



财务管理

(专业代码: 120204)

一、专业简介

根据教育部于 1998 年颁布的财经类专业指南,财务管理作为管理学下的二级学科被列入了本科专业目录中,尽管财务管理专业正式成为本科专业时间还比较短,但财务管理专业已经是当今工商管理大学科体系中具有活力的一门管理学科。2008 年 12 月经教育部批准济南大学设置财务管理专业,2009 年 9 月开始招收财务管理专业本科学子。财务管理专业已有 7 届本科毕业生,毕业学生达 635 人,截止 2020 年 6 月在校学生 280 人。

经过多年的建设,财务管理专业已初步建成一支素质优良、结构合理、适应学校人才培养和教育事业发展的人才队伍。现有专职教师 20 人,其中教授和副教授 15 人,讲师 8 人;博士及在读博士 7 人,博士后 2 人;注册会计师(CPA)5 人,国际注册内部审计师(CIA)2 人,会计师 2 人。通过师资队伍建设和教师教学能力有了较大提高,有 1 位教师获得校级教学名师;3 位教师获得校级教学能手;20 多人获得教学本科贡献奖,获得省级教研项目立项 3 项,教育部产学研合作协同育人项目 5 项,市级、校级教学项目多项;科研水平有了很大进步,承担国家社科基金项目 7 项、教育部人文社科项目 3 项、省部级以上科研项目 20 余项,研究经费达百万元,在核心及以上期刊发表论文 100 余篇,其中 CSSCI 来源期刊 50 余篇。

本专业按照“重基础、强实践、多层次、求创新”的原则,围绕创新创业教育开展,在人才培养方案中加强了学生财务管理应用能力培养,注重培养应用型、创新性人才。在课程设置上增设特色方向课程、拓展课程,培养学生应用信息技术和大数据分析决策能力。教学内容体现新经济、新业态的需求,加强线上线下混合式教学方法运用,为学生提供自主学习、实践和创新研究的机会,培养学生自主创新、主动实践、善于沟通交流和团队协作的能力。建设了会计电算化实验室、ERP 沙盘模拟实验室、金融模拟实验室、审计信息实验室等,保证了校内实践教学的需要,提高了学生的实践动手能力。近几年学生的就业率不断提高,据统计 2019 届财务管理专业毕业生就业率为 96%。通过调查本专业学生就业情况,毕业生就业岗位主要是工商企业、金融企业等的会计和财务管理岗位、行政事业单位的会计岗位、会计师事务所的审计和资产评估岗位,就业专业对口率达到 95%。通过学生和用人单位的反馈来看,本专业毕业生发展前景不错,经过 3 年左右的时间多数能成为了该单位的业务骨干,还有部分毕业生成为了财务部门负责人和财务总监。根据对毕业生就业追踪调查,就业单位为本专业毕业生的满意率是 100%。

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金融、审计、法律、会计等方面的知识和实务,具备大数据财务分析、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。毕业生能够胜任大中型企业、资产评估公司、证券保险与金融机构等企事业单位和政府部门的财务管理、资产评估、财务共享和会计核算等实际工作。

三、培养要求

本专业主要学习管理学、经济学、金融学、财务管理、资产评估、会计、审计及法律等方面的基础理论和基本知识,要求具备大数据财务分析与管理、财务预算与投资管理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、组织能力与探索性、批判性思维能力，不断尝试理论与实践创新；

4. 掌握数学、计算机、英语、经济学、管理学、财务管理、会计、审计、资产评估、风险管理、数据库等基础知识，为胜任职业岗位工作任务打下基础；

5. 熟悉我国财务管理、会计等方面的法规、准则和制度，掌握企业财务分析、财务预测和财务预算、资金筹集、投资管理和利润分配管理的基本方法，具有分析问题和解决问题的能力；

6. 掌握财务、金融管理的定性和定量分析方法，具备开展企事业单位财务研究的基本能力，能够取得本专业和相近专业的职业资格证书；

7. 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知识与信息的基本能力，具有研究创新能力。

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、金融学、基础会计、中级财务会计、会计信息系统、财务管理学、审计学、管理会计、财务分析、资产评估学、高级财务管理、税法、经济法、统计学、商务智能与数据分析、智能财务决策、财务建模与可视化

3. 主要实践性教学环节

军事理论与训练、劳动教育、创新实践、基础会计模拟实习、生产实习、财务管理综合模拟实习、毕业实习、毕业论文（设计）

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） “公共艺术与审美体验”课程域≥2 “心理健康与人类生活”课程域≥2 普通通选课≥6			6.7
专业教育课程	专业基础课程（必修）	1000	58.5			39.0
	专业拓展课程（选修）	536	29			19.3
集中实践课程（必修）		27 周	19			12.7
合计		2460+27 周	150			100

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	740	23	15.3
集中实践环节	27 周	19	12.7
合计	740+27 周	42	28.0



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
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							
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	会计信息系统 Accounting Information System				√			
21	财务管理学 Financial Management				√			



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
22	中级财务会计 Intermediate Financial Accounting				√			
23	审计学 Auditing				√			
24	管理会计 Management Accounting						√	
25	财务分析 Financial Analysis						√	
26	资产评估学 Assets Appraisal						√	
27	高级财务管理 Advanced Financial Management						√	
28	微观经济学 Micro Economics				√			
29	宏观经济学 Macro Economics				√			
30	统计学 Statistics				√			
31	金融学 Finance				√			
32	市场营销学 Marketing				√			
33	会计专业英语 Accounting English				√			
34	商业银行经营管理 Operation and Management of Commercial Banks					√		
35	创业管理专题 Entrepreneurial Management					√		
36	税法 Tax Law					√		
37	经济法 Economic Law					√		
38	公司战略与风险管理 Corporate Strategy and Risk Management					√		
39	金融企业会计 Financial Enterprise Accounting					√		
40	国际投资 International Investment						√	
41	税务会计与纳税筹划 Tax Accounting and Planning						√	
42	政府与事业会计 Government and Institution Accounting						√	
43	高级财务会计 Advanced Financial Accounting						√	



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
44	企业沙盘模拟 Enterprise Simulation						√	
45	证券投资学 Securities Investment						√	
46	财务决策系统 Financial decision system						√	
47	成本会计 Cost Accounting						√	
48	项目管理 Project Management						√	
49	财务管理案例分析 Financial Management Case Study						√	
50	会计职业道德 Accounting Professional Ethics	√						
51	数据库原理与应用 Database System and Application				√			
52	Python 基础 Python Basis				√			
53	数据仓库与数据挖掘* Data Warehouse and Data Mining						√	√
54	商务智能与数据分析 Business intelligence and data analysis						√	√
55	智能财务决策 Intelligent financial decision						√	√
56	EXCELBI 财务建模与可视化 EXCELBI Financial Modeling and Visualization						√	√
57	军事理论与训练 Military Theory and Training		√			√		
58	劳动教育 Labor Education		√			√		
59	创新实践 Innovation Practice					√		
60	基础会计模拟实习 Basic Accounting Simulation					√		
61	生产实习 Production Practice					√		
62	财务管理综合模拟实习 Financial Management Comprehensive Simulation Practice					√		
63	毕业实习 Graduation Internship						√	√
64	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

符合学位授予条件者，经学校学位委员会审议，授予管理学学士学位。

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



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	外语类 Foreign Language Curriculum	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	
	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				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 19 门，计 58.5 学分；专业拓展课程 29 门，最低修习要求为 29 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
	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	考试	商学院
	11A41003	税法* Tax Law	3	48	48			5	基础会计/中级财务会计	考试	商学院
	11A01005	统计学* Statistics	3	48	48			4	高等数学(一)	考试	商学院
	11A41004	财务管理学* Financial Management	4	72	56	16		4	基础会计	考试	商学院
	11A41005	中级财务会计* Intermediate Financial Accounting	5.5	96	80	16		4	基础会计	考试	商学院
	11A01006	金融学* Finance	3	48	48			3	无	考试	商学院
	11A41006	经济法* Economic Law	3	48	48			3	基础会计	考试	商学院
	11A41007	审计学* Auditing	3.5	64	48	16		5	基础会计/中级财务会计	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
	11A01010	Python 基础 Python Basis	2	48	16		32	3	数据库原理与应用	考试	商学院
	专业基础课程学分小计 Subtotal		58.5	1000	856	64	64				



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	11A42001	会计信息系统* Accounting Information System	2.5	56	24		32	4	基础会计	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
	11A42003	计量经济学 Econometrics	3	48	32		16	6	高等数学、微观经济学、宏观经济学	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
	11A41013	管理会计* Management Accounting	3	48	48			4	基础会计	考试	商学院
	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
	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
	11A01008	市场营销学 Marketing	2	32	32			7	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/金融学	考试	商学院
	11A42012	商业银行经营管理 Operation and Management of Commercial Banks	2	32	32			7	基础会计/金融学	考试	商学院
	11A42013	创业管理专题 Entrepreneurial Management	1.5	32	16	16		7	管理学/金融学	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
	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



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				
专业选修课 Elective courses	11A42016	国际投资 International Investment	2	32	32			7	财务管理学	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
	11A42018	政府与事业单位会计 Government and Institution Accounting	2	32	32			7	基础会计/中级财务会计	考试	商学院
	11A42019	高级财务会计 Advanced Financial Accounting	3	48	48	16		5	基础会计/中级财务会计	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
	11A42021	证券投资学* Securities Investment	2.5	48	32		16	5	财务管理学	考试	商学院
	11A42022	财务决策系统* Financial decision system	1.5	36	12		24	5	基础会计/管理学	考查	商学院
	11A42023	成本会计 Cost Accounting	2	32	32			7	基础会计/中级财务会计	考试	商学院
	11A32027	公司治理 Corporate Governance	2	32	32			7	财务管理学	考试	商学院
	11A42025	财务管理案例分析 Financial Management Case Study	2	40	24	16		7	财务管理学	考试	商学院
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			29								



（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。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	3	商学院
11A09003	生产实习 Production Practice	3	3	6	商学院
11A49002	财务管理综合模拟实习 Financial Management Comprehensive 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： 刘毅

教学院长： 刘毅