2017-2018学年第二学期班级课表

班级: 1504011 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		机械设计(ME3007- 01) 信远I-311 段清娟(副教授) 第1-15,17-18周 (1-2 节)	就业指导(HA1007- 04-01) B-434 王维佳(助教) 第1-4周(1-2节)	可编程控制器 (ME5115-01) 信远I-311 韩宁(副教授) 第9,11-17周(1-2节)	面向对象程序设计 (ME5114-01) 信远I-311 李向宁(副教授) 第1-4,6-7,9周(1-2节)	就业指导(HA1007- 04-01) B-434 王维佳(助教) 第1-4周(1-2节)	
	1-2节	71)	机械制造基础 (ME3014-01) 信远I-311 全勖峰(副教授))股磊 (副教授)\王奇斌(讲 师) 5-8,11-18周上(I-2节)	计算机信息管理基础(MES113-01) 信远I-311 朱敏波(教授) 第1-7周(1-2节)		机械制造基础 (ME3014-01) 信远I-311 全助峰(副教授))股磊 (副教授)\王奇斌(讲 师) 第5-18周(1-2节)	
午	3-4节	现代控制理论 (ME5119-01) 信远I-311 张国渊(副教授)(段清 娟(副教授) 第1-15,17周(3-4节)	形势与政策 (VI) (HA1008-604-01) B-434 周蕾(副教授) 第1-2周(3-4节) 电磁兼容设计 (ME5103-01) 信远I-311 邱扬(教授)(田锦(副教授) 5-8,11-17周上(3-4节)	机械设计(ME3007-01) 信远I-311 段清娟(副教授) 第1-12周(3-4节) 传感器技术 (ME5116-01) 信远I-311 章云(讲师) 第13-19周(3-4节)		电磁兼容设计 (ME5103-01) 信远I-311 邱扬(教授)(田锦(副 教授) 第5-16周(3-4节)	
下	5-6节	计算机信息管理基础(ME5113-01) 信远1-311 朱敏波(教授) 第1-9周(5-6节) 产品全生命周期管理(ME5112-01) 信远1-311 孔宪光(副教授))王佩 (工程师) 10-15,17-18周上(5-6 节)	质量管理学 (ME5118-01) 信远I-311 全勖峰(副教授) 第11-18周(5-6节) 机械优化设计 (ME5117-01) 信远I-311 张树新(讲师) 第1-8周(5-6节)	电子设备热控制技术(ME5104-01) 信远I-311 韩宁副教授) 第1-7,9,11-15周(5-6 节)	机械优化设计 (ME5117-01) 信远1-311 张树新(讲师) 1-4,6-7,9-10周上(5-6 节) 产品全生命周期管 理(ME5112-01) 信远1-311 孔宪光(副教授))王佩 (工程师) 第11-18周(5-6节)	质量管理学 (ME5118-01) 信远I-311 全勧峰(副教授) 第11-18周(5-6节) 电子设备热控制技术(ME5104-01) 信远I-311 韩宁(副教授) 第1-10周(5-6节)	
午	7-8节	面向对象程序设计 (ME5114-01) 信远I-311 李向宁(副教授) 第1-9周(7-8节) 传感器技术 (ME5116-01) 信远I-311 章云(讲师) 10-15,17-18周上(7-8 节)	现代电子装联工艺学(ME5105-01) 信远I-311 余国兴(副教授) 第1-8周(7-8节) 精密测试技术 (ME5120-01) 信远I-311 张逸群(副教授) 第11-18周(7-8节)	液压与气动技术 (ME3013-01) 信远I-311 贾斐(讲师)/周金柱 (副教授) 第1-7,9,11-15周(7-8 节)	现代电子装联工艺学(ME5105-01)信远1-311 余国兴(副教授) 1-4,6-7,9-10周上(7-8节) 精密测试技术(ME5120-01)信远1-311 张逸群(副教授) 第11-18周(7-8节)	可编程控制器 (ME5115-01) 信远1-311 韩宁(副教授) 第11-18周(7-8节) 液压与气动技术 (ME3013-01) 信远1-311 贾斐(讲师)周金柱 (副教授) 第1-10周(7-8节)	

		面向对象程序设计	现代电子装联工艺	液压与气动技术	现代电子装联工艺	可编程控制器	
午		(ME5114-01)	学(ME5105-01)	(ME3013-01)	学(ME5105-01)	(ME5115-01)	
		信远I-311	信远I-311	信远I-311	信远I-311	信远I-311	
		李向宁(副教授)	余国兴(副教授)	贾斐(讲师)\周金柱 (副教授)	余国兴(副教授)	韩宁(副教授)	
	₹ e±±	第1-9周(7-8节)	第1-8周(7-8节)	第1-7,9,11-15周(7-8 节)	1-4,6-7,9-10周上(7-8 节)	第11-18周(7-8节)	
	7-8节	传感器技术 (ME5116-01) 信远I-311	精密测试技术 (ME5120-01) 信远I-311		精密测试技术 (ME5120-01) 信远I-311	液压与气动技术 (ME3013-01) 信远I-311	
		章云(讲师)	张逸群(副教授)		张逸群(副教授)	贾斐(讲师)\周金柱 (副教授)	
		10-15,17-18周上(7-8 节)	第11-18周(7-8节)		第11-18周(7-8节)	第1-10周(7-8节)	
晚上	9-10节						
		ME1601-01	生产实习	全周上课	学院组织实施	王云超(讲师)	
其它:		ME5172-2-01	机械综合实践项目二	第1-18周	学院组织实施	陈永琴(副教授)\段清娟(副教授)\李团结 (教授)\张国渊(副教 授)	
		ME1112-3-01	科技制作-3		学院组织实施		
	ì	课程名称	学时	学分	课程属性	考核方式	说明
		机械设计	54+4	3. 5	必修	考试	
		械制造基础	52+8	3.5	必修	考试	
		全字践项目二	1周	1	必修	考査	合班
		就业指导	16+8	1.5	必修	考査	合班
		<u> 技制作−3</u> 生产实习	48 3周	1.5 3	<u>必修</u> 必修	<u>考查</u> 考查	
		±厂失刁 与政策(Ⅵ)	3月 4	0.3	必修	<u> </u>	
产品全生命周期管理			32	2	学院选修	考査	合班
传感器技术			30+4	2	学院选修	考査	合班
电磁兼容设计			46+4	3	学院选修	考试	
		と	46+4	3	学院选修	考试	
		<u>械优化设计</u>	32	2	学院选修	考査	合班
		L信息管理基础	32	2	学院选修	考査	合班
		密测试技术	32	2	学院选修	考査	合班
		编程控制器 对象程序设计	32 32	2	学院选修	考査	合班 合班
		N 家柱序设计 1.子装联工艺学	32	2 2	学院选修 学院选修	<u>考查</u> 考查	<u> </u>
		【丁表馱工乙子 代控制理论	32	2	学院选修 学院选修	<u>写</u> 置 考査	一
		[5] [5] [5] [5] [5] [5] [5] [6] [6] [6] [6] [6] [6] [6] [6] [6] [6	46+4	3	学院选修		H 724
	10.0	量管理学	32	2	学院选修	考查	合班