

## 2015-2016学年第二学期班级课表

班级：1304032  
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	数字信号处理 (IB1011-04-02) 信远I-414 张强(副教授) 第1-5,7-8周(1-2节)	工程力学(ME6304-01) 信远I-119 杨勇(副教授) 第1-10,12-16周(1-2节)	电力电子技术 (ME5304-02) 信远I-414 刘改云(副教授) 第1-6周(1-2节)	系统仿真(ME5306-02) 信远I-414 屈胜利(副教授)董瑞军(副教授) 第1-10周(1-2节)	数字信号处理 (IB1011-04-02) 信远I-414 张强(副教授) 第1-7周(1-2节)	
	3-4节	计算机通信与网络 (ME6306-01) 信远I-119 王安荣(副教授) 第1-5,7-9,11-16周(3-4节)		数字信号处理 (IB1011-04-02) 信远I-414 张强(副教授) 第1-10周(3-4节)	现代控制理论 (ME5307-02) 信远I-414 屈胜利(副教授)李文(讲师) 第1-10,12-13周(3-4节)	电力电子技术 (ME5304-02) 信远I-414 刘改云(副教授) 第1-7,9-14,16周(3-4节)	
下	5-6节	机器人技术 (ME6302-01) 信远I-119 张杰(讲师) 第1-5,7-9,11-14周(5-6节)	现代控制理论 (ME5307-02) 信远I-414 屈胜利(副教授)李文(讲师) 第1-10,12-13周(5-6节)		过程控制(ME6305-01) 信远I-119 韩保君(副教授) 第1-11周(5-6节)	单片机原理及应用 (ME6312-01) 信远I-119 张菊香(副教授)侯叶(副教授) 第1-7,9-10周(5-6节)	
	7-8节	过程控制(ME6305-01) 信远I-119 韩保君(副教授) 第1-5,7-9,11周(7-8节)	系统仿真(ME5306-02) 信远I-414 屈胜利(副教授)董瑞军(副教授) 第1-10周(7-8节)	就业指导(HA1007-04-05) 信远I-414 周蕾(副教授) 第7-10,12-15周(7-8节)	机器人技术 (ME6302-01) 信远I-119 张杰(讲师) 第1-12周(7-8节)	工程力学(ME6304-01) 信远I-119 杨勇(副教授) 第1-7,9-10周(7-8节)	
午	7-8节			形势与政策(VI) (HA1008-604-05) 信远I-414 周蕾(副教授) 第16-17周(7-8节)			
	7-8节			计算机通信与网络 (ME6306-01) 信远I-119 王安荣(副教授) 第1-6周(7-8节)			
晚上	9-10节	运动控制(ME6301-01) 信远I-119 马伯渊(教授) 第11-19周(9-10节)		运动控制(ME6301-01) 信远I-119 马伯渊(教授) 第12-18周(9-10节)			
其它:	ME5710-02	微机原理课程设计	第1-20周	学院组织实施	董瑞军(副教授)千博(副教授)屈胜利(副教授)		
	ME1112-3-01	科技制作-3	第1-20周	学院组织实施	杨振江(高级工程师)		
课程名称		学时	学分	课程属性	考核方式	说明	
电力电子技术		40+16	3	必修	考试		
就业指导		16+8	1.5	必修	考查		
科技制作-3		48	1.5	必修	考查	合班	
微机原理课程设计		1周	1	必修	考查		
系统仿真		40+16	3	必修	考试		
现代控制理论		48	3	必修	考试		
形势与政策(VI)		4	0.3	必修	考查		
单片机原理及应用		18+28	2	学院选修	考查	合班	
工程力学		48	3	学院选修	考试	合班	
过程控制		40+16	3	学院选修	考查	合班	
机器人技术		48	3	学院选修	考查	合班	
计算机通信与网络		40+16	3	学院选修	考试	合班	
数字信号处理		48	3	学院选修	考试		
运动控制		82	2	学院选修	考试	合班	

欢迎使用课表查询系统: <http://kb.xidian.cc>  
 访问<http://app.xidian.cc>下载西电导航客户端!