

2017-2018学年第二学期班级课表

班级: 1602031
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 模拟电子技术基础 (EE3006L-07) A-425 路建民(讲师) 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-15) B-311 张丽珍(副教授) 第1-18周(1-2节)	信号与系统 (EE3005L-07) B-318 党晓杰(讲师) 第1-18周(1-2节)	模拟电子技术基础 (EE3006L-07) A-425 路建民(讲师) 第1-17周(1-2节)	数字电路与逻辑设计 (EE3007L-07) A-505 徐少莹(高级工程师) 第1-18周(1-2节)	
	3-4节 大学英语 (IV)(FL1004L-12) EI-503 王俊(副教授) 第1-15,17-18周(3-4节)	电磁场与电磁波 (EE3008L-07) A-323 朱满座(教授) 第1-18周(3-4节)	大学英语 (IV)(FL1004L-12) EI-503 王俊(副教授) 第1-7周(3-4节)	电磁场与电磁波 (EE3008L-07) A-323 朱满座(教授) 第1-4周(3-4节)	信号与系统 (EE3005L-07) B-318 党晓杰(讲师) 第1-16周(3-4节)	
	5-6节	形势与政策(IV) (HA1008L-4-14) D-205 赵常兴(副教授) 第13-14周(5-6节)	数字电路与逻辑设计 (EE3007L-07) A-505 徐少莹(高级工程师) 第1-6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-15) B-311 张丽珍(副教授) 第1-10周(5-6节)	大学体育 (IV)(HE1004L-18) 体育场 白光斌(教授) 第1-15周(5-6节)	
	7-8节					
下午			电路、信号与系统 实验(II) (IB1014L-17) EII-207-212 宣宗强(高级工程师)\ 李西安(高级工程师)\ 张雪萍(讲师)\苗苗 (讲师)\马昆(讲师) 第3-7周(9-10节)			
	9-10节					
晚上						
	其它:	II1002L-15 IB1008L-02-07	实验实践能力达标测试(II) 电子线路实验(I)	第1-18周	学院组织实施 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)		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