

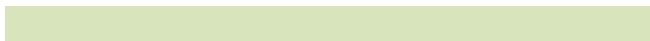
课程计划进程表

课程性质		学分 修读要求	课程 中文名称	课程 英文名称	课程学分、学时分配				各学年、学期每周课内学时								
					学分	总学 时	讲授 学时	实践 学时	1学年		2学年		3学年		4学年		
									1	2	3	4	5	6	7	8	
专业核心 课	25	审计学原理	Principles of Auditing	4	72	54	18			4							
		会计信息系统 及实验	Accounting Informatio n System	3	54	18	36				3						
		政府审计	Governmen t Audit	2	36	36	0						2				
		计算机审计及 实验	Computer Audit	3	54	18	36						3				
		高级财务会计	Advanced Financial Accounting	3	54	36	18									3	
专业核心课学分（学时）合计				25	450	270	180	4	3	7	3	5	0	3	0		
专业必修	25	方向一：内部审计（CIA）															
		成本会计及实 验	Cost Accounting with	3	54	36	18		3								
		税法	Taxation	3	54	36	18			3							
		财务管理	Financial Manageme nt	3	54	36	18			3							
		内部审计实务	Internal Audit Practice	3	54	36	18				3						
		财务报表分析	Analysis of Financial Statement	3	54	36	18						3				
		大数据审计分 析	Big Data Audit	2	36	18	18						2				
		内部控制与风 险管理	Internal control and risk	2	36	18	18						2				
		审计综合案例	Comprehen sive Audit case	3	54	36	18							3			
		审计理论专题	Selected Topics on Audit	3	54	36	18									3	
		方向二：内部控制与风险管理（CICS）															
		组织行为学	Organizatio n Behavior	2	36	18	18		2								
		税法	Taxation	3	54	36	18			3							
		财务成本管理	Financial & Cost Manageme	3	54	36	18			3							
		政府与非营 利组织会计	Governme nt and Non-profit	2	36	18	18				2						
内部控制学	Internal Control	3	54	36	18				3								

课程计划进程表

课程性质		学分修读要求	课程中文名称	课程英文名称	课程学分、学时分配				各学年、学期每周课内学时										
					学分	总学时	讲授学时	实践学时	1学年		2学年		3学年		4学年				
									1	2	3	4	5	6	7	8			
			运营管理	Operation management	2	36	18	18				2							
			审计综合实训	Audit Practice	2	40	0	40				2							
			智能财务与数据可视化	Intelligent Accounting and Data	2	40	0	40				2							
			数据分析与商业智能	Data Analysis and	2	40	0	40					2						
			虚拟商业社会环境	Virtual Business Social	3	60	0	60							3				
			经济数学	Economic Math	2	36	36	0							2				
			会计实务课题研究 与论文写作	the research of accounting	1	18	18	0							1	1			
			大数据财务分析	Big Data Financial analysis	2	40	0	40									2		
专业任选课学分（学时）合计					48	890	420	470	13	10	9	6	2	6	3	0			
专业选修学分（学时）合计					52	962	474	488	15	12	9	6	2	6	3	0			
成长必修	成长必修课	6	心志养成		3	60	18	18											
			能力提升		4	80	18	18											
			情怀培育		3	60	18	18											
成长必修学分（学时）合计					10	200	54	54											

备注：1. 艺术类专业美育限定性选修课不做修读要求，可根据实际情况填或不填写。
2. 校级公选课（即通识选修课）。



附表二

各学期学分分配表

课程类别	课程性质	总学分	总学时	学分与学期分配							
				一	二	三	四	五	六	七	八
公共教育	必修课	47	924	10	14	10	11	0	2	0	0
	选修课	15	273	0	4	2	5	4	0	0	0
专业教育	必修课	59	1076	4	6	13	6	12	8	6	4
	选修课	29	530	13	3	2	4	2	3	2	0
总计		150	2807	27	27	27	26	18	13	8	4
特别说明		审计学专业实习学期为第（6）学期，除实习学期和第八学期外，每学期修读的各类课程总学分上限为（30）学分。									

附表三

理论、实践教学学时占比一览表

课程类别	课程性质	总学分	总学时	占总学时比例	学时分配及占比			
					理论学时	占该课程类别学时(或总学时)比例	实践学时	占该课程类别学时(或总学时)比例
公共教育	公共必修课	47	924	32.96%	718	59.98%	206	17.21%
	公共选修课	15	273	9.74%	200	16.71%	73	6.10%
	合计	62	1197	42.70%	918	76.69%	279	23.31%
专业教育	专业必修课	59	1076	38.39%	576	35.87%	500	31.13%
	专业选修课	52	530	18.91%	293	18.24%	237	14.76%
	合计	111	1606	57.30%	869	54.11%	737	45.89%
总计		173	2803	100.00%	1787	63.75%	1016	36.25%

附表四

三实课程教学环节一览表

课程/实践项目名称	性质	学期	学分	总学时	集中性实践环节周数	内容	备注
毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论（实践）	公共必修	3	2	40		认识国情，接触社会，提升综合素质，促进自我成长	校外/大三暑假
审计综合实训	专业选修	4	2	40		利用审计软件辅助填制审计工作底稿	
虚拟商业社会环境	专业选修	6	3	60		以“把企业搬进校园”为实训理念搭建虚拟商业社会环境，模拟企业工作的真实场景，让学生自主选择工作岗位，在真实企业的业务、数据以及物理模拟环境中进行任务演练	
大数据财务分析	专业选修	7	2	40		利用网中网大数据财务分析平台，对企业实务案例的财务数据进行数据分析，并生成可视化图表，从而对企业的盈利能力、偿债能力、营运能力与成长能力进行分析，并进行相关的财务和管理决策。	

Excel在财会领域中的高级应用	专业方向课	2	2	40	《Excel在财会领域中的高级应用》是一门实践性、技术操作性很强的专业拓展课，借助Microsoft Excel软件通过对具体操作案例的讲解演示，让学生掌握对财会数据进行数据分析和数据挖掘的方法，为企业经营与管理提供有效的支持，培养在智能时代符合企业实际需要的应用型人才。
智能财务与数据可视化	专业方向课	4	2	40	本课程使用Power BI、Fine BI和Microsoft Excel作为应用软件平台，让学生掌握财会数据的可视化分析方法，包括财务报表基本情况分析、战略管理分析、业务数据分析，并且在软件平台上
数据分析与商业智能	专业方向课	5	2	40	本课程的软件平台包括Microsoft Excel、Power Query、Power Pivot 和Python，让学生掌握数据收集、数据清洗、数据分析、数据挖掘与数据建模的技术与方法，以及在企业管理与经营中的应用。

专业实习	专业必修	6	3	60		会计师事务所、企业、银行等校外机构的专业实习	
创业基础（实践）	成长必修	4	2	40		了解创业的流程及创业的思路	
毕业论文	专业必修	8	4	80		专业知识综合应用训练	
合计			24	480			

附表五

辅修课程、辅修专业、辅修专业学位课程计划进程表

分表一

审计学专业辅修课程人才培养方案

课程性质	课程中文名称	课程英文名称	课程学分、学时分配				各学年、学期每周课内学时												
			学分	总学时	讲授学时	实践学时	1学年		2学年		3学年		4学年						
							1	2	3	4	5	6	7	8					
辅修课程必修	核心课	会计学原理及实验	Principles of	4	72	36	36	4											
		中级财务会计及实验I	Intermediate Financial Accounting	3	54	36	18		3										
		中级财务会计及实验II	Intermediate Financial Accounting II	3	54	36	18			3									
		审计学原理	Principles of Auditing	4	72	54	18			4									
		会计信息系统及实验	Accounting Information System with	3	54	18	36				3								
		内部审计实务	Internal Audit Practice	3	54	36	18				3								
		政府审计	Government Audit	2	36	36	0					2							
		计算机审计及实验	Computer Audit	3	54	18	36					3							
		内部控制与风险管理	Internal control and risk manageme	2	36	18	18					2							
		高级财务会计	Advanced Financial Accounting	3	54	36	18										3		
辅修课程必修学分（学时）合计			30	540	324	216	4	3	7	6	7	0	3	0					

备注：（一）辅修课程

辅修课程是指非本专业学生修满本专业辅修课程教学计划规定的30学分，其中必修课30学分，可以取得审计学专业《辅修证明书》。

辅修专业选修	组织行为学	Organization Behavior	2	36	18	18		2						
	税法	Taxation	3	54	36	18		3						
	财务管理	Financial Management	3	54	36	18		3						
	Excel在财会领域中的应用	Advanced Application of Excel	2	36	18	18		2						
	审计综合实训	Audit Practice	2	40	0	40			2					
	智能会计与数据可视化	Intelligent Accounting and Data	2	40	0	40			2					
	财务报表分析	Analysis of Financial Statement	3	54	36	18				3				
	大数据审计分析	Big Data Audit	2	36	18	18				2				
	审计综合案例	Comprehensive Audit case	3	54	36	18					3			
	公司治理	Corporate governance	2	36	18	18					2			
	审计理论专题	Selected Topics on Audit	3	54	36	18							3	
辅修专业选修学分(学时)合计			30	548	288	260	0	5	8	4	5	5	3	0

备注：（二）辅修专业

辅修专业是指非本专业学生修满本专业辅修专业教学计划规定的50学分，其中包含必修课30学分，选修课最低修读16学分，毕业论文4学分，可以取得审计学专业的辅修毕业资格。

附表五

辅修课程、辅修专业、辅修专业学位课程计划进程表

分表三

审计学专业辅修专业学位人才培养方案

课程性质	课程中文名称	课程英文名称	课程学分、学时分配				各学年、学期每周课内学时											
			学分	总学时	讲授学时	实践学时	1学年		2学年		3学年		4学年					
							1	2	3	4	5	6	7	8				
辅修专业学位必修	核心课	会计学原理及实验	Principles of Accountin	4	72	36	36	4										
		中级财务会计及实验I	Intermedia te Financial	3	54	36	18		3									
		中级财务会计及实验II	Intermedia te Financial	3	54	36	18			3								
		审计学原理	Principles of Auditing	4	72	54	18			4								
		会计信息系统及实验	Accountin g Informatio	3	54	18	36				3							
		内部审计实务	Internal Audit Practice	3	54	36	18				3							
		政府审计	Governme nt Audit	2	36	36	0					2						
		计算机审计及实验	Computer Audit	3	54	18	36					3						
		内部控制与风险管理	Internal control and risk	2	36	18	18					2						
		高级财务会计	Advanced Financial Accountin	3	54	36	18									3		
合计			30	540	324	216	4	3	7	6	7	0	3	0				
毕业论文/设计		Graduatio	4	80	0	80											4	
辅修专业学位必修学分(学时)合计			34	620	324	296	4	3	7	6	7	0	3	4				
辅修专业学位选	经济法	Economic Law	3	54	36	18		3										
	组织行为学	Organizati on	2	36	18	18		2										
	税法	Taxation	3	54	36	18			3									
	财务管理	Financial Managem	3	54	36	18			3									
	Excel在财会领域	Advanced Applicatio	2	36	18	18			2									
	审计综合实训	Audit Practice	2	40	0	40				2								

修	智能财务与数据可	Intelligent Accountin	2	40	0	40				2				
	财务报表分析	Analysis of	3	54	36	18					3			
	大数据审计分析	Big Data Audit	2	36	18	18					2			
	审计综合案例	Comprehe nsive	3	54	36	18						3		
	公司治理	Corporate governanc	2	36	18	18						2		
	审计理论专题	Selected Topics on	3	54	36	18							3	
辅修专业学位选修学分(学时)合计			30	548	288	260	0	5	8	4	5	5	3	0

备注：其中包含必修课30学分，选修课最低修读26学分，毕业论文4学分，且符合两个专业型

添加修读要求