

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			备注
								一学年		二学年		三学年		考试		考查	
								秋	春	秋	春	秋	春	笔试	其它		
外国语学院	全日制专业学位	085235 制药工程	公共基础课	外国语	3	2	54	√	√					√			
政治与公共管理学院	全日制专业学位	085235 制药工程	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	085235 制药工程	公共基础课	自然辩证法概论（理科）	1	1	18	√						√			
化学化工学院	全日制专业学位	085235 制药工程	公共基础课	信息检索	1	1	18							√			
化学化工学院	全日制专业学位	085235 制药工程	公共基础课	知识产权	1	1	18							√			
化学化工学院	全日制专业学位	085235 制药工程	专业基础课	高等有机化学	2	2	36	√						√			
化学化工学院	全日制专业学位	085235 制药工程	专业基础课	药物分析	4	6	72	√						√			
化学化工学院	全日制专业学位	085235 制药工程	专业基础课	药物研究新技术与新方法	2	2	36		√					√			双语
化学化工学院	全日制专业学位	085235 制药工程	专业基础课	高等药物化学	2	2	36		√					√			
化学化工学院	全日制专业学位	085235 制药工程	专业应用课	现代有机合成技术	3	3	54	√							√		
化学化工学院	全日制专业学位	085235 制药工程	专业应用课	生物传感分析	2	2	36		√					√			
化学化工学院	全日制专业学位	085235 制药工程	专业应用课	生物有机化学	2	2	36		√					√			
中医药现代研究中心	全日制专业学位	085235 制药工程	选修课	实验药理学	2	2	36	√						√			双语
化学化工学院	全日制专业学位	085235 制药工程	选修课	金属有机化学	3	3	54		√					√			双语
化学化工学院	全日制专业学位	085235 制药工程	选修课	分子发射光谱分析	2	2	36	√						√			
中医药现代研究中心	全日制专业学位	085235 制药工程	选修课	药物代谢动力学	2	2	36	√							√		
中医药现代研究中心	全日制专业学位	085235 制药工程	选修课	实验设计与医药统计	2	2	36	√						√			

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		备注		
								一学年		二学年		三学年		考试			考查	
								秋	春	秋	春	秋	春	笔试	其它			
中医药现代研究中心	全日制专业学位	085235 制药工程	选修课	天然药物分离技术与实验	3	4	54	√							√			
化学化工学院	全日制专业学位	085235 制药工程	选修课	分析测试技术与应用	3	3	54	√							√			双语
分子科学研究所	全日制专业学位	085235 制药工程	选修课	药品研发与注册法规	1	2	18		√							√		