



廣州軟件學院
GUANGZHOU UNIVERSITY OF SOFTWARE

明德日新
知行合一



财务管理专业
人才培养方案
(2025年版)



财务管理专业 人才培养方案

(适用专业层次: 普通本科)

本专业人才培养方案由财务管理专业建设指导委员会讨论制订, 由学校学术委员会论证并批准执行。

专业建设指导委员会:

唐顺莉 孔艳茹 钱艳英 张晓峰 文佑云(广东外语外贸大学南国商学院) 李焯(广州游爱网络技术有限公司)

执笔人: 公涛

审核人: 刘保庵

财务管理专业 人才培养方案制订指导思想

(2025 版)

为深入贯彻落实新时代全国高等学校本科教育工作会议精神, 坚守为党育人初心、为国育才使命, 坚持立德树人根本任务, 根据《教育部关于加快建设高水平本科教育全面提高人才培养能力的意见》, 对照《普通高等学校本科专业类教学质量国家标准》要求, 对接地方经济社会发展需要, 优化专业课程体系, 提高应用型人才培养质量。

财务管理专业主要培养适应经济社会发展需要能够从事财务管理及相关工作的高素质应用型本科人才。为保证教学质量, 本专业人才培养方案严格按照《普通高等学校本科专业类教学质量国家标准》要求, 明确培养目标、培养规格、课程体系等的各项要求, 以保证培养质量。积极落实开设思想政治理论课程、数学和自然科学基础课程和劳动教育课程, 全面贯彻党的教育方针, 通过课程教学强化学生的思想政治教育, 夯实学生的基础知识及劳动意识和技能。重点建立和完善专业实践能力培养体系, 强化学生专业实践能力。把思政元素融入专业课程, 合理设置专业限选课程, 既要服务于专业方向建设, 又要拓展学生的知识面, 培养学生的综合素质。总体保证专业定位符合地方经济社会发展需要, 在财务智能化技术应用及内部运营管理两个领域加强专业特色建设, 培养掌握财务管理基础知识和方法、能够从事财务管理及相关工作的高素质应用型本科人才。

财务管理专业人才培养方案

(专业代码: 120204)

一、专业定位

本专业立足于广东地区及大湾区经济特色及发展需求,在财务智能化应用及投融资管理两个领域加强专业特色建设,培养具备财务管理理论与实践能力,能够在企事业单位及金融机构从事财务管理及相关工作的高素质应用型本科人才。

二、培养目标

培养德智体美劳全面发展,掌握财务管理专业技能以及经济、管理、金融和法律等方面知识,具备财务分析能力、投融资管理能力和资本运营管理能力,能在国家机关、企事业单位、金融机构从事财务管理及相关工作的高素质应用型本科人才。

预期五年以上的毕业生的培养目标:

目标 1: 拥护中国共产党的领导,具有社会主义核心价值观,具备良好的人文修养和审美能力,体格健康,具有正确的劳动观和较强的劳动能力。

目标 2: 掌握财务管理专业知识以及管理学、经济学等方面知识,具有完整的财务管理知识结构体系。

目标 3: 具备财务管理专业从业技能,能够从事企事业单位的财务分析工作、内部运营管理工作 and 资本运营管理工作。

目标 4: 遵守职业道德规范,掌握财务管理原理与经济决策方法,在解决实际问题时,能综合考虑环境、法律、伦理、道德等非技术因素。

三、培养规格

(一) 学制

学制四年,修业年限为 3 到 8 年。

(二) 修读学分要求

170 学分。

(三) 授予学位

管理学学士学位。

(四) 毕业要求

1. 知识要求

(1) 了解国内外财务管理行业发展的历程、现状、趋势和学科前沿,了解相关政策法规,认识财务管理工作在经济与社会发展中的重要地位和作用;

(2) 掌握一定的数学和自然科学知识;

(3) 掌握本专业所需的管理学、经济学等相关学科的基础理论和基础知识;

(4) 掌握财务管理的定性、定量分析方法;

(5) 掌握国内外与财务、投融资和资本运营相关的方针、政策、法规和国际惯例。

2. 能力要求

(1) 具有良好的沟通协调能力;

(2) 具备独立获取本专业相关知识的学习能力;

(3) 具备财务分析能力、投融资管理能力;

(4) 具备熟练操作财务软件进行会计信息处理和分析能力;

(5) 具备应用财务智能化技术能力;

(6) 具备资本运营管理能力。

3. 素质要求

(1) 热爱祖国,拥护中国共产党的领导掌握中国特色社会主义理论体系,牢固树立社会主义核心价值观和正确的世界观、人生观,具有良好的思想品德修养;具有高度的社会责任感和使命感;

(2) 具有良好的心理素质和健康的体魄;

(3) 具备良好的人文素养、健康的审美情趣和良好的审美能力;

(4) 具有正确的劳动观和较强的劳动能力;

(5) 具备较强的创新精神和创业意识。

四、专业主干学科

财务管理

五、专业核心课程

会计学原理、财务管理、税法、经济法、财务软件应用、财务会计、证券投资、投资学、财务分析、资产评估、公司战略与风险管理、高级财务管理。

六、课程体系与学分结构

课程类别	总学分	理论学时	实践学时	比例
公共必修课	51	728	382	30%
专业必修课	66	1074	114	38.82%
专业限选课	16	108	180	9.41%
通识限选课	3	20	36	1.76%
任选课	22	300	96	12.94%
毕业实习	4	0	72	2.35%
毕业设计(论文)	8	0	144	4.72%
总计	170	2230	1024	100%

说明:

- (1) 公共必修课包含思政、英语、体育、劳动和创新创业等类课程。
- (2) 专业必修课包含数学和自然科学类、专业基础和专业类课程。
- (3) 专业限选课包含以一个或多个不同的专业应用点而构建的一个或多个课程群。
- (4) 通识限选课包含艺术类课程(2学分)、马克思主义中国化时代化与青年学生使命担当(1学分)。
- (5) 任选课包含素质和能力拓展类课程。

七、课程设置与学分(学时)分配

(一) 必修课

表 7-1-1 公共必修课

课程代码	课程名称	学分	总学时	理论学时	实践学时	各学期周学时								考核			
						一	二	三	四	五	六	七	八	考试	考查		
GE1107	军事教育 Military Education	2	148	36	112	2											√

GE1048	大学生心理健康教育 Psychological Health Education of College Students	2	36	28	8													√
GE2033	大学生劳动教育 Labor Education	0.5	10	10	0								0.5					√
GE0148	公益劳动 Commonweal Labor Course	0.5	22	0	22									0.5				√
GE1102	大学体育 I College PE I	1	18	2	16	1												√
GE1103	大学体育 II College PE II	1	18	2	16							1						√
GE2101	大学体育 III College PE III	1	18	2	16								1					√
GE2102	大学体育 IV College PE IV	1	18	2	16									1				√
GE1109	体能训练 I Physical Training I	0.5	18	0	18	0.5												√
GE1117	体能训练 II Physical Training II	0.5	18	0	18								0.5					√
GE2105	体能训练 III Physical Training III	0.5	18	0	18									0.5				√
GE2106	体能训练 IV Physical Training IV	0.5	18	0	18										0.5			√
GE1050	思想道德与法治 Ideology and Morality and Rule	3	54	48	6													√

	by Law																	
GE1041	中国近现代史纲要 An Outline of Chinese Near Past and Contemporary History	3	54	48	6	3												√
GE2032	马克思主义基本原理 Basics of Marxism Principles	3	54	48	6					3								√
GE2035	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 Mao Zedong Thought & the Theoretical System	3	54	48	6					3								√
GE2036	习近平新时代中国特色社会主义思想概论 Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	3	54	54	0					3								√
GE1042	形势与政策 I Situation and Policy I	0.25	8	8	0	0.25												√
GE1043	形势与政策 II Situation and Policy II	0.25	8	8	0		0.25											√

GE2019	形势与政策 III Situation and Policy III	0.25	8	8	0						0.25							√
GE2020	形势与政策 IV Situation and Policy IV	0.25	8	8	0						0.25							√
GE3001	形势与政策 V Situation and Policy V	0.25	8	8	0							0.25						√
GE3004	形势与政策 VI Situation and Policy VI	0.25	8	8	0								0.25					√
GE4004	形势与政策 VII Situation and Policy VII	0.25	8	0	8									0.25				√
GE4005	形势与政策 VIII Situation and Policy VIII	0.25	8	0	8										0.25			√
GE1059	国家安全教育 National Security Education	1	18	18	0					1								√
GE1052	大学英语 I (综合基础) College English I (General English)	4	72	72	0	4												√
GE1055	大学英语 II (综合基础) College English II (General English)	4	72	72	0	4												√
GE2027	大学英语 III (听说进阶)	2	36	36	0						2							√

(四) 其它实践教学安排

课程代码	课程名称	学分	折合学时	实践时长	课程安排学期								考核		
					一	二	三	四	五	六	七	八	考试	考查	
GE1107	军事教育 Military Education	2	148	2周	√										√
GE1111	入学教育 College Orientation	0.5	9	9学时	√										√
GE0148	公益劳动 Commonweal Labor Course	0.5	22	22学时	√	√	√	√	√	√					√
GE00156	社会实践 Social Practice	2	36	2周						√					√
GE3101	毕业教育 Graduation Education	0.5	9	9学时								√			√

说明:

(1) 入学教育、毕业教育、公益劳动、社会实践为课余安排, 不占用计划课时。

(2) 折合学时计算: 集中实践 1 周计 1 学分, 折合 18 学时。

八、专业实践教学体系

(一) 专业实践教学目标

1. 培养学生掌握财务数据分析处理能力;
2. 培养学生掌握财税智能化技术应用能力;

(二) 专业能力与实践内容(项目)的支撑关系

专业能力	实践层次	支撑专业能力的专业实践教学安排					
		主要实践内容(项目)	实践学分	组织形式	对应课程(课程代码)	授课学期	实践平台安排
财务数据分析处理能力	认知层	(1) 填制原始凭证和记账凭证 (2) 填制总账、明细账等	0.11	实训	会计学原理(MM1013)	一	多媒体教室 仿真模拟

	会计账簿 (3) 编制财务报						实训	
体验层	(1) 用图表描述分类数据和定量数据 (2) 用统计量描述数据的水平、差异和分布 (3) 一元线性回归模型的构建和检验 (4) 多元线性回归模型的构建和检验	1	实验	统计学(MM1019)	二	302 多媒体实验室		
	(1) 盈利能力分析 (2) 营运能力分析 (3) 偿债能力的分析 (4) 增长能力分析 (5) 财务分析报	0.11	实训	财务分析(TF3008)	五	多媒体教室 仿真模拟实训		
专业应用层	(1) 财务报表比较分析模型 (2) 财务指标分析模型 (3) 股票投资决策模型 (4) 债券投资决策模型	3	实验	财务模型与Excel应用实训(AA3101)	六	II50 云桌面多媒体实验室		
综合与创新层	(1) 现金、应收账款、存货管理实训: 最佳现金持有量的确定; 存货成本的核定; 机会成本和坏账损失的确定。 (2) 营运资金管理综合实训 (3) 撰写公司的存货管理调研报告。 (4) 股票的投资 (5) 债券的投资	2	实训	财务管理综合实训(AF4102)	五	U509ERP沙盘实验室		

		(6)形成各项投资计划书 (7)撰写投资财务可行性分析报告。					
		财务分析相关工作岗位实习	2	实习	毕业实习 (AF4101)	七	校外实践教学基地或分散实习
财税智能化技术应用能力	认知层	(1)基础设置 (2)总账模块(包括总账日常业务处理、出纳业务处理)	1	实验	财务软件应用 (AO2001)	三	SII508 国际商务综合实训室
	体验层	(1)证券投资分析软件的基本使用。 (2)证券投资技术分析方法实践(K线理论、切线理论、形态理论、技术指标) (3)综合性证券模拟交易	1	实训	证券投资 (TS3008)	六	II206 云桌面多媒体实验室
	专业应用层	(1)往来核算模块(包括应收款业务处理、应付款业务处理) (2)固定资产模块(包括固定资产日常业务处理及期末业务处理) (3)薪资管理模块(包括薪资管理日常业务处理及期末业务处理) (4)编制财务报表	2	实验	财务软件应用 (AO2001)	三	II508 国际商务综合实训室
		(1)增值税防伪税控开票系统使用 (2)增值税纳税申报系统的使用和网上抄报税系统的使用	2	实训	税收实务实训 (AO3101)	六	A302 财会综合实验室

		(3)企业所得税纳税申报系统的使用					
综合与创新层		(1)财务机器人开发模块(包括税务智能管理系统、网银系统、供应商系统等的应用、开发与调试) (2)财务机器人应用模块(包括税务智能管理机器人、采购到付款业务机器人、销售到收款业务机器人、总账到报表业务机器人、资金管理机器人、编制账龄分析底稿机器人、读书业务数据机器人等的开发与实践)	2	实训	RPA 财务机器人(AO3011)	五	A302 财会综合实验室
		(1)财务共享服务中心认知 (2)集团共享企业创立 (3)预算编制、调整、监控 (4)集团共享采购与付款 (5)集团共享销售与收款 (6)集团共享薪酬社保 (7)集团共享费用报销 (8)集团共享核算 (9)财务共享综合实训	2	实训	财务共享服务(AO3010)	六	A302 财会综合实验室
		财务、税务相关工作岗位实习	2	实习	毕业实习 (AF4101)	七	校外实践教学基地或分散实习

（三）设计性、综合性和创新性专业实验（实训）安排

专业能力	综合性/设计性实验（实训）名称	学时	对应课程名称（课程代码）
财务数据分析处理能力	市场调研及数据分析	6	统计学 Statistics (MM1019)
	财务报表编制 总账期末业务处理	6	财务软件应用 Financial Software Application (AO2001)
	财务分析模型构建	4	财务模型与 EXCEL 应用实训 Financial Model and EXCEL Application Training (AA3101)
财税智能化技术应用能力	数据透视分析机器人开发与应用	4	RPA 财务机器人 Financial Robot (AO3011)
	证券模拟交易	6	证券投资 Securities (TS3008)
	财务共享专项实训	6	财务共享服务 Financial Shared Services (AO3010)
	增值税和企业所得税纳税申报	4	税收实务实训 Tax Practical Training (AO3101)
	财务综合分析 项目投资决策	6	财务管理综合实训 Comprehensive Training of Financial Management (AF4102)

（四）专业实践教学实施要求

（一）实践教学目标

通过实践教学培养学生熟练掌握财务数据分析处理能力和财务智能化技术应用能力。

（二）主要实践教学环节

主要实践教学环节包括：课内实验、实践课程、实习和毕业设计。

1.课内实验

本专业的专业主要课实行理论教学与实验教学相结合，按照一定的比例分为理论教学学时和实验教学学时。在实验教学中，采取验证性实验、综合性实验、设计性实验等形式，巩固课程理论知识，并培养学生实践动手能力。课内实验由授课教师进行实验指导和实验结果检查，实验完成后需提交实验报告并由授课教师评分，将实验评分计入该课程的平时成绩。开设的课内实验有：会计学原理、统计学、财务分析、证券投资等课程。

2.实践课程

独立开设实践课程，培养学生综合运用知识、方法和技术工具，解决具有一定复杂度的财务分析、财务智能化应用、投融资管理等问题。开设的实践课程有：税收实务实训、财务软件应用、证券投资、RPA 财务机器人、财务共享服务等课程。在税收实务实训课程中，完成了三个模块的学习：增值税开票、增值税申报和企业所得税申报。在财务软件应用课程中，完成了八个模块的学习：账套建立及初始化、总账系统、出纳管理系统、固定资产系统、薪资管理系统、应收账款系统、应付账款系统和财务报表系统。在证券投资课程中，完成了四个模块的学习：行情分析方法与操作、基本分析方法与应用、技术分析方法与应用和模拟证券交易。在 RPA 财务机器人课程中，完成了三个模块的学习：财务机器人流程、财务机器人开发和财务机器人应用。在财务共享服务课程中，完成了三个模块的学习：财务共享流程设计、财务共享框架构建和财务共享应用。实践课程由相应的授课教师进行指导，要求学生提交实训报告，根据操作过程和实训报告评分。

3.实习

毕业实习是学生修完专业课程之后必须进行的一项综合性实践教学，要求学生进入本专业的实习基地或与本专业相关的企事业单位认识和参与财务分析、资本运营、投融资管理等实际岗位工作的实践。实习完成后要求撰写实习总结报告，并依据实习情况给与实习成绩评定。

4.毕业设计（论文）

毕业设计（论文）是学生在专业教师的指导下，综合运用本专业基本理论、知识、方法和技术工具，针对财务分析、资本运营、投融资管理等实际问题，撰写毕业设计（论文），以培养学生的专业综合实践能力、研究能力、阅读文献的能力、规范写作的能力。

内容包括但不限于：调查研究与文献阅读、技术路线设计、建模与求解、结果分析以及毕业论文撰写等。并要求进行选题、开题、中期检查与论文答辩。依据毕业设计（论文）的指导、评阅和答辩等各个阶段的评分形成最终成绩评定。

九、创新创业教育

（一）创新创业教育目标

依据财务管理专业人才培养目标或毕业要求，通过对专业学生开展包括创新创业相关必修课程、设计性创新性实践，以及第二课堂的专业竞赛、大学生创新创业项目等创新创业教学活动，培养学生如下能力和素质：

1.培养能力：

- （1）培养职业创新思维能力。
- （2）掌握创新创业相关专业知识的能力。

(3) 培养灵活实践、创新思考的能力。

2.培养素质:

- (1) 主动工作，积极协作的职业素养
- (2) 勇于探索的职业精神。
- (3) 相互协作的职业素质。

(二) 创新创业教育实施安排

针对创新创业教育的各种组织形式（包括创新创业相关必修课程、设计性创新性实践，以及第二课堂的专业竞赛、大学生创新创业项目等教学活动），分别简述其教学目标、主要内容、实施要求等。

课程代码（实施内容）	课程名称（主要内容）	教学目标	实施学期
GE1019	职业生涯规划 Career Planning	帮助学生提前规划职业生涯，为创新创业思维和技能培养打基础。	一
GE0065	综合素质提升 Enhance the Overall Quality	提升学生综合素养，适应创新创业。	三
GE4003	就业指导 Employment Guidance	从就业指导层面引导学生创新创业思维	六
GE0078	创业基础 Entrepreneurship Education	在校引导学生创业思维、逻辑和基本方法。	四
设计性、综合性和创新性专业实验（实训）安排（见八.（三））			
各级给类大学生创新创业类比赛	比赛	通过比赛参与，与实践结合，模拟真实环境	四年

十、其他说明

本方案于 2025 年 4 月制（修）订并由学校学术委员会审定，自 2025 级开始执行。

附录 1:

专业主干课程简介

1、会计学原理 (MM1013)

本课程是财务管理专业必修课、专业基础课程，主要内容为会计的基本原理、基本方法和基本技能，包括会计基础、原则、假设、会计要素、会计科目、账户、凭证和账簿、会计循环、财产清查、会计报表等。课程的目的是让学生掌握会计工作的基本原理和方法，为学习财务管理专业课程奠定基础。

2、管理学原理 (MM1012)

本课程是财务管理专业必修课、专业基础课程，主要内容为管理学概述，管理者与企业家精神；决策的类型、过程与方法；计划的分类、计划的权变因素与目标；组织设计原则、典型的组织结构；领导行为理论；激励理论。课程的目的是让学生较全面、系统地掌握现代管理学的基本原理、基本概念和基本方法，为将来从事经济管理等相关工作奠定基础。

3、财务管理 (MI1004)

本课程是财务管理专业必修课、专业核心课程，主要内容为财务管理的基本原理，包括财务管理的基本概念、价值分析与风险分析的基本方法、筹资决策原理、投资决策原理、运营管理、利润的分配管理以及财务分析方法等内容。课程的目的是培养学生的理财基础知识，在企业中协助财务主管做好财务管理工作。

4、投资学 (TF2009)

本课程是财务管理专业必修课、专业基础课程，主要内容为实业投资和证券投资，具体包括企业投资、兼并与收购、风险投资；证券投资的股票投资、债券投资、基金投资及其技术分析基本方法。课程的目的是让学生了解投资基本理论和投资标的，掌握投资分析方法。

5、税法 (TS2006)

本课程是财务管理专业必修课、专业基础课程，主要内容为税法基本知识、基本原理以及各个不同税种的纳税人、税率、计税依据、税额计算等。课程的目的是让学生掌握税收的基本知识、基本原理和法律框架。

6、经济法 (A03002)

本课程是财务管理专业必修课、专业基础课程，课程内容为公司法、会计法、审计法、合同法、企业法、证券法等相关法律制度。课程的目的是让学生了解经济法基本理论基础，掌握各种经济法律法规。

7、财务软件应用 (MA2005)

本课程是财务管理专业限选课、专业核心课程，课程内容为用友财务软件的总账模块、应收应付模块、固定资产模块、薪资模块、UFO 报表模块的运用，并通过软件进行财务分析。

课程的目的是让学生掌握利用财务软件进行账务处理和财务分析的能力。

8、统计学 (MM1019)

本课程是财务管理专业必修课、专业基础课程，课程内容为统计学导论，统计整理、统计调查、综合指标、初态分析、统计指数、抽样推断相关分析与回归分析等。课程的目的是让学生掌握统计学的基本概念和基本方法，能够在会计工作或市场营销工作中使用统计方法。

9、财务会计 (MA1001)

本课程是财务管理专业必修课、专业核心课程，课程内容为经济业务要素的具体核算和财务会计报告的编制，企业经济业务要素的具体核算主要包括流动资产、固定资产、长期投资，负债、所有者权益、收入、费用和利润的核算。课程的目的是让学生了解企业资金运用全过程，掌握基本财务核算方法和理论，并能运用于实际操作。

10、证券投资 (TS3008)

本课程是财务管理专业必修课、专业基础课程，课程内容为证券投资的基本知识、基本理论，证券市场的运行过程和运行规则，证券投资的基本分析、技术分析和现代证券投资组合理论等。课程的目的是让学生全面了解证券投资的基本理论和知识，掌握证券投资的方法与技巧。

11、经济学 (AI2001)

本课程是财务管理专业必修课、专业基础课程，课程内容为供求均衡价格、消费者行为理论、生产理论、成本理论、厂商均衡理论、分配理论、国民收入核算理论、简单国民收入决定理论、IS-LM 模型、通货膨胀与失业、宏观经济政策等。课程的目的是让学生掌握经济学的基本理论、基本知识。

12、财务分析 (TF3008)

本课程是财务管理专业必修课、专业核心课程，课程内容为财务分析理论、财务分析体系、财务分析技术、资产负债表分析、所有者权益变动表分析、利润表分析、现金流量表分析、综合分析和业绩评价、趋势分析和预测分析等内容。课程的目的是让学生熟练掌握财务分析的基本方法，能够从财务分析中发现企业存在的财务问题。

13、资产评估 (TF2006)

本课程是财务管理专业必修课、专业基础课程，课程内容为资产评估的原理与方法、企业价值及单项资产价值评估的基本原理与主要评估方法。课程的目的是让学生掌握资产评估中的价值类型，掌握收益法、市场法和成本法的主要思路 and 关键步骤，学会用所学知识解决资产评估实务工作中的问题，为今后从事资产评估及相关工作打下基础。

14、成本管理 (TS2009)

本课程是财务管理专业必修课、专业基础课程，课程内容为全面成本管理的目标与概念框架、成本管理制度安排、分级与分项目的成本预算、成本考核、成本分析等。课程目的是使学习者全面掌握企业成本控制与考核的手段，为成为 PFC 及后续的 CFO 奠下基础。

15、财务管理综合实训（AF4102）

本课程是财务管理专业必修课、专业基础课程，课程内容为财务管理价值观念实训、财务分析实训、财务战略、财务预测与预算实训、筹资管理实训、资本成本、杠杆原理、资本结构实训、投资管理实训、营运资金管理实训、利润分配管理实训和财务管理拓展案例实训。课程的目的是引导学生理论联系实际，积极拓展学生思维，提高其在特定条件下进行各项财务分析、财务预测、财务计划、财务决策等实践能力。

16、公司战略与风险管理（TS3016）

本课程是财务管理专业必修课、专业基础课程，课程内容为公司战略和风险管理的基本概念、基本原理、基本方法等内容，在阐述公司战略与风险管理的基本内容的基础上，较详细的介绍了公司战略的整体实施过程和财务战略的相关内容，以及风险管理的实务及具体内容。课程目的是要求学生掌握公司战略与风险管理方法，降低企业经营管理风险。

17、高级财务管理（TS3019）

本课程是财务管理专业必修课、专业基础课程，课程内容为介绍高级财务管理的知识，系统分析财务战略与企业竞争力，企业转移定价战略，国际财务管理，企业并购财务管理，管理控制系统，企业集团财务管理，财务风险管理，特殊行业财务管理中出现的问题。课程目的是通过该课程的学习，要求学生能够详细了解高级财务管理的知识体系，学生能够较深入的了解企业的情况，从财务角度出发，对企业财务战略、并购、风险管理等具体工作作出判断和分析。