

对外经济贸易大学远程教育

信息管理与信息系统专业(大数据)专升本培养方案

一、培养目标

本专业旨在培养 21 世纪适应社会主义现代化需要，德、智、能、技全面发展，掌握经济管理、计算机理论和现代信息处理技术的理论与方法，能够从事经济信息系统设计、开发和管理工作的应用型人才。

二、专业要求

1. 掌握信息管理和信息系统的基本理论和方法。
2. 掌握经济贸易和金融管理的基本理论和管理方法。
3. 掌握管理信息系统的分析方法、设计方法和实现技术。
4. 具备组织、分析、研究、开发和管理信息系统的基本能力。
5. 了解本专业相关领域的发展动态。
6. 熟练掌握一门外语，具备一定的听、说、读、写、译等方面能力。

三、学分

本专业要求总学分为 84 学分

其中：必修课	26 学分
选修课	48 学分
考查课	6 学分
毕业论文	4 学分

四、学位课程

大学英语 财务会计 数据库系统 系统分析与设计

五、论文

学生须撰写毕业论文，具体时间由学院统一安排。

六、学位

管理学学士

七、考核

学生成绩考核严格按照《对外经济贸易大学远程教育学生手册》的有关规定执行。

八、信息管理与信息系统专业（大数据）专升本指导性教学计划（见附表）

对外经济贸易大学远程教育

信息管理与信息系统专业（大数据）

专升本指导性教学计划

课程类别		课程代码	课程名称	学时	学分	各学期学分分配				
						一	二	三	四	五
必修 课	公共 必修 课	ENG202	大学英语（四）#	90	6	6				
		CMP122	计算机应用基础	60	4	4				
		HUM202	邓小平理论概论	60	4	4				
		小计		210	14					
	专业 必修 课	ACC202	财务会计#	60	4		4			
		CMP301	数据库系统#	60	4			4		
		CMP402	系统分析与设计#	60	4				4	
小计		180	12							
选修 课	ITR305	世界贸易组织概论	60	4	4					
	MGT101	微积分	90	6		6				
	MGT103	线性代数	90	6			6			
	ITR301	国际贸易	60	4		4				
	CMP306	软件开发工具：VB 程序设计	60	4		4				
	ECO101	西方经济学原理	60	4		4				
	MKT201	管理学原理	60	4		4				
	HRM303	人力资源管理	60	4		4				
	EBU306	电子金融	60	4				4		
	CMP330	程序设计基础	60	4		4				
	CMP410	管理信息系统	60	4			4			
	CMP406	面向对象程序设计	60	4			4			
	CMP302	计算机网络	60	4			4			
	MGT311	战略管理	60	4			4			
	MGT421	企业伦理与文化	60	4			4			
	EBU303	网络营销	60	4			4			
	CMP408	计算机会计	60	4				4		
	CMP332	Web 应用程序设计	60	4				4		
	MGT310	项目管理	60	4				4		
	EBU201	电子贸易	60	4				4		
小计		1260	84							
考 查 课		名师讲座考查（一）	15	1	1					
		名师讲座考查（二）	15	1		1				
		名师讲座考查（三）	15	1			1			
		名师讲座考查（四）	15	1				1		
		名师讲座考查（五）	15	1					1	
		名师讲座考查（六）	15	1						

		小计	90	6					
	GTD101	毕业论文		4					4
注:本专业学生须修满 84 学分, 为获准毕业的必要条件。									
加注#为学位课									