

天津师范大学
本科生培养方案
（非师范）

目 录

相关文件

天津师范大学 2021 版本本科生培养方案修订指导意见（非师范）	1
天津师范大学本科学生学籍管理规定	5
天津师范大学本科生课程修读实施细则	14
天津师范大学学位授予工作细则（学士学位部分节选）	16
天津师范大学辅修管理办法	18
天津师范大学学生违规违纪处分规定	20
天津师范大学学生课堂考勤管理办法	28
天津师范大学“第二课堂成绩单”实施办法	36
天津师范大学大学外语课程学分规定及管理办法	40
天津师范大学关于进一步加强本科体育工作的实施意见	43
天津师范大学体育课程教学总纲	46
天津师范大学《国家学生体质健康标准》实施办法	50
天津师范大学《计算机应用基础》课程教学及考核管理办法	54
天津师范大学专业实习管理规定	55
天津师范大学本科毕业设计（论文）管理规定	62
天津师范大学大学生创新创业训练计划项目管理办法	66
天津师范大学本科生创新创业学分认定与管理办法	70
港澳台本科生学分修读指导办法（试行）	73
国际学生本科生学分修读指导办法（试行）	74

经济学院

经济学专业本科生培养方案（020101）	76
投资学专业本科生培养方案（020304）	81
国际经济与贸易专业本科生培养方案（020401）	85

法学院

法学专业本科生培养方案（030101K）	90
法学专业第二学士学位本科生培养方案（030101K）	96

政治与行政学院

政治学与行政学专业本科生培养方案（030201）	98
政治学与行政学专业第二学士学位本科生培养方案（030201）	103
社会工作专业本科生培养方案（030302）	106
行政管理专业本科生培养方案（120402）	110

马克思主义学院

马克思主义理论专业本科生培养方案（030504T）	114
---------------------------------	-----

教育学部

小学教育专业第二学士学位本科生培养方案（040107）	118
-----------------------------------	-----

文学院

汉语言文学专业第二学士学位本科生培养方案（050101）	121
------------------------------------	-----

外国语学院

俄语专业本科生培养方案（050202）	123
法语专业本科生培养方案（050204）	127

日语专业本科生培养方案（050207）	131
朝鲜语专业本科生培养方案（050209）	136
英语专业第二学士学位本科生培养方案（050201）	140
新闻传播学院	
新闻学专业本科生培养方案（050301）	143
新闻学专业第二学士学位本科生培养方案（050301）	148
广播电视学专业本科生培养方案（050302）	151
广告学专业本科生培养方案（050303）	156
广播电视编导专业本科生培养方案（130305）	161
播音与主持艺术专业本科生培养方案（120102）	166
摄影专业本科生培养方案（130404）	171
历史文化学院	
历史学专业本科生培养方案（060101）	176
历史学专业第二学士学位本科生培养方案（060101）	181
世界史专业本科生培养方案（060102）	183
文物与博物馆学专业本科生培养方案（060104）	188
数学科学学院	
信息与计算科学专业本科生培养方案（070102）	193
数据计算及应用专业本科生培养方案（070104T）	197
物理与材料科学学院	
应用物理学专业本科生培养方案（070702）	201
电子与通信工程学院	
电子信息科学与技术专业本科生培养方案（080714T）	205
通信工程专业本科生培养方案（080703）	210
人工智能学院	
智能科学与技术专业本科生培养方案（080907T）	215
化学学院	
化学生物学专业本科生培养方案（070303T）	220
地理与环境科学学院	
人文地理与城乡规划专业本科生培养方案（070503）	224
地理信息科学专业本科生培养方案（070504）	229
环境科学专业本科生培养方案（082503）	233
生命科学学院	
生物技术专业本科生培养方案（071002）	237
心理学部	
应用心理学（非师范）辅修专业本科生培养方案（071102）	242
应用心理学（第二学士学位）专业本科生培养方案（071102）	244
计算机与信息工程学院	
网络工程专业本科生培养方案（080903）	246
物联网工程专业本科生培养方案（080905）	251
数据科学与大数据技术专业本科生培养方案（080910T）	255
软件学院	
软件工程专业本科生培养方案（080902）	260
管理学院	
信息管理与信息系统专业本科生培养方案（120102）	266

大数据管理与应用专业本科生培养方案（120108T）	271
工商管理专业本科生培养方案（120201K）	276
市场营销专业本科生培养方案（120202）	281
会计学专业本科生培养方案（120203K）	286
档案学专业本科生培养方案（120502）	290
物流管理专业本科生培养方案（120601）	294
音乐与影视学院	
音乐表演专业本科生培养方案（130201）	298
舞蹈学专业本科生培养方案（130205）	306
表演专业本科生培养方案（130301）	313
戏剧影视文学专业本科生培养方案（130304）	318
戏剧影视文学专业第二学士学位本科生培养方案（130304）	323
美术与设计学院	
绘画专业本科生培养方案（130402）	325
视觉传达设计专业本科生培养方案（130502）	333
环境设计专业本科生培养方案（130503）	338
服装与服饰设计专业本科生培养方案（130505）	342
数字媒体艺术专业本科生培养方案（130508）	348
表演（服装表演与形象设计）专业本科生培养方案（130301）	353
中外合作办学项目	
音乐学（音乐学与实用音乐艺术）专业本科生培养方案（130202）	358
人才培养模式创新重点班	
学前教育专业（国际学前教育）本科生培养方案（040106）	364
物理学专业（国际班）本科生培养方案（070201）	368
通信工程专业（国际班）本科生培养方案（080703）	373
通信工程专业（创新实验班）本科生培养方案（080703）	378
会计学专业（国际会计）专业本科生培养方案（120303K）	383
政治学与行政学专业（博雅班）本科生培养方案（030201）	387
世界史-外语双学位实验班本科生培养方案	392
应用心理学专业（创新班）本科生培养方案（071102）	404

天津师范大学 2021 版本本科生培养方案修订指导意见（非师范）

师大政发〔2021〕18 号

一、指导思想

以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻落实党的教育方针，坚持社会主义办学方向，落实立德树人根本任务，遵循高等教育基本规律和人才成长规律，主动适应国家社会经济发展需要和建设“特色鲜明世界知名的高水平师范大学”要求，立足新发展阶段，贯彻新发展理念，构建新发展格局，以推动高质量发展为主题，以改革创新为根本动力，坚持“学生中心、产出导向、持续改进”，推进学校内涵发展、特色发展、创新发展，全面提高人才培养能力和质量，培养德智体美劳全面发展的社会主义建设者和接班人。

二、基本原则

（一）**立德树人，德育为先。**坚持为党育人、为国育才，把立德树人融入教育教学全过程，全面推进课程思政建设，促进价值塑造、知识传授和能力培养有机融合，不断提高学生思想水平、政治觉悟、道德品质、文化素养，教育学生明大德、守公德、严私德。

（二）**五育并举，全面发展。**以人才培养方案为遵循，突出德育实效，提升智育水平，强化体育锻炼，增强美育熏陶，加强劳动教育。加强对劳动观念、审美素养、体育意识等方面的引导，给学生心灵埋下真善美的种子，夯实学生全面发展基础。

（三）**学生中心，因材施教。**尊重学生在基础能力、兴趣特长、发展方向等方面的差异，实施多元培养模式，鼓励开展人才培养模式改革。在夯实学生专业素养的同时，支持学生自主构建交叉复合知识结构，推动本科教学从“教得好”向“学得好”转变。

（四）**共享资源，交叉协同。**继续实施课程共建共享机制，实现课程在不同学科、学部（院）和专业之间共建共享共管。推动管理协同、科教融合、学科协同、产教结合、本硕贯通、国（境）内外合作，构建交叉融通的人才培养模式。

（五）**面向国际，开阔视野。**积极引进优质教育资源，为学生开展国（境）外学习交流搭建平台，在成绩认定、学分互认、学籍管理等方面做好设计与管理。探索与国际高水平大学联合培养等方式，推进专业培养过程的国际化，提高国际化人才培养水平。

三、工作要求

（一）**强化责任，牢牢把握人才培养大方向。**落实党政主体责任，形成全员、全方位支持教育教学改革的良好氛围。围绕学生忙起来、教师强起来、管理严起来、效果实起来，深化本科教育教学改革与创新，强化人才培养质量意识。积极推动思

想政治理论课改革创新，把思想政治理论课作为落实立德树人根本任务的关键课程。全面落实课程思政建设，将思想政治教育融入教育教学、人才培养全过程。

（二）对标对表，明确培养目标和毕业要求。根据《普通高等学校本科专业类教学质量国家标准》、专业认证标准等要求，突出产出导向，主动对接经济社会发展需求，立足学校办学实际，将一流专业、一流课程、一流人才培养和一流学科建设相统一，突出学科专业优势与特色，优化人才培养定位、目标、规格，明确对学生品德、知识、能力、素质等各方面的毕业要求。

（三）知行结合，持续优化实践教学体系。优化实验、实习实训、毕业设计（论文）等实践环节，进一步提高实践教学比重，夯实实践能力培养和创新创业教育融合的实践教学体系。强化虚拟仿真和模拟实训资源建设与利用，增加综合性、设计性、创新性实验项目比例。大力推动与行业部门、企业共同建设实践教育基地，健全合作共赢、开放共享的实践育人机制，提升实践育人质量。

（四）聚焦品质，全面提高课程教学质量。加强课程体系整体设计，提高课程建设规划性、系统性，避免随意化、碎片化，坚决杜绝因人设课。以一流本科课程“双万计划”为抓手，突出特色，重点建设一批具有高阶性、创新性和挑战度的线下、线上、线上线下混合、虚拟仿真和社会实践“金课”。充分运用现代信息技术手段，积极发展“互联网+教育”、探索智能教育新形态，推动课堂教学革命。

四、学制、学分和学时安排

（一）学制与修业年限

本科标准学制为4年，可在3-6年内完成。

（二）学分与学时要求

1. 原则上各专业总学分控制在140-160之间，总学时在3000以内。

2. 学分计算方法。理论教学按16-18学时计1学分，实践教学按32-36学时计1学分。特殊专业学分计算方法可结合实际，经学部（院）本科教学工作委员会批准后确定。

3. 合理设置选修必修比例。原则上，专业选修课开设课程总学分与规定学分之比应不小于1.5:1。

4. 合理设置理论实践比例。实践教学包括实验课程、课程设计、实习实训、上机实验、上机实践、毕业设计（论文）、社会调查与社会实践、创新创业教育实践等，分为独立实验课程、独立实践课程、课内实验课程、课内实践课程。原则上，实践教学的学分（学时）在总学分（学时）中的占比，人文社科类专业应不少于20%，理工类专业不少于25%，其中应用型专业应不少于30%。

5. 合理安排教学计划。课程安排应科学有序、合理衔接，避免学期分布不均。各专业一般每学期学分数应控制在16-24分之间，学分少的课程可半学期接力开课。

6. 双学士（辅修）学位项目、第二学士学位项目等应根据相关文件确定学分要求。其中，同一专业主修、辅修培养方案应当设置相同的专业核心课程。

五、课程体系

课程体系分为通识课程、学科基础课程、专业课程三个部分。各部分具体要求如下。

（一）通识课程

通识课程包括通识必修和通识选修。通识必修课程包括思想政治理论课、大学英语、体育、计算机应用基础、心理健康教育、军训、军事理论、大学生职业规划与就业创业指导、劳动教育等；通识选修课程包括通识限选和通识任选。

1. 通识必修课

（1）思想政治理论课，包括：马克思主义基本原理（3 学分）、毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论（5 学分）、中国近现代史纲要（3 学分）、思想道德与法治（3 学分）、习近平新时代中国特色社会主义思想概论（2 学分）和形势与政策（2 学分），共 18 学分。

（2）劳动教育课，包括理论教学和实践教学，合计 36 学时。其中理论教学 4 学时，在《思想道德与法治》和《马克思主义基本原理》等课程中，通过整合“社会主义核心价值观、中国精神、职业道德、马克思劳动价值论”等内容，进行劳动思想理论专题讲授，并将相关知识点纳入考核体系；实践教学 32 学时，纳入专业实践教学体系。

（3）其他通识必修课，包括：大学英语（普通类专业 12 学分、艺体类专业 8 学分）、体育（4 学分）、计算机应用基础（2 学分）、心理健康教育（2 学分）、军训（2 学分）、军事理论（2 学分）、大学生职业规划与就业创业指导（2 学分）。

2. 通识选修课

通识选修课程分为通识限选和通识任选。

（1）通识限选课程：主要围绕以党史为重点的“四史”教育、马克思主义理论教育、中国特色社会主义和中国梦教育、社会主义核心价值观教育、法治教育、劳动教育、中华优秀传统文化教育等系列思政选择性必修课程。学生须至少选修 2 学分，其中至少修读 1 门“四史”课程。

（2）通识任选课程：在原有习近平新时代中国特色社会主义思想、中华优秀传统文化与民族精神、社会历史与人类文明、社会生活与艺术经典、社会科学与公民意识、自然科学与人类发展、工具知识与创新创业、教师教育与立德树人等课程模块基础上，增加劳动教育与工匠精神课程模块，供学生自主选修。学生须修满 8 学分的通识任选课程方可毕业，其中中华优秀传统文化与民族精神、社会生活与艺术经典模块为美育通识课程（公共艺术课程），须至少选修 2 学分。

（二）学科基础课

同一学科或相近学科的几个专业所设置的，体现学科专业最基础、最核心的共同必修课程，包括学科门类基础课（同一学科所有学生共同修读的课程）和专业大类基础课（同一专业大类所有学生共同修读的课程）。鼓励相关学部（院）在专业大类基础课的基础上，进一步整合建设学科门类基础课，突出“跨”“通”，培养

学生跨学科能力。

（三）专业课

专业课包括专业必修课（含专业核心课、专业基础课）和专业选修课（含专业限选课、专业任选课）。专业核心课是根据培养目标凝练出的最重要、最核心、最能反映专业内涵和人才培养基本要求的课程。各专业须优化教学内容，凝练专业核心课程，整合专业基础课，灵活设置专业选修课。

各学部（院）应积极发挥校外创新创业导师力量，与本校专业教师共建至少 1 门创新创业课程；应用型专业的课程设置中，校企合作共建课程应不少于 3 门；各专业可根据自身特点及培养模式开设双语（或全外语）课程。

六、其他说明

（一）**适用范围**。2021 版培养方案自 2021 级本科生开始实施，适用于所有本科（非师范）专业。中外合作办学项目、人才培养模式创新重点班等均须根据上述要求单独制定完整的本科阶段培养方案。留学生、港澳台学生依相关规定，参照执行。

（二）**教材选用**。所有课程均须明确选用教材，作为人才培养方案重要组成部分，为学生学习提供指导。教材选用与管理依照《天津师范大学本科教材建设与管理办法》（师大政发〔2018〕139 号）执行。

（三）**教学大纲编写**。各教学单位要加强课程教学大纲编写、审核与管理，所有课程均须制定符合时代要求、突出体现教育教学观念更新和教学思想转变、有机融入思政教育元素的教学大纲，充分发挥课程教学对实现人才培养目标的支撑作用。

（四）**各专业可根据学校课程体系，参照国家相关政策进行具体的课程设置**。培养方案周期内，如上级政策发生变化，根据政策要求作适时调整。

（五）**学分互认、学分冲抵依据学校相关政策执行**。

（六）**第二课堂成绩单**。为充分发挥第二课堂在人才培养中的作用，促进学生德智体美劳全面发展，面向全校学生实施“第二课堂成绩单”，由校团委负责具体工作的组织实施。

天津师范大学本科学生学籍管理规定

师大政发〔2017〕132号

第一章 总则

第一条 为规范学校学生管理行为，维护学校正常的教育教学秩序，保障学生合法权益，培养德、智、体、美等方面全面发展的社会主义建设者和接班人，依据《中华人民共和国教育法》、《中华人民共和国高等教育法》、《普通高等学校学生管理规定》以及有关法律、法规，结合我校实际情况，制定本规定。

第二条 本规定适用于接受我校普通高等学历教育的本科学生（以下称学生）的管理。

第二章 入学与注册

第三条 新生入学，应当由本人持我校签发的录取通知书和录取通知书载明的材料，按录取通知书载明的时间到校办理入学手续。因故不能按期报到入学者，应事先向学校申请延期并提供相关证明材料，延期不超过两周。未请假或者准假后逾期者，除因不可抗力等正当事由以外，视为放弃入学资格。

第四条 新生报到时，学校对新生入学资格进行初步审查，审查合格的办理入学手续，予以注册学籍；审查发现新生的录取通知、考生信息等证明材料，与本人实际情况不符，或者有其他违反国家招生考试规定情形的，取消入学资格。

第五条 新生因患病、创新创业实践等原因，可以申请保留入学资格。申请保留入学资格的新生，应当提供有关部门开具的证明材料（患有疾病的新生，提供二级甲等以上医院诊断不宜在校学习的证明），经学校批准，可保留入学资格一年。保留入学资格者不具有学籍，不享受在校待遇。

新生因应征参加中国人民解放军（含中国人民武装警察部队）申请保留入学资格的，学校保留其入学资格至退役后二年。

新生保留入学资格期满前应向学校申请入学，经学校审查合格后，办理入学手续。审查不合格的，取消入学资格；逾期不办理入学手续且未有因不可抗力延迟等正当理由的，视为放弃入学资格。

第六条 学生入学后，学校在3个月内按国家招生政策及有关规定对其进行入学资格复查。复查内容主要包括以下方面：

- （一）录取手续及程序等是否合乎国家招生规定；
- （二）所获得的录取资格是否真实、合乎相关规定；
- （三）本人及身份证明与录取通知、考生档案等是否一致；
- （四）身心健康状况是否符合报考专业或者专业类别体检要求，能否保证在校

正常学习、生活；

（五）艺术、体育等特殊类型录取学生的专业水平是否符合录取要求。

复查中发现学生存在弄虚作假、徇私舞弊等情形的，确定为复查不合格，取消其学籍；情节严重的，移交有关部门调查处理。

复查中发现学生身心状况不适宜在校学习，经二级甲等以上医院诊断，需要在家休养的，可以按照第五条的规定保留入学资格。

第七条 每学期开学时，学生应当按规定时间持学生证办理注册手续。每学年秋季学期开学时，学生应缴纳本学年学费及相关费用。学生证加盖“注册”章后，证明已注册且为本学期有效学生证。学生证遗失者，由学生所在学院开具证明，到教务处补办学生证后再行注册。

家庭经济困难的学生可以申请助学贷款或者其他形式资助，办理有关手续后方可注册。

第八条 不能如期注册者，应当履行暂缓注册手续。未按学校规定缴纳学费或者有其他不符合注册条件者，不予注册。

第九条 因休学、保留入学资格、保留学籍离校的学生，复学前应向所在学院提出申请，经批准后办理复学手续并注册。

第三章 修 业

第十条 学分制管理

学生入学后即可按所学专业的培养方案修业。凡在我校修业的本科生，一律实行学分制管理。

第十一条 修业年限

（一）学校按照学分制管理，实行弹性学习年限。本科生标准修业年限为四年，学习年限可在三至六年内浮动。

（二）提前修满培养方案规定的学分，学业成绩优良的学生，经本人申请，学校审查，可提前一年毕业，符合条件者，可授予学士学位。学生提前毕业应按学校规定的标准修业年限缴纳学费。

（三）对在标准修业年限内达不到培养方案规定学分要求的学生，可申请延长学习年限，延长期最多不得超过二年。学生延长学习年限期间应按学年缴纳学费，若在半学年（一学期）内毕业离校的，可退还该学年学费的 50%。

（四）符合提前毕业条件的学生，应在第六学期开学后 8 周内向所在学院提出书面申请，经所在学院审核并由分管领导签署意见后报教务处审查备案。计划延长学习年限的学生，应在第八学期结束前向所在学院提出申请，经学院分管领导签署意见后报教务处审批。

第十二条 总学分

各学院学生应当按要求完成所修专业培养方案规定的学分。

第十三条 创新创业学分

为培养创新人才，鼓励学有专长的学生脱颖而出，学校设立创新创业学分。在学科竞赛、科学研究、自主创业等方面取得突出成绩的学生，经本人申请，学院及有关部门审核，依据学生所在年级的本科生培养方案认定一定额度的学分计入选修课学分中。

第十四条 自主修读学分

允许学生按照培养方案的要求，有一定比例的自主修读学分。学生可在教师指导下，自主选择修读的课程、途径和考核办法。允许学生跨校修读课程。

第十五条 课程的自修和免修

（一）学生可根据本人实际情况，对培养方案中的某些课程申请自修。

1. 自第二学年开始，学生每学期可申请一门课程自修。

2. 学生自修过程中根据该课程的考核要求，参与平时的教学活动（如阶段测验、作业或实验等）。

3. 学生应当参加自修课程期末考试，考核成绩及格者可取得该门课程学分，成绩以总评得分记载。考核成绩不及格者必须重修该门课程。

4. 学生申请自修的时间为每学期开学初，经任课教师和学院分管领导同意后在本院备案（审批手续在开学后两周内完成）。

（二）学生可根据本人实际情况，对培养方案中的某些课程申请免修（一学期内可批准学生有一门课程免修）。凡申请免修者，应填写免修课程申请表，经任课教师和学院分管领导同意后参加学院组织的免修考试。免修考试成绩达到 80 分以上方可准其免修。免修考试成绩作为该课程的成绩载入成绩表并取得该门课程的学分。学院应将免修课程申请表报教务处备案。免修课程考试和审定应在该门课程开课前进行。

（三）思想政治理论课、思想品德课、体育课及实践类课程不得申请自修和免修。

第十六条 学业预警

学业预警工作按学期进行，分为黄色学业预警、橙色学业预警和红色学业预警三个层次。具体办法按《天津师范大学本科生学业预警实施办法》执行。

第十七条 辅修（含双学位）

学生学籍所在专业为主修专业。学生如学习勤奋、学业优良、学有余力，可在主修专业课程的同时，根据个人志趣和条件按学校有关规定再选择一个专业辅修。在辅修过程中，学校提倡文理渗透，学科交叉。具体修读办法依照相关专业本科生培养方案中辅修课程教学计划表执行。

第四章 课程考核与成绩记载

第十八条 学生应当参加所修各门课程的考核。考核成绩及所得学分均载入学生学习成绩表并归入本人档案。

第十九条 考核分为考试和考查两种。学校提倡考核形式多样化。

第二十条 课程考核成绩的评定，参考结课考试成绩和平时成绩综合评定。各学院可按 30%-50%(平时)、70%-50%(结课)的范围确定平时和结课考试的成绩比例，并在开课初向学生公布。如遇特殊情况，由学院教学工作委员会依据专业特点制定本专业课程考核成绩评定比例。

第二十一条 凡一门课程分几学期讲授的，每学期均按一门课程计算。

第二十二条 因生理缺陷或经二级甲等以上医院诊断不能正常参加体育教学活动的学生，本人提出申请，经学生所在学院初审后报公共体育教学部审核，批准后为其安排体育保健课。

第二十三条 学生考试成绩按百分制或五级记分制评定，并实行学分绩点制以确定学生在学习质量上的差异，区别学生学习成绩的优劣。绩点规定如下：

五级记分制	百分制成绩	成绩等级	绩点
优	90-100 分	A	4.0
	85-89.9 分	A-	3.7
	82-84.9 分	B+	3.3
良	78-81.9 分	B	3.0
	75-77.9 分	B-	2.7
	72-74.9 分	C+	2.3
中	69-71.9 分	C	2.0
	65-68.9 分	C-	1.7
	61-64.9 分	D	1.3
及格	60-60.9 分	D-	1.0
不及格	<60 分	F	0

(一) 课程学分绩点：将某一门课程的成绩按上述规定转换为绩点数，再乘以学分数，即为该门课程的学分绩点。

课程学分绩点 = 课程学分数 × 该课所得绩点数

(二) 平均学分绩点：学生在修读期间所得的学分绩点之和除以同期修读的学分数之和为平均学分绩点。

平均学分绩点 = 各门课程学分绩点之和 / 各门课程学分数之和

(三) 平均学分绩点只记载到小数点后 1 位。小数点后两位采取四舍五入法。

(四) 课程考核成绩为合格的，以 85 分核计参与绩点运算；课程考核成绩为不合格的，以 0 分核计。

第二十四条 重修、重选、缓考、自学重考

（一）学生在学期间所修读的课程考核成绩不及格或者对课程考核成绩不满意可以申请自学重考或者课程重修，对通过自学重考、课程重修获得的成绩，应当予以标注。具体修读办法及管理按《天津师范大学本科生课程修读实施细则》执行。

（二）必修课程不及格原则上必须重修或自学重考，重修次数不限，自学重考仅限一次。学生在规定的最高学习年限内仍未修满培养方案所规定的学分，终止其修业，办理离校手续并依据所取得的学分作结业、肄业等处理。

（三）选修课程不及格可重选。重选课程的考核成绩以总评得分记载。

（四）因故不能按时参加考试的学生，应当持相关证明事先提出书面申请，经学院分管领导批准后可为其安排缓考。

第二十五条 凡旷考或考场违纪、作弊者，成绩以零分计。视其态度决定是否给予重修或自学重考机会。考场违纪、考场作弊者，按照我校有关文件规定，视其情节给予批评教育和相应的纪律处分。

第二十六条 学生应当按时参加教育教学计划规定的活动。不能按时参加的，应当事先请假并获得批准。未经批准而缺席按旷课对待，根据学校有关规定给予批评教育，情节严重的，给予相应的纪律处分。缺课时数累计超过某门课程教学总时数的三分之一者或未按任课教师要求交纳作业，累计交纳数量不足总数的三分之一者，总评成绩以零分计。

第二十七条 实践教学包括实验、实习、见习、实训、毕业设计（论文）等，应当按课程要求进行考核；毕业设计（论文）必须通过答辩且综合成绩评定合格，学生方可毕业。

第五章 休学与复学

第二十八条 学生在学校规定的最高学习年限内，可采取休学或保留学籍的方式分阶段完成学业。除另有规定外，应当在学校规定的最长学习年限（含休学和保留学籍）内完成学业。

第二十九条 有下列情形之一的，本人申请或学校认为应当休学，可予休学：

（一）经二级甲等以上医院诊断须停课治疗或休养的时间超过一个学期总学时的三分之一者或因患传染病不宜继续学习者；

（二）在一个学期内因病需要请假将造成缺课累计超过该学期总学时的三分之一者；

（三）女生怀孕生育者；

（四）经学校批准创业者；

（五）自费留学者；

（六）其他特殊原因。

第三十条 在校学生应征参加中国人民解放军（含中国人民武装警察部队），

学校为其保留学籍至退役后二年，退役后二年内可申请复学。应征参军年限不计入最长学习年限内。

第三十一条 学生参加学校组织的跨校联合培养项目，在联合培养学校学习期间，学校同时为其保留学籍。学生到国际组织实习，学校为其保留学籍最长至两年。

第三十二条 学生按下列规定办理休学手续：

（一）学生因故休学，持有关证明办理休学手续。经学院分管领导审核，报教务处批准。休学的学生应在接到休学通知之日起两周内办完手续离校。

（二）学生休学一般以学期为单位。在学期间最多可申请休学两次，累计休学不得超过两年。

（三）对休学创业学生，经学校认定可适当延长休学年限，但在校最长学习年限（含休学）不得超过八年。

第三十三条 休学学生的有关问题，按下列规定办理：

（一）学生休学期间，学校为其保留学籍，不享受在校学习学生的待遇。

（二）因病休学学生的医疗费用按国家及当地的有关规定处理。

第三十四条 学生复学按下列规定办理：

（一）因病休学的学生，申请复学时必须出示二级甲等以上医院最近半个月内的体检康复证明，并经校医院复查合格方可复学。

（二）休学期满申请复学者，应在拟复学的前一个学期末持有关证明向所在学院提出申请，经学院分管领导签署意见并报教务处批准后，由学院下发复学通知，学生持复学通知报到注册。

（三）复学学生的缴费标准与该生编入年级学生相同。

第六章 退 学

第三十五条 学生有下列情形之一者，可予退学处理：

（一）应当休学却拒办休学手续者；

（二）休学、保留学籍期满，在学校规定期限内未提出复学申请或者申请复学经复查不合格者；

（三）一学期内不及格课程达到 16 学分或者各学期累计不及格课程达到 30 学分者；

（四）经二级甲等以上医院诊断，患有疾病或者意外伤残不能继续在校学习者；

（五）除另有规定外，在校学习年限超过六年（含休学和保留学籍）未完成学业者；

（六）有违法违纪行为者；

（七）未经批准连续两周未参加学校规定的教学活动或者一学期内连续旷课超过 60 学时（累计超过 80 学时）者；

（八）本人要求退学者；

(九) 超过学校规定期限未注册而又未履行暂缓注册手续者；

(十) 学校规定的不能完成学业、应予退学的其他情形。

第三十六条 学生本人申请退学的，由学院分管领导签署意见，送教务处审核报分管校领导审批，批准后办理退学手续。

第三十七条 除学生本人主动申请退学外，拟对学生作出退学处理的，由学生所在学院调查学生应当退学的事实，并将认定的结果及依据告知学生，听取其陈述和申辩。经学院确认后提交书面报告，并附有关证明或者情况说明等材料，送教务处审核，报校长办公会议讨论决定。退学决定书送达学生本人或其代理人。因特殊情况无法送交本人或其代理人的，由学校发布公告，自公告发布之日起，经过 10 日即视为送达。

对退学处理有异议的，可在送达之日起 10 日内向学校学生申诉处理委员会提出书面申诉。否则，视为服从学校的处理决定。

第三十八条 学生退学后的有关事宜，按下列规定办理：

(一) 退学学生发给写实性学习证明。凡在校学习已满一年（含）以上且取得的学分已达到总学分的四分之一者，可根据所得学分情况发给肄业证书。开除学籍者发给写实性学习证明。

(二) 退学学生，应在两周内办完手续并离校，档案由学校退回其家庭所在地，户口按照国家相关规定迁回原户籍地或者其家庭户籍所在地。

第七章 转专业与转学

第三十九条 学生一般应当在被录取专业完成学业。有下列情形之一者，可予申请转专业：

(一) 学生对其他专业有兴趣和专长，转专业更能发挥其专长者；

(二) 学生入学后因患某种疾病或生理缺陷，经二级甲等以上医院检查证明，不能在原专业学习，但尚能在本校其它专业继续学习者；

(三) 学校因专业停招使休学期满的复学学生或保留入学资格的新生等学校确认的非本人原因，不转专业则无法继续学习者；

第四十条 学生申请转专业按下列办法办理：

(一) 学生申请转专业，须由本人申请，所在学院分管领导签署意见，拟转入学院进行专业测试，凡测试合格者经拟转入学院分管领导审批后，报教务处审核并请分管校领导批准。

(二) 学生转专业只限于在校学习的前两年内。每年四月份办理有关手续。

(三) 转专业的学生未修读过的必修课要补修，已修读的同类课程成绩合格的可申请免修，其他多出课程学分可申请计入选修课程学分，经审核后承认其所得学分。

第四十一条 学生在学期间只能成功转专业一次。以特殊招生形式录取的学

生，国家有相关规定或者录取前与学校有明确约定的，不得转专业。具体办法按《天津师范大学本科生转专业实施细则》执行。

第四十二条 学生一般应当在被录取学校完成学业。因患病或者有特殊困难、特殊需要，无法继续在本校学习或者不适应本校学习要求的，可以申请转学。有下列情形之一，不得转学：

- （一）入学未满一学期或者毕业前一年的；
- （二）高考成绩低于拟转入学校相关专业同一生源地相应年份录取成绩的；
- （三）由低学历层次转为高学历层次的；
- （四）以定向就业招生录取的；
- （五）无正当理由的。

第四十三条 学生转学由学生本人提出申请，说明理由，经所在学校和拟转入学校同意，由转入学校负责审核转学条件及相关证明，认为符合本校培养要求且学校有培养能力的，经学校校长办公会或者专题会议研究决定，可以转入。

跨省转学的，由转出地省级教育行政部门商转入地省级教育行政部门，按转学条件确认后办理转学手续。须转户口的由转入地省级教育行政部门将有关文件抄送转入学校所在地的公安机关。

第四十四条 学校对转学情况应当及时进行公示，并在转学完成后3个月内，由转入学校报所在地省级教育行政部门备案。

第八章 毕业与结业

第四十五条 在规定学习年限内，修完教育教学计划规定内容，成绩合格，达到规定学分且平均学分绩点 ≥ 1 者，应当准予毕业，并在学生离校前发给毕业证书。

第四十六条 学生在规定学习年限内，有下列情形之一者，发给结业证书：

- （一）学生修完培养方案规定的内容，已获学分达到培养方案规定总学分的百分之九十及以上者；
- （二）学生修完培养方案规定的内容，已获学分达到培养方案规定总学分，但操行评定为不合格者；
- （三）学生修完培养方案规定的内容，已获学分达到培养方案规定总学分，但受留校察看处分尚未解除者。

第四十七条 凡在校学习不足六年，因学分未修满而作结业处理的学生，离校后可在学校允许的最长学习年限内（含在校学习时间）申请重修其未取得学分的课程，考试成绩合格者可换发毕业证书。毕业时间按发证日期填写。除另有规定外，凡学习年限已达到六年而作结业处理的学生，不再换发毕业证书。

第四十八条 达到毕业条件并符合国家授予学士学位有关规定及《天津师范大学学位授予工作细则》有关条款者，可授予学士学位。

第九章 学业证书管理

第四十九条 学校严格按照招生时确定的办学类型和学习形式，以及学生招生录取时填报的个人信息，填写、颁发学历证书、学位证书及其他学业证书。

学生在校期间变更姓名、出生日期等证书需填写的个人信息的，应当有合理、充分的理由，并提供有法定效力的相应证明文件。

第五十条 对完成本专业学业同时辅修其他专业并达到该专业辅修要求的学生，由学校发给辅修专业证书。

第五十一条 对违反国家招生规定取得入学资格或者学籍的，取消其学籍，不得发给学历证书、学位证书；已发的学历证书、学位证书，学校依法予以撤销。对以作弊、剽窃、抄袭等学术不端行为或者其他不正当手段获得学历证书、学位证书的，学校依法予以撤销。

被撤销的学历证书、学位证书已注册的，由学校予以注销并报教育行政部门宣布无效。

第五十二条 学历证书和学位证书遗失或者损坏，经本人申请，学校核实后可出具相应的证明书。证明书与原证书具有同等效力。

第十章 考勤与纪律

第五十三条 学生应当参加培养方案规定的学习和各项活动。学生因病或者其他原因缺勤时，应当办理请假手续，否则以旷课论。

第五十四条 学生请假应事先填写请假申请单，并附有关证明。如病假须有学校医院诊断证明，公假须持有关单位证明，事假须陈述原因及出示证明，具体办法按《天津师范大学学生课堂考勤管理办法》执行。

第五十五条 学生必须遵守国家宪法和法律、法规，遵守学校章程和规章制度，自觉维护学校的正常秩序。

第十一章 附 则

第五十六条 对接受普通高等学历教育的港澳台侨本科学生、国际本科学生的管理除参照本规定执行外，其他未尽事宜按照《天津师范大学港澳台学生管理办法》、《天津师范大学国际学生管理办法》的规定执行。

第五十七条 本规定自 2017 年 9 月 1 日起施行。原《天津师范大学本科学生学籍管理规定》（师大政发〔2005〕55 号）同时废止。学校其他有关文件规定与本规定不一致的，以本规定为准。

第五十八条 本规定由教务处负责解释。

天津师范大学本科生课程修读实施细则

师大政发〔2017〕114号

为进一步加强学风建设，深化管理的服务内涵，规范我校课程修读管理，进一步完善教学管理制度，依据《天津师范大学本科学生学籍管理规定》，制定本细则。

第一条 学生入学后按所学专业的培养方案修读课程。凡在我校修业的本科生，按照学分制管理，实行弹性学习年限。本科生标准修业年限为四年，学习年限可在三至六年内浮动。

第二条 学生在学期间所修读的课程考核成绩不及格或者对课程考核成绩不满意可以申请自学重考或课程重修。通识选修课不及格不得申请自学重考只能重修。

第三条 自学重考

（一）凡课程第一次考核成绩不及格者可选择自学重考，每门课程选择自学重考次数仅限一次，课程考核总评成绩记载以自学重考考试成绩为准。

（二）军训、形势与政策、实验课、实践类课程不设自学重考。

第四条 课程重修形式分为组班重修、跟班重修和指导重修。

（一）组班重修

一学期内申请重修学生人数在20人（含20人）以上的课程，原则上由开课学院单独组设重修班，教学学时不得低于原课程教学计划规定总学时的三分之二，教学时间一般安排在周一至周五晚上或周六、周日。

（二）跟班重修

一学期内申请重修学生人数少于20人的课程，学生可随本专业或其它专业开设本课程（教学大纲要求相当）的低年级进行跟班重修。

（三）指导重修

因教学计划调整不再开设的重修课程，或因课程冲突不能全程按时参加重修课程上课的，经学院审核批准后，学生可申请在任课教师定期指导下进行指导重修，要求按时完成课程作业，并参加课程期末考试。

第五条 教学管理

（一）自学重考的管理由开课学院统一负责，考试时间定在新学期开学后的第四周，与缓考考试同步进行。学生必须在开学后第一周内到开课学院申请自学重考，经开课学院批准后，方可参加本学期的自学重考考试，逾期未提出申请的学生不得参加本学期的自学重考。

（二）课程重修的教学管理由开课学院统一负责审批、登记，并通知任课教师，以避免忽略对这些学生的日常及考试管理。学生必须在开学后第一周内到开课学院报名申请，逾期未提出申请的学生不得参加本学期的课程重修及期末考试。

第六条 在最长学习年限内并不影响正常教学秩序的情况下，凡课程考核成绩及格，对考核成绩不满意者可申请该门课程自学重考一次或课程重修一次。

第七条 成绩记载

（一）课程原始考核成绩及经自学重考或每次重修的课程考核成绩在教务管理系统中均做记载，课程的最终考核成绩以最高一次的课程考核成绩为准，记入学生历年学习成绩表中，对通过自学重考、课程重修获得的成绩，应当予以标注。

（二）凡课程考核成绩及格，因对考核成绩不满意而参加自学重考或课程重修的课程，在奖学金评定、各类评奖及推荐免试攻读硕士学位研究生的成绩计算中，以原始及格成绩参与计算。

第八条 凡教学计划安排在第八学期的课程考核不及格或没有修满教学计划要求全部学分的学生，不再设立毕业前课程补考，必须申请延长学习年限或选择结（肄）业等方式离校。

第九条 本细则自 2017 年 9 月 1 日起施行。原《天津师范大学本科生课程修读实施细则》（师大政发〔2014〕55 号）同时废止。

第十条 本细则由教务处负责解释。

天津师范大学学位授予工作细则（学士学位部分节选）

第三章 学士学位

第十二条 学术水平标准

大学本科毕业生，成绩优良，达到下述学术水平者：

1. 掌握马克思主义的基本理论。
2. 能够基本掌握一种外国语。
3. 较好地掌握本学科、专业的基础理论、专门知识和基本技能。
4. 具有从事科学研究工作和担负专门技术工作的初步能力。

第十三条 凡有下列情况之一者不授予学士学位

1. 不符合本细则第四条的规定者。
2. 平均学分绩点未达到 2 者。
3. 考试作弊者。
4. 在校期间受到留校察看处分者。
5. 因各种原因受过记过以下（含记过）行政处分，毕业前未取消者。
6. 原按结业离校，后经考核成绩合格换发毕业证书者。

第十四条 审核和授予办法

（一）通过全国普通高校招生考试入学的本科毕业生申请学士学位，由各院学位评定分委员会根据本工作细则第四条、第十二、十三条及有关规定，认真审核毕业生的政治思想表现、各项学习项目的考核成绩、毕业论文成绩和毕业鉴定等材料，于学生修业期满前，提出拟授予和不授予学士学位人员名单，由学位评定分委员会主席签字后报教务处。由教务处初审并汇总后，报学位办复审，并由学位办提交校学位评定委员会审议通过。

（二）每年 9 月，对于以下几种情形的学生，考试成绩合格，达到了学士学位授予条件，经校学位评定委员会主席及副主席会签，可授予学士学位，授予学士学位的名单在下一次校学位评定委员会全体会议上予以确认：

1. 6 月份时课程考试成绩不合格，而此时重修考试成绩合格的；
2. 6 月份时因未取得辅修成绩暂缓申请主修专业学士学位，而此时辅修成绩已取得的。

（三）凡因考试作弊或受留校察看处分而影响学位授予者，若在校学习期间能充分认识自己所犯错误，待解除行政处分后，并具有以下条件之一者，可向学位评定分委员会提出学位申请，由学位评定分委员会审核同意，以专题报告的形式提交校学位评定委员会讨论，通过后可授予学位：

1. 获得与本人所学专业相关的学科级竞赛省部级一等奖或全国二等奖及其以上；

2. 毕业资格审查时，平均学分绩点达到 3.0 及其以上，且毕业论文（设计）成绩优秀；

3. 在毕业前，经全国硕士研究生招生考试考取全日制硕士研究生，并已领到硕士研究生录取通知书；

4. 经校学位评定委员会审核，在学术创新或其他方面具有突出成绩（或事迹）。

（四）参加国家承认学历的，我校举办的函授、业余的应届本科毕业生，以及我校负责主考的高等教育自学考试应届本科毕业生申请学士学位，由继续教育学院会同教务处按照《天津师范大学成人高等教育本科毕业生学士学位授予工作实施细则》审查，由教务处将通过审查的成人学士学位申请者情况提交校学位评定委员会审议通过。

（五）参加辅修学习的在校本科生申请双学士学位，由教务处按照《天津师范大学辅修管理办法》及有关规定进行资格审查，并将通过审查的双学士学位申请者情况提交校学位评定委员会审议通过。

天津师范大学辅修管理办法

师大教〔2021〕12号

为适应新时代高等教育发展形势，积极推动复合型人才培养，构建高水平人才培养体系，为学生提供跨学科学习、多样化发展机会，凡具有我校学籍的全日制本科学生学习勤奋、学业优良、学有余力，可根据个人志趣和条件按学校有关规定修读辅修专业（含双学士学位）。在辅修过程中，学校提倡文理渗透，学科交叉。

第一章 报名管理

第一条 参加辅修专业(含双学士学位)学习的学生，最早可于一年级第一学期末通过辅修报名系统报名修读辅修课程。原则上每学期学院审批一次，进入第七学期不再受理辅修申请事宜。

第二条 开设辅修专业的学院应根据学生报名情况，结合本学院教学实际，采取专业考核或其他形式确定辅修人选，并于报名所在学期末（放假前）通过辅修报名系统告知学生是否获得辅修资格。

第三条 辅修学院应于每学期末（放假前）通过辅修选课系统公布下学期辅修课程，辅修学生应在每学期开学初，通过辅修选课系统在规定时间内完成选课及补退选。

第二章 修业管理

第四条 学生修读双学士学位的总学分原则上不低于 45 学分；辅修专业的总学分不低于 20 学分。修读辅修专业不满 20 学分的学生，不颁发证书，但可充抵教学计划内的通识选修课学分，最多冲抵 4 学分。

第五条 毕业班学生虽已达到主修专业毕业条件和学士学位授予条件但未修满辅修专业（含双学士学位）学分者，可选择在 6 月份放弃申请双学士学位，只申请主修单学士学位，或选择暂不申请主修单学士学位，并参加当学期的期末考试，待达到辅修毕业要求和辅修学士学位授予条件后向学校申请授予双学士学位，学位授予时间以校学位评定委员会审议通过时间为准。学生毕业或结业离校后，其辅修修读资格自动终止，不得继续辅修相关课程。

第六条 辅修人数超过 20 人的专业可实行单独开班，开课时间可安排在周六、周日或晚上。

第七条 辅修专业的课程与其主修专业的课程名称相同，教学要求不同的，学生可以办理付费免听手续，但必须参加期末考试。凡辅修专业的课程与其主修专业教学计划内的课程名称相同，教材相同、教学要求也相同的，学分不得相互充抵，

学生可选择修读辅修专业的其他课程，以达到获取相应证书的学分要求。

第三章 学籍管理

第八条 学生在校期间只允许修读一个辅修专业。

第九条 辅修学士学位应与主修学士学位归属不同的本科专业大类。

第十条 参加辅修的学生，每学期开学初到辅修学院注册，按修读课程学分交纳辅修修读费。

第十一条 凡在最高修业年限内未能按教学计划修满主修专业规定学分者，取消其辅修资格。

第十二条 学生辅修成绩平时由辅修学院教学秘书负责记载、保存，待学生修满辅修规定学分后或中止修读辅修课程时，由辅修学院教学秘书将学生成绩及学生所修辅修层次状况说明一次性交送给学生所在主修学院教学秘书，主修学院教学秘书根据学生主修专业学习情况决定该生是否具有所修辅修专业毕业、学位资格报送教务处审查、存档。

第十三条 对于符合毕业条件，完成辅修专业的毕业生，学校将为其颁发辅修专业证书；对于辅修双学士学位的学生，毕业时必须首先取得主修专业的学位授予资格，且修满辅修学士学位课程规定的学分、平均学分绩点达到 2 以及符合其他相关条件者，方可授予双学士学位并颁发相应证书（即在其主修专业学士学位证书上填写两个专业名称）。

第四章 考试管理

第十四条 对于单独编班的辅修学生其考试管理与主修专业学生考试管理相同；对于随其他班级参加辅修课程考试的学生，学生所属辅修学院教学秘书必须在考前向监考教师提供一份含有辅修考生姓名、学号、年级、考试科目等内容的名单，监考教师凭此名单核对考生本人的考试证后，方能准予考生入场参加考试。

第十五条 学生如遇辅修课程与主修课程考试时间冲突，可事先向本人所属学院说明情况，并提出缓考辅修课程的申请。学生所属学院应与其辅修学院取得联系，同时索取相关考卷，并对该生考试时间做出调整。调整后的时间一般应为主修专业统一考试结束后的两个小时，组织及监考由学生所在学院负责。考试结束后由学生所属学院教学秘书将考卷封好后送交到该生辅修学院，同该生所在辅修班级或所随班级的试卷封存在一起，以备查阅。

第五章 附则

第十六条 本办法由教务处负责解释。

天津师范大学学生违规违纪处分规定

师大政发〔2017〕127号

第一章 总则

第一条 为了维护学校正常的教育教学和生活秩序，建设优良的学习、生活环境，树立良好的校风、学风，保障学生合法权益，培养德、智、体、美等方面全面发展的社会主义建设者和接班人，依据《中华人民共和国教育法》、《中华人民共和国高等教育法》、《普通高等学校学生管理规定》（教育部）、《高等学校学生行为准则》以及有关法律、法规，结合我校实际情况，制定本规定。

第二条 本规定适用于接受我校学历教育的高职生、本科生、硕士研究生、博士研究生。其它各类学生管理可参照此规定执行。

第三条 学生在学习期间，含假期、休学及参加教学实习、考察、社会实践、挂职锻炼、勤工助学等社会活动时有违规违纪行为，依据本规定给予处分。

第二章 处分的种类和运用

第四条 学校对有违反法律法规、本规定以及学校纪律行为的学生，学校应当给予批评教育，并可视情节轻重，给予如下纪律处分：

警告；

严重警告；

记过；

留校察看；

开除学籍。

学生有违反校规校纪的行为，但情节轻微，尚不足以给予处分的，由学生所在基层单位给予通报批评，督促其改正错误。

第五条 除开除学籍外，学生的处分期限一般为一年，给予毕业班学生的处分，处分期限从处分下达至其毕业时应当不少于半年，少于半年的，不得申请解除。毕业班学生一般不给予留校察看处分，特殊情况须给予留校察看者可酌情减期。

学生在受处分期间，不具备参加各类评优和获奖的资格。处分期满后，学生获得表彰、奖励及其他权益，不再受原处分的影响。

被开除学籍的学生，由学校发给学习证明，不得复学。学生在学校规定的期限内办理离校手续，逾期不办，档案、户口退回家庭户籍所在地。

第六条 有以下情形之一者，可以从轻处分。

- (一) 违规违纪情节及后果较轻微的；
- (二) 主动承认错误并及时改正的；
- (三) 受他人胁迫或诱骗而违规违纪的。

第七条 有以下情形之一者，可以从重处分。

- (一) 违规违纪情节及后果严重的；
- (二) 已受处分再次违规违纪的；
- (三) 对检举人、证人和有关管理人员等威胁恐吓、打击报复的；
- (四) 胁迫、贿赂、诱骗和教唆他人违规违纪的；
- (五) 勾结校外人员作案的；
- (六) 组织策划群体性违规违纪的；
- (七) 有两种及以上违规违纪行为的。

第三章 违规违纪行为和处分

第八条 学生有下列情形之一，学校可以给予开除学籍处分：

- (一) 违反宪法，反对四项基本原则、破坏安定团结、扰乱社会秩序的；
- (二) 触犯国家法律，构成刑事犯罪的；
- (三) 受到治安管理处罚，情节严重、性质恶劣的；
- (四) 代替他人或者让他人代替自己参加考试、组织作弊、使用通讯设备或其他器材作弊、向他人出售考试试题或答案牟取利益，以及其他严重作弊或扰乱考试秩序行为的；
- (五) 学位论文、公开发表的研究成果存在抄袭、篡改、伪造等学术不端行为，情节严重的，或者代写论文、买卖论文的；
- (六) 违反本规定和学校其他规定，严重影响学校教育教学秩序、生活秩序以及公共场所管理秩序的；
- (七) 侵害其他个人、组织合法权益，造成严重后果的；
- (八) 屡次违反学校规定受到纪律处分，经教育不改的。

第九条 寻衅滋事、打架斗殴的，给予以下处分：

- (一) 用言词侮辱或其他方式触及他人，引起事端或激化矛盾，造成打架后果的，给予警告处分；在打架事件中偏袒一方，激化矛盾等起不良作用造成后果的，给予严重警告处分；
- (二) 对伤害他人的，视后果严重程度，给予记过及以上处分，直至开除学籍；
- (三) 策划、怂恿他人打架、斗殴，未造成打架后果的，给予严重警告或记过处分；造成打架后果的，视其情节，给予记过及以上处分，直至开除学籍；
- (四) 故意为他人打架提供凶器，未造成伤害的，给予记过及以下处分；造成伤害的，视情节轻重，给予留校察看或开除学籍处分；
- (五) 在调查处理打架事件过程中，故意提供伪证，妨碍调查处理工作正常进

行的，给予记过及以下处分；

（六）群殴为首的，加重处分，直至开除学籍。

第十条 以偷窃、骗取、抢夺、敲诈勒索、冒领和侵占等手段非法占有国家、社会、集体或他人财物的，除追回赃款、赃物或赔偿损失外，视情节轻重、涉及金额大小，分别给予下列处分：

（一）有前款所列行为，实施未遂、尚未获得非法财物或涉及金额（包括数次作案累计金额或团伙作案合计金额，下同）不满 300 元（含实物折合金额，下同），给予警告或严重警告处分；

（二）涉及金额达到 300 元（含）以上，不满 600 元的，给予严重警告或记过处分；

（三）涉及金额达到 600 元（含）以上，不满 1000 元的，给予留校察看处分；

（四）涉及金额达到 1000 元（含）以上的，给予开除学籍处分；

（五）屡教不改（包括已因此类行为受过一次纪律处分，下同）或多次作案的，无论涉及金额多少，给予开除学籍处分；

（六）经公安机关或保卫部门确认为撬窃的，无论是否窃得财物，给予留校察看或开除学籍处分；

（七）明知是赃物而购买的，没收赃物，给予严重警告处分；

（八）明知是赃物而协助窝藏、销赃、转移的，给予记过或留校察看处分；

（九）对团伙作案为首的，从重处分，直至开除学籍；

（十）偷窃公章、涉密文件、档案等物品未造成严重后果的，给予记过或留校察看处分；造成严重后果的，给予开除学籍处分。

第十一条 以任何形式参与赌博或为赌博提供条件的，给予以下处分：

（一）参与赌博的，视情节轻重，给予严重警告或记过处分；

（二）屡教不改或屡犯的，给予留校察看或开除学籍处分；

（三）校内聚众赌博，情节严重的，给予开除学籍处分；

（四）组织赌博的，给予开除学籍处分。

第十二条 对参与吸毒、贩毒，或者为吸毒、贩毒提供方便的，视情节轻重给予记过及以上处分，直至开除学籍。

第十三条 对卖淫、嫖娼的，给予开除学籍处分。

第十四条 对参与走私、贩私等非法经营，以任何形式参与或组织非法传销活动，触犯法律、法规的，按第八条处理；对冒用、盗用学校名义从事各种经营、开发等活动的，给予记过及以上处分，直至开除学籍。

第十五条 复制、传播、出租、出售含有淫秽、封建迷信、暴力恐怖、邪教内容的书刊、图片、录像、磁带、光盘、音频、视频等资料的，视情节轻重，给予记过及以上处分，直至开除学籍。

第十六条 在网络上有下列行为的，给予以下处分：

（一）利用网络制作、复制、发布、传播含有下列内容信息的，视情节轻重，

给予严重警告及以上处分，直至开除学籍：

- (1) 反对宪法所确定的基本原则的；
- (2) 危害国家安全，泄露国家秘密，颠覆国家政权，破坏国家统一的；
- (3) 损害国家荣誉和利益的；
- (4) 煽动民族仇恨、民族歧视、破坏民族团结的；
- (5) 破坏国家宗教政策，宣扬邪教和封建迷信的；
- (6) 散布谣言，扰乱社会秩序，破坏社会稳定的；
- (7) 散布淫秽、色情、赌博、暴力、凶杀、恐怖或者教唆犯罪的；
- (8) 侮辱或者诽谤他人，侵害他人合法权益的；
- (9) 含有法律、行政法规禁止的其他内容的。

(二) 制造、故意输入、传播计算机病毒，危害计算机信息系统和网络系统安全并造成后果者，视其严重程度，给予记过及以上处分，直至开除学籍。

(三) 盗取他人 IP 地址，破解、盗用他人用户名、密码等信息造成损失的，视情节轻重，给予严重警告及以上处分，直至开除学籍；造成其它后果的，参照本条前两款从重给予处分。

第十七条 在课程考核中有下列行为的，视为考场违纪。视情节轻重，给予警告或严重警告处分：

- (一) 在考场内相互交谈，或用手势等方式传递信息，不服从监考人员管理的；
- (二) 未按监考人员要求，擅自变动座位的；
- (三) 未按规定时间进入或离开考场，不听监考人员劝阻的；
- (四) 在考场附近讨论、喧哗，不听监考人员劝阻的；
- (五) 其它违反考场规则，扰乱考场秩序的。

第十八条 在课程考核中有下列行为，视为考场作弊。视情节轻重，分别给予以下处分：

- (一) 有下列行为之一的，给予记过处分：
 - (1) 在桌面、身体、衣物等处抄写与考试科目有关内容的；
 - (2) 夹带纸条或与考试科目有关资料的；
 - (3) 复制他人考试用磁盘的；
 - (4) 在考试过程中使用通讯设备；
 - (5) 向他人传递纸条等答题信息的；
- (二) 有下列行为之一的，给予留校察看处分：
 - (1) 拿取他人试卷的；
 - (2) 对别人拿取自己的试卷不予制止的；
 - (3) 在考试结束后将考卷带出考场，造成试卷遗失假象的；
 - (4) 利用不正当手段干扰教师评定成绩的；

第十九条 无故旷课的，视情节轻重，给予警告或严重警告，直至记过处分。

- (一) 一学期累计旷课 10——20 学时者，给予警告处分；

（二）一学期累计旷课 21——39 学时者，给予严重警告处分；

（三）一学期累计旷课 40——60 学时者，给予记过处分；

（四）一学期连续旷课 60 学时，累计旷课 80 学时（含 80 学时）以上者除给予记过处分外，按学籍管理有关规定处理。

第二十条 损坏公共财物或他人财物的，视情节轻重和造成后果的严重程度，给予以下处分：

（一）对在建筑物、教室或实验室的公用设备、仪器上乱涂、乱写的，给予警告或严重警告处分；

（二）对损坏校园设施、建筑物设施、教室或实验室等公用设备、仪器的，除赔偿损失外，给予严重警告或记过处分；

（三）对损坏他人财物的，情节严重的，除赔偿损失外，给予记过及以上处分；

（四）对损坏公共设施后果严重的，除赔偿损失外，给予留校察看或开除学籍处分。

第二十一条 对违反学校宿舍管理有关规定的，视情节轻重，给予以下处分：

（一）对在宿舍内存放违禁电器（如：电吹风、电夹板、电卷发棒、热得快等纯电阻发热类的用电器）、大功率电器和酒精灯、煤油炉等灶具的，给予严重警告处分；

（二）对在宿舍内因吸烟、使用明火、使用禁用电器等引起火险、火灾的，视情节轻重，除赔偿损失外，给予记过及以上处分，直至开除学籍；

（三）对在宿舍区内燃放烟花爆竹、焚烧物品、存放易燃易爆危险物品或向室外抛掷物品，扰乱学校正常秩序，危害公共安全的，视情节轻重，给予记过及以上处分，直至开除学籍；

（四）对私自留宿非本寝室成员，给予记过处分；因留宿非本寝室成员造成严重后果的，视情节轻重，给予留校察看或开除学籍处分；

（五）对在宿舍内留宿异性或在异性宿舍留宿的，视情节轻重，给予留校察看或开除学籍处分；

（六）对私自占用或调换、出租床位的给予严重警告或记过处分；

（七）对在校有住宿床位，而未经批准在校外租房住宿，经批评教育拒不改正的，视情节轻重，给予严重警告或记过处分；

（八）对在宿舍内存放或饮用酒类饮品（如：白酒、啤酒、葡萄酒等）经批评教育拒不改正的，视情节轻重，给予警告、严重警告或记过处分；

（九）对无正当理由违反宿舍作息时间，晚归或夜不归寝，经批评教育拒不改正的，视情节轻重，给予警告、严重警告或记过处分；

（十）对在规定的学生休息时间内或宿舍熄灯后，在宿舍内喧哗吵闹，影响他人休息，不听劝阻或屡教不改的，视情节轻重，给予严重警告或记过处分；

（十一）对在宿舍内饲养寄存宠物，经批评教育拒不改正的，视情节轻重，给予严重警告或记过处分；

（十二）对在宿舍内从事商业经营活动，经批评教育拒不改正的，给予严重警告处分；造成严重后果的，给予记过或留校察看处分；

（十三）对谩骂、侮辱、攻击公寓管理人员、值班员、保洁员、维修员等工作人员，拒不配合学校安全文明检查的，视其情节轻重，给予警告、严重警告或记过处分；

（十四）对其他违反学生公寓管理相关规定的行为，视情节轻重给予警告或以上处分，直至开除学籍。

第二十二条 对酗酒滋事，扰乱正常的校园秩序的，视情节轻重，参照相关条款给予严重警告及以上处分，直至开除学籍。

第二十三条 对其他违纪行为的，给予以下处分：

（一）对侮辱、谩骂他人不听劝阻的，给予警告处分；对造成不良后果的，给予严重警告处分；

（二）对造谣、诬陷他人的，给予警告处分；对造成严重后果的，给予记过或留校察看处分；

（三）对干扰、阻碍学校管理人员执行公务的，视情节轻重，给予警告或严重警告处分；

（四）在公共场所影响他人学习和休息不听劝阻的，给予警告或严重警告处分；

（五）教学、实验、实习期间，违反操作规程造成事故的，视情节轻重，给予警告及以上处分；

（六）外出实习期间，不服从管理或擅自离队（离岗）的，视情节轻重，给予严重警告或记过处分；

（七）弄虚作假，涂改伪造成绩、伪造各种证明、证件或代用金的，视情节轻重，给予记过及以上处分；

（八）故意损坏馆藏图书，以旧换新，偷用他人证件借书的，视其情节，给予警告及以上处分；

（九）私刻或伪造公章、伪造教师签名的，视情节轻重，给予记过及以上处分；

（十）隐匿、毁弃或私拆他人信件，造成不良影响或损失的，除赔偿经济损失外，视其情节，给予警告及以上处分；

（十一）在突发自然灾害及其他不可抗力事件中，不服从学校的统一指挥和管理，干扰或影响工作人员工作，视其情节轻重，给予警告、严重警告或记过处分；

第二十四条 本规定没有列举的其他违规违纪行为，确需给予处分的，可参照本规定相关条款执行。

第四章 处分权限和程序

第二十五条 对学生的处分，按如下权限决定：

（一）给予学生警告、严重警告、记过、留校察看处分，由学院学生工作办公

室或教学办公室查证并提出处理意见，学院党政联席会研究同意，经学生处、教务处或研究生教育管理处、研究生院审核，报主管校领导批准。

（二）给予学生开除学籍处分，由学院学生工作办公室或教学办公室查证并提出处理意见，经学生处、教务处或研究生教育管理处、研究生院审核，主管校领导审阅，报校长办公会研究决定。

（三）学生宿舍、图书馆、食堂等管理服务部门在其管辖权限内发现学生违纪行为，应及时查清事实。对已经调查清楚的学生违纪事件，应及时提出处理建议，并将相关材料送交相应学院。

（四）对于案情复杂或性质恶劣的学生违纪事件，或者各单位在调查学生违纪事件中遇有困难，可提请学校保卫处调查。学校保卫处调查清楚后，将有关材料送交相应学院和学校职能部门，由相应部门协同学院按规定处理。

（五）同一违纪事件涉及几个学院的学生时，由学校有关职能部门主持，协调相关学院处理。

（六）有关学院在处理学生违规违纪事件时量度不当或未按规定处理，或在其他特殊情况下，学校有关职能部门有权提出异议，要求该学院重新审议，必要时可对相应的违纪者直接提出处分意见。

第二十六条 对学生处分,按如下程序办理:

（一）对学生的违纪行为初步调查后，收集、查证有关证据材料，并填写《天津师范大学学生违纪处分登记表》；

（二）将调查认定的事实及拟给予处分的依据告知被处分学生，听取其陈述和申辩，并对其所提出的事实、理由和证据进行复核，记录在案。被处分学生提出的事实、理由和证据成立的，应予采信；

（三）按照处分决定权限，作出对该学生给予处分、免于处分的决定；

（四）处分决定单位报请主管校领导签发；

（五）将处分决定以书面形式通知受处分学生本人和单位；

（六）将处分决定存入受处分学生的档案。

（七）对学生的处理，事实要清楚，证据要确凿，理由要充分，依据要准确，处理要恰当。处分决定做出之前，告知学生处分事实和依据，并充分听取学生或其代理人的陈述和申辩，处分决定书要送达学生。

处分决定自学校发文之日起生效。

第二十七条 学校对学生作出开除学籍处理的决定报市教委备案。

第五章 申诉

第二十八条 学校成立学生申诉处理委员会。委员会由学校主管领导、教师代表，学生代表，法律顾问，相关处室人员组成，受理学生对违规违纪处分的申诉。

第二十九条 学生对处分决定有异议的，在接到学校处分决定书之日起 10 日

内，可以向学校学生申诉处理委员会提出书面申诉。学生在申诉期内未提出书面申诉的，学校不再受理其提出的申诉。

第三十条 学生申诉处理委员会对学生提出的申诉进行复查，并在接到书面申诉之日起 15 日内，做出复查结论并告知申诉人。情况复杂不能在规定限期内作出结论的，经学校负责人批准，可延长 15 日。学生申诉处理委员会认为必要的，可以建议学校暂缓执行有关决定。

经复核需要改变原处分决定的，由学生申诉处理委员会提交学校重新研究决定。

学生对复查决定有异议的，在接到学校复查决定书之日起 15 日内，可以向天津市教育委员会提出书面申诉。

第六章 处分的解除

第三十一条 凡受到留校察看及以下处分的在校生，处分期满后，于毕业前可以申请解除处分。毕业前半年内受到处分的不得申请解除。

第三十二条 申请解除处分的学生应具备以下条件：

- (1) 对自己所犯错误有深刻的认识；
- (2) 在受处分期间没有新的违规违纪行为；
- (3) 在受处分期间各方面表现良好。

第三十三条 申请解除处分的学生应向学院提交书面申请、个人总结。学院要对提出申请的学生表现情况及所受处分类型进行认真的审核、分析，并提出鉴定意见后报学生处、教务处或研究生教育管理处、研究生院审核，报主管校领导批准。

第三十四条 确已改正错误并取得突出成绩的，可根据具体情况减轻或提前解除其处分。

第三十五条 本规定由学生处、教务处、研究生教育管理处、研究生院负责解释。

第三十六条 本规定自 2017 年 9 月 1 日起施行。原《天津师范大学学生违规违纪处分规定》（师大政发〔2017〕1 号）同时废止。

天津师范大学学生课堂考勤管理办法

师大教〔2017〕8号

第一章 总 则

第一条 为了维护学校正常的教育教学秩序，形成良好的学习风气，培养学生良好的学习习惯，加强学生课堂考勤管理，特制订本办法。

第二条 本办法由各基层学院负责实施，任课教师、教学秘书、班主任（或辅导员）及各班级学习委员、班长、团支部书记具体执行。

第三条 本办法适用对象为天津师范大学全体在校生。

第二章 考勤管理主要内容

第四条 考勤记录内容主要包括：旷课、迟到、早退、请假等四种情况。学生自开学之日起开始实行考勤。凡教学计划应修读的课程（申请免修的课程除外）均实行课堂考勤，因故不能参加者必须请假；凡未请假或请假未准或超过请假期限者，均以旷课论处。

第五条 病假、公假、事假

1. 学生因病不能上课者，应事先填写请假申请单（附件1），并附有关证明。病假须有校医院或所就诊医院的诊断证明，其它医院的诊断证明一律无效，申请单经任课教师批准后交学习委员登记并保存。

2. 学生请公假，应事先填写请假申请单，公假须持有关单位证明，申请单经任课教师批准后交学习委员登记并保存，各单位应严格公假审批手续，避免公假过多占用学生学习时间。

3. 学生因事不能上课者，应事先填写请假申请单，事假须陈述原因及出示证明，申请单经任课教师批准后交学习委员登记并保存。

第三章 考勤管理职责分工

第六条 课堂考勤的第一责任人为任课教师，任课教师在每次上课前应督促学习委员完成课堂考勤记录，将考勤结果定期反馈给辅导员（或班主任）和教学秘书，同时加强对缺勤学生的关心和教育。

第七条 辅导员或班主任主要负责定期根据考勤和教师反馈情况做好缺勤学生的管理、教育工作。

第八条 教学办教学秘书主要负责将各班学习委员上报的考勤结果进行汇总

统计，然后将结果反馈给任课教师和辅导员（或班主任），同时督促任课教师加强课堂考勤管理。

第九条 班级学习委员负责考勤记录表（附件 2）填写及上报，班长、团支部书记应协助学习委员做好考勤考核工作，相互监督，避免包庇现象发生。

第四章 课堂考勤的统计与管理

第十条 凡无故不上课者，视为旷课，迟到、早退（十五分钟以内）三次计旷课一学时，（十五分钟以后）一次计旷课一学时处理。

第十一条 学习委员应如实登记学生旷课、迟到、早退、请假情况，一并记入当日课堂考勤记录表，将考勤结果及时告知任课教师，经任课教师确认签字后方可生效。

第十二条 学习委员每周周一将上一周的考勤周汇总表（附件 3）上报教学秘书，教学秘书将考勤结果汇总统计成周缺勤学生公示表（附件 4）后，经学院教学副院长和副书记共同签字同意后公示，学院定期对课堂出勤情况进行全院通报，教务处、学生处定期对学院课堂考勤管理执行情况进行检查。

第十三条 学生请假应办理请假手续，经请假各审批方分别批准后方可生效。学生以学时为单位向需要请假课程的任课教师分别递交请假申请单。请假不超过 10 学时的由需要请假课程的任课教师批准；超过 10 学时者由需要请假课程的任课教师与班主任（或辅导员）共同审批；超过 20 学时者由需要请假课程的任课教师与教学副院长（或副书记）共同审批；超过 30 学时者由需要请假课程的任课教师与学院领导班子共同审批。经批准后的请假申请单由任课教师交学习委员登记并保存，并按本办法第十二条规定的内容一并上报。

第十四条 学生必须事先请假，否则事后不予以补办请假手续。特殊情况时必须先征得辅导员同意，后再办理书面请假手续。

第十五条 学生凡因假不能出勤的，应在告知辅导员（或班主任）的同时，亲自或委托学习委员告知任课教师后，按本办法第十三条规定执行。

第五章 课堂考勤结果的使用

第十六条 无故旷课的学生将受到相应的纪律处分。具体按照《天津师范大学学生违规违纪处分暂行规定》执行。

第十七条 任课教师应加强对课堂纪律的管理，对不按规定上课的学生及时进行批评教育，并依据规定对缺课学生的平时成绩做出判定。

第十八条 无论任何理由，学生某门课程缺课学时达该门课程学期总学时 1/3 者，不得参加该门课程的考试，直接申请重修，取消其对该门课程任课教师的评教资格。

第六章 附 则

第十九条 本办法自 2017 年 9 月 1 日起施行。原《天津师范大学学生课堂考勤管理办法（试行）》（师大政发〔2011〕53 号）同时废止。

第二十条 本办法由教务处、学生处负责解释。

附件：1. 请假申请单；
2. 天津师范大学课堂考勤记录表；
3. 天津师范大学班级考勤周汇总表；
4. 周缺勤学生公示表。

附件 1

请 假 申 请 单

姓名		学号		联系方式	
学院		专业		请假类型	<input type="checkbox"/> 病假 <input type="checkbox"/> 公假 <input type="checkbox"/> 事假
请假理由					
请假课程	课程名称	上课时间	单次课程学时	请假学时	任课教师
审批方意见					
任课教师审批	辅导员或班主任审批		教学副院长或副书记审批	学院领导班子审批	
<input type="checkbox"/> 批准 <input type="checkbox"/> 不批准 签字：_____ 时间：_____ （请假不超过 10 学时由任课教师在本栏内填写审批意见）	<input type="checkbox"/> 批准 <input type="checkbox"/> 不批准 签字：_____ 时间：_____ （请假超过 10 学时由任课教师批准后由班主任或辅导员在本栏内填写审批意见）		<input type="checkbox"/> 批准 <input type="checkbox"/> 不批准 签字：_____ 时间：_____ （请假超过 20 学时由任课教师批准后由教学副院长或副书记在本栏内填写审批意见）	<input type="checkbox"/> 批准 <input type="checkbox"/> 不批准 签字：_____ 时间：_____ （请假超过 30 学时由任课教师批准后由院长或书记代表领导班子在本栏内填写审批意见）	
销假记录	<input type="checkbox"/> 按期销假	<input type="checkbox"/> 未按期销假	经办人签名：_____ 时 间：_____		

附件 2 天津师范大学课堂考勤记录表（学习委员留）

学院：_____ 班级：_____ 课程名：_____

上课时间：_____ 应到人数：_____ 上课人数：_____ 下课人数：_____

缺勤人数：_____ 其中迟到_____人，病假_____人，事假_____人，早退_____人，旷课_____人。

缺勤学生名单（如不够可记录在背面或附纸）					
姓 名	学号	缺勤情况	姓 名	学号	缺勤情况
备注					

任课教师签字：_____ 日期：_____

附件 2 天津师范大学课堂考勤记录表（任课教师留）

学院：_____ 班级：_____ 课程名：_____

上课时间：_____ 应到人数：_____ 上课人数：_____ 下课人数：_____

缺勤人数：_____ 其中迟到_____人，病假_____人，事假_____人，早退_____人，旷课_____人。

缺勤学生名单（如不够可记录在背面或附纸）					
姓 名	学号	缺勤情况	姓 名	学号	缺勤情况
备注					

学习委员签字：_____ 日期：_____

附件 3

天津师范大学班级考勤周汇总表（学习委员用）

202_——202_学年度第_学期第 周

填表人

复查人

填表日期

[illegible]

周缺勤学生公示表

202 — 202 学年第 学期第 周

[illegible]

制表人: _____ 教学副院长签字: _____ 副书记签字: _____ 日期: _____

35

天津师范大学“第二课堂成绩单”实施办法

师大党发〔2020〕98号

为深入贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，特别是习近平总书记关于高校思想政治工作和青年工作的重要论述，紧紧围绕立德树人根本任务，扎实推动“三全”育人、“五育”并举，进一步健全完善人才培养体系，不断深化思想政治工作改革创新，有效提升学生综合素养，培养更多德智体美劳全面发展的社会主义建设者和接班人。学校结合实际，特制定本办法。

第一章 总则

第一条 天津师范大学“第二课堂成绩单”（以下简称“第二课堂成绩单”）是全面落实立德树人根本任务，促进学生德智体美劳全面发展，全面实施素质教育的必然要求；是聚焦人才培养目标和育人中心工作，推动学校思想政治工作改革的积极举措；是完善学生发展服务体系，提升学生素质素养，促进学生就业创业的迫切需要；是深化共青团改革、强化共青团育人职能的关键路径；是共青团发挥协同育人作用的重要载体。

第二条 “第二课堂成绩单”是充分借鉴第一课堂教学育人机理和工作体系，结合第一课堂教学安排，统筹设计促进学生成长成才的工作内容、项目供给、评价机制和运行模式，实现学校组织实施的思想政治引领、素质拓展提升、社会实践锻炼、志愿服务公益和自我管理服务第二课堂活动科学化、系统化、制度化、规范化，实现第二课堂与第一课堂互动互融、互补互促，实现学生参与第二课堂活动和项目可记录、可评价、可测量、可呈现的一整套工作体系和工作制度。

第三条 “第二课堂成绩单”实施的基本原则：

（一）坚持服务学生发展需求。秉持以学生发展为本的理念，面向学生全面发展的实际需求和成长成才新特点，深入挖掘第二课堂育人价值，不断提升第二课堂育人实效，构建科学、务实、有效的第二课堂育人体系。

（二）坚持融入人才培养大局。围绕学校“三全”育人中心工作，切实遵循人才培养规律，不断健全完善第一课堂和第二课堂深度融合、相辅相成的人才培养模式，逐步纳入学校人才培养和学科建设考核评估体系。

（三）坚持发挥协同育人优势。加强部门和单位间相互协同，依托校内外资源开展丰富多样的活动，建立标准健全、多方参与的评价机制，着力建成对学生综合素质有效养成、科学评价、全面反映的综合平台。

第四条 “第二课堂成绩单”的实施目标是：面向学校全日制本科生，通过全校共同努力，逐步将第二课堂成绩单打造成为学校人才培养评估、学生综合素

质评价的重要载体,作为社会单位招录毕业生的重要依据,为提高学校教育质量,提升思想政治工作水平,创新人才培养模式发挥重要作用。

第五条 《天津师范大学“第二课堂成绩单”实施办法》《天津师范大学“第二课堂成绩单”实施细则》《天津师范大学“第二课堂成绩单”积分认定标准》为“第二课堂成绩单”的具体规范和操作指引,天津师范大学第二课堂成绩单管理系统为“第二课堂成绩单”的管理和运行平台,上述内容共同构成“第二课堂成绩单”的实施体系。

第二章 课程项目

第六条 学校全面梳理、综合考量学生在学期间参与的校内外各级各类第二课堂活动情况,充分吸纳各部门和单位开展的促进学生综合素质养成、科学反映学生成长发展状况的活动,建立促进学生德智体美劳全面发展的基础性、普适性、全局性的课程项目。

第七条 按照第二课堂活动的形式和内容划分,课程项目主要由思想成长、实践实习、志愿服务、文体活动、创新创业等模块组成,包括学生参与理想信念教育活动、爱国主义教育活动、弘扬中华优秀传统文化活动、践行社会主义核心价值观活动,以及学术课题研究、创新创业竞赛、社会实践、实岗挂职、就业见习、志愿服务、大型展赛会服务、体育竞赛、文体展演等。

第八条 学生可根据第二课堂课程项目模块的设置和内容,结合自身兴趣、特长和能力,自主选择参加第二课堂活动。

第三章 记录评价

第九条 学校按照“客观为主,兼顾主观”的原则,以科学的量化标准为依据,对学生所参与的第二课堂活动按照活动、竞赛、成果、荣誉、经历等类别进行客观记录和科学评价。

第十条 “第二课堂成绩单”实行积分制,学校针对课程项目中思想成长、实践实习、志愿服务、文体活动、创新创业等模块分别设置必修积分要求,并设置“第二课堂成绩单”总积分要求。学生须于毕业前修满课程项目各模块所规定的必修积分和总积分,方可达到“第二课堂成绩单”合格标准。

第十一条 “第二课堂成绩单”实行积分预警制,学校按照修读进度参考标准,每学年对修读进度低于参考标准的学生提出预警,毕业前未能达到修读积分要求的,依据学校有关规定处理,延期毕业。申请提前毕业的学生在提交申请前应完成“第二课堂成绩单”修读要求。

第四章 管理平台

第十二条 学校兼顾“用户体验”和“便捷实用”的原则，建立可对第二课堂活动进行发布、管理、评估，可对学生参与第二课堂活动情况进行记录、评价、认证，可对第二课堂活动发布单位进行管理、监督，可对第二课堂活动数据进行统计、分析的管理平台。

第十三条 学校充分利用网络管理平台的大数据，定期对学生参与第二课堂情况进行分析，科学评估第二课堂育人成效，动态调整第二课堂课程项目体系，促进第二课堂活动完善与迭代，为学校了解学生成长状况、优化人才培养方案提供决策支持，为学生及时掌握第二课堂活动的参与情况，促进自身健康成长提供动态指导。

第十四条 天津师范大学第二课堂成绩单管理系（<https://tuanwei.tjnu.edu.cn>）是第二课堂成绩认证和第二课堂成绩单生成的唯一途径。

第五章 成果应用

第十五条 学校充分发挥“第二课堂成绩单”的客观跟踪记录、科学评价评估、引导学生成长、服务育人大局、强化组织建设、促进学生就业等功能，将第二课堂成绩单作为学生在校期间综合素质测评、评奖评优、推荐免试研究生、推优入党等的重要依据。

第十六条 学校将第二课堂成绩单纳入学生个人档案，为社会用人单位选人、用人提供具有规范性、公信力的科学参考。

第六章 组织领导

第十七条 学校成立“第二课堂成绩单”工作指导委员会（以下简称“指导委员会”），由学校分管学生工作的负责同志分管“第二课堂成绩单”工作，构建由校团委具体负责，党委组织部、党委宣传部、党委学生工作部、人事处、教务处、教师教育处、社会科学处、科学技术处、网络安全和信息化办公室等部门共同参与的工作机制。指导委员会负责审定“第二课堂成绩单”相关文件，指导和监督“第二课堂成绩单”实施，统筹全校第二课堂活动资源，推动各部门和单位间协同，裁决学生对第二课堂成绩单评价记录和认定结果的申诉等。

第十八条 指导委员会下设“第二课堂成绩单”管理运行中心（以下简称“中心”），设在校团委，中心主任由校团委书记担任，设副主任1人（副科级），工作人员3人，负责“第二课堂成绩单”具体工作的组织实施，制定并动态调整“第二课堂成绩单”实施细则、积分认定标准等配套文件，指导和推动各部门和单位“第二课堂成绩单”实施，建设、管理和维护第二课堂成绩单管理系统。

第十九条 各学部、学院要建立“第二课堂成绩单”实施工作组（以下简称“工作组”），设组长、副组长，组长由学部、学院党委副书记担任，副组长原则上由学部、学院团委书记担任，成员由辅导员、专业课教师、学生代表等担任，工作组负责本学部、学院“第二课堂成绩单”组织实施的全过程管理，对“第二课堂成绩单”负总责，并对修读进度低于参考标准的学生提出预警，给予有效地指导帮助。机关各部、处（室），各直属单位根据工作需要参与“第二课堂成绩单”组织实施，实行“部门负责人牵头抓总，具体工作专人专管”的工作模式，规范做好第二课堂活动发布和成绩认证等工作。

第七章 附则

第二十条 本办法适用于我校 2017 级及以后各年级的全日制本科生（不包括港澳台和国际学生）。

第二十一条 本办法由校团委负责解释。

第二十二条 本办法自发布之日起施行，《天津师范大学本科生“知行计划——共青团第二课堂成绩单”制度实施方案（试行）》（师大政发〔2017〕212 号）同时废止。

天津师范大学大学英语课程学分规定及管理办法

大学外语是非英语专业四年制本科学生的公共必修课，为了加强专业管理，提高教学质量，制定本规定及办法。

一、关于一般专业本科生《大学英语》课程学分规定及管理办法

为进一步深化教学改革，保证教学计划的顺利实施，学校决定《大学英语》课程采用线上线下相结合的混合式教学模式，即网络自主学习+课堂面授的教学方式，具体内容详见每学期的课程教学大纲。新生入学后，根据其英语入学测试成绩，并参考高考成绩，将全部学生分为快班和普通班两个层次进行教学。快班在第一、二学期，每周修读 5 学时《大学英语》课程，其中线上 2 学时；在第三学期修读 2 学时大学英语拓展课，其中线上 1 学时。普通班在第一、二学期每周修读 5 学时《大学英语》课程，其中线上 2 学时；在第三学期，每周修读 2 学时《大学英语》课程，其中线上 1 学时。快班和普通班在三个学期内修读课程累计不少于 204 学时。

学生必须完成三个学期的学习任务，快班应获得 12 学分（大学英语 10 学分+大学英语拓展课 2 学分），普通班应获得 12 个学分（大学英语 12 个学分）方可毕业，并有资格申请学士学位。有关规定和获取学分办法如下：

1. 学生每学期必须完成该学期《大学英语》的学习任务，学期总评成绩及格方可获得规定学分。

2. 学期总评由平时成绩和期末考试成绩组成，平时成绩占学期总评成绩的 50%，期末考试成绩占学期总评成绩的 50%（平时成绩与期末成绩的比例经主管领导批准可进行微调）。

3. 经过第一个学期学习后，若成绩不及格未取得学分的学生，经本人申请、大外部主任批准后，可随原班继续学习第二学期的课程，经考核及格，可取得该学期学分，并可同时取得第一学期学分（成绩以 60 分计）。凡第一学期和第二学期均未取得学分者，则以上两个学期的《大学英语》课程可参加自学重考或跟班重修，如条件不允许，可申请指导性重修。快班第三学期的大学英语拓展课和普通班第三学期的《大学英语》课程学期总评如未及格，可参加自学重考或跟班重修，如条件不允许，可申请指导性重修。

4. 快班学生在完成第一学期的学习且期末考试标准分成绩合格者可报名参加全国大学英语四级考试。普通班在完成第一学期的学习后，期末考试成绩排在前 20% 的学生可报名参加全国大学英语四级考试，其他学生须在完成第二个学期的学习后方可参加全国大学英语四级考试。

5. 报考全国大学英语六级考试，按教育部有关规定执行。

二、关于艺体类专业本科生《大学英语》课程学分规定及管理办法

为进一步深化教学改革，保证教学计划的顺利实施，学校决定《大学英语》课程采用线上线下相结合的教学模式，即网络自主学习+课堂面授的教学方式，具体内容详见每学期的课程教学大纲。新生入学后，根据英语入学测试成绩，同时参考高考成绩，将全部学生分为快班和基础班两个层次进行教学。艺体快班和基础班均在第一、二学期开设《大学英语》必修课，每周4学时（线上线下各2学时），两个学期累计不少于136学时，课程修满并合格者获8学分。

学生必须完成两个学期的学习任务，至少获得8个学分方可毕业，并有资格申请学士学位。有关规定如下：

1. 学生每学期必须完成该学期大学英语的学习任务，第一、第二学期总评成绩及格方可获得8个学分。

2. 学期总评由平时成绩和期末考试成绩组成，平时成绩占学期总评成绩的50%，期末考试成绩占学期总评成绩的50%。（平时成绩与期末成绩的比例经主管领导批准可进行微调）。

3. 经过第一个学期学习后，若成绩不及格未取得学分的学生，经本人申请、大外部主任批准后，可随原班继续学习下一学期的课程，经考核及格，可取得该学期学分，并可同时取得上一学期学分（成绩以60分计）。

4. 凡第一和第二学期均未取得学分者，则以上两个学期的《大学英语》课程可参加自学重考或跟班重修，如条件不允许，可申请指导性重修。

5. 艺体快班学生在完成第一学期的学习后，期末考试成绩排在20%的学生可报名参加全国大学英语四级考试，其他学生须完成第二学期的学习后方可报名参加全国大学英语四级考试。

6. 报考全国大学英语六级考试，按教育部有关规定执行。

7. 其他专业特长生参照本管理办法执行。

三、关于高考语种为小语种的本科生修读大学外语课程学分规定及管理办法

高考语种为小语种的本科生修读大学外语课程可以采取以下两种方式进行：

（一）修读《大学英语》课程，具体要求与《大学英语》课程学分规定及管理办法相同。

（二）修读大学小语种课程，具体要求与管理办法如下：

1. 一般专业本科小语种学生，自第二学期起，可以申请修读外国语学院开设的小语种专业课程，插入专业班级学习，须完成三个学期的学习任务，总计获得12学分方可毕业，并有资格申请学士学位。

2. 艺体类专业本科小语种学生，自第二学期或者第三学期起，可以申请修读外国语学院开设的小语种专业课程，插入专业班级学习，须完成两个学期的学习任务，总计获得8个学分方可毕业，并有资格申请学士学位。

3. 对于我校没有开设的语种（如德语、西班牙语）的学生，可根据当年我校

小语种课程开设情况，从零起点修读外国语学院开设的其他小语种课程。一般专业本科生须完成三个学期的学习任务，总计获得 12 学分方可毕业，并有资格申请学士学位；艺体类专业本科生须完成两个学期的学习任务，总计获得 8 学分方可毕业，并有资格申请学士学位。

4. 高考语种为小语种的学生，入学后须到外国语学院大外部教学秘书处申请确认选修语种和修读的专业课程，插入的专业班级要根据外国语学院当年开设的小语种专业课程确定，如果开设的专业课程不能满足插班需要，可以修读外国语学院开设的外语专业辅修课程，考试合格后由外国语学院大外部教学秘书进行学时、学分确认。

四、上述管理办法自 2021 级学生开始实施，解释权归外国语学院、教务处。

附：大学小语种课程编码

课程编码	课程名称	学分	学期	周学时	备注
COJ10801L	大学日语 3-1	5	1	85	非艺体
COJ10802L	大学日语 3-2	5	2	85	非艺体
COJ10201L	大学日语 3-3	2	3	34	非艺体
COJ10601L	大学日语 2-1	4	1	68	艺体
COJ10602L	大学日语 2-2	4	2	68	艺体
COR10801L	大学俄语 3-1	5	1	85	非艺体
COR10802L	大学俄语 3-2	5	2	85	非艺体
COR10201L	大学俄语 3-3	2	3	34	非艺体
COR10601L	大学俄语 2-1	4	1	68	艺体
COR10602L	大学俄语 2-2	4	2	68	艺体

天津师范大学关于进一步加强本科体育工作的实施意见

师大政发〔2018〕31号

为进一步深入贯彻落实《国务院办公厅关于强化学校体育促进学生身心健康全面发展的意见》精神和《普通高等学校学生管理规定》（教育部41号令）对高校体育工作的要求，结合“健康中国2030计划”的实施，充分体现我校育人理念和全员育人的工作思路，特制定本意见。

一、总体要求

（一）指导思想

以“天天锻炼、健康成长、终身受益”为目标，改革创新体制机制，全面提升体育教育质量，健全学生人格品质，切实发挥体育在培育和践行社会主义核心价值观、推进素质教育中的综合作用，培养德智体美全面发展的社会主义建设者和接班人。

（二）基本原则

1. 遵循高校教育和体育规律。坚持以生为本，兴趣为引导，注重因材施教和快乐参与，重视运动技能养成，逐步提高运动水平，为学生养成终身体育锻炼习惯奠定基础。

2. 坚持课堂教学与课余活动相衔接。以培养学生兴趣、养成锻炼习惯、掌握运动技能、增强学生体质为主旨，保证体育课程时间，提升课堂教学效果，强化第二课堂练习和科学锻炼指导，确保学生每天锻炼一小时。

3. 坚持群体活动与运动竞赛相促进。面向全体学生，广泛开展普及性体育活动，有序开展课余训练和运动竞赛，积极培养体育后备人才，大力营造校园体育文化，全面提高学生体育素养。

4. 坚持全面推进与分类指导相结合。发挥全员育人优势，逐步形成“一校一品”、“一校多品”的体育育人模式，即由体育科学学院公共体育教学部负责承担体育课程，并提供统一的体育基本标准及专业指导；基层学院负责结合“知行计划”要求，配套出台和落实本院的第二课堂体育活动方案，以此积极稳妥推进学校各项体育工作不断健康、持续、有序发展。

二、工作内容

1. 加强课程建设。依据《天津师范大学体育课程教学总纲》，加强体育必修课和选修课的建设，科学安排课程内容，在学生掌握基本运动技能的基础上，根据学校实际，开展多项运动项目教学，充实和丰富体育课程内容，提高学生运动能力。同时，充分利用现代信息技术手段，开发和创新体育教学资源，不断增强教学吸引力。

2. 完善专项指导。关注学生体育能力和体质水平差异，做到区别对待、因材施教、分类管理，研究制定融健康知识、运动技能、科学安排运动负荷、实践练习指导在内的体育活动指南，让学生熟练掌握 1-2 项运动技能，确保每个学生享有接受体育教育的权利。

3. 落实锻炼制度。健全学生体育锻炼制度，将学生在校内有组织开展的各级各类体育活动全部纳入“知行计划”，列入作息时间安排，与体育课教学内容形成无缝衔接，将学生“每天一小时”校园体育活动落到实处，使阳光体育系列活动、“走下网络、走出宿舍、走向操场”主题群众性体育锻炼活动等个性化、灵活化、常态化的制度保障下持续发展，惠泽每位学生。

4. 健全训练组织。通过组建校院两级运动队、俱乐部、社团和兴趣小组等形式，一方面为有体育特长的学生提供展示才能的路径，为国家培养竞技体育后备人才奠定基础；另一方面为有不同特点和爱好的广大学生提供科学的运动指导，以提升日常锻炼水平，为形成良好的专项运动能力和终身运动的习惯奠定基础。

5. 增强竞赛激励。学校每年至少举办一次综合性运动会、体育节、校园迷你马拉松比赛的基础上，广泛开展以学院班级、年级、各级社团、俱乐部等为组织单位的体育比赛，充实学校竞赛内容，通过常态化、多样化的校园体育竞赛，吸引和激励广大学生积极参加体育锻炼。

6. 科学考核评价。在原有课内外相结合的体育考核评价体系基础上，进一步实现考核评价制度的个性化和科学化，兼顾残疾学生需要，体现人文关怀。考评工作突出过程管理，要从学生出勤、课堂表现、健康知识、运动技能、体质健康，以及第二课堂参与锻炼、活动、比赛情况等方面进行全面评价，并把学生体育成绩作为综合素质评价的重要内容。

7. 突出质量监测。定期开展体育课程教学质量监测与反馈，建立健全学生体质健康档案，严格执行《国家学生体质健康标准》，确保测试数据真实性、完整性和有效性，并将其实施情况作为考评学校及学院工作的重要依据。

8. 提高风险管理。为保障学校体育工作健康有序开展，在对学生加强安全教育，培养安全意识和自我保护能力，提高伤害应急处置和救护能力的同时，积极探索建立涵盖体育意外伤害的学生综合保险机制，逐步推行学生体育安全事故第三方调解办法，以不断完善学校体育运动伤害风险防范机制。

三、组织管理

（一）组织机构

在天津师范大学体育运动委员会指导下，各专业学院相应成立院体育运动分委员会。校院两级协同联动，共同落实本意见。

（二）职责分工

1. 教务处负责体育课程教学质量监测，并落实与《国家学生体质健康标准》

相关的推荐优秀应届本科毕业生免试攻读研究生、本科生毕业资格审查等办法的执行。

2. 学生处负责完善学生综合素质评价等学生管理制度,将体育成绩作为评价学生个人及学院学风建设的重要指标,落实《国家学生体质健康标准》测试成绩达到良好(80分以上含)方可参加评优与评奖等规定。同时,协助学院做好体育意外伤害的学生综合保险工作。

3. 专业学院负责将本科学生体育活动和竞赛纳入“知行计划”,团委负责相关的统筹管理工作。各学院须落实院级学生锻炼制度,组织和安排各类院级室内外第二课堂体育活动和竞赛。学生根据本人的需求、兴趣及爱好可以选择一项或多项活动,并按照学院安排的活动时间、地点进行体育锻炼,接受考勤。学院由专人负责完成学生体育成绩的汇总和登陆。

4. 体育科学学院负责体育课程教学安排和管理,按《国家学生体质健康标准》完成测试和数据报送工作,校级第二课堂体育活动和竞赛的规划和组织,指导学院制定学生参与日常锻炼、第二课堂体育活动和竞赛的量化赋分规定,根据学院需求,选派体育教师、体育专业学生对各学院体育活动和竞赛提供专业指导,免费向学院开放各运动场馆(体育馆借用依学校相关管理流程办理)开展第二课堂体育活动(体育课时间除外)。

四、其他

1. 学生积极参加课外体育活动,《国家学生体质健康标准》学生体质测试成绩可以给予最高不超过 20%的奖励分值,该分值综合评定后计入学生当年《国家学生体质健康标准》测试成绩总评,总评成绩最高为 100 分。

2. 凡在第一课堂或第二课堂的体育课程、体质测试、体育活动、体育竞赛作弊者,当学期体育综合评价成绩以零分计,并按学生违规违纪相关文件予以处理。

3. 本意见由教务处、学生处、团委、体育科学学院负责解释。

4. 本意见自公布日开始执行。

天津师范大学体育课程教学总纲

一、体育课程性质

体育课程是学生以身体练习为主要手段,通过合理的体育教育和科学的体育锻炼过程,达到增强体质、增进健康和提高体育素养为主要目的公共必修课程,是学校课程体系的重要组成部分,是学校体育工作的中心环节。

体育课程是实施素质教育、培养全面发展人才的重要途径;是在学生身体活动中,促进学生身心和谐发展,对学生进行思想品德教育、文化科学教育、生活与体育技能教育并有机结合的教育过程。

二、体育课程目标

(一) 基本目标

基本目标是对大多数学生的基本要求。

1. 运动参与目标:积极参与各种体育活动并基本形成自觉锻炼的习惯,基本形成终身体育的意识,能够编制可行的个人锻炼计划,具有一定的体育文化欣赏能力。

2. 运动技能目标:熟练掌握两项以上健身运动的基本方法和技能;能科学地进行体育锻炼,提高自己的运动能力;掌握常见运动创伤的处置方法。

3. 身体健康目标:能测试和评价体质健康状况,掌握有效提高身体素质、全面发展体能的知识与方法;能合理选择人体需要的健康营养食品;养成良好的行为习惯,形成健康的生活方式;具有健康的体魄。

4. 心理健康目标:根据自己的能力设置体育学习目标;自觉通过体育活动改善心理状态、克服心理障碍,养成积极乐观的生活态度;运用适宜的方法调节自己的情绪;在运动中体验运动的乐趣和成功的感觉。

5. 社会适应目标:表现出良好的体育道德和合作精神;正确处理竞争与合作的关系。

(二) 发展目标

发展目标是部分学有所长和有余力的学生确定的,也可作为大多数学生的努力目标。

1. 运动参与目标:形成良好的锻炼习惯,能独立制定适用于自身需要的健身运动处方;具有较高的体育文化素养和欣赏水平。

2. 运动技能目标:积极提高运动技术水平,发展自己的运动才能,在某个运动项目上达到或相当于国家等级运动员水平;能参加有挑战性的野外活动和运动竞赛。

3. 身体健康目标:能选择良好的运动环境,全面发展体能,提高自身科学锻炼的能力,练就强健的体魄。

4. 心理健康目标:在具有挑战性的运动环境中表现出勇敢顽强的意志品质。

5. 社会适应目标：形成良好的行为习惯，主动关心、积极参加学校和社区体育事务。

三、体育课程设置

（一）一、二年级开设必修课。（4 个学期共计 144 学时）

（二）三、四年级及研究生开设选修课。

四、体育课程结构

为了实现体育课程目标，体育课程包含课堂教学和在老师指导下的课外活动，形成课内、外有机联系的课程结构。

（一）课堂教学

1.必修课

兴趣选项课：面向一、二年级学生开设。实行学生自主选择课程内容、上课时间、任课教师的管理并进行普通班、提高班的分层次教学。

保健课：面向一、二年级部分身体异常、病、残、弱、高龄等特殊群体学生开设，实行申请审批管理办法。

2.选修课：面向三、四年级及研究生开设，实行学生自主选择课程内容、上课时间、任课教师的管理办法。

3.运动训练课：面向全校具有较好的运动竞技水平的学生开设，实行定时间、定次数、定教师指导的管理办法。

（二）课外锻炼

按照《天津师范大学关于进一步加强体育工作的实施意见》执行。

五、体育课程内容

（一）课堂教学

1.必修课

兴趣选项课：足球 篮球 排球 网球 乒乓球 羽毛球 健美操 体育舞蹈 健美 武术套路 跆拳道 绳毽 形体 瑜伽 木兰等（根据学校场地的建设不断拓展课程内容资源）

保健课：太极拳 太极剑

2.选修课

体育理论课：详见教务处公共选修课目录

运动技能课：详见兴趣选项课内容

3.运动训练课：网球 乒乓球 健美操 跆拳道 羽毛球 排球等

（二）课外锻炼

按照《天津师范大学关于进一步加强体育工作的实施意见》执行。

六、体育课程教学管理

（一）选课管理

1. 新生第一次体育课按所在学院行政班集中在指定教室上引导课，了解天津师范大学公共体育课程的设置与要求并选课，第二次课学生根据所选课程的教学形式到指定时间、地点上课。

2. 学生所选课程一经确定，中途不再进行调整，所选课程周期设定为一年。

3. 第二学期末，学生通过学校校园网进行选课，开学第一周即到所选课程的规定时间、地点上课。

4. 学生可以在不同的学年重复选择相同的教学形式和运动项目，也可以在不同的学年选择不同的教学形式和运动项目。

5. 选课路径：进天津师范大学教务系统。

（二）课堂管理

1. 体育课程实行学分制。学生在校期间修满 4 个学期 144 学时的课程，成绩合格者获 4 学分，是毕业的必要条件之一。学生每学期只能修 1 学分。

2. 兴趣选项课基础班的教学按学校教务处统一安排的时间上课，一般保持 35 人左右为一个教学班，少于 25 人原则上不开班。运动训练课、兴趣选项课提高班的教学时间由学生和任课教师共同协商确定，符合学校规定要求获取相应的必修课学分。

3. 对不能在规定时间内上课的学生，缺课一次扣 2 分，迟到、早退各扣 1 分。一学期中缺课累计达到或超过总课时 1/3 时，不予评定体育成绩，须重修该学期课程。

4. 达到课程要求因伤、病等原因不能参加考试的学生，本人持病历证明到体育科学学院公共体育教学办公室申请缓考，于下一学期校历 1、2 周由原任课教师进行补考。

5. 体育课程重修时间安排在第四学期后，重修学生需在每学期校历 1、2 周在教务系统进行重修报名。学生重修体育课程，需进行体育课程全程学习，包括课堂教学、课外锻炼等。

6. 申请上保健课的同学，须持医院诊断证明向所在学院书面申请，经教学办签字后报体育科学学院公体教学办，批准后方可上课，以上手续在每学期校历 1、2 周办理。

（三）教学要求

1. 保持教学大纲基础内容的前提下，教师可根据学生掌握技术、场地及气候条件等具体情况对教学进度做必要的调整，但调整部分不得超过教学大纲规定的 30%（以学时计算）。

2. 体育理论授课内容，每学期不少于 10% 的学时数，以《大学体育理论与实践》为主要理论教材，专项理论在实践课中结合实际进行讲解。

3. 在运动实践教学中, 采用多种教学形式和现代化教学手段, 把学生健康放在首位, 重点培养学生运动实践能力健身方法和创新能力, 促进学生个性发展。

七、体育课程成绩评定（限必修课）

第一、三学期:

运动技术（占 60%）：由各专项教师根据技评和达标进行评定考核

学习态度（占 10%）：由各专项教师根据学生出勤进行评定

身体素质（占 30%）：由各专项教师根据达标考核进行评定

第二、四学期:

运动技术（占 50%）：由各专项教师根据技评和达标进行评定考核

学习态度（占 10%）：由各专项教师根据学生出勤进行评定

身体素质（占 30%）：由各专项教师根据达标考核进行评定

理论考试（占 10%）：由各专项教师根据卷面成绩进行评定

八、体育课程成绩登录

学生成绩按百分制进行登录。

九、其他

学生在体育课程考核、课余体育锻炼、《国家学生体质健康标准》测试, 有作弊行为, 该学期体育课成绩、课余体育锻炼、本学年《国家学生体质健康标准》测试成绩记为零分, 并按学校有关规定执行。

天津师范大学《国家学生体质健康标准》实施办法

一、指导思想

1. 为贯彻落实教育部颁布的《国家学生体质健康标准》文件精神，切实加强学校体育工作，促进学生积极参加体育锻炼，养成良好的锻炼习惯，提高体质健康水平，特制定天津师范大学《国家学生体质健康标准》实施办法。

2. 《国家学生体质健康标准》从身体形态、身体机能和身体素质等方面综合评定学生的体质健康水平，是促进学生体质健康发展、激励学生积极进行身体锻炼的教育手段，是国家学生发展核心素养体系和学业质量标准的重要组成部分，是学生体质健康的个体评价标准。

二、实施办法

1. 学校每学年对学生进行一次《国家学生体质健康标准》的测试，《国家学生体质健康标准》的测试方法按《国家学生体质健康标准》（2014年修订版）中的有关要求进行。

2. 《国家学生体质健康标准》测试项目为：身高、体重、肺活量、50米跑、坐位体前屈、立定跳远、引体向上（男）/1分钟仰卧起坐（女）、1000米跑（男）/800米跑（女）

3. 《国家学生体质健康标准》各评价指标的得分之和为本标准的最后得分，满分为100分。根据学生学年总分评定等级：90.0分及以上为优秀，80.0～89.9分为良好，60.0～79.9分为及格，59.9分及以下为不及格。

4. 《国家学生体质健康标准》成绩每学年评定一次，按评定等级记入《学生体质健康标准登记卡》。

5. 学生毕业时《国家学生体质健康标准》的成绩和等级，按毕业当年得分和其他学年平均得分各占50%之和进行评定。

6. 学生毕业时，《国家学生体质健康标准》测试的成绩达不到50分者按结业或肄业处理。

7. 学生因病或残疾学生可向学校提交暂缓或免于执行《国家学生体质健康标准》的申请，经医疗单位证明，体育教学部门核准后，可暂缓或免于执行《国家学生体质健康标准》，并填写《免于执行〈国家学生体质健康标准〉申请表》，存入学生档案。确实丧失运动能力、或免于执行《国家学生体质健康标准》的残疾学生，仍可参加评优与评奖，毕业时《国家学生体质健康标准》成绩需注明免测。

8. 在《国家学生体质健康标准》测试中，有作弊行为者，该学年《国家学生体质健康标准》记为零分。

9. 《国家学生体质健康标准》测试成绩查询网址：

<http://202.113.110.24:8088/tjsfjw/>

三、《国家学生体质健康标准》评价指标与分值

测试对象	单项指标	权重（%）
大学各年级	体重指数（BMI）	15
	肺活量	15
	50 米跑	20
	坐位体前屈	10
	立定跳远	10
	引体向上（男）/1 分钟仰卧起坐（女）	10
	1000 米跑（男）/800 米跑（女）	20

四、《国家学生体质健康标准》评分表

表 1-1 体重指数（BMI）单项评分表（单位：千克/米²）

等级	单项得分	男生	女生
正常	100	17.9~23.9	17.2~23.9
低体重	80	≤17.8	≤17.1
超重		24.0~27.9	24.0~27.9
肥胖	60	≥28.0	≥28.0

注：体重指数（BMI）=体重（千克）/身高²（米²）。

表 1-2 女生单项评分表

等级	单项得分	肺活量 (毫升)		50 米跑 (秒)		坐位体前屈 (厘米)		立定跳远 (厘米)		一分钟 仰卧起 坐(次)		800 米(分 秒)	
		大 一 大 二	大 三 大 四	大 一 大 二	大 三 大 四	大 一 大 二	大 三 大 四	大 一 大 二	大 三 大 四	大 一 大 二	大 三 大 四	大 一 大 二	大 三 大 四
优秀	100	3400	3450	7.5	7.4	25.8	26.3	207	208	56	57	3'18"	3'16"
	95	3350	3400	7.6	7.5	24.0	24.4	201	202	54	55	3'24"	3'22"
	90	3300	3350	7.7	7.6	22.2	22.4	195	196	52	53	3'30"	3'28"
良好	85	3150	3200	8.0	7.9	20.6	21.0	188	189	49	50	3'37"	3'35"
	80	3000	3050	8.3	8.2	19.0	19.5	181	182	46	47	3'44"	3'42"
及格	78	2900	2950	8.5	8.4	17.7	18.2	178	179	44	45	3'49"	3'47"
	76	2800	2850	8.7	8.6	16.4	16.9	175	176	42	43	3'54"	3'52"
	74	2700	2750	8.9	8.8	15.1	15.6	172	173	40	41	3'59"	3'57"
	72	2600	2650	9.1	9.0	13.8	14.3	169	170	38	39	4'04"	4'02"
	70	2500	2550	9.3	9.2	12.5	13.0	166	167	36	37	4'09"	4'07"
	68	2400	2450	9.5	9.4	11.2	11.7	163	164	34	35	4'14"	4'12"
	66	2300	2350	9.7	9.6	9.9	10.4	160	161	32	33	4'19"	4'17"
	64	2200	2250	9.9	9.8	8.6	9.1	157	158	30	31	4'24"	4'22"
	62	2100	2150	10.1	10.0	7.3	7.8	154	155	28	29	4'29"	4'27"
	60	2000	2050	10.3	10.2	6.0	6.5	151	152	26	27	4'34"	4'32"
不及格	50	1960	2010	10.5	10.4	5.2	5.7	146	147	24	25	4'44"	4'42"
	40	1920	1970	10.7	10.6	4.4	4.9	141	142	22	23	4'54"	4'52"
	30	1880	1930	10.9	10.8	3.6	4.1	136	137	20	21	5'04"	5'02"
	20	1840	1890	11.1	11.0	2.8	3.3	131	132	18	19	5'14"	5'12"
	10	1800	1850	11.3	11.2	2.0	2.5	126	127	16	17	5'24"	5'22"

表 1-3 男生单项评分表

等级	单项得分	肺活量 (毫升)		50 米跑 (秒)		坐位体前屈 (厘米)		立定跳远 (厘米)		一分钟 引体向上 (次)		1000 米 (分·秒)	
		大 一 大 二	大 三 大 四	大 一 大 二	大 三 大 四	大 一 大 二	大 三 大 四	大 一 大 二	大 三 大 四	大 一 大 二	大 三 大 四	大 一 大 二	大 三 大 四
优秀	100	5040	5140	6.7	6.6	24.9	25.1	273	275	19	20	3'18"	3'16"
	95	4920	5020	6.8	6.7	23.1	23.3	268	270	18	19	3'24"	3'22"
	90	4800	4900	6.9	6.8	21.3	21.5	263	265	17	18	3'30"	3'28"
良好	85	4550	4650	7.0	6.9	19.5	19.9	256	258	16	17	3'37"	3'35"
	80	4300	4400	7.1	7.0	17.7	18.2	248	250	15	16	3'44"	3'42"
及格	78	4180	4280	7.3	7.2	16.3	16.8	244	246			3'49"	3'47"
	76	4060	4160	7.5	7.4	14.9	15.4	240	242	14	15	3'54"	3'52"
	74	3940	4040	7.7	7.6	13.5	14.0	236	238			3'59"	3'57"
	72	3820	3920	7.9	7.8	12.1	12.6	232	234	13	14	4'04"	4'02"
	70	3700	3800	8.1	8.0	10.7	11.2	228	230			4'09"	4'07"
	68	3580	3680	8.3	8.2	9.3	9.8	224	226	12	13	4'14"	4'12"
	66	3460	3560	8.5	8.4	7.9	8.4	220	222			4'19"	4'17"
	64	3340	3440	8.7	8.6	6.5	7.0	216	218	11	12	4'24"	4'22"
	62	3220	3320	8.9	8.8	5.1	5.6	212	214			4'29"	4'27"
	60	3100	3200	9.1	9.0	3.7	4.2	208	210	10	11	4'34"	4'32"
及格	50	2940	3030	9.3	9.2	2.7	3.2	203	205	9	10	4'44"	4'42"
	40	2780	2860	9.5	9.4	1.7	2.2	198	200	8	9	4'54"	4'52"
	30	2620	2690	9.7	9.6	0.7	1.2	193	195	7	8	5'04"	5'02"
	20	2460	2520	9.9	9.8	-0.3	0.2	188	190	6	7	5'14"	5'12"
	10	2300	2350	10.1	10.0	-1.3	-0.8	183	185	5	6	5'24"	5'22"

天津师范大学《计算机应用基础》课程教学及考核管理办法

《计算机应用基础》是非计算机专业学生的必修课，是计算机技能的第一层次课程，也是后续计算机应用类课程的基础。

为进一步深化我校《计算机应用基础》课程教学改革，既保证教学计划的顺利实施，又达到节约教学资源和提高教学效果的目的。我校引入《计算机应用基础》（Windows7+Office2010 版本）网络慕课教学平台；采用线上线下学习方式开展教学。

《计算机应用基础》课程教学形式采用线上线下相结合的教学模式。（学习内容详见线上提供的课程教学大纲）

根据本科专业培养方案要求，各专业新生【计算机科学与技术（师范）、软件工程、教育技术学（师范）、网络工程、物联网工程、数据科学与大数据技术等六个专业除外】入学后须统一安排校通识课《计算机应用基础》课程教学。具体要求及安排如下：

1. 新生入学前，同学们利用暑假网上自修该课程。为方便新生暑期在家自学，学校提供网络在线学习课程资源，并提供《计算机应用基础》课程大纲，学生可登陆 <https://tjnu.ulearning.cn> 网站进行学习。

2. 新生入学后，学校将统一组织《计算机应用基础》课程“水平测试”，测试合格的学生可免修该课程，测试成绩记入该课程“初修成绩”。

3. 入学“水平测试”未通过的学生，需统一重新编班安排学习该课程，学期末学校统一组织课程考试。

4. “水平测试”及格的新生，可直接免修该课程，考核成绩记入该课程“初修成绩”。如果免修学生对该成绩不满意，将为其提供一次复考（刷分）机会。免修学生必须在本年级该课程开课学期结课考试前（学期末），提出复考申请并参加期末考试。最终，以两次的最高成绩记入学生“初修成绩”。

5. 该课程不设缓考、补考、自学重考，只设重修。重修学生**每学期均可**按照教务处统一时间网上报名进行重修，重修课表以每学期课表为准，自行选择上课时间，并在学期末参加期末考试，考试成绩记入“重修成绩”。

6. 由于学校教学场地所限，每年新生入学后，我们将分两学期完成《计算机应用基础》“水平测试”及课程教学任务，具体上课学期以各专业培养方案为准。原则上理、工科等类第一学期安排教学活动，文科等类第二学期安排教学活动。

天津师范大学专业实习管理规定

师大教〔2006〕19号

专业实习是高等学校本科教育的重要组成部分，是提高学生实践能力和综合运用知识能力的必要环节，也是实现高等学校人才培养目标的有效途径和重要保证。为了加强对学校专业实习工作的管理，提高专业实习的质量，特制定本规定。

第一章 总则

第一条 专业实习的目的。培养学生理论联系实际、综合运用专业知识解决实际问题的能力，开拓思路、激发创新；帮助学生树立学以致用、研以致用的创业、敬业和服务社会的职业意识；帮助学生树立正确的世界观、人生观和价值观。

第二条 专业实习的内容和目标。根据不同专业的培养目标来制定专业实习内容，具体内容和方案要与专业的培养目标紧密结合。通过专业实习，不断调整学校人才培养与社会需求的关系，检验人才培养的质量，促进教学改革，提高教学质量，实现学校人才培养的高质量、高水平、适应性强的目标。

第三条 专业实习的形式。根据实际情况，可采取学院组织安排与学生自主实习相结合的专业实习的形式。其中，学院安排的实习单位以专业实习基地为主；学生自主实习须经学生本人申请，接收单位同意，学院批准方可进行。同时，由学院确定指导教师，指导教师进行巡回检查指导。

第二章 组织管理

第四条 教务处的职责。在主管校长的领导下，教务处负责专业实习的宏观管理工作，具体职责如下：

- (1) 制订专业实习的总体规划、基本原则和有关规章制度。
- (2) 审批各专业的实习方案和实施细则。
- (3) 负责全校实习经费的分配和管理。
- (4) 对实习工作进行检查、监督、评估、总结和交流。
- (5) 对全校实习基地的建设进行总体规划和宏观管理。
- (6) 参与处理与实习有关的各种重大事件。

第五条 学院的职责。各学院要按照学校关于专业实习的目的、内容、目标以及形式的基本总则和教务处的具体要求，切实抓好专业实习的各项工作。成立专业实习领导小组，组织实施本学院的专业实习工作。具体职责包括：

- (1) 组织制订专业实习大纲和实习计划。实习计划的内容应包括：形式和内容、目的与要求、组织领导、指导教师、地点和时间、经费预算、考核方式等。并于实习

前一周将实习计划报教务处审批；将实习大纲、实习计划发给学生。教师工作量计算可根据学院具体情况制定。

(2) 组织落实实习计划的实施。包括：实习动员；专项培训；安全教育；人员安排；时间、地点和经费的落实；经费的使用与审批；实习内容和效果的检查监督；事故处理。

(3) 组织进行实习工作总结与交流；实习材料的整理、归档、上报。

(4) 建立和完善专业实习基地，加强管理，不断提高实习效果。

第六条 指导教师的职责。专业教师应积极承担专业实习指导任务，指导教师的具体职责包括：

(1) 按照实习计划的总体要求，制定具体的专业实习方案，做好实习前的准备工作。

(2) 认真做好实习指导工作，确保每位实习生按时按质完成实习任务。

(3) 认真做好实习的检查（附表1）、考核和总结工作（附表2）。

(4) 专业实习结束后，及时撰写实习工作总结，并将之与工作记录及时上交学院。

(5) 实习期间要关心学生的身体健康，强化安全意识，确保学生顺利完成实习任务。

(6) 指导实习期间，根据学院要求全程参与实习工作，定期检查实习工作，如有特殊原因不能按时到岗，须提出书面申请，报学院领导批准和教务处备案，同时要做好其他指导教师的接替工作。擅自离岗者，一律按教学事故处理。

第七条 参加专业实习的学生要遵守以下规定：

(1) 遵纪守法，不得做出有损学校声誉、危害集体和他人的行为。

(2) 遵守实习单位的规章制度，服从实习单位的领导，虚心接受指导教师的指导。

(3) 按时参加专业实习，保证实习时间；不得自行更换实习单位，擅自更换者，一经发现，实习成绩按不及格处理。

(4) 刻苦钻研，理论联系实际；发扬吃苦耐劳的精神；力争取得良好的实习效果。

(5) 树立安全第一的意识；严格按照规定使用仪器设备，遵守操作规程，未经指导教师允许不准动用仪器设备，出现异常情况应及时向实习单位或指导教师报告。

(6) 遵守作息時間，不迟到、不早退，严格执行请假制度。因故不能参加专业实习者，必须办理书面请假手续；请假时间为实习时间 1/3 以内者，必须经学院指导教师同意；请假时间为实习时间的 1/3 至 1/2 者，必须经学院主管负责人同意；凡请假时间超过实习时间 1/2 者，不能取得实习学分。未经同意，任何人不得擅自离开实习地，否则按学校的有关规定严肃处理。

(7) 实习工作结束后，参加实习的学生须撰写实习报告（不少于 2000 字），对实习工作进行认真总结。

第三章 专业实习经费管理

第八条 专业实习经费实行学校、学院两级管理。依据实习学生数量，由教务处按照一定标准划拨给各学院统一使用。

第九条 学院支配专业实习经费，一定要做到专款专用，同时要充分考虑学校的办学成本，提高经费的使用效益，确保专业实习按质按量完成。

第十条 各学院应安排专人负责实习经费的管理。教务处根据专业实习有关规定，对专业实习经费使用情况进行监督、检查和管理。

第四章 专业实习成绩评定

第十一条 专业实习成绩评定标准。采用五级评定标准：即优、良、中、及格和不及格。实习单位和学校双方的指导教师根据学生在专业实习中的表现、完成任务的数量和质量给予相应的评语和成绩。专业实习成绩的评定，严格按照各学院制定的专业实习成绩评分标准进行全面考核。专业实习成绩评定原则上应成正态分布，严格控制优秀率。各专业实习成绩优秀的学生比例一般应不高于 30%。

第十二条 专业实习成绩评定程序如下：

（1）实习单位根据实习期间学生的表现和完成实习任务的质量给出评语及评分建议。

（2）指导老师依据实习过程检查情况和学生实习报告给出评语及评分建议。

（3）学校实习领导小组根据双方评分建议进行综合评议，给出学生的最终实习成绩，并将成绩记入学生实习成绩评定表。

第十三条 本规定自公布之日起各学院参照执行，由教务处负责解释。各学院可根据不同的专业特点制定相关细则，如有特殊情况，实习方案须上报教务处，经批准后方可实施。

附表 1

天津师范大学专业实习指导工作记录

20 — 20 学年度第 学期

学院： 指导教师： 检查时间： 年 月 日

指导情况记录（包括：学生姓名、专业、实习单位、指导内容等）

据需要可附多页

附表 2

天津师范大学专业实习鉴定表

20 — 20 学年度第 学期

学院：

年 月 日

姓名		学号		专业（专业方向）		年级	
实习单位				实习时间	年 月 日 — 年 月 日		
自我鉴定							
实习单位意见	<p>负责人： 成绩： 单位章：</p>						
学院指导教师意见	<p>指导教师： 成绩：</p>						
学院实习领导小组意见	<p>学院负责人： 综合成绩： 学院章：</p>						

附表 3

专业实习单位汇总表

学院：专业（专业方向）：年 月 日

学号	姓名	实习单位	指导教师

注：在实习单位一栏将学院建设的实习基地用“*”标注

附表 4

学生实习成绩一览表

学院： 专业（专业方向）： 年 月 日

学号	姓名	实习成绩	学号	姓名	实习成绩

天津师范大学本科毕业设计（论文）管理规定

师大教〔2021〕10号

第一章 总 则

第一条 毕业设计（论文）是本科人才培养的重要教学环节，是教育与生产劳动和社会实践相结合的重要体现，是培养大学生的创新能力、实践能力和创新创业精神，实现人才培养目标的重要载体。为加强本科毕业设计（论文）规范化管理，不断提高毕业设计（论文）质量，特制定本规定。

第二条 本规定所称毕业设计（论文）包括主修、辅修和第二学士学位本科专业培养方案所要求的毕业设计（论文）。

第三条 本科毕业设计（论文）工作在学校统一领导下，实行校、部（院）两级管理。教务处负责制定毕业设计（论文）管理文件，组织毕业设计（论文）过程管理、质量评估、评优推荐等工作。学部（院）负责制定毕业设计（论文）工作计划、实施细则，配备指导教师，组织选题、开题、中期检查、答辩，评定成绩，毕业设计（论文）质量分析、总结等工作。

第四条 学部（院）要对毕业设计（论文）工作全过程进行意识形态审查，确保政治观念正确，无不当言论。

第二章 指导教师

第五条 指导教师是学生进行毕业设计（论文）的具体组织者和指导者，应当符合下列基本要求：

（一）本校指导教师应由中级及以上职称且有科研能力的专任教师担任，校外高校指导教师必须具有副高级及以上的专业技术职称，企业、行业指导教师应具有中级及以上职称或为部门负责人。每名指导教师每年指导的学生一般不超过10人。

（二）指导教师须坚持立德树人、教书育人，具有良好的师德师风和较高的业务水平，对毕业设计（论文）严把政治关、学术关。

（三）指导教师具有较强的业务能力，熟悉学校毕业设计（论文）工作相关规定及写作规范。

第六条 指导教师要指导学生选题、开题、制定毕业设计（论文）工作计划和进度安排，向学生推荐参考书目，指导学生收集与选题有关的资料、阅读文献。定期检查学生毕业设计（论文）的进度和质量，及时解决存在问题，做好学生毕业设计（论文）全程管理与指导。

第七条 指导教师和指导过程中，要加强对学生的学术道德教育，一经发现有抄袭或违反学术道德规范的现象要及时制止。

第八条 教师指导毕业设计（论文）原则上按照不超过 12 学时/生计入当年教学工作量。

第三章 选题、开题和撰写

第九条 选题

（一）选题应符合专业培养目标和毕业要求，体现教学与社会经济发展、科学技术研发紧密结合的原则，注重培养学生的实践能力、创新意识和创新能力。

（二）选题应符合学生所学专业的学术水平，难度、体量适当。

（三）原则上每生一题。对于较大的课题，可以由两名或两名以上学生选题，但要明确每个学生独立完成任务。每个学生须完成独立论文的撰写。

（四）选题可由学生自拟，指导教师审定；可选择已立项创新创业类项目；也可由指导教师直接确定。

（五）题目要对论文的内容有高度的概括性，简明、易读，字数原则上控制在 20 字以内。

第十条 开题

根据选定题目，指导教师和学生共同拟订研究任务。学生须在指导教师指导下独立完成开题报告。开题报告由学部（院）组织相关教师进行审定。开题报告经学部（院）审定后，毕业设计（论文）题目不得中途变更，如需变更，须经学部（院）本科毕业设计（论文）工作领导小组同意。

第十一条 撰写

撰写包括调研（实验）数据处理、作品说明、设计阐述、文稿等。撰写文稿须观点明确、论据充实、数据可靠、条理清楚、版面清晰。一般按科研论文体例撰写。根据专业特点和学生实际，也可有其他体例。

第四章 答辩和成绩评定

第十二条 答辩

（一）毕业设计（论文）完成后，应在规定时间内进行答辩。学部（院）答辩委员会可根据学科专业特点分设答辩组。答辩组一般由 3-5 名中级及以上职称的教师组成，答辩组组长由副高级及以上职称的教师担任，论文答辩由答辩组组长主持。指导教师不得担任其指导学生所在组的答辩组组长。

（二）在指导教师初评后，毕业设计（论文）须经其他教师评阅并撰写评语。

（三）指导教师和评阅教师认定毕业设计（论文）可以参加答辩后，学生方可申请参加答辩。

（四）答辩组负责对学生毕业设计（论文）进行考查和审定，论文成绩的评分、评语、答辩记录等须一并填写。

(五) 学部(院)答辩委员会不受理答辩的情况如下:

1. 在规定时间内未按时完成毕业设计(论文);
2. 因任何原因累计缺勤时间超过毕业设计(论文)工作总时间的 1/3;
3. 论文重复率检测结果中“去除本人文献复制比”高于 30%。

第十三条 成绩评定

(一) 指导教师评分占 40%，评阅教师评分占 10%，答辩委员会评分占 50%。指导教师、评阅教师、答辩委员会评分原始分相差在 30(含)分以上的毕业论文，由学部(院)教学委员会、学部(院)教学督导组共同裁定。

(二) 成绩评定采用“百分制”。百分制分数段中的“90-100”“80-89”“70-79”“60-69”“60 分以下”，分别对应“优秀”“良好”“中等”“及格”“不及格”。总评成绩为“优秀”比例不超过 20%。

第五章 其 他

第十四条 各学部(院)结合专业特点和课程实际，合理安排毕业设计(论文)工作进度，时间安排原则上不少于 12 周。

第十五条 应用型专业可用毕业设计代替毕业论文，并以毕业设计的答辩代替毕业论文的答辩。毕业设计的内容应与本专业相关，能体现本专业的学科特点，有一定的创新性，具有一定的厚度和深度。学部(院)应根据专业的学科特点，制定毕业设计的具体要求和操作细则。

第十六条 经学部(院)教学委员会与指导教师认定，学生毕业设计(论文)、公开发表的研究成果存在抄袭、篡改、伪造等学术不端行为，或者存在代写、买卖等情况，毕业设计(论文)成绩以“不及格”计，并报教务处备案，给予相应的纪律处分。

第十七条 教务处在答辩后组织专家或督导组成员对学部(院)毕业设计(论文)进行评估检查，重点对选题意义、写作安排、逻辑构建、专业能力以及学术规范等进行考察，随机抽检比例原则上应不低于 2%。

第十八条 各学部(院)要针对检查中发现的问题，提出具体整改措施并报教务处。对未按要求指导学生或对毕业设计(论文)工作不负责任的指导教师按教学事故认定并严肃处理；对于毕业设计(论文)工作较大范围出现问题或造成较大影响的，将追究学部(院)领导责任。

第十九条 本科毕业设计(论文)的知识产权归学校所有。学生的毕业设计(论文)如需发表，须征得指导教师的同意，且应以天津师范大学为第一署名单位。

第二十条 材料归档。学部(院)须将有关资料按照封面、中英文内容摘要及关键词、目录、正文、注释、参考文献、选题审批表、开题报告、中期检查表、指导教师评分表、评阅教师评分表、答辩评分表、答辩记录表的顺序统一装订成册，电子版文档须汇总后存入教学档案。

第六章 附 则

第二十一条 学部（院）可视专业特点参照本规定制定实施细则并报教务处备案。有关条目详细说明和用表参见本科毕业设计（论文）指导手册。

第二十二条 本规定自公布之日起实行，由教务处负责解释。《天津师范大学本科毕业论文（设计）管理规定》（师大教〔2005〕1号）同时废止。

天津师范大学大学生创新创业训练计划项目管理办法

师大政发〔2021〕22号

第一章 总 则

第一条 为进一步落实立德树人根本任务，深入推进大学生创新创业训练计划（以下简称大创计划）工作，深化创新创业教育改革，提高学生创新创业能力，培养造就创新创业生力军，加强大创计划的实施与管理，特制定本办法。

第二条 本办法适用于本科生国家级、市级与校级大创计划项目。

第三条 大创计划坚持以学生为中心的理念，遵循“兴趣驱动、自主实践、重在过程”原则，旨在通过资助学生参加项目式训练，推动创新创业教育教学改革，强化学生创新创业实践，培养大学生独立思考、善于质疑、勇于创新的探索精神和敢闯会创的意志品格，提升学生创新创业能力，培养适应创新型国家建设需要的高水平创新创业人才。

第四条 大创计划包括创新训练项目、创业训练项目和创业实践项目三类。

（一）创新训练项目是本科生个人或团队，在指导教师指导下，自主完成创新性研究项目设计、研究条件准备和项目实施、研究报告撰写、成果（学术）交流等工作。

（二）创业训练项目是本科生团队，在指导教师指导下，团队中每个学生在项目实施过程中扮演一个或多个具体的角色，完成商业计划书编制、可行性研究、企业模拟运行、撰写创业报告等工作。

（三）创业实践项目是本科生团队，在学校指导教师和企业指导教师共同指导下，采用创新训练项目或创新性实验等成果，提出具有市场前景的创新性产品或者服务，以此为基础开展创业实践活动。

第二章 组织机构

第五条 大创计划实行校、部（院）两级管理。

学校成立大创计划领导小组，负责组织和协调大创计划的开展，并制定有关规章制度。领导小组由分管本科教学工作的校领导及教务处、学生处、科学技术处、社会科学处、财务处、团委等单位主要负责人组成。领导小组下设办公室，挂靠教务处，统筹大创计划工作，负责日常监督管理。学校成立大创计划专家组，对大创计划进行评审、检查和验收，专家组成员由领导小组聘任。

各学部（院）设立部（院）级大创计划领导小组、专家组、管理员。领导小组负责监督大创计划的日常管理。专家组负责项目指南编选，项目的评审、检查和验收，向学校推荐校级及以上项目。管理员负责具体项目组织管理工作。

第三章 立项管理

第六条 大创计划立项遵循公平、公正、公开原则，实施校、市、国家逐级遴选推荐制度，形成以国家级项目为龙头、市级项目为主干、校级项目为基础的三级大创计划体系。

第七条 大创计划可以从自主拟定、教师科研项目、社会委托项目、企业委托项目、前期实验成果、自主研发、他人授权等方面进行选题。

第八条 大创计划项目团队成员原则上为我校的全日制普通本科在读学生，成员基本稳定，专业、能力结构较为合理，鼓励跨院系、跨专业的学生组成团队，团队人数原则上不超过6人。每位学生同一年原则上只能参与一个项目。

第九条 项目申请团队应选择具有较高学术造诣、较好创新性成果、潜心教书育人、关爱学生成长的1-2名教师作为指导教师。创业训练项目和创业实践项目的指导教师须有1名具有创业或企业（行业）实践经历。指导教师负责全程指导学生进行创新创业训练实践，组织学生讨论交流及审阅学生的各阶段研究结果等。

第十条 在学生自主申报、学部（院）培育推荐的基础上，学校大创计划领导小组办公室组织专家对项目进行评审。经公示后确定校级大创计划名单及拟推荐市级、国家级大创计划名单。

第四章 过程管理

第十一条 创新训练、创业训练项目周期一般为1年，创业实践项目周期一般为2年。由于客观原因需要延期的，经领导小组办公室同意可适当延长，最长期限不超过1年，延期时间不能超过项目负责人的毕业年限。超过以上规定时间未结题的项目，予以撤项。

第十二条 项目负责人要负责项目的整体推进，按照计划开展工作，加强团队建设和管理，加强与指导教师和管理人员的沟通联系，并组织完成项目申报书、中期检查书、交流展示图、项目结题书等材料的提交工作。项目负责人和项目内容原则上不得变更。

第十三条 根据有关文件，学校设立大创计划专项经费，分别给予国家级、市级和校级项目一定的经费资助。

第十四条 项目资助经费支出须严格按照立项预算执行，支出范围主要包含小型设备费、材料费、办公费、印刷费、邮寄费、交通费、委托业务费、会议费、专利申请费、专家咨询费、差旅费、版面费等。购置低值耐用品、仪器设备须履行设备购置审批手续。项目资助经费由项目团队成员在相关教师指导下，以实报实销方式支取，报销单据经项目负责人、指导教师、学部（院）分管领导审核签字，教务处批准后报销，严格执行学校相关财务管理规定。

第十五条 报销的各项费用应通过学生银行卡发放，不得以现金方式发放。指导教

师不得使用学生项目经费，学校和学部（院）不得截留和挪用学生项目经费，不得以任何名义提取管理费。

第十六条 完成项目研究，满足以下任意一项结题要求，可提交项目研究与实践成果，申请结题。

（一）创新训练项目：完成项目研究报告（仅针对校级项目）；公开发表论文；申请专利；制作可演示的实物作品、视频、计算机软件、网站等；完成项目研究成果转让。

（二）创业训练项目：完成项目研究报告（仅针对校级项目）；公开发表论文；获得由学校认可的省（部）级二等奖及以上创业竞赛奖励（获奖内容与项目有关，获奖人为项目团队成员）；完成不少于 8000 字商业计划书；完成不少于 8000 字公司运营报告。

（三）创业实践项目：注册企业并提交 6 个月财务报表；注册企业并完成不少于 20000 字创业实践报告；注册企业并完成不少于 20000 字公司运营报告。

第五章 保障措施

第十七条 鼓励教师担任大创计划指导教师。对指导国家级、市级、校级大创计划的教师，由指导教师所在学部（院）按 15、12、10 学时/结题项目计入教学工作量（如项目有两位指导教师，按照 6:4 比例分配）。在专业职务晋升、考核、评优时向优秀的指导教师倾斜。学部（院）大创计划管理员工作量须在绩效考核中予以体现。

第十八条 鼓励学生参加大创计划。对通过结题验收的学生颁发荣誉证书；奖励第一、第二课堂相应学分，科研奖学金等按照相关文件执行。对优秀成果和作品，优先推荐参加全国大学生创新创业年会和市级大学生学科竞赛。

第十九条 学校各级各类的实验中心、实验室、众创空间等校内外产学研实践基地要主动为学生搭建创新创业实践平台，提供技术、场地、政策、管理等支持和创业孵化服务，促进大创计划优秀成果转化。

第二十条 学校定期组织创新创业教育交流会，评选、展示优秀大创计划成果，对优秀项目的学生、教师进行表彰，营造良好的创新创业文化氛围。

第六章 附 则

第二十一条 鼓励项目团队积极参加中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛等创新创业赛事和“青年红色筑梦之旅”等活动。

第二十二条 大创计划成果存在学术不端行为的，按照相关规定严肃处理，该项目予以撤项，该项目的指导教师、学生今后不得再次申请参加大创计划，情节严重的给予当事人以及相关责任人纪律处分。

第二十三条 在大创计划执行过程中有套取经费或其他挪用经费等违规违纪行为

的，按有关规定对责任人予以处理。

第二十四条 大创计划取得成果、发表论文和专著等应标注“国家级（天津市级/天津师范大学）大学生创新创业训练计划项目资助”，并且注明项目编号。认定项目团队成员为第一作者的成果为大创计划成果。

第二十五条 本办法自公布之日起施行，由教务处负责解释。《天津师范大学大学生创新创业训练计划项目管理办法（试行）》（师大政发〔2012〕47号）同时废止。

天津师范大学本科生创新创业学分认定与管理办法

第一章 总则

第一条 为全面落实立德树人根本任务，构建“德智体美劳”五育并举的育人体系，深化创新创业教育改革，进一步提升学生创新创业能力，特制定本办法。

第二条 创新创业学分是指本科生在修业年限内，通过参加学科竞赛、科技竞赛、科学研究、专利发明、创新创业、文学艺术体育等活动所取得以天津师范大学为第一署名单位的成果，经学校认定后获得的学分。

第三条 学生在同一项目累次获奖，以最高奖项计算一次，不累计认定。

第四条 学分认定实行校、部（院）两级管理，各学部（院）负责学分的初步认定，教务处或团委负责学分认定的复核。

第二章 创新创业学分认定范围

第五条 创新创业学分认定范围及标准。

（一）学科竞赛类

学科竞赛须为教育部、天津市教育委员会或经学校认定的正式机构举办的竞赛活动。

1. 个人赛

在全国性学科竞赛中，获最高奖计 4 学分，最高奖下一级奖项计 3 学分，最高奖下二级奖项计 2 学分。在区域内学科竞赛中，获最高奖计 2 学分，最高奖下一级奖项计 1 学分。

2. 团队赛

团队学分认定标准同个人赛。

团队成员认定学分数=团队认定学分数×团队成员排名系数（1/团队成员排名）。

团队成员认定学分数以 0.5 为单位向下取整，即 $[0, 0.5)$ 取 0， $[0.5, 1)$ 取 0.5。

（二）科技竞赛类

参加全国性和区域性综合类学生科技竞赛获奖参照学科竞赛计分。

（三）科学研究类

1. 作为独立作者、第一作者或通讯作者在学术期刊正刊上发表论文，根据学术期刊级别认定学分（期刊级别按校科研管理部门认定标准执行）。在 SCI/SSCI/EI/CSSCI 学术期刊上发表论文，计 4 学分；在北大中文核心学术期刊上发表论文，计 3 学分；在一般学术期刊上发表论文，计 1 学分。

2. 参与教师科研课题，以各类科研项目的结项书为学分认定依据（排名包括主持人），国家级排名前三（含）计 4 学分，排名前五（含）计 3 学分，排名前五（含）计 2 学分。省部级排名前三（含）计 2 学分，排名前五（含）计 1 学分。

3. 参与教师著作撰写（包括专著、编著、译著、教材），参与撰写字数不少于 3 万字。以全书正式出版、版权页上署名（或“前言”、“后记”中参与编写的说明）为学分认定依据，专著计 3 学分，编著、译著计 2 学分。

4. 学生独著，学生独立完成与专业学习、学业要求相关的著作计 4 学分、编著 3 万字以上计 2 学分，以全书正式出版、版权页上署名（或“前言”、“后记”中参与编写的说明）为学分认定依据。

（四）专利发明类

以专利证书为学分认定依据。取得与专业学习、学业要求相关的发明专利计 4 学分，实用新型专利计 2 学分，外观设计专利计 1 学分，计算机软件著作权计 1 学分。团队合作完成的参照第五条第一款学科竞赛类第 2 条团队赛执行。

（五）创新创业类

1. 经结题验收合格的大学生创新创业训练计划项目项目负责人，国家级计 2 学分，市级计 1 学分。

2. 创业项目入驻我校众创空间，连续两次考核获得优秀等次的计 2 学分，连续两次考核获得合格等次的计 1 学分。团队合作完成的参照第五条第一款学科竞赛类第 2 条团队赛执行。

（六）文学艺术体育类

1. 作为独立作者或第一作者在国家新闻出版广电总局官网上能查询到的正式文学报刊上发表原创文学作品计 1 学分。原则上小说、剧本等作品要求字数 5000 字以上、诗歌 30 行以上、散文 2500 字以上。

2. 作为独立作者或第一作者在专业核心刊物上发表美术（含摄影）或设计作品（2 个版面以上），或美术设计作品在省部级（含）以上（美术家协会等行业协会主办）专业展览中入选者，计 2 学分。

3. 参加省部级（含）以上的艺术类、体育类竞赛，获省部级一等奖（体育竞赛第一名）、全国二等奖（含）以上（体育竞赛前两名）的学生，计 3 学分；获省部级二等奖（体育竞赛第二名）、全国三等奖（体育竞赛第三名）的学生，计 2 学分；获省部级三等奖（体育竞赛第三名）、打破学校运动会记录的学生，计 1 学分。

第六条 集体项目视具体情况确定认定标准。如有新增项目，由学部（院）（或项目组织部门）提出申请，学校创新创业教育工作领导小组根据具体情况确定认定标准。

第三章 创新创业学分认定程序

第七条 创新创业学分采用申请审批制度。学生在校学习期间符合本管理办法规定的，均可申请创新创业学分。同一学生在校期间取得的创新创业学分累计不超过 4 学分。

第八条 每学年第二学期受理创新创业学分的认定申请。由学生本人填写《天津师范大学创新创业学分认定申请表》，并附相关材料原件和复印件，交所在学部（院）

审核并提出认定建议后，统一报教务处或团委复核。

第九条 学生在申请创新创业学分过程中，如发现有弄虚作假行为，一经查实，取消该生已获得的创新创业学分，并按天津师范大学学生违纪处分相关条例的规定，按考试作弊处理。

第四章 附则

第十条 经认定的创新创业学分记入学生主修专业的学籍管理档案。创新创业学分按认定项目性质计入通识选修课程、教师教育选修课程或专业选修课程学分，课程成绩按照成绩等级 A-档（85 分）计。

第十一条 本办法自发文之日起执行，由教务处负责解释。《关于加强素质教育推进学生科技创新活动的奖励办法》（师大教字〔2001〕6 号）同时废止。

港澳台本科生学分修读指导办法（试行）

根据教育部招收和培养港澳台学生相关管理规定，结合我校港澳台学生学力情况和心理、文化特点，为有针对性地组织和开展教学工作，特制定本办法。

一、可申请免修课程

在保证教学质量前提下，我校参照内地（祖国大陆）学生学籍管理规定开展港澳台学生学籍管理工作。港澳台本科生可申请免修政治课和军训课等课程（详见下表），申请免修的课程学分可以修读港澳台学生国情教育学习平台系列课程或通识选修课的形式进行替代。港澳台学生国情教育学习平台系列课程由教育部统筹开设，根据教育部开课情况，学生每学期原则上可以修读 2 学分此类课程（16-18 学时计 1 学分），本科阶段修读此类课程原则上不少于 2 学分。

课程类别	课程代码	课程名称	学分
通识必修	MTS10406L	思想道德与法治	3
	MTS10407L	中国近现代史纲要	3
	MTS10408L	马克思主义基本原理	3
	MTS10801C	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	5
	MTS10409L	习近平新时代中国特色社会主义思想概论	2
	QUD12201L	形势与政策	2
	QUD11200P	军训	2
	QUD11201L	军事理论	2
通识限选	思政选择性必修课程		2
合计			24

二、课程体系结构

港澳台本科生的课程体系由通识课程、学科基础课程和专业课程组成，原则上同所在专业培养方案。

三、学制与学位

标准学制为 4 年，可在 3-6 年内完成。

按计划要求完成学业者，授予学士学位。

四、学分要求

港澳台本科生学分要求原则上与相同专业内地（祖国大陆）学生一致。

五、本办法自 2021 级学生开始实施。

国际学生本科生学分修读指导办法（试行）

为了进一步规范我校国际学生本科生学籍管理工作，又好又快的发展我校的国际学生教育事业，加快国际化战略步伐，根据国际学生相关管理规定，结合我校国际学生特点和实际情况，有针对性地组织和开展教学工作，培养具有较高汉语水平和专业知识的国际人才，特制订本办法。

一、可申请免修课程

学校参照中国学生学籍管理规定和培养方案开展国际学生学籍管理和教学培养工作。我校国际学生本科生可申请免修思想政治理论课等课程，国际学生申请免修课程部分学分可以以修读通识选修课的形式进行替代。

课程代码	课程名称
COE10802L	大学英语 3-1 College English 3-1
COE10803L	大学英语 3-2 College English 3-2
COE10211L	大学英语 3-3 College English 3-3
QUD11201L	军事理论 Military Theory
QUD11200P	军训 Military Training
BUA39001P	劳动教育 Labor Education
MTS10406L	思想道德与法治 Morality and Rule of Law
MTS10407L	中国近现代史纲要 Outline of Modern Chinese History
MTS10408L	马克思主义基本原理 General Introduction to the Basic Tenets of Marxism
MTS10801C	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 Introduction to Essentials of Mao Zedong Thought and the System of Theories of Socialism with Chinese Characteristics
MTS10409L	习近平新时代中国特色社会主义思想概论 An Instruction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era
QUD12201L	形势与政策 The Current Situation and Policy
PEH10004C	体育 4-1 Physical Education 4-1
PEH10005C	体育 4-2 Physical Education 4-2
PEH10006C	体育 4-3 Physical Education 4-3
PEH10007C	体育 4-4 Physical Education 4-4
QUD19002L	大学生职业规划与就业创业指导 College Students' Occupational Planning and Guidance of Employment and Entrepreneurship

二、课程体系结构

国际学生本科生的课程体系由通识课程、学科基础课程和专业课程组成。

1. 通识课程

通识课程包括通识必修课程和通识选修课程两部分，是面向全校学生开设的课程。

(1) 通识必修课程

课程代码	课程名称
FCA10000E	计算机应用基础 Fundamentals of Computer Application
QUD14201L	心理健康教育 Mind Health Education

通识必修课程包括《计算机应用基础》《心理健康教育》等课程。

(2) 通识选修课程

通识选修课程涵盖习近平新时代中国特色社会主义思想与民族复兴、中华优秀传统文化与民族精神、社会历史与人类文明、社会生活与艺术经典、社会科学与公民意识、自然科学与人类发展、工具知识与创新创业、教师教育与立德树人、劳动教育与工匠精神九个模块的课程。通识选修课程目录以当年公布为准。

国际学生在学期间，通识选修课程原则上修读不少于 12 学分。

2. 学科基础课程

同所在专业中国学生培养方案。

3. 专业课程

同所在专业中国学生培养方案。学院可根据国际学生本科生实际情况自主决定是否参加专业实习。

三、学制与学位

标准学制为 4 年，可在 3-6 年内完成。

按计划要求完成学业者，授予学士学位。

四、学分要求

国际学生本科生学分要求原则上等于通识课程、学科基础课程和专业课程学分之和。

五、本办法自 2021 级学生开始实施。

经济学专业本科生培养方案（020101）

一、培养目标

本专业培养热爱祖国、维护社会主义制度，遵纪守法，具备健全的人格、良好的心理素质与合作精神，具备创新精神、创业意识和创新创业能力，具备扎实的经济学理论基础，熟悉国内外相关学科的新发展及学术动态，熟练地掌握现代经济分析方法，具备对经济问题做定性研究与定量分析的能力，能在综合经济管理部门、政策研究部门、金融机构、证券公司、保险公司等企业，从事经济分析、规划和管理的高素质应用型、创新型、复合型人才。

二、培养要求

- 1.掌握马克思政治经济学、西方经济学等经济学基本知识与理论；了解经济理论前沿和发展现状；了解人文社会科学、自然科学、工程与技术科学等其他领域的知识。
- 2.能运用数量分析方法和现代技术手段进行经济调查、分析和研究；
- 3.熟练掌握一门外语，能够熟练使用计算机，熟练运用现代信息管理技术进行文献检索、数据处理和模型设计，熟练使用专业数据库；
- 4.具备自主学习和获取知识的能力；具备创新精神、创业意识和创新创业能力；具有良好的中文写作能力、沟通交流能力、团队合作能力及其他适应市场变化所需的能力。
- 5.具备良好的思想政治素质和职业道德、身心健康。

三、学制与学位

标准学制为4年，可在3-6年内完成。

按计划要求完成学业者，授予经济学学士学位。

四、学分要求和学时安排

课程类型	修读方式	学分数	占总学分百分比（%）	学时数	占总学时百分比（%）
通识课程	必修	44	28.3	942	34.7
	限选	2	1.3	34	1.3
	任选	8	5.1	136	5.0
	小计	54	34.7	1112	41.0
学科基础课程	必修	42	27.0	769	28.3
专业课程	必修	41.5	26.7	527	19.4
	选修	18	11.6	306	11.3
	小计	59.5	38.3	833	30.7
第二课堂成绩单		合格			
总计		155.5	100	2714	100

注：1.通识课程中，限选和任选按照1学分对应17学时计算学时。

2.“第二课堂成绩单”依照相关方案执行。

五、教学计划表

(一) 理论教学计划表

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	COE10802L	大学英语 3-1 College English 3-1	5	85	85	0	0	0	5	1	外国语学院	
		FCA10000E	计算机应用基础 Fundamentals of Computer Application	1	32	0	0	32	0	4	1	计算机与信息工程学院	
		MTS10406L	思想道德与法治 Morality and Rule of Law	3	48	48	0	0	0	3	1	马克思主义学院	
		PEH10004C	体育 4-1 Physical Education 4-1	1	36	4	0	0	32	2	1	体育科学学院	
		COE10803L	大学英语 3-2 College English 3-2	5	85	85	0	0	0	5	2	外国语学院	
		MTS10407L	中国近现代史纲要 Outline of Modern Chinese History	3	48	48	0	0	0	3	2	马克思主义学院	
		PEH10005C	体育 4-2 Physical Education 4-2	1	36	4	0	0	32	2	2	体育科学学院	
		QUD11201L	军事理论 Military Theory	2	36	36	0	0	0	2	2	人民武装部	
		COE10211L	大学英语 3-3 College English 3-3	2	34	34	0	0	0	2	3	外国语学院	
		MTS10408L	马克思主义基本原理 General Introduction to the Basic Tenets of Marxism	3	48	48	0	0	0	3	3	马克思主义学院	
		PEH10006C	体育 4-3 Physical Education 4-3	1	36	4	0	0	32	2	3	体育科学学院	
		PEH10007C	体育 4-4 Physical Education 4-4	1	36	4	0	0	32	2	4	体育科学学院	
		MTS10801C	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 Introduction to Essentials of Mao Zedong Thought and the System of Theories of Socialism with Chinese Characteristics	5	112	48	0	0	64	3	5	马克思主义学院	
		MTS10409L	习近平新时代中国特色社会主义思想概论 An Instruction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	2	32	32	0	0	0	2	6	马克思主义学院	
		ECN49808P	劳动教育 Labor Education	1	36	4	0	0	32	1	1-7	经济学院	
		QUD19002L	大学生职业规划与就业创业指导 College Students' Occupational Planning and Guidance of Employment and Entrepreneurship	2	38	38	0	0	0	2	1-7	学生处	
		QUD12201L	形势与政策 The Current Situation and Policy	2	128	128	0	0	0	1	1-8	马克思主义学院	
		QUD14201L	心理健康教育 Mind Health Education	2	36	36	0	0	0	3	2,4	学生处	
小计				42	942	686	0	32	224				
通识课	限选课	思政选择性必修课程		2	见通识限选课程修读说明。						2-7	教务处	
	任选课	习近平新时代中国特色社会主义思想与民族复兴模块		8	见通识任选课程修读说明。						2-7		
		中华优秀传统文化与民族精神模块											
		社会历史与人类文明模块											
		社会生活与艺术经典模块											
		社会科学 with 公民意识模块											
		自然科学与人类发展模块											
		工具知识与创新创业模块											
		教师教育与立德树人模块											
		劳动教育与工匠精神模块											
小计				10	170								

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
学科基础课	必修课	BUA11301L	会计学 Accounting Principles	3	51	51	0	0	0	3	1	经济学院	
		ECN11405L	政治经济学 Political Economics	4	68	68	0	0	0	4	1		
		MAS18608L	高等数学 2-1 Advanced Mathematics 2-1	4	72	72	0	0	0	5	1	数学科学学院	
		ECN11602L	微观经济学 Microeconomics	4	68	68	0	0	0	4	2	经济学院	
		MAS11402L	线性代数 linear Algebra	3	68	51	0	0	17	4	2		
		MAS18609L	高等数学 2-2 Advanced Mathematics 2-2	4	68	68	0	0	0	4	2	数学科学学院	
		ECN11301L	金融学 Finance	3	51	51	0	0	0	3	3	经济学院	
		ECN11601L	宏观经济学 Macroeconomics	4	68	68	0	0	0	4	3		
		MAS15600L	概率与数理统计 Probability and Mathematical Statistics	4	85	68	0	0	17	5	3		
		ECN22416L	财政学 Public Finance	3	51	51	0	0	0	3	4		
		ECN33201C	统计学 Statistics	2.5	51	34	0	17	0	3	4		
		ECN23402C	计量经济学 Econometrics	3.5	68	51	0	17	0	4	5		
小计				42	769	701	0	34	34				
专业课	必修课	ECN21303L	当代中国经济 Contemporary Chinese Economy	2	33	33	0	0	0	3	2	经济学院	
		ECN21304L	习近平新时代中国特色社会主义思想 Xi Jinping Economic Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	1	18	18	0	0	0	3	2		
		BUA31405L	管理学概论 Introduction to Management	2.5	51	34	0	0	17	3	3		
		ECN34204L	中外经济史 History of Chinese and Foreign Economy	3	51	51	0	0	0	3	3		
		ECN22304E	实验经济学 Experimental economics	2.5	51	34	0	0	17	3	5		
		ECN32206L	区域经济学 Regional Economics	2	34	34	0	0	0	2	5		
		MSE43202C	管理信息系统 Managing Information System	2.5	51	34	0	0	17	3	5		
		ECN21305L	《资本论》导读 Introduction to das kapital	2	34	34	0	0	0	2	6		
		ECN22305E	经济管理综合实验 Experimental economics	1	34	0	0	34	0	2	6		
		ECN32401L	国际经济学 International Economics	3	51	51	0	0	0	3	6		
		ECN42207C	ERP 软件应用 ERP Software Applications	2	51	17	0	0	34	3	6		
		ECN21200L	产业经济学 Industrial Economics	2	34	34	0	0	0	2	7		
		ECN42206L	经济思想史 History of Economic Thoughts	2	34	34	0	0	0	2	7		
小计				27.5	527	408	0	34	85				
专业课（企业经济方向）	限选课	ECN11401C	投资学 Investment	3	51	51	0	0	0	3	4	经济学院	
		ECN22417L	财务管理 Financial Management	2.5	51	34	0	0	17	3	4		
		ECN32404L	制度经济学 Institutional Economics	3	51	51	0	0	0	3	4		
		LAW33402L	经济法 Economic Law	3	51	51	0	0	0	3	4		
		ECN32218L	发展经济学 Development economics	2	34	34	0	0	0	2	5		
		ECN22413L	经济学理论应用专题 Application Issue of Economic Theory	3	51	0	0	0	51	3	6		
		ECN43204L	中级微观经济学 Intermediate Microeconomics	3	51	51	0	0	0	3	6		
		ECN43205L	中级宏观经济学 Intermediate Macroeconomics	3	51	51	0	0	0	3	6		
	BUA32207C	市场营销学 Marketing	1.5	34	17	0	0	17	2	2			
	ECN21206L	保险学 Insurance	2	34	34	0	0	0	2	3			

课程属性	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
任选课	ECN22402C	中高级财务会计 Intermediate and Advanced Financial Accounting	2.5	51	34	0	0	17	3	3		
	ECN42206C	创业管理与实践 Entrepreneurial Management and Practice	2	51	17	0	0	34	4	3		创新创业
	BUA31203C	企业战略管理 Strategic Management of Enterprise	1.5	34	17	0	0	17	2	4		
	ECN22209L	商业银行经营与管理 Operation and Management of Commercial Bank	3	51	51	0	0	0	3	4		
	ECN40401L	专业英语 Professional English for Economics	3	51	51	0	0	0	3	4		
	ECN32209C	数据采集及分析 Data Acquisition and Analysis	2	51	17	0	34	0	3	6		
	ECN32214L	经济学方法与论文写作 Economic Methodology and Academic Writing	2	34	34	0	0	0	2	7		

(二) 实践环节教学计划表

课程属性		课程代码	课程名称	环节类别	学分	周数	学期	承担	备注
通识课	必修课	QUD11200P	军训 Military Training	军训	2	3	1	人民武装部	
专业课	必修课	ECN29201A	学年论文 Term Thesis	其它	2	8	5	经济学院	
		ECN49804P	专业实习（含见习） Professional Practice Including Trainee	实习	6	9	7,8		
		ECN49A02T	毕业论文 Graduation Thesis	毕业设计	6	12	7,8		

(三) 辅修教学计划表

课程属性	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
专业核心课	BUA11301LFX1	会计学 Accounting Principles	3	51	51	0	0	0	3	2	经济学院	
	ECN11402LFX1	微观经济学 Microeconomics	3	51	51	0	0	0	3	2		
	ECN11403LFX1	政治经济学 Political Economics	3	51	51	0	0	0	3	2		
	ECN11201L FX1	金融学 Finance	2	34	34	0	0	0	2	3		
	ECN11400LFX1	宏观经济学 Macroeconomics	3	51	51	0	0	0	3	3		
	ECN11401CFX1	投资学 Investment	3	51	51	0	0	0	3	3		
	ECN21401LFX1	世界经济概论 Essentials of World Economy	3	51	51	0	0	0	3	3		
	ECN22409LFX1	财政学 Public Finance	3	51	51	0	0	0	3	3		
	ECN22214LFX1	金融市场营销 Financial Marketing	2	34	34	0	0	0	2	4		
	ECN22412LFX1	财务管理 Financial Management	3	51	51	0	0	0	3	4		
	ECN32207LFX1	区域经济学 Regional Economics	3	51	51	0	0	0	3	4		
	ECN33402C FX1	统计学 Statistics	2	34	34	0	0	0	2	4		
	ECN42403LFX1	国际投资学 International Investment	2	34	34	0	0	0	2	4		
	ECN21202LFX1	产业经济学 Industrial Economics	3	51	51	0	0	0	3	5		
	ECN21301L FX1	当代中国经济 Contemporary Chinese Economy	3	51	51	0	0	0	3	5		
	ECN31404LFX1	国际贸易理论与实务 International Trade Theory and Practice	3	51	51	0	0	0	3	5		

课程属性	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
	ECN34400LFX1	证券与期货投资 Investment of Futures and Securities	3	51	51	0	0	0	3	5		
	ECN42201CFX1	国际贸易结算 International Trade Settlement (bilingual)	2	42	34	0	0	8	2	5		
	LAW33402LX1	经济法 Economic Law	3	51	51	0	0	0	3	5		
	ECN22405LFX1	金融市场学 Financial Market	3	51	51	0	0	0	3	6		
	ECN32401LFX1	国际经济学 International Economics	3	51	51	0	0	0	3	6		
	ECN42206LFX1	经济思想史 History of Economic Thought	2	34	34	0	0	0	2	6		
	ECN44201LFX1	现代西方货币金融学 Modern Western Monetary and Financial Theory	2	34	34	0	0	0	2	6		
	ECN22201LFX1	国际金融 International Finance	3	51	51	0	0	0	3	7		
	ECN32211LFX1	房地产经济学 Real Estate Economics	2	34	34	0	0	0	2	7		
	ECN32404LFX1	制度经济学 Institutional Economics	3	51	51	0	0	0	3	7		
	ECN34200LFX1	中国近代经济史 History of Modern Chinese Economy	2	34	34	0	0	0	2	7		
	ECN34201LFX1	外国经济史 History of Foreign Economics	2	34	34	0	0	0	2	7		
合计			74	1266	1258	0	0	8				

六、修读说明

（一）通识必修课程

1. “形势与政策”课程采取专题讲座和慕课教学。
2. “军事理论”课程 12 学时为线上学习。
3. “大学生职业规划与就业创业指导”第 1-4 学期，每学期各 4 学时，第 5-6 学期，每学期各 6 学时，第 7 学期为线上教学，10 学时。
4. “心理健康教育”学时分配采取两种模式：第一学期 32 学时和第三学期 4 学时，或第二学期 32 学时和第四学期 4 学时。
5. 大学英语、体育、计算机应用基础参照相关管理办法执行。
6. 第一学期周学时将根据军训等安排进行适当调整。

（二）通识限选课程

须至少选修 2 学分，其中至少修读 1 门“四史”课程。

（三）通识任选课程

1. 须选择修读 8 学分。其中中华优秀传统文化与民族精神、社会生活与艺术经典模块为美育通识课程（公共艺术课程），须至少选修 2 学分；慕课（MOOC）须选修且仅认定 2 学分。
2. 学生辅修学习中止所获得的学分、转专业原修读学分以及通过“创新创业”等形式获得的学分，最多可冲抵通识任选课程中的 4 个学分（不可冲抵美育通识课程和慕课（MOOC）学分），冲抵专业选修课学分按学院有关规定执行。

（四）专业课程

1. 第一学期实际教学活动不足 17 周时，需要根据实际情况调整周学时。
2. 专业选修课不得低于 18 学分。
3. 经济学专业辅修（金融经济方向）修读说明：
 - （1）课程修满 20 学分，成绩合格，可取得辅修专业证书。
 - （2）课程修满 56 学分，成绩合格并符合主修和辅修专业学士学位授予条件的，可授予相应的学士学位。

投资学专业本科生培养方案（020304）

一、培养目标

本专业培养热爱祖国、维护社会主义制度，具备健全人格、良好心理素质与合作精神，具备创业意识、创新精神和创新能力，具备较好高等数学、计量经济学与计算机基础，系统掌握投资学专业理论知识，具备投资实务技能，能够在证券、基金、信托、保险、银行等金融机构以及其他各类公司和政府部门从事投资管理业务的高级投资管理专门人才。

二、培养要求

1. 熟练掌握一门外语，能够熟练使用计算机，熟练运用现代信息管理技术进行文献检索、数据处理和模型设计，熟练使用专业数据库；
2. 掌握经济学、管理学基本原理，了解金融理论前沿和实践发展现状、熟悉金融活动基本流程；
3. 具备创业意识、创新精神和创新能力；
4. 具备扎实的经济学、金融学理论基础，熟悉国家的金融政策、法律法规，了解国内外金融发展动态，具备一定科学知识和科学素养；
5. 具有良好的中文写作能力、沟通交流能力、团队合作能力及其他适应金融市场变化所需的能力；
6. 具备金融投资、项目投资与管理的实际操作能力，能够利用金融专业知识为政府、金融机构和企业提供投融资相关问题的对策建议和解决方案；
7. 具备运用金融理论知识和现代经济学研究方法分析投资、金融现象的科学研究能力。

三、学制与学位

标准学制为4年，可在3-6年内完成。

按计划要求完成学业者，授予经济学学士学位。

四、学分要求和学时安排

课程类型	修读方式	学分数	占总学分百分比（%）	学时数	占总学时百分比（%）
通识课程	必修	44	28.7	942	34.3
	限选	2	1.3	34	1.2
	任选	8	5.2	136	5.0
	小计	54	35.2	1112	40.5
学科基础课程	必修	41	26.7	752	27.4
专业课程	必修	37.5	24.4	457	16.6
	选修	21	13.7	424	15.4
	小计	58.5	38.1	881	32.1
第二课堂成绩单		合格			
总计		153.5	100	2745	100

注：1.通识课程中，限选和任选按照1学分对应17学时计算学时。

2.“第二课堂成绩单”依照相关方案执行。

五、教学计划表

(一) 理论教学计划表

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	COE10802L	大学英语 3-1 College English 3-1	5	85	85	0	0	0	5	1	外国语学院	
		FCA10000E	计算机应用基础 Fundamentals of Computer Application	1	32	0	0	32	0	4	1	计算机与信息工程学院	
		MTS10406L	思想道德与法治 Morality and Rule of Law	3	48	48	0	0	0	3	1	马克思主义学院	
		PEH10004C	体育 4-1 Physical Education 4-1	1	36	4	0	0	32	2	1	体育科学学院	
		COE10803L	大学英语 3-2 College English 3-2	5	85	85	0	0	0	5	2	外国语学院	
		MTS10407L	中国近现代史纲要 Outline of Modern Chinese History	3	48	48	0	0	0	3	2	马克思主义学院	
		PEH10005C	体育 4-2 Physical Education 4-2	1	36	4	0	0	32	2	2	体育科学学院	
		QUD11201L	军事理论 Military Theory	2	36	36	0	0	0	2	2	人民武装部	
		COE10211L	大学英语 3-3 College English 3-3	2	34	34	0	0	0	2	3	外国语学院	
		MTS10408L	马克思主义基本原理 General Introduction to the Basic Tenets of Marxism	3	48	48	0	0	0	3	3	马克思主义学院	
		PEH10006C	体育 4-3 Physical Education 4-3	1	36	4	0	0	32	2	3	体育科学学院	
		PEH10007C	体育 4-4 Physical Education 4-4	1	36	4	0	0	32	2	4	体育科学学院	
		MTS10801C	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 Introduction to Essentials of Mao Zedong Thought and the System of Theories of Socialism with Chinese Characteristics	5	112	48	0	0	64	3	5	马克思主义学院	
		MTS10409L	习近平新时代中国特色社会主义思想概论 An Instruction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	2	32	32	0	0	0	2	6	马克思主义学院	
		ECN49808P	劳动教育 Labor Education	1	36	4	0	0	32	1	1-7	经济学院	
		QUD19002L	大学生职业规划与就业创业指导 College Students' Occupational Planning and Guidance of Employment and Entrepreneurship	2	38	38	0	0	0	2	1-7	学生处	
		QUD12201L	形势与政策 The Current Situation and Policy	2	128	128	0	0	0	1	1-8	马克思主义学院	
		QUD14201L	心理健康教育 Mind Health Education	2	36	36	0	0	0	3	2,4	学生处	
小计				42	942	686	0	32	224				
通识课	限选课	思政选择性必修课程		2	见通识限选课程修读说明。						2-7	教务处	
	任选课	习近平新时代中国特色社会主义思想与民族复兴模块		8	见通识任选课程修读说明。						2-7		
		中华优秀传统文化与民族精神模块											
		社会历史与人类文明模块											
		社会生活与艺术经典模块											
		社会科学 with 公民意识模块											
		自然科学与人类发展模块											
		工具知识与创新创业模块											
		教师教育与立德树人模块											
		劳动教育与工匠精神模块											
小计				10	170								

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
学科基础课	必修课	BUA11301L	会计学 Accounting Principles	3	51	51	0	0	0	3	1	经济学院	
		ECN11403L	政治经济学 Political Economics	3	51	51	0	0	0	3	1		
		MAS18608L	高等数学 2-1 Advanced Mathematics 2-1	4	72	72	0	0	0	5	1	数学科学学院	
		ECN11602L	微观经济学 Microeconomics	4	68	68	0	0	0	4	2	经济学院	
		MAS11402L	线性代数 linear Algebra	3	68	51	0	0	17	4	2		
		MAS18609L	高等数学 2-2 Advanced Mathematics 2-2	4	68	68	0	0	0	4	2	数学科学学院	
		ECN11301L	金融学 Finance	3	51	51	0	0	0	3	3	经济学院	双语课程
		ECN11601L	宏观经济学 Macroeconomics	4	68	68	0	0	0	4	3		
		MAS15600L	概率与数理统计 Probability and Mathematical Statistics	4	85	68	0	0	17	5	3		
		ECN22416L	财政学 Public Finance	3	51	51	0	0	0	3	4		
		ECN33201C	统计学 Statistics	2.5	51	34	0	17	0	3	4		
		ECN23402C	计量经济学 Econometrics	3.5	68	51	0	17	0	4	5		
小计				41	752	684	0	34	34				
专业课	必修课	ECN21304L	习近平新时代中国特色社会主义思想 Xi Jinping Economic Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	1	18	18	0	0	0	3	2	经济学院	
		ECN22305C	证券投资学 Securities Investment	2.5	51	34	0	12	5	3	3		校企合作课程
		ECN32402C	金融风险管理 Financial Risk Management	2.5	51	34	0	17	0	3	3		
		ECN22306C	公司金融 Corporate Finance	2.5	57	39	0	6	12	3	4		
		ECN22308C	商业银行业务与经营 Business and Management of Commercial Banks	2.5	51	34	0	0	17	3	4		
		ECN22307C	投资银行学 Investment Bank	2.5	51	34	0	17	0	3	5		校企合作课程
		ECN22401C	项目评估与管理 Project Evaluation and Management	4	76	51	0	17	8	4	5		校企合作课程
		ECN22414L	国际金融学 International Finance	3	51	51	0	0	0	3	5		
		ECN31403L	国际投资学 International Investment	3	51	51	0	0	0	3	5		
小计				23.5	457	346	0	69	42				
专业课	任选课	BUA31405L	管理学概论 Introduction to Management	2.5	51	34	0	0	17	3	4	经济学院	
		ECN21202L	数理金融学 Mathematical Finance	2	34	34	0	0	0	2	4		
		ECN32210C	经济学方法与论文写作 Economics Methods and Essay Writing	1.5	34	17	0	0	17	2	5		
		ECN22211L	外汇经营管理 Foreign exchange management	2	34	34	0	0	0	2	6		
		ECN32209C	数据采集及分析 Data Acquisition and Analysis	2	51	17	0	34	0	3	6		
		ECN43204L	中级微观经济学 Intermediate Microeconomics	3	51	51	0	0	0	3	6		
		ECN43205L	中级宏观经济学 Intermediate Macroeconomics	3	51	51	0	0	0	3	6		
		ECN21200L	产业经济学 Industrial Economics	2	34	34	0	0	0	2	7		
		ECN22201C	投资基金运营管理 Management of Investment Fund	1.5	34	17	0	8	9	2	7		
		ECN32000P	量化投资 Quantitative Investment	1	34	0	0	34	0	2	7		
		ECN32203P	金融投资业务模拟 Simulation of Financial Investment	1.5	34	17	0	8	9	2	7		

课程属性	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
限选课	ECN21201C	保险学 Insurance	1.5	34	17	0	0	17	2	1		
	ECN21303L	当代中国经济 Contemporary Chinese Economy	2	33	33	0	0	0	3	2		
	ECN22402C	中高级财务会计 Intermediate and Advanced Financial Accounting	2.5	51	34	0	0	17	3	3		
	LAW33402L	经济法 Economic Law	3	51	51	0	0	0	3	4		
	ECN22405L	金融市场学 Financial market	3	51	51	0	0	0	3	5		
	ECN23202C	金融时间序列分析 Analysis of Financial Time Series	1.5	34	17	0	0	17	2	6		
	ECN24201C	金融衍生工具 Financial Derivatives	1.5	34	17	0	0	17	2	6		
	ECN32401L	国际经济学 International Economics	3	51	51	0	0	0	3	6		

(二) 实践环节教学计划表

课程属性	课程代码	课程名称	环节类别	学分	周数	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	QUD11200P	军训 Military Training	2	3	1	人民武装部	
专业课	必修课	ECN29201A	学年论文 Term Thesis	2	8	5	经济学院	
		ECN49A02T	毕业论文 Graduation Thesis	6	12	7,8		
		ECN49804P	专业实习(含见习) Professional Practice Including Trainee	6	9	7,8		

六、修读说明

(一) 通识必修课程

1. “形势与政策”课程采取专题讲座和慕课教学。
2. “军事理论”课程 12 学时为线上学习。
3. “大学生职业规划与就业创业指导”第 1-4 学期，每学期各 4 学时，第 5-6 学期，每学期各 6 学时，第 7 学期为线上教学，10 学时。
4. “心理健康教育”学时分配采取两种模式：第一学期 32 学时和第三学期 4 学时，或第二学期 32 学时和第四学期 4 学时。
5. 大学英语、体育、计算机应用基础参照相关管理办法执行。
6. 第一学期周学时将根据军训等安排进行适当调整。

(二) 通识限选课程

须至少选修 2 学分，其中至少修读 1 门“四史”课程。

(三) 通识任选课程

1. 须选择修读 8 学分。其中中华优秀传统文化与民族精神、社会生活与艺术经典模块为美育通识课程（公共艺术课程），须至少选修 2 学分；慕课（MOOC）须选修且仅认定 2 学分。
2. 学生辅修学习中止所获得的学分、转专业原修读学分以及通过“创新创业”等形式获得的学分，最多可冲抵通识任选课程中的 4 个学分（不可冲抵美育通识课程和慕课（MOOC）学分），冲抵专业选修课学分按学院有关规定执行。

(四) 专业课程

1. 第一学期实际教学活动不足 17 周时，需要根据实际情况调整周学时。
2. 投资学专业选修课不得低于 21 学分。

国际经济与贸易专业本科生培养方案（020401）

一、培养目标

本专业旨在培养具有报国情怀、良好思想道德品质和职业素养，掌握经济与贸易类专业基本理论和技能，熟悉国际通行经贸规则，能熟练运用现代信息技术，胜任外贸及相关经济领域工作，具备优良的责任意识、实践能力、沟通协调能力和创新创业精神的应用型、复合型、创新型、国际型人才。

二、培养要求

- 1.本专业毕业生应掌握马克思主义经济学、西方经济学基本理论；掌握国际经济与贸易的基本理论、基本知识、实务操作技能和分析方法。
- 2.能够较好运用统计学、计量经济学等方法对国际经济与贸易实际问题进行分析研究。
- 3.熟悉国际经济与贸易的理论前沿和行业需求；熟悉本国和当代国际尤其是主要国家和地区的经贸政策和法规。
- 4.具有从事国际经济与贸易相关实际工作的能力。
- 5.具有较强学习能力、实践能力、写作能力、语言表达和沟通能力；具有独立思考能力和创新精神。
- 6.具有熟练运用英语和信息通讯技术从事经贸工作的能力。
- 7.具备良好的思想品质、健全的人格及良好的心理素质，自觉遵守职业道德和法律法规。

三、学制与学位

标准学制为4年，可在3-6年内完成。

按计划要求完成学业者，授予经济学学士学位。

四、学分要求和学时安排

课程类型	修读方式	学分数	占总学分百分比（%）	学时数	占总学时百分比（%）
通识课程	必修	44	29	942	35
	限选	2	1	34	1
	任选	8	5	136	5
	小计	54	35	1112	41
学科基础课程	必修	45	29	820	30
专业课程	必修	37.5	23	425	16
	选修	20	13	340	13
	小计	57.5	36	765	29
第二课堂成绩单		合格			
总计		156.5	100	2697	100

注：1.通识课程中，限选和任选按照1学分对应17学时计算学时。

2.“第二课堂成绩单”依照相关方案执行。

五、教学计划表

(一) 理论教学计划表

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	COE10802L	大学英语 3-1 College English 3-1	5	85	85	0	0	0	5	1	外国语学院	
		FCA10000E	计算机应用基础 Fundamentals of Computer Application	1	32	0	0	32	0	4	1	计算机与信息工程学院	
		MTS10406L	思想道德与法治 Morality and Rule of Law	3	48	48	0	0	0	3	1	马克思主义学院	
		PEH10004C	体育 4-1 Physical Education 4-1	1	36	4	0	0	32	2	1	体育科学学院	
		COE10803L	大学英语 3-2 College English 3-2	5	85	85	0	0	0	5	2	外国语学院	
		MTS10407L	中国近现代史纲要 Outline of Modern Chinese History	3	48	48	0	0	0	3	2	马克思主义学院	
		PEH10005C	体育 4-2 Physical Education 4-2	1	36	4	0	0	32	2	2	体育科学学院	
		QUD11201L	军事理论 Military Theory	2	36	36	0	0	0	2	2	人民武装部	
		COE10211L	大学英语 3-3 College English 3-3	2	34	34	0	0	0	2	3	外国语学院	
		MTS10408L	马克思主义基本原理 General Introduction to the Basic Tenets of Marxism	3	48	48	0	0	0	3	3	马克思主义学院	
		PEH10006C	体育 4-3 Physical Education 4-3	1	36	4	0	0	32	2	3	体育科学学院	
		PEH10007C	体育 4-4 Physical Education 4-4	1	36	4	0	0	32	2	4	体育科学学院	
		MTS10801C	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 Introduction to Essentials of Mao Zedong Thought and the System of Theories of Socialism with Chinese Characteristics	5	112	48	0	0	64	3	5	马克思主义学院	
		MTS10409L	习近平新时代中国特色社会主义思想概论 An Instruction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	2	32	32	0	0	0	2	6	马克思主义学院	
		ECN49808P	劳动教育 Labor Education	1	36	4	0	0	32	1	1-7	经济学院	
		QUD19002L	大学生职业规划与就业创业指导 College Students' Occupational Planning and Guidance of Employment and Entrepreneurship	2	38	38	0	0	0	2	1-7	学生处	
		QUD12201L	形势与政策 The Current Situation and Policy	2	128	128	0	0	0	1	1-8	马克思主义学院	
		QUD14201L	心理健康教育 Mind Health Education	2	36	36	0	0	0	3	2,4	学生处	
小计				42	942	686	0	32	224				
通识课	限选课	思政选择性必修课程		2	见通识限选课程修读说明。						2-7	教务处	
	任选课	习近平新时代中国特色社会主义思想与民族复兴模块		8	见通识任选课程修读说明。						2-7		
		中华优秀传统文化与民族精神模块											
		社会历史与人类文明模块											
		社会生活与艺术经典模块											
		社会科学与公民意识模块											
		自然科学与人类发展模块											
		工具知识与创新创业模块											
		教师教育与立德树人模块											
		劳动教育与工匠精神模块											
小计				10	170								

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
学科基础课	必修课	BUA11301L	会计学 Accounting Principles	3	51	51	0	0	0	3	1	经济学院	
		ECN11403L	政治经济学 Political Economics	3	51	51	0	0	0	3	1		
		MAS18608L	高等数学 2-1 Advanced Mathematics 2-1	4	72	72	0	0	0	5	1	数学科学学院	
		ECN11602L	微观经济学 Microeconomics	4	68	68	0	0	0	4	2	经济学院	
		MAS11402L	线性代数 linear Algebra	3	68	51	0	0	17	4	2		
		MAS18609L	高等数学 2-2 Advanced Mathematics 2-2	4	68	68	0	0	0	4	2	数学科学学院	
		MSE21201L	管理学 management	2	34	34	0	0	0	2	2	经济学院	
		ECN11601L	宏观经济学 Macroeconomics	4	68	68	0	0	0	4	3		
		MAS15600L	概率与数理统计 Probability and Mathematical Statistics	4	85	68	0	0	17	5	3		
		ECN11301L	金融学 Finance	3	51	51	0	0	0	3	4		
		ECN22416L	财政学 Public Finance	3	51	51	0	0	0	3	4		
		ECN33201C	统计学 Statistics	2.5	51	34	0	17	0	3	4		
		ECN23402C	计量经济学 Econometrics	3.5	68	51	0	17	0	4	5		
		ECN21203L	国际经济学 International Economics	2	34	34	0	0	0	2	6		
小计				45	820	752	0	34	34				
专业课	必修课	ECN21200L	产业经济学 Industrial Economics	2	34	34	0	0	0	2	3	经济学院	
		ECN21401L	世界经济概论 Essentials of World Economy	3	51	51	0	0	0	3	3		
		ECN21407L	国际贸易理论与政策 International Trade Theory And Policy	3	51	51	0	0	0	3	3		
		LAW33406L	经济法概论 Introduction of Economic Law	3	51	51	0	0	0	3	3		
		BUA32404L	国际市场营销 International Marketing	2.5	51	34	0	0	17	3	4		
		ECN32202C	国际贸易实务 Practice of International Trade	2.5	51	34	0	0	17	3	4		校企合作课程
		ECN42212C	国际贸易结算 International Trade Settlement	2.5	51	34	0	0	17	3	5		
		LAW32404L	国际商法 International Business Law	2	34	34	0	0	0	2	5		
		ECN21303L	当代中国经济 Contemporary Chinese Economy	2	33	33	0	0	0	3	7		
		ECN21304L	习近平新时代中国特色社会主义思想 Xi Jinping Economic Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	1	18	18	0	0	0	3	7		
小计				23.5	425	374	0	0	51				
专业课	限选课	ECN32200E	管理学综合实训 Comprehensive Training of Management	0.5	17	0	0	0	17	4	2	经济学院	
		ECN42403C	跨境电子商务 Cross-border Electricity Business	3	68	34	0	0	34	4	3		校企合作课程
		ECN32203C	电子商务与网络营销 E-Business and Network Marketing	1.5	34	17	0	0	17	2	4		
		ECN42213C	国际运输与报关 International Transport and Customs	2.5	51	34	0	0	17	3	4		校企合作课程
		ECN42214C	国际贸易保险 International Trade Insurance	1.5	34	17	0	0	17	2	4		
		ECN22205L	服务贸易 Service Trade	2	34	34	0	0	0	2	5		
		ECN32204C	公共关系理论与实务 Theory and Practice of Public Relations	1.5	34	17	0	0	17	2	5		
		ECN42301C	外贸单证 Foreign Trade Documents	2.5	51	34	0	0	17	3	5		
		BUA31402L	国际商务（双语） International Business (Bilingual)	3	51	51	0	0	0	3	6		
		ECN22417L	财务管理 Financial Management	2.5	51	34	0	0	17	3	6		

课程属性	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
任选课	ECN32205C	互联网创业 Internet-based Entrepreneurship	1.5	34	17	0	0	17	2	7	经济学院	
	ECN32210L	“一带一路”沿线国家经济概论 An Introduction of B&R Economics	2	34	34	0	0	0	2	7		
	ECN49200E	外贸综合实训 Comprehensive Training of Foreign Trade	2	68	0	0	0	68	4	7		校企合作课程
	ECN42206C	创业管理与实践 Entrepreneurial Management and Practice	2	51	17	0	0	34	4	3		创新创业课程
	ECN32208C	商业策划及双创竞赛项目实践 Comprehensive Training of Business Planning	1.5	34	17	0	0	17	2	4		跨专业合作课程
	ECN32208L	中国对外贸易 Foreign Trade of China	2	34	34	0	0	0	2	4		
	ECN45200C	社会调查与论文写作 Social Investigation and Essay Writing	2	51	17	0	0	34	3	4		
	ECN11401C	投资学 Investment	3	51	51	0	0	0	3	5		
	ECN20603L	商务英语 Business English	2.5	51	34	0	0	17	3	5		
	ECN32206C	商务网站运营 Operations of Business Website	1.5	34	17	0	0	17	2	5		
	ECN42404L	证券与期货投资 Investment of Futures and Securities	2.5	51	34	0	0	17	3	5		
	BUA35201L	人力资源管理 Human Resource Management	2	34	34	0	0	0	2	6		
	ECN32207C	跨文化交流 Cross-cultural Exchange	1.5	34	17	0	0	17	2	6		
	ECN32209C	数据采集及分析 Data Acquisition and Analysis	2	51	17	0	34	0	3	6		
	ECN33202L	对外贸易谈判（双语） Foreign Trade Negotiations (Bilingual)	2.5	51	34	0	0	17	3	6		
	ECN40402L	外贸英文函电 English Business Correspondence	1.5	34	17	0	0	17	2	6		
	MSE43202C	管理信息系统 Managing Information System	2.5	51	34	0	0	17	3	6		
	ECN22203L	国际金融 International Finance	2	34	34	0	0	0	2	7		
	ECN42207C	ERP 软件应用 ERP Software Applications	2	51	17	0	0	34	3	7		

（二）实践环节教学计划表

课程属性		课程代码	课程名称	环节类别	学分	周数	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	QUD11200P	军训 Military Training	军训	2	3	1	人民武装部	
专业课	必修课	ECN29201A	学年论文 Term Thesis	其它	2	8	5	经济学院	
		ECN49A02T	毕业论文 Graduation Thesis	毕业设计	6	12	7,8		
		ECN49804P	专业实习（含见习） Professional Practice Including Trainee	实习	6	9	7,8		

（三）辅修课程教学计划表

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
专业课	核心课	BUA11301L	会计学 Accounting Principles	3	51	51	0	0	0	3	1	经济学院	
		ECN11403L	政治经济学 Political Economics	3	51	51	0	0	0	3	1		
		ECN11602L	微观经济学 Microeconomics	4	68	68	0	0	0	4	2		
		ECN11601L	宏观经济学 Macroeconomics	4	68	68	0	0	0	4	3		
		ECN11301L	金融学 Finance	3	51	51	0	0	0	3	4		
		ECN22416L	财政学 Public Finance	3	51	51	0	0	0	3	4		
		ECN33201C	统计学 Statistics	2.5	51	34	0	17	0	3	4		
		ECN21203L	国际经济学 International Economics	2	34	34	0	0	0	2	6		

课程属性	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
	ECN21401L	世界经济概论 Essentials of World Economy	3	51	51	0	0	0	3	3		
	ECN21407L	国际贸易理论与政策 International Trade Theory And Policy	3	51	51	0	0	0	3	3		
	LAW33406L	经济法概论 Introduction of Economic Law	3	51	51	0	0	0	3	3		
	BUA32404L	国际市场营销 International Marketing	2.5	51	34	0	0	17	3	4		
	ECN32202C	国际贸易实务 Practice of International Trade	2.5	51	34	0	0	17	3	4		
	ECN42212C	国际贸易结算 International Trade Settlement	2.5	51	34	0	0	17	3	5		
	ECN21303L	当代中国经济 Contemporary Chinese Economy	2	33	33	0	0	0	3	7		
	ECN11401C	投资学 Investment	3	51	51	0	0	0	3	5		
	ECN42404L	证券与期货投资 Investment of Futures and Securities	2.5	51	34	0	0	17	3	5		
	ECN40402L	外贸英文函电 English Business Correspondence	1.5	34	17	0	0	17	2	6		
	MSE43202C	管理信息系统 Managing Information System	2.5	51	34	0	0	17	3	6		
	ECN42403C	跨境电子商务 Cross-border Electricity Business	3	68	34	0	0	34	4	3		
	ECN42213C	国际运输与报关 International Transport and Customs	2.5	51	34	0	0	17	3	4		
	ECN42301C	外贸单证 Foreign Trade Documents	2.5	51	34	0	0	17	3	5		
	ECN49200E	外贸综合实训 Comprehensive Training of Foreign Trade	2	68	0	0	0	68	4	7		
合计			62.5	1189	934	0	17	238				

六、修读说明

（一）通识必修课程

1. “形势与政策”课程采取专题讲座和慕课教学。
2. “军事理论”课程 12 学时为线上学习。
3. “大学生职业规划与就业创业指导”第 1-4 学期，每学期各 4 学时，第 5-6 学期，每学期各 6 学时，第 7 学期为线上教学，10 学时。
4. “心理健康教育”学时分配采取两种模式：第一学期 32 学时和第三学期 4 学时，或第二学期 32 学时和第四学期 4 学时。
5. 大学英语、体育、计算机应用基础参照相关管理办法执行。
6. 第一学期周学时将根据军训等安排进行适当调整。

（二）通识限选课程

须至少选修 2 学分，其中至少修读 1 门“四史”课程。

（三）通识任选课程

1. 须选择修读 8 学分。其中中华优秀传统文化与民族精神、社会生活与艺术经典模块为美育通识课程（公共艺术课程），须至少选修 2 学分；慕课（MOOC）须选修且仅认定 2 学分。
2. 学生辅修学习中止所获得的学分、转专业原修读学分以及通过“创新创业”等形式获得的学分，最多可冲抵通识任选课程中的 4 个学分（不可冲抵美育通识课程和慕课（MOOC）学分），冲抵专业选修课学分按学院有关规定执行。

（四）专业课程

1. 第一学期实际教学活动不足 17 周时，需要根据实际情况调整周学时。
2. 国际经济与贸易专业选修课不得低于 20 学分。

（五）辅修课程

1. 课程修满 20 学分，成绩合格，可取得辅修专业证书。
2. 课程修满 56 学分，成绩合格并符合主修和辅修专业学士学位授予条件的，可授予相应的学士学位。
3. 凡报名辅修者，修读课程均跟随主修班级上课，不再单独开课。

法学专业本科生培养方案（030101K）

一、培养目标

本专业坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻习近平法治思想，以服务国家和地方社会经济发展与京津冀协同发展的法治建设为导向，以“立德树人”、“德法兼修”为核心，建立健全协同育人机制，促进法学教育与法律职业的深度融合，着力培养以法律服务为主的应用型复合型法律人才。

二、培养要求

- 1.具有良好的政治素质、法律素养和职业道德；
- 2.掌握马克思主义的基本原理，具有一定的人文科学和自然科学基础知识；
- 3.较为系统和扎实地掌握法学各学科的基础知识，熟悉我国法律以及党和国家的相关政策，了解主要的国际公约和条约，了解中国国情、法学理论前沿问题和法治建设的发展趋势；
- 4.具有独立获取知识的能力，掌握法学的基本分析方法和技能，能够运用法律发现问题、分析问题、处理问题，具有处理一般法律事务和初步进行科学研究的能力。

三、学制与学位

标准学制为4年，可在3-6年内完成。

按计划要求完成学业者，授予法学学士学位。

四、学分要求和学时安排

课程类型	修读方式	学分数	占总学分百分比（%）	学时数	占总学时百分比（%）
通识课程	必修	44	29	942	35
	限选	2	1	34	1
	任选	8	5	136	5
	小计	54	35	1112	41
学科基础课程	必修	15	10	255	10
专业课程	必修	63	41	963	36
	选修	21	14	357	13
	小计	84	55	1320	49
第二课堂成绩单		合格			
总计		153	100	2687	100

注：1.通识课程中，限选和任选按照1学分对应17学时计算学时。

2.“第二课堂成绩单”依照相关方案执行。

五、教学计划表

(一) 理论教学计划表

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	COE10802L	大学英语 3-1 College English 3-1	5	85	85	0	0	0	5	1	外国语学院	
		MTS10406L	思想道德与法治 Morality and Rule of Law	3	48	48	0	0	0	3	1	马克思主义学院	
		PEH10004C	体育 4-1 Physical Education 4-1	1	36	4	0	0	32	2	1	体育科学学院	
		QUD11201L	军事理论 Military Theory	2	36	36	0	0	0	2	1	人民武装部	
		COE10803L	大学英语 3-2 College English 3-2	5	85	85	0	0	0	5	2	外国语学院	
		FCA10000E	计算机应用基础 Fundamentals of Computer Application	1	32	0	0	32	0	4	2	计算机与信息工程学院	
		MTS10407L	中国近现代史纲要 Outline of Modern Chinese History	3	48	48	0	0	0	3	2	马克思主义学院	
		PEH10005C	体育 4-2 Physical Education 4-2	1	36	4	0	0	32	2	2	体育科学学院	
		COE10211L	大学英语 3-3 College English 3-3	2	34	34	0	0	0	2	3	外国语学院	
		MTS10408L	马克思主义基本原理 General Introduction to the Basic Tenets of Marxism	3	48	48	0	0	0	3	3	马克思主义学院	
		PEH10006C	体育 4-3 Physical Education 4-3	1	36	4	0	0	32	2	3	体育科学学院	
		PEH10007C	体育 4-4 Physical Education 4-4	1	36	4	0	0	32	2	4	体育科学学院	
		MTS10801C	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 Introduction to Essentials of Mao Zedong Thought and the System of Theories of Socialism with Chinese Characteristics	5	112	48	0	0	64	3	5	马克思主义学院	
		MTS10409L	习近平新时代中国特色社会主义思想概论 An Instruction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	2	32	32	0	0	0	2	6	马克思主义学院	
		LAW19201P	劳动教育 Labor Education	1	36	4	0	0	32	2	7	法学院	
		QUD14201L	心理健康教育 Mind Health Education	2	36	36	0	0	0	3	1,3	学生处	
		QUD19002L	大学生职业规划与就业创业指导 College Students' Occupational Planning and Guidance of Employment and Entrepreneurship	2	38	38	0	0	0	2	1-7	学生处	
		QUD12201L	形势与政策 The Current Situation and Policy	2	128	128	0	0	0	1	1-8	马克思主义学院	
小计				42	942	686	0	32	224				
通识课	限选课	思政选择性必修课程		2	见通识限选课程修读说明。						2-7	教务处	
	任选课	习近平新时代中国特色社会主义思想与民族复兴模块		8	见通识任选课程修读说明。						2-7		
		中华优秀传统文化与民族精神模块											
		社会历史与人类文明模块											
		社会生活与艺术经典模块											
		社会科学与公民意识模块											
		自然科学与人类发展模块											
		工具知识与创新创业模块											
		教师教育与立德树人模块											
		劳动教育与工匠精神模块											
小计				10	170								

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注	
学科基础课	必修课	LAW21219L	法律职业伦理 Legal Professional Ethics	2	34	34	0	0	0	2	1	法学院		
		LAW23400L	宪法学 Constitutional Law	3	51	51	0	0	0	3	1			
		LAW21600L	法理学 Jurisprudence	4	68	68	0	0	0	4	1			
		LAW21220L	习近平法治思想概论 Xi Jinping Thought on the Rule of Law	2	34	34	0	0	0	2	2			
		LAW21602L	中国法律史 The History of Chinese Law	4	68	68	0	0	0	4	2			
小计				15	255	255	0	0	0					
专业课	必修课	LAW32604L	民法学 2-1 Civil Law 2-1	4	68	68	0	0	0	4	2	法学院		
		LAW33600L	刑法学 2-1 Criminal Law 2-1	4	68	68	0	0	0	4	2			
		LAW33403C	刑事诉讼法学 Criminal Procedure Law	3	60	43	0	0	17	3	3			
		LAW32604C	刑法学 2-2 Criminal Law 2-2	4	77	60	0	0	17	4	3			
		LAW33603C	民法学 2-2 Civil Law 2-2	4	77	60	0	0	17	4	3			
		LAW33400L	行政法与行政诉讼法学 2-1 Administrative Law and Administrative Procedure Law 2-1	3	51	51	0	0	0	3	4			
		LAW42600L	商法学 Commercial Law	4	68	68	0	0	0	4	4			
		LAW32605C	民事诉讼法学 Civil Procedure Law	4	77	60	0	0	17	4	4			
		LAW33202C	行政法与行政诉讼法学 2-2 Administrative Law and Administrative Procedure Law 2-2	2	43	26	0	0	17	2	5			
		LAW33404L	知识产权法学 Intellectual Property Law	3	51	51	0	0	0	3	5			
		LAW42400L	国际法学 International Law	3	51	51	0	0	0	3	5			
		LAW33601L	经济法学 Economic Law	4	68	68	0	0	0	4	5			
		LAW22205L	劳动和社会保障法学 Labor and Social Security Law	2	34	34	0	0	0	2	6			
		LAW22206L	环境与资源保护法学 Environment and Natural Resources Protection Law	2	34	34	0	0	0	2	6			
		LAW32605L	国际私法学* Private International Law	4	68	68	0	0	0	4	6		双语课程	
		LAW43600L	国际经济法学 International Economic Law	4	68	68	0	0	0	4	6			
小计				54	963	878	0	0	85					
专业课	限选课	LAW11201C	法学学习与研究方法 Methodology of Law	2	51	17	0	0	34	2	2	法学院	创新创业课程	
		LAW23405C	刑法案例分析 Case Analysis of Criminal Law	3	68	34	0	0	34	3	4			
		LAW32409C	民法案例分析 Case Analysis of Civil Law	3	68	34	0	0	34	3	4			
		LAW44201C	法律诊所教育 Clinical Legal Education	3	68	34	0	0	34	3	5			校企合作课程
		LAW29401E	物证技术学 Physical Evidence Technology Science	5	119	51	68	0	0	4	5			校企合作课程
		LAW34200L	律师与公证实务 Lawyer and Notary Practice	2	34	34	0	0	0	2	7			
		LAW21203L	法律逻辑学 Legal Logic	2	34	34	0	0	0	2	2			
		LAW40200L	法律英语 Legal English	2	34	34	0	0	0	2	3			
		LAW33206L	证据学 Evidence Science	2	34	34	0	0	0	2	4			
		LAW33202L	世界贸易组织法律制度 Law of World Trade Organization	2	34	34	0	0	0	2	6			
		LAW33209C	行政法案例分析 Case Analysis of Administrative Law	2	51	17	0	0	34	2	6			
		LAW32410C	知识产权法案例分析 Case Analysis of Intellectual Property Law	3	68	34	0	0	34	3	6			

课程属性	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
		LAW32411C 经济法案例分析 Case Analysis of Economic Law	3	68	34	0	0	34	3	6		
		LAW29200L 法律文书写作 Legal Instruments Writing	2	34	34	0	0	0	2	7		
		LAW32207C 劳动和社会保障法案例分析 Case Analysis of Labor and Social Security Law	2	51	17	0	0	34	2	7		
		LAW22202L 婚姻与家庭法学 Marriage and Family Law	2	34	34	0	0	0	2	3,4		
		LAW32403L 合同法学 Contract Law	3	51	51	0	0	0	3	3,4		
专业 课	任选课	LAW32201L 海商法学* Maritime Law	2	34	34	0	0	0	2	4	法学院	国际法方向
		LAW23200L 国际争端解决机制 International Dispute Settlement System	2	34	34	0	0	0	2	7		
		LAW32402L 国际商法学 International Commercial Law	3	51	51	0	0	0	3	7		
		LAW32205L 票据法学 Negotiable Instruments Law	2	34	34	0	0	0	2	3		
		LAW32212L 电子商务法学 E-commerce Law	2	34	34	0	0	0	2	5		
		LAW42200L 金融法学 Financial Law	2	34	34	0	0	0	2	5		经济法方向
		LAW22200L 房地产法学 Real Property Law	2	34	34	0	0	0	2	6		
		LAW22204L 税法学 Tax Law	2	34	34	0	0	0	2	6		
		LAW44203L 法律的经济分析 Economic Analysis of Law	2	34	34	0	0	0	2	6		
		LAW33220L 环境法案例分析 Case Analysis of Environmental Law	2	34	34	0	0	0	2	7		
		LAW31200L 法理学 II Jurisprudence II	2	34	34	0	0	0	2	2	理论法学方向	
		LAW11400L 外国法制史 History of Foreign Legal System	2	34	34	0	0	0	2	3		
		LAW21202L 中国法律思想史 History of Chinese Legal Thoughts	2	34	34	0	0	0	2	3		
		LAW44204L 法学名著经典导读 2-1 Selected Reading of Classical Works of Law2-1	2	34	34	0	0	0	2	3		
		LAW44205L 法学名著经典导读 2-2 Selected Reading of Classical Works of Law2-2	2	34	34	0	0	0	2	4		
		LAW42202L 继承法学 Inheritance law	2	34	34	0	0	0	2	3	民商法方向	
		LAW32200L 保险法学 Insurance Law	2	34	34	0	0	0	2	4		
		LAW32211L 担保法学 Security Law	2	34	34	0	0	0	2	5		
		LAW42204L 破产法学 Bankruptcy Law	2	34	34	0	0	0	2	5		
		LAW42203L 比较民法学 Comparative Civil Law	2	34	34	0	0	0	2	6		
		LAW33217L 比较刑事诉讼法 Comparative Criminal Procedural Law	2	34	34	0	0	0	2	4	诉讼法学方向	
		LAW33207L 仲裁法学 Arbitration Law	2	34	34	0	0	0	2	5		
		LAW33217C 民事诉讼实训 Practical training in civil litigation	2	51	17	0	0	34	2	6		
		LAW33215L 民事执行法学 Civil Enforcement Law	2	34	34	0	0	0	2	7		
		LAW33203L 外国宪法学 Foreign Constitution Law	2	34	34	0	0	0	2	2	宪法与行政法方向	
		LAW23201L 国家公务员法学 State Civil Servant Law	2	34	34	0	0	0	2	5		
		LAW23202L 国家赔偿法学 State Compensation Law	2	34	34	0	0	0	2	5		
		LAW23205L 教育行政法 Educational Administrative Law	2	34	34	0	0	0	2	6		
		LAW33210C 司法摄影 Judicial Photograph	2	51	17	34	0	0	2	2	刑法方向	
		LAW23203L 比较刑法学 Comparative Criminal Law	2	34	34	0	0	0	2	4		
		LAW33200L 犯罪学 Criminology	2	34	34	0	0	0	2	2,3		

（二）实践环节教学计划表

课程属性		课程代码	课程名称	环节类别	学分	周数	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	QUD11200P	军训 Military Training	军训	2	3	1	人民武装部	
专业课	必修课	LAW19401P	专业实习 Professional Practice	实习	3	10	7	法学院	
		LAW39A01T	毕业论文 Graduation Thesis	毕业设计	6	12	7,8	法学院	

（三）辅修教学计划表

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
专业课	必修课	LAW21600LFX1	法理学 Jurisprudence	4	68	68	0	0	0	4	2	法学院	
		LAW21602LFX1	中国法律史 History of Chinese Legal System	4	68	68	0	0	0	4	3		
		LAW23400LFX1	宪法学 Constitutional Law	3	51	51	0	0	0	3	3		
		LAW32601LFX1	民法学 2-1 Civil Law 2-1	4	68	68	0	0	0	4	4		
		LAW33402LFX1	刑事诉讼法学 Criminal Procedure Law	3	51	51	0	0	0	3	4		
		LAW33600LFX1	经济法学 Economic Law	4	68	68	0	0	0	4	4		
		LAW33601LFX1	刑法学 2-1 Criminal Law 2-1	4	68	68	0	0	0	4	4		
		LAW32209LFX1	民法学 2-2 Civil Law 2-2	2	36	36	0	0	0	4	5		
		LAW32602LFX1	民事诉讼法学 Civil Procedure Law	4	68	68	0	0	0	4	5		
		LAW33209LFX1	刑法学 2-2 Criminal Law 2-2	2	36	36	0	0	0	4	5		
		LAW42600LFX1	商法学 Commercial Law	4	68	68	0	0	0	4	5		
		LAW22203LFX1	劳动和社会保障法学 Labor and Social Security Law	2	34	34	0	0	0	2	6		
		LAW33400LFX1	国际法学 International Law	3	51	51	0	0	0	3	6		
		LAW33602LFX1	行政法与行政诉讼法学 Administrative Law and Administrative Procedure Law	4	68	68	0	0	0	4	6		
		LAW42401LFX1	知识产权法学 Intellectual Property Law	3	51	51	0	0	0	3	6		
		LAW22202LFX1	环境与资源保护法学 Environment and Natural Resources Protection Law	2	34	34	0	0	0	2	7		
		LAW32600LFX1	国际私法学 Private International Law	4	68	68	0	0	0	4	7		
		LAW33202LFX1	世界贸易组织法律制度 Law of World Trade Organization	2	34	34	0	0	0	2	7		
		LAW43600LFX1	国际经济法学 International Economic Law	4	68	68	0	0	0	4	7		
合计				62	1058	1058	0	0	0				

六、修读说明

（一）通识必修课程

1. “形势与政策”课程采取专题讲座和慕课教学。
2. “军事理论”课程 12 学时为线上学习。
3. “大学生职业规划与就业创业指导”第 1-4 学期，每学期各 4 学时，第 5-6 学期，每学期各 6 学时，第 7 学期为线上教学，10 学时。
4. “心理健康教育”学时分配采取两种模式：第一学期 32 学时和第三学期 4 学时，或第二学期 32 学时和第四学期 4 学时。
5. 大学英语、体育、计算机应用基础参照相关管理办法执行。

6. 第一学期周学时将根据军训等安排进行适当调整。

（二）通识限选课程

须至少选修 2 学分，其中至少修读 1 门“四史”课程。

（三）通识任选课程

1. 须选择修读 8 学分。其中中华优秀传统文化与民族精神、社会生活与艺术经典模块为美育通识课程（公共艺术课程），须至少选修 2 学分；慕课（MOOC）须选修且仅认定 2 学分。

2. 学生辅修学习中止所获得的学分、转专业原修读学分以及通过“创新创业”等形式获得的学分，最多可冲抵通识任选课程中的 4 个学分（不可冲抵美育通识课程和慕课（MOOC）学分），冲抵专业选修课学分按学院有关规定执行。

（四）专业课程

1. 学分要求

本专业总学分要求为 153 学分。

2. 专业必修课

（1）第一学期实际教学活动不足 17 周时，计划的周学时需要根据情况调整。

（2）为了加强实践教学，在诉讼法教学中，教师应在课堂教学的实训环节中安排模拟法庭教学；在实体法教学中，教师在实训环节应根据教学内容安排法律咨询、模拟法庭和社会调查等教学环节。

（3）带“*”的为双语教学课程。

3. 专业选修课

（1）学生需要在选修课中修读 21 学分，其中专业限定选修课不能少于 11 学分。校选课与院选课不能相互冲抵。

（2）建议学生按专业方向选择任意选修课程，同时学生可以在其它学院开设的选修课中选择一些与本专业相关的课程。

（3）部分选修课需要完成相应的先修课之后才能修读。

（4）带“*”的为双语教学课程，包括海商法学、国际私法学。

（五）辅修课程

1. 辅修课程修满 20 学分，成绩合格，可取得辅修专业证书。

2. 辅修课程修满 62 学分，成绩合格并符合主修和辅修专业学士学位授予条件的，可授予相应的学士学位。

法学专业第二学士学位本科生培养方案（030101K）

一、培养目标

本专业坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻习近平法治思想，以服务国家和地方社会经济发展与京津冀协同发展的法治建设为导向，以“立德树人”、“德法兼修”为核心，建立健全协同育人机制，促进法学教育与法律职业的深度融合，着力培养以法律服务为主的应用型复合型法律人才。

二、培养要求

- 1.具有良好的政治素质、法律素养和职业道德；
- 2.掌握马克思主义的基本原理，具有一定的人文科学和自然科学基础知识；
- 3.较为系统和扎实地掌握法学各学科的基础知识，熟悉我国法律以及党和国家的相关政策，了解主要的国际公约和条约，了解中国国情、法学理论前沿问题和法治建设的发展趋势；
- 4.具有独立获取知识的能力，掌握法学的基本分析方法和技能，能够运用法律发现问题、分析问题、处理问题，具有处理一般法律事务和初步进行科学研究的能力。

三、学制与学位

标准学制为2年。

按计划要求完成学业者，授予法学学士学位。

四、学分要求和学时安排

课程类型	修读方式	学分数	占总学分百分比（%）	学时数	占总学时百分比（%）
专业课程	必修	49	84	767	83
	选修	9	16	153	17
总计		58	100	920	100

五、教学计划表

（一）理论教学计划表

课程属性	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
专业 必修课	LAW21600L	法理学 Jurisprudence	4	68	68	0	0	0	4	1	法学院	
	LAW23400L	宪法学 Constitutional Law	3	51	51	0	0	0	3	1		
	LAW21220L	习近平法治思想 Xi Jinping Thought on the Rule of Law	2	34	34	0	0	0	2	2		
	LAW21602L	中国法律史 The History of Chinese Law	4	68	68	0	0	0	4	2		
	LAW32604L	民法学 2-1 Civil Law 2-1	4	68	68	0	0	0	4	2		
	LAW33600L	刑法学 2-1 Criminal Law 2-1	4	68	68	0	0	0	4	2		
	LAW32604C	刑法学 2-2 Criminal Law 2-2	4	77	60	0	0	17	4	3		
	LAW33403C	刑事诉讼法学 Criminal Procedure Law	3	60	43	0	0	17	3	3		
	LAW33603C	民法学 2-2 Civil Law 2-2	4	77	60	0	0	17	4	3		
	LAW32605C	民事诉讼法学 Civil Procedure Law	4	77	60	0	0	17	4	4		
	LAW33400L	行政法与行政诉讼法学 2-1 Administrative Law and Administrative Procedure Law 2-1	3	51	51	0	0	0	3	4		
	LAW42600L	商法学 Commercial Law	4	68	68	0	0	0	4	4		
小计			43	767	699	0	0	68				
专业 任选课	LAW33202C	行政法与行政诉讼法学 2-2 Administrative Law and Administrative Procedure Law 2-2	2	43	26	0	0	17	2	3	法学院	
	LAW33404L	知识产权法学 Intellectual Property Law	3	51	51	0	0	0	3	3		
	LAW33601L	经济法学 Economic Law	4	68	68	0	0	0	4	3		
	LAW42400L	国际法学 International Law	3	51	51	0	0	0	3	3		
	LAW22205L	劳动和社会保障法学 Labor and Social Security Law	2	34	34	0	0	0	2	2,4		
	LAW22206L	环境与资源保护法学 Environment and Natural Resources Protection Law	2	34	34	0	0	0	2	2,4		
	LAW32605L	国际私法学* Private International Law	4	68	68	0	0	0	4	2,4		
	LAW43600L	国际经济法学 International Economic Law	4	68	68	0	0	0	4	2,4		

（二）实践环节教学计划表

课程属性	课程代码	课程名称	环节类别	学分	周数	学期	承担单位	备注
专业课	必修课	LAW39A01T	毕业论文 Graduation Thesis	6	12	3,4	法学院	

六、修读说明

本专业总学分要求为 58 学分。

政治学与行政学专业本科生培养方案（030201）

一、培养目标

本专业培养具有政治学、行政学基础知识、基本能力的创新、创业人才，区分为创新型人才（博雅班）和创业型人才培养两个方向。要求毕业生具有较高的马克思主义政治理论素养和中国特色社会主义现代化建设的实践能力，能够继续从事科学研究，胜任教育机构、政府机关、企事业单位等相关工作。

二、培养要求

本专业毕业生应具备以下几方面的知识和能力：

- 1.掌握马克思主义基本原理和政治学、行政学的基本理论知识。
- 2.运用专业基础知识和基本研究方法进行理论研究；掌握文献检索、资料查询、论文写作的基本方法，能够撰写符合学术规范的学术论文。
- 3.了解基层工作的一般工作特点和活动规律。
- 4.具有在党政机关、社会团体、企事业单位从事管理、科研、教学以及其他有关专门业务工作的基本能力。

三、学制与学位

标准学制为4年，可在3-6年内完成。

按计划要求完成学业者，授予法学学士学位。

四、学分要求和学时安排

课程类型	修读方式	学分数	占总学分百分比（%）	学时数	占总学时百分比（%）	备注
通识课程	必修	44	29.2	942	35.2	
	限选	2	1.3	34	1.3	
	任选	8	5.3	136	5.1	
	小计	54	35.9	1112	41.5	
学科基础课程	必修	20	13.3	340	12.7	
专业课程	必修	54.5	36.2	852	31.8	
	选修	22	14.6	374	14.0	
	小计	76.5	50.8	1226	45.8	
第二课堂成绩单		合格				
总计		150.5	100	2678	100	

注：1. 通识课程中，限选和任选按照1学分对应17学时计算学时。

2. “第二课堂成绩单”依照相关方案执行。

五、教学计划表

(一) 理论教学计划表

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	COE10802L	大学英语 3-1 College English 3-1	5	85	85	0	0	0	5	1	外国语学院	
		MTS10406L	思想道德与法治 Morality and Rule of Law	3	48	48	0	0	0	3	1	马克思主义学院	
		PEH10004C	体育 4-1 Physical Education 4-1	1	36	4	0	0	32	2	1	体育科学学院	
		COE10803L	大学英语 3-2 College English 3-2	5	85	85	0	0	0	5	2	外国语学院	
		FCA10000E	计算机应用基础 Fundamentals of Computer Application	1	32	0	0	32	0	4	2	计算机与信息工程学院	
		MTS10407L	中国近现代史纲要 Outline of Modern Chinese History	3	48	48	0	0	0	3	2	马克思主义学院	
		PEH10005C	体育 4-2 Physical Education 4-2	1	36	4	0	0	32	2	2	体育科学学院	
		QUD11201L	军事理论 Military Theory	2	36	36	0	0	0	2	2	人民武装部	
		COE10211L	大学英语 3-3 College English 3-3	2	34	34	0	0	0	2	3	外国语学院	
		MTS10408L	马克思主义基本原理 General Introduction to the Basic Tenets of Marxism	3	48	48	0	0	0	3	3	马克思主义学院	
		PEH10006C	体育 4-3 Physical Education 4-3	1	36	4	0	0	32	2	3	体育科学学院	
		PEH10007C	体育 4-4 Physical Education 4-4	1	36	4	0	0	32	2	4	体育科学学院	
		QUD29000C	劳动教育 Labor Education	1	36	4	0	0	32	4	4	政治与行政学院	
		MTS10801C	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 Introduction to Essentials of Mao Zedong Thought and the System of Theories of Socialism with Chinese Characteristics	5	112	48	0	0	64	3	5	马克思主义学院	
		MTS10409L	习近平新时代中国特色社会主义思想概论 An Instruction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	2	32	32	0	0	0	2	6	马克思主义学院	
		QUD14201L	心理健康教育 Mind Health Education	2	36	36	0	0	0	3	1,3	学生处	
		QUD19002L	大学生职业规划与就业创业指导 College Students' Occupational Planning and Guidance of Employment and Entrepreneurship	2	38	38	0	0	0	2	1-7	学生处	
		QUD12201L	形势与政策 The Current Situation and Policy	2	128	128	0	0	0	1	1-8	马克思主义学院	
小计				42	942	686	0	32	224				
通识课	限选课	思政选择性必修课程		2	见通识限选课程修读说明。						2-7	教务处	
	任选课	习近平新时代中国特色社会主义思想与民族复兴模块		8	见通识任选课程修读说明。						2-7		
		中华优秀传统文化与民族精神模块											
		社会历史与人类文明模块											
		社会生活与艺术经典模块											
		社会科学 with 公民意识模块											
		自然科学与人类发展模块											
		工具知识与创新创业模块											
		教师教育与立德树人模块											
		劳动教育与工匠精神模块											
小计				10	170								

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
学科基础课	必修课	POS21404L	政治学原理 Politics	3	51	51	0	0	0	4	1	政治与行政学院	
		POS25200L	外交学导论 Introduction to the Study of Diplomacy	2	34	34	0	0	0	3	1		
		POS35401L	国际政治概论 International Politics	3	51	51	0	0	0	4	1		
		SOS21406L	社会学概论 Introduction of Sociology	3	51	51	0	0	0	4	1		
		SOS21403L	社会研究方法 Methods of Social Research	3	51	51	0	0	0	3	2		
		POS21402L	西方政治思想史 History of Western Political Thought	3	51	51	0	0	0	3	3		
		POS21405L	中国古代政治思想史 History of Ancient Chinese Political Thought	3	51	51	0	0	0	3	3		
小计				20	340	340	0	0	0				
专业课	必修课	POS42202L	西方政治制度史 History of Political Institutions of Western Countries	2	34	34	0	0	0	2	2	政治与行政学院	
		PUA11400L	行政法与行政诉讼法 Administrative Law and Administrative Litigation Law	3	51	51	0	0	0	3	2		
		PUA21403L	公共行政学 Public Administration	3	51	51	0	0	0	3	2		
		POS22200L	中国政治制度史 History of Chinese Political Institution	2	34	34	0	0	0	2	3		
		POS22400L	比较政治制度 Comparative Political Systems	3	51	51	0	0	0	3	3		
		POS21403L	现代西方政治思潮 Modern Western Trends of Political Thoughts	3	51	51	0	0	0	3	4		
		POS21406L	中国近现代政治思想史 The History of Modern Chinese Political Thoughts	3	51	51	0	0	0	3	4		
		POS42204L	比较政治学 Comparative Politics	2	34	34	0	0	0	2	4		
		PHL43203L	逻辑学 Logic	2	34	34	0	0	0	2	5		
		POS23400L	中国政府与政治 The Government and Politics of China	3	51	51	0	0	0	3	5		
		POS47400C	前沿专题阅读 Thematic Reading in Frontier Fields	3	81	15	0	0	66	5	5		
		PUA12300C	公文写作 Official Document Writing	2.5	51	34	0	0	17	3	5		
		POS43200C	城市社区管理与服务 Urban Community Management and Service	2	43	26	0	0	17	2	6		创新创业课程
		POS43201C	中国地方政府与政治 Local Government and Politics of China	2	43	26	0	0	17	2	6		
		POS43202C	农村基层管理理论与实务 The Theory and Practice of the Rural Grass-roots Management	2	43	26	0	0	17	2	6		
		POS47401C	科研与论文写作 Research and Writing	3	81	15	0	0	66	5	6		
		POS21400C	马列政治著作选读 Selected Readings in Marxist Political Literature	3	68	34	0	0	34	8	7		
小计				43.5	852	618	0	0	234				
专业课	限选课	POS35200L	当代西方国际关系理论 Theory of Modern Western International Relations	2	34	34	0	0	0	3	3,5,7	政治与行政学院	
		POS41202L	西方政治学 Western Political Science	2	34	34	0	0	0	3	3,5,7		双语课程
		POS41204L	政治发展研究 Study of Political Development	2	34	34	0	0	0	3	3,5,7		
		POS41205L	政治社会学 Political Sociology	2	34	34	0	0	0	3	3,5,7		
		POS41207L	中国古代政治思想原著选读 Selected Readings of Chinese Traditional Political Thought	2	34	34	0	0	0	3	3,5,7		

课程属性	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
	POS41212L	西方政治学名著选读 Selected Readings of Western Political Classics	2	34	34	0	0	0	3	3,5,7		
	POS41213L	政治学前沿与热点 I Frontiers and Hot Spot of Political Science I	2	34	34	0	0	0	3	3,5,7		
	POS43200L	当代中国政治思潮 Political Thoughts of Contemporary China	2	34	34	0	0	0	3	3,5,7		
	POS45200L	东亚政治 East Asia Politics	2	34	34	0	0	0	3	3,5,7		
	POS45204L	美国政治与外交 American Politics and Foreign Policy	2	34	34	0	0	0	3	3,5,7		
	POS45210L	日本政治 Japanese Politics	2	34	34	0	0	0	3	3,5,7		
	POS47200C	大学生创新理论与实践 Theory & Practice of Innovation	2	60	9	0	0	51	5	3,5,7		
	POS47202C	民族主义问题专题研究 Thematic Study on Nationalism	2	34	34	0	0	0	3	3,5,7		
	POS41200L	当代国外社会主义 Contemporary Foreign Socialism	2	34	34	0	0	0	3	4,6,8		
	POS41201L	马克思主义与中国特色社会主义 Marxism and Chinese Characteristic Socialism	2	34	34	0	0	0	3	4,6,8		
	POS41210L	政治学方法论 Methodology of Political Science	2	34	34	0	0	0	3	4,6,8		
	POS41211L	中西政治文化比较 Comparison Between Chinese and Western Political Culture	2	34	34	0	0	0	3	4,6,8		
	POS41214L	政治学前沿与热点 II Frontiers and Hot Spot of Political Science II	2	34	34	0	0	0	3	4,6,8		
	POS41227L	当代新儒家名著选读 Selected Readings of Contemporary New Confucianism	2	34	34	0	0	0	3	4,6,8		
	POS42205L	民族政治学 Nation Politics	2	34	34	0	0	0	3	4,6,8		
	POS42207L	比较选举制度 Comparative Electoral Systems	2	34	34	0	0	0	3	4,6,8		
	POS43201L	台湾政治 Politics of Taiwan	2	34	34	0	0	0	3	4,6,8		
	POS43202L	执政党的建设 Construction of Ruling Party	2	34	34	0	0	0	3	4,6,8		
	POS43206L	中国共产党与现代化 Communist Party of China and Modernization	2	34	34	0	0	0	3	4,6,8		
	POS43207L	中国民主党派研究 Study on The Democratic Parties of China	2	34	34	0	0	0	3	4,6,8		
	POS45201L	国际关系史专题 History of International Relations	2	34	34	0	0	0	3	4,6,8		
	POS45208L	中国外交 Chinese Diplomacy	2	34	34	0	0	0	3	4,6,8		
	POS47201C	大学生创业理论与实践 Theory & Practice of Business	2	60	9	0	0	51	5	4,6,8		
	QUD13200L	各类讲座 Course of Lectures	2	34	34	0	0	0	2	8		

(二) 实践环节教学计划表

课程属性	课程代码	课程名称	环节类别	学分	周数	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	QUD11200P	军训 Military Training	2	3	1	人民武装部	
专业课	必修课	MAS49800P	专业实习 Specialized Practicum	5	8	7	政治与行政学院	
		MAS49A01T	毕业论文(设计) Undergraduate Thesis	6	12	7,8		

六、修读说明

（一）通识必修课程

1. “形势与政策”课程采取专题讲座和慕课教学。
2. 劳动教育课理论教学4学时在“思想道德与法治”、“马克思主义基本原理”等思想政治理论课中进行专题讲授。
3. “形势与政策”课程采取专题讲座和慕课教学。
4. “军事理论”课程12学时为线上学习。
5. “大学生职业规划与就业创业指导”第1-4学期，每学期各4学时，第5-6学期，每学期各6学时，第7学期为线上教学，10学时。
6. “心理健康教育”学时分配采取两种模式：第一学期32学时和第三学期4学时，或第二学期32学时和第四学期4学时。
7. 大学英语、体育、计算机应用基础参照相关管理办法执行。
8. 第一学期周学时将根据军训等安排进行适当调整。

（二）通识限选课程

须至少选修2学分，其中至少修读1门“四史”课程。

（三）通识任选课程

1. 须选择修读8学分。其中中华优秀传统文化与民族精神、社会生活与艺术经典模块为美育通识课程（公共艺术课程），须至少选修2学分；慕课（MOOC）须选修且仅认定2学分。
2. 学生辅修学习中止所获得的学分、转专业原修读学分以及通过“创新创业”等形式获得的学分，最多可冲抵通识任选课程中的4个学分（不可冲抵美育通识课程和慕课（MOOC）学分），冲抵专业选修课学分按学院有关规定执行。

（四）专业课程

1. 专业必修课说明

- (1) 专业实习在第7学期安排8周，以集体实习和自主实习相结合方式进行。
- (2) 第一学期实际教学活动没有17周时，计划的周学时需要根据情况调整。

2. 专业选修课说明

政治学与行政学专业的选修课学分为22学分，可从本院或外院任何其他专业选修课中修读。学生辅修学习中止所获得的学分、转专业同学原专业课程的学分以及通过“学术讲座”、“自主修读”、“各类竞赛”等形式获得的学分，可冲抵专业选修课学分，具体执行办法详见相关文件。

政治学与行政学专业第二学士学位本科生培养方案（030201）

一、培养目标

本专业培养具有政治学、行政学基础知识、基本能力的创新、创业人才，区分为创新型人才和创业型人才培养两个方向。要求毕业生具有较高的马克思主义政治理论素养和中国特色社会主义现代化建设的实践能力，能够继续从事科学研究，胜任教育机构、政府机关、企事业单位等相关工作。

二、培养要求

本专业毕业生应具备以下几方面的知识和能力。

- 1.掌握马克思主义基本原理和政治学、行政学的基本理论知识。
- 2.运用专业基础知识和基本研究方法进行理论研究；掌握文献检索、资料查询、论文写作的基本方法，能够撰写符合学术规范的学术论文。
- 3.了解基层工作的一般工作特点和活动规律。
- 4.具有在党政机关、社会团体、企事业单位从事管理、科研、教学以及其他有关专门业务工作的基本能力。

三、学制与学位

标准学制为2年。

按计划要求完成学业者，授予法学学士学位。

四、学分要求和学时安排

课程类型	修读方式	学分数	占总学分百分比（%）	学时数	占总学时百分比（%）	备注
专业课程	必修课	38	76	574	58	
	选修课	12	24	408	42	
总计		50	100	982	100	

五、教学计划表

(一) 理论教学计划表

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
专业课	必修课	POS21402L	西方政治思想史 History of Western Political Thought	3	51	51	0	0	0	3	1	政治与行政学院	
		POS21404L	政治学原理 Politics	3	51	51	0	0	0	4	1		
		POS21405L	中国古代政治思想史 History of Ancient Chinese Political Thought	3	51	51	0	0	0	3	1		
		POS22400L	比较政治制度 Comparative Political Systems	3	51	51	0	0	0	3	1		
		POS21403L	现代西方政治思潮 Modern Western Trends of Political Thoughts	3	51	51	0	0	0	3	2		
		POS21406L	中国近现代政治思想史 The History of Modern Chinese Political Thoughts	3	51	51	0	0	0	3	2		
		POS42204L	比较政治学 Comparative Politics	2	34	34	0	0	0	2	2		
		PUA21403L	公共行政学 Public Administration	3	51	51	0	0	0	3	2		
		SOS21403L	社会研究方法 Methods of Social Research	3	51	51	0	0	0	3	2		
		POS23400L	中国政府与政治 The Government and Politics of China	3	51	51	0	0	0	3	3		
		POS47400C	前沿专题阅读 Thematic Reading in Frontier Fields	3	81	15	0	0	66	5	3		
小计				32	574	508	0	0	66				
专业课	限选课	POS35200L	当代西方国际关系理论 Theory of Modern Western International Relations	2	34	34	0	0	0	3	1,3	政治与行政学院	
		POS41202L	西方政治学 Western Political Science	2	34	34	0	0	0	3	1,3		
		POS41204L	政治发展研究 Study of Political Development	2	34	34	0	0	0	3	1,3		
		POS41205L	政治社会学 Political Sociology	2	34	34	0	0	0	3	1,3		
		POS41207L	中国古代政治思想原著选读 Selected Readings of Chinese Traditional Political Thought	2	34	34	0	0	0	3	1,3		
		POS41212L	西方政治学名著选读 Selected Readings of Western Political Classics	2	34	34	0	0	0	3	1,3		
		POS41213L	政治学前沿与热点 I Frontiers and Hot Spot of Political Science I	2	34	34	0	0	0	3	1,3		
		POS42203L	俄罗斯政府与政治 The Government and Politics of Russia	2	34	34	0	0	0	3	1,3		
		POS43200L	当代中国政治思潮 Political Thoughts of Contemporary China	2	34	34	0	0	0	3	1,3		
		POS45200L	东亚政治 East Asia Politics	2	34	34	0	0	0	3	1,3		
		POS45204L	美国政治与外交 American Politics and Foreign Policy	2	34	34	0	0	0	3	1,3		
		POS45210L	日本政治 Japanese Politics	2	34	34	0	0	0	3	1,3		
		POS47200C	大学生创新理论与实践 Theory & Practice of Innovation	2	60	9	0	0	51	5	1,3		
		POS41200L	当代国外社会主义 Contemporary Foreign Socialism	2	34	34	0	0	0	3	2,4		
		POS41201L	马克思主义与中国特色社会主义 Marxism and Chinese Characteristic Socialism	2	34	34	0	0	0	3	2,4		
		POS41210L	政治学方法论 Methodology of Political Science	2	34	34	0	0	0	3	2,4		
		POS41211L	中西政治文化比较 Comparison Between Chinese and Western Political Culture	2	34	34	0	0	0	3	2,4		
		POS41214L	政治学前沿与热点 II Frontiers and Hot Spot of Political Science II	2	34	34	0	0	0	3	2,4		

课程属性	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
	POS41227L	当代新儒家名著选读 Selected Readings of Contemporary New Confucianism	2	34	34	0	0	0	3	2,4		
	POS42205L	民族政治学 Nation Politics	2	34	34	0	0	0	3	2,4		
	POS42207L	比较选举制度 Comparative Electoral Systems	2	34	34	0	0	0	3	2,4		
	POS43201L	台湾政治 Politics of Taiwan	2	34	34	0	0	0	3	2,4		
	POS43202L	执政党建设 Construction of Ruling Party	2	34	34	0	0	0	3	2,4		
	POS43204L	中国社会政治分析 Political Analysis of Chinese Society	2	34	34	0	0	0	3	2,4		
	POS43206L	中国共产党与现代化 Communist Party of China and Modernization	2	34	34	0	0	0	3	2,4		
	POS43207L	中国民主党派研究 Study on The Democratic Parties of China	2	34	34	0	0	0	3	2,4		
	POS45201L	国际关系史专题 History of International Relations	2	34	34	0	0	0	3	2,4		
	POS45208L	中国外交 Chinese Diplomacy	2	34	34	0	0	0	3	2,4		
	POS47201C	大学生创业理论与实践 Theory & Practice of Business	2	60	9	0	0	51	5	2,4		

（二）实践环节教学计划表

课程属性	课程代码	课程名称	环节类别	学分	周数	学期	承担单位	备注
专业课	必修课	POS59A01T	毕业论文 Graduation Thesis	6	12	3,4	政治与行政学院	

六、修读说明

政治学与行政学专业第二学士学位的专业选修课学分为 12 学分，可从本院或外院任何其他专业选修课中修读。

社会工作专业本科生培养方案（030302）

一、培养目标

本专业培养德智体美劳全面发展，具有良好道德素质，掌握社会工作理论和方法、社会调查研究技能，能在党政机关、企事业单位、社会组织及社会福利机构从事社会保障、社会政策研究、社会工作服务和社会服务管理的复合应用型专业人才。

二、培养要求

本专业毕业生应了解社会学基本理论和方法，掌握社会工作学等方面的基本理论和主要知识，接受社会服务与社会管理等方面的基本训练，掌握临床社会工作、社区服务管理、社会机构运营以及社会福利行政等方面的主要知识和基本技能。

毕业生应获得以下几方面的知识和能力：

- 1.掌握社会工作学科的基本理论和主要知识，能够了解并践行社会工作核心价值观及主要伦理准则；
- 2.掌握社会学的基本理论和方法，具有基本的学术研究的能力；
- 3.掌握社会政策分析、社会服务开发等方面的方法与技术；
- 4.具有开发社会服务项目、实施社会服务、运营社会服务机构的基本能力；
- 5.熟悉社会管理与社会服务的主要方针、政策和法规；
- 6.了解社会福利与社会工作前沿理论和应用前景；
- 7.具有一定的实际工作能力，具有一定的批判思维能力；
- 8.掌握社会工作督导、社会工作研究、社会政策倡导等基本能力；
- 9.能灵活运用个案工作、小组工作、社区工作等多种专业方法为服务对象提供综合性服务；
- 10.具有较强的自我觉察力和自我激励能力。

三、学制与学位

标准学制为4年，可在3-6年内完成。

按计划要求完成学业者，授予法学学士学位。

四、学分要求和学时安排

课程类型	修读方式	学分数	占总学分百分比（%）	学时数	占总学时百分比（%）	备注
通识课程	必修	44	30	942	37	
	限选	2	1	34	1	
	任选	8	6	136	5	
	小计	54	37	1112	43	
学科基础课程	必修	18	12	306	12	
专业课程	必修	51	35	778	30	
	选修	22	15	374	15	
	小计	73	50	1152	45	
第二课堂成绩		合格				
总计		145	100	2570	100	

注：1. 通识课程中，限选和任选按照1学分对应17学时计算学时。

2. “第二课堂成绩单”依照相关方案执行。

五、教学计划表

(一) 理论教学计划表

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	COE10802L	大学英语 3-1 College English 3-1	5	85	85	0	0	0	5	1	外国语学院	
		MTS10406L	思想道德与法治 Morality and Rule of Law	3	48	48	0	0	0	3	1	马克思主义学院	
		PEH10004C	体育 4-1 Physical Education 4-1	1	36	4	0	0	32	2	1	体育科学学院	
		COE10803L	大学英语 3-2 College English 3-2	5	85	85	0	0	0	5	2	外国语学院	
		FCA10000E	计算机应用基础 Fundamentals of Computer Application	1	32	0	0	32	0	4	2	计算机与信息工程学院	
		MTS10407L	中国近现代史纲要 Outline of Modern Chinese History	3	48	48	0	0	0	3	2	马克思主义学院	
		PEH10005C	体育 4-2 Physical Education 4-2	1	36	4	0	0	32	2	2	体育科学学院	
		QUD11201L	军事理论 Military Theory	2	36	36	0	0	0	2	2	人民武装部	
		COE10211L	大学英语 3-3 College English 3-3	2	34	34	0	0	0	2	3	外国语学院	
		MTS10408L	马克思主义基本原理 General Introduction to the Basic Tenets of Marxism	3	48	48	0	0	0	3	3	马克思主义学院	
		PEH10006C	体育 4-3 Physical Education 4-3	1	36	4	0	0	32	2	3	体育科学学院	
		QUD29000C	劳动教育 Labor Education	1	36	4	0	0	32	4	3	政治与行政学院	
		PEH10007C	体育 4-4 Physical Education 4-4	1	36	4	0	0	32	2	4	体育科学学院	
		MTS10801C	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 Introduction to Essentials of Mao Zedong Thought and the System of Theories of Socialism with Chinese Characteristics	5	112	48	0	0	64	3	5	马克思主义学院	
		MTS10409L	习近平新时代中国特色社会主义思想概论 An Instruction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	2	32	32	0	0	0	2	6	马克思主义学院	
		QUD14201L	心理健康教育 Mind Health Education	2	36	36	0	0	0	3	1,3	学生处	
		QUD19002L	大学生职业规划与就业创业指导 College Students' Occupational Planning and Guidance of Employment and Entrepreneurship	2	38	38	0	0	0	2	1-7	学生处	
		QUD12201L	形势与政策 The Current Situation and Policy	2	128	128	0	0	0	1	1-8	马克思主义学院	
小计				42	942	686	0	32	224				
通识课	限选课	思政选择性必修课程		2	见通识限选课程修读说明。						2-7	教务处	
	任选课	习近平新时代中国特色社会主义思想与民族复兴模块		8	见通识任选课程修读说明。						2-7		
		中华优秀传统文化与民族精神模块											
		社会历史与人类文明模块											
		社会生活与艺术经典模块											
		社会科学 with 公民意识模块											
		自然科学与人类发展模块											
		工具知识与创新创业模块											
		教师教育与立德树人模块											
		劳动教育与工匠精神模块											
小计				10	170								

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
学科基础课	必修课	POS21404L	政治学原理 Politics	3	51	51	0	0	0	4	1	政治与行政学院	
		PUA21401L	管理学原理 The Principle of Management	3	51	51	0	0	0	4	1		
		SOS21406L	社会学概论 Introduction of Sociology	3	51	51	0	0	0	4	1		
		PSY23401L	社会心理学 Social Psychology	3	51	51	0	0	0	3	2		
		SOS21403L	社会研究方法 Methods of Social Research	3	51	51	0	0	0	3	2		
		SOS22400L	社会工作导论 Introduction to Social Work	3	51	51	0	0	0	3	2		
小计				18	306	306	0	0	0				
专业课	必修课	SOS21301C	社会统计学 Social Statistics	2.5	51	34	0	17	0	3	3	政治与行政学院	
		SOS22403C	个案工作 Case Work	3	68	34	0	0	34	4	3		
		SOS25300C	自我认知及沟通技巧 Self Cognition and Communication Skills	2.5	51	30	0	0	21	3	3		
		SOS22401C	小组工作 Group Work	3	68	34	0	0	34	4	4		
		SOS22402C	社区工作 Community Work	3	68	34	0	0	34	4	4		
		SOS23400L	社会保障学 Social Security	3	51	51	0	0	0	3	4		
		SOS23401L	社会政策学 Social Policy	3	51	51	0	0	0	3	4		
		SOS25400L	人类行为与社会环境 Human Behavior and Social Environment	3	51	51	0	0	0	3	5		
		SOS42400L	社会工作理论 Theory of Social Work	3	51	51	0	0	0	3	5		
		SOS43400L	社会福利思想 Social Welfare Thought	3	51	51	0	0	0	3	5		
		SOS21401L	西方社会学理论 Western Sociology Theory	3	51	51	0	0	0	3	6		
		SOS22401L	社会行政 Social Administration	3	51	51	0	0	0	3	6		
		SOS45202L	社会工作伦理 Social Work Ethics	2	34	34	0	0	0	2	6		
		POS47401C	科研与论文写作 Research and Writing	3	81	15	0	0	66	9	7		
小计				40	778	572	0	17	189				
专业课	限选课	POS35201L	国际政治导论 Introduction to International Politics	2	34	34	0	0	0	3	3,5,7	政治与行政学院	
		POS41204L	政治发展研究 Study of Political Development	2	34	34	0	0	0	3	3,5,7		
		POS41205L	政治社会学 Political Sociology	2	34	34	0	0	0	3	3,5,7		
		POS47200C	大学生创新理论与实践 Theory & Practice of Innovation	2	60	9	0	0	51	5	3,5,7		
		PSY44217L	犯罪心理学 Criminal Psychology	2	34	34	0	0	0	3	3,5,7		
		SOS44203C	老龄社会工作 The Aging Social Work	2	42	24	0	0	18	3	3,5,7		校企合作课程
		SOS44204C	家庭社会工作 Family Social Work	2	42	24	0	0	18	3	3,5,7		
		SOS44208C	学校社会工作 School Social Work	2	42	24	0	0	18	3	3,5,7		校企合作课程
		SOS44209L	贫困与社会救助 Poverty and Social Assistance	2	34	34	0	0	0	3	3,5,7		双语课程
		POS21203C	西方政治思想史 History of Western Political Thought	2	51	17	0	0	34	3	4,6,8		
		POS47201C	大学生创业理论与实践 Theory & Practice of Business	2	60	9	0	0	51	5	4,6,8		
		PSY22200L	心理测量学 Psychometrics	2	34	34	0	0	0	3	4,6,8		

课程属性	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
	SOS22000C	个案工作实训 Case Work Training	1	34	0	0	0	34	3	4,6,8		
	SOS22001C	小组工作实训 Group Work Training	1	34	0	0	0	34	3	4,6,8		
	SOS22002C	社区工作实训 Community Work Training	1	34	0	0	0	34	3	4,6,8		
	SOS41200L	社会学前沿与热点 Frontiers and Hot Spots of Sociology	2	34	34	0	0	0	3	4,6,8		
	SOS44206C	社会工作实务 Social Work Practice	2	42	24	0	0	18	3	4,6,8		
	SOS44207C	青少年社会工作 Adolescent Social Work	2	42	24	0	0	18	3	4,6,8		创新创业课程 校企合作课程
	QUD13200L	各类讲座 Course of Lectures	2	34	34	0	0	0	2	8		

（二）实践环节教学计划表

课程属性	课程代码	课程名称	环节类别	学分	周数	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	QUD11200P	军训 Military Training	2	3	1	人民武装部	
专业课	必修课	POS59800P	专业实习 Professional Practice	5	12	4,7	政治与行政学院	
		POS59A01T	毕业论文 Graduation Thesis	6	12	7,8		

六、修读说明

（一）通识必修课程

1. “形势与政策”课程采取专题讲座和慕课教学。
2. “军事理论”课程 12 学时为线上学习。
3. “大学生职业规划与就业创业指导”第 1-4 学期，每学期各 4 学时，第 5-6 学期，每学期各 6 学时，第 7 学期为线上教学，10 学时。
4. “心理健康教育”学时分配采取两种模式：第一学期 32 学时和第三学期 4 学时，或第二学期 32 学时和第四学期 4 学时。
5. 大学英语、体育、计算机应用基础参照相关管理办法执行。
6. 第一学期周学时将根据军训等安排进行适当调整。

（二）通识限选课程

须至少选修 2 学分，其中至少修读 1 门“四史”课程。

（三）通识任选课程

1. 须选择修读 8 学分。其中中华优秀传统文化与民族精神、社会生活与艺术经典模块为美育通识课程（公共艺术课程），须至少选修 2 学分；慕课（MOOC）须选修且仅认定 2 学分。
2. 学生辅修学习中止所获得的学分、转专业原修读学分以及通过“创新创业”等形式获得的学分，最多可冲抵通识任选课程中的 4 个学分（不可冲抵美育通识课程和慕课（MOOC）学分），冲抵专业选修课学分按学院有关规定执行。

（四）专业课程

1. 专业必修课说明

- （1）专业实习在在第四学期结束后的暑假安排 4 周，第七学期安排 8 周。
- （2）第一学期实际教学活动不足 17 周时，计划的周学时需要根据情况调整。

2. 专业选修课说明

社会工作专业的选修课学分为 22 分，可从本院或外院任何其他专业选修课中修读。学生辅修学习中止所获得的学分、转专业同学原专业课程的学分以及通过“学术讲座”、“自主修读”、“各类竞赛”等形式获得的学分，可冲抵专业选修课学分，具体执行办法详见相关文件。

行政管理专业本科生培养方案（120402）

一、培养目标

本专业培养具有马克思主义理论素养，德智体美劳全面发展，具备管理学、法学、经济学等方面的基本知识，熟悉党和国家的方针政策和行政法规，拥有行政管理的基本技能，能够在党政机关、企事业单位、社会团体从事行政管理工作的应用型专门人才。

二、培养要求

本专业毕业生应具备以下几个方面的知识和能力：

- 1.掌握马克思主义基本原理和管理学、政治学、行政学、社会学、经济学和法学的基本理论和基本知识；
- 2.运用管理学的基本原理和分析方法以及系统分析、统计分析、调查分析、政策分析等科学方法进行应用研究；
- 3.掌握文献检索、资料查询、论文写作的基本方法，能够撰写符合学术规范的学术论文；
- 4.掌握办公室应用软件操作、办公文秘实务操作以及人力资源管理的技能；
- 5.了解各类组织行政管理活动的特点及规律，了解学科发展动态和理论前沿知识；
- 6.具有在党政机关、企事业单位从事行政管理工作的基本能力。

三、学制与学位

标准学制为4年，可在3-6年内完成。

按计划要求完成学业者，授予管理学学士学位。

四、学分要求和学时安排

课程类型	修读方式	学分数	占总学分百分比（%）	学时数	占总学时百分比（%）	备注
通识课程	必修	44	30	942	36	
	限选	2	1	34	1	
	任选	8	5	136	5	
	小计	54	37	1112	43	
学科基础课程	必修	18	12	306	12	
专业课程	必修	51	35	774	30	
	选修	24	16	408	16	
	小计	75	51	1182	45	
第二课堂成绩单		合格				
总计		147	100	2600	100	

注：1. 通识课程中，限选和任选按照1学分对应17学时计算学时。

2. “第二课堂成绩单”依照相关方案执行。

五、教学计划表

(一) 理论教学计划表

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	COE10802L	大学英语 3-1 College English 3-1	5	85	85	0	0	0	5	1	外国语学院	
		MTS10406L	思想道德与法治 Morality and Rule of Law	3	48	48	0	0	0	3	1	马克思主义学院	
		PEH10004C	体育 4-1 Physical Education 4-1	1	36	4	0	0	32	2	1	体育科学学院	
		COE10803L	大学英语 3-2 College English 3-2	5	85	85	0	0	0	5	2	外国语学院	
		FCA10000E	计算机应用基础 Fundamentals of Computer Application	1	32	0	0	32	0	4	2	计算机与信息工程学院	
		MTS10407L	中国近现代史纲要 Outline of Modern Chinese History	3	48	48	0	0	0	3	2	马克思主义学院	
		PEH10005C	体育 4-2 Physical Education 4-2	1	36	4	0	0	32	2	2	体育科学学院	
		QUD11201L	军事理论 Military Theory	2	36	36	0	0	0	2	2	人民武装部	
		COE10211L	大学英语 3-3 College English 3-3	2	34	34	0	0	0	2	3	外国语学院	
		MTS10408L	马克思主义基本原理 General Introduction to the Basic Tenets of Marxism	3	48	48	0	0	0	3	3	马克思主义学院	
		PEH10006C	体育 4-3 Physical Education 4-3	1	36	4	0	0	32	2	3	体育科学学院	
		PEH10007C	体育 4-4 Physical Education 4-4	1	36	4	0	0	32	2	4	体育科学学院	
		QUD29000C	劳动教育 Labor Education	1	36	4	0	0	32	4	4	政治与行政学院	
		MTS10801C	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 Introduction to Essentials of Mao Zedong Thought and the System of Theories of Socialism with Chinese Characteristics	5	112	48	0	0	64	3	5	马克思主义学院	
		MTS10409L	习近平新时代中国特色社会主义思想概论 An Instruction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	2	32	32	0	0	0	2	6	马克思主义学院	
		QUD19002L	大学生职业规划与就业创业指导 College Students' Occupational Planning and Guidance of Employment and Entrepreneurship	2	38	38	0	0	0	2	1-7	学生处	
		QUD12201L	形势与政策 The Current Situation and Policy	2	128	128	0	0	0	1	1-8	马克思主义学院	
		QUD14201L	心理健康教育 Mind Health Education	2	36	36	0	0	0	3	1,3	学生处	
小计				42	942	686	0	32	224				
通识课	限选课	思政选择性必修课程		2	见通识限选课程修读说明。						2-7	教务处	
	任选课	习近平新时代中国特色社会主义思想与民族复兴模块		8	见通识任选课程修读说明。						2-7		
		中华优秀传统文化与民族精神模块											
		社会历史与人类文明模块											
		社会生活与艺术经典模块											
		社会科学与公民意识模块											
		自然科学与人类发展模块											
		工具知识与创新创业模块											
		教师教育与立德树人模块											
		劳动教育与工匠精神模块											
小计				10	170								

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
学科基础课	必修课	POS21404L	政治学原理 Politics	3	51	51	0	0	0	4	1	政治与行政学院	
		PUA21401L	管理学原理 The Principle of Management	3	51	51	0	0	0	4	1		
		SOS21406L	社会学概论 Introduction of Sociology	3	51	51	0	0	0	4	1		
		PUA25400L	公共管理学 Public Management	3	51	51	0	0	0	3	2		
		SOS21403L	社会研究方法 Methods of Social Research	3	51	51	0	0	0	3	2		
		PUA21403L	公共行政学 Public Administration	3	51	51	0	0	0	3	3		
小计				18	306	306	0	0	0				
专业课	必修课	POS45211L	国际事务与治理 International Affairs and Governance	2	34	34	0	0	0	2	2	政治与行政学院	
		PUA11400L	行政法与行政诉讼法 Administrative Law and Administrative Litigation Law	3	51	51	0	0	0	3	2		
		BUA35404L	人力资源开发与管理 Development and Management of Human Resources	3	51	51	0	0	0	3	3		
		PUA21200L	公共伦理学 Public Ethics	2	34	34	0	0	0	2	3		
		PUA11401L	政府经济学 Government Economics	3	51	51	0	0	0	3	4		
		PUA21402L	行政组织学 Administration Organization	3	51	51	0	0	0	3	4		
		PUA22400L	当代中国行政 Contemporary Administration in China	3	51	51	0	0	0	3	4		
		PUA43206L	中国公务员管理 Civil Servant Management in China	2	34	34	0	0	0	2	4		校企合作课程
		POS24402L	公共政策概论 Public Policy Analysis	3	51	51	0	0	0	3	5		
		POS47400C	前沿专题阅读 Thematic Reading in Frontier Fields	3	81	15	0	0	66	5	5		
		PUA12300C	公文写作 Official Document Writing	2.5	51	34	0	0	17	3	5		
		PUA45401L	地方政府管理 Introduction to Local Government	3	51	51	0	0	0	3	5		
		POS47401C	科研与论文写作 Research and Writing	3	81	15	0	0	66	5	6		
		PUA32300C	电子政务 E-Government Affair	2.5	51	33	0	18	0	3	6		
		PUA43201C	人员素质测评理论与方法 The Quality of Personnel Evaluation	2	51	17	0	17	17	3	6		创新创业课程 校企合作课程
小计				40	774	573	0	35	166				
专业课	限选课	POS41204L	政治发展研究 Study of Political Development	2	34	34	0	0	0	3	3,5,7		
		POS42202L	西方政治制度史 History of Political Institutions of Western Countries	2	34	34	0	0	0	3	3,5,7		
		POS47200C	大学生创新理论与实践 Theory & Practice of Innovation	2	60	9	0	0	51	5	3,5,7		
		PUA42207L	公共危机管理 Public Crisis Management	2	34	34	0	0	0	3	3,5,7		校企合作课程
		PUA42210L	国际组织与全球治理 International Organization And Global Governance	2	34	34	0	0	0	3	3,5,7		双语课程
		PUA43204L	行政职业能力测评 Administrative Aptitude Test	2	34	34	0	0	0	3	3,5,7		
		PUA45203L	公共事业管理 Public Affairs Management	2	34	34	0	0	0	3	3,5,7		
		POS21203C	西方政治思想史 History of Western Political Thought	2	51	17	0	0	34	3	4,6,8		
		POS43202L	执政党建设 Construction of Ruling Party	2	34	34	0	0	0	3	4,6,8		
		POS47201C	大学生创业理论与实践 Theory & Practice of Business	2	60	9	0	0	51	5	4,6,8		
		PSY23201L	管理心理学 Management Psychology	2	34	34	0	0	0	3	4,6,8		

课程属性	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
	PUA22200L	市政学 Municipal Management	2	34	34	0	0	0	3	4,6,8		
	PUA41205L	行政学前沿与热点 Frontiers and Hot Spot of Public Administration	2	34	34	0	0	0	3	4,6,8		
	PUA42202L	领导科学概论 Introduction Of Leadership Science	2	34	34	0	0	0	3	4,6,8		
	PUA45200C	机关管理原理与方法 Government office administration:Theories and Methods	2	34	34	0	0	0	3	4,6,8		
	PUA45206L	公共治理 Public Governance	2	34	34	0	0	0	3	4,6,8		
	QUD13200L	各类讲座 Course of Lectures	2	34	34	0	0	0	2	8		

(二) 实践环节教学计划表

课程属性	课程代码	课程名称	环节类别	学分	周数	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	QUD11200P	军训 Military Training	2	3	1	人民武装部	
专业课	必修课	MAS49800P	专业实习 Specialized Practicum	5	8	7	政治与行政学院	
		MAS49A01T	毕业论文(设计) Undergraduate Thesis	6	12	7,8		

六、修读说明

(一) 通识必修课程

1. “形势与政策”课程采取专题讲座和慕课教学。
2. “军事理论”课程 12 学时为线上学习。
3. “大学生职业规划与就业创业指导”第 1-4 学期，每学期各 4 学时，第 5-6 学期，每学期各 6 学时，第 7 学期为线上教学，10 学时。
4. “心理健康教育”学时分配采取两种模式：第一学期 32 学时和第三学期 4 学时，或第二学期 32 学时和第四学期 4 学时。
5. 大学英语、体育、计算机应用基础参照相关管理办法执行。
6. 第一学期周学时将根据军训等安排进行适当调整。

(二) 通识限选课程

须至少选修 2 学分，其中至少修读 1 门“四史”课程。

(三) 通识任选课程

1. 须选择修读 8 学分。其中中华优秀传统文化与民族精神、社会生活与艺术经典模块为美育通识课程（公共艺术课程），须至少选修 2 学分；慕课（MOOC）须选修且仅认定 2 学分。

2. 学生辅修学习中止所获得的学分、转专业原修读学分以及通过“创新创业”等形式获得的学分，最多可冲抵通识任选课程中的 4 个学分（不可冲抵美育通识课程和慕课（MOOC）学分），冲抵专业选修课学分按学院有关规定执行。

(四) 专业课程

1. 专业必修课说明

- (1) 第一学期实际教学活动没有 17 周时，计划的周学时需要根据情况调整。
- (2) 专业实习在第 7 学期安排 8 周，以集体实习和自主实习相结合方式进行。

2. 专业选修课说明

- (1) 行政管理专业的选修课学分为 24 学分，可从本院或外院任何其他专业选修课中修读。
- (2) 学生辅修学习中止所获得的学分、转专业同学原专业课程的学分以及通过“学术讲座”、“自主修读”、“各类竞赛”等形式获得的学分，可冲抵专业选修课学分，具体执行办法详见相关文件

马克思主义理论专业本科生培养方案（030504T）

一、培养目标

以“重立德、厚基础、宽口径、高素质、强能力”为指导原则和基本要求，培养具有良好的思想政治素养、道德素养，具有扎实的马克思主义理论学科知识和教育专业知识，较深厚的马克思主义理论专业素养和突出的思想政治教育教学能力，具备学习与反思、沟通与合作、教研与创新的能力，能从事思想政治教学、科研、理论宣传及管理工作的应用型专门人才，具备较好的深造潜力。

二、培养要求

1. 政治立场坚定，人格高尚，具有坚定的理想信念，德智体美劳全面发展。
2. 知识牢固、视野开阔。系统掌握马克思主义基础理论，并对政治学、历史学、哲学等相关学科有较全面理解；了解本学科的理论前沿与发展动态，掌握马克思主义关于正确分析社会问题的立场、观点和方法，具有科学研究的初步能力，具有良好的实践能力。
3. 养成从事思想政治理论课教学、科研、理论宣传、管理工作的学习能力、科研能力、创新能力、实践能力和沟通能力，为进一步接受研究生层次的学习打下坚实基础，具备全面发展的良好潜质。
4. 养成良好的生活习惯，拥有健康体魄，保持健康进取的心理状态，具备较强的心理承受能力 and 自我调节能力。

三、学制与学位

标准学制为 4 年，可在 3-6 年内完成。

按计划要求完成学业者，授予法学学士学位。

四、学分要求和学时安排

课程类型	修读方式	学分数	占总学分百分比（%）	学时数	占总学时百分比（%）
通识课程	必修	31	22.2	710	29.9
	限选	2	1.4	34	1.4
	任选	8	5.7	136	5.7
	小计	41	29.3	880	37.0
学科基础课程	必修	21	15	357	15.0
专业课程	必修	56	40	765	32.2
	选修	22	15.7	374	15.7
	小计	78	55.7	1139	48.0
第二课堂成绩单		合格			
总计		140	100	2376	100

注：1. 通识课程中，限选和任选按照 1 学分对应 17 学时计算学时。

2. “第二课堂成绩单”依照相关方案执行。

五、教学计划表
(一) 理论教学计划表

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	COE10802L	大学英语 3-1 College English 3-1	5	85	85	0	0	0	5	1	外国语学院	
		MTS10401C	中国近现代史纲要 Outline of Modern Chinese History	3	56	40	0	0	16	3	1	马克思主义学院	
		PEH10004C	体育 4-1 Physical Education 4-1	1	36	4	0	0	32	2	1	体育科学学院	
		COE10803L	大学英语 3-2 College English 3-2	5	85	85	0	0	0	5	2	外国语学院	
		FCA10000E	计算机应用基础 Fundamentals of Computer Application	1	32	0	0	32	0	4	2	计算机与信息工程学院	
		PEH10005C	体育 4-2 Physical Education 4-2	1	36	4	0	0	32	2	2	体育科学学院	
		QUD11201L	军事理论 Military Theory	2	36	36	0	0	0	2	2	人民武装部	
		COE10211L	大学英语 3-3 College English 3-3	2	34	34	0	0	0	2	3	外国语学院	
		PEH10006C	体育 4-3 Physical Education 4-3	1	36	4	0	0	32	2	3	体育科学学院	
		PEH10007C	体育 4-4 Physical Education 4-4	1	36	4	0	0	32	2	4	体育科学学院	
		POS49019C	劳动教育 Labor Education	1	36	4	0	0	32	2	7	马克思主义学院	
		QUD19002L	大学生职业规划与就业创业指导 College Students' Occupational Planning and Guidance of Employment and Entrepreneurship	2	38	38	0	0	0	2	1-7	学生处	
		QUD12201L	形势与政策 The Current Situation and Policy	2	128	128	0	0	0	1	1-8	马克思主义学院	
		QUD14201L	心理健康教育 Mind Health Education	2	36	36	0	0	0	3	1,3	学生处	
小计				29	710	502	0	32	176				
通识课	限选课	思政选择性必修课程		2	见通识限选课程修读说明。						2-7	教务处	
	任选课	习近平新时代中国特色社会主义思想与民族复兴模块		8	见通识任选课程修读说明。						2-7		
		中华优秀传统文化与民族精神模块											
		社会历史与人类文明模块											
		社会生活与艺术经典模块											
		社会科学 with 公民意识模块											
		自然科学与人类发展模块											
		工具知识与创新创业模块											
		教师教育与立德树人模块											
		劳动教育与工匠精神模块											
小计				10	170								
学科基础课	必修课	PHL21401L	马克思主义哲学原理 2-1 An Introduction to the Fundamental Principles of Marxism Philosophy	3	51	51	0	0	0	3	2	马克思主义学院	
		POS47401L	科学社会主义 Scientific Socialism	3	51	51	0	0	0	3	2		
		PHL21402L	马克思主义哲学原理 2-2 An Introduction to the Fundamental Principles of Marxism Philosophy	3	51	51	0	0	0	3	3		
		POS23217L	毛泽东思想概论 Introduction to Essentials of Mao Zedong Thought	2	34	34	0	0	0	2	3		
		ECN21420L	马克思主义政治经济学 2-1 Marxism Political Economics 2-1	3	51	51	0	0	0	3	4		
		POS23218L	中国特色社会主义理论体系概论 Introduction to the Theoretical System of Socialism with Chinese Characteristics	2	34	34	0	0	0	2	4		

课程属性	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
	ECN21421L	马克思主义政治经济学 2-2 Marxism Political Economics 2-2	3	51	51	0	0	0	3	5		
	POS23219L	习近平新时代中国特色社会主义思想概论 An Introduction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	2	34	34	0	0	0	2	5		
小计			21	357	357	0	0	0				
专业 必修课	PHL23406L	伦理学 Ethics	3	51	51	0	0	0	4	1	马克思主义 学院	
	POS21400L	马克思主义发展史 History of Marxism Development	3	51	51	0	0	0	4	1		
	POS21419L	政治学原理 An Introduction to Politics	3	51	51	0	0	0	4	1		
	POS36401L	思想政治教育原理 An Introduction to the Fundamental Principles of Ideological and Political Education	3	51	51	0	0	0	4	1		
	LAW21206L	法学概论 Science of Law	2	34	34	0	0	0	2	2		
	PHL21406L	逻辑学 Logics	3	51	51	0	0	0	3	2		
	POS23422L	中国共产党历史 History of the Communist Party of China	3	51	51	0	0	0	3	2		
	POS25417L	国际共产主义运动史 History of the International Communist movement	3	51	51	0	0	0	3	2		
	POS36415L	马克思主义经典著作选读 3-1 Selected Readings of Marxism Classics 3-1	3	51	51	0	0	0	3	3		
	SOS21419L	社会学概论 An Introduction to Sociology	3	51	51	0	0	0	3	3		
	HIS23406L	世界近现代史 Modern History of the World	3	51	51	0	0	0	3	4		
	POS36416L	马克思主义经典著作选读 3-2 Selected Readings of Marxism Classics 3-2	3	51	51	0	0	0	3	4		
	POS36207L	马克思主义经典著作选读 3-3 Selected Readings of Marxism Classics 3-3	2	34	34	0	0	0	2	5		
	POS42419L	国外马克思主义 Foreign Marxism	3	51	51	0	0	0	3	5		
	ECN21207L	世界经济与国际政治 World Economy and International Politics	2	34	34	0	0	0	2	6		
	POS21414L	马克思主义政党学说 Marxist Party Theory	3	51	51	0	0	0	3	6		
小计			45	765	765	0	0	0				
专业 任选课	CLL44205L	中国传统文化概论 An Introduction to Chinese Traditional Culture	2	34	34	0	0	0	2	3	马克思主义 学院	
	PHL44200L	创造学 Creatology	2	34	34	0	0	0	2	4		创新创业课程
	POS36206L	中国共产党思想政治教育史 History of CCP Ideological and Political Education	2	34	34	0	0	0	2	4		
	POS45207L	现代西方政治思潮 Modern Western Trends of Political Thoughts	2	34	34	0	0	0	2	4		
	PHL42200L	西方哲学史 History of Western Philosophy	2	34	34	0	0	0	2	5		
	PHL42202L	中国哲学史 History of Chinese Philosophy	2	34	34	0	0	0	2	5		
	PHL43218L	应用伦理学 Applied Ethics	2	34	34	0	0	0	2	5		
	ECN21217L	西方经济学 Western Economics	2	34	34	0	0	0	2	6		
	HIS22200L	中华人民共和国史 History of People's Republic of China	2	34	34	0	0	0	2	6		
	MTS10219L	马克思主义基本原理前沿问题 Front Studies on the Basic Principles of Marxism	2	34	34	0	0	0	2	6		

课程属性	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
	PHL42201L	现代西方哲学 Contemporary Western Philosophy	2	34	34	0	0	0	2	6		
	POS36209L	思想政治教育方法论 Methodology of Ideological and Political Education	2	34	34	0	0	0	2	6		
	POS43019L	马克思主义发展史前沿问题 Front Studies on History of Marxism Development	1	17	17	0	0	0	2	6		
	POS43219L	马克思主义中国化前沿问题 Front Studies on the Localization of Marxism in China	2	34	34	0	0	0	2	6		
	POS46219L	思想政治教育前沿问题 Front Studies on Ideological and Political Education	2	34	34	0	0	0	2	6		
	PHL44217L	哲学社会科学研究方法概论 Introduction to the Method of Philosophy and Social Science Research	2	34	34	0	0	0	4	7		
	SOS21203C	社会调查方法与统计 Methods of Social Investigation and Statistics	2	40	24	0	16	0	4	7		

（二）实践环节教学计划表

课程属性	课程代码	课程名称	环节类别	学分	周数	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	QUD11200P 军训 Military Training	军训	2	3	1	人民武装部	
专业课	必修课	POS49800P 专业实习 Professional Practical Training	实习	5	8	7	马克思主义学院	
		POS49A19T 毕业论文 Graduation Thesis	毕业设计	6	12	7,8		

六、修读说明

（一）通识必修课程

1. “形势与政策”课程采取专题讲座和慕课教学。
2. “军事理论”课程 12 学时为线上学习。
3. “大学生职业规划与就业创业指导”第 1-4 学期，每学期各 4 学时，第 5-6 学期，每学期各 6 学时，第 7 学期为线上教学，10 学时。
4. “心理健康教育”学时分配采取两种模式：第一学期 32 学时和第三学期 4 学时，或第二学期 32 学时和第四学期 4 学时。
5. 大学英语、体育、计算机应用基础参照相关管理办法执行。
6. 第一学期周学时将根据军训等安排进行适当调整。

（二）通识限选课程

须至少选修 2 学分，其中至少修读 1 门“四史”课程。

（三）通识任选课程

1. 须选择修读 8 学分。其中中华优秀传统文化与民族精神、社会生活与艺术经典模块为美育通识课程（公共艺术课程），须至少选修 2 学分；慕课（MOOC）须选修且仅认定 2 学分。
2. 学生辅修学习中止所获得的学分、转专业原修读学分以及通过“创新创业”等形式获得的学分，最多可冲抵通识任选课程中的 4 个学分（不可冲抵美育通识课程和慕课（MOOC）学分），冲抵专业选修课学分按学院有关规定执行。

（四）专业课程

1. 第七学期，待学生实习完成后再开课。周学时根据情况适时调整。
2. 学生需要修读 22 学分专业选修课。

小学教育专业第二学士学位本科生培养方案（040107）

一、培养目标

基于小学教育改革发展时代要求，立足天津，培养理想信念坚定，师德高尚，素养综合，具备终身发展和实践创新能力，具有卓越教师潜质、能胜任小学教育工作的教师。

二、毕业要求

毕业要求的制定以支撑培养目标、覆盖认证标准要求、体现专业特色为原则，考虑课程与教学、合作与实践、师资队伍、支持条件、质量保障以及学生发展这六大方面，重在体现国家对专业人才培养“产出”的质量要求，主要包括：掌握跨学科的基础知识与技能，尤其是教育科学基本理论；掌握从事基础教育教学工作的基本技能；具备基础教育教师的核心素养与能力；初步掌握基础教育教学研究方法，形成自我发展的意识与能力。

三、学制与学位

标准学制为 2 年。

按计划要求完成学业者，授予教育学学士学位。

四、学分要求和学时安排

语文方向各类课程学分数和学时数比例分配表

课程类型	修读方式	学分数	占总学分百分比（%）	学时数	占总学时百分比（%）
学科基础课	必修	24	48.0	408	50.2
教师教育课程	必修	17.5	35.0	254	31.3
学科方向课程	必修	8.5	17.0	150	18.5
总计		50	100	812	100

数学方向各类课程学分数和学时数比例分配表

课程类型	修读方式	学分数	占总学分百分比（%）	学时数	占总学时百分比（%）
学科基础课	必修	24	47.5	408	49.7
教师教育课程	必修	17.5	34.7	254	30.9
学科方向课程	必修	9	17.8	159	19.4
总计		50.5	100	821	100

英语方向各类课程学分数和学时数比例分配表

课程类型	修读方式	学分数	占总学分百分比（%）	学时数	占总学时百分比（%）
学科基础课	必修	24	47.5	408	47.4
教师教育课程	必修	17.5	34.7	254	29.5
学科方向课程	必修	9	17.8	198	23.0
总计		50.5	100	860	100

五、教学计划表

(一) 理论教学计划表

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
学科基础课	必修课	BIO32202L	人体解剖生理学 Human Anatomy Physiology	2	34	34	0	0	0	2	1	教育学部	
		EDU21402L	教育学基础 Basis of Education	3	51	51	0	0	0	4	1		
		EDU24404L	中国教育史 History of Chinese Education	2	34	34	0	0	0	2	1		
		PSY21406L	心理学基础 Basis of Psychology	3	51	51	0	0	0	3	1		
		EDU23402L	教育科学研究方法 Methods of Educational Science	3	51	51	0	0	0	2	2		
		EDU23403L	教育统计学 Statistics for Education	3	51	51	0	0	0	3	2		
		EDU24201L	外国教育史 History of Foreign Education	2	34	34	0	0	0	2	2		
		EDU27400L	现代教育技术 Modern Educational Technology	3	51	51	0	0	0	3	2		
		PSY23402L	教育心理学 Educational Psychology	3	51	51	0	0	0	3	2	心理学部	
小计				24	408	408	0	0	0				
专业课	教师教育必修课	EDU48100L	教师职业道德 Teachers' Professional Ethics	1.5	26	26	0	0	0	3	1	教育学部	
		EDU26200L	课程与教学论 Theory of Curriculum and Instruction	2	34	34	0	0	0	2	2		
		EDU46001C	教师语言 Teachers' Oral Language	1	24	8	0	0	16	2	2		
		EDU28000L	小学教师专业发展 Primary School Teachers' Professional Development	1	18	18	0	0	0	2	3		
		EDU35000L	小学教育改革 Education Reform of Primary School	1	18	18	0	0	0	3	3		
		PSY33001C	儿童发展 Children Development	1	22	14	0	0	8	2	3		
		TEE33100C	三笔字 2-1 Three Styles of Handwriting2-1	1	30	6	0	0	24	2	3		
		TEE33101C	三笔字 2-2 Three Styles of Handwriting2-2	1	30	6	0	0	24	2	4		
		EDU33001C	小学班级管理 Class Management of Primary School	1	22	14	0	0	8	4	4		
		EDU48001C	综合实践活动指导 Instruction of Comprehensive Practice	1	30	6	0	0	24	4	4		
小计				11.5	254	150	0	0	104				
学科方向必修课	语文方向	EDU46301L	小学语文教学论 Chinese Teaching Theory in Primary School	2.5	42	42	0	0	0	3	3	教育学部	语文方向
		CLL21220L	现代汉语 Modern Chinese	2.5	42	42	0	0	0	3	3		
		CLL22417L	现当代文学 Chinese Modern and Contemporary Literature	2.5	42	42	0	0	0	4	3		
		EDU46008C	小学语文教学设计与实践 Chinese Teaching Design and Practice in Primary School	1	24	8	0	0	16	4	4		
	小计				8.5	150	134	0	0	16			
	数学方向	EDU46302L	小学数学教学论 Math Teaching Theory in Primary School	2.5	42	42	0	0	0	3	3		数学方向
		MAS21410L	初等数论 Elementary Number Theory	3	51	51	0	0	0	4	4		
		MAS22300L	解析几何 Analytic Geometry	2.5	42	42	0	0	0	4	3		
		EDU46009C	小学数学教学设计与实践 Math Teaching Design and Practice in Primary School	1	24	8	0	0	16	4	4		
	小计				9	159	143	0	0	16			

英语方向	EDU46300L	小学英语教学论 English Teaching Theory in Primary School	2.5	42	42	0	0	0	3	3	英语方向
	ENG26303C	英语语音 English Phonetics	2.5	64	21	0	0	43	4	3	
	ENG21410C	视听说 Audio-Visual- Oral English	3	68	34	0	0	34	4	4	
	EDU46007C	小学英语教学设计与实践 English Language Teaching Design and Practice in Primary School	1	24	8	0	0	16	4	4	
小计			9	198	105	0	0	93			

（二）实践环节教学计划表

课程属性		课程代码	课程名称	环节类别	学分	周数	学期	承担单位	备注
专业课	必修课	EDU49A03T	毕业论文（设计）	毕业设计	6	12	3,4	教育学部	

汉语言文学专业第二学士学位本科生培养方案（050101）

一、培养目标

本专业培养思想素质高、人文修养好、专业基础扎实、专业知识结构全面合理、实践能力强的复合型人才。主要从事党政机关、新闻、出版、部队、企事业单位的组织宣传、高级文秘和行政管理及各级各类学校的汉语言文学相关教学工作。

二、培养要求

本专业毕业生应具备以下几个方面的知识和能力：

1. 具备良好的道德品质及人文修养；
2. 具有扎实的汉语言文学专业基本知识、基本理论与基本技能；
3. 具有文学修养和鉴赏能力以及较强的写作能力；
4. 了解本学科的前沿成就和发展前景；
5. 能阅读古典文献，掌握文献检索、资料查询的基本方法，初步掌握汉语言文学研究的方法，具备基本的学术研究能力。

三、学制与学位

标准学制为 2 年。

按计划要求完成学业者，授予文学学士学位。

四、学分要求和学时安排

课程类型	修读方式	学分数	占总学分百分比（%）	学时数	占总学时百分比（%）	备注
学科基础课程	必修	9	16.1	170	18.5	
专业课程	必修	47	83.9	748	81.5	
总计		56	100	918	100	

五、教学计划表

（一）理论教学计划表

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
学科基础课	必修课	CLL28502C	写作 Writing	3	68	34	0	0	34	6	1	文学院	
		CLL23401L	文学概论 Introduction to Literary Theory	3	51	51	0	0	0	3	2		
		CLL21401C	语言学概论 Introduction to Linguistics	3	51	45	6	0	0	3	3		
小计				9	170	130	6	0	34				
专业课	必修课	CLL21401L	古代汉语 2-1 Ancient Chinese 2-1	4	68	68	0	0	0	4	1	文学院	
		CLL21404L	现代汉语 2-1 Modern Chinese 2-1	3	51	51	0	0	0	4	1		
		CLL22601L	中国古代文学 4-1 Ancient Chinese Literature4-1	4	68	68	0	0	0	4	1		
		CLL32402L	外国文学史 2-1 History of Foreign Literature2-1	3	51	51	0	0	0	3	1		
		CLL21406L	现代汉语 2-2 Modern Chinese 2-2	3	51	51	0	0	0	3	2		
		CLL21600L	古代汉语 2-2 Ancient Chinese 2-2	4	68	68	0	0	0	4	2		
		CLL22602L	中国古代文学 4-2 Ancient Chinese Literature4-2	4	68	68	0	0	0	4	2		
		CLL32412L	外国文学史 2-2 History of Foreign Literature2-2	3	51	51	0	0	0	3	2		
		CLL22408L	中国现代文学 Modern Chinese Literature	3	51	51	0	0	0	3	3		
		CLL22800L	中国古代文学 4-3 Ancient Chinese Literature4-3	5	85	85	0	0	0	5	3		
		CLL22801L	中国古代文学 4-4 Ancient Chinese Literature4-4	5	85	85	0	0	0	5	4		
		CLL32403L	中国当代文学 Contemporary Chinese Literature	3	51	51	0	0	0	3	4		
小计				44	748	748	0	0	0				

（二）实践环节教学计划表

课程属性		课程代码	课程名称	环节类别	学分	周数	学期	承担单位	备注
专业课	必修课	CLL39A01T	毕业论文（设计） Graduation Thesis Design	毕业设计	3	18	3,4	文学院	

俄语专业本科生培养方案（050202）

一、培养目标

本专业培养具有扎实的俄语语言基础、熟练的俄语语言技能、掌握俄语语言文学、俄罗斯文化及其他相关专业知识，具备较强的自主学习能力和跨文化交际能力，毕业后能在教育、科研、文化、新闻媒体、外事、经贸、企事业等部门从事翻译、管理、教学、研究等工作的高素质俄语专业人才。

二、培养要求

俄语专业本科毕业生一般应达到下列要求：

- 1.具有良好的思想道德素质、文化素质、业务素质、身体和心理素质；
- 2.熟练掌握俄语听、说、读、写、译的专业技能；
- 3.掌握俄语语言学、俄罗斯文学、俄罗斯国情文化、中国文化及经贸等方面的专业知识；
- 4.具备较完整的俄语语言文化知识结构和较好的自主学习能力；
- 5.具有较高的综合素质和较强的跨文化交际能力；
- 6.具备较为熟练的第二外国语的基础和实践能力；
- 7.掌握中外文文献检索、资料查询及论文写作的基本方法。

三、学制与学位

标准学制为 4 年，可在 3-6 年内完成。

按培养方案计划要求完成学业者，授予文学学士学位。

四、学分要求和学时安排

课程类型	修读方式	学分数	占总学分百分比（%）	学时数	占总学时百分比（%）
通识课程	必修	44	28	942	35
	限选	2	1	34	1
	任选	8	5	136	5
	小计	54	34	1112	41
学科基础课程	必修	8	5	128	5
专业课程	必修	86	54	1312	48
	限选	4	3	64	2
	任选	6	4	96	4
	小计	96	61	1472	54
第二课堂成绩单		合格			
总计		158	100	2712	100

注：1.通识课程中，限选和任选按照 1 学分对应 17 学时计算学时。

2.“第二课堂成绩单”依照相关方案执行。

五、教学计划表

（一）理论教学计划表

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	COE10802L	大学英语 3-1 College English 3-1	5	85	85	0	0	0	5	1	外国语学院	
		MTS10406L	思想道德与法治 Morality and Rule of Law	3	48	48	0	0	0	3	1	马克思主义学院	
		PEH10004C	体育 4-1 Physical Education 4-1	1	36	4	0	0	32	2	1	体育科学学院	
		COE10803L	大学英语 3-2 College English 3-2	5	85	85	0	0	0	5	2	外国语学院	
		FCA10000E	计算机应用基础 Fundamentals of Computer Application	1	32	0	0	32	0	1	2	计算机与信息工程学院	
		MTS10407L	中国近现代史纲要 Outline of Modern Chinese History	3	48	48	0	0	0	3	2	马克思主义学院	
		PEH10005C	体育 4-2 Physical Education 4-2	1	36	4	0	0	32	2	2	体育科学学院	
		QUD11201L	军事理论 Military Theory	2	36	36	0	0	0	2	2	人民武装部	
		COE10211L	大学英语 3-3 College English 3-3	2	34	34	0	0	0	2	3	外国语学院	
		MTS10408L	马克思主义基本原理 General Introduction to the Basic Tenets of Marxism	3	48	48	0	0	0	3	3	马克思主义学院	
		PEH10006C	体育 4-3 Physical Education 4-3	1	36	4	0	0	32	2	3	体育科学学院	
		PEH10007C	体育 4-4 Physical Education 4-4	1	36	4	0	0	32	2	4	体育科学学院	
		MTS10801C	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 Introduction to Essentials of Mao Zedong Thought and the System of Theories of Socialism with Chinese Characteristics	5	112	48	0	0	64	3	5	马克思主义学院	
		MTS10409L	习近平新时代中国特色社会主义思想概论 An Instruction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	2	32	32	0	0	0	2	6	马克思主义学院	
		QUD19002L	大学生职业规划与就业创业指导 College Students' Occupational Planning and Guidance of Employment and Entrepreneurship	2	38	38	0	0	0	2	1-7	学生处	
		RUS57001P	劳动教育 Labor Education	1	36	4	0	0	32	2	1-7	外国语学院	
		QUD12201L	形势与政策 The Current Situation and Policy	2	128	128	0	0	0	1	1-8	马克思主义学院	
		QUD14201L	心理健康教育 Mind Health Education	2	36	36	0	0	0	3	2,4	学生处	
小计				42	942	686	0	32	224				
通识课	限选课	思政选择性必修课程		2	见通识限选课程修读说明。						2-7	教务处	
	任选课	习近平新时代中国特色社会主义思想与民族复兴模块		8	见通识任选课程修读说明。						2-7		
		中华优秀传统文化与民族精神模块											
		社会历史与人类文明模块											
		社会生活与艺术经典模块											
		社会科学与公民意识模块											
		自然科学与人类发展模块											
		工具知识与创新创业模块											
		教师教育与立德树人模块											
		劳动教育与工匠精神模块											
小计				10	170								

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
学科基础课	必修课	RUS44205L	俄语语言与文化 2-1 The Language and Culture of Russia 2-1	2	32	32	0	0	0	2	5	外国语学院	
		RUS45206L	俄苏文学 2-1 History and Selected readings of Russian Literature2-1	2	32	32	0	0	0	2	5		
		RUS44206L	俄语语言与文化 2-2 The Language and Culture of Russia 2-2	2	32	32	0	0	0	2	6		
		RUS45207L	俄苏文学 2-2 History and Selected readings of Russian Literature2-2	2	32	32	0	0	0	2	6		
小计				8	128	128	0	0	0				
专业课	必修课	RUS11006P	俄语视听说 4-1 Audio-Visual -Oral Russian 4-1	1	32	0	0	0	32	2	1	外国语学院	
		RUS11E08L	基础俄语 4-1 Elementary Russian4-1	8	128	128	0	0	0	10	1		
		RUS11007P	俄语视听说 4-2 Audio-Visual -Oral Russian 4-2	1	32	0	0	0	32	2	2		
		RUS11605L	俄语实践语法 3-1 Russian Grammar3-1	4	64	64	0	0	0	4	2		
		RUS11E09L	基础俄语 4-2 Elementary Russian4-2	8	128	128	0	0	0	8	2		
		RUS11008P	俄语视听说 4-3 Audio-Visual -Oral Russian 4-3	1	32	0	0	0	32	2	3		
		RUS11210P	俄语口语 2-1 Oral Russian2-1	2	32	32	0	0	0	2	3		
		RUS11606L	俄语实践语法 3-2 Russian Grammar3-2	4	64	64	0	0	0	4	3		
		RUS11E10L	基础俄语 4-3 Elementary Russian4-3	8	128	128	0	0	0	8	3		
		RUS11009P	俄语视听说 4-4 Audio-Visual -Oral Russian 4-4	1	32	0	0	0	32	2	4		
		RUS11211P	俄语口语 2-2 Oral Russian2-2	2	32	32	0	0	0	2	4		
		RUS11607L	俄语实践语法 3-3 Russian Grammar3-3	4	64	64	0	0	0	4	4		
		RUS11E11L	基础俄语 4-4 Elementary Russian4-4	8	128	128	0	0	0	8	4		
		RUS11010P	高级俄语视听说 2-1 Advanced Audio-Visual -Oral Russian 2-1	1	32	0	0	0	32	2	5		
		RUS31A02L	高级俄语 3-1 Advanced Russian3-1	6	96	96	0	0	0	6	5		
		RUS43200C	实用俄语翻译 2-1 Russian-Chinese & Chinese-Russian Translation2-1	2	32	32	0	0	0	2	5		
		RUS11011P	高级俄语视听说 2-2 Advanced Audio-Visual -Oral Russian 2-2	1	32	0	0	0	32	2	6		
		RUS31A03L	高级俄语 3-2 Advanced Russian3-2	6	96	96	0	0	0	6	6		
		RUS41200C	俄语写作 Russian Writing	2	32	32	0	0	0	2	6		
		RUS43201C	实用俄语翻译 2-2 Russian-Chinese & Chinese-Russian Translation2-2	2	32	32	0	0	0	2	6		
RUS31603L	高级俄语 3-3 Advanced Russian3-3	4	64	64	0	0	0	4	7				
小计				76	1312	1120	0	0	192				
专业课	任选课	RUS14203L	俄罗斯概况 An Introduction to Russia	2	32	32	0	0	0	2	2	外国语学院	
		RUS42201L	经贸俄语 Business Russian	2	32	32	0	0	0	2	5		
		FRE34002P	法语时事聚焦 Focus on French News	1	16	16	0	0	0	2	6		
		RUS41204L	俄语报刊选读 Selected Readings of Russian Newspapers and Magazines	2	32	32	0	0	0	2	6		
		RUS43205L	旅游俄语 Tourist Russian	2	32	32	0	0	0	2	6		
		RUS44207L	当代俄罗斯 Contemporary Russia	2	32	32	0	0	0	2	6		
		RUS45210L	俄罗斯文学影视作品赏析 Appreciation and Analysis of Selected Films Adapted from Russian Literary Works	2	32	32	0	0	0	2	6		

课程属性	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
	RUS45208L	文学评论与学术思维能力的培养 Cultivation of Literary Critical Skills	2	32	32	0	0	0	2	7		
	RUS45209L	俄罗斯文学经典原著选读 Selected Readings of the Classical Works of Russian Literature	2	32	32	0	0	0	2	7		
	RUS45211L	中国文化概论（俄语版） Introduction to Chinese Culture (Russian version)	2	32	32	0	0	0	2	7		
	RUS47201L	科技俄语 Russian for Science and Technology	2	32	32	0	0	0	2	7		
	FLL47200C	外语教学设计与实施 Foreign Language Teaching	2	32	32	0	0	0	2	5,6		
	JAP45205L	日本文学史 History of Japanese Literature	1	16	16	0	0	0	2	5,6		线上线下混合课程
	ENG31205L	高级公共英语 2-1 Advanced English for Non-English majors 2-1	2	32	32	0	0	0	2	4		
	ENG31206L	高级公共英语 2-2 Advanced English for Non-English majors 2-2	2	32	32	0	0	0	2	5		

（二）实践环节教学计划表

课程属性	课程代码	课程名称	环节类别	学分	周数	学期	承担单位	备注
通识课	必修	QUD11200P 军训 Military Training	军训	2	3	1	人民武装部	
专业课	必修	RUS59600P 专业实习 Professional Internship	实习	4	6	8	外国语学院	
		RUS59A00T 毕业论文 Graduation Thesis	毕业设计	6	12	7,8		
	任选	RUS11004L 俄语阅读 2-1 Extensive Reading of Russian2-1	技能训练	1	16	3		
		RUS11005L 俄语阅读 2-2 Extensive Reading of Russian2-2	技能训练	1	16	4		

六、修读说明

（一）通识必修课程

1. “形势与政策”课程采取专题讲座和慕课教学。
2. “军事理论”课程 12 学时为线上学习。
3. “大学生职业规划与就业创业指导”第 1-4 学期，每学期各 4 学时，第 5-6 学期，每学期各 6 学时，第 7 学期为线上教学，10 学时。
4. “心理健康教育”学时分配采取两种模式：第一学期 32 学时和第三学期 4 学时，或第二学期 32 学时和第四学期 4 学时。
5. 大学英语、体育、计算机应用基础参照相关管理办法执行。
6. 第一学期周学时将根据军训等安排进行适当调整。

（二）通识限选课程

须至少选修 2 学分，其中至少修读 1 门“四史”课程。

（三）通识任选课程

1. 须选择修读 8 学分。其中中华优秀传统文化与民族精神、社会生活与艺术经典模块为美育通识课程（公共艺术课程），须至少选修 2 学分；慕课（MOOC）须选修且仅认定 2 学分。
2. 学生辅修学习中止所获得的学分、转专业原修读学分以及通过“创新创业”等形式获得的学分，最多可冲抵通识任选课程中的 4 个学分（不可冲抵美育通识课程和慕课（MOOC）学分），冲抵专业选修课学分按学院有关规定执行。

（四）专业课程

1. 本专业选修课程总计 26 学分，学生需要选满 10 学分，累计 160 学时。
2. 每学期以 16 周计算。第一学期实际教学活动不足 16 周时，计划的周学时需要根据实际情况予以调整。
3. 第八学期只安排实习和论文（论文的选题等前期工作安排在第七学期，论文的定稿和答辩安排在第八学期）
4. 基础俄语（4-1、4-2、4-3、4-4）面授课程与线上课程相结合。

法语专业本科生培养方案（050204）

一、培养目标

本专业培养德智体美劳全面发展，熟悉我国同法语国家地区的交流情况，适应法语及法英双语方面工作，掌握扎实的法语基本功和较强的法语交际能力的高素质应用型专业法语人才，能在国家各级教育、外事、文化、企业、旅游部门从事教学、翻译和管理工作。

二、培养要求

本专业毕业生应具备以下几方面的知识和能力：

1. 熟悉党的路线、治国理政的方针政策；
2. 具有扎实的法语语言基础和较熟练的听、说、读、写、译能力；
3. 了解我国国情和法语国家和社会的文化；
4. 掌握法语文学、法国历史与文化、法语语言学等学科基础知识；
5. 具备较好的汉语表达能力；
6. 具备一定的英语实际应用能力；
7. 初步掌握法语信息搜集和归纳的能力。

三、学制与学位

标准学制为 4 年，可在 3-6 年内完成。

按计划要求完成学业者，授予文学学士学位。

四、学分要求和学时安排

课程类型	修读方式	学分数	占总学分百分比（%）	学时数	占总学时百分比（%）
通识课程	必修	44	28.9	942	34.9
	限选	2	1.3	34	1.3
	任选	8	5.2	136	5
	小计	54	35.4	1112	41.2
学科基础课程	必修	14	9.2	224	9.8
专业课程	必修	73.5	48.2	1184	43.9
	限选	4	2.6	64	2.4
	任选	7	4.6	112	4.2
	小计	84.5	55.4	1360	50.4
第二课堂成绩单		合格			
总计		152.5	100	2696	100

注：1. 通识课程中，限选和任选按照 1 学分对应 17 学时计算学时。

2. “第二课堂成绩单”依照相关方案执行。

五、教学计划表

(一) 理论教学计划表

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	COE10802L	大学英语 3-1 College English 3-1	5	85	85	0	0	0	5	1	外国语学院	
		MTS10406L	思想道德与法治 Morality and Rule of Law	3	48	48	0	0	0	3	1	马克思主义学院	
		PEH10004C	体育 4-1 Physical Education 4-1	1	36	4	0	0	32	2	1	体育科学学院	
		COE10803L	大学英语 3-2 College English 3-2	5	85	85	0	0	0	5	2	外国语学院	
		FCA10000E	计算机应用基础 Fundamentals of Computer Application	1	32	0	0	32	0	4	2	计算机与信息工程学院	
		MTS10407L	中国近现代史纲要 Outline of Modern Chinese History	3	48	48	0	0	0	3	2	马克思主义学院	
		PEH10005C	体育 4-2 Physical Education 4-2	1	36	4	0	0	32	2	2	体育科学学院	
		QUD11201L	军事理论 Military Theory	2	36	36	0	0	0	2	2	人民武装部	
		COE10211L	大学英语 3-3 College English 3-3	2	34	34	0	0	0	2	3	外国语学院	
		MTS10408L	马克思主义基本原理 General Introduction to the Basic Tenets of Marxism	3	48	48	0	0	0	3	3	马克思主义学院	
		PEH10006C	体育 4-3 Physical Education 4-3	1	36	4	0	0	32	2	3	体育科学学院	
		PEH10007C	体育 4-4 Physical Education 4-4	1	36	4	0	0	32	2	4	体育科学学院	
		MTS10801C	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 Introduction to Essentials of Mao Zedong Thought and the System of Theories of Socialism with Chinese Characteristics	5	112	48	0	0	64	3	5	马克思主义学院	
		MTS10409L	习近平新时代中国特色社会主义思想概论 An Instruction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	2	32	32	0	0	0	2	6	马克思主义学院	
		FRE57001P	劳动教育 Labor Education	1	36	4	0	0	32	2	1-7	外国语学院	
		QUD19002L	大学生职业规划与就业创业指导 College Students' Occupational Planning and Guidance of Employment and Entrepreneurship	2	38	38	0	0	0	2	1-7	学生处	
		QUD12201L	形势与政策 The Current Situation and Policy	2	128	128	0	0	0	1	1-8	马克思主义学院	
		QUD14201L	心理健康教育 Mind Health Education	2	36	36	0	0	0	3	2,4	学生处	
小计				42	942	686	0	32	224				
通识课	限选课	思政选择性必修课程		2	见通识限选课程修读说明。						2-7	教务处	
	任选课	习近平新时代中国特色社会主义思想与民族复兴模块		8	见通识任选课程修读说明。						2-7		
		中华优秀传统文化与民族精神模块											
		社会历史与人类文明模块											
		社会生活与艺术经典模块											
		社会科学与公民意识模块											
		自然科学与人类发展模块											
		工具知识与创新创业模块											
		教师教育与立德树人模块											
劳动教育与工匠精神模块													
小计				10	170								

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
学科基础课	必修课	FRE24205L	法语国家地区概况 2-1 An Introduction to francophone countries and Regions 2-1	2	32	32	0	0	0	2	3	外国语学院	
		FRE24206L	法语国家地区概况 2-2 An Introduction to francophone countries and Regions 2-2	2	32	32	0	0	0	2	4		
		FRE44206L	法国历史与文化 2-1 French history and Culture 2-1	2	32	32	0	0	0	2	6		
		FRE45206L	法国文学 2-1 French literature 2-1	2	32	32	0	0	0	2	6		
		FRE44207L	法国历史与文化 2-2 French history and Culture 2-2	2	32	32	0	0	0	2	7		
		FRE45207L	法国文学 2-2 French literature 2-2	2	32	32	0	0	0	2	7		
		FRE46203L	法语语言学基础 An introduction to French linguistics	2	32	32	0	0	0	2	7		
小计				14	224	224	0	0	0				
专业课	必修课	FRE11002P	法语视听说 4-1 Audio-visual-oral French 4-1	1	32	0	0	0	32	2	1	外国语学院	
		FRE11B00C	基础法语 4-1 Elementary French 4-1	6.5	128	80	0	0	48	8	1		
		FRE11004C	法语泛读 3-1 Extensive reading of French 3-1	1	16	16	0	0	0	1	2		
		FRE11203P	法语视听说 4-2 Audio-visual-oral French 4-2	2	64	0	0	0	64	4	2		
		FRE11D00C	基础法语 4-2 Elementary French 4-2	7.5	144	96	0	0	48	9	2		
		FRE11005C	法语泛读 3-2 Extensive reading of French 3-2	1	16	16	0	0	0	1	3		
		FRE21002P	法语视听说 4-3 Audio-visual-oral French 4-3	1	32	0	0	0	32	2	3		
		FRE21E02C	基础法语 4-3 Elementary French 4-3	8	128	128	0	0	0	8	3		
		FRE21002C	法语泛读 3-3 Extensive reading of French 3-3	1	16	16	0	0	0	1	4		
		FRE21003P	法语视听说 4-4 Audio-visual-oral French 4-4	1	32	0	0	0	32	2	4		
		FRE21E03C	基础法语 4-4 Elementary French 4-4	8	128	128	0	0	0	8	4		
		FRE31100C	法语写作 French Writing	1.5	32	16	0	0	16	2	5		
		FRE31A05L	高级法语 3-1 Advanced French 3-1	6	96	96	0	0	0	6	5		
		FRE33100C	法译汉 French-Chinese Translation	1.5	32	16	0	0	16	2	5		
		FRE34201L	法语报刊选读 Selected Readings From French Newspapers and Magazines	2	32	32	0	0	0	2	5		
		FRE31A06L	高级法语 3-2 Advanced French 3-2	6	96	96	0	0	0	6	6		
		FRE33000P	口译 Interpretation	1	32	0	0	0	32	2	6		
		FRE31A07L	高级法语 3-3 Advanced French 3-3	6	96	96	0	0	0	6	7		
		FRE33101C	汉译法 Chinese-French Translation	1.5	32	16	0	0	16	2	7		
小计				63.5	1184	848	0	0	336				
专业课	任选课	RUS14203L	俄罗斯概况 An Introduction to Russia	2	32	32	0	0	0	2	2	外国语学院	
		FRE45002P	法语文学选读 Selected Reading of French Literary Works	1	16	16	0	0	0	2	5		
		FRE34002P	法语时事聚焦 Focus on French News	1	16	16	0	0	0	2	6		
		FRE42202L	商务法语 Business French	2	32	32	0	0	0	2	6		
		FRE31003P	法语访谈 French Talk	1	16	0	0	0	16	2	7		
		FRE46204L	法语文体学 French stylistics	2	32	32	0	0	0	2	7		
		FLL47200C	外语教学设计与实施 Foreign Language Teaching	2	32	32	0	0	0	2	5,6		

课程属性	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
	JAP45205L	日本文学史 History of Japanese Literature	1	16	16	0	0	0	2	5,6		线上线下混合
限选课	ENG31205L	高级公共英语 2-1 Advanced English for Non-English majors 2-1	2	32	32	0	0	0	2	4		
	ENG31206L	高级公共英语 2-2 Advanced English for Non-English majors 2-2	2	32	32	0	0	0	2	5		

(二) 实践环节教学计划表

课程属性	课程代码	课程名称	环节类别	学分	周数	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	QUD11200P	军训 Military Training	2	3	1	人民武装部	
专业课	必修课	FRE57600P	专业实习 Professional Internship	4	6	8	外国语学院	
		FRE59A01T	毕业论文 Graduation Thesis	6	12	7,8		

六、修读说明

(一) 通识必修课程

1. “形势与政策”课程采取专题讲座和慕课教学。
2. “军事理论”课程 12 学时为线上学习。
3. “大学生职业规划与就业创业指导”第 1-4 学期，每学期各 4 学时，第 5-6 学期，每学期各 6 学时，第 7 学期为线上教学，10 学时。
4. “心理健康教育”学时分配采取两种模式：第一学期 32 学时和第三学期 4 学时，或第二学期 32 学时和第四学期 4 学时。
5. 大学英语、体育、计算机应用基础参照相关管理办法执行。
6. 第一学期周学时将根据军训等安排进行适当调整。

(二) 通识限选课程

须至少选修 2 学分，其中至少修读 1 门“四史”课程。

(三) 通识任选课程

1. 须选择修读 8 学分。其中中华优秀传统文化与民族精神、社会生活与艺术经典模块为美育通识课程（公共艺术课程），须至少选修 2 学分；慕课（MOOC）须选修且仅认定 2 学分。
2. 学生辅修学习中止所获得的学分、转专业原修读学分以及通过“创新创业”等形式获得的学分，最多可冲抵通识任选课程中的 4 个学分（不可冲抵美育通识课程和慕课（MOOC）学分），冲抵专业选修课学分按学院有关规定执行。

(四) 专业课程

1. 每学期以 16 周计算。
2. 第八学期只安排实习和论文。论文的选题等前期工作安排在第七学期，论文的定稿和答辩安排在第八学期。

日语专业本科生培养方案（050207）

一、培养目标

本专业旨在培养具有扎实的日语语言基础，对日本的文学、社会、文化、历史等诸方面有较深入的了解，能胜任与日语有关的经贸、外事、文秘、旅游、新闻出版、教育等部门的工作，具有较高综合素质，有理想、有道德、有创新意识的复合型、应用型的日语专门人才。

二、培养要求

1. 具有良好的思想道德修养、心理素质、社会适应能力和健康的体魄；
2. 具有扎实的日语语言基础和较熟练的听、说、读、写、译能力；
3. 对中日两国的文学、历史、社会、文化、经济有比较深入的了解；
4. 了解相关的人文和科技方面的基础知识；
5. 具有一定的跨文化交际能力；
6. 具有一定的英语实际应用能力；
7. 具有一定的实际工作能力，能熟练运用计算机，掌握文献检索、资料查询的基本方法。

三、学制与学位

标准学制为 4 年，可在 3-6 年内完成。

按计划要求完成学业者，授予文学学士学位。

四、学分要求和学时安排

课程类型	修读方式	学分数	占总学分百分比（%）	学时数	占总学时百分比（%）
通识课程	必修	44	28.8	942	37.2
	限选	2	1.3	34	1.3
	任选	8	5.2	136	5.4
	小计	54	35.3	1112	44.0
学科基础课程	必修	60	39.2	1088	43.0
专业课程	必修	30	19.6	256	10.1
	限选	4	2.6	64	2.5
	任选	5	3.3		
	小计	39	25.5	320	12.6
第二课堂成绩单		合格			
总计		153	100	2530	100

注：1.通识课程中，限选和任选按照 1 学分对应 17 学时计算学时。

2.“第二课堂成绩单”依照相关方案执行。

五、教学计划表

(一) 理论教学计划表

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	COE10802L	大学英语 3-1 College English 3-1	5	85	85	0	0	0	5	1	外国语学院	
		MTS10406L	思想道德与法治 Morality and Rule of Law	3	48	48	0	0	0	3	1	马克思主义学院	
		PEH10004C	体育 4-1 Physical Education 4-1	1	36	4	0	0	32	2	1	体育科学学院	
		COE10803L	大学英语 3-2 College English 3-2	5	85	85	0	0	0	5	2	外国语学院	
		FCA10000E	计算机应用基础 Fundamentals of Computer Application	1	32	0	0	32	0	4	2	计算机与信息工程学院	
		MTS10407L	中国近现代史纲要 Outline of Modern Chinese History	3	48	48	0	0	0	3	2	马克思主义学院	
		PEH10005C	体育 4-2 Physical Education 4-2	1	36	4	0	0	32	2	2	体育科学学院	
		QUD11201L	军事理论 Military Theory	2	36	36	0	0	0	2	2	人民武装部	
		COE10211L	大学英语 3-3 College English 3-3	2	34	34	0	0	0	2	3	外国语学院	
		MTS10408L	马克思主义基本原理 General Introduction to the Basic Tenets of Marxism	3	48	48	0	0	0	3	3	马克思主义学院	
		PEH10006C	体育 4-3 Physical Education 4-3	1	36	4	0	0	32	2	3	体育科学学院	
		PEH10007C	体育 4-4 Physical Education 4-4	1	36	4	0	0	32	2	4	体育科学学院	
		MTS10801C	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 Introduction to Essentials of Mao Zedong Thought and the System of Theories of Socialism with Chinese Characteristics	5	112	48	0	0	64	3	5	马克思主义学院	
		MTS10409L	习近平新时代中国特色社会主义思想概论 An Instruction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	2	32	32	0	0	0	2	6	马克思主义学院	
		JAP57001P	劳动教育 Labor Education	1	36	4	0	0	32	2	1-7	外国语学院	
		QUD19002L	大学生职业规划与就业创业指导 College Students' Occupational Planning and Guidance of Employment and Entrepreneurship	2	38	38	0	0	0	2	1-7	学生处	
		QUD12201L	形势与政策 The Current Situation and Policy	2	128	128	0	0	0	1	1-8	马克思主义学院	
		QUD14201L	心理健康教育 Mind Health Education	2	36	36	0	0	0	3	2,4	学生处	
小计				42	942	686	0	32	224				
通识课	限选课	思政选择性必修课程		2	见通识限选课程修读说明。						2-7	教务处	
	任选课	习近平新时代中国特色社会主义思想与民族复兴模块		8	见通识任选课程修读说明。						2-7		
		中华优秀传统文化与民族精神模块											
		社会历史与人类文明模块											
		社会生活与艺术经典模块											
		社会科学与公民意识模块											
		自然科学与人类发展模块											
		工具知识与创新创业模块											
		教师教育与立德树人模块											
		劳动教育与工匠精神模块											
小计				10	170								

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
学科基础课	必修课	JAP21000P	日语视听说 1 Japanese Listening 1	1	32	0	0	0	32	2	1	外国语学院	
		JAP21004P	日语会话 1 Oral Japanese 1	1	32	0	0	0	32	2	1		
		JAP21A00L	基础日语 1 Elementary Japanese1	6	96	96	0	0	0	6	1		
		JAP21001P	日语视听说 2 Japanese Listening 2	1	32	0	0	0	32	2	2		
		JAP21005P	日语会话 2 Oral Japanese 2	1	32	0	0	0	32	2	2		
		JAP21A01L	基础日语 2 Elementary Japanese2	6	96	96	0	0	0	6	2		
		JAP14201L	日本概况 An Introduction to Japan	2	32	32	0	0	0	2	3		
		JAP21002P	日语视听说 3 Japanese Listening 3	1	32	0	0	0	32	2	3		
		JAP21006P	日语会话 3 Oral Japanese 3	1	32	0	0	0	32	2	3		
		JAP21202C	日语阅读 1 Extensive Reading of Japanese1	2	32	32	0	0	0	2	3		线上线下混合课程
		JAP21204C	日语基础写作 1 Japanese Writing1	2	32	32	0	0	0	2	3		
		JAP21A02L	基础日语 3 Elementary Japanese3	6	96	96	0	0	0	6	3		
		JAP21003P	日语视听说 4 Japanese Listening 4	1	32	0	0	0	32	2	4		
		JAP21007P	日语会话 4 Oral Japanese 4	1	32	0	0	0	32	2	4		
		JAP21203C	日语阅读 2 Extensive Reading of Japanese2	2	32	32	0	0	0	2	4		线上线下混合课程
		JAP21205C	日语基础写作 2 Japanese Writing2	2	32	32	0	0	0	2	4		
		JAP21A03L	基础日语 4 Elementary Japanese4	6	96	96	0	0	0	6	4		
		JAP35200C	日语演讲与辩论 Japanese Speech and Debate	2	32	32	0	0	0	2	4		
		JAP46207L	日语语言学概论 An Introduction of Japanese Liguistics	2	32	32	0	0	0	2	4		线上线下混合课程
		JAP31604L	高级日语 1 Advanced Japanese1	4	64	64	0	0	0	4	5		
		JAP33200C	笔译理论与实践 1 Written Translation 1	2	32	32	0	0	0	2	5		
		JAP33201C	口译理论与实践 1 Oral Interpretation 1	2	32	32	0	0	0	2	5		
		JAP31605L	高级日语 2 Advanced Japanese2	4	64	64	0	0	0	4	6		
		JAP45200C	日本文学概论 An Introduction of Japanese Literature	2	32	32	0	0	0	2	6		
小计				60	1088	832	0	0	256				
专业课	必修课	JAP36200L	影视与动漫日语 Japanese in film and television and animation	2	32	32	0	0	0	2	3	外国语学院	
		JAP46210L	对日汉语教学 Teaching Chinese to a Japanese	2	32	32	0	0	0	2	4		
		JAP46208L	日语基础教学 Basic Japanese Teaching	2	32	32	0	0	0	2	5		
		JAP46209L	日语高级教学 Advanced Japanese Teaching	2	32	32	0	0	0	2	6		
		JAP47200C	时政日语 Japanese on current affairs and Politics	2	32	32	0	0	0	2	6		
		JAP47201C	外事接待日语 Japanese about foreign affairs reception	2	32	32	0	0	0	2	6		
		JAP47205L	科技日语 Japanese for Science and Technology	2	32	32	0	0	0	2	6		线上线下混合课程
		JAP42201L	商务日语 Business Japanese	2	32	32	0	0	0	2	7		
小计				16	256	256	0	0	0				
专业课	任选课	RUS14203L	俄罗斯概况 An Introduction to Russia	2	32	32	0	0	0	2	2	外国语学院	
		JAP34204L	日本文化 Japanese Cultures	2	32	32	0	0	0	2	5		
		FRE34002P	法语时事聚焦 Focus on French News	1	16	16	0	0	0	2	6		

课程属性	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
	JAP45201C	文学作品翻译 Translation of literary works	2	32	32	0	0	0	2	7		学院选修, 线上线下混合, 每周2节, 上8周。
	FLL47200C	外语教学设计与实施 Foreign Language Teaching	2	32	32	0	0	0	2	5,6		
	JAP45205L	日本文学史 History of Japanese Literature	1	16	16	0	0	0	2	5,6		
	ENG31205L	高级公共英语 2-1 Advanced English for Non-English majors 2-1	2	32	32	0	0	0	2	4		
	ENG31206L	高级公共英语 2-2 Advanced English for Non-English majors 2-2	2	32	32	0	0	0	2	5		

(二) 实践环节教学计划表

课程属性	课程代码	课程名称	环节类别	学分	周数	学期	承担	备注
通识课	QUD11200P	军训 Military Training	军训	2	3	1	人民武装部	
专业课	JAP44000P	跨文化交际 Crosscultural Communication	技能训练	1	16	5	外国语学院	
	JAP33000P	笔译理论与实践 2 Written Translation 2	技能训练	1	16	6		
	JAP33001P	口译理论与实践 2 Oral Interpretation 2	技能训练	1	16	6		
	JAP47000P	学术写作与研究方法 Academic Writing and Research Methods	技能训练	1	16	7		
	JAP57600P	专业实习 Professional Internship	实习	4	6	8		
	JAP59A01T	毕业论文 Graduation Thesis	毕业设计	6	12	7,8		
	JAP57002P	学科竞赛 Academic Competitions	技能训练	1	16	1-8		
	JAP57003P	日语学习兴趣小组 Study Groups	其他	1	16	1-8		
	JAP57004P	创新项目 Innovation Projects	其他	1	16	1-8		
	JAP57005P	社会实践(社会调查、志愿服务、勤工助学、支教活动等) Social Practice	其他	1	16	1-8		
	JAP57006P	国际交流 International Exchange	其他	1	16	1-8		

(三) 辅修教学计划表

课程属性	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
专业课	JAP21200PFX1	日语视听说 1 Japanese Listening 1	2	32	32	0	0	0	2	2	外国语学院	
	JAP21A00LFX1	基础日语 1 Elementary Japanese1	6	96	96	0	0	0	6	2		
	JAP21201PFX1	日语视听说 2 Japanese Listening 2	2	32	32	0	0	0	2	3		
	JAP21A01LFX1	基础日语 2 Elementary Japanese2	6	96	96	0	0	0	6	3		
	JAP21200CFX1	日语阅读 1 Extensive Reading of Japanese1	2	32	32	0	0	0	2	4		
	JAP21202PFX1	日语视听说 3 Japanese Listening 3	2	32	32	0	0	0	2	4		
	JAP21A02LFX1	基础日语 3 Elementary Japanese3	6	96	96	0	0	0	6	4		
	JAP21201CFX1	日语阅读 2 Extensive Reading of Japanese2	2	32	32	0	0	0	2	5		
	JAP21203PFX1	日语视听说 4 Japanese Listening 4	2	32	32	0	0	0	2	5		
	JAP21A03LFX1	基础日语 4 Elementary Japanese4	6	96	96	0	0	0	6	5		
	JAP31600LFX1	高级日语 1 Advanced Japanese1	4	64	64	0	0	0	4	6		
	JAP33200CFX1	笔译理论与实践 1 Written Translation 1	2	32	32	0	0	0	2	6		
	JAP31601LFX1	高级日语 2 Advanced Japanese2	4	64	64	0	0	0	4	7		
	JAP33201CFX1	口译理论与实践 1 Oral Interpretation 1	2	32	32	0	0	0	2	7		
合计			48	768	768	0	0	0				

六、修读说明

（一）通识必修课程

1. “形势与政策”课程采取专题讲座和慕课教学。
2. “军事理论”课程 12 学时为线上学习。
3. “大学生职业规划与就业创业指导”第 1-4 学期，每学期各 4 学时，第 5-6 学期，每学期各 6 学时，第 7 学期为线上教学，10 学时。
4. “心理健康教育”学时分配采取两种模式：第一学期 32 学时和第三学期 4 学时，或第二学期 32 学时和第四学期 4 学时。
5. 大学英语、体育、计算机应用基础参照相关管理办法执行。
6. 第一学期周学时将根据军训等安排进行适当调整。

（二）通识限选课程

须至少选修 2 学分，其中至少修读 1 门“四史”课程。

（三）通识任选课程

1. 须选择修读 8 学分。其中中华优秀传统文化与民族精神、社会生活与艺术经典模块为美育通识课程（公共艺术课程），须至少选修 2 学分；慕课（MOOC）须选修且仅认定 2 学分。
2. 学生辅修学习中止所获得的学分、转专业原修读学分以及通过“创新创业”等形式获得的学分，最多可冲抵通识任选课程中的 4 个学分（不可冲抵美育通识课程和慕课（MOOC）学分），冲抵专业选修课学分按学院有关规定执行。

（四）专业课程

1. 每学期以 16 周计算。
2. 第八学期只安排实习和论文。论文的选题等前期工作安排在第七学期，论文的定稿和答辩安排在第八学期。
3. 专业任选课共须修满 5 学分。其中，实践环节专业任选课至少选修 1 学分。

（五）辅修课程

1. 辅修课程修满 20 学分，成绩合格，可取得辅修专业证书。
2. 辅修课程修满 48 学分，成绩合格并符合主修和辅修专业学士学位授予条件的，可授予相应的学士学位。

朝鲜语专业本科生培养方案（050209）

一、培养目标

培养具有扎实朝鲜语语言基本功的同时，又具有综合能力、创新能力和专业应用能力的国际化外语人才，能在外事、经贸、文化、新闻出版、教育、科研、旅游等部门从事翻译、管理工作的复合应用型朝鲜语专业人才。

二、培养要求

本专业毕业生具有扎实的朝鲜语语言基础和较熟练的听、说、读、写、译能力的同时，了解我国国情和对象国的政治、法规、社会和文化，掌握语言学、文学及相关人文和科技方面的基础知识，握文献检索、资料查询的基本方法，具有一定的实际工作能力。

三、学制与学位

标准学制为 4 年，可在 3-6 年内完成。

按计划要求完成学业者，授予文学学士学位。

四、学分要求和学时安排

课程类型	修读方式	学分数	占总学分百分比（%）	学时数	占总学时百分比（%）
通识课程	必修	44	28.0	942	33.9
	限选	2	1.3	34	1.2
	任选	8	5.1	136	4.9
	小计	54	34.4	1112	40.1
学科基础课程	必修	6	3.8	96	3.5
专业课程	必修	81	51.6	1312	47.3
	限选	4	2.5	64	2.3
	任选	12	7.6	192	6.9
	小计	97	61.8	1568	56.5
第二课堂成绩单		合格			
总计		157	100	2776	100

注：1.通识课程中，限选和任选按照 1 学分对应 17 学时计算学时。

2. “第二课堂成绩单”依照相关方案执行。

五、教学计划表
(一) 理论教学计划表

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	COE10802L	大学英语 3-1 College English 3-1	5	85	85	0	0	0	5	1	外国语学院	
		MTS10406L	思想道德与法治 Morality and Rule of Law	3	48	48	0	0	0	3	1	马克思主义学院	
		PEH10004C	体育 4-1 Physical Education 4-1	1	36	4	0	0	32	2	1	体育科学学院	
		COE10803L	大学英语 3-2 College English 3-2	5	85	85	0	0	0	5	2	外国语学院	
		FCA10000E	计算机应用基础 Fundamentals of Computer Application	1	32	0	0	32	0	4	2	计算机与信息工程学院	
		MTS10407L	中国近现代史纲要 Outline of Modern Chinese History	3	48	48	0	0	0	3	2	马克思主义学院	
		PEH10005C	体育 4-2 Physical Education 4-2	1	36	4	0	0	32	2	2	体育科学学院	
		QUD11201L	军事理论 Military Theory	2	36	36	0	0	0	2	2	人民武装部	
		COE10211L	大学英语 3-3 College English 3-3	2	34	34	0	0	0	2	3	外国语学院	
		MTS10408L	马克思主义基本原理 General Introduction to the Basic Tenets of Marxism	3	48	48	0	0	0	3	3	马克思主义学院	
		PEH10006C	体育 4-3 Physical Education 4-3	1	36	4	0	0	32	2	3	体育科学学院	
		PEH10007C	体育 4-4 Physical Education 4-4	1	36	4	0	0	32	2	4	体育科学学院	
		MTS10801C	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 Introduction to Essentials of Mao Zedong Thought and the System of Theories of Socialism with Chinese Characteristics	5	112	48	0	0	64	3	5	马克思主义学院	
		MTS10409L	习近平新时代中国特色社会主义思想概论 An Instruction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	2	32	32	0	0	0	2	6	马克思主义学院	
		KOR57001P	劳动教育 Labor Education	1	36	4	0	0	32	2	1-7	外国语学院	
		QUD19002L	大学生职业规划与就业创业指导 College Students' Occupational Planning and Guidance of Employment and Entrepreneurship	2	38	38	0	0	0	2	1-7	学生处	
		QUD12201L	形势与政策 The Current Situation and Policy	2	128	128	0	0	0	1	1-8	马克思主义学院	
		QUD14201L	心理健康教育 Mind Health Education	2	36	36	0	0	0	3	2,4	学生处	
小计				42	942	686	0	32	224				
通识课	限选课	思政选择性必修课程		2	见通识限选课程修读说明。						2-7	教务处	
	任选课	习近平新时代中国特色社会主义思想与民族复兴模块		8	见通识任选课程修读说明。						2-7		
		中华优秀传统文化与民族精神模块											
		社会历史与人类文明模块											
		社会生活与艺术经典模块											
		社会科学与公民意识模块											
		自然科学与人类发展模块											
		工具知识与创新创业模块											
		教师教育与立德树人模块											
		劳动教育与工匠精神模块											
小计				10	170								

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
学科基础课	必修课	KOR24202L	韩国朝鲜概况 A Brief Introduction to RK and DPRK	2	32	32	0	0	0	2	4	外国语学院	
		KOR21201L	韩国语写作 Korean Writing	2	32	32	0	0	0	2	6		
		KOR44201C	中韩文化比较 Contrastive Studies of Chinese and Korean Cultures	2	32	32	0	0	0	2	6		
小计				6	96	96	0	0	0				
专业课	必修课	KOR11400C	韩国语会话 6-1 Oral Korean6-1	3	64	32	0	0	32	4	1	外国语学院	
		KOR11E05L	基础韩国语 4-1 Elementary Korean 4-1	8	128	128	0	0	0	10	1		
		KOR11003C	韩国语视听说 3-1 Audio-Visual-Oral Korean 3-1	1	32	0	0	0	32	2	2		
		KOR11401C	韩国语会话 6-2 Oral Korean6-2	3	64	32	0	0	32	4	2		
		KOR11I02L	基础韩国语 4-2 Elementary Korean 4-2	10	160	160	0	0	0	10	2		
		KOR11004C	韩国语视听说 3-2 Audio-Visual-Oral Korean 3-2	1	32	0	0	0	32	2	3		
		KOR11402C	韩国语会话 6-3 Oral Korean6-3	3	64	32	0	0	32	4	3		
		KOR11E06L	基础韩国语 4-3 Elementary Korean 4-3	8	128	128	0	0	0	8	3		
		KOR11006C	韩国语视听说 3-3 Audio-Visual-Oral Korean 3-3	1	32	0	0	0	32	2	4		
		KOR11403C	韩国语会话 6-4 Oral Korean6-4	3	64	32	0	0	32	4	4		
		KOR11E07L	基础韩国语 4-4 Elementary Korean 4-4	8	128	128	0	0	0	8	4		
		KOR31202C	韩国语会话 6-5 Oral Korean6-5	2	32	32	0	0	0	2	5		
		KOR31800C	高级韩国语 2-1 Advanced Korean 2-1	5	96	64	0	0	32	6	5		
		KOR31203C	韩国语会话 6-6 Oral Korean6-6	2	32	32	0	0	0	2	6		
		KOR31801C	高级韩国语 2-2 Advanced Korean 2-2	5	96	64	0	0	32	6	6		
		KOR35201L	韩国文学概要 A Brief Introduction to Korean Literature	2	32	32	0	0	0	2	6		
		KOR43400C	韩中互译（口译） C-K & K-C Interpretation	3	64	32	0	0	32	4	6		
		KOR43401C	韩中互译（笔译） C-K & K-C Translation	3	64	32	0	0	32	4	7		
小计				71	1312	960	0	0	352				
专业课	任选课	RUS14203L	俄罗斯概况 An Introduction to Russia	2	32	32	0	0	0	2	2	外国语学院	
		KOR21203C	韩国语阅读 Extensive Reading of Korean	2	32	32	0	0	0	2	5		
		KOR24203L	韩国文化 Korean Culture	2	32	32	0	0	0	2	5		
		FRE34002P	法语时事聚焦 Focus on French News	1	16	16	0	0	0	2	6		
		KOR37201C	韩国语报刊选读 Selected Readings from Korean newspapers and Magazines	2	32	32	0	0	0	2	6		
		KOR41201L	旅游韩国语 Korean for Tourism	2	32	32	0	0	0	2	6		
		KOR41207C	新媒体与中韩翻译 New media and Chinese Korean translation	2	32	32	0	0	0	2	6		
		KOR36201L	韩国语语法 Korean Grammar	2	32	32	0	0	0	2	7		
		KOR41000C	科技韩国语 Korean for science and technology	1	32	0	0	0	32	2	7		
		KOR41205C	物流韩国语 Logistics Korean	2	32	32	0	0	0	2	7		
		KOR41206C	时事韩国语 Current affairs Korean	2	32	32	0	0	0	2	7		
		KOR42202C	经贸韩国语 Korean for Business and Trade	2	32	32	0	0	0	2	7		
		KOR42203C	韩国经贸文章选读 Selected Readings in Business and Trade Korean	2	32	32	0	0	0	2	7		
		KOR43001C	韩国语应用与实践 Korean Application and Practice	1	32	0	0	0	32	2	7		

课程属性	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
限选课	KOR47000C	信息化办公与网络韩国语 IT & Internet Korean	1	32	0	0	0	32	2	7	外国语学院	
	KOR57200C	中韩经典译作赏析 Appreciation of Chinese and Korean Classic Translation Works	2	32	32	0	0	0	2	7		
	FLL47200C	外语教学设计与实施 Foreign Language Teaching	2	32	32	0	0	0	2	5,6		
	JAP45205L	日本文学史 History of Japanese Literature	1	16	16	0	0	0	2	5,6		线上线 下混合
	ENG31205L	高级公共英语 2-1 Advanced English for Non-English majors 2-1	2	32	32	0	0	0	2	4		
	ENG31206L	高级公共英语 2-2 Advanced English for Non-English majors 2-2	2	32	32	0	0	0	2	5		

(二) 实践环节教学计划表

课程属性	课程代码	课程名称	环节类别	学分	周数	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	QUD11200P	军训 Military Training	2	3	1	人民武装部	
专业课	必修课	KOR57600P	专业实习 Professional Internship	4	6	8	外国语学院	
		KOR59A01T	毕业论文 Graduation Thesis	6	12	7,8		

六、修读说明

(一) 通识必修课程

1. “形势与政策”课程采取专题讲座和慕课教学。
2. “军事理论”课程 12 学时为线上学习。
3. “大学生职业规划与就业创业指导”第 1-4 学期，每学期各 4 学时，第 5-6 学期，每学期各 6 学时，第 7 学期为线上教学，10 学时。
4. “心理健康教育”学时分配采取两种模式：第一学期 32 学时和第三学期 4 学时，或第二学期 32 学时和第四学期 4 学时。
5. 大学英语、体育、计算机应用基础参照相关管理办法执行。
6. 第一学期周学时将根据军训等安排进行适当调整。

(二) 通识限选课程

须至少选修 2 学分，其中至少修读 1 门“四史”课程。

(三) 通识任选课程

1. 须选择修读 8 学分。其中中华优秀传统文化与民族精神、社会生活与艺术经典模块为美育通识课程（公共艺术课程），须至少选修 2 学分；慕课（MOOC）须选修且仅认定 2 学分。
2. 学生辅修学习中止所获得的学分、转专业原修读学分以及通过“创新创业”等形式获得的学分，最多可冲抵通识任选课程中的 4 个学分（不可冲抵美育通识课程和慕课（MOOC）学分），冲抵专业选修课学分按学院有关规定执行。

(四) 专业课程

1. 第一学期实际教学活动不足 16 周时，计划的周学时需要根据情况调整。
2. 本专业选修课程需要选满 12 学分，192 学时，每学期以 16 周计算。
3. 第八学期只安排实习和论文，无专业课（论文的选题等前期工作安排在第七学期，论文的定稿和答辩安排在第八学期）。

英语专业第二学士学位本科生培养方案（050201）

一、培养目标

本专业旨在培养符合社会需求的具有扎实的英语语言知识、良好的人文素养、厚实的英语专业知识和必要的相关知识，能熟练使用英语在外事、文化、新闻出版、旅游等部门从事翻译、管理、研究等工作的多元化英语人才。

二、培养要求

要求学生掌握英语语言学、文学和文化等基础知识；具有扎实的英语语言基础和较熟练的听、说、读、写、译能力；了解英语国家的社会和文化；具有初步的第二外语的运用能力；掌握文献检索、资料查询的基本方法。

三、学制与学位

标准学制为 2 年。

按计划要求完成学业者，授予文学学士学位。

四、学分要求

本专业总学分为 50 学分。

五、课程学分、学时结构及计划表（附表 1-附表 4）

附表 1 各类课程学分数和学时数比例分配表

课程类型	修读方式	学分数	占总学分百分比（%）	学时数	占总学时百分比（%）	备注
学科基础课程	必修	6	12	102	13.7	
专业课程	必修	38	76	540	72.6	
	选修	6	12	102	13.7	
	小计	44	88	642	86.3	
总计		50	100	744	100	

附表 2 英语专业学科基础课程教学计划表

课程性质	课程代码	课程名称	学分	学时数					学期	周学时	承担单位	备注
				合计	讲授	实验	上机	实训				
必修 课	ENG55203L	文学概论 Introduction to Literature	2	34	34				1	2	外国语学院	插班文学概论 2-2
	ENG54201L	西方文明史 Introduction to Western Cultures	2	34	34				4	2	外国语学院	插班西方文化导论
	ENG56203L	语言学概论 Introduction to Linguistics	2	34	34				1	2	外国语学院	插班语言学概论
小计			6	102	102							

附表 3 英语专业必修课程教学计划表

课程性质	课程代码	课程名称	学分	学时数					学期	周学时	承担单位	备注
				合计	讲授	实验	上机	实训				
专业必修 课	ENG11407C	综合英语 2-1 Integrated Skills of English 2-1	4	68	48			20	1	4	外国语学院	插班综合英语 4-3
	ENG21608C	综合英语 2-2 Integrated Skills of English 2-2	4	68	48			20	2	4		插班综合英语 4-4
	ENG31207P	英语口语 Oral English	2	34				34	1	2		插班英语口语 2-2
	ENG41200P	高级视听说 Advanced Audio-Visual-Oral English	2	32	32				2	2		与辅修一起上课 或插班
	ENG31200C	英语基础写作 English Writing	2	34	24			10	1	2		插班英语基础写作 2-1
	ENG25200L	英国文学史 History of British Literature	2	34	34				3	2		与任选课一起上课
	ENG25204L	美国文学史 History of American Literature	2	34	34				3	2		与任选课一起上课
	ENG27200L	英美概况 Introduction to the United Kingdom& the United States of America	2	32	32				1	2		与辅修一起上课
	ENG71200C	英语学术论文写作 Academic English Writing	2	34	24			10	2	2		强调研究方法写作
	ENG51605C	高级英语 Advanced English	4	68	48			20	3	4		插班高级英语 2-1
	ENG61202C	英语高级写作 Advanced English Writing	2	34	24			10	3	2		插班高级英语写作
	ENG43203C	实用英语翻译 Practical English Translation	2	34	17			17	3	2		插班实用英语翻译
	FRE51203C	二外（法语）French	2	34	24			10	2	4		选 其中一个语种， 插班二外 4-1
	JAP51203C	二外（日语）Japanese	2	34	24			10	2	4		
	ENG89A00T	毕业论文 Graduation Paper	6						3-4	6		18 周
小计			38	540	389			151				

注：1. 在学分和学时统计时，二外只计算一个语种。

2. 第一学期实际教学活动不足 17 周时，计划的周学时需要根据情况调整。

附表 4 英语专业方向限制性选修课程教学计划表

课程性质	课程代码	课程名称	学分	学时数					学期	周学时	承担单位	备注
				合计	讲授	实验	上机	实训				
专业 限选课	语言 学方向	ENG46203L 发音语音学与实验语音学 Articulatory Phonetics and Experimental Phonetics	2	34	34				3	2	外国 语学院	
		ENG46207L 句法学 Syntax	2	34	34				3	2		
		ENG46204L 形态学与词汇学习 Morphology and Vocabulary Learning	2	34	34				4	2		
		ENG46206L 音系学 Phonology	2	34	34				4	2		
		ENG46205L 语义学与语用学 Semantics and Pragmatics	2	34	34				3	2		
		ENG46208L 社会语言学与应用语言学 Sociolinguistics and Applied Linguistics	2	34	34				3	2		
		ENG46202L 语言习得与外语学习 Language Acquisition and Foreign Language Learning	2	34	34				4	2		
		ENG66000L 语言学前沿问题探究 Frontiers in Linguistics	1	17	17				3	2		9 周
	小计		15	255	255							
专业 限选课	文学 方向	ENG45212L 英国经典短篇小说导读与鉴赏 Guided Reading of English Short Stories	2	34	34				3	2	外国 语学院	
		ENG45213L 英国经典短篇小说赏析 Selected Reading of English Short Stories	2	34	34				4	2		
		ENG24200L 中西文化对比研究 Comparative Study of Chinese and Western Cultures	2	34	34				4	2		
		ENG45214L 美国经典短篇小说导读与鉴赏 Guided Reading of American Short Stories	2	34	34				3	2		
		ENG45215L 美国经典短篇小说赏析 Selected Reading of American Short Stories	2	34	34				4	2		
		ENG45208L 当代西方文论入门 Introduction to Contemporary Western Literary Theories	2	34	34				4	2		
		ENG45216L 经典作家作品阅读与讨论 Reading and Discussion of Selected English Writers	2	34	34				3	4		9 周
		ENG73000P 口译 Interpretation	1	17				17	3	2		9 周
	小计		15	255	238			17				
	翻译 方向	ENG23205C 基础笔译 Basic Skills of Translation	2	34	17			17	3	2		
		ENG33200C 基础口译 Basic Skills of Interpretation	2	34	17			17	3	2		
		ENG53206C 英译汉 2-1 English-Chinese Translation 2-1	2	34	17			17	4	2		
		ENG63207C 英译汉 2-2 English-Chinese Translation 2-2	2	34	17			17	3	2		
		ENG53207C 视译 Sight Translation	2	34	17			17	3	2		
		ENG63206C 联络/会议口译 Liaison/Conference Interpretation	2	34	17			17	4	2		
		ENG53208C 汉译英 2-1 Chinese-English Translation 2-1	2	34	17			17	4	2		
		ENG63000C 汉译英 2-2 Chinese-English Translation 2-2	1	17	10			7	3	2		9 周
	小计		15	255	129			126				

注：1.修满其中的 6 个学分即可。

新闻学专业本科生培养方案（050301）

一、培养目标

本专业旨在培养具有马克思主义新闻观；具有深厚的人文与科学素养；掌握系统的新闻理论知识与媒体新技术；熟悉我国新闻、宣传与文化产业政策法规；适应信息传播变革和社会发展需求的全媒型新闻传播人才。毕业生既能就职于传统报刊媒体，又能胜任数字新媒体的新闻传播工作，同时还能在宣传、出版与文化部门从事宣传、文秘、公关、经营管理等工作。

二、培养要求

在厚基础、宽口径、重融合的指导思想下，要求学生：

- 1.基本掌握马克思主义新闻思想，熟悉国家大政方针。
- 2.具有强烈的社会责任感和问题意识,恪守新闻伦理和职业道德。
- 3.了解国内外新闻工作现状与发展趋势。
- 4.具备新闻学、传播学基本理论，熟悉新闻采访、写作、编辑、评论、摄影、数字化新媒体等现代传播技术。
- 5.具有批判精神和创新思维。
- 6.具有调查研究和社会活动能力。

三、学制与学位

标准学制为4年，可在3-6年内完成。

按计划要求完成学业者，授予文学学士学位。

四、学分要求和学时安排

课程类型	修读方式	学分数	占总学分百分比（%）	学时数	占总学时百分比（%）
通识课程	必修	44	30	942	34
	限选	2	2	34	1
	任选	8	5	136	5
	小计	54	37	1112	40
学科基础课程	必修	8	5	136	5
专业课程	必修	44	30	646	24
	选修	42	28	850	31
	小计	86	58	1496	55
第二课堂成绩单		合格			
总计		148	100	2744	100

注：1.通识课程中，限选和任选按照1学分对应17学时计算学时

2.“第二课堂成绩单”按照相关方案执行

五、教学计划表

(一) 理论教学计划表

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注	
通识课	必修课	COE10802L	大学英语 3-1 College English 3-1	5	85	85	0	0	0	5	1	外国语学院		
		MTS10406L	思想道德与法治 Morality and Rule of Law	3	48	48	0	0	0	3	1	马克思主义学院		
		PEH10004C	体育 4-1 Physical Education 4-1	1	36	4	0	0	32	2	1	体育科学学院		
		QUD14201L	心理健康教育 Mind Health Education	2	36	36	0	0	0	3	1	学生处		
		COE10803L	大学英语 3-2 College English 3-2	5	85	85	0	0	0	5	2	外国语学院		
		FCA10000E	计算机应用基础 Fundamentals of Computer Application	1	32	0	0	32	0	4	2	计算机与信息工程学院		
		MTS10407L	中国近现代史纲要 Outline of Modern Chinese History	3	48	48	0	0	0	3	2	马克思主义学院		
		PEH10005C	体育 4-2 Physical Education 4-2	1	36	4	0	0	32	2	2	体育科学学院		
		QUD11201L	军事理论 Military Theory	2	36	36	0	0	0	2	2	人民武装部		
		COE10211L	大学英语 3-3 College English 3-3	2	34	34	0	0	0	2	3	外国语学院		
		MTS10408L	马克思主义基本原理 General Introduction to the Basic Tenets of Marxism	3	48	48	0	0	0	3	3	马克思主义学院		
		PEH10006C	体育 4-3 Physical Education 4-3	1	36	4	0	0	32	2	3	体育科学学院		
		PEH10007C	体育 4-4 Physical Education 4-4	1	36	4	0	0	32	2	4	体育科学学院		
		MTS10801C	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 Introduction to Essentials of Mao Zedong Thought and the System of Theories of Socialism with Chinese Characteristics	5	112	48	0	0	64	3	5	马克思主义学院		
		MTS10409L	习近平新时代中国特色社会主义思想概论 An Instruction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	2	32	32	0	0	0	2	6	马克思主义学院		
		JMM10001C	劳动教育 Labor Education	1	36	4	0	0	32	2	7	新闻传播学院		
		QUD19002L	大学生职业规划与就业创业指导 College Students' Occupational Planning and Guidance of Employment and Entrepreneurship	2	38	38	0	0	0	2	1-7	学生处		
		QUD12201L	形势与政策 The Current Situation and Policy	2	128	128	0	0	0	1	1-8	马克思主义学院		
小计				42	942	686	0	32	224					
通识课	限选课	思政选择性必修课程			2	见通识限选课程修读说明。						2-7	教务处	
		习近平新时代中国特色社会主义思想与民族复兴模块			8	见通识任选课程修读说明。						2-7		
	中华优秀传统文化与民族精神模块													
	社会历史与人类文明模块													
	社会生活与艺术经典模块													
	社会科学与公民意识模块													
	自然科学与人类发展模块													
	工具知识与创新创业模块													
	教师教育与立德树人模块													
	劳动教育与工匠精神模块													
小计				10	170									

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
学科基础课	必修课	JMM32212L	新闻学概论 Introduction to Journalism	2	34	34	0	0	0	2	1	新闻传播学院	
		JMM22200L	传播学概论 Introduction to Communication	2	34	34	0	0	0	2	2		
		JMM22202L	马克思主义新闻观与当代实践 Marxist view of journalism and contemporary practice	2	34	34	0	0	0	2	3		
		JMM23200C	公共关系学 Public Relations	2	34	28	0	0	6	2	4		
小计				8	136	130	0	0	6				
专业课	必修课	JMM33503C	新闻采访学 Interviewing in Journalism	3.5	68	51	0	0	17	4	1	新闻传播学院	
		JMM41489L	中国新闻事业史 History of Chinese Journalism	3	51	51	0	0	0	3	1		
		JMM22001L	习近平总书记关于舆论、新闻、网络等工作的重要论述 General Secretary Xi Jinping's important expositions on public opinion, news, network and other work	1	17	17	0	0	0	2	2		
		JMM32202L	网络传播概论 Introduction to Internet communication	2	34	34	0	0	0	2	2		
		JMM33223C	新闻写作学 2-1 News Writing 2-1	2	34	28	0	0	6	2	2		
		JMM33405C	新闻摄影学 News Photographing	3	68	34	34	0	0	4	3		
		JMM43349C	新闻写作学 2-2 News Writing 2-2	2.5	51	34	0	0	17	3	3		
		JMM33204L	新闻编辑学 News Editing	2	34	34	0	0	0	2	4		
		JMM41490L	外国新闻事业史 History of Foreign Journalism	3	51	51	0	0	0	3	4		
		JMM33323C	新闻评论学 News Commentary	2.5	51	34	0	0	17	3	5		
		JMM33324C	新闻采编实务 News Purchasing & Cataloguing Practice	2.5	68	17	0	51	0	4	5		
		JMM43209L	媒介经营与管理 Media Management and Administration	2	34	34	0	0	0	2	5		
		JMM42205L	新闻法规政策与职业道德 Regulations and Policies of Journalism and Professional Ethics	2	34	34	0	0	0	2	6		
		JMM42401L	新闻学原理 Theories of Journalism	3	51	51	0	0	0	3	7		
小计				34	646	504	34	51	57				
专业课	限选课	JMM22000L	国情教育专题 Special subject of Chinese circumstance education	1	17	17	0	0	0	4	1	新闻传播学院	
		JMM32203LC F2	艺术概论 Survey of Arts	2	34	34	0	0	0	2	1		
		JMM42203L	媒介素养教育 Media Education	2	34	34	0	0	0	2	1		
		JMM43001L	普通话语音与发声 Mandarin Pronunciation and phonation	1	17	17	0	0	0	2	1		
		PSY33201L	社会心理学 Social Psychology	2	34	34	0	0	0	2	1		
		JMM22201L	广播电视概论 Introduction to Broadcast and Television	2	34	34	0	0	0	2	2		
		JMM32208L	广告学 Advertising	2	34	34	0	0	0	2	2		
		JMM33400L	中外新闻作品研究 Study on Chinese & Foreign News Works	2	34	34	0	0	0	2	2		
		JMM42224L	公共舆论 Public Opinion	2	34	34	0	0	0	2	2		
		JMM42280L	名记者研究 Study on the Famous Journalists	2	34	34	0	0	0	2	2		
		JMM43152C	媒介技术基础 Media Technology Base	1.5	34	17	0	17	0	2	2		
		JMM33201C	电视摄像 Introduction of Television Camera	2	51	17	34	0	0	3	3		
		JMM33202L	视听语言 Audio-Visual Language	2	34	34	0	0	0	2	3		
JMM33214L	人工智能与多媒体叙事 Artificial Intelligence & Multimedia Narration	2	34	34	0	0	0	2	3				

课程属性	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
	JMM41206L	欧美传媒业发展专题 Development of the Media in Europe and America	2	34	34	0	0	0	2	3		
	JMM43116C	视觉设计传达 Visual Design Communication	1.5	34	17	0	0	17	2	3		
	JMM43151C	网络新闻策划 Web News Planning	1.5	34	17	0	17	0	2	3		
	JMM43156C	深度报道研究 Depth Report	1.5	34	17	0	0	17	2	3		
	JMM43189C	口述历史采编实务 Oral history collection and compilation practice	1.5	34	17	0	0	17	2	3		
	JMM43208L	媒介调查与受众分析 Media Investigation & Audience Analysis	2	34	34	0	0	0	2	3		
	CLL34211L	中国文化概论 Introduction to Chinese Culture	2	34	34	0	0	0	2	4		
	JMM43000E	非线性编辑 Nonlinear Editing	1	34	0	0	34	0	2	4		
	JMM43117C	新闻采写专题 Special Topic of News Gathering and Writing	1.5	34	17	0	0	17	2	4		
	JMM43154C	传播统计学基础 Basic Statistics in Communication	1.5	34	17	0	0	17	2	4		
	JMM43155C	广播新闻采写 Broadcast News	1.5	34	17	0	0	17	2	4		
	JMM43233L	跨文化传播 Intercultural Communication	2	34	34	0	0	0	2	4		
	JMM43237C	数据新闻与新闻可视化 Data News and News Visualization	2	51	17	0	0	34	3	4		
	JMM33026P	舆情分析方法与实践 Public Sentiment Analysis Method and Practice	1	34	0	0	0	34	2	5		
	JMM42001L	危机传播 Crisis Communication	1	17	17	0	0	0	2	5		
	JMM42200L	中国当代新闻改革 Reform of Journalism in Contemporary China	2	34	34	0	0	0	2	5		
	JMM42222L	大众媒介与流行文化 Mass Media & Popular Culture	2	34	34	0	0	0	2	5		
	JMM43153C	新闻发言人 Press Spokesman	1.5	34	17	0	0	17	2	5		
	JMM43348C	纪录片创作 Creation of Documentary	2.5	51	34	0	0	17	3	5		
	JMM42201L	比较新闻学 Comparative Journalism	2	34	34	0	0	0	2	6		
	JMM42223L	媒介批评 Media criticism	2	34	34	0	0	0	2	6		
	JMM43000L	网络媒介运营 Operation of Internet Media	1	17	17	0	0	0	2	6		创新创业课程
	JMM43205C	影视艺术概论 Introduction to Film and Television Arts	2	34	34	0	0	0	2	6		
	JMM43247C	媒介产业案例分析 Case Studies on Media Industry	2	34	34	0	0	0	2	6		

（二）实践环节教学计划表

课程属性	课程代码	课程名称	环节类别	学分	周数	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	QUD11200P 军训 Military Training	军训	2	3	1	人民武装部	
专业课	必修课	JMM49A04T 毕业论文 Graduation Thesis	毕业设计	6	12	7,8	新闻传播学院	
		JMM39601P 毕业实习 Graduation fieldwork	实习	4	12	7,8		
	限选课	JMM43490P 新闻采风 Practice of Finding News & Interviewing Source	其他	3	2	5		

六、修读说明

（一）通识必修课程

- “形势与政策”课程采取专题讲座和慕课教学。
- “军事理论”课程12学时为线上学习。
- “大学生职业规划与就业创业指导”第1-4学期，每学期各4学时，第5-6学期，每学期各6学时，第7学

期为线上教学，10 学时。

4. “心理健康教育”学时分配采取两种模式：第一学期 32 学时和第三学期 4 学时，或第二学期 32 学时和第四学期 4 学时。

5. 大学英语、体育、计算机应用基础参照相关管理办法执行。

6. 第一学期周学时将根据军训等安排进行适当调整。

（二）通识限选课程

须至少选修 2 学分，其中至少修读 1 门“四史”课程。

（三）通识任选课程

1. 须选择修读 8 学分。其中中华优秀传统文化与民族精神、社会生活与艺术经典模块为美育通识课程（公共艺术课程），须至少选修 2 学分；慕课（MOOC）须选修且仅认定 2 学分。

2. 学生辅修学习中止所获得的学分、转专业原修读学分以及通过“创新创业”等形式获得的学分，最多可冲抵通识任选课程中的 4 个学分（不可冲抵美育通识课程和慕课（MOOC）学分），冲抵专业选修课学分按学院有关规定执行。

（四）专业课程

1. 第一学期实际教学活动不足 17 周时，计划的周学时需要根据情况调整。

2. 专业选修课需修满 42 学分。

新闻学专业第二学士学位本科生培养方案（050301）

一、培养目标

本专业旨在培养具有马克思主义新闻观；具有深厚的人文与科学素养；掌握系统的新闻理论知识与媒体新技术；熟悉我国新闻、宣传与文化产业政策法规；适应信息传播变革和社会发展需求的全媒型新闻传播人才。毕业生既能就职于传统报刊媒体，又能胜任数字新媒体的新闻传播工作，同时还能在宣传、出版与文化部门从事宣传、文秘、公关、经营管理等工作。

二、培养要求

在厚基础、宽口径、重融合的指导思想下，要求学生：

- 1.基本掌握马克思主义新闻思想，熟悉国家大政方针。
- 2.具有强烈的社会责任感和问题意识,恪守新闻伦理和职业道德。
- 3.了解国内外新闻工作现状与发展趋势。
- 4.具备新闻学、传播学基本理论，熟悉新闻采访、写作、编辑、评论、摄影、数字化新媒体等现代传播技术。
- 5.具有批判精神和创新思维。
- 6.具有调查研究和社会活动能力。

三、学制与学位

标准学制为2年。

按计划要求完成学业者，授予文学学士学位。

四、学分要求和学时安排

课程类型	修读方式	学分数	占总学分百分比（%）	学时数	占总学时百分比（%）
学科基础课程	必修	8	16.7	136	18.2
专业课程	必修	27	56.3	391	52.3
	选修	13	27.1	221	29.6
	小计	40	83.3	612	81.8
总计		48	100	748	100

五、教学计划表

(一) 理论教学计划表

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
学科基础课	必修课	JMM32212L	新闻学概论 Introduction to Journalism	2	34	34	0	0	0	2	1	新闻传播学院	
		JMM22200L	传播学概论 Introduction to Communication	2	34	34	0	0	0	2	2		
		JMM22202L	马克思主义新闻观与当代实践 Marxist view of journalism and contemporary practice	2	34	34	0	0	0	2	3		
		JMM33200C	公共关系学 Public Relations	2	34	28	0	0	6	2	4		
小计				8	136	130	0	0	6				
专业课	必修课	JMM33503C	新闻采访学 Interviewing in Journalism	3.5	68	51	0	0	17	4	1	新闻传播学院	
		JMM41489L	中国新闻事业史 History of Chinese Journalism	3	51	51	0	0	0	3	1		
		JMM32202L	网络传播概论 Introduction to Internet communication	2	34	34	0	0	0	2	2		
		JMM33223C	新闻写作学 2-1 News Writing 2-1	2	34	28	0	0	6	3	2		
		JMM33405C	新闻摄影学 News Photographing	3	68	34	34	0	0	4	3		
		JMM43349C	新闻写作学 2-2 News Writing 2-2	2.5	51	34	0	0	17	3	3		
		JMM33204L	新闻编辑学 News Editing	2	34	34	0	0	0	2	4		
		JMM41490L	外国新闻事业史 History of Foreign Journalism	3	51	51	0	0	0	3	4		
小计				21	391	317	34	0					
专业课	限选课	JMM22000L	国情教育专题 Special subject of Chinese circumstance education	1	17	17	0	0	0	4	1	新闻传播学院	
		JMM32203LCF2	艺术概论 Survey of Arts	2	34	34	0	0	0	2	1		
		JMM42203L	媒介素养教育 Media Education	2	34	34	0	0	0	2	1		
		JMM43001L	普通话语音与发声 Mandarin Pronunciation and phonation	1	17	17	0	0	0	2	1		
		JMM22201L	广播电视概论 Introduction to Broadcast and Television	2	34	34	0	0	0	2	2		
		JMM33400L	中外新闻作品研究 Study on Chinese & Foreign News Works	2	34	34	0	0	0	2	2		
		JMM42224L	公共舆论 Public Opinion	2	34	34	0	0	0	2	2		
		JMM43152C	媒介技术基础 Media Technology Base	1.5	34	17	0	17	0	2	2		
		JMM33201C	电视摄像 Introduction of Television Camera	2	51	17	34	0	0	3	3		
		JMM43116C	视觉设计传达 Visual Design Communication	1.5	34	17	0	0	17	2	3		
		JMM43151C	网络新闻策划 Web News Planning	1.5	34	17	0	17	0	2	3		
		JMM43156C	深度报道研究 Depth Report	1.5	34	17	0	0	17	2	3		
		JMM43208L	媒介调查与受众分析 Media Investigation & Audience Analysis	2	34	34	0	0	0	2	3		
		CLL34211L	中国文化概论 Introduction to Chinese Culture	2	34	34	0	0	0	2	4		
		JMM43000E	非线性编辑 Nonlinear Editing	1	34	0	0	34	0	2	4		
		JMM43117C	新闻采写专题 Special Topic of News Gathering and Writing	1.5	34	17	0	0	17	2	4		
		JMM43154C	传播统计学基础 Basic Statistics in Communication	1.5	34	17	0	0	17	2	4		
		JMM43233L	跨文化传播 Intercultural Communication	2	34	34	0	0	0	2	4		

(二) 实践环节教学计划表

课程属性	课程代码	课程名称	环节类别	学分	周数	学期	承担单位	备注
专业课	必修课	JMM49A04T 毕业论文 Graduation Thesis	毕业设计	6	12	4	新闻传播学院	

六、修读说明

- 1.本专业总学分为 48 学分。
- 2.专业选修课需修满 13 学分。

广播电视学专业本科生培养方案（050302）

一、培养目标

本专业立足我国广播电视事业发展的现实需要和人才需求，同时面向音视频传播行业，培养音视频内容制作和传播人才。随着在线视频、短视频、vlog、知识付费音频等传播形态的崛起，整个音视频行业处于空前的高速发展期。本专业目前的核心能力——培养广播电视制作传播人才——与当前音视频行业的主要人才需求是契合的。因此，本专业面向广播电视和音视频传播行业，培养具有马克思主义新闻观，掌握广播电视新闻采访、写作、编辑、评论、摄录、制作等基本知识和技能，能够在各级广播电视新闻传播机构以及互联网、各类音视频平台、企事业单位，从事新闻采访、现场报道、内容制作、拍摄、编辑、策划、管理等工作的应用型人才。

二、培养要求

本专业在教学过程中，要求学生认真学习习近平新时代中国特色社会主义思想理论体系，树立正确的人生观、价值观和世界观。本专业要求学生具备以下几方面的知识和能力：

- 1、坚实的语言文字及其他人文社会学科的文化基础。
- 2、具有新闻学、传播学、广播电视学以及有关学科的基本理论和基础知识。
- 3、具备广播电视新闻采访、写作、编辑、评论、摄像、出镜等方面的技能。
- 4、具备广播电视节目导播、策划、管理方面基本技能。
- 5、具备制作任何类型的音视频内容的能力。

三、学制与学位

标准学制为4年，可在3-6年内完成。

按计划要求完成学业者，授予文学学士学位。

四、学分要求和学时安排

课程类型	修读方式	学分数	占总学分百分比（%）	学时数	占总学时百分比（%）
通识课程	必修	44	29	942	32
	限选	2	1	34	1
	任选	8	5	136	5
	小计	54	35	1112	38
学科基础课程	必修	6	4	102	4
专业课程	必修	44	30	680	23
	选修	47	31	1015	35
	小计	91	61	1695	58
第二课堂成绩单		合格			
总计		151	100	2909	100

注：1.通识课程中，限选和任选按照1学分对应17学时计算学时。

2.“第二课堂成绩单”依照相关方案执行。

五、教学计划表

(一) 理论教学计划表

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	COE10802L	大学英语 3-1 College English 3-1	5	85	85	0	0	0	5	1	外国语学院	
		MTS10406L	思想道德与法治 Morality and Rule of Law	3	48	48	0	0	0	3	1	马克思主义学院	
		PEH10004C	体育 4-1 Physical Education 4-1	1	36	4	0	0	32	2	1	体育科学学院	
		QUD14201L	心理健康教育 Mind Health Education	2	36	36	0	0	0	3	1	学生处	
		COE10803L	大学英语 3-2 College English 3-2	5	85	85	0	0	0	5	2	外国语学院	
		FCA10000E	计算机应用基础 Fundamentals of Computer Application	1	32	0	0	32	0	4	2	计算机与信息工程学院	
		MTS10407L	中国近现代史纲要 Outline of Modern Chinese History	3	48	48	0	0	0	3	2	马克思主义学院	
		PEH10005C	体育 4-2 Physical Education 4-2	1	36	4	0	0	32	2	2	体育科学学院	
		QUD11201L	军事理论 Military Theory	2	36	36	0	0	0	2	2	人民武装部	
		COE10211L	大学英语 3-3 College English 3-3	2	34	34	0	0	0	2	3	外国语学院	
		MTS10408L	马克思主义基本原理 General Introduction to the Basic Tenets of Marxism	3	48	48	0	0	0	3	3	马克思主义学院	
		PEH10006C	体育 4-3 Physical Education 4-3	1	36	4	0	0	32	2	3	体育科学学院	
		PEH10007C	体育 4-4 Physical Education 4-4	1	36	4	0	0	32	2	4	体育科学学院	
		MTS10801C	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 Introduction to Essentials of Mao Zedong Thought and the System of Theories of Socialism with Chinese Characteristics	5	112	48	0	0	64	3	5	马克思主义学院	
		MTS10409L	习近平新时代中国特色社会主义思想概论 An Instruction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	2	32	32	0	0	0	2	6	马克思主义学院	
		JMM10001C	劳动教育 Labor Education	1	36	4	0	0	32	2	7	新闻传播学院	
		QUD19002L	大学生职业规划与就业创业指导 College Students' Occupational Planning and Guidance of Employment and Entrepreneurship	2	38	38	0	0	0	2	1-7	学生处	
		QUD12201L	形势与政策 The Current Situation and Policy	2	128	128	0	0	0	1	1-8	马克思主义学院	
小计				42	942	686	0	32	224				
通识课	限选课	思政选择性必修课程		2	见通识限选课程修读说明。						2-7	教务处	
	任选课	习近平新时代中国特色社会主义思想与民族复兴模块		8	见通识任选课程修读说明。						2-7		
		中华优秀传统文化与民族精神模块											
		社会历史与人类文明模块											
		社会生活与艺术经典模块											
		社会科学与公民意识模块											
		自然科学与人类发展模块											
		工具知识与创新创业模块											
		教师教育与立德树人模块											
		劳动教育与工匠精神模块											
小计				10	170								

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
学科基础课	必修课	JMM22201L	广播电视概论 Introduction to Broadcast and Television	2	34	34	0	0	0	2	1	新闻传播学院	
		JMM32212L	新闻学概论 Introduction to Journalism	2	34	34	0	0	0	2	1		
		JMM22202L	马克思主义新闻观与当代实践 Marxist view of journalism and contemporary practice	2	34	34	0	0	0	2	5		
小计				6	102	102	0	0	0				
专业课	必修课	JMM31600L	中外新闻传播史 Chinese and Foreign History of Journalism and Communication	4	68	68	0	0	0	4	1	新闻传播学院	
		JMM43235C	电视摄像 Introduction of Television Camera	2	51	17	34	0	0	3	2		
		JMM43340C	广播电视新闻采访 Interviewing of Broadcast and Television News	2.5	51	34	0	0	17	3	2		校企合作
		JMM33321C	广播电视新闻写作 2-1 News Writing of Broadcast and Television 2-1	2.5	51	34	0	0	17	3	3		
		JMM32215L	融合新闻学 Convergence Journalism	2	34	34	0	0	0	2	4		
		JMM43341C	广播电视新闻写作 2-2 News Writing of Broadcast and Television 2-2	2.5	51	34	0	0	17	3	4		
		JMM43438C	广播电视新闻编辑 News Editing of Broadcast and Television	3	68	34	34	0	0	4	4		校企合作
		JMM22200L	传播学概论 Introduction to Communication	2	34	34	0	0	0	2	5		
		JMM32209L	新闻法规与职业道德 News Regulations and Professional Ethics	2	34	34	0	0	0	2	5		
		JMM42225L	广播电视经营管理 Management and Administration of Broadcast and Television	2	34	34	0	0	0	2	5		创新创业课程
		JMM43342C	广播电视新闻评论 News Commentary of Broadcast and Television	2.5	51	34	0	0	17	3	5		
		JMM32210L	新闻学原理 Theories of Journalism	2	34	34	0	0	0	2	6		
		JMM43313C	电视节目策划 Program Planning of Television	2.5	51	34	17	0	0	3	6		
		JMM43343C	电视节目制作 Program Production of Television	2.5	68	17	0	0	51	4	6		校企合作
小计				34	680	476	85	0	119				
专业课	限选课	JMM22000L	国情教育专题 Special subject of Chinese circumstance education	1	17	17	0	0	0	2	1	新闻传播学院	
		JMM33108C	摄影构图 Photographic Composition	1.5	34	17	17	0	0	2	1		
		JMM42220L	媒介素养教育 Media Education	2	34	34	0	0	0	2	1		
		ART33400L	中外美术史 Chinese and Foreign Art History	3	51	51	0	0	0	3	2		
		CLL31207L	现代汉语 Modern Chinese	2	34	34	0	0	0	2	2		
		EDU47000E	多媒体技术 Technology of Multimedia	1	34	0	0	34	0	2	2		
		JMM33002E	非线性编辑 Nonlinear Editing	1	34	0	34	0	0	2	2		
		JMM33202L	视听语言 Audio-Visual Language	2	34	34	0	0	0	2	2		
		JMM33208L	中外新闻作品研究 Study on Chinese & Foreign News Works	2	34	34	0	0	0	2	2		
		JMM42226L	影像传播 Image Communication	2	34	34	0	0	0	2	2		
		JMM43139C	影视录音 Sound Production for Film and TV	1.5	34	17	17	0	0	2	2		
		CLL32415L	中国现代文学 Modern Literature of China	3	51	51	0	0	0	3	3		

课程属性	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
	JMM33209L	叙事学 Narratology	2	34	34	0	0	0	2	3		
	JMM33210L	优秀新闻摄影作品分析 Analysis on Classical Works of News Photographs	2	34	34	0	0	0	2	3		
	JMM33229C	新闻摄影 News Photographing	2	51	17	34	0	0	3	3		
	JMM33230C	平面媒体编辑实务 The Practical Course of Printed Media Editing	2	51	17	34	0	0	3	3		
	JMM42222L	大众媒介与流行文化 Mass Media & Popular Culture	2	34	34	0	0	0	2	3		
	JMM43120C	广播电视节目主持 Broadcast and Television Program Host	1.5	34	17	17	0	0	2	3		
	JMM43344C	电视画面编辑 Television Picture Editing	2.5	51	34	0	0	17	3	3		
	CLL32416L	中国当代文学 Contemporary Literature of China	3	51	51	0	0	0	3	4		
	JMM23200C	公共关系学 Public Relations	2	34	28	0	0	6	2	4		
	JMM32211L	传媒经济学 Media Economics	2	34	34	0	0	0	2	4		
	JMM33026P	舆情分析方法与实践 Public Sentiment Analysis Method and Practice	1	34	0	0	0	34	2	4		
	JMM43115C	电视节目导播 Television Program Directing	1.5	36	12	0	0	24	3	4		
	JMM43116C	视觉设计传达 Visual Design Communication	1.5	34	17	0	0	17	2	4		
	JMM43211L	广电新闻节目个案分析 Case Analysis on News Program of Broadcast and Television	2	34	34	0	0	0	2	4		
	JMM43333C	影视剧本创作 Script Writing of Film and Television	2.5	51	34	17	0	0	3	4		
	JMM43345C	微电影制作 Micro Film Production	2.5	56	24	0	0	32	4	4		
	CLL32401L	外国文学 Foreign Literature	3	51	51	0	0	0	3	5		
	JMM33204C	财经新闻报道 Reporting of Financial News	2	34	34	0	0	0	2	5		
	JMM42201L	比较新闻学 Comparative Journalism	2	34	34	0	0	0	2	5		
	JMM43113C	数据新闻与新闻可视化 Data News and News Visualization	1.5	34	17	0	0	17	2	5		
	JMM43202L	广电节目形态研究 Study on the types of Broadcast and Television Program	2	34	34	0	0	0	2	5		
	JMM43207L	新闻发布实务 The Practical Course of News Release	2	34	34	0	0	0	2	5		
	JMM43346C	广播音响与报道 Broadcasting Stereo and Reporting	2.5	51	34	17	0	0	3	5		
	POS41228L	社会研究方法 Methods of Social Research	2	34	34	0	0	0	2	5		
	JMM42219L	新媒体传播研究 Study on Communication of New Media	2	34	34	0	0	0	2	6		
	JMM42223L	媒介批评 Media criticism	2	34	34	0	0	0	2	6		
	JMM42228L	新闻传播学经典导读 Introduction to Classical works of Journalism	2	34	34	0	0	0	2	6		
	JMM42237L	媒体产业研究 Study on Media Industry	2	34	34	0	0	0	2	6		
	JMM43347C	专题片创作 Creation of Feature Film	2.5	56	24	0	0	32	2	6		校企合作
	JMM43348C	纪录片创作 Creation of Documentary	2.5	51	34	0	0	17	3	6		

(二) 实践环节教学计划表

课程属性		课程代码	课程名称	环节类别	学分	周数	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	QUD11200P	军训 Military Training	军训	2	3	1	人民武装部	
专业课	必修课	JMM49A04T	毕业论文 Graduation Thesis	毕业设计	6	12	7,8	新闻传播学院	
		JMM39601P	毕业实习 Graduation fieldwork	实习	4	12	7,8		
专业课	限选课	JMM49400V	专业采风 Folk Collecting	其他	3	2	5		

六、修读说明

(一) 通识必修课程

1. “形势与政策”课程采取专题讲座和慕课教学。
2. “军事理论”课程 12 学时为线上学习。
3. “大学生职业规划与就业创业指导”第 1-4 学期，每学期各 4 学时，第 5-6 学期，每学期各 6 学时，第 7 学期为线上教学，10 学时。
4. “心理健康教育”学时分配采取两种模式：第一学期 32 学时和第三学期 4 学时，或第二学期 32 学时和第四学期 4 学时。
5. 大学英语、体育、计算机应用基础参照相关管理办法执行。
6. 第一学期周学时将根据军训等安排进行适当调整。

(二) 通识限选课程

须至少选修 2 学分，其中至少修读 1 门“四史”课程。

(三) 通识任选课程

1. 须选择修读 8 学分。其中中华优秀传统文化与民族精神、社会生活与艺术经典模块为美育通识课程（公共艺术课程），须至少选修 2 学分；慕课（MOOC）须选修且仅认定 2 学分。
2. 学生辅修学习中止所获得的学分、转专业原修读学分以及通过“创新创业”等形式获得的学分，最多可冲抵通识任选课程中的 4 个学分（不可冲抵美育通识课程和慕课（MOOC）学分），冲抵专业选修课学分按学院有关规定执行。

(四) 专业课程

1. 第一学期实际教学活动不足 17 周时，计划的周学时需要根据情况调整。
2. 选修课不得少于 47 学分。

广告学专业本科生培养方案（050303）

一、培养目标

本专业培养掌握系统的现代广告传播理论和专业知识，具备市场调查、策划创意、媒介策略和效果测评的专业技能，能够在国内外广告公司、公关公司、传播机构、市场调查机构、社会组织和企事业单位从事营销传播或宣传服务相关工作的广告学高素质应用型人才。

二、培养要求

1. 基本素质要求：掌握马克思主义基本原理，具备高尚道德修养和职业精神；具有较强的法制观念、团队协作意识和社会适应能力。
2. 基本知识要求：具有一定人文社会科学的基本知识；熟练掌握现代广告传播的基本原理、基本理论、基本方法和基本技能，了解学科前沿发展趋势。
3. 基本能力要求：具备较强的制定广告策划方案的能力；具有较强的组织和实施广告传播活动的的能力；具有较强的创作广告传播内容的能力。
4. 基本技能要求：掌握常用广告制作软件的应用能力；具有较强的学习能力和创新创业意识；掌握一门外语，具有一般听说读写能力。

三、学制与学位

标准学制为 4 年，可在 3-6 年内完成。

按计划要求完成学业者，授予文学学士学位。

四、学分要求和学时安排

课程类型	修读方式	学分数	占总学分百分比（%）	学时数	占总学时百分比（%）
通识课程	必修	44	30	942	32.3
	限选	2	1	34	1.2
	任选	8	5	136	4.7
	小计	54	36	1112	38.2
学科基础课程	必修	8	5	136	4.7
专业课程	必修	35	24	561	19.2
	选修	54	35	1101	37.9
	小计	89	59	1662	57.1
第二课堂成绩单		合格			
总计		151	100	2910	100

注：1.通识课程中，限选和任选按照 1 学分对应 17 学时计算学时。

2. “第二课堂成绩单”依照相关方案执行。

五、教学计划表

(一) 理论教学计划表

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	COE10802L	大学英语 3-1 College English 3-1	5	85	85	0	0	0	5	1	外国语学院	
		MTS10406L	思想道德与法治 Morality and Rule of Law	3	48	48	0	0	0	3	1	马克思主义学院	
		PEH10004C	体育 4-1 Physical Education 4-1	1	36	4	0	0	32	2	1	体育科学学院	
		QUD14201L	心理健康教育 Mind Health Education	2	36	36	0	0	0	3	1	学生处	
		COE10803L	大学英语 3-2 College English 3-2	5	85	85	0	0	0	5	2	外国语学院	
		FCA10000E	计算机应用基础 Fundamentals of Computer Application	1	32	0	0	32	0	4	2	计算机与信息工程学院	
		MTS10407L	中国近现代史纲要 Outline of Modern Chinese History	3	48	48	0	0	0	3	2	马克思主义学院	
		PEH10005C	体育 4-2 Physical Education 4-2	1	36	4	0	0	32	2	2	体育科学学院	
		QUD11201L	军事理论 Military Theory	2	36	36	0	0	0	2	2	人民武装部	
		COE10211L	大学英语 3-3 College English 3-3	2	34	34	0	0	0	2	3	外国语学院	
		MTS10408L	马克思主义基本原理 General Introduction to the Basic Tenets of Marxism	3	48	48	0	0	0	3	3	马克思主义学院	
		PEH10006C	体育 4-3 Physical Education 4-3	1	36	4	0	0	32	2	3	体育科学学院	
		PEH10007C	体育 4-4 Physical Education 4-4	1	36	4	0	0	32	2	4	体育科学学院	
		MTS10801C	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 Introduction to Essentials of Mao Zedong Thought and the System of Theories of Socialism with Chinese Characteristics	5	112	48	0	0	64	3	5	马克思主义学院	
		MTS10409L	习近平新时代中国特色社会主义思想概论 An Instruction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	2	32	32	0	0	0	2	6	马克思主义学院	
		JMM10001C	劳动教育 Labor Education	1	36	4	0	0	32	2	7	新闻传播学院	
		QUD19002L	大学生职业规划与就业创业指导 College Students' Occupational Planning and Guidance of Employment and Entrepreneurship	2	38	38	0	0	0	2	1-7	学生处	
		QUD12201L	形势与政策 The Current Situation and Policy	2	128	128	0	0	0	1	1-8	马克思主义学院	
小计				42	942	686	0	32	224				
通识课	限选课	思政选择性必修课程		2	见通识限选课程修读说明。						2-7	教务处	
	任选课	习近平新时代中国特色社会主义思想与民族复兴模块		8	见通识任选课程修读说明。						2-7		
		中华优秀传统文化与民族精神模块											
		社会历史与人类文明模块											
		社会生活与艺术经典模块											
		社会科学 with 公民意识模块											
		自然科学与人类发展模块											
		工具知识与创新创业模块											
		教师教育与立德树人模块											
		劳动教育与工匠精神模块											
小计				10	170								

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
学科基础课	必修课	BUA32411L	市场营销学 Marketing	3	51	51	0	0	0	3	1	新闻传播学院	
		JMM32406L	广告学概论 Introduction to Advertising	3	51	51	0	0	0	3	1		
		JMM22200L	传播学概论 Introduction to Communication	2	34	34	0	0	0	2	4		
小计				8	136	136	0	0	0				
专业课	必修课	ART33426C	美术与电脑设计基础 Arts and Computer Design Basis	3	68	34	0	34	0	4	1	新闻传播学院	
		BUA42407L	消费者行为学 Consumer Behavior	3	51	51	0	0	0	3	2		
		JMM33005E	电脑设计制作 Computer Design	1	34	0	0	34	0	2	2		
		JMM33315C	摄影技术基础 Basic Photography	2.5	51	34	17	0	0	3	2		
		JMM33318C	广告策划创意学 Advertising Planning and Creation	2.5	51	39	0	0	12	3	3		
		JMM33319C	广告文案 Advertising Copy	2.5	51	39	0	0	12	3	3		
		JMM32200L	广告法规与伦理 Advertisement Law and Ethics	2	34	34	0	0	0	2	4		
		JMM43495C	广告平面设计制作 Advertising Graphic Design	3	68	34	0	34	0	4	4		
		JMM43400L	新媒体传播研究 Study on Communication of New Media	3	51	51	0	0	0	3	5		
		JMM49301V	专业采风 Folk Collecting	2.5	102	17	0	0	85	51	5		集中两周
小计				25	561	333	17	102	109				
专业课	限选课	JMM33202C	新闻采访学 Interviewing in Journalism	2	34	26	0	0	8	2	1	新闻传播学院	
		JMM41209L	广告史 Advertising History	2	34	34	0	0	0	2	1		
		JMM43149C	创新创意思维训练 Creative Thinking Training	1.5	34	16	0	0	18	2	1		创新创业课程
		CLL31207L	现代汉语 Modern Chinese	2	34	34	0	0	0	2	2		
		JMM33202L	视听语言 Audio-Visual Language	2	34	34	0	0	0	2	2		
		JMM42300C	广告调查 Advertising Survey	2.5	51	39	0	0	12	3	2		
		JMM43145C	传播统计学基础 Basic Statistics in Communication	1.5	34	16	18	0	0	2	2		
		JMM43236C	现代广告实务 4-1 Modern Advertising Practice 4-1	2	51	17	0	0	34	3	2		
		JMM44000L	广告专题讲座 3-1 Advertising Lecture3-1	1	16	16	0	0	0	4	2		
		CLL44212L	古诗文赏析 Ancient Poetry Appreciation	2	34	34	0	0	0	2	3		
		JMM32203C	广播电视概论 Introduction to Broadcast and Television	2	34	34	0	0	0	2	3		
		JMM33232C	新闻写作 News Writing	2	34	26	0	0	8	2	3		
		JMM43147C	电脑动画制作 Computer Animation	1.5	34	18	0	16	0	2	3		
		JMM43326C	广告摄影 Advertising Photography	2	51	17	34	0	0	3	3		
		JMM43399C	影视广告创作 Film and Television Advertising Creation	2.5	68	16	0	34	18	4	3		
		JMM44010L	广告专题讲座 3-2 Advertising Lecture3-2	1	16	16	0	0	0	4	3		
		JMM53204C	现代广告实务 4-2 Modern Advertising Practice 4-2	2	51	17	0	0	34	3	3		
		CLL34211L	中国文化概论 Introduction to Chinese Culture	2	34	34	0	0	0	2	4		
		JMM32203LCF2	艺术概论 Survey of Arts	2	34	34	0	0	0	2	4		
		JMM33233C	公共关系学 Public Relations	2	34	26	0	0	8	2	4		
		JMM42207C	品牌传播与管理 Brand Communication and Management	2	34	26	0	0	8	2	4		校企合作
		JMM43299C	广告心理学 Advertising Psychology	2	34	26	0	0	8	2	4		
		JMM44011L	广告专题讲座 3-3 Advertising Lecture3-3	1	16	16	0	0	0	4	4		

课程属性	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
	JMM63203C	现代广告实务 4-3 Modern Advertising Practice 4-3	2	51	17	0	0	34	3	4		
	ART33400L	中外美术史 Chinese and Foreign Art History	3	51	51	0	0	0	3	5		
	JMM23203L	广告媒介分析 Advertising Media analysis	2	34	34	0	0	0	2	5		
	JMM33214L	人工智能与多媒体叙事 Artificial Intelligence & Multimedia Narration	2	34	34	0	0	0	2	5		
	JMM42222L	大众媒介与流行文化 Mass Media & Popular Culture	2	34	34	0	0	0	2	5		
	JMM42300L	广告文化学 Advertising Culture	2.5	51	34	0	0	17	3	5		
	JMM43157C	互动广告技术与设计 The Technology and Design of Interactive Advertising	1.5	34	18	0	0	16	2	5		
	JMM43239C	广告效果 Advertising Effectiveness	2	34	26	0	0	8	2	5		
	JMM44000P	广告活动策划 2-1 Advertising Activity Planning 2-1	1	34	0	0	0	34	2	5		
	JMM49203P	创新创业能力提升实践 2-1 Practice of Improving Innovation & Enterprise Capability 2-1	2	68	0	0	0	68	4	5		创新创业课程
	JMM73203C	现代广告实务 4-4 Modern Advertising Practice 4-4	2	51	17	0	0	34	3	5		
	ART33209C	建筑雕塑艺术 Architectural and Sculptural Art	2	34	26	0	0	8	2	6		
	BUA42250L	客户关系管理 Customer Relationship Management	2	34	26	0	0	8	2	6		校企合作
	JMM34212C	数字营销 Digital Marketing	2	34	26	0	0	8	2	6		
	JMM42202C	整合营销传播 Integrated Marketing Communication	2	34	26	0	0	8	2	6		
	JMM42215L	专业经典文献阅读 Classic Literature Reading	2	34	34	0	0	0	3	6		
	JMM42241L	文化创意学概论 Introduction to Cultural Creativity	2	34	34	0	0	0	2	6		
	JMM43210C	计算广告学 Computing Advertising	2	34	26	0	0	8	2	6		校企合作
	JMM44001L	广告研究方法 Advertising Research Methods	1	16	16	0	0	0	2	6		
	JMM44001P	广告活动策划 2-2 Advertising Activity Planning 2-2	1	34	0	0	0	34	2	6		
	JMM49204P	创新创业能力提升实践 2-2 Practice of Improving Innovation & Enterprise	2	68	0	0	0	68	4	6		创新创业课程

（二）实践环节教学计划表

课程属性	课程代码	课程名称	环节类别	学分	周数	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	QUD11200P	军训 Military Training	2	3	1	人民武装部	
专业课	必修课	JMM49A04T	毕业论文 Graduation Thesis	6	12	7,8	新闻传播学院	
		JMM39600P	毕业实习 Graduation Internship	4	8	7,8		

六、修读说明

（一）通识必修课程

1. “形势与政策”课程采取专题讲座和慕课教学。
2. “军事理论”课程 12 学时为线上学习。
3. “大学生职业规划与就业创业指导”第 1-4 学期，每学期各 4 学时，第 5-6 学期，每学期各 6 学时，第 7 学期为线上教学，10 学时。
4. “心理健康教育”学时分配采取两种模式：第一学期 32 学时和第三学期 4 学时，或第二学期 32 学时和第四学期 4 学时。
5. 大学英语、体育、计算机应用基础参照相关管理办法执行。
6. 第一学期周学时将根据军训等安排进行适当调整。

（二）通识限选课程

须至少选修 2 学分，其中至少修读 1 门“四史”课程。

（三）通识任选课程

1. 须选择修读 8 学分。其中中华优秀传统文化与民族精神、社会生活与艺术经典模块为美育通识课程（公共艺术课程），须至少选修 2 学分；慕课（MOOC）须选修且仅认定 2 学分。

2. 学生辅修学习中止所获得的学分、转专业原修读学分以及通过“创新创业”等形式获得的学分，最多可冲抵通识任选课程中的 4 个学分（不可冲抵美育通识课程和慕课（MOOC）学分），冲抵专业选修课学分按学院有关规定执行。

（四）专业课程

1. 学生如具备下列两种情况之一，可以申请免做毕业论文（或设计），以相关成绩、论文、证书复印件归入毕业论文成绩。

（1）参加由学校认可的广告专业竞赛，获得一次全国一等奖（金奖）以上的作者；

（2）在毕业论文开题前，在北大核心期刊及以上级别刊物上发表一篇学术论文的独立作者或第一作者。

免做毕业论文审批程序和成绩评定执行《天津师范大学新闻传播学院广告学专业关于学生免做毕业论文（或设计）的管理规定》。

2. 第一学期实际教学活动不满 17 周时，计划的周学时需要根据情况调整。

3. 学生需要在专业选修课中修读 54 学分。

广播电视编导专业本科生培养方案（130305）

一、培养目标

立足于我国媒体发展的现实需要和人才需求，致力于培养具有较高的政治素养、艺术素养、专业精神、团队意识；能够在传媒机构及企事业单位从事广播电视节目编导策划、创作、制作，网络媒体内容创作，以及宣传、管理等工作的复合型人才。

二、培养要求

1. 掌握广播电视艺术学科的基本理论、基本知识，了解广播电视艺术理论前沿和技术发展最新动态；
2. 掌握与现代影视制作相关的基本知识、基本理论和基本技能；
3. 掌握从事广播电视编导工作的基本能力；
4. 熟悉党和国家新闻及文艺宣传的方针、政策和法规；
5. 掌握一门外语及计算机技术，了解文献检索、资料查询的基本方法，具有较强的获取信息和知识的能力；
6. 具有健康体质和良好的心理素质，具有良好的团队合作意识与沟通能力。

三、学制与学位

标准学制为4年，可在3-6年内完成。

按计划要求完成学业者，授予艺术学学士学位。

四、学分要求和学时安排

课程类型	修读方式	学分数	占总学分百分比（%）	学时数	占总学时百分比（%）
通识课程	必修	40	26	874	29
	限选	2	1	34	1
	任选	8	5	136	5
	小计	50	32	1044	35
学科基础课程	必修	5	3	85	3
专业课程	必修	47.5	31	782	26
	选修	52.5	34	1088	36
	小计	100	65	1870	62
第二课堂成绩单		合格			
总计		155	100	2999	100

注：1. 通识课程中，限选和任选按照1学分对应17学时计算学时。

2. “第二课堂成绩单”依照相关方案执行。

五、教学计划表

(一) 理论教学计划表

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	COE10608L	大学英语 2-1 College English 2-1	4	68	68	0	0	0	4	1	外国语学院	
		MTS10406L	思想道德与法治 Morality and Rule of Law	3	48	48	0	0	0	3	1	马克思主义学院	
		PEH10004C	体育 4-1 Physical Education 4-1	1	36	4	0	0	32	2	1	体育科学学院	
		QUD14201L	心理健康教育 Mind Health Education	2	36	36	0	0	0	3	1	学生处	
		COE10609L	大学英语 2-2 College English 2-2	4	68	68	0	0	0	4	2	外国语学院	
		FCA10000E	计算机应用基础 Fundamentals of Computer Application	1	32	0	0	32	0	4	2	计算机与信息工程学院	
		MTS10407L	中国近现代史纲要 Outline of Modern Chinese History	3	48	48	0	0	0	3	2	马克思主义学院	
		PEH10005C	体育 4-2 Physical Education 4-2	1	36	4	0	0	32	2	2	体育科学学院	
		QUD11201L	军事理论 Military Theory	2	36	36	0	0	0	2	2	人民武装部	
		MTS10408L	马克思主义基本原理 General Introduction to the Basic Tenets of Marxism	3	48	48	0	0	0	3	3	马克思主义学院	
		PEH10006C	体育 4-3 Physical Education 4-3	1	36	4	0	0	32	2	3	体育科学学院	
		PEH10007C	体育 4-4 Physical Education 4-4	1	36	4	0	0	32	2	4	体育科学学院	
		MTS10801C	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 Introduction to Essentials of Mao Zedong Thought and the System of Theories of Socialism with Chinese Characteristics	5	112	48	0	0	64	3	5	马克思主义学院	
		MTS10409L	习近平新时代中国特色社会主义思想概论 An Instruction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	2	32	32	0	0	0	2	6	马克思主义学院	
		JMM10001C	劳动教育 Labor Education	1	36	4	0	0	32	2	7	新闻传播学院	
		QUD19002L	大学生职业规划与就业创业指导 College Students' Occupational Planning and Guidance of Employment and Entrepreneurship	2	38	38	0	0	0	2	1-7	学生处	
		QUD12201L	形势与政策 The Current Situation and Policy	2	128	128	0	0	0	1	1-8	马克思主义学院	
小计				38	874	618	0	32	224				
通识课	限选课	思政选择性必修课程		2	见通识限选课程修读说明。						2-7	教务处	
	任选课	习近平新时代中国特色社会主义思想与民族复兴模块		8	见通识任选课程修读说明。						2-7		
		中华优秀传统文化与民族精神模块											
		社会历史与人类文明模块											
		社会生活与艺术经典模块											
		社会科学 with 公民意识模块											
		自然科学与人类发展模块											
		工具知识与创新创业模块											
		教师教育与立德树人模块											
		劳动教育与工匠精神模块											
小计				10	170								

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
学科基础课	必修课	JMM22200L	传播学概论 Introduction to Communication	2	34	34	0	0	0	2	5	新闻传播学院	
		JMM42405L	文艺理论 Theory of Literature and Art	3	51	51	0	0	0	3	6		
小计				5	85	85	0	0	0				
专业课	必修课	JMM13401L	视听语言 Audio-Visual Language	3	51	51	0	0	0	3	1	新闻传播学院	
		JMM22400L	广播电视传播概论 Introduction to Communication of Radio and T	3	51	51	0	0	0	3	1		
		JMM42238L	影视作品分析 The Analysis of Film and TV Works	2	34	34	0	0	0	2	1		
		JMM33401E	非线性编辑技术 Non-linear Editing	3	68	34	34	0	0	4	2		
		JMM33505C	广播电视写作 Radio and Television Writing	3.5	68	51	0	0	17	4	2		
		JMM33501L	影视编剧基础 The Fundamentals of Videos Screenwriting	3.5	68	51	0	0	17	4	3		
		JMM43377C	影视制片项目管理 Production Management for TV and Film	2.5	51	34	0	0	17	3	3		
		JMM33303C	影视声音制作 Sound Production for Movie and TV	2.5	68	17	51	0	0	4	4		
		JMM43413C	影视导演基础 Film Directing Fundamentals	3	68	44	24	0	0	4	4		
		JMM31601L	中外电视比较 Comparison of Chinese and Foreign TV Programs	4	68	68	0	0	0	4	5		
		JMM43415C	电视节目制作 Program Production of Television	2.5	68	24	44	0	0	4	5		
		JMM43353C	融媒体节目策划与实践 Planing and Practice of Converged Media Programs	2.5	51	34	17	0	0	3	6		
		JMM43373C	纪录片创作 Creation of Documentary	2.5	68	24	44	0	0	4	6		
小计				37.5	782	517	214	0	51				
专业课	限选课	ART21400L	外国电影史 History of foreign Film	3	51	51	0	0	0	3	1	新闻传播学院	
		JMM23302C	Photoshop 图像处理 Processing Using Photoshop	2.5	51	17	34	0	0	3	1		
		JMM33315C	摄影技术基础 Basic Photography	2.5	51	34	17	0	0	3	1		
		ART34201L	艺术概论 Survey of Arts	2	34	34	0	0	0	2	2		
		JMM23204C	影视摄影 Film and television photography	2	51	24	27	0	0	3	2		
		JMM42406L	广电节目形态研究 Study on the types of Broadcast and Television Program	3	51	51	0	0	0	3	2		
		JMM42413L	影视声音理论基础 Sound Theory Basis for Movie and TV	3	51	51	0	0	0	3	2		
		JMM43193C	电视画面编辑 Video Editing	1.5	34	17	17	0	0	2	2		
		JMM43350C	广播电视采访 Radio and TV Interviewing	2.5	51	34	0	0	17	3	2		
		JMM33422C	广播电视评论 Commentary of Radio and Television	3	51	42	9	0	0	3	3		
		JMM43307C	融媒体编辑 Convergence Media Editing	2.5	51	35	8	0	8	3	3		
		JMM43408C	广播编导基础 Broadcast Playwright-director	3	68	44	24	0	0	4	3		
		JMM43425L	电视节目包装技术 Television Program Packaging Technology	3	68	34	34	0	0	4	3		
		JMM54401L	影视作品精读 Intensive Reading for Movie and TV	3	51	51	0	0	0	3	3		
ART31400L	中国电影史 Film History	3	51	51	0	0	0	4	4				

课程属性	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
	CLL32201L	中国现当代文学 Modern Chinese Literature	2	34	34	0	0	0	2	4		
	JMM33205L	广播电视节目主持 Broadcast and Television Program Host	2	34	34	0	0	0	2	4		
	JMM33206L	公共关系学 Public Relations	2	34	34	0	0	0	2	4		
	JMM43160C	短片剧本创作 Screenwriting for Short Films	1.5	34	17	0	0	17	2	4		
	JMM43211C	广播音响与报道 Acoustic Reports in Radio News	2	51	17	34	0	0	3	4		
	JMM43440C	视听文案创作 Creative Writing	3	68	34	0	0	34	4	4		
	JMM49000P	工作坊实训 2-1 Workshop Training2-1	1	34	0	0	0	34	2	4		创新创业课程
	JMM21200L	中外纪录片史 history of documentary	2	34	34	0	0	0	2	5		
	JMM42222L	大众媒介与流行文化 Mass Media & Popular Culture	2	34	34	0	0	0	2	5		
	JMM43143C	电视音乐音响 Sound Production for TV	1.5	34	17	17	0	0	2	5		
	JMM43162C	电视节目导播 Director of Television Program	1.5	34	17	17	0	0	2	5		
	JMM44221L	艺术采风 Art Field Trips	2	68	0	0	0	68	10	5		
	JMM44305C	专题片创作 Feature Film Creation	2.5	51	34	17	0	0	3	5		
	JMM49001P	工作坊实训 2-2 Workshop Training 2-2	1	34	0	0	0	34	2	5		创新创业课程
	JMM43161C	商业视频创作及研究 Commercial video production and study	1.5	34	17	17	0	0	2	6		
	JMM43219L	影视观众学 Film and television audience theory	2	34	34	0	0	0	2	6		
	JMM43232C	微视频创作 Micro Video Creation	2	51	17	0	0	34	2	6		
	JMM43235L	电子媒介经营与管理 Electronic Media Management	2	34	34	0	0	0	2	6		
	JMM43401C	新媒体实务 New-Media Practice	3	51	43	8	0	0	3	6		
	JMM49002P	影视项目策划实训 Planning of TV and Film	1	34	0	0	0	34	2	6		校企合作
	JMM64201L	影视理论基础 Film Theory	2	34	34	0	0	0	2	6		
	JMM43222L	影视专题研究 Seminar on Film and TV	2	34	34	0	0	0	2	7		
	JMM49000L	影视文化产业前沿 Forefront of Film and Television Culture Industry	1	17	17	0	0	0	17	7		集中一周，校企合作
	JMM49003P	影视项目创作实训 Planning of TV and Film	1	34	0	0	0	34	2	7		校企合作
	JMM64001L	学术论文写作基础 Research Paper Writing	1	17	17	0	0	0	1	7		

（二）实践教学计划表

课程属性	课程代码	课程名称	环节类别	学分	周数	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	QUD11200P	军训 Military Training	2	3	1	人民武装部	
专业课	必修课	JMM49A05T	毕业设计 Graduation Design	6	12	7,8	新闻传播学院	
		JMM39600P	毕业实习 Graduation Internship	4	8	7,8		

六、修读说明

（一）通识必修课程

- “形势与政策”课程采取专题讲座和慕课教学。
- “军事理论”课程 12 学时为线上学习。
- “大学生职业规划与就业创业指导”第 1-4 学期，每学期各 4 学时，第 5-6 学期，每学期各 6 学时，第 7 学期为线上教学，10 学时。
- “心理健康教育”学时分配采取两种模式：第一学期 32 学时和第三学期 4 学时，或第二学期 32 学时和第四

学期 4 学时。

5. 大学英语、体育、计算机应用基础参照相关管理办法执行。

6. 第一学期周学时将根据军训等安排进行适当调整。

（二）通识限选课程

须至少选修 2 学分，其中至少修读 1 门“四史”课程。

（三）通识任选课程

1. 须选择修读 8 学分。其中中华优秀传统文化与民族精神、社会生活与艺术经典模块为美育通识课程（公共艺术课程），须至少选修 2 学分；慕课（MOOC）须选修且仅认定 2 学分。

2. 学生辅修学习中止所获得的学分、转专业原修读学分以及通过“创新创业”等形式获得的学分，最多可冲抵通识任选课程中的 4 个学分（不可冲抵美育通识课程和慕课（MOOC）学分），冲抵专业选修课学分按学院有关规定执行。

（四）专业课程

1. 第一学期实际教学活动不足 17 周时，计划的周学时需要根据情况调整。

2. 专业选修课需修满 52.5 学分。

播音与主持艺术专业本科生培养方案（120102）

一、培养目标

本专业为广播电视媒体以及互联网新媒体平台培养播音员与节目主持人，培养以有声语言传播为核心能力的媒体人。在新媒体、融媒体环境下，在强化播音主持语言专业能力的同时，培养在媒体产业链当中“一专多能”，对多学科领域的知识与技能都能熟练掌握的文化产业复合型人才。

二、培养要求

1. 掌握汉语语音学有关知识及规范的汉语普通话发音技巧；
2. 掌握广播电视汉语播音主持及艺术有声语言运用基本规律及相关技巧；
3. 掌握新闻传播、播音主持、语言文学等基本理论和知识；
4. 具有在各种媒体平台运用汉语有声语言进行口语化传播的能力；
5. 具有创意策划、采访编辑、文案写作、拍摄调度等各种媒体各环节岗位执行和操作能力；
6. 具有在人际语言传播领域、职场语言艺术领域、新媒体口语传播平台等多重领域与空间中运用多样态语言的能力；
7. 拥有良好的思想政治素质和正确的人生观、价值观、审美观；具有较强的法律意识，高度的社会责任感，良好的职业道德，团队合作精神和适应能力。

三、学制与学位

标准学制为4年，可在3-6年内完成。

按计划要求完成学业者，授予艺术学学士学位。

四、学分要求和学时安排

课程类型	修读方式	学分数	占总学分百分比（%）	学时数	占总学时百分比（%）
通识课程	必修	40	27	874	34
	限选	2	1	34	1
	任选	8	6	136	5
	小计	50	34	1044	40
学科基础课程	必修	4	3	68	3
专业课程	必修	36.5	25	450	18
	选修	54.5	37	1007	39
	小计	91	62	1457	57
第二课堂成绩单		合格			
总计		145	100	2569	100

注：1. 通识课程中，限选和任选按照1学分对应17学时计算学时。

2. “第二课堂成绩单”依照相关方案执行。

五、教学计划表

(一) 理论教学计划表

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	COE10608L	大学英语 2-1 College English 2-1	4	68	68	0	0	0	4	1	外国语学院	
		MTS10406L	思想道德与法治 Morality and Rule of Law	3	48	48	0	0	0	3	1	马克思主义学院	
		PEH10004C	体育 4-1 Physical Education 4-1	1	36	4	0	0	32	2	1	体育科学学院	
		QUD14201L	心理健康教育 Mind Health Education	2	36	36	0	0	0	3	1	学生处	
		COE10609L	大学英语 2-2 College English 2-2	4	68	68	0	0	0	4	2	外国语学院	
		FCA10000E	计算机应用基础 Fundamentals of Computer Application	1	32	0	0	32	0	4	2	计算机与信息工程学院	
		MTS10407L	中国近现代史纲要 Outline of Modern Chinese History	3	48	48	0	0	0	3	2	马克思主义学院	
		PEH10005C	体育 4-2 Physical Education 4-2	1	36	4	0	0	32	2	2	体育科学学院	
		QUD11201L	军事理论 Military Theory	2	36	36	0	0	0	2	2	人民武装部	
		MTS10408L	马克思主义基本原理 General Introduction to the Basic Tenets of Marxism	3	48	48	0	0	0	3	3	马克思主义学院	
		PEH10006C	体育 4-3 Physical Education 4-3	1	36	4	0	0	32	2	3	体育科学学院	
		PEH10007C	体育 4-4 Physical Education 4-4	1	36	4	0	0	32	2	4	体育科学学院	
		MTS10801C	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 Introduction to Essentials of Mao Zedong Thought and the System of Theories of Socialism with Chinese Characteristics	5	112	48	0	0	64	3	5	马克思主义学院	
		MTS10409L	习近平新时代中国特色社会主义思想概论 An Instruction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	2	32	32	0	0	0	2	6	马克思主义学院	
		JMM10001C	劳动教育 Labor Education	1	36	4	0	0	32	2	7	新闻传播学院	
		QUD19002L	大学生职业规划与就业创业指导 College Students' Occupational Planning and Guidance of Employment and Entrepreneurship	2	38	38	0	0	0	2	1-7	学生处	
		QUD12201L	形势与政策 The Current Situation and Policy	2	128	128	0	0	0	1	1-8	马克思主义学院	
小计				38	874	618	0	32	224				
通识课	限选课	思政选择性必修课程		2	见通识限选课程修读说明。						2-7	教务处	
	任选课	习近平新时代中国特色社会主义思想与民族复兴模块		8	见通识任选课程修读说明。						2-7		
		中华优秀传统文化与民族精神模块											
		社会历史与人类文明模块											
		社会生活与艺术经典模块											
		社会科学 with 公民意识模块											
		自然科学与人类发展模块											
		工具知识与创新创业模块											
		教师教育与立德树人模块											
		劳动教育与工匠精神模块											
小计				10	170								

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
学科基础课	必修课	JMM32212L	新闻学概论 Introduction to Journalism	2	34	34	0	0	0	2	1	新闻传播学院	
		JMM22200L	传播学概论 Introduction to Communication	2	34	34	0	0	0	2	2		
小计				4	68	68	0	0	0				
专业课	必修课	ART34250L	播音与主持艺术概论 Introduction to Announcing	2	34	34	0	0	0	2	1	新闻传播学院	
		ART34650L	普通话语音与播音发声 2-1 Phonation and Articulation of Announcing 2-1	4	68	68	0	0	0	4	1		
		ART44650L	普通话语音与播音发声 2-2 Phonation and Articulation of Announcing 2-2	4	68	68	0	0	0	4	2		
		ART34651L	播音创作基础 2-1 Basics of Announcing 2-1	4	68	68	0	0	0	4	3		
		ART44651L	播音创作基础 2-2 Basics of Announcing 2-2	4	68	68	0	0	0	4	4		
		CLL21218L	语言学概论 Introduction to Linguistics	2	34	34	0	0	0	2	4		
		ART34354L	媒介口语传播 2-1 Oral Language Communication 2-1	2.5	42	42	0	0	0	4	5		
		ART34251L	主持艺术学 The Arts of Presenting on TV and Radio	2	34	34	0	0	0	2	6		
		ART34255L	媒介口语传播 2-2 Oral Language Communication 2-2	2	34	34	0	0	0	4	6		
小计				26.5	450	450	0	0	0				
专业课	限选课	ART44250L	经典诗词诵读技巧 The reading skills of classical poetry	2	34	34	0	0	0	4	1	新闻传播学院	
		CLL31207L	现代汉语 Modern Chinese	2	34	34	0	0	0	2	1		
		ART34153C	新闻播报 2-1 News Broadcasting 2-1	1.5	34	17	0	0	17	4	2		
		ART34201L	艺术概论 Survey of Arts	2	34	34	0	0	0	2	2		
		ART56104C	形体塑造 body shaping	1.5	34	17	0	0	17	2	2		
		CLL31202L	古代汉语 Ancient Chinese	2	34	34	0	0	0	2	2		
		CLL32205L	文学概论 Survey of Literature	2	34	34	0	0	0	2	2		
		HIS32402L	中国通史 History of China	3	51	51	0	0	0	3	2		
		JMM33352C	媒体文案写作 Media Copywriting	2.5	51	34	0	0	17	4	2		
		JMM40001L	播音主持阶段性交流与会诊 2-1 Periodical Communication and Consultation of Broadcast and Host 2-1	1	17	17	0	0	0	4	2		
		ART34154C	新闻播报 2-2 News Broadcasting 2-2	1.5	34	17	0	0	17	4	3		
		ART44003L	化妆 Makeup Skills	1	17	17	0	0	0	2	3		
		ART56103C	舞台形象基础训练与综合实践 Basic Training and Comprehensive Practice of Stage Image	1.5	34	17	0	0	17	2	3		
		CLL32200L	欧洲文学史 European History of Literature	2	34	34	0	0	0	2	3		
		CLL32201L	中国现当代文学 Modern Chinese Literature	2	34	34	0	0	0	2	3		
		CLL32209L	中国古典文学 Classical Chinese Literature	2	34	34	0	0	0	2	3		
		CLL32406L	外国文化概论 Survey of Foreign Culture	3	51	51	0	0	0	3	3		
		CLL44212L	古诗文赏析 Ancient Poetry Appreciation	2	34	34	0	0	0	2	3		
		JMM23200C	公共关系学 Public Relations	2	34	28	0	0	6	2	3		
		JMM42218L	中外新闻事业史 Chinese and Foreign History of Journalism	2	34	34	0	0	0	2	3		
JMM43108C	音频编辑 Audio Editing	1.5	34	17	0	0	17	2	3				

课程属性	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
	JMM34100C	中外经典文学作品双语赏析与实践 Bilingual Appreciation and Practice of Classical Literature Works of China and Foreign Countries	1.5	34	17	0	0	17	2	3		
	JMM43109C	电视新闻业务 Television News Business	1.5	34	17	0	0	17	2	3		
	JMM43110C	广播音响与报道 Broadcasting Stereo and Reporting	1.5	34	17	0	0	17	2	3		
	JMM43111C	非线性编辑 Nonlinear Editing	1.5	34	17	0	0	17	2	3		
	JMM43112C	电视摄像基础 TV Camera Basis	1.5	34	17	0	0	17	2	3		
	JMM49207C	国赛训练营 2-1 National Games training camp 2-1	1.5	34	17	0	0	17	4	3		
	ART44201L	播音与主持案例分析 Case Analysis of Broadcast and Host	2	34	34	0	0	0	2	4		
	ART44251L	广播剧与小说演播 Radio drama and fiction studio	2	34	34	0	0	0	4	4		
	ART47101C	表演基础 Basis of Performance	1.5	34	17	0	0	17	2	4		
	CLL34208L	中国文化概论 Introduction to Chinese Culture	2	34	34	0	0	0	3	4		
	JMM22201L	广播电视概论 Introduction to Broadcast and Television	2	34	34	0	0	0	3	4		
	JMM42202L	网络媒体概论 Survey of Network Media	2	34	34	0	0	0	2	4		
	JMM43201C	演播室节目制作 Studio Program Production	2	51	17	0	0	34	4	4		
	JMM43202P	播音与主持媒体校园联合创新实践 Allied Innovation of Media and University in Anchoring	1	34	0	0	0	34	4	4		创新创业课程
	JMM43204L	社交礼仪 Social Etiquette	2	34	34	0	0	0	2	4		
	JMM43236L	广播电视艺术学 Arts of Radio and Television	2	34	34	0	0	0	2	4		
	JMM44428L	影视视听语言 Audio-visual Language of Film and Television	3	51	51	0	0	0	3	4		
	JMM49208C	国赛训练营 2-2 National Games training camp 2-2	1.5	34	17	0	0	17	4	4		
	ART44105L	影视剧配音 Voice of Film and Television Play	2	34	34	0	0	0	4	5		
	ART44107C	电视片解说 TV Commentary	1.5	34	17	0	0	17	4	5		
	ART44303C	广播电视节目策划 Radio and TV Program Planning	2.5	51	34	0	0	17	3	5		
	ART54154C	出镜记者 On-camera Correspondent and Reporter	1.5	34	17	0	0	17	4	5		部分户外讲授
	JMM40002L	播音主持阶段性交流与会诊 2-2 Periodical Communication and Consultation of Broadcast and Host 2-1	1	17	17	0	0	0	4	5		
	JMM43203L	广播电视文艺编导 Radio and Television Arts Directing	2	34	34	0	0	0	2	5		
	JMM43338C	融媒体编辑 Convergence Media Editing	2.5	51	34	0	0	17	4	5		
	JMM43350C	广播电视采访 Radio and TV Interviewing	2.5	51	34	0	0	17	3	5		
	JMM44106C	新兴文化产业 Emerging Cultural Industries	1.5	34	17	0	0	17	2	5		
	JMM44200P	播音与主持综合实践展示 Comprehensive Practice Shows of Hosting	1	34	0	0	0	34	4	5		
	JMM44208C	广告综合创作 Comprehensive Creation of Advertising	1.5	34	17	0	0	17	2	5		
	JMM49010P	媒体共建实习平台 2-1 Jointly-built Internship Platform of Media 2-1	1	34	0	0	0	34	4	5		
	ART54155L	视频节目主持 Video Program Host	2	34	34	0	0	0	4	6		
	CLL55200L	科学研究方法与论文写作 Scientific Research Methodology and Paper Writing	2	34	34	0	0	0	2	6		

课程属性	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
	JMM43114C	纪录片创作 Creation of Documentary	1.5	34	17	0	0	17	4	6		
	JMM44204L	受众研究 Audience Research	2	34	34	0	0	0	2	6		
	JMM49011P	媒体共建实习平台 2-2 Jointly-built Internship Platform of Media 2-2	1	34	0	0	0	34	4	6		
	JMM49112C	新媒体主持人创作实践 Composing and Practice of New Media Host	1.5	34	17	0	0	17	4	6		
	ART44000P	节目主持实践 Program hosting practice	1	34	0	0	0	34	2	7		
	JMM49005P	口语传播创新创业实践活动 Practice of Broadcast and Host Innovation and Entrepreneurship	1	34	0	0	0	34	4	7		创新创业课程

（二）实践环节教学计划表

课程属性	课程代码	课程名称	环节类别	学分	周数	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	QUD11200P	军训 Military Training	2	3	1	人民武装部	
专业课	必修课	JMM49A04T	毕业论文 Graduation Thesis	6	12	7,8	新闻传播学院	
		ART49600P	专业实习 Professional Practice	4	8	7,8		

六、修读说明

（一）通识必修课程

1. “形势与政策”课程采取专题讲座和慕课教学。
2. “军事理论”课程 12 学时为线上学习。
3. “大学生职业规划与就业创业指导”第 1-4 学期，每学期各 4 学时，第 5-6 学期，每学期各 6 学时，第 7 学期为线上教学，10 学时。
4. “心理健康教育”学时分配采取两种模式：第一学期 32 学时和第三学期 4 学时，或第二学期 32 学时和第四学期 4 学时。
5. 大学英语、体育、计算机应用基础参照相关管理办法执行。
6. 第一学期周学时将根据军训等安排进行适当调整。

（二）通识限选课程

须至少选修 2 学分，其中至少修读 1 门“四史”课程。

（三）通识任选课程

1. 须选择修读 8 学分。其中中华优秀传统文化与民族精神、社会生活与艺术经典模块为美育通识课程（公共艺术课程），须至少选修 2 学分；慕课（MOOC）须选修且仅认定 2 学分。
2. 学生辅修学习中止所获得的学分、转专业原修读学分以及通过“创新创业”等形式获得的学分，最多可冲抵通识任选课程中的 4 个学分（不可冲抵美育通识课程和慕课（MOOC）学分），冲抵专业选修课学分按学院有关规定执行。

（四）专业课程

1. 须选修 54.5 学分的专业选修课。
2. 每门课程 20 人选修方可开课。

摄影专业本科生培养方案（130404）

一、培养目标

本专业培养具备艺术理论基础和视觉艺术素养的纪实类与商业类应用型影像人才。系统掌握图片摄影与影视摄影的拍摄和后期制作专业知识和技能。具有较强的创新能力和自主创业意识，既能胜任传统媒体行业的摄影、摄像类工作，也能胜任全媒体时代下影像类工作，同时适合传媒机构、影视公司、商业摄影机构及其它相关单位的专业影像创作与管理工作。

二、培养要求

- 1.掌握影像的基本理论与知识；
- 2.具有独立的思考能力和批判精神；
- 3.掌握图片摄影与图片编辑、影视摄影与后期制作的能力及表达方法；
- 4.具有基本的新闻、文案写作能力；
- 5.具有敏锐的观察社会能力和视觉思维能力；
- 6.了解本专业相关领域的实时发展动态；
- 7.具备社会责任感和人文情怀、良好的团队合作意识和职业道德素养。

三、学制与学位

标准学制为 4 年，可在 3-6 年内完成。

按计划要求完成学业者，授予艺术学学士学位。

四、学分要求和学时安排

课程类型	修读方式	学分数	占总学分百分比（%）	学时数	占总学时百分比（%）
通识课程	必修	40	27.0	874	29.6
	限选	2	1.4	34	1.2
	任选	8	5.4	136	4.6
	小计	50	33.8	1044	35.3
学科基础课程	必修	5	3.4	107	3.6
专业课程	必修	39	26.4	594	20.1
	选修	54	36.5	1209	40.9
	小计	93	62.8	1803	61.0
第二课堂成绩单		合格			
总计		148	100	2954	100

注：1.通识课程中，限选和任选按照 1 学分对应 17 学时计算学时。

2. “第二课堂成绩单”依照相关方案执行。

五、教学计划表
(一) 理论教学计划表

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	COE10608L	大学英语 2-1 College English 2-1	4	68	68	0	0	0	4	1	外国语学院	
		MTS10406L	思想道德与法治 Morality and Rule of Law	3	48	48	0	0	0	3	1	马克思主义学院	
		PEH10004C	体育 4-1 Physical Education 4-1	1	36	4	0	0	32	2	1	体育科学学院	
		QUD14201L	心理健康教育 Mind Health Education	2	36	36	0	0	0	3	1	学生处	
		COE10609L	大学英语 2-2 College English 2-2	4	68	68	0	0	0	4	2	外国语学院	
		FCA10000E	计算机应用基础 Fundamentals of Computer Application	1	32	0	0	32	0	4	2	计算机与信息工程学院	
		MTS10407L	中国近现代史纲要 Outline of Modern Chinese History	3	48	48	0	0	0	3	2	马克思主义学院	
		PEH10005C	体育 4-2 Physical Education 4-2	1	36	4	0	0	32	2	2	体育科学学院	
		QUD11201L	军事理论 Military Theory	2	36	36	0	0	0	2	2	人民武装部	
		MTS10408L	马克思主义基本原理 General Introduction to the Basic Tenets of Marxism	3	48	48	0	0	0	3	3	马克思主义学院	
		PEH10006C	体育 4-3 Physical Education 4-3	1	36	4	0	0	32	2	3	体育科学学院	
		PEH10007C	体育 4-4 Physical Education 4-4	1	36	4	0	0	32	2	4	体育科学学院	
		MTS10801C	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 Introduction to Essentials of Mao Zedong Thought and the System of Theories of Socialism with Chinese Characteristics	5	112	48	0	0	64	3	5	马克思主义学院	
		MTS10409L	习近平新时代中国特色社会主义思想概论 An Instruction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	2	32	32	0	0	0	2	6	马克思主义学院	
		JMM10001C	劳动教育 Labor Education	1	36	4	0	0	32	2	7	新闻传播学院	
		QUD19002L	大学生职业规划与就业创业指导 College Students' Occupational Planning and Guidance of Employment and Entrepreneurship	2	38	38	0	0	0	2	1-7	学生处	
		QUD12201L	形势与政策 The Current Situation and Policy	2	128	128	0	0	0	1	1-8	马克思主义学院	
小计				38	874	618	0	32	224				
通识课	限选课	思政选择性必修课程		2	见通识限选课程修读说明。						2-7	教务处	
		习近平新时代中国特色社会主义思想与民族复兴模块		8	见通识任选课程修读说明。						2-7		
	中华优秀传统文化与民族精神模块												
	社会历史与人类文明模块												
	社会生活与艺术经典模块												
	社会科学与公民意识模块												
	自然科学与人类发展模块												
	工具知识与创新创业模块												
	教师教育与立德树人模块												
	劳动教育与工匠精神模块												
小计				10	170								

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
学科基础课	必修课	JMM33315C	摄影技术基础 Basic Photography	2.5	51	34	17	0	0	8	1	新闻传播学院	
		JMM33325C	影视摄影基础 Film Photography Fundamentals	2.5	56	24	32	0	0	4	2		
小计				5	107	58	49	0	0				
专业课	必修课	JMM42407L	摄影史 History of Photography	3	48	48	0	0	0	3	1	新闻传播学院	
		JMM44220LCF1	摄影作品分析 Analysis of Photographic Works	2	34	34	0	0	0	4	2		
		JMM33406C	视听语言 Audio-Visual Language	3	68	34	34	0	0	4	3		
		JMM42238L	影视作品分析 The Analysis of Film and TV Works	2	34	34	0	0	0	2	3		
		JMM42310C	图像学 2-1 Iconology 2-1	2.5	48	32	0	0	16	3	3		
		JMM49202V	艺术考察与采风 Social Practice	2	68	0	0	0	68	32	3		集中外出两周
		CLL23303C	美学 Aesthetics	2.5	48	32	0	0	16	3	4		
		JMM33326C	新闻采访与写作 Interviewing & Writing in Journalism	2.5	48	40	0	0	8	3	4		
		JMM44121C	广告策划创意学 Advertising Creative	1.5	34	26	0	0	8	2	4		
		JMM42303C	图像学 2-2 Iconology 2-2	2.5	48	32	0	0	16	3	5		
		SOS41301C	社会调查方法 The Practice of Social Survey	2.5	48	32	0	0	16	3	5		
		CLL34402C	艺术批评 Art Criticism	3	68	34	0	0	34	4	6		
小计				29	594	378	34	0	182				
专业课	限选课	JMM33225C	影像造型语言 2-1 Lighting technique of Film and Photography 2-1	2	48	16	32	0	0	8	1	新闻传播学院	
		JMM43140C	数字影像后期制作 Digital Image Post-production	1.5	34	16	0	18	0	4	1		
		JMM44215L	摄影流派分析 Analysis of Photographic Genre	2	34	34	0	0	0	2	1		
		ART30308L	音乐欣赏 Music Appreciation	2.5	40	40	0	0	0	3	2		
		ART34201L	艺术概论 Survey of Arts	2	34	34	0	0	0	2	2		
		CLL32413L	中国现当代文学 Modern & Contemporary Literature of China	3	51	51	0	0	0	3	2		
		JMM43240C	影像造型语言 2-2 Technique of Picture and Filmand photography 2-2	2	51	17	34	0	0	8	2		
		JMM43462C	非线性编辑 Nonlinear Editing	3	64	32	0	32	0	4	2		
		JMM22200L	传播学概论 Introduction to Communication	2	34	34	0	0	0	2	3		
		JMM43116C	视觉设计传达 Visual Design Communication	1.5	34	17	0	0	17	3	3		
		JMM43205C	影视艺术概论 Introduction to Film and Television Arts	2	34	34	0	0	0	2	3		
		JMM43261CCF2	传统暗房工艺与技术 Traditional Black & White Processes	2	48	16	32	0	0	4	3		
		JMM43363C	商业摄影 3-1 Commercial Photography 3-1	2.5	64	16	48	0	0	8	3		
		JMM43435C	电视片写作 Television Writing	3	51	34	0	0	17	3	3		
		PSY33201L	社会心理学 Social Psychology	2	34	34	0	0	0	2	3		
		CLL34208L	中国文化概论 Introduction to Chinese Culture	2	34	34	0	0	0	2	4		
		JMM32201L	广告学概论 Introduction to Advertising	2	34	34	0	0	0	2	4		
		JMM33204E	影视声音制作 Sound Production for Film and TV	2	51	17	34	0	0	4	4		

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
		JMM43160C	短片剧本创作 Screenwriting for Short Films	1.5	34	17	0	0	17	4	4		创新创业课程
		JMM43226C	商业摄影 3-2 Commercial Photography 3-2	2	48	16	32	0	0	4	4		
		JMM43410C	电视节目制作 Television Production(Line Editing)	3	68	34	34	0	0	4	4		
		JMM43413C	影视导演基础 Film Directing Fundamentals	3	68	44	24	0	0	4	4		
		JMM43440C	视听文案创作 Creative Writing	3	68	34	0	0	34	4	4		
		JMM44406C	新闻报道摄影 2-1 Photojournalism2-1	3	68	34	34	0	0	4	4		
		JMM41405L	中外电影史 Film History	3	48	48	0	0	0	3	5		
		JMM42222L	大众媒介与流行文化 Mass Media & Popular Culture	2	34	34	0	0	0	2	5		
		JMM42234L	影视剧作基础 Micro script based writing	2	34	34	0	0	0	2	5		
		JMM44110C	学术论文写作 Academic Thesis Writing	1.5	32	16	0	0	16	2	5		
		LAW42201L	社会学导论 Introduction to Sociology	2	34	34	0	0	0	2	5		
		JMM42230L	文化创意学概论 The introduction of cultural creativity	2	34	26	0	0	8	2	6		
		JMM43286C	数字影像控制与输出 Control and Outlet of Digital Photography	2	48	16	32	0	0	3	6		
		JMM44226L	视觉文化研究 Visual Culture Study	2	34	34	0	0	0	2	6		
		JMM44412C	纪实摄影 Documentary Photography	3	68	34	0	0	34	4	6		
		JMM49009P	综合实践—创新创业实训 Innovation and Entrepreneurship training	1	32	0	0	0	32	4	6		创新创业课程
		JMM44006L	学术规范与研究方法 Academic Rules and Writing Skills	1	17	17	0	0	0	2	7		
		JMM53000L	影像文化市场分析 Analysis of Image Cultural Market	1	17	17	0	0	0	1	7		
专业限选课	图片摄影方向模块	JMM40206L	现代艺术欣赏 Modern Art Appreciation	2	32	32	0	0	0	4	5		
		JMM44223C	图片编辑 Image Editing	2	48	16	0	32	0	3	5		
		JMM44224C	艺术摄影 Art Photography	2	51	17	34	0	0	6	5		创新创业课程
		JMM54301C	新闻报道摄影 2-2 Photojournalism 2-2	2.5	68	17	51	0	0	4	5		
		JMM43215C	商业摄影 3-3 Commercial Photography 3-3	2	48	16	32	0	0	4	6		校企合作
		JMM43217C	大画幅摄影 Large Format Photography	2	51	17	34	0	0	4	6		
		JMM44230C	古典摄影工艺史及创作 Classical Photograph	2	51	17	34	0	0	4	6		
	影视摄影方向模块	JMM41207L	纪录片史论 History of Documentary Film	2	34	34	0	0	0	2	5		
		JMM43158C	影视调色 Film toning	1.5	32	16	0	16	0	4	5		校企合作
		JMM43352C	纪录片创作 Creation of Documentary	2.5	68	17	51	0	0	4	5		
		JMM43392C	多媒体影像 Multi-media	2.5	68	17	51	0	0	4	5		
		JMM43159C	影视后期 Film postproduction	1.5	34	17	0	17	0	4	6		
		JMM43200C	影视广告创作 Film and Television Advertising Creation	2	48	16	32	0	0	4	6		校企合作
		JMM43332C	微电影创作 Micro Film Creation	2.5	68	17	51	0	0	4	6		

（二）实践环节教学计划表

课程属性		课程代码	课程名称	环节类别	学分	周数	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	QUD11200P	军训 Military Training	军训	2	3	1	人民武装部	
专业课	必修课	JMM49A05T	毕业设计 Graduation Design	毕业设计	6	12	7,8	新闻传播学院	
		JMM39600P	毕业实习 Graduation Internship	实习	4	8	7,8		

六、修读说明

（一）通识必修课程

1. “形势与政策”课程采取专题讲座和慕课教学。
2. “军事理论”课程12学时为线上学习。
3. “大学生职业规划与就业创业指导”第1-4学期，每学期各4学时，第5-6学期，每学期各6学时，第7学期为线上教学，10学时。
4. “心理健康教育”学时分配采取两种模式：第一学期32学时和第三学期4学时，或第二学期32学时和第四学期4学时。
5. 大学英语、体育、计算机应用基础参照相关管理办法执行。
6. 第一学期周学时将根据军训等安排进行适当调整。

（二）通识限选课程

须至少选修2学分，其中至少修读1门“四史”课程。

（三）通识任选课程

1. 须选择修读8学分。其中中华优秀传统文化与民族精神、社会生活与艺术经典模块为美育通识课程（公共艺术课程），须至少选修2学分；慕课（MOOC）须选修且仅认定2学分。
2. 学生辅修学习中止所获得的学分、转专业原修读学分以及通过“创新创业”等形式获得的学分，最多可冲抵通识任选课程中的4个学分（不可冲抵美育通识课程和慕课（MOOC）学分），冲抵专业选修课学分按学院有关规定执行。

（四）专业课程

1. 第五学期、第六学期除共同上的选修课或必修课以外，选修课还分成图片摄影与影视摄影两个专业模块课程。学生可任意选择模块，修读模块中的课程。
2. 学生需要在专业选修课中修够54学分。

历史学专业本科生培养方案（060101）

一、培养目标

本专业坚持以马克思主义为指导，培养具有坚定正确的政治方向，扎实的历史学基本理论、专门知识和基本技能，敏锐的问题意识和思辨能力，具有现代观念，能在中等学校从事高水平教学工作，能在学术机构从事辅助性研究工作的专业人才，同时也能在国家机关、文教事业、新闻出版、文博档案以及各类企事业单位或领域从事实际工作的历史学科复合型人才。

二、培养要求

本专业毕业生应具备以下几个方面的知识、能力和素质：

1. 具有稳固的专业思想，具备扎实的历史学专业基本理论和基础知识，得到初步的历史学科研究训练，掌握从事专业工作和历史学教学研究的基本能力和基本方法，适应本专业进一步深造的要求；
2. 了解国内外史学界最重要的理论前沿和发展动态，对人文科学和社会科学有一定的了解，具有广博的知识和较强的批判性思维能力、创新能力，适应经济和社会发展对历史学科复合型人才的需要。

三、学制与学位

标准学制为4年，可在3-6年内完成。

按计划要求完成学业者，授予历史学学士学位。

四、学分要求与学时安排

本专业总学分为154学分。

各类课程学分和学时数比例分配表

课程类型	修读方式	学分数	占总学分百分比（%）	学时数	占总学时百分比（%）
通识课程	必修	44	28.6	942	36.6
	限选	2	1.3	34	1.3
	任选	8	5.2	136	5.3
	小计	54	35.1	1112	43.2
学科基础课程	必修	32	20.8	544	21.1
专业课程	必修	28	18.2	238	9.2
	选修	40	26.0	680	26.4
	小计	68	44.2	918	35.7
第二课堂成绩单		合格			
总计		154	100	2574	100

注：1.通识课程中，限选和任选按照1学分对应17学时计算学时。

2.“第二课堂成绩单”依照相关方案执行。

五、教学计划表
(一) 理论教学计划表

课程属性			课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	COE10802L	大学英语 3-1 College English 3-1	5	85	85	0	0	0	5	1	外国语学院		
		MTS10406L	思想道德与法治 Morality and Rule of Law	3	48	48	0	0	0	3	1	马克思主义学院		
		PEH10004C	体育 4-1 Physical Education 4-1	1	36	4	0	0	32	2	1	体育科学学院		
		COE10803L	大学英语 3-2 College English 3-2	5	85	85	0	0	0	5	2	外国语学院		
		FCA10000E	计算机应用基础 Fundamentals of Computer Application	1	32	0	0	32	0	4	2	计算机与信息工程学院		
		MTS10407L	中国近现代史纲要 Outline of Modern Chinese History	3	48	48	0	0	0	3	2	马克思主义学院		
		PEH10005C	体育 4-2 Physical Education 4-2	1	36	4	0	0	32	2	2	体育科学学院		
		QUD11201L	军事理论 Military Theory	2	36	36	0	0	0	2	2	人民武装部		
		COE10211L	大学英语 3-3 College English 3-3	2	34	34	0	0	0	2	3	外国语学院		
		MTS10408L	马克思主义基本原理 General Introduction to the Basic Tenets of Marxism	3	48	48	0	0	0	3	3	马克思主义学院		
		PEH10006C	体育 4-3 Physical Education 4-3	1	36	4	0	0	32	2	3	体育科学学院		
		PEH10007C	体育 4-4 Physical Education 4-4	1	36	4	0	0	32	2	4	体育科学学院		
		MTS10801C	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 Introduction to Essentials of Mao Zedong Thought and the System of Theories of Socialism with Chinese Characteristics	5	112	48	0	0	64	3	5	马克思主义学院		
		HIS49804P	劳动教育 Labor Education	1	36	4	0	0	32	2	6	历史文化学院		
		MTS10409L	习近平新时代中国特色社会主义思想概论 An Instruction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	2	32	32	0	0	0	2	6	马克思主义学院		
		QUD19002L	大学生职业规划与就业创业指导 College Students' Occupational Planning and Guidance of Employment and Entrepreneurship	2	38	38	0	0	0	2	1-7	学生处		
		QUD12201L	形势与政策 The Current Situation and Policy	2	128	128	0	0	0	1	1-8	马克思主义学院		
		QUD14201L	心理健康教育 Mind Health Education	2	36	36	0	0	0	3	2,4	学生处		
小计				42	942	686	0	32	224					
通识课	限选课	思政选择性必修课程			2	见通识限选课程修读说明。						2-7	教务处	
	任选课	习近平新时代中国特色社会主义思想与民族复兴模块			8	见通识任选课程修读说明。						2-7		
		中华优秀传统文化与民族精神模块												
		社会历史与人类文明模块												
		社会生活与艺术经典模块												
		社会科学与公民意识模块												
		自然科学与人类发展模块												
		工具知识与创新创业模块												
		教师教育与立德树人模块												
		劳动教育与工匠精神模块												
小计				10	170									

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
学科基础课	必修课	HIS22604L	中国通史 4-1 History of China 4-1	4	68	68	0	0	0	4	1	历史文化学院	
		HIS22608L	世界通史 4-1 World History 4-1	4	68	68	0	0	0	4	1		
		HIS22605L	中国通史 4-2 History of China 4-2	4	68	68	0	0	0	4	2		
		HIS22609L	世界通史 4-2 World History 4-2	4	68	68	0	0	0	4	2		
		HIS22606L	中国通史 4-3 History of China 4-3	4	68	68	0	0	0	4	3		
		HIS22610L	世界通史 4-3 World History 4-3	4	68	68	0	0	0	4	3		
		HIS22607L	中国通史 4-4 History of China 4-4	4	68	68	0	0	0	4	4		
		HIS22611L	世界通史 4-4 World History 4-4	4	68	68	0	0	0	4	4		
小计				32	544	544	0	0	0				
专业课	必修课	HIS27601L	中国历史文选 Selected reading of Chinese history	4	68	68	0	0	0	4	1	历史文化学院	
		HIS21205L	中国史学史 Chinese Historiography	3	51	51	0	0	0	3	3		
		HIS21206L	西方史学史 Western Historiography	3	51	51	0	0	0	3	4		
		HIS12202L	中华人民共和国史 History of People’ s Republic of China	2	34	34	0	0	0	2	5		
		HIS21200L	史学概论 Introduction to Historical Ideology and Methodology	2	34	34	0	0	0	2	5		
小计				14	238	238	0	0	0				
专业课	任选课	HIS31206L	中国传统文化专题 Topics on Chinese Traditional Culture	2	34	34	0	0	0	2	3	历史文化学院	
		HIS33207L	先秦史 History before Qin Dynasty	2	34	34	0	0	0	2	3		
		HIS35212L	中国历史文献学 Historical Philology of China	2	34	34	0	0	0	2	3		
		HIS35216L	中国古代思想史 Chinese Ancient Ideological History	2	34	34	0	0	0	2	3		
		HIS45206L	东亚史 A History of East Asia	2	34	34	0	0	0	2	3		
		HIS27201C	隋唐出土文献整理与研究 Literature finishing and research of unearthed from Sui and Tang dynasties	2.5	51	34	0	0	17	3	4		
		HIS33202L	秦汉史 History of Qin and Han Dynasties	2	34	34	0	0	0	2	4		
		HIS34201C	中国环境史概论 Introduction of Chinese Environmental History	2.5	51	34	0	0	17	3	4		
		HIS34202L	世界文化史 World Culture History	2	34	34	0	0	0	2	4		
		HIS35202L	海外中国史研究 Overseas researches on Chinese history	2	34	34	0	0	0	2	4		
		HIS37202C	中国历史地理 Chinese Historical Geography	2.5	51	34	0	0	17	3	4		
		HIS44209L	中西文化交流史 The history of cultural exchange between China and the West	2	34	34	0	0	0	2	4		
		HIS24206L	中共革命史 Revolutionary history of CPC	2	34	34	0	0	0	2	5		
		HIS24209L	中国妇女史概论 Introduction to The Chinese Women's History	2	34	34	0	0	0	2	5		
		HIS31202L	中西历史比较专题 Special Topic for Comparative Studies between Chinese and Western History	2	34	34	0	0	0	2	5		
		HIS33202C	历史人类学与田野考察 Field Work of History and Anthropology	2.5	51	34	0	0	17	3	5		
		HIS33203L	隋唐史 History of Sui and Tang Dynasties	2	34	34	0	0	0	2	5		
		HIS33204L	魏晋南北朝史 The History of Wei, jin, Northern and Southern Dynasties	2	34	34	0	0	0	2	5		
		HIS33205L	元史 History of Yuan Dynasty	2	34	34	0	0	0	2	5		
		HIS34210L	中国旅游史 The tourism history of China	2	34	34	0	0	0	2	5		
		HIS34215I	外国法制史 Ancient Chinese Mausoleum System	2	34	34	0	0	0	2	5		

课程属性	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
	HIS35214L	中国古代社会史 Social History of Ancient China	2	34	34	0	0	0	2	5		
	HIS43229L	中国近现代人物史 Interpretation of The Modern Chinese people history	2	34	34	0	0	0	2	5		
	HIS44201C	天津城市发展史 The Development of Tianjin City	2	51	17	0	0	34	3	5		
	HIS44208L	欧洲经济-社会史 The Economic and Social History of Europe	2	34	34	0	0	0	2	5		
	HIS44210L	现代化起源研究 The Study for the Origin of Modernization	2	34	34	0	0	0	2	5		
	HIS34211L	中国民俗文化 Chinese Folk Culture	2	34	34	0	0	0	2	5		
	CLL31202C	古文字基础 Basic Paleography	2	51	17	0	0	34	3	6		
	CLL44203E	中国古代传统绘画技法 Skill Practice of Ancient Chinese Calligraphies and Paintings	2	68	0	0	0	68	4	6		
	HIS22203C	全球史导论 Introduction to Global History	2.5	51	34	0	0	17	3	6		
	HIS30204L	信息检索与利用 Information Retrieval and Utilization	2	34	34	0	0	0	2	6		
	HIS33200L	民国史专题 History of Republic China	2	34	34	0	0	0	2	6		
	HIS33201L	明清史 History of Ming and Qing Dynasties	2	34	34	0	0	0	2	6		
	HIS33210L	清史专题 Special topics on the history of Qing Dynasty	2	34	34	0	0	0	2	6		
	HIS34208L	中国古代科举制度史 The History of Chinese Imperial Examination System	2	34	34	0	0	0	2	6		
	HIS35215L	中国古代经济史 Economic History of Ancient China	2	34	34	0	0	0	2	6		
	HIS43205L	国际关系史 History of International Relationship	2	34	34	0	0	0	2	6		
	HIS44204C	历史论文写作 Composition of Historical Thesis	3	68	34	0	0	34	4	6		
	HIS44213L	中国古代政治制度史 History of Chinese Ancient Political System	2	34	34	0	0	0	2	6		
	HIS44228L	中国民族史 Chinese National History	2	34	34	0	0	0	2	6		
	HIS44231L	中国地名史 The history of Chinese place names	2	34	34	0	0	0	2	6		
	HIS45204L	英国史 History of Britain	2	34	34	0	0	0	2	6		
	HIS45205L	美国史 A History of United States	2	34	34	0	0	0	2	6		
	HIS44205L	天津近代史与租界 Concessions and Modern History of Tianjin	2	34	34	0	0	0	2	7		
	HIS44221L	中国城市史专题 The Subject of Chinese Urban History	2	34	34	0	0	0	2	7		

(二) 实践环节教学计划表

课程属性	课程代码	课程名称	环节类别	学分	周数	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	QUD11200P	军训 Military Training	2	3	1	人民武装部	
专业课	必修课	HIS49402A	学年论文 Academic Year Paper	3	5	6	历史文化学院	
		HIS49805P	专业实习 Practical Training	5	9	7		
		HIS49A03T	毕业论文 Thesis	6	16	7,8		
专业课	任选课	HIS49201C	学术实践 Academic Practice	2	17	3-7		

六、修读说明

（一）通识必修课程

1. “形势与政策”课程采取专题讲座和慕课教学。
2. “军事理论”课程 12 学时为线上学习。
3. “大学生职业规划与就业创业指导”第 1-4 学期，每学期各 4 学时，第 5-6 学期，每学期各 6 学时，第 7 学期为线上教学，10 学时。
4. “心理健康教育”学时分配采取两种模式：第一学期 32 学时和第三学期 4 学时，或第二学期 32 学时和第四学期 4 学时。
5. 大学英语、体育、计算机应用基础参照相关管理办法执行。
6. 第一学期周学时将根据军训等安排进行适当调整。

（二）通识限选课程

须至少选修 2 学分，其中至少修读 1 门“四史”课程。

（三）通识任选课程

1. 须选择修读 8 学分。其中中华优秀传统文化与民族精神、社会生活与艺术经典模块为美育通识课程（公共艺术课程），须至少选修 2 学分；慕课（MOOC）须选修且仅认定 2 学分。
2. 学生辅修学习中止所获得的学分、转专业原修读学分以及通过“创新创业”等形式获得的学分，最多可冲抵通识任选课程中的 4 个学分（不可冲抵美育通识课程和慕课（MOOC）学分），冲抵专业选修课学分按学院有关规定执行。

（四）专业课程

1. 第一学期实际教学活动不足 17 周时，计划的周学时需要根据情况调整。
2. 本专业学生需要从专业选修课程列表中修读不少于 40 学分。专业选修课共 44 门，其中第三学期 5 门（每名学生限选 3 门），第四学期 7 门（限选 4 门），第五学期 15 门（限选 8 门），第六学期 16 门（限选 10 门），第七学期 2 门（不限）。
3. “学术实践”可通过主持校级以上本科生科研项目、参加全国性专业学科竞赛、发表学术文章、参加一项与本专业相关的社会实践活动等方式获得。该学分由学生自己提供相关资料，交专业负责人确认成绩。相关材料报本科生教学办公室备案。
4. “历史论文写作”为限定选修课程，即为促进历史学专业学生提升学年论文、毕业论文质量，要求学生全部选修该课程。

历史学专业第二学士学位本科生培养方案（060101）

一、培养目标

本专业坚持以马克思主义为指导，培养具有坚定正确的政治方向，扎实的历史学基本理论、专门知识和基本技能，敏锐的问题意识和思辨能力，具有现代观念，能在中等学校从事高水平教学工作，能在学术机构从事辅助性研究工作的专业人才，同时也能在国家机关、文教事业、新闻出版、文博档案以及各类企事业单位或领域从事实际工作的历史学科复合型人才。

二、培养要求

本专业毕业生应具备以下几个方面的知识、能力和素质：

1. 具有稳固的专业思想，具备扎实的历史学专业基本理论和基础知识，得到初步的历史学科研究训练，掌握从事专业工作和历史学教学研究的基本能力和基本方法，适应本专业进一步深造的要求；

2. 了解国内外史学界最重要的理论前沿和发展动态，对人文科学和社会科学有一定的了解，具有广博的知识面和较强的批判性思维能力、创新能力，适应经济和社会发展对历史学科复合型人才的需要。

三、学制与学位

标准学制为 2 年。

按计划要求完成学业者，授予历史学（第二）学士学位。

四、学分要求与学时安排

第二学位专业总学分为 51 学分。

课程类型	修读方式	学分数	占总学分百分比（%）	学时数	占总学时百分比（%）	备注
专业基础课程	必修	32	62.7	544	69.6	
专业课	必修	19	37.3	238	30.4	
总计		51	100	782	100	

五、教学计划表

(一) 理论教学计划表

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
专业基础课	必修课	HIS22604L	中国通史 4-1 History of China 4-1	4	68	68	0	0	0	4	1	历史文化学院	
		HIS22608L	世界通史 4-1 World History 4-1	4	68	68	0	0	0	4	1		
		HIS22605L	中国通史 4-2 History of China 4-2	4	68	68	0	0	0	4	2		
		HIS22609L	世界通史 4-2 World History 4-2	4	68	68	0	0	0	4	2		
		HIS22606L	中国通史 4-3 History of China 4-3	4	68	68	0	0	0	4	3		
		HIS22610L	世界通史 4-3 World History 4-3	4	68	68	0	0	0	4	3		
		HIS22607L	中国通史 4-4 History of China 4-4	4	68	68	0	0	0	4	4		
		HIS22611L	世界通史 4-4 World History 4-4	4	68	68	0	0	0	4	4		
合计				32	544	544	0	0	0				
专业课	必修课	HIS21200L	史学概论 Introduction to Historical Ideology and Methodology	2	34	34	0	0	0	2	1	历史文化学院	
		HIS21205L	中国史学史 Chinese Historiography	3	51	51	0	0	0	3	1		
		HIS21206L	西方史学史 Western Historiography	3	51	51	0	0	0	3	2		
		HIS12202L	中华人民共和国史 History of People’ s Republic of China	2	34	34	0	0	0	3	3		
		HIS44204C	历史论文写作 Composition of Historical Thesis	3	68	34	0	0	34	4	4		
合计				13	238	204	0	0	34				

(二) 实践环节教学计划表

课程属性	课程代码	课程名称	环节类别	学分	周数	学期	承担单位	备注
专业课	必修课	HIS49A03T 毕业论文 Thesis	毕业设计	6	16	3,4	历史文化学院	

世界史专业本科生培养方案（060102）

一、培养目标

本专业培养具有良好的政治理论素养及现代人文素养，具有历史意识、国际意识及世界眼光，熟练地掌握并运用一门外语，能够胜任高水平的世界史专业教学与科研工作，以及国家机关、新闻出版、企事业单位涉外工作，同时能够适应我国对外开放需要、具备较强跨文化理解与沟通能力的复合型专门人才。

二、培养要求

本专业毕业生应具备以下几个方面的知识、能力和素质：

1. 熟悉世界主要国家历史文化与社会风俗，具备较强的跨文化理解与沟通能力；
2. 掌握世界史基本理论方法和专业知识，了解国内外世界史学科前沿与发展趋势，具有从事世界史研究的初步能力；
3. 熟练掌握一门外语并鼓励掌握第二门外语，初步具备世界史文献检索、解读和利用的能力；
4. 熟练掌握计算机基本知识与使用技能，适应大数据时代社会发展要求。

三、学制与学位

标准学制为 4 年，可在 3-6 年内完成。

按计划要求完成学业者，授予历史学学士学位。

四、学分要求与学时安排

本专业总学分为 154 学分。

各类课程学分数和学时数比例分配表

课程类型	修读方式	学分数	占总学分百分比（%）	学时数	占总学时百分比（%）	备注
通识课程	必修	44	28.6	942	35.7	
	限选	2	1.3	34	1.3	
	任选	8	5.2	136	5.1	
	小计	54	35.1	1112	42.1	
学科基础课程	必修	32	20.8	544	20.6	
专业课程	必修	34	22.1	374	14.2	
	选修	34	22.1	612	23.2	
	小计	68	44.2	986	37.3	
第二课堂成绩单		合格				
总计		154	100	2642	100	

注：1.通识课程中，限选和任选按照 1 学分对应 17 学时计算学时。

2.“第二课堂成绩单”依照相关方案执行。

五、教学计划表
(一) 理论教学计划表

通识教育课程计划表													
课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	COE10802L	大学英语 3-1 College English 3-1	5	85	85	0	0	0	5	1	外国语学院	
		MTS10406L	思想道德与法治 Morality and Rule of Law	3	48	48	0	0	0	3	1	马克思主义学院	
		PEH10004C	体育 4-1 Physical Education 4-1	1	36	4	0	0	32	2	1	体育科学学院	
		COE10803L	大学英语 3-2 College English 3-2	5	85	85	0	0	0	5	2	外国语学院	
		FCA10000E	计算机应用基础 Fundamentals of Computer Application	1	32	0	0	32	0	4	2	计算机与信息工程学院	
		MTS10407L	中国近现代史纲要 Outline of Modern Chinese History	3	48	48	0	0	0	3	2	马克思主义学院	
		PEH10005C	体育 4-2 Physical Education 4-2	1	36	4	0	0	32	2	2	体育科学学院	
		QUD11201L	军事理论 Military Theory	2	36	36	0	0	0	2	2	人民武装部	
		COE10211L	大学英语 3-3 College English 3-3	2	34	34	0	0	0	2	3	外国语学院	
		MTS10408L	马克思主义基本原理 General Introduction to the Basic Tenets of Marxism	3	48	48	0	0	0	3	3	马克思主义学院	
		PEH10006C	体育 4-3 Physical Education 4-3	1	36	4	0	0	32	2	3	体育科学学院	
		PEH10007C	体育 4-4 Physical Education 4-4	1	36	4	0	0	32	2	4	体育科学学院	
		MTS10801C	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 Introduction to Essentials of Mao Zedong Thought and the System of Theories of Socialism with Chinese Characteristics	5	112	48	0	0	64	3	5	马克思主义学院	
		HIS49804P	劳动教育 Labor Education	1	36	4	0	0	32	2	6	历史文化学院	
		MTS10409L	习近平新时代中国特色社会主义思想概论 An Instruction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	2	32	32	0	0	0	2	6	马克思主义学院	
		QUD19002L	大学生职业规划与就业创业指导 College Students' Occupational Planning and Guidance of Employment and Entrepreneurship	2	38	38	0	0	0	2	1-7	学生处	
		QUD12201L	形势与政策 The Current Situation and Policy	2	128	128	0	0	0	1	1-8	马克思主义学院	
		QUD14201L	心理健康教育 Mind Health Education	2	36	36	0	0	0	3	2,4	学生处	
小计				42	942	686	0	32	224				
通识课	限选课	思政选择性必修课程		2	见通识限选课程修读说明。						2-7	马克思主义学院	
	任选课	习近平新时代中国特色社会主义思想与民族复兴模块		8	见通识任选课程修读说明。						2-7	教务处	
		中华优秀传统文化与民族精神模块											
		社会历史与人类文明模块											
		社会生活与艺术经典模块											
		社会科学与公民意识模块											
		自然科学与人类发展模块											
		工具知识与创新创业模块											
		教师教育与立德树人模块											
		劳动教育与工匠精神模块											
小计				10	170								

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
学科基础课	必修课	HIS22604L	中国通史 4-1 History of China 4-1	4	68	68	0	0	0	4	1	历史文化学院	
		HIS22608L	世界通史 4-1 World History 4-1	4	68	68	0	0	0	4	1		
		HIS22605L	中国通史 4-2 History of China 4-2	4	68	68	0	0	0	4	2		
		HIS22609L	世界通史 4-2 World History 4-2	4	68	68	0	0	0	4	2		
		HIS22606L	中国通史 4-3 History of China 4-3	4	68	68	0	0	0	4	3		
		HIS22610L	世界通史 4-3 World History 4-3	4	68	68	0	0	0	4	3		
		HIS22607L	中国通史 4-4 History of China 4-4	4	68	68	0	0	0	4	4		
		HIS22611L	世界通史 4-4 World History 4-4	4	68	68	0	0	0	4	4		
小计				32	544	544	0	0	0				
专业课	必修课	HIS20400C	专业英语 2-1 Professional English for History 2-1	3	68	34	0	0	34	4	1	历史文化学院	
		HIS21204L	世界史通论 An Introduction to World History	3	51	51	0	0	0	3	1		
		HIS20401C	专业英语 2-2 Professional English for History 2-2	3	68	34	0	0	34	3	2		
		HIS21206L	西方史学史 Western Historiography	3	51	51	0	0	0	3	4		
		HIS21600L	西方史学原著选读 Selected Reading of Western Historical Classics	4	68	68	0	0	0	4	4		
		HIS47402L	世界三大宗教 The Three Religions of the World	2	34	34	0	0	0	2	4		
		HIS21200L	史学概论 Introduction to Historical Ideology and Methodology	2	34	34	0	0	0	2	5		
小计				20	374	306	0	0	68				
专业课	任选课	HIS25200L	古代埃及史 History of Ancient Egypt	2	34	34	0	0	0	2	3	历史文化学院	
		HIS35201L	古希腊史 History of ancient Greece	2	34	34	0	0	0	2	3		
		HIS44223L	中世纪文明 Medieval Civilization	2	34	34	0	0	0	2	3		
		HIS45206L	东亚史 A History of East Asia	2	34	34	0	0	0	2	3		
		HIS31205L	西方经典著作选读 Selected Reading for Western Classical Works	2	51	17	0	0	34	2	4		
		HIS34201C	中国环境史概论 Introduction of Chinese Environmental History	2.5	51	34	0	0	17	3	4		
		HIS34214L	中西文明起源比较 The Comparison between the Civilization and origin of the Early China and Greece	2	34	34	0	0	0	2	4		
		HIS34236L	英国历史地理专题 Special Topics on British Historical Geography	2	34	34	0	0	0	2	4		
		HIS37202C	中国历史地理 Chinese Historical Geography	2.5	51	34	0	0	17	3	4		
		HIS44207L	西方教育史 History of Western Education	2	34	34	0	0	0	2	4		
		HIS44209L	中西文化交流史 The history of cultural exchange between China and the West	2	34	34	0	0	0	2	4		
		FLL35202C	拉丁语基础 1 Basic Latin 1	2.5	51	34	0	0	17	3	5		
		HIS31202L	中西历史比较专题 Special Topic for Comparative Studies between Chinese and Western History	2	34	34	0	0	0	2	5		
		HIS33202C	历史人类学与田野考察 Field Work of History and Anthropology	2.5	51	34	0	0	17	3	5		
		HIS34202C	英国政治历史传统 The History of English Political Tradition	2	51	17	0	0	34	2	5		
		HIS34203L	西方法律制度史 History of Western Legal Systems	2	34	34	0	0	0	2	5		
		HIS34207L	西方政治制度史 History of Western Political System	2	34	34	0	0	0	2	5		
		HIS34219L	美国外交史 Diplomatic History of the United States	2	34	34	0	0	0	2	5		
		HIS35206L	中东现代史 The Modern History of the Middle East	2	34	34	0	0	0	2	5		

课程属性	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
	HIS35207L	西方战争史 The War History of the West	2	34	34	0	0	0	2	5		
	HIS35214L	中国古代社会史 Social History of Ancient China	2	34	34	0	0	0	2	5		
	HIS44208L	欧洲经济-社会史 The Economic and Social History of Europe	2	34	34	0	0	0	2	5		
	HIS44210L	现代化起源研究 The Study for the Origin of Modernization	2	34	34	0	0	0	2	5		
	HIS44230L	欧洲文明基础 The Introduction of European Civilization	2	34	34	0	0	0	2	5		
	HIS45202L	俄国史 History of Russia	2	34	34	0	0	0	2	5		
	HIS45207L	拜占庭史 History of the Byzantine Empire	2	34	34	0	0	0	2	5		
	HIS45208L	日本史 History of Japan	2	34	34	0	0	0	2	5		
	FLL35203C	拉丁语基础 2 Basic Latin 2	2.5	51	34	0	0	17	3	6		
	HIS22203C	全球史导论 Introduction to Global History	2.5	51	34	0	0	17	3	6		
	HIS24207L	英国王室史 The English Royal Family History	2	34	34	0	0	0	2	6		
	HIS33200L	民国史专题 History of Republic China	2	34	34	0	0	0	2	6		
	HIS33201L	明清史 History of Ming and Qing Dynasties	2	34	34	0	0	0	2	6		
	HIS34208L	中国古代科举制度史 The History of Chinese Imperial Examination System	2	34	34	0	0	0	2	6		
	HIS34226L	英国社会生活 English Social History	2	34	34	0	0	0	2	6		
	HIS34232L	俄罗斯文明 The Russian Civilization	2	34	34	0	0	0	2	6		
	HIS35203L	朝鲜韩国史 The History of Korea	2	34	34	0	0	0	2	6		
	HIS35208L	犹太人与世界文明 Jews and World Civilisation	2	34	34	0	0	0	2	6		
	HIS35215L	中国古代经济史 Economic History of Ancient China	2	34	34	0	0	0	2	6		
	HIS43204L	国际关系史 History of International Relationship	2	34	34	0	0	0	2	6		
	HIS44204C	历史论文写作 Composition of Historical Thesis	3	68	34	0	0	34	4	6		
	HIS44213L	中国古代政治制度史 History of Chinese Ancient Political System	2	34	34	0	0	0	2	6		
	HIS45204L	英国史 History of Britain	2	34	34	0	0	0	2	6		
	HIS45205L	美国史 A History of United States	2	34	34	0	0	0	2	6		
	HIS22203L	专业自主修读 Self-Study	2	68	0	0	0	68	4	7		
	HIS49200V	专业现场教学 Profession on-the-spot Teaching	2	68	0	0	0	68	4	7		

(二) 实践环节教学计划表

课程属性	课程代码	课程名称	环节类别	学分	周数	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	QUD11200P	军训 Military Training	2	3	1	人民武装部	
专业课	必修课	HIS49402A	学年论文 Academic Year Paper	3	5	6	历史文化学院	
		HIS49805P	专业实习 Practical Training	5	9	7		
		HIS49A03T	毕业论文 Thesis	6	16	7,8		

(三) 辅修教学计划表

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
专业课	必修课	HIS20400LFX1	专业英语 2-1 Professional English for History 2-1	3	51	51	0	0	0	3	2-4	历史文化学院	
		HIS22604LFX1	中国通史 4-1 History of China 4-1	4	68	68	0	0	0	4	2-4		
		HIS22608LFX1	世界通史 4-1 World History 4-1	4	68	68	0	0	0	4	2-4		

课程属性	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
	HIS22605LFX1	中国通史 4-2 History of China 4-2	4	68	68	0	0	0	4	2-5		
	HIS22609LFX1	世界通史 4-2 World History 4-2	4	68	68	0	0	0	4	2-5		
	HIS20401LFX1	专业英语 2-2 Professional English for History 2-2	3	51	51	0	0	0	3	2-6		
	HIS21400LFX1	西方史学史 Western Historiography	3	51	51	0	0	0	3	3-6		
	HIS21600LFX1	西方史学原著选读 Selected Reading of Western Historical Classics	4	68	68	0	0	0	4	3-6		
	HIS22606LFX1	中国通史 4-3 History of China 4-3	4	68	68	0	0	0	4	3-7		
	HIS22607LFX1	中国通史 4-4 History of China 4-4	4	68	68	0	0	0	4	3-7		
	HIS22610LFX1	世界通史 4-3 World History 4-3	4	68	68	0	0	0	4	3-7		
	HIS22611LFX1	世界通史 4-4 World History 4-4	4	68	68	0	0	0	4	3-7		
	HIS24400LFX1	世界三大宗教 The Three Religions of the World	3	51	51	0	0	0	3	4-7		
	HIS21200LFX1	史学概论 Introduction to Historical Ideology and Methodology	2	34	34	0	0	0	2	4,6		
	HIS49A03TFX	毕业论文 Thesis	6							7,8		16 周
合计			56	850	850	0	0	0				

六、修读说明

（一）通识必修课程

1. “形势与政策”课程采取专题讲座和慕课教学。
2. “军事理论”课程 12 学时为线上学习。
3. “大学生职业规划与就业创业指导”第 1-4 学期，每学期各 4 学时，第 5-6 学期，每学期各 6 学时，第 7 学期为线上教学，10 学时。
4. “心理健康教育”学时分配采取两种模式：第一学期 32 学时和第三学期 4 学时，或第二学期 32 学时和第四学期 4 学时。
5. 大学英语、体育、计算机应用基础参照相关管理办法执行。
6. 第一学期周学时将根据军训等安排进行适当调整。

（二）通识限选课程

须至少选修 2 学分，其中至少修读 1 门“四史”课程。

（三）通识任选课程

1. 须选择修读 8 学分。其中中华优秀传统文化与民族精神、社会生活与艺术经典模块为美育通识课程（公共艺术课程），须至少选修 2 学分；慕课（MOOC）须选修且仅认定 2 学分。
2. 学生辅修学习中止所获得的学分、转专业原修读学分以及通过“创新创业”等形式获得的学分，最多可冲抵通识任选课程中的 4 个学分（不可冲抵美育通识课程和慕课（MOOC）学分），冲抵专业选修课学分按学院有关规定执行。

（四）专业课程

1. 第一学期实际教学活动不足 17 周时，计划的周学时需要根据情况调整。
2. 本专业学生需要从专业选修课程列表中修读不少于 34 学分。专业选修课共 45 门，其中第三学期 4 门（每名学生限选 3 门），第四学期 7 门（限选 3 门），第五学期 16 门（限选 7 门），第六学期 16 门（限选 11 门），第七学期 2 门（不限）。
3. “学术实践”可通过主持校级以上本科生科研项目、参加全国性专业学科竞赛、发表学术文章、参加一项与本专业相关的社会实践活动等方式获得。该学分由学生自己提供相关资料，交专业负责人确认成绩。相关材料报本科生教学办公室备案。
4. “历史论文写作”为专业选修课程，即为促进历史学专业学生提升学年论文、毕业论文质量，要求学生全部选修该课程。

（五）辅修课程

1. 修读本专业必修课程 20 学分，考试合格，可取得专业辅修证书。
2. 修读全部必修课程并考试合格，毕业论文通过答辩，并符合主修和辅修专业学士学位授予条件的，可授予相应的学士学位。
3. 辅修课程可在 2-3 年完成。

文物与博物馆学专业本科生培养方案（060104）

一、培养目标

本专业坚持以马克思主义为指导，培养具有文物学、博物馆学的基本理论和基础知识，能在政府文物管理机构、各类博物馆或展览馆、文物考古研究机构以及新闻出版、教育等企事业单位或领域，从事文物与博物馆管理、研究工作的德智体美劳全面发展的应用型人才。

二、培养要求

本专业学生主要学习文物学、博物馆学的基本理论和基础知识，接受历史、考古和艺术等综合知识和技能的基本训练，具备文物与博物馆研究以及文博事业管理的基本素质。

毕业生应获得以下几方面的知识和能力：

1. 掌握文物学与博物馆学的基本理论、知识和技能，对相关的人文科学、社会科学有一定的了解；
2. 掌握文物的收藏、保管和研究的基本方法，具备对主要文物种类的鉴赏能力；
3. 掌握博物馆经营管理、展览策划、宣传教育的基本方法；
4. 熟悉国家文物工作方针、政策和法规，了解文物与博物馆管理的国际规章；
5. 掌握文献检索、资料查询的基本方法，能够适应现代信息社会发展的要求。

三、学制与学位

标准学制为 4 年，可在 3-6 年内完成。

按计划要求完成学业者，授予历史学学士学位。

四、学分要求与学时安排

本专业总学分为 152 学分。

各类课程学分和学时数比例分配表

课程类型	修读方式	学分数	占总学分百分比（%）	学时数	占总学时百分比（%）
通识课程	必修	44	28.9	942	34.3
	限选	2	1.3	34	1.2
	任选	8	5.3	136	5.0
	小计	54	35.5	1112	40.5
学科基础课程	必修	28	18.4	476	17.3
专业课程	必修	40	26.3	493	18.0
	选修	30	19.7	663	24.2
	小计	70	46.1	1156	42.1
第二课堂成绩单		合格			
总计		152	100	2744	100

注：1.通识课程中，限选和任选按照 1 学分对应 17 学时计算学时。

2. “第二课堂成绩单”依照相关方案执行。

五、教学计划表

(一) 理论教学计划表

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	COE10802L	大学英语 3-1 College English 3-1	5	85	85	0	0	0	5	1	外国语学院	
		MTS10406L	思想道德与法治 Morality and Rule of Law	3	48	48	0	0	0	3	1	马克思主义学院	
		PEH10004C	体育 4-1 Physical Education 4-1	1	36	4	0	0	32	2	1	体育科学学院	
		COE10803L	大学英语 3-2 College English 3-2	5	85	85	0	0	0	5	2	外国语学院	
		FCA10000E	计算机应用基础 Fundamentals of Computer Application	1	32	0	0	32	0	4	2	计算机与信息工程学院	
		MTS10407L	中国近现代史纲要 Outline of Modern Chinese History	3	48	48	0	0	0	3	2	马克思主义学院	
		PEH10005C	体育 4-2 Physical Education 4-2	1	36	4	0	0	32	2	2	体育科学学院	
		QUD11201L	军事理论 Military Theory	2	36	36	0	0	0	2	2	人民武装部	
		COE10211L	大学英语 3-3 College English 3-3	2	34	34	0	0	0	2	3	外国语学院	
		MTS10408L	马克思主义基本原理 General Introduction to the Basic Tenets of Marxism	3	48	48	0	0	0	3	3	马克思主义学院	
		PEH10006C	体育 4-3 Physical Education 4-3	1	36	4	0	0	32	2	3	体育科学学院	
		PEH10007C	体育 4-4 Physical Education 4-4	1	36	4	0	0	32	2	4	体育科学学院	
		MTS10801C	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 Introduction to Essentials of Mao Zedong Thought and the System of Theories of Socialism with Chinese Characteristics	5	112	48	0	0	64	3	5	马克思主义学院	
		HIS49804P	劳动教育 Labor Education	1	36	4	0	0	32	2	6	历史文化学院	
		MTS10409L	习近平新时代中国特色社会主义思想概论 An Instruction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	2	32	32	0	0	0	2	6	马克思主义学院	
		QUD19002L	大学生职业规划与就业创业指导 College Students' Occupational Planning and Guidance of Employment and Entrepreneurship	2	38	38	0	0	0	2	1-7	学生处	
		QUD12201L	形势与政策 The Current Situation and Policy	2	128	128	0	0	0	1	1-8	马克思主义学院	
		QUD14201L	心理健康教育 Mind Health Education	2	36	36	0	0	0	3	2,4	学生处	
小计				42	942	686	0	32	224				
通识课	限选课	思政选择性必修课程		2	见通识限选课程修读说明。						2-7	教务处	
	任选课	习近平新时代中国特色社会主义思想与民族复兴模块		8	见通识任选课程修读说明。						2-7		
		中华优秀传统文化与民族精神模块											
		社会历史与人类文明模块											
		社会生活与艺术经典模块											
		社会科学与公民意识模块											
		自然科学与人类发展模块											
		工具知识与创新创业模块											
		教师教育与立德树人模块											
		劳动教育与工匠精神模块											
小计				10	170								

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
学科基础课	必修课	HIS26603L	博物馆学基础 Basic Museology	4	68	68	0	0	0	4	1	历史文化学院	
		HIS22612L	中国通史 2-1 History of China 2-1	4	68	68	0	0	0	4	1		
		HIS22614L	世界通史 2-1 World History 2-1	4	68	68	0	0	0	4	1		
		HIS22613L	中国通史 2-2 History of China 2-2	4	68	68	0	0	0	4	2		
		HIS22615L	世界通史 2-2 World History 2-2	4	68	68	0	0	0	4	2		
		HIS26604L	文物学概论 Introduction to Cultural Relics	4	68	68	0	0	0	4	2		
		HIS26605L	考古学通论 The Generality of Archaeology	4	68	68	0	0	0	4	3		
小计				28	476	476	0	0	0				
专业课	必修课	HIS38204L	中国古代书画 Ancient Chinese Calligraphies and Paintings	3	51	51	0	0	0	3	2	历史文化学院	
		HIS44601L	中国古代物质文化史 Material Culture History of Ancient China	4	68	68	0	0	0	4	2		
		HIS26206C	博物馆展览策划与陈列设计 The Museum Exhibition and Display Design	2.5	51	34	0	0	17	3	3		
		HIS30203L	专业外语 Specialized Foreign Language	2	34	34	0	0	0	2	3		
		HIS38212C	中国古代陶瓷器 Ancient Chinese Ceramics	2.5	51	34	0	0	17	3	3		
		HIS38213C	中国古代青铜器 Ancient Chinese Bronzes	2.5	51	34	0	0	17	3	3		
		HIS28202C	文化遗产学 Cultural Heritage	2.5	51	34	0	0	17	3	4		
		HIS38202L	中国古代玉器 Ancient Chinese Ware Jade	2	34	34	0	0	0	2	4		
		HIS26205C	博物馆藏品管理与教育服务 Museum Collection Management and Education	2.5	51	34	0	0	17	3	5		
		HIS30202C	论文写作指导 Guidance of Thesis Writing	2.5	51	34	0	0	17	3	5		
小计				26	493	391	0	0	102				
专业课	任选课	HIS27202L	中国历史文选 Selected Readings of Chinese History	2	34	34	0	0	0	2	2	历史文化学院	
		HIS24203C	古籍保护学 Conservation of Ancient Books	2.5	51	34	0	0	17	3	3		
		BUA36203L	文物管理政策法规 Cultural Relics Management Policies and Regulations	2	34	34	0	0	0	2	4		
		CLL44203E	中国古代传统绘画技法 Skill Practice of Ancient Chinese Calligraphies and Paintings	2	68	0	0	0	68	4	4		
		HIS27201C	隋唐出土文献整理与研究 Literature finishing and research of unearthed from Sui and Tang dynasties	2.5	51	34	0	0	17	3	4		
		HIS35213L	中国古代藏书文化 China's Ancient Book Collecting Culture	2	34	34	0	0	0	2	4		
		HIS36204C	史前考古 Archaeology of Prehistoric Period	2.5	51	34	0	0	17	3	4		
		HIS36205C	商周考古 Archaeology of Shang and Zhou Dynasties	2.5	51	34	0	0	17	3	4		
		HIS36206C	考古绘图 Archaeological Drawing	2.5	51	34	0	0	17	3	4		
		HIS44218L	天津名人故居 Tianjin Former Residences of Celebrities	2	34	34	0	0	0	2	4		
		CLL44201E	篆刻技法实践 Skill Practice of Seal Cutting	2	68	0	0	0	68	4	5		
		HIS24202C	非物质文化遗产概论 he Introduction of intangible cultural heritage	2.5	51	34	0	0	17	3	5		实践课
		HIS34209L	中国古代社会生活史 The social life history of ancient China	2	34	34	0	0	0	2	5		
		HIS35212L	中国历史文献学 Historical Philology of China	2	34	34	0	0	0	2	5		

课程属性	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
	HIS36202C	宋元明考古 The Ancient Chinese Craft Art History	2	51	17	0	0	34	2	5		
	HIS36207C	秦汉考古 Archaeology of Qin and Han Dynasties	2.5	51	34	0	0	17	3	5		
	HIS36208C	科技考古 Archaeometry	2.5	51	34	0	0	17	3	5		
	HIS44201C	天津城市发展史 The Development of Tianjin City	2	51	17	0	0	34	3	5		
	HIS44202C	博物馆讲解与实践 Museum presentations and practices	2	51	17	0	0	34	3	5		
	HIS47202C	中国古代建筑 Ancient Chinese Architecture	2.5	51	34	0	0	17	3	5		
	HIS48206C	书画鉴定与艺术品市场 Appraisal of Calligraphies and Paintings in Art Market	2	51	17	0	0	34	3	5		
	HIS48207C	博物馆教育研学与文创开发 Museum Education and the Development of Cultural Creative Products	2.5	51	34	0	0	17	3	5		
	HIS48208C	古籍版本鉴定 Ancient Books Version Identification	2.5	51	34	0	0	17	3	5		
	CLL31202C	古文字基础 Basic Paleography	2	51	17	0	0	34	3	6		
	HIS24211L	民俗学 Folklore	2	34	34	0	0	0	2	6		
	HIS30204L	信息检索与利用 Information Retrieval and Utilization	2	34	34	0	0	0	2	6		
	HIS30205L	著作权管理 Copyright Management	2	34	34	0	0	0	2	6		
	HIS30206L	方志学 Local Chronicles Study	2	34	34	0	0	0	2	6		
	HIS34224L	中外图书交流史 History of Book Exchange Between China and Foreign Countries	2	34	34	0	0	0	2	6		
	HIS34223L	海外汉学论著选读 Introduction of the Overseas Sinological Works	2	34	34	0	0	0	2	7		
	HIS35217L	古书画收藏史 Collection History of Ancient Calligraphy Works and paintings	2	34	34	0	0	0	2	7		
	HIS44221L	中国城市史专题 The Subject of Chinese Urban History	2	34	34	0	0	0	2	7		

（二）实践环节教学计划表

课程属性	课程代码	课程名称	环节类别	学分	周数	学期	承担	备注
通识课	必修课	QUD11200P	军训 Military Training	2	3	1	人民武装部	
专业课	必修课	HIS49402A	学年论文 Academic Year Paper	3	5	6	历史文化学院	
		HIS49805P	专业实习 Practical Training	5	9	7		
		HIS49A03T	毕业论文 Thesis	6	16	7,8		
专业课	任选课	HIS49401V	文博考古见习	3	2	4		

六、修读说明

（一）通识必修课程

1. “形势与政策”课程采取专题讲座和慕课教学。
2. “军事理论”课程12学时为线上学习。
3. “大学生职业规划与就业创业指导”第1-4学期，每学期各4学时，第5-6学期，每学期各6学时，第7学期为线上教学，10学时。
4. “心理健康教育”学时分配采取两种模式：第一学期32学时和第三学期4学时，或第二学期32学时和第四学期4学时。
5. 大学英语、体育、计算机应用基础参照相关管理办法执行。
6. 第一学期周学时将根据军训等安排进行适当调整。

（二）通识限选课程

须至少选修 2 学分，其中至少修读 1 门“四史”课程。

（三）通识任选课程

1. 须选择修读 8 学分。其中中华优秀传统文化与民族精神、社会生活与艺术经典模块为美育通识课程（公共艺术课程），须至少选修 2 学分；慕课（MOOC）须选修且仅认定 2 学分。

2. 学生辅修学习中止所获得的学分、转专业原修读学分以及通过“创新创业”等形式获得的学分，最多可冲抵通识任选课程中的 4 个学分（不可冲抵美育通识课程和慕课（MOOC）学分），冲抵专业选修课学分按学院有关规定执行。

（四）专业课程

1. 第一学期实际教学活动不足 17 周时，计划的周学时需要根据情况调整。

2. 本专业学生需要从以上专业选修课程列表中修读不少于 30 学分。专业选修课共 32 门，其中第二学期 1 门，第三学期 1 门，第四学期 8 门（选修上限 5 门），第五学期 13 门（选修上限 7 门），第六学期 6 门（选修上限 4 门），第七学期 3 门。学生所修读专业选修课中“实践课”的数量不得低于 7 门。

3. “文博考古见习”可通过参与本专业举办的相关实践活动并撰写实践报告的方式获得。该学分由学生自己提供相关资料，交专业负责人确认成绩。相关材料报本科生教学办公室备案。

信息与计算科学专业本科生培养方案（070102）

一、培养目标

本专业培养德智体美劳全面发展，掌握科学与工程计算领域和信息技术领域专业知识的数学应用型人才，注重培养学生的数学思维能力和现代计算机应用能力，并使受到科学研究的初步训练，具备应用数学知识借助计算机解决实际问题的能力。毕业生可在科技、教育、信息与互联网行业、经济金融等领域从事科学计算、数学和计算机教学、信息处理、数据分析、软件开发、系统维护等工作，或接受更高层次的研究生教育。

二、培养要求

本专业学生毕业时应获得以下几方面的知识和能力：

1. 具有正确的人生观、价值观和道德观，爱国、诚信、友善、守法，具有良好的科学和文化素养；
2. 具有良好的数学基础和严谨的数学思维能力，掌握计算数学和信息处理的基本理论、知识和方法；
3. 具备良好的计算机操作、数学软件使用、程序设计和软件开发能力，了解高性能计算机的相关知识，并掌握一门外语；
4. 具有良好的数学建模能力，能解决信息技术或科学与工程计算中的实际问题；
5. 具备一定的创新能力：包括创造性思维能力、创新实验能力、初步的科研能力等；
6. 掌握文献检索、资料查询、科技写作的基本方法，初步具备学术论文撰写能力及实际项目开发能力。

三、学制与学位

标准学制为4年，可在3-6年内完成。

按计划要求完成学业者，授予理学学士学位。

四、学分要求和学时安排

课程类型	修读方式	学分数	占总学分百分比（%）	学时数	占总学时百分比（%）
通识课程	必修	44	28.8	942	33.5
	限选	2	1.3	34	1.2
	任选	8	5.2	136	4.8
	小计	54	35.3	1112	39.5
学科基础课程	必修	37	24.2	629	22.4
专业课程	必修	44	28.8	663	23.6
	选修	18	11.8	408	14.5
	小计	62	40.5	1071	38.1
第二课堂成绩单		合格			
总计		153	100	2812	100

注：1.通识课程中，限选和任选按照1学分对17学时计算学时。

2.“第二课堂成绩单”依照相关方案执行。

五、教学计划表

(一) 理论教学计划表

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	COE10802L	大学英语 3-1 College English 3-1	5	85	85	0	0	0	5	1	外国语学院	
		FCA10000E	计算机应用基础 Fundamentals of Computer Application	1	32	0	0	32	0	4	1	计算机与信息工程学院	
		PEH10004C	体育 4-1 Physical Education 4-1	1	36	4	0	0	32	2	1	体育科学学院	
		QUD11201L	军事理论 Military Theory	2	36	36	0	0	0	2	1	人民武装部	
		COE10803L	大学英语 3-2 College English 3-2	5	85	85	0	0	0	5	2	外国语学院	
		MTS10406L	思想道德与法治 Morality and Rule of Law	3	48	48	0	0	0	3	2	马克思主义学院	
		PEH10005C	体育 4-2 Physical Education 4-2	1	36	4	0	0	32	2	2	体育科学学院	
		COE10211L	大学英语 3-3 College English 3-3	2	34	34	0	0	0	2	3	外国语学院	
		MTS10407L	中国近现代史纲要 Outline of Modern Chinese History	3	48	48	0	0	0	3	3	马克思主义学院	
		PEH10006C	体育 4-3 Physical Education 4-3	1	36	4	0	0	32	2	3	体育科学学院	
		MTS10408L	马克思主义基本原理 General Introduction to the Basic Tenets of Marxism	3	48	48	0	0	0	3	4	马克思主义学院	
		PEH10007C	体育 4-4 Physical Education 4-4	1	36	4	0	0	32	2	4	体育科学学院	
		MTS10409L	习近平新时代中国特色社会主义思想概论 An Instruction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	2	32	32	0	0	0	2	6	马克思主义学院	
		MTS10801C	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 Introduction to Essentials of Mao Zedong Thought and the System of Theories of Socialism with Chinese Characteristics	5	112	48	0	0	64	3	6	马克思主义学院	
		MAS28000P	劳动教育 Labor Education	1	36	4	0	0	32	6	7	数学科学学院	6 周
		QUD19002L	大学生职业规划与就业创业指导 College Students' Occupational Planning and Guidance of Employment and Entrepreneurship	2	38	38	0	0	0	2	1-7	学生处	
		QUD12201L	形势与政策 The Current Situation and Policy	2	128	128	0	0	0	1	1-8	马克思主义学院	
		QUD14201L	心理健康教育 Mind Health Education	2	36	36	0	0	0	3	2,4	学生处	
小计				42	942	686	0	32	224				
通识课	限选课	思政选择性必修课程		2	见通识限选课程修读说明。						2-7	教务处	
	任选课	习近平新时代中国特色社会主义思想与民族复兴模块		8	见通识任选课程修读说明。						2-7		
		中华优秀传统文化与民族精神模块											
		社会历史与人类文明模块											
		社会生活与艺术经典模块											
		社会科学与公民意识模块											
		自然科学与人类发展模块											
		工具知识与创新创业模块											
		教师教育与立德树人模块											
		劳动教育与工匠精神模块											
小计				10	170								

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
学科基础课	必修课	MAS21411L	高等代数 2-1 Advanced Algebra 2-1	3	51	51	0	0	0	3	1	数学科学学院	
		MAS22602L	解析几何 Analytic Geometry	4	68	68	0	0	0	4	1		
		MAS23801L	数学分析 3-1 Mathematical Analysis 3-1	5	85	85	0	0	0	5	1		
		MAS31800L	高等代数 2-2 Advanced Algebra2-2	5	85	85	0	0	0	5	2		
		MAS33800L	数学分析 3-2 Mathematical Analysis 3-2	5	85	85	0	0	0	5	2		
		MAS25401L	概率论 Probability Theory	3	51	51	0	0	0	3	3		
		MAS43800L	数学分析 3-3 Mathematical Analysis 3-3	5	85	85	0	0	0	5	3		
		MAS24600L	常微分方程 Ordinary Differential Equation	4	68	68	0	0	0	4	4		
		MAS35404L	数理统计 Mathematical Statistics	3	51	51	0	0	0	3	4		
小计				37	629	629	0	0	0				
专业课	必修课	EIT25800C	C 语言程序设计 Programming in C Language	5	102	68	0	34	0	6	2	数学科学学院	
		MAS21500C	数值代数 Numerical Algebra	3.5	68	51	0	17	0	4	3		
		PHY22001E	大学物理实验 Experiments of College Physics	1	34	0	34	0	0	2	3	物理与材料科学学院	
		PHY22612L	大学物理 College Physics	4	68	68	0	0	0	4	3		
		EIT31801C	数据结构 Data Structure	5	102	68	0	34	0	6	4		
		MAS16301C	数值逼近 Numerical Approximation	2.5	51	34	0	17	0	3	4		
		EIT32801C	数据库原理与应用 Principles and Applications of Database	5	102	68	0	34	0	6	5		
		MAS33600C	最优化方法 Optimization Method	4	85	51	0	34	0	5	5		
		MAS33401L	复变函数 Complex Analysis	3	51	51	0	0	0	3	6		
小计				33	663	459	34	170	0				
专业课	任选课	MAS38401C	数据科学导论 Introduction to Data Science	3	68	34	0	34	0	4	4	数学科学学院	
		EIT31402C	计算机图形学 Computer Graphics	3	68	34	0	34	0	4	5		
		MAS25801C	机器学习 Machine Learning	5	102	68	0	34	0	6	5		
		MAS33403L	实变函数 Real Analysis	3	51	51	0	0	0	3	5		
		MAS34400L	数学物理方程 Equations of Mathematical Physics	3	51	51	0	0	0	3	5		
		MAS36401C	数学模型与实验 Mathematical Modeling and Experiments	3	68	34	0	34	0	4	5		
		EIT27400E	Java 平台综合实训 Integrated Training in Java Platform	3	68	34	0	34	0	4	6		校企合作课程
		EIT33601C	计算机网络 Computer Networks	4	85	51	0	34	0	5	6		
		EIT36407C	数字图像处理 Digital Image Processing	3	68	34	0	34	0	4	6		
		MAS36400C	大数据计算方法 Big Data Calculation Method	3	68	34	0	34	0	4	6		
		MAS36404C	数据挖掘 Data Mining	3	68	34	0	34	0	4	6		
		MAS36405C	并行程序设计与算法 Parallel Programming and Algorithms	3	68	34	0	34	0	4	6		双语课程
		MAS37600C	神经网络与深度学习 Neural Networks and Deep Learning	4	85	51	0	34	0	5	6		
		MAS46200L	偏微分方程数值解 Numerical Solution for Partial Differential Equations	2	34	34	0	0	0	2	7		

(二) 实践环节教学计划表

课程属性		课程代码	课程名称	环节类别	学分	周数	学期	承担	备注
通识课	必修课	QUD11200P	军训 Military Training	军训	2	3	1	人民武装部	
专业课	必修课	MAS49800P	专业实习 Specialized Practicum	实习	5	6	7	数学科学学院	
		MAS49A01T	毕业论文(设计) Undergraduate Thesis (Design)	毕业设计	6	12	7,8		

六、修读说明

(一) 通识必修课程

1. “形势与政策”课程采取专题讲座和慕课教学。
2. “军事理论”课程 12 学时为线上学习。
3. “大学生职业规划与就业创业指导”第 1-4 学期，每学期各 4 学时，第 5-6 学期，每学期各 6 学时，第 7 学期为线上教学，10 学时。
4. “心理健康教育”学时分配采取两种模式：第一学期 32 学时和第三学期 4 学时，或第二学期 32 学时和第四学期 4 学时。
5. 大学英语、体育、计算机应用基础参照相关管理办法执行。
6. 第一学期周学时将根据军训等安排进行适当调整。

(二) 通识限选课程

须至少选修 2 学分，其中至少修读 1 门“四史”课程。

(三) 通识任选课程

1. 须选择修读 8 学分。其中中华优秀传统文化与民族精神、社会生活与艺术经典模块为美育通识课程（公共艺术课程），须至少选修 2 学分；慕课（MOOC）须选修且仅认定 2 学分。
2. 学生辅修学习中止所获得的学分、转专业原修读学分以及通过“创新创业”等形式获得的学分，最多可冲抵通识任选课程中的 4 个学分（不可冲抵美育通识课程和慕课（MOOC）学分），冲抵专业选修课学分按学院有关规定执行。

(四) 专业课程

1. 第一学期不足 17 教学周，数学分析、解析几何、高等代数需适当增加周教学时数。
2. 信息与计算科学专业的选修课要求学生至少修读 18 学分，课程设置以计算数学、数据分析和软件开发为主，建议学生按系列选学，也可以在这些课程中自由选学。
3. 专业方向修读指南
 - ① 计算数学方向面向有志于从事科学与工程计算的学生开设，主要课程有：数学模型与实验，实变函数，数学物理方程，机器学习，大数据计算方法，并行程序设计及算法，偏微分方程数值解。
 - ② 数据分析方向面向有志于从事大数据应用和机器学习的学生开设，主要课程有：数据科学导论，数学模型与实验，并行程序设计及算法，机器学习，数据挖掘，数字图像处理，大数据计算方法，神经网络与深度学习。
 - ③ 软件开发方向面向有志于从事计算机软件开发的学生开设，学生可以直接在 IT 领域就业或攻读计算机专业的硕士研究生。主要课程有：计算机图形学，计算机网络，并行程序设计及算法，数字图像处理，机器学习，神经网络与深度学习，数据挖掘，Java 平台综合实训。

数据计算及应用专业本科生培养方案（070104T）

一、培养目标

本专业旨在培养德智体美劳全面发展，具有扎实的数学理论基础，良好的数学思维能力，掌握数学、统计学的基本原理和方法，以及机器学习基本理论和方法，并能够熟练运用数据建模、数据分析方法和数据处理技术解决数据科学、信息处理、科学计算等领域中实际问题的专门人才。毕业生可在教育、科技、信息、经济、金融等领域从事数据分析、信息处理、软件开发或者数学与计算机教学等工作，或进一步接受更高层次的研究生教育。

二、培养要求

本专业毕业生应获得以下几个方面的知识和能力：

- 1.具有正确的人生观、价值观和道德观，爱国、诚信、友善、守法，具有良好的科学和文化素养；
- 2.具有扎实的数学基础，掌握数学和统计学的基本理论、知识与方法；
- 3.掌握基本的数据建模方法以及数据采集、存储、处理、分析等方面的基本理论与方法，具备一定的数据处理能力；
- 4.具有较强的计算机应用和程序设计能力，熟练掌握数据科学相关软件和技术工具；
- 5.具有灵敏的数据科学思维，能够综合运用所学知识解决数据科学领域中的实际问题，初步具备实际项目开发能力；
- 6.掌握文献检索、资料查询、科技写作的基本方法，具有一定的学术论文撰写能力和科学研究能力。

三、学制与学位

标准学制为4年，可在3-6年内完成。

按计划要求完成学业者，授予理学学士学位。

四、学分要求和学时安排

课程类型	修读方式	学分数	占总学分百分比（%）	学时数	占总学时百分比（%）
通识课程	必修	44	29.2	942	33.1
	限选	2	1.3	34	1.2
	任选	8	5.2	136	4.8
	小计	54	35.7	1112	39.1
学科基础课程	必修	37	24.0	629	22.1
专业课程	必修	42	27.3	646	22.7
	选修	20	13.0	459	16.1
	小计	62	40.3	1105	38.8
第二课堂成绩单		合格			
总计		153	100	2846	100

注：1.通识课程中，限选和任选按照1学分对应17学时计算学时。

2.“第二课堂成绩单”依照相关方案执行。

五、教学计划表

(一) 理论教学计划表

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	COE10802L	大学英语 3-1 College English 3-1	5	85	85	0	0	0	5	1	外国语学院	
		FCA10000E	计算机应用基础 Fundamentals of Computer Application	1	32	0	0	32	0	4	1	计算机与信息工程学院	
		PEH10004C	体育 4-1 Physical Education 4-1	1	36	4	0	0	32	2	1	体育科学学院	
		QUD11201L	军事理论 Military Theory	2	36	36	0	0	0	2	1	人民武装部	
		COE10803L	大学英语 3-2 College English 3-2	5	85	85	0	0	0	5	2	外国语学院	
		MTS10406L	思想道德与法治 Morality and Rule of Law	3	48	48	0	0	0	3	2	马克思主义学院	
		PEH10005C	体育 4-2 Physical Education 4-2	1	36	4	0	0	32	2	2	体育科学学院	
		COE10211L	大学英语 3-3 College English 3-3	2	34	34	0	0	0	2	3	外国语学院	
		MTS10407L	中国近现代史纲要 Outline of Modern Chinese History	3	48	48	0	0	0	3	3	马克思主义学院	
		PEH10006C	体育 4-3 Physical Education 4-3	1	36	4	0	0	32	2	3	体育科学学院	
		MTS10408L	马克思主义基本原理 General Introduction to the Basic Tenets of Marxism	3	48	48	0	0	0	3	4	马克思主义学院	
		PEH10007C	体育 4-4 Physical Education 4-4	1	36	4	0	0	32	2	4	体育科学学院	
		MTS10409L	习近平新时代中国特色社会主义思想概论 An Instruction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	2	32	32	0	0	0	2	6	马克思主义学院	
		MTS10801C	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 Introduction to Essentials of Mao Zedong Thought and the System of Theories of Socialism with Chinese Characteristics	5	112	48	0	0	64	3	6	马克思主义学院	
		MAS28000P	劳动教育 Labor Education	1	36	4	0	0	32	6	7	数学科学学院	6 周
		QUD19002L	大学生职业规划与就业创业指导 College Students' Occupational Planning and Guidance of Employment and Entrepreneurship	2	38	38	0	0	0	2	1-7	学生处	
		QUD12201L	形势与政策 The Current Situation and Policy	2	128	128	0	0	0	1	1-8	马克思主义学院	
		QUD14201L	心理健康教育 Mind Health Education	2	36	36	0	0	0	3	2,4	学生处	
小计				42	942	686	0	32	224				
通识课	限选课	思政选择性必修课程		2	见通识限选课程修读说明。						2-7	教务处	
	任选课	习近平新时代中国特色社会主义思想与民族复兴模块		8	见通识任选课程修读说明。						2-7		
		中华优秀传统文化与民族精神模块											
		社会历史与人类文明模块											
		社会生活与艺术经典模块											
		社会科学与公民意识模块											
		自然科学与人类发展模块											
		工具知识与创新创业模块											
		教师教育与立德树人模块											
		劳动教育与工匠精神模块											
小计				10	170								

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注	
学科基础课	必修课	MAS21411L	高等代数 2-1 Advanced Algebra 2-1	3	51	51	0	0	0	3	1	数学科学学院		
		MAS22602L	解析几何 Analytic Geometry	4	68	68	0	0	0	4	1			
		MAS23801L	数学分析 3-1 Mathematical Analysis 3-1	5	85	85	0	0	0	5	1			
		MAS31800L	高等代数 2-2 Advanced Algebra2-2	5	85	85	0	0	0	5	2			
		MAS33800L	数学分析 3-2 Mathematical Analysis 3-2	5	85	85	0	0	0	5	2			
		MAS25401L	概率论 Probability Theory	3	51	51	0	0	0	3	3			
		MAS43800L	数学分析 3-3 Mathematical Analysis 3-3	5	85	85	0	0	0	5	3			
		MAS24600L	常微分方程 Ordinary Differential Equation	4	68	68	0	0	0	4	4			
		MAS35404L	数理统计 Mathematical Statistics	3	51	51	0	0	0	3	4			
小计				37	629	629	0	0	0					
专业课	必修课	EIT25800C	C 语言程序设计 Programming in C Language	5	102	68	0	34	0	6	2	数学科学学院		
		EIT31801C	数据结构 Data Structure	5	102	68	0	34	0	6	3			
		MAS34600C	矩阵计算 Matrix Computations	4	85	51	0	34	0	5	4			
		MAS38401C	数据科学导论 Introduction to Data Science	3	68	34	0	34	0	4	4			
		EIT32801C	数据库原理与应用 Principles and Applications of Database	5	102	68	0	34	0	6	5			
		MAS25801C	机器学习 Machine Learning	5	102	68	0	34	0	6	5			
		MAS33600C	最优化方法 Optimization Method	4	85	51	0	34	0	5	5			
小计				31	646	408	0	238	0					
专业任选课	数理基础模块	PHY22612L	大学物理 College Physics	4	68	68	0	0	0	4	3	物理与材料科学学院		
		PHY22001E	大学物理实验 Experiments of College Physics	1	34	0	34	0	0	2	3			
		MAS37400L	运筹学 Operations Research	3	51	51	0	0	0	3	4	数学科学学院		
		MAS33403L	实变函数 Real Analysis	3	51	51	0	0	0	3	5			
		MAS33400L	泛函分析 Functional Analysis	3	51	51	0	0	0	3	7			
		MAS45403L	随机过程 Stochastic Processes	3	51	51	0	0	0	3	7			
	MAS37401L	图论 Graphs Theory	3	51	51	0	0	0	3	5				
	MAS55401L	非参数统计 Non-parametric Statistics	3	51	51	0	0	0	3	5				
	数据计算原理模块	MAS36400C	大数据计算方法 Big Data Calculation Method	3	68	34	0	34	0	4	6			
		MAS37600C	神经网络与深度学习 Neural Networks and Deep Learning	4	85	51	0	34	0	5	6			
		MAS45601L	应用回归分析 Applied Regression Analysis	4	68	68	0	0	0	4	6			
		数据计算应用模块	MAS35400C	统计软件方法选讲 Selected Topics in Statistical Software Methods	3	68	34	0	34	0	4		5	
			MAS36401C	数学模型与实验 Mathematical Modeling and Experiments	3	68	34	0	34	0	4		5	
	EIT36407C		数字图像处理 Digital Image Processing	3	68	34	0	34	0	4	6			
	MAS36404C		数据挖掘 Data Mining	3	68	34	0	34	0	4	6			
	MAS36405C		并行程序设计与算法 Parallel Programming and Algorithms	3	68	34	0	34	0	4	6			
	MAS33000P		数据分析综合实训 Comprehensive Training in Data Analysis	1	34	0	0	0	34	17	7	2 周		

(二) 实践教学计划表

课程属性		课程代码	课程名称	环节类别	学分	周数	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	QUD11200P	军训 Military Training	军训	2	3	1	人民武装部	
专业课	必修课	MAS49800P	专业实习 Specialized Practicum	实习	5	6	7	数学科学学院	
		MAS49A01T	毕业论文(设计) Undergraduate Thesis (Design)	毕业设计	6	12	7,8		

六、修读说明

(一) 通识必修课程

1. “形势与政策”课程采取专题讲座和慕课教学。
2. “军事理论”课程12学时为线上学习。
3. “大学生职业规划与就业创业指导”第1-4学期，每学期各4学时，第5-6学期，每学期各6学时，第7学期为线上教学，10学时。
4. “心理健康教育”学时分配采取两种模式：第一学期32学时和第三学期4学时，或第二学期32学时和第四学期4学时。
5. 大学英语、体育、计算机应用基础参照相关管理办法执行。
6. 第一学期周学时将根据军训等安排进行适当调整。

(二) 通识限选课程

须至少选修2学分，其中至少修读1门“四史”课程。

(三) 通识任选课程

1. 须选择修读8学分。其中中华优秀传统文化与民族精神、社会生活与艺术经典模块为美育通识课程（公共艺术课程），须至少选修2学分；慕课（MOOC）须选修且仅认定2学分。
2. 学生辅修学习中止所获得的学分、转专业原修读学分以及通过“创新创业”等形式获得的学分，最多可冲抵通识任选课程中的4个学分（不可冲抵美育通识课程和慕课（MOOC）学分），冲抵专业选修课学分按学院有关规定执行。

(四) 专业课程

1. 第一学期不足17教学周，数学分析、解析几何、高等代数需适当增加周教学时数。
2. 数据计算及应用专业的选修课要求学生至少修读20学分。建议数理基础模块至少选1门（其中“大学物理”PHY22612L和“大学物理实验”PHY22001E需要同时选修），数据计算原理模块至少选2门，数据计算应用模块至少选2门。具体模块分类参考第3点。
3. 专业方向修读指南
 - ①数理基础模块为本专业的学习提供数学和物理学基础，主要课程有：实变函数、泛函分析、随机过程、运筹学、大学物理（以及大学物理实验）。
 - ②数据计算原理模块为本专业的学习提供统计学、数据计算和深度学习相关的计算以及统计学原理，主要课程有：非参数统计、应用回归分析、图论、大数据计算方法、神经网络与深度学习。
 - ③数据计算应用模块为本专业的学习提供数据计算在图像处理、数学建模、数据挖掘等领域应用课程，主要包括并行程序设计、算法、数据挖掘、数字图像处理、统计软件方法选讲、数学模型与实验以及数据分析综合实训。

应用物理学专业本科生培养方案（070702）

一、培养目标

本专业培养具备坚实数学物理基本理论、材料物理基础知识，掌握材料制备技术特别是真空与薄膜技术，能熟练运用所学知识和技能、具备一定的独立获取知识、实践、研究或新技术研发能力的高级应用型人才。经过本专业的学习和训练，学生毕业后可在材料物理、新材料、表面处理、真空与薄膜技术等行业及相关领域从事教学、应用研究、技术开发和科技管理等工作，也可在材料物理学及相关学科进一步深造（攻读研究生）。

二、培养要求

1. 符合教育部关于高等院校大学本科生有关思想政治理论和德育方面的要求；
2. 具有科学世界观，掌握系统的材料物理学基本理论、基础知识和基本技能，了解材料物理学相关学科前沿、发展动态和应用前景；
3. 掌握数学、外语、计算机及信息技术应用等方面的知识；
4. 具有一定的哲学、政治学、法学、心理学、经济学及管理科学，以及其他自然科学和相关工程技术学科等方面的知识；
5. 具有良好的文化素养、艺术素养、现代意识、全球意识、团队精神，具有科学思维方法、科学精神、创新意识，具有一定的技术创新和应用意识及工程技术素养，具有良好的身体和心理素质；
6. 具有自学能力、获取和加工处理信息的能力，具有综合应用知识解决问题的能力、实验和工程实践能力、计算机及信息技术应用能力，具有沟通能力、创新能力和团队精神；
7. 掌握体育运动的一般知识，形成良好的体育锻炼和卫生习惯，达到国家规定的大学生体育锻炼合格标准。

三、学制与学位

标准学制为 4 年，可在 3-6 年内完成。

按计划要求完成学业者，授予理学学士学位。

四、学分要求和学时安排

课程类型	修读方式	学分数	占总学分百分比（%）	学时数	占总学时百分比（%）
通识课程	必修	44	29.0	942	34.1
	限选	2	1.3	34	1.2
	任选	8	5.3	136	4.9
	小计	54	35.6	1112	40.2
学科基础课程	必修	19.5	12.9	340	12.3
专业课程	必修	60	39.6	1008	36.4
	选修	18	11.9	306	11.1
	小计	78	51.5	1314	47.5
第二课堂成绩单		合格			
总计		151.5	100	2766	100

注：1. 通识课程中，限选和任选按照 1 学分对应 17 学时计算学时。

2. “第二课堂成绩单”依照相关方案执行。

五、教学计划表

(一) 理论教学计划表

课程属性			课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
通识课	必修课		COE10802L	大学英语 3-1 College English 3-1	5	85	85	0	0	0	5	1	外国语学院	
			FCA10000E	计算机应用基础 Fundamentals of Computer Application	1	32	0	0	32	0	4	1	计算机与信息工程学院	
			PEH10004C	体育 4-1 Physical Education 4-1	1	36	4	0	0	32	2	1	体育科学学院	
			COE10803L	大学英语 3-2 College English 3-2	5	85	85	0	0	0	5	2	外国语学院	
			MTS10406L	思想道德与法治 Morality and Rule of Law	3	48	48	0	0	0	3	2	马克思主义学院	
			PEH10005C	体育 4-2 Physical Education 4-2	1	36	4	0	0	32	2	2	体育科学学院	
			QUD11201L	军事理论 Military Theory	2	36	36	0	0	0	2	2	人民武装部	
			QUD14201L	心理健康教育 Mind Health Education	2	36	36	0	0	0	3	2	学生处	
			COE10211L	大学英语 3-3 College English 3-3	2	34	34	0	0	0	2	3	外国语学院	
			MTS10407L	中国近现代史纲要 Outline of Modern Chinese History	3	48	48	0	0	0	3	3	马克思主义学院	
			PEH10006C	体育 4-3 Physical Education 4-3	1	36	4	0	0	32	2	3	体育科学学院	
			MTS10408L	马克思主义基本原理 General Introduction to the Basic Tenets of Marxism	3	48	48	0	0	0	3	4	马克思主义学院	
			PEH10007C	体育 4-4 Physical Education 4-4	1	36	4	0	0	32	2	4	体育科学学院	
			MTS10409L	习近平新时代中国特色社会主义思想概论 An Instruction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	2	32	32	0	0	0	2	6	马克思主义学院	
			MTS10801C	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 Introduction to Essentials of Mao Zedong Thought and the System of Theories of Socialism with Chinese Characteristics	5	112	48	0	0	64	3	6	马克思主义学院	
			PHY69099P	劳动教育 Labor Education	1	36	4	0	0	32	2	7	物理与材料科学学院	
	QUD19002L	大学生职业规划与就业创业指导 College Students' Occupational Planning and Guidance of Employment and Entrepreneurship	2	38	38	0	0	0	2	1-7	学生处			
	QUD12201L	形势与政策 The Current Situation and Policy	2	128	128	0	0	0	1	1-8	马克思主义学院			
小计					42	942	686	0	32	224				
通识课	限选课	思政选择性必修课程			2	见通识限选课程修读说明。						2-7	教务处	
		习近平新时代中国特色社会主义思想与民族复兴模块			8	见通识任选课程修读说明。						2-7		
	中华优秀传统文化与民族精神模块													
	社会历史与人类文明模块													
	社会生活与艺术经典模块													
	社会科学 with 公民意识模块													
	自然科学与人类发展模块													
	工具知识与创新创业模块													
	教师教育与立德树人模块													
	劳动教育与工匠精神模块													
小计					10	170								

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
学科基础课	必修课	MAS21400L	线性代数 Linear Algebra	3	51	51	0	0	0	3	1	物理与材料科学学院	
		MAS28A00L CF1	高等数学 2-1 Advanced Mathematics 2-1	6	102	102	0	0	0	6	1		
		EIT66366C	Python 编程 Python program	2.5	51	34	0	17	0	3	2		
		MAS28801L	高等数学 2-2 Advanced Mathematics 2-2	5	85	85	0	0	0	5	2		
		PHY21402L	普通化学 Chemistry	3	51	51	0	0	0	3	3		
小计				19.5	340	323	0	17	0				
专业课	必修课	PHY22800L	大学物理 3-1 College Physics 3-1	5	80	80	0	0	0	5	2	物理与材料科学学院	
		PHY23097E	大学物理实验 3-1 College Physics Experiments 3-1	1	34	0	34	0	0	2	2		
		PHY22C00L	大学物理 3-2 College Physics 3-2	7	112	112	0	0	0	7	3		
		PHY23098E	大学物理实验 3-2 College Physics Experiments 3-2	1	34	0	34	0	0	2	3		
		PHY34604L	数学物理方法 Method of Mathematical Physics	4	68	68	0	0	0	4	3		
		PHY22405L	大学物理 3-3 College Physics 3-3	3	51	51	0	0	0	3	4		
		PHY23099E	大学物理实验 3-3 College Physics Experiments 3-3	1	34	0	34	0	0	2	4		
		PHY34118C	计算物理学 Computational Physics	2	51	17	0	34	0	3	4		
		PHY35402L	物理化学 Physical Chemistry	3	51	51	0	0	0	3	4		
		PHY36600L	材料科学基础 Fundamentals of Materials science	4	68	68	0	0	0	4	4		
		PHY26306C	电工基础与实验 Fundamentals and Experiments of Electronic Engineering	2.5	51	34	17	0	0	2	5		
		PHY33006E	材料物理基础实验 2-1 Fundamental Materials Physics Experiments 2-1	1	34	0	34	0	0	2	5		
		PHY34613L	量子力学概论 Introduction to Quantum Mechanics	4	68	68	0	0	0	4	5		
		PHY35400L	材料制备技术 Materials Preparation Techniques	3	51	51	0	0	0	3	5		
		PHY33007E	材料物理基础实验 2-2 Fundamental Materials Physics Experiments 2-2	1	34	0	34	0	0	2	6		
		PHY34408L	固体物理学 Solid State Physics	3	51	51	0	0	0	3	6		
		PHY35403L	现代材料分析技术 Modern Materials Analytical Techniques	3	51	51	0	0	0	3	6		
		PHY26307C	电子技术 2-1(模电) Electronic Technology 2-1 (Analog Circuitry)	2.5	51	34	17	0	0	2	7		
		PHY43001E	材料物理专题实验 Specialty Experiments of Materials Physics	1	34	0	34	0	0	2	7		
小计				52	1008	736	238	34	0				
专业课	限选课	PHY66201L	物理学史 The History of Physics	2	34	34	0	0	0	2	1	物理与材料科学学院	
		PHY32200L	概念物理 Conceptual Physics	2	34	34	0	0	0	2	2		
		PHY45200L	材料科学概论 Introduction to Materials Science	2	34	34	0	0	0	2	2		
		EIS33100L	机械制图与 CAD Mechanical Graphing & CAD	1.5	34	17	0	17	0	2	3		
		PHY36200L	天体物理简介 Introduction to Astrophysics	2	34	34	0	0	0	2	3		
		PHY60101L	科技文献检索 Sci-Tech Document Retrieval	1.5	24	24	0	0	0	2	3		
		PHY22204L	专业英语 Professional English	2	34	34	0	0	0	2	4		双语课程
		PHY34418L	经典物理 Classical Physics	3	51	51	0	0	0	3	4		
		PHY45219L	激光技术概论 Introduction to Laser Technology	2	34	34	0	0	0	2	4		
		PHY34413L	电磁场理论 Electromagnetic Field Theory	3	51	51	0	0	0	3	5		

课程属性	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
	PHY45217L	表面物理 Surface Physics	2	34	34	0	0	0	2	5		
	PHY35600L	材料物理性能 Physical Properties of Materials	4	68	68	0	0	0	4	6		
	PHY36200C	科学与工程软件应用 Science and Engineering Software	2	51	17	0	34	0	3	6		
	PHY42600L	大学物理拓展与应用 Selected Topics in University Physics & Applications	4	68	68	0	0	0	4	6		
	PHY45211L	现代光学 Modern Optics	2	34	34	0	0	0	2	6		
	PHY45400L	凝聚态物理进展 Selected Topics in Condensed Matter Physics	3	51	51	0	0	0	3	6		
	PHY25200L	新能源材料基础与应用 Fundamentals and Applications of the New Energy Materials	2	34	34	0	0	0	2	7		
	PHY26308C	电子技术 2-2 (数电) Electronic Technology 2-2 (Digital Circuitry)	2.5	51	34	17	0	0	2	7		
	PHY45214L	半导体物理概论 Introduction to Semiconductor Physics	2	34	34	0	0	0	2	7		
	PHY33201P	大学物理创新实践 College Physics Innovative Practice	2	68	0	0	0	68	4	2-7		创新创业课程

(二) 实践环节教学计划表

课程属性	课程代码	课程名称	环节类别	学分	周数	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	QUD11200P	军训 Military Training	2	3	1	人民武装部	
专业课	必修课	PHY69200P	专业实习 Specialty Practice	2	4	7	物理与材料科学学院	
		PHY69A66T	毕业论文(设计) Graduation Thesis Design	6	12	7,8		

六、修读说明

(一) 通识必修课程

1. “形势与政策”课程采取专题讲座和慕课教学。
2. “军事理论”课程 12 学时为线上学习。
3. “大学生职业规划与就业创业指导”第 1-4 学期，每学期各 4 学时，第 5-6 学期，每学期各 6 学时，第 7 学期为线上教学，10 学时。
4. “心理健康教育”学时分配采取两种模式：第一学期 32 学时和第三学期 4 学时，或第二学期 32 学时和第四学期 4 学时。
5. 大学英语、体育、计算机应用基础参照相关管理办法执行。
6. 第一学期周学时将根据军训等安排进行适当调整。

(二) 通识限选课程

须至少选修 2 学分，其中至少修读 1 门“四史”课程。

(三) 通识任选课程

1. 须选择修读 8 学分。其中中华优秀传统文化与民族精神、社会生活与艺术经典模块为美育通识课程（公共艺术课程），须至少选修 2 学分；慕课（MOOC）须选修且仅认定 2 学分。
2. 学生辅修学习中止所获得的学分、转专业原修读学分以及通过“创新创业”等形式获得的学分，最多可冲抵通识任选课程中的 4 个学分（不可冲抵美育通识课程和慕课（MOOC）学分），冲抵专业选修课学分按学院有关规定执行。

(四) 专业课程

1. 第一学期实际教育活动不足 17 周时，计划的周学时可根据实际情况进行调整。
2. 参与 CUPT 和创新人才培养计划，成绩合格并通过学院认定的，经学生本人申请该可以冲抵专业实习。
3. 学生共需修读专业选修课 18 学分，要求学生至少要在上述课程中修读 15 学分，其余 3 学分可选修其他学院的专业选修课。

电子信息科学与技术专业本科生培养方案（080714T）

一、培养目标

培养适应我国电子行业发展需要，系统掌握电子技术基础理论、知识和技能，受到严格科学实验与研究训练，具有较强研究与应用能力和创新精神，可直接服务于社会，从事科学研究、教学、科技开发和管理工作的复合型人才。

二、培养要求

本专业毕业生应具备以下几个方面的知识和能力：

1. 掌握电子专业基本理论和知识，具有电子硬件电路设计和软件编程的实践能力；
2. 具有从事电子工作的良好素质，掌握计算机辅助解决电子专业问题基本技能和方法；
3. 具有较强的自主学习能力、创新能力和协作沟通能力。

三、学制与学位

标准学制为 4 年，可在 3-6 年内完成。

按计划要求完成学业者，授予工学学士学位。

四、学分要求和学时安排

课程类型	修读方式	学分数	占总学分百分比（%）	学时数	占总学时百分比（%）
通识课程	必修	44	29.2	942	34.2
	限选	2	1.3	34	1.2
	任选	8	5.3	136	4.9
	小计	54	35.9	1112	40.4
学科基础课程	必修	15.5	10.3	256	9.3
专业课程	必修	61	40.5	1064	38.7
	选修	20	13.3	320	11.6
	小计	81	53.8	1384	50.3
第二课堂成绩单		合格			
总计		150.5	100	2752	100

注：1.通识课程中，限选和任选按照 1 学分对应 17 学时计算学时。

2. “第二课堂成绩单”依照相关方案执行。

五、教学计划表

(一) 理论教学计划表

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	COE10802L	大学英语 3-1 College English 3-1	5	85	85	0	0	0	5	1	外国语学院	
		FCA10000E	计算机应用基础 Fundamentals of Computer Application	1	32	0	0	32	0	4	1	计算机与信息工程学院	
		PEH10004C	体育 4-1 Physical Education 4-1	1	36	4	0	0	32	2	1	体育科学学院	
		QUD11201L	军事理论 Military Theory	2	36	36	0	0	0	2	1	人民武装部	
		COE10803L	大学英语 3-2 College English 3-2	5	85	85	0	0	0	5	2	外国语学院	
		MTS10406L	思想道德与法治 Morality and Rule of Law	3	48	48	0	0	0	3	2	马克思主义学院	
		PEH10005C	体育 4-2 Physical Education 4-2	1	36	4	0	0	32	2	2	体育科学学院	
		COE10211L	大学英语 3-3 College English 3-3	2	34	34	0	0	0	2	3	外国语学院	
		MTS10407L	中国近现代史纲要 Outline of Modern Chinese History	3	48	48	0	0	0	3	3	马克思主义学院	
		PEH10006C	体育 4-3 Physical Education 4-3	1	36	4	0	0	32	2	3	体育科学学院	
		MTS10408L	马克思主义基本原理 General Introduction to the Basic Tenets of Marxism	3	48	48	0	0	0	3	4	马克思主义学院	
		PEH10007C	体育 4-4 Physical Education 4-4	1	36	4	0	0	32	2	4	体育科学学院	
		MTS10409L	习近平新时代中国特色社会主义思想概论 An Instruction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	2	32	32	0	0	0	2	6	马克思主义学院	
		MTS10801C	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 Introduction to Essentials of Mao Zedong Thought and the System of Theories of Socialism with Chinese Characteristics	5	112	48	0	0	64	3	6	马克思主义学院	
		MTS10006C	劳动教育 Labor Education	1	36	4	0	0	32	2	7	电子与通信工程学院	
		QUD19002L	大学生职业规划与就业创业指导 College Students' Occupational Planning and Guidance of Employment and Entrepreneurship	2	38	38	0	0	0	2	1-7	学生处	
		QUD12201L	形势与政策 The Current Situation and Policy	2	128	128	0	0	0	1	1-8	马克思主义学院	
		QUD14201L	心理健康教育 Mind Health Education	2	36	36	0	0	0	3	2,4	学生处	
小计				42	942	686	0	32	224				
通识课	限选课	思政选择性必修课程		2	见通识限选课程修读说明。						2-7	教务处	
	任选课	习近平新时代中国特色社会主义思想与民族复兴模块		8	见通识任选课程修读说明。						2-7		
		中华优秀传统文化与民族精神模块											
		社会历史与人类文明模块											
		社会生活与艺术经典模块											
		社会科学与公民意识模块											
		自然科学与人类发展模块											
		工具知识与创新创业模块											
		教师教育与立德树人模块											
		劳动教育与工匠精神模块											
小计				10	170								

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
学科基础课	必修课	MAS28804L	高等数学 2-1 Advanced Mathematics2-1	5	80	80	0	0	0	7	1	电子与通信工程学院	
		EIS32607L	电路分析 Circuit Analysis	4	64	64	0	0	0	4	2		
		PHY21500C	大学物理 College Physics	3.5	64	48	16	0	0	3	2		
		MAS28401L	概率论与数理统计 Probability and Mathematical Statistics	3	48	48	0	0	0	3	3		
小计				15.5	256	240	16	0	0				
专业课	必修课	EIS33300C	电子线路 CAD Electronic Circuit CAD	2.5	48	32	0	16	0	4	1	电子与通信工程学院	
		EIS38103P	电子工艺实习 Electronic Technology Practice	1.5	48	0	48	0	0	5	1		
		MAS21201L	线性代数 Linear Algebra	2	32	32	0	0	0	3	1		
		EIS32003E	电路分析基础实验 Basic Experiment on Circuit Analysis	1	32	0	32	0	0	3	2		
		EIS38101E	机加工工艺实习 Mechanic Process Practice	0.5	16	0	16	0	0	16	2		集中2天
		EIT65402C	C 语言程序设计及应用 C Language Program Designing and Application	3	64	32	0	32	0	4	2		
		MAS28403L	高等数学 2-2 Advanced Mathematics 2-2	3	48	48	0	0	0	3	2		
		EIS32004E	模拟电子技术实验 Analog Electronic Technique Experiment	1	32	0	32	0	0	3	3		
		EIS32100E	数字电子技术实验 Analog Electronic Technique Experiment	0.5	16	0	16	0	0	2	3		
		EIS32400L	数字电子技术 Digital Electronic Technique	3	48	48	0	0	0	3	3		
		EIS32600L	模拟电子技术 Analog Electronics Technique	4	64	64	0	0	0	4	3		
		EIS32500C	高频电子线路 High-Frequency Electronic Circuit	3.5	64	48	16	0	0	3	4		
		EIS32503C	信号与系统 Signals and Systems	3.5	64	48	16	0	0	3	4		
		EIS34501C	单片机与接口技术 Mono-Chip Computers & Interface Technique	3.5	64	48	16	0	0	3	4		
		EIS35217L	视频信号基础与应用 Foundation and Application of Video Signal	2	32	32	0	0	0	2	4		
		EIS32506C	电子测量 Electronic Measurement	3.5	64	48	16	0	0	3	5		
		EIS36403C	数字信号处理 Digital Signal Processing	3	56	40	16	0	0	3	5		
		EIS36502C	通信原理 Principle of Communication	3.5	64	48	16	0	0	3	5		
		EIS33203C	VHDL 与应用 VHDL and Application	2	48	16	32	0	0	4	6		
		EIS34302C	嵌入式系统设计及应用 Embedded System Design and Application	2.5	48	32	16	0	0	3	6		
		EIS34400D	电子课程设计 Course Exercise in Electronic Technology	3	96	0	96	0	0	8	7		
		EIS60000L	科技论文写作及文献检索 Science and Technology Thesis Writing and Document Retrieval	1	16	16	0	0	0	2	7		
小计				53	1064	632	384	48	0				
专业课	限选课	EIS33400C	机械制图与 CAD Mechanical Graphing and CAD	2.5	48	32	0	16	0	4	2	电子与通信工程学院	
		EIT65321C	Python 程序设计 Python Program Designing	2.5	56	24	0	32	0	4	3		
		EIT61203L	计算机英语 Computer English	2	32	32	0	0	0	2	4		双语课程
		EIS33311C	计算机仿真设计 Computer Simulation for Electronic Design	2.5	48	32	0	16	0	4	5		
		EIS33314C	MATLAB MATLAB	2.5	56	24	0	32	0	4	5		
		EIS34308C	传感技术及应用 Sensor Technique and Application	2.5	48	32	16	0	0	2	5		

课程属性	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
	EIS35305C	数字视频原理及应用 Principles of Digital Video and Application	2.5	48	32	16	0	0	2	5		
	EIS41004L	大学生双创系列课程 College Students' Innovative Undertaking Series Courses	1	16	16	0	0	0	2	5		
	EIS67401L	网络技术基础 Basic Network Technology	3	48	48	0	0	0	3	5		
	EIT35323C	JAVA 语言程序设计 JAVA Language Program Designing	2.5	56	24	0	32	0	4	5		双语课程
	EIT65311C	C++语言程序设计 C++Language Program Designing	2.5	56	24	0	32	0	4	5		
	EIS33309C	LINUX 操作系统 Linux Operating System	2.5	48	32	0	16	0	4	6		
	EIS33310C	虚拟仪器设计 Design of Virtual Instrument	2.5	48	32	16	0	0	2	6		
	EIS34307C	电力电子技术 Power Electronic Technology	2.5	48	32	16	0	0	2	6		
	EIS35304C	数字图像处理 Digital Image Processing	2.5	48	32	16	0	0	2	6		
	EIS38407L	模式识别及应用 Pattern Recognition and Application	3	48	48	0	0	0	3	6		英语授课
	EIS41005L	工程师素养培养 Engineer Attainment train	1	16	16	0	0	0	2	6		
	EIT47302C	多媒体教学软件设计与开发 Multimedia Teaching Software Design and Development	2.5	48	32	0	16	0	4	6		
	EIS36406L	移动通信 Mobile Communication	3	48	48	0	0	0	4	7		
	EIS38411L	计算机视觉 Computer Vision	3	48	48	0	0	0	4	7		
	EIS41006L	企业项目培训和创新能力提升 Enterprise Project Training and Innovation Ability Promotion	1	16	16	0	0	0	2	7		

(二) 实践环节教学计划表

课程属性		课程代码	课程名称	环节类别	学分	周数	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	QUD11200P	军训 Military Training	军训	2	3	1	人民武装部	
专业课	必修课	EIS69200P	专业实习 Professional Practice	实习	2	4	7	电子与通信 工程学院	
		EIS49A01T	毕业论文（设计） Graduation Thesis Design	毕业设计	6	12	7,8		

(三) 辅修教学计划表

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
专业课	必修课	EIS33300CFX1	电子线路 CAD Electronic Circuit CAD	2.5	48	32	0	16	0	4	3	电子与通信工程学院	
		MAS28804LFX1	高等数学 2-1 Advanced Mathematics2-1	5	80	80	0	0	0	7	3		
		EIS32003EFX1	电路分析基础实验 Basic Experiment on Circuit Analysis	1	32	0	32	0	0	3	4		
		EIS32607LFX1	电路分析 Circuit Analysis	4	64	64	0	0	0	4	4		
		EIT65402CFX1	C 语言程序设计及应用 C Language Program Designing and Application	3	64	32	0	32	0	4	4		
		MAS28403LFX1	高等数学 2-2 Advanced Mathematics2-2	3	48	48	0	0	0	3	4		
		PHY21500CFX1	大学物理 College Physics	3.5	64	48	16	0	0	3	4		
		EIS32004EFX1	模拟电子技术实验 Analog Electronic Technique Experiment	1	32	0	32	0	0	3	5		
		EIS32100EFX1	数字电子技术实验 Analog Electronic Technique Experiment	0.5	16	0	16	0	0	2	5		
		EIS32400LFX1	数字电子技术 Digital Electronic Technique	3	48	48	0	0	0	3	5		
		EIS32600LFX1	模拟电子技术 Analog Electronics Technique	4	64	64	0	0	0	4	5		

课程属性	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
	MAS28401LFX1	概率论与数理统计 Probability and Mathematical Statistics	3	48	48	0	0	0	3	5		
	EIS32500CFX1	高频电子线路 High-Frequency Electronic Circuit	3.5	64	48	16	0	0	3	6		
	EIS32503CFX1	信号与系统 Signals and Systems	3.5	64	48	16	0	0	3	6		
	EIS34501CFX1	单片机与接口技术 Mono-Chip Computers & Interface Technique	3.5	64	48	16	0	0	3	6		
	EIS32506CFX1	电子测量 Electronic Measurement	3.5	64	48	16	0	0	3	7		
	EIS49A01TFX1	毕业论文（设计） Graduation Thesis Design	6							7、8		12周
合计			53.5	864	656	160	48	0				

六、修读说明

（一）通识必修课程

1. “形势与政策”课程采取专题讲座和慕课教学。
2. “军事理论”课程 12 学时为线上学习。
3. “大学生职业规划与就业创业指导”第 1-4 学期，每学期各 4 学时，第 5-6 学期，每学期各 6 学时，第 7 学期为线上教学，10 学时。
4. “心理健康教育”学时分配采取两种模式：第一学期 32 学时和第三学期 4 学时，或第二学期 32 学时和第四学期 4 学时。
5. 大学英语、体育、计算机应用基础参照相关管理办法执行。
6. 第一学期周学时将根据军训等安排进行适当调整。

（二）通识限选课程

须至少选修 2 学分，其中至少修读 1 门“四史”课程。

（三）通识任选课程

1. 须选择修读 8 学分。其中中华优秀传统文化与民族精神、社会生活与艺术经典模块为美育通识课程（公共艺术课程），须至少选修 2 学分；慕课（MOOC）须选修且仅认定 2 学分。
2. 学生辅修学习中止所获得的学分、转专业原修读学分以及通过“创新创业”等形式获得的学分，最多可冲抵通识任选课程中的 4 个学分（不可冲抵美育通识课程和慕课（MOOC）学分），冲抵专业选修课学分按学院有关规定执行。

（四）专业课程

1. 学生共需修读专业选修课 20 学分，其中最多可选修 5 学分其他专业的专业选修课。

（五）辅修课程

1. 任意修读满 20 学分，成绩合格，可取得辅修专业证书。
2. 修读全部课程（53.5 学分），成绩合格并符合本专业学士学位授予条件的，可取得双学士学位证书。

通信工程专业本科生培养方案（080703）

一、培养目标

通信工程专业培养适应 21 世纪社会主义现代化建设需要的，具备通信技术和信息系统的基础知识，系统掌握现代通信技术，能从事各类通信设备和信息系统的研究、设计、制造、应用和开发的高等工程技术人才。

二、培养要求

1. 具有从事通信工程领域科学研究、工程设计、技术服务等工作所需的专业技术知识；
2. 具有一定的组织管理能力、较强的表达能力和人际交往能力以及良好的团队意识和合作精神；
3. 具有一定的国际视野和跨文化环境下交流、竞争与合作的初步能力。

三、学制与学位

标准学制为 4 年，可在 3-6 年内完成。

按计划要求完成学业者，授予工学学士学位。

四、学分要求和学时安排

课程类型	修读方式	学分数	占总学分百分比（%）	学时数	占总学时百分比（%）
通识课程	必修	44	29.4	942	34.3
	限选	2	1.3	34	1.2
	任选	8	5.4	136	5.0
	小计	54	36.1	1112	40.5
学科基础课程	必修	15.5	10.4	256	9.3
专业课程	必修	55	36.8	928	33.8
	选修	25	16.7	450	16.4
	小计	80	53.5	1378	50.2
第二课堂成绩单		合格			
总计		149.5	100	2746	100

注：1.通识课程中，限选和任选按照 1 学分对应 17 学时计算学时。

2. “第二课堂成绩单”依照相关方案执行。

五、教学计划表

(一) 理论教学计划表

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	COE10802L	大学英语 3-1 College English 3-1	5	85	85	0	0	0	5	1	外国语学院	
		FCA10000E	计算机应用基础 Fundamentals of Computer Application	1	32	0	0	32	0	4	1	计算机与信息工程学院	
		PEH10004C	体育 4-1 Physical Education 4-1	1	36	4	0	0	32	2	1	体育科学学院	
		QUD11201L	军事理论 Military Theory	2	36	36	0	0	0	2	1	人民武装部	
		COE10803L	大学英语 3-2 College English 3-2	5	85	85	0	0	0	5	2	外国语学院	
		MTS10406L	思想道德与法治 Morality and Rule of Law	3	48	48	0	0	0	3	2	马克思主义学院	
		PEH10005C	体育 4-2 Physical Education 4-2	1	36	4	0	0	32	2	2	体育科学学院	
		COE10211L	大学英语 3-3 College English 3-3	2	34	34	0	0	0	2	3	外国语学院	
		MTS10407L	中国近现代史纲要 Outline of Modern Chinese History	3	48	48	0	0	0	3	3	马克思主义学院	
		PEH10006C	体育 4-3 Physical Education 4-3	1	36	4	0	0	32	2	3	体育科学学院	
		MTS10408L	马克思主义基本原理 General Introduction to the Basic Tenets of Marxism	3	48	48	0	0	0	3	4	马克思主义学院	
		PEH10007C	体育 4-4 Physical Education 4-4	1	36	4	0	0	32	2	4	体育科学学院	
		MTS10409L	习近平新时代中国特色社会主义思想概论 An Instruction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	2	32	32	0	0	0	2	6	马克思主义学院	
		MTS10801C	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 Introduction to Essentials of Mao Zedong Thought and the System of Theories of Socialism with Chinese Characteristics	5	112	48	0	0	64	3	6	马克思主义学院	
		MTS10006C	劳动教育 Labor Education	1	36	4	0	0	32	2	7	电子与通信工程学院	
		QUD19002L	大学生职业规划与就业创业指导 College Students' Occupational Planning and Guidance of Employment and Entrepreneurship	2	38	38	0	0	0	2	1-7	学生处	
		QUD12201L	形势与政策 The Current Situation and Policy	2	128	128	0	0	0	1	1-8	马克思主义学院	
		QUD14201L	心理健康教育 Mind Health Education	2	36	36	0	0	0	3	2,4	学生处	
小计				42	942	686	0	32	224				
通识课	限选课	思政选择性必修课程		2	见通识限选课程修读说明。						2-7	教务处	
	任选课	习近平新时代中国特色社会主义思想与民族复兴模块		8	见通识任选课程修读说明。						2-7		
		中华优秀传统文化与民族精神模块											
		社会历史与人类文明模块											
		社会生活与艺术经典模块											
		社会科学 with 公民意识模块											
		自然科学与人类发展模块											
		工具知识与创新创业模块											
		教师教育与立德树人模块											
		劳动教育与工匠精神模块											
小计				10	170								

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
学科基础课	必修课	MAS28804L	高等数学 2-1 Advanced Mathematics 2-1	5	80	80	0	0	0	7	1	电子与通信工程学院	
		EIS32607L	电路分析 Circuit Analysis	4	64	64	0	0	0	4	2		
		PHY21500C	大学物理 College Physics	3.5	64	48	16	0	0	3	2		
		MAS28401L	概率论与数理统计 Probability and Mathematical Statistics	3	48	48	0	0	0	3	3		
小计				15.5	256	240	16	0	0				
专业课	必修课	EIS38103P	电子工艺实习 Electronic Technology Practice	1.5	48	0	48	0	0	5	1	电子与通信工程学院	
		EIS40000L	通信工程导论 Introduction of Communication Engineering	1	16	16	0	0	0	2	1		集中英语授课
		MAS21401L	线性代数 Linear Algebra	3	48	48	0	0	0	4	1		
		EIS32003E	电路分析基础实验 Basic Experiment on Circuit Analysis	1	32	0	32	0	0	3	2		
		EIS38101E	机加工工艺实习 Mechanic Process Practice	0.5	16	0	16	0	0	16	2		集中2天
		EIT65403C	C 语言程序设计及应用 C Language Program Designing and Application	3	64	32	0	32	0	4	2		
		MAS28800L	高等数学 2-2 Advanced Mathematics 2-2	5	80	80	0	0	0	5	2		
		EIS32004E	模拟电子技术实验 Analog Electronic Technique Experiment	1	32	0	32	0	0	3	3		
		EIS32401L	模拟电子技术 Analog Electronics Technique	3	48	48	0	0	0	3	3		
		EIS32503C	信号与系统 Signals and Systems	3.5	64	48	16	0	0	3	3		
		EIS32100E	数字电子技术实验 Analog Electronic Technique Experiment	0.5	16	0	16	0	0	2	4		
		EIS32400L	数字电子技术 Digital Electronic Technique	3	48	48	0	0	0	3	4		
		EIS32500C	高频电子线路 High-Frequency Electronic Circuit	3.5	64	48	16	0	0	3	4		
		EIS36403C	数字信号处理 Digital Signal Processing	3	56	40	16	0	0	3	4		
		EIS36404C	电磁场与电磁波 Electromagnetic Field and Electromagnetic Wave	3	56	40	16	0	0	3	4		
		EIS36701C	通信原理 Principle of Communication	4.5	80	64	16	0	0	4	5		
		EIS36413C	移动通信 Mobile Communication	3	48	48	0	0	0	3	6		
		EIS49301D	通信原理课程设计 Course Designing of Communication Theory	3	96	0	96	0	0	8	6		
		EIS60001L	科技论文写作及文献检索 Science and Technology Thesis Writing and Document Retrieval	1	16	16	0	0	0	2	6		双语课程
小计				47	928	576	320	32	0				
专业课	限选课	MAS28404L	离散数学 Discrete Mathematics	3	48	48	0	0	0	3	2	电子与通信工程学院	
		EIS33300C	电子线路 CAD Electronic Circuit CAD	2.5	48	32	0	16	0	4	3		
		EIS33314C	MATLAB MATLAB	2.5	56	24	0	32	0	4	3		
		EIT65306C	Java 程序设计 Java programming	2.5	56	24	0	32	0	4	3		
		EIT65311C	C++语言程序设计 C++Language Program Designing	2.5	56	24	0	32	0	4	3		
		EIT65321C	Python 程序设计 Python Program Designing	2.5	56	24	0	32	0	4	3		
		EIT61203L	计算机英语 Computer English	2	32	32	0	0	0	2	4		双语课程
		EIT65206C	Linux 操作系统 Linux operating system	2	40	24	0	16	0	4	4		
		MAS61401L	数值分析 Computer Methods in Numerical Analysis	3	48	48	0	0	0	3	4		英语授课

课程属性	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
	EIS31301C	天线原理与电波传播 Antenna Theory and Wave Propagation	2.5	48	32	16	0	0	2	5		
	EIS33203C	VHDL 与应用 VHDL and Application	2	48	16	32	0	0	4	5		
	EIS34408C	嵌入式系统设计及应用 3-1 Embedded System Design and Application3-1	3	64	32	0	32	0	4	5		
	EIS34501C	单片机与接口技术 Mono-Chip Computers & Interface Technique	3.5	64	48	16	0	0	3	5		
	EIS38415L	机器学习 Machine Learning	3	48	48	0	0	0	3	5		
	EIS41004L	大学生双创系列课程 College Students' Innovative Undertaking Series Courses	1	16	16	0	0	0	2	5		
	EIS67401L	网络技术基础 Basic Network Technology	3	48	48	0	0	0	3	5		
	EIT23202L	信息论与编码 Information Theory and Coding	2	32	32	0	0	0	2	5		
	EIT35401C	高级编程语言 3-1 Advanced Programming Language 3-1	3	64	32	0	32	0	4	5		
	EIT61402L	数据结构 Data Structure	3	48	48	0	0	0	3	5		
	EIS34409C	嵌入式系统设计及应用 3-2 Embedded System Design and Application 3-2	3	64	32	0	32	0	4	6		
	EIS35200L	随机信号处理 Random Signal Processing	2	32	32	0	0	0	2	6		
	EIS35304C	数字图像处理 Digital Image Processing	2.5	48	32	16	0	0	2	6		
	EIS36407L	数字通信 Digital Communication	3	48	48	0	0	0	3	6		双语课程
	EIS36408L	数字微波通信 Digital Microwave Communication	3	48	48	0	0	0	3	6		
	EIS37201L	网络与信息安全 Net and Information Safety	2	32	32	0	0	0	2	6		
	EIS38407L	模式识别及应用 Pattern Recognition and Application	3	48	48	0	0	0	3	6		英语授课
	EIS38411L	计算机视觉 Computer Vision	3	48	48	0	0	0	3	6		
	EIS41005L	工程师素养培养 Engineer Attainment train	1	16	16	0	0	0	2	6		
	EIT35403C	高级编程语言 3-2 Advanced Programming Language 3-2	3	64	32	0	32	0	4	6		
	MAS37301L	最优化理论和方法 Optimization Theory and Method	2.5	40	40	0	0	0	3	6		
	EIS34410C	嵌入式系统设计及应用 3-3 Embedded System Design and Application 3-3	3	64	32	0	32	0	6	7		
	EIS35207L	语音信号处理 Speech Signal Processing	2	32	32	0	0	0	3	7		
	EIS35305C	数字视频原理及应用 Principles of Digital Video and Application	2.5	48	32	16	0	0	3	7		
	EIS36202L	射频技术 Radio-Frequency Technique	2	32	32	0	0	0	3	7		
	EIS36205L	无线定位技术与 GPS Wireless Localization Technique and the GPS	2	32	32	0	0	0	3	7		双语课程
	EIS36212L	光纤通信原理 Fiber-optic communication	2	32	32	0	0	0	3	7		
	EIS36304C	通信网 Communication Net	2.5	48	32	16	0	0	3	7		
	EIS37301L	现代通信技术 Modern Communication Technology	3	48	48	0	0	0	4	7		
	EIS38200L	数据挖掘 Data Mining	2	32	32	0	0	0	3	7		
	EIS41006L	企业项目培训和创新能力提升 Enterprise Project Training and Innovation Ability Promotion	1	16	16	0	0	0	2	7		

课程属性	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
	EIS47322C	物联网技术 Internet of things technology	2.5	48	32	16	0	0	3	7		
	EIT35404C	高级编程语言 3-3 Advanced Programming Language 3-3	3	64	32	0	32	0	6	7		

(二) 实践环节教学计划表

课程属性	课程代码	课程名称	环节类别	学分	周数	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	QUD11200P 军训 Military Training	军训	2	3	1	人民武装部	
专业课	必修课	EIS69200P 专业实习 Professional Practice	实习	2	4	7	电子与通信工程学院	
		EIS49A01T 毕业论文(设计) Graduation Thesis Design	毕业设计	6	12	7,8		

六、修读说明

(一) 通识必修课程

1. “形势与政策”课程采取专题讲座和慕课教学。
2. “军事理论”课程 12 学时为线上学习。
3. “大学生职业规划与就业创业指导”第 1-4 学期，每学期各 4 学时，第 5-6 学期，每学期各 6 学时，第 7 学期为线上教学，10 学时。
4. “心理健康教育”学时分配采取两种模式：第一学期 32 学时和第三学期 4 学时，或第二学期 32 学时和第四学期 4 学时。
5. 大学英语、体育、计算机应用基础参照相关管理办法执行。
6. 第一学期周学时将根据军训等安排进行适当调整。

(二) 通识限选课程

须至少选修 2 学分，其中至少修读 1 门“四史”课程。

(三) 通识任选课程

1. 须选择修读 8 学分。其中中华优秀传统文化与民族精神、社会生活与艺术经典模块为美育通识课程（公共艺术课程），须至少选修 2 学分；慕课（MOOC）须选修且仅认定 2 学分。
2. 学生辅修学习中止所获得的学分、转专业原修读学分以及通过“创新创业”等形式获得的学分，最多可冲抵通识任选课程中的 4 个学分（不可冲抵美育通识课程和慕课（MOOC）学分），冲抵专业选修课学分按学院有关规定执行。

(四) 专业课程

1. 第一学期实际教学活动不足 17 周时，计划的周学时需要根据情况调整。
2. 选修课需修读 25 学分，最多可选修 3 学分其他专业的专业选修课。
3. 嵌入式系统设计及应用 3-1、嵌入式系统设计及应用 3-2、嵌入式系统设计及应用 3-3 为系列课程，需连续修读，不得中途退出，也不可中途选修。
4. 高级编程语言 3-1、高级编程语言 3-2、高级编程语言 3-3 为系列课程，需连续修读，不得中途退出，也不可中途选修。
5. 至少要在第七学期的选修课中选修 5 学分。

智能科学与技术专业本科生培养方案（080907T）

一、培养目标

培养具有智能科学理论基础、掌握智能信息处理与智能系统分析设计方法、具有智能技术应用开发能力，并能综合运用智能科学与技术知识和技能，理论联系实际解决问题，适应智能科学与技术迅速发展的高级复合型人才。

二、培养要求

具有扎实的智能科学理论基础和掌握有关智能科学的应用技能；掌握文献检索和资料查询的方法；了解智能科学技术发展的新动向和新技术；具有良好的学术交流、跨文化交流和沟通能力。

三、学制与学位

标准学制为 4 年，可在 3-6 年内完成。

按计划要求完成学业者，授予工学学士学位。

四、学分要求和学时安排

课程类型	修读方式	学分数	占总学分百分比（%）	学时数	占总学时百分比（%）
通识课程	必修	44	29.5	942	34.4
	限选	2	1.3	34	1.2
	任选	8	5.4	136	5.0
	小计	54	36.2	1112	40.6
学科基础课程	必修	15.5	10.4	256	9.4
专业课程	必修	57.5	38.6	936	34.2
	选修	22	14.8	432	15.8
	小计	79.5	53.4	1368	50.0
第二课堂成绩单		合格			
总计		149	100	2736	100

注：1.通识课程中，限选和任选按照 1 学分对应 17 学时计算学时。
2.“第二课堂成绩单”依照相关方案执行。

五、教学计划表

(一) 理论教学计划表

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	COE10802L	大学英语 3-1 College English 3-1	5	85	85	0	0	0	5	1	外国语学院	
		FCA10000E	计算机应用基础 Fundamentals of Computer Application	1	32	0	0	32	0	4	1	计算机与信息工程学院	
		PEH10004C	体育 4-1 Physical Education 4-1	1	36	4	0	0	32	2	1	体育科学学院	
		QUD11201L	军事理论 Military Theory	2	36	36	0	0	0	2	1	人民武装部	
		COE10803L	大学英语 3-2 College English 3-2	5	85	85	0	0	0	5	2	外国语学院	
		MTS10406L	思想道德与法治 Morality and Rule of Law	3	48	48	0	0	0	3	2	马克思主义学院	
		PEH10005C	体育 4-2 Physical Education 4-2	1	36	4	0	0	32	2	2	体育科学学院	
		COE10211L	大学英语 3-3 College English 3-3	2	34	34	0	0	0	2	3	外国语学院	
		MTS10407L	中国近现代史纲要 Outline of Modern Chinese History	3	48	48	0	0	0	3	3	马克思主义学院	
		PEH10006C	体育 4-3 Physical Education 4-3	1	36	4	0	0	32	2	3	体育科学学院	
		MTS10408L	马克思主义基本原理 General Introduction to the Basic Tenets of Marxism	3	48	48	0	0	0	3	4	马克思主义学院	
		PEH10007C	体育 4-4 Physical Education 4-4	1	36	4	0	0	32	2	4	体育科学学院	
		MTS10409L	习近平新时代中国特色社会主义思想概论 An Instruction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	2	32	32	0	0	0	2	6	马克思主义学院	
		MTS10801C	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 Introduction to Essentials of Mao Zedong Thought and the System of Theories of Socialism with Chinese Characteristics	5	112	48	0	0	64	3	6	马克思主义学院	
		MTS10006C	劳动教育 Labor Education	1	36	4	0	0	32	2	7	人工智能学院	
		QUD19002L	大学生职业规划与就业创业指导 College Students' Occupational Planning and Guidance of Employment and Entrepreneurship	2	38	38	0	0	0	2	1-7	学生处	
		QUD12201L	形势与政策 The Current Situation and Policy	2	128	128	0	0	0	1	1-8	马克思主义学院	
		QUD14201L	心理健康教育 Mind Health Education	2	36	36	0	0	0	3	2,4	学生处	
小计				42	942	686	0	32	224				
通识课	限选课	思政选择性必修课程		2	见通识限选课程修读说明。						2-7	教务处	
	任选课	习近平新时代中国特色社会主义思想与民族复兴模块		8	见通识任选课程修读说明。						2-7		
		中华优秀传统文化与民族精神模块											
		社会历史与人类文明模块											
		社会生活与艺术经典模块											
		社会科学与公民意识模块											
		自然科学与人类发展模块											
		工具知识与创新创业模块											
		教师教育与立德树人模块											
		劳动教育与工匠精神模块											
小计				10	170								

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
学科基础课	必修课	MAS28804L	高等数学 2-1 Advanced Mathematics2-1	5	80	80	0	0	0	7	1	人工智能学院	
		EIS32607L	电路分析 Circuit Analysis	4	64	64	0	0	0	4	2		
		PHY21500C	大学物理 College Physics	3.5	64	48	16	0	0	3	2		
		MAS28401L	概率论与数理统计 Probability and Mathematical Statistics	3	48	48	0	0	0	3	3		
小计				15.5	256	240	16	0	0				
专业课	必修课	EIS38000L	智能科学与技术导论 Introduction of Intelligent Science and Technology	1	16	16	0	0	0	2	1	人工智能学院	
		MAS21401L	线性代数 Linear Algebra	3	48	48	0	0	0	4	1		
		EIS32003E	电路分析基础实验 Basic Experiment on Circuit Analysis	1	32	0	32	0	0	3	2		
		EIS38101E	机加工工艺实习 Mechanic Process Practice	0.5	16	0	16	0	0	16	2		集中 2 天
		EIT65402C	C 语言程序设计及应用 C Language Program Designing and Application	3	64	32	0	32	0	4	2		
		MAS28800L	高等数学 2-2 Advanced Mathematics2-2	5	80	80	0	0	0	5	2		
		EIS32004E	模拟电子技术实验 Analog Electronic Technique Experiment	1	32	0	32	0	0	3	3		
		EIS32401L	模拟电子技术 Analog Electronics Technique	3	48	48	0	0	0	3	3		
		EIS32503C	信号与系统 Signals and Systems	3.5	64	48	16	0	0	3	3		
		EIS38418L	模式识别及应用 Pattern Recognition and Applications	3	48	48	0	0	0	3	3		
		EIT36402C	Python 程序设计 Python program Designing	3	64	32	0	32	0	4	3		
		EIS32100E	数字电子技术实验 Analog Electronic Technique Experiment	0.5	16	0	16	0	0	2	4		
		EIS32400L	数字电子技术 Digital Electronic Technique	3	48	48	0	0	0	3	4		
		EIS35401C	数字图像处理 Digital Image Processing	3	56	40	16	0	0	3	4		
		EIS38412L	脑与认知科学基础 Foundation of Brian and Cognitive Science	3	48	48	0	0	0	3	4		
		EIS38413L	人工智能基础 Foundations of Artificial Intelligence	3	48	48	0	0	0	3	5		
		EIT61402L	数据结构 Data Structure	3	48	48	0	0	0	3	5		
		EIS38300D	智能科学与技术课程设计 Course Designing of Intelligent Science and Technology	3	96	0	96	0	0	8	6		
		EIS38414L	机器人学 Introduction to Robotics	3	48	48	0	0	0	3	6		
		EIS60001L	科技论文写作及文献检索 Science and Technology Thesis Writing and Document Retrieval	1	16	16	0	0	0	2	6		双语课程
小计				49.5	936	648	224	64	0				
专业课	限选课	EIS33204C	MATLAB MATLAB	2	48	16	0	32	0	4	2	人工智能学院	
		MAS28404L	离散数学 Discrete Mathematics	3	48	48	0	0	0	3	2		
		EIS36403C	数字信号处理 Digital Signal Processing	3	56	40	16	0	0	3	4		
		EIS38211L	深度学习 Deep Learning	2	32	32	0	0	0	2	4		
		EIT61203L	计算机英语 Computer English	2	32	32	0	0	0	2	4		双语课程
		MAS35402L	统计学 Statistics	3	48	48	0	0	0	3	4		

课程属性	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
	EIS33203C	VHDL 与应用 VHDL and Application	2	48	16	32	0	0	4	5		
	EIS34501C	单片机与接口技术 Mono-Chip Computers & Interface Technique	3.5	64	48	16	0	0	3	5		
	EIS38202L	自动控制原理 Principles of Automatic Control	2	32	32	0	0	0	2	5		
	EIS38213L	自然语言处理 Natural Language Processing	2	32	32	0	0	0	3	5		
	EIS38230L	工程光学 Engineering Optics	2	32	32	0	0	0	2	5		
	EIS38301E	深度学习应用实验 Deep Learning Experiment	2.5	80	0	0	80	0	8	5		
	EIS38415L	机器学习 Machine Learning	3	48	48	0	0	0	3	5		
	EIS41004L	大学生双创系列课程 College Students' Innovative Undertaking Series Courses	1	16	16	0	0	0	2	5		
	EIS67401L	网络技术基础 Basic Network Technology	3	48	48	0	0	0	3	5		
	EIT23202L	信息论与编码 Information Theory and Coding	2	32	32	0	0	0	2	5		
	EIT35303C	JAVA 语言程序设计 JAVA Language Program Designing	2.5	48	32	0	16	0	4	5		
	EIT65301C	C++语言程序设计 C++Language Program Designing	2.5	48	32	0	16	0	4	5		
	EIS33309C	LINUX 操作系统 Linux Operating System	2.5	48	32	0	16	0	4	6		
	EIS37201L	网络与信息安全 Net and Information Safety	2	32	32	0	0	0	2	6		
	EIS37333C	嵌入式系统开发 Embedded system	2.5	48	32	16	0	0	3	6		
	EIS38411L	计算机视觉 Computer Vision	3	48	48	0	0	0	3	6		
	EIS38417L	智能信息处理 Intelligent Information Processing	3	48	48	0	0	0	3	6		
	EIS41005L	工程师素养培养 Engineer Attainment train	1	16	16	0	0	0	2	6		
	EIT36300E	大数据应用实验 Big Data Experiment	2.5	80	0	80	0	0	5	6		
	MAS37301L	最优化理论和方法 Optimization Theory and Method	2.5	40	40	0	0	0	3	6		
	EIS35207L	语音信号处理 Speech Signal Processing	2	32	32	0	0	0	3	7		
	EIS35305C	数字视频原理及应用 Principles of Digital Video and Application	2.5	48	32	16	0	0	3	7		
	EIS38200L	数据挖掘 Data Mining	2	32	32	0	0	0	3	7		
	EIS38212L	光纤应用技术 Optical Fiber Application Technology	2	32	32	0	0	0	3	7		
	EIS38214L	概率图模型 Probabilistic Graphical Model	2	32	32	0	0	0	3	7		
	EIS38300E	机器感知实验 Machine Perception Experiment	2.5	80	0	80	0	0	8	7		
	EIS41006L	企业项目培训和创新能力提升 Enterprise Project Training and Innovation Ability Promotion	1	16	16	0	0	0	2	7		
	EIS47322C	物联网技术 Internet of things technology	2.5	48	32	16	0	0	3	7		

（二）实践环节教学计划表

课程属性		课程代码	课程名称	环节类别	学分	周数	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	QUD11200P	军训 Military Training	军训	2	3	1	人民武装部	
专业课	必修课	EIS69200P	专业实习 Professional Practice	实习	2	4	7	人工智能学院	
		EIS49A01T	毕业论文（设计） Graduation Thesis Design	毕业设计	6	12	7,8		

六、修读说明

（一）通识必修课程

1. “形势与政策”课程采取专题讲座和慕课教学。
2. “军事理论”课程 12 学时为线上学习。
3. “大学生职业规划与就业创业指导”第 1-4 学期，每学期各 4 学时，第 5-6 学期，每学期各 6 学时，第 7 学期为线上教学，10 学时。
4. “心理健康教育”学时分配采取两种模式：第一学期 32 学时和第三学期 4 学时，或第二学期 32 学时和第四学期 4 学时。
5. 大学英语、体育、计算机应用基础参照相关管理办法执行。
6. 第一学期周学时将根据军训等安排进行适当调整。

（二）通识限选课程

须至少选修 2 学分，其中至少修读 1 门“四史”课程。

（三）通识任选课程

1. 须选择修读 8 学分。其中中华优秀传统文化与民族精神、社会生活与艺术经典模块为美育通识课程（公共艺术课程），须至少选修 2 学分；慕课（MOOC）须选修且仅认定 2 学分。
2. 学生辅修学习中止所获得的学分、转专业原修读学分以及通过“创新创业”等形式获得的学分，最多可冲抵通识任选课程中的 4 个学分（不可冲抵美育通识课程和慕课（MOOC）学分），冲抵专业选修课学分按学院有关规定执行。

（四）专业课程

1. 选修课需修读 22 学分，最多可选修 3 学分其他专业的专业选修课。
2. 学生至少要在第七学期的选修课中选修 2 学分

化学生物学专业本科生培养方案（070303T）

一、培养目标

本专业培养具有坚实的化学与生物学基础知识和较广泛的化学生物学交叉领域的基本理论和基本实验技能，具有从事化学生物学交叉领域科学研究的基本能力，创新意识强，综合素质高，能胜任在化学、生物学及医药等相关领域从事教学、科研、科技开发及管理工作的综合性人才。

二、培养要求

1. 热爱祖国，诚信求实，树立正确的世界观、人生观和价值观，具有社会责任感、职业道德、创新精神和团队意识；
2. 掌握数学、物理等学科的基本理论和基本知识；
3. 掌握化学、生物学的基本知识、基本理论和基本技能；了解化学生物学交叉学科的一般原理和知识及学科前沿和发展动态；
4. 具备良好的文化和科学素养，受到初步的科学方法和科学实验的训练；
5. 较熟练掌握计算机的使用；熟练掌握一门外国语；
6. 掌握获取和应用科学研究信息的方法；
7. 具有较强的自学能力和分析解决问题的能力；
8. 具有一定的体育和军事基本知识，掌握强身健体的科学方法，养成良好的体育锻炼和卫生习惯，接受必要的国防教育和军事训练，达到国家规定的关于大学生身体素质、心理素质和审美能力的要求；
9. 具有一定能够参与实际科学生产劳动的能力，并树立劳动意识。

三、学制与学位

标准学制为 4 年，可在 3-6 年内完成。

按计划要求完成学业者，授予理学学士学位。

四、学分要求和学时安排

课程类型	修读方式	学分数	占总学分百分比（%）	学时数	占总学时百分比（%）
通识课程	必修	44	29.7	942	34.8
	限选	2	1.4	34	1.3
	任选	8	5.4	136	5.0
	小计	54	36.5	1112	41.1
学科基础课程	必修	9.5	6.4	176	6.5
专业课程	必修	62.5	42.2	1042	38.5
	选修	22	14.9	374	13.8
	小计	84.5	57.1	1416	52.4
第二课堂成绩单		合格			
总计		148	100	2704	100

注：1.通识课程中，限选和任选按照 1 学分对应 17 学时计算学时。

2.“第二课堂成绩单”依照相关方案执行。

五、教学计划表

(一) 理论教学计划表

课程属性			课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
通识课	必修课		COE10802L	大学英语 3-1 College English 3-1	5	85	85	0	0	0	5	1	外国语学院	
			FCA10000E	计算机应用基础 Fundamentals of Computer Application	1	32	0	0	32	0	4	1	计算机与信息工程学院	
			PEH10004C	体育 4-1 Physical Education 4-1	1	36	4	0	0	32	2	1	体育科学学院	
			QUD11201L	军事理论 Military Theory	2	36	36	0	0	0	2	1	人民武装部	
			COE10803L	大学英语 3-2 College English 3-2	5	85	85	0	0	0	5	2	外国语学院	
			MTS10406L	思想道德与法治 Morality and Rule of Law	3	48	48	0	0	0	3	2	马克思主义学院	
			PEH10005C	体育 4-2 Physical Education 4-2	1	36	4	0	0	32	2	2	体育科学学院	
			COE10211L	大学英语 3-3 College English 3-3	2	34	34	0	0	0	2	3	外国语学院	
			MTS10407L	中国近现代史纲要 Outline of Modern Chinese History	3	48	48	0	0	0	3	3	马克思主义学院	
			PEH10006C	体育 4-3 Physical Education 4-3	1	36	4	0	0	32	2	3	体育科学学院	
			MTS10408L	马克思主义基本原理 General Introduction to the Basic Tenets of Marxism	3	48	48	0	0	0	3	4	马克思主义学院	
			PEH10007C	体育 4-4 Physical Education 4-4	1	36	4	0	0	32	2	4	体育科学学院	
			MTS10409L	习近平新时代中国特色社会主义思想概论 An Instruction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	2	32	32	0	0	0	2	6	马克思主义学院	
			MTS10801C	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 Introduction to Essentials of Mao Zedong Thought and the System of Theories of Socialism with Chinese Characteristics	5	112	48	0	0	64	3	6	马克思主义学院	
			CHE10098C	劳动教育 Labor Education	1	36	4	0	0	32	4	7	化学学院	
			QUD19002L	大学生职业规划与就业创业指导 College Students' Occupational Planning and Guidance of Employment and Entrepreneurship	2	38	38	0	0	0	2	1-7	学生处	
			QUD12201L	形势与政策 The Current Situation and Policy	2	128	128	0	0	0	1	1-8	马克思主义学院	
			QUD14201L	心理健康教育 Mind Health Education	2	36	36	0	0	0	3	2,4	学生处	
小计					42	942	686	0	32	224				
通识课	限选课	思政选择性必修课程			2	见通识限选课程修读说明。						2-7	教务处	
	任选课	习近平新时代中国特色社会主义思想与民族复兴模块			8	见通识任选课程修读说明。						2-7		
		中华优秀传统文化与民族精神模块												
		社会历史与人类文明模块												
		社会生活与艺术经典模块												
		社会科学 with 公民意识模块												
		自然科学与人类发展模块												
		工具知识与创新创业模块												
		教师教育与立德树人模块												
		劳动教育与工匠精神模块												
小计					10	170								

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
学科基础课	必修课	MAS18405L	高等数学 2-1 Advanced Mathematics 2-1	3	54	54	0	0	0	4	1	数学科学学院	
		MAS18406L	高等数学 2-2 Advanced Mathematics 2-2	3	51	51	0	0	0	3	2		
		PHY22408L	大学物理（力热） College Physics（Mechanics and Thermology）	3	51	51	0	0	0	3	3	物理与材料科学学院	
		PHY12100E	普通物理实验 General Physics Experiments	0.5	20	0	20	0	0	4	4		
小计				9.5	176	156	20	0	0				
专业课	必修课	BIO11402L	基础生物学 Basic Biology	3	51	51	0	0	0	4	1	生命科学学院	
		CHE21103E	无机化学实验 2-1 Inorganic Chemistry Experiment 2-1	1.5	48	0	48	0	0	4	1	化学学院	
		CHE21501L	无机化学 2-1 Inorganic Chemistry 2-1	3.5	60	60	0	0	0	4	1		
		CHE28100L	化学实验室安全与规范 Chemistry Laboratory Safety and Regulation	0.5	9	9	0	0	0	3	1		
		CHE21106E	无机化学实验 2-2 Inorganic Chemistry Experiment 2-2	1.5	48	0	48	0	0	4	2		
		CHE21600L	无机化学 2-2 Inorganic Chemistry 2-2	4	64	64	0	0	0	4	2		
		CHE22103E	有机化学实验 Organic Chemistry Experiment	1.5	54	0	54	0	0	4	2		
		CHE22600L	有机化学 2-1 Organic Chemistry 2-1	4	64	64	0	0	0	4	2		
		CHE22102E	有机化学综合实验 Organic Chemistry Comprehensive Experiment	1.5	48	0	48	0	0	4	3		
		CHE22501L	生物化学 Biochemistry	3.5	60	60	0	0	0	4	3		
		CHE22603L	有机化学 2-2 Organic Chemistry 2-2	3.5	60	60	0	0	0	4	3		
		BIO14001E	生物化学实验 Biochemistry Experiment	1	32	0	32	0	0	4	4	生命科学学院	
		CHE24602L	物理化学 2-1 Physical Chemistry 2-1	4	64	64	0	0	0	4	4	化学学院	
		BIO26300C	微生物学 Microbiology	2.5	50	40	10	0	0	4	5	生命科学学院	
		CHE23402L	分析化学 Analytical Chemistry	3.5	56	56	0	0	0	4	5	化学学院	
		CHE24603L	物理化学 2-2 Physical Chemistry 2-2	4	64	64	0	0	0	4	5		
		CHE33000E	分析化学实验 Analytical Chemistry Experiment	1	32	0	32	0	0	4	5		
		BIO37300L	化学生物学原理 Principles of Chemical Biology	2.5	42	42	0	0	0	4	6	生命科学学院	
		CHE24200E	物理化学实验 Physical Chemistry Experiment	2	68	0	68	0	0	4	6	化学学院	
		CHE25600L	结构化学 Structural Chemistry	4	68	68	0	0	0	4	6		
小计				52.5	1042	702	340	0	0				
专业课	限选课	BIO24301C	分子生物学原理与技术 Principles and Technologies of Molecular Biology	2.5	50	34	16	0	0	4	3	生命科学学院	
		BIO23201L	动物生理学 Animal Physiology	2	32	32	0	0	0	4	4		
		BIO24308C	细胞生物学 Cell Biology	2.5	50	32	18	0	0	4	4		
		CHE44202L	计算化学 Computational Chemistry	2	32	32	0	0	0	3	7	化学学院	
		BIO22200L	植物生理学 Plant Physiology	2	32	32	0	0	0	4	4-6	生命科学学院	
		BIO34203L	酶学与蛋白质工程 Enzyme and Protein Engineering	2	32	32	0	0	0	4	4-6		
		CHE30302L	化学专业英语 Specialized English of Chemistry	2.5	40	40	0	0	0	4	4-6	化学学院	
		CHE31202L	生物无机化学 Bioinorganic Chemistry	2	32	32	0	0	0	4	4-6		
		CHE31203L	高等无机化学 Advanced Inorganic Chemistry	2	32	32	0	0	0	4	4-6		

课程属性	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
	CHE32203L	高等有机化学 Advanced Organic Chemistry	2	32	32	0	0	0	4	4-6		
	CHE32204L	有机合成 Organic Synthesis Chemistry	2	32	32	0	0	0	4	4-6		
	CHE36302L	化学工程原理 Principles of Chemical Engineering	2.5	40	40	0	0	0	4	4-6		
	CHE37203L	环境化学 Environmental Chemistry	2	32	32	0	0	0	4	4-6		
	CHE38201C	食品分析 Food Analysis	2	32	32	0	0	0	4	4-6		
	CHE38202L	化学史 History of Chemistry	2	32	32	0	0	0	4	4-6		
	CHE38203E	化学综合实验 Chemical Comprehensive Experiment	2	64	0	64	0	0	4	4-6		
	CHE40201C	化学信息资源检索 Chemical Information Searching	2	40	24	0	16	0	4	4-6		双语课程
	CHE41203L	材料化学基础 Foundation of Material Chemistry	2	32	32	0	0	0	4	4-6		
	CHE41205L	配位化学 Coordination Chemistry	2	32	32	0	0	0	4	4-6		
	CHE42201L	有机分析化学 Organic Analytical Chemistry	2	32	32	0	0	0	4	4-6		
	CHE43201L	现代分析技术应用 Technology and Application of Modern Analytical Chemistry	2	32	32	0	0	0	4	4-6		
	CHE45201L	超分子化学 Supramolecular Chemistry	2	32	32	0	0	0	4	4-6		
	CHE47208L	药物化学 Medicinal Chemistry	2	32	32	0	0	0	4	4-6		
	CHE47210L	药物分子设计与模拟 Design and Simulation of Drug Molecules	2	32	32	0	0	0	4	4-6		
	CHE41204L	化学创新创业讲座 Lectures on Chemistry Innovation and Entrepreneurship	2	32	32	0	0	0	4	5-7		创新创业课程

(二) 实践环节教学计划表

课程属性	课程代码	课程名称	环节类别	学分	周数	学期	承担单位	备注
通识课	必修	QUD11200P	军训 Military Training	2	3	1	人民武装部	
专业课	必修	CHE49A01T	毕业论文 Graduation Thesis	6	12	7,8	化学学院	
		CHE49600P	专业实习 Specialized Practice	4	5	7,8		

六、修读说明

(一) 通识必修课程

- “形势与政策”课程采取专题讲座和慕课教学。
- “军事理论”课程 12 学时为线上学习。
- “大学生职业规划与就业创业指导”第 1-4 学期，每学期各 4 学时，第 5-6 学期，每学期各 6 学时，第 7 学期为线上教学，10 学时。
- “心理健康教育”学时分配采取两种模式：第一学期 32 学时和第三学期 4 学时，或第二学期 32 学时和第四学期 4 学时。
- 大学英语、体育、计算机应用基础参照相关管理办法执行。
- 第一学期周学时将根据军训等安排进行适当调整。

(二) 通识限选课程

须至少选修 2 学分，其中至少修读 1 门“四史”课程。

(三) 通识任选课程

- 须选择修读 8 学分。其中中华优秀传统文化与民族精神、社会生活与艺术经典模块为美育通识课程（公共艺术课程），须至少选修 2 学分；慕课（MOOC）须选修且仅认定 2 学分。
- 学生辅修学习中止所获得的学分、转专业原修读学分以及通过“创新创业”等形式获得的学分，最多可冲抵通识任选课程中的 4 个学分（不可冲抵美育通识课程和慕课（MOOC）学分），冲抵专业选修课学分按学院有关规定执行。

(四) 专业课程

专业选修课需要修读 22 学分以上。

人文地理与城乡规划专业本科生培养方案（070503）

一、培养目标

立足党的教育方针和新时代国家发展要求，面向国家战略需求和京津冀一体化发展、生态文明建设等前沿挑战，本专业将培养德智体美劳全面发展，具有诚挚的爱国情怀和远大的科学理想，掌握人文地理与城乡规划基础知识、基本理论、分析方法和应用技能，具备通过野外综合考察、社会调查等获取第一手科学资料和地理数据的能力以及通过一定的数理统计分析和计算机技术开展定量分析研究地理问题的能力，掌握资料调查与收集、文献检索及运用现代技术获得相关信息的基本方法，具有较强的科学探求精神和接受新知识、新理论和新技术的能力，以及良好的合作精神和团队意识。培养能够在教学科研单位、政府相关部门、企事业单位从事国土资源调查与管理、城乡规划、区域发展、旅游规划与国土空间规划等相关的基础教育、科学研究、应用及管理的高素质复合型专门人才。

二、培养要求

1. 培养学生具有正确的政治立场，正确的世界观、人生观和价值观，热爱祖国，遵纪守法，诚信为人，品行端正，具有健全的人格和社会责任感，具有集体主义精神、合作精神、敬业精神以及追求真理、献身科学教育事业的科学道德，德智体美劳全面发展，德才兼备。
2. 掌握专业所需的数学、计算机等学科的基本知识与方法。
3. 系统掌握人文地理学与城乡规划学专业基础知识、基础理论和基本技能，了解学科应用前景和最新发展动态；
4. 掌握地理学与城乡规划学的研究和应用技术，较熟练地掌握遥感、地理信息系统等现代地理信息技术及城乡规划制图软件；能够通过实地踏勘、社会调查等获取第一手科学资料与数据。
5. 具有地理学区域综合分析能力；具有整理、归纳、综合分析相关数据，运用数理分析方法和计算机技术，并能够进行定量研究和解决地理实际问题的能力；
6. 接受良好的科学思维和科学方法的基本训练，具有创新意识及协同攻关能力和科学研究的初步能力；具有较强的调查研究能力、口头与文字表达能力、自主学习能力、自我发展能力、环境适应能力与组织管理能力。
7. 具备编制国土空间规划、城市详细规划的能力，熟悉区域、城乡规划政策法规，并具备相关业务管理能力；
8. 掌握一门外语，具有国际视野和跨文化交流能力。
9. 掌握科学锻炼身体的基本技能，坚持体育锻炼，达到国家规定的大学生体育的合格标准；拥有健康的体魄、良好的心理素质，正确对待挑战与挫折；养成良好的生活习惯和卫生习惯。

三、学制与学位

标准学制为4年，可在3-6年内完成。

按计划要求完成学业者，授予理学学士学位。

四、学分要求和学时安排

课程类型	修读方式	学分数	占总学分百分比 (%)	学时数	占总学时百分比 (%)
通识课程	必修	44	28.9	942	31.9
	限选	2	1.3	34	1.1
	任选	8	5.3	136	4.6
	小计	54	35.5	1112	37.6
学科基础课程	必修	25.5	16.8	516	17.5
专业课程	必修	48	31.6	780	26.4
	选修	24.5	16.1	549	18.6
	小计	72.5	47.7	1329	44.9
第二课堂成绩单		合格			
总计		152	100	2957	100

注：1.通识课程中，限选和任选按照 1 学分对应 17 学时计算学时。

2. “第二课堂成绩单”依照相关方案执行。

五、教学计划表

(一) 理论教学计划表

课程属性			课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
通识课	必修课		COE10802L	大学英语 3-1 College English 3-1	5	85	85	0	0	0	5	1	外国语学院	
			FCA10000E	计算机应用基础 Fundamentals of Computer Application	1	32	0	0	32	0	4	1	计算机与信息工程学院	
			PEH10004C	体育 4-1 Physical Education 4-1	1	36	4	0	0	32	2	1	体育科学学院	
			QUD11201L	军事理论 Military Theory	2	36	36	0	0	0	2	1	人民武装部	
			COE10803L	大学英语 3-2 College English 3-2	5	85	85	0	0	0	5	2	外国语学院	
			MTS10406L	思想道德与法治 Morality and Rule of Law	3	48	48	0	0	0	3	2	马克思主义学院	
			PEH10005C	体育 4-2 Physical Education 4-2	1	36	4	0	0	32	2	2	体育科学学院	
			QUD14201L	心理健康教育 Mind Health Education	2	36	36	0	0	0	3	2	学生处	
			COE10211L	大学英语 3-3 College English 3-3	2	34	34	0	0	0	2	3	外国语学院	
			MTS10407L	中国近现代史纲要 Outline of Modern Chinese History	3	48	48	0	0	0	3	3	马克思主义学院	
			PEH10006C	体育 4-3 Physical Education 4-3	1	36	4	0	0	32	2	3	体育科学学院	
			MTS10408L	马克思主义基本原理 General Introduction to the Basic Tenets of Marxism	3	48	48	0	0	0	3	4	马克思主义学院	
			PEH10007C	体育 4-4 Physical Education 4-4	1	36	4	0	0	32	2	4	体育科学学院	
			GEO29034P	劳动教育 Labor Education	1	36	4	0	0	32	2	5	地理与环境科学学院	
			MTS10409L	习近平新时代中国特色社会主义思想概论 An Instruction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	2	32	32	0	0	0	2	6	马克思主义学院	
			MTS10801C	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 Introduction to Essentials of Mao Zedong Thought and the System of Theories of Socialism with Chinese Characteristics	5	112	48	0	0	64	3	6	马克思主义学院	
	QUD19002L	大学生职业规划与就业创业指导 College Students' Occupational Planning and Guidance of Employment and Entrepreneurship	2	38	38	0	0	0	2	1-7	学生处			
	QUD12201L	形势与政策 The Current Situation and Policy	2	128	128	0	0	0	1	1-8	马克思主义学院			
小计					42	942	686	0	32	224				
通识课	限选课	思政选择性必修课程			2	见通识限选课程修读说明。						2-7	教务处	
	任选课	习近平新时代中国特色社会主义思想与民族复兴模块			8	见通识任选课程修读说明。						2-7		
		中华优秀传统文化与民族精神模块												
		社会历史与人类文明模块												
		社会生活与艺术经典模块												
		社会科学 with 公民意识模块												
		自然科学与人类发展模块												
		工具知识与创新创业模块												
		教师教育与立德树人模块												
		劳动教育与工匠精神模块												
小计					10	170								

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
学科基础课	必修课	GEO213KAC	自然地理学 2-1 Physical Geography 2-1	2.5	54	36	18	0	0	5	1	地理与环境科学学院	
		GEO273FAC	地图学 Cartography	2.5	54	36	18	0	0	4	1		
		GEO283FBC	地球概论 Introduction to Earth	2.5	54	36	18	0	0	4	1		
		MAS18405L	高等数学 2-1 Advanced Mathematics 2-1	3	54	54	0	0	0	4	1	数学科学学院	
		GEO215KBC	自然地理学 2-2 Physical Geography 2-2	3.5	72	54	18	0	0	5	2	地理与环境科学学院	
		MAS11400L	线性代数 Linear Algebra	3	51	51	0	0	0	3	2		
		MAS18406L	高等数学 2-2 Advanced Mathematics 2-2	3	51	51	0	0	0	3	2	数学科学学院	
		MAS15400L	概率论与数理统计 Probability & Statistics	3	51	51	0	0	0	3	3	地理与环境科学学院	
		GEO263KCC	遥感概论 Introduction to Remote Sensing	2.5	54	36	18	0	0	3	4		
		GEO264FCC	地理信息系统基础 Fundamentals of GIS	3	72	36	36	0	0	4	3		
小计				25.5	516	390	126	0	0				
专业课	必修课	GEO325LVC	人文地理学 Human Geography	3.5	72	54	18	0	0	4	2	地理与环境科学学院	
		GEO283LHC	城市规划原理 General Principles of Urban Planning	2.5	54	36	18	0	0	3	3		
		GEO333LCC	经济地理学 Economic Geography	2.5	54	36	18	0	0	3	3		
		MSE353LWC	房地产经济学 Real Estate Economics	2.5	54	36	18	0	0	3	3		
		GEO422LBC	城市地理学 Urban Geography	2	45	27	18	0	0	3	3		
		GEO452LRC	土地利用规划 Land Use Planning	2	48	24	24	0	0	3	3		
		GEO452LYC	国土空间规划 Territorial Spatial Planning	2	48	24	24	0	0	3	4		
		GEO452LZC	土地资源调查与评价 Investigation and Evaluation of Land Resources	2	45	27	18	0	0	3	4		校企合作课程
		GEO472LAC	规划 CAD CAD Cartography	2	54	18	36	0	0	3	4		
		GEO223LGC	区域分析与规划 Regional Analysis and Planning	2.5	54	36	18	0	0	3	5		
		GEO285LEC	中国地理 Chinese Geography	3.5	72	54	18	0	0	4	5		
		GEO322LOC	城市规划设计 Urban Planning and Design	2	54	18	36	0	0	3	5		校企合作课程
		GEO285LFC	世界地理 World Geography	3.5	72	54	18	0	0	4	6		
		GEO473MJC	地籍管理 Cadastral Management	2.5	54	36	18	0	0	3	6		
		小计				35	780	480	300	0	0		
专业课	限选课	ECN214MGC	经济学基础 Fundamentals of Economics	2.5	54	36	18	0	0	3	2		
		GEO323LKC	中外城市建设史 Urban History of China and Abroad	2.5	54	36	18	0	0	3	2		
		GEO322MLC	建筑设计基础 Foundation of Architectural Design	2	54	18	36	0	0	3	4		
		GEO363VEC	遥感数字图像处理 Remote Sensing Image Processing	2.5	63	27	36	0	0	4	5		
		GEO622MHL	专业英语 pecialty English	2	36	36	0	0	0	2	5		双语课程
专业课	任选课	GEO422MAC	旅游地理 Tourism Geography	2	45	27	18	0	0	3	2	地理与环境科学学院	
		GEO422MBC	文化地理 Cultural Geography	2	45	27	18	0	0	3	4		
		GEO472MKC	计量地理学 Metric Geography	2	42	30	12	0	0	3	4		
		MSE452LNC	房地产估价 Real Estate Assessment	2	45	27	18	0	0	3	4		
		GEO362HNC	ArcGIS 软件操作与使用 Operation and Application of ArcGIS	2	54	18	36	0	0	3	5		
		GEO422MOC	城市道路与交通规划 Urban road and traffic planning	2	42	30	12	0	0	3	5		

课程属性	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
	GEO452MQC	土地资源管理学 Land Resources Management	2	45	27	18	0	0	3	5		
	GEO482MCC	天津地理 Geography of Tianjin	2	45	27	18	0	0	3	5		
	GEO321MPC	乡村规划 Rural Planning	1.5	42	12	30	0	0	3	6		
	GEO343HAC	自然资源学原理 Principles of Natural Resources	2.5	54	36	18	0	0	3	6		
	GEO322MFC	城市规划管理与法规 Law and Management of Urban Planning	2	45	27	18	0	0	3	6		
	GEO422LDC	人口地理学 Demographic Geography	2	45	27	18	0	0	3	6		
	GEO483MNC	政治地理学 Political Geography	2	45	27	18	0	0	3	6		
	MSE452MIC	房地产法规 Real Estate Regulations	2	45	27	18	0	0	3	6		
	GEO442MEC	旅游资源评价与开发 Evaluation and Exploitation of the Tourist Resources	2	45	27	18	0	0	3	6		
	GEO610HUL	科技论文写作 Scientific Paper Writing	1	18	18	0	0	0	2	7		

(二) 实践环节教学计划表

课程属性	课程代码	课程名称	环节类别	学分	周数	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	QUD11200P	军训 Military Training	2	3	1	人民武装部	
专业课	必修课	GEO390LXP	自然地理实习 Physical Geography Practice	1	1	3	地理与环境科学学院	
		GEO390MMP	专业实习 Major practice	1	1	5		
		GEO390LQA	学年论文 Academic Year Thesis	1	2	6		
		GEO396LTP	毕业实习 Graduation practice	4	4	7		
		GEO39ALUT	毕业论文 Thesis	6	12	7,8		

六、修读说明

(一) 通识必修课程

1. “形势与政策”课程采取专题讲座和慕课教学。
2. “军事理论”课程 12 学时为线上学习。
3. “大学生职业规划与就业创业指导”第 1-4 学期，每学期各 4 学时，第 5-6 学期，每学期各 6 学时，第 7 学期为线上教学，10 学时。
4. “心理健康教育”学时分配采取两种模式：第一学期 32 学时和第三学期 4 学时，或第二学期 32 学时和第四学期 4 学时。
5. 大学英语、体育、计算机应用基础参照相关管理办法执行。
6. 第一学期周学时将根据军训等安排进行适当调整。

(二) 通识限选课程

须至少选修 2 学分，其中至少修读 1 门“四史”课程。

(三) 通识任选课程

1. 须选择修读 8 学分。其中中华优秀传统文化与民族精神、社会生活与艺术经典模块为美育通识课程（公共艺术课程），须至少选修 2 学分；慕课（MOOC）须选修且仅认定 2 学分。
2. 学生辅修学习中止所获得的学分、转专业原修读学分以及通过“创新创业”等形式获得的学分，最多可冲抵通识任选课程中的 4 个学分（不可冲抵美育通识课程和慕课（MOOC）学分），冲抵专业选修课学分按学院有关规定执行。

(四) 专业课程

1. 学科基础课中的《线性代数》、《概率论和数理统计》二选一。
2. 本专业学生需要修读 24.5 学分选修课程，其中，限定选修课为必选课程。

地理信息科学专业本科生培养方案（070504）

一、培养目标

培养适应国民经济和社会信息化建设需求，德智体美劳全面发展，掌握地理信息科学基础理论、基本知识和基本技能，具有面向应用需求利用信息技术进行集成创新能力，能够在空间规划、区域资源环境、交通与土地管理和城市建设等领域从事与地理信息系统相关的科研教学、技术开发、应用研究、生产组织和行政管理等工作的高素质应用型人才。

二、培养要求

- 1.掌握数学、地理学、测绘学和计算机科学等方面的基础理论和基本知识；具有地理学思维，具备运用地理学研究方法、信息和测绘技术解决现实问题的能力；
- 2.掌握地理信息科学的基本理论、基本知识和基本技能，以及信息系统开发的基本原理和基本方法，运用程序语言开发地理信息系统的技能；
- 3.熟练运用地理信息系统的主流软件，具有地理空间数据采集、处理、管理、可视化、分析和应用的实践技能及地理信息工程建设能力；
- 4.了解相关学科领域，如资源环境和土地管理、空间规划和交通物流等的一般原理和方法；具备一定的数学基础和构建应用分析模型算法及应用系统开发能力。

三、学制与学位

标准学制为 4 年，可在 3-6 年内完成。

按计划要求完成学业者，授予理学学士学位。

四、学分要求和学时安排

课程类型	修读方式	学分数	占总学分百分比（%）	学时数	占总学时百分比（%）
通识课程	必修	44	28.9	942	32.6
	限选	2	1.3	34	1.2
	任选	8	5.3	136	4.7
	小计	54	35.5	1112	38.5
学科基础课程	必修	28.5	18.8	559	19.3
专业课程	必修	44	28.9	669	23.2
	选修	25.5	16.8	549	19.0
	小计	69.5	45.7	1218	42.2
第二课堂成绩单		合格			
总计		152	100	2889	100

注：1.通识课程中，限选和任选按照 1 学分对应 17 学时计算学时。

2.“第二课堂成绩单”依照相关方案执行。

五、教学计划表

(一) 理论教学计划表

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	COE10802L	大学英语 3-1 College English 3-1	5	85	85	0	0	0	5	1	外国语学院	
		FCA10000E	计算机应用基础 Fundamentals of Computer Application	1	32	0	0	32	0	4	1	计算机与信息工程学院	
		PEH10004C	体育 4-1 Physical Education 4-1	1	36	4	0	0	32	2	1	体育科学学院	
		QUD11201L	军事理论 Military Theory	2	36	36	0	0	0	2	1	人民武装部	
		COE10803L	大学英语 3-2 College English 3-2	5	85	85	0	0	0	5	2	外国语学院	
		MTS10406L	思想道德与法治 Morality and Rule of Law	3	48	48	0	0	0	3	2	马克思主义学院	
		PEH10005C	体育 4-2 Physical Education 4-2	1	36	4	0	0	32	2	2	体育科学学院	
		QUD14201L	心理健康教育 Mind Health Education	2	36	36	0	0	0	3	2	学生处	
		COE10211L	大学英语 3-3 College English 3-3	2	34	34	0	0	0	2	3	外国语学院	
		MTS10407L	中国近现代史纲要 Outline of Modern Chinese History	3	48	48	0	0	0	3	3	马克思主义学院	
		PEH10006C	体育 4-3 Physical Education 4-3	1	36	4	0	0	32	2	3	体育科学学院	
		MTS10408L	马克思主义基本原理 General Introduction to the Basic Tenets of Marxism	3	48	48	0	0	0	3	4	马克思主义学院	
		PEH10007C	体育 4-4 Physical Education 4-4	1	36	4	0	0	32	2	4	体育科学学院	
		GEO29035P	劳动教育 Labor Education	1	36	4	0	0	32	2	5	地理与环境科学学院	
		MTS10409L	习近平新时代中国特色社会主义思想概论 An Instruction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	2	32	32	0	0	0	2	6	马克思主义学院	
		MTS10801C	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 Introduction to Essentials of Mao Zedong Thought and the System of Theories of Socialism with Chinese Characteristics	5	112	48	0	0	64	3	6	马克思主义学院	
QUD19002L	大学生职业规划与就业创业指导 College Students' Occupational Planning and Guidance of Employment and Entrepreneurship	2	38	38	0	0	0	2	1-7	学生处			
QUD12201L	形势与政策 The Current Situation and Policy	2	128	128	0	0	0	1	1-8	马克思主义学院			
小计				42	942	686	0	32	224				
通识课	限选课	思政选择性必修课程		2	见通识限选课程修读说明。						2-7	教务处	
	任选课	习近平新时代中国特色社会主义思想与民族复兴模块		8	见通识任选课程修读说明。						2-7		
		中华优秀传统文化与民族精神模块											
		社会历史与人类文明模块											
		社会生活与艺术经典模块											
		社会科学与公民意识模块											
		自然科学与人类发展模块											
		工具知识与创新创业模块											
		教师教育与立德树人模块											
		劳动教育与工匠精神模块											
小计				10	170								

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
学科基础课	必修课	GEO213KAC	自然地理学 2-1 Physical Geography 2-1	2.5	54	36	18	0	0	5	1	地理与环境 科学学院	
		GEO283FBC	地球概论 Introduction to Earth	2.5	54	36	18	0	0	4	1		
		MAS18405L	高等数学 2-1 Advanced Mathematics 2-1	3	54	54	0	0	0	4	1	数学科学 学院	
		PHY11201L	大学物理 College Physics	2	36	36	0	0	0	3	1	地理与环境 科学学院	
		GEO215KBC	自然地理学 2-2 Physical Geography 2-2	3.5	72	54	18	0	0	5	2		
		GEO274PBC	测量学基础 Fundamentals of Surveying	3	68	40	28	0	0	4	2		
		GEO275PAC	地图学 Cartography	3	68	40	28	0	0	4	2		
		MAS11400L	线性代数 Linear Algebra	3	51	51	0	0	0	3	2		
		MAS18406L	高等数学 2-2 Advanced Mathematics 2-2	3	51	51	0	0	0	3	2	数学科学 学院	
		MAS15400L	概率论与数理统计 Probability & Statistics	3	51	51	0	0	0	3	3	地理与环境 科学学院	
小计				28.5	559	449	110	0	0				
专业课	必修课	GEO362QAC	地理信息科学导论 Introduction to Geoinformatics	2	42	30	12	0	0	3	1	地理与环境 科学学院	
		EIT313QAC	计算机语言（C 语言） Computer Language (The C Programming Language)	2.5	60	30	30	0	0	4	2		
		GEO263QBC	遥感基础 Fundamentals of Remote Sensing	2.5	54	36	18	0	0	4	3		
		GEO325LAC	人文地理学 Human Geography	2.5	54	36	18	0	0	3	3		
		EIT315QBC	数据结构 Data Structure	2.5	60	30	30	0	0	4	4		
		GEO263QCC	遥感数字图像处理 Remote Sensing Image Processing	2.5	60	30	30	0	0	4	4		
		GEO360SAL	地理信息系统基础（理论） Fundamentals of GIS (Theory)	1	18	18	0	0	0	2	4		
		GEO362SBC	地理信息系统基础（地理空间数据获取与处理） Fundamentals of GIS (Geospatial Data Acquisition and Processing)	2	48	24	24	0	0	3	4		校企合作 课程
		GEO362SCC	地理信息系统基础（地理空间数据库） Fundamentals of GIS (Geospatial Database)	2	48	24	24	0	0	3	5		
		GEO362SDC	地理信息系统基础（地理空间数据可视化） Fundamentals of GIS (Visualization of Geospatial Data)	2	48	24	24	0	0	3	5		
		GEO362SEC	地理信息系统基础（地理空间分析） Fundamentals of GIS (Geospatial Analysis)	2	48	24	24	0	0	3	5		
		GEO362SFC	地理信息系统基础（地理信息系 统） Fundamentals of GIS (Introduction to GIS)	2	45	27	18	0	0	3	6		校企合作 课程
		GEO362SGC	地理信息系统基础(地理信息系统应用) Fundamentals of GIS (Applications of GIS)	2	48	24	24	0	0	3	6		
		GEO361SHC	地理信息系统基础（地理信息工 程） Fundamentals of GIS (Engineering of GIS)	1.5	36	18	18	0	0	3	7		
小计				29	669	375	294	0	0				
专业课	任选课	EIT311RBC	计算机组成原理基础 Computer Organization and Architecture	1.5	30	24	6	0	0	3	1	地理与环境 科学学院	
		EIT313RCC	面向对象程序设计 Object-Oriented Programming	3	72	36	36	0	0	5	3		
		EIT374RAC	计算机网络 Computer Networks	2.5	54	36	18	0	0	3	3		
		GEO263RJC	卫星导航定位原理与应用 Principle of GNSS	2.5	54	36	18	0	0	3	3		
		GEO673RHC	摄影测量学 Photogrammetry	2.5	54	36	18	0	0	3	3		
		EIT313RDC	数据库原理及应用 Principles and Applications of Database	2.5	60	30	30	0	0	4	4		

课程属性	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
	GEO333LCC	经济地理学 Economic Geography	2.5	54	36	18	0	0	3	4		
	GEO472MKC	计量地理学 Metric Geography	2	42	30	12	0	0	3	4		
	GEO223LGC	区域分析与规划 Regional Analysis and Planning	2.5	54	36	18	0	0	3	5		
	GEO254RNC	土地管理学 Science of Land Management	2	39	33	6	0	0	3	5		
	GEO462RAC	GIS 设计与开发 2-1 GIS Designing and Development 2-1	2	48	24	24	0	0	3	5		
	GEO202RMC	专业英语（地理信息科学） Specialty English	2	48	24	24	0	0	3	6		
	GEO461RKC	遥感地学应用 Application of RS in Geography	1.5	46	8	38	0	0	3	6		
	GEO462RBC	GIS 设计与开发 2-2 GIS Designing and Development 2-2	2	54	18	36	0	0	3	6		
	GEO463RIC	数字高程模型 Digital Elevation Model	1.5	46	8	38	0	0	3	6		
	GEO462RCC	GIS 算法基础 Fundamentals of GIS Algorithms	2	54	18	36	0	0	3	7		
	GEO462RDC	地理信息服务概论 Introduction to Geospatial Information Service	2	48	24	24	0	0	3	7		
	GEO610HUL	科技论文写作 Scientific Paper Writing	1	18	18	0	0	0	2	7		
专业课	GEO462RLC	专题地图制图 Thematic Cartography	1.5	46	8	38	0	0	3	5		

（二）实践环节教学计划表

课程属性	课程代码	课程名称	环节类别	学分	周数	学期	承担单位	备注
通识课	必修	QUD11200P	军训 Military Training	2	3	1	人民武装部	
专业课	必修	GEO390GPP	野外综合实习 Field Practice	1	1	3	地理与环境科学学院	
		GEO392QAP	专业综合实习 Professional Practice	3	3	5		
		GEO390GNA	学年论文 Thesis Practice	1	2	6		
		GEO496QBP	毕业实习 Graduation Practice	4	4	8		
		GEO39A00T	毕业论文 Thesis	6	12	7,8		

六、修读说明

（一）通识必修课程

- “形势与政策”课程采取专题讲座和慕课教学。
- “军事理论”课程 12 学时为线上学习。
- “大学生职业规划与就业创业指导”第 1-4 学期，每学期各 4 学时，第 5-6 学期，每学期各 6 学时，第 7 学期为线上教学，10 学时。
- “心理健康教育”学时分配采取两种模式：第一学期 32 学时和第三学期 4 学时，或第二学期 32 学时和第四学期 4 学时。
- 大学英语、体育、计算机应用基础参照相关管理办法执行。
- 第一学期周学时将根据军训等安排进行适当调整。

（二）通识限选课程

须至少选修 2 学分，其中至少修读 1 门“四史”课程。

（三）通识任选课程

- 须选择修读 8 学分。其中中华优秀传统文化与民族精神、社会生活与艺术经典模块为美育通识课程（公共艺术课程），须至少选修 2 学分；慕课（MOOC）须选修且仅认定 2 学分。
- 学生辅修学习中止所获得的学分、转专业原修读学分以及通过“创新创业”等形式获得的学分，最多可冲抵通识任选课程中的 4 个学分（不可冲抵美育通识课程和慕课（MOOC）学分），冲抵专业选修课学分按学院有关规定执行。

（四）专业课程

本专业学生需要修读 25.5 学分选修课程，其中，限定选修课为必选课程。

环境科学专业本科生培养方案（082503）

一、培养目标

环境保护是我国的基本国策，可持续发展和生态文明建设是我国的发展战略。我国快速发展过程中生态环境问题的特殊性和解决环境问题的紧迫性，形成了对环境科学专业人才的巨大需求，毕业生具有广阔的就业前景。

立足党的教育方针和新时代国家发展要求，面向国家战略需求和全球变化背景下生态文明建设和可持续发展等前沿挑战，本专业将培养德智体美劳全面发展，具有诚挚的爱国情怀和远大的科学理想，以适应社会需求为导向，培养具备较系统的环境科学理论基础和相应的知识结构，具有较强的学习能力、创新实践能力、适应能力，能适应环境科学的研究和教学工作，从事环境保护应用研究、科技开发、生产技术和管理工作的高级专门人才；经过深造能够成为环境科学的科研与教学机构的高级专门人才。

二、毕业要求

1.掌握环境科学与工程学科基础理论、基本知识、基本技能和科学研究方法，以及相关专业的专门知识。

2.了解环境保护的方针、政策和制度。了解国内外环境问题和环保思想的发展历史，环境科学与工程学科的理论前沿、最新技术和产业发展动态。

3.具有认识主要环境问题、分析实际环境问题和解决复杂环境问题的基本能力。具有较强的总结、提炼、归纳能力，一定的系统思维和批判性思维能力以及创新精神、创业意识、创新创业能力、实践能力和专业素养。

4.具有较强的自主学习、书面和口语表达、交流沟通和组织协调能力以及团队合作精神。

5.热爱环保事业，具有可持续发展理念、环境意识和安全意识。具备科研素养、职业伦理、法律观念、追求卓越的态度和抢粮的社会责任感。

6.掌握 1 门外语，具有一定的国际事业和跨文化交流、竞争与合作能力。

三、学制与学位

标准学制为 4 年，可在 3-6 年内完成。

按计划要求完成学业者，授予理学学士学位。

四、学分要求和学时安排

课程类型	修读方式	学分数	占总学分百分比（%）	学时数	占总学时百分比（%）
通识课程	必修	44	28.6	942	34.0
	限选	2	1.3	34	1.2
	任选	8	5.2	136	4.9
	小计	54	35.1	1112	40.1
学科基础课程	必修	20.5	13.3	379	13.7
专业课程	必修	52	33.8	851	30.7
	选修	24	15.6	432	15.6
	小计	79.5	51.6	1283	46.3
第二课堂成绩单		合格			
总计		154	100	2774	100

注：1.通识课程中，限选和任选按照 1 学分对应 17 学时计算学时；专业课按照 1 学分对应 18 学时计算学时。

2.“第二课堂成绩单”依照相关方案执行。

五、教学计划表

(一) 理论教学计划表

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	COE10802L	大学英语 3-1 College English 3-1	5	85	85	0	0	0	5	1	外国语学院	
		FCA10000E	计算机应用基础 Fundamentals of Computer Application	1	32	0	0	32	0	4	1	计算机与信息工程学院	
		PEH10004C	体育 4-1 Physical Education 4-1	1	36	4	0	0	32	2	1	体育科学学院	
		QUD11201L	军事理论 Military Theory	2	36	36	0	0	0	2	1	人民武装部	
		COE10803L	大学英语 3-2 College English 3-2	5	85	85	0	0	0	5	2	外国语学院	
		MTS10406L	思想道德与法治 Morality and Rule of Law	3	48	48	0	0	0	3	2	马克思主义学院	
		PEH10005C	体育 4-2 Physical Education 4-2	1	36	4	0	0	32	2	2	体育科学学院	
		QUD14201L	心理健康教育 Mind Health Education	2	36	36	0	0	0	3	2	学生处	
		COE10211L	大学英语 3-3 College English 3-3	2	34	34	0	0	0	2	3	外国语学院	
		MTS10407L	中国近现代史纲要 Outline of Modern Chinese History	3	48	48	0	0	0	3	3	马克思主义学院	
		PEH10006C	体育 4-3 Physical Education 4-3	1	36	4	0	0	32	2	3	体育科学学院	
		MTS10408L	马克思主义基本原理 General Introduction to the Basic Tenets of Marxism	3	48	48	0	0	0	3	4	马克思主义学院	
		PEH10007C	体育 4-4 Physical Education 4-4	1	36	4	0	0	32	2	4	体育科学学院	
		MTS10409L	习近平新时代中国特色社会主义思想概论 An Instruction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	2	32	32	0	0	0	2	6	马克思主义学院	
		MTS10801C	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 Introduction to Essentials of Mao Zedong Thought and the System of Theories of Socialism with Chinese Characteristics	5	112	48	0	0	64	3	6	马克思主义学院	
		GEO29036P	劳动教育 Labor Education	1	36	4	0	0	32	2	7	地理与环境科学学院	
		QUD19002L	大学生职业规划与就业创业指导 College Students' Occupational Planning and Guidance of Employment and Entrepreneurship	2	38	38	0	0	0	2	1-7	学生处	
		QUD12201L	形势与政策 The Current Situation and Policy	2	128	128	0	0	0	1	1-8	马克思主义学院	
小计				42	942	686	0	32	224				
通识课	限选课	思政选择性必修课程		2	见通识限选课程修读说明。						2-7	教务处	
	任选课	习近平新时代中国特色社会主义思想与民族复兴模块		8	见通识任选课程修读说明。						2-7		
		中华优秀传统文化与民族精神模块											
		社会历史与人类文明模块											
		社会生活与艺术经典模块											
		社会科学与公民意识模块											
		自然科学与人类发展模块											
		工具知识与创新创业模块											
		教师教育与立德树人模块											
		劳动教育与工匠精神模块											
小计				10	170								

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
学科基础课	必修课	MAS18405L	高等数学 2-1 Advanced Mathematics 2-1	3	54	54	0	0	0	4	1	数学科学学院	
		PHY11201L	大学物理 College Physics	2	36	36	0	0	0	3	1	地理与环境科学学院	
		CHE12500C	有机化学 Organic Chemistry	3.5	68	51	17	0	0	4	2		
		MAS11400L	线性代数 Linear Algebra	3	51	51	0	0	0	3	2		
		MAS18406L	高等数学 2-2 Advanced Mathematics 2-2	3	51	51	0	0	0	3	2	数学科学学院	
		MAS15400L	概率论与数理统计 Probability & Statistics	3	51	51	0	0	0	3	3	地理与环境科学学院	
		CHE18400C	仪器分析 Instrumental Analysis	3	68	34	34	0	0	4	4		
小计				20.5	379	328	51	0	0				
专业课	必修课	CHE11500C	无机及分析化学 Inorganic&Analytical Chemistry	3.5	68	51	17	0	0	4	1	地理与环境科学学院	
		ENV113UCC	自然地理学 2-1（地质与地貌学） Physical Geography 2-1(Geology and Geomorphology)	2.5	54	36	18	0	0	3	1		
		ENV113UEC	自然地理学 2-2（水文与气象学） Physical Geography 2-2(Hydrology & Meteorology)	2.5	54	36	18	0	0	3	1		
		ENV333UHL	环境生态学 Environmental Ecology	2.5	45	45	0	0	0	3	2		
		ENV214UCL	环境科学概论 Introduction to Environmental Science	3	54	54	0	0	0	3	2		
		ENV213UDC	环境化学 Environmental Chemistry	2.5	54	36	18	0	0	3	3		
		ENV323UGL	环境生物学 Environmental Biology	2.5	45	45	0	0	0	3	4		
		ENV433UNL	环境经济学 Environmental economics	3	54	54	0	0	0	3	3		
		ENV434UNL	环境工程学 Environmental Engineering	3	54	54	0	0	0	3	3		
		GEO264KDC	地理信息系统基础 Fundamentals of GIS	3	72	36	36	0	0	4	3		
		ENV420UJE	环境监测实验 Environmental Monitoring Experiment	1	36	0	36	0	0	2	4		
		ENV424UIC	环境监测 Environmental Monitoring	3	54	36	18	0	0	3	3		
		GEO263KCC	遥感概论 Introduction to Remote Sensing	2.5	54	36	18	0	0	3	4		
		ENV424UKL	环境影响评价 Environmental Impact Assessment	3	54	54	0	0	0	3	5		
		ENV433ULL	环境规划与管理 Environmental Planning and Management	2.5	45	45	0	0	0	3	6		
		LAW444UOL	环境与资源保护法 Laws of Environmental and resource Protection	3	54	54	0	0	0	3	6		
小计				43	851	672	179	0	0				
专业课	任选课	EIT683VHL	计算机地图制图 Computer Aided Cartography	2.5	45	45	0	0	0	3	6	地理与环境科学学院	
		ENV334UWL	环境微生物学 Environmental Microbiology	3	54	54	0	0	0	3	4		
		ENV432UXL	环境毒理学 Environmental Toxicology	2	36	36	0	0	0	2	4		
		ENV432UYL	环境土壤学 Environmental Soil	2	36	36	0	0	0	2	4		
		ENV542VCL	全球环境变化 Global Environment Change	2	36	36	0	0	0	2	4		
		ENV332UVL	污染生态学 Pollution Ecology	2	36	36	0	0	0	2	5		
		ENV430URC	大气污染与控制 Atmospheric Pollution Control	1	27	9	18	0	0	3	5		
		ENV430USC	水污染与控制 Water Pollution Control	1	27	9	18	0	0	3	5		
		ENV432UTC	土壤污染与修复 Soil pollution and remediation	1	27	9	18	0	0	3	5		
		ENV432UZL	清洁生产 Cleaner Production	2	36	36	0	0	0	3	6		
		ENV432VDL	恢复生态学 Restoration Ecology	2	36	36	0	0	0	2	5		

课程属性	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
	ENV432VEL	保护生物学 Conservation Biology	2	36	36	0	0	0	2	5		
	ENV532VAL	环境与健康 Environment and Health	2	36	36	0	0	0	2	7		
	ENV632VBL	环境风险评估 Environmental Risk Assessment	2	36	36	0	0	0	2	5		
	GEO363VEC	遥感数字图像处理 Remote Sensing Image Processing	2.5	63	27	36	0	0	4	5		
	ENV642VJL	环境系统工程 Environmental System Engineering	2	36	36	0	0	0	2	5		
	ENV422UQL	环境影响评价案例分析 Case Analysis of Environmental Impact Assessment	2	54	18	36	0	0	4	6		
	ENV432UUL	固体废弃物处理与处置 Solid Wastes Treatment and Recycling	2	45	27	18	0	0	3	6		
	ENV642VIL	专业英语 Professional English	2	36	36	0	0	0	2	6		
	GEO362VFC	ArcGIS 软件操作与使用 Operation and Application of ArcGIS	2	54	18	36	0	0	3	5		
	ENV431VGL	环境数据分析 Environment Data Analysis	1.5	36	18	18	0	0	3	7		
	GEO610HUL	科技论文写作 Scientific Paper Writing	1	18	18	0	0	0	2	7		

（二）实践环节教学计划表

课程属性	课程代码	课程名称	环节类别	学分	周数	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	QUD11200P	军训 Military Training	2	3	1	人民武装部	
专业课	必修课	GEO392UPP	野外综合实习 Field Practice	1	1	3	地理与环境科学学院	
		ENV29201P	毕业实习 Graduation Practice	2	4	7		
		ENV39A00T	毕业论文 Thesis	6	12	7,8		

六、修读说明

（一）通识必修课程

1. “形势与政策”课程采取专题讲座和慕课教学。
2. “军事理论”课程 12 学时为线上学习。
3. “大学生职业规划与就业创业指导”第 1-4 学期，每学期各 4 学时，第 5-6 学期，每学期各 6 学时，第 7 学期为线上教学，10 学时。
4. “心理健康教育”学时分配采取两种模式：第一学期 32 学时和第三学期 4 学时，或第二学期 32 学时和第四学期 4 学时。
5. 大学英语、体育、计算机应用基础参照相关管理办法执行。
6. 第一学期周学时将根据军训等安排进行适当调整。

（二）通识限选课程

须至少选修 2 学分，其中至少修读 1 门“四史”课程。

（三）通识任选课程

1. 须选择修读 8 学分。其中中华优秀传统文化与民族精神、社会生活与艺术经典模块为美育通识课程（公共艺术课程），须至少选修 2 学分；慕课（MOOC）须选修且仅认定 2 学分。
2. 学生辅修学习中止所获得的学分、转专业原修读学分以及通过“创新创业”等形式获得的学分，最多可冲抵通识任选课程中的 4 个学分（不可冲抵美育通识课程和慕课（MOOC）学分），冲抵专业选修课学分按学院有关规定执行。

（四）专业课程

1. 专业学生需要修读 24 学分选修课程。
2. 允许学生选择本院其他专业或其他学院的课程最多不能超过 12 学分。

生物技术专业本科生培养方案（071002）

一、培养目标

本专业立足天津，辐射京、冀，面向全国，培养德智体美劳全面发展，满足新时代国家与社会需求的应用型人才。本专业培养的学生熟悉生物学的基本原理，受到较全面、系统的生物技术相关技能的训练，掌握相关仪器设备的操作与技术流程，并在某一方向（农业、水产等）具有较宽泛的理论和实践技能，且具有较强的独立获取、运用知识的能力。毕业生可进一步深造，攻读研究生学位；从事生物技术及其相关领域的技术开发、生产管理等各方面的工作。

二、培养要求

本专业毕业生应具备以下几个方面的知识和能力：

1. 具备一定的自然科学素质，具有数学、物理、化学方面的基本理论和基础知识，掌握一定的科学研究方法，拥有求实创新意识和革新精神；
2. 掌握生物科学与生物技术的基础理论、基本知识和基本技能，具有较强的获取、运用知识和实际动手能力，在生物技术研究与应用领域具有较好的综合分析素养和价值效益观念；
3. 具备初步的外语交流和科技阅读、写作能力，具有较强的专业文献检索和计算机操作能力；
4. 在现代生物技术产业的某一方向（农业、水产等）具有扎实、广博的理论和操作技能；
5. 了解国内外生物技术方面的研究进展和技术动态，熟悉该方向研发常用的仪器设备，掌握该方向相关的实验技能与技术流程，以及生物技术及其产品开发的基本原理和基本方法；
6. 熟悉国家生物技术产业政策、知识产权及生物工程安全条例等有关政策法规。

三、学制与学位

标准学制为4年，可在3-6年内完成。

按计划要求完成学业者，授予理学学士学位。

四、学分要求和学时安排

课程类型	修读方式	学分数	占总学分百分比（%）	学时数	占总学时百分比（%）
通识课程	必修	44	28.3	942	32.8
	限选	2	1.3	34	1.2
	任选	8	5.2	136	4.8
	小计	54	34.8	1112	38.8
学科基础课程	必修	25.5	16.5	538	18.7
专业课程	必修	44.5	28.7	646	22.5
	选修	31	20.0	574	20.0
	小计	75.5	48.7	1220	42.5
第二课堂成绩单		合格			
总计		155	100	2870	100

注：1. 通识课程中，限选和任选按照1学分对应17学时计算学时。

2. “第二课堂成绩单”依照相关方案执行。

五、教学计划表

(一) 理论教学计划表

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	COE10802L	大学英语 3-1 College English 3-1	5	85	85	0	0	0	5	1	外国语学院	
		FCA10000E	计算机应用基础 Fundamentals of Computer Application	1	32	0	0	32	0	4	1	计算机与信息工程学院	
		PEH10004C	体育 4-1 Physical Education 4-1	1	36	4	0	0	32	2	1	体育科学学院	
		QUD11201L	军事理论 Military Theory	2	36	36	0	0	0	2	1	人民武装部	
		COE10803L	大学英语 3-2 College English 3-2	5	85	85	0	0	0	5	2	外国语学院	
		MTS10406L	思想道德与法治 Morality and Rule of Law	3	48	48	0	0	0	3	2	马克思主义学院	
		PEH10005C	体育 4-2 Physical Education 4-2	1	36	4	0	0	32	2	2	体育科学学院	
		COE10211L	大学英语 3-3 College English 3-3	2	34	34	0	0	0	2	3	外国语学院	
		MTS10407L	中国近现代史纲要 Outline of Modern Chinese History	3	48	48	0	0	0	3	3	马克思主义学院	
		PEH10006C	体育 4-3 Physical Education 4-3	1	36	4	0	0	32	2	3	体育科学学院	
		MTS10408L	马克思主义基本原理 General Introduction to the Basic Tenets of Marxism	3	48	48	0	0	0	3	4	马克思主义学院	
		PEH10007C	体育 4-4 Physical Education 4-4	1	36	4	0	0	32	2	4	体育科学学院	
		MTS10409L	习近平新时代中国特色社会主义思想概论 An Instruction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	2	32	32	0	0	0	2	6	马克思主义学院	
		MTS10801C	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 Introduction to Essentials of Mao Zedong Thought and the System of Theories of Socialism with Chinese Characteristics	5	112	48	0	0	64	3	6	马克思主义学院	
		QUD19002L	大学生职业规划与就业创业指导 College Students' Occupational Planning and Guidance of Employment and Entrepreneurship	2	38	38	0	0	0	2	1-7	学生处	
		BIO98000C	劳动教育 Labor Education	1	36	4	0	0	32	2	1-8	生命科学学院	
		QUD12201L	形势与政策 The Current Situation and Policy	2	128	128	0	0	0	1	1-8	马克思主义学院	
		QUD14201L	心理健康教育 Mind Health Education	2	36	36	0	0	0	3	2,4	学生处	
小计				42	942	686	0	32	224				
通识课	限选课	思政选择性必修课程		2	见通识限选课程修读说明。						2-7	教务处	
	任选课	习近平新时代中国特色社会主义思想与民族复兴模块		8	见通识任选课程修读说明。						2-7		
		中华优秀传统文化与民族精神模块											
		社会历史与人类文明模块											
		社会生活与艺术经典模块											
		社会科学 with 公民意识模块											
		自然科学与人类发展模块											
		工具知识与创新创业模块											
		教师教育与立德树人模块											
		劳动教育与工匠精神模块											
小计				10	170								

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
学科基础课	必修课	BIO11101E	基础生物学实验 Experiments of General Biology	1.5	51	0	51	0	0	4	1	生命科学学院	
		BIO11402L	基础生物学 General Biology	3	51	51	0	0	0	4	1		
		BIO21402C	无机及分析化学 Inorganic and Analysis Chemistry	2	42	30	12	0	0	6	1		
		CHE22401C	有机化学 Organic Chemistry	3	68	50	18	0	0	6	1	化学学院	
		MAS18405L	高等数学 2-1 Advanced Mathematics 2-1	3	54	54	0	0	0	4	1	数学科学学院	
		BIO14100E	生物化学实验 Biochemistry Experiment	1.5	51	0	51	0	0	3	2	生命科学学院	
		BIO14600L	生物化学 Biochemistry	4	68	68	0	0	0	4	2		
		PHY22409L	大学物理（力电） College Physics（Mechanics and Electromagnetics）	3	51	51	0	0	0	3	2	物理与材料科学学院	
		BIO16100E	微生物学实验 Experiments of Microbiology	1.5	51	0	51	0	0	2	3	生命科学学院	
		BIO16400L	微生物学 Microbiology	3	51	51	0	0	0	3	3		
小计				25.5	538	355	183	0	0				
专业课	必修课	BIO18100L	现代生物实验室安全基础 Safety Training Session for Biology Lab	1	17	17	0	0	0	3	1	生命科学学院	
		BIO15001E	现代遗传学实验 Experiments of Genetics	1	34	0	34	0	0	3	3		
		BIO15401L	现代遗传学 Modern Genetics	3	51	51	0	0	0	4	3		
		BIO23300C	现代仪器分析 Study of Modern Instruments	2.5	51	34	17	0	0	4	3		
		BIO15000E	细胞生物学实验 Experiments of Cell Biology	1	34	0	34	0	0	2	4		
		BIO15400L	细胞生物学 Cell Biology	3	51	51	0	0	0	4	4		
		BIO24000E	分子生物学实验 Experiments of Molecular Biology	1	34	0	34	0	0	2	4		
		BIO24200L	分子生物学 Molecular Biology	2	34	34	0	0	0	2	4		双语课程
		BIO46400C	发酵工程及设备 Ferment Engineering and Equipment	3.5	68	34	17	0	17	4	4		校企合作课程
		BIO34201C	酶学与蛋白质工程 Enzyme and Protein Engineering	2.5	51	34	17	0	0	4	5		
		BIO35201C	基因工程 Genetic Engineering	2.5	51	34	17	0	0	4	5		
		BIO35203C	细胞工程 Cell Engineering	2.5	51	34	17	0	0	4	5		
		BIO38200C	生物信息学 Bioinformatics	2	51	30	0	21	0	6	6		
		BIO38401E	生物技术大实验 Comprehensive Experiments of Biotechnology	2	68	0	68	0	0	8	6		
小计				29.5	646	353	255	21	17				
专业课	限选课	BIO22303L	植物显微技术 Plant Microtechniques	2	34	34	0	0	0	3	2	生命科学学院	
		BIO31300C	水生生物学 Hydrobiology	2.5	51	34	17	0	0	3	2		
		MAS18406L	高等数学 2-2 Advanced Mathematics 2-2	3	51	51	0	0	0	3	2	数学科学学院	
		BIO17201L	环境生物学 Environmental Biology	2	34	34	0	0	0	3	3	生命科学学院	
		BIO22401C	植物生理学 Plant Physiology	2.5	51	34	17	0	0	4	3		
		BIO37201L	应用生态学 Applied Ecology	2	34	34	0	0	0	3	3		
		BIO28000E	生物检测技术与仪器概论 Introduction to Biological detection technology and Instrument	1	34	0	34	0	0	3	4		
		BIO34101L	高级生物化学 Advanced Biochemistry	2	34	34	0	0	0	2	4		
		BIO36103C	食品发酵工程 Food Fermentation Engineering	1.5	34	20	14	0	0	5	4		
		BIO37200L	保护生物学 Biology Conservation	2	34	34	0	0	0	3	4		

课程属性	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
	BIO48202L	生物统计学 Biostatistics	2	34	34	0	0	0	2	4		
	BIO22102C	植物组织培养 Plant Tissue Culture	1.5	34	12	22	0	0	3	5		创新创业课程
	BIO30200L	生物学文献检索与论文写作 Information Retrieval and Paper Writing in Biology	2	34	34	0	0	0	2	5		
	BIO32100L	真菌生物学 Macromycete Biology	2	34	34	0	0	0	2	5		校企合作课程
	BIO34102C	蛋白质实验技术 Experimental Technology of Protein	1.5	34	20	14	0	0	3	5		
	BIO35400C	应用基因组学 Applied Genomics	2.5	51	34	17	0	0	4	5		
	BIO36204L	环境微生物学 Environmental Microbiology	2	34	34	0	0	0	3	5		
	BIO38100L	电镜技术 Electron Microscope Technology	2	34	34	0	0	0	3	5		
	BIO38200L	生物伦理学 Biological Ethics	2	34	34	0	0	0	2	5		
	BIO30201L	生物英语文献导读 Introduction to Biological English Literature	2	34	34	0	0	0	3	6		双语课程
	BIO31301C	农业昆虫学 Agricultural Entomology	2.5	51	34	0	0	17	4	6		
	BIO32200L	农林常见病虫害防治技术 Technology of Pest Control in Agriculture and Forestry	2	34	34	0	0	0	3	6		
	BIO32301C	食用菌栽培 Cultural of Mushrooms	1.5	34	20	0	0	14	3	6		创新创业课程
	BIO35301C	作物遗传育种 Crop Genetic Improvement	2.5	51	34	17	0	0	4	6		
	BIO36104C	食品微生物检测 Microbiological Detection of Foods	1.5	34	20	14	0	0	3	6		
	BIO36201C	免疫学原理与技术 Principles and Technology of Immunology	2.5	51	34	17	0	0	5	6		
	BIO44200L	肿瘤分子生物学 Molecular Biology of Cancer	2	34	34	0	0	0	3	6		
	BIO48203L	生物医学材料 Biomedical Materials	2	34	34	0	0	0	3	6		
	BIO31200L	进化生物学 Evolutional Biology	2	34	34	0	0	0	3	7		
	BIO33300C	水产养殖常见病害与防治 Disease Control of Aquaculture	2.5	51	34	17	0	0	3	7		
	BIO45200L	干细胞技术与临床应用 Stem Cell Technology and Clinical Application	2	34	34	0	0	0	6	7		
	BIO41201L	现代生命科学进展 Progress in the Modern Life Science	2	34	34	0	0	0	3	5-8		

(二) 实践环节教学计划表

课程属性	课程代码	课程名称	环节类别	学分	周数	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	QUD11200P	军训 Military Training	2	3	1	人民武装部	
专业课	必修课	BIO29400P	野外实习 Field Practice	3	1.5	4	生命科学学院	
		BIO49A00P	生产实习 Production Practice	6	12	7		
		BIO49A02T	毕业论文 Graduation Thesis	6	12	7,8		

六、修读说明

(一) 通识必修课程

- “形势与政策”课程采取专题讲座和慕课教学。
- “军事理论”课程 12 学时为线上学习。
- “大学生职业规划与就业创业指导”第 1-4 学期，每学期各 4 学时，第 5-6 学期，每学期各 6 学时，第 7 学期为线上教学，10 学时。
- “心理健康教育”学时分配采取两种模式：第一学期 32 学时和第三学期 4 学时，或第二学期 32 学时和第四学期 4 学时。
- 大学英语、体育、计算机应用基础参照相关管理办法执行。
- 第一学期周学时将根据军训等安排进行适当调整。

（二）通识限选课程

须至少选修 2 学分，其中至少修读 1 门“四史”课程。

（三）通识任选课程

1. 须选择修读 8 学分。其中中华优秀传统文化与民族精神、社会生活与艺术经典模块为美育通识课程（公共艺术课程），须至少选修 2 学分；慕课（MOOC）须选修且仅认定 2 学分。

2. 学生辅修学习中止所获得的学分、转专业原修读学分以及通过“创新创业”等形式获得的学分，最多可冲抵通识任选课程中的 4 个学分（不可冲抵美育通识课程和慕课（MOOC）学分），冲抵专业选修课学分按学院有关规定执行。

（四）专业课程

1. 学生需要修读 31 学分选修课程，建议学生在班导师的指导下有目的、有计划地修读选修课程。

2. 本专业学生可横向选修生物科学专业的选修课程（不超过 4 学分）替代本专业选修课程。

3. 创新创业学分的认定与获得依照学校、学院 相关管理办法执行。

应用心理学（非师范）辅修专业本科生培养方案（071102）

一、培养目标

结合学校办学定位,从学生专业学习的规律及专业发展方向多样化需求出发,以德为先,培养具备宽厚人文社会科学和自然科学知识、德智体美劳全面发展,掌握心理学基础知识、基本理论及基本应用技能,具备心理学基本科研能力,能够从事学校心理健康教育、心理咨询与心理测评、人力资源管理、用户体验评估等的心理学应用型专业人才。

二、培养要求

1. 系统掌握心理学基础知识和基本理论。
2. 了解心理学的历史、现状,跟进心理学的前沿与发展。
3. 掌握心理学研究的方法和手段,初步具备发现、分析和解决心理学相关问题的能力。
4. 具备从事学校心理咨询与心理健康教育、人力资源测评与职业健康管理、用户体验评估等领域的应用技能。

三、学制与学位

按计划要求完成学业者,授予理学学士学位。

四、学分要求和学时安排

课程类型	修读方式	学分数	占总学分百分比(%)	学时数	占总学时百分比(%)
专业课程	必修	54	100	918	100
总计		54	100	918	100

五、教学计划表

课程属性	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
专业 必修课	BIO48400LFX1	人体解剖生理学 Human Anatomy Physiology	3	51	51	0	0	0	4	2	心理 学部	
	PSY21206LFX1	心理学史 History of Psychology	3	51	51	0	0	0	4	2		
	PSY21411LFX	基础心理学 General Psychology	3	51	51	0	0	0	4	2		
	PSY21400LFX	发展心理学 Developmental Psychology	3	51	51	0	0	0	4	3		
	PSY21402LFX	社会心理学 Social Psychology	3	51	51	0	0	0	4	3		
	PSY22411LFX	心理统计学（含 SPSS） Statistics for Psychology	3	51	51	0	0	0	4	3		
	PSY33400LFX	教育心理学 Educational Psychology	3	51	51	0	0	0	4	3		
	PSY21200LFX	情绪心理学 Psychology of Emotion	3	51	51	0	0	0	4	4		
	PSY21201LFX	人格心理学 Personality Psychology	3	51	51	0	0	0	4	4		
	PSY22400LFX	心理测量学 Psychometrics	3	51	51	0	0	0	4	4		
	PSY33415LFX	医学心理学 Medical Psychology	3	51	51	0	0	0	3	4		
	PSY21404LFX1	生理心理学 Physiological Psychology	3	51	51	0	0	0	4	5		
	PSY22412LFX	实验心理学 Experimental Psychology	3	51	51	0	0	0	4	5		
	PSY33402LFX1	组织行为学 Organizational Behavior	3	51	51	0	0	0	4	5		
	PSY43400LFX	变态心理学 Abnormal Psychology	3	51	51	0	0	0	4	5		
	BUA35401LFX1	人力资源管理 Human Resource Management	3	51	51	0	0	0	4	6		
	PSY21403LFX	认知心理学 Cognitive Psychology	3	51	51	0	0	0	4	6		
	PSY22401LFX	心理科学研究方法 Research Methods of Psychology	3	51	51	0	0	0	4	6		
合计			54	918	918	0	0	0				

注：1. 以上课程修满 20 学分，成绩合格，可取得辅修专业证书。

2. 以上课程修满 54 学分，成绩合格并符合主修和辅修专业学士学位授予条件的，可授予相应的学士学位。

应用心理学（第二学士学位）专业本科生培养方案（071102）

一、培养目标

结合学校办学定位，从增强学生就业、创业能力出发，以德为先，培养具备宽厚人文社会科学和自然科学知识、德智体美劳全面发展，掌握心理学基础知识、基本理论及基本应用技能，具备心理学基本科研能力，能够从事学校心理健康教育、心理咨询与心理测评、人力资源管理、用户体验评估等的心理学应用复合型人才。

二、培养要求

1. 系统掌握心理学基础知识和基本理论。
2. 了解心理学的历史、现状，跟进心理学的前沿与发展。
3. 掌握心理学研究的方法和手段，初步具备发现、分析和解决心理学相关问题的能力。
4. 具备从事学校心理咨询、心理健康教育、人力资源测评与职业健康管理、用户体验评估等领域的应用技能。

三、学制与学位

标准学制为 2 年。

按计划要求完成学业者，授予第二理学学士学位。

四、学分要求和学时安排

课程类型	修读方式	学分数	占总学分百分比（%）	学时数	占总学时百分比（%）
专业课程	必修	44	88	816	100
	毕业论文	6	12		
总计		50	100		100

五、教学计划表

（一）理论教学计划表

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
专业课	必修课	PSY21131E	基础心理学实验 General Psychology Experiment	1.5	34	17	17	0	0	3	1	心理学部	
		PSY21233L	心理学史 History of Psychology	2	34	34	0	0	0	2	1		
		PSY21256L	情绪心理学 Psychology of Emotion	2	34	34	0	0	0	2	1		
		PSY21332L	社会心理学 Social Psychology	2.5	51	34	17	0	0	3	1		
		PSY21422L	心理学基础 Basis of Psychology	3	51	51	0	0	0	3	1		
		PSY21234L	人格心理学 Personality Psychology	2	34	34	0	0	0	2	2		
		PSY21425L	发展心理学 Developmental Psychology	3	51	51	0	0	0	3	2		
		PSY22624C	心理统计学（含 SPSS） Statistics for Psychology	4	85	51	0	34	0	5	2		
		PSY33335L	教育心理学 Educational Psychology	2.5	51	34	17	0	0	3	2		
		BUA35368C	人力资源管理 Human Resource Management	2.5	51	34	0	0	17	3	3		
		PSY21627L	实验心理学（含实验） Experimental Psychology	4	85	51	34	0	0	5	3		
		PSY22426L	心理测量学 Psychometrics	3	51	51	0	0	0	3	3		
		PSY43458L	变态心理学 Abnormal Psychology	3	51	51	0	0	0	3	3		
		PSY22428L	心理科学研究方法 Research Methods of Psychology	3	51	51	0	0	0	3	4		
		PSY22429L	认知心理学 Cognitive Psychology	3	51	51	0	0	0	3	4		
		PSY33467L	组织管理心理学 Organizational Psychology	3	51	51	0	0	0	3	4		
小计				44	816	680	85	34	17				

（二）实践环节教学计划表

课程属性	课程代码	课程名称	环节类别	学分	周数	学期	承担单位	备注
专业课	必修课	PSY49A12T 毕业论文 Graduation Thesis	毕业设计	6	12	3,4	心理学部	

网络工程专业本科生培养方案（080903）

一、培养目标

培养掌握网络工程的基本理论、方法以及计算机技术和网络技术等方面的知识，能运用所学知识去分析和解决相关的实际问题，能在国民经济各部门中从事网络分析、设计、管理与维护的工程技术人员，重点培养网络编程与应用开发、网络规划设计部署、网络管理、网络安全等领域的专业人才。

二、培养要求

本专业学生主要学习网络、计算机及通信方面基础理论和设计原理，接受网络工程领域软、硬件开发、工程设计、科学研究等基本训练，具有综合运用科学理论和工程技术分析解决工程应用和管理维护等问题的基本能力。

毕业生应获得以下几方面的知识和能力：

1. 具有扎实的自然科学基础、较好的人文社会科学基础和外语综合能力；
2. 系统地掌握计算机和网络通信领域内的基本理论和基本知识；
3. 掌握计算机、网络与通信系统的分析、设计与开发方法；
4. 具有设计、开发、应用和管理计算机网络系统的基本能力；
5. 了解计算机及网络通信领域的最新进展与发展动态；
6. 了解信息产业、计算机网络建设及安全的基本方针、政策和法规；
7. 掌握文献检索、资料查询的基本方法，具有一定的科学研究和实际工作能力。

三、学制与学位

标准学制为 4 年，可在 3-6 年内完成。

按计划要求完成学业者，授予工学学士学位。

四、学分要求和学时安排

课程类型	修读方式	学分数	占总学分百分比（%）	学时数	占总学时百分比（%）
通识课程	必修	43	28.1	910	32.8
	限选	2	1.3	34	1.2
	任选	8	5.2	136	4.9
	小计	53	34.6	1080	38.9
学科基础课程	必修	16.5	10.8	308	11.1
专业课程	必修	63.5	41.5	1068	38.5
	选修	20	13.1	320	11.5
	小计	83.5	54.6	1388	50.0
第二课堂成绩单		合格			
总计		153	100	2776	100

注：1.通识课程中，限选和任选按照 1 学分对应 17 学时计算学时。

2. “第二课堂成绩单”依照相关方案执行。

五、教学计划表

(一) 理论教学计划表

课程属性			课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
通识课	必修课		COE10802L	大学英语 3-1 College English 3-1	5	85	85	0	0	0	5	1	外国语学院	
			PEH10004C	体育 4-1 Physical Education 4-1	1	36	4	0	0	32	2	1	体育科学学院	
			QUD11201L	军事理论 Military Theory	2	36	36	0	0	0	2	1	人民武装部	
			QUD14201L	心理健康教育 Mind Health Education	2	36	36	0	0	0	3	1	学生处	
			COE10803L	大学英语 3-2 College English 3-2	5	85	85	0	0	0	5	2	外国语学院	
			MTS10406L	思想道德与法治 Morality and Rule of Law	3	48	48	0	0	0	3	2	马克思主义学院	
			PEH10005C	体育 4-2 Physical Education 4-2	1	36	4	0	0	32	2	2	体育科学学院	
			COE10211L	大学英语 3-3 College English 3-3	2	34	34	0	0	0	2	3	外国语学院	
			MTS10407L	中国近现代史纲要 Outline of Modern Chinese History	3	48	48	0	0	0	3	3	马克思主义学院	
			PEH10006C	体育 4-3 Physical Education 4-3	1	36	4	0	0	32	2	3	体育科学学院	
			MTS10408L	马克思主义基本原理 General Introduction to the Basic Tenets of Marxism	3	48	48	0	0	0	3	4	马克思主义学院	
			PEH10007C	体育 4-4 Physical Education 4-4	1	36	4	0	0	32	2	4	体育科学学院	
			MTS10409L	习近平新时代中国特色社会主义思想概论 An Instruction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	2	32	32	0	0	0	2	6	马克思主义学院	
			MTS10801C	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 Introduction to Essentials of Mao Zedong Thought and the System of Theories of Socialism with Chinese Characteristics	5	112	48	0	0	64	3	6	马克思主义学院	
			EIT59002P	劳动教育 Labor Education	1	36	4	0	0	32	2	1-7	计算机与信息工程学院	
			QUD19002L	大学生职业规划与就业创业指导 College Students' Occupational Planning and Guidance of Employment and Entrepreneurship	2	38	38	0	0	0	2	1-7	学生处	
			QUD12201L	形势与政策 The Current Situation and Policy	2	128	128	0	0	0	1	1-8	马克思主义学院	
小计					41	910	686	0	0	224				
通识课	限选课	思政选择性必修课程			2	见通识限选课程修读说明。						2-7	教务处	
	任选课	习近平新时代中国特色社会主义思想与民族复兴模块			8	见通识任选课程修读说明。						2-7		
		中华优秀传统文化与民族精神模块												
		社会历史与人类文明模块												
		社会生活与艺术经典模块												
		社会科学 with 公民意识模块												
		自然科学与人类发展模块												
		工具知识与创新创业模块												
		教师教育与立德树人模块												
		劳动教育与工匠精神模块												
小计					10	170								

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
学科基础课	必修课	EIT11201L	网络工程导论 Introduction to Network Engineering	2	36	36	0	0	0	3	1	计算机与信息工程学院	12 教学周
		EIT15401C	C 语言程序设计 C Programming	3	72	36	36	0	0	6	1		12 教学周
		MAS18611L	高等数学 2-1 Advanced Mathematics2-1	4	72	72	0	0	0	6	1		12 教学周
		MAS11602L	离散数学 Discrete Mathematics	4	64	64	0	0	0	4	2		
		EIT23500C	计算机网络 Computer Networks	3.5	64	48	16	0	0	4	4		
小计				16.5	308	256	52	0	0				
专业课	必修课	MAS11200L	线性代数 Linear Algebra	2	36	36	0	0	0	3	1	计算机与信息工程学院	12 教学周
		EIS12601C	电路原理 Circuit Theory	4	80	48	32	0	0	5	2		
		EIT18000L	项目体验 Project Experience	0.5	8	8	0	0	0	8	2		
		MAS18612L	高等数学 2-2 Advanced Mathematics2-2	4	64	64	0	0	0	4	2		
		EIS22603C	数字电路 Digital Circuit	4	80	48	32	0	0	5	3		
		EIT21003E	数据结构实验 Experiments in Data Structure	1	32	0	32	0	0	2	3		
		EIT21603L	数据结构 Data Structure	4	64	64	0	0	0	4	3		
		EIT32600C	数据库原理 Database Principles	4	80	48	32	0	0	5	3		
		EIT21002E	操作系统实验 Experiments in Operation System	1	32	0	32	0	0	2	4		
		EIT21604L	操作系统 Operating System	4	64	64	0	0	0	4	4		
		EIT34404C	嵌入式系统设计与应用 Embedded System Design and Applications	3	64	32	32	0	0	4	4		
		EIT35601C	Java 程序设计 Java Programming	4	80	48	32	0	0	5	4		
		EIT22103C	大数据与云计算 Big Data and Cloud Computing	1.5	32	16	16	0	0	2	5		
		EIT23401L	通信原理概论 Introduction of Communication Principle	3	48	48	0	0	0	3	5		
		EIT27000E	网络布线与组网 Network Cabling and Networking	1	32	0	32	0	0	2	5		
		EIT34602C	计算机组成原理 Computer Organization	4	80	48	32	0	0	5	5		
		EIT25101E	Java Web 应用开发 Java Programming for Web Applications	1.5	48	0	48	0	0	3	6		
		EIT36303C	安卓应用开发 Android Application Development	2.5	48	32	16	0	0	3	6		
		EIT48401C	网络安全 Network Security	3	64	32	32	0	0	4	6		校企合作课程
		EIT48100E	网络管理 Network Management	1.5	32	16	16	0	0	4	7		前 8 周开课校企合作课程
小计				53.5	1068	652	416	0	0				
专业课	任选课	EIT17000E	计算机维修与维护 Computer Repair and Maintenance	1	32	0	32	0	0	2	2	计算机与信息工程学院	
		EIT18201L	物联网工程导论 Introduction to Internet of Things	2	32	32	0	0	0	2	2		
		EIT20000L	英文文献导读 Introduction to Professional English Literature	1	16	16	0	0	0	1	2		

课程属性	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
	EIT40000L	科技文献检索 Scientific Document Retrieval	1	16	16	0	0	0	1	2		
	EIT48101C	Matlab 技术基础 Fundamentals of Matlab	1.5	32	16	16	0	0	2	3		
	MAS25402L	概率论与数理统计 Probability Theory and Mathematical Statistics	3	48	48	0	0	0	3	3		
	MAS27301C	算法设计与分析 Design and Analysis of Algorithms	2.5	48	32	16	0	0	3	3		
	EIT21101C	数字图像处理 Digital Image Processing	1.5	32	16	16	0	0	2	4		
	EIT34103C	机器人设计 I Robot Design I	1.5	32	16	16	0	0	2	4		
	EIT48000P	创新创业训练培训 Innovation and Entrepreneurship Training	1	16	16	0	0	0	4	4		4 周创新创业课程/校企合作课程
	EIT34104C	机器人设计 II Robot Design II	1.5	32	16	16	0	0	2	5		
	EIT34105C	网络工程设计 Network Engineering Design	1.5	32	16	16	0	0	2	5		校企合作课程
	EIT36203L	无线网络技术 Wireless Network Technology	2	32	32	0	0	0	2	5		校企合作课程
	EIT26200L	软件工程 Software Engineering	2	32	32	0	0	0	2	6		
	EIT27200L	电子商务 Electronic Commerce	2	32	32	0	0	0	2	6		
	EIT47406C	iPhone 应用开发 iPhone Application Development	3	64	32	32	0	0	4	6		
	EIT48203L	下一代互联网 Next Generation Internet	2	32	32	0	0	0	2	6		
	EIT48000L	论文与技术报告写作 Professional Documents Writing	1	16	16	0	0	0	4	7		4 教学周

(二) 实践环节教学计划表

课程属性	课程代码	课程名称	环节类别	学分	周数	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	QUD11200P	军训 Military Training	2	3	1	人民武装部	
专业课	必修课	EIT49600P	专业实习 Professional Practice	4	6	7	计算机与信息工程学院	
		EIT49A01T	毕业论文(设计) Senior Thesis/Design	6	12	8		

六、修读说明

(一) 通识必修课程

1. “形势与政策”课程采取专题讲座和慕课教学。
2. “军事理论”课程 12 学时为线上学习。
3. “大学生职业规划与就业创业指导”第 1-4 学期，每学期各 4 学时，第 5-6 学期，每学期各 6 学时，第 7 学期为线上教学，10 学时。
4. “心理健康教育”学时分配采取两种模式：第一学期 32 学时和第三学期 4 学时，或第二学期 32 学时和第四学期 4 学时。
5. 大学英语、体育、计算机应用基础参照相关管理办法执行。
6. 第一学期周学时将根据军训等安排进行适当调整。

(二) 通识限选课程

须至少选修 2 学分，其中至少修读 1 门“四史”课程。

(三) 通识任选课程

1. 须选择修读 8 学分。其中中华优秀传统文化与民族精神、社会生活与艺术经典模块为美育通识课程（公共艺术课程），须至少选修 2 学分；慕课（MOOC）须选修且仅认定 2 学分。

2. 学生辅修学习中止所获得的学分、转专业原修读学分以及通过“创新创业”等形式获得的学分，最多可冲抵通识任选课程中的 4 个学分（不可冲抵美育通识课程和慕课（MOOC）学分），冲抵专业选修课学分按学院有关规定执行。

（四）专业课程

1. 第一学期实际教学活动按照 12 教学周安排，其他学期按照 16 教学周安排。

2. 选修课是从学院为此专业提供的选修课程中选择修读至少 20 学分。每学期选修课学分上限为 5 学分，且不超过 3 门，超选课不计入已修读总学分。

物联网工程专业本科生培养方案（080905）

一、培养目标

物联网工程专业面向我国战略性新兴产业发展需要，培养德智体美劳全面发展，具有创新精神、国际视野和社会责任感，具备宽厚基础知识和实践技能，系统掌握物联网相关基本理论、方法和技术，能够从事物联网技术研究和产品研发、应用服务，以及物联网系统规划、分析、设计、实施和运维的应用型高级工程技术人才。

二、培养要求

本专业毕业生应具有以下各方面的素质、知识和能力：

1. 掌握毛泽东思想、邓小平理论、“三个代表”重要思想和科学发展观基本理论，具有良好的人文社会科学素养、职业道德和心理素质，强烈的公民意识和社会责任感。
2. 掌握物联网专业的基础理论和专业知识，理解基本概念、知识结构、典型方法。
3. 具有良好的科学素养和一定的工程意识，并具备综合运用掌握的知识、方法和技术解决实际问题的能力。
4. 了解物联网技术前沿和发展动态，了解信息产业的基本方针、政策和法规，了解企业管理的基本知识。
5. 具有创新意识、终身学习意识，自主获取新技术和新知识能力、外语交流和专业外文阅读能力、组织管理能力和团队合作能力。

三、学制与学位

标准学制为4年，可在3-6年内完成。

按计划要求完成学业者，授予工学学士学位。

四、学分要求和学时安排

课程类型	修读方式	学分数	占总学分百分比（%）	学时数	占总学时百分比（%）
通识课程	必修	43	27.2	910	31.8
	限选	2	1.2	34	1.2
	任选	8	5.1	136	4.8
	小计	53	33.5	1080	37.8
学科基础课程	必修	16	10.1	320	11.2
专业课程	必修	69	43.7	1140	39.9
	选修	20	12.7	320	11.1
	小计	89	56.4	1460	51.0
第二课堂成绩单		合格			
总计		158	100	2860	100

注：1.通识课程中，限选和任选按照1学分对应17学时计算学时。

2.“第二课堂成绩单”依照相关方案执行。

五、教学计划表

(一) 理论教学计划表

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	COE10802L	大学英语 3-1 College English 3-1	5	85	85	0	0	0	5	1	外国语学院	
		PEH10004C	体育 4-1 Physical Education 4-1	1	36	4	0	0	32	2	1	体育科学学院	
		QUD11201L	军事理论 Military Theory	2	36	36	0	0	0	2	1	人民武装部	
		QUD14201L	心理健康教育 Mind Health Education	2	36	36	0	0	0	3	1	学生处	
		COE10803L	大学英语 3-2 College English 3-2	5	85	85	0	0	0	5	2	外国语学院	
		MTS10406L	思想道德与法治 Morality and Rule of Law	3	48	48	0	0	0	3	2	马克思主义学院	
		PEH10005C	体育 4-2 Physical Education 4-2	1	36	4	0	0	32	2	2	体育科学学院	
		COE10211L	大学英语 3-3 College English 3-3	2	34	34	0	0	0	2	3	外国语学院	
		MTS10407L	中国近现代史纲要 Outline of Modern Chinese History	3	48	48	0	0	0	3	3	马克思主义学院	
		PEH10006C	体育 4-3 Physical Education 4-3	1	36	4	0	0	32	2	3	体育科学学院	
		MTS10408L	马克思主义基本原理 General Introduction to the Basic Tenets of Marxism	3	48	48	0	0	0	3	4	马克思主义学院	
		PEH10007C	体育 4-4 Physical Education 4-4	1	36	4	0	0	32	2	4	体育科学学院	
		MTS10409L	习近平新时代中国特色社会主义思想概论 An Instruction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	2	32	32	0	0	0	2	6	马克思主义学院	
		MTS10801C	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 Introduction to Essentials of Mao Zedong Thought and the System of Theories of Socialism with Chinese Characteristics	5	112	48	0	0	64	3	6	马克思主义学院	
		EIT59002P	劳动教育 Labor Education	1	36	4	0	0	32	2	1-7	计算机与信息工程学院	
		QUD19002L	大学生职业规划与就业创业指导 College Students' Occupational Planning and Guidance of Employment and Entrepreneurship	2	38	38	0	0	0	2	1-7	学生处	
		QUD12201L	形势与政策 The Current Situation and Policy	2	128	128	0	0	0	1	1-8	马克思主义学院	
小计				41	910	686	0	0	224				
通识课	限选课	思政选择性必修课程		2	见通识限选课程修读说明。						2-7	教务处	
	任选课	习近平新时代中国特色社会主义思想与民族复兴模块		8	见通识任选课程修读说明。						2-7		
		中华优秀传统文化与民族精神模块											
		社会历史与人类文明模块											
		社会生活与艺术经典模块											
		社会科学 with 公民意识模块											
		自然科学与人类发展模块											
		工具知识与创新创业模块											
		教师教育与立德树人模块											
		劳动教育与工匠精神模块											
小计				10	170								

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
学科基础课	必修课	EIT15401C	C 语言程序设计 C Programming	3	72	36	36	0	0	6	1	计算机与信息工程学院	12 教学周
		MAS18611L	高等数学 2-1 Advanced Mathematics2-1	4	72	72	0	0	0	6	1		12 教学周
		EIT18201L	物联网工程导论 Introduction to Internet of Things	2	32	32	0	0	0	2	2		
		EIT32600C	数据库原理 Database Principles	4	80	48	32	0	0	5	3		
		EIT44401C	射频识别技术与设计 Radio Frequency Identification Technology and Design	3	64	32	32	0	0	4	5		
小计				16	320	220	100	0	0				
专业课	必修课	MAS11200L	线性代数 Linear Algebra	2	36	36	0	0	0	3	1	计算机与信息工程学院	12 教学周
		EIS12601C	电路原理 Circuit Theory	4	80	48	32	0	0	5	2		
		MAS11602L	离散数学 Discrete Mathematics	4	64	64	0	0	0	4	2		
		MAS18612L	高等数学 2-2 Advanced Mathematics2-2	4	64	64	0	0	0	4	2		
		EIS22604C	模拟电路 Analog Circuit	4	80	48	32	0	0	5	3		
		EIT21003E	数据结构实验 Experiments in Data Structure	1	32	0	32	0	0	2	3		
		EIT21603L	数据结构 Data Structure	4	64	64	0	0	0	4	3		
		EIS22603C	数字电路 Digital Circuit	4	80	48	32	0	0	5	4		
		EIS42400L	传感器原理 Sensor Principles	3	48	48	0	0	0	3	4		
		EIT18000L	项目体验 Project Experience	0.5	8	8	0	0	0	8	4		
		EIT21002E	操作系统实验 Experiments in Operation System	1	32	0	32	0	0	2	4		
		EIT21604L	操作系统 Operating System	4	64	64	0	0	0	4	4		
		EIT23500C	计算机网络 Computer Networks	3.5	64	48	16	0	0	4	4		
		EIT22103C	大数据与云计算 Big Data and Cloud Computing	1.5	32	16	16	0	0	2	5		
		EIT34602C	计算机组成原理 Computer Organization	4	80	48	32	0	0	5	5		
		EIT34603C	C51 单片机与接口技术 C51 Microcomputer and Inference Technology	4	80	48	32	0	0	5	5		
		EIS44603C	无线传感器网络技术 WSN Technology	4	80	48	32	0	0	5	6		
		EIT34404C	嵌入式系统设计与应用 Embedded System Design and Applications	3	64	32	32	0	0	4	6		
		EIT48101E	物联网应用系统设计 Application System Design of IoT	1.5	48	0	48	0	0	3	6		校企合作课程
		EIT48202C	物联网信息安全 Information Security of Internet of Things	2	40	24	16	0	0	5	7		前 8 周开课
小计				59	1140	756	384	0	0				
专业课	任选课	EIT17000E	计算机维修与维护 Computer Repair and Maintenance	1	32	0	32	0	0	2	2	计算机与信息工程学院	
		EIT20000L	英文文献导读 Introduction to Professional English Literature	1	16	16	0	0	0	1	2		
		EIT40000L	科技文献检索 Scientific Document Retrieval	1	16	16	0	0	0	1	2		
		EIS26201L	信号与系统概论 Introduction to Signal and System	2	32	32	0	0	0	2	3		
		EIT26200L	软件工程 Software Engineering	2	32	32	0	0	0	2	3		
		EIT48101C	Matlab 技术基础 Fundamentals of Matlab	1.5	32	16	16	0	0	2	3		
		MAS25402L	概率论与数理统计 Probability Theory and Mathematical Statistics	3	48	48	0	0	0	3	3		
		MAS27301C	算法设计与分析 Design and Analysis of Algorithms	2.5	48	32	16	0	0	3	3		
		EIT21101C	数字图像处理 Digital Image Processing	1.5	32	16	16	0	0	2	4		

课程属性	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
	EIT32202L	人工智能导论 Introduction to Artificial Intelligence	2	32	32	0	0	0	2	4		
	EIT34103C	机器人设计 I Robot Design I	1.5	32	16	16	0	0	2	4		
	EIT35304C	Java 程序设计 Java Programming	2.5	48	32	16	0	0	3	4		
	EIT48000P	创新创业训练培训 Innovation and Entrepreneurship Training	1	16	16	0	0	0	4	4		创新创业课程/校企合作课程
	EIT21302C	Linux 程序设计 Linux Programming	2.5	48	32	16	0	0	3	5		
	EIT33000E	电子线路 CAD CAD of Electronic Circuit	1	32	0	32	0	0	2	5		
	EIT34104C	机器人设计 II Robot Design II	1.5	32	16	16	0	0	2	5		
	EIT36303C	安卓应用开发 Android Application Development	2.5	48	32	16	0	0	3	5		
	EIS22202C	数字信号处理(DSP) Digital Signal Processing	2	32	32	0	0	0	2	6		
	EIT42302C	传感器数据融合技术 Sensor Data Fusion Technology	2.5	48	32	16	0	0	3	6		
	EIT43201E	计算机网络工程实验 Experiments in Computer Networks Engineering	2	64	0	64	0	0	4	6		
	EIT47406C	iPhone 应用开发 iPhone Application Development	3	64	32	32	0	0	4	6		
	EIT53200C	集成电路应用 Integrated Circuit Application	2	32	32	0	0	0	2	6		
	EIT48000L	论文与技术报告写作 Professional Documents Writing	1	16	16	0	0	0	4	7		4 教学周

(二) 实践环节教学计划表

课程属性	课程代码	课程名称	环节类别	学分	周数	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	QUD11200P 军训 Military Training	军训	2	3	1	人民武装部	
专业课	必修课	EIT48604P 物联网综合实训 Comprehensive Practical Training of Internet of Things	实习	4	6	7	计算机与信息工程学院	
		EIT49A01T 毕业论文(设计) Senior Thesis/Design	毕业设计	6	12	8		

六、修读说明

(一) 通识必修课程

1. “形势与政策”课程采取专题讲座和慕课教学。
2. “军事理论”课程 12 学时为线上学习。
3. “大学生职业规划与就业创业指导”第 1-4 学期，每学期各 4 学时，第 5-6 学期，每学期各 6 学时，第 7 学期为线上教学，10 学时。
4. “心理健康教育”学时分配采取两种模式：第一学期 32 学时和第三学期 4 学时，或第二学期 32 学时和第四学期 4 学时。
5. 大学英语、体育、计算机应用基础参照相关管理办法执行。
6. 第一学期周学时将根据军训等安排进行适当调整。

(二) 通识限选课程

须至少选修 2 学分，其中至少修读 1 门“四史”课程。

(三) 通识任选课程

1. 须选择修读 8 学分。其中中华优秀传统文化与民族精神、社会生活与艺术经典模块为美育通识课程（公共艺术课程），须至少选修 2 学分；慕课（MOOC）须选修且仅认定 2 学分。
2. 学生辅修学习中止所获得的学分、转专业原修读学分以及通过“创新创业”等形式获得的学分，最多可冲抵通识任选课程中的 4 个学分（不可冲抵美育通识课程和慕课（MOOC）学分），冲抵专业选修课学分按学院有关规定执行。

(四) 专业课程

1. 第一学期实际教学活动按照 12 教学周安排，其他学期按照 16 教学周安排。
2. 选修课是从学院为此专业提供的选修课程中选择修读至少 20 学分。每学期选修课上限为 5 学分，且不超过 3 门，超选课不计入已修读总学分。

数据科学与大数据技术专业本科生培养方案（080910T）

一、培养目标

本专业旨在培养德智体美劳全面发展，能够适应新时代经济建设和社会发展的需要，较好地掌握工科公共基础知识，系统地掌握数据科学与大数据技术的基础理论和专业知识，具备大数据平台建设与维护、大数据环境部署、大数据系统研发与应用开发、大数据采集、存储、分析、处理、服务、开发和利用及可视化等基本能力，能在科技、教育、信息、经济、金融等领域从事大数据平台建设、大数据研发与大数据分析的高素质复合型人才，具备包括数据思维在内的科学思维能力、解决数据密集型问题为主的动手能力，并具有终身学习、创新意识和较好的沟通交流、团队协作能力。

二、培养要求

1. 具有较扎实的自然科学基础，较好的人文社会科学素养、语言表达能力和外语综合能力；
2. 系统地掌握本专业所需要的数学、统计学、计算机科学、网络技术以及人工智能的基础理论和方法；
3. 掌握基本的数据建模方法、数据分析技术工具和算法，能够利用统计推断、经典算法的基本理论、方法对数据进行分析；
4. 掌握大数据采集、存储、处理、分析与应用、可视化等方面的基本理论与方法，具备数据和大数据行业应用项目的工程设计和开发能力；
5. 具有大数据系统架构搭建、平台维护、大数据系统开发、编程、数据分析与挖掘等多层次技术能力；
6. 具有较灵敏的数据科学思维，具备广泛的数据应用视野，善于关注与了解本专业及相关领域最新进展与发展动态，掌握数据科学思维方法和科学研究方法，具备系统认知能力、科技开发能力和工程实践能力；
7. 了解信息产业、数据科学、大数据、人工智能等相关领域的基本方针、政策和法规，具有良好的职业道德和职业素养，具有终身学习、团队合作的意识，具有较强的交流沟通能力；
8. 掌握文献检索、资料查询的基本方法，具有创新意识和严谨的科学素养，具有一定的科技创新和科学研究能力。

三、学制与学位

标准学制为4年，可在3-6年内完成。

按计划要求完成学业者，授予工学学士学位。

四、学分要求和学时安排

课程类型	修读方式	学分数	占总学分百分比（%）	学时数	占总学时百分比（%）
通识课程	必修	43	27.2	910	32.4
	限选	2	1.3	34	1.2
	任选	8	5.1	136	4.8
	小计	53	33.6	1080	38.4
学科基础课程	必修	25.5	16.1	464	16.5
专业课程	必修	59.5	37.7	948	33.7
	选修	20	12.6	320	11.4
	小计	79.5	50.3	1268	45.1
第二课堂成绩单		合格			
总计		158	100	2812	100

注：1.通识课程中，限选和任选按照1学分对应17学时计算学时。

2.“第二课堂成绩单”依照相关方案执行。

五、教学计划表

(一) 理论教学计划表

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	COE10802L	大学英语 3-1 College English 3-1	5	85	85	0	0	0	5	1	外国语学院	
		PEH10004C	体育 4-1 Physical Education 4-1	1	36	4	0	0	32	2	1	体育科学学院	
		QUD11201L	军事理论 Military Theory	2	36	36	0	0	0	2	1	人民武装部	
		QUD14201L	心理健康教育 Mind Health Education	2	36	36	0	0	0	3	1	学生处	
		COE10803L	大学英语 3-2 College English 3-2	5	85	85	0	0	0	5	2	外国语学院	
		MTS10406L	思想道德与法治 Morality and Rule of Law	3	48	48	0	0	0	3	2	马克思主义学院	
		PEH10005C	体育 4-2 Physical Education 4-2	1	36	4	0	0	32	2	2	体育科学学院	
		COE10211L	大学英语 3-3 College English 3-3	2	34	34	0	0	0	2	3	外国语学院	
		MTS10407L	中国近现代史纲要 Outline of Modern Chinese History	3	48	48	0	0	0	3	3	马克思主义学院	
		PEH10006C	体育 4-3 Physical Education 4-3	1	36	4	0	0	32	2	3	体育科学学院	
		MTS10408L	马克思主义基本原理 General Introduction to the Basic Tenets of Marxism	3	48	48	0	0	0	3	4	马克思主义学院	
		PEH10007C	体育 4-4 Physical Education 4-4	1	36	4	0	0	32	2	4	体育科学学院	
		MTS10409L	习近平新时代中国特色社会主义思想概论 An Instruction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	2	32	32	0	0	0	2	6	马克思主义学院	
		MTS10801C	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 Introduction to Essentials of Mao Zedong Thought and the System of Theories of Socialism with Chinese Characteristics	5	112	48	0	0	64	3	6	马克思主义学院	
		EIT59002P	劳动教育 Labor Education	1	36	4	0	0	32	2	1-7	计算机与信息工程学院	
		QUD19002L	大学生职业规划与就业创业指导 College Students' Occupational Planning and Guidance of Employment and Entrepreneurship	2	38	38	0	0	0	2	1-7	学生处	
		QUD12201L	形势与政策 The Current Situation and Policy	2	128	128	0	0	0	1	1-8	马克思主义学院	
小计				41	910	686	0	0	224				
通识课	限选课	思政选择性必修课程		2	见通识限选课程修读说明。						2-7	教务处	
	任选课	习近平新时代中国特色社会主义思想与民族复兴模块		8	见通识任选课程修读说明。						2-7		
		中华优秀传统文化与民族精神模块											
		社会历史与人类文明模块											
		社会生活与艺术经典模块											
		社会科学 with 公民意识模块											
		自然科学与人类发展模块											
		工具知识与创新创业模块											
		教师教育与立德树人模块											
		劳动教育与工匠精神模块											
小计				10	170								

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
学科基础课	必修课	EIT11301C	大数据科学导论 Introduction to Big Data	2.5	48	32	16	0	0	4	1	计算机与信息工程学院	12 教学周
		EIT15401C	C 语言程序设计 C Programming	3	72	36	36	0	0	6	1		12 教学周
		MAS18611L	高等数学 2-1 Advanced Mathematics2-1	4	72	72	0	0	0	6	1		12 教学周
		EIT25604C	C++与面向对象技术 C++ and Object Oriented Programming	4	80	48	32	0	0	5	2		
		MAS11602L	离散数学 Discrete Mathematics	4	64	64	0	0	0	4	2		
		MAS18612L	高等数学 2-2 Advanced Mathematics2-2	4	64	64	0	0	0	4	2		
		EIT21603L	数据结构 Data Structure	4	64	64	0	0	0	4	3		
小计				25.5	464	380	84	0	0				
专业课	必修课	EIT11101E	职业体验 1 Career Experience 1	0.5	8	0	0	0	8	1	1	计算机与信息工程学院	校企合作
		MAS11200L	线性代数 Linear Algebra	2	36	36	0	0	0	3	1		12 教学周
		EIT12300C	数据采集加工与 ETL 技术 Data Acquisition and ETL Technology	2.5	48	32	16	0	0	3	3		
		EIT21003E	数据结构实验 Experiments in Data Structure	1	32	0	32	0	0	2	3		
		EIT32600C	数据库原理 Database Principles	4	80	48	32	0	0	5	3		
		MAS25402L	概率论与数理统计 Probability Theory and Mathematical Statistics	3	48	48	0	0	0	3	3		
		EIT21002E	操作系统实验 Experiments in Operation System	1	32	0	32	0	0	2	4		
		EIT21604L	操作系统 Operating System	4	64	64	0	0	0	4	4		
		EIT22404C	数据可视化 Data Visualization	3	64	32	32	0	0	4	4		
		EIT23500C	计算机网络 Computer Networks	3.5	64	48	16	0	0	4	4		
		EIT35601C	Java 程序设计 Java Programming	4	80	48	32	0	0	5	4		
		EIT22402C	数据分析基础 Data Analysis Foundation	3	72	36	0	36	0	6	5		1-12 周
		EIT22403C	大数据平台与架构设计 Big Data Platform and Architecture Design	3	72	36	36	0	0	12	5		1-6 周
		EIT23401C	大数据应用开发技术与编程实践 Big Data Application Development Technology and Programming Practice	3	72	36	0	36	0	12	5		7-12 周
		EIT32202L	人工智能导论 Introduction to Artificial Intelligence	2	32	32	0	0	0	2	6		
		EIT33406C	教育数据统计与分析处理 Processing and Evaluation of Education Data and Information	3	64	32	32	0	0	4	6		
		EIT33603C	分布与并行处理技术 Distributed and Parallel Processing Technology	4	80	48	32	0	0	5	7		前 9 周
小计				46.5	948	576	292	72	8				
专业课	任选课	EIT20000L	英文文献导读 Introduction to Professional English Literature	1	16	16	0	0	0	1	2	计算机与信息工程学院	
		EIT40000L	科技文献检索 Scientific Document Retrieval	1	16	16	0	0	0	1	2		
		EIT45101E	Python 程序设计 Python Programming	1.5	48	0	48	0	0	3	3		
		MAS27301C	算法设计与分析 Design and Analysis of Algorithms	2.5	48	32	16	0	0	3	3		
		EIT22302C	推荐系统 Recommender System	2.5	48	32	16	0	0	3	4		

课程属性	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
	EIT25101E	Java Web 应用开发 Java Programming for Web Applications	1.5	48	0	48	0	0	3	4		
	EIT33404C	大数据存储 Big Data Storage	3	64	32	32	0	0	4	4		
	EIT33405L	高等工程数学 Senior Mathematics	3	48	48	0	0	0	3	4		
	EIT48000P	创新创业训练培训 Innovation and Entrepreneurship Training	1	16	16	0	0	0	4	4		4 周创新创业课程/校企合作
	EIT22202C	Linux 系统运维 Linux System Operations and Maintenance	2	48	16	32	0	0	4	5		前 12 周
	EIT33304C	Scala 程序设计 Scala Programming	2.5	48	32	16	0	0	4	5		前 12 周
	EIT33407C	基于内存计算 Memory-based Computing	3	72	36	36	0	0	6	5		前 12 周
	EIT34602C	计算机组成原理 Computer Organization	4	80	48	32	0	0	5	5		
	EIT36303C	安卓应用开发 Android Application Development	2.5	48	32	16	0	0	3	5		校企合作
	EIT32101E	并行程序设计 Parallel Programming	1.5	48	0	48	0	0	3	6		
	EIT33409C	基于数据流的计算 Data Stream-based Computing	3	64	32	32	0	0	4	6		
	EIT43201L	最优化理论与方法 Optimization Theory and Methods	2	32	32	0	0	0	2	6		
	EIT33303C	智能教育 Intelligent Education	2.5	48	32	16	0	0	6	7		前 8 周
	EIT33408C	实用机器学习 Practical Machine Learning	3	64	32	32	0	0	8	6		前 8 周
	EIT44300C	深度学习 Deep Learning	2.5	48	32	16	0	0	6	7		前 8 周
	EIT48000L	论文与技术报告写作 Professional Documents Writing	1	16	16	0	0	0	4	7		4 教学周

(二) 实践环节教学计划表

课程属性	课程代码	课程名称	环节类别	学分	周数	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	QUD11200P	军训 Military Training				人民武装部	
专业课	必修课	EIT11200E	职业体验 2 Career Experience 2	其他	1	1	计算机与信息工程学院	
		EIT22400E	职业体验 3 Career Experience 3	其他	2	4		
		EIT49600P	专业实习 Professional Practice	实习	4	6		
		EIT49A01T	毕业论文(设计) Senior Thesis/Design	毕业设计	6	12		

六、修读说明

(一) 通识必修课程

1. “形势与政策”课程采取专题讲座和慕课教学。
2. “军事理论”课程 12 学时为线上学习。
3. “大学生职业规划与就业创业指导”第 1-4 学期，每学期各 4 学时，第 5-6 学期，每学期各 6 学时，第 7 学期为线上教学，10 学时。
4. “心理健康教育”学时分配采取两种模式：第一学期 32 学时和第三学期 4 学时，或第二学期 32 学时和第四学期 4 学时。
5. 大学英语、体育、计算机应用基础参照相关管理办法执行。
6. 第一学期周学时将根据军训等安排进行适当调整。

(二) 通识限选课程

须至少选修 2 学分，其中至少修读 1 门“四史”课程。

（三）通识任选课程

1. 须选择修读 8 学分。其中中华优秀传统文化与民族精神、社会生活与艺术经典模块为美育通识课程（公共艺术课程），须至少选修 2 学分；慕课（MOOC）须选修且仅认定 2 学分。
2. 学生辅修学习中止所获得的学分、转专业原修读学分以及通过“创新创业”等形式获得的学分，最多可冲抵通识任选课程中的 4 个学分（不可冲抵美育通识课程和慕课（MOOC）学分），冲抵专业选修课学分按学院有关规定执行。

（四）专业课程

1. 第一学期实际教学活动按照 12 教学周安排，其他学期按照 16 教学周安排。
2. 培养计划中的职业体验 1、职业体验 2、职业体验 3 是校企合作的实践课程。
3. 第 7 学期的 6 周专业实习实践是与企业合作进行的大数据运维、编程开发以及金融数据分析、社会网络分析、生物数据分析、教育数据分析等行业大数据应用实践。
4. 选修课是从学院为此专业提供的选修课程中选择修读至少 20 学分。且每学期选修课上限为 5 学分，同时不超过 3 门，超选课不计入已修读总学分。

软件工程专业本科生培养方案（080902）

一、培养目标

软件工程专业培养适应社会主义现代化建设和软件技术飞速发展，具有创新精神和实践能力，具备良好的职业道德和社会责任感，掌握软件工程学科的基本理论与知识、具备先进的专业实践技能，懂技术、懂外语、懂管理的多层次复合型软件实用人才。本专业毕业生适合在各类政府机关、企事业单位、高等院校和科研机构从事软件项目开发、教育教学和科学研究等工作。

二、培养要求

本专业毕业生应具有以下各方面的知识和能力：

- 1.具有良好的社会科学素养、职业素养、职业道德和心理素质，社会责任感强。
- 2.掌握软件工程学科的基本理论和专业知识，能够综合运用所掌握的知识、方法和技术解决实际问题。
- 3.掌握先进的软件开发技术和方法，了解现代软件工程规范和工程技术伦理的要求。
- 4.具有复杂软件工程问题的分析和原型验证能力，有较强的工程实践能力和良好的软件工程素养，能接受高强度的软件工程项目训练。
- 5.具有终身学习和创新意识，具备运用现代信息技术获取新知识、新技术的能力。
- 6.具有一定的组织管理能力、教育教学能力、沟通能力、团队合作能力和独立工作的能力。
- 7.具有一定的外语应用能力，能阅读外文专业资料，具备跨文化交流与合作能力。

三、学制与学位

标准学制为4年，可在3-6年内完成。

按计划要求完成学业者，授予工学学士学位。

四、学分要求和学时安排

课程类型	修读方式	学分数	占总学分百分比（%）	学时数	占总学时百分比（%）
通识课程	必修	43	27.65	910	34.26
	限选	2	1.29	34	1.28
	任选	8	5.14	136	5.12
	小计	53	34.08	1080	40.66
学科基础课程	必修	29.5	18.97	480	18.07
专业课程	必修	37	23.8	520	19.58
	选修	36	23.15	576	21.69
	小计	73	46.95	1096	41.27
第二课堂成绩单		合格			
总计		155.5	100	2656	100

注：1.通识课程中，限选和任选按照1学分对应17学时计算学时。

2.“第二课堂成绩单”依照相关方案执行。

五、教学计划表

(一) 理论教学计划表

课程属性			课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
通识课	必修课		COE10802L	大学英语 3-1 College English 3-1	5	85	85	0	0	0	5	1	外国语学院	
			PEH10004C	体育 4-1 Physical Education 4-1	1	36	4	0	0	32	2	1	体育科学学院	
			QUD14201L	心理健康教育 Mind Health Education	2	36	36	0	0	0	3	1	学生处	
			COE10803L	大学英语 3-2 College English 3-2	5	85	85	0	0	0	5	2	外国语学院	
			MTS10406L	思想道德与法治 Morality and Rule of Law	3	48	48	0	0	0	3	2	马克思主义学院	
			PEH10005C	体育 4-2 Physical Education 4-2	1	36	4	0	0	32	2	2	体育科学学院	
			QUD11201L	军事理论 Military Theory	2	36	36	0	0	0	2	2	人民武装部	
			COE10211L	大学英语 3-3 College English 3-3	2	34	34	0	0	0	2	3	外国语学院	
			MTS10407L	中国近现代史纲要 Outline of Modern Chinese History	3	48	48	0	0	0	3	3	马克思主义学院	
			PEH10006C	体育 4-3 Physical Education 4-3	1	36	4	0	0	32	2	3	体育科学学院	
			MTS10408L	马克思主义基本原理 General Introduction to the Basic Tenets of Marxism	3	48	48	0	0	0	3	4	马克思主义学院	
			PEH10007C	体育 4-4 Physical Education 4-4	1	36	4	0	0	32	2	4	体育科学学院	
			MTS10409L	习近平新时代中国特色社会主义思想概论 An Instruction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	2	32	32	0	0	0	2	6	马克思主义学院	
			MTS10801C	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 Introduction to Essentials of Mao Zedong Thought and the System of Theories of Socialism with Chinese Characteristics	5	112	48	0	0	64	3	6	马克思主义学院	
			EIT59001P	劳动教育 Labor Education	1	36	4	0	0	32	8	7	软件学院	
			QUD19002L	大学生职业规划与就业创业指导 College Students' Occupational Planning and Guidance of Employment and Entrepreneurship	2	38	38	0	0	0	2	1-7	学生处	
			QUD12201L	形势与政策 The Current Situation and Policy	2	128	128	0	0	0	1	1-8	马克思主义学院	
小计					41	910	686	0	0	224				
通识课	限选课	思政选择性必修课程			2	见通识限选课程修读说明。						2-7	教务处	
	任选课	习近平新时代中国特色社会主义思想与民族复兴模块			8	见通识任选课程修读说明。						2-7		
		中华优秀传统文化与民族精神模块												
		社会历史与人类文明模块												
		社会生活与艺术经典模块												
		社会科学 with 公民意识模块												
		自然科学与人类发展模块												
		工具知识与创新创业模块												
		教师教育与立德树人模块												
		劳动教育与工匠精神模块												
小计					10	170								

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
学科基础课	必修课	EIT11203C	信息科学导论 Introduction to Information Science	2.5	48	32	0	16	0	4	1	软件学院	
		MAS18604L CF1	高等数学 2-1 Advanced Mathematics2-1	3	48	48	0	0	0	4	1		
		EIT34601L	计算机组成原理 Principles of Computer Composition	4	64	64	0	0	0	4	2		
		MAS18613L	高等数学 2-2 Advanced Mathematics2-2	4	64	64	0	0	0	4	2		
		EIT21605L	操作系统 Operating System	4	64	64	0	0	0	4	3		
		EIT21606L	数据结构 Data Structure	4	64	64	0	0	0	4	3		
		EIT22601L	数据库原理 Database Principle	4	64	64	0	0	0	4	4		
		EIT23601L	计算机网络 Computer Networks	4	64	64	0	0	0	4	4		
小计				29.5	480	464	0	16	0				
专业课	必修课	MAS11600L CF1	离散数学 Discrete Mathematics	4	72	72	0	0	0	6	1	软件学院	
		EIT15010E	C++程序设计实验 Experiments in C++ Programming	2	64	0	0	64	0	4	2		
		EIT15610L	C++程序设计 C++ Programming	4	64	64	0	0	0	4	2		
		EIT25105C	Web 编程基础 Fundamentals of Web Programming	1.5	32	16	0	16	0	4	2		后八周上课
		EIT21004E	数据结构实验 Experiment's in Data Structure	1	32	0	0	32	0	2	3		
		EIT24103C	Linux 系统管理 Linux System Management	1.5	32	16	0	16	0	2	3		
		EIT25601L	Java 程序设计 Java Programming	3	64	32	0	32	0	4	3		
		EIT26201L	软件质量保证与测试 Software Quality Assurance and Testing	2	32	32	0	0	0	4	3		后八周上课
		EIT26210L	软件工程导论 Introduction to Software Engineering	2	32	32	0	0	0	4	3		前八周上课
		EIT22201E	SQL Server 数据库 SQL Server Database	1.5	32	16	0	16	0	2	4		
		EIT25106C	Java Web 开发 Java Web Development	1.5	32	16	0	16	0	4	4		前八周上课
		EIT27010P	软件工程职业实践 Professional Practice of Software Engineering	1	32	0	0	0	32	32	5		第一周上课
小计				25	520	296	0	192	32				
专业课	限选课	EIT17400EC F1	计算机维修与维护 Computer Repair and Maintenance	1.5	36	18	18	0	0	3	1	软件学院	
		ENG41202L	专业英语 Computer English	2	36	36	0	0	0	3	1		
		EIT28201L	平面设计工具 Graphic Design Tools	1.5	32	16	0	16	0	4	2		前八周上课
		PHY22403L	大学物理 University Physics	3	48	48	0	0	0	3	2		
		EIT17002L	项目开发体验 Project Development Experience	2	32	32	0	0	0	2	4		
		EIT25201L	C#程序设计 C# Programming	3	64	32	0	32	0	4	4		
		EIT40202L	科技文献检索 Scientific Document Retrieval	1	16	16	0	0	0	2	4		前八周上课
		EIT48011L	创新创业训练培训 Innovation and Entrepreneurship Training	1	16	16	0	0	0	2	4		后八周上课
		EIT48120P	职业素养 Professional Quality	1.5	32	16	0	0	16	4	4		后八周上课
		MAS11404L	线性代数 Linear Algebra	3	48	48	0	0	0	3	4		

课程属性	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
	EIT22102C	MySQL 数据库 MySQL Database	1.5	32	16	0	16	0	4	5		校企合作课程, 前八周上课
	EIT23402C	Java 框架技术 Java Framework Techniques	3	64	32	0	32	0	4	5		校企合作课程
	EIT24203L	软件系统分析与设计 Software System Analysis and Design	2	32	32	0	0	0	2	5		
	EIT34200L	软件体系结构 Software Architecture	2	32	32	0	0	0	4	5		前八周上课
	EIT36202L	软件项目管理 Software Project Management	2	32	32	0	0	0	4	5		后八周上课
	EIT37203L	经典问题建模 Classic Problem Modeling	2	32	32	0	0	0	2	5		
	EIT45403C	人工智能开发基础 Fundamentals of Artificial Intelligence Development	3	64	32	0	32	0	4	5		校企合作课程
	EIT45420C	Python 程序设计 Python Programming	3	64	32	0	32	0	4	5		校企合作课程
	EIT47408C	微信小程序开发技术 We Chat Mini Program Development Technology	3	64	32	0	32	0	4	5		校企合作课程
	EIT47441C	大数据基础及分布式应用开发 Big Data Foundation and Distributed Application Development	3	64	32	0	32	0	4	5		校企合作课程
	EIT48111C	信息安全工程与管理 Information Security Engineering and Management	1.5	32	16	0	16	0	4	5		校企合作课程, 前八周上课
	EIT48410C	入侵防御与 Internet 安全协议 Intrusion Prevention and Internet Security Protocol	3	64	32	0	32	0	4	5		校企合作课程
	EIT48430C	Hadoop 核心技术开发 Hadoop Core Technology Development	3	64	32	0	32	0	4	5		校企合作课程
	JAP31204L	基础日语 Basic Japanese	2	32	32	0	0	0	2	5		校企合作课程
	MAS25405L	概率论与数理统计 Probability and Mathematical Statistics	3	48	48	0	0	0	3	5		
	MAS27202L	算法分析与设计 Algorithm Analysis and Design	2	32	32	0	0	0	2	5		
	EIT35412C	Java 企业级应用开发 Java Enterprise Application Development	3	64	32	0	32	0	8	6		校企合作课程, 前八周上课
	EIT37204L	信息安全 Information Security	2	32	32	0	0	0	2	6		
	EIT39204P	Java 项目实践 Java Project Practice	2	64	0	0	0	64	8	6		校企合作课程, 后八周上课
	EIT41201L	机器学习 Machine Learning	2	32	32	0	0	0	2	6		
	EIT47202L	iPhone 应用开发 iPhone Application Development	3	64	32	0	32	0	4	6		
	EIT47210E	实用前端框架技术 Practical Front-End Framework Technology	3	64	32	0	32	0	8	6		校企合作课程, 前八周上课

课程属性	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
	EIT47405C	人工智能数据分析 Artificial Intelligence Data Analysis	3	64	32	0	32	0	8	6		校企合作课程, 前八周上课
	EIT47412C	渗透与防御技术 Penetration and Defense Technology	3	64	32	0	32	0	8	6		校企合作课程, 前八周上课
	EIT47422C	Web 应用开发与安全 Web Application Development and Security	3	64	32	0	32	0	8	6		校企合作课程, 前八周上课
	EIT47425C	数据动态可视化技术 Data Dynamic Visualization Technology	3	64	32	0	32	0	8	6		校企合作课程, 前八周上课
	EIT47432C	大数据实时分析及数据可视化 Real Time Analysis and Data Visualization of Big Data	3	64	32	0	32	0	8	6		校企合作课程, 前八周上课
	EIT49200P	人工智能项目实践 Artificial Intelligence Project Practice	2	64	0	0	0	64	8	6		校企合作课程, 后八周上课
	EIT49213P	网络攻防综合实践 Comprehensive Practice of Network Attack and Defense	2	64	0	0	0	64	8	6		校企合作课程, 后八周上课
	EIT49223P	Web 系统安全综合实践 Comprehensive Practice of Web System Security	2	64	0	0	0	64	8	6		校企合作课程, 后八周上课
	EIT49227P	大数据实时分析及数据可视化项目实践 Real Time Analysis and Data Visualization of Big Data Project Practice	2	64	0	0	0	64	8	6		校企合作课程, 后八周上课
	EIT49229P	前端开发综合项目实践 Front-End Development Comprehensive Project Practice	2	64	0	0	0	64	8	6		校企合作课程, 后八周上课
	EIT49240P	大数据项目实践 Big Data Project Practice	2	64	0	0	0	64	8	6		校企合作课程, 后八周上课
	EIT48000LCF1	论文与技术报告写作 Professional Documents Writing	1	16	16	0	0	0	4	7		4 周

(二) 实践环节教学计划表

课程属性	课程代码	课程名称	环节类别	学分	周数	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	QUD11200P	军训 Military Training	2	3	1	人民武装部	
专业课	必修课	EIT49A02T	毕业论文(设计) Senior Thesis	6	12	7,8	软件学院	
		EIT49E01P	实习/实训 Labor Education	6	8	7,8		

六、修读说明

（一）通识必修课程

1. “形势与政策”课程采取专题讲座和慕课教学。
2. “军事理论”课程 12 学时为线上学习。
3. “大学生职业规划与就业创业指导”第 1-4 学期，每学期各 4 学时，第 5-6 学期，每学期各 6 学时，第 7 学期为线上教学，10 学时。
4. “心理健康教育”学时分配采取两种模式：第一学期 32 学时和第三学期 4 学时，或第二学期 32 学时和第四学期 4 学时。
5. 大学英语、体育、计算机应用基础参照相关管理办法执行。
6. 第一学期周学时将根据军训等安排进行适当调整。

（二）通识限选课程

须至少选修 2 学分，其中至少修读 1 门“四史”课程。

（三）通识任选课程

1. 须选择修读 8 学分。其中中华优秀传统文化与民族精神、社会生活与艺术经典模块为美育通识课程（公共艺术课程），须至少选修 2 学分；慕课（MOOC）须选修且仅认定 2 学分。
2. 学生辅修学习中止所获得的学分、转专业原修读学分以及通过“创新创业”等形式获得的学分，最多可冲抵通识任选课程中的 4 个学分（不可冲抵美育通识课程和慕课（MOOC）学分），冲抵专业选修课学分按学院有关规定执行。

（四）专业课程

1. 本专业学科基础课程和专业必修课程按照课程教学计划表规定学时数开展教学。
2. 本专业的专业限选课程要求学生至少修读 36 学分。专业限选课程包括校企合作共建课程和专业任意选修课程两类。其中，校企合作共建课程由合作企业进行教学组织，要修满 17.5 学分；专业任意选修课程（未标注“校企合作课程”字样）开设 21 门，总学分 42.5，至少修读 18.5 学分。每部分所列课程按照课程教学计划表规定的学时分配开展教学。

信息管理与信息系统专业本科生培养方案（120102）

一、培养目标

本专业培养适应国民经济与社会发展的实际需要，具备现代经济学和管理学基础理论、拥有系统化管理思想和较高的管理素质，信息与工程相关技术知识，掌握信息系统分析与设计方法以及信息管理等方面的知识与能力，具有一定的理论和定量分析能力、实践能力以及创新创业能力，具备职业道德与国际视野，适应信息化、网络化工作要求的企事业单位信息系统、网站的运维管理与数据分析、信息资源管理、图书情报管理的专门应用型人才。

二、培养要求

本专业毕业生应具备以下几个方面的素质、知识和能力：

1.基本素质要求：拥有良好的思想政治素质和正确的人生观、价值观；具有健康的体魄、良好的心理素质和生活习惯；具有较强的法律意识，高度的社会责任感，良好的职业道德，团队合作精神和适应社会能力。

2.基本知识要求：掌握管理科学与工程、信息管理与信息系统的基本理论知识；熟悉管理信息系统的分析、设计方法和实现技术。

3.基本技能要求：具备数据及信息组织、分析研究与开发利用的基本能力；具备从事企事业单位信息系统、网站的运维管理与大数据分析的基本技能。

4.基本能力要求：具有较强的逻辑思维能力、语言与文字表达能力、人际沟通能力和组织协调能力；具备综合利用管理科学、信息技术和工程方法解决相关管理问题的基本能力；在相关专业理论与实践方面初步具备创新创业能力，掌握比较扎实的信息管理基础理论和研究方法，富有创新意识和精神，国际视野宽阔。

三、学制与学位

标准学制为4年，可在3-6年内完成。

按计划要求完成学业者，授予管理学学士学位。

四、学分要求和学时安排

课程类型	修读方式	学分数	占总学分百分比（%）	学时数	占总学时百分比（%）
通识课程	必修	44	27.7	942	32.9
	限选	2	1.3	34	1.2
	任选	8	5	136	4.7
	小计	54	34	1112	38.8
学科基础课程	必修	14.5	9.1	259	9
专业课程	必修	62.5	39.3	1020	35.6
	选修	28	17.6	476	16.6
	小计	90.5	56.9	1496	52.2
第二课堂成绩单		合格			
总计		159	100	2867	100

注：1.通识课程中，限选和任选按照1学分对应17学时计算学时。

2.“第二课堂成绩单”依照相关方案执行。

五、教学计划表

(一) 理论教学计划表

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	COE10802L	大学英语 3-1 College English 3-1	5	85	85	0	0	0	5	1	外国语学院	
		FCA10000E	计算机应用基础 Fundamentals of Computer Application	1	32	0	0	32	0	2	1	计算机与信息工程学院	
		MTS10406L	思想道德与法治 Morality and Rule of Law	3	48	48	0	0	0	3	1	马克思主义学院	
		PEH10004C	体育 4-1 Physical Education 4-1	1	36	4	0	0	32	2	1	体育科学学院	
		COE10803L	大学英语 3-2 College English 3-2	5	85	85	0	0	0	5	2	外国语学院	
		MTS10407L	中国近现代史纲要 Outline of Modern Chinese History	3	48	48	0	0	0	3	2	马克思主义学院	
		PEH10005C	体育 4-2 Physical Education 4-2	1	36	4	0	0	32	2	2	体育科学学院	
		QUD11201L	军事理论 Military Theory	2	36	36	0	0	0	2	2	人民武装部	
		COE10211L	大学英语 3-3 College English 3-3	2	34	34	0	0	0	2	3	外国语学院	
		MTS10408L	马克思主义基本原理 General Introduction to the Basic Tenets of Marxism	3	48	48	0	0	0	3	3	马克思主义学院	
		PEH10006C	体育 4-3 Physical Education 4-3	1	36	4	0	0	32	2	3	体育科学学院	
		PEH10007C	体育 4-4 Physical Education 4-4	1	36	4	0	0	32	2	4	体育科学学院	
		MTS10801C	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 Introduction to Essentials of Mao Zedong Thought and the System of Theories of Socialism with Chinese Characteristics	5	112	48	0	0	64	3	5	马克思主义学院	
		BUA39001P	劳动教育 Labor Education	1	36	4	0	0	32	2	6	管理学院	
		MTS10409L	习近平新时代中国特色社会主义思想概论 An Instruction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	2	32	32	0	0	0	2	6	马克思主义学院	
		QUD19002L	大学生职业规划与就业创业指导 College Students' Occupational Planning and Guidance of Employment and Entrepreneurship	2	38	38	0	0	0	2	1-7	学生处	
		QUD12201L	形势与政策 The Current Situation and Policy	2	128	128	0	0	0	1	1-8	马克思主义学院	
		QUD14201L	心理健康教育 Mind Health Education	2	36	36	0	0	0	3	2,4	学生处	
小计				42	942	686	0	32	224				
通识课	限选课	思政选择性必修课程		2	见通识限选课程修读说明。						2-7	教务处	
	任选课	习近平新时代中国特色社会主义思想与民族复兴模块		8	见通识任选课程修读说明。						2-7		
		中华优秀传统文化与民族精神模块											
		社会历史与人类文明模块											
		社会生活与艺术经典模块											
		社会科学与公民意识模块											
		自然科学与人类发展模块											
		工具知识与创新创业模块											
		教师教育与立德树人模块											
		劳动教育与工匠精神模块											
小计				10	170								

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
学科基础课	必修课	MAS18608L	高等数学 2-1 Advanced Mathematics 2-1	4	72	72	0	0	0	5	1	数学科学学院	
		MSE21402L	管理学 Management	3	51	51	0	0	0	4	1	管理学院	
		ECN11401L	微观经济学 Microeconomics	3	51	51	0	0	0	3	2		
		ECN11204L	宏观经济学 Macroeconomics	2	34	34	0	0	0	2	3		
		MSE23300C	管理信息系统 Management Information System	2.5	51	34	0	17	0	3	5		
小计				14.5	259	242	0	17	0				
专业课	必修课	EIT25420C	程序设计基础语言 Fundaments of Programming Language	3	68	34	0	34	0	5	1	管理学院	
		MSE34600L	信息管理学 Information Management Theory	4	68	68	0	0	0	5	1		
		EIT25301L	数据结构 Data Structure	2	34	34	0	0	0	2	2		
		MAS18609L	高等数学 2-2 Advanced Mathematics 2-2	4	68	68	0	0	0	4	2	数学科学学院	
		MAS35408L	概率论与数理统计 Probability Theory and Statistics	3	51	51	0	0	0	3	2	管理学院	
		MSE32400L	信息组织 Information Organization	3	51	51	0	0	0	3	2		
		EIT35314C	数据科学导论 Introduction to Data Science	2.5	51	34	0	17	0	3	3		
		LAS22304C	信息检索 Information Retrieval	2.5	51	34	0	17	0	3	3		
		MAS21404L	线性代数 Linear Algebra	3	51	51	0	0	0	3	3		
		EIT22600C	数据库系统原理 Principles of Database Systems	4	85	51	0	34	0	5	4		
		EIT43603C	网站建设 Website Construction	4	85	51	0	34	0	5	4		
		MSE42201L	信息用户与服务 Information User and Services	2	34	34	0	0	0	2	4		
		BUA30200L	专业英语 Specialty English	2	34	34	0	0	0	2	5		
		MAS27600L	运筹学 Operational Research	4	68	68	0	0	0	4	5		
		MSE22500C	信息系统分析与设计 Information System Analysis and Design	3.5	68	51	0	17	0	4	5		
		MAS31402C	数据统计方法与应用 Data Statistics Method and Application	3	68	34	0	34	0	4	6		
		MSE23401C	信息系统开发方法与工具 Information System Development Methods and Tools	3	85	17	0	68	0	5	6		
小计				52.5	1020	765	0	255	0				
专业课	限选课	EIT25406C	面向对象程序设计 Object-oriented Programming	3	68	34	0	34	0	4	2	管理学院	
		LAS22203L	数字人文 Digital Humanities	2	34	34	0	0	0	2	2		
		BUA47200L	互联网创业 Internet Entrepreneurship	2	34	34	0	0	0	2	3		创新创业课程
		EIT22214L	数据可视化 Data Visualization	2	34	34	0	0	0	2	3		
		EIT42202C	人工智能基础 Fundamental of Artificial Intelligence	2	34	34	0	0	0	2	3		
		LAS22202L	信息计量学 Informetrics	2	34	34	0	0	0	2	3		
		MAS21403L	离散数学 Discrete Mathematics	3	51	51	0	0	0	3	3		
		MAS31601C	商务统计与 Python 软件 Business Statistics and Python	4	85	51	0	34	0	5	3		
		EIT42403C	数据挖掘 Data Mining	3	68	34	0	34	0	4	4		
		MSE22202L	知识管理 Knowledge Management	2	34	34	0	0	0	2	4		
		MSE32200C	商务智能与决策支持系统 Business Intelligence and Decision Support System	2	34	34	0	0	0	2	4		
		MSE34204L	竞争情报 Competitive Intelligence	2	34	34	0	0	0	2	4		

课程属性	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
	MSE35203L	创新思维与企业家精神 Innovation Thinking and Entrepreneurial Spirit	2	34	34	0	0	0	2	4		创新创业课程
	MSE44300C	社会网络分析 Social Network Analysis	2.5	51	34	0	17	0	3	4		
	BUA44100C	财务分析 Financial Analysis	1.5	34	17	0	0	17	2	5		创新创业课程
	EIT47308C	移动应用与开发 Web Development Technology	2.5	51	34	0	17	0	3	5		
	EIT47508C	Web 开发技术 Web Development Technology	3.5	68	51	0	17	0	4	5		
	MSE22200L	信息咨询与知识服务 Information consultation and knowledge service	2	34	34	0	0	0	2	5		
	MSE23401L	信息分析与预测 Information Analysis and Forecast	3	51	51	0	0	0	3	5		
	MSE25205L	信息政策 Information Policy	2	34	34	0	0	0	2	5		
	MSE32202L	信息行为研究 Information Behaviour Study	2	34	34	0	0	0	2	5		
	MSE42403L	数据服务与安全 Data Services and Security	3	51	51	0	0	0	3	5		
	PHL42203L	实用逻辑学 Practical Logic	2	34	34	0	0	0	2	5		创新创业课程
	BUA22201L	市场营销学 Marketing	2	34	34	0	0	0	2	6		
	BUA27201L	电子商务实务 Electronic Commerce	2	34	34	0	0	0	2	6		创新创业课程
	BUA33203L	创业管理 Entrepreneurship	2	34	34	0	0	0	2	6		创新创业课程
	EIT22112C	用户画像与精准推荐 User Profile and Precision Recommendation	1.5	34	17	0	17	0	2	6		
	MSE35202L	研究方法与伦文写作 Research Methodology & Writing	2	34	34	0	0	0	2	6		
	MSE44204C	人机交互与用户体验 HCI and User Experience	2	34	34	0	0	0	2	6		
	BUA34000E	ERP 综合实训 ERP Comprehensive Training	1	34	0	0	0	34	2	7		

（二）实践环节教学计划表

课程属性	课程代码	课程名称	环节类别	学分	周数	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	QUD11200P	军训 Military Training	2	3	1	人民武装部	
专业课	必修课	MSE39A10T	毕业论文（设计） Graduation Thesis design	6	12	7,8	管理学院	
		BUA39600P	专业实习 Graduation Practice	4	10	7,8		

六、修读说明

（一）通识必修课程

1. “形势与政策”课程采取专题讲座和慕课教学。
2. “军事理论”课程 12 学时为线上学习。
3. “大学生职业规划与就业创业指导”第 1-4 学期，每学期各 4 学时，第 5-6 学期，每学期各 6 学时，第 7 学期为线上教学，10 学时。
4. “心理健康教育”学时分配采取两种模式：第一学期 32 学时和第三学期 4 学时，或第二学期 32 学时和第四学期 4 学时。
5. 大学英语、体育、计算机应用基础参照相关管理办法执行。
6. 第一学期周学时将根据军训等安排进行适当调整。

（二）通识限选课程

须至少选修 2 学分，其中至少修读 1 门“四史”课程。

（三）通识任选课程

1. 须选择修读 8 学分。其中中华优秀传统文化与民族精神、社会生活与艺术经典模块为美育通识课程（公共艺

术课程），须至少选修 2 学分；慕课（MOOC）须选修且仅认定 2 学分。

2. 学生辅修学习中止所获得的学分、转专业原修读学分以及通过“创新创业”等形式获得的学分，最多可冲抵通识任选课程中的 4 个学分（不可冲抵美育通识课程和慕课（MOOC）学分），冲抵专业选修课学分按学院有关规定执行。

（四）专业课程

学生共需修读专业选修课至少 28 学分，要求学生至少修读本专业限选课 20 学分，其余学分可以在本学院其他专业或其他学院的专业课中修读。

大数据管理与应用专业本科生培养方案（120108T）

一、培养目标

本专业旨在培养德智体美劳全面发展，能够适应大数据时代国家大数据发展战略和社会发展需要，具备良好科学精神、管理思维和工程素养，具备扎实的管理学科基础知识和数据科学基础，系统掌握面向互联网大数据环境的数据处理和分析方法、商务数据管理与应用方向，具有终生学习能力、创新意识和较好地沟通能力与团队协作能力，能够胜任商务与科技等领域相关部门从事数据分析、数据挖掘、数据服务、数据治理、商务智能决策的懂数据、管数据、用数据、研究数据的高素质复合人才，以满足经济社会的大数据管理与应用的人才需求。

二、培养要求

1. 自觉维护国家利益；模范遵守社会公德、法律、法规和职业道德；具有锐意进取、善于合作、百折不挠的意识、意志、毅力和精神。
2. 具备一定人文科学、社会科学和自然科学的基础知识与工程素养；
3. 具备良好的数理基础，奠定坚实的管理学、经济学、信息科学基本理论知识基础；
4. 熟练掌握大数据管理理论知识和相关实现技术；
5. 具备一定的解决科技与商务领域大数据管理与应用问题的实践能力和技术技能；
6. 熟悉相关领域的相关政策、法律、法规和标准等方面的知识；
7. 掌握一门外国语，具有本专业领域较强的外语综合应用能力；
8. 具有较强的专业分析能力和语言表达能力、良好的沟通能力和组织协调能力。具有初步的科学研究和实际工作能力，并具有一定的批判性思维能力。

三、学制与学位

标准学制为4年，可在3-6年内完成。

按计划要求完成学业者，授予管理学学士学位。

四、学分要求和学时安排

课程类型	修读方式	学分数	占总学分百分比（%）	学时数	占总学时百分比（%）
通识课程	必修	44	29.3	942	35.5
	限选	2	1.3	34	1.3
	任选	8	5.4	136	5.1
	小计	54	36.0	1112	41.9
学科基础课程	必修	14.5	9.7	259	9.8
专业课程	必修	45	30.0	663	25.0
	选修	36.5	24.3	620.5	23.3
	小计	81.5	54.3	1283.5	48.3
第二课堂成绩单		合格			
总计		150	100	2654.5	100

注：1.通识课程中，限选和任选按照1学分对应17学时计算学时。

2.“第二课堂成绩单”依照相关方案执行。

五、教学计划表

(一) 理论教学计划表

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	COE10802L	大学英语 3-1 College English 3-1	5	85	85	0	0	0	5	1	外国语学院	
		FCA10000E	计算机应用基础 Fundamentals of Computer Application	1	32	0	0	32	0	2	1	计算机与信息工程学院	
		MTS10406L	思想道德与法治 Morality and Rule of Law	3	48	48	0	0	0	3	1	马克思主义学院	
		PEH10004C	体育 4-1 Physical Education 4-1	1	36	4	0	0	32	2	1	体育科学学院	
		COE10803L	大学英语 3-2 College English 3-2	5	85	85	0	0	0	5	2	外国语学院	
		MTS10407L	中国近现代史纲要 Outline of Modern Chinese History	3	48	48	0	0	0	3	2	马克思主义学院	
		PEH10005C	体育 4-2 Physical Education 4-2	1	36	4	0	0	32	2	2	体育科学学院	
		QUD11201L	军事理论 Military Theory	2	36	36	0	0	0	2	2	人民武装部	
		COE10211L	大学英语 3-3 College English 3-3	2	34	34	0	0	0	2	3	外国语学院	
		MTS10408L	马克思主义基本原理 General Introduction to the Basic Tenets of Marxism	3	48	48	0	0	0	3	3	马克思主义学院	
		PEH10006C	体育 4-3 Physical Education 4-3	1	36	4	0	0	32	2	3	体育科学学院	
		PEH10007C	体育 4-4 Physical Education 4-4	1	36	4	0	0	32	2	4	体育科学学院	
		MTS10801C	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 Introduction to Essentials of Mao Zedong Thought and the System of Theories of Socialism with Chinese Characteristics	5	112	48	0	0	64	3	5	马克思主义学院	
		BUA39001P	劳动教育 Labor Education	1	36	4	0	0	32	2	6	管理学院	
		MTS10409L	习近平新时代中国特色社会主义思想概论 An Instruction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	2	32	32	0	0	0	2	6	马克思主义学院	
		QUD19002L	大学生职业规划与就业创业指导 College Students' Occupational Planning and Guidance of Employment and Entrepreneurship	2	38	38	0	0	0	2	1-7	学生处	
		QUD12201L	形势与政策 The Current Situation and Policy	2	128	128	0	0	0	1	1-8	马克思主义学院	
		QUD14201L	心理健康教育 Mind Health Education	2	36	36	0	0	0	3	2,4	学生处	
小计				42	942	686	0	32	224				
通识课	限选课	思政选择性必修课程		2	见通识限选课程修读说明。						2-7	教务处	
	任选课	习近平新时代中国特色社会主义思想与民族复兴模块		8	见通识任选课程修读说明。						2-7		
		中华优秀传统文化与民族精神模块											
		社会历史与人类文明模块											
		社会生活与艺术经典模块											
		社会科学与公民意识模块											
		自然科学与人类发展模块											
		工具知识与创新创业模块											
		教师教育与立德树人模块											
		劳动教育与工匠精神模块											
小计				10	170								

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
学科基础课	必修课	MAS18608L	高等数学 2-1 Advanced Mathematics 2-1	4	72	72	0	0	0	4	1	数学科学学院	
		MSE21402L	管理学 Management	3	51	51	0	0	0	3	1	管理学院	
		ECN11401L	微观经济学 Microeconomics	3	51	51	0	0	0	3	2		
		ECN11204L	宏观经济学 Macroeconomics	2	34	34	0	0	0	2	3		
		MSE23300C	管理信息系统 Management Information System	2.5	51	34	0	17	0	3	5		
小计				14.5	259	242	0	17	0				
专业课	必修课	EIT25420C	程序设计基础语言 Fundaments of Programming Language	3	68	34	0	34	0	4	1	管理学院	
		EIT35314C	数据科学导论 Introduction to Data Science	2.5	51	34	0	17	0	3	1		
		EIT25301L	数据结构 Data Structure	2	34	34	0	0	0	2	2		
		MAS18609L	高等数学 2-2 Advanced Mathematics 2-2	4	68	68	0	0	0	4	2	数学科学学院	
		MAS35408L	概率论与数理统计 Probability Theory and Statistics	3	51	51	0	0	0	3	2	管理学院	
		EIT42301C	大数据采集与预处理 Big Data Collection and Preprocessing	2.5	51	34	0	17	0	3	3		
		MAS21404L	线性代数 Linear Algebra	3	51	51	0	0	0	3	3		
		EIT22600C	数据库系统原理 Principles of Database Systems	4	85	51	0	34	0	5	4		
		EIT42403C	数据挖掘 Data Mining	3	68	34	0	34	0	4	4		
		MAS27600L	运筹学 Operational Research	4	68	68	0	0	0	4	5		
		EIT37201C	大数据分析 with 决策 Big Data Analysis and Decision-making	2	34	34	0	0	0	2	6		
		MSE25206L	数据治理 Data Governance	2	34	34	0	0	0	2	6		
小计				35	663	527	0	136	0				
专业课	限选课	EIT25406C	面向对象程序设计 Object-oriented Programming	3	68	34	0	34	0	4	2	管理学院	
		LAS22203L	数字人文 Digital Humanities	2	34	34	0	0	0	2	2		
		MSE34600L	信息管理学 Information Management Theory	4	68	68	0	0	0	4	2		
		EIT22214L	数据可视化 Data Visualization	2	34	34	0	0	0	2	3		
		EIT32200C	自然语言处理导论 Introduction to Natural Language Processing	2	34	34	0	0	0	2	3		
		EIT42202C	人工智能基础 Fundamental of Artificial Intelligence	2	34	34	0	0	0	2	3		
		LAS22202L	信息计量学 Informatics	2	34	34	0	0	0	2	3		
		MAS21403L	离散数学 Discrete Mathematics	3	51	51	0	0	0	3	3		
		MAS31601C	商务统计与 Python 软件 Business Statistics and Python	4	85	51	0	34	0	5	3		
		EIT22308C	大数据平台架构与实践 Big Data Platform Construction and Practice	2.5	51	34	0	17	0	3	4		
		EIT35116C	云计算原理与应用 Fundamentals and Application of Cloud Computing	1.5	34	17	0	17	0	2	4		
		EIT35313C	深度学习 Deep Learning	2.5	51	34	0	17	0	3	4		
		MSE22202L	知识管理 Knowledge Management	2	34	34	0	0	0	2	4		
		MSE32400L	信息组织 Information Organization	3	51	51	0	0	0	3	4		
		MSE35203L	创新思维与企业家精神 Innovation Thinking and Entrepreneurial Spirit	2	34	34	0	0	0	2	4		创新创业课程
MSE44202C	计算社会科学 Computational Social Science	2	34	34	0	0	0	2	4				

课程属性	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
	MSE44300C	社会网络分析 Social Network Analysis	2.5	51	34	0	17	0	3	4		
	BUA44100C	财务分析 Financial Analysis	1.5	34	17	0	0	17	2	5		创新创业课程
	BUA47200L	互联网创业 Internet Entrepreneurship	2	34	34	0	0	0	2	5		创新创业课程
	LAS22304C	信息检索 Information Retrieval	2.5	51	34	0	17	0	3	5		
	MSE32202L	信息行为研究 Information Behaviour Study	2	34	34	0	0	0	2	5		
	MSE35304L	大规模财务数据分析 Big Financial Data Analysis	2.5	51	34	0	17	0	3	5		
	MSE42403L	数据服务与安全 Data Services and Security	3	51	51	0	0	0	3	5		
	MSE45202L	物流大数据管理 Logistics Big Data Management	2	34	34	0	0	0	2	5		
	MSE45204L	营销大数据管理 Marketing Big Data Management	2	34	34	0	0	0	2	5		
	MSE45210L	区块链与金融大数据 Block Chain and Financial Big Data	2	34	34	0	0	0	2	5		
	PHL42203L	实用逻辑学 Practical Logic	2	34	34	0	0	0	2	5		创新创业课程
	BUA27201L	电子商务实务 Electronic Commerce	2	34	34	0	0	0	2	6		创新创业课程
	BUA33203L	创业管理 Entrepreneurship	2	34	34	0	0	0	2	6		创新创业课程
	EIT22112C	用户画像与精准推荐 User Profile and Precision Recommendation	1.5	34	17	0	17	0	2	6		
	EIT43603C	网站建设 Website Construction	4	85	51	0	34	0	5	6		
	MAS31402C	数据统计方法与应用 Data Statistics Method and Application	3	68	34	0	34	0	4	6		
	MSE23402C	信息系统开发方法与工具 Information System Development: Methods and Tools	3	68	34	0	34	0	4	6		
	MSE32200C	商务智能与决策支持系统 Business Intelligence and Decision Support System	2	34	34	0	0	0	2	6		
	MSE35202L	研究方法与论文写作 Research Methodology & Writing	2	34	34	0	0	0	2	6		
	MSE44204C	人机交互与用户体验 HCI and User Experience	2	34	34	0	0	0	2	6		
	EIT47308C	移动应用与开发 Web Development Technology	2.5	51	34	0	17	0	3	7		

(二) 实践环节教学计划表

课程属性	课程代码	课程名称	环节类别	学分	周数	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	QUD11200P 军训 Military Training	军训	2	3	1	人民武装部	
专业课	必修课	MSE39A10T 毕业论文(设计) Graduation Thesis design	毕业设计	6	12	7,8	管理学院	
		MSE39600P 专业实习 Professional Practice	实习	4	10	7,8		

六、修读说明

(一) 通识必修课程

- “形势与政策”课程采取专题讲座和慕课教学。
- “军事理论”课程12学时为线上学习。
- “大学生职业规划与就业创业指导”第1-4学期，每学期各4学时，第5-6学期，每学期各6学时，第7学期为线上教学，10学时。
- “心理健康教育”学时分配采取两种模式：第一学期32学时和第三学期4学时，或第二学期32学时和第四学期4学时。
- 大学英语、体育、计算机应用基础参照相关管理办法执行。
- 第一学期周学时将根据军训等安排进行适当调整。

（二）通识限选课程

须至少选修 2 学分，其中至少修读 1 门“四史”课程。

（三）通识任选课程

1. 须选择修读 8 学分。其中中华优秀传统文化与民族精神、社会生活与艺术经典模块为美育通识课程（公共艺术课程），须至少选修 2 学分；慕课（MOOC）须选修且仅认定 2 学分。

2. 学生辅修学习中止所获得的学分、转专业原修读学分以及通过“创新创业”等形式获得的学分，最多可冲抵通识任选课程中的 4 个学分（不可冲抵美育通识课程和慕课（MOOC）学分），冲抵专业选修课学分按学院有关规定执行。

（四）专业课程

学生共需修读专业选修课至少 36.5 学分，要求学生至少修读本专业限选课 22 学分，其余学分可以在本学院其他专业或其他学院的专业选修课中修读。

工商管理专业本科生培养方案（120201K）

一、培养目标

本专业培养在全球化环境下具有国际化视野、深厚人文底蕴和企业管理专业技能的未来职业经理人才，以运营经理、项目经理、培训专员为典型代表，能够胜任各类工商企业、政府机构、事业单位和教育机构中的一线管理和作业岗位。

二、培养要求

1. 践行社会主义核心价值观，具有社会责任感、公共意识与创新精神；
2. 掌握管理学、经济学的基本原理和现代企业管理的基本理论、基本知识；
3. 熟悉我国企业管理的有关方针、政策和法规以及国际企业管理的惯例与规则；
4. 具有较强的语言与文字表达能力、人际沟通能力；
5. 能够深入分析和解决企业管理工作中的实际问题，并提供系统性解决方案；
6. 通晓运营管理课程模块、创新与企业家课程模块、培训管理课程模块；
7. 了解本学科的理论前沿和发展动态，掌握文献检索、资料查询的基本方法，具有初步的科学研究和实际工作能力。

三、学制与学位

标准学制为 4 年，可在 3-6 年内完成。

按计划要求完成学业者，授予管理学学士学位。

四、学分要求和学时安排

课程类型	修读方式	学分数	占总学分百分比（%）	学时数	占总学时百分比（%）
通识课程	必修	44	28.1	942	35.4
	限选	2	1.3	34	1.3
	任选	8	5.1	136	5.1
	小计	54	34.5	1112	41.8
学科基础课程	必修	14.5	9.3	259	9.7
专业课程	必修	54	34.5	714	26.8
	选修	34	21.7	578	21.7
	小计	88	56.2	1292	48.5
第二课堂成绩单		合格			
总计		156.5	100	2663	100

注：1. 通识课程中，限选和任选按照 1 学分对应 17 学时计算学时。

2. “第二课堂成绩单”依照相关方案执行。

五、教学计划表

(一) 理论教学计划表

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	COE10802L	大学英语 3-1 College English 3-1	5	85	85	0	0	0	5	1	外国语学院	
		FCA10000E	计算机应用基础 Fundamentals of Computer Application	1	32	0	0	32	0	2	1	计算机与信息工程学院	
		MTS10406L	思想道德与法治 Morality and Rule of Law	3	48	48	0	0	0	3	1	马克思主义学院	
		PEH10004C	体育 4-1 Physical Education 4-1	1	36	4	0	0	32	2	1	体育科学学院	
		COE10803L	大学英语 3-2 College English 3-2	5	85	85	0	0	0	5	2	外国语学院	
		MTS10407L	中国近现代史纲要 Outline of Modern Chinese History	3	48	48	0	0	0	3	2	马克思主义学院	
		PEH10005C	体育 4-2 Physical Education 4-2	1	36	4	0	0	32	2	2	体育科学学院	
		QUD11201L	军事理论 Military Theory	2	36	36	0	0	0	2	2	人民武装部	
		COE10211L	大学英语 3-3 College English 3-3	2	34	34	0	0	0	2	3	外国语学院	
		MTS10408L	马克思主义基本原理 General Introduction to the Basic Tenets of Marxism	3	48	48	0	0	0	3	3	马克思主义学院	
		PEH10006C	体育 4-3 Physical Education 4-3	1	36	4	0	0	32	2	3	体育科学学院	
		PEH10007C	体育 4-4 Physical Education 4-4	1	36	4	0	0	32	2	4	体育科学学院	
		MTS10801C	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 Introduction to Essentials of Mao Zedong Thought and the System of Theories of Socialism with Chinese Characteristics	5	112	48	0	0	64	3	5	马克思主义学院	
		BUA39001P	劳动教育 Labor Education	1	36	4	0	0	32	2	6	管理学院	
		MTS10409L	习近平新时代中国特色社会主义思想概论 An Instruction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	2	32	32	0	0	0	2	6	马克思主义学院	
		QUD19002L	大学生职业规划与就业创业指导 College Students' Occupational Planning and Guidance of Employment and Entrepreneurship	2	38	38	0	0	0	2	1-7	学生处	
		QUD12201L	形势与政策 The Current Situation and Policy	2	128	128	0	0	0	1	1-8	马克思主义学院	
		QUD14201L	心理健康教育 Mind Health Education	2	36	36	0	0	0	3	2,4	学生处	
小计				42	942	686	0	32	224				
通识课	限选课	思政选择性必修课程		2	见通识限选课程修读说明。						2-7	教务处	
	任选课	习近平新时代中国特色社会主义思想与民族复兴模块		8	见通识任选课程修读说明。						2-7		
		中华优秀传统文化与民族精神模块											
		社会历史与人类文明模块											
		社会生活与艺术经典模块											
		社会科学与公民意识模块											
		自然科学与人类发展模块											
		工具知识与创新创业模块											
		教师教育与立德树人模块											
		劳动教育与工匠精神模块											
小计				10	170								

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
学科基础课	必修课	MAS18608L	高等数学 2-1 Advanced Mathematics 2-1	4	72	72	0	0	0	5	1	数学科学学院	
		MSE21405L	管理学 Management	3	51	51	0	0	0	4	1	管理学院	
		ECN11401L	微观经济学 Microeconomics	3	51	51	0	0	0	3	2		
		ECN11204L	宏观经济学 Macroeconomics	2	34	34	0	0	0	2	3		
		MSE23300C	管理信息系统 Management Information System	2.5	51	34	0	17	0	3	5		
小计				14.5	259	242	0	17	0				
专业课	必修课	BUA22400L	市场营销学 Marketing	3	51	51	0	0	0	4	1	管理学院	
		BUA41202LCF1	企业战略管理 Strategic Management of Enterprise	2	34	34	0	0	0	3	1		
		BUA35402L	人力资源管理 Human Resource Management	3	51	51	0	0	0	3	2		
		MSE35203L	创新思维与企业家精神 Innovation Thinking and Entrepreneurial Spirit	2	34	34	0	0	0	2	2		创新创业课程
		MAS18609L	高等数学 2-2 Advanced Mathematics 2-2	4	68	68	0	0	0	4	2	数学科学学院	
		BUA13600C	会计学原理 Principles of Accounting	4	85	51	34	0	0	5	3	管理学院	
		BUA31408L	组织行为学 Organizational Behavior	3	51	51	0	0	0	3	3		
		MAS21404L	线性代数 Linear Algebra	3	51	51	0	0	0	3	3		
		MAS25403L	概率论 Probability Theory	3	51	51	0	0	0	3	4		
		BUA31401L	生产与运作管理 Production and Operations Management	3	51	51	0	0	0	3	5		
		BUA34400L	财务管理 Financial Management	3	51	51	0	0	0	3	5		
		LAW33401L	经济法 Economic Law	3	51	51	0	0	0	3	5		
		MAS35601C	统计学 Statistics	4	85	51	0	34	0	5	5		
小计				40	714	646	34	34	0				
专业课	限选课	BUA27201L	电子商务实务 Electronic Commerce	2	34	34	0	0	0	2	2	管理学院	创新创业课程
		BUA40400L	商务英语 Business English	3	51	51	0	0	0	3	2		
		MSE33208L	信息检索 Information Retrieval	2	34	34	0	0	0	2	2		
		BUA31406L	国际商务谈判与沟通 International Business Negotiation and Communication	3	51	51	0	0	0	3	3		
		BUA32206C	百胜经营管理课程集 2-1 Yum management courses 2-1	2	51	17	0	0	34	3	3		校企合作课程
		BUA45201L	员工招聘 Employee Recruitment	2.5	51	34	0	0	17	2	3		
		BUA47200L	互联网创业 Internet Entrepreneurship	2	34	34	0	0	0	2	3		创新创业课程
		LAW32203L	劳动法 Labour Law	2	34	34	0	0	0	2	3		
		PHL42203L	实用逻辑学 Practical Logic	2	34	34	0	0	0	2	3		创新创业课程
		BUA31209L	领导力 Leadership	2	34	34	0	0	0	2	4		校企合作课程
		BUA32402C	百胜经营管理课程集 2-2 Yum Management Courses 2-2	3	68	34	0	0	34	4	4		校企合作课程

课程属性	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
	BUA33203L	创业管理 Entrepreneurship	2	34	34	0	0	0	2	4		创新创业课程
	BUA33600L	财务会计 Financial Accounting	4	68	68	0	0	0	4	4		
	BUA35203L	组织设计与岗位管理 Organizational Design and Position Management	2	34	34	0	0	0	2	4		
	BUA35208L	国际人力资源管理 International Human Resource Management	2	34	34	0	0	0	2	4		
	BUA41208L	中国传统文化与管理 Chinese Traditional Culture and Management	2	34	34	0	0	0	2	4		
	BUA45202L	员工关系管理 Employee Relationship Management	2	34	34	0	0	0	2	4		
	ECN22401L	国际金融 International Finance	3	51	51	0	0	0	3	4		
	ECN22402L	国际贸易 International Trade	3	51	51	0	0	0	3	4		
	MSE35208L	人力资源培训与开发 Human Resource Training and Development	2	34	34	0	0	0	2	4		
	BUA31202L	项目管理 Project Management	2	34	34	0	0	0	2	5		
	BUA42210L	服务营销 Services Marketing	2	34	34	0	0	0	2	5		
	BUA45208L	绩效管理 Performance Management	2	34	34	0	0	0	2	5		
	BUA31210L	项目融资 Project Financing	2	34	34	0	0	0	2	6		
	BUA35100C	员工援助计划 Employee Assistance Programs	1.5	34	17	0	0	17	2	6		
	BUA41204L	行业前沿 Industry Frontier	2	34	34	0	0	0	2	6		校企合作课程
	BUA41400L	国际企业管理 International Business Management	3	51	51	0	0	0	3	6		
	BUA45208C	薪酬管理 Performance and Salary Management	2	51	17	0	0	34	3	6		
	ECN22202L	证券投资学 Security Analysis	2	34	34	0	0	0	2	6		
	LAW41200L	创业法律实务 Entrepreneurial Laws Practice	2	34	34	0	0	0	2	6		创新创业课程
	BUA34000E	ERP 综合实训 ERP Comprehensive Training	1	34	0	0	0	34	2	7		校企合作课程

（二）实践环节教学计划表

课程属性	课程代码	课程名称	环节类别	学分	周数	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	QUD11200P	军训 Military Training	2	3	1	人民武装部	
专业课	必修课	BUA39A10T	毕业论文（设计） Graduation Thesis design	6	12	7,8	管理学院	
		BUA39E08P	专业实习 Graduation Practice	8	8	7,8		

六、修读说明

（一）通识必修课程

1. “形势与政策”课程采取专题讲座和慕课教学。
2. “军事理论”课程12学时为线上学习。
3. “大学生职业规划与就业创业指导”第1-4学期，每学期各4学时，第5-6学期，每学期各6学时，第7学期为线上教学，10学时。
4. “心理健康教育”学时分配采取两种模式：第一学期32学时和第三学期4学时，或第二学期32学时和第四学期4学时。
5. 大学英语、体育、计算机应用基础参照相关管理办法执行。
6. 第一学期周学时将根据军训等安排进行适当调整。

（二）通识限选课程

须至少选修2学分，其中至少修读1门“四史”课程。

（三）通识任选课程

1. 须选择修读 8 学分。其中中华优秀传统文化与民族精神、社会生活与艺术经典模块为美育通识课程（公共艺术课程），须至少选修 2 学分；慕课（MOOC）须选修且仅认定 2 学分。
2. 学生辅修学习中止所获得的学分、转专业原修读学分以及通过“创新创业”等形式获得的学分，最多可冲抵通识任选课程中的 4 个学分（不可冲抵美育通识课程和慕课（MOOC）学分），冲抵专业选修课学分按学院有关规定执行。

（四）专业课程

1. 学生共需修读专业选修课至少 34 学分，要求学生至少修读本专业限选课 24 学分，其余学分可以在本学院其他专业或其他学院的专业选修课中修读。
2. 运营管理模块的课程包括：服务营销、财务会计、商务英语、信息检索、国际金融、国际商务谈判与沟通、国际贸易、电子商务实务、国际企业管理、ERP 综合实训、行业前沿。
3. 创新与企业家模块的课程包括：互联网创业、创业管理、创业法律实务、项目管理、项目融资、领导力、实用逻辑学、中国传统文化与管理、证券投资学。
4. 培训管理模块的课程包括：人力资源培训与开发、薪酬管理、组织设计、员工招聘、劳动法、绩效管理、员工关系管理、员工援助计划、国际人力资源管理。

市场营销专业本科生培养方案（120202）

一、培养目标

本专业培养德智体美劳全面发展，适应现代市场经济需要，具备人文精神、科学素养、诚信品质，具有经济管理、市场营销等方面的知识和能力，有较强的沟通、协调能力，能在企事业单位、政府部门从事营销管理、市场分析相关工作的科学研究及创新创业、拓展市场的应用型人才。

二、培养要求

本专业毕业生应达到以下几个方面的要求：

1. 基本素质要求：有坚定的政治方向与较高的政治素养；具有良好的道德修养和敬业爱岗、团结协作的职业精神；有良好的身体素质和心理素质。
2. 基本知识要求：掌握管理学、经济学和现代市场营销学的基本理论、基本知识；了解本学科的理论前沿和发展动态；熟悉我国有关市场营销的法律法规，以及国际市场营销的惯例与规则。
3. 基本能力要求：具有较强的语言与文字表达能力、人际沟通能力；具备综合市场分析，以及大数据运用的能力；掌握中英文信息检索的基本方法，具有一定的科学研究和实际工作能力。
4. 专业技能要求：掌握现代信息技术的基本技能；熟悉品牌管理、客户管理，把握消费者心理；具有诚信品质，具有较强的行动力，能够较好地进行客户维系。

三、学制与学位

标准学制为 4 年，可在 3-6 年内完成。

按计划要求完成学业者，授予管理学学士学位。

四、学分要求和学时安排

课程类型	修读方式	学分数	占总学分百分比（%）	学时数	占总学时百分比（%）
通识课程	必修	44	28.9	942	35.1
	限选	2	1.3	34	1.3
	任选	8	5.2	136	5.1
	小计	54	35.4	1112	41.5
学科基础课程	必修	14.5	9.5	259	9.7
专业课程	必修	55	36.1	816	30.4
	选修	29	19.0	493	18.4
	小计	84	55.1	1309	48.8
第二课堂成绩单		合格			
总计		152.5	100	2680	100

注：1.通识课程中，限选和任选按照 1 学分对应 17 学时计算学时。

2. “第二课堂成绩单”依照相关方案执行。

五、教学计划表

(一) 理论教学计划表

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	COE10802L	大学英语 3-1 College English 3-1	5	85	85	0	0	0	5	1	外国语学院	
		FCA10000E	计算机应用基础 Fundamentals of Computer Application	1	32	0	0	32	0	2	1	计算机与信息工程学院	
		MTS10406L	思想道德与法治 Morality and Rule of Law	3	48	48	0	0	0	3	1	马克思主义学院	
		PEH10004C	体育 4-1 Physical Education 4-1	1	36	4	0	0	32	2	1	体育学院	
		COE10803L	大学英语 3-2 College English 3-2	5	85	85	0	0	0	5	2	外国语学院	
		MTS10407L	中国近现代史纲要 Outline of Modern Chinese History	3	48	48	0	0	0	3	2	马克思主义学院	
		PEH10005C	体育 4-2 Physical Education 4-2	1	36	4	0	0	32	2	2	体育学院	
		QUD11201L	军事理论 Military Theory	2	36	36	0	0	0	2	2	人民武装部	
		COE10211L	大学英语 3-3 College English 3-3	2	34	34	0	0	0	2	3	外国语学院	
		MTS10408L	马克思主义基本原理 General Introduction to the Basic Tenets of Marxism	3	48	48	0	0	0	3	3	马克思主义学院	
		PEH10006C	体育 4-3 Physical Education 4-3	1	36	4	0	0	32	2	3	体育学院	
		PEH10007C	体育 4-4 Physical Education 4-4	1	36	4	0	0	32	2	4	体育学院	
		MTS10801C	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 Introduction to Essentials of Mao Zedong Thought and the System of Theories of Socialism with Chinese Characteristics	5	112	48	0	0	64	3	5	马克思主义学院	
		BUA39001P	劳动教育 Labor Education	1	36	4	0	0	32	2	6	管理学院	
		MTS10409L	习近平新时代中国特色社会主义思想概论 An Instruction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	2	32	32	0	0	0	2	6	马克思主义学院	
		QUD19002L	大学生职业规划与就业创业指导 College Students' Occupational Planning and Guidance of Employment and Entrepreneurship	2	38	38	0	0	0	2	1-7	学生处	
		QUD12201L	形势与政策 The Current Situation and Policy	2	128	128	0	0	0	1	1-8	马克思主义学院	
		QUD14201L	心理健康教育 Mind Health Education	2	36	36	0	0	0	3	2,4	学生处	
小计				42	942	686	0	32	224				
通识课	限选课	思政选择性必修课程		2	见通识限选课程修读说明。						2-7	教务处	
	任选课	习近平新时代中国特色社会主义思想与民族复兴模块		8	见通识任选课程修读说明。						2-7		
		中华优秀传统文化与民族精神模块											
		社会历史与人类文明模块											
		社会生活与艺术经典模块											
		社会科学 with 公民意识模块											
		自然科学与人类发展模块											
		工具知识与创新创业模块											
		教师教育与立德树人模块											
劳动教育与工匠精神模块													
小计				10	170								

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
学科基础课	必修课	MAS18608L	高等数学 2-1 Advanced Mathematics 2-1	4	72	72	0	0	0	5	1	数学科学学院	
		MSE21402L	管理学 Management	3	51	51	0	0	0	4	1	管理学院	
		ECN11401L	微观经济学 Microeconomics	3	51	51	0	0	0	3	2		
		ECN11204L	宏观经济学 Macroeconomics	2	34	34	0	0	0	2	3		
		MSE23300C	管理信息系统 Management Information System	2.5	51	34	0	17	0	3	5		
小计				14.5	259	242	0	17					
专业课	必修课	BUA22400LCF1	市场营销学 Marketing	4	68	68	0	0	0	4	1	管理学院	
		BUA33300C	创业管理 Entrepreneurship	2.5	51	34	0	0	17	3	2		创新创业课程
		BUA42204L	市场调查与分析 Marketing Research	2	34	34	0	0	0	2	2		
		MSE31201L	品牌管理 Brand Management	2	34	34	0	0	0	2	2		
		BUA13600C	会计学原理 Principles of Accounting	4	85	51	34	0	0	5	3		
		BUA32202L	消费者行为学 Consumer Behavior	3	51	51	0	0	0	3	3		
		BUA41203L	市场营销战略 Marketing Strategy	2	34	34	0	0	0	2	3		
		JMM33417C	现代广告导论 Introduction to Modern Advertising	3	51	51	0	0	0	3	3		
		MAS21404L	线性代数 Linear Algebra	3	51	51	0	0	0	3	3		
		BUA42208L	客户关系管理 Customer Relationship Management	2	34	34	0	0	0	2	4		
		BUA42304C	网络营销 E-Marketing	2.5	51	34	0	17	0	3	4		
		MAS25403L	概率论 Probability Theory	3	51	51	0	0	0	3	4		
		MSE21404L	组织行为学 Organizational Behavior	2	34	34	0	0	0	2	4		
		BUA34400L	财务管理 Financial Management	3	51	51	0	0	0	3	5		
		MAS31601C	商务统计与 Python 软件 Business Statistics and Python	4	85	51	0	34	0	5	5		
		BUA42400L	服务营销 Services Marketing	3	51	51	0	0	0	3	6		
小计				45	816	714	34	51	17				
专业课	限选课	BUA27201L	电子商务实务 Electronic Commerce	2	34	34	0	0	0	2	2	管理学院	创新创业课程
		MAS18609L	高等数学 2-2 Advanced Mathematics 2-2	4	68	68	0	0	0	4	2	数学科学学院	
		MSE35203L	创新思维与企业家精神 Innovation Thinking and Entrepreneurial Spirit	2	34	34	0	0	0	2	2	管理学院	创新创业课程
		BUA32206C	百胜经营管理课程集 2-1 Yum management courses 2-1	2	51	17	0	0	34	3	3		校企合作课程
		BUA32403L	奢侈品营销 Luxury Marketing	3	51	51	0	0	0	3	3		
		BUA42306C	新媒体广告 New Media Advertising	2.5	51	34	0	0	17	3	3		
		BUA47200L	互联网创业 Internet Entrepreneurship	2	34	34	0	0	0	2	3		创新创业课程
		PHL42203L	实用逻辑学 Practical Logic	2	34	34	0	0	0	2	3		创新创业课程
		BUA31401L	生产与运作管理 Production and Operations Management	3	51	51	0	0	0	3	4		
		BUA32207L	物流管理学概论 Introduction to Logistics Management	2	34	34	0	0	0	2	4		
		BUA32402C	百胜经营管理课程集 2-2 Yum Management Courses 2-2	3	68	34	0	0	34	4	4		校企合作课程
		BUA35402L	人力资源管理 Human Resource Management	3	51	51	0	0	0	3	4		
		BUA40400L	商务英语 Business English	3	51	51	0	0	0	3	4		

课程属性	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
	BUA42402L	国际市场营销 International Marketing	2	34	34	0	0	0	2	4		
	LAW33401L	经济法 Economic Law	3	51	51	0	0	0	3	4		
	MSE34400L	竞争情报 Competitive Intelligence	3	51	51	0	0	0	3	4		
	PSY22201L	社会心理学 Social Psychology	2	34	34	0	0	0	2	4		
	BUA40401L	英语口语训练 Oral English Training	3	51	51	0	0	0	3	5		
	BUA42404L	谈判与沟通 Negotiation and Communication	2	34	34	0	0	0	2	5		
	BUA44100C	财务分析 Financial Analysis	1.5	34	17	0	0	17	2	5		创新创业课程
	BUA59200PCF1	市场营销社会实践 Marketing Social Practice	2	68	0	0	0	68	4	5		
	ECN22202L	证券投资学 Security Analysis	2	34	34	0	0	0	2	5		
	MSE33208L	信息检索 Information Retrieval	2	34	34	0	0	0	2	5		
	PUA45205L	公共关系学 Public Relations	2	34	34	0	0	0	2	5		
	BUA32208C	大数据营销 Big Data Marketing	2	34	34	0	0	0	2	6		
	BUA41208L	中国传统文化与管理 Chinese Traditional Culture and Management	2	34	34	0	0	0	2	6		
	BUA42000L	毕业论文写作规范讲座 Standard Lectures on Graduation Thesis Writing	1	17	17	0	0	0	1	6		
	BUA42214L	企业社会责任 Corporate Social Responsibility	2	34	34	0	0	0	2	6		
	ECN22402L	国际贸易 International Trade	3	51	51	0	0	0	3	6		
	EIT22112C	用户画像与精准推荐 User Profile and Precision Recommendation	1.5	34	17	0	17	0	2	6		
	BUA31202L	项目管理 Project Management	2	34	34	0	0	0	2	7		
	BUA34000E	ERP 综合实训 ERP Comprehensive Training	1	34	0	0	0	34	2	7		校企合作课程

（二）实践环节教学计划表

课程属性	课程代码	课程名称	环节类别	学分	周数	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	QUD11200P 军训 Military Training	军训	2	3	1	人民武装部	
专业课	必修课	BUA39A10T 毕业论文（设计） Graduation Thesis design	毕业设计	6	12	7,8	管理学院	
		BUA39600P 专业实习 Graduation Practice	实习	4	10	7,8		

六、修读说明

（一）通识必修课程

1. “形势与政策”课程采取专题讲座和慕课教学。
2. “军事理论”课程 12 学时为线上学习。
3. “大学生职业规划与就业创业指导”第 1-4 学期，每学期各 4 学时，第 5-6 学期，每学期各 6 学时，第 7 学期为线上教学，10 学时。
4. “心理健康教育”学时分配采取两种模式：第一学期 32 学时和第三学期 4 学时，或第二学期 32 学时和第四学期 4 学时。
5. 大学英语、体育、计算机应用基础参照相关管理办法执行。
6. 第一学期周学时将根据军训等安排进行适当调整。

（二）通识限选课程

须至少选修 2 学分，其中至少修读 1 门“四史”课程。

（三）通识任选课程

1. 须选择修读 8 学分。其中中华优秀传统文化与民族精神、社会生活与艺术经典模块为美育通识课程（公共艺术课程），须至少选修 2 学分；慕课（MOOC）须选修且仅认定 2 学分。

2. 学生辅修学习中止所获得的学分、转专业原修读学分以及通过“创新创业”等形式获得的学分，最多可冲抵通识任选课程中的 4 个学分（不可冲抵美育通识课程和慕课（MOOC）学分），冲抵专业选修课学分按学院有关规定执行。

（四）专业课程

学生共需修读专业选修课至少 29 学分，要求学生至少修读本专业限选课 15 学分，其余学分可以在本学院其他专业或其他学院的专业选修课中修读。

会计专业本科生培养方案（120203K）

一、培养目标

本专业培养德智体美劳全面发展，具备人文素养、科学精神和诚信品质，具有经济学和管理学基础，掌握会计学、财务学、审计学理论及相关实际工作技能，并具备数据分析和计算机应用能力及创新意识，能够在各类企事业单位以及政府部门从事会计、财务、审计工作的应用型人才。

二、培养要求

1. 基本素质要求：有坚定的政治方向，热爱祖国，拥护中国共产党的领导，认真学习并基本掌握马列主义、毛泽东思想和邓小平理论及“三个代表重要思想”的基本原理；树立科学的世界观、人生观，具有良好的思想品德、道德修养和敬业爱岗、艰苦奋斗、热爱劳动、团结协作的精神；有良好的身体素质和心理素质。

2. 基本知识要求：熟练掌握经济数学的原理及应用，具备扎实的管理学及经济学基础；熟练掌握财务会计、成本会计、管理会计、财务管理和审计学的基本理论、基本知识；熟悉国内外与会计相关的方针、政策、法规和国际会计惯例，了解本学科的理论前沿和发展动态。

3. 基本技能要求：具有较强的语言与文字表达、人际沟通、组织协调能力；掌握文献检索、资料查询的基本方法，掌握会计学的定性、定量分析方法，具有初步的科学研究和实际工作能力；熟悉常用的办公软件、财务核算软件的操作以及网络知识，能够胜任信息化环境下的专业工作。

4. 基本能力要求：熟悉企业会计工作流程，能够胜任会计、财务、审计及相关岗位的工作，并具备较强的财务分析及财务决策能力；了解国际会计惯例，能够处理涉外业务。

三、学制与学位

标准学制为4年，可在3-6年内完成。

按计划要求完成学业者，授予管理学学士学位。

四、学分要求和学时安排

课程类型	修读方式	学分数	占总学分百分比（%）	学时数	占总学时百分比（%）
通识课程	必修	44	29.2	942	35.1
	限选	2	1.3	34	1.3
	任选	8	5.3	136	5.1
	小计	54	35.9	1112	41.5
学科基础课程	必修	14.5	9.6	259	9.7
专业课程	必修	52	34.6	799	29.8
	选修	30	19.9	510	19.0
	小计	82	54.5	1309	48.8
第二课堂成绩单		合格			
总计		150.5	100	2680	100

注：1. 通识课程中，限选和任选按照1学分对应17学时计算学时。

2. “第二课堂成绩单”依照相关方案执行。

五、教学计划表

(一) 理论教学计划表

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	COE10802L	大学英语 3-1 College English 3-1	5	85	85	0	0	0	5	1	外国语学院	
		FCA10000E	计算机应用基础 Fundamentals of Computer Application	1	32	0	0	32	0	2	1	计算机与信息工程学院	
		MTS10406L	思想道德与法治 Morality and Rule of Law	3	48	48	0	0	0	3	1	马克思主义学院	
		PEH10004C	体育 4-1 Physical Education 4-1	1	36	4	0	0	32	2	1	体育科学学院	
		COE10803L	大学英语 3-2 College English 3-2	5	85	85	0	0	0	5	2	外国语学院	
		MTS10407L	中国近现代史纲要 Outline of Modern Chinese History	3	48	48	0	0	0	3	2	马克思主义学院	
		PEH10005C	体育 4-2 Physical Education 4-2	1	36	4	0	0	32	2	2	体育科学学院	
		QUD11201L	军事理论 Military Theory	2	36	36	0	0	0	2	2	人民武装部	
		COE10211L	大学英语 3-3 College English 3-3	2	34	34	0	0	0	2	3	外国语学院	
		MTS10408L	马克思主义基本原理 General Introduction to the Basic Tenets of Marxism	3	48	48	0	0	0	3	3	马克思主义学院	
		PEH10006C	体育 4-3 Physical Education 4-3	1	36	4	0	0	32	2	3	体育科学学院	
		PEH10007C	体育 4-4 Physical Education 4-4	1	36	4	0	0	32	2	4	体育科学学院	
		MTS10801C	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 Introduction to Essentials of Mao Zedong Thought and the System of Theories of Socialism with Chinese Characteristics	5	112	48	0	0	64	3	5	马克思主义学院	
		BUA39001P	劳动教育 Labor Education	1	36	4	0	0	32	2	6	管理学院	
		MTS10409L	习近平新时代中国特色社会主义思想概论 An Instruction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	2	32	32	0	0	0	2	6	马克思主义学院	
		QUD19002L	大学生职业规划与就业创业指导 College Students' Occupational Planning and Guidance of Employment and Entrepreneurship	2	38	38	0	0	0	2	1-7	学生处	
		QUD12201L	形势与政策 The Current Situation and Policy	2	128	128	0	0	0	1	1-8	马克思主义学院	
		QUD14201L	心理健康教育 Mind Health Education	2	36	36	0	0	0	3	2,4	学生处	
小计				42	942	686	0	32	224				
通识课	限选课	思政选择性必修课程		2	见通识限选课程修读说明。						2-7	教务处	
	任选课	习近平新时代中国特色社会主义思想与民族复兴模块		8	见通识任选课程修读说明。						2-7		
		中华优秀传统文化与民族精神模块											
		社会历史与人类文明模块											
		社会生活与艺术经典模块											
		社会科学 with 公民意识模块											
		自然科学与人类发展模块											
		工具知识与创新创业模块											
		教师教育与立德树人模块											
		劳动教育与工匠精神模块											
小计				10	170								

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
学科基础课	必修课	MAS18608L	高等数学 2-1 Advanced Mathematics 2-1	4	72	72	0	0	0	5	1	数学科学学院	
		MSE21402L	管理学 Management	3	51	51	0	0	0	4	1	管理学院	
		ECN11401L	微观经济学 Microeconomics	3	51	51	0	0	0	3	2		
		ECN11204L	宏观经济学 Macroeconomics	2	34	34	0	0	0	2	3		
		MSE23300C	管理信息系统 Management Information System	2.5	51	34	0	17	0	3	5		
小计				14.5	259	242	0	17	0				
专业课	必修课	BUA13600C	会计学原理 Principles of Accounting	4	85	51	34	0	0	5	2	管理学院	
		MAS18609L	高等数学 2-2 Advanced Mathematics 2-2	4	68	68	0	0	0	4	2	数学科学学院	
		BUA33600L	财务会计 Financial Accounting	4	68	68	0	0	0	4	3	管理学院	
		LAW33401L	经济法 Economic Law	3	51	51	0	0	0	3	3		
		MAS21404L	线性代数 Linear Algebra	3	51	51	0	0	0	3	3		
		BUA43305L	成本会计 Cost Accounting	2.5	51	34	0	0	17	3	4		
		BUA44300C	财务管理 Financial Management	2.5	51	34	0	0	17	3	4		
		MAS25403L	概率论 Probability Theory	3	51	51	0	0	0	3	4		
		BUA43308L	高级财务会计 Advanced Accounting	2.5	51	34	0	0	17	3	5		
		MAS35601C	统计学 Statistics	4	85	51	0	34	0	5	5		
		BUA33301C	管理会计 Management Accounting	2.5	51	34	0	0	17	3	6		
		BUA43402L	审计学 Auditing	3	51	51	0	0	0	3	6		
		BUA43600C	会计信息系统 Accounting Information System	4	85	51	0	34	0	5	6		
小计				42	799	629	34	68	68				
专业课	限选课	BUA27201L	电子商务实务 Electronic Commerce	2	34	34	0	0	0	2	2		创新创业课程
		MSE35203L	创新思维与企业家精神 Innovation Thinking and Entrepreneurial Spirit	2	34	34	0	0	0	2	2		创新创业课程
		BUA47200L	互联网创业 Internet Entrepreneurship	2	34	34	0	0	0	2	3		创新创业课程
		PHL42203L	实用逻辑学 Practical Logic	2	34	34	0	0	0	2	3		创新创业课程
		BUA22400L	市场营销学 Marketing	3	51	51	0	0	0	3	4		
		BUA33203L	创业管理 Entrepreneurship	2	34	34	0	0	0	2	4		创新创业课程
		LAS22304C	信息检索 Information Retrieval	2.5	51	34	0	17	0	3	4		
		BUA30400L	专业英语 Accounting English	3	51	51	0	0	0	3	5		
		BUA41202L	公司战略与风险管理 Corporate Strategy and Risk Management	2	34	34	0	0	0	2	5		
		BUA43500L	税法与税务会计 Tax Law and Tax Accounting	3.5	68	51	0	0	17	4	5		
		BUA44100C	财务分析 Financial Analysis	1.5	34	17	0	0	17	2	5		创新创业课程
		ECN22202L	证券投资学 Security Analysis	2	34	34	0	0	0	2	5		
		BUA43204L	内部控制 Internal Controls	2	34	34	0	0	0	2	6		
BUA43300C	资产评估 Asset Appraisal	2.5	51	34	0	0	17	3	6				

课程属性	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
专业课	任选课	EIT25420C 程序设计基础语言 Fundamentals of Programming Language	3	68	34	0	34	0	4	3	管理学院	
		BUA43206L 政府及民间非营利组织会计 Governmental and Non-profit Organization Accounting	2	34	34	0	0	0	2	4		
		ECN22401L 国际金融 International Finance	3	51	51	0	0	0	3	4		
		EIT22600C 数据库系统原理 Principles of Database Systems	4	85	51	0	34	0	5	4		
		BUA42404L 谈判与沟通 Negotiation and Communication	2	34	34	0	0	0	2	5		
		BUA43301C 会计舞弊与查账技巧 Accounting Fraud and Audit Skill	2.5	51	34	0	0	17	3	5		校企合作课程
		BUA44401L 货币金融学 The Economics of Money	3	51	51	0	0	0	3	5		
		MAS27600L 运筹学 Operational Research	4	68	68	0	0	0	4	5		
		BUA33200L 国际会计 International Accounting	2	34	34	0	0	0	2	6		
		BUA41204L 行业前沿 Industry Frontier	2	34	34	0	0	0	2	6		校企合作课程
		ECN22402L 国际贸易 International Trade	3	51	51	0	0	0	3	6		
		EIT37201C 大数据分析决策 Big Data Analysis and Decision-making	2	34	34	0	0	0	2	6		
		BUA34000E ERP 综合实训 ERP Comprehensive Training	1	34	0	0	0	34	2	7		校企合作课程

(二) 实践环节教学计划表

课程属性	课程代码	课程名称	环节类别	学分	周数	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	QUD11200P 军训 Military Training	军训	2	3	1	人民武装部	
专业课	必修课	BUA39A10T 毕业论文(设计) Graduation Thesis design	毕业设计	6	12	7,8	管理学院	
		BUA39600P 专业实习 Graduation Practice	实习	4	10	7,8		

六、修读说明

(一) 通识必修课程

1. “形势与政策”课程采取专题讲座和慕课教学。
2. “军事理论”课程 12 学时为线上学习。
3. “大学生职业规划与就业创业指导”第 1-4 学期，每学期各 4 学时，第 5-6 学期，每学期各 6 学时，第 7 学期为线上教学，10 学时。
4. “心理健康教育”学时分配采取两种模式：第一学期 32 学时和第三学期 4 学时，或第二学期 32 学时和第四学期 4 学时。
5. 大学英语、体育、计算机应用基础参照相关管理办法执行。
6. 第一学期周学时将根据军训等安排进行适当调整。

(二) 通识限选课程

须至少选修 2 学分，其中至少修读 1 门“四史”课程。

(三) 通识任选课程

1. 须选择修读 8 学分。其中中华优秀传统文化与民族精神、社会生活与艺术经典模块为美育通识课程（公共艺术课程），须至少选修 2 学分；慕课（MOOC）须选修且仅认定 2 学分。
2. 学生辅修学习中止所获得的学分、转专业原修读学分以及通过“创新创业”等形式获得的学分，最多可冲抵通识任选课程中的 4 个学分（不可冲抵美育通识课程和慕课（MOOC）学分），冲抵专业选修课学分按学院有关规定执行。

(四) 专业课程

学生共需修读专业选修课至少 30 学分，要求学生至少修读本专业限选课 20 学分，其余学分可以在本学院其他专业或其他学院的专业选修课中修读。

档案学专业本科生培养方案（120502）

一、培养目标

本专业培养德智体美劳全面发展，系统掌握管理学与档案学理论知识，具备基本的现代信息技术操作技能与熟练的专业技能，能在各级各类档案馆及党政机关、企事业单位从事文件管理、档案管理、信息管理与秘书工作的复合型人才。

二、培养要求

本专业毕业生应达到以下几个方面的要求：

1. 基本素质要求：有坚定的政治方向与较高的政治素养；具有良好的道德修养和爱岗敬业、团结协作的职业精神；有一定的人文素养与技术素养。
2. 基本知识要求：掌握管理学与档案学的理论知识；了解国内外档案管理的理论前沿和实践情况，熟悉我国档案工作的方针、政策、法规与标准。
3. 基本技能要求：掌握现代信息技术的基本技能；具备在各类档案馆与组织机构中从事文件管理、档案管理、信息管理与秘书工作的基本技能；具备从事档案资源深度开发利用所需的技能。
4. 基本能力要求：具有一定的外语综合运用能力；具有一定的批判性思维能力、科学研究和社会实践能力以及较强的综合分析能力、组织管理能力、口头与书面表达能力。

三、学制与学位

标准学制为4年，可在3-6年内完成。

按计划要求完成学业者，授予管理学学士学位。

四、学分要求和学时安排

课程类型	修读方式	学分数	占总学分百分比（%）	学时数	占总学时百分比（%）
通识课程	必修	44	30.8	942	37.8
	限选	2	1.4	34	1.4
	任选	8	5.6	136	5.5
	小计	54	37.8	1112	44.7
学科基础课程	必修	14.5	10.1	259	10.4
专业课程	必修	38.5	26.9	506	20.3
	选修	36	25.2	612	24.6
	小计	74.5	52.1	1118	44.9
第二课堂成绩单		合格			
总计		143	100	2489	100

注：1.通识课程中，限选和任选按照1学分对应17学时计算学时。

2.“第二课堂成绩单”依照相关方案执行。

五、教学计划表

(一) 理论教学计划表

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注	
通识课	必修课	COE10802L	大学英语 3-1 College English 3-1	5	85	85	0	0	0	5	1	外国语学院		
		FCA10000E	计算机应用基础 Fundamentals of Computer Application	1	32	0	0	32	0	2	1	计算机与信息工程学院		
		MTS10406L	思想道德与法治 Morality and Rule of Law	3	48	48	0	0	0	3	1	马克思主义学院		
		PEH10004C	体育 4-1 Physical Education 4-1	1	36	4	0	0	32	2	1	体育科学学院		
		COE10803L	大学英语 3-2 College English 3-2	5	85	85	0	0	0	5	2	外国语学院		
		MTS10407L	中国近现代史纲要 Outline of Modern Chinese History	3	48	48	0	0	0	3	2	马克思主义学院		
		PEH10005C	体育 4-2 Physical Education 4-2	1	36	4	0	0	32	2	2	体育科学学院		
		QUD11201L	军事理论 Military Theory	2	36	36	0	0	0	2	2	人民武装部		
		COE10211L	大学英语 3-3 College English 3-3	2	34	34	0	0	0	2	3	外国语学院		
		MTS10408L	马克思主义基本原理 General Introduction to the Basic Tenets of Marxism	3	48	48	0	0	0	3	3	马克思主义学院		
		PEH10006C	体育 4-3 Physical Education 4-3	1	36	4	0	0	32	2	3	体育科学学院		
		PEH10007C	体育 4-4 Physical Education 4-4	1	36	4	0	0	32	2	4	体育科学学院		
		MTS10801C	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 Introduction to Essentials of Mao Zedong Thought and the System of Theories of Socialism with Chinese Characteristics	5	112	48	0	0	64	3	5	马克思主义学院		
		BUA39001P	劳动教育 Labor Education	1	36	4	0	0	32	2	6	管理学院		
		MTS10409L	习近平新时代中国特色社会主义思想概论 An Instruction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	2	32	32	0	0	0	2	6	马克思主义学院		
		QUD19002L	大学生职业规划与就业创业指导 College Students' Occupational Planning and Guidance of Employment and Entrepreneurship	2	38	38	0	0	0	2	1-7	学生处		
		QUD12201L	形势与政策 The Current Situation and Policy	2	128	128	0	0	0	1	1-8	马克思主义学院		
		QUD14201L	心理健康教育 Mind Health Education	2	36	36	0	0	0	3	2,4	学生处		
小计				42	942	686	0	32	224					
通识课	限选课	思政选择性必修课程		2	见通识限选课程修读说明。						2-7	教务处		
	任选课	习近平新时代中国特色社会主义思想与民族复兴模块		8	见通识任选课程修读说明。						2-7			
		中华优秀传统文化与民族精神模块												
		社会历史与人类文明模块												
		社会生活与艺术经典模块												
		社会科学与公民意识模块												
		自然科学与人类发展模块												
		工具知识与创新创业模块												
		教师教育与立德树人模块												
劳动教育与工匠精神模块														
小计				10	170									

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
学科基础课	必修课	MAS18608L	高等数学 2-1 Advanced Mathematics 2-1	4	72	72	0	0	0	5	1	数学科学学院	
		MSE21402L	管理学 Management	3	51	51	0	0	0	4	1	管理学院	
		ECN11401L	微观经济学 Microeconomics	3	51	51	0	0	0	3	2		
		ECN11204L	宏观经济学 Macroeconomics	2	34	34	0	0	0	2	3		
		MSE23300C	管理信息系统 Management Information System	2.5	51	34	0	17	0	3	5		
小计				14.5	259	242	0	17	0				
专业课	必修课	LAS31400L	档案学概论 Introduction to Archival Science	3	51	51	0	0	0	4	1	管理学院	
		LAS32501C	档案管理学 Archives Management	3.5	68	51	0	0	17	4	2		校企合作课程
		LAS32510C	文书学 Documents Management	3.5	68	51	0	0	17	4	2		
		MSE34600L	信息管理学 Information Management Theory	4	68	68	0	0	0	4	2		
		LAS32502C	专门档案管理 Special Archives Management	3.5	68	51	0	0	17	4	3		
		LAS32512C	电子文件管理 Electronic Records Management	3.5	68	51	0	0	17	4	3		
		LAS33400L	中国档案事业史 Chinese Archival History	3	51	51	0	0	0	3	4		
		LAS32301C	档案资源开发利用 Archival Resource Development and Utilization	2.5	64	16	0	0	48	4	5		
小计				26.5	506	390	0	0	116				
专业课	限选课	BUA27201L	电子商务实务 Electronic Commerce	2	34	34	0	0	0	2	2	管理学院	创新创业课程
		MAS18609L	高等数学 2-2 Advanced Mathematics 2-2	4	68	68	0	0	0	4	2	数学科学学院	
		MSE35203L	创新思维与企业家精神 Innovation Thinking and Entrepreneurial Spirit	2	34	34	0	0	0	2	2	管理学院	创新创业课程
		BUA47200L	互联网创业 Internet Entrepreneurship	2	34	34	0	0	0	2	3		创新创业课程
		EIT25420C	程序设计基础语言 Fundaments of Programming Language	3	68	34	0	34	0	4	3		
		EIT35314C	数据科学导论 Introduction to Data Science	2.5	51	34	0	17	0	3	3		
		LAS22301C	办公软件应用 Office Software Application	2.5	51	34	0	17	0	3	3		
		MAS21404L	线性代数 Linear Algebra	3	51	51	0	0	0	3	3		
		MSE32400L	信息组织 Information Organization	3	51	51	0	0	0	3	3		
		PHL42203L	实用逻辑学 Practical Logic	2	34	34	0	0	0	2	3		创新创业课程
		BUA33203L	创业管理 Entrepreneurship	2	34	34	0	0	0	2	4		创新创业课程
		EIT42403C	数据挖掘 Data Mining	3	68	34	0	34	0	4	4		
		LAS22304C	信息检索 Information Retrieval	2.5	51	34	0	17	0	3	4		
		LAS42204L	企业档案管理 Enterprise Archives Management	2	34	34	0	0	0	2	4		
		LAW44202L	档案法规专题 Archival Laws and Regulations	2	34	34	0	0	0	2	4		
		MAS25403L	概率论 Probability Theory	3	51	51	0	0	0	3	4		
		MAS31402C	数据统计方法与应用 Data Statistics Method and Application	3	68	34	0	34	0	4	4		
		MSE22202L	知识管理 Knowledge Management	2	34	34	0	0	0	2	4		
		PUA32412L	电子政务 Electronic Government	3	51	51	0	0	0	3	4		
		PUA42405L	秘书理论与实务 Secretary Theory and Practice	3	51	51	0	0	0	3	4		
		BUA44100C	财务分析 Financial Analysis	1.5	34	17	0	0	17	2	5		创新创业课程

课程属性	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
	EIT22214L	数据可视化 Data Visualization	2	34	34	0	0	0	2	5		
	EIT22406C	数据库系统应用 Database Systems Application	3	68	34	0	34	0	4	5		
	HIS47300C	口述史理论与实务 Oral History Theory and Practice	2.5	64	16	0	0	48	4	5		
	LAS22203L	数字人文 Digital Humanities	2	34	34	0	0	0	2	5		
	LAS42202L	档案信息化专题 Archives Informatization	2	34	34	0	0	0	2	5		
	LAS42210L	档案知识发现 Archival Knowledge Discovery	2	34	34	0	0	0	2	5		
	EIT22112C	用户画像与精准推荐 User Profile and Precision Recommendation	1.5	34	17	0	17	0	2	6		
	LAS24200L	应用写作 Practical Writing	2	34	34	0	0	0	2	6		
	LAS44201L	研究方法与论文写作 Research Methodology and Academic Writing	2	34	34	0	0	0	2	6		
	LAW35200L	知识产权法 Intellectual Property Law	2	34	34	0	0	0	2	6		
	MSE25205L	信息政策 Information Policy	2	34	34	0	0	0	2	6		
	MSE42201L	信息用户与服务 Information User and Services	2	34	34	0	0	0	2	6		
	PUA31200L	行政管理 Public Administration	2	34	34	0	0	0	2	6		
	BUA34000E	ERP 综合实训 ERP Comprehensive Training	1	34	0	0	0	34	2	7		校企合作课程

（二）实践环节教学计划表

课程属性	课程代码	课程名称	环节类别	学分	周数	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	QUD11200P	军训 Military Training	2	3	1	人民武装部	
专业课	必修课	LAS39A10T	毕业论文（设计） Graduation Thesis design	6	12	7,8	管理学院	
		LAS39606P	专业实习 Graduation Practice	6	6	7,8		

六、修读说明

（一）通识必修课程

- “形势与政策”课程采取专题讲座和慕课教学。
- “军事理论”课程 12 学时为线上学习。
- “大学生职业规划与就业创业指导”第 1-4 学期，每学期各 4 学时，第 5-6 学期，每学期各 6 学时，第 7 学期为线上教学，10 学时。
- “心理健康教育”学时分配采取两种模式：第一学期 32 学时和第三学期 4 学时，或第二学期 32 学时和第四学期 4 学时。
- 大学英语、体育、计算机应用基础参照相关管理办法执行。
- 第一学期周学时将根据军训等安排进行适当调整。

（二）通识限选课程

须至少选修 2 学分，其中至少修读 1 门“四史”课程。

（三）通识任选课程

- 须选择修读 8 学分。其中中华优秀传统文化与民族精神、社会生活与艺术经典模块为美育通识课程（公共艺术课程），须至少选修 2 学分；慕课（MOOC）须选修且仅认定 2 学分。
- 学生辅修学习中止所获得的学分、转专业原修读学分以及通过“创新创业”等形式获得的学分，最多可冲抵通识任选课程中的 4 个学分（不可冲抵美育通识课程和慕课（MOOC）学分），冲抵专业选修课学分按学院有关规定执行。

（四）专业课程

学生共需修读专业选修课至少 36 学分，要求至少修读本专业限选课 26 学分，其余学分可以在本学院其他专业或其他学院的专业课中修读。

物流管理专业本科生培养方案（120601）

一、培养目标

以“重素质、厚基础、宽口径”为导向，培养具备良好的道德文化修养、社会责任感和国际化视野，富于创新意识和学习能力，知识结构合理、专业基础扎实、就业能力强，能够在国内外工商企业、物流企业和相关行业从事物流信息开发与应用、物流方案设计、物流组织管理和物流业务运作等工作的应用型人才。

二、培养要求

1. 具有良好的道德文化修养和社会责任感；
2. 具有较好的人文、社会科学和自然科学基础素质，强烈的公民意识，并具有适应多元文化的素养；
3. 掌握物流管理的基本理论、基本知识；
4. 掌握物流系统的分析、设计方法和实施技术；
5. 具有物流经营、管理、决策的基本能力；
6. 具有综合运用所学知识分析和解决问题的能力；
7. 了解本专业相关领域的发展动态；
8. 掌握物流实务的基本方法，具有一定的科研和实际工作能力。

三、学制与学位

标准学制为 4 年，可在 3-6 年内完成。

按计划要求完成学业者，授予管理学学士学位。

四、学分要求和学时安排

课程类型	修读方式	学分数	占总学分百分比（%）	学时数	占总学时百分比（%）
通识课程	必修	44	29.3	942	35.1
	限选	2	1.3	34	1.3
	任选	8	5.3	136	5.1
	小计	54	36	1112	41.5
学科基础课程	必修	14.5	9.7	259	9.7
专业课程	必修	44.5	29.7	680	25.4
	选修	37	24.7	629	23.5
	小计	81.5	54.3	1309	48.8
第二课堂成绩单		合格			
总计		150	100	2680	100

注：1. 通识课程中，限选和任选按照 1 学分对应 17 学时计算学时。

2. “第二课堂成绩单”依照相关方案执行。

五、教学计划表

(一) 理论教学计划表

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	COE10802L	大学英语 3-1 College English 3-1	5	85	85	0	0	0	5	1	外国语学院	
		FCA10000E	计算机应用基础 Fundamentals of Computer Application	1	32	0	0	32	0	2	1	计算机与信息工程学院	
		MTS10406L	思想道德与法治 Morality and Rule of Law	3	48	48	0	0	0	3	1	马克思主义学院	
		PEH10004C	体育 4-1 Physical Education 4-1	1	36	4	0	0	32	2	1	体育科学学院	
		COE10803L	大学英语 3-2 College English 3-2	5	85	85	0	0	0	5	2	外国语学院	
		MTS10407L	中国近现代史纲要 Outline of Modern Chinese History	3	48	48	0	0	0	3	2	马克思主义学院	
		PEH10005C	体育 4-2 Physical Education 4-2	1	36	4	0	0	32	2	2	体育科学学院	
		QUD11201L	军事理论 Military Theory	2	36	36	0	0	0	2	2	人民武装部	
		COE10211L	大学英语 3-3 College English 3-3	2	34	34	0	0	0	2	3	外国语学院	
		MTS10408L	马克思主义基本原理 General Introduction to the Basic Tenets of Marxism	3	48	48	0	0	0	3	3	马克思主义学院	
		PEH10006C	体育 4-3 Physical Education 4-3	1	36	4	0	0	32	2	3	体育科学学院	
		PEH10007C	体育 4-4 Physical Education 4-4	1	36	4	0	0	32	2	4	体育科学学院	
		MTS10801C	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 Introduction to Essentials of Mao Zedong Thought and the System of Theories of Socialism with Chinese Characteristics	5	112	48	0	0	64	3	5	马克思主义学院	
		BUA39001P	劳动教育 Labor Education	1	36	4	0	0	32	2	6	管理学院	
		MTS10409L	习近平新时代中国特色社会主义思想概论 An Instruction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	2	32	32	0	0	0	2	6	马克思主义学院	
		QUD19002L	大学生职业规划与就业创业指导 College Students' Occupational Planning and Guidance of Employment and Entrepreneurship	2	38	38	0	0	0	2	1-7	学生处	
		QUD12201L	形势与政策 The Current Situation and Policy	2	128	128	0	0	0	1	1-8	马克思主义学院	
		QUD14201L	心理健康教育 Mind Health Education	2	36	36	0	0	0	3	2,4	学生处	
小计				42	942	686	0	32	224				
通识课	限选课	思政选择性必修课程		2	见通识限选课程修读说明。						2-7	教务处	
	任选课	习近平新时代中国特色社会主义思想与民族复兴模块		8	见通识任选课程修读说明。						2-7		
		中华优秀传统文化与民族精神模块											
		社会历史与人类文明模块											
		社会生活与艺术经典模块											
		社会科学与公民意识模块											
		自然科学与人类发展模块											
		工具知识与创新创业模块											
		教师教育与立德树人模块											
		劳动教育与工匠精神模块											
小计				10	170								

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
学科基础课	必修课	MAS18608L	高等数学 2-1 Advanced Mathematics 2-1	4	72	72	0	0	0	5	1	数学科学学院	
		MSE21402L	管理学 Management	3	51	51	0	0	0	4	1	管理学院	
		ECN11401L	微观经济学 Microeconomics	3	51	51	0	0	0	3	2		
		ECN11204L	宏观经济学 Macroeconomics	2	34	34	0	0	0	2	3		
		MSE23300C	管理信息系统 Management Information System	2.5	51	34	0	17	0	3	5		
小计				14.5	259	242	0	17	0				
专业课	必修课	BUA32500C	物流管理学概论 Introduction to Logistics Management	3.5	68	51	17	0	0	5	1	管理学院	
		MAS18609L	高等数学 2-2 Advanced Mathematics 2-2	4	68	68	0	0	0	4	2	数学科学学院	
		BUA42309C	仓储管理 Warehousing Management	2.5	51	34	17	0	0	3	3		
		MAS21404L	线性代数 Linear Algebra	3	51	51	0	0	0	3	3		
		BUA42405L	国际物流与报关实务 International Logistics and Customs Clearance	3	68	34	34	0	0	4	4		
		MAS25403L	概率论 Probability Theory	3	51	51	0	0	0	3	4		
		BUA42302C	供应链管理 Supply Chain Management	2.5	51	34	17	0	0	3	5		
		MAS27600L	运筹学 Operational Research	4	68	68	0	0	0	4	5		
		BUA32301C	配送中心规划与管理 Planning and Operation of Distribution Center	2.5	51	34	17	0	0	3	6		
		BUA39201C	物流综合实验 1 Logistics Comprehensive Experiment1	2	51	17	0	34	0	3	6		校企合作课程
		BUA39202C	物流综合实验 2 Logistics Comprehensive Experiment2	2	51	17	0	34	0	3	6		
		BUA42301C	采购与供应管理 Purchasing and Supply Management	2.5	51	34	17	0	0	3	6		
小计				34.5	680	493	119	68	0				
专业课	限选课	BUA27201L	电子商务实务 Electronic Commerce	2	34	34	0	0	0	2	2	管理学院	创新创业课程
		MSE35203L	创新思维与企业家精神 Innovation Thinking and Entrepreneurial Spirit	2	34	34	0	0	0	2	2		创新创业课程
		BUA13600C	会计学原理 Principles of Accounting	4	85	51	34	0	0	5	3		
		BUA22400L	市场营销学 Marketing	3	51	51	0	0	0	3	3		
		BUA47200L	互联网创业 Internet Entrepreneurship	2	34	34	0	0	0	2	3		创新创业课程
		EIT25404C	数据结构(CC++)2-1 Data Structures with C/C++ 2-1	3	68	34	0	34	0	4	3		
		MSE21205L	基础工业工程 Fundamental Industrial Engineering	2	34	34	0	0	0	2	3		
		PHL42203L	实用逻辑学 Practical Logic	2	34	34	0	0	0	2	3		创新创业课程
		BUA31401L	生产与运作管理 Production and Operations Management	3	51	51	0	0	0	3	4		
		BUA33203L	创业管理 Entrepreneurship	2	34	34	0	0	0	2	4		创新创业课程
		BUA33600L	财务会计 Financial Accounting	4	68	68	0	0	0	4	4		
		BUA49001L	现代物流技能要求 Modern Logistics Ability Requirements	1	17	17	0	0	0	1	4		
		EIT22600C	数据库系统原理 Principles of Database Systems	4	85	51	0	34	0	5	4		
		EIT25405C	数据结构(CC++)2-2 Data Structures with C/C++ 2-2	3	68	34	0	34	0	4	4		
		LAW33401L	经济法 Economic Law	3	51	51	0	0	0	3	4		
		BUA34400L	财务管理 Financial Management	3	51	51	0	0	0	3	5		

课程属性	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
	BUA44100C	财务分析 Financial Analysis	1.5	34	17	0	0	17	2	5		创新创业课程
	ECN22202L	证券投资学 Security Analysis	2	34	34	0	0	0	2	5		
	MAS31601C	商务统计与 Python 软件 Business Statistics and Python	4	85	51	0	34	0	5	5		
	MSE32204L	物流与供应链管理案例 Logistics and supply chain management case	2	34	34	0	0	0	2	5		校企合作课程
	BUA32300C	物流信息技术 Logistics Information Technology	2.5	51	34	0	17	0	3	6		
	BUA35402L	人力资源管理 Human Resource Management	3	51	51	0	0	0	3	6		
	EIT37201C	大数据分析决策 Big Data Analysis and Decision-making	2	34	34	0	0	0	2	6		
	BUA34000E	ERP 综合实训 ERP Comprehensive Training	1	34	0	0	0	34	2	7		校企合作课程
	BUA48201L	物流实践讲座 Logistics practice lecture	2	34	34	0	0	0	1	1-7		校企合作课程

（二）实践环节教学计划表

课程属性	课程代码	课程名称	环节类别	学分	周数	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	QUD11200P	军训 Military Training	2	3	1	人民武装部	
专业课	必修课	BUA39A10T	毕业论文(设计) Graduation Thesis design	6	12	7,8	管理学院	
		BUA39600P	专业实习 Graduation Practice	4	10	7,8		

六、修读说明

（一）通识必修课程

1. “形势与政策”课程采取专题讲座和慕课教学。
2. “军事理论”课程 12 学时为线上学习。
3. “大学生职业规划与就业创业指导”第 1-4 学期，每学期各 4 学时，第 5-6 学期，每学期各 6 学时，第 7 学期为线上教学，10 学时。
4. “心理健康教育”学时分配采取两种模式：第一学期 32 学时和第三学期 4 学时，或第二学期 32 学时和第四学期 4 学时。
5. 大学英语、体育、计算机应用基础参照相关管理办法执行。
6. 第一学期周学时将根据军训等安排进行适当调整。

（二）通识限选课程

须至少选修 2 学分，其中至少修读 1 门“四史”课程。

（三）通识任选课程

1. 须选择修读 8 学分。其中中华优秀传统文化与民族精神、社会生活与艺术经典模块为美育通识课程（公共艺术课程），须至少选修 2 学分；慕课（MOOC）须选修且仅认定 2 学分。
2. 学生辅修学习中止所获得的学分、转专业原修读学分以及通过“创新创业”等形式获得的学分，最多可冲抵通识任选课程中的 4 个学分（不可冲抵美育通识课程和慕课（MOOC）学分），冲抵专业选修课学分按学院有关规定执行。

（四）专业课程

1. 学生共需修读专业选修课至少 37 学分，要求学生至少修读本专业限选课 27 学分，其余学分可以在本学院其他专业或其他学院的专业选修课中修读。
2. “企业家讲座”课程需要集齐 12 次以上企业家讲座方可认定 2 个学分，每次讲座由学院物流学会进行身份验证和登记认定，每次讲座需写一篇体会报告。第 7 学期末进行学分认定，合格的认定 2 个学分。

音乐表演专业本科生培养方案（130201）

一、培养目标

本专业旨在培养德智体美劳全面发展，具有系统的音乐理论知识、扎实的舞台表演技能、宽厚的文化底蕴、良好的审美意识，具备能在各类文艺演出院团、专业艺术院校、社会团体、传媒产业、群众文化等部门从事音乐表演、艺术教学等相关工作的应用型人才，并同时拥有能够在本专业进行更高学历深造的技能与理论基础。

二、培养要求

本专业毕业生应具备以下几方面的知识能力：

1. 对于音乐艺术拥有正确的社会主义核心价值观，了解党和国家关于文艺方面的方针政策、法律法规；
2. 较为系统地掌握音乐表演专业相关的理论知识，懂得艺术与艺术教育的客观规律，具备音乐表演领域的理论基础；
3. 具备较好的演奏（演唱）技能、技巧，掌握国内外不同风格作品的艺术处理及内涵表达方法，拥有合理个性发挥的创造力，形成达到专业院团（院校）用人标准的实践应用能力；
4. 了解相关学科的发展动态，了解音乐艺术的相关文化，拥有较为宽阔的艺术视野，了解科学研究的基本方法。

三、学制与学位

标准学制为4年，可在3-6年内完成。

按计划要求完成学业者，授予艺术学学士学位。

四、学分要求和学时安排

课程类型	修读方式	学分数	占总学分百分比 (%)	学时数	占总学时百分比 (%)	备注
通识课程	必修	40	28.1	874	32.7	声乐
	限选	2	1.4	34	1.3	
	任选	8	5.6	136	5.1	
	小计	50	35.1	1044	39.0	
学科基础课程	必修课	41	28.8	731	27.3	
专业课程	必修课	41.5	29.1	731	27.3	
	选修课	10	7.0	170	6.4	
	小计	51.5	36.1	901	33.7	
第二课堂成绩单		合格				
总计		142.5	100	2676	100	

课程类型	修读方式	学分数	占总学分百分比 (%)	学时数	占总学时百分比 (%)	备注
通识课程	必修	40	28.1	874	33.5	键盘
	限选	2	1.4	34	1.3	
	任选	8	5.6	136	5.2	
	小计	50	35.1	1044	40.0	
学科基础课程	必修	41	28.8	731	28.0	
专业课程	必修	41.5	29.1	663	25.4	
	选修	10	7.0	170	6.5	
	小计	51.5	36.1	833	31.9	
第二课堂成绩单		合格				
总计		142.5	100	2608	100	

课程类型	修读方式	学分数	占总学分百分比 (%)	学时数	占总学时百分比 (%)	备注
通识课程	必修	40	28.1	874	32.9	器乐
	限选	2	1.4	34	1.3	
	任选	8	5.6	136	5.1	
	小计	50	35.1	1044	39.3	
学科基础课程	必修	41	28.8	731	27.5	
专业课程	必修课	41.5	29.1	714	26.9	
	选修课	10	7.0	170	6.4	
	小计	51.5	36.1	884	33.2	
第二课堂成绩单		合格				
总计		142.5	100	2659	100	

注：1. 通识课程中，限选和任选按照 1 学分对应 17 学时计算学时。
2. “第二课堂成绩单”依照相关方案执行

五、教学计划表

(一) 理论教学计划表

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	COE10608L	大学英语 2-1 College English 2-1	4	68	68	0	0	0	4	1	外国语学院	
		FCA10000E	计算机应用基础 Fundamentals of Computer Application	1	32	0	0	32	0	4	1	计算机与信息工程学院	
		PEH10004C	体育 4-1 Physical Education 4-1	1	36	4	0	0	32	2	1	体育科学学院	
		QUD11201L	军事理论 Military Theory	2	36	36	0	0	0	2	1	人民武装部	
		COE10609L	大学英语 2-2 College English 2-2	4	68	68	0	0	0	4	2	外国语学院	
		MTS10406L	思想道德与法治 Morality and Rule of Law	3	48	48	0	0	0	3	2	马克思主义学院	
		PEH10005C	体育 4-2 Physical Education 4-2	1	36	4	0	0	32	2	2	体育科学学院	
		MTS10407L	中国近现代史纲要 Outline of Modern Chinese History	3	48	48	0	0	0	3	3	马克思主义学院	
		PEH10006C	体育 4-3 Physical Education 4-3	1	36	4	0	0	32	2	3	体育科学学院	
		MTS10408L	马克思主义基本原理 General Introduction to the Basic Tenets of Marxism	3	48	48	0	0	0	3	4	马克思主义学院	
		PEH10007C	体育 4-4 Physical Education 4-4	1	36	4	0	0	32	2	4	体育科学学院	
		ART99001P	劳动教育 Labor Education	1	36	4	0	0	32	2	6	音乐与影视学院	
		MTS10409L	习近平新时代中国特色社会主义思想概论 An Instruction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	2	32	32	0	0	0	2	6	马克思主义学院	
		MTS10801C	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 Introduction to Essentials of Mao Zedong Thought and the System of Theories of Socialism with Chinese Characteristics	5	112	48	0	0	64	3	6	马克思主义学院	
		QUD14201L	心理健康教育 Mind Health Education	2	36	36	0	0	0	3	1,3	学生处	
QUD19002L	大学生职业规划与就业创业指导 College Students' Occupational Planning and Guidance of Employment and Entrepreneurship	2	38	38	0	0	0	2	1-7	学生处			
QUD12201L	形势与政策 The Current Situation and Policy	2	128	128	0	0	0	1	1-8	马克思主义学院			
小计				38	874	618	0	32	224				
通识课	限选课	思政选择性必修课程		2	见通识限选课程修读说明。						2-7	教务处	
	任选课	习近平新时代中国特色社会主义思想与民族复兴模块		8	见通识任选课程修读说明。						2-7		
		中华优秀传统文化与民族精神模块											
		社会历史与人类文明模块											
		社会生活与艺术经典模块											
		社会科学 with 公民意识模块											
		自然科学与人类发展模块											
		工具知识与创新创业模块											
		教师教育与立德树人模块											
		劳动教育与工匠精神模块											
小计				10	170								

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
学科基础课	必修课	ART10456L	艺术概论 Introduction to Arts	3	51	51	0	0	0	3	1	音乐与影视学院	
		ART20207L	音乐理论基础 2-1 Music Theory(Basic Music Theory) 2-1	2	34	34	0	0	0	2	1		
		ART32107C	视唱练耳 4-1 Solfeggio4-1	1.5	34	17	0	0	17	2	1		
		ART32211L	中国音乐史 2-1 The History of Chinese Music2-1	2	34	34	0	0	0	2	1		
		ART30206L	音乐理论基础 2-2 Music Theory(Basic Music Theory) 2-1	2	34	34	0	0	0	2	2		
		ART42107C	视唱练耳 4-2 Solfeggio4-2	1.5	34	17	0	0	17	2	2		
		ART42215L	中国音乐史 2-2 The History of Chinese Music2-2	2	34	34	0	0	0	2	2		
		ART32202L	和声学 2-1 Harmony2-1	2	34	34	0	0	0	2	3		
		ART32204L	民族民间音乐 2-1 National Folk Music2-1	2	34	34	0	0	0	2	3		
		ART32208L	西方音乐史 2-1 The History of Western Music2-1	2	34	34	0	0	0	2	3		
		ART521A3C	视唱练耳 4-3 Solfeggio4-3	1.5	34	17	0	0	17	2	3		
		ART42204L	和声学 2-2 Harmony2-2	2	34	34	0	0	0	2	4		
		ART42205L	民族民间音乐 2-2 National Folk Music2-2	2	34	34	0	0	0	2	4		
		ART42252L	西方音乐史 2-2 The History of Western Music 2-2	2	34	34	0	0	0	2	4		
		ART621A4C	视唱练耳 4-4 Solfeggio4-4	1.5	34	17	0	0	17	2	4		
		ART32206L	曲式与作品分析 2-1 Form and Analysis of Music2-1	2	34	34	0	0	0	2	5		
		ART32210L	音乐名作 2-1 Masterwork of Music2-1	2	34	34	0	0	0	2	5		
		ART322A0L	复调学 2-1 Counter Point2-1	2	34	34	0	0	0	2	5		
		ART322A1L	复调学 2-2 Counter Point2-2	2	34	34	0	0	0	2	6		
		ART42206L	曲式与作品分析 2-2 Form and Analysis of Music2-2	2	34	34	0	0	0	2	6		
		ART42210L	音乐名作 2-2 Masterwork of Music2-2	2	34	34	0	0	0	2	6		
小计				41	731	663	0	0	68				
专业课	必修课（声乐方向）	ART22101L	专业主课 7-1 Major7-1	1	17	17	0	0	0	1	1	音乐与影视学院	
		ART22121C	外国语音（意大利语）2-1 Foreign Language Diction 2-1	1.5	34	17	0	0	17	2	1		
		ART32171C	形体训练 Foundation of Dance	1.5	34	17	0	0	17	2	1		
		ART42011C	钢琴副科 2-1 Piano Minor Subject	0.5	17	0	0	0	17	1	1		
		ART22102L	专业主课 7-2 Major7-2	1	17	17	0	0	0	1	2		
		ART32121C	外国语音（德、法语）2-2 Foreign Language Diction 2-2	1.5	34	17	0	0	17	2	2		
		ART321B4C	合唱课 2-1 Chorus2-1	1.5	34	17	0	0	17	2	2		
		ART42012C	钢琴副科 2-2 Piano Minor Subject	0.5	17	0	0	0	17	1	2		
		ART52153C	舞台表演 Stage Performance	1.5	34	17	0	0	17	2	2		
		ART22103L	专业主课 7-3 Major7-3	1	17	17	0	0	0	1	3		
		ART22220L	声乐教学法 Vocal Teaching	2	34	34	0	0	0	2	3		创新创业课程
		ART42013C	钢琴伴奏与演唱基础 2-1 Piano Minor Subject 2-1	0.5	17	0	0	0	17	1	3		
		ART421B5C	合唱课 2-2 Chorus2-2	1.5	34	17	0	0	17	2	3		

课程属性	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
	ART22104L	专业主课 7-4 Major7-4	1	17	17	0	0	0	1	4		
	ART42014C	钢琴伴奏与演唱基础 2-2 Piano Minor Subject 2-2	0.5	17	0	0	0	17	1	4		
	ART42110C	重唱课 2-1 Duets2-1	1.5	34	17	0	0	17	2	4		校企合作课程
	ART521A6C	合唱与指挥 2-1 Chorus4-3	1.5	34	17	0	0	17	2	4		
	ART22105C	专业主课 7-5 Major7-5	1.5	34	17	0	0	17	2	5		
	ART22254L	天津地方音乐 Tianjin local music	2	34	34	0	0	0	2	5		特色课程
	ART42111C	剧目排演 2-1 Opera Rehearsal2-1	1.5	34	17	0	0	17	2	5		校企合作课程
	ART52103C	重唱课 2-2 Duets 2-1	1.5	34	17	0	0	17	2	5		校企合作课程
	ART521A7C	合唱与指挥 2-2 Chorus4-4	1.5	34	17	0	0	17	2	5		
	ART22106C	专业主课 7-6 Major7-6	1.5	34	17	0	0	17	2	6		
	ART52106C	剧目排演 2-2 Opera Rehearsal2-2	1.5	34	17	0	0	17	2	6		校企合作课程
	ART22107C	专业主课 7-7 Major7-7	1.5	34	17	0	0	17	2	7		
	CLL20051L	论文写作基础 Basic of Thesis Writing	1	17	17	0	0	0	2	7		
小计			33.5	731	408	0	0	323				
专业 必修课（键盘方向）	ART22101L	专业主课 7-1 Major7-1	1	17	17	0	0	0	1	1	音乐与影视学院	
	ART22102L	专业主课 7-2 Major7-2	1	17	17	0	0	0	1	2		
	ART22103L	专业主课 7-3 Major7-3	1	17	17	0	0	0	1	3		
	ART22108C	双钢琴演奏基础 2-1 2 Pianos Performance Rules2-1	1.5	34	17	0	0	17	2	3		
	ART42229L	钢琴视听导读 2-1 Piano Audio-Visual Introduction 2-1	2	34	34	0	0	0	2	3		
	ART22104L	专业主课 7-4 Major7-4	1	17	17	0	0	0	1	4		
	ART22109C	双钢琴演奏基础 2-2 2 Pianos Performance Rules2-2	1.5	34	17	0	0	17	2	4		
	ART42104CCF1	艺术指导 4-1 Coach 4-1	1.5	34	17	0	0	17	2	4		
	ART52217L	钢琴视听导读 2-2 Piano Audio-Visual Introduction 2-2	2	34	34	0	0	0	2	4		
	ART22105C	专业主课 7-5 Major7-5	1.5	34	17	0	0	17	2	5		
	ART42113C	即兴伴奏 2-1 Impromptu Accompaniment Courses2-1	1.5	34	17	0	0	17	2	5		校企合作课程
	ART42202L	钢琴艺术史 2-1 History of Keyboard Literature 2-1	2	34	34	0	0	0	2	5		
	ART52104CCF2	艺术指导 4-2 Coach 4-2	1.5	34	17	0	0	17	2	5		
	ART52213L	交响乐赏析 Appreciation the Symphonic Music	2	34	34	0	0	0	2	5		
	ART22106C	专业主课 7-6 Major7-6	1.5	34	17	0	0	17	2	6		
	ART42228L	钢琴教学法 Piano Pedagogy	2	34	34	0	0	0	2	6		创新创业课程; 校企合作课程
	ART52108C	即兴伴奏 2-2 Impromptu Accompaniment Courses2-1	1.5	34	17	0	0	17	2	6		校企合作课程
	ART52201L	钢琴艺术史 2-2 History of Keyboard Literature 2-2	2	34	34	0	0	0	2	6		

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
		ART62100CCF1	艺术指导 4-3 Coach 4-3	1.5	34	17	0	0	17	2	6		
		ART22107C	专业主课 7-7 Major7-7	1.5	34	17	0	0	17	2	7		
		ART72100C	艺术指导 4-4 Coach 4-4	1.5	34	17	0	0	17	2	7		
		CLL20051L	论文写作基础 Basic of Thesis Writing	1	17	17	0	0	0	2	7		
小计				33.5	663	476	0	0	187				
专业课	必修课（器乐方向）	ART22101L	专业主课 7-1 Major7-1	1	17	17	0	0	0	1	1	音乐与影视学院	
		ART32075C	钢琴副科 4-1 Piano Minor Subject	0.5	17	0	0	0	17	1	1		
		ART22102L	专业主课 7-2 Major7-2	1	17	17	0	0	0	1	2		
		ART32076C	钢琴副科 4-2 Piano Minor Subject	0.5	17	0	0	0	17	1	2		
		ART42101C	合奏课 6-1 Ensemble Courses6-1	1.5	34	17	0	0	17	2	2		
		ART22103L	专业主课 7-3 Major7-3	1	17	17	0	0	0	1	3		
		ART32077C	钢琴副科 4-3 Piano Minor Subject	0.5	17	0	0	0	17	1	3		
		ART42102C	合奏课 6-2 Ensemble Courses6-2	1.5	34	17	0	0	17	2	3		
		ART42175C	重奏课 4-1 Ensemble Courses4-1	1.5	34	17	0	0	17	2	3		
		ART42219C	器乐艺术史 2-1 Coach（Instrumental Music）2-1	2	34	34	0	0	0	2	3		
		ART22104L	专业主课 7-4 Major7-4	1	17	17	0	0	0	1	4		
		ART32078C	钢琴副科 4-4 Piano Minor Subject	0.5	17	0	0	0	17	1	4		
		ART42171C	合奏课 6-3 Ensemble Courses6-3	1.5	34	17	0	0	17	2	4		
		ART42176C	重奏课 4-2 Ensemble Courses4-2	1.5	34	17	0	0	17	2	4		
		ART42220C	器乐艺术史 2-2 Coach（Instrumental Music）	2	34	34	0	0	0	2	4		
		ART22105C	专业主课 7-5 Major7-5	1.5	34	17	0	0	17	2	5		
		ART42172C	合奏课 6-4 Ensemble Courses6-4	1.5	34	17	0	0	17	2	5		
		ART42177C	重奏课 4-3 Ensemble Courses4-3	1.5	34	17	0	0	17	2	5		
		ART52213L	交响乐赏析 Appreciation the Symphonic Music	2	34	34	0	0	0	2	5		
		ART22106C	专业主课 7-6 Major7-6	1.5	34	17	0	0	17	2	6		
		ART42173C	合奏课 6-5 Ensemble Course6-5	1.5	34	17	0	0	17	2	6		
		ART42178C	重奏课 4-4 Ensemble Courses4-4	1.5	34	17	0	0	17	2	6		
		ART22107C	专业主课 7-7 Major7-7	1.5	34	17	0	0	17	2	7		
		ART42174C	合奏课 6-6 Ensemble Course6-6	1.5	34	17	0	0	17	2	7		
		ART52059L	音乐社会学 Music Sociology	1	17	17	0	0	0	1	7		
		CLL20051L	论文写作基础 Basic of Thesis Writing	1	17	17	0	0	0	1	7		
小计				33.5	714	425	0	0	289				
专业课	限选课	ART22115C	手风琴演奏基础 2-2 Accordion playing basis 2-2	1.5	34	17	0	0	17	2	春	音乐与影视学院	
		ART22117C	手风琴重奏 2-2 Accordion Ensemble Courses 2-2	1.5	34	17	0	0	17	2	春		
		ART22201L	室内乐导聆 Appreciation of Chamber Music	2	34	34	0	0	0	2	春		
		ART52253L	爵士乐理论与鉴赏 Jazz Music Theory and Appreciation	2	34	34	0	0	0	2	春		
		ART52256L	民歌欣赏 Appreciation of Chinese folk songs	2	34	34	0	0	0	2	春		

课程属性	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
	ART52257L	音乐剧赏析 Musical Appreciation	2	34	34	0	0	0	2	春		
	ART52260L	经典交响乐作品鉴赏 Appreciation of classical symphony works	2	34	34	0	0	0	2	春		
	ART22114C	手风琴演奏基础 2-1 Accordion playing basis 2-1	1.5	34	17	0	0	17	2	秋		
	ART22116C	手风琴重奏 2-1 Accordion Ensemble Courses 2-1	1.5	34	17	0	0	17	2	秋		
	ART42251L	歌曲写作 Song Composition	2	34	34	0	0	0	2	秋		
	ART52110C	钢琴集体课 Piano Major Courses(Group Lesson)	1.5	34	17	0	0	17	2	秋		
	ART521A5C	室内乐演奏 Chamber music performance	1.5	34	17	0	0	17	2	秋		
	ART522A8L	台词基础 Basic Lines	2	34	34	0	0	0	2	秋		
	ART522B3L	经典钢琴作品解读 Interpretation of Classic Piano Works	2	34	34	0	0	0	2	秋		
	ART522B6L	歌剧赏析 Opera Appreciation	2	34	34	0	0	0	2	秋		
	ART58206L	电影音乐 Movie Music	2	34	34	0	0	0	2	秋		

(二) 实践环节教学计划表

课程属性	课程代码	课程名称	环节类别	学分	周数	学期	承担	备注
通识课	必修课	QUD11200P	军训 Military Training	2	3	1	人民武装部	
专业课	必修课	ART32600P	毕业音乐会 Concert for Graduated	4	8	7	音乐与影视学院	
		ART39601T	毕业论文 Graduation Thesis	4	12	8		
专业课	限选课	ART52258L	系列讲座与观摩 Variety and Planning	1		春		
		ART52271P	舞台艺术实践 I Performing Arts Content of Practice I	2	4	春		
		ART52273P	舞台艺术实践III Performing Arts Content of PracticeIII	2	4	春		
		ART52275P	舞台艺术实践 V Performing Arts Content of Practice V	2	4	春		
		ART56271V	专业创新创业见习 Professional Innovation Entrepreneurship Prentice	2	4	春		
		ART52272P	舞台艺术实践 II Performing Arts Content of Practice II	2	4	秋		
		ART52274P	舞台艺术实践IV Performing Arts Content of Practice V	2	4	秋		
		ART52276P	舞台艺术实践VI Performing Arts Content of PracticeVI	2	4	秋		

六、修读说明

(一) 通识必修课程

1. “形势与政策”课程采取专题讲座和慕课教学。
2. “军事理论”课程 12 学时为线上学习。
3. “大学生职业规划与就业创业指导”第 1-4 学期，每学期各 4 学时，第 5-6 学期，每学期各 6 学时，第 7 学期为线上教学，10 学时。
4. “心理健康教育”学时分配采取两种模式：第一学期 32 学时和第三学期 4 学时，或第二学期 32 学时和第四学期 4 学时。
5. 大学英语、体育、计算机应用基础参照相关管理办法执行。
6. 第一学期周学时将根据军训等安排进行适当调整。

(二) 通识限选课程

须至少选修 2 学分，其中至少修读 1 门“四史”课程。

(三) 通识任选课程

1. 须选择修读 8 学分。其中中华优秀传统文化与民族精神、社会生活与艺术经典模块为美育通识课程（公共艺术课程），须至少选修 2 学分；慕课（MOOC）须选修且仅认定 2 学分。

2. 学生辅修学习中止所获得的学分、转专业原修读学分以及通过“创新创业”等形式获得的学分，最多可冲抵通识任选课程中的 4 个学分（不可冲抵美育通识课程和慕课（MOOC）学分），冲抵专业选修课学分按学院有关规定执行。

（四）专业课程

1. 本专业学生在以上任意选修课程中修读 10 学分。本院其他专业限定选修课学分均可冲抵本专业任意选修课学分。

2. 本专业创新创业课程有：

声乐教学法 Vocal Teaching

钢琴教学法 Piano Pedagogy

音乐社会学 Music Sociology

专业创新创业见习 Professional Innovation Entrepreneurship Pprentice（院选课）

3. 本专业校企合作课程有：

重唱课 Duets

剧目排演 Opera Rehearsal

即兴伴奏 Impromptu Accompaniment Courses

钢琴教学法 Piano Pedagogy

合奏课 6-6 Ensemble Courses 6-6

重奏课 4-4 Ensemble Courses 4-4

交响乐赏析 Appreciation the Symphonic Music

舞台艺术实践 Performing Arts Content of Practice（院选课）

系列讲座与观摩 Variety and Planning（院选课）

4. 天津地方音乐文化（TianJin local music culture）为音乐表演专业声乐方向的特色课程。

舞蹈学专业本科生培养方案（130205）

一、培养目标

本专业旨在培养舞蹈教学、编导、表演三位一体的复合创新型人才；培养舞蹈创作与研究能力并重、人文与艺术素养深厚的舞蹈专门化人才。注重将学生的舞蹈专业教育与道德品质修养相结合，社会实践能力与理论创新能力相统一，可以在各级文化单位、各类学校、文化艺术机构、社会艺术团体等工作岗位从事舞蹈教学、创作、研究等相关工作。

二、培养要求

毕业生应获得以下几方面的知识和能力：

1. 树立正确的世界观、人生观、价值观，能够自觉践行社会主义核心价值观，具有较好的自律能力、艺术品格和热爱舞蹈艺术的执着精神；
2. 系统掌握舞蹈史论、舞蹈学科方面的基本知识，并具备中外舞蹈资料的查阅能力；
3. 掌握一定的舞蹈专业技能和各种基本舞蹈素材，并能够灵活运用与创新；
4. 具有独立的舞蹈研究和舞蹈教学能力，并具备进行团队合作的精神；
5. 具有编创和策划导演能力，具备舞蹈自主创业、独立创新的意识与能力；
6. 具有较高的综合素养与文艺修养，具备创造性思维能力和较强的审美感受力；
7. 具有一定的文化与艺术视野，并具备艺术鉴赏与艺术交流能力；
8. 熟悉有关的文艺方针政策，具备良好的职业道德。

三、学制与学位

标准学制为 4 年，可在 3-6 年内完成。

按计划要求完成学业者，授予艺术学学士学位。

四、学分要求和学时安排

课程类型	修读方式	学分数	占总学分百分比(%)	学时数	占总学时百分比(%)	备注
通识课程	必修	40	27.2	874	29.6	表演与 教学
	限选	2	1.4	34	1.2	
	任选	8	5.4	136	4.6	
	小计	50	34.0	1044	35.4	
学科基础 课程	必修	35	23.8	782	26.5	
专业课程	必修	52	35.4	952	32.3	
	选修	10	6.8	170	5.8	
	小计	62	42.2	1122	38.1	
第二课堂成绩单		合格				
总计		147	100	2948	100	

注：1. 通识课程中，限选和任选按照 1 学分对应 17 学时计算学时。

2. “第二课堂成绩单”依照相关方案执行。

课程类型	修读方式	学分数	占总学分百分比(%)	学时数	占总学时百分比(%)	备注
通识课程	必修	40	27.2	874	29.6	编创
	限选	2	1.4	34	1.2	
	任选	8	5.4	136	4.6	
	小计	50	34.0	1044	35.4	
学科基础课程	必修	35	23.8	782	26.5	
专业课程	必修	52	35.4	952	32.3	
	选修	10	6.8	170	5.8	
	小计	62	42.2	1122	38.1	
第二课堂成绩单		合格				
总计		147	100	2948	100	

注：1. 通识课程中，限选和任选按照 1 学分对应 17 学时计算学时。

2. “第二课堂成绩单”依照相关方案执行。

课程类型	修读方式	学分数	占总学分百分比(%)	学时数	占总学时百分比(%)	备注
通识课程	必修	40	28.0	874	29.6	国际 标准舞
	限选	2	1.4	34	1.2	
	任选	8	5.6	136	4.6	
	小计	50	35.0	1044	35.4	
学科基础 课程	必修	35	24.5	782	26.5	
专业课程	必修	48	33.6	952	32.3	
	选修	10	7.0	170	5.8	
	小计	58	40.6	1122	38.1	
第二课堂成绩单		合格				
总计		143	100	2948	100	

注：1. 通识课程中，限选和任选按照 1 学分对应 17 学时计算学时。

2. “第二课堂成绩单”依照相关方案执行。

五、教学计划表

(一) 理论教学计划表

《 》理论教学计划表													
课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	ART10004C	身体素质训练 2-1 Physical Fitness Training2-1	1	36	4	0	0	32	2	1	音乐与影视学院	
		COE10608L	大学英语 2-1 College English 2-1	4	68	68	0	0	0	4	1	外国语学院	
		FCA10000E	计算机应用基础 Fundamentals of Computer Application	1	32	0	0	32	0	4	1	计算机与信息工程学院	
		QUD11201L	军事理论 Military Theory	2	36	36	0	0	0	2	1	人民武装部	
		ART10005C	身体素质训练 2-2 Physical Fitness Training2-2	1	36	4	0	0	32	2	2	音乐与影视学院	
		COE10609L	大学英语 2-2 College English 2-2	4	68	68	0	0	0	4	2	外国语学院	
		MTS10406L	思想道德与法治 Morality and Rule of Law	3	48	48	0	0	0	3	2	马克思主义学院	
		ART10006C	技术技巧训练 2-1 Technical Skill Training 2-1	1	36	4	0	0	32	2	3	音乐与影视学院	
		MTS10407L	中国近现代史纲要 Outline of Modern Chinese History	3	48	48	0	0	0	3	3	马克思主义学院	
		ART10007C	技术技巧训练 2-2 Technical Skill Training 2-2	1	36	4	0	0	32	2	4	音乐与影视学院	
		MTS10408L	马克思主义基本原理 General Introduction to the Basic Tenets of Marxism	3	48	48	0	0	0	3	4	马克思主义学院	
		ART99001P	劳动教育 Labor Education	1	36	4	0	0	32	2	6	音乐与影视学院	
		MTS10409L	习近平新时代中国特色社会主义思想概论 An Instruction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	2	32	32	0	0	0	2	6	马克思主义学院	
		MTS10801C	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 Introduction to Essentials of Mao Zedong Thought and the System of Theories of Socialism with Chinese Characteristics	5	112	48	0	0	64	3	6	马克思主义学院	
		QUD14201L	心理健康教育 Mind Health Education	2	36	36	0	0	0	3	1,3	学生处	
		QUD19002L	大学生职业规划与就业创业指导 College Students' Occupational Planning and Guidance of Employment and Entrepreneurship	2	38	38	0	0	0	2	1-7	学生处	
		QUD12201L	形势与政策 The Current Situation and Policy	2	128	128	0	0	0	1	1-8	马克思主义学院	
小计				38	874	618	0	32	224				
通识课	限选课	思政选择性必修课程		2	见通识限选课程修读说明。						2-7	教务处	
	任选课	习近平新时代中国特色社会主义思想与民族复兴模块		8	见通识任选课程修读说明。						2-7		
		中华优秀传统文化与民族精神模块											
		社会历史与人类文明模块											
		社会生活与艺术经典模块											
		社会科学 with 公民意识模块											
		自然科学与人类发展模块											
		工具知识与创新创业模块											
		教师教育与立德树人模块											
		劳动教育与工匠精神模块											
小计				10	170								

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
学科基础课	必修课	ART362A9L	中国舞蹈史 2-1 History of Chinese Dance 2-1	2	34	34	0	0	0	2	1	音乐与影视学院	
		ART56213L	芭蕾舞史 Ballet History	2	34	34	0	0	0	2	1		
		ART56301C	芭蕾基本功训练 4-1 Ballet 4-1	2.5	68	17	0	0	51	4	1		
		ART56305C	现代舞 4-1 Modern Dance 4-1	2.5	68	17	0	0	51	4	1		
		ART462AAL	中国舞蹈史 2-2 History of Chinese Dance 2-2	2	34	34	0	0	0	2	2		
		ART56214L	现代舞史 Modern Dance History	2	34	34	0	0	0	2	2		
		ART56302C	芭蕾基本功训练 4-2 Ballet 4-2	2.5	68	17	0	0	51	4	2		
		ART56306C	现代舞 4-2 Modern Dance 4-2	2.5	68	17	0	0	51	4	2		
		ART36451L	舞蹈概论 Introduction to The Dance	2	34	34	0	0	0	2	3		
		ART562C0C	现代舞 4-3 Modern Dance 4-3	2	51	17	0	0	34	3	3		
		ART56303C	芭蕾基本功训练 4-3 Ballet 4-3	2.5	68	17	0	0	51	4	3		
		ART56201L	舞蹈身体语言学 The Body Language of Dance	2	34	34	0	0	0	2	4		
		ART562C1C	现代舞 4-4 Modern Dance 4-4	2	51	17	0	0	34	3	4		
		ART56304C	芭蕾基本功训练 4-4 Ballet 4-4	2.5	68	17	0	0	51	4	4		
		ART36102C	舞蹈教育学 Dance Education	2	34	34	0	0	0	2	5		
		ART56215L	舞蹈赏析与批评 The Appreciation and Criticism of Dance	2	34	34	0	0	0	2	6		
小计				35	782	408	0	0	374				
专业课	必修课（表演与教学方向）	ART56171C	中国古典舞身韵 4-1 Movement of Chinese Theatre 4-1	1.5	34	17	0	0	17	2	1	音乐与影视学院	
		ART56175C	中国民族民间舞 4-1 Chinese Folk Dance 4-1	1.5	34	17	0	0	17	2	1		
		ART56172C	中国古典舞身韵 4-2 Movement of Chinese Theatre 4-2	1.5	34	17	0	0	17	2	2		
		ART56176C	中国民族民间舞 4-2 Chinese Folk Dance 4-2	1.5	34	17	0	0	17	2	2		
		ART56173C	中国古典舞身韵 4-3 Movement of Chinese Theatre 4-3	1.5	34	17	0	0	17	2	3		
		ART56177C	中国民族民间舞 4-3 Chinese Folk Dance 4-3	1.5	34	17	0	0	17	2	3		
		ART56409C	舞蹈编创 4-1 Choreography 4-1	3	68	34	0	0	34	4	3		创新创业课程
		ART56174C	中国古典舞身韵 4-4 Movement of Chinese Theatre 4-4	1.5	34	17	0	0	17	2	4		
		ART56178C	中国民族民间舞 4-4 Chinese Folk Dance 4-4	1.5	34	17	0	0	17	2	4		
		ART56410C	舞蹈编创 4-2 Choreography 4-2	3	68	34	0	0	34	4	4		创新创业课程
		ART46109C	中国民族民间舞教学法 2-1 Teaching Method for Chinese Folk Dance 2-1	1.5	34	17	0	0	17	2	5		
		ART4610C7	中国古典舞身韵教学法 2-1 Teaching Methodology of Shen Yun of Chinese Classical Dance 2-1	1.5	34	17	0	0	17	2	5		
		ART46111C	古典芭蕾教学法 2-1 Teaching Method for Classical Ballet 2-1	1.5	34	17	0	0	17	2	5		
		ART46113C	现代舞技术教学法 2-1 Teaching Method for Modern Dance 2-1	1.5	34	17	0	0	17	2	5		
		ART56179C	剧目排练 3-1 The rehearse of the dance 3-1	1.5	34	17	0	0	17	2	5		校企合作课程
		ART56411C	舞蹈编创 4-3 Choreography 4-3	3	68	34	0	0	34	4	5		创新创业课程
ART46110C	中国民族民间舞教学法 2-2 Teaching Method for Chinese Folk Dance 2-2	1.5	34	17	0	0	17	2	6				
ART46112C	古典芭蕾教学法 2-2 Teaching Method for Classical Ballet 2-2	1.5	34	17	0	0	17	2	6				

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注	
		ART46114C	现代舞技术教学法 2-2 Teaching Method for Modern Dance 2-2	1.5	34	17	0	0	17	2	6			
		ART46115C	中国古典舞身韵教学法 2-2 Teaching Methodology of Shen Yun of Chinese Classical Dance 2-2	1.5	34	17	0	0	17	2	6			
		ART56180C	剧目排练 3-2 The rehearse of the dance 3-2	1.5	34	17	0	0	17	2	6			校企合作课程
		ART56412C	舞蹈编创 4-4 Choreography 4-4	3	68	34	0	0	34	4	6			创新创业课程
		ART56401C	剧目排练 3-3 The rehearse of the dance 3-3	3	68	34	0	0	34	2	7			校企合作课程
小计				42	952	476	0	0	476					
专业课	必修课（编创方向）	ART56181C	素材课 6-1 Dance Material 6-1	1.5	34	17	0	0	17	2	1	音乐与影视学院		
		ART56901C	单人舞编创技法 The Solo Dance Composition	6	136	68	0	0	68	8	1			
		ART56182C	素材课 6-2 Dance Material 6-2	1.5	34	17	0	0	17	2	2			
		ART56A02C	双人舞编创技法 The Pas De Deux Composition	6	136	68	0	0	68	8	2			
		ART56183C	素材课 6-3 Dance Material 6-3	1.5	34	17	0	0	17	2	3			
		ART56733C	三人舞编创技法 Three People Dance Composition	4.5	102	51	0	0	51	6	3			
		ART56184C	素材课 6-4 Dance Material 6-4	1.5	34	17	0	0	17	2	4			
		ART56744C	群舞编创技法 Group Dance Composition	4.5	102	51	0	0	51	6	4			
		ART56185C	素材课 6-5 Dance Material 6-5	1.5	34	17	0	0	17	2	5		校企合作课程	
		ART56705C	舞剧结构法 Method of dance drama structure	4.5	102	51	0	0	51	6	5			
		ART56186C	素材课 6-6 Dance Material 6-6	1.5	34	17	0	0	17	2	6		校企合作课程	
		ART56413C	舞蹈编导创意 2-1 Creative choreographer2-1	3	68	34	0	0	34	4	6		创新创业课程	
		ART56706C	舞蹈编导创意 2-2 Creative choreographer2-2	4.5	102	51	0	0	51	6	7		创新创业课程	
小计				42	952	476	0	0	476					
专业课	必修课（国际标准舞方向）	ART36302C	摩登舞（技术技巧）7-1 Ballroom Dancing(Technical Skills)7-1	2.5	68	17	0	0	51	4	1	音乐与影视学院		
		ART36303C	拉丁舞（技术技巧）7-1 Latin Dance(Technical Skill) 7-1	2.5	68	17	0	0	51	4	1			
		ART46308C	摩登舞（技术技巧）7-2 Ballroom Dancing(Technical Skills) 7-2	2.5	68	17	0	0	51	4	2			
		ART46314C	拉丁舞（技术技巧）7-2 Latin Dance(Technical Skill) 7-2	2.5	68	17	0	0	51	4	2			
		ART564B0C	摩登舞（技术教学法）7-3 Ballroom Dancing(Technical didactics) 7-3	3	68	34	0	0	34	4	3			
		ART564B2C	拉丁舞（技术教学法）7-3 Latin Dance(Technical Skill) 7-3	3	68	34	0	0	34	4	3			
		ART56414C	拉丁舞（技术教学法）7-4 Latin Dance(Technical Skill) 7-4	3	68	34	0	0	34	4	4			
		ART564B1C	摩登舞（技术教学法）7-4 Ballroom Dancing(Technical didactics)7-4	3	68	34	0	0	34	4	4			
		ART56314C	摩登舞（竞技与表演）7-5 Ballroom Dancing(Technical Skills)7-5	2.5	68	17	0	0	51	4	5		创新创业课程	
		ART56316C	拉丁舞（竞技与表演）7-5 Latin Dance(Technical Skill) 7-5	2.5	68	17	0	0	51	4	5		创新创业课程	
		ART56315C	摩登舞（竞技与表演）7-6 Ballroom Dancing(Technical Skills)7-6	2.5	68	17	0	0	51	4	6		创新创业课程	

课程属性	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
	ART56317C	拉丁舞（竞技与表演）7-6 Latin Dance(Technical Skill) 7-6	2.5	68	17	0	0	51	4	6		创新创业课程
	ART46421C	拉丁舞（教学剧目）7-7 Latin Dance(Technical Skill) 7-7	3	68	34	0	0	34	4	7		校企合作课程
	ART56404C	摩登舞（教学剧目）7-7 Ballroom Dancing(Technical Skills)7-7	3	68	34	0	0	34	4	7		校企合作课程
小计			38	952	340	0	0	612				
专业限选课	ART18200L	经典电影精读 Intensive Reading of Classic Film	2	34	34	0	0	0	2	春	音乐与影视学院	
	ART46209L	中国民间舞蹈文化 Chinese Folk Dance Culture	2	34	34	0	0	0	2	春		
	ART66145C	少儿拉丁舞教学与教学法 Children's Latin dance teaching and teaching method	1.5	34	17	0	0	17	2	春		
	ART66147C	汉唐古典舞 Classical dance of Han and Tang Dynasties	1.5	34	17	0	0	17	2	春		
	ART66149C	少儿舞蹈教学与教学法 Children's dance teaching and teaching method	1.5	34	17	0	0	17	2	春		
	ART66246L	国标舞艺术鉴赏 Art appreciation of national standard dance	2	34	34	0	0	0	2	春		
	ART10451L	艺术概论 Introduction to Arts	2	34	34	0	0	0	2	秋		
	ART36251L	舞蹈解剖学 Dancing Anatomy	2	34	34	0	0	0	2	秋		
	ART46273L	舞蹈训练学 Training philosophy of dance	2	34	34	0	0	0	2	秋		
	ART52110C	钢琴集体课 Piano Major Courses(Group Lesson)	1.5	34	17	0	0	17	2	秋		
	ART58251L	中国古典戏曲赏析 Chinese Appreciation of Classic Drama	2	34	34	0	0	0	2	秋		
	ART66144C	少儿摩登舞教学与教学法 Children's modern dance teaching and teaching method	1.5	34	17	0	0	17	2	秋		
	ART66148C	少儿舞蹈编创 Creation of Children's dance	1.5	34	17	0	0	17	2	秋		
	CLL20000L	论文写作基础 Basic of Thesis Writing	2	34	34	0	0	0	2	秋		

（二）实践环节教学计划表

课程属性	课程代码	课程名称	环节类别	学分	周数	学期	承担单位	备注
通识课	QUD11200P	军训 Military Training	军训	2	3	1	人民武装部	
专业课	ART39452P	毕业演出 Graduation Performance	其他	5	8	7	音乐与影视学院	
	ART39801T	毕业论文 Graduation Thesis	毕业设计	5	12	8		
专业限选课	ART52258L	系列讲座与观摩 Variety and Planning	其他	1		春		
	ART52271P	舞台艺术实践 I Performing Arts Content of Practice I	其他	2	4	春		
	ART52273P	舞台艺术实践III Performing Arts Content of PracticeIII	其他	2	4	春		
	ART52275P	舞台艺术实践 V Performing Arts Content of Practice V	其他	2	4	春		
	ART52272P	舞台艺术实践 II Performing Arts Content of Practice II	其他	2	4	秋		
	ART52274P	舞台艺术实践IV Performing Arts Content of Practice V	其他	2	4	秋		
	ART52276P	舞台艺术实践VI Performing Arts Content of PracticeVI	其他	2	4	秋		
	ART56071V	专业创新创业见习 Professional Innovation Entrepreneurship Apprentice	其他	1	2	秋		

六、修读说明

（一）通识必修课程

1. “形势与政策”课程采取专题讲座和慕课教学。
2. “军事理论”课程 12 学时为线上学习。
3. “大学生职业规划与就业创业指导”第 1-4 学期，每学期各 4 学时，第 5-6 学期，每学期各 6 学时，第 7 学期为线上教学，10 学时。
4. “心理健康教育”学时分配采取两种模式：第一学期 32 学时和第三学期 4 学时，或第二学期 32 学时和第四学期 4 学时。
5. 大学英语、体育、计算机应用基础参照相关管理办法执行。
6. 第一学期周学时将根据军训等安排进行适当调整。

（二）通识限选课程

须至少选修 2 学分，其中至少修读 1 门“四史”课程。

（三）通识任选课程

1. 须选择修读 8 学分。其中中华优秀传统文化与民族精神、社会生活与艺术经典模块为美育通识课程（公共艺术课程），须至少选修 2 学分；慕课（MOOC）须选修且仅认定 2 学分。
2. 学生辅修学习中止所获得的学分、转专业原修读学分以及通过“创新创业”等形式获得的学分，最多可冲抵通识任选课程中的 4 个学分（不可冲抵美育通识课程和慕课（MOOC）学分），冲抵专业选修课学分按学院有关规定执行。

（四）专业课程

1. 本专业学生在任选课程中修读 10 学分，本院其他专业限定选修课学分均可冲抵本专业任意选修课学分。

2. 本专业创新创业课程有：

舞蹈编创 Choreography

舞蹈编导创意 Creative choreographer

摩登舞(竞技与表演)7-5 Ballroom Dancing (Technical Skills) 7-5

摩登舞(竞技与表演)7-6 Ballroom Dancing (Technical Skills) 7-6

摩登舞(竞技与表演)7-7 Ballroom Dancing (Technical Skills) 7-7

拉丁舞(竞技与表演)7-5 Latin Dance (Technical Skills) 7-5

拉丁舞(竞技与表演)7-6 Latin Dance (Technical Skills) 7-6

专业创新创业见习 Professional Innovation Entrepreneurship Apprentice (院选课)

3. 本专业校企合作课程有：

剧目排练 The rehearse of the dance

毕业演出 Performance of Graduation

素材课 6-6 Dance Material 6-6

摩登舞(教学剧目)7-7 Ballroom Dancing (Technical Skills) 7-7

拉丁舞(教学剧目)7-7 Latin Dance(Technical Skills)7-7

毕业演出 Performance of Graduation

舞台艺术实践 Performing Arts Content of Practice (院选课)

系列讲座与观摩 Variety and Planning

表演专业本科生培养方案（130301）

一、培养目标

本专业旨在培养德智体美劳全面发展，掌握戏剧影视表演艺术的基本理论和基本技巧，并熟悉戏曲、舞蹈、音乐等相关表演艺术的基本知识；具有较高的文化艺术修养，较强的审美感觉和创造思维；有观察、理解、概括生活的能力，能够在影视传媒、文化艺术机构、学校等单位从事影视表演教学、创作、研究、策划、管理等工作。

二、培养要求

1. 热爱祖国，自觉践行社会主义核心价值观，牢固树立正确的世界观，人生观。
2. 熟悉有关文艺的方针政策，具备良好的职业道德。
3. 了解戏剧与影视学科的表演专业现状和发展趋势。
4. 系统、较好地掌握戏剧影视表演专业的基本概念、基本原理、基本方法、基本技能等。
5. 深入掌握戏剧影视表演专业核心知识，能够从事表演、教学、科研、创作等工作。
6. 了解戏剧艺术创作过程中各环节的工作程序，具有与他人合作的素质和大局意识。
7. 掌握文献检索、资料查询的基本方法，具有一定的科学研究和实际工作能力。

三、学制与学位

标准学制为 4 年，可在 3-6 年内完成。

按计划要求完成学业者，授予艺术学学士学位。

四、学分要求和学时安排

课程类型	修读方式	学分数	占总学分百分比（%）	学时数	占总学时百分比（%）	备注
通识课程	必修	40	27.7	874	29.3	
	限选	2	1.4	34	1.1	
	任选	8	5.5	136	4.6	
	小计	50	34.6	1044	35.0	
学科基础课程	必修	8	5.5	136	4.6	
专业课程	必修	76.5	52.9	1632	54.7	
	选修	10	7.0	170	5.7	
	小计	86.5	59.9	1802	60.4	
第二课堂成绩单		合格				
总计		144.5	100	2982	100	

注：1. 通识课程中，限选和任选按照 1 学分对应 17 学时计算学时。

2. “第二课堂成绩单”依照相关方案执行。

五、教学计划表

(一) 理论教学计划表

课程属性			课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
通识课	必修课		COE10608L	大学英语 2-1 College English 2-1	4	68	68	0	0	0	4	1	外国语学院	
			FCA10000E	计算机应用基础 Fundamentals of Computer Application	1	32	0	0	32	0	4	1	计算机与信息工程学院	
			PEH10004C	体育 4-1 Physical Education 4-1	1	36	4	0	0	32	2	1	体育科学学院	
			QUD11201L	军事理论 Military Theory	2	36	36	0	0	0	2	1	人民武装部	
			COE10609L	大学英语 2-2 College English 2-2	4	68	68	0	0	0	4	2	外国语学院	
			MTS10406L	思想道德与法治 Morality and Rule of Law	3	48	48	0	0	0	3	2	马克思主义学院	
			PEH10005C	体育 4-2 Physical Education 4-2	1	36	4	0	0	32	2	2	体育科学学院	
			MTS10407L	中国近现代史纲要 Outline of Modern Chinese History	3	48	48	0	0	0	3	3	马克思主义学院	
			PEH10006C	体育 4-3 Physical Education 4-3	1	36	4	0	0	32	2	3	体育科学学院	
			MTS10408L	马克思主义基本原理 General Introduction to the Basic Tenets of Marxism	3	48	48	0	0	0	3	4	马克思主义学院	
			PEH10007C	体育 4-4 Physical Education 4-4	1	36	4	0	0	32	2	4	体育科学学院	
			ART99001P	劳动教育 Labor Education	1	36	4	0	0	32	2	6	音乐与影视学院	
			MTS10409L	习近平新时代中国特色社会主义思想概论 An Instruction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	2	32	32	0	0	0	2	6	马克思主义学院	
			MTS10801C	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 Introduction to Essentials of Mao Zedong Thought and the System of Theories of Socialism with Chinese Characteristics	5	112	48	0	0	64	3	6	马克思主义学院	
			QUD14201L	心理健康教育 Mind Health Education	2	36	36	0	0	0	3	1,3	学生处	
			QUD19002L	大学生职业规划与就业创业指导 College Students' Occupational Planning and Guidance of Employment and Entrepreneurship	2	38	38	0	0	0	2	1-7	学生处	
			QUD12201L	形势与政策 The Current Situation and Policy	2	128	128	0	0	0	1	1-8	马克思主义学院	
小计					38	874	618	0	32	224				
通识课	限选课		思政选择性必修课程		2	见通识限选课程修读说明。						2-7	教务处	
			习近平新时代中国特色社会主义思想与民族复兴模块		8	见通识任选课程修读说明。						2-7		
		中华优秀传统文化与民族精神模块												
		社会历史与人类文明模块												
		社会生活与艺术经典模块												
		社会科学 with 公民意识模块												
		自然科学与人类发展模块												
		工具知识与创新创业模块												
		教师教育与立德树人模块												
		劳动教育与工匠精神模块												
小计					10	170								

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
学科基础课	必修课	ART17071L	戏剧影视作品分析 Analysis of Drama and Film	1	17	17	0	0	0	1	3	音乐与影视学院	
		ART10453L	中国戏剧史 History of Chinese Drama	2	34	34	0	0	0	2	4		
		ART10451L	艺术概论 Introduction to Arts	2	34	34	0	0	0	2	5		
		ART10454L	外国戏剧史 The History of Foreign Drama	2	34	34	0	0	0	2	5		
		ART28072L	导演艺术基础 Basic of Director Art	1	17	17	0	0	0	1	6		
小计				8	136	136	0	0	0				
专业课	必修课	ART37651C	表演基础元素训练 Basic Elements of Perform Training	4	102	34	0	0	68	6	1	音乐与影视学院	
		ART47185C	声乐演唱基础训练 The Style Training of Chinese Folk Dance	1.5	34	17	0	0	17	2	1		
		ART47381C	戏剧表演形体基础训练 Basic Physical Training of Drama Performance	2.5	51	34	0	0	17	3	1		
		ART47475C	语言基本功训练 Basic Training of Language	3	68	34	0	0	34	4	1		
		ART47186C	声乐演唱技巧训练 The Training of Vocal Singing Skills	1.5	34	17	0	0	17	2	2		
		ART47476C	语言表现方法训练 The Training of Language Expression Methods	3	68	34	0	0	34	4	2		
		ART47482C	身体技术性训练 Physical Technical Training	3	68	34	0	0	34	4	2		
		ART47651C	角色塑造基础训练 Basic Training of The Role of Shaping	5	136	34	0	0	102	8	2		
		ART47187C	中外歌曲演唱 Singing on Chinese and Foreign Songs	1.5	34	17	0	0	17	2	3		
		ART47477C	角色语言外部技巧训练 The External Skill Training of Character Language	3	68	34	0	0	34	4	3		
		ART47483C	中国古典舞身韵与道具训练 The Physical and Props Training of Chinese Classical Dance	3	68	34	0	0	34	4	3		
		ART57600C	文学作品创作 The Creation of Literary	5	136	34	0	0	102	8	3		
		ART47188C	中外歌剧片段 The Segment of Chinese and Foreign Operas	1.5	34	17	0	0	17	2	4		
		ART47384C	中国民间舞风格性训练 The Style Training of Chinese Folk Dance	2.5	51	34	0	0	17	3	4		
		ART47478C	角色语言的艺术处理 The Artistic Treatment of Character Language	3	68	34	0	0	34	4	4		
		ART67873C	中国话剧片段 Segments of Chinese Drama	5	136	34	0	0	102	8	4		
		ART77980C	外国名剧片段 Segments of Foreign Drama	5.5	153	34	0	0	119	9	5		
		ART87A74C	独幕剧创作 The Creation of One-act Play	6	170	34	0	0	136	10	6		
		ART97801C	剧目创作 Creative Repertoire	5	136	34	0	0	102	8	7		创新创业课程
		CLL20051L	论文写作基础 Basic of Thesis Writing	1	17	17	0	0	0	1	7		
小计				65.5	1632	595	0	0	1037				

课程属性	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
专业限选课	ART17251L	表演概论 Performance Theory	2	34	34	0	0	0	2	春	音乐与影视学院	
	ART18200L	经典电影精读 Intensive Reading of Classic Film	2	34	34	0	0	0	2	春		
	ART57201C	舞台管理 Stage Management	2	34	34	0	0	0	2	春		
	ART57203C	声乐排演 Vocal Rehearsal	2	34	34	0	0	0	2	春		
	ART57251C	中国古典诗词朗读 Chinese Classical Poetry Reading	2	34	34	0	0	0	2	春		
	ART57279L	舞台形体表演技术技巧训练 Training of the Stage Skills	2	34	34	0	0	0	2	春		
	ART57289L	外国代表性民间舞训练 Foreign Representative Folk Dance Training	2	34	34	0	0	0	2	春		
	ART57291L	儿童戏剧教学法 Children Drama Teaching Method	2	34	34	0	0	0	2	春		
	ART57293L	相声表演基础 Basic Comic Dialogue Performance	2	34	34	0	0	0	2	春		
	ART57294L	相声表演名家赏析 Appreciation of Famous Comic Dialogue Performers	2	34	34	0	0	0	2	春		
	JMM42251L	影视作品分析 Analysis of Film and Television Works	2	34	34	0	0	0	2	春		
	ART19200L	化妆基础 Basic of Make-up	2	34	34	0	0	0	2	秋		
	ART37651L	当代话剧经典 The Contemporary Drama Classic	2	34	34	0	0	0	2	秋		
	ART42205C	配音艺术基础 Basic of Dubbing Art	2	51	17	0	0	34	3	秋		校企合作课程
	ART56200L	舞蹈赏析 Appreciation of Dance Works	2	34	34	0	0	0	2	秋		
	ART57092L	大学生创新创业辅导 The Guidance on College Students Innovation and Entrepreneurship	1	17	17	0	0	0	1	秋		
	ART57171C	戏曲身段 Opera figure	2	34	34	0	0	0	2	秋		
	ART57202C	影视表演创作 The Creation of Television Show	2	34	34	0	0	0	2	秋		
	ART57204C	流行音乐演唱 Pop Singing	2	34	34	0	0	0	2	秋		
	ART57205C	舞蹈作品排练 Dance Works Rehearsal	2	34	34	0	0	0	2	秋		
	ART57208C	毕业剧目指导与排练 Ehearsal and Guidance of Graduation Repertoire	2	34	34	0	0	0	2	秋		校企合作课程
	ART57271L	视听语言 Audio-visual Language	2	34	34	0	0	0	2	秋		
	ART57290L	儿童舞蹈教学法 Children Dance Teaching Method	2	34	34	0	0	0	2	秋		
	ART57292L	小说演播技巧 The Skills of Novel Performance	2	34	34	0	0	0	2	秋		

(二) 实践环节教学计划表

课程属性	课程代码	课程名称	环节类别	学分	周数	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	QUD11200P	军训 Military Training	2	3	1	人民武装部	
专业课	必修课	ART39401P	毕业汇报 Graduation Report	其他	3	10	音乐与影视学院	
		ART39801T	毕业论文 Graduation Thesis	毕业设计	5	12		
		ART57471P	剧目排练与演出 Drama rehearse and performance	其他	3	7		
专业课	限选课	ART52258L	系列讲座与观摩 Variety and Planning	其他	1			
		ART52271P	舞台艺术实践 I Performing Arts Content of Practice I	其他	2	4		
		ART52273P	舞台艺术实践III Performing Arts Content of PracticeIII	其他	2	4		
		ART52275P	舞台艺术实践 V Performing Arts Content of Practice V	其他	2	4		
		ART56071V	专业创新创业见习 Professional Innovation Entrepreneurship Apprentice	其他	1	2		

课程属性	课程代码	课程名称	环节类别	学分	周数	学期	承担单位	备注
	ART52272P	舞台艺术实践II Performing Arts Content of Practice II	其他	2	4	秋		
	ART52274P	舞台艺术实践IV Performing Arts Content of Practice V	其他	2	4	秋		
	ART52276P	舞台艺术实践VI Performing Arts Content of Practice VI	其他	2	4	秋		

六、修读说明

（一）通识必修课程

1. “形势与政策”课程采取专题讲座和慕课教学。
2. “军事理论”课程12学时为线上学习。
3. “大学生职业规划与就业创业指导”第1-4学期，每学期各4学时，第5-6学期，每学期各6学时，第7学期为线上教学，10学时。
4. “心理健康教育”学时分配采取两种模式：第一学期32学时和第三学期4学时，或第二学期32学时和第四学期4学时。
5. 大学英语、体育、计算机应用基础参照相关管理办法执行。
6. 第一学期周学时将根据军训等安排进行适当调整。

（二）通识限选课程

须至少选修2学分，其中至少修读1门“四史”课程。

（三）通识任选课程

1. 须选择修读8学分。其中中华优秀传统文化与民族精神、社会生活与艺术经典模块为美育通识课程（公共艺术课程），须至少选修2学分；慕课（MOOC）须选修且仅认定2学分。
2. 学生辅修学习中止所获得的学分、转专业原修读学分以及通过“创新创业”等形式获得的学分，最多可冲抵通识任选课程中的4个学分（不可冲抵美育通识课程和慕课（MOOC）学分），冲抵专业选修课学分按学院有关规定执行。

（四）专业课程

1. 本专业学生在培养方案中所列任意选修课程中修读10学分。本院其他专业限定选修课学分均可冲抵本专业任意选修课学分。
2. 本专业创新创业课程有：
剧目创作 Creative Repertoire
专业创新创业见习 Professional Innovation Entrepreneurship Apprenticeship（院选课）
3. 本专业校企合作课程有：
毕业汇报 Graduation Performing
舞台艺术实践 Performing Arts Content of Practice（院选课）
系列讲座与观摩 Variety and Planning（院选课）
配音艺术基础 Basic of Dubbing Art（院选课）
毕业剧目指导与排练 Rehearsal and Guidance of Graduation Repertoire（院选课）

戏剧影视文学专业本科生培养方案（130304）

一、培养目标

本专业在思想政治上贯彻党的教育方针，坚持马克思主义指导地位，坚持新时代中国特色社会主义思想，坚持社会主义办学方向，落实立德树人的根本任务，坚持教育为人民服务、为中国共产党治国理政服务、为巩固和发展中国特色社会主义制度服务、为改革开放和社会主义现代化建设服务，扎根中国大地办教育，同生产劳动和社会实践相结合，加快推进教育现代化、建设教育强国、办好人民满意的教育，努力培养担当民族复兴的时代新人，培养德智体美劳全面发展的社会主义建设者和接班人。在专业能力上能够掌握戏剧、影视基本理论知识，具备戏剧、影视基本的创作技能，能够在影视传媒、网络、文化机关、学校等单位从事戏剧影视文学创作、评论、研究等工作的应用型专业人才。

二、培养要求

本专业毕业生应具备以下几方面的知识和能力：

- 1.掌握戏剧、影视文学创作的基本理论、基本知识；
- 2.具有戏剧、影视创作的基本能力；
- 3.了解我国的文艺、宣传、出版的方针、政策和法规；
- 4.了解戏剧、影视理论和创作的现状和发展动态；
- 5.掌握文献检索、资料查询的基本方法，具有一定的理论研究和理论批评能力；
- 6.具有为电影、电视剧、影视纪录片、专题片以及广告、MV 等创作剧本能力的应用型人才。

三、学制与学位

标准学制为 4 年，可在 3-6 年内完成。

按计划要求完成学业者，授予艺术学学士学位。

四、学分要求和学时安排

课程类型	修读方式	学分数	占总学分百分比（%）	学时数	占总学时百分比（%）
通识课程	必修	40	28.0	874	34.0
	限选	2	1.4	34	1.3
	任选	8	5.6	136	5.3
	小计	50	35	1044	40.6
学科基础课程	必修	11	7.7	187	7.3
专业课程	必修	72	50.3	1173	46.9
	选修	10	7.0	170	6.6
	小计	82	57.3	1343	52.2
第二课堂成绩单		合格			
总计		143	100	2574	100

注：1. 通识课程中，限选和任选按照 1 学分对应 17 学时计算学时。

2. “第二课堂成绩单”依照相关方案执行。

五、教学计划表

(一) 理论教学计划表

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	COE10608L	大学英语 2-1 College English 2-1	4	68	68	0	0	0	4	1	外国语学院	
		FCA10000E	计算机应用基础 Fundamentals of Computer Application	1	32	0	0	32	0	4	1	计算机与信息工程学院	
		PEH10004C	体育 4-1 Physical Education 4-1	1	36	4	0	0	32	2	1	体育科学学院	
		QUD11201L	军事理论 Military Theory	2	36	36	0	0	0	2	1	人民武装部	
		COE10609L	大学英语 2-2 College English 2-2	4	68	68	0	0	0	4	2	外国语学院	
		MTS10406L	思想道德与法治 Morality and Rule of Law	3	48	48	0	0	0	3	2	马克思主义学院	
		PEH10005C	体育 4-2 Physical Education 4-2	1	36	4	0	0	32	2	2	体育科学学院	
		MTS10407L	中国近现代史纲要 Outline of Modern Chinese History	3	48	48	0	0	0	3	3	马克思主义学院	
		PEH10006C	体育 4-3 Physical Education 4-3	1	36	4	0	0	32	2	3	体育科学学院	
		MTS10408L	马克思主义基本原理 General Introduction to the Basic Tenets of Marxism	3	48	48	0	0	0	3	4	马克思主义学院	
		PEH10007C	体育 4-4 Physical Education 4-4	1	36	4	0	0	32	2	4	体育科学学院	
		ART99001P	劳动教育 Labor Education	1	36	4	0	0	32	2	6	音乐与影视学院	
		MTS10409L	习近平新时代中国特色社会主义思想概论 An Instruction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	2	32	32	0	0	0	2	6	马克思主义学院	
		MTS10801C	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 Introduction to Essentials of Mao Zedong Thought and the System of Theories of Socialism with Chinese Characteristics	5	112	48	0	0	64	3	6	马克思主义学院	
		QUD14201L	心理健康教育 Mind Health Education	2	36	36	0	0	0	3	1,3	学生处	
		QUD19002L	大学生职业规划与就业创业指导 College Students' Occupational Planning and Guidance of Employment and Entrepreneurship	2	38	38	0	0	0	2	1-7	学生处	
		QUD12201L	形势与政策 The Current Situation and Policy	2	128	128	0	0	0	1	1-8	马克思主义学院	
小计				38	874	618	0	32	224				
通识课	限选课	思政选择性必修课程		2	见通识限选课程修读说明。						2-7	教务处	
	任选课	习近平新时代中国特色社会主义思想与民族复兴模块		8	见通识任选课程修读说明。						2-7		
		中华优秀传统文化与民族精神模块											
		社会历史与人类文明模块											
		社会生活与艺术经典模块											
		社会科学与公民意识模块											
		自然科学与人类发展模块											
		工具知识与创新创业模块											
		教师教育与立德树人模块											
		劳动教育与工匠精神模块											
小计				10	170								

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
学科基础课	必修课	ART18470L	外国电影史 History of Foreign Film	3	51	51	0	0	0	3	1	音乐与影视学院	
		ART20200L	艺术概论 Introduction to Arts	2	34	34	0	0	0	2	1		
		JMM33402L	视听语言 Audio-visual Language	3	51	51	0	0	0	3	1		
		ART18469L	中国电影史 History of Chinese Film	3	51	51	0	0	0	3	2		
小计				11	187	187	0	0	0				
专业课	必修课	CLL27251L	基础写作 Basic of Writing	2.5	51	34	0	0	17	3	1	音乐与影视学院	
		CLL42251L	中国古代文学史 The History of Chinese Literature	3	51	51	0	0	0	3	1		
		ART28463C	镜头语言与拉片实训 Lens language and pull film training	3	68	34	0	0	34	4	2		
		CLL48467L	中国现当代文学史 The Contemporary Literature History of China	3	51	51	0	0	0	3	2		
		JMM42261L	影视作品分析 Analysis of Film and Television Works	3	51	51	0	0	0	3	2		
		ART38251L	电视剧编剧理论与技巧 Screenwriting Theory and Technique of Teleplay	2.5	51	34	0	0	17	3	3		
		ART38261C	影视改编创作 Film Adaptation and Creation	2	51	17	0	0	34	3	3		
		ART38431C	影视摄影基础 Foundation of Film and Television Photography	3	68	34	0	0	34	4	3		
		ART48351C	导演艺术基础 Basic of Director Art	3	68	34	0	0	34	4	3		
		CLL42210L	外国文学史 The History of Foreign Literature	3	51	51	0	0	0	3	3		
		ART18151C	影视后期剪辑 Film and TV Post Editing	3	68	34	0	0	34	4	4		
		ART38300C	小品写作 Short Sketch Writing	2.5	51	34	0	0	17	3	4		
		ART48261L	国别电影研究 Nationality Film Study	3	51	51	0	0	0	3	4		
		ART48600L	外国戏剧名作 Drama Masterpiece	3	51	51	0	0	0	3	4		
		ART28462L	影视美学 Film and television aesthetics	3	51	51	0	0	0	3	5		
		ART38231L	电影剧本创作 2-1 Screenwriting2-1	2	34	34	0	0	0	2	5		校企联合课程
		ART38401L	类型电影研究 Study of Genre Films	3	51	51	0	0	0	3	5		
		ART48251L	中外电影导演研究 The Study of World Film Director	3	51	51	0	0	0	3	5		
		ART37600L	当代话剧经典 The Contemporary Drama Classic	3	51	51	0	0	0	3	6		
		ART38468L	电影理论基础 Basic of film Theory	3	51	51	0	0	0	3	6		
		ART48241L	电影剧本创作 2-2 Screenwriting2-2	2	34	34	0	0	0	2	6		校企联合课程
		ART48451C	影视短片创作 Creation of Short Film	2.5	51	34	0	0	17	3	6		
		CLL20051L	论文写作基础 Basic of Thesis Writing	1	17	17	0	0	0	1	7		
小计				62	1173	935	0	0	238				
专业课	限选课	ART38201L	文化创意学概论 Introduction to Cultural Creativity	2	34	34	0	0	0	2	春	音乐与影视学院	
		ART48331C	影视技术概论 Introduction to film and television technology	2.5	51	34	0	0	17	3	春		
		ART58202L	中国古典戏曲赏析 Chinese Appreciation of Classic Drama	2	34	34	0	0	0	2	春		
		ART68202L	国别儿童电影研究 Country children film study	2	34	34	0	0	0	2	春		
		ART68264L	影视评论写作 Film and television review writing	2	34	34	0	0	0	2	春		

课程属性	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
	ART68266L	影视创意写作与赏析 Film and TV creative writing and appreciate	2	34	34	0	0	0	2	春		创新创业课程
	ART18200L	经典电影精读 Intensive Reading of Classic Film	2	34	34	0	0	0	2	秋		
	ART28201L	影视策划与编导 Film and Television Planning and Director	2	34	34	0	0	0	2	秋		
	ART30251L	音乐欣赏 Music Appreciation	2	34	34	0	0	0	2	秋		
	ART30252L	美术欣赏 Art Appreciation	2	34	34	0	0	0	2	秋		
	ART38402L	中国戏剧史 The History of Chinese Drama	3	51	51	0	0	0	3	秋		
	ART38651C	纪录片写作与研究 Writing and Study of Monographic Film	2.5	51	34	0	0	17	3	秋		
	ART48121C	影视创意制作 Creative production of film and television	1.5	34	17	0	0	17	2	秋		
	ART58204L	电影观众学 Film Viewer Discipline	2	34	34	0	0	0	2	秋		
	ART58205L	剧目表演 Drama Show	2	34	34	0	0	0	2	秋		
	ART58206L	电影音乐 Movie Music	2	34	34	0	0	0	2	秋		
	ART58207L	舞蹈欣赏 Dance Appreciation	2	34	34	0	0	0	2	秋		
	ART58231C	影视声音制作 Production of Film and Television sound	2	51	17	0	0	34	3	秋		
	ART583BBC	微电影创作 Micro film Creation	2.5	51	34	0	0	17	3	秋		
	ART68265L	电影史研究专题 Research on the Film History	2	34	34	0	0	0	2	秋		
	ART68401L	少儿电影赏析 Appreciation of children film	3	51	51	0	0	0	3	秋		

(二) 实践环节教学计划表

课程属性	课程代码	课程名称	环节类别	学分	周数	学期	承担单位	备注
通识课	必修	QUD11200P	军训 Military Training	2	3	1	人民武装部	
专业课	必修	ART58041P	专业实习 Professional practice	1	2	4	音乐与影视学院	
	必修	ART58678P	毕业实习 Graduation practice	4	8	7		
	必修	ART39801T	毕业论文 Graduation Thesis	5	12	8		
专业课	限选课	ART52258L	系列讲座与观摩 Variety and Planning	1		春	音乐与影视学院	
		ART52271P	舞台艺术实践 I Performing Arts Content of Practice I	2	4	春		
		ART52273P	舞台艺术实践III Performing Arts Content of PracticeIII	2	4	春		
		ART52275P	舞台艺术实践 V Performing Arts Content of Practice V	2	4	春		
		ART58201V	专业创新创业见习 Professional Innovation Entrepreneurship Apprentice	2	4	春		
		ART52272P	舞台艺术实践 II Performing Arts Content of Practice II	2	4	秋		
		ART52274P	舞台艺术实践IV Performing Arts Content of Practice V	2	4	秋		
		ART52276P	舞台艺术实践VI Performing Arts Content of PracticeVI	2	4	秋		

六、修读说明

(一) 通识必修课程

1. “形势与政策”课程采取专题讲座和慕课教学。
2. “军事理论”课程 12 学时为线上学习。
3. “大学生职业规划与就业创业指导”第 1-4 学期，每学期各 4 学时，第 5-6 学期，每学期各 6 学时，第 7 学期为线上教学，10 学时。

4. “心理健康教育”学时分配采取两种模式：第一学期 32 学时和第三学期 4 学时，或第二学期 32 学时和第四学期 4 学时。

5. 大学英语、体育、计算机应用基础参照相关管理办法执行。

6. 第一学期周学时将根据军训等安排进行适当调整。

（二）通识限选课程

须至少选修 2 学分，其中至少修读 1 门“四史”课程。

（三）通识任选课程

1. 须选择修读 8 学分。其中中华优秀传统文化与民族精神、社会生活与艺术经典模块为美育通识课程（公共艺术课程），须至少选修 2 学分；慕课（MOOC）须选修且仅认定 2 学分。

2. 学生辅修学习中止所获得的学分、转专业原修读学分以及通过“创新创业”等形式获得的学分，最多可冲抵通识任选课程中的 4 个学分（不可冲抵美育通识课程和慕课（MOOC）学分），冲抵专业选修课学分按学院有关规定执行。

（四）专业课程

1. 本专业学生在以上任意选修课程中修读 10 学分。本院其他专业限定选修课学分均可冲抵本专业任意选修课学分。

2. 本专业创新创业课程有：

专业创新创业见习 Professional Innovation Entrepreneurship Apprentice

影视策划与编导 Film and television planning and director（院选课）

专业创新创业见习 Professional Innovation Entrepreneurship Apprentice（院选课）

3. 本专业校企合作课程有：

电影剧本创作 Screenwriting

专业实习 Professional practice、

舞台艺术实践 Performing Arts Content of Practice（院选课）

4. 系列讲座与观摩 Variety and Planning（院选课）为认知实习实践课程

戏剧影视文学专业第二学士学位本科生培养方案（130304）

一、培养目标

本专业培养掌握戏剧、影视基本理论知识，具备戏剧、影视基本的创作技能，能够在影视传媒、网络、文化机关、学校等单位从事戏剧影视文学创作、评论、研究等工作中的应用型专业人才。

二、培养要求

本专业毕业生应具备以下几方面的知识和能力：

- 1.掌握戏剧、影视文学创作的基本理论、基本知识；
- 2.具有戏剧、影视创作的基本能力；
- 3.了解我国的文艺、宣传、出版的方针、政策和法规；
- 4.了解戏剧、影视理论和创作的现状和发展动态；
- 5.掌握文献检索、资料查询的基本方法，具有一定的理论研究和理论批评能力；
- 6.具有为电影、电视剧、影视纪录片、专题片以及广告、MV 等创作剧本能力的应用型人才。

三、学制与学位

标准学制为 2 年。

按计划要求完成学业者，授予艺术学学士学位。

四、学分要求和学时安排

课程类型	修读方式	学分数	占总学分百分比（%）	学时数	占总学时百分比（%）	备注
学科基础课程	必修	13	25	221	25	第二学位
专业课程	必修	39.5	75	646	75	
总计		52.5	100	867	100	

五、教学计划表

(一) 理论教学计划表

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
学科基础课	必修课	ART18452L	外国电影史 History of Foreign Film	4	68	68	0	0	0	4	1	音乐与影视学院	
		ART20200L	艺术概论 Introduction to Arts	2	34	34	0	0	0	2	1		
		JMM33402L	视听语言 Audio-visual Language	3	51	51	0	0	0	3	1		
		ART18451L	中国电影史 History of Chinese Film	4	68	68	0	0	0	4	2		
小计				13	221	221	0	0	0				
专业课	必修课	ART38231L	电影剧本创作 2-1 Screenwriting 2-1	2	34	34	0	0	0	2	1	音乐与影视学院	
		ART38401L	类型电影研究 Study of Genre Films	3	51	51	0	0	0	3	1		
		ART18151C	影视后期剪辑 Film and TV Post Editing	3	68	34	0	0	34	4	2		
		ART48241L	电影剧本创作 2-2 Screenwriting 2-2	2	34	34	0	0	0	2	2		
		JMM42261L	影视作品分析 Analysis of Film and Television Works	3	51	51	0	0	0	3	2		
		ART38251L	电视剧编剧理论与技巧 Screenwriting Theory and Technique of Teleplay	2.5	51	34	0	0	17	3	3		
		ART38651C	纪录片写作与研究 Writing and Study of Monographic Film	2.5	51	34	0	0	17	3	3		
		ART48251L	中外电影导演研究 The Study of World Film Director	3	51	51	0	0	0	3	3		
		ART48351C	导演艺术基础 Basic of Director Art	3	68	34	0	0	34	4	3		
		ART38202L	电影理论基础 Basic of Film Theory	2	34	34	0	0	0	2	4		
		ART48261L	国别电影研究 Nationality Film Study	3	51	51	0	0	0	3	4		
		ART48451C	影视短片创作 Creation of Short Film	2.5	51	34	0	0	17	3	4		
		ART48600L	外国戏剧名作 Drama Masterpiece	3	51	51	0	0	0	3	4		
小计				34.5	646	527	0	0	119				

(二) 实践环节教学计划表

课程属性	课程代码	课程名称	环节类别	学分	周数	学期	承担单位	备注
专业课	必修课	ART39801T 毕业论文 Graduation Thesis	毕业设计	5	12	4	音乐与影视学院	

绘画专业本科生培养方案（130402）

一、培养目标

本专业以新文科、新拓展、新探索、守正创新为宗旨，培养致力于新知识的发现和应用、具有创新、创业能力，符合国家“文化强国战略”和“创新驱动发展战略”的人才需求。系统掌握绘画专业基本理论、基础知识和基本技能。人文社会科学基础宽厚，具有全面艺术素养和复合型知识结构，具备绘画艺术创作、教学等方面的能力，能在文化艺术等领域从事相关工作的美术人才。

二、培养要求

本专业学生应能系统掌握和了解中外美术发展的历史和现状，了解造型艺术的起源、艺术与科学的成因和发展过程。掌握造型艺术的基本原理和创作规律。应具备以下几个方面的知识、能力和素养：

- 1.具有正确的世界观、人生观、价值观和荣辱观，良好的思想品德和高度的社会责任感；
- 2.具有艺科融合创新意识，广博的人文情怀，对民族优秀文化认同并传承，提升审美品格和执着的艺术追求；
- 3.具有良好的专业素养和艺术实践能力，能较好地运用造型艺术的一般规律和个性化的艺术语言进行艺术创作；
- 4.掌握美术批评的一般原理和规则，能从形式、内容以及文化层面赏析与评价美术作品和美术现象；
- 5.掌握文献检索、资料查询的基本方法，具有一定的科学研究能力。

三、学制与学位

标准学制为4年，可在3-6年内完成。

按计划要求完成学业者，授予艺术学学士学位。

四、学分要求和学时安排

绘画专业（国画方向）学分要求和学时安排

课程类型	修读方式	学分数	占总学分百分比（%）	学时数	占总学时百分比（%）
通识课程	必修	40	26.5	874	30.6
	限选	2	1.3	34	1.2
	任选	8	5.3	136	4.8
	小计	50	33.1	1044	36.6
学科基础课程	必修	8	5.3	144	5.0
专业课程	必修	59	39.1	910	31.9
	选修	34	22.5	756	26.5
	小计	93	61.6	1666	58.4
第二课堂成绩单		合格			
总计		151	100	2854	100

注：1.通识课程中，限选和任选按照1学分对应17学时计算学时。

2.“第二课堂成绩单”依照相关方案执行。

绘画专业（油画方向）学分要求和学时安排

课程类型	修读方式	学分数	占总学分百分比（%）	学时数	占总学时百分比（%）
通识课程	必修	40	26.5	874	30.6
	限选	2	1.3	34	1.2
	任选	8	5.3	136	4.8
	小计	50	33.1	1044	36.6
学科基础课程	必修	8	5.3	144	5.0
专业课程	必修课	59	39.1	966	33.8
	选修课	34	22.5	704	24.6
	小计	93	61.6	1670	58.4
第二课堂成绩单		合格			
总计		151	100	2858	100

注：1.通识课程中，限选和任选按照 1 学分对应 17 学时计算学时。

2. “第二课堂成绩单”依照相关方案执行。

绘画专业（水彩方向）学分要求和学时安排

课程类型	修读方式	学分数	占总学分百分比（%）	学时数	占总学时百分比（%）
通识课程	必修	40	26.5	874	31.6
	限选	2	1.3	34	1.2
	任选	8	5.3	136	4.9
	小计	50	33.1	1044	37.8
学科基础课程	必修	8	5.3	144	5.2
专业课程	必修	59	39.1	1002	36.3
	选修	34	22.5	572	20.7
	小计	93	61.6	1574	57.0
第二课堂成绩单		合格			
总计		151	100	2762	100

注：1.通识课程中，限选和任选按照 1 学分对应 17 学时计算学时。

2. “第二课堂成绩单”依照相关方案执行。

五、教学计划表

(一) 理论教学计划表

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	COE10608L	大学英语 2-1 College English 2-1	4	68	68	0	0	0	4	1	外国语学院	
		PEH10004C	体育 4-1 Physical Education 4-1	1	36	4	0	0	32	2	1	体育科学学院	
		COE10609L	大学英语 2-2 College English 2-2	4	68	68	0	0	0	4	2	外国语学院	
		FCA10000E	计算机应用基础 Fundamentals of Computer Application	1	32	0	0	32	0	4	2	计算机与信息工程学院	
		MTS10406L	思想道德与法治 Morality and Rule of Law	3	48	48	0	0	0	3	2	马克思主义学院	
		PEH10005C	体育 4-2 Physical Education 4-2	1	36	4	0	0	32	2	2	体育科学学院	
		QUD11201L	军事理论 Military Theory	2	36	36	0	0	0	2	2	人民武装部	
		MTS10407L	中国近现代史纲要 Outline of Modern Chinese History	3	48	48	0	0	0	3	3	马克思主义学院	
		PEH10006C	体育 4-3 Physical Education 4-3	1	36	4	0	0	32	2	3	体育科学学院	
		MTS10408L	马克思主义基本原理 General Introduction to the Basic Tenets of Marxism	3	48	48	0	0	0	3	4	马克思主义学院	
		PEH10007C	体育 4-4 Physical Education 4-4	1	36	4	0	0	32	2	4	体育科学学院	
		MTS10409L	习近平新时代中国特色社会主义思想概论 An Instruction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	2	32	32	0	0	0	2	6	马克思主义学院	
		MTS10801C	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 Introduction to Essentials of Mao Zedong Thought and the System of Theories of Socialism with Chinese Characteristics	5	112	48	0	0	64	3	6	马克思主义学院	
		ART45002C	劳动教育 Labor Education	1	36	4	0	0	32	16	8	美术与设计学院	
		QUD14201L	心理健康教育 Mind Health Education	2	36	36	0	0	0	3	1,3	学生处	
		QUD19002L	大学生职业规划与就业创业指导 College Students' Occupational Planning and Guidance of Employment and Entrepreneurship	2	38	38	0	0	0	2	1-7	学生处	
		QUD12201L	形势与政策 The Current Situation and Policy	2	128	128	0	0	0	1	1-8	马克思主义学院	
小计				38	874	618	0	32	224				
通识课	限选课	思政选择性必修课程		2	见通识限选课程修读说明。						2-7	教务处	
	任选课	习近平新时代中国特色社会主义思想与民族复兴模块		8	见通识任选课程修读说明。						2-7		
		中华优秀传统文化与民族精神模块											
		社会历史与人类文明模块											
		社会生活与艺术经典模块											
		社会科学 with 公民意识模块											
		自然科学与人类发展模块											
		工具知识与创新创业模块											
		教师教育与立德树人模块											
		劳动教育与工匠精神模块											
小计				10	170								

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
学科基础课	必修课	ART33200C	透视与解剖 Perspective and Anatomy	2	36	24	0	0	12	4	1	美术与设计学院	
		ART33206L	中国美术史 History of Chinese Art	2	36	36	0	0	0	3	2		
		ART33211L	外国美术史 History of Foreign Art	2	36	36	0	0	0	2	3		
		ART20290L	艺术概论 An Introduction to Art	2	36	36	0	0	0	3	4		
小计				8	144	132	0	0	12				
专业必修课	中国画方向	ART23609C	中国画造型基础 Chinese Painting Modeling Foundation	3	48	16	0	0	32	12	1	美术与设计学院	
		ART43830C	工笔花鸟画临摹 Fine Brushwork of Flower-and-bird Painting	5	96	16	0	0	80	12	1		
		ART43493C	花鸟白描写生 Flowers and Birds Sketching	4	64	16	0	0	48	16	2		
		ART43499C	工笔人物画临摹 Fine Brushwork Figure Painting Copying	4	80	16	0	0	64	12	2		
		ART33299C	白描人物写生 Sketch a Character From Life	3	60	16	0	0	44	12	3		
		ART53416C	写意花鸟画 Freehand Flower and Bird Painting	4	80	16	0	0	64	16	3		
		ART53496C	人体写生 The Human Body Painting	4	80	16	0	0	64	16	3		
		ART23499C	山水画基础 Flowers and Birds Sketching	3	64	16	0	0	48	16	4		
		ART33601C	风景写生 Landscape Painting Sketch	4	80	16	0	0	64	48	4		
		ART53666C	写意人物画 Freehand Figure Painting	5	96	16	0	0	80	16	5		
		ART43238C	现当代水墨人物创作 Modern and Contemporary Ink Painting Character Creation	3	48	16	0	0	32	16	6		
		ART53409C	花鸟画写生与创作 Flower and Bird Painting Sketching and Creation	4	80	16	0	0	64	16	6		
		ART23202L	美学原理 Principle of Aesthetics	2	34	34	0	0	0	2	8		
小计				48	910	226	0	0	684				
专业必修课	油画方向	ART23004C	油画静物 Still-life Oil Painting	2	48	12	0	0	36	16	1	美术与设计学院	
		ART23018C	精微素描 Delicate Sketching	2	48	12	0	0	36	16	1		
		ART33042C	油画室内空间表现 Indoor Space Performance of Oil Painting	2	48	16	0	0	32	16	1		
		ART33044L	素描石膏像 Sketches of Plaster Models	2	48	12	0	0	36	16	1		
		ART23405C	素描石膏全身像 Sketch the Whole Body in Plaster	4	64	16	0	0	48	12	2		
		ART23454C	油画图式分析与表现 Analysis and Performance Oil Painting Drawing	3	60	16	0	0	44	12	2		
		ART33266C	素描头像 Sketch Profile	3	60	16	0	0	44	12	2		
		ART33043C	素描半身像 Skerch Bust	2	48	16	0	0	32	12	3		
		ART33293C	油画头像 Oil Painting Head Portrait	3	60	16	0	0	44	12	3		
		ART33601C	风景写生 Landscape Painting Sketch	4	80	16	0	0	64	48	4		
		ART53444C	素描人体 Sketches of Figure	3	64	16	0	0	48	16	4		
		ART53807C	油画人体 Oil Painting Human Body	5	80	16	0	0	64	16	4		
		ART23202L	美学原理 Principle of Aesthetics	2	34	34	0	0	0	2	5		
		ART43223C	油画材料与技法 Materials and Techniques of Oil Painting	2	48	16	0	0	32	16	5		
		ART43423C	油画人体技法 Oil Painting Techniques on Figure	3	48	16	0	0	32	16	5		
		ART43415C	素描人体解构与表现 Sketch Human Body Structure and Expression	3	64	16	0	0	48	16	6		
ART43429C	综合材料与表现 Synthetical Material and Expression	3	64	16	0	0	48	16	6				
小计				48	966	278	0	0	688				

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
专业必修课	水彩画方向	ART23407C	精微素描 Delicate Sketching	3	60	12	0	0	48	12	1	美术与设计学院	
		ART33001C	水彩画基础 Fundamentals of Watercolor Painting	1	24	8	0	0	16	12	1		
		ART33600C	水彩静物 Still-life Watercolor Painting	4	80	16	0	0	64	16	1		
		ART33400C	水彩半身像 Watercolor Bust	3	64	16	0	0	48	16	2		
		ART33407C	素描肖像 Sketches of Portrait	3	60	12	0	0	48	12	2		
		ART43405C	水彩肖像 Watercolor Portrai	4	80	16	0	0	64	16	2		
		ART33401C	素描全身像 Sketch the Whole Body	2	48	12	0	0	36	12	3		
		ART33405C	水彩静物创作 Watercolor Still Life Creation	3	60	12	0	0	48	12	3		
		ART33469C	水彩全身像 Watercolor Full Body Portrait	4	80	16	0	0	64	16	3		
		ART23413C	水性综合材料表现 Performance of Waterborne Composite Materials	3	72	24	0	0	48	12	4		
		ART33601C	风景写生 Landscape Painting Sketch	4	80	16	0	0	64	48	4		
		ART23202L	美学原理 Principle of Aesthetics	2	34	34	0	0	0	2	5		
		ART53413C	水彩风景创作 Watercolor Landscape Creation	3	60	12	0	0	48	12	5		
		ART53444C	素描人体 Sketches of Figure	3	64	16	0	0	48	16	5		
		ART43401C	水彩人体 Watercolor Figure	3	64	16	0	0	48	16	6		
		ART43400C	当代水彩创作 Contemporary watercolor creation	3	72	24	0	0	48	12	7		
小计				48	1002	262	0	0	740				
专业限选课（中国画方向）	艺术素养模块	ART43293C	中国画经典作品赏析 Appreciation and Analysis of Classical Chinese Paintings	2	48	32	0	0	16	16	2	美术与设计学院	
		ART43299C	中国画笔墨应用 Chinese Painting Brush and Ink Application	2	36	8	0	0	28	16	3		
		ART53216L	东西方绘画比较 Comparative Studies between the Eastern and Western Painting	2	32	32	0	0	0	2	3		
		ART23244C	水彩基础 Watercolor Basis	2	32	32	0	0	0	2	4		
		ART23409C	版画基础 Engraving Basis	3	64	16	0	0	48	4	4		
		ART35207L	民间美术鉴赏 Folk Art Appreciation	2	34	34	0	0	0	4	5		
		ART33203L	中国画论 Chinese Painting Theory	2	34	34	0	0	0	4	6		
		ART43000L	论文写作 Thesis Writing	1	16	16	0	0	0	4	7		
		ART53220C	现代书法 Modern Calligraphy	2	48	16	0	0	32	16	7		
	专业能力提升模块	ART43030L	花鸟画翎毛造型训练 Flower and Bird Painting Feather Modeling Training	1	18	18	0	0	0	2	1		
		ART43201C	书法与篆刻 Calligraphy and Seal Cutting	2	48	16	0	0	32	12	2		
		ART43226C	人体速写 Body Sketch	2	48	16	0	0	32	16	2		
		ART53005L	中国画名家画语录释义 Interpretation of Chinese Painting Sayings	1	18	18	0	0	0	2	2		
		ART43289C	经典人物画临摹 Copying Classic Figure Paintings	2	48	16	0	0	32	16	4		
		ART43469C	写意人物画写生 Freehand Figure Painting from Life	4	72	16	0	0	56	12	4		
		ART43280C	山水画临摹 Copy landscape paintings	2	48	16	0	0	32	16	5		
		ART43456C	中国画材料与应用 Material and Application of Chinese Painting	3	64	16	0	0	48	16	5		
		ART43492C	工笔人物写生 Fine Brushwork Character Painting from Life	3	64	16	0	0	48	16	5		
ART33144C	现代水墨实践 Modern Ink Painting Practice	1.5	32	16	0	0	16	16	6				

课程属性	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
		ART43211C 国画小品创作 Chinese Painting Sketch Creation	2	48	16	0	0	32	16	7		
		ART43600C 写意花鸟画创作 Freehand Flower and Bird Painting Creation	5	96	16	0	0	80	16	7		
		ART53491C 山水画小品创作 Landscape Painting Sketch Creation	3	60	16	0	0	44	12	7		
	职业技能拓展模块	ART33033C 当代工笔画的表现技法 The Expression Technique of Contemporary Fine Brushwork	1	32	16	0	0	16	16	3		
		ART55403D 专业摄影 Professional Photography	3	48	16	0	0	32	16	4		
		ART55205C 计算机辅助设计 Computer Aided Design (CAD)	2	32	20	0	0	12	4	6		
		ART63002P 绘画艺术品鉴定 Authentication of Painting Works of Art	1	32	0	0	0	32	16	6		校企合作
		ART63003P 绘画与市场营销 Painting and Marketing	1	32	0	0	0	32	16	7		校企合作
		ART43253C 现当代中国画图式与创作 Modern and Contemporary Chinese Painting Schema and Creation	2	48	20	0	0	28	16	8		
		ART33227C 数字绘画 Digital Painting	2	48	16	0	0	32	16	4		
	创新创业模块	ART63000P 绘画市场调研与创作 Market Research and Creation of Painting	1	32	0	0	0	32	16	5		
		ART43001P 书画装裱 Mounting of Calligraphy and Painting	1	32	0	0	0	32	16	6		
		ART63001P 绘画策展 Painting Curation	1	32	0	0	0	32	16	8		校企合作
专业限选课（油画方向）	艺术素养模块	ART53216L 东西方绘画比较 Comparative Studies between the Eastern and Western Painting	2	32	32	0	0	0	2	3	美术与设计学院	
		ART33239C 硬笔书法 Pen-and-ink Calligraphy	2	32	16	0	0	16	16	4		
		ART35207L 民间美术鉴赏 Folk Art Appreciation	2	34	34	0	0	0	4	5		
		ART53200L 油画名作赏析 Oil Painting Appreciation	2	32	32	0	0	0	16	7		
	专业能力提升模块	ART23207C 室外空间表现 Outdoor Space Performance	2	48	16	0	0	32	16	3		
		ART23208C 构成原理 Principle of Structure	2	48	24	0	0	24	16	3		
		ART33252C 素描肖像 Sketch Portrait	2	48	16	0	0	32	16	4		
		ART43233C 人体速写 Body Sketch	2	32	16	0	0	16	16	5		
		ART43402C 油画半身像 Oil Painting Bust	3	64	16	0	0	48	16	5		
		ART43404C 造型语言解构与重构 Deconstruction and Reconstruction of Modeling Language	3	64	16	0	0	48	16	5		
		ART53479C 现代油画人体表现 Deconstruction and Reconstruction of Modeling Language	4	80	16	0	0	64	16	6		
		ART43000L 论文写作 Thesis Writing	1	16	16	0	0	0	4	7		
		ART43430C 构图学与创作 Composition and Creation	1.5	32	16	0	0	16	16	7		
		ART53401C 油画肖像 Portrait in Oil Painting	3	64	16	0	0	48	16	7		
		ART53419C 人体素描表现语言与实践 Deconstruction and Reconstruction of Modeling Language	3	64	16	0	0	48	16	7		
		ART53602C 油画人体解构表现 Deconstruction and Reconstruction of Modeling Language	3	64	16	0	0	48	16	7		
	职业技能拓展模块	ART23212C 综合版版画 Synthetical Engraving	2	48	16	0	0	32	16	3		
		ART55403D 专业摄影 Professional Photography	3	48	16	0	0	32	16	4		
		ART55205C 计算机辅助设计 Computer Aided Design (CAD)	2	32	20	0	0	12	4	6		
		ART53215C 手工纸制作 Handmade Paper Production	2	32	16	0	0	16	16	7		
		ART63000P 绘画市场调研与创作 Market Research and Creation of Painting	1	32	0	0	0	32	16	7		
		ART63003P 绘画与市场营销 Painting and Marketing	1	32	0	0	0	32	16	7		校企合作

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
	创新创业模块	ART33227C	数字绘画 Digital Painting	2	48	16	0	0	32	16	4		
		ART33240C	小幅油画定制 Customization of Small-sized Oil Painting	2	32	16	0	0	16	16	5		
		ART63001P	绘画策展 Painting Curation	1	32	0	0	0	32	16	8		校企合作
专业限选课（水彩画方向）	艺术素养模块	ART23008L	构成原理 Principle of Structure	2	36	16	0	0	20	12	2	美术与设计学院	
		ART33203L	中国画论 Chinese Painting Theory	2	34	34	0	0	0	4	6		
		ART33226C	书法 Calligraphy	2	48	16	0	0	32	16	3		
		ART33294C	名家名作临摹 Copy of Famous Works of Famous Scholars	4	64	16	0	0	48	16	5		
		ART35207L	民间美术鉴赏 Folk Art Appreciation	2	34	34	0	0	0	4	5		
		ART43230L	国画鉴赏 Appreciation of the Traditional Chinese Paintings	2	32	32	0	0	0	2	4		
		ART53200L	油画名作赏析 Oil Painting Appreciation	2	32	32	0	0	0	4	4		
		ART53216L	东西方绘画比较 Comparative Studies between the Eastern and Western Painting	2	32	32	0	0	0	2	2		
	专业能力提升模块	ART23299C	水彩场景速写 Watercolor Scene Sketch	4	64	16	0	0	48	16	4		
		ART23466C	水彩人物创作 Watercolor Character Creation	3	60	12	0	0	48	12	6		
		ART33255C	版画基础 Fundamentals of Print	3	48	16	0	0	32	12	6		
		ART33277C	油画基础 Oil Painting Basis	4	64	16	0	0	48	16	4		
		ART33477C	数字绘画 Digital Painting	4	64	16	0	0	48	16	7		
		ART33498C	插图 Illustration	4	72	16	0	0	56	16	7		
		ART43000L	论文写作 Thesis Writing	1	16	16	0	0	0	4	7		
		ART43021C	中国画基础 Chinese Painting Basis	2	36	12	0	0	24	12	3		
		ART43482C	人体速写 Body Sketch	2	48	16	0	0	32	16	5		
		ART43490C	构图与创作 Composition and Creation	3	48	12	0	0	36	12	5		
	职业技能拓展模块	ART33239C	硬笔书法 Pen-and-ink Calligraphy	2	32	16	0	0	16	16	4		
		ART55205C	计算机辅助设计 Computer Aided Design (CAD)	2	32	20	0	0	12	4	6		
		ART55403D	专业摄影 Professional Photography	3	48	16	0	0	32	16	6		
		ART63002P	绘画艺术品鉴证 Authentication of Painting Works of Art	1	32	0	0	0	32	16	6		校企合作
		ART63003P	绘画与市场营销 Painting and Marketing	1	32	0	0	0	32	16	7		校企合作
		ART65203C	展示设计 Exhibition Design	2	32	20	0	0	12	16	7		
	创新创业模块	ART63000P	绘画市场调研与创作 Market Research and Creation of Painting	1	32	0	0	0	32	16	5		第二课堂
		ART63001P	绘画策展 Painting Curation	1	32	0	0	0	32	16	8		校企合作
		ART63202C	水彩风景画定制 Customization of Watercolor Landscape Painting	2	48	16	0	0	32	16	8		校企合作

（二）实践环节教学计划表

课程属性	课程代码	课程名称	环节类别	学分	周数	学期	承担	备注
通识课	必修课	QUD11200P	军训 Military Training				人民武装部	
专业课	必修课	ART33000P	学科竞赛 Discipline Competition	其他	1	2	6	美术与设计学院
		ART39201V	艺术采风 Art Field Trips	其他	2	3	6	
		ART49200P	专业实习 Professional Internship	实习	2	6	8	
		ART49A04T	毕业创作（论文） Graduation Project(Thesis)	毕业设计	6	18	7,8	

六、修读说明

（一）通识必修课程

1. “形势与政策”课程采取专题讲座和慕课教学。
2. “军事理论”课程 12 学时为线上学习。
3. “大学生职业规划与就业创业指导”第 1-4 学期，每学期各 4 学时，第 5-6 学期，每学期各 6 学时，第 7 学期为线上教学，10 学时。
4. “心理健康教育”学时分配采取两种模式：第一学期 32 学时和第三学期 4 学时，或第二学期 32 学时和第四学期 4 学时。
5. 大学英语、体育、计算机应用基础参照相关管理办法执行。
6. 第一学期周学时将根据军训等安排进行适当调整。

（二）通识限选课程

须至少选修 2 学分，其中至少修读 1 门“四史”课程。

（三）通识任选课程

1. 须选择修读 8 学分。其中中华优秀传统文化与民族精神、社会生活与艺术经典模块为美育通识课程（公共艺术课程），须至少选修 2 学分；慕课（MOOC）须选修且仅认定 2 学分。
2. 学生辅修学习中止所获得的学分、转专业原修读学分以及通过“创新创业”等形式获得的学分，最多可冲抵通识任选课程中的 4 个学分（不可冲抵美育通识课程和慕课（MOOC）学分），冲抵专业选修课学分按学院有关规定执行。

（四）专业课程

1. 专业学科基础课程总计 8 学分，必须全部修读且综合成绩合格。
2. 专业必修课程总计 59 学分，必须全部修读且综合成绩合格。
3. 本专业学生须从专业选修课程中至少修读 34 学分，且综合成绩合格。

视觉传达设计专业本科生培养方案（130502）

一、培养目标

本专业培养具有优良的道德品质、能够自觉践行社会主义核心价值观，具有强烈的责任意识、领先的审美判断、系统的专业知识，掌握相应的设计思维、表达、沟通和管理技能，能从事设计研发、推动专业发展、承担设计教育相关研究工作，具备视觉传达设计、创作、研究的应用能力，能在相关企事业单位从事视觉形象设计与推广、包装设计、UI 设计、视觉影像创作等相关设计和研究工作，具备自主创业能力的复合型设计应用人才。

二、培养要求

1、掌握视觉传达设计专业的理论和核心知识；了解国内外本专业的理论前沿、研究动态和基本研究方法；

2、具备一定的哲学思辨能力和文学、艺术素养；掌握一定的创新创业基础技能，掌握设计创意、表达、沟通、加工的基本方法；

3、能胜任本专业领域内一定设计项目的策划、创意、组织及实施；

5、具备相应的计算机操作、网络文献检索、规范撰写论文及研究报告的能力；

6、了解与专业相关的经济、文化、艺术等方面的方针、政策和法规；

7、具备运用文献、视觉语言、数字媒体等手段进行设计沟通及学术交流的能力，以及参与社会性传播、普及与应用设计知识的能力。

三、学制与学位

标准学制为 4 年，可在 3-6 年内完成。

按计划要求完成学业者，授予艺术学学士学位。

四、学分要求和学时安排

课程类型	修读方式	学分数	占总学分百分比（%）	学时数	占总学时百分比（%）
通识课程	必修	40	27.6	874	33.5
	限选	2	1.4	34	1.3
	任选	8	5.5	136	5.2
	小计	50	34.5	1044	40.0
学科基础课程	必修	9	6.2	156	6.0
专业课程	必修	48	33.1	650	24.9
	选修	38	26.2	760	29.1
	小计	86	59.3	1410	54.0
第二课堂成绩单		合格			
总计		145	100	2610	100

注：1.通识课程中，限选和任选按照 1 学分对应 17 学时计算学时。

2. “第二课堂成绩单”依照相关方案执行。

五、教学计划表

(一) 理论教学计划表

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	COE10608L	大学英语 2-1 College English 2-1	4	68	68	0	0	0	4	1	外国语学院	
		PEH10004C	体育 4-1 Physical Education 4-1	1	36	4	0	0	32	2	1	体育科学学院	
		COE10609L	大学英语 2-2 College English 2-2	4	68	68	0	0	0	4	2	外国语学院	
		FCA10000E	计算机应用基础 Fundamentals of Computer Application	1	32	0	0	32	0	4	2	计算机与信息工程学院	
		MTS10406L	思想道德与法治 Morality and Rule of Law	3	48	48	0	0	0	3	2	马克思主义学院	
		PEH10005C	体育 4-2 Physical Education 4-2	1	36	4	0	0	32	2	2	体育科学学院	
		QUD11201L	军事理论 Military Theory	2	36	36	0	0	0	2	2	人民武装部	
		MTS10407L	中国近现代史纲要 Outline of Modern Chinese History	3	48	48	0	0	0	3	3	马克思主义学院	
		PEH10006C	体育 4-3 Physical Education 4-3	1	36	4	0	0	32	2	3	体育科学学院	
		MTS10408L	马克思主义基本原理 General Introduction to the Basic Tenets of Marxism	3	48	48	0	0	0	3	4	马克思主义学院	
		PEH10007C	体育 4-4 Physical Education 4-4	1	36	4	0	0	32	2	4	体育科学学院	
		MTS10409L	习近平新时代中国特色社会主义思想概论 An Instruction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	2	32	32	0	0	0	2	6	马克思主义学院	
		MTS10801C	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 Introduction to Essentials of Mao Zedong Thought and the System of Theories of Socialism with Chinese Characteristics	5	112	48	0	0	64	3	6	马克思主义学院	
		QUD14201L	心理健康教育 Mind Health Education	2	36	36	0	0	0	3	1,3	学生处	
		QUD19002L	大学生职业规划与就业创业指导 College Students' Occupational Planning and Guidance of Employment and Entrepreneurship	2	38	38	0	0	0	2	1-7	学生处	
		QUD12201L	形势与政策 The Current Situation and Policy	2	128	128	0	0	0	1	1-8	马克思主义学院	
		ART45002C	劳动教育 Labor Education	1	36	4	0	0	32	16	6,7	美术与设计学院	
小计				38	874	618	0	32	224				
通识课	限选课	思政选择性必修课程		2	见通识限选课程修读说明。						2-7	教务处	
	任选课	习近平新时代中国特色社会主义思想与民族复兴模块		8	见通识任选课程修读说明。						2-7		
		中华优秀传统文化与民族精神模块											
		社会历史与人类文明模块											
		社会生活与艺术经典模块											
		社会科学与公民意识模块											
		自然科学与人类发展模块											
		工具知识与创新创业模块											
		教师教育与立德树人模块											
		劳动教育与工匠精神模块											
小计				10	170								

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
学科基础课	必修课	ART45244L	设计概论 Introduction to Design	2	36	36	0	0	0	2	2	美术与设计学院	
		ART35219L	中国设计史 History of Chinese Design	2	36	36	0	0	0	2	3		
		ART35220L	外国设计史 History of Foreign Design	2	36	36	0	0	0	2	4		
		ART45401C	设计方法与创新 Design Methods and Innovation	3	48	36	0	0	12	4	5		
小计				9	156	144	0	0	12				
专业课	必修课	ART25601C	综合构成 Comprehensive Structure	4	72	24	0	0	48	16	1	美术与设计学院	
		ART33216C	速写 Sketch	2	48	12	0	0	36	16	1		
		ART45206C	图形创意设计 Graphic Creative Design	2	48	16	0	0	32	16	2		
		ART45600P	专业写生 Professional Painting from Life	4	72	24	0	0	48	36	2		
		ART45001L	设计法规 Statute of Design	1	18	12	0	0	6	4	3		
		ART45101C	快题设计 2-1 Design Project Quickly Complete 2-1	1.5	36	8	0	0	28	18	3		校企合作课程
		ART45629C	字体设计与版式 Font Design and Format	4	64	24	0	0	40	16	3		
		ART35420L	广告策划与创意文案 Reative Copywriting	3	48	32	0	0	16	8	4		
		ART45450C	包装设计 Packaging Design	3	48	16	0	0	32	16	4		
		ART55466C	数字摄影 Digital Photography	3	48	24	0	0	24	16	4		
		ART45102C	快题设计 2-2 Design Project Quickly Complete 2-2	1.5	36	8	0	0	28	18	5		校企合作课程
		ART45454C	招贴设计 Poster Design	3	48	16	0	0	32	16	5		
		ART45457C	品牌视觉形象设计 Brand Visual Identity Design	4	64	24	0	0	40	16	6		
小计				36	650	240	0	0	410				
专业限选课	艺术修养模块	ART33208C	中外美术简史 Brief History of Fine Arts	2	36	24	0	0	12	8	1	美术与设计学院	
		ART35207C	设计赏析 Design Appreciation	2	36	24	0	0	12	8	1		
		ART33207C	中国画基础 Chinese Painting Basis	2	48	12	0	0	36	16	2		
		ART36020C	博物馆经典艺术赏析 Appreciation of the Museum Classic Art	2	36	24	0	0	12	4	2		
		ART35429C	陶瓷工艺 Ceramics Technology	3	48	24	0	0	24	16	3		
		ART22009C	文学作品导读 Literature Reading Guide	1	18	6	0	0	12	3	4		
		ART33210C	汉字艺术创作实践 Chinese Character Artistic Creation	2	48	12	0	0	36	16	4		
		ART35038C	摄影简史与赏析 Brief History of Photography	1	18	12	0	0	6	8	4		
		ART49205C	论文写作 Thesis Writing	2	36	16	0	0	20	8	6		
		ART35605C	书法与篆刻 Calligraphy and Seal Cutting	3	48	16	0	0	32	16	7		
	专业技能提升模块	ART45630C	数字设计 Digital Design	4	64	24	0	0	40	16	2		
		ART35604C	书籍装帧 Book Binding and Layout	4	64	24	40	0	0	16	4		
		ART45000C	讲座与展览 2-1 Lectures and Exhibitions 2-1	1	16	4	0	0	12	3	4		
		ART55407C	网络广告设计 Network Media Design	2	48	16	0	0	32	16	5		
		ART35603C	绘本设计 Picture Book Design	4	64	24	0	0	40	16	6		
		ART45001C	讲座与展览 2-2 Lectures and Exhibitions 2-2	1	16	4	0	0	12	3	6		
		ART45203D	装饰画设计 Decorative Painting Design	2	36	16	0	0	20	16	7		

课程属性	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
职业技能拓展模块	ART45628C	商业插画 Commercial Illustration	4	64	24	0	0	40	16	3	校企合作课程	
	ART45205C	印刷工艺 Printing Technology	2	36	16	0	0	20	16	4		
	ART45404C	品牌策划与营销 Brand Planning and Marketing	2	48	24	0	0	24	16	5		
	ART45631C	用户界面设计 User Interface Design	4	64	24	0	0	40	16	6		
	ART45441C	视觉导向设计 Visual-oriented Design	3	48	16	0	0	32	16	7		
	ART45455C	商业展示设计 Commercial Exhibition Design	3	48	16	0	0	32	16	7		
	ART45200C	文创产品设计 Cultural and Creative Product Design	2	48	16	0	0	32	16	5		
	ART45202C	短视频创作 Micro Video Creation	2	48	16	0	0	32	16	5		
	ART45452C	影视广告设计与制作 Design and Production of Film and Television Advertising	3	48	16	0	0	32	16	8		

(二) 实践环节教学计划表

课程属性	课程代码	课程名称	环节类别	学分	周数	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	QUD11200P	军训 Military Training				人民武装部	
专业课	必修课	ART45200A	学年设计 Design School	其他	2	3	美术与设计学院	
		ART35202P	艺术考察 Artistic Observation and Study	其他	2	2		
		ART49200P	专业实习 Professional Intership	实习	2	6		
		ART49A02T	毕业设计(论文) Graduation Project(Thesis)	毕业设计	6	18		
专业课	限选课	ART45000P	学科竞赛 Discipline Competition	其他	1	2		

(三) 辅修教学计划表

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
专业课	必修课	ART25601CFX1	综合构成 Comprehensive Structure	4	64	24	0	0	40	16	2	美术与设计学院	
		ART35221CFX1	中外设计史 History of Design	2	40	32	0	0	8	4	2		
		ART45449CFX2	图形创意设计 Graphic Creative Design	3	48	16	0	0	32	16	2		
		ART45629CFX1	字体设计与版式 Font Design and Format	4	64	24	0	0	40	16	3		
		ART45630CFX1	数字设计 Digital Design	4	64	24	0	0	40	16	3		
		ART35604CFX1	书籍装帧 Book Binding and Layout	4	64	24	40	0	0	16	4		
		ART45200CFX1	文创产品设计 Cultural and Creative Product Design	3	48	16	0	0	32	16	4		
		ART45450CFX1	包装设计 Packaging Design	4	64	16	0	0	48	16	4		
		ART45628CFX1	商业插画 Commercial Illustration	4	64	24	0	0	40	16	3		
		ART45454CFX1	招贴设计 Poster Design	3	48	16	0	0	32	16	5		
		ART45631CFX1	用户界面设计 User Interface Design	3	48	16	0	0	32	16	5		
		ART55406CFX2	数字摄影 Digital Photography	4	64	24	0	0	40	16	5		
		ART45101CFX1	快题设计 Design Project Quickly Complete	2	40	8	0	0	32	16	6		
		ART45441CFX1	视觉导向设计 Visual-oriented Design	3	48	16	0	0	32	16	6		
		ART45457CFX1	品牌视觉形象设计 Brand Visual Identity Design	4	64	24	0	0	40	16	6		

课程属性	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
	ART35603CFX2	绘本设计 Picture Book Design	3	48	24	0	0	24	16	7		
	ART49A02TFX1	毕业创作(论文) Graduation Project(Thesis)	6							7-8		18 周
合计			60	880	328	40	0	512				

六、修读说明

(一) 通识必修课程

1. “形势与政策”课程采取专题讲座和慕课教学。
2. “军事理论”课程 12 学时为线上学习。
3. “大学生职业规划与就业创业指导”第 1-4 学期，每学期各 4 学时，第 5-6 学期，每学期各 6 学时，第 7 学期为线上教学，10 学时。
4. “心理健康教育”学时分配采取两种模式：第一学期 32 学时和第三学期 4 学时，或第二学期 32 学时和第四学期 4 学时。
5. 大学英语、体育、计算机应用基础参照相关管理办法执行。
6. 第一学期周学时将根据军训等安排进行适当调整。

(二) 通识限选课程

须至少选修 2 学分，其中至少修读 1 门“四史”课程。

(三) 通识任选课程

1. 须选择修读 8 学分。其中中华优秀传统文化与民族精神、社会生活与艺术经典模块为美育通识课程（公共艺术课程），须至少选修 2 学分；慕课（MOOC）须选修且仅认定 2 学分。
2. 学生辅修学习中止所获得的学分、转专业原修读学分以及通过“创新创业”等形式获得的学分，最多可冲抵通识任选课程中的 4 个学分（不可冲抵美育通识课程和慕课（MOOC）学分），冲抵专业选修课学分按学院有关规定执行。

(四) 专业课程

1. 专业学科基础课程总计 9 学分，必须全部修读且综合成绩合格。
2. 专业必修课程总计 48 学分，必须全部修读且综合成绩合格。
3. 本专业学生须从专业选修课程中至少修读 38 学分，且综合成绩合格。

(五) 辅修课程

1. 课程修满 30 学分，综合成绩合格，可取得辅修专业证书。
2. 课程修满 54 学分，通过毕业设计（论文）答辩，总计修满 60 学分，且综合成绩合格并符合主修和辅修专业学士学位授予条件的，可授予相应的学士学位。

环境设计专业本科生培养方案（130503）

一、培养目标

本专业方向培养适应我国社会主义经济建设的发展需要，具有责任意识、掌握专业理论基础、相关学科领域理论知识与专业技能并具有创新能力，具有思想正直的高素质和团队协作意识、能够独立进行专业设计实践，从事环境设计、会展设计及其相关领域设计、承担教学教育及管理工作的应用型人才。

二、培养要求

1. 掌握环境设计的基础理论、基本知识及技能；
2. 掌握会展设计、商业空间视觉设计的基础理论及基本技能；
3. 具有创新意识及创意思维能力，能够清晰地表达设计思想，熟悉室内外环境设计的程序与方法；
4. 了解国内外专业前沿发展动态及大众审美趋向变化，对设计新趋势有一定的认知；
5. 了解与专业相关的经济、文化、艺术等方面的方针、政策法规和行业标准知识；
6. 掌握运用艺术设计语言对空间环境进行合理的规划、改进性设计和创新性设计，具备综合素质素质的表达及专业制作能力；
7. 掌握文献检索、资料查询的基本方法，能够具备一定的理论分析研究及表述能力；
8. 本专业类学生应具备自觉法律意识、诚信意识，树立正确的人生观、价值观，自觉践行社会主义核心价值观。

三、学制与学位

标准学制为 4 年，可在 3-6 年内完成。

按计划要求完成学业者，授予艺术学学士学位。

四、学分和学时安排

课程类型	修读方式	学分数	占总学分百分比（%）	学时数	占总学时百分比（%）
通识课程	必修	40	27.2	874	33.7
	限选	2	1.4	34	1.3
	任选	8	5.4	136	5.3
	小计	50	34.0	1044	40.3
学科基础课程	必修	9	6.1	156	6.0
专业课程	必修	49	33.4	680	26.2
	选修	39	26.5	712	27.5
	小计	88	59.9	1392	53.7
第二课堂成绩单		合格			
总计		147	100	2592	100

注：1. 通识课程中，限选和任选按照 1 学分对应 17 学时计算学时。

2. “第二课堂成绩单”依照相关方案执行。

五、教学计划表

(一) 理论教学计划表

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	COE10608L	大学英语 2-1 College English 2-1	4	68	68	0	0	0	4	1	外国语学院	
		PEH10004C	体育 4-1 Physical Education 4-1	1	36	4	0	0	32	2	1	体育科学学院	
		COE10609L	大学英语 2-2 College English 2-2	4	68	68	0	0	0	4	2	外国语学院	
		FCA10000E	计算机应用基础 Fundamentals of Computer Application	1	32	0	0	32	0	4	2	计算机与信息工程学院	
		MTS10406L	思想道德与法治 Morality and Rule of Law	3	48	48	0	0	0	3	2	马克思主义学院	
		PEH10005C	体育 4-2 Physical Education 4-2	1	36	4	0	0	32	2	2	体育科学学院	
		QUD11201L	军事理论 Military Theory	2	36	36	0	0	0	2	2	人民武装部	
		MTS10407L	中国近现代史纲要 Outline of Modern Chinese History	3	48	48	0	0	0	3	3	马克思主义学院	
		PEH10006C	体育 4-3 Physical Education 4-3	1	36	4	0	0	32	2	3	体育科学学院	
		MTS10408L	马克思主义基本原理 General Introduction to the Basic Tenets of Marxism	3	48	48	0	0	0	3	4	马克思主义学院	
		PEH10007C	体育 4-4 Physical Education 4-4	1	36	4	0	0	32	2	4	体育科学学院	
		MTS10409L	习近平新时代中国特色社会主义思想概论 An Instruction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	2	32	32	0	0	0	2	6	马克思主义学院	
		MTS10801C	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 Introduction to Essentials of Mao Zedong Thought and the System of Theories of Socialism with Chinese Characteristics	5	112	48	0	0	64	3	6	马克思主义学院	
		QUD14201L	心理健康教育 Mind Health Education	2	36	36	0	0	0	3	1,3	学生处	
		QUD19002L	大学生职业规划与就业创业指导 College Students' Occupational Planning and Guidance of Employment and Entrepreneurship	2	38	38	0	0	0	2	1-7	学生处	
		QUD12201L	形势与政策 The Current Situation and Policy	2	128	128	0	0	0	1	1-8	马克思主义学院	
		ART45002C	劳动教育 Labor Education	1	36	4	0	0	32	16	6,7	美术与设计学院	
小计				38	874	618	0	32	224				
通识课	限选课	思政选择性必修课程		2	见通识限选课程修读说明。						2-7	教务处	
	任选课	习近平新时代中国特色社会主义思想与民族复兴模块		8	见通识任选课程修读说明。						2-7		
		中华优秀传统文化与民族精神模块											
		社会历史与人类文明模块											
		社会生活与艺术经典模块											
		社会科学与公民意识模块											
		自然科学与人类发展模块											
		工具知识与创新创业模块											
		教师教育与立德树人模块											
		劳动教育与工匠精神模块											
小计				10	170								

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
学科基础课	必修课	ART45244L	设计概论 Introduction to Design	2	36	36	0	0	0	2	2	美术与设计学院	
		ART35219L	中国设计史 History of Chinese Design	2	36	36	0	0	0	2	3		
		ART35220L	外国设计史 History of Foreign Design	2	36	36	0	0	0	2	4		
		ART45401C	设计方法与创新 Design Methods and Innovation	3	48	36	0	0	12	4	5		
小计				9	156	144	0	0	12				
专业课	必修课	ART35252C	建筑速写 Architecture Sketches	2	48	8	0	0	40	16	1	美术与设计学院	
		ART35402C	构成基础 Form the Foundation	3	56	24	0	0	32	16	1		
		ART35445C	空间构成表达 Expression of Spatial Composition	3	56	12	0	0	44	16	1		
		ART35432C	设计表现技法 Design Expression Skills	3	56	16	0	0	40	16	2		
		ART35453C	建筑设计基础 Foundation of Architectural Design	2	48	16	0	0	32	16	2		
		ART45600P	专业写生 Professional Painting from Life	4	72	24	0	0	48	36	2		
		ART35600C	居住空间设计 Living Space Design	4	64	16	0	0	48	16	3		
		ART35644C	数字化制图 Digital Cartography	4	64	24	0	0	40	16	3		
		ART45233C	园林艺术设计 Garden Art Design	2	48	16	0	0	32	16	4		
		ART45601C	景观设计 Landscape Design	4	64	32	0	0	32	16	5		
		ART45432D	商业空间设计 Commercial Space Design	3	56	24	0	0	32	16	7		
		ART45443D	建筑模型制作 Architectural Modeling Making	2	48	8	40	0	0	16	8		
小计				36	680	220	40	0	420				
专业限选课	艺术修养模块	ART20201L	艺术概论 An Introduction to Art	2	34	34	0	0	0	2	5	美术与设计学院	
		ART35000C	书法与篆刻 Calligraphy and Seal Cutting	2	32	16	0	0	16	16	7		
		ART35215L	民间美术鉴赏 Folk Art Appreciation	2	32	32	0	0	0	2	7		
		ART35265C	园艺学基础 Fundamentals of Horticulture	2	32	32	0	0	0	16	3		
		ART35289C	中外建筑艺术赏析 Appreciation of Chinese and foreign architectural art	2	32	24	0	0	8	16	1		
		ART35429C	陶瓷工艺 Ceramics Technology	3	48	24	0	0	24	16	3		
	专业能力提升模块	ART34201C	人体工程学 Human Engineering	2	36	16	0	0	20	16	2		
		ART35200C	施工工艺与材料 Construction Technology and Materials	2	40	16	0	0	24	16	5		校企合作
		ART35205D	公共艺术设计 Public Art Design	2	36	16	0	0	20	16	5		
		ART35210D	办公空间设计 Office Space Design	2	48	16	0	0	32	16	4		
		ART35247C	建筑摄影 Architectural Photography	2	32	8	0	0	24	16	3		
		ART35253C	专业透视 Professional Perspective	2	32	12	0	0	20	16	2		
		ART45103C	快题设计 Appreciation of Chinese and foreign architectural art	2	36	8	0	0	28	16	6		
		ART45240D	公共环境设施设计 Public Environmental Facilities Design	2	48	16	0	0	32	16	7		
		ART45246D	装饰画设计 Decorative Painting Design	2	36	8	0	0	28	16	3		
		ART45247D	家具设计 Furniture Design	2	36	16	0	0	20	16	4		
		ART45285C	采光与照明设计 Daylighting and Illumination Design	2	36	16	0	0	20	16	4		校企合作

课程属性	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
职业技能拓展模块	ART49205C	论文写作 Thesis Writing	2	36	16	0	0	20	8	6	人民武装部	
	ART55227C	中国古典室内设计 Chinese Classical Interior Design	2	36	16	0	0	20	16	7		
	ART55644C	数字化环境设计 Digital Environment Design	4	64	16	0	0	48	16	4		
	ART45250D	印刷设计 Printing Design	2	32	16	0	0	16	16	5		
	ART45254D	展示环境设计 Display Environment Design	2	48	16	0	0	32	16	6		
	ART45273C	环境图象与图形创意 Urban Image and Graph Creativity	2	32	12	0	0	20	16	7		
	ART45274D	低碳设计 Low Carbon Design	2	36	12	0	0	24	16	7		
	ART45286C	视觉导向设计 Visual-oriented Design	2	32	16	0	0	16	16	6		
	ART45006C	策划与礼仪 Planning and Etiquette	1	32	16	0	0	16	16	7		
	ART45227C	软装设计 Soft Decoration Design	2	40	16	0	0	24	16	6		
	ART55200C	交互设计 Interaction Design	2	36	16	0	0	20	16	7		
	ART55208C	用户界面设计 User Interface Design	2	36	20	0	0	16	16	8		

(二) 实践环节教学计划表

课程属性		课程代码	课程名称	环节类别	学分	周数	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	QUD11200P	军训 Military Training	军训	2	3	1	人民武装部	
专业课	必修课	ART45000P	学科竞赛 Discipline Competition	其他	1	2	5	美术与设计学院	
		ART45200A	学年设计 Design School	其他	2	3	6		
		ART35202P	艺术考察 Artistic Observation and Study	其他	2	2	7		
		ART49200P	专业实习 Professional Internship	实习	2	6	6,7		
		ART49A02T	毕业设计（论文） Graduation Project(Thesis)	毕业设计	6	18	7,8		

六、修读说明

(一) 通识必修课程

1. “形势与政策”课程采取专题讲座和慕课教学。
2. “军事理论”课程 12 学时为线上学习。
3. “大学生职业规划与就业创业指导”第 1-4 学期，每学期各 4 学时，第 5-6 学期，每学期各 6 学时，第 7 学期为线上教学，10 学时。
4. “心理健康教育”学时分配采取两种模式：第一学期 32 学时和第三学期 4 学时，或第二学期 32 学时和第四学期 4 学时。
5. 大学英语、体育、计算机应用基础参照相关管理办法执行。
6. 第一学期周学时将根据军训等安排进行适当调整。

(二) 通识限选课程

须至少选修 2 学分，其中至少修读 1 门“四史”课程。

(三) 通识任选课程

1. 须选择修读 8 学分。其中中华优秀传统文化与民族精神、社会生活与艺术经典模块为美育通识课程（公共艺术课程），须至少选修 2 学分；慕课（MOOC）须选修且仅认定 2 学分。
2. 学生辅修学习中止所获得的学分、转专业原修读学分以及通过“创新创业”等形式获得的学分，最多可冲抵通识任选课程中的 4 个学分（不可冲抵美育通识课程和慕课（MOOC）学分），冲抵专业选修课学分按学院有关规定执行。

(四) 专业课程

1. 专业学科基础课程总计 9 学分，必须全部修读且综合成绩合格。
2. 专业必修课程总计 49 学分，必须全部修读且综合成绩合格。
3. 本专业学生须从专业选修课程中至少修读 39 学分，且综合成绩合格。

服装与服饰设计专业本科生培养方案（130505）

一、培养目标

服装与服饰设计专业依据社会主义先进文化及新时代经济变革要求，服务京津冀区域经济及国家对时尚产业的发展需求，以服饰文化研究与时尚产业交叉融合的创新教学理念，培养德智体美劳全面发展，具有扎实服装专业理论知识和较强设计创新能力，能在设计机构、时尚领域及相关行业从事设计研发、时尚策划、品牌塑造等方面工作的应用型创新人才。

二、培养要求

本专业毕业生应具备以下几个方面的知识和能力：

1. 掌握本专业的基本理论和基本知识；
2. 了解国内外服饰设计与时尚产业的发展动态；
3. 掌握本专业设计创作的专业技能与实践能力；
4. 具有自主创新的能力和设计策划方面的能力；
5. 具有较强的逻辑思维能力、语言与文字表达能力、人际沟通能力；
6. 拥有良好的思想政治素质和正确的人生观、价值观；具有较强的法律意识，高度的社会责任感，良好的职业道德，团队合作精神和适应能力。

三、学制与学位

标准学制为 4 年，可在 3-6 年内完成。

按计划要求完成学业者，授予艺术学学士学位。

四、学分要求和学时安排

课程类型	修读方式	学分数	占总学分百分比（%）	学时数	占总学时百分比（%）
通识课程	必修	40	27.2	874	32.7
	限选	2	1.4	34	1.3
	任选	8	5.4	136	5.1
	小计	50	34.0	1044	39.1
学科基础课程	必修	9	6.1	156	5.8
专业课程	必修	47	32.0	656	24.5
	选修	41	27.9	820	30.6
	小计	88	59.9	1476	55.2
第二课堂成绩单		合格			
总计		147	100	2676	100

注：1.通识课程中，限选和任选按照 1 学分对应 17 学时计算学时。

2.“第二课堂成绩单”依照相关方案执行。

五、教学计划表

(一) 理论教学计划表

课程属性			课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	COE10608L	大学英语 2-1 College English 2-1	4	68	68	0	0	0	4	1	外国语学院		
		PEH10004C	体育 4-1 Physical Education 4-1	1	36	4	0	0	32	2	1	体育科学学院		
		COE10609L	大学英语 2-2 College English 2-2	4	68	68	0	0	0	4	2	外国语学院		
		FCA10000E	计算机应用基础 Fundamentals of Computer Application	1	32	0	0	32	0	4	2	计算机与信息工程学院		
		MTS10406L	思想道德与法治 Morality and Rule of Law	3	48	48	0	0	0	3	2	马克思主义学院		
		PEH10005C	体育 4-2 Physical Education 4-2	1	36	4	0	0	32	2	2	体育科学学院		
		QUD11201L	军事理论 Military Theory	2	36	36	0	0	0	2	2	人民武装部		
		MTS10407L	中国近现代史纲要 Outline of Modern Chinese History	3	48	48	0	0	0	3	3	马克思主义学院		
		PEH10006C	体育 4-3 Physical Education 4-3	1	36	4	0	0	32	2	3	体育科学学院		
		MTS10408L	马克思主义基本原理 General Introduction to the Basic Tenets of Marxism	3	48	48	0	0	0	3	4	马克思主义学院		
		PEH10007C	体育 4-4 Physical Education 4-4	1	36	4	0	0	32	2	4	体育科学学院		
		MTS10409L	习近平新时代中国特色社会主义思想概论 An Instruction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	2	32	32	0	0	0	2	6	马克思主义学院		
		MTS10801C	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 Introduction to Essentials of Mao Zedong Thought and the System of Theories of Socialism with Chinese Characteristics	5	112	48	0	0	64	3	6	马克思主义学院		
		QUD14201L	心理健康教育 Mind Health Education	2	36	36	0	0	0	3	1,3	学生处		
		QUD19002L	大学生职业规划与就业创业指导 College Students' Occupational Planning and Guidance of Employment and Entrepreneurship	2	38	38	0	0	0	2	1-7	学生处		
		QUD12201L	形势与政策 The Current Situation and Policy	2	128	128	0	0	0	1	1-8	马克思主义学院		
		ART45002C	劳动教育 Labor Education	1	36	4	0	0	32	16	6,7	美术与设计学院		
小计				38	874	618	0	32	224					
通识课	限选课	思政选择性必修课程			2	见通识限选课程修读说明。						2-7	教务处	
	任选课	习近平新时代中国特色社会主义思想与民族复兴模块			8	见通识任选课程修读说明。						2-7		
		中华优秀传统文化与民族精神模块												
		社会历史与人类文明模块												
		社会生活与艺术经典模块												
		社会科学 with 公民意识模块												
		自然科学与人类发展模块												
		工具知识与创新创业模块												
		教师教育与立德树人模块												
		劳动教育与工匠精神模块												
小计				10	170									

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
学科基础课	必修课	ART45244L	设计概论 Introduction to Design	2	36	36	0	0	0	2	2	美术与设计学院	
		ART35219L	中国设计史 History of Chinese Design	2	36	36	0	0	0	2	3		
		ART35220L	外国设计史 History of Foreign Design	2	36	36	0	0	0	2	4		
		ART45401C	设计方法与创新 Design Methods and Innovation	3	48	36	0	0	12	4	5		
小计				9	156	144	0	0	12				
专业必修课	服装设计方向	ART35201D	服装立体构成 Clothing Three-dimensional Compositions	2	48	12	0	0	36	12	1	美术与设计学院	
		ART35295C	构成基础 Fundamentals of Structure	2	48	24	0	0	24	12	1		
		ART35441C	服装画技法 Fashion Illustration Techniques	4	64	28	0	0	36	12	1		
		ART35241C	服装工艺-女装基础 Clothing Technology—Basic of Women's Wear	2	48	16	32	0	0	12	2		
		ART35405C	服装结构原理 Principle of Costume Structure	4	72	40	0	0	32	12	2		
		ART35601L	中西服装史 History of Chinese and Western Clothing	4	64	64	0	0	0	4	2		
		ART45600P	专业写生 Professional Painting from Life	4	72	24	0	0	48	24	2		
		ART45081C	服装设计方法 Clothing Design Method	2	48	16	0	0	32	12	3		
		ART65211C	面料塑形设计 Fabric Shaping Design	2	44	20	0	0	24	8	3		
		ART45488E	立体裁剪 Fashion Draping	4	64	32	32	0	0	12	4		
		ART33022C	服饰配件设计 Fashion Accessories Design	2	48	20	0	0	28	8	5		
		BUA32004L	服装市场营销 Garment Marketing	2	36	36	0	0	0	4	6		
小计				34	656	332	64	0	260				
专业必修课	配饰设计方向	ART35201D	服装立体构成 Clothing Three-dimensional Compositions	2	48	12	0	0	36	12	1	美术与设计学院	
		ART35295C	构成基础 Fundamentals of Structure	2	48	24	0	0	24	12	1		
		ART35492C	配饰手绘技法 Accessories Hand-ted Ques	4	64	32	0	0	32	12	1		
		ART35109L	配饰材料学 Accessories Materials Science	2	36	36	0	0	0	4	2		
		ART35601L	中西服装史 History of Chinese and Western Clothing	4	64	64	0	0	0	4	2		
		ART45499E	首饰设计与制作工艺 Jwwelry Design and Production Technology	4	72	40	32	0	0	12	2		校企合作
		ART45600P	专业写生 Professional Painting from Life	4	72	24	0	0	48	24	2		
		ART45441E	箱包制版 Bag Age Version	4	72	40	32	0	0	12	3		
		ART45433E	配饰综合材料与应用 Application of Accessories Materials	3	72	16	56	0	0	12	4		
		ART45411E	配饰综合制作 Integrated Production of Accessories	3	72	16	56	0	0	16	5		校企合作
		BUA32233C	配饰市场营销 Accessories Marketing	2	36	36	0	0	0	4	6		
小计				34	656	340	176	0	140				

课程属性	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
专业限选课（服装设计方向）	艺术素养模块	ART3323CCF1 书法 Calligraphy	2	36	12	0	0	24	8	2	美术与设计学院	
		ART25000L 艺术鉴赏 Art Appreciation	2	36	36	0	0	0	2	3		
		ART33007C 中国画基础 Basis of Chinese Painting	2	36	12	0	0	24	8	3		
		ART35106L 服饰品牌与大师作品评析 Analysis for Clothing Brand and Master Works	1.5	28	28	0	0	0	4	4		
		ART36020C 博物馆经典艺术赏析 Appreciation of the Museum Classic Art	2	36	24	0	0	12	4	5		
		ART65101L 时尚评论与写作 Fashion Review Writing	1.5	28	28	0	0	0	4	7		
	专业能力提升模块	ART35009C 服饰图案 Costume Pattern	2	48	20	0	0	28	12	1		
		ART35251C 人体素描（速写） Life Drawing(Sketch)	2	48	12	0	0	36	12	2		
		ART35442C 时尚设计绘图 AI/PS Fashion Design Drawing AI/PS	4	64	32	0	0	32	12	2		
		ART35108L 服装材料学 Clothing Material Science	1.5	28	28	0	0	0	4	3		
		ART35305E 服装工艺—女装 Apparel Technology — Women's Wear	2.5	56	16	40	0	0	12	3		
		ART35444C 女装结构设计 Design and Pattern Making of Women's Wear	4	64	32	0	0	32	12	3		
		ART35100E 服装工艺—男西装 Apparel Technology — Men's Suit	3	64	16	48	0	0	12	4		校企合作
		ART35244C 时装摄影 Fashion Photography	2	48	24	24	0	0	8	4		
		ART45258C 纤维艺术设计 Fiber Art Design	2	48	16	0	0	32	8	4		
		ART45499C 男装结构设计 Design and Pattern Making of Men's Wear	4	64	32	0	0	32	12	4		
		ART45009E 创意立裁 Creative Innovation	2	48	16	32	0	0	12	5		
		ART45204C 扎染创作 Tie-dye Creation	2	48	16	32	0	0	8	5		
		ART35101L 专业英语 Specialized English	1.5	28	28	0	0	0	4	6		
		ART35443C 服装 CAD 制版 Garment CAD Plate Making	4	64	32	0	0	32	8	6		
		ART45220C 服装设计实训 Clothing Design Training	2	48	12	0	0	36	8	6		校企合作
		ART49110C 论文写作 Thesis Writing	1.5	28	16	0	0	12	4	8		
	职业技能拓展模块	ART36219L 讲座与观摩 Lectures and Observations	1.5	28	16	0	0	12	4	5		
		ART55111D 化妆设计 Makeup Design	2	36	16	20	0	0	4	5		
		ART45212E 帽饰设计 Hat Design	2	36	16	0	0	20	8	6		
		ART45259C 人物造型设计 Character Image Design	2	48	16	0	0	32	8	6		
		ART45231D 服装陈列设计 Clothing display design	2	48	20	0	0	28	8	7		
		ART35245C 漏版画 Bushing Painting	2	48	16	0	0	32	8	8		
	创新创业模块	ART45207C 视频编辑技术 Video Editing Technology	1.5	28	14	0	0	14	8	8		
		ART45156C 专业创新创业实践 Professional Practice of Innovation and Entrepreneurship	1.5	28	16	0	0	12	8	4		
		ART45241C 品牌设计与开发 Brand Design and Development	2	48	20	0	0	28	8	5		
		ART45215D 文创产品设计 Cultural and Creative Product Design	2	48	8	0	0	40	8	6		校企合作
		ART45430D 服装定制设计 Apparel Customization Design	3	64	20	0	0	44	12	6		
		ART33188C 时尚行业媒体推广 Media Promotion of Fashion Industry	1.5	28	14	0	0	14	8	7		

课程属性	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
专业限选课（配饰设计方向）	艺术素养模块	ART33207C 中国画基础 Chinese Painting Basis	2	48	12	0	0	36	8	2	美术与设计学院	
		ART25000L 艺术鉴赏 Art Appreciation	2	36	36	0	0	0	2	3		
		ART33232CCF1 书法 Calligraphy	2	36	12	0	0	24	8	3		
		ART35106L 服饰品牌与大师作品评析 Analysis for Clothing Brand and Master Works	1.5	28	28	0	0	0	4	4		
		ART65101L 时尚评论与写作 Fashion Review Writing	1.5	28	28	0	0	0	7	4		
		ART36020C 博物馆经典艺术赏析 Appreciation of the Museum Classic Art	2	36	24	0	0	12	4	5		
	专业能力提升模块	ART35009C 服饰图案 Costume Pattern	2	48	20	0	0	28	12	1		
		ART35101C 配饰搭配艺术 Art of Accessories Collocation	1.5	28	20	0	0	8	8	2		
		ART35251C 人体素描（速写） Life Drawing(Sketch)	2	48	12	0	0	36	12	2		
		ART35442C 时尚设计绘图 AI/PS Fashion Design Drawing AI/PS	4	64	32	0	0	32	12	2		
		ART45104L 人体工程学 Human Engineering	1.5	28	28	0	0	0	2	2		
		ART45203E 箱包工艺制作 Bags and Luggage Craft Production	2	36	0	36	0	0	8	3		
		ART35206D 服装工艺制作基础 The Foundation of Clothing Production Process	2	48	16	32	0	0	8	4		
		ART35255C 配饰品摄影 Accessories Photography Training	2	48	24	24	0	0	8	4		
		ART35405C 服装结构原理 Principle of Costume Structure	4	72	40	0	0	32	8	4		
		ART45204C 扎染创作 Tie-dye Creation	2	48	16	32	0	0	8	4		
		ART45081C 服装设计方法 Clothing Design Method	2	48	16	0	0	32	12	5		
		ART65211C 面料塑形设计 Fabric Shaping Design	2	44	20	0	0	24	8	5		
		ART35101L 专业英语 Specialized English	1.5	28	28	0	0	0	4	6		
		ART45201P 配饰设计实训 Accessories Design Training	2	48	12	0	0	36	8	6		
		ART45212E 帽饰设计 Hat Design	2	36	16	0	0	20	8	6		
		ART45488E 立体的裁剪 Fashion Draping	4	64	32	32	0	0	8	6		
		ART35494C 配饰 CAD 制图 Accessories CAD Drawing	4	64	32	0	0	32	8	7		
		ART45235D 靴鞋设计 Shoe Design	2	36	16	0	0	20	8	7		
		ART49110C 论文写作 Thesis Writing	1.5	28	16	0	0	12	4	8		
	职业技能拓展模块	ART35288C 配饰陈列设计 Accessories Display Design	2	48	20	0	0	28	4	4		
		ART45259C 人物造型设计 Character Image Design	2	48	16	0	0	32	8	5		
		ART36219L 讲座与观摩 Lectures and Observations	1.5	28	16	0	0	12	4	6		
		ART45258C 纤维艺术设计 Fiber Art Design	2	48	16	0	0	32	8	6		
		ART55111D 化妆设计 Makeup Design	2	36	16	20	0	0	4	6		
		ART35245C 漏版画 Bushing Painting	2	48	16	0	0	32	8	8		
		ART45207C 视频编辑技术 Video Editing Technology	1.5	28	14	0	0	14	8	8		
	创新创业模块	ART45156C 专业创新创业实践 Professional Practice of Innovation and Entrepreneurship	1.5	28	16	0	0	12	8	4		创新创业课程
		ART45241C 品牌设计与开发 Brand Design and Development	2	48	20	0	0	28	8	5		
		ART45215D 文创产品设计 Cultural and Creative Product Design	2	48	8	0	0	40	8	6		校企合作课程
		ART45430D 服装定制设计 Apparel Customization Design	3	64	20	0	0	44	12	6		
		ART33188C 时尚行业媒体推广 Media Promotion of Fashion Industry	1.5	28	14	0	0	14	8	7		

(二) 实践环节教学计划表

课程属性		课程代码	课程名称	环节类别	学分	周数	学期	承担	备注
通识课	必修课	QUD11200P	军训 Military Training	军训	2	3	1	人民武装部	
专业课	必修课	ART35202P	艺术考察 Artistic Observation and Study	其他	2	2	4	美术与设计学院	
		ART45200A	学年设计 Design School	其他	2	3	5		
		ART45000P	学科竞赛 Discipline Competition	其他	1	2	6		
		ART49200P	专业实习 Professional Internship	实习	2	6	6,7		
		ART49A02T	毕业设计(论文) Graduation Project(Thesis)	毕业设计	6	18	7,8		

六、修读说明

(一) 通识必修课程

1. “形势与政策”课程采取专题讲座和慕课教学。
2. “军事理论”课程 12 学时为线上学习。
3. “大学生职业规划与就业创业指导”第 1-4 学期，每学期各 4 学时，第 5-6 学期，每学期各 6 学时，第 7 学期为线上教学，10 学时。
4. “心理健康教育”学时分配采取两种模式：第一学期 32 学时和第三学期 4 学时，或第二学期 32 学时和第四学期 4 学时。
5. 大学英语、体育、计算机应用基础参照相关管理办法执行。
6. 第一学期周学时将根据军训等安排进行适当调整。

(二) 通识限选课程

须至少选修 2 学分，其中至少修读 1 门“四史”课程。

(三) 通识任选课程

1. 须选择修读 8 学分。其中中华优秀传统文化与民族精神、社会生活与艺术经典模块为美育通识课程（公共艺术课程），须至少选修 2 学分；慕课（MOOC）须选修且仅认定 2 学分。
2. 学生辅修学习中止所获得的学分、转专业原修读学分以及通过“创新创业”等形式获得的学分，最多可冲抵通识任选课程中的 4 个学分（不可冲抵美育通识课程和慕课（MOOC）学分），冲抵专业选修课学分按学院有关规定执行。

(四) 专业课程

1. 专业学科基础课程总计 9 学分，必须全部修读且综合成绩合格。
2. 专业必修课程总计 47 学分，必须全部修读且综合成绩合格。
3. 本专业学生须从专业选修课程中至少修读 41 学分，且综合成绩合格。

数字媒体艺术专业本科生培养方案（130508）

一、培养目标

本专业培养具备较高的数字媒体艺术修养，扎实掌握数字媒体艺术在新媒体中的应用原理、基本知识及应用技能，兼具影视、动画、游戏概念设定的基本知识和应用技能，能够综合运用所学知识与技能分析和解决实际问题，能在新媒体艺术及相关领域中从事设计、教学、研究和管理工作的应用型人才。

二、培养要求

1. 德智体美劳全面发展、符合社会主义建设需求的高素质人才；
2. 掌握数字媒体艺术相关的基础理论及应用技术；
3. 具有较高的数字媒体艺术鉴赏、创意和设计能力；
4. 熟悉数字媒体艺术领域的相关方针、政策、法规及国内外发展动态；
5. 掌握文献检索和资料查询的基本方法；
6. 具有较强的实践能力和团队协作能力。

三、学制与学位

标准学制为 4 年，可在 3-6 年内完成。

按计划要求完成学业者，授予艺术学学士学位。

四、学分要求和学时安排

课程类型	修读方式	学分数	占总学分百分比（%）	学时数	占总学时百分比（%）
通识课程	必修	40	27.2	874	33.2
	限选	2	1.4	34	1.3
	任选	8	5.4	136	5.2
	小计	50	34.0	1044	39.7
学科基础课程	必修	9	6.1	156	5.9
专业课程	必修	41	32.0	572	21.7
	选修	47	27.9	858	32.6
	小计	88	59.9	1430	54.4
第二课堂成绩单		合格			
总计		147	100	2630	100

注：1.通识课程中，限选和任选按照 1 学分对应 17 学时计算学时。

2. “第二课堂成绩单”依照相关方案执行。

五、教学计划表

(一) 理论教学计划表

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	COE10608L	大学英语 2-1 College English 2-1	4	68	68	0	0	0	4	1	外国语学院	
		PEH10004C	体育 4-1 Physical Education 4-1	1	36	4	0	0	32	2	1	体育科学学院	
		COE10609L	大学英语 2-2 College English 2-2	4	68	68	0	0	0	4	2	外国语学院	
		FCA10000E	计算机应用基础 Fundamentals of Computer Application	1	32	0	0	32	0	4	2	计算机与信息工程学院	
		MTS10406L	思想道德与法治 Morality and Rule of Law	3	48	48	0	0	0	3	2	马克思主义学院	
		PEH10005C	体育 4-2 Physical Education 4-2	1	36	4	0	0	32	2	2	体育科学学院	
		QUD11201L	军事理论 Military Theory	2	36	36	0	0	0	2	2	人民武装部	
		MTS10407L	中国近现代史纲要 Outline of Modern Chinese History	3	48	48	0	0	0	3	3	马克思主义学院	
		PEH10006C	体育 4-3 Physical Education 4-3	1	36	4	0	0	32	2	3	体育科学学院	
		MTS10408L	马克思主义基本原理 General Introduction to the Basic Tenets of Marxism	3	48	48	0	0	0	3	4	马克思主义学院	
		PEH10007C	体育 4-4 Physical Education 4-4	1	36	4	0	0	32	2	4	体育科学学院	
		MTS10409L	习近平新时代中国特色社会主义思想概论 An Instruction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	2	32	32	0	0	0	2	6	马克思主义学院	
		MTS10801C	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 Introduction to Essentials of Mao Zedong Thought and the System of Theories of Socialism with Chinese Characteristics	5	112	48	0	0	64	3	6	马克思主义学院	
		QUD14201L	心理健康教育 Mind Health Education	2	36	36	0	0	0	3	1,3	学生处	
		QUD19002L	大学生职业规划与就业创业指导 College Students' Occupational Planning and Guidance of Employment and Entrepreneurship	2	38	38	0	0	0	2	1-7	学生处	
		QUD12201L	形势与政策 The Current Situation and Policy	2	128	128	0	0	0	1	1-8	马克思主义学院	
		ART45002C	劳动教育 Labor Education	1	36	4	0	0	32	16	6,7	美术与设计学院	
小计				38	874	618	0	32	224				
通识课	限选课	思政选择性必修课程		2	见通识限选课程修读说明。						2-7	教务处	
	任选课	习近平新时代中国特色社会主义思想与民族复兴模块		8	见通识任选课程修读说明。						2-7		
		中华优秀传统文化与民族精神模块											
		社会历史与人类文明模块											
		社会生活与艺术经典模块											
		社会科学与公民意识模块											
		自然科学与人类发展模块											
		工具知识与创新创业模块											
		教师教育与立德树人模块											
		劳动教育与工匠精神模块											
小计				10	170								

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
学科基础课	必修课	ART45244L	设计概论 Introduction to Design	2	36	36	0	0	0	2	2	美术与设计学院	
		ART35219L	中国设计史 History of Chinese Design	2	36	36	0	0	0	2	3		
		ART35220L	外国设计史 History of Foreign Design	2	36	36	0	0	0	2	4		
		ART45401C	设计方法与创新 Design Methods and Innovation	3	48	36	0	0	12	4	5		
小计				9	156	144	0	0	12				
专业课	必修课	ART25103C	数字媒体艺术概论 Introduction to Digital Media Art	1.5	28	20	0	0	8	8	1	美术与设计学院	
		ART35436C	视听语言 Audio-visual Language	3	48	24	0	0	24	12	1		
		ART45491C	数字摄影与摄像 Digital Photography	3	64	24	0	0	40	16	2		创新创业课程
		ART45600P	专业写生 Professional Painting from Life	4	72	24	0	0	48	36	2		
		ART45408C	数字剪辑 Digital Editing	3	64	24	0	0	40	16	3		
		ART45490C	导演基础 Film Directing based	2.5	40	24	0	0	16	8	3		
		ART45245C	互动影像基础 Basis of Interactive Image	2	48	16	0	0	32	12	4		
		ART45422C	数字特效 Digital Effects	3	64	24	0	0	40	16	4		
		ART35454C	多媒体交互设计 Multimedia Interaction Design	3	56	24	0	0	32	16	5		
		ART45011C	创新专题项目 2-1 Innovation Special Project2-1	1	24	8	0	0	16	8	5		创新创业课程
		ART45498C	虚拟现实应用设计 Virtual reality application design	3	64	32	0	0	32	16	6		创新创业课程
小计				29	572	244	0	0	328				
专业限选课	艺术修养模块	ART35113C	民间美术鉴赏 Folk Art Appreciation	1.5	24	24	0	0	0	4	1	美术与设计学院	
		ART45224C	故事创作 Story Writing	2	32	20	0	0	12	9	1		
		ART31209L	音乐欣赏 Music Appreciation	2	34	34	0	0	0	2	2		
		ART36020C	博物馆经典艺术赏析 Appreciation of the Museum Classic Art	2	36	24	0	0	12	4	2		
		ART33100L	影视产业概论 Introduction to Film and Television Industry	2	32	32	0	0	0	4	3		
		ART33109C	中国书画鉴赏 Appreciation of Chinese Painting and Calligraphy	1.5	24	24	0	0	0	4	3		
		ART35112C	经典动画赏析 Appreciation of Classic Animation	1.5	24	24	0	0	0	8	3		
		ART49205C	论文写作 Thesis Writing	2	36	16	0	0	20	8	6		
	专业技能提升模块	ART45208C	数字媒体艺术设计基础 Digital Media Art Design Basis	3	48	16	0	0	32	12	1		
		ART45588C	数字绘画 Digital Painting	3.5	64	24	0	0	40	16	1		
		ART35300C	动态图形设计 Dynamic Graphic Design	2.5	56	24	0	0	32	16	4		
		ART37202C	表演基础 Basic Training of Performing	2	32	16	0	0	16	8	4		
		ART45000C	讲座与展览 2-1 Lectures and Exhibitions 2-1	1	16	4	0	0	12	16	4		校企合作课程
		ART35400C	数字调色 Digital Toning	3	64	24	0	0	40	16	5		
		ART45211C	综合影像创作 Integrated Image Creation	3	48	16	0	0	32	12	5		
		ART35427C	微电影制作 Microfilm Production	3	48	16	0	0	32	12	6		

课程属性	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
职业技能拓展模块	ART45001C	讲座与展览 2-2 Lectures and Exhibitions 2-2	1	16	4	0	0	12	12	6		校企合作课程
	ART55202C	数字声音处理 Digital sound processing	2	36	16	0	0	20	12	6		
	ART45221C	交互装置设计 Interactive device design	2	42	16	0	0	26	12	7		
	ART45231C	用户界面设计 User Interface Design	2	48	24	0	0	24	12	7		校企合作课程
	ART45400C	动画原理及运动规律 Animation Principle and Motion Rule	4	64	24	0	0	40	16	2		
	ART35234C	二维动画基础 Basics of 2D Animation	2	48	24	0	0	24	12	3		
	ART45222C	角色概念设计 Conceptual Design of Characters	2	48	24	0	0	24	12	3		
	ART35001C	影视气氛图设计 Film and TV Atmosphere Design	3	48	16	0	0	32	12	4		
	ART45500C	三维动画 3D Animation	3.5	72	36	0	0	36	16	4		
	ART35146C	版式设计 Layout Design	1.5	32	16	0	0	16	8	5		
	ART55500C	影视动画制作 Film and TV Animation Production	3.5	72	16	0	0	56	16	6		
	ART45024C	绘本 Picture books	2	42	16	0	0	26	12	7		
	ART45443C	商业插画 Commercial Illustration	3	48	16	0	0	32	12	7		
创新创业模块	ART45021C	创新专题项目 2-2 Innovation Special Project2-2	1	24	8	0	0	16	8	6		校企合作课程/创新创业课程
	ART45335C	影视广告创作 Creation of Film and Television Advertising	2	42	16	0	0	26	12	7		创新创业课程
	ART35499C	衍生产品设计开发 Derivative Product Design Development	3.5	64	16	16	0	32	16	8		创新创业课程

(二) 实践环节教学计划表

课程属性	课程代码	课程名称	环节类别	学分	周数	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	QUD11200P	军训 Military Training	2	3	1	人民武装部	
专业课	必修课	ART45200A	学年设计 Design School	2	3	6	美术与设计学院	
		ART35202P	艺术考察 Artistic Observation and Study	2	2	7		
		ART49200P	专业实习 Professional Intership	2	6	6,7		
		ART49A02T	毕业设计(论文) Graduation Project(Thesis)	6	18	7,8		
专业课	限选课	ART45000P	学科竞赛 Discipline Competition	1	2	4		

六、修读说明

(一) 通识必修课程

- “形势与政策”课程采取专题讲座和慕课教学。
- “军事理论”课程 12 学时为线上学习。
- “大学生职业规划与就业创业指导”第 1-4 学期，每学期各 4 学时，第 5-6 学期，每学期各 6 学时，第 7 学期为线上教学，10 学时。
- “心理健康教育”学时分配采取两种模式：第一学期 32 学时和第三学期 4 学时，或第二学期 32 学时和第四学期 4 学时。

5. 大学英语、体育、计算机应用基础参照相关管理办法执行。

6. 第一学期周学时将根据军训等安排进行适当调整。

（二）通识限选课程

须至少选修 2 学分，其中至少修读 1 门“四史”课程。

（三）通识任选课程

1. 须选择修读 8 学分。其中中华优秀传统文化与民族精神、社会生活与艺术经典模块为美育通识课程（公共艺术课程），须至少选修 2 学分；慕课（MOOC）须选修且仅认定 2 学分。

2. 学生辅修学习中止所获得的学分、转专业原修读学分以及通过“创新创业”等形式获得的学分，最多可冲抵通识任选课程中的 4 个学分（不可冲抵美育通识课程和慕课（MOOC）学分），冲抵专业选修课学分按学院有关规定执行。

（四）专业课程

1. 专业学科基础课程总计 9 学分，必须全部修读且综合成绩合格。

2. 专业必修课程总计 41 学分，必须全部修读且综合成绩合格。

3. 本专业学生须从专业选修课程中至少修读 47 学分，且综合成绩合格。

表演（服装表演与形象设计）专业本科生培养方案（130301）

一、培养目标

表演专业服装表演与形象设计方向旨在培养主要从事服装表演和形象设计方面，具有较强的表演意识与设计创作能力，同时具备一定的服装设计和影视表演能力，掌握行业相关前沿性学科知识与基本的运作规律，能够在模特经纪公司、时尚培训机构、影视表演与制作机构、形象设计工作室从事服装表演、服装表演社会教学、编导与策划、影视表演、人物形象设计、时尚行业媒体推广等方面相关工作的应用型人才。

二、培养要求

毕业生应具备以下几个方面的知识和能力：

1. 掌握本专业的基本理论和基本知识；
2. 了解国内外服装表演与形象设计领域的前沿信息和发展动态；
3. 掌握本专业表演与设计创作的专业技能与实践能力；
4. 具有一定程度自主创新与创业的能力；
5. 能利用专业技能服务社会，并肩负规范社会教学体系与方法的使命。

三、学制与学位

标准学制为 4 年，可在 3-6 年内完成。

按计划要求完成学业者，授予艺术学学士学位。

四、学分要求和学时安排

课程类型	修读方式	学分数	占总学分百分比（%）	学时数	占总学时百分比（%）
通识课程	必修	40	27.2	874	31.9
	限选	2	1.4	34	1.2
	任选	8	5.4	136	5.0
	小计	50	34.0	1044	38.1
学科基础课程	必修	5	3.4	84	3.1
专业课程	必修	51	34.7	800	29.2
	选修	41	27.9	820	29.9
	小计	92	62.6	1620	59.0
第二课堂成绩单		合格			
总计		147	100	2748	100

注：1.通识课程中，限选和任选按照 1 学分对应 17 学时计算学时。

2. “第二课堂成绩单”依照相关方案执行。

五、教学计划表

(一) 理论教学计划表

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	COE10608L	大学英语 2-1 College English 2-1	4	68	68	0	0	0	4	1	外国语学院	
		PEH10004C	体育 4-1 Physical Education 4-1	1	36	4	0	0	32	2	1	体育科学学院	
		COE10609L	大学英语 2-2 College English 2-2	4	68	68	0	0	0	4	2	外国语学院	
		FCA10000E	计算机应用基础 Fundamentals of Computer Application	1	32	0	0	32	0	4	2	计算机与信息工程学院	
		MTS10406L	思想道德与法治 Morality and Rule of Law	3	48	48	0	0	0	3	2	马克思主义学院	
		PEH10005C	体育 4-2 Physical Education 4-2	1	36	4	0	0	32	2	2	体育科学学院	
		QUD11201L	军事理论 Military Theory	2	36	36	0	0	0	2	2	人民武装部	
		MTS10407L	中国近现代史纲要 Outline of Modern Chinese History	3	48	48	0	0	0	3	3	马克思主义学院	
		PEH10006C	体育 4-3 Physical Education 4-3	1	36	4	0	0	32	2	3	体育科学学院	
		MTS10408L	马克思主义基本原理 General Introduction to the Basic Tenets of Marxism	3	48	48	0	0	0	3	4	马克思主义学院	
		PEH10007C	体育 4-4 Physical Education 4-4	1	36	4	0	0	32	2	4	体育科学学院	
		MTS10409L	习近平新时代中国特色社会主义思想概论 An Instruction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	2	32	32	0	0	0	2	6	马克思主义学院	
		MTS10801C	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 Introduction to Essentials of Mao Zedong Thought and the System of Theories of Socialism with Chinese Characteristics	5	112	48	0	0	64	3	6	马克思主义学院	
		QUD14201L	心理健康教育 Mind Health Education	2	36	36	0	0	0	3	1,3	学生处	
		QUD19002L	大学生职业规划与就业创业指导 College Students' Occupational Planning and Guidance of Employment and Entrepreneurship	2	38	38	0	0	0	2	1-7	学生处	
		QUD12201L	形势与政策 The Current Situation and Policy	2	128	128	0	0	0	1	1-8	马克思主义学院	
		ART45002C	劳动教育 Labor Education	1	36	4	0	0	32	16	6,7	美术与设计学院	
小计				38	874	618	0	32	224				
通识课	限选课	思政选择性必修课程		2	见通识限选课程修读说明。						2-7	教务处	
	任选课	习近平新时代中国特色社会主义思想与民族复兴模块		8	见通识任选课程修读说明。						2-7		
		中华优秀传统文化与民族精神模块											
		社会历史与人类文明模块											
		社会生活与艺术经典模块											
		社会科学与公民意识模块											
		自然科学与人类发展模块											
		工具知识与创新创业模块											
		教师教育与立德树人模块											
		劳动教育与工匠精神模块											
小计				10	170								

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
学科基础课	必修课	ART45244L	设计概论 Introduction to Design	2	36	36	0	0	0	2	2	美术与设计学院	
		ART45401C	设计方法与创新 Design Methods and Innovation	3	48	36	0	0	12	4	5		
小计				5	84	72	0	0	12				
专业课	必修课	ART23208C	构成原理 Principle of Structure	2	48	24	0	0	24	8	1	美术与设计学院	
		ART31202L	音乐基础 Music Basis	2	36	36	0	0	0	4	1		
		ART35008L	服装表演概论 Introduction Clothing Performance	2	32	32	0	0	0	4	1		
		ART47011C	形体塑造 1 Physique Molds 1	2	48	16	0	0	32	8	1		
		ART34202C	服装画基础 Fashion Illustration Basis	1.5	36	18	0	0	18	8	2		
		ART47201C	形体塑造 2 Physique Molds 2	2	48	16	0	0	32	4	2		
		ART47400E	服装表演技巧 Fashion Show Technique	3	64	32	32	0	0	8	2		
		ART35601L	中西服装史 History of Chinese and Western Clothing	4	64	64	0	0	0	4	3		
		ART38000C	表演学 Performing Performance	2	48	24	0	0	24	4	3		
		ART45282C	形象色彩学 Image Chromatics	2	48	24	0	0	24	4	3		
		ART47220C	芭蕾基础 Ballet Basics	1.5	36	16	0	0	20	4	3		
		ART55111C	少儿模特教学法 Children's Teaching Models	2.5	48	24	0	0	24	8	3		校企合作
		ART35304E	化妆造型基础 Basics of Make-up and Styling	2.5	56	32	24	0	0	8	4		
		ART45283C	服装造型设计 Design of Clothing Modeling	2	48	16	0	0	32	8	5		
		ART45316C	镜前训练与时装摄影 Modeling Training and Fashion Photography	2.5	56	24	0	0	32	8	5		
		ART45326C	服装表演编导与策划 Choreographing and Planning of Fashion Show	2.5	48	32	16	0	0	4	6		
		ART49102C	毕业演出指导与排练 Rehearsal and Guidance of Graduation Performance	2	36	12	0	0	24	4	8		
小计				38	800	442	72	0	286				
专业限选课	艺术素养模块	ART31209L	音乐欣赏 Music Appreciation	2	34	34	0	0	0	2	2	美术与设计学院	
		ART31210L	中国传统工艺美术作品赏析 Appreciation of Chinese Traditional Arts and Crafts	2	34	34	0	0	0	4	2		
		ART35103L	化妆简史 The Brief History of Make-up	1.5	28	28	0	0	0	4	3		
		ART35106L	服饰品牌与大师作品评析 Analysis for Clothing Brand and Master Works	1.5	28	28	0	0	0	4	4		
		ART36020C	博物馆经典艺术赏析 Appreciation of the Museum Classic Art	2	36	24	0	0	12	4	5		
		ART36208L	影视服装鉴赏 Appreciation of Film and Television Costume	2	32	32	0	0	0	4	3		
		ART36209L	经典电影精读 Intensive Reading of Classic Films	2	32	32	0	0	0	4	4		
		ART36211L	经典美术作品赏析 Appreciation of Classic Art Works	2	34	34	0	0	0	4	3		
		ART36219L	讲座与观摩 Lectures and Observations	1.5	28	16	0	0	12	4	5		
		ART45111C	中国民族民间舞 Chinese National Folk Dance	2	36	16	0	0	20	4	4		

课程属性	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
专业能力提升模块	ART65201L	时尚评论与写作 Fashion Review and Writing	2	32	32	0	0	0	4	7		
	ART35101L	专业英语 Specialized English	1.5	28	28	0	0	0	4	6		
	ART37200C	有氧舞蹈 Aerobic Dance	2	48	16	0	0	32	4	3		
	ART37201C	流行舞蹈 Pop Dance	2	48	16	0	0	32	4	4		
	ART45101E	人体彩绘基本技法 Basic Skills of Body Painting	1.5	28	16	0	0	12	4	6		
	ART45102E	时尚美甲 Fashion Nail Beauty	1.5	36	16	0	0	20	4	5		
	ART45110C	台词训练 Lines Training	1.5	32	16	0	0	16	4	2		
	ART45211E	时尚着装艺术 Art of Fashion Dressing	2	48	16	0	0	32	4	6		
	ART45300E	服装表演综合表达 Comprehensive Expression of Fashion Show	2.5	56	16	40	0	0	4	3		
	ART45301E	实用美容技法 Practical Cosmetology Technique	2.5	56	24	32	0	0	4	7		
	ART49110C	论文写作 Thesis Writing	1.5	28	16	0	0	12	4	8		
	ART45327C	创意化妆设计 Creative Make-up Design	2.5	56	16	40	0	0	8	5		
	ART33222C	服饰配件设计 Fashion Accessories Design	2	36	16	0	0	20	4	5		
	ART45230D	服装展示设计 Display Design for Clothing	2	48	20	0	0	28	4	7		
	BUA37300C	社交礼仪 Social Etiquette	2.5	48	32	0	0	16	4	1		校企合作
	ART33427C	计算机辅助设计 Computer Aided Design (CAD)	3	64	32	0	0	32	8	1		
	ART35109C	服饰图案 Costume Pattern	1.5	32	16	0	0	16	8	2		
	ART35206D	服装工艺制作基础 The Foundation of Clothing Production Process	2	48	16	32	0	0	8	3		
	ART45107C	视频编辑技术 Video Editing Technology	1.5	32	16	0	0	16	8	8		
	ART45201E	扎染技法与创作 Grips Dyes	2	48	16	32	0	0	8	3		
	ART45257C	面料塑形设计 Fabric Shaping Design	2	36	16	0	0	20	8	4		
	ART45258C	纤维艺术设计 Fiber Art Design	2	48	16	0	0	32	8	5		
	ART45289C	创意服装设计 Creative Costume Design	2	48	16	32	0	0	8	7		
	ART45447C	立体裁剪 Fashion Draping	3	64	32	0	0	32	8	4		
创新创业模块	ART33108C	时尚行业媒体推广 Media Promotion of Fashion Industry	1.5	32	16	0	0	16	8	8		
	ART45251D	服饰文创产品设计 Design of Cultural and Creative Apparel Products	2	48	8	0	0	40	8	8		
	ART49100C	专业创新创业实践 Professional Innovation Entrepreneurship Practice	1.5	28	8	0	0	20	8	4		
	ART55101C	中老年模特教学法 Model Teaching Method for Old and Old Models	1.5	32	16	0	0	16	8	4		校企合作

(二) 实践环节教学计划表

课程属性		课程代码	课程名称	环节类别	学分	周数	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	QUD11200P	军训 Military Training	军训	2	3	1	人民武装部	
专业课	必修课	ART45200A	学年设计 Design School	其他	2	3	5	美术与设计学院	
		ART35202P	艺术考察 Artistic Observation and Study	其他	2	2	6		
		ART45000P	学科竞赛 Discipline Competition	其他	1	2	6		
		ART49200P	专业实习 Professional Internship	实习	2	6	6,7		
		ART49A02T	毕业设计(论文) Graduation Project(Thesis)	毕业设计	6	18	7,8		

六、修读说明

(一) 通识必修课程

1. “形势与政策”课程采取专题讲座和慕课教学。
2. “军事理论”课程 12 学时为线上学习。
3. “大学生职业规划与就业创业指导”第 1-4 学期，每学期各 4 学时，第 5-6 学期，每学期各 6 学时，第 7 学期为线上教学，10 学时。
4. “心理健康教育”学时分配采取两种模式：第一学期 32 学时和第三学期 4 学时，或第二学期 32 学时和第四学期 4 学时。
5. 大学英语、体育、计算机应用基础参照相关管理办法执行。
6. 第一学期周学时将根据军训等安排进行适当调整。

(二) 通识限选课程

须至少选修 2 学分，其中至少修读 1 门“四史”课程。

(三) 通识任选课程

1. 须选择修读 8 学分。其中中华优秀传统文化与民族精神、社会生活与艺术经典模块为美育通识课程（公共艺术课程），须至少选修 2 学分；慕课（MOOC）须选修且仅认定 2 学分。
2. 学生辅修学习中止所获得的学分、转专业原修读学分以及通过“创新创业”等形式获得的学分，最多可冲抵通识任选课程中的 4 个学分（不可冲抵美育通识课程和慕课（MOOC）学分），冲抵专业选修课学分按学院有关规定执行。

(四) 专业课程

1. 专业学科基础课程总计 5 学分，必须全部修读且综合成绩合格。
2. 专业必修课程总计 51 学分，必须全部修读且综合成绩合格。
3. 本专业学生须从专业选修课程中至少修读 41 学分，且综合成绩合格。

音乐学（音乐学与实用音乐艺术）专业本科生培养方案（130202）

一、培养目标

本专业主要依托我校学分制平台，实行双校园分阶段培养方式。一方面通过相应专业基础知识和技能学习，构建其专业适应能力，培养其专业素质；另一方面，通过外语课程的强化训练及涉外选修课程的学习，提高其外语应用能力，拓展其国际视野，增强其国际竞争力。培养具有扎实音乐理论基础，外语应用能力强，掌握音乐艺术研究、音乐教育、综合性艺术活动的基本知识和规律，具备一定音乐实践技能和教学能力、创新能力、具有国际化视野和国际竞争力的德智体美劳全面发展的综合型人才。能在中小学及各类文化教育机构、社会文艺团体、艺术研究单位、出版及广播、影视部门从事教学、研究、创作、编辑、管理、组织、音乐技术制作等方面工作，并能从事中俄之间文化艺术交流工作的复合型、创新型人才。

二、培养要求

本专业毕业生应具备下列几个方面的知识和能力：

1. 掌握音乐学基本理论和研究方法；
2. 熟悉党和国家在文艺领域的方针、政策和法规；了解音乐研究的理论前沿和发展动态；
3. 掌握演唱和演奏教学的基本规律和教学方法，培养学生进行音乐教学的基本能力；
4. 培养学生演唱和演奏不同风格及题材音乐作品的技术能力；
5. 能够基本掌握俄语听、说、读、写的基本技能，具有较强的语言运用能力和跨文化交际能力；
6. 掌握文献检索、资料查询以及运用现代信息技术获取信息的基本方法，具有一定的理论研究和写作能力，具有撰写论文和参与学术交流的基本能力。

三、学制与学位

标准学制为4年，可在4—6年内完成。

按计划要求完成学业者，授予天津师范大学艺术学学士学位、俄罗斯国立莫斯科文化学院学士学位。

四、学分要求和学时安排

课程类型	修读方式	学分数	占总学分百分比（%）	学时数	占总学时百分比（%）	备注
通识课程	必修课	40	22.6	1026	31.7	中外合作办学
	选修课	10	5.6	170	5.3	
	小计	50	28.2	1196	37.0	
学科基础课程	必修课	46	26.0	828	25.6	
专业课程	必修课	69	39.0	1008	31.2	
	选修课	12	6.8	204	6.3	
	小计	81	45.8	1212	37.5	
总计		177	100	3236	100	

注：1. 通识课程中，限选和任选按照1学分对应17学时计算学时。

2. “第二课堂成绩单”依照相关方案执行。

五、教学计划表

(一) 理论教学计划表

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	FCA10000E	计算机应用基础 Fundamentals of Computer Application	1	32	0	0	32	0	4	1	计算机与信息工程学院	
		PEH10004C	体育 4-1 Physical Education 4-1	1	36	4	0	0	32	2	1	体育科学学院	
		QUD11201L	军事理论 Military Theory	2	36	36	0	0	0	2	1	人民武装部	
		RUS11251L	俄语 8-1 Russian 8-1	1	36	36	0	0	0	2	1	音乐与影视学院	
		MTS10406L	思想道德与法治 Morality and Rule of Law	3	48	48	0	0	0	3	2	马克思主义学院	
		PEH10005C	体育 4-2 Physical Education 4-2	1	36	4	0	0	32	2	2	体育科学学院	
		RUS11252L	俄语 8-2 Russian 8-2	1	36	36	0	0	0	2	2	音乐与影视学院	
		MTS10407L	中国近现代史纲要 Outline of Modern Chinese History	3	48	48	0	0	0	3	3	马克思主义学院	
		PEH10006C	体育 4-3 Physical Education 4-3	1	36	4	0	0	32	2	3	体育科学学院	
		RUS11253L	俄语 8-3 Russian 8-3	1	36	36	0	0	0	2	3	音乐与影视学院	
		MTS10408L	马克思主义基本原理 General Introduction to the Basic Tenets of Marxism	3	48	48	0	0	0	3	4	马克思主义学院	
		PEH10007C	体育 4-4 Physical Education 4-4	1	36	4	0	0	32	2	4	体育科学学院	
		RUS11205L	俄语 8-4 Russian 8-4	1	36	36	0	0	0	2	4	音乐与影视学院	
		MTS10801C	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 Introduction to Essentials of Mao Zedong Thought and the System of Theories of Socialism with Chinese Characteristics	5	112	48	0	0	64	3	5	马克思主义学院	
		RUS11206L	俄语 8-5 Russian 8-5	1	36	36	0	0	0	2	5	音乐与影视学院	
		ART99001P	劳动教育 Labor Education	1	36	4	0	0	32	2	6	音乐与影视学院	
		MTS10409L	习近平新时代中国特色社会主义思想概论 An Instruction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	2	32	32	0	0	0	2	6	马克思主义学院	
		RUS11207L	俄语 8-6 Russian 8-6	1	36	36	0	0	0	2	6	音乐与影视学院	
		RUS11208L	俄语 8-7 Russian 8-7	1	36	36	0	0	0	2	7	音乐与影视学院	
		RUS01200L	俄语 8-8 Russian 8-8	1	36	36	0	0	0	2	8	音乐与影视学院	
		QUD14201L	心理健康教育 Mind Health Education	2	36	36	0	0	0	3	1,3	学生处	
		QUD19002L	大学生职业规划与就业创业指导 College Students' Occupational Planning and Guidance of Employment and Entrepreneurship	2	38	38	0	0	0	2	1-7	学生处	
		QUD12201L	形势与政策 The Current Situation and Policy	2	128	128	0	0	0	1	1-8	马克思主义学院	
小计				38	1026	770	0	32	224				
通识课	限选课	思政选择性必修课程		2	见通识限选课程修读说明。						2-7	教务处	
	任选课	习近平新时代中国特色社会主义思想与民族复兴模块		8	见通识任选课程修读说明。						2-7		
		中华优秀传统文化与民族精神模块											
		社会历史与人类文明模块											
		社会生活与艺术经典模块											
		社会科学 with 公民意识模块											
		自然科学与人类发展模块											
		工具知识与创新创业模块											
		教师教育与立德树人模块											
		劳动教育与工匠精神模块											
小计				10	170								

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
学科基础课	必修课	ART11461L	艺术概论 Introduction to Arts	3	54	54	0	0	0	3	1	音乐与影视学院	
		ART11801L	音乐理论基础 Music Theory(Basic Music Theory)	5	54	54	0	0	0	3	1		
		ART32261L	中国音乐史 2-1 The History of Chinese Music2-1	2	36	36	0	0	0	2	1		
		ART11208L	音乐教学体系 Music Teaching System	2	36	36	0	0	0	2	2		
		ART42262L	中国音乐史 2-2 The History of Chinese Music2-1	2	36	36	0	0	0	2	2		
		ART11203L	普通教育学校的音乐教育 Normal Education School Music Education	2	36	36	0	0	0	2	3		
		ART32262L	民族民间音乐 2-1 National Folk Music2-1	1.5	36	36	0	0	0	2	3		
		ART32263L	和声学 2-1 Harmony2-1	1.5	36	36	0	0	0	2	3		
		ART32271L	外国音乐史 2-1 The History of Foreign Music2-1	2	36	36	0	0	0	2	3		
		ART42261L	民族民间音乐 2-2 National Folk Music2-2	1.5	36	36	0	0	0	2	4		
		ART42263L	和声学 2-2 Harmony2-2	1.5	36	36	0	0	0	2	4		
		ART42272L	外国音乐史 2-2 The History of Foreign Music2-2	2	36	36	0	0	0	2	4		
		ART10000C	音乐作品分析 2-1 Analysis of Music Composition 2-1	2	36	36	0	0	0	2	5		
		ART11206L	音乐教学法 Music Teaching Method	2	36	36	0	0	0	2	5		
		ART11207L	音乐心理学 The Psychology of Music	2	36	36	0	0	0	2	5		
		ART11452L	专业课程教学法 2-1 Teaching Methods of Specialized Courses 2-1	1.5	36	36	0	0	0	2	5		
		ART11851L	20 世纪下半叶~21 世纪的音乐发展 Music Development From the Second Half of the 20th C to the 21st C	5	72	72	0	0	0	4	5		
		ART10001C	音乐作品分析 2-2 Analysis of Music Composition 2-1	2	36	36	0	0	0	2	6		
		ART11205L	中学音乐教学设计与案例分析 Teaching Design and Case Analysis of Music Secondary School	2	36	36	0	0	0	2	6		
		ART11401L	专业课程教学法 2-2 Teaching Methods of Specialized Courses 2-2	1.5	36	36	0	0	0	2	6		
ART11204L	儿童艺术学校的音乐教育 Music Education for Children's Art School	2	36	36	0	0	0	2	7				
小计				46	828	828	0	0	0				
专业课	必修课	ART22001C	专业课 【声乐、钢琴】 8-1 Major（Vocal Music 、Piano） 8-1	1.5	36	36	0	0	0	2	1	音乐与影视学院	
		ART22053C	视唱练耳 6-1 Solfeggio 6-1	2.5	36	36	0	0	0	2	1		
		ART31051C	专业辅课 4-1 Specialized Auxiliary Course（Vocal Music、Piano） 4-1	1	18	18	0	0	0	1	1		
		ART41113C	合唱与指挥 6-1 Chorus and Conducting 6-1	1.5	24	24	0	0	0	2	1		
		ART22002C	专业课【声乐、钢琴】8-2 Major(Vocal Music 、Piano) 8-2	1.5	36	36	0	0	0	2	2		
		ART22054C	视唱练耳 6-2 Solfeggio 6-1	2.5	36	36	0	0	0	2	2		
		ART41114C	合唱与指挥 6-2 Chorus and Conducting 6-2	1.5	24	24	0	0	0	2	2		
		ART41153C	专业辅课 4-2 Specialized Auxiliary Course（Vocal Music 、Piano） 4-2	1	18	18	0	0	0	1	2		

课程属性	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
	ART11251L	钢琴教学理论及教学法 Piano Teaching Theories and Methods	2	36	36	0	0	0	2	3		
	ART22003C	专业课【声乐、钢琴】8-3 Major(Vocal Music 、Piano) 8-3	1.5	36	36	0	0	0	2	3		
	ART22056C	视唱练耳 6-3 Solfeggio 6-1	2.5	36	36	0	0	0	2	3		
	ART41115C	合唱与指挥 6-3 Chorus and Conducting	1.5	24	24	0	0	0	2	3		
	ART51154C	专业辅课 4-3 Specialized Auxiliary Course 4-3	1	18	18	0	0	0	1	3		
	ART22004C	专业课【声乐、钢琴】8-4 Major(Vocal Music 、Piano) 8-4	1.5	36	36	0	0	0	2	4		
	ART22057C	视唱练耳 6-4 Solfeggio 6-1	2.5	36	36	0	0	0	2	4		
	ART41116C	合唱与指挥 6-4 Chorus and Conducting	1.5	24	24	0	0	0	2	4		
	ART61155C	专业辅课 4-4 Specialized Auxiliary Course (Vocal Music 、Piano) 4-4	1	18	18	0	0	0	1	4		
	ART01201L	音乐名作赏析 2-1 Music Appreciation2-1	2	36	36	0	0	0	2	5		
	ART11210L	音乐与相关文化 Music and Related Culture	2	36	36	0	0	0	2	5		
	ART22005C	专业课【声乐、钢琴】8-5 Major(Vocal Music 、Piano) 8-5	1.5	36	36	0	0	0	2	5		
	ART22058C	视唱练耳 6-5 Solfeggio 6-1	2.5	36	36	0	0	0	2	5		
	ART41151C	和声与即兴伴奏 2-1 Harmony and Improvisational Accompaniment 2-1	2	36	18	0	0	18	2	5		
	ART01202L	音乐名作赏析 2-2 Music Appreciation2-2	2	36	36	0	0	0	2	6		
	ART22059C	视唱练耳 6-6 Solfeggio 6-6	2.5	36	36	0	0	0	2	6		
	ART2206C	专业课【声乐、钢琴】8-6 Major(Vocal Music 、Piano) 8-6	1.5	36	36	0	0	0	2	6		
	ART41152C	和声与即兴伴奏 2-2 Harmony and Improvisational Accompaniment 2-2	2	36	18	0	0	18	2	6		
	ART22051C	专业课(声乐、钢琴)8-7 Major(Vocal Music 、Piano) 8-7	2	72	72	0	0	0	4	7		
	ART41117C	合唱与指挥 6-5 Chorus and Conducting	1.5	24	24	0	0	0	2	7		
	ART22052C	专业课(声乐、钢琴)8-8 Major(Vocal Music 、Piano) 8-8	2	72	72	0	0	0	4	8		
	ART41118C	合唱与指挥 6-6 Chorus and Conducting	1.5	24	24	0	0	0	2	8		
小计			53	1008	972	0	0	36				
专业课 限选课	ART51277L	手风琴演奏 2-2 Performance of Accordion 2-2	2	34	34	0	0	0	2	春	音乐与影视学院	
	ART52171C	电脑音乐制作 Computer Music Production	2	72	72	0	0	0	4	春		
	ART52251C	外国语音(德、法语)2-2 Foreign Language Dictation2-2	2	36	36	0	0	0	2	春		
	ART80001L	现代音乐发展史 History of Modern Music Development	2	36	36	0	0	0	2	春		
	ART80003L	伦理学 Ethics	4	72	72	0	0	0	4	春		
	ART80005L	外国音乐教学法 Foreign Music Teaching Method	2	36	36	0	0	0	2	春		
	ART80006L	声乐学基础理论 Basic Theory of Vocal Music	2	36	36	0	0	0	2	春		

课程属性	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
	ART80011L	音乐表演美学 Music Performance Aesthetics	2	36	36	0	0	0	2	春		
	ART80013L	舞台艺术实践 2-2 Stage Art Practice 2-2	1	36	36	0	0	0	2	春		
	ART80014L	综艺策划【系列讲座】 Variety and Planning	2	36	36	0	0	0	2	春		
	ART80016L	节奏与打击乐训练 Training Courses in the Rhythm of Percussion	1	18	18	0	0	0	1	春		
	ART80017L	爵士乐理论与鉴赏 Jazz Music Theory and Appreciation	2	72	72	0	0	0	4	春		
	ART80022L	化妆基础 Basic of Make-up	2	36	36	0	0	0	2	春		
	ART80023L	经典电影精读 Classic Film Intensive Reading	2	36	36	0	0	0	2	春		
	ART80025L	班级管理与班主任工作【教师教育资格】 Class Management and Class Teacher Work (Teacher Education Qualifications)	2	72	72	0	0	0	2	春		
	ART80051L	钢琴艺术史 2-2 Piano Art History 2-2	2	36	36	0	0	0	2	春		
	AER80007L	钢琴艺术史 2-1 History of Keyboard Literature 2-1	2	36	36	0	0	0	2	秋		
	ART42251C	外国语音(意大利语)2-1 Foreign Language Diction (Italian) 2-1	2	36	36	0	0	0	2	秋		
	ART51276L	手风琴演奏 2-1 Performance of Accordion 2-1	2	34	34	0	0	0	2	秋		
	ART52116C	歌曲创作与谱曲 Creation and Composition of Songs	2	72	72	0	0	0	4	秋		
	ART80000L	音乐管理 Music Management	2	72	72	0	0	0	4	秋		
	ART80002L	公共关系与社会活动基础理论 Public Relations and Basic Theory of Social Activities	2	72	72	0	0	0	4	秋		
	ART80004L	社会学 Sociology	4	72	72	0	0	0	4	秋		
	ART80010L	音乐编辑 Music Editor	2	72	72	0	0	0	4	秋		
	ART80012L	舞台艺术实践 2-1 Stage Art Practice 2-1	1	36	36	0	0	0	2	秋		
	ART80015L	芭蕾形体训练 Ballet Body Training	2	72	72	0	0	0	4	秋		
	ART80018L	戏剧名作欣赏 Play Masterpiece Appreciation	2	36	36	0	0	0	2	秋		
	ART80071L	剧目表演 Repertoire	2	36	36	0	0	0	2	秋		
	CLL20000L	论文写作基础 Basic of Thesis Writing	2	34	34	0	0	0	2	秋		

(二) 实践环节教学计划表

课程属性	课程代码	课程名称	环节类别	学分	周数	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	QUD11200P	军训 Military Training	2	3	1	人民武装部	
专业课	必修课	ART11400E	教学实践 1 Teaching Practice1	3	4	4	音乐与影视学院	
		ART11401E	教学实践 2 Teaching Practice2	3	4	6		
		ART39801T	毕业论文 Graduation Thesis	5	12	8		
		ART11800E	教学实践 3 Teaching Practice3	5	4	8		

六、修读说明

(一) 通识必修课程

- “形势与政策”课程采取专题讲座和慕课教学。
- “军事理论”课程 12 学时为线上学习。
- “大学生职业规划与就业创业指导”第 1-4 学期，每学期各 4 学时，第 5-6 学期，每学期各 6 学时，第 7 学期为线上教学，10 学时。
- “心理健康教育”学时分配采取两种模式：第一学期 32 学时和第三学期 4 学时，或第二学期 32 学时和第四

学期 4 学时。

5. 大学英语、体育、计算机应用基础参照相关管理办法执行。

6. 第一学期周学时将根据军训等安排进行适当调整。

（二）通识限选课程

须至少选修 2 学分，其中至少修读 1 门“四史”课程。

（三）通识任选课程

1. 须选择修读 8 学分。其中中华优秀传统文化与民族精神、社会生活与艺术经典模块为美育通识课程（公共艺术课程），须至少选修 2 学分；慕课（MOOC）须选修且仅认定 2 学分。

2. 学生辅修学习中止所获得的学分、转专业原修读学分以及通过“创新创业”等形式获得的学分，最多可冲抵通识任选课程中的 4 个学分（不可冲抵美育通识课程和慕课（MOOC）学分），冲抵专业选修课学分按学院有关规定执行。

（四）专业课程

1. 本专业学生在以上任意选修课程中修读 12 学分。本院其他专业限定选修课学分均可冲抵本专业任意选修课学分。

2. 以下学科基础课为引进俄方课程，由俄方教师授课课程：

20 世纪下半叶~21 世纪的音乐发展 Music Development from the Second Half of the 20th C to the 21st C

音乐教学法 Music Teaching Method

专业课程教学法 Professional Course Teaching Method

音乐心理学 The Psychology of Music

普通教育学校的音乐教育 Normal Education School Music Education

儿童艺术学校的音乐教育 Music Education for Children's Art School

音乐教学体系 Music Teaching System

教学实践 Teaching Practice

学前教育专业（国际学前教育）本科生培养方案（040106）

一、培养目标

结合学校办学定位，本专业培养德智体美全面发展，具有国际视野，通晓国内外学前教育理论，具备扎实的专业知识和实践能力，具有较强双语基础和研究能力，能够在国内外早期教育机构从事儿童保教和研究工作的学前教育应用型国际化专门人才。

二、培养要求

1. 热爱学前教育事业，具有职业理想、敬业精神和良好的职业道德修养；
2. 树立科学的学前教育理念，掌握学前教育基本理论和基础知识；
3. 掌握学前教育科学研究的基本方法，具备初步的学前教育科研能力；
4. 具有创新精神和专业实践能力，能通过有效反思提升自身专业水平。
5. 具有较强双语能力，具备在国际化学前教育机构从事双语教学或研究工作的能力。

三、修业年限

标准修业年限为4年，可在4-6年内完成。

四、修业选择及学位授予

1. 在天津师范大学4年至6年内修满教学计划规定学分（143学分），且符合学位授予条件的，可获得天津师范大学教育学学士学位。

2. 前两年在天津师范大学修满计划规定的必修课学分（不含专业实习和毕业论文），英语成绩达到要求（雅思6.0分），方可有资格申请到国外协议校跨校修读。在规定修业年限内，修满国外学校规定的学位课程学分，通过学分互认互换达到学分标准，且达到本校和国外修读学校学位联授条件的，可获得联授双学士学位。

3. 修业年限内到国外跨校修读，没有达到修读校学位授予条件，其所修读学分通过学分互认互换，纳入天津师范大学总学分。如达到本校规定学分标准且符合学位授予条件，可获天津师范大学教育学学士学位。

五、学分要求和学时安排

课程类型	修读方式	学分	占总学分百分比（%）	学时数	占总学时百分比（%）	备注
通识课程	必修	44	30.8	946	36.9	
	限选	2	1.4	34	1.3	
	任选	4	2.8	68	2.7	
	小计	50	35.0	1048	40.9	
专业课程	必修	53	37.1	734	28.6	
	选修	40	28.0	782	30.5	
	小计	93	65.0	1516	59.1	
第二课堂成绩单		合格				
总计		143	100	2564	100	

注：1. 通识课程中，限选和任选按照1学分对应17学时计算学时。

2. “第二课堂成绩单”依照相关方案执行。

六、教学计划表

(一) 理论教学计划表

课程属性			课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担	备注
通识课	必修课		COE10400L	英语技能 1-1 English Language Skills 1-1	3.5	60	60	0	0	0	5	1	国际教育交流学院	
			MTS10406L	思想道德与法治 Morality and Rule of Law	3	48	48	0	0	0	3	1	马克思主义学院	
			PEH10004C	体育 4-1 Physical Education 4-1	1	36	4	0	0	32	2	1	体育科学学院	
			COE20400L	英语技能 1-2 English Language Skills 1-2	3.5	60	60	0	0	0	5	2	国际教育交流学院	
			FCA10000E	计算机应用基础 Fundamentals of Computer Application	1	32	0	0	32	0	4	2	计算机与信息工程学院	
			MTS10407L	中国近现代史纲要 Outline of Modern Chinese History	3	48	48	0	0	0	3	2	马克思主义学院	
			PEH10005C	体育 4-2 Physical Education 4-2	1	36	4	0	0	32	2	2	体育科学学院	
			QUD11201L	军事理论 Military Theory	2	36	36	0	0	0	2	2	人民武装部	
			COE30400L	英语技能 2-1 English Language Skills 2-1	3.5	60	60	0	0	0	5	3	国际教育交流学院	
			MTS10408L	马克思主义基本原理 General Introduction to the Basic Tenets of Marxism	3	48	48	0	0	0	3	3	马克思主义学院	
			MTS10801C	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 Introduction to Essentials of Mao Zedong Thought and the System of Theories of Socialism with Chinese Characteristics	5	112	48	0	0	64	3	3	马克思主义学院	
			PEH10006C	体育 4-3 Physical Education 4-3	1	36	4	0	0	32	2	3	体育科学学院	
			COE40400L	英语技能 2-2 English Language Skills 2-2	1.5	28	28	0	0	0	2	4	国际教育交流学院	
			PEH10007C	体育 4-4 Physical Education 4-4	1	36	4	0	0	32	2	4	体育科学学院	
			MTS10409L	习近平新时代中国特色社会主义思想概论 An Instruction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	2	32	32	0	0	0	2	4	马克思主义学院	
			EDU19010L	劳动教育 Labor Education	1	36	4	0	0	32	2	7	教育学部	
			QUD14201L	心理健康教育 Mind Health Education	2	36	36	0	0	0	3	1,3	学生处	
			QUD19002L	大学生职业规划与就业创业指导 College Students Occupational Planning and Guidance of Employment and Entrepreneurship	2	38	38	0	0	0	2	1-7	学生处	
			QUD12201L	形势与政策 The Current Situation and Policy	2	128	128	0	0	0	1	1-8	马克思主义学院	
小计					42	946	690	0	32	224				
通识课	限选课	思政选择性必修课程			2	见通识限选课程修读说明。						2-7	教务处	
	任选课	习近平新时代中国特色社会主义思想与民族复兴模块			4	见通识任选课程修读说明。						2-7		
		中华优秀传统文化与民族精神模块												
		社会历史与人类文明模块												
		社会生活与艺术经典模块												
		社会科学与公民意识模块												
		自然科学与人类发展模块												
		工具知识与创新创业模块												
		教师教育与立德树人模块												
		劳动教育与工匠精神模块												
小计					6	102								

课程 属性	课程代码	课程名称	学分	总学 时	讲 授	实 验	上 机	实 训	周学 时	学期	承担	备注
专业 课	必修 课	ART33101P 琴法 2-1 Piano Fingering 2-1	1.5	34	0	0	0	34	3	1	教育学部	
		ART33104C 美术 2-1 Art Curriculum 2-1	1.5	34	0	0	0	34	3	1		
		ART33207L 乐理与视唱 Music theory and solfeggio	2	34	34	0	0	0	3	1		
		ART36104P 舞蹈 2-1 Dancing Curriculum 2-1	1.5	34	0	0	0	34	3	1		
		EDU21402L 教育学基础 Basis of Education	3	51	51	0	0	0	3	1		
		PSY21416L 心理学基础 Basis of Psychology	3	54	54	0	0	0	3	1	心理学部	
		ART33102P 琴法 2-2 Piano Fingering 2-2	1.5	34	0	0	0	34	2	2	教育学部	
		ART33105C 美术 2-2 Art Curriculum 2-2	1.5	34	0	0	0	34	2	2		
		ART36105P 舞蹈 2-2 Dancing Curriculum 2-2	1.5	34	0	0	0	34	2	2		
		EDU23402L 教育科学研究方法 Methods of Educational Science	3	51	51	0	0	0	3	2		
		EDU31401L 学前教育学 Preschool Education	3	51	51	0	0	0	3	2		
		EDU31402L 学前卫生学 Preschool Hygiene	3	51	51	0	0	0	3	2		
		PSY31400L 学前心理学 Preschool Education	3	51	51	0	0	0	3	2		
		EDU46101C 学前儿童语言教育 Language Education of Preschool Children	2	34	17	0	0	17	2	3		
		EDU46102C 学前儿童科学教育 Science Education of Preschool Children	2	34	17	0	0	17	2	3		
		EDU23400L 教育统计学 Statistics for Education	3	51	51	0	0	0	3	4		
		EDU46100C 学前儿童健康教育 Health Education of Preschool Children	2	34	17	0	0	17	2	4		
		EDU46104C 学前儿童社会教育 Social Education of Preschool Children	2	34	17	0	0	17	2	4		
		小计	40	734	462	0	0	272				
专业 课	限选 课	EDU46405L 幼儿园游戏 Kindergarten Games	3	51	34	0	0	17	2	3	教育学部	
		EDU43202C 学前儿童观察与评价 Observation and Assessment on Preschool Children	2	34	17	0	0	17	2	4		
		CLL48200L 儿童文学 Children's Literature	2	34	34	0	0	0	2	5		
		EDU33205C SPSS 与数据处理 SPSS and Data Analysis	2	51	17	0	34	0	3	5		
		EDU41202L 学前儿童家庭教育 Family Education of Preschool Children	2	34	34	0	0	0	2	5		
		EDU43200L 学前教育测量 Measurement in Preschool Education	2	34	34	0	0	0	2	5		
		EDU43201C 幼儿园教师心理健康调适 Teachers' Mental Health Regulation in Kindergarten	2	34	17	0	0	17	2	5		
		EDU44400L 中外学前教育史 Chinese and foreign history of education	2	34	34	0	0	0	2	5		
		EDU46204L 幼儿园课程 Kindergarten Courses	3	51	34	0	0	17	3	5		
		EDU46208C 学前儿童数学教育 Mathematics Education of Preschool Children	2	34	17	0	0	17	2	5		
		EDU46401C 学前儿童艺术教育 Art Education of Preschool Children	3	51	17	0	0	34	3	5		
		EDU46402C 学前儿童音乐教育 Music Education of Preschool Children	3	51	17	0	0	34	3	5		
		EDU28205L 幼儿园教师师德修养 Professional Ethics for Kindergarten Teachers	2	34	34	0	0	0	2	6		
		EDU41205L 教育哲学 Educational Philosophy	2	34	34	0	0	0	2	6		
		EDU43203C 幼儿园环境创设与玩教具制作 Environment Creation and Playing Aid-made in Kindergarten	2	34	17	0	0	17	3	6		
		EDU46220L 幼儿园班级管理 Kindergarten Class Management	2	34	34	0	0	0	2	6		
		EDU48201C 幼儿园教育活动设计与评价 Design and Assessment on Kindergarten Instructional Activities	2	34	17	0	0	17	2	6		
		EDU53202L 学前教育政策法规 Policies and Regulations in Kindergarten	2	34	34	0	0	0	2	6		
		EDU55202L 学前教育实践研究专题 Special topic on practice of preschool education	2	34	34	0	0	0	2	6		
		EDU27402L 现代教育技术 Modern Educational Technology	2	34	17	0	17	0	2	7		
		EDU31200L 0-3 岁儿童早期教育概论 Introduction on Early Childhood Education of 0-3 years old	2	34	34	0	0	0	2	7		

(二) 实践环节教学计划表

课程属性		课程代码	课程名称	环节类别	学分	周数	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	QUD11200P	军训 Military Training	军训	2	3	1	人民武装部	
专业课	必修课	EDU19601VCF	教育见习 Educational Probation	实习	4	2	4	教育学部	
		EDU19401P	教育实习 Educational Practice	实习	3	8	7		
		EDU49A06T	毕业论文(设计) Graduation Thesis (Design)	毕业设计	6	12	7,8		

六、修读说明

(一) 通识必修课程

1. “形势与政策”课程采取专题讲座和慕课教学。
2. “军事理论”课程 12 学时为线上学习。
3. “大学生职业规划与就业创业指导”第 1-4 学期，每学期各 4 学时，第 5-6 学期，每学期各 6 学时，第 7 学期为线上教学，10 学时。
4. “心理健康教育”学时分配采取两种模式：第一学期 32 学时和第三学期 4 学时，或第二学期 32 学时和第四学期 4 学时。
5. 大学英语、体育、计算机应用基础参照相关管理办法执行。
6. 第一学期周学时将根据军训等安排进行适当调整。

(二) 通识限选课程

须至少选修 2 学分，其中至少修读 1 门“四史”课程。

(三) 通识任选课程

1. 须选择修读 4 学分。其中中华优秀传统文化与民族精神、社会生活与艺术经典模块为美育通识课程（公共艺术课程），须至少选修 2 学分；慕课（MOOC）须选修且仅认定 2 学分。
2. 学生辅修学习中止所获得的学分、转专业原修读学分以及通过“创新创业”等形式获得的学分，最多可冲抵通识任选课程中的 4 个学分（不可冲抵美育通识课程和慕课（MOOC）学分），冲抵专业选修课学分按学院有关规定执行。

物理学专业（国际班）本科生培养方案（070201）

一、培养目标

培养具备良好的数学基础和数值计算能力，掌握物理学的基本理论、基本知识和基本技能，接受科学思维和物理学研究方法的训练，具有良好的科学精神、科学素养、科学作风和创新意识，具备一定的独立获取知识的能力、实践能力、研究能力或新技术研发能力的专业人才。经过本专业的学习和训练，学生应具备在物理学及相关学科进一步深造（攻读研究生）的基础，也能在物理学或相关的科学技术领域中从事教学、科研、技术与管理等工作。

二、培养要求

1. 符合教育部关于高等院校大学本科生有关思想政治理论和德育方面的要求；
2. 具有科学世界观，掌握系统的物理学基本理论、基本知识和基本技能以及所需的数学基础知识，了解物理学前沿、发展动态和应用前景；
3. 掌握数学、外语、计算机及信息技术应用等方面的知识；
4. 具有一定的哲学、政治学、法学、心理学、经济学及管理科学，以及其他自然科学和相关工程技术学科等方面的知识；
5. 具有良好的文化素养、艺术素养、现代意识、全球意识、团队精神，具有科学思维方法、科学精神、创新意识，具有一定的技术创新和应用意识及工程技术素养，具有良好的身体和心理素质；
6. 具有自学能力、获取和加工处理信息的能力，具有综合应用知识解决问题的能力、实验和工程实践能力、计算机及信息技术应用能力，具有沟通能力、创新能力和团队精神；
7. 掌握体育运动的一般知识，形成良好的体育锻炼和卫生习惯，达到国家规定的大学生体育锻炼合格标准。

三、学制与学位

标准学制为 4 年，可在 3-6 年内完成。学生可以 2+2 或 4+0 模式完成学业。

按计划要求完成学业者，授予以理学学士学位。根据 2+2 模式合作协议，本校跟合作校互相承认双方学分，完成学业者，还可获得双学位。2+2 模式是指前 2 年的课程在本校修读（合作校认可课程学分），后 2 年到合作校学习并获得其学位者，可充抵本方案后 2 年课程学分。4+0 模式中，除前 2 年英语课程有区别外，课程与物理学（师范）专业普通班完全相同。

四、学分要求和学时安排

课程类型	修读方式	学分数	占总学分百分比（%）	学时数	占总学时百分比（%）	备注
通识课程	必修	44	28.3	942	33.5	
	限选	2	1.3	34	1.2	
	任选	4	2.6	68	2.4	
	小计	50	32.2	1044	37.1	
学科基础课	必修	14	9	238	8.5	
	小计	14	9	238	8.5	
专业课程	必修	57	36.7	986	35	
	选修	10	6.4	170	6	
	小计	67	43.1	1156	41	
教师教育课程	必修	21.5	13.2	306	10.9	
	选修	4	2.5	72	2.6	
	小计	25.5	15.7	378	13.4	
第二课堂成绩单		合格				
总 计		156.5	100	2816	100	

注：1. 通识课程中，限选和任选按照 1 学分对应 17 学时计算学时。

2. “第二课堂成绩单”依照相关方案执行。

五、教学计划表

(一) 理论教学计划表

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	COE10400L	英语技能 1-1 English Language Skills 1-1	3.5	60	60	0	0	0	5	1	国际教育交流学院	
		FCA10000E	计算机应用基础 Fundamentals of Computer Application	1	32	0	0	32	0	4	1	计算机与信息工程学院	
		PEH10004C	体育 4-1 Physical Education 4-1	1	36	4	0	0	32	2	1	体育科学学院	
		COE20400L	英语技能 1-2 English Language Skills 1-2	3.5	60	60	0	0	0	5	2	国际教育交流学院	
		MTS10406L	思想道德与法治 Morality and Rule of Law	3	48	48	0	0	0	3	2	马克思主义学院	
		PEH10005C	体育 4-2 Physical Education 4-2	1	36	4	0	0	32	2	2	体育科学学院	
		QUD11201L	军事理论 Military Theory	2	36	36	0	0	0	2	2	人民武装部	
		QUD14201L	心理健康教育 Mind Health Education	2	36	36	0	0	0	3	2	学生处	
		COE30400L	英语技能 2-1 English Language Skills 2-1	3.5	60	60	0	0	0	5	3	国际教育交流学院	
		MTS10407L	中国近现代史纲要 Outline of Modern Chinese History	3	48	48	0	0	0	3	3	马克思主义学院	
		PEH10006C	体育 4-3 Physical Education 4-3	1	36	4	0	0	32	2	3	体育科学学院	
		COE40400L	英语技能 2-2 English Language Skills 2-2	1.5	28	28	0	0	0	2	4	国际教育交流学院	
		MTS10408L	马克思主义基本原理 General Introduction to the Basic Tenets of Marxism	3	48	48	0	0	0	3	4	马克思主义学院	
		PEH10007C	体育 4-4 Physical Education 4-4	1	36	4	0	0	32	2	4	体育科学学院	
		MTS10409L	习近平新时代中国特色社会主义思想概论 An Instruction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	2	32	32	0	0	0	2	6	马克思主义学院	
		MTS10801C	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 Introduction to Essentials of Mao Zedong Thought and the System of Theories of Socialism with Chinese Characteristics	5	112	48	0	0	64	3	6	马克思主义学院	
		PHY69099P	劳动教育 Labor Education	1	36	4	0	0	32	2	7	物理与材料科学学院	
		QUD19002L	大学生职业规划与就业创业指导 College Students' Occupational Planning and Guidance of Employment and Entrepreneurship	2	38	38	0	0	0	2	1-7	学生处	
		QUD12201L	形势与政策 The Current Situation and Policy	2	128	128	0	0	0	1	1-8	马克思主义学院	
小计				42	946	690	0	32	224				
通识课	限选课	思政选择性必修课程		2	见通识限选课程修读说明。						2-7	教务处	
	任选课	习近平新时代中国特色社会主义思想与民族复兴模块		4	见通识任选课程修读说明。						2-7		
		中华优秀传统文化与民族精神模块											
		社会历史与人类文明模块											
		社会生活与艺术经典模块											
		社会科学 with 公民意识模块											
		自然科学与人类发展模块											
		工具知识与创新创业模块											
		教师教育与立德树人模块											
		劳动教育与工匠精神模块											
小计				6	170								

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
学科基础课	必修课	MAS21400L	线性代数 Linear Algebra	3	51	51	0	0	0	3	1	物理与材料 科学学院	
		MAS28A00LCF1	高等数学 2-1 Advanced Mathematics 2-1	6	102	102	0	0	0	6	1		
		MAS28801L	高等数学 2-2 Advanced Mathematics 2-2	5	85	85	0	0	0	5	2		
小计				14	238	238	0	0	0				
专业课	必修课	PHY22406L	热学 Thermology	3	51	51	0	0	0	3	2	物理与材料 科学学院	
		PHY22608L	力学 Mechanics	4	68	68	0	0	0	4	2		
		PHY23019E	物理基础实验 2-1 Fundamental Physics Experiments 2-1	1	34	0	34	0	0	2	2		
		PHY22609L	电磁学 Electromagnetics	4	68	68	0	0	0	4	3		
		PHY23018E	物理基础实验 2-2 Fundamental Physics Experiments 2-2	1	34	0	34	0	0	2	3		
		PHY34488L	理论力学 Theoretical Mechanics	3	51	51	0	0	0	3	3		
		PHY34604L	数学物理方法 Method of Mathematical Physics	4	68	68	0	0	0	4	3		
		PHY22477L	光学 Optics	3	51	51	0	0	0	3	4		
		PHY22499L	原子物理学 Atomic Physics	3	51	51	0	0	0	3	4		
		PHY33013E	物理综合实验 Integrated of Physical Experiments	1	34	0	34	0	0	2	4		
		PHY34118C	计算物理学 Computational Physics	2	51	17	0	34	0	3	4		
		PHY23020E	近代物理实验 2-1 Modern Physics Experiments 2-1	1	34	0	34	0	0	2	5		
		PHY26306C	电工基础与实验 Fundamentals and Experiments of Electronic Engineering	2.5	51	34	17	0	0	2	5		
		PHY34622L	热力学与统计物理学 Thermodynamics and Statistical Mechanics	4	68	68	0	0	0	4	5		
		PHY34669L	电动力学 Electrodynamics	4	68	68	0	0	0	4	5		
		PHY23021E	近代物理实验 2-2 Modern Physics Experiments 2-2	1	34	0	34	0	0	2	6		
		PHY34408L	固体物理学 Solid State Physics	3	51	51	0	0	0	3	6		
		PHY34607L	量子力学 2-1 Quantum Mechanics 2-1	4	68	68	0	0	0	4	6		
		PHY26307C	电子技术 2-1(模电) Electronic Technology 2-1 (Analog Circuitry)	2.5	51	34	17	0	0	2	7		
小计				51	986	748	204	34	0				
专业课	限选课	PHY66201L	物理学史 The History of Physics	2	34	34	0	0	0	2	1	物理与材料 科学学院	
		EIT66366C	Python 编程 Python program	2.5	51	34	0	17	0	3	2		
		PHY32200L	概念物理 Conceptual Physics	2	34	34	0	0	0	2	2		
		PHY23000L	物理实验设计与技能 Design and Technique of Physical Experiments	1	17	17	0	0	0	2	3		
		PHY23205L	误差理论与数据处理 Error Theory and Data Processing	2	34	34	0	0	0	2	3		
		PHY36200L	天体物理简介 Introduction to Astrophysics	2	34	34	0	0	0	2	3		
		PHY60101L	科技文献检索 Sci-Tech Document Retrieval	1.5	24	24	0	0	0	2	3		
		PHY22204L	专业英语 Professional English	2	34	34	0	0	0	2	4		双语课程
		PHY23011E	现代物理实验 Contemporary Physics Experiments	1	34	0	34	0	0	2	5		
		PHY42600L	大学物理拓展与应用 Selected Topics in University Physics & Applications	4	68	68	0	0	0	4	6		

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
		PHY26308C	电子技术 2-2（数电） Electronic Technology 2-2 (Digital Circuitry)	2.5	51	34	17	0	0	2	7		创新创业课程
		PHY34214L	量子力学 2-2 Quantum Mechanics 2-2	2	34	34	0	0	0	2	7		
		PHY33201P	大学物理创新实践 College Physics Innovative Practice	2	68	0	0	0	68	4	2-7		
教师教育	必修课	TEE13100C	三字一画 Three Writing Styles and Drawing	0.5	18	18	0	0	0	0	1	美术与设计学院	慕课
		TEE13101C	教师语言 Teacher's-Language	0.5	18	18	0	0	0	0	2	教育学部	慕课
		TEE1B203L	教育学概论 Introduction to Pedagogy	2	36	36	0	0	0	2	3	教育学部	
		TEE1B204L	教育心理学 Educational Psychology	2	36	36	0	0	0	2	3	心理学部	
		TEE11001L	师德 Teachers' Professional Ethics	1	18	18	0	0	0	2	4	教育学部	
		TEE1A005L	德育与班级管理 Moral Education and Class Management	1	18	18	0	0	0	2	4		
		TEE4A019L	中学物理课程标准与教材研究 Curriculum Standard and Textbook Study in Middle School physics	1	18	18	0	0	0	2	5		
		TEE4B242L	中学物理教学基本理论 Basic Theory of Middle School physics Teaching	2	36	36	0	0	0	2	5		
		TEE4B243L	中学物理教学设计 Teaching Design of Middle School physics	2	36	36	0	0	0	4	5		
		TEE11002L	习近平总书记关于教育的重要论述研究 Study on President Xi's Remarks on Education	1	18	18	0	0	0	2	6		
		TEE4C104D	中学物理微格教学 Microteaching of Middle School physics	1.5	54	0	36	0	18	4	6		
小计				14.5	306	252	36	0	18				
教师教育	限选课	TEE11003L	中外教育思想史 Study of Basic Education Reform	1	18	18	0	0	0	2	4	教育学部	
		TEE1A003L	基础教育改革研究 Study of Basic Education Reform	1	18	18	0	0	0	2	4		
		TEE1C101D	信息技术在教学中的应用 Application of Information Technology in Teaching	1.5	54	0	18	18	18	4	4		
		TEE1B004L	教育科学研究方法 Research Methods of Education Science	1	18	18	0	0	0	2	5		
		TEE1B006L	教育测量与评价 Education Measurement and Evaluation	1	18	18	0	0	0	2	5		
		TEE4C016E	中学物理实验技能训练 The Skills Training for Physics Experiment	1	36	0	36	0	0	4	5		
		TEE1B005L	中学生心理健康与辅导 Psychological Health and Guidance for Middle School Students	1	18	18	0	0	0	2	6		
		TEE4B025L	中学物理知识教学专题 High School Analysis on Physics Knowledge	1	18	18	0	0	0	2	6		

(二) 实践环节教学计划表

课程属性	课程代码	课程名称	环节类别	学分	周数	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	QUD11200P	军训 Military Training	2	3	1	人民武装部	
专业课	必修课	PHY69A66T	毕业论文(设计) Graduation Thesis Design	6	12	7,8	物理与材料科学学院	
教师教育	必修课	TEE14201V	教育见习 Educational practice Field Observation Teaching Practicum	其他	2	2	教育学部	
		TEE14601P	教育实习 Education Practice in Schools for Preachers	实习	4	14		
		TEE14001P	教育研习 Educational Practice Reflection and Research	其他	1	2		

六、修读说明

（一）通识必修课程

1. “形势与政策”课程采取专题讲座和慕课教学。
2. “军事理论”课程 12 学时为线上学习。
3. “大学生职业规划与就业创业指导”第 1-4 学期，每学期各 4 学时，第 5-6 学期，每学期各 6 学时，第 7 学期为线上教学，10 学时。
4. “心理健康教育”学时分配采取两种模式：第一学期 32 学时和第三学期 4 学时，或第二学期 32 学时和第四学期 4 学时。
5. 大学英语、体育、计算机应用基础参照相关管理办法执行。
6. 第一学期周学时将根据军训等安排进行适当调整。

（二）通识限选课程

须至少选修 2 学分，其中至少修读 1 门“四史”课程。

（三）通识任选课程

1. 须选择修读 4 学分。其中中华优秀传统文化与民族精神、社会生活与艺术经典模块为美育通识课程（公共艺术课程），须至少选修 2 学分；慕课（MOOC）须选修且仅认定 2 学分。
2. 学生辅修学习中止所获得的学分、转专业原修读学分以及通过“创新创业”等形式获得的学分，最多可冲抵通识任选课程中的 4 个学分（不可冲抵美育通识课程和慕课（MOOC）学分），冲抵专业选修课学分按学院有关规定执行。

（四）专业课程

1. 第一学期实际教育活动不足 17 周时，计划的周学时可根据实际情况进行调整。
2. 参与 CUPT 和创新人才培养计划，成绩合格并通过学院认定的，经学生本人申请该可以冲抵专业实习。
3. 学生共需修读专业选修课 10 学分，教师教育课程要求选修课至少修够 4 学分。

通信工程专业（国际班）本科生培养方案（080703）

一、培养目标

通信工程专业培养适应 21 世纪社会主义现代化建设需要的，具备通信技术和信息系统的基础知识，系统掌握现代通信技术，能从事各类通信设备和信息系统的研究、设计、制造、应用和开发的高等工程技术人才。

二、培养要求

1. 具有从事通信工程领域科学研究、工程设计、技术服务等工作所需的专业技术知识；
2. 具有一定的组织管理能力、较强的表达能力和人际交往能力以及良好的团队意识和合作精神；
3. 具有一定的国际视野和跨文化环境下交流、竞争与合作的初步能力。

三、学制与学位

标准学制为 4 年，可在 3-6 年内完成。

按计划要求完成学业者，授予工学学士学位。

四、学分要求和学时安排

课程类型	修读方式	学分数	占总学分百分比（%）	学时数	占总学时百分比（%）
通识课程	必修	44	30	946	34.4
	限选	2	1	34	1.2
	任选	8	5	136	5.0
	小计	54	36	1116	40.6
学科基础课程	必修	15.5	10	256	9.3
专业课程	必修	55	37	928	33.7
	选修	25	17	450	16.4
	小计	80	54	1378	50.1
第二课堂成绩单		合格			
总计		149.5	100	2750	100

注：1. 通识课程中，限选和任选按照 1 学分对应 17 学时计算学时。

2. “第二课堂成绩单”依照相关方案执行。

五、教学计划表

(一) 理论教学计划表

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	COE10400L	英语技能 1-1 English Language Skills 1-1	3.5	60	60	0	0	0	5	1	国际教育交流学院	
		FCA10000E	计算机应用基础 Fundamentals of Computer Application	1	32	0	0	32	0	4	1	计算机与信息工程学院	
		PEH10004C	体育 4-1 Physical Education 4-1	1	36	4	0	0	32	2	1	体育科学学院	
		QUD11201L	军事理论 Military Theory	2	36	36	0	0	0	2	1	人民武装部	
		COE20400L	英语技能 1-2 English Language Skills 1-2	3.5	60	60	0	0	0	5	2	国际教育交流学院	
		MTS10406L	思想道德与法治 Morality and Rule of Law	3	48	48	0	0	0	3	2	马克思主义学院	
		PEH10005C	体育 4-2 Physical Education 4-2	1	36	4	0	0	32	2	2	体育科学学院	
		COE30400L	英语技能 2-1 English Language Skills 2-1	3.5	60	60	0	0	0	5	3	国际教育交流学院	
		MTS10407L	中国近现代史纲要 Outline of Modern Chinese History	3	48	48	0	0	0	3	3	马克思主义学院	
		PEH10006C	体育 4-3 Physical Education 4-3	1	36	4	0	0	32	2	3	体育科学学院	
		COE40400L	英语技能 2-2 English Language Skills 2-2	1.5	28	28	0	0	0	2	4	国际教育交流学院	
		MTS10408L	马克思主义基本原理 General Introduction to the Basic Tenets of Marxism	3	48	48	0	0	0	3	4	马克思主义学院	
		PEH10007C	体育 4-4 Physical Education 4-4	1	36	4	0	0	32	2	4	体育科学学院	
		MTS10409L	习近平新时代中国特色社会主义思想概论 An Instruction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	2	32	32	0	0	0	2	6	马克思主义学院	
		MTS10801C	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 Introduction to Essentials of Mao Zedong Thought and the System of Theories of Socialism with Chinese Characteristics	5	112	48	0	0	64	3	6	马克思主义学院	
		MTS10006C	劳动教育 Labor Education	1	36	4	0	0	32	2	7	电子与通信工程学院	
		QUD19002L	大学生职业规划与就业创业指导 College Students' Occupational Planning and Guidance of Employment and Entrepreneurship	2	38	38	0	0	0	2	1-7	学生处	
		QUD12201L	形势与政策 The Current Situation and Policy	2	128	128	0	0	0	1	1-8	马克思主义学院	
		QUD14201L	心理健康教育 Mind Health Education	2	36	36	0	0	0	3	2,4	学生处	
小计				42	946	690	0	32	224				
通识课	限选课	思政选择性必修课程		2	见通识限选课程修读说明。						2-7	教务处	
	任选课	习近平新时代中国特色社会主义思想与民族复兴模块		8	见通识任选课程修读说明。						2-7		
		中华优秀传统文化与民族精神模块											
		社会历史与人类文明模块											
		社会生活与艺术经典模块											
		社会科学与公民意识模块											
		自然科学与人类发展模块											
		工具知识与创新创业模块											
		教师教育与立德树人模块											
		劳动教育与工匠精神模块											
小计				10	170								

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
学科基础课	必修课	MAS28804L	高等数学 2-1 Advanced Mathematics2-1	5	80	80	0	0	0	7	1	电子与通信工程学院	
		EIS32607L	电路分析 Circuit Analysis	4	64	64	0	0	0	4	2		
		PHY21500C	大学物理 College Physics	3.5	64	48	16	0	0	3	2		
		MAS28401L	概率论与数理统计 Probability and Mathematical Statistics	3	48	48	0	0	0	3	3		
小计				15.5	256	240	16	0	0				
专业课	必修课	EIS38103P	电子工艺实习 Electronic Technology Practice	1.5	48	0	48	0	0	5	1	电子与通信工程学院	
		EIS40000L	通信工程导论 Introduction of Communication Engineering	1	16	16	0	0	0	2	1		集中英语授课
		MAS21401L	线性代数 Linear Algebra	3	48	48	0	0	0	4	1		
		EIS32003E	电路分析基础实验 Basic Experiment on Circuit Analysis	1	32	0	32	0	0	3	2		
		EIS38101E	机工工艺实习 Mechanic Process Practice	0.5	16	0	16	0	0	16	2		集中2天
		EIT65403C	C 语言程序设计及应用 C Language Program Designing and Application	3	64	32	0	32	0	4	2		
		MAS28800L	高等数学 2-2 Advanced Mathematics2-2	5	80	80	0	0	0	5	2		
		EIS32004E	模拟电子技术实验 Analog Electronic Technique Experiment	1	32	0	32	0	0	3	3		
		EIS32401L	模拟电子技术 Analog Electronics Technique	3	48	48	0	0	0	3	3		
		EIS32503C	信号与系统 Signals and Systems	3.5	64	48	16	0	0	3	3		
		EIS32100E	数字电子技术实验 Analog Electronic Technique Experiment	0.5	16	0	16	0	0	2	4		
		EIS32400L	数字电子技术 Digital Electronic Technique	3	48	48	0	0	0	3	4		
		EIS32500C	高频电子线路 High-Frequency Electronic Circuit	3.5	64	48	16	0	0	3	4		
		EIS36403C	数字信号处理 Digital Signal Processing	3	56	40	16	0	0	3	4		
		EIS36404C	电磁场与电磁波 Electromagnetic Field and Electromagnetic Wave	3	56	40	16	0	0	3	4		
		EIS36701C	通信原理 Principle of Communication	4.5	80	64	16	0	0	4	5		
		EIS36413C	移动通信 Mobile Communication	3	48	48	0	0	0	3	6		
		EIS49301D	通信原理课程设计 Course Designing of Communication Theory	3	96	0	96	0	0	8	6		
		EIS60001L	科技论文写作及文献检索 Science and Technology Thesis Writing and Document Retrieval	1	16	16	0	0	0	2	6		双语课程
小计				47	928	576	320	32	0				
专业课	限选课	MAS28404L	离散数学 Discrete Mathematics	3	48	48	0	0	0	3	2	电子与通信工程学院	
		EIS33300C	电子线路 CAD Electronic Circuit CAD	2.5	48	32	0	16	0	4	3		
		EIS33314C	MATLAB MATLAB	2.5	56	24	0	32	0	4	3		
		EIT65306C	Java 程序设计 Java programming	2.5	56	24	0	32	0	4	3		
		EIT65311C	C++语言程序设计 C++Language Program Designing	2.5	56	24	0	32	0	4	3		
		EIT65321C	Python 程序设计 Python Program Designing	2.5	56	24	0	32	0	4	3		
		EIT61203L	计算机英语 Computer English	2	32	32	0	0	0	2	4		双语课程
		EIT65206C	Linux 操作系统 Linux operating system	2	40	24	0	16	0	4	4		
		MAS61401L	数值分析 Computer Methods in Numerical Analysis	3	48	48	0	0	0	3	4		英语授课
		EIS31301C	天线原理与电波传播 Antenna Theory and Wave Propagation	2.5	48	32	16	0	0	2	5		

课程属性	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
	EIS33203C	VHDL 与应用 VHDL and Application	2	48	16	32	0	0	4	5		
	EIS34408C	嵌入式系统设计及应用 3-1 Embedded System Design and Application3-1	3	64	32	0	32	0	4	5		
	EIS34501C	单片机与接口技术 Mono-Chip Computers & Interface Technique	3.5	64	48	16	0	0	3	5		
	EIS38415L	机器学习 Machine Learning	3	48	48	0	0	0	3	5		
	EIS41004L	大学生双创系列课程 College Students' Innovative Undertaking Series Courses	1	16	16	0	0	0	2	5		
	EIS67401L	网络技术基础 Basic Network Technology	3	48	48	0	0	0	3	5		
	EIT23202L	信息论与编码 Information Theory and Coding	2	32	32	0	0	0	2	5		
	EIT35401C	高级编程语言 3-1 Advanced Programming Language3-1	3	64	32	0	32	0	4	5		
	EIT61402L	数据结构 Data Structure	3	48	48	0	0	0	3	5		
	EIS34409C	嵌入式系统设计及应用 3-2 Embedded System Design and Application3-2	3	64	32	0	32	0	4	6		
	EIS35200L	随机信号处理 Random Signal Processing	2	32	32	0	0	0	2	6		
	EIS35304C	数字图像处理 Digital Image Processing	2.5	48	32	16	0	0	2	6		
	EIS36407L	数字通信 Digital Communication	3	48	48	0	0	0	3	6		双语课程
	EIS36408L	数字微波通信 Digital Microwave Communication	3	48	48	0	0	0	3	6		
	EIS37201L	网络与信息安全 Net and Information Safety	2	32	32	0	0	0	2	6		
	EIS38407L	模式识别及应用 Pattern Recognition and Application	3	48	48	0	0	0	3	6		英语授课
	EIS38411L	计算机视觉 Computer Vision	3	48	48	0	0	0	3	6		
	EIS41005L	工程师素养培养 Engineer Attainment train	1	16	16	0	0	0	2	6		
	EIT35403C	高级编程语言 3-2 Advanced Programming Language 3-2	3	64	32	0	32	0	4	6		
	MAS37301L	最优化理论和方法 Optimization Theory and Method	2.5	40	40	0	0	0	3	6		
	EIS34410C	嵌入式系统设计及应用 3-3 Embedded System Design and Application3-3	3	64	32	0	32	0	6	7		
	EIS35207L	语音信号处理 Speech Signal Processing	2	32	32	0	0	0	3	7		
	EIS35305C	数字视频原理及应用 Principles of Digital Video and Application	2.5	48	32	16	0	0	3	7		
	EIS36202L	射频技术 Radio-Frequency Technique	2	32	32	0	0	0	3	7		
	EIS36205L	无线定位技术与 GPS Wireless Localization Technique and the GPS	2	32	32	0	0	0	3	7		双语课程
	EIS36212L	光纤通信原理 Fiber-optic communication	2	32	32	0	0	0	3	7		
	EIS36304C	通信网 Communication Net	2.5	48	32	16	0	0	3	7		
	EIS37301L	现代通信技术 Modern Communication Technology	3	48	48	0	0	0	4	7		
	EIS38200L	数据挖掘 Data Mining	2	32	32	0	0	0	3	7		
	EIS41006L	企业项目培训和创新能力提升 Enterprise Project Training and Innovation Ability Promotion	1	16	16	0	0	0	2	7		
	EIS47322C	物联网技术 Internet of things technology	2.5	48	32	16	0	0	3	7		
	EIT35404C	高级编程语言 3-3 Advanced Programming Language 3-3	3	64	32	0	32	0	6	7		

(二) 实践环节教学计划表

课程属性		课程代码	课程名称	环节类别	学分	周数	学期	承担	备注
通识课	必修课	QUD11200P	军训 Military Training	军训	2	3	1	人民武装部	
专业课	必修课	EIS69200P	专业实习 Professional Practice	实习	2	4	7	电子与通信工程学院	
		EIS49A01T	毕业论文(设计) Graduation Thesis Design	毕业设计	6	12	7,8		

六、修读说明

(一) 通识必修课程

1. “形势与政策”课程采取专题讲座和慕课教学。
2. “军事理论”课程 12 学时为线上学习。
3. “大学生职业规划与就业创业指导”第 1-4 学期，每学期各 4 学时，第 5-6 学期，每学期各 6 学时，第 7 学期为线上教学，10 学时。
4. “心理健康教育”学时分配采取两种模式：第一学期 32 学时和第三学期 4 学时，或第二学期 32 学时和第四学期 4 学时。
5. 大学英语、体育、计算机应用基础参照相关管理办法执行。
6. 第一学期周学时将根据军训等安排进行适当调整。

(二) 通识限选课程

须至少选修 2 学分，其中至少修读 1 门“四史”课程。

(三) 通识任选课程

1. 须选择修读 8 学分。其中中华优秀传统文化与民族精神、社会生活与艺术经典模块为美育通识课程（公共艺术课程），须至少选修 2 学分；慕课（MOOC）须选修且仅认定 2 学分。
2. 学生辅修学习中止所获得的学分、转专业原修读学分以及通过“创新创业”等形式获得的学分，最多可冲抵通识任选课程中的 4 个学分（不可冲抵美育通识课程和慕课（MOOC）学分），冲抵专业选修课学分按学院有关规定执行。

(四) 专业课程

1. 第一学期实际教学活动不足 17 周时，计划的周学时需要根据情况调整。
2. 选修课需修读 25 学分，最多可选修 3 学分其他专业的专业选修课。
3. 高级编程语言 3-1、高级编程语言 3-2、高级编程语言 3-3 为系列课程，需连续修读，不得中途退出，也不可中途选修。
4. 不出国的学生至少要在第七学期的选修课中选修 5 学分。
5. 学生在合作办学的学校所修读的课程学分，可冲抵本专业必修、选修课程学分。

通信工程专业（创新实验班）本科生培养方案（080703）

一、培养目标

通信工程专业培养适应 21 世纪社会主义现代化建设需要的，具备通信技术和信息系统的基础知识，系统掌握现代通信技术，能从事各类通信设备和信息系统的研究、设计、制造、应用和开发的高等工程技术人才。

二、培养要求

- 1.具有从事通信工程领域科学研究、工程设计、技术服务等工作所需的专业技术知识；
- 2.具有一定的组织管理能力、较强的表达能力和人际交往能力以及良好的团队意识和合作精神；
- 3.具有一定的国际视野和跨文化环境下交流、竞争与合作的初步能力。

三、学制与学位

标准学制为 4 年，可在 3-6 年内完成。

按计划要求完成学业者，授予工学学士学位。

四、学分要求和学时安排

课程类型	修读方式	学分数	占总学分百分比（%）	学时数	占总学时百分比（%）
通识课程	必修	44	29.4	942	32.3
	限选	2	1.3	34	1.2
	任选	8	5.4	136	4.7
	小计	54	36.1	1112	38.2
学科基础课程	必修	15.5	10.4	256	8.8
专业课程	必修	67	44.8	1312	45.0
	选修	13	8.7	234	8.0
	小计	80	53.5	1546	53.1
第二课堂成绩单		合格			
总计		149.5	100	2914	100

注：1.通识课程中，限选和任选按照 1 学分对应 17 学时计算学时。

2. “第二课堂成绩单”依照相关方案执行。

五、教学计划表

(一) 理论教学计划表

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	COE10802L	大学英语 3-1 College English 3-1	5	85	85	0	0	0	5	1	外国语学院	
		FCA10000E	计算机应用基础 Fundamentals of Computer Application	1	32	0	0	32	0	4	1	计算机与信息工程学院	
		PEH10004C	体育 4-1 Physical Education 4-1	1	36	4	0	0	32	2	1	体育科学学院	
		QUD11201L	军事理论 Military Theory	2	36	36	0	0	0	2	1	人民武装部	
		COE10803L	大学英语 3-2 College English 3-2	5	85	85	0	0	0	5	2	外国语学院	
		MTS10406L	思想道德与法治 Morality and Rule of Law	3	48	48	0	0	0	3	2	马克思主义学院	
		PEH10005C	体育 4-2 Physical Education 4-2	1	36	4	0	0	32	2	2	体育科学学院	
		COE10211L	大学英语 3-3 College English 3-3	2	34	34	0	0	0	2	3	外国语学院	
		MTS10407L	中国近现代史纲要 Outline of Modern Chinese History	3	48	48	0	0	0	3	3	马克思主义学院	
		PEH10006C	体育 4-3 Physical Education 4-3	1	36	4	0	0	32	2	3	体育科学学院	
		MTS10408L	马克思主义基本原理 General Introduction to the Basic Tenets of Marxism	3	48	48	0	0	0	3	4	马克思主义学院	
		PEH10007C	体育 4-4 Physical Education 4-4	1	36	4	0	0	32	2	4	体育科学学院	
		MTS10409L	习近平新时代中国特色社会主义思想概论 An Instruction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	2	32	32	0	0	0	2	6	马克思主义学院	
		MTS10801C	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 Introduction to Essentials of Mao Zedong Thought and the System of Theories of Socialism with Chinese Characteristics	5	112	48	0	0	64	3	6	马克思主义学院	
		MTS10006C	劳动教育 Labor Education	1	36	4	0	0	32	2	7	电子与通信工程学院	
		QUD19002L	大学生职业规划与就业创业指导 College Students' Occupational Planning and Guidance of Employment and Entrepreneurship	2	38	38	0	0	0	2	1-7	学生处	
		QUD12201L	形势与政策 The Current Situation and Policy	2	128	128	0	0	0	1	1-8	马克思主义学院	
		QUD14201L	心理健康教育 Mind Health Education	2	36	36	0	0	0	3	2,4	学生处	
小计				42	942	686	0	32	224				
通识课	限选课	思政选择性必修课程		2	见通识限选课程修读说明。						2-7	教务处	
	任选课	习近平新时代中国特色社会主义思想与民族复兴模块		8	见通识任选课程修读说明。						2-7		
		中华优秀传统文化与民族精神模块											
		社会历史与人类文明模块											
		社会生活与艺术经典模块											
		社会科学 with 公民意识模块											
		自然科学与人类发展模块											
		工具知识与创新创业模块											
		教师教育与立德树人模块											
		劳动教育与工匠精神模块											
小计				10	170								

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注	
学科基础课	必修课	MAS28804L	高等数学 2-1 Advanced Mathematics 2-1	5	80	80	0	0	0	7	1	电子与通信工程学院		
		EIS32607L	电路分析 Circuit Analysis	4	64	64	0	0	0	4	2			
		PHY21500C	大学物理 College Physics	3.5	64	48	16	0	0	3	2			
		MAS28401L	概率论与数理统计 Probability and Mathematical Statistics	3	48	48	0	0	0	3	3			
小计				15.5	256	240	16	0	0					
专业课	必修课	EIS38103P	电子工艺实习 Electronic Technology Practice	1.5	48	0	48	0	0	5	1	电子与通信工程学院		
		EIS40000L	通信工程导论 Introduction of Communication Engineering	1	16	16	0	0	0	2	1			集中英语授课
		MAS21401L	线性代数 Linear Algebra	3	48	48	0	0	0	4	1			
		EIS32003E	电路分析基础实验 Basic Experiment on Circuit Analysis	1	32	0	32	0	0	3	2			
		EIS38101E	机加工工艺实习 Mechanic Process Practice	0.5	16	0	16	0	0	16	2			集中2天
		EIT65403C	C 语言程序设计及应用 C Language Program Designing and Application	3	64	32	0	32	0	4	2			
		MAS28800L	高等数学 2-2 Advanced Mathematics 2-2	5	80	80	0	0	0	5	2			
		EIS32004E	模拟电子技术实验 Analog Electronic Technique Experiment	1	32	0	32	0	0	3	3			
		EIS32401L	模拟电子技术 Analog Electronics Technique	3	48	48	0	0	0	3	3			
		EIS32503C	信号与系统 Signals and Systems	3.5	64	48	16	0	0	3	3			
		EIS32100E	数字电子技术实验 Analog Electronic Technique Experiment	0.5	16	0	16	0	0	2	4			
		EIS32400L	数字电子技术 Digital Electronic Technique	3	48	48	0	0	0	3	4	电子与通信工程学院		
		EIS32500C	高频电子线路 High-Frequency Electronic Circuit	3.5	64	48	16	0	0	3	4			
		EIS36403C	数字信号处理 Digital Signal Processing	3	56	40	16	0	0	3	4			
		EIS36404C	电磁场与电磁波 Electromagnetic Field and Electromagnetic Wave	3	56	40	16	0	0	3	4			
		EIS36701C	通信原理 Principle of Communication	4.5	80	64	16	0	0	4	5			
		EIS49601P	创新科研 3-1 Directed Research 3-1	4	128	0	0	0	128	6	5			
		EIS36413C	移动通信 Mobile Communication	3	48	48	0	0	0	3	6			
		EIS49301D	通信原理课程设计 Course Designing of Communication Theory	3	96	0	96	0	0	8	6			
		EIS49602P	创新科研 3-2 Directed Research 3-2	4	128	0	0	0	128	6	6			
		EIS60001L	科技论文写作及文献检索 Science and Technology Thesis Writing and Document Retrieval	1	16	16	0	0	0	2	6			双语课程
		EIS49603P	创新科研 3-3 Directed Research 3-3	4	128	0	0	0	128	12	7			
小计				59	1312	576	320	32	384					
专业课	限选课	MAS28404L	离散数学 Discrete Mathematics	3	48	48	0	0	0	3	2	电子与通信工程学院		
		EIS33300C	电子线路 CAD Electronic Circuit CAD	2.5	48	32	0	16	0	4	3			
		EIS33314C	MATLAB MATLAB	2.5	56	24	0	32	0	4	3			
		EIT65306C	Java 程序设计 Java programming	2.5	56	24	0	32	0	4	3			
		EIT65311C	C++语言程序设计 C++Language Program Designing	2.5	56	24	0	32	0	4	3			

课程属性	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
	EIT65321C	Python 程序设计 Python Program Designing	2.5	56	24	0	32	0	4	3		
	EIT61203L	计算机英语 Computer English	2	32	32	0	0	0	2	4		双语课程
	EIT65206C	Linux 操作系统 Linux operating system	2	40	24	0	16	0	4	4		
	MAS61401L	数值分析 Computer Methods in Numerical Analysis	3	48	48	0	0	0	3	4		英语授课
	EIS31301C	天线原理与电波传播 Antenna Theory and Wave Propagation	2.5	48	32	16	0	0	2	5		
	EIS33203C	VHDL 与应用 VHDL and Application	2	48	16	32	0	0	4	5		
	EIS34408C	嵌入式系统设计及应用 3-1 Embedded System Design and Application3-1	3	64	32	0	32	0	4	5		
	EIS34501C	单片机与接口技术 Mono-Chip Computers & Interface Technique	3.5	64	48	16	0	0	3	5	电子与通信工程学院	
	EIS38415L	机器学习 Machine Learning	3	48	48	0	0	0	3	5		
	EIS41004L	大学生双创系列课程 College Students' Innovative Undertaking Series Courses	1	16	16	0	0	0	2	5		
	EIS67401L	网络技术基础 Basic Network Technology	3	48	48	0	0	0	3	5		
	EIT23202L	信息论与编码 Information Theory and Coding	2	32	32	0	0	0	2	5		
	EIT35401C	高级编程语言 3-1 Advanced Programming Language3-1	3	64	32	0	32	0	4	5		
	EIT61402L	数据结构 Data Structure	3	48	48	0	0	0	3	5		
	EIS34409C	嵌入式系统设计及应用 3-2 Embedded System Design and Application3-2	3	64	32	0	32	0	4	6		
	EIS35200L	随机信号处理 Random Signal Processing	2	32	32	0	0	0	2	6		
	EIS35304C	数字图像处理 Digital Image Processing	2.5	48	32	16	0	0	2	6		
	EIS36407L	数字通信 Digital Communication	3	48	48	0	0	0	3	6		双语课程
	EIS36408L	数字微波通信 Digital Microwave Communication	3	48	48	0	0	0	3	6		
	EIS37201L	网络与信息安全 Net and Information Safety	2	32	32	0	0	0	2	6		
	EIS38407L	模式识别及应用 Pattern Recognition and Application	3	48	48	0	0	0	3	6		英语授课
	EIS38411L	计算机视觉 Computer Vision	3	48	48	0	0	0	3	6		
	EIS41005L	工程师素养培养 Engineer Attainment train	1	16	16	0	0	0	2	6		
	EIT35403C	高级编程语言 3-2 Advanced Programming Language 3-2	3	64	32	0	32	0	4	6		
	MAS37301L	最优化理论和方法 Optimization Theory and Method	2.5	40	40	0	0	0	3	6		
	EIS34410C	嵌入式系统设计及应用 3-3 Embedded System Design and Application3-3	3	64	32	0	32	0	6	7		
	EIS35207L	语音信号处理 Speech Signal Processing	2	32	32	0	0	0	3	7		
	EIS35305C	数字视频原理及应用 Principles of Digital Video and Application	2.5	48	32	16	0	0	3	7		
	EIS36202L	射频技术 Radio-Frequency Technique	2	32	32	0	0	0	3	7	电子与通信工程学院	
	EIS36205L	无线定位技术与 GPS Wireless Localization Technique and the GPS	2	32	32	0	0	0	3	7		双语课程
	EIS36212L	光纤通信原理 Fiber-optic communication	2	32	32	0	0	0	4	7		
	EIS36304C	通信网 Communication Net	2.5	48	32	16	0	0	3	7		

课程属性	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
	EIS37301L	现代通信技术 Modern Communication Technology	3	48	48	0	0	0	4	7		
	EIS38200L	数据挖掘 Data Mining	2	32	32	0	0	0	3	7		
	EIS41006L	企业项目培训和创新能力提升 Enterprise Project Training and Innovation Ability Promotion	1	16	16	0	0	0	2	7		
	EIS47322C	物联网技术 Internet of things technology	2.5	48	32	16	0	0	3	7		
	EIT35404C	高级编程语言 3-3 Advanced Programming Language 3-3	3	64	32	0	32	0	6	7		

(二) 实践环节教学计划表

课程属性	课程代码	课程名称	环节类别	学分	周数	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	QUD11200P 军训 Military Training	军训	2	3	1	人民武装部	
专业课	必修课	EIS69200P 专业实习 Professional Practice	实习	2	4	7	电子与通信工程学院	
		EIS49A01T 毕业论文(设计) Graduation Thesis Design	毕业设计	6	12	7,8		

六、修读说明

(一) 通识必修课程

1. “形势与政策”课程采取专题讲座和慕课教学。
2. “军事理论”课程 12 学时为线上学习。
3. “大学生职业规划与就业创业指导”第 1-4 学期，每学期各 4 学时，第 5-6 学期，每学期各 6 学时，第 7 学期为线上教学，10 学时。
4. “心理健康教育”学时分配采取两种模式：第一学期 32 学时和第三学期 4 学时，或第二学期 32 学时和第四学期 4 学时。
5. 大学英语、体育、计算机应用基础参照相关管理办法执行。
6. 第一学期周学时将根据军训等安排进行适当调整。

(二) 通识限选课程

须至少选修 2 学分，其中至少修读 1 门“四史”课程。

(三) 通识任选课程

1. 须选择修读 8 学分。其中中华优秀传统文化与民族精神、社会生活与艺术经典模块为美育通识课程（公共艺术课程），须至少选修 2 学分；慕课（MOOC）须选修且仅认定 2 学分。
2. 学生辅修学习中止所获得的学分、转专业原修读学分以及通过“创新创业”等形式获得的学分，最多可冲抵通识任选课程中的 4 个学分（不可冲抵美育通识课程和慕课（MOOC）学分），冲抵专业选修课学分按学院有关规定执行。

(四) 专业课程

1. 选修课需修读 13 学分。
2. 至少要在第七学期的选修课中选修 2 学分。

会计学专业（国际会计）专业本科生培养方案（120303K）

一、培养目标

本专业培养德智体美劳全面发展，适应社会经济发展的需要，具备会计方面专业知识和能力以及较高的英语水平，掌握国际主流会计准则，能在涉外企事业单位、政府机关等部门从事会计实务以及教学、科研方面工作，具备一定国际竞争力的应用型人才。

二、培养要求

1.基本素质要求：有坚定的政治方向，树立科学的世界观、人生观，具有良好的思想品德、良好的身体素质和心理素质。

2.基本知识要求：扎实掌握经济学和管理学的基础理论；熟练掌握会计学相关基本理论和专业知识，以及国际会计领域方面的知识；熟练掌握我国企业会计准则、国际会计准则以及相关的国内和国外的经济法和税法知识。

3.基本技能要求：具备较强的外语听、说、读、写能力；熟悉常用的办公软件操作以及网络知识，熟悉财经管理信息系统。

4.基本能力要求：掌握了企业财务会计的工作流程，具备独立进行会计信息收集和整理的能力；具备较强的财务信息分析能力和财务决策能力；具备熟练应用国际会计准则及相关会计法规独立进行涉外会计实务操作的能力。

三、学制与学位

标准学制为4年，可在3-6年内完成。

按计划要求完成学业者，授予管理学学士学位。

四、学分要求和学时安排

课程类型	修读方式	学分数	占总学分百分比（%）	学时数	占总学时百分比（%）
通识课程	必修	44	29.3	946	36.5
	限选	2	1.3	34	1.3
	任选	4	2.7	68	2.6
	小计	50	33.3	1048	40.4
专业课程	必修	57	38.0	816	31.4
	选修	43	28.7	731	28.2
	小计	100	66.7	1547	59.6
第二课堂成绩单		合格			
总计		150	100	2595	100

注：1.通识课程中，限选和任选按照1学分对应17学时计算学时。

2.“第二课堂成绩单”依照相关方案执行。

五、教学计划表

(一)理论教学计划表

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	COE10400L	英语技能 1-1 English Language Skills 1-1	3.5	60	60	0	0	0	5	1	国际教育交流学院	
		FCA10000E	计算机应用基础 Fundamentals of Computer Application	1	32	0	0	32	0	2	1	计算机与信息工程学院	
		MTS10406L	思想道德与法治 Morality and Rule of Law	3	48	48	0	0	0	3	1	马克思主义学院	
		PEH10004C	体育 4-1 Physical Education 4-1	1	36	4	0	0	32	2	1	体育科学学院	
		BUA39001P	劳动教育 Labor Education	1	36	4	0	0	32	2	2	管理学院	
		COE20400L	英语技能 1-2 English Language Skills 1-2	3.5	60	60	0	0	0	5	2	国际教育交流学院	
		MTS10407L	中国近现代史纲要 Outline of Modern Chinese History	3	48	48	0	0	0	3	2	马克思主义学院	
		MTS10408L	马克思主义基本原理 General Introduction to the Basic Tenets of Marxism	3	48	48	0	0	0	3	2	马克思主义学院	
		MTS10409L	习近平新时代中国特色社会主义思想概论 An Instruction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	2	32	32	0	0	0	2	2	马克思主义学院	
		PEH10005C	体育 4-2 Physical Education 4-2	1	36	4	0	0	32	2	2	体育科学学院	
		QUD11201L	军事理论 Military Theory	2	36	36	0	0	0	2	2	人民武装部	
		COE30400L	英语技能 2-1 English Language Skills 2-1	3.5	60	60	0	0	0	5	3	国际教育交流学院	
		MTS10801C	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 Introduction to Essentials of Mao Zedong Thought and the System of Theories of Socialism with Chinese Characteristics	5	112	48	0	0	64	3	3	马克思主义学院	
		PEH10006C	体育 4-3 Physical Education 4-3	1	36	4	0	0	32	2	3	体育科学学院	
		COE40400L	英语技能 2-2 English Language Skills 2-2	1.5	28	28	0	0	0	2	4	国际教育交流学院	
		PEH10007C	体育 4-4 Physical Education 4-4	1	36	4	0	0	32	2	4	体育科学学院	
		QUD19002L	大学生职业规划与就业创业指导 College Students' Occupational Planning and Guidance of Employment and Entrepreneurship	2	38	38	0	0	0	2	1-7	学生处	
		QUD12201L	形势与政策 The Current Situation and Policy	2	128	128	0	0	0	1	1-8	马克思主义学院	
		QUD14201L	心理健康教育 Mind Health Education	2	36	36	0	0	0	3	2,4	学生处	
小计				42	946	690	0	32	224				
通识课	限选课	思政选择性必修课程		2	见通识限选课程修读说明。						2-7	教务处	
		习近平新时代中国特色社会主义思想与民族复兴模块		4	见通识任选课程修读说明。						2-7		
	中华优秀传统文化与民族精神模块												
	社会历史与人类文明模块												
	社会生活与艺术经典模块												
	社会科学与公民意识模块												
	自然科学与人类发展模块												
	工具知识与创新创业模块												
	教师教育与立德树人模块												
	劳动教育与工匠精神模块												
小计				6	102								

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
专业课	必修课	BUA22201L	市场营销学 Marketing	2	34	34	0	0	0	3	1	管理学院	
		BUA23200C	管理与财务会计 2-1 Managerial and Financial Accounting-2-1	2	34	34	0	0	0	2	1		
		MAS18401L	高等数学 2-1 Advanced Mathematics 2-1	3	51	51	0	0	0	4	1		
		MSE21402L	管理学 Management	3	51	51	0	0	0	4	1		
		BUA21201L	战略管理 Strategic Management	3	51	51	0	0	0	3	2		
		BUA23201C	管理与财务会计 2-2 Managerial and Financial Accounting-2-2	2	34	34	0	0	0	2	2		
		ECN11401L	微观经济学 Microeconomics	3	51	51	0	0	0	3	2		
		MAS21404L	线性代数 Linear Algebra	3	51	51	0	0	0	3	2		
		MSE21204L	组织行为学 Organizational Behavior	2	34	34	0	0	0	2	2		
		BUA31403L	运营管理 Operation Management	3	51	51	0	0	0	3	3		
		BUA34401L	公司财务 Corporate Finance	3	51	51	0	0	0	3	3		
		BUA35200L	人力资源管理 Human Resource Management	2	34	34	0	0	0	2	3		
		ECN11200LC F1	宏观经济学 Macroeconomics	2	34	34	0	0	0	2	3		
		EIT22300C	数据库系统原理 Principles of Database Systems	2.5	51	34	0	17	0	3	3		
		ECN32213L	货币银行学 Monetary Banking	2	34	34	0	0	0	2	4		
		LAW13200L	国际商法 International Business Law	2	34	34	0	0	0	2	4		
		MAS25200L	概率论 Probability Theory	2	34	34	0	0	0	2	4		
		MAS31400C	商务统计 Business Statistics	3	51	51	0	0	0	3	4		
		MSE23300C	管理信息系统 Management Information System	2.5	51	34	0	17	0	3	4		
小计				47	986	782	0	34	0				
专业课	限选课	BUA27201L	电子商务实务 Electronic Commerce	2	34	34	0	0	0	2	2	管理学院	创新创业课程
		MAS18610L	高等数学 2-2 Advanced Mathematics2-2	4	68	68	0	0	0	4	2		
		MSE35203L	创新思维与企业家精神 Innovation Thinking and Entrepreneurial Spirit	2	34	34	0	0	0	2	2		创新创业课程
		BUA47200L	互联网创业 Internet Entrepreneurship	2	34	34	0	0	0	2	3		创新创业课程
		PHL42203L	实用逻辑学 Practical Logic	2	34	34	0	0	0	2	3		创新创业课程
		BUA33203L	创业管理 Entrepreneurship	2	34	34	0	0	0	2	4		创新创业课程
		BUA33406L	中级财务会计 2-1 Intermediate Financial accounting2-1	3	51	51	0	0	0	3	4		
		BUA33407L	中级财务会计 2-2 Intermediate Financial accounting2-2	3	51	51	0	0	0	3	5		
		BUA42210L	服务营销 Services Marketing	2	34	34	0	0	0	2	5		
		BUA42404L	谈判与沟通 Negotiation and Communication	2	34	34	0	0	0	2	5		
		BUA43301C	会计舞弊与查账技巧 Accounting Fraud and Audit Skill	2.5	51	34	0	0	17	3	5		校企合作课程
		BUA43401LCF1	证券投资学 Security Analysis	3	51	51	0	0	0	3	5		
		ECN22401L	国际金融 International Finance	3	51	51	0	0	0	3	5		
		ECN22402L	国际贸易 International Trade	3	51	51	0	0	0	3	5		
		BUA31208L	领导力和创业 Leadership and Entrepreneurship	2	34	34	0	0	0	2	6		
		BUA33600LCF1	成本与管理会计 Cost and Managerial Accounting	4	68	68	0	0	0	4	6		
		BUA41201C	中国传统文化与管理 Management: Chinese Culture Perspective	2	34	32	0	0	2	2	6		
		BUA41204L	行业前沿 Industry Frontier	2	34	34	0	0	0	2	6		校企合作课程

课程属性	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
	BUA42600L	税法与税务会计 Tax Law and Tax Accounting	4	68	68	0	0	0	4	6		
	BUA42601L	高级财务会计 Advanced Accounting	4	68	68	0	0	0	4	6		
	BUA43203C	大数据分析 Big Data Analysis	2	34	28	0	0	6	2	6		
	BUA43402L	审计学 Auditing	3	51	51	0	0	0	3	6		
	BUA43403L	资产评估 Asset Appraisal	3	51	51	0	0	0	3	6		
	BUA33600C	会计信息系统 Accounting Information System	4	68	68	0	0	0	4	7		
	BUA34000E	ERP 综合实训 ERP Comprehensive Training	1	34	0	0	0	34	2	7		校企合作课程

(二) 实践环节教学计划表

课程属性	课程代码	课程名称	环节类别	学分	周数	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	QUD11200P	军训 Military Training				人民武装部	
专业课	必修课	BUA39A10T	毕业论文(设计) Graduation Thesis design	6	12	7,8	管理学院	
		BUA39600P	专业实习 Graduation Practice	4	10	7,8		

六、修读说明

(一) 通识必修课程

1. “形势与政策”课程采取专题讲座和慕课教学。
2. “军事理论”课程 12 学时为线上学习。
3. “大学生职业规划与就业创业指导”第 1-4 学期，每学期各 4 学时，第 5-6 学期，每学期各 6 学时，第 7 学期为线上教学，10 学时。
4. “心理健康教育”学时分配采取两种模式：第一学期 32 学时和第三学期 4 学时，或第二学期 32 学时和第四学期 4 学时。
5. 大学英语、体育、计算机应用基础参照相关管理办法执行。
6. 第一学期周学时将根据军训等安排进行适当调整。

(二) 通识限选课程

须至少选修 2 学分，其中至少修读 1 门“四史”课程。

(三) 通识任选课程

1. 须选择修读 4 学分。其中中华优秀传统文化与民族精神、社会生活与艺术经典模块为美育通识课程（公共艺术课程），须至少选修 2 学分；慕课（MOOC）须选修且仅认定 2 学分。
2. 学生辅修学习中止所获得的学分、转专业原修读学分以及通过“创新创业”等形式获得的学分，最多可冲抵通识任选课程中的 4 个学分（不可冲抵美育通识课程和慕课（MOOC）学分），冲抵专业选修课学分按学院有关规定执行。

(四) 专业课程

1. 学生共需修读专业选修课至少 43 学分，要求学生至少修读本专业限选课 20 学分，其余学分可以在本学院其他专业或其他学院的专业选修课中修读。
2. 会计学专业得到澳洲纽卡斯尔大学有条件录取通知需要提前赴澳读语言课的学生，在四月底提前考试，具体考试时间和形式由留学基地和任课老师根据当年情况决定。
3. 会计学专业（国际会计方向）国际化标准课程班大学英语课程由国际交流学院安排并提供成绩。
4. 会计学专业（国际会计方向）国际化标准课程班需完成通识限选课 2 学分，以及通识任选课中的美育课程 2 学分。
5. 会计学专业（国际会计方向）国际化标准课程班同学不能申请辅修。
6. 会计学专业（国际会计方向）国际化标准课程班出国同学出国期间通过慕课学习取得相应学期形势与政策成绩。
7. 会计学专业（国际会计方向）国际化标准课程班出国同学的体质测试成绩以前四个学期的成绩为准，按照学校的要求计算最终成绩。

政治学与行政学专业（博雅班）本科生培养方案（030201）

一、培养目标

本专业以通识教育培养具有国际视野的研究型人才，使学生具备坚实的马克思主义理论基础、深厚的中西文化素养、个性化的专业知识与高水平的研究能力，能够从事一定水平的理论研究与创新工作。

二、培养要求

本专业毕业生应具备以下几方面的知识和能力：

1.具备较高的科学研究能力，能够在掌握马克思主义基本原理与方法的基础上运用专业基础知识和基本研究方法和手段进行理论研究；掌握文献检索、资料查询、论文写作的基本方法，能够撰写符合学术规范的学术论文。

2.具有较强的综合创新能力，以社会科学的知识为基础，熟悉人文科学、自然科学的一般性知识，具有广阔的视野和全面的技能，尤其是听、说、读、写等基本技能；

3.具备专业的知识结构，能够在掌握马克思主义基本原理的基础上，形成合理的、个性化的知识结构。

4.具备较高的英语水平，强化英语的阅读、写作与交流，能够在理论学习与研究的过程中检索、阅读和使用英文文献。

三、学制与学位

标准学制为4年，可在3—6年内完成。

按计划要求完成学业者，授予法学学士学位。

四、学分要求和学时安排

课程类型	修读方式	学分数	占总学分百分比（%）	学时数	占总学时百分比（%）	备注
通识课程	必修	44	30	942	34	
	限选	2	1	34	1	
	任选	8	5	136	5	
	小计	54	37	1112	41	
学科基础课程	必修	18	12	306	11	
专业课程	必修	51	35	918	33	
	选修	24	16	408	15	
	小计	75	51	1326	48	
第二课堂成绩单		合格				
总计		147	100	2744	100	

注：1. 通识课程中，限选和任选按照1学分对应17学时计算学时。

2. “第二课堂成绩单”依照相关方案执行。

五、教学计划表

(一) 理论教学计划表

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	COE10802L	大学英语 3-1 College English 3-1	5	85	85	0	0	0	5	1	外国语学院	
		MTS10406L	思想道德与法治 Morality and Rule of Law	3	48	48	0	0	0	3	1	马克思主义学院	
		PEH10004C	体育 4-1 Physical Education 4-1	1	36	4	0	0	32	2	1	体育科学学院	
		COE10803L	大学英语 3-2 College English 3-2	5	85	85	0	0	0	5	2	外国语学院	
		FCA10000E	计算机应用基础 Fundamentals of Computer Application	1	32	0	0	32	0	4	2	计算机与信息工程学院	
		MTS10407L	中国近现代史纲要 Outline of Modern Chinese History	3	48	48	0	0	0	3	2	马克思主义学院	
		PEH10005C	体育 4-2 Physical Education 4-2	1	36	4	0	0	32	2	2	体育科学学院	
		QUD11201L	军事理论 Military Theory	2	36	36	0	0	0	2	2	人民武装部	
		COE10211L	大学英语 3-3 College English 3-3	2	34	34	0	0	0	2	3	外国语学院	
		MTS10408L	马克思主义基本原理 General Introduction to the Basic Tenets of Marxism	3	48	48	0	0	0	3	3	马克思主义学院	
		PEH10006C	体育 4-3 Physical Education 4-3	1	36	4	0	0	32	2	3	体育科学学院	
		PEH10007C	体育 4-4 Physical Education 4-4	1	36	4	0	0	32	2	4	体育科学学院	
		QUD29000C	劳动教育 Labor Education	1	36	4	0	0	32	4	4	政治与行政学院	
		MTS10801C	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 Introduction to Essentials of Mao Zedong Thought and the System of Theories of Socialism with Chinese Characteristics	5	112	48	0	0	64	3	5	马克思主义学院	
		MTS10409L	习近平新时代中国特色社会主义思想概论 An Instruction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	2	32	32	0	0	0	2	6	马克思主义学院	
		QUD14201L	心理健康教育 Mind Health Education	2	36	36	0	0	0	3	1,3	学生处	
		QUD19002L	大学生职业规划与就业创业指导 College Students' Occupational Planning and Guidance of Employment and Entrepreneurship	2	38	38	0	0	0	2	1-7	学生处	
		QUD12201L	形势与政策 The Current Situation and Policy	2	128	128	0	0	0	1	1-8	马克思主义学院	
小计				42	942	686	0	32	224				
通识课	限选课	思政选择性必修课程		2	见通识限选课程修读说明。						2-7	教务处	
	任选课	习近平新时代中国特色社会主义思想与民族复兴模块		8	见通识任选课程修读说明。						2-7		
		中华优秀传统文化与民族精神模块											
		社会历史与人类文明模块											
		社会生活与艺术经典模块											
		社会科学 with 公民意识模块											
		自然科学与人类发展模块											
		工具知识与创新创业模块											
		教师教育与立德树人模块											
		劳动教育与工匠精神模块											
小计				10	170								

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
学科基础课	必修课	POS21404L	政治学原理 Politics	3	51	51	0	0	0	4	1	政治与行政学院	
		POS35401L	国际政治概论 International Politics	3	51	51	0	0	0	4	1		
		SOS21406L	社会学概论 Introduction of Sociology	3	51	51	0	0	0	4	1		
		SOS21403L	社会研究方法 Methods of Social Research	3	51	51	0	0	0	3	2		
		POS21402L	西方政治思想史 History of Western Political Thought	3	51	51	0	0	0	3	3		
		POS21405L	中国古代政治思想史 History of Ancient Chinese Political Thought	3	51	51	0	0	0	3	3		
小计				18	306	306	0	0	0				
专业课	必修课	POS41221L	论语 Analects of Confucius	2	34	34	0	0	0	3	1	政治与行政学院	
		POS41222L	理想国 The Republic	2	34	34	0	0	0	2	2		
		POS41223L	孟子 Mencius	2	34	34	0	0	0	2	2		
		PUA21403L	公共行政学 Public Administration	3	51	51	0	0	0	3	2		
		POS41229L	大学、中庸 The Great Learning, Golden Mean	2	34	34	0	0	0	2	3		
		POS21403L	现代西方政治思潮 Modern Western Trends of Political Thoughts	3	51	51	0	0	0	3	4		
		POS21406L	中国近现代政治思想史 The History of Modern Chinese Political Thoughts	3	51	51	0	0	0	3	4		
		POS41414L	君主论、李维史论 The Prince, Discourses on Livy	3	51	51	0	0	0	3	4		
		POS42204L	比较政治学 Comparative Politics	2	34	34	0	0	0	2	4		
		POS23400L	中国政府与政治 The Government and Politics of China	3	51	51	0	0	0	3	5		
		POS41400C	政治学理论前沿专题阅读 2-1 Thematic Reading of the Frontiers in Political Science 2-1	3	68	34	0	0	34	4	5		
		POS41404L	利维坦 Leviathan	3	51	51	0	0	0	3	5		
		POS41225L	政府论、社会契约论 Two Treatises of Government, The Social Contract	2	34	34	0	0	0	2	6		
		POS41401C	政治学理论前沿专题阅读 2-2 Thematic Reading of the Frontiers in Political Science 2-2	3	102	0	0	0	102	6	6		
		POS41402C	论文写作 2-1 Thesis Writing 2-1	3	68	34	0	0	34	4	6		
		POS21400C	马列政治著作选读 Selected Readings in Marxist Political Literature	3	68	34	0	0	34	8	7		
		POS41403C	论文写作 2-2 Thesis Writing 2-2	3	102	0	0	0	102	6	7		
小计				45	918	612	0	0	306				
专业课	限选课	POS35200L	当代西方国际关系理论 Theory of Modern Western International Relations	2	34	34	0	0	0	3	3,5,7	政治与行政学院	
		POS41202L	西方政治学 Western Political Science	2	34	34	0	0	0	3	3,5,7		双语课程
		POS41204L	政治发展研究 Study of Political Development	2	34	34	0	0	0	3	3,5,7		
		POS41205L	政治社会学 Political Sociology	2	34	34	0	0	0	3	3,5,7		
		POS41207L	中国古代政治思想原著选读 Selected Readings of Chinese Traditional Political Thought	2	34	34	0	0	0	3	3,5,7		
		POS41212L	西方政治学名著选读 Selected Readings of Western Political Classics	2	34	34	0	0	0	3	3,5,7		
		POS41213L	政治学前沿与热点 I Frontiers and Hot Spot of Political Science I	2	34	34	0	0	0	3	3,5,7		
		POS43200L	当代中国政治思潮 Political Thoughts of Contemporary China	2	34	34	0	0	0	3	3,5,7		
		POS45200L	东亚政治 East Asia Politics	2	34	34	0	0	0	3	3,5,7		

课程属性	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
	POS45204L	美国政治与外交 American Politics and Foreign Policy	2	34	34	0	0	0	3	3,5,7		
	POS45210L	日本政治 Japanese Politics	2	34	34	0	0	0	3	3,5,7		
	POS47200C	大学生创新理论与实践 Theory & Practice of Innovation	2	60	9	0	0	51	5	3,5,7		
	POS47202C	民族主义问题专题研究 Thematic Study on Nationalism	2	34	34	0	0	0	3	3,5,7		
	POS41200L	当代国外社会主义 Contemporary Foreign Socialism	2	34	34	0	0	0	3	4,6,8		
	POS41201L	马克思主义与中国特色社会主义 Marxism and Chinese Characteristic Socialism	2	34	34	0	0	0	3	4,6,8		
	POS41210L	政治学方法论 Methodology of Political Science	2	34	34	0	0	0	3	4,6,8		
	POS41211L	中西政治文化比较 Comparison Between Chinese and Western Political Culture	2	34	34	0	0	0	3	4,6,8		
	POS41214L	政治学前沿与热点 II Frontiers and Hot Spot of Political Science II	2	34	34	0	0	0	3	4,6,8		
	POS41227L	当代新儒家名著选读 Selected Readings of Contemporary New Confucianism	2	34	34	0	0	0	3	4,6,8		
	POS42205L	民族政治学 Nation Politics	2	34	34	0	0	0	3	4,6,8		
	POS42207L	比较选举制度 Comparative Electoral Systems	2	34	34	0	0	0	3	4,6,8		
	POS43201L	台湾政治 Politics of Taiwan	2	34	34	0	0	0	3	4,6,8		
	POS43202L	执政党的建设 Construction of Ruling Party	2	34	34	0	0	0	3	4,6,8		
	POS43206L	中国共产党与现代化 Communist Party of China and Modernization	2	34	34	0	0	0	3	4,6,8		
	POS43207L	中国民主党派研究 Study on The Democratic Parties of China	2	34	34	0	0	0	3	4,6,8		
	POS45201L	国际关系史专题 History of International Relations	2	34	34	0	0	0	3	4,6,8		
	POS45208L	中国外交 Chinese Diplomacy	2	34	34	0	0	0	3	4,6,8		
	POS47201C	大学生创业理论与实践 Theory & Practice of Business	2	60	9	0	0	51	5	4,6,8		
	QUD13200L	各类讲座 Course of Lectures	2	34	34	0	0	0	2	8		

(二) 实践环节教学计划表

课程属性	课程代码	课程名称	环节类别	学分	周数	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	QUD11200P	军训 Military Training	2	3	1	人民武装部	
专业课	必修课	MAS49A01T	毕业论文(设计) Undergraduate Thesis	6	12	7,8	政治与行政学院	

六、修读说明

(一) 通识必修课程

1. “形势与政策”课程采取专题讲座和慕课教学。
2. “军事理论”课程 12 学时为线上学习。
3. “大学生职业规划与就业创业指导”第 1-4 学期，每学期各 4 学时，第 5-6 学期，每学期各 6 学时，第 7 学期为线上教学，10 学时。
4. “心理健康教育”学时分配采取两种模式：第一学期 32 学时和第三学期 4 学时，或第二学期 32 学时和第四学期 4 学时。
5. 大学英语、体育、计算机应用基础参照相关管理办法执行。
6. 第一学期周学时将根据军训等安排进行适当调整。

(二) 通识限选课程

须至少选修 2 学分，其中至少修读 1 门“四史”课程。

(三) 通识任选课程

1. 须选择修读 8 学分。其中中华优秀传统文化与民族精神、社会生活与艺术经典模块为美育通识课程（公共艺

术课程），须至少选修 2 学分；慕课（MOOC）须选修且仅认定 2 学分。

2. 学生辅修学习中止所获得的学分、转专业原修读学分以及通过“创新创业”等形式获得的学分，最多可冲抵通识任选课程中的 4 个学分（不可冲抵美育通识课程和慕课（MOOC）学分），冲抵专业选修课学分按学院有关规定执行。

（四）专业课程

1. 专业必修课说明

第一学期实际教学活动没有 17 周时，计划的周学时需要根据情况调整。

2. 专业选修课说明

政治学与行政学专业的选修课学分为 24 学分，可从本院或外院任何其他专业选修课中修读。学生辅修学习中止所获得的学分、转专业同学原专业课程的学分以及通过“学术讲座”、“自主修读”、“各类竞赛”等形式获得的学分，可冲抵专业选修课学分，具体执行办法详见相关文件。

世界史-外语双学位实验班本科生培养方案

一、培养目标

世界史-外语实验班以培养具有良好的政治理论及现代人文素养，具备世界史教学与科研的专业人才为基本目标，将世界史专业教育与外语类专业教育相结合，培养视野与思想开阔、知识底蕴深厚、能熟练使用外语、具备综合人文素养的复合型人才。

二、培养要求

实验班毕业生应具备以下几个方面的知识、能力和素质：

1. 政治合格，个性心理健全，具有正确的世界观、人生观和价值观，具有良好的思想品德、社会公德和较强的事业心和责任感，具有人文精神、科学精神和较高的文化素养；
2. 掌握历史学特别是世界历史基本理论、基本世界本知识，熟悉世界主要国家历史与文化，了解国内外世界历史学界最重要的理论前沿成果和发展动向；
3. 具有较强的创新意识、创新能力与实践能力；
4. 具有独立获取知识、提出问题、分析问题和解决问题的能力，掌握世界历史的基本研究方法，具有从事世界历史研究的初步能力；
5. 外语辅修达到专业水平，具有阅读和使用外国历史文献的能力；
6. 掌握计算机基本知识，并能在实际工作中熟练地应用。

三、学制与学位

标准学制为 4 年，可在 3-6 年内完成。

按计划要求完成学业者，授予历史学和文学双学士学位。

四、学分要求和学时数

各类课程学分数和学时数比例分配表（英语语种）

课程类型	修读方式	学分数	占总学分百分比（%）	学时数	占总学时百分比（%）	备注
通识课程	必修	44	23.2	942	29.8	
	限选	2	1.1	34	1.1	
	任选	8	4.2	136	4.3	
	小计	54	28.4	1112	35.2	
学科基础课程	必修	16	8.4	272	8.6	世界史专业课
专业课程	必修	34	17.9	374	11.8	
	选修	28	14.7	476	15.1	
小计		78	41.1	1122	35.5	
英语方向课	必修	46	24.2	736	23.3	英语方向课程
	选修	12	6.3	192	6.1	
小计		58	30.5	928	29.3	
第二课堂成绩单		合格				
总计		190	100	3162	100	

注：1. 通识课程中，限选和任选按照 1 学分对应 17 学时计算学时。

2. “第二课堂成绩单”依照相关方案执行。

各类课程学分数和学时数比例分配表（法语语种）

课程类型	修读方式	学分数	占总学分百分比（%）	学时数	占总学时百分比（%）	备注
通识课程	必修	44	22.9	942	29.5	
	限选	2	1.0	34	1.1	
	任选	8	4.2	136	4.3	
	小计	54	28.1	1112	34.8	
学科基础课程	必修	16	8.3	272	8.5	世界史专业课
专业课程	必修	34	17.7	374	11.7	
	选修	28	14.6	476	14.9	
小计		78	40.6	1122	35.1	
法语方向课	核心课和选修课	60	31.3	960	30.1	法语方向课程
第二课堂成绩单		合格				
总计		192	100	3194	100	

注：1.通识课程中，限选和任选按照 1 学分对应 17 学时计算学时。

2.“第二课堂成绩单”依照相关方案执行。

各类课程学分数和学时数比例分配表（日语语种）

课程类型	修读方式	学分数	占总学分百分比（%）	学时数	占总学时百分比（%）	备注
通识课程	必修	44	22.9	942	29.5	
	限选	2	1.0	34	1.1	
	任选	8	4.2	136	4.3	
	小计	54	28.1	1112	34.8	
学科基础课程	必修	16	8.3	272	8.5	世界史专业课
专业课程	必修	34	17.7	374	11.7	
	选修	28	14.6	476	14.9	
小计		78	40.6	1122	35.1	
日语方向课	核心课和选修课	60	31.3	960	30.1	日语方向课程
第二课堂成绩单		合格				
总计		192	100	3194	100	

注：1.通识课程中，限选和任选按照 1 学分对应 17 学时计算学时。

2.“第二课堂成绩单”依照相关方案执行。

各类课程学分数和学时数比例分配表（俄语语种）

课程类型	修读方式	学分数	占总学分百分比（%）	学时数	占总学时百分比（%）	备注
通识课程	必修	44	22.9	942	29.5	
	限选	2	1.0	34	1.1	
	任选	8	4.2	136	4.3	
	小计	54	28.1	1112	34.8	
学科基础课程	必修	16	8.3	272	8.5	世界史专业课
专业课程	必修	34	17.7	374	11.7	
	选修	28	14.6	476	14.9	
小计		78	40.6	1122	35.1	
俄语方向课	核心课和选修课	60	31.3	960	30.1	俄语方向课程
第二课堂成绩单		合格				
总计		192	100	3194	100	

注：1.通识课程中，限选和任选按照 1 学分对应 17 学时计算学时。

2. “第二课堂成绩单”依照相关方案执行。

各类课程学分数和学时数比例分配表（朝鲜语语种）

课程类型	修读方式	学分数	占总学分百分比（%）	学时数	占总学时百分比（%）	备注
通识课程	必修	44	22.9	942	29.5	
	限选	2	1.0	34	1.1	
	任选	8	4.2	136	4.3	
	小计	54	28.1	1112	34.8	
学科基础课程	必修	16	8.3	272	8.5	世界史专业课
专业课程	必修	34	17.7	374	11.7	
	选修	28	14.6	476	14.9	
小计		78	40.6	1122	35.1	
朝鲜语方向课	核心课和选修课	60	31.3	960	30.1	朝鲜语方向课程
第二课堂成绩单		合格				
总计		192	100	3194	100	

注：1.通识课程中，限选和任选按照 1 学分对应 17 学时计算学时。

2. “第二课堂成绩单”依照相关方案执行。

五、教学计划表

(一) 通识课程教学计划表（附表 1）

附表 1 世界史-外语双学位专业通识课程教学计划表

课程性质	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
必修课	MTS10406L	思想道德与法治 Morality and Rule of Law	3	48	48	0	0	0	3	1	马克思主义学院	
	MTS10407L	中国近现代史纲要 Outline of Modern Chinese History	3	48	48	0	0	0	3	2	马克思主义学院	
	MTS10408L	马克思主义基本原理 General Introduction to the Basic Tenets of Marxism	3	48	48	0	0	0	3	3	马克思主义学院	
	MTS10801C	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 Introduction to Essentials of Mao Zedong Thought and the System of Theories of Socialism with Chinese Characteristics	5	112	48	0	0	64	3	5	马克思主义学院	
	MTS10409L	习近平新时代中国特色社会主义思想概论 An Instruction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	2	32	32	0	0	0	2	6	马克思主义学院	
	QUD12201L	形势与政策 The Current Situation and Policy	2	128	128	0	0	0	1	1-8	马克思主义学院	
	FCA10000E	计算机应用基础 Fundamentals of Computer Application	1	32	0	0	32	0	4	2	计算机与信息工程学院	
	HIS49804P	劳动教育 Labor Education	1	36	4	0	0	32	2	6	历史文化学院	
	QUD11200P	军训 Military Training	2							1	人民武装部	3 周
	QUD11201L	军事理论 Military Theory	2	36	36	0	0	0	2	2	人民武装部	
	PEH10004C	体育 4-1 Physical Education 4-1	1	36	4	0	0	32	2	1	体育科学学院	
	PEH10005C	体育 4-2 Physical Education 4-2	1	36	4	0	0	32	2	2	体育科学学院	
	PEH10006C	体育 4-3 Physical Education 4-3	1	36	4	0	0	32	2	3	体育科学学院	
	PEH10007C	体育 4-4 Physical Education 4-4	1	36	4	0	0	32	2	4	体育科学学院	
	COE10802L	大学英语 3-1 College English 3-1	5	85	85	0	0	0	5	1	外国语学院	
	COE10803L	大学英语 3-2 College English 3-2	5	85	85	0	0	0	5	2	外国语学院	
	COE10211L	大学英语 3-3 College English 3-3	2	34	34	0	0	0	2	3	外国语学院	
	QUD19002L	大学生职业规划与就业创业指导 College Students'Occupational Planning and Guidance of Employment and Entrepreneurship	2	38	38	0	0	0	2	1-7	学生处	
	QUD14201L	心理健康教育 Mind Health Education	2	36	36	0	0	0	3	2,4	学生处	
小计			44	942	686	0	32	224				
限选课	思政选择性必修课程		2	见通识限选课修读说明。						2-7	教务处	
任选课	习近平新时代中国特色社会主义思想与民族复兴模块		8	见通识任选课修读说明						2-7		
	中华优秀传统文化与民族精神模块											
	社会历史与人类文明模块											
	社会生活与艺术经典模块											
	社会科学与公民意识模块											
	自然科学与人类发展模块											
	工具知识与创新创业模块											
	教师教育与立德树人模块											
劳动教育与工匠精神模块												
小计			10	170								

(二) 世界史专业教学计划表 (附表 2-附表 4)

附表 2 世界史专业学科基础课程教学计划表

课程性质	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
必修课	HIS22612L	中国通史 2-1 History of China 2-1	4	68	68	0	0	0	4	1	历史文化学院	
	HIS22614L	世界通史 2-1 World History 2-1	4	68	68	0	0	0	4	1		
	HIS22613L	中国通史 2-2 History of China 2-2	4	68	68	0	0	0	4	2		
	HIS22615L	世界通史 2-2 World History 2-2	4	68	68	0	0	0	4	2		
小计			16	272	272	0	0	0				

附表 3 世界史专业必修课程教学计划表

课程性质	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
必修课	HIS20400C	专业英语 2-1 Professional English for History 2-1	3	68	34	0	0	34	4	1	历史文化学院	
	HIS21204L	世界史通论 An Introduction to World History	3	51	51	0	0	0	3	1		
	HIS20401C	专业英语 2-2 Professional English for History 2-2	3	68	34	0	0	34	4	2		
	HIS21206L	西方史学史 Western Historiography	3	51	51	0	0	0	3	4		
	HIS21600L	西方史学原著选读 Selected Reading of Western Historical Classics	4	68	68	0	0	0	4	4		
	HIS47402L	世界三大宗教 The Three Religions of the World	2	34	34	0	0	0	2	4		
	HIS21200L	史学概论 Introduction to Historical Ideology and Methodology	2	34	34	0	0	0	2	5		
	HIS49402A	学年论文 Academic Year Paper	3							6		5 周
	HIS49805P	专业实习 Practical Training	5							7		9 周
	HIS49A03T	毕业论文 Thesis	6							7-8		16 周
小计			20	374	306	0	0	68				

附表 4 世界史专业选修课程教学计划表

课程性质	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
任选课	HIS25200L	古代埃及史 History of Ancient Egypt	2	34	34	0	0	0	2	3	历史文化学院	
	HIS35201L	古希腊史 History of ancient Greece	2	34	34	0	0	0	2	3		
	HIS37202C	中国历史地理 Chinese Historical Geography	2.5	51	34	0	0	17	3	3		
	HIS44223L	中世纪文明 Medieval Civilization	2	34	34	0	0	0	2	3		
	HIS45206L	东亚史 A History of East Asia	2	34	34	0	0	0	2	3		
	HIS31205L	西方经典著作选读 Selected Reading for Western Classical Works	2	51	17	0	0	34	3	4		
	HIS34201C	中国环境史概论 Introduction of Chinese Environmental History	2.5	51	34	0	0	17	3	4		双语
	HIS34214L	中西文明起源比较 The Comparison between the Civilization and origin of the Early China and Greece	2	34	34	0	0	0	2	4		
	HIS34236L	英国历史地理专题 Special Topics on British Historical Geography	2	34	34	0	0	0	2	4		
	HIS44207L	西方教育史 History of Western Education	2	34	34	0	0	0	2	4		
	HIS44209L	中西文化交流史 The history of cultural exchange between China and the West	2	34	34	0	0	0	2	4		
	FLL35202C	拉丁语基础 1 Basic Latin 1	2.5	51	34	0	0	17	3	5		外语
	HIS31202L	中西历史比较专题 Special Topic for Comparative Studies between Chinese and Western History	2	34	34	0	0	0	2	5		

课程性质	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
	HIS33202C	历史人类学与田野考察 Field Work of History and Anthropology	2.5	51	34	0	0	17	3	5		
	HIS34202C	英国政治历史传统 The History of English Political Tradition	2	51	17	0	0	34	3	5		
	HIS34203L	西方法律制度史 History of Western Legal Systems	2	34	34	0	0	0	2	5		
	HIS34207L	西方政治制度史 History of Western Political System	2	34	34	0	0	0	2	5		
	HIS34219L	美国外交史 Diplomatic History of the United States	2	34	34	0	0	0	2	5		
	HIS35206L	中东现代史 The Modern History of the Middle East	2	34	34	0	0	0	2	5		
	HIS35207L	西方战争史 The War History of the West	2	34	34	0	0	0	2	5		
	HIS35214L	中国古代社会史 Social History of Ancient China	2	34	34	0	0	0	2	5		
	HIS44208L	欧洲经济-社会史 The Economic and Social History of Europe	2	34	34	0	0	0	2	5		
	HIS44210L	现代化起源研究 The Study for the Origin of Modernization	2	34	34	0	0	0	2	5		
	HIS44230L	欧洲文明基础 The Introduction of European Civilization	2	34	34	0	0	0	2	5		英语教学
	HIS45202L	俄国史 History of Russia	2	34	34	0	0	0	2	5		
	HIS45207L	拜占庭史 History of the Byzantine Empire	2	34	34	0	0	0	2	5		
	HIS45208L	日本史 History of Japan	2	34	34	0	0	0	2	5		
	FLL35203C	拉丁语基础 2 Basic Latin 2	2.5	51	34	0	0	17	3	6		外语
	HIS22203C	全球史导论 Introduction to Global History	2.5	51	34	0	0	17	3	6		双语
	HIS24207L	英国王室史 The English Royal Family History	2	34	34	0	0	0	2	6		
	HIS33200L	民国史专题 History of Republic China	2	34	34	0	0	0	2	6		
	HIS33201L	明清史 History of Ming and Qing Dynasties	2	34	34	0	0	0	2	6		
	HIS34208L	中国古代科举制度史 The History of Chinese Imperial Examination System	2	34	34	0	0	0	2	6		
	HIS34226L	英国社会生活 English Social History	2	34	34	0	0	0	2	6		
	HIS34232L	俄罗斯文明 The Russian Civilization	2	34	34	0	0	0	2	6		
	HIS35203L	朝鲜韩国史 The History of Korea	2	34	34	0	0	0	2	6		
	HIS35208L	犹太人与世界文明 Jews and World Civilization	2	34	34	0	0	0	2	6		
	HIS35215L	中国古代经济史 Economic History of Ancient China	2	34	34	0	0	0	2	6		
	HIS43204L	国际关系史 History of International Relationship	2	34	34	0	0	0	2	6		
	HIS44204C	历史论文写作 Composition of Historical Thesis	3	68	34	0	0	34	4	6		
	HIS44213L	中国古代政治制度史 History of Chinese Ancient Political System	2	34	34	0	0	0	2	6		
	HIS45204L	英国史 History of Britain	2	34	34	0	0	0	2	6		
	HIS45205L	美国史 A History of United States	2	34	34	0	0	0	2	6		
	HIS22201L	自主修读 Self-Study	2	34	34	0	0	0	2	7		
	HIS49200V	专业现场教学 Profession on-the-spot Teaching	2	68	0	0	0	68	2	7		

注：1. 本专业学生需从以上专业选修课程列表中修读 28 学分。

2. 申请自主修读的学生，要求撰写 3 篇读书报告，翻译 2 篇英文文章。

(三) 英语方向教学计划表 (附表 5-附表 6)

附表 5 英语方向必修课程教学计划表

课程性质	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
必修课	ENG11205P	英语口语 Oral English	2	32	32	0	0	0	2	1	外国语学院	线下授课 13 周, 线上 互动学习 3 周
	ENG21200CFX1	英语基础写作 2-1 English Writing 2-1	2	32	32	0	0	0	2	2		
	ENG21201CFX1	英语基础写作 2-2 English Writing 2-2	2	32	32	0	0	0	2	2		
	ENG21202PFX1	初级英语视听说 Elementary Audio-Visual-Oral English	2	32	32	0	0	0	2	2		线下授课 13 周, 线上 互动学习 3 周
	ENG21224C	英语演讲与辩论 2-1 English Public Speaking and Debating2-1	2	32	32	0	0	0	2	2		
	ENG21600CFX1	综合英语 4-1 Integrated Skills of English 4-1	4	64	64	0	0	0	4	2		
	ENG31209C	英语语法 English Grammar	2	32	32	0	0	0	2	2		
	ENG21203PFX1	中级英语视听说 Intermediate Audio-Visual-Oral English	2	32	32	0	0	0	2	3		
	ENG21225C	英语演讲与辩论 2-2 English Public Speaking and Debating2-2	2	32	32	0	0	0	2	3		
	ENG21601CFX1	综合英语 4-2 Integrated Skills of English 4-2	4	64	64	0	0	0	4	3		
	ENG21603CFX1	综合英语 4-3 Integrated Skills of English 4-3	4	64	64	0	0	0	4	4		
	ENG44202L	西方文明史 History of Western Civilization	2	32	32	0	0	0	2	4		
	ENG45203L	英语文学导论 Introduction to English Literature	2	32	32	0	0	0	2	4		
	ENG46215L	语言学导论 Introduction to Linguistics	2	32	32	0	0	0	2	4		
	ENG21208C	英语高级写作 Advanced English Writing	2	32	32	0	0	0	2	5		
	ENG21604CFX1	综合英语 4-4 Integrated Skills of English 4-4	4	64	64	0	0	0	4	5		
	ENG31403CFX1	高级英语阅读 2-1 Advanced English Reading 2-1	3	32	32	0	0	0	2	5		线下授课 13 周, 线上 互动学习 3 周
	ENG33201C	基础口译 Basic Skills of Interpretation	2	32	32	0	0	0	2	5		
	ENG44201L	中国文化概要 Introduction to Chinese Culture	2	32	32	0	0	0	2	5		
	ENG21204PFX1	高级英语视听说 Advanced Audio-Visual-Oral English	2	32	32	0	0	0	2	6		
	ENG31404CFX1	高级英语阅读 2-2 Advanced English	3	32	32	0	0	0	2	6		
	ENG43200CFX1	英译汉 E-C Translation	2	32	32	0	0	0	2	6		
	ENG43213C	汉译英 E-C C-E Translation 2-2	2	32	32	0	0	0	2	6		
	ENG54204L	跨文化交际 Intercultural Communication	2	32	32	0	0	0	2	6		
小计			58	896	896	0	0	0				

附表 6 英语方向选修课程教学计划表

课程性质	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
任选课	ENG34202L	英国社会与文化 Introduction to Society and Culture of the United Kingdom	2	32	32	0	0	0	2	3	外国语学院	
	ENG48001L	英语学习策略 English Learning Strategies	1	16	16	0	0	0	2	3		
	ENG34203L	美国社会与文化 Introduction to Society and Culture of the United States of America	2	32	32	0	0	0	2	4		
	ENG43214C	高级英汉笔译 Advanced E-C Translation	2	32	32	0	0	0	2	5		
	ENG43215C	高级汉英笔译 Advanced C-E Translation	2	32	32	0	0	0	2	6		
	ENG43216C	经典名著翻译 Translation of Classics	2	32	32	0	0	0	2	6		
	ENG43217C	高级口译 Advanced Interpreting	2	32	32	0	0	0	2	6		
	ENG58203C	英语课堂案例分析 Analyzing English Teaching with Cases from Elementary/High Schools	2	32	32	0	0	0	2	6		

注：学生应在《英语方向课程教学计划表》可修读课程中完成不少于 58 学分。其中英语必修课不少于 46 学分；选修课程不少于 12 学分。

（四）法语方向教学计划表（附表 7-附表 9）

附表 7 法语方向学科基础课程教学计划表

课程性质	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
必修课	FRE24205L	法语国家地区概况 2-1 An Introduction to francophone countries and Regions 2-1	2	32	32	0	0	0	2	3	外国语学院	
	FRE24206L	法语国家地区概况 2-2 An Introduction to francophone countries and Regions 2-2	2	32	32	0	0	0	2	4		
	FRE44206L	法国历史与文化 2-1 French history and Culture 2-1	2	32	32	0	0	0	2	6		
	FRE44207L	法国历史与文化 2-2 French history and Culture 2-2	2	32	32	0	0	0	2	7		
小计			8	128	128	0	0	0				

附表 8 法语方向必修课程教学计划表

课程性质	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
必修课	FRE11002P	法语视听说 4-1 Audio-visual-oral French 4-1	1	32	0	0	0	32	2	1	外国语学院	
	FRE11B00C	基础法语 4-1 Elementary French 4-1	6.5	128	80	0	0	48	8	1		
	FRE11004C	法语泛读 3-1 Extensive reading of French 3-1	1	16	16	0	0	0	1	2		
	FRE11203P	法语视听说 4-2 Audio-visual-oral French 4-2	2	64	0	0	0	64	4	2		
	FRE11D00C	基础法语 4-2 Elementary French 4-2	7.5	144	96	0	0	48	9	2		
	FRE11005C	法语泛读 3-2 Extensive reading of French 3-2	1	16	16	0	0	0	1	3		
	FRE21002P	法语视听说 4-3 Audio-visual-oral French 4-3	1	32	0	0	0	32	2	3		
	FRE21E02C	基础法语 4-3 Elementary French 4-3	8	128	128	0	0	0	8	3		
	FRE21002C	法语泛读 3-3 Extensive reading of French 3-3	1	16	16	0	0	0	1	4		
	FRE21003P	法语视听说 4-4 Audio-visual-oral French 4-4	1	32	0	0	0	32	2	4		
	FRE31100C	法语写作 French Writing	1.5	32	16	0	0	16	2	5		
	FRE31A05L	高级法语 3-1 Advanced French 3-1	6	96	96	0	0	0	6	5		
	FRE33100C	法译汉 French-Chinese Translation	1.5	32	16	0	0	16	2	5		
	FRE34201L	法语报刊选读 Selected Readings From French Newspapers and Magazines	2	32	32	0	0	0	2	5		
	FRE31A06L	高级法语 3-2 Advanced French 3-2	6	96	96	0	0	0	6	6		
	FRE33000P	口译 Interpretation	1	32	0	0	0	32	2	6		
	FRE21E03C	基础法语 4-4 Elementary French 4-4	8	128	128	0	0	0	8	8		
小计			56	1056	736	0	0	320				

附表 9 法语方向选修课教学计划表

课程性质	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
任选课	FRE45002P	法语文学选读 Selected Reading of French Literary Works	1	16	16	0	0	0	2	5	外国语学院	
	FRE34002P	法语时事聚焦 Focus on French News	1	16	16	0	0	0	2	6		
	FRE42202L	商务法语 Business French	2	32	32	0	0	0	2	6		
限选课	ENG31205L	高级公共英语 2-1 Advanced English for Non-English majors 2-1	2	32	32	0	0	0	2	4		
	ENG31206L	高级公共英语 2-2 Advanced English for Non-English majors 2-2	2	32	32	0	0	0	2	5		

(五) 日语方向教学计划表 (附表 10-附表 12)

附表 10 日语方向学科基础课程教学计划表

课程性质	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
必修课	JAP21000P	日语视听说 1 Japanese Listening 1	1	32	0	0	0	32	2	1	外国语学院	
	JAP21004P	日语会话 1 Oral Japanese 1	1	32	0	0	0	32	2	1		
	JAP21A00L	基础日语 1 Elementary Japanese1	6	96	96	0	0	0	6	1		
	JAP21001P	日语视听说 2 Japanese Listening 2	1	32	0	0	0	32	2	2		
	JAP21005P	日语会话 2 Oral Japanese 2	1	32	0	0	0	32	2	2		
	JAP21A01L	基础日语 2 Elementary Japanese2	6	96	96	0	0	0	6	2		
	JAP14201L	日本概况 An Introduction to Japan	2	32	32	0	0	0	2	3		
	JAP21002P	日语视听说 3 Japanese Listening 3	1	32	0	0	0	32	2	3		
	JAP21006P	日语会话 3 Oral Japanese 3	1	32	0	0	0	32	2	3		
	JAP21202C	日语阅读 1 Extensive Reading of Japanese1	2	32	32	0	0	0	2	3		线上线下混合课程
	JAP21204C	日语基础写作 1 Japanese Writing1	2	32	32	0	0	0	2	3		
	JAP21A02L	基础日语 3 Elementary Japanese3	6	96	96	0	0	0	6	3		
	JAP21203C	日语阅读 2 Extensive Reading of Japanese2	2	32	32	0	0	0	2	4		线上线下混合课程
	JAP21A03L	基础日语 4 Elementary Japanese4	6	96	96	0	0	0	6	4		
	JAP46207L	日语语言学概论 An Introduction of Japanese Linguistics	2	32	32	0	0	0	2	4		
	JAP31604L	高级日语 1 Advanced Japanese1	4	64	64	0	0	0	4	5		
	JAP33200C	笔译理论与实践 1 Written Translation 1	2	32	32	0	0	0	2	5		
	JAP33201C	口译理论与实践 1 Oral Interpretation 1	2	32	32	0	0	0	2	5		
	JAP31605L	高级日语 2 Advanced Japanese2	4	64	64	0	0	0	4	6		
	JAP45200C	日本文学概论 An Introduction of Japanese Literature	2	32	32	0	0	0	2	6		
小计			54	960	768	0	0	192				

附表 11 日语方向专业必修课程教学计划表

课程性质	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
必修课	JAP46210L	对日汉语教学 Teaching Chinese to a Japanese	2	32	32	0	0	0	2	4	外国语学院	
	JAP34204L	日本文化 Japanese Cultures	2	32	32	0	0	0	2	5		
	JAP46208L	日语基础教学 Basic Japanese Teaching	2	32	32	0	0	0	2	5		
小计			6	96	96	0	0	0				

附表 12 日语方向专业选修课程教学计划表

课程性质	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
限选课	ENG31205L	高级公共英语 2-1 Advanced English for Non-English majors 2-1	2	32	32	0	0	0	2	4	外国语学院	
	ENG31206L	高级公共英语 2-2 Advanced English for Non-English majors 2-2	2	32	32	0	0	0	2	5		

(六) 俄语方向教学计划表 (附表 13-附表 14)

附表 13 俄语方向专业必修课程教学计划表

课程性质	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
必修课	RUS11006P	俄语视听说 4-1 Audio-Visual -Oral Russian 4-1	1	32	0	0	0	32	2	1	外国语学院	
	RUS11E08L	基础俄语 4-1 Elementary Russian4-1	8	128	128	0	0	0	10	1		
	RUS11007P	俄语视听说 4-2 Audio-Visual -Oral Russian 4-2	1	32	0	0	0	32	2	2		
	RUS11605L	俄语实践语法 3-1 Russian Grammar3-1	4	64	64	0	0	0	4	2		
	RUS11E09L	基础俄语 4-2 Elementary Russian4-2	8	128	128	0	0	0	8	2		
	RUS11206P	俄语视听说 4-3 Audio-Visual -Oral Russian 4-3	2	32	32	0	0	0	2	3		
	RUS11210P	俄语口语 2-1 Oral Russian2-1	2	32	32	0	0	0	2	3		
	RUS11606L	俄语实践语法 3-2 Russian Grammar3-2	4	64	64	0	0	0	4	3		
	RUS11E10L	基础俄语 4-3 Elementary Russian4-3	8	128	128	0	0	0	8	3		
	RUS11207P	俄语视听说 4-4 Audio-Visual -Oral Russian 4-4	2	32	32	0	0	0	2	4		
	RUS11211P	俄语口语 2-2 Oral Russian2-2	2	32	32	0	0	0	2	4		
	RUS11607L	俄语实践语法 3-3 Russian Grammar3-3	4	64	64	0	0	0	4	4		
	RUS11E11L	基础俄语 4-4 Elementary Russian4-4	8	128	128	0	0	0	8	4		
	RUS11208P	高级俄语视听说 2-1 Advanced Audio-Visual -Oral Russian 2-1	2	32	32	0	0	0	2	5		
	RUS31A02L	高级俄语 3-1 Advanced Russian3-1	6	96	96	0	0	0	6	5		
	RUS43200C	实用俄语翻译 2-1 Russian-Chinese & Chinese-Russian Translation2-1	2	32	32	0	0	0	2	5		
	RUS11209P	高级俄语视听说 2-2 Advanced Audio-Visual -Oral Russian 2-2	2	32	32	0	0	0	2	6		
	RUS31A03L	高级俄语 3-2 Advanced Russian3-2	6	96	96	0	0	0	6	6		
	RUS41200C	俄语写作 Russian Writing	2	32	32	0	0	0	2	6		
	RUS43201C	实用俄语翻译 2-2 Russian-Chinese & Chinese-Russian Translation2-2	2	32	32	0	0	0	2	6		
小计			76	1248	1184	0	0	64				

附表 14 俄语方向专业选修课程教学计划表

课程性质	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
任选课	RUS14203L	俄罗斯概况 An Introduction to Russia	2	32	32	0	0	0	2	2	外国语学院	
	RUS11004L	俄语阅读 2-1 Extensive Reading of Russian2-1	1							3		16 周
	RUS11005L	俄语阅读 2-2 Extensive Reading of Russian2-2	1							3		16 周
	RUS42201L	经贸俄语 Business Russian	2	32	32	0	0	0	2	5		
	RUS43205L	旅游俄语 Tourist Russian	2	32	32	0	0	0	2	6		
	RUS44207L	当代俄罗斯 Contemporary Russia	2	32	32	0	0	0	2	6		
	RUS45210L	俄罗斯文学影视作品赏析 Appreciation and Analysis of Selected Films Adapted from Russian Literary Works	2	32	32	0	0	0	2	6		

课程性质	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
限选课	ENG31205L	高级公共英语 2-1 Advanced English for Non-English majors 2-1	2	32	32	0	0	0	2	4		
	ENG31206L	高级公共英语 2-2 Advanced English for Non-English majors 2-2	2	32	32	0	0	0	2	5		

(七) 朝鲜语方向教学计划表 (附表 15-附表 17)

附表 15 朝鲜语方向学科基础课程教学计划表

课程性质	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
必修课	KOR24202L	韩国朝鲜概况 A Brief Introduction to RK and DPRK	2	32	32	0	0	0	2	4	外国语学院	
	KOR21201L	韩国语写作 Korean Writing	2	32	32	0	0	0	2	6		
	KOR44201C	中韩文化比较 Contrastive Studies of Chinese and Korean Cultures	2	32	32	0	0	0	2	6		
小计			6	96	96	0	0	0				

附表 16 朝鲜语方向专业必修课程教学计划表

课程性质	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
必修课	KOR11400C	韩国语会话 6-1 Oral Korean6-1	3	64	32	0	0	32	4	1	外国语学院	
	KOR11E05L	基础韩国语 4-1 Elementary Korean 4-1	8	128	128	0	0	0	10	1		
	KOR11401C	韩国语会话 6-2 Oral Korean6-2	3	64	32	0	0	32	4	2		
	KOR11003C	韩国语视听说 3-1 Audio-Visual-Oral Korean 3-1	1	32	0	0	0	32	2	2		
	KOR11I02L	基础韩国语 4-2 Elementary Korean 4-2	10	160	160	0	0	0	10	2		
	KOR11402C	韩国语会话 6-3 Oral Korean6-3	3	64	32	0	0	32	4	3		
	KOR11004C	韩国语视听说 3-2 Audio-Visual-Oral Korean 3-2	1	32	0	0	0	32	2	3		
	KOR11E06L	基础韩国语 4-3 Elementary Korean 4-3	8	128	128	0	0	0	8	3		
	KOR11403C	韩国语会话 6-4 Oral Korean6-4	3	64	32	0	0	32	4	4		
	KOR11006C	韩国语视听说 3-3 Audio-Visual-Oral Korean 3-3	1	32	0	0	0	32	2	4		
	KOR11E07L	基础韩国语 4-4 Elementary Korean 4-4	8	128	128	0	0	0	8	4		
	KOR31202C	韩国语会话 6-5 Oral Korean6-5	2	32	32	0	0	0	2	5		
	KOR31800C	高级韩国语 2-1 Advanced Korean 2-1	5	96	64	0	0	32	6	5		
	KOR31203C	韩国语会话 6-6 Oral Korean6-6	2	32	32	0	0	0	2	6		
	KOR31801C	高级韩国语 2-2 Advanced Korean 2-2	5	96	64	0	0	32	6	6		
	KOR35201L	韩国文学概要 A Brief Introduction to Korean Literature	2	32	32	0	0	0	2	6		
	KOR43400C	韩中互译(口译) C-K & K-C Interpretation	3	64	32	0	0	32	4	6		
	KOR43401C	韩中互译(笔译) C-K & K-C Translation	3	64	32	0	0	32	4	7		
小计			71	1312	960	0	0	352				

附表 17 朝鲜语方向专业选修课程教学计划表

课程性质	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
任选课	KOR21203C	韩国语阅读 Extensive Reading of Korean	2	32	32	0	0	0	2	5	外国语学院	
	KOR24203L	韩国文化 Korean Culture	2	32	32	0	0	0	2	5		
	KOR37201C	韩国语报刊选读 Selected Readings from Korean newspapers and Magazines	2	32	32	0	0	0	2	6		
	KOR41201L	旅游韩国语 Korean for Tourism	2	32	32	0	0	0	2	6		
	KOR41207C	新媒体与中韩翻译 New media and Chinese Korean translation	2	32	32	0	0	0	2	6		

课程性质	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
限选课	ENG31205L	高级公共英语 2-1 Advanced English for Non-English majors 2-1	2	32	32	0	0	0	2	4		
	ENG31206L	高级公共英语 2-2 Advanced English for Non-English majors 2-2	2	32	32	0	0	0	2	5		

六、通识课程修读说明

（一）通识必修课程

1. “形势与政策”课程采取专题讲座和慕课教学。
2. “军事理论”课程 12 学时为线上学习。
3. “大学生职业规划与就业创业指导”第 1-4 学期，每学期各 4 学时，第 5-6 学期，每学期各 6 学时，第 7 学期为线上教学，10 学时。
4. “心理健康教育”学时分配采取两种模式：第一学期 32 学时和第三学期 4 学时，或第二学期 32 学时和第四学期 4 学时。
5. 大学英语、体育、计算机应用基础参照相关管理办法执行。
6. 第一学期周学时将根据军训等安排进行适当调整。

（二）通识限选课程

须至少选修 2 学分，其中至少修读 1 门“四史”课程。

（三）通识任选课程

1. 须选择修读 8 学分。其中中华优秀传统文化与民族精神、社会生活与艺术经典模块为美育通识课程（公共艺术课程），须至少选修 2 学分；慕课（MOOC）须选修且仅认定 2 学分。
2. 学生辅修学习中止所获得的学分、转专业原修读学分以及通过“创新创业”等形式获得的学分，最多可冲抵通识任选课程中的 4 个学分（不可冲抵美育通识课程和慕课（MOOC）学分），冲抵专业选修课学分按学院有关规定执行。

应用心理学专业（创新班）本科生培养方案（071102）

一、培养目标

通过高水平的素质教育和心理学专才教育，培养政治立场坚定，爱党、爱国，德智体美劳全面发展，具有家国情怀、人文情怀、世界胸怀，具有深厚文化素养与人文底蕴，掌握扎实的心理学知识，具有跨学科知识整合能力，具有科研素养和创新能力，能独立开展心理学研究的专业人才，以及心理咨询与心理测评、人力资源管理、用户体验评估等领域的应用型专业人才。

二、培养要求

1. 具有良好的心理素质和健康的体魄，达到大学生体质健康标准。
2. 具有一定的创新意识和创新思维，掌握科学的思维方法。
3. 具备宽厚的人文社会科学和自然科学知识，掌握心理学基础知识、基本理论。
4. 掌握心理学的历史、现状、前沿与发展趋势。
5. 掌握心理学研究的基本方法与先进研究技术。
6. 具备独立开展心理学科科研的能力。
7. 具备从事心理咨询与心理测评、人力资源管理、用户体验评估等领域应用技能。

三、学制与学位

标准学制为 4 年，可在 3-6 年内完成。

按计划要求完成学业者，授予理学学士学位。

四、学分要求和学时安排

课程类型	修读方式	学分数	占总学分百分比（%）	学时数	占总学时百分比（%）
通识课程	必修	44	30.77	942	42.6
	限选	2	1.40	34	1.5
	任选	8	5.59	136	6.2
	小计	54	37.76	1112	50.3
学科基础课程	必修	32	22.38	544	24.6
专业课程	必修	29.5	20.63	323	14.6
	选修	27.5	19.23	230	10.4
	小计	57	39.86	553	25.0
第二课堂成绩单		合格			
总计		143	100	2209	100

注：1.通识课程中，限选和任选按照 1 学分对应 17 学时计算学时。

2. “第二课堂成绩单”依照相关方案执行。

五、教学计划表

(一) 理论教学计划表

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	COE10802L	大学英语 3-1 College English 3-1	5	85	85	0	0	0	5	1	外国语学院	
		FCA10000E	计算机应用基础 Fundamentals of Computer Application	1	32	0	0	32	0	4	1	计算机与信息工程学院	
		MTS10406L	思想道德与法治 Morality and Rule of Law	3	48	48	0	0	0	3	1	马克思主义学院	
		PEH10004C	体育 4-1 Physical Education 4-1	1	36	4	0	0	32	2	1	体育科学学院	
		QUD14201L	心理健康教育 Mind Health Education	2	36	36	0	0	0	3	1	学生处	
		COE10803L	大学英语 3-2 College English 3-2	5	85	85	0	0	0	5	2	外国语学院	
		MTS10407L	中国近现代史纲要 Outline of Modern Chinese History	3	48	48	0	0	0	3	2	马克思主义学院	
		PEH10005C	体育 4-2 Physical Education 4-2	1	36	4	0	0	32	2	2	体育科学学院	
		QUD11201L	军事理论 Military Theory	2	36	36	0	0	0	2	2	人民武装部	
		COE10211L	大学英语 3-3 College English 3-3	2	34	34	0	0	0	2	3	外国语学院	
		MTS10408L	马克思主义基本原理 General Introduction to the Basic Tenets of Marxism	3	48	48	0	0	0	3	3	马克思主义学院	
		PEH10006C	体育 4-3 Physical Education 4-3	1	36	4	0	0	32	2	3	体育科学学院	
		PEH10007C	体育 4-4 Physical Education 4-4	1	36	4	0	0	32	2	4	体育科学学院	
		MTS10801C	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 Introduction to Essentials of Mao Zedong Thought and the System of Theories of Socialism with Chinese Characteristics	5	112	48	0	0	64	3	5	马克思主义学院	
		MTS10409L	习近平新时代中国特色社会主义思想概论 An Instruction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	2	32	32	0	0	0	2	6	马克思主义学院	
		PSY19015P	劳动教育 Labor Education	1	36	4	0	0	32	1	1-7	心理学部	
		QUD19002L	大学生职业规划与就业创业指导 College Students' Occupational Planning and Guidance of Employment and Entrepreneurship	2	38	38	0	0	0	2	1-7	学生处	
		QUD12201L	形势与政策 The Current Situation and Policy	2	128	128	0	0	0	1	1-8	马克思主义学院	
小计				42	942	686	0	32	224				
通识课	限选课	思政选择性必修课程		2	见通识限选课程修读说明。						2-7	教务处	
	任选课	习近平新时代中国特色社会主义思想与民族复兴模块		8	见通识任选课程修读说明。						2-7		
		中华优秀传统文化与民族精神模块											
		社会历史与人类文明模块											
		社会生活与艺术经典模块											
		社会科学与公民意识模块											
		自然科学与人类发展模块											
		工具知识与创新创业模块											
		教师教育与立德树人模块											
		劳动教育与工匠精神模块											
小计				10	170								

课程属性		课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
学科基础课	必修课	MAS11430L	线性代数与概率论 Linear Algebra & Probability Theory	3	51	51	0	0	0	5	1	心理学部	
		PSY21221L	人体解剖生理学 Human Anatomy Physiology	2	34	34	0	0	0	3	1		
		PSY21422L	心理学基础 Basis of Psychology	3	51	51	0	0	0	5	1		
		PHL21223L	逻辑学 Logic	2	34	34	0	0	0	2	2		
		PSY21425L	发展心理学 Developmental Psychology	3	51	51	0	0	0	3	2		
		PSY22624C	心理统计学（含 SPSS） Statistics for Psychology	4	85	51	0	34	0	5	2		
		PSY21627L	实验心理学（含实验） Experimental Psychology	4	85	51	34	0	0	5	3		
		PSY22426L	心理测量学 Psychometrics	3	51	51	0	0	0	3	3		
		PSY22428L	心理科学研究方法 Research Methods of Psychology	3	51	51	0	0	0	3	4		
		PSY22429L	认知心理学 Cognitive Psychology	3	51	51	0	0	0	3	4		
小计				30	544	476	34	34	0				
专业课	必修课	PSY21131E	基础心理学实验 General Psychology Experiment	1.5	34	17	17	0	0	3	1	心理学部	
		PSY21436L	生理心理学 Physiological Psychology	3	51	51	0	0	0	3	2		
		PSY21233L	心理学史 History of Psychology	2	34	34	0	0	0	2	3		
		PSY21332L	社会心理学 Social Psychology	2.5	51	34	17	0	0	3	3		
		PSY21234L	人格心理学 Personality Psychology	2	34	34	0	0	0	2	4		
		PSY33335L	教育心理学 Educational Psychology	2.5	51	34	17	0	0	3	4		
		PSY44238L	心理学研究前沿 Frontiers of Psychological Research	2	34	34	0	0	0	2	6		
		PSY32137L	心理学论文写作 Psychology Thesis Writing	1.5	34	17	0	0	17	2	7		
小计				17	323	255	51	0	17				
专业限选课	高级心理学研究方法模块	PSY42147C	质性研究方法 Qualitative Research Methods	1.5	34	17	0	0	17	2	3	心理学部	
		PSY33346C	计算机与心理学研究 Computer and Psychology Research	2.5	51	34	0	0	17	3	4		
		PSY42145C	现代心理测量理论 Modern Psychological Measurement Theory	1.5	34	17	17	0	0	2	4		
		PSY42141C	心理学研究技术 1-行为研究 Psychology Research Technology 1 - Behavior	1.5	34	17	17	0	0	2	5		
		PSY42339C	多因素实验设计 Multi Factor Experimental Design	2.5	51	34	17	0	0	3	5		
		PSY31344C	高级心理统计 Advanced Psychological Statistics	2.5	51	34	0	17	0	3	6		
		PSY32142C	心理学研究技术 2-神经心理(ERP)研究 Psychological Research Techniques 2 - Neuropsychological (ERP) Studies	1.5	34	17	17	0	0	2	6		
		PSY32143C	心理学研究技术 3-神经心理(FNIRs 和 FMRI)研究 Psychological Research Techniques 3-Neuropsychological (FNIRs & FMRI) Studies	1.5	34	17	17	0	0	2	6		
		PSY43440L	认知神经科学导论 Introduction to Cognitive Neuroscience	3	51	51	0	0	0	3	6		

课程属性	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	上机	实训	周学时	学期	承担单位	备注
专业任选课	发展心理与学习心理模块	PSY44351C 心理语言学 Psycholinguistics	2.5	51	34	0	0	17	3	4	心理学部	
		PSY44148C 实验儿童心理学 Experimental Child Psychology	1.5	34	17	17	0	0	2	5		
		PSY44249L 中老年心理发展研究 Psychological Development of Middle-aged and Elders	2	34	34	0	0	0	2	5		
		PSY44250L 青少年心理发展研究 The Psychological Development of Adolescent	2	34	34	0	0	0	3	5		
		PSY44454L 社会性与人格发展 Social and personality development	3	51	51	0	0	0	3	5		
		PSY44455L 学习与记忆 Learning and Memory	3	51	51	0	0	0	3	5		
		PSY44153C 阅读心理学 Reading psychology	1.5	34	17	17	0	0	2	6		
		PSY44252L 认知发展与促进 Cognitive Development and Promotion	3	51	51	0	0	0	3	6		
	心理健康与心理咨询模块	PSY21256L 情绪心理学 Psychology of Emotion	2	34	34	0	0	0	2	3		
		PSY45261L 成瘾行为 Addictive Behavior	2	34	34	0	0	0	2	3		
		PSY45257L 积极心理学 Positive Psychology	2	34	34	0	0	0	2	4		
		PSY33459L 医学心理学 Medical Psychology	3	51	51	0	0	0	3	5		
		PSY43458L 变态心理学 Abnormal Psychology	3	51	51	0	0	0	3	5		
		PSY44360C 心理评估与诊断 Psychological Assessment and Diagnosis	2.5	51	34	0	0	17	3	5		
		PSY44163C 团体心理辅导 Group Counseling	1.5	34	17	0	0	17	2	6		
		PSY44362C 心理咨询理论与技术 Psychological Counseling Theory and Technology	2.5	51	34	0	0	17	3	6		校企合作课程
	应用认知与管理心理模块	PSY45264L 决策心理学 Decision Making Psychology	2	34	34	0	0	0	2	3		
		PSY65265L 工程心理学 Engineering Psychology	2	34	34	0	0	0	2	3		
		PSY33467L 组织管理心理学 Organizational Psychology	3	51	51	0	0	0	3	4		
		BUA35368C 人力资源管理 Human Resource Management	2.5	51	34	0	0	17	3	5		
		PSY44266L 消费行为学 Consumer Behavior	2	34	34	0	0	0	2	5		
		PSY44370C 人员测评理论与方法 Theory & Method of Personnel Assessment	2.5	51	34	0	0	17	3	5		校企合作课程
		PSY44271L 用户体验与市场调查 User Experience & Marketing Research	2	34	34	0	0	0	2	6		校企合作课程
		PSY44369C 职业健康心理学 Occupational Health Psychology	2.5	51	34	17	0	0	3	6		

(二) 实践环节教学计划表

课程属性	课程代码	课程名称	环节类别	学分	周数	学期	承担单位	备注
通识课	必修课	QUD11200P 军训 Military Training	军训	2	3	1	人民武装部	
学科基础课	必修课	PSY25201P 学术讲座 Academic Lectures	其它	2	10	1-6	心理学部	
专业课	必修课	PSY49802P 专业实习 Professional	实习	5	8	7		
		PSY49105P 项目实践 Project Practice	技能训练	1.5	3	1-8		
		PSY49A12T 毕业论文 Graduation Thesis	毕业设计	6	12	6,7,8		

六、修读说明

（一）通识必修课程

1. “形势与政策”课程采取专题讲座和慕课教学。
2. “军事理论”课程 12 学时为线上学习。
3. “大学生职业规划与就业创业指导”第 1-4 学期，每学期各 4 学时，第 5-6 学期，每学期各 6 学时，第 7 学期为线上教学，10 学时。
4. “心理健康教育”学时分配采取两种模式：第一学期 32 学时和第三学期 4 学时，或第二学期 32 学时和第四学期 4 学时。
5. 大学英语、体育、计算机应用基础参照相关管理办法执行。
6. 第一学期周学时将根据军训等安排进行适当调整。

（二）通识限选课程

须至少选修 2 学分，其中至少修读 1 门“四史”课程。

（三）通识任选课程

1. 须选择修读 8 学分。其中中华优秀传统文化与民族精神、社会生活与艺术经典模块为美育通识课程（公共艺术课程），须至少选修 2 学分；慕课（MOOC）须选修且仅认定 2 学分。
2. 学生辅修学习中止所获得的学分、转专业原修读学分以及通过“创新创业”等形式获得的学分，最多可冲抵通识任选课程中的 4 个学分（不可冲抵美育通识课程和慕课（MOOC）学分），冲抵专业选修课学分按学院有关规定执行。

（四）专业课程

1. 专业限选课程为高级心理学研究方法课程群，修读学分不得少于 14 学分。
2. 专业任选课为模块课程群，专业任选课总学分不得少于 13.5 学分，单模块课程群内课程不得少于 10 学分。
3. 《心理咨询理论与技术》、《用户体验与市场调查》、《人员测评理论与方法》三门课程为校企合作课程。