

2016-2017学年第一学期班级课表

班级: 1416011

空间科学与技术学院

节次	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六
上	电装实习(TC1002-05) 工训中心 黄广兰(工程师) 第5周(1-8节)	电装实习(TC1002-05) 工训中心 黄广兰(工程师) 第5周(1-8节)	电装实习(TC1002-05) 工训中心 黄广兰(工程师) 第5周(1-8节)	电装实习(TC1002-05) 工训中心 黄广兰(工程师) 第5周(1-8节)	电装实习(TC1002-05) 工训中心 黄广兰(工程师) 第5周(1-8节)	
	1-2节 微处理器原理与系统设计(SS3000-01) 信远I-418\第7-13周\信 史军刚(讲师) 第7-13周(1-2节)\第1-4周(1-2节)	空间探测技术(SS5025-01) 信远I-418\第7-15周\信 闫允一(副教授) 第7-15周(1-2节)\第1-4周(1-2节)	数字信号处理(SS3004-01) 信远I-418\第7-11周\信 张华(副教授) 第7-11周(1-2节)\第1-4周(1-2节)	射频与天线(SS3007-01) 信远I-418\第7-13周\信 程春霞(讲师) 第7-18周(1-2节)\第1-4周(1-2节)	线性系统理论(SS6043-01) 信远I-418\第7-11周\信 陈为胜(教授)\戴浩(讲师) 第7-11周(1-2节)\第1-4周(1-2节)	
午	3-4节 射频与天线(SS3007-01) 信远I-418\第7-19周\信 程春霞(讲师) 第7-19周(3-4节)\第1-4周(3-4节)	学科前沿技术(SS5012-01) 信远I-418 许录平(教授) 第1-4,7-15周上(3-4节)	微处理器原理与系统设计(SS3000-01) 信远I-418\第7-13周\信 史军刚(讲师) 第7-13周(3-4节)\第1-4周(3-4节)	空间探测技术(SS5025-01) 信远I-418\第7-14周\信 闫允一(副教授) 第7-14周(3-4节)\第1-4周(3-4节)	导航原理(SS5068-01) 信远I-418 刘清华(讲师) 第11-18周(3-4节)	
					数字信号处理(SS3004-01) 信远I-418\第7-10周\信 张华(副教授) 第7-10周(3-4节)\第1-4周(3-4节)	
下	5-6节 形势与政策(V)(HA1008-516-01) 信远I-418 邓悦(讲师) 第4,15周(5-6节)		导航原理(SS5068-01) 信远I-418\第7-18周\信 远I-418\第1-4周 刘清华(讲师) 第7-18周(5-6节)\第1-4周(5-6节)			
	专业教育(III)(SS2001-3-01) 信远I-418 许录平(教授) 第2-3周(5-6节)					
午			线性系统理论(SS6043-01) 信远I-418\第7-10周\信 远I-418\第1-4周 陈为胜(教授)\戴浩(讲师) 第7-10周(7-8节)\第1-4周(7-8节)			
晚上	9-10节					
其它:	IB1009-16-01	电子线路实验(II)	全周上课	学院组织实施	王辉(副教授)	
	课程名称	学时	学分	课程属性	考核方式	说明
	导航原理	48	3	必修	考试	
	电装实习	1周	1	必修	考查	合班
	电子线路实验(II)	32	1	必修	考查	合班
	空间探测技术	48	3	必修	考试	
	射频与天线	64	4	必修	考试	
	数字信号处理	32	2	必修	考试	
	微处理器原理与系统设计	44+20+20	4	必修	考试	
	形势与政策(V)	4	0.3	必修	考查	
	学科前沿技术	26+6	2	必修	考试	
	专业教育(III)	4	0.2	必修	考查	
	线性系统理论	32	2	必修	考查	

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