金融学

(经济学,金融学类,020301K)

一、专业简介

南京师范大学金融学专业的教育教学和科学研究始于 20 世纪 80 年代初,2000 年正式开设金融学专业。本专业拥有应用经济学一级学科博士点和应用经济学一级学科硕士点,形成了从学士到硕士、博士和博士后完整的人才培养体系;同时设有省级经济管理实验教学平台以及长三角新金融研究院、江苏农村金融研究基地、江苏省创新经济研究基地、金融工程与管理研究所等多个重点研究院(所),在教育教学质量、师资队伍建设、科学研究成果以及社会服务等方面均居于国内高校领先水平。本专业顺应新时代金融科技发展要求,提出"新金融"专业发展体系,开创了"四元耦合"导向的拔尖金融人才培养模式,在银行业与金融机构管理、证券与期货投资、公司金融、金融科技等领域形成鲜明的专业建设和人才培养特色与优势。

二、培养目标

本专业培养坚持四项基本原则、立德树人,践行社会主义核心价值观的社会主义建设者和接班人;能够适应新时代科学技术和经济社会的发展需要,立足"新金融",掌握现代金融学理论和方法,熟悉金融科技新业态及核心技术与方法;具有家国情怀、人文精神、责任担当意识、厚生品格,具有高尚的道德品质;具有国际化视野、创新创业精神和职业伦理素养,金融问题与实践能力、金融创新能力和职业发展能力强,具备深厚学养、团队协作精神和组织沟通技能,能够适应新时代金融发展和变革的需要;能够在金融机构、企业、政府部门、高等院校等单位从事金融业务和金融管理的学术型、应用型、复合型的拔尖人才。

目标 1: 培养坚持四项基本原则、立德树人,践行社会主义核心价值观的社会主义建设者和接班人。

目标 2: 具有家国情怀、人文精神、责任担当意识、厚生品格,具有高尚的道德品质。

培养目标

目标 3: 适应新时代的科技革命和经济社会创新驱动发展要求,立足"新金融",掌握现代金融学及经济学理论和方法,熟悉金融新业态及技术与方法。

目标 4: 具有国际化视野、创新创业精神和职业伦理素养,金融问题与实践能力、金融创新能力和职业发展能力强,具备深厚学养、团队协作精神和组织沟通技能,能够适应新时代金融发展和变革的需要。

目标 5: 能够在金融机构(商业银行、证券公司、保险公司、基金公司、信托投资公司等)、企业、政府部门、高等院校等机构从事经济与金融管理的学术型、应用型、复合型的拔尖人才。

三、毕业要求及对培养目标的支撑

1. 毕业要求

毕业要求	分解指标项		
毕业要求 1:	1-1 学习和掌握马克思列宁主义、毛泽东思想、邓小平理论、"三个代表"重要思想、科学发展观、习近平新时代中国特色社会主义思想,践行社会主义核心价值观;		
政治素养	1-2 拥护中国共产党的领导和社会主义制度,具有科学分析和判断经济社会形势的能力。		
毕业要求 2:	2-1 具有家国情怀、强烈的社会责任感和宽广的胸怀,形成符合新时代要求的价值观念和爱国主义的崇高品质;		
思想品德	2-2 坚持立德树人,具有积极向上的人生理想、厚生品格,形成良好的思想道德素质和职业素养。		
毕业要求 3:	3-1 具有全球视野和创新创业精神, 具备发现金融实践问题的敏锐洞察力;		
专业素养	3-2 具有科学素养、诚信品质、团队协作精神和沟通协调意识,形成较强的深厚学养的专业素质。		
毕业要求 4: 通识知识 4-1 熟练掌握思想政治、马克思主义原理、形势与政策、大学英语、计算机、体识性理论和知识;			
4-2 了解和掌握人文与社会类、科技与自然类、艺术与审美类等博雅课程知			
	5-1 熟练掌握高等数学、概率论与数理统计、线性代数等专业大类学科的理论和方法;		
毕业要求 5: 学科基础	5-2 熟练掌握微观经济学、宏观经济学、管理学、应用统计学、会计学、创新与创业管理等学科基础的理论、方法和技术;		
7 17 2.00	5-3 掌握哲学、社会学、法学、心理学、政治学、计算机应用等与本专业相关的跨学科理论和知识。		
毕业要求 6: 专业知识	6-1 系统掌握货币金融学、国际金融学、商业银行业务与经营、证券投资学、公司金融学、计量经济学、金融风险管理、金融工程和金融大数据处理等专业理论、方法和技术;		
₹ JE M M	6-2 熟练掌握银行与金融机构管理、证券投资、公司金融、金融科技等自主发展的专业理论和方法。		
比亚帝?	7-1 具有运用科学的方法,通过课堂、文献、网络、见习实习、社会实践等多种方式获取知识的能力;		
毕业要求 7: 知识整合	7-2 具有学习和吸收知识并构建自己专业知识体系的能力;		
7VIE H	7-3 构建金融学科完整知识体系, 熟悉金融学(尤其是金融科技)的理论前沿和发展趋势。		
毕业要求 8:	8-1 具有从事金融理论研究的探索性和批判性等创新思维;		
学业要求 8: 理论创新	8-2 熟练掌握金融理论研究的定性和定量分析技术与方法;		
	8-3 具有复杂金融问题的理论分析能力和理论创新能力。		

毕业要求	分解指标项
	9-1 具有国际化视野和较强的语言与文字表达和组织沟通能力;
毕业要求 9:	9-2 具有各类金融问题的综合分析能力和解决能力;
专业技能	9-3 熟练掌握金融机构经营管理、证券期货投资、公司金融和金融科技等领域专业理论工具与方法,具有从事金融分析和管理的实际操作技能力及创新能力。
毕业要求 10:	10-1 深刻了解职业发展方向和专业发展趋势;
职业发展	10-2 具备很强的自我规划能力和事业发展能力。
毕业要求 11:	11-1 具有健康的体魄和良好的心理素质,具备坚定的意志力和高尚的人格魄力;
身心素质	11-2 具有高尚的审美情趣、文化品位、人文修养,形成良好的生活态度和健康向上的人生品格。

2. 毕业要求对培养目标的支撑

毕业要求			培养目标		
干亚 女 术	培养目标 1	培养目标 2	培养目标 3	培养目标 4	培养目标 5
毕业要求 1	\checkmark	\checkmark			$\sqrt{}$
毕业要求 2	\checkmark	\checkmark		\checkmark	\checkmark
毕业要求 3			\checkmark	\checkmark	\checkmark
毕业要求 4	\checkmark		\checkmark		\checkmark
毕业要求 5			√	√	√
毕业要求 6			√	√	√
毕业要求 7	\checkmark		\checkmark	\checkmark	$\sqrt{}$
毕业要求 8			√	√	√
毕业要求 9			√	√	√
毕业要求 10		√		√	√
毕业要求 11		V			√

四、主干学科和相近专业

主干学科:应用经济学、理论经济学、工商管理学

相近专业:经济学、金融工程、保险学、投资学、金融数学、经济与金融等

五、学制、学分要求及授予学位

1. 学制

标准学制: 4年; 学生可在 3-7年内修完本专业规定学分。

2. 学分要求

学生必须修满本方案规定的 158 学分方能毕业。

3. 授予学位

学生修完本专业培养方案规定的课程,取得规定的学分,符合《中华人民共和国学位条例》和《南京师范大学普通高等教育全日制本科学生学士学位授予规定(修订稿)》规定者,授予经济学学士学位。

六、课程学分比例

课和	呈类别	学分	必修学分	选修学分	理论学分	实践学分
通识教育课程		47	39	8	44.5	2.5
	大类平台课程	19	19	0	19	0
专业教育课程	学科基础课程	33	33	0	28.5	4.5
	专业主干课程	32	32	0	18	14
自主发展课程	专业方向课程	27	0	27	16.5	10.5
总学分		158	123	35	128	31.5
ŀ	上例	100%	77.85%	22.15%	80%	20%

七、课程设置

(一) 通识教育课程(47学分)

课程类别	课程代码	课程名称	学分	备注
	1025009014	马克思主义基本原理	3	
	1025009015	毛泽东思想和中国特色社会主义理 论体系概论	3	
	1025009009	中国近现代史纲要	3	
	1025009013	思想道德与法治	3	
	1025009001 -1025009006	形势与政策	2	
	1025009016	习近平新时代中国特色社会主义思 想概论	3	
公共		大学外语	10	
必修	1013009001	大学体育通修课程	1	
课程	1013009002	大学体育普修课程	1	
		大学体育专修课程(1)(2)	2	
	1019009001	计算机信息技术基础(文科)	4	含实践 1 学分
	1099009001	军事技能训练	1	实践课程
	1099009002	军事理论	1	
	1000000500	劳动理论	0.5	
	1000000501	劳动实践	0.5	实践课程
	1099009003	大学生职业生涯规划与心理健康教 育	1	

课程类别	课程代码	课程名称	学分	备注
4計元代:		人文与社会类	2	学生需修读"人文与社会类"
博雅 教育		科技与自然类	2	中"四史类"课程1门,并至
课程		艺术与审美类	2	少修读每个模块中2学分课
が以上		创新与创业类	2	程,总学分不低于8学分

(二)专业教育课程(84学分)

1. 大类平台课程(19学分)

课程代码	课程名称	是否核心课程	学分	备注
1006009001	高等数学I(上)	是	6	
1006009002	高等数学I(下)	是	6	
1006009007	概率论与数理统计I	是	4	
1006009006	线性代数	是	3	

2. 学科基础课程(33学分)

课程代码	课程名称	是否核心课程	学分	备注
1015000010	金融学专业导论	是	2	
1015000001	微观经济学	是	4	
1015000004	宏观经济学	是	4	
1015000005	管理学原理	是	3	
1015000006	应用统计学	是	3	含实践1学分
1015000007	会计学	是	3	含实践1学分
1015000008	创新与创业管理	是	2	含实践1学分
1015000012	政治经济学	是	3	
1015000013	货币金融学	是	3	含实践 0.5 学分
1015000014	计量经济学	是	3	含实践 0.5 学分
1015000015	财政学	是	3	含实践 0.5 学分

3. 专业主干课程(32学分)

课程代码	课程名称	是否核心课程	学分	备注
1015000028	国际金融学	是	3	
1015000051	证券投资学	是	3	含实践1学分
1015000025	公司金融学 A	是	3	含实践 0.5 学分
1015000038	金融风险管理	是	3	含实践 0.5 学分
1015000039	金融工程	是	3	含实践1学分
1015000046	商业银行业务与经营	是	3	含实践 0.5 学分
1015000035	计算机编程	是	3	含实践1学分
1015000040	金融学研究方法与论文写作	是	2	含实践 0.5 学分

课程代码	课程名称	是否核心课程	学分	备注
1015000053	实践创新		1	实践课程
1015000056	专业实习		4	实践课程
1015000061	毕业设计(论文)		4	实践课程

(三) 自主发展课程(共计112学分,至少修读27学分)

专业方向	课程代码	课程名称	学分	备注
	1015000068	财务报表分析	2	含实践 0.5 学分
	1015000114	金融法	2	
	1015000119	金融科技	2	含实践 0.5 学分
	1015000090	国际金融实务	2	含实践 0.5 学分
银行与金融	1015000115	金融服务营销	2	含实践 0.5 学分
机构管理	1015000108	行为金融	2	含实践 0.5 学分
7009日建	1015000113	金融大数据分析	2	含实践 0.5 学分
	1015000163	中央银行与金融监管	2	
	1015000116	金融机构与金融市场	2	含实践 0.5 学分
	1015000089	国际结算 B	2	含实践 0.5 学分
	1015000145	投资银行学	2	全英文授课含实践 0.5 学分
	1015000068	财务报表分析	2	含实践 0.5 学分
	1015000081	固定收益证券	2	含实践 0.5 学分
	1015000108	行为金融	2	含实践 0.5 学分
	1015000145	投资银行学	2	全英文授课含实践 0.5 学分
	1015000113	金融大数据分析	2	含实践 0.5 学分
证券投资	1015000118	金融经济学	2	
	1015000117	金融计量学	2	含实践 0.5 学分
	1015000067	财富管理	2	含实践 0.5 学分
	1015000065	保险学原理	2	
	1015000116	金融机构与金融市场	2	含实践 0.5 学分
	1015000112	金融产品设计	2	含实践 0.5 学分
	1015000068	财务报表分析	2	含实践 0.5 学分
	1015000145	投资银行学	2	全英文授课含实践 0.5 学分
	1015000108	行为金融	2	含实践 0.5 学分
	1015000067	财富管理	2	含实践 0.5 学分
	1015000113	金融大数据分析	2	含实践 0.5 学分
公司金融	1015000081	固定收益证券	2	含实践 0.5 学分
	1015000119	金融科技	2	含实践 0.5 学分
	1015000127	量化投资	2	含实践 0.5 学分
	1015000122	金融思想史	2	
	1015000116	金融机构与金融市场	2	含实践 0.5 学分
	1015000164	资产评估	2	含实践 0.5 学分

专业方向	课程代码	课程名称	学分	备注
	1015000112	金融产品设计	2	含实践 0.5 学分
	1015000119	金融科技	2	含实践 0.5 学分
	1015000127	量化投资	2	含实践 0.5 学分
	1015000117	金融计量学	2	含实践 0.5 学分
	1015000108	行为金融	2	含实践 0.5 学分
金融科技	1015000120	金融伦理学	2	
	1015000164	资产评估	2	含实践 0.5 学分
	1015000113	金融大数据分析	2	含实践 0.5 学分
	1015000151	消费者信用管理	2	含实践 0.5 学分
	1015000116	金融机构与金融市场	2	含实践 0.5 学分
	1015000121	金融模拟与实践	2	含实践 0.5 学分
	1015000162	中级微观经济学	3	
	1015000159	中级宏观经济学	3	
	1015000161	中级计量经济学	3	
	1015000119	金融科技	2	含实践 0.5 学分
基地班	1015000143	数理金融学	3	含实践1学分
	1015000158	中级公司金融	3	含实践 0.5 学分
	1015000064	Python 语言与数据挖掘	2	含实践 0.5 学分
	1015000144	数理经济学	3	
	1015000127	量化投资	2	含实践 0.5 学分

八、指导性修读计划

神 49	类别	课程代码	课程名称	学分			周学时						
沐江	天加	体性1049	体性有机 	子刀	_		Ξ	四	五	六	七	八	/周数
		1025009013	思想道德与法治	3	3								3
		1025009009	中国近现代史纲要	3		3							3
		1025009014	马克思主义基本原理	3		3							3
通识	公共	1025009015	毛泽东思想和中国特色社 会主义理论体系概论	3			3						3
教育	必修	1025009001 -1025009006	形势与政策	2	0.25	0.25	0.25	0.25	0.5	0.5			2
课程	课程	1025009016	习近平新时代中国特色社 会主义思想概论	3			3						2
			大学外语	10	3	3	2	2					
		1013009001	大学体育通修课程	1	1								2
		1013009002	大学体育普修课程	1		1							2

细和	类别	课程代码	课程名称	学分			建议位	修读与	学期及	及学分	•		周学时
体性	光加	体性代码	体性 白	子ガ	_	=	Ξ	四	五	六	七	八	/周数
			大学体育专修课程(1)	1			1						2
			大学体育专修课程(2)	1				1					2
	公共	1019009001	计算机信息技术基础(文 科)	4		4							5
通	公共 必修	1099009001	军事技能训练	1	1								2周
识	少修 课程	1099009002	军事理论	1	1								
教 育	冰 /主	1099009003	大学生职业生涯规划与心 理健康教育	1		1							2
课		1000000500	劳动理论	0.5	×	0.5							
程		1000000501	劳动实践	0.5	×	0.5							
	4.世元化		人文与社会类	2	×				2				2
	博雅 教育		科技与自然类	2	×	2					2		
	课程		艺术与审美类	2	×	2					2		
	NO III		人文与社会类	2	×				2				2
	LX	1006009001	高等数学 I(上)	6	6								6
	大类 平台 课程	1006009002	高等数学 I(下)	6		6							6
		1006009007	概率论与数理统计I	4		4							4
		1006009006	线性代数	3	3								3
		1015000010	金融学专业导论	2	2								2
		1015000001	微观经济学	4		4							4
专		1015000004	宏观经济学	4			4						4
业		1015000005	管理学原理	3	3								3
教	学科	1015000006	应用统计学	3			3						3
育	基础	1015000007	会计学	3			3						3
课	课程	1015000008	创新与创业管理	2					2				2
程		1015000012	政治经济学	3	3								3
•		1015000013	货币金融学	3		3							3
必		1015000014	计量经济学	3				3					3
修		1015000015	财政学	3					3				3
]		1015000028	国际金融学	3			3						3
	1. "	1015000051	证券投资学	3			3						3
	专业	1015000025	公司金融学 A	3				3					3
]	主干 课程	1015000038	金融风险管理	3							3		3
	水性	1015000039	金融工程	3						3			3
		1015000046	商业银行业务与经营	3				3					3

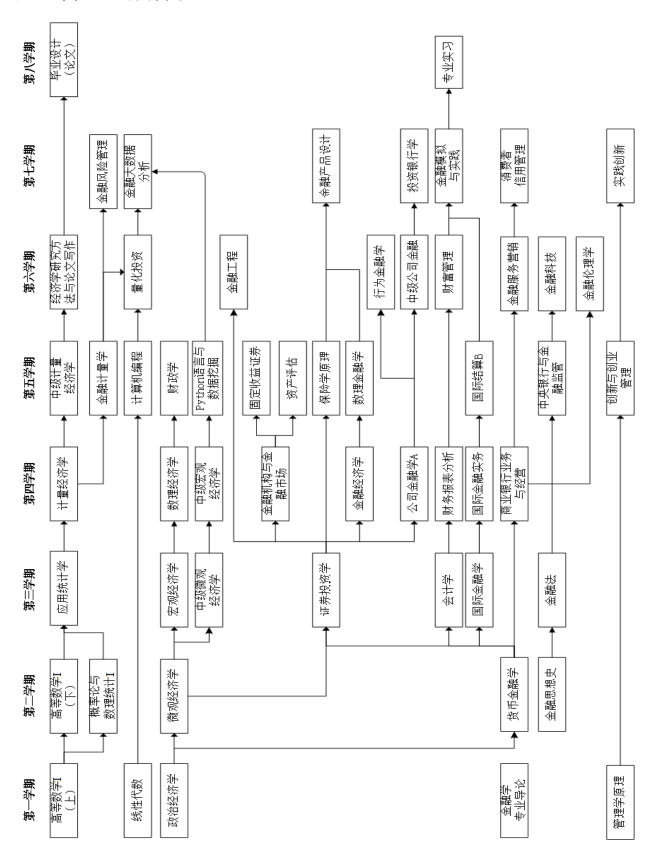
细毛	类别	课程代码	课程名称	学分			建议位	修读与	学期及	2学分	周学时		
床性 	.关剂	体性1049	体性 位	子刀	_	=	Ш	四	五	六	七	八	/周数
<i>+</i> - π.		1015000035	计算机编程	3					3				3
	专业	1015000040	金融学研究方法与论文写 作	2						2			2
保程.	主干课程	1015000053	实践创新	1							1		1
必修		1015000056	专业实习	4								4	8周
2 19		1015000061	毕业设计(论文)	4								4	8周
		1015000068	财务报表分析	2				2					2
		1015000114	金融法	2			2						2
		1015000119	金融科技	2						2			2
	银行	1015000090	国际金融实务	2				2					2
	与金	1015000115	金融服务营销	2						2			2
	融机	1015000108	行为金融	2						2			2
	构管	1015000113	金融大数据分析	2							2		2
	理	1015000163	中央银行与金融监管	2					2				2
		1015000116	金融机构与金融市场	2				2					2
		1015000089	国际结算 B	2					2				2
自		1015000145	投资银行学	2							2		2
主		1015000068	财务报表分析	2				2					2
发		1015000081	固定收益证券	2					2				2
展		1015000108	行为金融	2						2			2
课		1015000145	投资银行学	2							2		2
程	ンナル	1015000113	金融大数据分析	2							2		2
•	证券 投资	1015000118	金融经济学	2				2					2
يال ا	1又贝	1015000117	金融计量学	2					2				2
修		1015000067	财富管理	2						2			2
		1015000065	保险学原理	2					2				2
		1015000116	金融机构与金融市场	2				2					2
		1015000112	金融产品设计	2							2		2
		1015000068	财务报表分析	2				2					2
		1015000145	投资银行学	2							2		2
	N = 1	1015000108	行为金融	2						2			2
	公司金融	1015000067	财富管理	2						2			2
	並附	1015000113	金融大数据分析	2							2		2
		1015000081	固定收益证券	2					2				2
		1015000119	金融科技	2						2			2

2田 4 中	类别	课程代码	课程名称	学分			建议值	修读 学	之期及	(学分			周学时
体性	关剂	体性们9	体性有例 	子刀	_	=	Ξ	四	五	六	七	八	/周数
		1015000127	量化投资	2						2			2
	公司 金融	1015000122	金融思想史	2		2							2
	金融	1015000116	金融机构与金融市场	2				2					2
		1015000164	资产评估	2					2				2
		1015000112	金融产品设计	2							2		2
		1015000119	金融科技	2						2			2
		1015000127	量化投资	2						2			2
		1015000117	金融计量学	2					2				2
自、	金融	1015000108	行为金融	2						2			2
主	^{並概} 科技	1015000120	金融伦理学	2						2			2
发展	行汉	1015000164	资产评估	2					2				2
课		1015000113	金融大数据分析	2							2		2
程		1015000151	消费者信用管理	2							2		2
•		1015000116	金融机构与金融市场	2				2					2
选		1015000121	金融模拟与实践	2							2		2
修		1015000162	中级微观经济学	3			3						3
		1015000159	中级宏观经济学	3				3					3
		1015000161	中级计量经济学	3					3				3
	基地	1015000119	金融科技	2						2			2
	班	1015000143	数理金融学	3					3				3
	-/-L	1015000158	中级公司金融	3						3			3
		1015000064	Python 语言与数据挖掘	2					2				2
		1015000144	数理经济学	3				3					3
		1015000127	量化投资	2						2			2

注:

- 1. 每个学生都需修读专业教育必修课程84学分。
- 2. 学生都需选修自主发展课程不少于 27 学分。在自主发展课程中,学生可以跨学院、跨学科、跨专业、跨年级自主选修非本专业的课程。选修非本专业的自主发展课程所有学分,计入自主发展课程学分不超过 8 学分。学生选修的非本专业导论、或与本专业必修课程同名的课程等不符合本专业自主发展课程选修要求的学分,不能计入自主发展课程的学分

九、课程结构拓扑图



十、课程设置与毕业要求的对应关系矩阵

毕业要求		毕业	. —							毕业	
课程名称		要求	要求		要求				要求	要求 10	
思想道德与法治	1 M	H	3	4	J	6	7	8	7	10	11
马克思主义基本原理	Н	Н		M							
中国近现代史纲要	Н	Н		M							
毛泽东思想和中国特色社会主义理论	11	11		1V1							
体系概论	Н	Н		M							
形势与政策	Н	Н		M							
习近平新时代中国特色社会主义思想				3.6							
概论	Н	Н		M							
大学外语				Н							
大学体育通修课程				Н							
大学体育普修课程				Н							
大学体育专修课程(1)(2)				Н							
计算机信息技术基础(文科)				Н							
军事技能训练		M	M								
军事理论		M	M								
劳动理论		M	M								
劳动实践		M	M								
大学生职业生涯规划与心理健康教育										Н	Н
人文与社会类博雅课				Н							
科技与自然类博雅课				Н							
艺术与审美类博雅课				Н							
创新与创业类博雅课				Н							
金融学专业导论			Н							M	
高等数学I(上)					Н						
高等数学I(下)					Н						
概率论与数理统计I					Н						
线性代数					Н						
微观经济学					Н						
宏观经济学					Н						
管理学原理					Н						
应用统计学					Н			M			
会计学					Н						
创新与创业管理			Н		M					M	

毕业要求		毕业							毕业		
 课程名称	要求	要求	要求	要求 4	要求 5	要求 6	要求 7	要求	要求 9	要求 10	要求 11
政治经济学	1				Н		,		,		
货币金融学						Н					
 计量经济学						Н		M			
财政学						Н					
国际金融学						Н					
证券投资学						Н			M		
公司金融学 A						Н			M		
金融风险管理						Н					
金融工程						Н			M		
商业银行业务与经营						Н					
计算机编程					Н	Н		M	Н		
金融学研究方法与论文写作							Н				
实践创新							Н				
专业实习							Н				
毕业设计(论文)							Н				
财务报表分析						M					
金融法						M					
金融科技						M	Н		M		
国际金融实务						M					
金融服务营销						M					
行为金融						M					
金融大数据分析						M	Н	M			
中央银行与金融监管						M					
金融机构与金融市场						M			M		
国际结算 B						M					
金融计量学						M		M			
投资银行学						M					
固定收益证券						M					
金融经济学						M					
保险学原理						M					
金融产品设计						M		M			
财富管理						M					
金融思想史						M					
资产评估						M					
消费者信用管理						M					

	毕业要求	毕业										
	_	要求										
课程名称		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
金融模拟与实践							M		M			
金融伦理学							M					
量化投资							M	Н				
Python 语言与数据挖掘								Н	M			
数理经济学							M					
中级微观经济学							L					
中级宏观经济学							L					
中级计量经济学							L					
数理金融学							M		M			
中级公司金融							M		M			

备注: H表示高度支撑, M表示中度支撑, L表示低度支撑。

金融学辅修专业与辅修学位指导性修读计划

修设	卖类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	修读学期
		1015000001	微观经济学	4	4	春学期
		1015000004	宏观经济学	4	4	秋学期
	辅	1015000006	应用统计学	3	3	秋学期
	修 专	1015000007	会计学	3	3	秋学期
	<u> </u>	1015000013	货币金融学	3	3	春学期
	导	1015000028	国际金融学	3	3	秋学期
	辅修专业指导性修读计划	1015000014	计量经济学	3	3	春学期
/. 	读	1015000035	计算机编程	3	3	秋学期
修	划	1015000039	金融工程	3	3	春学期
学位		1015000051	证券投资学	3	3	秋学期
辅修学位指导性修读计划			学分总计	32		
· · 性		1015000038	金融风险管理	3	3	秋学期
修		1015000005	管理学原理	3	3	秋学期
计		1015000046	商业银行业务与经营	3	3	春学期
利		1015000015	财政学	3	3	秋学期
		1015000025	公司金融学 A	3	3	春学期
		1015000119	金融科技	2	2	
		1015000127	量化投资	2	2	
		1015000108	行为金融	2	2	四选二修读
		1015000116	金融机构与金融市场	2	2	
		1015000061	毕业设计(论文)	4	8周	春学期
			学分总计	57		

注:

- 1. 辅修专业必修学分为 32 学分, 辅修学位必修学分为 57 学分, 分别对应辅修专业和辅修学位指导性修读计划表格中的课程; 其中, 金融科技、量化投资、行为金融、金融机构与金融市场等自主发展课任选两门即可。
- 2. 学生需修满辅修专业指导性修读计划规定学分,或修满辅修学位指导性修读计划规定学分,根据《南京师范大学学生修读辅修学位与辅修专业管理细则(试行)》,授予辅修专业或辅修学位证书。

执笔人: 成春林 审定人: 易志高