

2017-2018学年第二学期班级课表

班级: 1602013  
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
上午	1-2节 信号与系统 (EE3005L-03) B-106 金艳(副教授) 第1-18周(1-2节)	模拟电子技术基础 (EE3006L-03) A-427 朱天桥(讲师) 第1-18周(1-2节)	数字电路与逻辑设计 (EE3007L-03) A-202 初秀琴(副教授) 第1-18周(1-2节)	毛泽东思想和中国特色社会主义理论 体系概论(HA1004L-11) B-312 李莹(讲师) 第1-18周(1-2节)	电磁场与电磁波 (EE3008L-11) A-508 史琰(教授) 第1-18周(1-2节)	
	3-4节 大学英语 (IV)(FL1004L-09) EI-505 袁玉姬(讲师) 第1-15,17-18周(3-4节)	大学体育 (IV)(HE1004L-02) 体育场 白光斌(教授) 1-8,11-17周上(3-4节)	大学英语 (IV)(FL1004L-09) EI-505 袁玉姬(讲师) 第1-7周(3-4节)	信号与系统 (EE3005L-03) B-106 金艳(副教授) 第1-17周(3-4节)	模拟电子技术基础 (EE3006L-03) A-427 朱天桥(讲师) 第1-16周(3-4节)	
下午	5-6节 形势与政策(IV) (HA1008L-4-03) D-206 张丽珍(副教授) 第3-4周(5-6节)	毛泽东思想和中国特色社会主义理论 体系概论(HA1004L-11) B-312 李莹(讲师) 第1-8周(5-6节)	电磁场与电磁波 (EE3008L-11) A-508 史琰(教授) 第1-2周(5-6节)		数字电路与逻辑设计 (EE3007L-03) A-202 初秀琴(副教授) 第1-8周(5-6节)	
	7-8节					
晚上	9-10节 电路、信号与系统 实验(II) (IB1014L-10) EII-207-212 李杰(高级工程师)\王 水平(高级工程师)\杨 荣录(高级工程师)\张 雪萍(讲师)\马昆(讲 师) 第11-15周(9-10节)					
其它:	II1002L-11	实验实践能力达标测试(II)		学院组织实施		
	IB1008L-02-03	电子线路实验(I)	第1-18周	学院组织实施	孙占彪(高级工程师)	
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)		48	3	必修	考试	
电磁场与电磁波		40+16	3	必修	考试	
电路、信号与系统实验(II)		16	0.5	必修	考查	合班
电子线路实验(I)		32	1	必修	考查	
毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论		48	3	必修	考试	
模拟电子技术基础		56	4	必修	考试	
实验实践能力达标测试(II)		4	0.5	必修	考查	
数字电路与逻辑设计		40	3	必修	考试	
信号与系统		56	4	必修	考试	
形势与政策(IV)		4	0.3	必修	考查	合班