

## 2015-2016学年第二学期班级课表

班级: 1302031

电子工程学院

节次	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六
上	1-2节 微波技术与天线 (EE5002-04) 信远I-305 徐云学(副教授) 樊芳芳(副教授) 7-9,11-17周上(1-2节)	DSP系统设计 (EE5007-01) 信远I-305 秦国栋(讲师) 鲍丹(副教授) 第1-10,12-17周(1-2节)	信息对抗新技术讲座(EE3009-01) 信远I-305 汤建龙(副教授) 第1-8周(1-2节)	雷达对抗原理 (EE5055-01) 信远I-305 魏青(副教授) 第1-13周(1-2节)	数字信号处理 (EE3020-08) 信远I-305 吕雁(讲师) 第1-7,9-12周(1-2节)	
	3-4节 就业指导(HA1007-02-08) 信远I-305 王朱丹 第14-18周(3-4节)	数字信号处理 (EE3020-08) 信远I-305 吕雁(讲师) 第1-10,12周(3-4节)	形势与政策(VI) (HA1008-602-08) 信远I-305 范威(副教授) 第2-3周(3-4节)	电子战系统建模与仿真(EE5059-01) 信远I-305 刘高高(讲师) 5-14,16-17周上(3-4节)	就业指导(HA1007-02-08) 信远I-305 王朱丹 第16-18周(3-4节)	
午	5-6节 雷达对抗原理 (EE5055-01) 信远I-305 魏青(副教授) 1-5,7-9,11-13周上(3-4节)		微波技术与天线 (EE5002-04) 信远I-305 徐云学(副教授) 樊芳芳(副教授) 6-10,12-18周上(3-4节)	DSP实验(EE5054-01) 信远I-305 王敏(副教授) 第1-4周(3-4节)	数据结构(EE5061-01) 信远I-305 饶鲜(副教授) 第1-7,9-13周(3-4节)	
	7-8节			信息论与编码理论 (EE5060-01) 信远I-305 斯海飞(讲师) 第1-14,16-17周(5-6节)		
晚	9-10节					
其它:	EE6001-07	生产实习		学院组织实施		
	EE5056-01	雷达对抗原理实验	第1-20周	学院组织实施	饶鲜(副教授)	
	课程名称	学时	学分	课程属性	考核方式	说明
	DSP实验	8+16	1	必修	考查	
	DSP系统设计	32	2	必修	考试	
	就业指导	16+8	1.5	必修	考查	
	生产实习	3周	3	必修	考查	
	数字信号处理	42+12	3	必修	考试	
	微波技术与天线	44+8	3	必修	考试	
	信息对抗新技术讲座	16	1	必修	考查	
	形势与政策(VI)	4	0.3	必修	考查	
	电子战系统建模与仿真	24+16	2	学院选修	考查	
	雷达对抗原理	48	2	学院选修	考试	
	雷达对抗原理实验	4+24	1	学院选修	考查	
	数据结构	24+16	2	学院选修	考查	
	信息论与编码理论	82	2	学院选修	考查	

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!