

投资学专业（资产管理创新班）培养方案（2023 版）

专业代码： 020304 2023-2026 年入学适用 四 年制本科生

一、培养目标

投资学专业 2019 年获批浙江省一流专业建设点，2021 年获批国家一流专业建设点。随着我国经济进入高质量发展阶段，企业和居民对资产管理的需求日益增长。而浙江省作为中国金融改革先行地，致力于推动区域多层次资本市场体系建设、为大资管行业发展提供浙江样板。为顺应数字经济时代资本市场发展趋势和资产管理行业发展要求，投资学专业（资产管理创新班）聚焦资产管理、财富管理、产业投资和量化金融方向，人才培养以厚植理论基础、强化数字赋能、提高创新能力、注重实践教学和拓展国际视野为主要特色，创新产教学研一体的人才培养模式。

投资学专业（资产管理创新班）旨在培养具有坚定政治素养、强烈社会责任感和良好道德修养，掌握宽厚扎实资产管理与投资的基本理论和方法，熟悉中国和浙江资产管理与投资领域的改革实践，具有较强的不良资产管理、财富管理、投资规划、投资决策、投资策略设计、量化投资、大数据分析技能以及创新精神和国际化视野，能在金融资产管理公司、证券公司、期货公司、基金管理公司、商业银行、金融科技公司、经济管理部门等机构从事不良资产管理、财富管理和投资管理以及相关工作的应用型、复合型、创新型人才。

二、毕业要求

（一）总体培养要求

本专业学生经过 4 年学习，应树立正确的世界观、人生观和价值观，具有良好的思想道德、家国情怀、职业道德、敬业精神、奉献精神、创新精神和强烈的社会责任感，具有较强的市场意识、竞争意识和创业意识。并达到以下培养要求：

（1）知识要求：

1) **工具性知识：**熟练掌握 1 门外语，具备较强的外语阅读、听、说、写、译的能力；熟练使用计算机软件；熟练运用现代信息管理技术进行专业文献检索、数据处理和

分析、模型设计等；熟练使用专业数据库进行专业论文以及研究报告撰写等。

2) 专业知识：系统掌握经济金融、投资与资产管理的基本理论，具有较为广博的人文、历史等科学知识，熟悉与资产管理和投资密切相关的管理学、经济学、法学等学科基本知识，了解国家投资与资产管理领域的有关方针、政策和法规，了解本学科国内外的理论前沿和发展动态。

(2) 素质要求

1) 思想道德素质

努力学习马克思主义、毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系，确立在中国共产党领导下走中国特色社会主义道路、实现国家繁荣昌盛的共同理想和坚定信念。遵守宪法、法律和法规，遵守公民道德规范。遵守《高等学校学生行为准则》，遵守学校管理制度。具有良好的道德品质和文明习惯。倡导社会主义核心价值观，树立诚信意识，履约践诺，知行合一。培养良好的职业操守和职业道德，具备社会责任感和人文关怀意识。

2) 专业素质

掌握宽厚扎实的经济、金融、投资学及资产管理理论基础，拥有先进的知识水平和合理的知识结构，具备计算机编程、大数据分析等数字素养，通晓管理学、法学等相关学科基本知识，掌握本学科国际前沿理论，了解国内外经济金融政策。

3) 科学文化素质

具有一定的科学知识与科学素养。具备一定的文学、艺术素养和鉴赏能力。对中国传统文化与历史有一定了解。

4) 身心素质

具有健康的体魄，体育达标。具有良好的心理素质、较强的自我控制和自我调节能力。

(二) 毕业生能力要求

1、人文情怀

(1) 正确的“三观”。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、科学发展观和习近平总书记系列重要讲话精神，树立正确的世界观、人生观和价值观，了解我国基本国情，理论联系实际，实事求是。

(2) 社会责任感。注重科学精神与人文关怀培养相结合，引导学生关注社会问题，树立忧患意识和使命感，树立回报社会意识，具有服务家庭、他人、集体、民族和国家的强烈社会责任感。

(3) 道德修养。培养学生树立正确的道德观念，遵循正确的道德原则和道德规范，具有吃苦耐劳的精神、乐观向上的心理素质和良好的挫折承受力，具备健全的品行人格、良好的职业道德和高尚的君子之德。

2. 获取知识的能力

(1) 能够掌握有效的学习方法。具有自主学习的意识，具有积极主动探索、思考问题的能力，能将外在的知识观念转化为其内在的精神财富，具备良好的信息素养，能把信息技术作为支持终身学习和合作学习的手段。

(2) 逻辑推理能力。具有利用投资学及资产管理专业知识对国内外经济金融现象和事件进行观察、比较、分析、概括、判断和推理的能力，具有采用科学的逻辑方法，准确而有条理地表达自己思维过程的能力。

(3) 信息获取和分析能力。掌握资料查询、信息检索及运用现代信息技术获取参考文献的基本方法；具有一定的数据挖掘与分析能力，具备专业论文、研究报告的写作和交流能力。

(4) 财务分析与资产评估能力。通过收集、整理企业财务报告中的有关数据，能对企业的财务状况和资产价值进行综合分析评价，以此为依据进行资产管理相关投资决策。

3. 实践应用能力

(1) 认知能力。具有对投资价值和投资风险的敏感性，具备对证券公司、期货公司、基金管理公司、资产管理公司等金融机构不同业务的学习把握能力。

(2) 实际操作能力。掌握投资学和资产管理的相关理论和业务知识、法务知识等多种知识技能，具有开展投资分析、资本运营、资产管理等方面咨询、分析、策划和管理的能力。

(3) 组织协调能力。能够快速适应环境，具备团队合作精神，具有一定的人际沟通能力、表达能力、协调指挥能力和冲突处理能力。

(4) **不良资产管理能力。**能够根据不良资产的属性特征等实际条件，结合对经济形势和宏观政策的判断，较好地运用资产管理工具和方法，提供不良资产收购与处置方案。

4. 创新创业能力

(1) **独立思考能力。**具有辩证的思维、开阔的视野、主动探索的精神和追求创新的欲望，能运用投资学原理与技术，独立地从事财富管理、投资组合管理、资产管理等工作。

(2) **批判性思维。**具备对传统经济学、投资学、资产管理研究结论提出质疑和挑战的能力，能用创造性、建设性的方式对质疑和挑战提出新解释、做出新判断。

(3) **资产管理方案设计能力。**能有效地运用投资学理论和方法，选择实物投资和金融投资品种，配置资产比例，安排投资周期，控制投资风险；能够针对问题项目，进行不良资产收购与处置、债务重组与重整等管理方案设计。

5. 其他要求

(1) **具有良好中文写作能力。**具有一定的语言和文字表达能力，以及适应金融市场变化所必需的其他能力。

(2) **国际化金融市场洞察能力。**熟知国际社会公共价值规则，包容世界各国不同文化，掌握国际金融、国际经济、国际政治等相关知识，具有全球战略眼光和国际思维习惯。

(3) **国际交流和协作能力。**具有较好的外语应用能力，能与来自不同文化背景的人进行良好的信息与情感交流，并达成对彼此的理解和信任。熟悉相关国家市场特点、经营环境和文化观念，具备协商解决国际争议与冲突的能力，具有国际合作决策、组织、协调和执行能力。

三、毕业学分要求

1、毕业最低要求 163 学分，其中课堂教学 144 学分，实践教学环节 19 学分，学分构成参见如下表。

课程类别		学分	所占比例	备注	
课	必	普通共同课	43	26.38%	含外语类课程 3 学分选修的外语提升类和

课程类别		学分	所占比例	备注		
堂 教 学	修 课	学科共同课		23	14.11%	拓展类课程，选修部分占比 1.85%。
		专业核心课		35	21.47%	
	选 修 课	专 业 选 修 课	资产管理模块	6	16.56%	专业选修课合计 27 学分 第三学期建议修读 2 学分 第四学期建议修读 6 学分 第五学期建议修读 8 学分 第六学期建议修读 8 学分 第七学期建议修读 2 学分
			财富管理模块	≥4		
			产业投资模块	≥4		
			量化金融模块	≥2		
			金融科技模块			
			其他			
	通 识 选 修 课	自然·工程·技术		≥2	7.36%	12 学分
		文学·历史·哲学		≥2		
创新·创意·创业		≥1				
个性化课程		4	2.45%	4 学分		
小计		144				
实 践 教 学 环 节	军事技能		2	1.23%	19 学分 含劳动教育 1.5 学分的选修类课程，选修部分占比 0.93% 含毕业论文 8 学分的自主选题，选修部分占比 4.94%	
	毕业论文		8	4.91%		
	毕业实习		4	2.45%		
	跨文化实践		0.5	0.31%		
	创新与创业		1	0.61%		
	艺术实践		1	0.61%		
	金融学术写作		1	0.61%		
	劳动教育		1.5	0.92%		
	小计		19	11.66%		
理论课学分		122	74.85%			
实验课（含课内实验）学分		21	12.88%	≥总学分 20%（非理工类） ≥总学分 30%（理工类）		
集中性实践教学环节学分		18	11.04%			
课外科技活动学分		1	0.61%			
毕业总学分		163	100%	155-167 学分之间		
辅修学分总计		35		≥30 学分		
双专学分总计		52		50-60 学分之间		

2. 毕业总学分中，选修课比例不得低于 30%。集中实施实践教学环节，包括但不限于军事技能、跨文化实践、毕业论文、毕业实习、创新与创业、见习、实习、社会

调查等。

3. 专业选修课 27 学分中，要求资产管理模块需选修 6 学分，财富管理模块至少选修 4 学分，产业投资模块至少选修 4 学分，量化金融模块至少选修 2 学分。

4. 通识选修 12 学分中，要求“自然·工程·技术”模块至少修读 2 学分，“文学·历史·哲学”模块至少修读 2 学分，“创新·创意·创业”模块至少修读 1 学分。一年级需要修读 1 学分公共艺术课。

四、修业年限与授予学位

基本学制 4 年，弹性学制 3-6 年，创业学生最长学习年限为 8 年。符合条件的学生授予经济学学士学位。（毕业授予的学位以教育部《普通高等学校本科专业目录（2020 年）》为准。）

五、专业核心课程

微观经济学、宏观经济学、金融学、国际金融、会计学、统计学、计量经济学、证券投资学、公司金融、项目评估与管理、不良资产管理概论、不良资产管理实务、投资银行学、金融风险管理等。

六、主要实践教学环节

1. 毕业实习：8 周，4 学分，第 7-8 学期；

2. 毕业论文（设计）：8 周，8 学分，第 7-8 学期；

3. 实践：

（1）实践 1：军事技能，2 周，2 学分，第 1 学期（不安排在实践周）；

（2）实践 2：跨文化实践，1 周，0.5 学分，第 3 学期（不安排在实践周）；

（3）实践 3：创新与创业，1 学分，相应学分折抵见学校相关规定；

（4）实践 4：金融学术写作，1 周，1 学分，第 4 学期结束后的短学期（安排在实践周）；

（5）实践 5：劳动教育，1.5 学分，学生从开设的 3 门劳动教育实践课选一门修读。

七、课程与毕业要求对应关系表

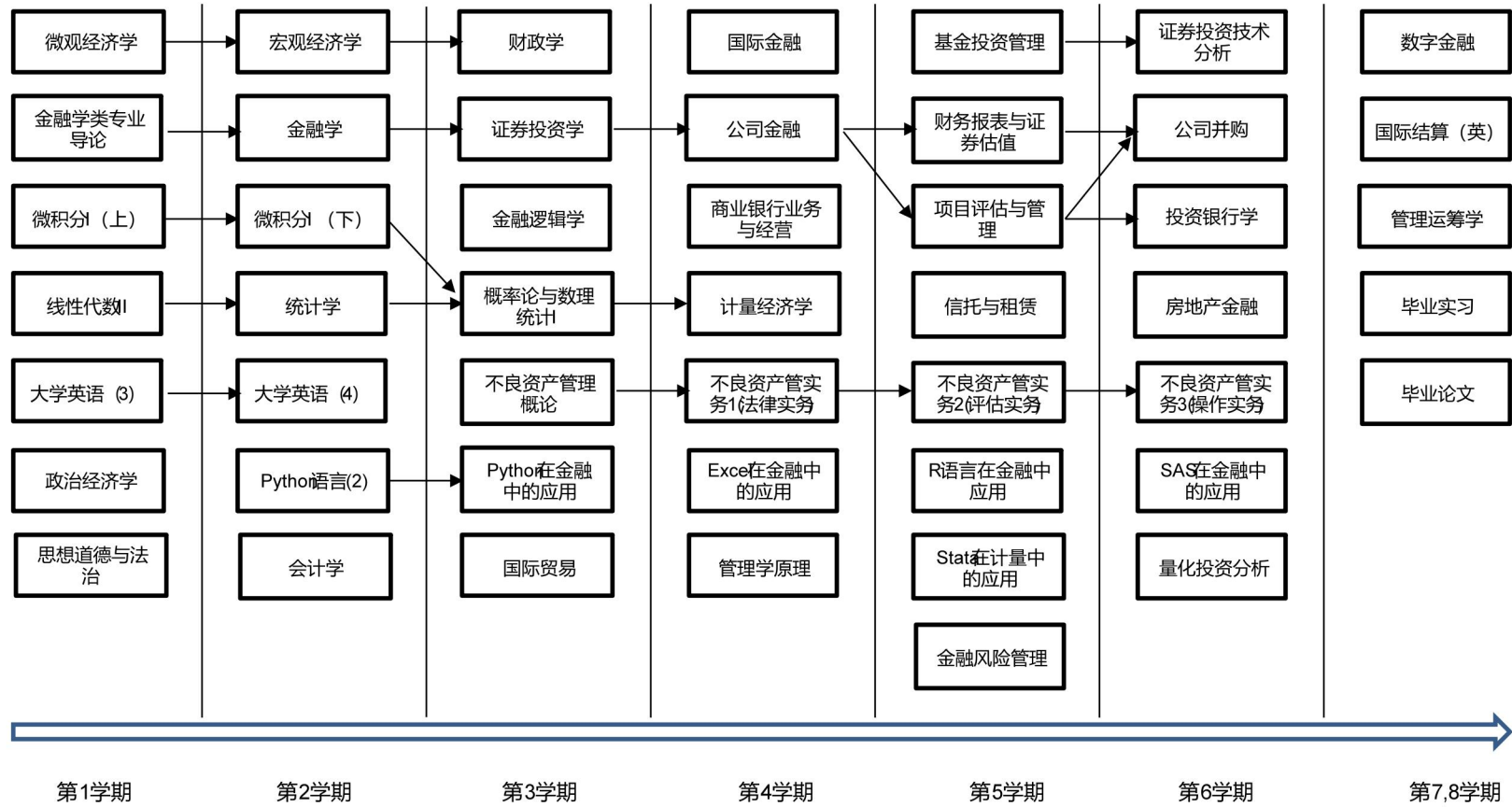
课程名称	投资学专业（资产管理创新班）毕业生能力要求																
	1-(1)	1-(2)	1-(3)	2-(1)	2-(2)	2-(3)	2-(4)	3-(1)	3-(2)	3-(3)	3-(4)	4-(1)	4-(2)	4-(3)	5-(1)	5-(2)	5-(3)
大学生心理健康教育	H	H	H									M					
大学英语				H	H										H	H	H
外语提升模块				H	H										H	H	H
军事理论	H	H	H									L	L				
马克思主义基本原理	H	H	H									H	H				
毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	H	H	H									H	H				
习近平新时代中国特色社会主义思想概论	H	H	H									H	H				
思想道德与法治	H	H	H									H	H				
Python 语言（2）				H	H	H	H	M				M					
体育	H	H	H								H						
形势与政策教育	H	H	H			M						H	H				
中国近现代史纲要	H	H	H									H	H				
财政学		M		H	M	H						H					
概率论与数理统计 II				H	H	M						H	L				
国际金融				H	H							H	M			H	
国际贸易				H	H							H	M			H	
统计学				H	H	M						H	L				
会计学				H		M	H	H	H								
金融学				H	H			H				H	M				
微积分 I（上，下）				H	H	M						H	L				

课程名称	投资学专业（资产管理创新班）毕业生能力要求																
	1-(1)	1-(2)	1-(3)	2-(1)	2-(2)	2-(3)	2-(4)	3-(1)	3-(2)	3-(3)	3-(4)	4-(1)	4-(2)	4-(3)	5-(1)	5-(2)	5-(3)
线性代数 II				H	H	M						H	L				
微观经济学				H	H			L				H	H				
宏观经济学				H	H			L				H	H				
政治经济学（社）	H			H	H			L				H	H				
金融学类专业导论	H	H			M			L				M					
金融逻辑学					H	M		M				H	M				
计量经济学				H	H	M						H	L				
证券投资学					H		H	H				H	M				
公司金融					H		H	H				H	M				
投资银行学					H		M	M				H	M				
项目评估与管理					H		H	H	M			M					
金融工程学(I)				H	H			H				H	M				
基金投资管理					H		H	H	M			M					
证券投资技术分析					H		H	H	M			M					
财务报表与证券估值					H		H	H	M			M					
房地产金融						M	H	H	L					M			
公司并购						M	H	H	L					M			
信托与租赁						M	H	H	L					M			
理财规划					H		H	H	M			M					
EXCEL 在金融中的应用				H	H	H	H	M				M					
Python 在金融中的应用				H	H	H	H	M				M					

课程名称	投资学专业（资产管理创新班）毕业生能力要求																
	1-(1)	1-(2)	1-(3)	2-(1)	2-(2)	2-(3)	2-(4)	3-(1)	3-(2)	3-(3)	3-(4)	4-(1)	4-(2)	4-(3)	5-(1)	5-(2)	5-(3)
R 语言在金融中的应用				H	H	H	H	M				M					
SAS 在金融中的应用				H	H	H	H	M				M					
Stata 在金融中的应用				H	H	H	H	M				M					
不良资产管理概论							H	M	M		H			H			
不良资产管理实务 1（法律实务）							H	M	H		H			H			
不良资产管理实务 2（评估实务）							H	M	H		H			H			
不良资产管理实务 3（操作实务）							H	M	H		H			H			
金融实务专题（I）		H					H	M	H	L							
金融实务专题（II）		H					H	M	H	L							
金融计量学				H	H	M						H	L				
金融工程学（II）				H	H			H				H	M				
数字金融				H		H		M				M				M	
商业银行业务与经营				H	H			H				H	M				
固定收益证券					H		H	H	M			M					
税务筹划					H		H	H	M			M					
个人金融					H		H	H	M			M					
资产评估					H		H	H	M			M					
金融监管		H	H		M			H				M					
金融风险管理				H	H			H				H	M				
国际结算(英)				H	H	H		H	L			H				H	H
保险学原理				H		H		M				M	L				
人身保险				H		H		M				M	L				
利息理论				H		H		M				M	L				

课程名称	投资学专业（资产管理创新班）毕业生能力要求																
	1-(1)	1-(2)	1-(3)	2-(1)	2-(2)	2-(3)	2-(4)	3-(1)	3-(2)	3-(3)	3-(4)	4-(1)	4-(2)	4-(3)	5-(1)	5-(2)	5-(3)
行为金融学				H	H			H				H	M				
金融数值计算				H	H	M						H	L				
量化投资分析					H		H	H	M			M					
金融产品设计					H		H	H	M			M					
金融科技学				H		H		M				M				M	
大数据与知识工程				H		H		M				M				M	
区块链与金融				H		H		M				M				M	
管理学原理				H		M		M	L	L							
管理运筹学				H		M		M	L	L							
经济法				H	H	M		M	L								
军训	H	H	H							H							
大学生职业发展规划	H	H	H									H	M				
金融学术写作				H	H	H						H	H		H		
大学生就业与创业指导	H	H	H									H	M				
创新与创业	H	H	H									H	M				
跨文化实践				M						H					H	H	H
艺术实践	M	H	H	M						H							
生活中的投资者教育		H						H	M	M		M					
生活中的金融知识		H						H	M	M		M					
浙江金融发展和改革调研		H						H	M	M		M					
毕业实习		H						H	H	H		H					
毕业论文				H	H	H						H	H		H		

八、课程修读说明



注：1. 并未列出所有本专业选修课 2. —> 代表建议的先后修次序

九、专业教学计划进程表（辅修、双专业教学计划进程表）

课程类别	课程号	课程名称	建议 修读 学期	学 分	学时分配表				辅 修 课	二 专 业 课	备注			
					理 论	实 验	实 习	劳 动						
课堂教 学	普通 共同 课	思想政治 理论类	IPT013	思想道德与法治	一	1	3	48	0	0	0	否	否	
			IPT011	中国近现代史纲要	一	2	3	48	0	0	0	否	否	
			IPT014	习近平新时代中国特色 社会主义思想概论	一	2	3	40	0	8	0	否	否	
			IPT010	毛泽东思想和中国特色 社会主义理论体系概论	二	1	3	32	0	16	0	否	否	
			IPT012	马克思主义基本原理	二	2	3	48	0	0	0	否	否	
			IPT00901	形势与政策教育	四	1	2	64	0	0	0	否	否	分散 开设
		军事体育类	MPE001	军事理论	一	1	2	36	0	0	0	否	否	
			MPE003	体育(一)	一	1	1	0	0	32	0	否	否	
			MPE004	体育(二)	一	2	1	0	0	32	0	否	否	
			MPE005	体育(三)	二	1	1	0	0	32	0	否	否	
			MPE006	体育(四)	二	2	1	0	0	32	0	否	否	
		外语类	FLG003	大学英语(3)	一	1	3	48	0	0	0	否	否	
			FLG004	大学英语(4)	一	2	3	48	0	0	0	否	否	
			FLG062	高级英语(经管)	二	1	3	48	0	0	0	否	否	必需 选修 一门
			FLG067	综合英语(CET 强化)	二	1	3	48	0	0	0	否	否	
			FLG034	考研英语	二	1	3	48	0	0	0	否	否	
			FLG038	托福英语	二	1	3	48	0	0	0	否	否	
		FLG039	雅思英语	二	1	3	48	0	0	0	否	否		
		“数字+”类	STA043	统计学	一	2	3	42	6	0	0	否	否	数
			CMP004	Python 语言(2)	一	2	4	32	32	0	0	否	是	数

	心理健康教育类	MHC001	大学生心理健康教育	一	1	2	32	0	0	0	否	否	
	职业发展与就业指导类	CDE004	创业基础实训（文）	一	21	0	0	0	0	16	否	否	
CDE001		大学生职业发展规划	二	10.5	32	0	0	0	0	否	否		
CDE002		大学生就业与创业指导	三	20.5	16	0	0	0	0	否	否		
学科共同课	MAT005	微积分 I(上)	一	1	5	80	0	0	0	否	否		
	ECO103	微观经济学	一	1	3	48	0	0	0	是	是		
	FIN122	金融学	一	2	3	48	0	0	0	是	是		
	MAT006	微积分 I(下)	一	2	5	80	0	0	0	否	否		
	FIN103	财政学	二	1	3	48	0	0	0	否	否		
	MAT011	概率论与数理统计 I	二	1	4	64	0	0	0	否	否		
专业核心课	FIN101	金融学类专业导论	一	1	1	16	0	0	0	是	是		
	MAT010	线性代数 II	一	1	3	48	0	0	0	否	否		
	ECO141	政治经济学(社)	一	1	2	32	0	0	0	否	否		
	ECO102	宏观经济学	一	2	2	32	0	0	0	是	是		
	ACC016	会计学	一	2	3	48	0	0	0	是	是		
	FIN301	证券投资学	二	1	3	42	6	0	0	是	是		
	FIN316	不良资产管理概论	二	1	3	48	0	0	0	是	是	合	
	FIN123	国际金融	二	2	3	45	3	0	0	是	是		
	FIN303	公司金融	二	2	3	48	0	0	0	是	是		
	FIN401	计量经济学	二	2	3	42	6	0	0	是	是	数双	
	FIN320	项目评估与管理	三	1	3	39	9	0	0	是	是		
	FIN409	金融风险管理	三	1	3	48	0	0	0	是	是	数双	
	FIN418	金融逻辑学	三	1	1	16	0	0	0	否	否		
	FIN307	投资银行学	三	2	2	26	6	0	0	是	是		
专业选修课	资产管理模块	FIN317	不良资产管理实务 1(法律实务)	二	2	2	26	0	6	0	否	是	合
		FIN318	不良资产管理实务 2(评估实务)	三	1	2	12	0	20	0	否	否	合
		FIN319	不良资产管理实务 3(操作实务)	三	2	2	12	0	20	0	否	否	合
	财富管理	FIN323	基金投资管理	三	1	2	32	0	0	0	否	否	

	模块	FIN315	理财规划	三	1	2	32	0	0	0	否	否	
		FIN407	固定收益证券	三	1	2	32	0	0	0	否	否	
		FIN321	证券投资技术分析	三	2	2	20	12	0	0	否	否	
	产业投资 模块	FIN305	财务报表与证券估值	三	1	2	32	0	0	0	否	是	
		FIN314	信托与租赁	三	1	2	32	0	0	0	否	否	
		FIN308	房地产金融	三	2	2	32	0	0	0	否	否	
		FIN322	公司并购	三	2	2	32	0	0	0	否	否	
	量化金融 模块	FIN302	Python 在金融中的应用	二	1	2	0	32	0	0	否	否	数
		FIN311	Excel 在金融中的应用	二	2	2	0	32	0	0	否	否	数
		FIN108	R 语言在金融中的应用	三	1	3	0	48	0	0	否	否	数
		FIN127	Stata 在计量中的应用	三	1	2	0	32	0	0	否	否	数
		FIN404	SAS 在金融中的应用	三	2	3	0	48	0	0	否	否	数
	金融科技 模块	FIN408	金融科技学	三	1	2	16	16	0	0	否	否	数
		CST017	人工智能	三	2	3	32	16	0	0	否	否	数
		FIN419	区块链金融	三	2	2	32	0	0	0	否	否	数
		SEG026	大数据与知识工程	三	2	3	32	16	0	0	否	否	数
		FIN126	数字金融	四	1	2	32	0	0	0	否	否	数
	其他	FIN125	国际贸易	二	1	2	32	0	0	0	否	否	
		FIN124	商业银行业务与经营	二	2	3	42	6	0	0	否	否	
		GSG100	管理学原理	三	1	3	48	0	0	0	否	否	
		FIN420	金融计量学	三	1	2	26	6	0	0	否	否	
FIN202		保险学原理	三	1	3	48	0	0	0	否	否		
FIN110		金融监管	三	1	2	32	0	0	0	否	否		
FIN112		资产评估	三	1	2	20	12	0	0	否	否		
FIN405		金融工程学(I)	三	1	3	48	0	0	0	否	否	双	
FIN109		金融实务专题(I)	三	1	1	16	0	0	0	否	否		
FIN414		金融数值计算	三	1	2	16	16	0	0	否	否	数	
FIN128		行为金融学	三	1	2	32	0	0	0	否	否		
FIN111		税务筹划	三	2	2	28	4	0	0	否	否		
FIN115		个人金融	三	2	2	32	0	0	0	否	否		

			FIN410	金融工程学(II)	三	2	2	32	0	0	0	否	否		
			FIN116	金融实务专题(II)	三	2	1	16	0	0	0	否	否		
			LAW015	经济法	三	2	2	32	0	0	0	否	否		
			FIN413	量化投资分析	三	2	2	0	32	0	0	否	否	数合	
			FIN415	金融产品设计	三	2	2	0	32	0	0	否	否	数合	
			FIN206	保险精算学	三	2	3	48	0	0		否	否		
			FIN207	利息理论	四	1	2	32	0	0	0	否	否		
			FIN117	国际结算(英)	四	1	2	26	6	0	0	否	否		
			GSG003	管理运筹学	四	1	2	20	12	0	0	否	否		
	通识选修课	学生学校的通识课中完成 12 学分课程修读, 其中“自然·工程·技术”模块至少修读 2 学分, “文学·历史·哲学”模块至少修读 2 学分子分, “创新·创意·创业”模块至少修读 1 学分。一年级需要修读 1 学分公共艺术课。	--	12								否	否		
	个性化课程	学生跨学科、跨专业选修 4 学分, 可在全校开课的课程、国内外在线开放课程平台的课程中选择, 也可以用第二校园求学或参与国际化交流所获学分替换	--	4								否	否		
	实践教学		MPE002	军事技能	一	1	2	0	0	112	0	否	否		
			FLG059	跨文化实践	一	20.5	0	0	16	0	0	否	否		
			FIN009	生活中的投资者教育	一	21.5	0	0	0	24	0	否	否	必修选修一门	
			FIN010	生活中的金融知识	一	21.5	0	0	0	24	0	否	否		
			FIN012	浙江金融发展和改革调研	一	31.5	0	0	0	24	0	否	否		
				DAE001	艺术实践(一)	二	10.5	0	0	8	0	否	否		
				FIN008	金融学术写作	二	3	1	0	16	0	0	否	否	
				DAE002	艺术实践(二)	三	10.5	0	0	8	0	否	否		
				PRA001	创新与创业	三	2	1	0	0	16	0	否	是	
				FIN002	毕业实习	四	1	4	0	0	128	0	否	否	
				FIN003	毕业论文	四	2	8	0	0	128	0	否	是	

注:

1. 特殊课程可在备注栏里备注, “数字+”课程备注为“数”, 企业、政府和机构等合作课程备注为“合”, 双语课程备注为“双”。
2. 专业选修课 27 学分中, 要求资产管理模块需选修 6 学分, 财富管理模块至少选修 4 学分, 产业投资模块至少选修 4 学分, 量化金融模块至少选修 2 学分。
3. 通识选修 12 学分中, 要求“自然·工程·技术”模块至少修读 2 学分, “文学·历史·哲学”模

块至少修读 2 学分，“创新•创意•创业”模块至少修读 1 学分。一年级需要修读 1 学分公共艺术课。