

制定人： 研学

教学院长签名：

学院院长签名（公章）：

录入计划人： 研学

国际经济与贸易 (International Economics and Trade)

专业代码：020401

学制：4年

年级：2022

授予学位类型

经济学学士

专业方向设置

方向一：国际商务

方向二：数字贸易

专业介绍

国际经济与贸易专业是由国际贸易、国际金融、国际投资理论及相关实务所组成的综合性学科。本专业通过和企业建立实习基地等方式，积极支持校企协同育人，并建立“双师型”教师队伍和国际贸易竞赛指导教师队伍，连续七年获得全国高校商业精英挑战赛国际贸易竞赛、经贸会展竞赛一等奖。学生通过学习，能具备突出的外语能力，数字贸易与国际电子商务技术技能，并能在国内外银行、证券、投资、保险、政府主管部门、国际经贸企业、外资企业等从事国际商务经营管理。

培养目标

- 目标一：学生掌握系统掌握经济与管理的基础理论，掌握国际贸易的知识；
- 目标二：学生掌握相关专业技能；具备创新能力及可持续发展能力；
- 目标三：具备创新能力及可持续发展能力；
- 目标四：学生掌握相应决策支持工具并能运用到管理决策中。

毕业要求

- 能力1：掌握扎实的国际经济与贸易专业理论基础和宽广的知识面，能够将本专业的基础知识用于国际经济与贸易问题的分析，并接触和掌握企业和经济部门的运行知识，为解决实际经济问题打下知识基础。
- 能力2：能够应用国际经济与贸易学科的基础知识、本专业基本原理、数据分析方法和企业营运知识，识别、表达、并通过文献研究分析实际经济问题，以获得有效结论。
- 能力3：能够基于科学原理并采用科学方法对国际经济与贸易的实际问题进行研究，包括国际经济与贸易数据分析与解释、并通过信息综合得到合理有效的结论。
- 能力4：使用现代工具：能够针对经济、贸易、管理等问题，选择与使用恰当的技术、资源和信息技术工具，包括对经济贸易问题的分析与预测，并能够理解其局限性。
- 能力5：具有人文社会科学素养、社会责任感，能够在经济贸易政策分析中理解并遵守经济分析职业道德和规范，履行责任
- 能力6：能够在多学科背景下的团队中承担个体、团队成员以及负责人的角色；
- 能力7：能够就国际贸易复杂问题与业界同行及社会公众进行有效沟通和交流，包括撰写报告和设计文稿、陈述发言、清晰表达或回应指令，并具备一定的国际视野，能够在跨文化背景下进行沟通和交流。
- 能力8：具有自主学习和终身学习的意识，有不断学习和适应发展的能力。

专业特色

特色1：国际经济与贸易专业获得IACBE国际商科教育认证委员会国际认证。

特色2：国际商务方向培养从事国际商务经营管理的复合型、应用型人才。学生通过四年的学习，能够具备较为开阔的视野，扎实的国际商务理论、国际投资理论和国际商法基础，能应用国际法规，具有较强的英语应用能力、人际沟通能力、协调能力和团队合作意识，能在政府相关部门、国际经贸企业、外资企业、跨国企业及咨询机构工作。

特色3：数字贸易方向培养面向未来的数字贸易与国际电子商务技术技能人才，着重培养跨境电商运营、跨境供应链管理、电商创业等能力。学生通过四年的学习，能够掌握数字贸易的理论前沿和发展动态，熟练掌握跨境电商的全业务流程，满足数字贸易在高速发展中日益增长的人才需求。

课程修读指引

(1) 通识教育选修课分为人文社科类、艺术鉴赏类、自然科学类、经济管理类、创新创业类5类课程。所有学生必须修读创新创业类、艺术鉴赏类课程；理工类学生必须修读人文社科类、经管文艺类学生必须修读自然科学类课程。每个学生在校期间应至少取得7个通识教育选修课程学分。

(2) 每个学生在校期间必须获得1个创业课程学分和2个创新创业实践学分。其中创业课程学分主要通过修读网络课程、MOOC课程等获得；创新创业实践学分主要通过课堂讲授、校外实习等途径获得。

(3) 每个学生在校学习期间，须在实践教育课程的专业实践课中至少研修24个学分。

专业核心课程

主干学科：核心基础类、专业领域类、外语类、实训类

1、核心基础课：

①经济学类-微观经济学、宏观经济学、国际经济学导论、计量经济学；

②管理学类-会计学、应用统计、财务管理、国际企业管理。

2、核心专业领域课：

①国际商务方向：国际贸易实务、国际商务谈判、国际结算；

②数字贸易方向：数字贸易概论、智慧物流与供应链、大数据在国际贸易中的应用。

3、核心外语类：剑桥商务英语、外贸英语听说、大学英语-口语、大学英语-写作等。

4、核心实训类课程：工业创新创业模拟沙盘、商业创新创业模拟沙盘、国际贸易实务创业模拟实训、国际结算模拟实训。

专业特色课程

1、专业导论课：国际经济与贸易专业导论

2、学科前沿课：国际贸易前沿问题

3、创新创业教育课程：国贸实务创业项目模拟实训、工业创新创业模拟沙盘、商业创新创业模拟沙盘

4、跨学科交叉课程：数字贸易概论、大数据在国际贸易中的应用、区块链在国际贸易中的应用、人工智能在国际贸易中的应用、云计算在国际贸易中的应用、智慧物流与供应链

5、竞赛驱动课程：国际贸易实务

6、实践驱动的课程：金工实习、见习实习、专业实习、毕业实习

一、毕业学时学分要求（国际商务方向）

课程平台		必修		选修		合计		该类学分 占总学分的 百分比
		学分	学时（周）	学分	学时（周）	学分	学时（周）	
通识教育	理论教学	47.5	720	7	112	54.5	832	33.54%
	基础实践	4	64+2周	0	0	4	64+2周	2.46%
学科专业 教育	学科基础	20	320	0	0	20	320	12.31%
	专业教育	17	272	38	608	55	880	33.85%
	专业实践	27	27周	0	0	27	27周	16.62%
个人拓展	理论教学	0	0	0	0	0	0	0.00%
	实践环节	0	0	2	32	2	32	1.23%
按类别统 计	理论教学	81.5	1312	45	720	127	2032	78.15%
	实验教学	32	64+29周	2	32	34	96+29周	20.92%
总计		115.5	1376+29周	47	752	162.5	2128+29周	100.00%
实践教育	基础实践	4	64+2周	0	0	4	64+2周	2.46%
	专业实践	27	27周	0	0	27	27周	16.62%
	个人拓展	0	0	2	32	2	32	1.23%
合计		31	64+29周	2	32	33	96+29周	20.31%
总学分要求		162.5						

备注：实践教学环节，经管文艺类专业实践教学占总学分（学时）不低于20%，理工类专业实践教学比例占总学分（学时）比例不低于25%

按类别统计

学时			学分						
总学时数 2128+29 周	其中	其中	总学分 162.5	其中		其中			其中
	必修学时	选修学时		必修学分	选修学分	实践教学学分	理论教学学分	实验教学学分	创新创业教育学分
	1376+29周	752			115.5	47	33	120.5	9

填表注意：

1.实验教学学时数、学分数：分别统计“专业课程教学计划表”中所规定的实验教学活动（包含课内实验教学）的毕业最低总学时、总学分数

2.集中性实践教学环节学分数：分别统计“专业课程教学计划表”所规定的集中实施的实践教学环节（包括见习、实习、毕业设计、毕业论文、社会调查等）

3.创新创业教育学分：“专业课程教学计划表”所规定、由学院教学指导委员会认定的创新创业教育课程，包括创新实践课程、创业教育课程、竞教结合课程等学分

4.总学时数=必修学时+选修学时；总学时数>=理论教学学时+实验教学学时

5.总学分数=集中性实践教学环节+理论教学学分+实验教学学分；总学分数>=必修学分+选修学分

国际经济与贸易专业实践教学环节

实践教学环节名称		学分	学期
基础实践	思政社会实践	1	3
	军事技能训练	2	1
	劳动教育	1	1
专业实践	见习实习	1	3
	金工实习	1	4
	专业实习	10	7
	毕业实习	3	8
	毕业设计（论文）	12	8
个人拓展实践环节	创新实践学分	2	7

一、毕业学时学分要求（数字贸易方向）

课程平台		必修		选修		合计		该类学分占总学分的百分比
		学分	学时（周）	学分	学时（周）	学分	学时（周）	
通识教育	理论教学	47.5	720	7	112	54.5	832	33.54%
	基础实践	5	64+2周	0	0	5	64+2周	3.08%
学科专业教育	学科基础	20	320	0	0	20	320	12.31%
	专业教育	17	272	38	608	55	880	33.85%
	专业实践	27	27周	0	0	27	27周	16.62%
个人拓展	理论教学	0	0	0	0	0	0	0.00%
	实践环节	0	0	2	32	2	32	1.23%
按类别统计	理论教学	81.5	1312	45	720	127	2032	78.15%
	实验教学	32	64+29周	2	32	34	96+29周	20.92%
总计		115.5	1376+29周	47	752	162.5	2128+29周	100.00%
实践教育	基础实践	4	64+2周	0	0	4	64+2周	2.46%
	专业实践	27	27周	0	0	27	27周	16.62%
	个人拓展	0	0	2	32	2	32	1.23%
合计		31	64+29周	2	32	33	96+29周	20.31%
总学分要求		162.5						

三、专业课程教学计划表

课程平台	课程代码		课程名称	课程性质	学分	总学时	其中		开课学年(学期)	开课单位	各学期周学时分配								备注	
							理论(讲授)	实践/实验			一	二	三	四	五	六	七	八		
通识教育(必修)	351043	1	思想道德与法治	必修	2	32	32		1	马克思主义学院	2									
	351044	2	马克思主义基本原理	必修	3	48	48		3	马克思主义学院			3							
	351048	3	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	必修	3	48	48		4	马克思主义学院				3						
	351046		习近平新时代中国特色社会主义思想概论	必修	3	48	48		1	马克思主义学院	3									
	351034	4	中国近现代史纲要	必修	3	48	48		2	马克思主义学院		3								
	351035	5	形势与政策(一)	必修	0.50	16	16		1	马克思主义学院	1									
	351036	6	形势与政策(二)	必修	0.25	8	8		2	马克思主义学院		1								
	351037	7	形势与政策(三)	必修	0.25	8	8		3	马克思主义学院			1							
	351038	8	形势与政策(四)	必修	0.25	8	8		4	马克思主义学院				1						
	351039	9	形势与政策(五)	必修	0.25	8	8		5	马克思主义学院					1					
	351040	10	形势与政策(六)	必修	0.25	8	8		6	马克思主义学院						1				
	351041	11	形势与政策(七)	必修	0.25	8	8		7	马克思主义学院							1			
	031005	12	军事理论	必修	2	36	36		2	经济学院		2								
	032004	13	大学生心理健康教育	必修	2	32	24	8	2	学生处、心理健康教研室		2								
	031009	14	大学生就业指导	必修	1	20	20		6	经济学院						1				
	031008	15	大学生职业生涯规划	必修	1	20	20		1	经济学院	1									
	591020	16	大学英语(一)	必修课	3.5	56	56		1	外国语学院	4									
	591021	17	大学英语(二)	必修课	4.5	72	72		2	外国语学院		5								
	591022	18	大学英语(三)——写作	必修课	2	32	32		3	外国语学院			2							
	591023	19	大学英语(三)——口语	必修课	2	32	32		3	外国语学院			2							
	363001	20	体育(一)	必修	1	36	36		1	体育部	1									
	363002	21	体育(二)	必修	1	36	36		2	体育部		1								
	363003	22	体育(三)	必修	1	36	36		3	体育部			1							
	363004	23	体育(四)	必修	1	36	36		4	体育部				1						
	小计					38.0	684	724	8			9	14	9	6	1	2	1		
	562002	24	计算机应用基础B	必修	1.5	24	12	12	1	计算机工程学院	2									
	561161	25	经济数学-微积分	必修课	4	64	64		1	经济学院	4									
561131	26	线性代数A	必修课	2	32	32		2	经济学院		2									
561141	27	概率论	必修课	2	32	32		3	经济学院			2								
小计					9.5	152	140	12			6	2	2							

三、专业课程教学计划表

课程平台	课程代码	课程名称	课程性质	学分	总学时	其中		开课学年(学期)	开课单位	各学期周学时分配								备注	
						理论(讲授)	实践/实验			一	二	三	四	五	六	七	八		
通识教育(选修)		人文社科类	选修														所有学生必选艺术鉴赏、创新创业类;理工学生必选人文社科类;经管文艺类学生必选自然科技类		
		自然科技类		2															
		艺术鉴赏类		2															
		创新创业类(含创业基础)		2															
		经济管理类		2															
	351028	马克思主义中国化进程与青年学生使命担当		1	20	20			1	马克思主义学院	1								
	351045	社会主义发展史		1	20	20			2	马克思主义学院		1							
需选修				7	112	40				1	1								
合计				54.5	964	740	52			16	17	11	6	1	2	1			
学科基础教育	583000	微观经济学	必修	3	48	48		1	经济学院	3									
	583001	宏观经济学		3	48	48		2	经济学院		3								
	583003	应用统计学		3	48	32	16	3	经济学院			3							
	583004	国际贸易学		3	48	48		2	经济学院		3								
	583006	国际金融		3	48	48		5	经济学院					3					
	583091	国际经济学导论		2	32	32		5	经济学院					2					
	583312	计量经济学		3	48	32	16	7	经济学院								3		
合计				20	320	320				3	6	3		5		3			
专业核心课	583099	国际商务概论	必修	2	32	32		1	经济学院	2									
	583094	会计学原理		3	48	48		2	经济学院		3								
	583005	国际贸易实务		3	48	48		4	经济学院				3						
	583095	国际商务谈判		2	32	32		3	经济学院			2							
	583096	国际结算		1	16	16		5	经济学院					1					
	583097	经济法		3	48	48		5	经济学院					3					
	583098	国际商法		3	48	48		6	经济学院							3			
小计				17	272	272				2	3	2	3	4	3				

三、专业课程教学计划表

课程平台	课程代码	课程名称	课程性质	学分	总学时	其中		开课学年(学期)	开课单位	各学期周学时分配								备注		
						理论(讲授)	实践/实验			一	二	三	四	五	六	七	八			
专业教育	584267	国际经济与贸易专业导论	选修	1	16	16		1	经济学院	1										
	584403	数字贸易概论		2	32	32		4	经济学院				2							
	584406	区块链在国际贸易中的应用		2	32	32		5	经济学院					2						
	584407	云计算在国际贸易中的应用		2	32	32		5	经济学院					2						
	584408	大数据在国际贸易中的应用		2	32	32		6	经济学院						2					
	584409	人工智能在国际贸易中的应用		2	32	32		6	经济学院							2				
	584013	国际服务贸易		2	32	32		5	经济学院					2						
	584198	货币金融学		2	32	32		3	经济学院			2								
	584015	财务管理		3	48	48		4	经济学院				3							
	584110	剑桥商务英语I		3	48	48		4	经济学院				3							
	584111	剑桥商务英语II		3	48	48		5	经济学院					3						
	584404	智慧物流与供应链		2	32	32		5	经济学院					2						
	584112	国际市场营销		3	48	48		5	经济学院					3						
	584023	跨文化沟通		2	32	32		2	经济学院		2									
	584202	商务英语专业写作		2	32	32		5	经济学院					2						
	584025	外贸英语听说		3	48	48		6	经济学院							3				
	584027	商业伦理		2	32	32		2	经济学院			2								
	584009	政治经济学		2	32	32		3	经济学院			2								
	584246	国际企业管理		3	48	48		5	经济学院					3						
	584007	电子商务概论		3	48	32	16	4	经济学院				3							
	584316	跨境电商理论与实务		3	48	16	32	5	经济学院					3						
	584074	公司金融		3	48	48		3	经济学院			3								
	584108	投资学		3	48	48		3	经济学院			3								
	584400	Python语言		2	32	16	16	4	经济学院				2							
	584020	物流与供应链管理		2	32	32		5	经济学院					2						
	584122	国贸实务创业项目模拟实训		3	48		48	6	经济学院							3				
	584123	国际结算模拟实训		2	32		32	5	经济学院					2						
	584199	工业创新创业模拟沙盘		2	32		32	4	经济学院				2							
	584200	商业创新创业模拟沙盘		2	32	32		6	经济学院						2					
	584041	报关实务		3	48	48		6	经济学院							3				
	584043	文献检索与利用		1	16	16		7	经济学院									1		
	584045	国际贸易前沿问题		1	16	16		7	经济学院									1		
584410	数字会展	2	32	32		7	经济学院									2				
584317	大数据统计方法	2	32	32		7	经济学院									2				
至少选修				38	592	448	144				2	3	13	12	8					
小计				55	864	720	144			2	5	5	16	16	11					
合计				75	1200	1040	144			5	11	8	16	21	11	3				

三、专业课程教学计划表

课程平台	课程代码	课程名称	课程性质	学分	总学时	其中		开课学年(学期)	开课单位	各学期周学时分配								备注		
						理论(讲授)	实践/实验			一	二	三	四	五	六	七	八			
国际教育 专业教育 商务方向 专业选修课	584267	国际经济与贸易专业导论	选修	1	16	16		1	经济学院	1										
	584013	国际服务贸易		2	32	32			经济学院					2						
	584198	货币金融学		2	32	32		3	经济学院			2								
	584015	财务管理		3	48	48		4	经济学院				3							
	584110	剑桥商务英语I		3	48	48		4	经济学院				3							
	584111	剑桥商务英语II		3	48	48		5	经济学院					3						
	584404	智慧物流与供应链		2	32	32		5	经济学院					2						
	584112	国际市场营销		3	48	48		5	经济学院					3						
	584023	跨文化沟通		2	32	32		2	经济学院		2									
	584202	商务英语专业写作		2	32	32		5	经济学院					2						
	584025	外贸英语听说		3	48	48		6	经济学院						3					
	584027	商业伦理		2	32	32		2	经济学院		2									
	584009	政治经济学		2	32	32		3	经济学院			2								
	584246	国际企业管理		3	48	48		5	经济学院					3						
	584007	电子商务概论		3	48	32	16	4	经济学院				3							
	584316	跨境电商理论与实务		3	48	16	32	5	经济学院					3						
	584074	公司金融		3	48	48		3	经济学院			3								
	584108	投资学		3	48	48		3	经济学院			3								
	584400	Python语言		2	32	16	16	4	经济学院				2							
	584020	物流与供应链管理		2	32	32		5	经济学院					2						
	584122	国贸实务创业项目模拟实训		3	48		48	6	经济学院						3					
	584123	国际结算模拟实训		2	32		32	5	经济学院					2						
	584199	工业创新创业模拟沙盘		2	32		32	4	经济学院				2							
	584200	商业创新创业模拟沙盘		2	32	32		6	经济学院						2					
	584041	报关实务		3	48	48		6	经济学院						3					
	584043	文献检索与利用		1	16	16		7	经济学院									1		
	584045	国际贸易前沿问题		1	16	16		7	经济学院									1		
	584410	数字会展		2	32	32		7	经济学院									2		
	584403	数字贸易概论		2	32	32		4	经济学院				2							
	584406	区块链在国际贸易中的应用		2	32	32		5	经济学院					2						
	584407	云计算在国际贸易中的应用		2	32	32		5	经济学院					2						
	584408	大数据在国际贸易中的应用		2	32	32		6	经济学院						2					
584409	人工智能在国际贸易中的应用	2	32	32		6	经济学院						2							
584317	大数据统计方法	2	32	32		7	经济学院									2				
至少选修				38	592	448	144				2	3	13	12	8					
小计				55	864	720	144			2	5	5	16	16	11					
合计				75	1200	1040	144			5	6	8	16	21	11	3				

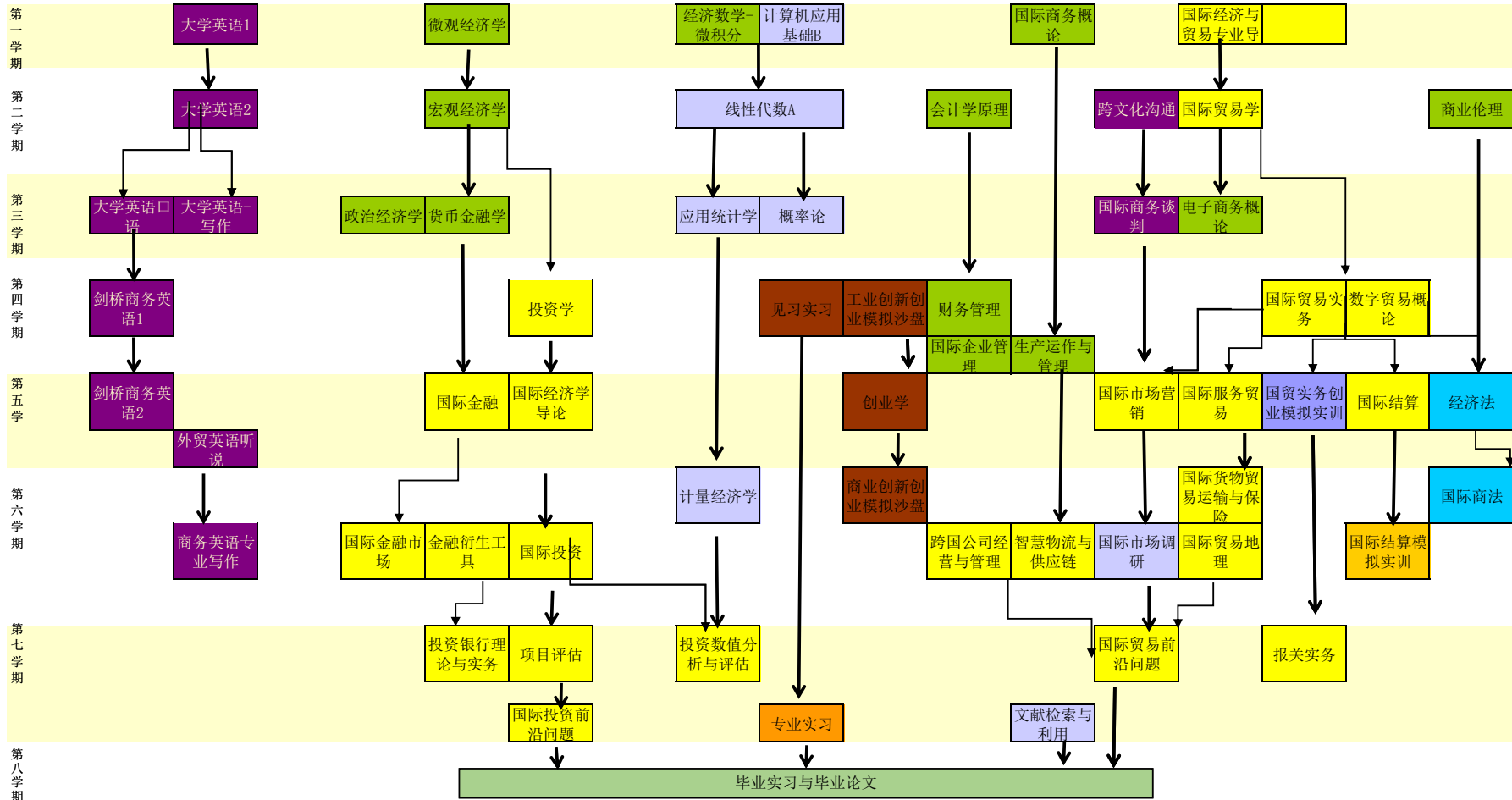
三、专业课程教学计划表

课程平台	课程代码	课程名称	课程性质	学分	总学时	其中		开课学年(学期)	开课单位	各学期周学时分配								备注	
						理论(讲授)	实践/实验			一	二	三	四	五	六	七	八		
实践教育课程	基础实践	351049	思政社会实践	必修	1	32		32	3	马克思主义学院			1						
		031006	军事技能训练		2	2周		2周	1	经济学院	2周								
		583090	劳动教育		1	32		32	1	经济学院	1								
	专业实践	583110	见习实习	必修	1	1周		1周	3	经济学院			1周						
		521022	金工实习		1	1周		1周	4	经济学院				1周					
		583111	专业实习		10	10周		10周	7	经济学院							10周		
		583112	毕业实习		3	3周		3周	8	经济学院								3周	
		583113	毕业设计(论文)		12	12周		12周	8	经济学院								12周	
	个人拓展计划	584411	创新实践学分	选修	2	32		32	7	经济学院								2	
		561191	考研数学		2	32		32	7	经济学院								2	
		592009	考研英语		2	32		32	7	经济学院								2	
		634101	雅思英语/托福英语		2	32		32	7	经济学院								2	
	小计				33	29周+96		29周+96			2周+1		1周+2	1周			10周	15周	
总合计				163	2096+29周	1788	29周+308			22+2周	28	21+1周	22+1周	21	14	4+10周	15周		

四、实践教学、外语教学环节安排

单列实验课或 开设有实验的 课程	总学时	学分	实验 学时	学期	实践教学环节名称		周数	学分	学期
国际贸易实务 创业项目模拟 实训	48	3	48	5	基础实践教学	军事技能训练	2	2	3
国际结算模拟 实训	32	2	32	6		思政课社会实践	2	2	1
						劳动教育	2	1	1
国际商务谈判 模拟	32	2	32	5	专业实践教学	见习实习	1	1	3
工业创业模拟 沙盘	32	2	32	4		金工实习	1	1	4
商业创业模拟 沙盘	32	2	32	6		专业实习	10	10	7
						毕业实习	3	3	8
						毕业设计（论文）	12	12	8
合计	176	11	176		合计		33	32	
外语教学环节	全英	双语	学时	学分	学期				
国际结算		√	16	1	6				
合计			16	1	合计		33	32	

五、课程地图（国际商务方向）



能力1：学生能够解释国际经济与贸易功能领域如经济、金融、会计、市场营销和管理的主要概念理论和实践，具有坚实的培养坚实的国际贸易、国际金融和国际投资等相关经济理论基础。



能力2：能够评估本国和目标对象国的商业法律环境、社会环境和经济环境。学生能描述并解释商业道德义务与责任。



能力3：能够描述全球商业环境，并能综合运用商科概念和知识，具有独立的理论分析和国际贸易、国际投资、国际企业管理和国际营销等方面的实际操作能力并能运用决策支持工具来做出商业决策。



能力4：具有良好的口头和书面表达能力。

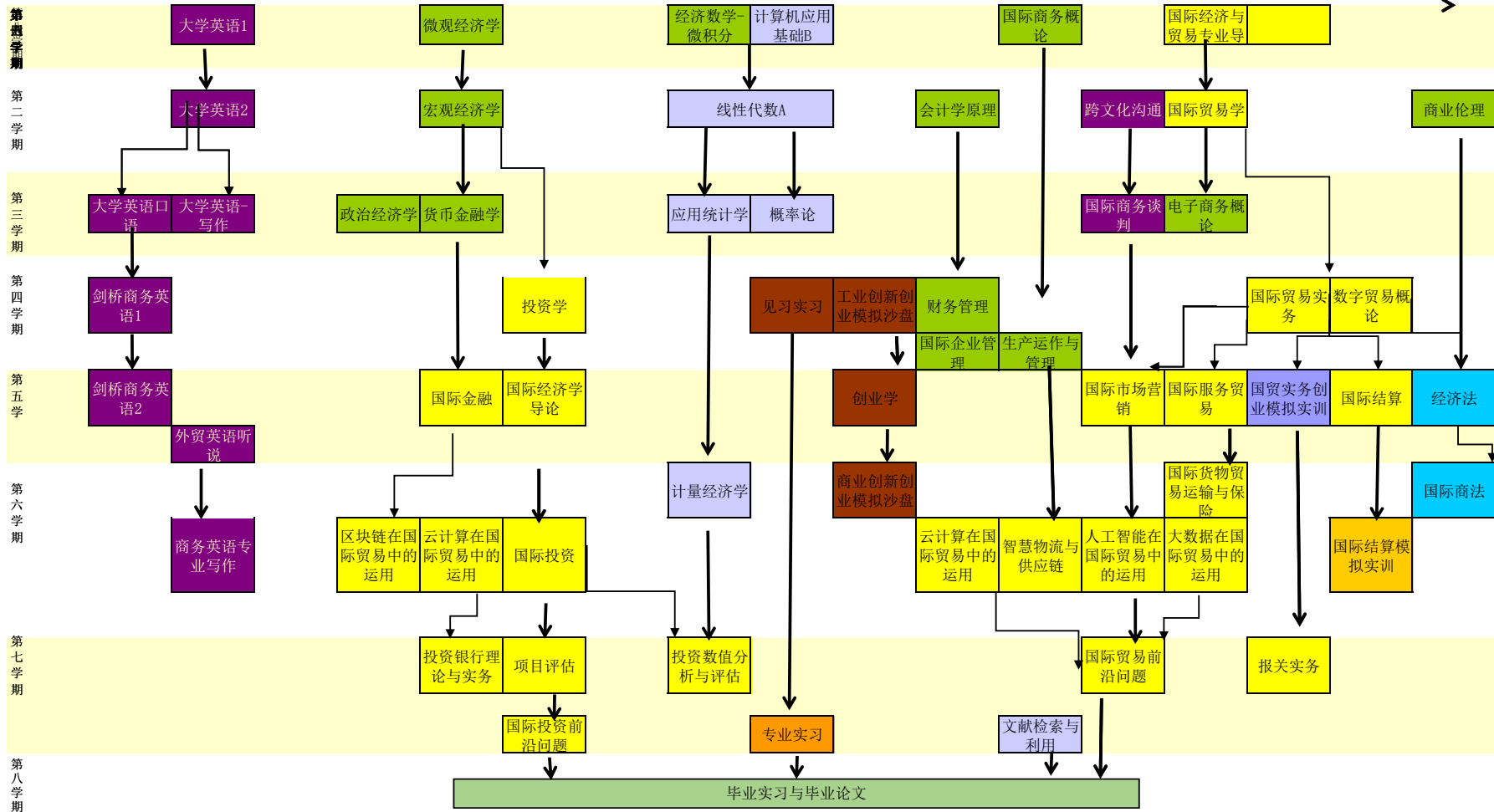


能力5：学生能够运用决策支持工具来做出商业决策。



能力6：学生能够在各种环境中进行团队协作。

五、课程地图（数字贸易方向）



- 能力1: 学生能够解释国际经济与贸易功能领域如经济、金融、会计、市场营销和管理的主要概念理论和实践, 具有坚实的培养坚实的国际贸易、国际金融和国际投资等相关经济理论基础。
- 能力2: 能够评估本国和目标对象国的商业法律环境、社会环境和经济环境。学生能描述并解释商业道德义务与责任。
- 能力3: 能够描述全球商业环境, 并能综合运用商科概念和知识, 具有独立的理论分析和国际贸易、国际投资、国际企业管理和国际营销等方面的实际操作能力并能运用决策支持工具来做出商业决。
- 能力4: 具有良好的口头和书面表达能力。
- 能力5: 学生能够运用决策支持工具来做出商业决策。
- 能力6: 学生能够在各种环境中进行团队协作。

六、培养目标与毕业要求关联表

专业培养目标	请勾选相关联之学生毕业要求
<p>目标一：能坚持社会主义道路，德智体全面发展，适应社会主义市场经济建设和对外经济贸易发展的需要；</p>	<p>■ 核心能力1：掌握扎实的国际经济与贸易专业理论基础和宽广的知识面，能够将本专业的基础知识用于国际经济与贸易问题的分析，并接触和掌握企业和经济部门的运行知识，为解决实际经济问题打下知识基础。</p>
	<p>■ 核心能力4：使用现代工具：能够针对经济、贸易、管理等问题，选择与使用恰当的技术、资源和信息技术工具，包括对经济贸易问题的分析与预测，并能够理解其局限性。</p>
	<p>■ 核心能力5：具有人文社会科学素养、社会责任感，能够在经济贸易政策分析中理解并遵守经济分析职业道德和规范，履行责任</p>
	<p>■ 核心能力6：能够在多学科背景下的团队中承担个体、团队成员以及负责人的角色；</p>
	<p>■ 核心能力7：能够就国际贸易复杂问题与业界同行及社会公众进行有效沟通和交流，包括撰写报告和设计文稿、陈述发言、清晰表达或回应指令，并具备一定的国际视野，能够在跨文化背景下进行沟通和交流。</p>
<p>目标二：系统掌握经济与管理的理论基础，掌握国际贸易的知识与技能；</p>	<p>■ 核心能力1：掌握扎实的国际经济与贸易专业理论基础和宽广的知识面，能够将本专业的基础知识用于国际经济与贸易问题的分析，并接触和掌握企业和经济部门的运行知识，为解决实际经济问题打下知识基础。</p>
	<p>■ 核心能力2：能够应用国际经济与贸易学科的基础知识、本专业基本原理、数据分析方法和企业营运知识，识别、表达、并通过文献研究分析实际经济问题，以获得有效结论。</p>
	<p>■ 核心能力3：能够基于科学原理并采用科学方法对国际经济与贸易的实际问题进行研究，包括国际经济与贸易数据分析与解释、并通过信息综合得到合理有效的结论。</p>
	<p>■ 核心能力4：使用现代工具：能够针对经济、贸易、管理等问题，选择与使用恰当的技术、资源和信息技术工具，包括对经济贸易问题的分析与预测，并能够理解其局限性。</p>
	<p>■ 核心能力4：使用现代工具：能够针对经济、贸易、管理等问题，选择与使用恰当的技术、资源和信息技术工具，包括对经济贸易问题的分析与预测，并能够理解其局限性。</p>

目标三：具有较高的外语、计算机应用能力

。

■ 核心能力7：能够就国际贸易复杂问题与业界同行及社会公众进行有效沟通和交流，包括撰写报告和设计文稿、陈述发言、清晰表达或回应指令，并具备一定的国际视野，能够在跨文化背景下进行沟通和交流。

七、学生毕业要求与专业课程关联表

序号	课程名称	课程性质	学分数	开课年级	请勾选对应之核心能力							
					毕业要求1	毕业要求2	毕业要求3	毕业要求4	毕业要求5	毕业要求6	毕业要求7	毕业要求8
1	微观经济学	必修	3	大一	■	■	■	■	■		■	■
2	宏观经济学	必修	3	大一	■	■	■	■	■		■	■
3	应用统计学	必修	3	大二	■	■	■	■	■		■	■
4	会计学原理	必修	3	大一	■	■	■	■	■		■	■
5	国际金融	必修	3	大三	■	■	■	■	■		■	■
6	国际经济学导论	必修	2	大三	■	■	■	■	■			■
7	计量经济学	必修	3	大四	■	■	■	■	■			■
8	国际商务概论	必修	2	大一	■	■	■		■		■	■
9	国际贸易学	必修	3	大二	■	■	■		■		■	■
10	国际贸易实务	必修	3	大二	■	■	■		■		■	■
11	国际商务谈判	必修	2	大二	■	■	■		■	■	■	■
12	国际结算	必修	1	大三	■	■	■		■			■
13	经济法	必修	3	大三	■	■			■		■	■
14	国际商法	必修	3	大三	■	■	■		■		■	■
15	国际服务贸易	选修	2	大三	■	■	■		■		■	■
16	货币金融学	选修	2	大二	■	■	■		■		■	■
18	财务管理	选修	3	大二	■	■	■	■	■		■	■
19	剑桥商务英语I	选修	3	大二	■	■	■		■		■	■
20	剑桥商务英语II	选修	3	大三	■	■	■		■		■	■
21	智慧物流与供应链	选修	2	大三	■	■	■		■			■
22	数字贸易概论	选修	2	大二	■	■	■	■			■	■
23	区块链在国际贸易中的应用	选修	2	大三	■	■	■	■			■	■
24	云计算在国际贸易中的应用	选修	2	大三	■	■	■	■			■	■
25	大数据在国际贸易中的应用	选修	2	大三	■	■	■	■		■	■	■
26	人工智能在国际贸易中的应用	选修	2	大三	■	■	■	■			■	■
27	国际市场营销	选修	3	大三	■	■	■		■	■	■	■
28	跨文化沟通	选修	2	大一	■	■			■	■	■	■
29	商务英语专业写作	选修	2	大三	■	■			■		■	■
30	外贸英语听说	选修	3	大三	■	■			■		■	■
31	商业伦理	选修	2	大一	■	■			■		■	■
32	政治经济学	选修	2	大二	■	■			■		■	■
33	国际企业管理	选修	3	大三	■	■			■	■	■	■
34	电子商务概论	选修	3	大二	■	■	■		■		■	■
35	电子竞技产业概论	选修	2	大三	■	■			■			■

辅修专业、辅修学士学位教学计划

专业名称：

序号	课程名称	学分	学时	开课学期	课程性质	备注
1	微观经济学	3	48	秋	辅修/双专业/双学位	招生人数60人
2	宏观经济学	3	48	春	辅修/双专业/双学位	招生人数60人
3	经济法	3	48	秋	辅修/双专业/双学位	招生人数60人
4	国际贸易实务	3	48	春	辅修/双专业/双学位	招生人数60人
5	国际金融	3	48	秋	辅修/双专业/双学位	招生人数60人
6	国际结算	1	16	秋	辅修/双专业/双学位	招生人数60人
7	国际结算模拟实训	2	32	秋	辅修/双专业/双学位	招生人数60人
8	投资学	3	48	秋	辅修/双专业/双学位	招生人数60人
9	会计学原理	3	48	春	双专业/双学位	招生人数60人
10	国际贸易学	3	48	秋	双专业/双学位	招生人数60人
11	国际商务谈判	2	32	秋	双专业/双学位	招生人数60人
12	剑桥商务英语I	3	48	春	双专业/双学位	招生人数60人
13	剑桥商务英语II	3	48	秋	双专业/双学位	招生人数60人
14	国际商法	3	48	春	双专业/双学位	招生人数60人
15	国际服务贸易	2	32	秋	双学位	招生人数60人
16	报关实务	3	48	春	双专业/双学位	招生人数60人
17	国贸实务创业项目模拟实训	3	48	秋	双专业/双学位	招生人数60人
18	国际商务概论	2	32	秋	双专业/双学位	招生人数60人
19	毕业论文	12	12周	春	双学位	招生人数60人
合计		60	960			

备注：辅修专业初、中、高级教学计划学分要求分别为20、45、60，若符合学校授予辅修学士学位的有关规定，可获得辅修学士学位证书。