

2018-2019学年第一学期班级课表

班级: 1504012
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	机械故障诊断 (ME5123-01) 信远I-320 徐亚兰(副教授) 第1-4,6-9周(1-2节)	模具设计与制造 (ME5121-01) 信远I-320 王芳林(副教授) 第1-4,6-9周(1-2节)	电子产品热设计技术讲座(ME5138-01) 信远I-320 朱敏波(教授) 第1-4,6-9周(1-2节)		
	3-4节	机电一体化 (ME5126-01) 信远I-320 蒋翔俊(讲师) 第1-3,6-10周(3-4节)	机械设计专家系统 (ME5122-01) 信远I-320 张国渊(副教授) 第1-4,6-9周(3-4节)	天线原理与结构设计(ME5125-01) 信远I-320 李鹏(副教授)\张洁(讲师) 2-18周上(3-4节)	机械故障诊断 (ME5123-01) 信远I-320 徐亚兰(副教授) 第1-4,6-9周(3-4节)	创新思维与实践 (ME5137-01) 信远I-320 赵克(教授)\许威(副教授) 第1-4,6-9周(3-4节)
下午	5-6节	现代CAPP技术 (ME5124-01) 信远I-311 王佩(工程师) 第1-3,6-18周(5-6节)	专业教育(IV) (ME1113-4-01) 信远I-311 黄进(教授) 第6-7周(5-6节)	机电一体化 (ME5126-01) 信远I-320 蒋翔俊(讲师) 第1-4,6-9周(5-6节)	机械设计专家系统 (ME5122-01) 信远I-320 张国渊(副教授) 第1-4,6-8周(5-6节)	天线原理与结构设计(ME5125-01) 信远I-320 李鹏(副教授)\张洁(讲师) 2-18周上(5-6节)
			形势与政策(VII) (HA1008-704-01) 信远I-311 王维佳(助教) 第3-4周(5-6节)			
午	7-8节	先进制造技术讲座 (ME5136-01) 信远I-311 孔宪光(副教授)\王佩(工程师) 2-5,8-18周上(7-8节)			模具设计与制造 (ME5121-01) 信远I-320 王芳林(副教授) 第1-4,6-9周(7-8节)	
晚上	9-10节					
其它:	ME5133-01	电子机械综合实验	2-18周上	学院组织实施	朱敏波(教授)\韩宁(副教授)\余国兴(副教授)	
	ME5172-3-01	机械综合实践项目三	2-18周上	学院组织实施	李团结(教授)\陈永琴(副教授)\段清娟(副教授)\张国渊(副教授)	
	ME5169-02	课程设计	2-18周上	学院组织实施	李团结(教授)\陈永琴(副教授)\段清娟(副教授)\张国渊(副教授)	
	ME5134-01	机电一体化微机综合开发实验	2-18周上	学院组织实施	仝勛峰(副教授)\王佩(工程师)	
课程名称		学时	学分	课程属性	考核方式	说明
机械综合实践项目三		1周	1	必修	考查	合班
课程设计			2	必修	考查	
形势与政策(VII)		4	0.2	必修	考查	合班
专业教育(IV)		4	0.2	必修	考查	合班
创新思维与实践		16	1	学院选修	考查	合班
电磁兼容技术讲座		16	1	学院选修	考查	合班
电子产品热设计技术讲座		16	1	学院选修	考查	合班
电子机械综合实验		32	1	学院选修	考查	合班
机电一体化		32	2	学院选修	考查	合班
机电一体化微机综合开发实验		32	1	学院选修	考查	合班
机械故障诊断		32	2	学院选修	考查	合班
机械设计专家系统		30+4	2	学院选修	考查	合班
模具设计与制造		32	2	学院选修	考查	合班
天线原理与结构设计		32	2	学院选修	考查	合班
先进制造技术讲座		16	1	学院选修	考查	合班
现代CAPP技术		32	2	学院选修	考查	合班