

信息管理与信息系统专业指导性教学计划

课程类别	课程名称	应修学分	开课学期	分学期周课时分布									
				1	2	3	4	5	6	7	8		
通识教育课	思想政治理论课	思想道德与法治	3	1.2	3	3							
		中国近现代史纲要	2	1.2	2	2							
		马克思主义基本原理	3	3.4			3	3					
		毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	2	3			2						
		习近平新时代中国特色社会主义思想概论	3	4				2+1					
		政治经济学	2	1.2	2	2							
	必修课	大学英语	形势与政策	2	1-4	1	1	1	1				
			思想政治理论课社会实践	2	1-4	1	1	1	1				
			通用英语读写	6	1-3	2	2	2					
		大学语文	通用英语视听说	6	1-3	2	2	2					
			英语拓展课程模块	4	4				4				
			体育	4	1-4	2	2	2	2				
	数学	大学生心理健康教育	2	1-2	1	1							
		微积分 A	8	1-2	6	5							
		线性代数 A	2	3			3						
		概率论 A	2	2		2							
		哲学与社会	2	1-7									
		艺术与审美	2	1-7									
选修课	科学与创新	2	1-7										
	经济分析与数学思维	2	1-7										
	文化历史与国际视野	2	1-7										
	计算机科学导论	2	1	2									
	微观经济学	3	2		3								
学科基础课	必修课	C 程序设计（英）	3	2		2+1							
		宏观经济学	3	3			3						
		管理学	2	4				2					
		数理统计	3	4				3					
		运筹学	3	5					3				
		管理信息系统（英）	3	7							3		
		选修课	8	1-7									
	专业课	必修课	Java SE 程序设计	4	3			2+2					
数据结构			3	3			2+1						
数据库原理与设计			3	4				2+1					
数据仓库与数据挖掘			3	4				2+1					
计算机网络			3	5					2+1				
信息系统分析与设计			3	6						2+1			
信息资源管理			2	7							2		
选修课		10	3-7										

课程类别	课程名称	应修学分	开课学期	分学期周课时分布							
				1	2	3	4	5	6	7	8
个性拓展课	仿真模拟训练	2	6						2		
	ERP (SAP) 模拟	2	1-4	2	2	2	2				
	国际商务模拟训练	2	1-8								
	职业生涯设计	3	1-6								
	创新创业拓展	3	1-8								
	军事理论与训练	2	1	2							
	劳动教育	2	1-8								
	社会实践	2	1-6								
	毕业实习	3	7.8								3
	毕业论文	4	7.8								4
选修课		8	4-7								
合计		159		30	31	28	27	6	5	5	7

(附表) 信息管理与信息系统专业指导性教学计划

课程类别	课程名称	应修学分	开课学期	分学期周课时分布							
				1	2	3	4	5	6	7	8
学科基础选修课	Python 语言基础	2	3			1+1					
	离散数学	2	4				2				
	计量经济学	3	5					2+1			
	会计学	2	5					2			
	经济法	2	5					2			
	企业资源计划 (ERP)	3	5					2+1			
	国际金融	3	6						3		
	财务管理	3	6						3		
	市场营销学	3	7							3	
	人工智能	2	7							2	
	数据科学导论	2	7							2	
	国际贸易	2	7							2	
专业选修课	系统开发	HTML 与 JavaScript 程序设计	2	4				1+1			
		安卓应用程序开发	2	5					1+1		
		Java Web 开发	2	5					1+1		
		Java Web 项目实训	1	6						1	
		软件工程	2	6						2	
		可拓智能基础	2	7							2
	数据智能	统计软件 (SPSS)	2	5					2		
		机器学习算法与应用	2	5					1+1		
		复杂网络与社会网络	2	5					2		
		应用回归分析 (英)	2	5					2		
		应用时间序列分析	2	6						2	
		文本挖掘	2	7							1+1
	信息管理	电子商务 (英)	2	4				2			
		管理决策与模型	2	4				2			
		企业知识管理	2	5					2		
		商务决策模拟理论与方法	2	6						2	
		博弈论	2	6						2	
		IT 项目管理与实践 (英)	2	7							2