教 学 进 度 表

培养单位名称	类别	专业代码	课程类别	课程名称	学分	·周学时	总学时	学期						考核方式		
														考试 试 其 T		备注
外国语学院	全日制专业学位	085211 计算机技术	公共基础课	外国语	3	2	54	1X\ √		<u>/()</u>	11111111111111111111111111111111111111	<u>饮</u>	7 毛	<u> </u>	<u> </u>	
政治与公共管理学院	全日制专业学位	085211 计算机技术	公共基础课	中国特色社会主义理论与实践研究	2	2	36		√				√			
科技哲学研究中心	全日制专业学位	085211 计算机技术	公共基础课	自然辩证法概论(理科)	1	1	18	√					√			
计算机与信息技术学院	全日制专业学位	085211 计算机技术	公共基础课	知识产权	1	1	18	√					√			
计算机与信息技术学院	全日制专业学位	085211 计算机技术	公共基础课	信息检索	1	1	18	√					√			
计算机与信息技术学院	全日制专业学位	085211 计算机技术	专业基础课	高级软件工程	3	3	54	√					√			
计算机与信息技术学院	全日制专业学位	085211 计算机技术	专业基础课	算法设计	3	3	54	√					√			
计算机与信息技术学院	全日制专业学位	085211 计算机技术	专业基础课	科学计算	3	3	54	√					√			
计算机与信息技术学院	全日制专业学位	085211 计算机技术	专业应用课	高级操作系统	3	3	54		√				√			
计算机与信息技术学院	全日制专业学位	085211 计算机技术	专业应用课	分布式数据库	3	3	54		√				√			
计算机与信息技术学院	全日制专业学位	085211 计算机技术	专业应用课	网络与信息安全	3	3	54		√				√			
计算机与信息技术学院	全日制专业学位	085211 计算机技术	选修课	模式识别	2	4	36		√						√	
计算机与信息技术学院	全日制专业学位	085211 计算机技术	选修课	文本信息处理	2	4	36		√						√	
计算机与信息技术学院	全日制专业学位	085211 计算机技术	选修课	人工智能	2	4	36		√						√	
计算机与信息技术学院	全日制专业学位	085211 计算机技术	选修课	图像处理	2	4	36		√						√	
计算机与信息技术学院	全日制专业学位	085211 计算机技术	选修课	数据挖掘	2	4	36		√						√	
计算机与信息技术学院	全日制专业学位	085211 计算机技术	选修课	中间件技术	2	4	36		√						√	