



会计学

(专业代码: 120203K)

一、专业简介

会计学系源于 1983 年设立的财会教研室, 同年开始招收会计专业学生。目前有会计学和财务管理两个本科专业, 招收会计学学术型硕士研究生和会计专业硕士学位 (MPAcc) 研究生, 开办 CIMA 会计创新实验班, 培养国际化会计人才。会计学专业是山东省高水平应用型重点建设专业、山东省高等教育名校建设工程重点建设专业和省属普通本科高校应用型人才培养计划重点建设专业, 会计学专业核心课联合课程群是济南大学精品课程群。

会计学系现有专任教师 35 人, 其中教授 4 人, 副教授 19 人; 博士及在读博士 17 人, 博士后 2 人, 具有海外访学经历的 20 人。“双师型”教师 24 人, 其中注册会计师 (CPA) 6 人、国际注册内部审计师 (CIA) 2 人、资产评估师 1 人。会计学系有校级教学名师 2 人, 校级青年教学能手 3 人, 获本科教学贡献奖 20 余人次。

近年来, 会计学系教师主持国家社科基金项目和国家自然科学基金项目 8 项; 省部级科研项目 60 项, 其中教育部人文社科基金项目 3 项、教育部产学研合作协同育人项目 2 项目、山东省教学改革项目 2 项目。在《会计研究》《审计研究》和《中国软科学》等重要学术期刊上发表论文 130 多篇, 出版专著和教材 10 余部, 获得山东省社科优秀成果一等奖 3 项、二等奖 5 项、三等奖 2 项, 山东省科技进步二等奖 1 项, 其他省部级科研奖励 20 多项。

本科生一次就业率在 90% 以上, 主要去向是农行、招商、浦发等金融机构, 中国重汽、鲁能集团、蒙牛集团等知名企业和信永中和、瑞华、立信等会计师事务所。近 15% 的优秀毕业生考取厦门大学、中国人民大学、山东大学、中国海洋大学、东北财经大学、天津财经大学等知名高校的研究生。近 10% 的毕业生考取财政、税务、人社等部门或系统的公务员。近 5% 学生到加州大学、纽约大学等国外大学留学。为丰富学生的学习经历, 每年选拔 20 名左右学生到天津财经大学等知名高校访学交流一年; 为提高学生“两创”能力, 实施“一生一赛”措施, 鼓励大学生参加各类大赛, 近三年获得省级以上科技创新竞赛奖 80 余项, 其中全国“挑战杯”创业计划大赛铜奖 1 项、全国大学生会计信息化技能大赛全国一等奖 2 项。

二、培养目标

本专业培养德、智、体全面发展, 人文素质与科学素养深厚, 恪守职业道德, 掌握财务管理及相关会计、金融、审计、法律等方面的知识和实务, 具备会计核算、大数据财务分析、财务管理、资本运作等方面能力, 基础扎实、实践能力强、具有创新精神的应用型高级专门人才。毕业生可胜任企业单位、事业单位和政府机关的会计、审计和财务管理等实际工作以及相关的教学、科研工作。

三、培养要求

本专业主要学习管理学、经济学、会计、审计、金融学、财务管理、税务及法律等方面的基础理论和基本知识, 要求具备会计核算、大数据财务分析、财务预算与税务实务操作的专业技能。

毕业生应获得以下几方面的知识、能力和素质:

1. 掌握马列主义、毛泽东思想、邓小平理论、“三个代表”重要思想和习近平新时代中国特色社会主义思想等基本原理; 树立辩证唯物主义、历史唯物主义的世界观和社会主义核心价值观, 具有良好的道德素养、健全的法制意识和具有社会责任感;
2. 具有良好的心理素质和克服困难的品质, 拥有健全的体魄, 拥有一定的审美、鉴赏能力和人文与科学精神;
3. 了解人文社会科学与自然科学的基本知识, 具有良好的语言表达能力、文字表达能力、人际沟通



能力、口头表达能力和组织协调能力，具有团队协作精神；

4. 掌握数学、计算机、英语、经济学、管理学、财务管理、会计、审计、数据抓取与分析等基础知识，为胜任职业岗位工作任务打下基础；

5. 熟悉我国有关会计与审计的法规、准则和制度，了解国内外会计与审计领域的现状与发展趋势；

6. 有较深厚的学科理论基础，具有独立获取知识、提出问题、分析问题和解决问题的能力及创新精神；

7. 能够取得本专业和相邻专业的证书，具有从事本专业业务工作的能力和适应相邻专业业务工作的基本能力与素质；

8. 掌握中外文资料查询、文献检索以及运用现代信息技术获取相关信息的基本方法，具有初步的科学研究能力；

9. 掌握一门外国语，能够熟练阅读和翻译本专业外文文献资料。

四、课程设置

1. 主干学科

工商管理

2. 专业核心课程

管理学、微观经济学、宏观经济学、基础会计、会计职业道德、中级财务会计（上）、中级财务会计（下）、成本会计、高级财务会计、管理会计、会计信息系统、审计学、税法、财务管理学。

3. 主要实践性教学环节

会计学专业大学四年中需要完成的实践性教学环节有 8 项，分别为军事理论与训练（第 1 学期，为期 2 周）、劳动教育（第 2 学期，为期 1 周）、创新实践（第 7 学期，为期 2 周）、基础会计模拟实习（第 4 学期，为期 1 周）、生产实习（第 6 学期，为期 3 周）、财务会计模拟实习（第 7 学期，为期 2 周）、毕业实习（第 8 学期，为期 4 周）、毕业论文（设计）（第 8 学期，为期 12 周）。

4. 各环节学时学分比例

附表 1：毕业总学分及学时学分基本要求与分配表

| 课程类别 | 课程属性 | 学时数（个） | 学分数（个） | | | 占总学分比例（%） |
|------------|------------|--------|-------------------|--|--|-----------|
| 通识教育课程 | 通识必修课程 | 764 | 33.5 | | | 22.3 |
| | 通识选修课程 | 160 | 10（核心课程≥4，普通课程≥6） | | | 6.7 |
| 专业教育课程 | 专业基础课程（必修） | 1104 | 63.5 | | | 42.3 |
| | 专业拓展课程（选修） | 368 | 24 | | | 16 |
| 集中实践课程（必修） | | 27 周 | 19 | | | 12.7 |

附表 2：实践课学时学分分配表

| 类型 | 学时数 (个) | 学分数 (个) | 占总学分比例 (%) |
|-------------|----------|---------|------------|
| 非独立课内实验/实践课 | 628 | 19.6 | 13.1 |
| 集中实践环节 | 27 周 | 19 | 12.7 |
| 合计 | 628+27 周 | 38.6 | 25.8 |

5. 课程与培养要求的对应关系矩阵

| 课程序号 | 课程名称 | 要求 1 | 要求 2 | 要求 3 | 要求 4 | 要求 5 | 要求 6 | 要求 7 | 要求 8 | 要求 9 |
|------|----------------------------------------------------------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 1 | 思想道德修养与法律基础 Thought Morals Tutelage And Legal Foundation | √ | | | | | | | | |
| 2 | 中国近现代史纲要 Chinese Modern History | √ | | | | | | | | |
| 3 | 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 Mao Ze Dong Thought And Chinese Socialist Theories | √ | | | | | | | | |
| 4 | 马克思主义基本原理概论 Principles Of Marx | √ | | | | | | | | |
| 5 | 形势与政策 Situation and Policy | √ | | | | | | | | |
| 6 | 大学英语 College English | | | | √ | | | | | √ |
| 7 | 大学体育-基础课 College Physical Education-Basic course | | √ | | | | | | | |
| 8 | 大学体育-选项课 College Physical Education-Selective course | | √ | | | | | | | |
| 9 | 大学计算机 College Computer | | | | √ | | | | | |
| 10 | 大学写作 College writing | | | | | | | | √ | |
| 11 | 职业生涯指导与创业基础 Future Career and SYB Guidance | | | √ | | | | | | |



| 课程序号 | 课程名称 | 要求 1 | 要求 2 | 要求 3 | 要求 4 | 要求 5 | 要求 6 | 要求 7 | 要求 8 | 要求 9 |
|------|-------------------------------------------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12 | 通识选修课程 Elective course of General Education | √ | √ | √ | √ | | | √ | | |
| 13 | 高等数学 (一) Advanced Mathematics(I) | | | | √ | | | | | |
| 14 | 高等数学 (二) B Advanced Mathematics(II)B | | | | √ | | | | | |
| 15 | 线性代数 Linear Algebra | | | | √ | | | | | |
| 16 | 概率论与数理统计 A Probability & Mathematical Statistics A | | | | √ | | | | | |
| 17 | 专业导论 Professional Introduction | | | | √ | | | | | |
| 18 | 管理学 Management | | | | √ | | | √ | | |
| 19 | 基础会计 Basic Accounting | | | | √ | | | | | |
| 20 | 会计职业道德 Accounting Professional Ethics | | √ | | | | | | | |
| 21 | 中级财务会计 (上) Intermediate Financial Accounting I | | | | √ | | | √ | | |
| 22 | 会计信息系统 Accounting Information System | | | | √ | | | | | |
| 23 | 中级财务会计 (下) Intermediate Financial Accounting2 | | | | √ | | | √ | | |
| 24 | 高级财务会计 Advanced Financia Accounting | | | | √ | | | | | |
| 25 | 管理会计 Management Accounting | | | | | | √ | | | |
| 26 | 财务管理学 Financial Management | | | | | | √ | √ | | |
| 27 | 审计学 Auditing | | | | | | √ | √ | | |
| 28 | 微观经济学 Micro Economics | | | | | | √ | | | |



| 课程序号 | 课程名称 | 要求 1 | 要求 2 | 要求 3 | 要求 4 | 要求 5 | 要求 6 | 要求 7 | 要求 8 | 要求 9 |
|------|-----------------------------------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 29 | 宏观经济学 Macro Economics | | | | √ | | | | | |
| 30 | 金融学 Finance | | | | √ | | | | | |
| 31 | 统计学 Statistics | | | | √ | | | | | |
| 32 | 公司战略与风险管理 Corporate Strategy and Risk Management | | | | √ | | | √ | | |
| 33 | 市场营销学 Marketing | | | | √ | | | | | |
| 34 | 个人理财 Personal Finance | | | | | √ | | | | |
| 35 | 税法 Tax Law | | | | | √ | | √ | | |
| 36 | 经济法 Economic Law | | | | | √ | | √ | | |
| 37 | 成本会计 Cost Accounting | | | | | √ | | | | |
| 38 | 企业沙盘模拟 Enterprise Simulation | | | | | | √ | | | |
| 39 | 财务分析 Financial Analysis | | | | | | √ | | | |
| 40 | 财务决策 Financial decision | | | | | | √ | | | |
| 41 | 资产评估学 Assets Appraisal | | | | | | √ | | | |
| 42 | 高级财务管理 Advanced Financial Management | | | | | | √ | | | |
| 43 | 金融企业会计 Financial Enterprise Accounting | | | | | | √ | | | |
| 44 | 注册会计师审计 CPA Auditing | | | | √ | | | √ | | |
| 45 | 税务会计与纳税筹划 Tax accounting and Tax Planning | | | | | √ | √ | | | |
| 46 | 数据库原理与应用 Database System and Application | | | | √ | | | | | |
| 47 | Python 基础 Python Basis | | | | √ | | | | | |



| 课程序号 | 课程名称 | 要求 1 | 要求 2 | 要求 3 | 要求 4 | 要求 5 | 要求 6 | 要求 7 | 要求 8 | 要求 9 |
|------|------------------------------------------------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 48 | 商务智能与数据分析 Business intelligence and data analysis | | | | | | √ | √ | | |
| 49 | 智能财务决策 Intelligent financial decision | | | | | | √ | √ | | |
| 50 | EXCELBI 财务建模与可视化 EXCELBI Financial Modeling and Visualization | | | | | | √ | √ | | |
| 51 | 劳动教育 Labor Education | | √ | | | √ | | | | |
| 52 | 计量经济学 Econometrics | | | | √ | | | | | |
| 53 | 创业管理专题 Entrepreneurial Management | | | | | √ | √ | | | |
| 54 | 会计专业英语 Accounting English | | | | | √ | | | | |
| 55 | 政府与事业单位会计 Accounting system of administrative institution | | | | | √ | | | | |
| 56 | 公司治理 Corporate Governance | | | | √ | | | | | |
| 57 | 货币银行学 Monetary Banking Currency Banking | | | | | | √ | | | |
| 58 | 国际会计 International Accounting | | | | | √ | | | | |
| 59 | 毕业实习 Graduation Internship | | | | | | √ | √ | | |
| 60 | 毕业论文(设计) Graduation Dissertation | | | | | | √ | √ | √ | |

五、修读要求

1. 修业年限

基本学制：4 年（弹性修业年限：3 至 8 年）。

2. 授予学位

管理学学士学位。

3. 毕业标准与要求

本专业学生必须修满 150 学分方可毕业。

六、指导性教学计划进程

(一) 通识教育课程

1. 通识教育课程分为“通识必修课程”和“通识选修课程”两类；

2. 通识必修课程共 14 门，计 33.5 学分；通识选修课程分为通识核心课和普通通选课两类，通识核心课最低修习要求为 4 学分；普通通选课最低修习要求为 6 学分。

| 课程类别 Course Category | 课程代码 Course Code | 课程名称 Course Name | 学分 Course Credits | 学时分配 Credit Hours Distribution | | | | 开课学期 Semester | 先修课 Pre-requisites | 考核方式 Assessment Method | 授课单位 Teaching School |
|--------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------|----------------------|-----------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------|------------------|--------------------------|---------------------------|-------------------------|
| | | | | 计划学时 Planned Credit Hour | 讲课 Lecture | 实验/实践 Interns/Experiments | 上机 Computer Operation | | | | |
| 通识必修课程 Compulsory Course of General Education | 28A00181 | 思想道德修养与法律基础 Thought Morals Tutelage And Legal Foundation | 3 | 64 | 32 | 32 | | 1 | 无 | 考试 | 马克思主义学院 |
| | 28A00182 | 中国近现代史纲要 Chinese Modern History | 3 | 64 | 32 | 32 | | 1 | 无 | 考试 | 马克思主义学院 |
| | 28A00183 | 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 Mao Ze Dong Thought And Chinese Socialist Theories | 5 | 108 | 52 | 56 | | 2 | 思想道德修养与法律基础/ 中国近现代史纲要 | 考试 | 马克思主义学院 |
| | 28A00184 | 马克思主义基本原理概论 Principles Of Marx | 3 | 64 | 32 | 32 | | 2 | 思想道德修养与法律基础/ 中国近现代史纲要 | 考试 | 马克思主义学院 |
| | 24A01031 24A01032 24A01033 24A01034 24A01035 24A01036 24A01037 24A01038 | 形势与政策 Situation and Policy | 2 | 48 | 16 | 32 | | 1-8 | | 考试 | 学生工作处 |
| | 08A09011 | 大学英语 1 College English I | 2 | 48 | 16 | 32 | | 1 | 无 | 考试 | 外国语学院 |
| | 08A09021 | 大学英语 2 College English II | 2 | 48 | 16 | 32 | | 2 | 大学英语 1 | 考试 | 外国语学院 |
| | 08A09031 | 大学英语 3 College English III | 2 | 48 | 16 | 32 | | 3 | 大学英语 2 | 考试 | 外国语学院 |
| | 08A09041 | 大学英语 4 College English IV | 2 | 48 | 16 | 32 | | 4 | 大学英语 3 | 考试 | 外国语学院 |



| 课程类别 Course Category | 课程代码 Course Code | 课程名称 Course Name | 学分 Course Credits | 学时分配 Credit Hours Distribution | | | | 开课学期 Semester | 先修课 Pre-requisites | 考核方式 Assessment Method | 授课单位 Teaching School | |
|--------------------------------------------------|---------------------------------------------|------------------------------------|---------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------|------------------|-----------------------|---------------------------|-------------------------|-----------|
| | | | | 计划学时 Planned Credit Hour | 讲课 Lecture | 实验/实践 Interns/Experiments | 上机 Computer Operation | | | | | |
| 通识必修课程 Compulsory Course of General Education | 体育类 Physical Education Curriculum | 13A70001 | 大学体育-基础课 College Physical Education-Basic course | 1 | 32 | 6 | 26 | | 无 | 考试 | 体育学院 | |
| | | 13A70002 | 大学体育-选项课 College Physical Education-Selective course | 3 | 96 | 6 | 90 | | 大学体育-基础课 | 考试 | 体育学院 | |
| | 计算机类 Computer Curriculum | 12A09012 | 大学计算机 College Computer | 2 | 40 | 24 | | 16 | 1 | 无 | 考试 | 信息科学与工程学院 |
| | | 25A01150 | 大学写作 College writing | 1.5 | 24 | 24 | | | 1 | 无 | 考试 | 文学院 |
| | | 24A01010 | 职业生涯指导与创业基础 Future Career and SYB Guidance | 2 | 32 | 24 | 8 | | 2 | | 考试 | 学生工作处 |
| | 通识必修课小计 Compulsory Course of GE Subtotal | | | 33.5 | 764 | 312 | 436 | 16 | | | | |
| 通识选修课程 Elective course of General Education | 通识核心课 Core Course of GE | 最低学分要求 Minimum Credits Required | 4 | 修读不低于 4 学分。在“公共艺术与审美体验”“心理健康与人类生活”课程域分别至少选修 2 学分的课程，超出学分可冲抵普通通选课学分。 | | | | | | | | |
| | 普通通选课 Normal Course of GE | 最低学分要求 Minimum Credits Required | 6 | 修读不低于 6 学分。秋季、春季、夏季学期滚动开课。 | | | | | | | | |

(二) 专业教育课程

1. 专业教育课程分为“专业基础课程”和“专业拓展课程”两类；
2. 专业基础课程 21 门，计 63.5 学分；专业拓展课程 27 门，最低修习要求为 24 学分；
3. 学生可跨大类、跨专业选修专业拓展课程。



| 课程类别 Course Category | 课程代码 Course Code | 课程名称 Course Name | 学分 Course Credits | 学时分配 Credit Hours Distribution | | | | 开课学期 Semester | 先修课 Pre-requisites | 考核方式 Assessment Method | 授课单位 Teaching School |
|-------------------------|---------------------|----------------------------------------------------------|----------------------|-----------------------------------|---------------|---------------------------------------|-----------------------------|------------------|-----------------------|---------------------------|-------------------------|
| | | | | 计划学时 Planned Credit Hour | 讲课 Lecture | 实验/ 实践/ Interns/ Experiments | 上机 Computer Operation | | | | |
| 专业基础课程 Basic Course | 09A00010 | 高等数学(一) Advanced Mathematics(I) | 5 | 80 | 80 | | | 1 | 无 | 考试 | 数学院 |
| | 09A00050 | 高等数学(二)B Advanced Mathematics(II)B | 3.5 | 56 | 56 | | | 2 | 高等数学(一) | 考试 | 数学院 |
| | 09A00121 | 线性代数 Linear Algebra | 3 | 48 | 48 | | | 2 | 无 | 考试 | 数学院 |
| | 09A00210 | 概率论与数理统计 A Probability & Mathematical Statistics A | 3.5 | 56 | 56 | | | 3 | 高等数学(二)B | 考试 | 数学院 |
| | 11A01001 | 专业导论 Professional Introduction | 1 | 16 | 16 | | | 1 | 无 | 考查 | 商学院 |
| | 11A01002 | 微观经济学 Micro Economics | 3 | 48 | 48 | | | 1 | 无 | 考试 | 商学院 |
| | 11A01003 | 宏观经济学 Macro Economics | 3 | 48 | 48 | | | 2 | 微观经济学 | 考试 | 商学院 |
| | 11A01004 | 管理学* Management | 3 | 48 | 48 | | | 2 | 无 | 考试 | 商学院 |
| | 11A01009 | 数据库原理与应用 Database System and Application | 2 | 48 | 16 | | 32 | 2 | 大学计算机 | 考试 | 商学院 |
| | 11A41001 | 基础会计* Basic Accounting | 3.5 | 64 | 48 | 16 | | 3 | 无 | 考试 | 商学院 |
| | 11A41002 | 会计职业道德 Accounting Professional Ethics | 1 | 16 | 16 | | | 3 | 无 | 考查 | 商学院 |
| | 11A01010 | Python 基础 Python Basis | 2 | 48 | 16 | | 32 | 3 | 数据库原理与应用 | 考试 | 商学院 |
| | 11A41008 | 会计信息系统* Accounting Information System | 3 | 64 | 32 | | 32 | 4 | 基础会计 | 考试 | 商学院 |
| | 11A41004 | 财务管理学* Financial Management | 4 | 72 | 56 | 16 | | 4 | 税法/基础会计 | 考试 | 商学院 |
| | 11A41009 | 中级财务会计(上) * Intermediate Financial Accounting I | 3.5 | 64 | 48 | 16 | | 4 | 基础会计 | 考试 | 商学院 |



| 课程类别 Course Category | 课程代码 Course Code | 课程名称 Course Name | 学分 Course Credits | 学时分配 Credit Hours Distribution | | | | 开课学期 Semester | 先修课 Pre-requisites | 考核方式 Assessment Method | 授课单位 Teaching School | |
|---------------------------|------------------------|--------------------------------------------------------|--------------------------------------------------|-----------------------------------|---------------|---------------------------------------|-----------------------------|------------------|-----------------------|---------------------------|-------------------------|-----|
| | | | | 计划学时 Planned Credit Hour | 讲课 Lecture | 实验/ 实践/ Interns/ Experiments | 上机 Computer Operation | | | | | |
| 专业基础课程 Basic Course | 11A41013 | 管理会计* Management Accounting | 3 | 48 | 48 | | | 4 | 财务管理学/ 基础会计 | 考试 | 商学院 | |
| | 11A41010 | 成本会计 Cost Accounting | 3 | 48 | 48 | | | 5 | 基础会计 | 考试 | 商学院 | |
| | 11A41003 | 税法 Tax Law* | 3 | 48 | 48 | | | 5 | 基础会计 | 考试 | 商学院 | |
| | 11A41011 | 中级财务会计(下) * Intermediate Financial Accounting II | 3.5 | 56 | 56 | | | 5 | 中级财务会计(上) | 考试 | 商学院 | |
| | 11A41007 | 审计学* Auditing | 3.5 | 64 | 48 | 16 | | 6 | 基础会计/中级财务会计/ 税法 | 考试 | 商学院 | |
| | 11A41012 | 高级财务会计* Advanced Financial Accounting | 3.5 | 64 | 48 | 16 | | 6 | 中级财务会计 | 考试 | 商学院 | |
| | 专业基础课程学分小计 Subtotal | | | 63.5 | 1104 | 912 | 80 | 96 | | | | |
| 专业拓展课程 Elective Course | 选修课 Elective course | 11A41006 | 经济法 Economic Law | 3 | 48 | 48 | | | 3 | 无 | 考试 | 商学院 |
| | | 11A01006 | 金融学 Finance | 3 | 48 | 48 | | | 4 | 无 | 考试 | 商学院 |
| | | 11A42013 | 创业管理专题 Entrepreneurial Management | 1.5 | 32 | 16 | 16 | | 4 | 基础会计 | 考试 | 商学院 |
| | | 11A42018 | 政府与事业会计 Government and Institution Accounting | 2 | 32 | 32 | | | 4 | 基础会计 | 考试 | 商学院 |
| | | 11A01005 | 统计学 Statistics | 3 | 48 | 48 | | | 5 | 高等数学(一) | 考试 | 商学院 |
| | | 11A21030 | 个人理财 Personal Finance | 2 | 32 | 32 | | | 5 | 金融学、基础会计 | 考试 | 商学院 |
| | | 11A42029 | 货币银行学 Monetary Banking Currency Banking | 2 | 32 | 32 | | | 5 | 金融学 | 考试 | 商学院 |
| | | 11A42002 | 财务分析 Financial Analysis | 3 | 48 | 48 | | | 5 | 基础会计/中级财务会计 | 考试 | 商学院 |
| | | 11A42009 | 高级财务管理 Advanced Financial Management | 2.5 | 48 | 32 | 16 | | 6 | 财务管理学/ 基础会计 | 考试 | 商学院 |



| 课程类别 Course Category | 课程代码 Course Code | 课程名称 Course Name | 学分 Course Credits | 学时分配 Credit Hours Distribution | | | | 开课学期 Semester | 先修课 Pre-requisites | 考核方式 Assessment Method | 授课单位 Teaching School |
|---------------------------|---------------------|------------------------------------------------------------------|----------------------|-----------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------|------------------|-----------------------|---------------------------|-------------------------|
| | | | | 计划学时 Planned Credit Hour | 讲课 Lecture | 实验/实践 Interns/Experiments | 上机 Computer Operation | | | | |
| 专业拓展课程 Elective Course | 11A42008 | 资产评估学 Assets Appraisal | 2.5 | 48 | 32 | 16 | | 6 | 财务管理学/ 基础会计 | 考试 | 商学院 |
| | 11A42014 | 公司战略与风险管理 Corporate Strategy and Risk Management | 2 | 32 | 32 | | | 6 | 基础会计/管理 学 | 考试 | 商学院 |
| | 11A42020 | 企业沙盘模拟 Enterprise Simulation | 1.5 | 36 | 12 | | 24 | 6 | 基础会计/管理 学/税法 | 考查 | 商学院 |
| | 11A32027 | 公司治理 Corporate Governance | 2 | 32 | 32 | | | 7 | 基础会计/管理 学 | 考试 | 商学院 |
| | 11A42011 | 会计专业英语 Accounting English | 2 | 32 | 32 | | | 7 | 基础会计 | 考试 | 商学院 |
| | 11A42022 | 财务决策系统 Financial decision system | 1.5 | 36 | 12 | | 24 | 7 | 基础会计/管理 学/税法 | 考查 | 商学院 |
| | 11A01008 | 市场营销学 Marketing | 2 | 32 | 32 | | | 7 | 管理学 | 考试 | 商学院 |
| | 11A42015 | 金融企业会计 Financial Enterprise Accounting | 2 | 32 | 32 | | | 7 | 基础会计/金融 学 | 考试 | 商学院 |
| | 11A42030 | 注册会计师审计 CPA Auditing | 2 | 32 | 32 | | | 7 | 审计学 | 考试 | 商学院 |
| | 11A42017 | 税务会计与纳税筹划 Tax Accounting and Planning | 2 | 32 | 32 | | | 7 | 中级财务会计/ 基础会计 | 考试 | 商学院 |
| | 11A42004 | 商务智能与数据分析 Business intelligence and data analysis | 1.5 | 32 | 16 | | 16 | 6 | 数据仓库与数 据挖掘 | 考试 | 商学院 |
| | 11A42005 | 智能财务决策 Intelligent financial decision | 1.5 | 40 | 8 | | 32 | 7 | 商务智能与数 据分析 | 考试 | 商学院 |
| | 11A42006 | EXCELBI 财务建模与可视化 EXCELBI Financial Modeling and Visualization | 1.5 | 40 | 8 | 32 | | 6 | 大学计算机/ 财务分析 | 考试 | 商学院 |
| | 11A42003 | 计量经济学 Econometrics | 3 | 48 | 32 | | 16 | 6 | 高等数学/微 观经济学 | 考试 | 商学院 |



| 课程类别 Course Category | 课程代码 Course Code | 课程名称 Course Name | 学分 Course Credits | 学时分配 Credit Hours Distribution | | | | 开课学期 Semester | 先修课 Pre-requisites | 考核方式 Assessment Method | 授课单位 Teaching School |
|---------------------------|------------------------------------------|-------------------------------------------------------|----------------------|-----------------------------------|---------------|---------------------------------------|-----------------------------|------------------|-----------------------|---------------------------|-------------------------|
| | | | | 计划学时 Planned Credit Hour | 讲课 Lecture | 实验/ 实践/ Interns/ Experiments | 上机 Computer Operation | | | | |
| 专业拓展课程 Elective Course | 08A09051 | 进阶大学英语 Progressive College English | 2 | 32 | 32 | | | 6-7 | | | 外国语学院 |
| | 09A00410 | 高等数学选讲 A Selected Topics in Advanced Mathematics A | 5 | 80 | 80 | | | 6-7 | | | 数学科+学学院 |
| | 09A00420 | 高等数学选讲 B Selected Topics in Advanced Mathematics B | 3 | 48 | 48 | | | 6-7 | | | 数学科学学院 |
| | 09A00430 | 高等数学选讲 C Selected Topics in Advanced Mathematics C | 4 | 64 | 64 | | | 6-7 | | | 数学科学学院 |
| | 专业拓展课程最低学分要求 Minimum Credits Required | | | 24 | | | | | | | |

(三) 集中实践课程

集中实践课程均为必修课，共 8 门，计 19 学分。

| 课程代码 Course Code | 课程名称 Course Name | 学分 Course Credits | 周数 Weeks | 开课学期 Semester | 授课单位 Teaching School |
|---------------------|------------------------------------------------------|----------------------|-------------|------------------|-------------------------|
| 33A01010 | 军事理论与训练 Military Theory and Training | 2 | 2 | 1 | 武装部(组织) |
| 11A09001 | 劳动教育 Labor Education | 1 | 1 | 2 | 商学院 |
| 34A01701 | 创新实践 Innovation Practice | 2 | 2 | 7 | 校团委与学院共同认定 |
| 11A49001 | 基础会计模拟实习 Basic Accounting Simulation | 1 | 1 | 4 | 商学院 |
| 11A09003 | 生产实习 Production Practice | 3 | 3 | 6 | 商学院 |
| 11A49003 | 财务会计模拟实习 Financial Accounting Simulation Practice | 2 | 2 | 7 | 商学院 |
| 11A09004 | 毕业实习 Graduation Internship | 2 | 4 | 8 | 商学院 |
| 11A09005 | 毕业论文(设计) Graduation Dissertation | 6 | 12 | 8 | 商学院 |
| 合计 Total | | 19 | 27 | | |

专业负责人：张宁

教学院长：刘毅