工商管理(双语)专业培养方案

专业名称与代码: 工商管理 120201K

专业培养目标:

本专业旨在培养掌握管理、经济、现代企业管理基本理论和方法、掌握工商管理的 定性、定量分析方法,具有分析和解决企业管理问题的基本能力、扎实的英语听、说、 读、写能力、能在工商企业、政府部门及事业单位从事管理工作,在教学科研机构从事 教学、科研方面工作的工商管理学科高级专门人才。

专业毕业要求:

- 1. 掌握管理学、经济学的基本原理和现代企业管理的基本理论和基本知识;
- 2. 具有发现、分析与解决企业管理问题的能力; 熟悉我国企业管理的有关方针、 政策和法规以及国际企业管理惯例与规则;
- 3. 掌握文献检索、资料查询的基本方法,具有初步的科学研究和实际工作能力; 掌握企业管理的定性、定量分析方法以及计算机应用技术;
- 4. 具有较强语言文字表达、人际沟通能力,熟练掌握一门外国语,能在国际企业进行有效沟通。

毕业要求实现及途径:

序号	毕业要求	实现途径(教学过程)
1	理论能力:掌握管理学、经 济学的基本原理和现代企 业管理的基本理论和基本 知识	①课堂教学:管理学科(专业)概论、管理学(全英)、微观经济学(全英)、宏观经济学(全英)、市场营销学(全英)、金融学(全英)、组织行为学(全英)、企业战略管理(全英)、生产与运作管理(全英)、人力资源管理(全英)、供应链与物流管理(全英)。 ②课外学习:专业书籍、学术期刊推荐阅读。
2	实践能力:发现与解决管理 问题的基本工作能力;熟 悉我国企业管理的有关方 针、政策和法规以及国际企 业管理惯例与规则	①课堂教学:企业经营模拟、工商管理专业教学实习、工作分析与人员配置(全英)、培训与开发(全英)、国际商务(全英)、跨国公司管理(全英)、社会调查。 ②课外学习:课程实习、暑期社会实践、毕业设计。
3	学习能力: 文献检索、资料 查询基本方法; 管理的定 性、定量分析方法	①课堂教学:高等数学 B、线性代数 B、概率论与数理统计 B、应用统计学(全英)、运筹学。 ②课外学习:讲座、大学生科研立项等平台。
4	综合能力: 计算机、外语能力; 沟通能力等	①课堂教学: 计算机高级语言课程设计(VF)、电子商务(全英)、管理信息系统(双语)、大学英语、英语听力、商务英语 1/11、商务谈判(全英)、管理沟通。 ②课外学习: 自主学习、各类竞赛等。

主干学科:工商管理、应用经济学。

专业核心课程:管理学、微观经济学、宏观经济学、会计学、统计学、财务管理、管理信息系统、市场营销学、生产与运作管理、人力资源管理、企业战略管理、质量管理、电子商务、组织行为学、物流及供应链管理。

主要专业实验: 计算机基础、会计学、统计学、管理信息系统、电子商务等课程设有上机练习和实习。

主要实践性教学环节: 教学实习、综合技能训练、企业经营模拟、毕业实习、毕业论文设计等。

修业年限:四年。

授予学位:管理学学士。

相近专业:市场营销、财务管理、会计学。

Program For Business Administration (Bilingual Teaching)

Specialty and Code: Business Administration 120201K

Education Objective:

This major fosters students to grasp basic theories of management, economics and modern enterprise management, to grasp quantitative and qualitative analysis methods and the ability of solving management problems with computer, to develop the proficiency in English listening, speaking, reading and writing, to be employed and accepted by industrial and commercial firms, and to meet the requirements of governmental or social organizations, where they can perform duties in management, education and research.

Graduation Requirements:

- 1. To grasp not only the basic principles of management and economics but also fundamental theories and knowledge of modern enterprise management;
- 2. To solve the practical management problems; to be familiar with the guiding principles, policies, laws and regulations for China's business management and the convention and rules in multinational corporate management;
- 3. To grasp the basic methodologies of searching documents and data and possess, with primary ability of management research and practical work; to grasp quantitative and qualitative analysis methodologies, with the ability to solve management problems with computer;
- 4. To have a strong skill of expressing ideas and communicating with others; to master a foreign language skill,

Graduation requirements and ways to achieve:

No.	Graduation requirements	Ways to achieve (teaching process)					
		①Classroom Teaching: Introduction to Management					
		Discipline; Management; Microeconomics; Macroeconomics;					
	Knowledge Capability: to	Marketing; Finance; Organizational Behavior; Corporate					
	grasp basic theories and	Strategic Management; Human Resources Management;					
1	knowledge of management,	Production and Operation Management; Supply Chain &					
	economics and modern	Logistic Management; Transnational Corporation					
	enterprise management.	Management.					
		②Out-of-class Learning: Recommended books and journals					
		about business administration.					
2	Practical Capability: to have	①Classroom Teaching: Business Operation Simulation;					

No.	Graduation requirements	Ways to achieve (teaching process)
	the ability to solve management problems; to be familiar with the guiding principles, policies, laws and regulations for China's business management and the convention and rules in multinational corporation management.	Teaching Practice; Job Analysis and Staffing; HR Training and Development; Business Planning; International Business; Social Investigation. ②Out-of-class Learning: Teaching Practice; Practice for Graduation; Summer social practice.
3	Learning Capability: to grasp the basic methodologies of surching literature and data; grasp quantitative and qualitative analysis methods for research.	 ①Classroom Teaching: Advanced Mathematics B; Linear Algebra B; Probability and Mathematics Statistics B; Applied Statistics; Operations Research. ②Out-of-class Learning: lectures; Social Investigation.
4	Communication Capability: to grasp the skills of expressing ideas, communicating with others well; to possess the ability of using the computer, the English language, communications and so on.	①Classroom Teaching: Course Design for Advanced Computer Language (VF); Electronic Commerce; Management Information System; College English; Phonetics; Business English I II; Business Negotiation; Management communication. ②Out-of-class Learning: College English (self-study); Contest, Invention, Innovation and Research Presentation.

Major Disciplines: Business Administration, Applied Economics.

Main Courses: Management, Microeconomics, Macroeconomics, Accounting, Statistics, Financial management, Management Information System, Marketing, Production and Operations Management, Human Resources Management, Corporate Strategic Management, Quality Management, Organizational Behavior, Logistics and Supply Chain Management.

Lab Experiments: Advanced Computer Language (VF), Accounting, Statistics,

Management Information System, E-commerce, etc.

Practical Work: Teaching practice, graduation practice and graduation thesis etc.

Duration: Four years.

Degree Granted: Bachelor of Management.

Related Specialties: Marketing, Financial Management, Accounting.

工商管理(双语)专业课程教学计划表

Course Descriptions of Business Administration (Bilingual Teaching)

类	程别	课程编号	课程名称 Course Name	学分	学时	学时分类 Class Hours		先修课程 Prerequisite	学期学分分配 Semester Credits							
1	ssi- tion	Code	Course Name	Crs	Hrs	讲课 Lec.		courses	– 1st	二 2nd	三 3rd	四 4th	五 5th	六 6th	七 7th	八 8th
		11706200	马克思主义基本原理 Principles of Marxism	3	48	48			3							
		11706500	毛泽东思想与中国特色社会主 义理论体系概论 Introduction to Mao Tse-tung Thought and the Theoretical Syst em of Socialism with Chinese Characteristics	4	64	64				4						
通	必	11711800	中国近现代史纲要 The Essentials of Modern Chinese History		32	32					2					
识教育	修 Compulsory	120002*0	思想道德修养与法律基础 Morality Education and Fundamentals of Law	3	48	48			1.5	1.5						
课	ulsory	113076*0	体育 Physical Education	4	144	144			1	1	1	1				
iberal		109116*0	大学英语 College English	12	192	192			3	3	3	3				
Education		11904200	计算机高级语言程序设计(VF) Advanced Computer Language (VF)	3.5	56	40	16			3.5						
Liberal Education Courses		20805300	管理学科(专业)概论 Introduction to Management Discipline	1	16	16			1							
S		14300100	军事理论 Military Theory	2	32	32			2							
	lec	总计 12 学 跨学科选价 策"课程付 实施	分,含创新创业选修课学分, 多课不低于 6 学分。"形势与政 作为限选课由马克思主义学院	12	192											
		小计 Sum		46.5	824	616	16		11.5	13	6	4	0	0	0	0
Disci	•	20911800	中级英语听力 Intermediate English Listening	2	32	32			2							
Disciplinary Fundamental Courses		20912000	高级英语听力 Advanced English Listening	2	32	32				2						
y Func	学科基础	20920110	商务英语 I Business English I	1.5	24	24				1.5						
lamen	基础课	20920120	商务英语 II Business English II	1.5	24	24					1.5					
tal Cou		212127*2	高等数学 B Advanced Mathematics B	10	160	160			4	6						
ırses		21212802	线性代数 B Linear Algebra B	2.5	40	40					2.5					

课程	课程编号	课程名称 Course Name	学へ	学时	学时 Cla		先修课程 Prerequisite	学期学分分配 Semester Credits							
Classi- fication	Code		分 Crs	町 Hrs	讲课 Lec.		courses	– 1st	二 2nd	≡ 3rd	四 4th	五 5th	六 6th	七 7th	八 8th
	21213502	概率论与数理统计 B Probability and Mathematical Statistics B	2.5	40	40	2400		250		2.5	1022			7.42	
	2080520E	管理学(全英) Management	3	48	48					3					
	2080670E 会计学(全英) Accounting		2.5	40	40						2.5				
	2081710E	市场营销学(全革)		48	48					3					
	微观经济党 (全革)		2.5	40	40					2.5					
	2081550E	宏观经济学(全英) Macroeconomics	2.5	40	40						2.5				
	2081730E	金融学(全英) Finance	2.5	40	40						2.5				
	2080110E	财务管理(全英) Financial Management	2.5	40	40							2.5			
	2080240E	电子商务(全英) Electronic Commerce	2.5	40	24	16					2.5				
	2100730E	应用统计学(全英) Applied Statistics	2.5	40	32	8					2.5				
	2081410D	运筹学(双语) Operations Research	3	48	48						3				
	2080510D	管理信息系统(双语) Management Information System	3	48	32	16					3				
	21705200	经济法 Economic Law	2	32	32							2			
	2081830E	组织行为学(全英) Organizational Behavior	2.5	40	40							2.5			
	小计 Sum		56	896	856	40	0	6	9.5	15	18.5	7	0	0	0
	2100750E	证券投资分析 B(全英) Securities Investment Analysis B	2.5	40	40						2.5				
	2080710E	技术经济学(全英) Technical Economics	2.5	40	40							2.5			
Ma	2081070E	企业战略管理(全英) Corporate Strategic Management	2.5	40	40							2.5			
专业主干课 Main Specialty Courses	2081140E	生产与运作管理(全英) Production and Operation Management	2.5	40	36	4						2.5			
主干票 ialty Co	2081420E	质量管理(全英) Quality Management	2.5	40	40								2.5		
ourses	2080480E	供应链与物流管理(全英) Supply Chain & Logistic Management	2.5	40	40								2.5		
	2081080E	人力资源管理(全英) Human Resources Management	2.5	40	40								2.5		
	2081750E	国际商务(全英) International Business	2.5	40	40								2.5		

\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \					T	学时分类			学期学分分配							
课和类别	- 1	课程	课程名称		学	Cla		先修课程	Semester Credits							
Clas		编号	Course Name	分	时	Но		Prerequisite								
ficati	- 1	Code		Crs	Hrs	讲课 Lec.	实验 Lab.	courses	104	二 2nd	三 3rd	四 4th	五 5th	六 6th	七	入 8th
			跨国公司管理(全英)			Lec.	Lab.		1st	ZIIU	Sru	4111	Still	otn	/tii	otii
		2080810E	Transnational Corporation	2.5	40	40								2.5		
			Management													
		小计		22.5	360	356	4		0	0	0	2.5	7.5	12.5	0	0
		Sum		22.3	300	330	7		U		-	2.5	7.5	12.5		U
Specialty Elective Courses	专业 Specialty 具体见专业选修课列		具体见专业选修课列表	13	208											
		合计 b-total		138	2288	1828	60		17.5	22.5	21	25	14.5	12.5	0	0
	Sui		军事训练		• III											
		44300200	Military Training	2	2周				2							
			计算机高级语言课程设计(VF)													
		41920100	Course Design for Advanced	1.5	1.5 周						1.5					
_	ŀ		Computer Language (VF)													
Prac	实	40826900	工商管理专业教学实习 Teaching Practice	2	2周									2		
Practical Work	践		企业经营模拟													
	环	40827000	Business Operation Simulation	3	3 周										3	
ork	节	1000=100	毕业实习	_	0 III											
		40827100	Practice for Graduation	9	9周											9
		40827200	毕业论文(设计)	9	9周											9
			Thesis for Graduation	9	ラ内											9
		小计		26.5	26.5 周				2	0	1.5	0	0	2	3	18
-		Sum	1 人 10 未													
A	.,	ZZ35000S	社会调查 Social Investigation	2												
ton	创 新		其他(学科竞赛、发明创造、科研													
0m -	创		报告)													
su s	业 学		Others (Contest, Invention,	3												
Lea	习		Innovation and Research Presentation)													
Autonomous Learning	分		1 resentation)													
ad		Sum		5												
	,į	总计		1.00	2288+26.5	1020	(0)		10.5	22.5	22.5	2.5	145	1 4 5	2	10
	T	Total		169.5	周	1828	60		19.5	22.5	22.5	25	14.5	14.5	3	18
		2083000E	项目管理(全英)	1.5	24	24							1.5			
Sp	<u></u>	2083000E	Project Management	1.3	24	24							1.3			
ecia	开	2083010E	创业管理(全英)	1.5	24	24							1.5			
Specialty Elective Courses	可开出专业选修课列表		Entrepreneurship Management 技术创新的战略管理(全英)													
Elec	业	2083020E	Strategic Management of	1.5	24	24								1.5		
tive	选	2003020E	Technological Innovation	1.5	2 '									1.5		
Co	课	20020205	企业伦理(全英)	1.5	24	24							1.5			
urs	列表	2083030E	Business Ethics	1.5	24	24										
es i	-	2083030E	商务谈判(全英)	1.5	24	24							1.5			
			Business Negotiation	1.5												

课程	课程 编号 Code	课程名称 Course Name	学 分 Crs	学 时 Hrs	学时分类 Class Hours		先修课程 Prerequisite	学期学分分配 Semester Credits							
Classi- fication					讲课 Lec.	实验 Lab.		— 1st	二 2nd	三 3rd	四 4th	五 5th	六 6th	七 7th	八 8th
	2083050E	工作分析与人员配置(全英) Job Analysis and Staffing	1.5	24	24								1.5		
	2083060E	培训与开发(全英) HR Training and Development	1.5	24	24								1.5		
	2083070E	绩效考核与薪酬管理(全英) Performance Appraisal and Salary Management	1.5	24	24								1.5		
	2083080E	服务管理(全英) Service Management	1.5	24	24								1.5		
	2083090E	精益生产(全英) Lean Production	1.5	24	24								1.5		
	2083100E	采购管理(全英) Procurement Management	1.5	24	24								1.5		
	2083110E	仓储管理(全英) Warehouse Management	1.5	24	24								1.5		
	20102100	地球科学概论 Introduction of Geosciences	2	32	32								2		
	20831200	管理沟通 Management C ommunications	1.5	24	24								1.5		
	20831300	工商管理前沿(专题) Special Topics of Business Administration Frontier	1.5	24	24								1.5		
	20831400	文献情报检索 Literature Information Retrieval	1.5	24	24								1.5		
	20831500	管理专家讲座(外教为主) Management Experts' Lecture	1	16	16							1			

注: 通识教育选修课学分和创新创业自主学习学分未列入具体学期。

工商管理(双语)专业课程分类统计

	通识教育课程 Liberal Education Courses 必修 选修		学科基础课 Disciplinary Fundamental Courses	Disciplinary		实践环节 Practical Work	创新创业自 主学习 Autonomou s Learning	学时总计 Total Hour	学分总计 Total Credits	
学时/	632/34.5	192/12	896/56	360/22.5	208/13	26.5 周/26.5	5	2288+26.5 周	169.5	
学分所 占比例	27.4	43%	33.04%	13.27%	7.67%	15.63%	2.95%		100%	