

2015-2016学年第二学期班级课表

班级: 1305052

物理与光电工程学院

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 电离层传播 (PY5802-01) 信远I-415 周彩霞(副教授) 第1-13周(1-2节)	电磁兼容原理与技术(PY5608-01) B-443 韩一平(教授) 第1-12周(1-2节)	对流层传播 (PY5803-01) 信远I-415 弓树宏(副教授) 第1-13周(1-2节)	电磁兼容原理与技术(PY5608-01) B-443 韩一平(教授) 第1-12周(1-2节)	量子力学(PY3408-02) 信远I-415 张培垠(高级工程师) 第1-17周(1-2节)	
	3-4节 量子力学(PY3408-02) 信远I-415 张培垠(高级工程师) 第1-18周(3-4节)	通信原理(PY3606-01) 信远I-415 郭宏福(高级工程师) 第1-12周(3-4节)	电离层传播 (PY5802-01) 信远I-415 周彩霞(副教授) 第1-13周(3-4节)	通信原理(PY3606-01) 信远I-415 郭宏福(高级工程师) 第1-12周(3-4节)	单片机原理及应用 (PY5063-02) 信远I-415 代少玉(副教授) 第1-4周(3-4节)	
下午	5-6节		就业指导(HA1007-05-02) 信远I-415 林波(副教授) 第3-10周(5-6节)		形势与政策(VI) (HA1008-605-02) 信远I-415 马富强(讲师) 第4,6周(5-6节)	
	7-8节	对流层传播 (PY5803-01) 信远I-415 弓树宏(副教授) 第1-13周(7-8节)	单片机原理及应用 (PY5063-02) 信远I-415 代少玉(副教授) 第1-4周(7-8节)			
晚上	9-10节					
其它:	PY2002-3-02	科技制作-3		学院组织实施		
	PY5604-01	电波测量实验	第1-20周	学院组织实施	郭宏福(高级工程师) 李良超(副教授);刘松华(副教授)	
课程名称		学时	学分	课程属性	考核方式	说明
电波测量实验		16+48	2.5	必修	考查	合班
电离层传播		48	3	学院选修	考查	合班
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
量子力学		64	4	必修	考试	合班
通信原理		48	3	必修	考试	合班
形势与政策(VI)		4	0.5	必修	考查	合班
单片机原理及应用		16+32	2	学院选修	考查	合班
电磁兼容原理与技术		48	3	学院选修	考试	合班
对流层传播		48	3	学院选修	考查	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!