

2017-2018学年第二学期班级课表

班级: 1602051
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		信号与系统 (EE3005L-08) A-303 李秋菊(讲师) 第1-18周(1-2节)	模拟电子技术基础 (EE3006L-08) A-527 顾伟舟(副教授) 第1-18周(1-2节)		数字电路与逻辑设计 (EE3007L-08) A-220 许辉(工程师) 第1-18周(1-2节)
	3-4节	大学英语 (IV)(FL1004L-13) EI-509 吴启瑞(讲师) 第1-15,17-18周(3-4节)	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论(HA1004L-16) B-311 张丽珍(副教授) 第1-18周(3-4节)	大学英语 (IV)(FL1004L-13) EI-509 吴启瑞(讲师) 第1-7周(3-4节)	信号与系统 (EE3005L-08) A-303 李秋菊(讲师) 第1-18周(3-4节)	模拟电子技术基础 (EE3006L-08) A-527 顾伟舟(副教授) 第1-16周(3-4节)
下	5-6节		数字电路与逻辑设计(EE3007L-08) A-220 许辉(工程师) 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)			毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论(HA1004L-16) B-311 张丽珍(副教授) 第1-10周(7-8节)	
晚	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-16	实验实践能力达标测试(II)		学院组织实施	
		IB1008L-02-08	电子线路实验(I)	第1-18周	学院组织实施	徐少莹(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