

2015-2016学年第二学期班级课表

班级: 1305018
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	1-2节	行业工程标准与规范(PY3151-01) C-428 赵小明(副教授)曹长庆(副教授)冯喆瑒(副教授)李兵斌(副教授) 第1-4周(1-2节)	职业规划(PY3150-01) C-428 林波(副教授) 第18周(1-2节)	CCD成像技术(PY5003-01) 信远I-405 秦翰林(副教授) 第11-18周(1-2节)	工程项目组织与管理(PY3152-01) C-428 张蔚虹(教授) 第1-4周(1-2节)	光传输与光纤技术(PY3011-02) 信远I-405 孙艳玲(副教授) 第1-15周(1-2节)	
		CCD成像技术(PY5003-01) 信远I-405 秦翰林(副教授) 第11-18周(1-2节)	工程项目组织与管理(PY3152-01) C-428 张蔚虹(教授) 第1-4周(1-2节)	光传输与光纤技术(PY3011-02) 信远I-405 孙艳玲(副教授) 第1-10周(1-2节)	职业规划(PY3150-01) C-428 林波(副教授) 第17-18周(1-2节)		
午	3-4节	Laser Electronics(PY5004-01) 信远I-409 王军利(副教授) 第1-9周(3-4节)		光电器件工艺基础(PY3154-01) C-428 胡英(教授) 第1-4周(3-4节)		光电器件工艺基础(PY3154-01) C-428 胡英(教授) 第1-4周(3-4节)	
		光纤通信系统与光网络(PY5001-01) 信远I-405 冯喆瑒(副教授) 第1-15周(5-6节)	形势与政策(VI)(HA1008-605-05) C-428 马富强(讲师) 第18周(5-6节)	行业工程标准与规范(PY3151-01) C-428 赵小明(副教授)曹长庆(副教授)冯喆瑒(副教授)李兵斌(副教授) 第1-4周(5-6节)	就业指导(HA1007-05-05) C-428 林波(副教授)马富强(讲师) 第1-4周(5-6节)	光纤通信系统与光网络(PY5001-01) 信远I-405 冯喆瑒(副教授) 第1-12周(5-6节)	
下	5-6节		就业指导(HA1007-05-05) C-428 林波(副教授)马富强(讲师) 第1-4周(5-6节)		形势与政策(VI)(HA1008-605-05) C-428 马富强(讲师) 第18周(5-6节)		
		Verilog HDL与FPGA数字系统设计(PY5066-01) 信远I-405 王炳健(副教授) 第1-9周(7-8节)	单片机原理及应用(PY5063-03) 信远I-405 宗靖国(副教授) 第10-18周(7-8节)	Laser Electronics(PY5004-01) 信远I-409 王军利(副教授) 第1-9周(7-8节)	Verilog HDL与FPGA数字系统设计(PY5066-01) 信远I-405 王炳健(副教授) 第1-9周(7-8节)		
午	7-8节				单片机原理及应用(PY5063-03) 信远I-405 宗靖国(副教授) 第10-18周(7-8节)		
晚上	9-10节						
其它:	PY3155-01	综合项目设计	第1-20周	学院组织实施	刘昕玮(助教)		
	PY3153-01	光电系统设计		学院组织实施			
	PY3156-01	企业工程实习	第1-20周	学院组织实施	刘昕玮(助教)		
课程名称		学时	学分	课程属性	考核方式	说明	
工程项目组织与管理		18+14	2	必修	考查		
光传输与光纤技术		48	3	学院选修	考试	合班	
光电器件工艺基础		16+3周	3	必修	考查		
光电系统设计		16+3周	3	必修	考查		
行业工程标准与规范		18+14	2	必修	考查		
就业指导		16+8	1.5	必修	考查		
企业工程实习		5周	3	必修	考查		
形势与政策(VI)		4	0.3	必修	考查		
职业规划		6+10	1	必修	考查		
综合项目设计		6周	4	必修	考查		
CCD成像技术		32	2	学院选修	考查	合班	
Laser Electronics		22	2	学院选修	考试	合班	
Verilog HDL与FPGA数字系统设计		30+2	2	学院选修	考查	合班	
单片机原理及应用		16+32	2	学院选修	考查	合班	
光纤通信系统与光网络		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!