

# 会计学专业(CIMA)本科人才培养方案（2022 版）

## 一、培养目标

本专业贯彻德智体美劳全面发展的教育方针，落实立德树人总体要求，立足粤港澳大湾区及全球经济建设需求，注重培养学生人文素养、科学精神、诚信品质、创新精神；培养系统掌握会计、经济、管理、法律、信息技术等方面的专业知识，具备会计核算、财务分析、经营管理决策、风险预测及战略评估等技能，能在跨国公司、外资企业、政府机关、事业单位、会计师事务所等从事会计及相关工作、具有国际视野的应用型、复合型高级专门人才。预期学生毕业 5 年左右能达到的目标：

目标 1-思想品质：具有良好的职业操守和社会责任感，在实际工作中能够综合考虑法律、环境与可持续性发展等因素。

目标 2-职业素养：具有独立和协作分析解决问题的能力，能够主动学习以应对会计专业实践中不断变化的国内外商业环境，同时能够在多文化背景下有效地与不同部门和层级的人员开展合作。

目标 3-专业知识：具有深入理解和应用管理会计核心理论和方法的能力，包括成本分析、预算编制、绩效评估和商业策略等专业知识。能够胜任财务核算、成本核算、涉税服务、绩效管理、管理决策等相关财会业务及管理工作。

目标 4-专业能力：具备持续学习知识、拓展职业空间的能力，能够适应现代科学技术和信息社会发展的需求。

目标 5-职业发展：能够跟踪掌握全球商业环境下会计学领域的最新研究成果和发展前沿，具备解决所从事行业会计工作方面的综合问题的能力，具有创新思维和国际视野。

## 二、毕业要求

会计学专业（CIMA）的学生立足于 CIMA 专业技能相关知识体系，主要学习会计、经济、管理、法律、信息技术等方面的基础知识，接受经济学、管理学、法学等相关学科的教育与训练，掌握从事会计核算、财务分析、经营管理决策、风险预测及战略评估等等工作的基本能力，培养能够在内外资企业、事业单位、政府部门、金融机构等领域从事管理会计相关工作的高级应用型、复合型人才。

毕业生应获得以下几方面的知识、能力和素质：

（一）本专业培养的人才以德育为先，同时应具备如下知识、能力和素质要求：

### 1、德育要求

- (1) 掌握马列主义、毛泽东思想、邓小平理论；
- (2) 掌握习近平新时代有中国特色社会主义理论；
- (3) 树立辩证唯物主义和历史唯物主义观；
- (4) 拥护党的领导和社会主义制度，具有较强的形势分析和判断能力；
- (5) 具有良好的道德修养和社会责任感、积极向上的人生理想、符合社会进步要求的价值观念和爱国主义的崇高情感。

## 2. 知识要求

根据社会对应用型会计人才的需要，会计学专业（CIMA）学生应具备的知识要求如下：

- (1) 掌握必备的英语知识和专业英语知识，了解必备的计算机基础知识；
- (2) 掌握现代管理学、经济学、财务管理学、金融学及会计学等基础知识理论；
- (3) 掌握手工操作和计算机处理各类企业、事业单位会计核算业务和财务管理的理论与方法；
- (4) 熟悉并掌握会计、财务、金融及企业管理等相关的法律知识和行业法规；
- (5) 掌握文献检索、资料查询、收集的基本方法，具有独立获取财务管理和财务会计新知识的能力，初步具备本专业领域的研究能力。

## 3. 能力要求

根据社会对应用型会计人才的需要，会计学专业（CIMA）学生应具备的能力要求如下：

- (1) 要熟练掌握定性和定量分析方法，准确地陈述和处理会计事项，撰写会计工作报告和财务分析报告；
- (2) 养成职业判断能力，提升专业水准，通过敏锐的洞察力对信息进行恰当分析，为决策支持和风险管理提出合理建议；
- (3) 具有知识与信息的获取能力、人际交往与沟通能力，以及自主学习、终身学习和持续创新的能力；
- (4) 具有良好的人际关系和团队精神，较强的语言与文字沟通能力，文献检索和资料查询等信息获取能力；
- (5) 具有较强的学习提高和知识转化与应用能力，能够理论联系实际，不断探索理论与实践的创新。

## 4. 素质要求

根据社会对应用型、复合型会计人才的需要，会计学专业（CIMA）学生应具备的素质要求如下：

- (1) 热爱中国共产党，热爱社会主义祖国，掌握马列主义、毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系，坚持科学发展观、人生观、价值观，具有高尚的道德品质；
- (2) 具有健康的体魄，掌握一定的军事基本理论及基本技能，达到国家规定的大学生体质健康测试标准和军事训练标准；
- (3) 具有较强的社会适应能力，能够主动获取知识和有用信息，具有进取心、责任心、奉献精神和爱岗敬业精神；
- (4) 具有积极主动解决困难的态度和精神，具有较强的分析问题和解决问题的能力，能与人合作共事，团结协作；
- (5) 具有良好的人文素质和科学素质，具有健康的人格和良好的心理素质，成为德、智、体、美全面发展的应用型人才。

## （二）本专业对学生的毕业要求具体内容如下：

### 1、德育要求

#### 1-1 基本道德素质

培养良好的个人的品德修养，如诚实、守信、尊重他人、遵守社会规范等，培养坚定的社会主义价值观及社会成员的基本道德行为准则。

#### 1-2 职业道德

培养良好的职业道德观念，理解并遵循会计职业道德规范，如诚实守信、客观公正、保密原则等；培养团队合作精神，能够在多学科团队中有效沟通和协作，共同完成财务管理和会计核算任务；培养批判性思维和创新精神，能够对会计实务中的问题进行深入分析，并提出合理的解决方案；培养终身学习的习惯，认识到会计知识和技能需要不断更新，愿意通过继续教育和专业发展活动来提升自己的专业水平。

#### 1-3 社会责任与公民意识

培养社会责任感和职业责任感，认识到会计工作对企业和经济社会发展的重要性，以及个人的职业行为对社会的影响。

### 2. 知识要求

#### 2-1 基础性知识

会计学作为工商管理类学科下属的专业，其 CIMA 方向培养的学生首先应掌握包括数学、统计学、经济学、管理学等基础学科的理论和方法，培养学生的定量分析能力、逻

辑思维能力和创造性思维能力，以更好地适应社会实践的需要。

## 2-2 专业性知识

学生需要熟练掌握会计学专业知识，包括基础会计、中级财务会计、成本会计、管理会计、会计电算化、财务管理、审计学等课程及课程涉及的理论知识与方法，同时了解本学科的理论前沿和发展动态，作为CIMA方向的学生，需要开拓国际化视野，熟练掌握专业英语的同时，还要熟悉国内外与会计有关的法规制度和国际惯例。

## 2-3 通识性知识

通识性知识要求学生通过科学与人文的沟通，培养具有宽广视野、人文及科学精神的健全公民。学生需通过学习思想品德修养、数学、外语、体育、商业伦理与会计职业道德等必修课程，使学生具有端正的品行和良好的工商管理职业道德；还需要选修自然科学、哲学、社会学、心理学、法学、科学技术、语言文学、健康艺术、职业发展等选修课程，使学生具备一定的创造性思维。

## 3. 能力要求

### 3-1 知识获取能力

学生需要具有内部获取和外部获取知识的能力，能够运用科学的方法，通过课堂、文献、网络、实习实践等渠道学习和吸收知识，构建自己的知识体系，并在实践中应用知识，还可以通过学习和培训来培养自己的研究创造知识的能力。

### 3-2 知识应用能力

通过学习，学生能够熟练掌握定性和定量分析方法，准确地陈述和处理会计事项，撰写会计工作报告和财务分析报告，养成职业判断能力，提升专业水准，通过敏锐的洞察力对信息进行恰当分析，为决策支持和风险管理提出合理建议。

### 3-3 创新创业能力

学生具有较强的组织沟通能力与探索性、批判性思维能力、创新创业意识和能力，能够适应不断变化的市场环境，根据经济发展形势，提出具有一定创新性的见解；同时培养学生具备运用各种方法去利用和开发新事物，产生各种新的结果，从而服务于市场和社会的创业能力，鼓励学生积极参与创新创业实践。

## 4. 素质要求

### 4-1 专业素质

学生需要具备会计专门知识和技能，以及专业英语技能，具有创新意识以及分析和解决相关问题的基本能力，坚持职业操守和道德规范，具有事业心、责任感和严谨的工

作态度，以及遵纪守法、诚实守信和勇于奉献的精神。

#### 4-2 文化素质

学生具有较高的思想道德素质、政治素质、文化艺术素质、个人发展能力、社会交往能力，具有较高的审美情趣、文化品位、人文素养，具有时代精神和较强的人际交往能力，积极乐观地生活，充满责任感地工作。学生能够在文化素质内化沉淀的过程中，通过自己的言谈举止表现出自己优秀的文化素质，并培养自己的相对稳定的品质。

#### 4-3 身心素质

学生需要具备健康的体魄和心理素质，全面发展的身体耐力与适应性，合理的卫生习惯与生活规律；稳定向上的情感力量，坚强恒久的意志力量，鲜明独特的人格力量；正确认识自然规律和社会发展规律，正确处理人与自然和谐发展关系以及社会人际关系。

表 1-本专业毕业要求与培养目标的关系矩阵图（○表示相关）

培养目标 毕业要求	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 1-1	○	○			
毕业要求 1-2	○	○			○
毕业要求 1-3	○	○	○	○	○
毕业要求 2-1			○		
毕业要求 2-2			○		
毕业要求 2-3			○		
毕业要求 3-1				○	
毕业要求 3-2				○	
毕业要求 3-3				○	
毕业要求 4-1		○	○	○	○
毕业要求 4-2	○	○			○
毕业要求 4-3					○

### 三、学制与授予学位

学制 4 年。按要求完成学业并符合学位授予条件者授予管理学学士学位。

### 四、毕业最低总学分及总学时

毕业总学分 165 学分，其中理论教学 129.8 学分，实验教学 19.7 学分，集中性实践教学环节 15.5 学分。实验实践教学占总学分 21.33%。

课程类型	课程性质	毕业最低学分		所占比例	毕业最低学时	所占比例	备注
思想政治理论课程	必修	122	17	10.30%	272	7.93%	
公共基础课程（全校性）			43.5	26.36%	866	25.25%	
专业基础课程			20	12.12%	378	11.02%	
专业必修课程			41.5	25.15%	1130	32.94%	
公共选择性必修课程	选修	31	1	0.61%	16	0.47%	
专业限制选修课程			18	10.91%	360	10.50%	
专业任意选修课程			12	7.27%	216	6.30%	
公共选修课程（全校性）	选修	12	7.27%	192	5.60%	其中“创新、创业、创意”劳动教育课程模块及通识课程模块中的美育课程各至少要修满2学分	
毕业总学分/总学时							
理论教学		129.8	78.67%	2224	64.84%		
实验教学		19.7	11.94%	522	15.22%		
集中性实践教学环节		15.5	9.39%	684	19.94%		

## 五、专业核心课程

基础会计、中级财务会计、成本会计、智能财务、管理会计、财务管理、审计学、企业经济学基础（CIMA-BA1）、数据分析基础、数字化财务管理（CIMA-E1）、管理

会计（CIMA-P1）、财务报告（CIMA-F1）、业绩管理（CIMA-E2）、高级管理会计（CIMA-P2）、高级财务管理（CIMA-F2）等。

## 六、主要实践教学环节

### （一）军事技能训练

军事技能训练坚持按纲施训、依法治训原则，积极创造条件开展仿真训练和模拟训练。训练时间为 2 周。

### （二）社会实践调查

为促进我校大学生早期接触社会实践，在实践中接受教育、增长才干，培养大学生的学习能力、实践能力、创新能力，促进大学生全面成长，为将来毕业后融入社会作好充分准备，大学生社会实践调查总体安排在 1-5 学期的第二十周进行。

### （三）“创新、创业、创意”课程模块

主要包括学生选修创新训练课程、参加学术讲座、参加各类学科竞赛等，培养学生创新思维、创新能力及团队精神。

### （四）专业实习

专业实习共 12 周，安排在第 7 学期 11-22 周进行，学生到企事业单位、金融机构、会计师事务所、管理咨询机构等进行专业实习。实习内容主要是与专业相关的知识，包括审计、会计核算、财务分析、金融证券等。

### （五）毕业论文（设计）

第 8 学期集中 10 周撰写毕业论文，并安排 5 周进行毕业实习。

## 七、课程设置与毕业要求实现的关系矩阵

表 3-课程体系与毕业要求实现的关系矩阵

课程信息		毕业要求											
课程类型	课程名称	1-1	1-2	1-3	2-1	2-2	2-3	3-1	3-2	3-3	4-1	4-2	4-3
必修课	思想道德与法治 Ideology, Morality and Rule of Law	H		H	M			H					
必修课	马克思主义基本原理 The Principles of Marxism	H		H	H			H					
必修课	中国近现代史纲要 The Outlined History of Modern China	H		H	L			M					
必修课	毛泽东思想和中国特色社会主义体系概论 Mao Zedong Thought and the theoretical system of socialism with Chinese characteristics	H		H	M			H					
必修课	习近平新时代中国特色社会主义思想概论	H		H	M			H					
必修课	形势与政策 Current Situation and Policy	M		M	L								
必修课	大学外语 College Foreign English(English or Others)				H		H		M				
必修课	大学外语语法 Grammar				H		H		M				
必修课	实用外语口语 Practical Speaking				H		H		M				
必修课	大学体育 Physical Education				H		H		M				H

必修课	入学教育 Entrance Education	H	M	H	H		M						
必修课	军事理论 Military Theory	H			H		L						M
必修课	军事技能训练 Military Training	M		H	H		L						H
必修课	大学生生涯规划与就业指导 Career planning and Employment Guidance for College Students				H		M	M	M	H			
必修课	大学生心理健康发展 Mental Health Development of college students Health Development of college students	M		H	H		H		M				H
必修课	计算机应用基础 Basics of Computer Application	L			H		H		M				
必修课	数据库基础及应用 Basics & Application of Database	L			H		H		M				
必修课	高等数学(三) Advanced Mathematics (III)				H		H	H	M		M		
必修课	国家安全教育 National Security Education	H		H	H		L		M				M
必修课	大学语文 Chinese Language & Literature				H		M	M			L	L	
必修课	企业经济学基础(CIMA-BAI) Foundamental of Business Economics		L		H			M					
必修课	数据分析基础 Fundamental data analysis				H				M		L		
必修课	管理学原理 Principles of Management		L		H	M			M		H		

必修课	统计学 Statistics				H	M			M			H	
必修课	经济法 Economic Law	L	H	H	H	M			M		M		
必修课	商业伦理与会计职业道德 Business Ethics and Accounting Professional Ethics	H	H	H	H	M		H				H	
必修课	会计学基础 Fundamental Accounting		M		H	H		H	M		H		
必修课	中级财务会计 Intermediate Financial Accounting		M			H		H	M		H		
必修课	财务管理 Financial Management		M			H		H	M		H		
必修课	财务数据分析 Financial Data Analysis		L		H				H		L		
必修课	数字化财务管理 (CIMA-E1) FM in Digital World		L		H			M		L			
必修课	管理会计 (CIMA-P1 ) Management Accounting		L		H	H		M	H		H		
必修课	审计学 Auditing		M			H		H	M		H		
必修课	税法与实务 Principle & Practice of Tax		M			H		H			H		
必修课	会计信息系统 Accounting Information System					H		H	H		H		
必修课	会计综合实训 Comprehensive Accounting Training					M			H		H		
必修课	社会劳动与实践调查 Survey of social work and practice			M		L		M		H			M

必修课	劳动教育专业实习 Professional Practice			M	L	L							M
必修课	毕业论文（设计） Graduation Thesis		L			M		H	H			M	
选修课	马克思主义中国化时代化进程与青年学生 使命担当 The modernization process of Marxism in China and the mission of young students	H		H	M		L						
选修课	中共党史 The history of a Communist Party of China	H		H	M		L						
选修课	新中国史 The history of New China	H		H	M		L						
选修课	改革开放史 The history of reform and opening-up policy	H		H	M		L						
选修课	社会主义发展史 The history of the development of socialism	H		H	M		L						
选修课	财务报告 (CIMA-F1) Financial Reporting		L		H	H			H		L		
选修课	业绩管理 (CIMA-E2) Managing Performance		L		H				M		L		
选修课	高级管理会计 (CIMA-P2) Advanced Managerial Accounting		L		H	H			M	H		H	

选修课	高级财务管理 (CIMA-F2) Advanced Financial Management		L		H	H			H		L	
选修课	智能财务 (RPA) Intelligent financial accounting					H					M	
选修课	财务共享 Financial Sharing					H			H		M	
选修课	大数据与财务决策 Big data and financial decision					H			M	H		
选修课	会计学 (CPA) CPA- Accounting		L		H	H		M	H		L	
选修课	战略风险管理 (CPA) CPA - Strategy and Risk Management		L		H	H		M	H		L	
选修课	审计学 (CPA) CPA-Auditing		L		H	H		M	H		L	
选修课	DMA I Digital Management Accounting I		L		M	H		M	H		L	
选修课	DMA II Digital Management Accounting II		L		M	H		M	H		L	
选修课	战略管理 Strategic Management					H			H		H	
选修课	人力资源管理 Human resource Management		M		M	L			L		M	
选修课	市场营销 Marketing				M	L			M			
选修课	国际贸易 International Trade					L		L			M	
选修课	管理沟通 Management Communication	L				H			M		H	

选修课	运营管理 Operations Management				M			M		H	
选修课	项目管理 project management				M			M		H	
选修课	投资学 Investment				M		H	M		H	
选修课	财政学 The Science of Finance				M		H	M		H	
选修课	逻辑学 The course of Logic			M		M	M			M	
选修课	计量经济学 <u>Econometrics</u>				M		H	M		H	
选修课	国际金融 International Finance			M		H	M		H		
选修课	政府与非营利组织会计 Government & Not-for-profit Organization Accounting	M		H		H	M		H		
选修课	纳税筹划 Tax Planning	L	M		M		H	M		H	
选修课	审计实务 CPA Practice		M		H		H	M		H	
选修课	资产评估 Assets Evaluation			M		H	M		H		
选修课	资本市场与运作 Capital market and operation			M		H	M		H		
选修课	金融市场与金融工具 Financial Market and Financial Instrument			H		H	M		H		

选修课	专业前沿知识与实践 Cutting edge knowledge and practice				H		H	M		H	
选修课	计算机程序设计 Computer Programming			H		H		M			
选修课	ERP 企业仿真经营沙盘 ERP Simulate Business Sandbox of Enterprise				M			H	M	H	M
选修课	证券分析与操作实务 Securities Analysis and Operational Practice		M		M		H	M		H	
选修课	业财一体信息化应用 Industry finance integration information application				M			H	M	H	
选修课	Excel 在财务中的应用 The application of Excel in the course of financial				M	M		H		M	
选修课	VBSE 综合仿真实训 VBSE Comprehensive simulation training				M		L	H		H	M
选修课	运营决策与财税处理 Operation decision-making and financial and tax treatment				M			M		H	
选修课	集团财务管控实训 Group Administration Experiment				M		L	M		H	M
选修课	审计综合实训 Auditing Training		M		M		L	M		H	M
选修课	大数据审计 Big data auditing practice				M		L	M		H	

选修课	管理会计实训 Management Accounting Training					M		L	M		H	
-----	--	--	--	--	--	---	--	---	---	--	---	--

说明：本表主要反映本专业课程体系对毕业要求的支撑关系，关联度最高的课程用符号“H”表示、其次用“M”表示、再次用“L”表示。支撑强度的含义是指该课程覆盖毕业要求指标点的多寡，H 至少覆盖 80%，M 至少覆盖 50%，L 至少覆盖 30%。

## 八、教学进程计划表（附表一）

九、

## 九、责任书

执笔人	罗箫娜 陈会	录入人	陈曼婉
参加讨论人	陈会 经玲 刘靓 陈曼婉		
专业负责人	何丽	分管教学领导	吴翔
校对人	姜少凡	修订日期	2024.6.5

表一

## 会计学专业CIMA卓越班（四年制）课程设置及教学进程计划表



课程类别	课程名称/英文名称	学分分配			学时分配			考核方式	各学期学分/课内周学时								备注	
		总学分	理论学分	实践学分	总学时	理论学时	实践学时		一	二	三	四	五	六	七	八		
公共基础课程（全校性）	数据库基础及应用 Basics & Application of Database	4	2	2	64	32	32	考试		4	4							
	高等数学（三） Advanced Mathematics (III)	7	7	0	112	112	0	考试	3	4	4	4						
	国家安全教育 National Security Education	1	1	0	16	16	0	考试			1	3						全校各专业
	大学语文 Chinese Language & Literature	2	2	0	32	32	0	考试	2	3								
	学分/学时小计(全校性必修课)	60.5	48.8	11.7	1138	792	346	0	23.5	27	19	24	6	7	9	10	0	
	企业经济学基础 (CIMA-BA1) Foundamental of Business Economics	4	4	0	72	72	0	考试			4	4						CIMA基础课
必修课 专业基础课程	数据分析基础 Fundamental data analysis	2	1	1	54	18	36	考试					2	3				
	管理学原理 Principles of Management	3	3	0	54	54	0	考试					3	3				
	统计学 Statistics	3	3	0	54	54	0	考试					3	3				
	经济法 Economic Law	3	3	0	54	54	0	考试					3	3				

课程类别	课程名称/英文名称	学分分配			学时分配			考核方式	各学期学分/课内周学时								备注	
		总学分	理论学分	实践学分	总学时	理论学时	实践学时		一	二	三	四	五	六	七	八		
专业基础课程	商业伦理与会计职业道德 Business Ethics and Accounting Professional Ethics	2	2	0	36	36	0	考试				2	2					
	会计学基础 Fundamental Accounting	3	3	0	54	54	0	考试		3	3							
必修课	中级财务会计 Intermediate Financial Accounting	6	6	0	108	108	0	考试				4	4	2	2			
	财务管理 Financial Management	3	3	0	54	54	0	考试						3	3			
专业必修课	财务数据分析 Financial Data Analysis	2	1	1	54	18	36	考试						2	3			CIMA管理与运营
	数字化财务管理 (CIMA-E1) FM in Digital World	2	2	0	36	36	0	考试				2	2					
	管理会计 (CIMA-P1 ) Management Accounting	4	4	0	72	72	0	考试				4	4					
	审计学 Auditing	3	3	0	54	54	0	考试						3	3			

课程类别	课程名称/英文名称	学分分配			学时分配			考核方式	各学期学分/课内周学时										备注				
		总学分	理论学分	实践学分	总学时	理论学时	实践学时		一	二	三	四	五	六	七	八							
专业必修课	税法与实务 Principle & Practice of Tax	4	4	0	72	72		考试						4	4								
	会计信息系统 Accounting Information System	2	1	1	54	18	36	考试							2	3							
	会计综合实训 Comprehensive Accounting Training	2	1	1	54	18	36	考试							2	3							
	社会劳动与实践调查 Survey of social work and practice	2.5	0	2.5	80/5w	0	80/5w	考查	0.5	16/1W	0.5	16/1W	0.5	16/1W	0.5	16/1W	0.5	16/1W		第1-5学期，每学期1周。			
	劳动教育专业实习 Pracetice	5	0	5	312/12w	0	312/12w										5	312/12W		共12周，安排在第7学期(11-22周)。			
	毕业论文(设计) Graduation Thesis	6	0	6	180/10w	0	180/10w											6	180/10W				
	学分/学时小计(专业必修课)	61.5	44	17.5	1508	792	716		0.5	0	7.5	7	17.5	18	11.5	11	9.5	10	4	6	5	0	6
选修课	公共必修课 马克思主义中国化时代化进程与青年学生使命担当 The modernization process of Marxism in China and the mission of young students	1	1	0	24	24	0	考核	1-4学期开设											任选至少一门			

课程类别		课程名称/英文名称	学分分配		学时分配		考核方式	各学期学分/课内周学时								备注				
			总学分	理论学分	实践学分	总学时		一	二	三	四	五	六	七	八					
选修课	公共选择性必修课程	中共党史 The history of a Communist Party of China	1	1	0	16	16	0	考核	1-4学期开设								任选至少一门		
		新中国史 The history of New China	1	1	0	16	16	0	考核	1-4学期开设										
		改革开放史 The history of reform and opening-up policy	1	1	0	16	16	0	考核	1-4学期开设										
		社会主义发展史 The history of the development of socialism	1	1	0	16	16	0	考核	1-4学期开设										
	专业限制性选择课程	财务报告 (CIMA-F1) Financial Reporting	3	3	0	54	54	0	考试						3	3		CIMA高级管理与营运		
		业绩管理 (CIMA-E2) Managing Performance	2	2	0	36	36	0	考试						2	2				
		高级管理会计 (CIMA-P2) Advanced Managerial Accounting	4	4	0	72	72	0	考试						4	4				
		高级财务管理 (CIMA-F2) Advanced Financial Management	4	4	0	72	72	0	考试						4	4				

课程类别	课程名称/英文名称	学分分配			学时分配			考核方式	各学期学分/课内周学时								备注		
		总学分	理论学分	实践学分	总学时	理论学时	实践学时		一	二	三	四	五	六	七	八			
专业限制性选择课程	智能财务 (RPA)	2	1	1	54	18	36	考试								2	6		
	Intelligent financial accounting																		
	财务共享	1.5	1	0.5	36	18	18	考查								1.5	4		
	Financial Sharing																		
	大数据与财务决策	1.5	1	0.5	36	18	18	考查								1.5	4		
	Big data and financial decision																		
学分/学时小计(专业限选课)		18	16	2	360	288	72		0	0	0	0	0	0	3	3	6	6	
选修课	会计学 (CPA)	3	2	1	72	36	36	考查								3	4		
	CPA- Accounting																		
	战略风险管理 (CPA)	3	3	0	54	54	0	考查									3	3	
	CPA - Strategy and Risk Management																		
	审计学 (CPA)	3	2	1	72	36	36	考查									3	4	
	CPA-Auditing																		
	DMA I	3	2	1	72	36	36	考查							3	4			
	Digital Management Accounting I																		
专业任意选修课程	DMA II	3	2	1	72	36	36	考查							3	4			
	Digital Management Accounting II																		

CIMA进阶课程

课程类别	课程名称/英文名称	学分分配		学时分配		考核方式	各学期学分/课内周学时								备注		
		总学分	理论学分	实践学分	总学时		理论学时	实践学时	一	二	三	四	五	六			
专业任意选修课程	战略管理	2	2	0	36	36	0	考查				2	2				管理与经济业务理论
	Strategic Management																
	人力资源管理	2	2	0	36	36	0	考查				2	2				
	Human resource Management																
	市场营销	2	2	0	36	36	0	考查						2	2		
	Marketing																
	国际贸易	2	2	0	36	36	0	考查							2	2	
	International Trade																
	管理沟通	2	2	0	36	36	0	考查				2	2				
	Management Communication																
	运营管理	2	2	0	36	36	0	考查				2	2				
	Operations Management																
	项目管理	2	2	0	36	36	0	考查						2	2		
	project management																
	投资学	3	3	0	54	54	0	考查				3	3				
	Investment																

课程类别	课程名称/英文名称	学分分配			学时分配			考核方式	各学期学分/课内周学时								备注	
		总学分	理论学分	实践学分	总学时	理论学时	实践学时		一	二	三	四	五	六	七	八		
专业任意选修课程	财政学	2	2	0	36	36	0	考查					2	2				管理与经济业务理论  财务管理  国际金融  纳税筹划  审计实务  资产评估
	The Science of Finance																	
	逻辑学	3	3	0	54	54	0	考查							3	3		
	The course of Logic																	
	计量经济学	3	3	0	54	54	0	考查						3	3			
	Econometrics																	
	国际金融	2	2	0	36	36	0	考查							2	2		
	International Finance																	
	政府与非营利组织会计	2	2	0	36	36	0	考查					2	2				
	Government & Not-for-profit Organization Accounting																	
	纳税筹划	2	2	0	36	36	0	考查						2	2			
	Tax Planning																	
	审计实务	3	3	0	54	54	0	考查								3	3	
	CPA Practice																	
	资产评估	2	2	0	36	36	0	考查					2	2				
	Assets Evaluation																	

课程类别	课程名称/英文名称	学分分配		学时分配		考核方式	各学期学分/课内周学时								备注	
		总学分	理论学分	实践学分	总学时		理论学时	实践学时								
专业任意选修课程	资本市场与运作	2	2	0	36	36	0	考查					2	2		财务与会计专业理论 专业综合性实训
	Capital market and operation															
	金融市场与金融工具	2	2	0	36	36	0	考查					2	2		
	Financial Market and Financial Instrument															
	专业前沿知识与实践	1	1	0	18	18	0	考查							1	
	Cutting edge knowledge and practice															
	计算机程序设计	2	1	1	54	18	36	考查					2	3		
	Computer Programming															
	ERP企业仿真经营沙盘	1	0	1	32	0	32	考查					1	2		
	ERP Simulate Business Sandbox of Enterprise															
	证券分析与操作实务	2	1	1	54	18	36	考查					2	3		
	Securities Analysis and Operational Practice															
	业财一体信息化应用	2	1	1	54	18	36	考查					2	3		
	Industry finance integration information application															
	Excel在财务中的应用	1	0	1	32	0	32	考查							1	
	The application of Excel in the course of financial															

课程类别	课程名称/英文名称	学分分配			学时分配			考核方式	各学期学分/课内周学时								备注						
		总学分	理论学分	实践学分	总学时	理论学时	实践学时		一	二	三	四	五	六	七	八							
专业任意选修课程	VBSE综合仿真实训	1	0	1	32	0	32	考查			1	2						专业综合性实训					
	VBSE Comprehensive simulation training																						
	运营决策与财税处理	2	1	1	54	18	36	考查			2	3											
	Operation decision-making and financial and tax treatment																						
	集团财务管控实训	1	0	1	32	0	32	考查				1	2										
	Group Administration Experiment																						
	审计综合实训	2	1	1	54	18	36	考查						2	3								
	Auditing Training																						
	大数据审计	1	0	1	32	0	32	考查						1	2								
	Big data auditing practice																						
	报税实训	1	0	1	32	0	32	考查								1	4						
	Tax Training																						
	税务审计	1	0	1	32	0	32	考查			1	2											
	Tax Review																						
	审计数据处理技术	2	1	1	54	18	36	考查					2	3									
	Data Mining Technology																						
	可供选学分/学时小计(专业任选课)	75	58	17	1628	1044	584		0	0	0	0	19	24	20	24	18	21	11	14	7	11	0
计划学分/学时小计(专业任选课)		12	8	4	216	144	72			3	3	2	3	2	3	2	4	3	5				专业任意选修课至少修够12学分

课程类别		课程名称/英文名称	学分分配			学时分配			考核方式	各学期学分/课内周学时								备注	
			总学分	理论学分	实践学分	总学时	理论学时	实践学时		一	二	三	四	五	六	七	八		
公选课	公共 全校性 选修课程	“创新、创业、创意”劳动教育课程模块	12																至少修满2学分。
		跨院系课程模块																	
		通识课程模块																	美育课程至少修满2学分。
	学分/学时小计(范围)	12	12	0	192	192	0		0	0	2	3	2	3	2	3	2	3	第3至14周
创新学分(讲座、学科竞赛等)			最多奖励6学分，学分认定为公共选修课程（全校性）。																
学分学时总计	必修课	122	92.8	29.2	2646	1584	1062	0	24	27	26.5	31	23.5	25	20.5	21	9.5	10	5 9 5 0 6 0
	选修课	43	37	6	784	640	144	0	0	0	5	6	4	6	7	9	10	13	9 12 7 17 0 0
	集中性实践教学环节周数(周)	15.5			684														共15.5学分(包含在表中实践学分内)，700学时/30W
	创新创业教育学分	4																	
	总学分/课内总学时	165	129.8	35.2	3430	2224	1206	0	24	27	31.5	37	27.5	31	27.5	30	19.5	23	14 21 12 17 6 0

注：

1. \*课程为专业必修的主干课程。
2. 必修课学时数、学分数：分别统计各专业计划规定的必修课（即公共必修课和专业必修课）的毕业最低总学分数和总学时数。
3. 选修课学时数、学分数：分别统计各专业选修课（即专业选修课和公共选修课）的毕业最低总学分数和总学时数。
4. 集中性实践教学环节周数(周)、学分数：分别统计各专业培养计划所规定的以周为单位的集中实施实践教学活动，包括但不限于见习、实习、毕业论文（设计）、社会劳动与实践调查的周数及毕业最低总学分数。
5. 创新创业教育学分：专业培养计划所规定的创新创业教育学分。

负责人：

刘建国 宋钢 吴津钰