

金融学专业人才培养方案

一、专业名称（专业代码）：

金融学（020301K）

二、培养目标

本专业旨在培养具有良好思想品质和道德修养、较高科学文化素质和优良职业精神，通晓经济学、金融学专业知识和基本理论，熟悉国家金融宏观政策，了解数字金融和涉农金融的特色学科理论，具备银行、证券、保险等方面的基本业务技能、研究创新能力，具备数学建模和金融数据量化分析能力，能在银行、证券、保险等金融机构及政府部门和企事业单位从事业务性、管理性和技能性工作的德智体美劳全面发展的应用型人才。

三、培养规格

1、知识要求：

要求 1：掌握经济学和金融学的基础理论，基本知识和基本方法；

要求 2：具备扎实的银行、证券、保险等方面的金融专业知识；

要求 3：熟练运用现代信息管理技术进行数据处理、文献检索和模型设计；

要求 4：了解国内外金融学科的理论前沿和国家的方针政策，掌握数字金融和涉农金融的特色理论和方法；

要求 5：了解农、理、工、文等其他领域的相关知识，均衡知识结构。

2、能力要求：

要求 6：具有较强的从事金融领域相关工作的实践能力，一定的学术研究能力、创新创业能力；

要求 7: 具备较强的计算机应用能力, 能够利用现代信息技术处理专业领域的实际问题;

要求 8: 具有终身自我学习、获取知识的能力;

要求 9: 灵活运用一门外语, 具有较强的语言与文字表达能力, 人际沟通和跨文化交流能力。

3、素质要求:

要求 10: 具有正确的政治方向和社会主义核心价值观, 具备社会责任意识;

要求 11: 具有一定的科学知识和科学素养, 具有金融专业思维和较强的学科意识和团队协作精神;

要求 12: 具有健康的体魄, 良好的意志品质、心理素质和社会适应能力。

四、主干学科

经济学、金融学

五、核心课程

商业银行业务与经营, 保险学, 证券投资学, 国际金融, 公司金融, 金融风险管理, 金融市场学, 金融综合实训

六、课程框架与学分分配

课程类别		应修学分	备注
通识教育课程	必修	通识教育必修课程 45.5	
	选修	通识教育选修课程 15	
	小计		60.5
专业教育课程	必修	专业基础课程 24.5	
		专业核心课程 20	
	选修	专业方向课程 19	
	小计		63.5
实习(设计)	必修	通识教育实习	
		专业教育实习(含毕业论文(设计)) 20	
	小计		20
军训		2	
劳动教育		1	

第二课堂	3	
总计	150	

修读说明：专业方向课最低选修学分为 19 学分（其中实验类课程最低选修 2 学分），通识教育选修课程最低选修学分为 15 学分，其中文史社会类课程中“四史”教育课程至少 1 门、外国语言类至少 2 学分、美育教育类课程至少 2 学分。

七、学制与授予学位

四年制本科，经济学学士

八、人才培养目标实现矩阵

培养标准		支撑矩阵	
目标	目标点	课程设置	其他
1. 热爱祖国，拥护中国共产党的领导，具有坚定的政治方向、良好的思想品德，具备健康的身心素质，自觉践行社会主义核心价值观。	1.1 具有正确的政治方向 and 社会主义核心价值观，具备社会责任意识	中国近现代史纲要、马克思主义基本原理、毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论、职业生涯与发展规划、就业指导、形势与政策、习近平新时代中国特色社会主义思想概论	课程思政育人、大学生三下乡、通用技能训练
	1.2 具有健康的体魄，良好的意志品质、心理素质和社会适应能力	思想道德和法治、军事理论、军事训练、体育	社团活动、体育竞赛活动、劳动教育
2. 具备一定的科学素养和较强的学科意识，构建均衡的知识结构体系。	2.1 具有一定的科学知识和科学素养	高等数学 C、大学英语、线性代数、概率论与数理统计、统计学、计量经济学	第二课堂、学术交流活动
	2.2 具备金融专业思维和学科意识	政治经济学、微观经济学、宏观经济学、金融学、财政学	师生见面交流会、学术交流活动
	2.3 了解农、理、工、文等其他领域的相关知识，均衡知识结构	自然科学类课程、信息技术类课程、文学社会类课程、美育教育类课程、实践技能类课程	耕读教育实践
3. 掌握经济学、金融学的理论基础，具备扎实的专业知识，了解国内外金融学科的理论前沿和国家的方针政策，掌握数字金融和涉农金融的特色理论和方	3.1 掌握经济学和金融学的基础理论，基本知识和基本方法	政治经济学、微观经济学、宏观经济学、金融学、财政学、统计学、计量经济学、Python 数据分析基础、计量分析与方法实验	课堂教学和实践技能类课程
	3.2 了解国内外金融学科的理论前沿和国家	商业银行业务与经营、保险学、证券投资学、国际金融、	证券与外汇模拟交易实训、保险业务

法。	的方针政策，具备扎实的银行、证券、保险等方面的金融专业知识	公司金融、金融市场学、金融风险管理、投资银行学、国际贸易、证券投资技术分析、个人理财、金融企业会计、国际结算、利息理论、金融法	实训、投资理财实训
	3.3 掌握数字金融和涉农金融的特色理论和方法	数字金融概论、区块链金融、金融营销学、商业数据分析、农业保险学、农村金融学	学科竞赛、投资理财实训、金融综合实训
4. 有较强的从事金融领域相关工作的实践能力，能够利用现代信息技术处理专业领域的实际问题，具有一定的专业学术问题研究能力。	4.1 具备较强的从事金融领域相关工作的实践能力	商业银行业务与经营、保险学、证券投资学、国际金融、公司金融、金融风险管理、投资银行学、个人理财、金融企业会计、国际结算、证券投资技术分析、商业数据分析、金融营销学	学科竞赛、商业银行综合业务实训、保险业务实训、证券与外汇模拟交易实训、投资理财实训、金融综合实训
	4.2 熟练运用现代信息技术进行数据处理、模型构建，能够处理专业领域的实际问题	计量经济学、统计学、数据可视化、商业数据分析，Python 数据分析基础、计量分析与方法实验、信息技术类课程	证券与外汇模拟交易实训、投资理财实训、金融综合实训
	4.3 具有一定的专业学术问题研究能力	研究设计与论文写作、研究设计实验	毕业论文（设计）、毕业实习、课程论文、各类竞赛
5. 具备创新创业能力和团队协作精神，具备终身自我学习和获取知识的能力。	5.1 具备对金融信息的敏感度，具有创新意识和团队协作精神	证券投资学、投资银行学、数据可视化、商业数据分析、证券投资技术分析、金融营销学、个人理财、区块链金融、职业生涯与发展规划、就业指导	金融综合实训、投资理财实训、课程中团队作业、第二课堂、创新创业项目
	5.2 具备自我获取知识和分析问题的能力	研究设计与论文写作、信息技术类课程、商业数据分析、数据可视化、实践类课程	学科竞赛、创新创业项目、课程中的团队作业、专业实训
6. 能够熟练掌握一门外语，有较强的语言、文字表达和跨文化交流的能力。	6.1 熟练掌握一门外语、提升跨文化交流的能力	大学英语、金融英语、利息理论（双语）、外语类选修课程	学术交流活动
	6.2 具备较强的语言、文字表达和人际沟通能力	研究设计与论文写作、研究设计实验、文学社会类课程、就业指导	毕业论文（设计）、毕业实习、课程论文

九、培养计划进程表 (见附表 1、2、3)

表 1 通识教育课程进程表

课程编号	课程名称	学分	学时				开课学期	必修/选修	考试方式
			总学时	理论	实验	实践			
10041011	思想道德与法治 Ideological Morality and Rule of Law	3	48	42	0	6	1	必修	考试
10200048	形式与政策 Situation and Policy Education	2	128	64	0	64	1-7	必修	考试
10031008	中国近现代史纲要 Summary of Modern and Contemporary Chinese History	3	48	42	0	6	2-3	必修	考试
16200630	职业生涯与发展规划 Vocational Career and Development Planning	1	16	12	0	4	2	必修	考查
10011001	马克思主义基本原理 Basic Principles of Marxism	3	48	42	0	6	2-3	必修	考试
10021002	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 Introduction to Mao Zedong Thought and Socialist Theory with Chinese Characteristics	5	80	66	0	14	4-5	必修	考试
16200631	就业指导 Vocational Guidance	1.5	24	12	0	12	7	必修	考查
21021010	军事理论 Military Theory	2	36	36	0	0	1	必修	考查

12011004	高等数学 C Advanced Mathematics C	6	96	96	0	0	1-2	必修	考试
15011001	大学英语 College English	10	160	160	0	0	1-4	必修	考试
21011001	体育 Physical Education	4	120	96	0	24	1-4	必修	考查
12011012	线性代数 Linear Algebra	2	32	32	0	0	2	必修	考试
12011001	概率论与数理统计 Probability and Mathematical Statistics	3	48	48	0	0	3	必修	考试
	自然科学类课程 Courses of Science	11						选修	考查
	信息技术类课程 Courses of Information Technology							选修	考查
	文学社会类课程 Courses of Literature History and Society							选修	考查
	实践技能类课程 Courses of Practice and Skills							选修	考查
	美育教育类课程 Courses of Aesthetic Education	2						选修	考查
	外国语言类课程 Courses of Foreign Languages	2						选修	考查
	总计	60.5	884	748	0	136			

表 2

专业教育课程进程表

类型	课程编号	课程名称	学分	学时			开课学期	必修/选修	考试方式	支撑硕士课程名称及编号
				总学时	理论	实验				
专业基础课	02061025	政治经济学 Political Economics	2.5	40	40	0	1	必修	考试	
	02011002	微观经济学 Microeconomics	4	64	64	0	2	必修	考试	微观经济学(中级) s1203b01
	02041091	会计学 Accounting	3	48	48	0	2	必修	考试	
	02011001	宏观经济学 Macroeconomics	3	48	48	0	3	必修	考试	宏观经济学(中级) s1203b02
	02063193	金融学 Finance	2.5	40	40	0	3	必修	考试	
	02012104	统计学 Statistics	2.5	40	40	0	3	必修	考试	
	02041110	Python 数据分析基础 Fundamentals of Python Data Analysis	1	24	0	24	3	必修	考试	经济统计分析软件应用 s1203x05
	02061110	财政学 Public Finance	2.5	40	40	0	4	必修	考试	
	02011030	计量经济学 Econometrics	2.5	40	40	0	5	必修	考试	
	02011101	计量分析与方法实验 Econometric Analysis and Method Experiment	1	24	0	24	5	必修	考试	
	小计		24.5	408	360	48				
专业核心课	02063191	保险学 Insurance	2.5	40	40	0	3	必修	考试	
	02061002	商业银行业务与经营 Business Management of Commercial Bank	3	48	48	0	4	必修	考试	
	02063194	金融市场学 Financial Market	2.5	40	40	0	4	必修	考试	
	02061004	国际金融 International Finance	3	48	48	0	5	必修	考试	

	02042124	证券投资学 Securities Investment	3	48	48	0	5	必修	考试	
	02061005	公司金融 Corporate Finance	3	48	48	0	6	必修	考试	
	02061108	金融风险管理 Financial Risk Management	3	48	48	0	6	必修	考试	
	小计		20	320	320	0				
专业 方向 课	02062002	金融英语 Financial English	2	32	32	0	3	选修	考试	
	02062091	投资银行学 Investment Banking	2	32	32	0	4	选修	考试	
	02062110	国际贸易 International Trade	2	32	32	0	4	选修	考试	
	02062027	金融营销学 Financial Marketing	2	32	32	0	4	选修	考试	
	02062111	数字金融概论 Digital Finance	2	32	32	0	5	选修	考试	
	02062112	证券投资技术分析 Technical Analysis of Securities Investment	1.5	36	0	36	5	选修	考查	
	02062026	国际结算 International Settlement	2	32	32	0	5	必修	考试	
	02062113	商业数据分析 Business Data Analysis	2	32	32	0	5	选修	考试	
	02062114	利息理论(双语) The Theory of Interest	2	32	32	0	5	选修	考试	
	00010503	个人理财 Personal Finance	2	32	32	0	6	选修	考试	
	02042131	金融企业会计 Accounting of Financial Institutions	2	32	32	0	6	选修	考试	
	02062115	数据可视化 Data Visualization	1.5	36	0	36	6	选修	考查	
	02062116	区块链金融 Blockchain Finance	2	32	0	0	6	选修	考试	
	02012119	研究设计与论文写作 Research Design and Thesis Writing	1.5	24	24	0	7	选修	考查	学术论文 写作规范 s1203b06

02062117	研究设计实验 Research and Design Experiments	0.5	12	0	12	7	选修	考查	
02062004	金融法 Financial Law	2	32	0	0	7	选修	考试	
02061015	农业保险学 Agricultural Insurance	2	32	32	0	7	选修	考试	
02062108	农村金融学 Rural Finance	2	32	32	0	7	选修	考试	
小计		33	556	472	84				
总计		77.5	1284	1152	132				

备注：理论课与相对应的实验课必须同时选修，不可以单独修理论或实验。

表 3 实习（设计）进程表

类型	实习代码	实习名称	周数	学分	学期
通识教育实习	21031011	军训 Military Training	3	2	1
专业教育实习	02064022	商业银行综合业务实训 Comprehensive Business Training of Commercial Banks	1	1	4
	02064023	保险业务实训 Practical Training of Insurance Business	1	1	4
	02064027	证券与外汇模拟交易实训 Simulated Transaction Training of Securities and Foreign Exchange	2	2	5
	02064024	金融综合实训 Comprehensive Training of Finance	3	3	6
	02064025	投资理财实训 Training of Finance and Investment	2	2	7
	16024003	毕业实习 Graduation Practice	10	5	8
	16024002	毕业论文（设计） Graduation Thesis		6	7-8
劳动教育		劳动教育 Labour Education		1	1-8
第二课堂	16025001	第二课堂 Extracurricular Activities		3	1-8
总计			22	26	