

2018-2019学年第一学期班级课表

班级: 1704041
机电工程学院

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 电路分析基础 (IB1002L-04-02) A-222 房轩(讲师)\杨小瑜(讲师) 第1-18周(1-2节)	MATLAB与系统仿真 (ME5407L-01) A-221 许万业(讲师) 第1-17周(1-2节)		复变函数与场论 (ME1401L-01) A-213 王伟(副教授)\杨小瑜(讲师) 第1-18周(1-2节)	数字电路与逻辑设计 (IB1006L-04-02) A-222 董瑞军(副教授) 第1-18周(1-2节)	
	3-4节 概率论与数理统计 (MS1008L-04-05) A-202 杨东武(副教授) 第1-18周(3-4节)	大学英语中级(I) (FL1003M-45) EI-307 马学斌(讲师) 第1-4,6-9,11-17周(3-4节)	电路分析基础 (IB1002L-04-02) A-222 房轩(讲师)\杨小瑜(讲师) 第1-18周(3-4节)	大学英语中级(I) (FL1003M-45) EI-307 马学斌(讲师) 第1-4,6-10周(3-4节)		
下午	5-6节 专业教育(II) (ME2801L-2-02) A-213 明正峰(教授)\郑峰(副教授) 第11周(5-8节)	数字电路与逻辑设计 (IB1006L-04-02) A-222 董瑞军(副教授) 第1-7周(5-6节)		电路、信号与系统实验(I) (IB1013L-07) EII-207-212 宣宗强(高级工程师)\李西安(高级工程师)\白丽娜(教授)\白小平(高级工程师)\苗苗(讲师) 第11-15周(5-8节)	大学体育(III) (HE1003L-12) 体育场 白光斌(教授) 第3-4,6-16周(5-6节)	
	复变函数与场论 (ME1401L-01) A-213 王伟(副教授)\杨小瑜(讲师) 第1-7周(5-6节)			概率论与数理统计 (MS1008L-04-05) A-202 杨东武(副教授) 第1-8周(5-6节)		
	形势与政策(III) (HA1008L-3-09) D-206 田雨(工程师) 第8-9周(5-6节)					
午	7-8节		中国近现代史纲要 (HA1003L-27) B-211 王瑜(讲师) 第1-18周(7-8节)			
晚上	9-10节					
其它:	II1001L-2-29	实验实践能力达标测试(I理工类物理)		学院组织实施		
	HA1013L-28	思想政治理论实践课		学院组织实施		
	EM1000L-27	创业基础		学院组织实施		
	PY1004L-27	物理实验(II)	2-18周上	学院组织实施	曹运华(副教授)	
	IB1009L-04-02	电子线路实验(II)	2-18周上	学院组织实施	赵明英(高级工程师)	
课程名称	学时	学分	课程属性	考核方式	说明	
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	64	4	必修	考试		
电子线路实验(II)	32	1	必修	考查		
复变函数与场论	48	3	必修	考试		
概率论与数理统计	48	3	必修	考试	合班	
实验实践能力达标测试(I理工类物理)	1	0.3	必修	考查		
数字电路与逻辑设计	48	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		
MATLAB与系统仿真	28+8	2	学院选修	考查		