

金融学专业（留学生）学分制培养方案

一、专业介绍

中央财经大学金融学专业创设于新中国成立初期，是我校最早建设的学科专业之一。本专业是国家一流本科专业，所属的金融学是国家重点学科，是我校国家“双一流”学科——应用经济学的主要支撑学科。经过数十年发展，本专业形成了一支以国家级教学团队为核心的优秀师资队伍，拥有多名国家级教学名师、教育部课程思政教学名师和北京市教学名师，师资队伍获得黄大年式教师团队、教育部课程思政教学团队、北京市优秀本科育人团队等一系列荣誉。师资队伍建设了一批国家精品课程、国家精品资源共享课程、国家精品在线开放课程、国家双语示范课程等一流课程；主编的 20 多部教材入选国家精品教材、国家规划教材，获得国家优秀教材奖等荣誉，并支撑学院获得首批全国教材建设先进集体。金融学专业注重宏观金融理论与政策、微观金融理论及应用、金融与科技融合等的教学与研究；注重与国际接轨，与英国剑桥大学、美国康奈尔大学等国际名校建立了访学项目和暑期学校项目。毕业生的主要去向包括进入国内外名校继续深造、进入金融机构、政府机关和企事业单位工作，用人单位对毕业生的满意度很高。

二、培养目标

金融学专业（留学生）以学术能力和专业技能培养为核心，注重汉语水平、跨文化沟通能力的提升，塑造系统掌握经济、金融基本理论知识，熟悉金融技术与实务，具有较强的人文、科技素养和实践创新能力，能够胜任各类金融机构以及政府部门和企事业单位等相关专业工作，并对中国国情、中国经济金融发展与特色、社会主流价值观以及法律法规有一定的认识和了解的卓越金融人才。

本专业毕业预期达到以下目标：

目标 1：思想道德素养：树立正确的理想、信念、人生观和价值观，具有高尚的职业操守和服务社会的奉献精神。

目标 2：专业素养：掌握系统的金融学专业基础知识、原理和技能，熟悉国内外金融发展的特点和趋势，具备较强的专业外语能力，为职业发展奠定坚实的专业基础。

目标 3：实践能力：能够在金融实践活动中灵活运用所掌握的专业知识分析和解决具体金融问题，具备金融业务的操作能力和金融管理能力。

目标 4：创新精神：形成自主学习和终生学习的能力，具有创造性思维，具备创新性探究金融问题、解决金融问题的能力。

目标 5：了解中国：熟悉中国文化、中国政治经济制度和经济金融发展特点，具有较好的汉语水平，具有促进中外文化交流的能力。

三、毕业要求

1. 知识要求

1.1 掌握扎实的金融学专业基础知识和原理，了解金融学科的理论前沿和发展动态。

1.2 掌握扎实的金融学专业相关学科的知识，包括统计学、管理学、会计学、计算机科学等。

1.3 具有均衡的人文社会科学、自然科学、工程与技术科学的知识结构。

1.4 熟练掌握中文，具有专业阅读能力和基本的听、说、写、译能力，能利用中文获取专业信息，通过《国际汉语能力标准》五级水平测试。

2. 能力要求

2.1 金融实践应用能力：能够熟练运用金融学专业知识、现代经济学研究方法、现代信息科技手段、前沿统计分析工具等解决实际金融问题。

2.2 金融创新和研究能力：具备创新性解决政府、企业、金融机构等部门实际金融问题的能力，具备一定的金融学术研究能力。

2.3 自主学习和终身学习能力：根据自身的职业规划和兴趣爱好，对探索新知识保持持续的热情，具备自主学习、持续学习、适应金融发展变化的能力。

2.4 其他能力：具备良好的中英文写作能力、沟通交流能力、组织协调能力、领导能力、团队合作能力、促进中外文化交流和搭建沟通桥梁的能力，以及适应金融发展所需的其他能力。

3. 素质要求

3.1 熟悉中国发展的基本路线、方针和政策，遵纪守法，了解中国国情和中国文化，具有良好的道德情操、较强的社会责任感和奉献精神。

3.2 具有卓越的专业素养，熟悉金融领域的国家战略、政策和法律法规，了解中国金融改革和发展的历程和规律，熟悉中外金融活动的规则和惯例。

3.3 具有良好的人文社会科学、自然科学、工程与技术科学素养和正确的职业道德操守，在金融工作实践中自觉遵守职业规范，富有敬业精神。

3.4 德智体美劳全面发展，身心健康。

四、主干学科和核心课程

主干学科课程：微观经济学、宏观经济学、计量经济学、金融学、会计学、财政学概论、管理学原理。

核心课程：金融市场学、金融工程概论、公司金融、国际金融学、证券投资学、金融风险管理、商业银行经营学。

五、学制、学位及毕业条件

学制：基本学习年限 4 年，最长不超过 6 年。

学位：经济学学士学位。

毕业条件：留学生在规定的学习年限内，完成培养方案要求的最低总学分 114 学分且中文能力达到《国际汉语能力标准》五级水平。具体要求如下：

类别	课程模块	学分要求
通识教育课程	新生导论课	1
公共通修课程	汉语及中国概况类	14
	外语类	8
	数学类	17
	体育类	4
	计算机类	4
专业教育课程	学科基础课	19
	专业核心课	16
	专业进阶课	12
	专业拓展课	12
实践环节		7
总计		114

学生除了可以通过修读指导性教学计划中所列出的具体课程获得专业拓展课学分之外，还可以通过选修全校选修课获得专业拓展课学分。修读方式及要求参见《总则》相应说明。

六、主要实验和实践性教学要求

实验教学包括独立开设的实验教学课程和理论课程教学中的实验教学内容，相关课程有计算机应用基础、数据库原理与应用、Excel 高级应用、Python 程序设计、计量经济学、统计学、证券投资学、商业银行经营学、金融计量学、金融统计分析、外汇市场、数据挖掘、电子商务概论、现代统计软件和区块链与数字货币。

实践教学体现在集中实践教学环节，包括毕业实习、毕业论文等，学生在第 8 学期进行专业毕业实习和研究撰写毕业论文。

七、课程设置与指导性教学计划

金融学专业（留学生）指导性教学计划

课程模块	应修学分	课程代码	中文课程名称	英文课程名称	学分	总学时	课时分配			开课学期	修读要求	开课单位	备注	
							讲课	实验	实践					
新生导论课	1	0290001	金融学科专业发展概论	Introduction to the Discipline of Finance	1	16	16			1	必修	金融		
公共 通修 课程	汉语及中 国概况类	3010012	财经汉语（1）	Finance Chinese (1)	2	32	32			1	必修	国交		
		3010011	汉语（1）	Chinese (1)	2	32	32			1				
		3010014	财经汉语（2）	Finance Chinese (2)	2	32	32			2				
		3010013	汉语（2）	Chinese (2)	2	32	32			2				
		3010008	商务汉语写作	Business Chinese Writing	2	32	32			3				
		3010009	中国概况	Background of China	2	32	32			4				
		3010010	学术论文写作	Academic Writing	2	32	32			5				
	外语类	8	1112301	大学外语基础/发展课程（1）	Foreign Languages (Reading and Writing) (1)	2	32	32			1	必修	外语	
			1112302	大学外语交流（1）	College English Communication (1)	2	32	32			1			
			1112317	大学外语基础/发展课程（2）	Foreign Languages (Reading and Writing) (2)	2	32	32			2			
			1112318	大学外语交流（2）	College English Communication (2)	2	32	32			2			
	数学类	17	1310013	高等数学（1）	Advanced Mathematics (1)	5	80	80			1	必修	统数	
			1310015	高等数学（2）	Advanced Mathematics (2)	5	80	80			2			
			1310039	线性代数	Linear Algebra	3	48	48			2			
			1310057	概率论与数理统计	Probability and Statistics	4	64	64			3			
	体育类	4	ty12001	大学体育（1）	Physical Education (1)	1	32	32			1	必修	体经	
			ty12002	大学体育（2）	Physical Education (2)	1	32	32			2			
			ty12003	大学体育（3）	Physical Education (3)	1	32	32			3			
			ty12004	大学体育（4）	Physical Education (4)	1	32	32			4			
	计算机类	4	0610220	计算机应用基础	Fundamentals of Computer Application	2	32	16	16		1	必修	信息	
0630006			Python程序设计	Python Programming	2	32	16	16		1	选修			
0630111			Excel高级应用	Excel Advanced Application	2	32	16	16		2				
0610203			数据库原理与应用	Database Principles and Applications	2	32	16	16		2				

金融学专业（留学生）指导性教学计划

课程模块	应修学分	课程代码	中文课程名称	英文课程名称	学分	总学时	课时分配			开课学期	修读要求	开课单位	备注
							讲课	实验	实践				
专业教育课程	学科基础课	19	0310024	会计学	Accounting	3	48	48			2	必修	会计
		0510092	微观经济学	Microeconomics	3	48	48			2	经济		
		0510093	宏观经济学	Macroeconomics	3	48	48			3	金融		
		0210122	金融学	Finance	3	48	48			3	财税		
		0210052	计量经济学	Econometrics	3	48	32	16		4	商学院		
		0110143	财政学概论	Introduction to Public Finance	2	32	32			6			
		0410199	管理学概论	Introduction of Management	2	32	32			7			
	专业核心课	16	0210189	金融工程概论	Introduction to Financial Engineering	2	32	32			4	必修	金融
		0210058	金融市场学	Financial Markets	2	32	32			4			
		0210229	公司金融	Corporate Finance	2	32	32			5			
		0210023	国际金融学	International Finance	3	48	48			5			
		0210153	金融风险管理	Financial Risk Management	2	32	28	4		5			
		0210086	证券投资学	Security Investment	2	32	28	4		5			
		0210065	商业银行经营学	Commercial Bank Management	3	48	39	9		6			
	专业进阶课	12	0210141	当代西方货币金融学说	Contemporary Western Monetary and Financial Theories	1	16	16			4	选修	金融
		0210313	金融计量学	Financial Econometrics	2	32	16	16		5			
		0210199	金融统计分析	Financial Statistics and Analysis	2	32		32		5			
		0210075	投资银行学	Investment Banking	2	32	32			5			
		0210245	行为金融学	Behavioral Finance	2	32	32			5			
0210055		金融经济学	Financial Economics	3	48	48			6				
0210270		外汇市场	Exchange Market	2	32	26	6		6				
0210090		中央银行学	Theory of Central Bank	2	32	32			6				
0210172	金融监管学	Banking Supervision	2	32	32			7					

金融学专业（留学生）指导性教学计划

课程模块	应修学分	课程代码	中文课程名称	英文课程名称	学分	总学时	课时分配			开课学期	修读要求	开课单位	备注	
							讲课	实验	实践					
专业教育课程	专业拓展课	12	0510091	政治经济学	Political Economy	3	48	48			1	选修		
			0510191	经济思想史	History of Economic Thought	2	32	32			2			经济
			0910023	经济法通论	Introduction to Economic Law	3	48	48			2			法学院
			0310116	财务报告分析	Financial Statement Analysis	2	32	32			3			会计
			1210050	社会心理学	Social Psychology	2	32	32			3			社心
			0510036	统计学	Statistics	3	48	38	10		3			统数
			0810161	保险学概论	Introduction to Insurance	2	32	32			4			保险
			0610013	电子商务概论	Electronic Commerce	2	32	26	6		4			信息
			0410142	市场营销学	Marketing	2	32	32			5			商学院
			0410085	组织行为学	Organizational Behavior	2	32	32			5			
						0630199	区块链与数字货币	Block Chain and Digital Currency	2	32	22			10
				全校选修										
实践环节	7	9900035	健康与安全教育	Health and Safety Education	1	16	16			1,3	必修			
		9900031	毕业实习	Internship	2	80			80	8				
		9900013	毕业论文/设计	Graduation Thesis	4	160			160	8				