

会计学（智能会计）专业 本科人才培养方案

一、培养目标

本专业培养掌握经济、管理、会计、审计、法律等方面的基础理论、基本知识和基本技能，具备较高的人文素养、科学精神、诚信品质、沟通技巧，拥有较强的外语应用能力和计算机应用能力，能在企事业单位、会计师事务所、财务咨询公司及政府部门从事会计、审计、财务管理等工作的德、智、体、美、劳全面发展的应用型人才。

二、培养要求

（一）知识要求

1. 掌握一定的人文、自然和社会科学知识；
2. 掌握数学、统计学、外语和计算机等方面的知识技能，以及适当的信息技术知识。
3. 掌握经济学、管理学、会计学和审计学的基本理论、专业知识和操作技能；
4. 掌握会计学、审计学的定性和定量分析方法；
5. 熟悉国内外与会计、审计相关的方针、政策和法规，了解国际惯例及本专业的理论前沿和发展动态。

（二）能力要求

1. 专业能力

- （1）具有较强的计算机及信息技术的应用能力，能够运用计算机等技术处理会计事务。
- （2）具有较强的分析研究能力，在调查研究的基础上，能熟练运用数量分析方法，以及现代技术手段进行经济分析和研究，有效地解决会计领域的具体问题。
- （3）具有较强的执业能力，通过参与企事业单位会计和审计活动，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鉴别和分析，为会计信息使用者提供真实、准确的会计信息。

2. 综合能力

- （1）具有文献检索和资料查询等知识与信息的获取能力。
- （2）具有一定的国际视野、较强跨文化人际交往与语言及文字沟通能力。
- （3）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，有一定的创新创业精神、实践能力和实际工作能力。
- （4）具有较高的英语水平和综合应用能力，特别是听、说能力，能够较为准确阅读外文商函和熟练阅读外文文献资料，在今后工作和社会实践中能熟练地运用英语进行沟通与交流。
- （5）具有团队协作和社会活动能力，能够运用团队建设方法激励和鼓励团队成员实现组织目标。

(三) 素质要求

1. 人文和科学素质

树立社会主义核心价值观，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应有的爱国主义情怀，注重人文素养、树立法制观念、公民意识和科学态度。

2. 专业素质

具备会计专门知识和技能，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。

3. 身心素质

具有健康的体魄和心理素质，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。

三、学制与修业年限

学制：4年。

修业年限：3~6年。

四、学分与学时

总学分、总学时及周学时分布表

课程类别	课程性质	学分数	学时总数	学时分配		各学期学时分布(周学时)							
				理论讲授学时	实践学时	第一学年		第二学年		第三学年		第四学年	
						一	二	三	四	五	六	七	八
						14	16	16	16	16	16	16	16
通识课程	必修课程	46	800	572	228	15	15	9	4	3	1	3	
	选修课程	12	192	12	180		√	√	√	√	√	√	
大学外语课程	必修课程	20	308	154	154	6	8	4	2				
	选修课程	2	32	16	16					2			
专业课程	专业基础课程	18	282	250	32	3	3	10		2			
	专业必修课程	16	256	208	48			3	10		3		
	专业选修课程	36	576	400	176				8	10	10	8	
综合实践	军事技能	2	—	—	—	√							
	社会实践1	1	—	—	—		√					√	
	社会实践2	1	—	—	—	√	√	√	√	√	√	√	
	毕业实习	3	—	—	—								√
	毕业论文(设计)	4	—	—	—							√	√
	专业实践	2	—	—	—		√	√	√	√	√	√	
合计		163	2446	1612	834	24	26	26	24	17	14	11	—

注：①本专业选修课程共50学分，占总学分的30.7%。

②本专业实践教学（含课程实践教学）834学时，占总学时的34.1%。

③通识教育必修课程中《思想道德与法治》《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系》各含实践教学1学分，纳入社会实践学分。

④表内“综合实践”不统计学时，学时数另计。

⑤“√”表示该项实践教学和通识教育选修课所在学期

五、主干学科

工商管理

六、核心课程

基础会计、中级财务会计、高级财务会计、成本与管理会计、财务管理、税法与纳税会计、审计学、智能审计实务、财经英语、智能财务共享服务、大数据分析基础、大数据财务分析与决策、财务机器人、商业伦理与会计职业道德。

七、毕业要求与授予学位

毕业要求：学生在规定的学习年限内，修完人才培养方案规定内容，成绩合格，达到学校毕业要求的，准予毕业，并颁发毕业证书。

授予学位：本科总平均学分绩点达到 2.0 及以上的毕业生，经学校学位评定委员会审核确认，符合《广东外语外贸大学南国商学院学士学位授予实施细则（试行）》（南国〔2022〕49号）规定者，授予管理学学士学位。

八、综合实践

（一）“军事技能”2学分：由学校统一安排，在新生入学的第一学期举行，时间一般为2周。

（二）“社会实践1”1学分：由马克思主义学院组织落实，于第二学期认定学分。

（三）“社会实践2”1学分：包括劳动教育实践活动等，由马克思主义学院会同团委组织落实，于第七学期认定学分。

（四）“毕业实习”3学分：一般安排在第八学期第1至8周。

（五）“毕业论文（设计）”4学分：第七、八学期进行，要求在第八学期第12周前完成。

（六）“专业实践”2学分：由学院在第二至第七学期的第19周组织实施“实践教学周”活动，第二到第五学期每学期0.3学分，第六到第七学期每学期0.4学分。

九、开放性创新创业实践

学生获得的开放性创新创业实践积分可转换通识选修课程学分或符合条件的可转换毕业实习学分，具体认定程序和标准按照《广东外语外贸大学南国商学院创新创业实践积分认定与转换管理办法（试行）》（南国〔2022〕125号）执行。

③《马克思主义中国化进程与青年学生使命担当》1学分、2学时/周，共20学时，于第1学期第4-13周上课，由马克思主义学院统一安排。

④《劳动教育(理论)》1学分，2学时/周，共16学时，于第3学期单周或双周排课，由马克思主义学院统一安排。

⑤《体育1-7》第1-6学期单周或双周排课，第7学期每周排课。选课单元时段为一学年选一个选项。有较高的专项技术技能并代表学校参加比赛的校运动队队员，可由体育俱乐部考核冲抵相关体育学分，由体育部负责。

⑥《大学计算机基础》实施教考分离，学生完成课程学习后，参加全国高校计算机水平一级考试，考试通过可获得2学分。《Python程序设计》实施教考分离，学生完成课程学习后，学生参加全国高校计算机水平二级考试(Python程序设计)，考试通过可获得2学分。

⑦通识选修课要求各专业学生必须修满12学分。通识选修课包括文学与艺术、自然与科技、法律与社会、表达与沟通、思维与方法、创新与创业、运动与健康等七个模块。全体学生至少修读文学与艺术模块中1门公共艺术课程2学分；非计算机学院的学生至少修读1门自然与科技模块课程2学分。

附表二

大学外语课程

课程性质	课程编码	课程名称	学分数	学时总数	学时分配		各学期学时分布(周学时)							
					理论讲授学时	实践学时	第一学年		第二学年		第三学年		第四学年	
							一	二	三	四	五	六	七	八
							14	16	16	16	16	16	16	16
必修课程	WJB09064	大学英语(1)	4	56	28	28	4							
	WJB09061	英语口语(1)	2	28	14	14	2							
	WJB09065	大学英语(2)	4	64	32	32		4						
	WJB09058	英语口语(2)	2	32	16	16		2						
	WJB09075	英语听力	2	32	16	16		2						
	WJB09066	大学英语(3)	4	64	32	32			4					
	WJB09076	文化翻译	2	32	16	16				2				
选修课程	WJX09029	高级英语	2	32	16	16					2			
	WJX09027	中国文化概况(英语)	2	32	16	16					2			
	WJX09012	美国概况	2	32	16	16					2			
	WJX09024	英国概况	2	32	16	16					2			
	WJX09007	跨文化交际	2	32	16	16					2			
	WJX09047	国际理解教育	2	32	16	16					2			
	WJX09048	跨文化商务礼仪	2	32	16	16					2			
	WJX09023	英语文学选读与鉴赏	2	32	16	16					2			
合计			22	340	170	170	6	8	4	2	2	—	—	—

注：所有学生须在第五学期选修1门大学外语选修课程。

附表三

专业课程

课程性质	课程编码	课程名称	学分数	学时总数	学时分配		各学期学时分布(周学时)							
					理论讲授学时	实践学时	第一学年		第二学年		第三学年		第四学年	
							一	二	三	四	五	六	七	八
							14	16	16	16	16	16	16	16
专业基础课	XJB06003	*管理学(双语)	3	42	42		3							
	XJB06033	*基础会计	3	48	32	16		3						
	XJB06045	*经济学原理	4	64	64				4					
	XJB06046	*统计学原理	3	48	48				3					
	XJB06001	*经济法	3	48	48				3					
	XJB06043	大数据分析基础	2	32	16	16					2			
	小计			18	282	250	32	3	3	10	—	2	—	—
专业必修课	ZYB06184	*中级财务会计 I	3	48	48				3					
	ZYB06185	*中级财务会计 II	3	48	32	16				3				
	ZYB06278	*财务学原理	3	48	48				3					
	ZYB06024	*成本与管理会计	4	64	48	16				4				
	ZYB06058	*审计学	3	48	32	16						3		
	小计			16	256	208	48	—	—	3	10	—	3	—
专业选修课	ZYX06677	财务共享服务	2	32		32								
	ZYX06678	*大数据财务分析与决策	3	48	32	16								
	ZYX06658	财务机器人	2	32		32								
	ZYX06659	人工智能基础与应用	2	32		32								
	ZYX06679	*财经英语	3	48	48									
	ZYX06717	会计信息管理系统	2	32		32								
	ZYX06010	*财务管理	3	48	48									
	ZYX06718	*税法与纳税会计	4	64	48	16								
	ZYX06038	*高级财务会计	3	48	32	16								
	ZYX06681	*智能审计实务	3	48	32	16								
	ZYX06522	战略管理(双语)	2	32	32									
	ZYX06442	*内部控制与风险管理	3	48	32	16								
	ZYX06525	资产评估	2	32	32									
	ZYX06682	Excel 财务数据分析	2	32		32								
	ZYX06683	智能税务分析	2	32		32								
	ZYX06548	商业伦理与会计职业道德	2	32	32									
ZYX06432	管理沟通	2	32	32										
ZYX06685	市场营销学(双语)	3	48	48										

课程性质	课程编码	课程名称	学分数	学时总数	学时分配		各学期学时分布(周学时)							
					理论讲授学时	实践学时	第一学年		第二学年		第三学年		第四学年	
							一	二	三	四	五	六	七	八
					14	16	16	16	16	16	16	16	16	
专业选修课	ZYX06306	组织行为学	2	32	32									
	ZYX06087	计量经济学	2	32	32									
	ZYX06120	人力资源管理	2	32	32									
	ZYX06435	运营管理	2	32	32									
	ZYX06648	论文写作与研究方法	1	16	16									
	应选课程小计			36	576	400	176	—	—	—	8	10	10	8
应修专业课程合计			70	1114	858	256	3	3	13	18	12	13	8	—

注：①专业选修课程须修满 36 学分。

②课程名称前带“*”为考试课程，其他为考查课程。

③本专业学生须修满 4 学分的学术英语或职业英语相关课程。

附表四

专业实践课程

课程性质	课程编码	课程名称	学分数	开设学期								
				第一学年		第二学年		第三学年		第四学年		
				一	二	三	四	五	六	七	八	
				14	16	16	16	16	16	16	16	16
专业实践课程	SJB00030	基础会计综合实训	0.3		√							
	SJB00031	企业调研/市场调查	0.3			√						
	SJB00032	会计综合实训/3D 虚拟实训	0.3				√					
	SJB00033	管理会计仿真实验 /校外实习	0.3					√				
	SJB00034	ERP 沙盘模拟实训/校外实习	0.4						√			
	SJB00035	综合实践/创新实践/校外实习	0.4								√	
合计			2		√	√	√	√	√	√	√	