

2016-2017学年第二学期班级课表

班级: 14040191
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	1-2节	电磁兼容设计 (ME5706-01) 信远I-223 邱扬(教授)\田锦(副教授) 第1-9,11-13周(1-2节)	电子设备热控制技术 (ME5704-01) 信远I-223 韩宁(副教授) 9-13,15-16周上(1-2节)	电磁兼容设计 (ME5706-01) 信远I-223 邱扬(教授)\田锦(副教授) 1-7,9,11-13周上(1-2节)	机械制造基础 (ME3707-01) 信远I-223 仝勐峰(副教授)\殷磊(副教授) 1-7,9,11-15周上(1-2节)	液压与气动技术 (ME5705-01) 信远I-223 周金柱(副教授)\叶俊杰(副教授) 第1-16周(1-2节)
			液压与气动技术 (ME5705-01) 信远I-223 周金柱(副教授)\叶俊杰(副教授) 第1-5,7-8周(1-2节)		计算机网络技术 (ME5518-01) 信远I-415 张妮(讲师) 第1-7周(1-2节)	
午	3-4节	计算机网络技术 (ME5518-01) 信远I-415 张妮(讲师) 第1-9周(3-4节)	机械制造基础 (ME3707-01) 信远I-223 仝勐峰(副教授)\殷磊(副教授) 1-5,7-13,15周上(3-4节)	机械设计(ME3007-02) 信远I-223 李团结(教授)\陈永琴(副教授) 1-7,9,11-15周上(3-4节)	就业指导(HA1007-04-01) 信远I-223 郇新军(工程师) 第1-7,9周(3-4节)	自动化仪表与系统 (ME5517-01) 信远I-415 李智奇(副教授) 第1-8周(3-4节)
		机械设计(ME3007-02) 信远I-223 李团结(教授)\陈永琴(副教授) 第1-9,11-15周(3-4节)	自动化仪表与系统 (ME5517-01) 信远I-415 李智奇(副教授) 第1-5,7周(3-4节)		形势与政策(VI) (HA1008-604-01) 信远I-223 周蕾(副教授) 第11-12周(3-4节)	电子设备热控制技术 (ME5704-01) 信远I-223 韩宁(副教授) 第1-16周(3-4节)
下	5-6节	超低功耗系统设计 (ME5519-01) 信远I-415 白小平(高级工程师) 第1-9,11-15周(5-6节)		现代控制理论 (ME5119-01) 信远I-311 段清娟(副教授) 第1-7,9,11-18周(5-6节)	传感器技术 (ME5116-01) 信远I-311 章云(讲师) 第11-18周(5-6节)	可编程控制器 (ME5115-01) 信远I-311 韩宁(副教授) 第1-16周(5-6节)
		传感器技术 (ME5116-01) 信远I-311 章云(讲师) 第11-18周(5-6节)			质量管理学 (ME5118-01) 信远I-311 仝勐峰(副教授) 第1-7,9周(5-6节)	虚拟仪器设计 (ME5512-01) 信远I-415 贺华(副教授) 第9-18周(5-6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(5-6节)				
午	7-8节	机械优化设计 (ME5117-01) 信远I-311 张树新 第1-9周(7-8节)	质量管理学 (ME5118-01) 信远I-311 仝勐峰(副教授) 第1-5,7-9周(7-8节)	机械优化设计 (ME5117-01) 信远I-311 张树新 第1-7周(7-8节)	面向对象程序设计 (ME5114-01) 信远I-311 李向宁(副教授) 第1-7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)	随机信号分析 (ME5526-01) 信远I-415 房轩(讲师) 1-5,7-13,15-18周上(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)		
		大规模可编程器件技术 (ME5527-01) 信远I-415 胡为(讲师) 第1-9,11-15周(7-8节)				
晚上	9-10节					
其它:	ME1112-3-01	科技制作-3	第1-18周	学院组织实施	杨振江(高级工程师)	
	ME5309-01	工程设计	第1-18周	学院组织实施	陈永琴(副教授)\李智奇(副教授)	
	课程名称	学时	学分	课程属性	考核方式	说明
	工程设计	1周	1	必修	考查	合班
	机械设计	54+4	3.5	必修	考试	合班
	机械制造基础	52+8	3.5	必修	考试	
	就业指导	16+8	1.5	必修	考查	合班
	科技制作-3	48	1.5	必修	考查	合班
	形势与政策(VI)	4	0.3	必修	考查	合班
	超低功耗系统设计	28+8	2	学院选修	考查	合班
	传感器技术	30+4	2	学院选修	考查	合班
	大规模可编程器件技术	28+8	2	学院选修	考查	合班
	电磁兼容设计	46+4	3	学院选修	考试	
	电子设备热控制技术	46+4	3	学院选修	考试	
	机械优化设计	32	2	学院选修	考查	合班
	计算机控制技术	28+8	2	学院选修	考试	合班
	计算机网络技术	32	2	学院选修	考试	合班
	精密测试技术	32	2	学院选修	考查	合班
	可编程控制器	32	2	学院选修	考查	合班
	面向对象程序设计	32	2	学院选修	考查	合班
	随机信号分析	32	2	学院选修	考试	合班
	现代控制理论	32	2	学院选修	考查	合班
	虚拟仪器设计	20+8	1.5	学院选修	考查	合班
	液压与气动技术	46+4	3	学院选修	考试	
	质量管理学	32	2	学院选修	考查	合班
	自动化仪表与系统	28+8	2	学院选修	考试	合班