

2018-2019学年第一学期班级课表

 班级：1702012  
 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 下午 下午 晚上	1-2节	电路分析基础 (EE3003L-02) B-307 臧博(讲师) 第1-18周(1-2节)	概率论与数理统计 (MS1008L-02-02) A-211 王鹏辉(副教授) 第1-18周(1-2节)	中国近现代史纲要 (HA1003L-09) B-207 罗淑宇(副教授) 第1-18周(1-2节)	数据结构和算法应用 (EE3004L-02) B-201 孙江敏(高级工程师) 第1-18周(1-2节)	
	3-4节	大学英语中级 (I) (FL1003M-11) EI-303 张宏伟(副教授) 第1-3,6-18周(3-4节)	场论与复变函数 (EE1001L-02) A-305 李翠芸(副教授) 第1-7周(3-4节)	大学英语中级 (I) (FL1003M-11) EI-303 张宏伟(副教授) 第1-4,6-9周(3-4节)	电路分析基础 (EE3003L-02) B-307 臧博(讲师) 第1-12周(3-4节)	场论与复变函数 (EE1001L-02) A-305 李翠芸(副教授) 第1-18周(3-4节)
	5-6节	大学体育(III) (HE1003L-06) 体育场 白光斌(教授) 3,6-17周上(5-6节)	电路、信号与系统 实验 (I) (IB1013L-08) 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(5-8节)			
	7-8节		形势与政策 (III) (HA1008L-3-03) D-205 陈鹏联(副教授) 第6-7周(7-8节)		概率论与数理统计 (MS1008L-02-02) A-211 王鹏辉(副教授) 第1-9周(7-8节)	
	9-10节					
其它:	EE1002L-2-02	专业教育(II)	2-18周上	学院组织实施	史林(教授)	
	HA1013L-10	思想政治理论实践课		学院组织实施		
	II1001L-2-10	实验实践能力达标测试 (I理工类物理)		学院组织实施		
	PY1004L-09	物理实验 (II)	2-18周上	学院组织实施	孙继超(高级工程师)	
	EM1000L-09	创业基础		学院组织实施		
<b>课程名称</b>	<b>学时</b>	<b>学分</b>	<b>课程属性</b>	<b>考核方式</b>	<b>说明</b>	
场论与复变函数	48	3	必修	考试		
创业基础	32	2	必修	考查		
大学体育(III)	30	1	必修	考试	合班	
大学英语中级 (I)	32	2	必修	考试		
电路、信号与系统实验 (I)	16	0.5	必修	考查	合班	
电路分析基础	56	4	必修	考试		
概率论与数理统计	48	3	必修	考试		
实验实践能力达标测试 (I理工类物理)	1	0.3	必修	考查		
数据结构和算法应用	36+24	3	必修	考试		
思想政治理论实践课		2	必修	考试		
物理实验 (II)	27	1	必修	考查		
形势与政策 (III)	4	0.3	必修	考查	合班	
中国近现代史纲要	32	2	必修	考试		
专业教育(II)	4	0.3	必修	考查		