

2016-2017学年第二学期班级课表

 班级: 1502019  
 电子工程学院

节次	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六	
上	1-2节	数学建模理论基础 (EE5134-01) A-320 水鹏朗(教授) 第1-17周(1-2节)	模拟电子技术基础 (IB1005-02-06) A-320 顾伟舟(副教授) 第1-18周(1-2节)	大学英语(IV) (FL1004-56) 语音室 大学英语二部 第1-19周(1-2节)		模拟电子技术基础 (IB1005-02-06) A-320 顾伟舟(副教授) 第1-16周(1-2节)	
	3-4节	数字电路与逻辑设计 (IB1006-02-06) A-326 孙万蓉(教授) 第1-18周(3-4节)		信号与系统(IB1003-02-06) B-425 邓成(教授) 第1-18周(3-4节)	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论(HA1004-58) B-206 罗淑宇(副教授) 第1-16周(3-4节)	信号与系统(IB1003-02-06) B-425 邓成(教授) 第1-16周(3-4节)	
下	5-6节	大学英语(IV) (FL1004-56) 语音室 大学英语二部 第1-19周(5-6节)	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论(HA1004-58) B-206 罗淑宇(副教授) 第1-18周(5-6节)		大学体育(IV) (HE1004-05) 体育场 严鸣(副教授)\白光斌(副教授) 第1-17周(5-6节)	电路、信号与系统实验(II)(IB1014-09) EII-207-212 杨荣录(高级工程师)\刘畅生(高级工程师)\郝延红(讲师)\秦红波(讲师)\马昆(讲师) 第4-8周(5-8节)	
	7-8节		形势与政策(IV) (HA1008-4-10) D-206 赵璐 第16-17周(7-8节)	数字电路与逻辑设计 (IB1006-02-06) A-326 孙万蓉(教授) 第1-7周(7-8节)			
晚上	9-10节			面向对象程序设计 (EE3012-01) B-442 周大为(高级工程师) 第1-18周(9-10节)			
其它:	EE6004-2-07	科技制作-2		学院组织实施			
	IB1008-02-06	电子线路实验(I)	第1-18周	学院组织实施	宗汝(工程师)		
课程名称		学时	学分	课程属性	考核方式	说明	
大学体育(IV)		30	1	必修	考试	合班	
大学英语(IV)		70	4	必修	考试	合班	
电路、信号与系统实验(II)		16	0.5	必修	考试	合班	
电子线路实验(I)		32	1	必修	考查		
科技制作-2		48	1.5	必修	考查		
毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论		60+36	6	必修	考试	合班	
模拟电子技术基础		64	4	必修	考试		
数学建模理论基础		32	2	必修	考试		
数字电路与逻辑设计		48	3	必修	考试		
信号与系统		64	4	必修	考试		
形势与政策(IV)		4	0.3	必修	考查	合班	
面向对象程序设计		32	2	学院选修	考查	合班	