

2016-2017学年第一学期班级课表

班级: 1415021
生命科学技术学院

节次		星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六
上	1-2节	离散数学(LS1005-01) C-433 刘继欣(副教授) 第1-17周(1-2节)	微机原理与系统设计(IB1001-15-01) C-433 董明皓 第1-18周(1-2节)	数字信号处理(双语)(LS3005-01) C-433 曹旭(讲师) 第1-18周(1-2节)	微机原理与系统设计(IB1001-15-01) C-433 董明皓 第1-15周(1-2节)	分子生物学(LS6006-01) C-433 徐欣怡(讲师) 第1-15周(1-2节)	
	3-4节	射频电路基础(IB1007-15-01) C-433 顾伟舟(副教授) 第1-18周(3-4节)	生物药物分析与仪器分析(双语)(LS6012-01) C-433 曾琦(讲师) 第1-17周(3-4节)	射频电路基础(IB1007-15-01) C-433 顾伟舟(副教授) 第1-8周(3-4节)	细胞工程(LS6008-01) C-433 宁蓬勃 第1-17周(3-4节)	微生物学(LS6001-01) C-433 谢晖(讲师) 第1-16周(3-4节)	
下	5-6节	分子生物学(LS6006-01) C-433 徐欣怡(讲师) 第1-18周(5-6节)	微生物学(LS6001-01) C-433 谢晖(讲师) 第1-18周(5-6节)			数字信号处理(双语)(LS3005-01) C-433 曹旭(讲师) 第1-8周(5-6节)	
	7-8节			形势与政策(V)(HA1008-515-01) 信远I-406 高鹏 第11-12周(7-8节)	专业教育(III)(LS2000-3-01) 信远I-406 陈丹(副教授) 第1-2周(7-8节)		
晚	9-10节						
其它:	LS6007-01	分子生物学实验	第1-18周	学院组织实施	陈丹(副教授)		
	LS6002-01	微生物学实验	全周上课	学院组织实施	谢晖(讲师)		
课程名称		学时	学分	课程属性	考核方式	说明	
分子生物学		64	4	必修	考试		
分子生物学实验		32	1	必修	考试		
微生物学		62+2	4	必修	考试		
微生物学实验		2+28	1	必修	考查		
形势与政策(V)		4	0.3	必修	考查	合班	
专业教育(III)		4	0.2	必修	考查		
离散数学		32	2	学院选修	考试	合班	
射频电路基础		48	3	学院选修	考试	合班	
生物药物分析与仪器分析(双语)		30+2	1	学院选修	考试		
数字信号处理(双语)		48	3	学院选修	考试	合班	
微机原理与系统设计		60+20+20	5	学院选修	考试	合班	
细胞工程		32	2	学院选修	考试		

欢迎使用课表查询系统: <http://kb.xidian.cc>

访问<http://app.xidian.cc>下载西电导航客户端!