

2017-2018学年第一学期班级课表

 班级：1504061
 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 机械设计及模具设计(ME5606-01) C-329 高宏伟(副教授) 第1-4,6-14周(1-2节)			机械设计及模具设计(ME5606-01) C-329 高宏伟(副教授) 1-4,8-14周上(1-2节)		
	3-4节	微机原理与系统设计(IB1001-04-04) C-310 张大兴(副教授)\林华(高级工程师) 第1-4,6-9,11-18周(3-4节)	计算方法(ME5111-03) 信远I-410 杨东武(副教授) 第1-4,6-9,11-18周(3-4节)	有限元方法(ME5106-02) 信远I-319 杜敬利(教授) 第1-4,6-17周(3-4节)	微电子技术概论(ME5605-01) C-314 曹艳荣(副教授)\时婧(讲师) 第1-4,6-17周(3-4节)	
下午	5-6节	微电子技术概论(ME5605-01) C-314 曹艳荣(副教授)\时婧(讲师) 第11-18周(5-6节)	分析力学基础(ME5109-01) 信远I-311 朱应敏(副教授) 第11-18周(5-6节)	计算机辅助三维实体设计(PRO/E)(ME5110-01) 信远I-311 杜淑幸(副教授) 第1-4周(5-8节)	分析力学基础(ME5109-01) 信远I-311 朱应敏(副教授) 第11-18周(5-6节)	微机原理与系统设计(IB1001-04-04) C-310 张大兴(副教授)\林华(高级工程师) 第1-4,8-17周(5-6节)
	5-6节	形势与政策(V)(HA1008-504-06) C-310 郇新军(工程师) 第1-2周(5-6节)		射频电路基础(IB1007-04-05) C-314 纪静(副教授) 8-9,11-17周上(5-6节)	工程传热学(ME3602-01) 信远I-408 薛向东(教授) 第1-4,6-10周(5-6节)	
	5-6节	专业教育(III)(ME1113-3-06) C-310 薛向东(教授) 第3-4周(5-6节)				
午	7-8节	电子封装材料与工艺(ME5602-01) 信远I-410 余国兴(副教授) 第1-4,6-17周(7-8节)	工程传热学(ME3602-01) 信远I-408 薛向东(教授) 第1-4,6-9,11-15周(7-8节)	电子封装材料与工艺(ME5602-01) 信远I-410 余国兴(副教授) 第1-4,6-17周(7-8节)	射频电路基础(IB1007-04-05) C-314 纪静(副教授) 第1-4,6-16周(7-8节)	
晚上	9-10节					
其它:	IB1009-04-08	电子线路实验(II)		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
	电子封装材料与工艺	64	4	必修	考试	
	电子线路实验(II)	32	1	必修	考查	
	工程传热学	44+4+4	3	必修	考试	
	射频电路基础	48	3	必修	考试	
	微机原理与系统设计	60+20+20	5	必修	考试	
	形势与政策(V)	4	0.3	必修	考查	
	专业教育(III)	4	0.2	必修	考查	
	分析力学基础	32	2	学院选修	考查	合班
	机械设计及模具设计	48	3	学院选修	考试	
	计算方法	32	2	学院选修	考查	
	计算机辅助三维实体设计(PRO/E)	16+32	2	学院选修	考查	合班
	微电子技术概论	48	3	学院选修	考查	
	有限元方法	32	2	学院选修	考查	