

2016-2017学年第二学期班级课表

班级: 1502071  
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(IB1003-02-10) A-317 王斌(副教授) 第1-18周(1-2节)	数字电路与逻辑设计(IB1006-02-10) A-323 许辉(工程师) 第1-18周(1-2节)	电磁场与微波技术(EE3038-01) A-223 王新稳(副教授) 第1-18周(1-2节)	信号与系统(IB1003-02-10) A-317 王斌(副教授) 第1-17周(1-2节)	模拟电子技术基础(IB1005-02-10) A-321 朱天桥(讲师) 第1-16周(1-2节)	
	3-4节 大学英语(IV)(FL1004-15) 语音室 大学英语二部 第1-19周(3-4节)	模拟电子技术基础(IB1005-02-10) A-321 朱天桥(讲师) 第1-18周(3-4节)	大学英语(IV)(FL1004-15) 语音室 大学英语二部 第1-19周(3-4节)	MATLAB语言(EE1015-01) A-227 刘军(副教授) 第1-15周(3-4节)		
下午	5-6节 大学体育(IV)(HE1004-02) 体育场 王红卫(副教授)\白光斌(副教授) 第1-16周(5-6节)	形势与政策(IV)(HA1008-4-03) D-205 陈鹏联(副教授)\赵常兴(副教授) 5,7周上(5-6节)	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论(HA1004-16) B-211 肖群(讲师) 第1-18周(5-6节)	数字电路与逻辑设计(IB1006-02-10) A-323 许辉(工程师) 第1-9周(5-6节)	电磁场与微波技术(EE3038-01) A-223 王新稳(副教授) 第1-8周(5-6节)	
	7-8节				毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论(HA1004-16) B-211 肖群(讲师) 第1-14周(7-8节)	
晚上	9-10节		电路、信号与系统实验(II)(IB1014-12) EII-207-212 宣宗强(高级工程师)\李西安(高级工程师)\许新雁(副研究员(自然科学))\白丽娜(教授)\白小平(高级工程师) 4,7,9周上(9-10节)			
其它:	EE6004-2-11 IB1008-02-10	科技制作-2 电子线路实验(I)	第1-18周	学院组织实施 学院组织实施	刘德刚(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
电磁场与微波技术		48+12	3	必修	考试	
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	合班
科技制作-2		48	1.5	必修	考查	合班
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	合班
数字电路与逻辑设计		48	3	必修	考试	合班
信号与系统		64	4	必修	考试	合班
形势与政策(IV)		4	0.3	必修	考查	合班
MATLAB语言		26+12	2	学院选修	考试	