

2017-2018学年第二学期班级课表

 班级: 1602052
 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-09) A-418 王秀美(副教授) 第1-18周(1-2节)		模拟电子技术基础 (EE3006L-09) B-416 罗铭(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-17) B-101 张丽珍(副教授) 第1-18周(1-2节)	
	3-4节	大学英语(IV)(FL1004L-14) EI-511 冯延琴(讲师) 第1-15,17-18周(3-4节)	模拟电子技术基础 (EE3006L-09) B-416 罗铭(讲师) 第1-18周(3-4节)	大学英语(IV)(FL1004L-14) EI-511 冯延琴(讲师) 第1-7周(3-4节)	信号与系统 (EE3005L-09) A-418 王秀美(副教授) 第1-18周(3-4节)	数字电路与逻辑设计(EE3007L-09) A-220 许辉(工程师) 第1-18周(3-4节)
下午	5-6节		毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论(HA1004L-17) B-101 张丽珍(副教授) 第1-6周(5-6节)		大学体育(IV)(HE1004L-03) 体育场 白光斌(教授) 第1-15周(5-6节)	
	7-8节	形势与政策(IV)(HA1008L-4-04) D-206 张丽珍(副教授) 第3-4周(7-8节)	数字电路与逻辑设计(EE3007L-09) A-220 许辉(工程师) 第1-6周(7-8节)			
晚上	9-10节		电路、信号与系统实验(II) (IB1014L-13) 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-17	实验实践能力达标测试(II)		学院组织实施		
	IB1008L-02-09	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