

2016-2017学年第一学期班级课表

班级: 1402015
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	电装实习(TC1002-03) 工训中心 黄广兰(工程师) 第4周(1-8节)	电装实习(TC1002-03) 工训中心 黄广兰(工程师) 第4周(1-8节)	电装实习(TC1002-03) 工训中心 黄广兰(工程师) 第4周(1-8节)	电装实习(TC1002-03) 工训中心 黄广兰(工程师) 第4周(1-8节)	电装实习(TC1002-03) 工训中心 黄广兰(工程师) 第4周(1-8节)	
	微机原理与系统设计(IB1001-02-05) 信远I-222 楼顺天(教授)林三虎(副教授) 2-3,5,7-18周上(1-2节)	数字电路与逻辑设计(EDA)实验(EE3000-03) 信远I-222 朱燕(讲师) 第1-3周(1-2节)	电磁场与电磁波(EE3001-05) 信远I-222 翟会清(副教授) 1-3,5,7-9,11-16周上(1-2节)	微机原理与系统设计(IB1001-02-05) 信远I-222 楼顺天(教授)林三虎(副教授) 第2,5-18周(1-2节)	电磁场与电磁波(EE3001-05) 信远I-222 翟会清(副教授) 第1-2,5-16周(1-2节)	
		软件技术基础(EE3003-03) 信远I-222 孙江敏(高级工程师) 5,7-9,11周上(1-2节)				
		应用光学工程(EE3037-01) 信远I-222 王桂婷(副教授) 第13-15周(1-2节)				
午	随机信号分析(EE3002-03) 信远I-222 金艳(副教授) 第1-3,5,7-15周(3-4节)	射频电路基础(EE3019-05) 信远I-222 全利安(讲师) 1-3,5,7-9,11-18周上(3-4节)	形势与政策(V)(HA1008-502-05) 信远I-222 杨笑宇 第15-16周(3-4节)	软件技术基础(EE3003-03) 信远I-222 孙江敏(高级工程师) 第1-2,5-17周(3-4节)	射频电路基础(EE3019-05) 信远I-222 全利安(讲师) 第1-3,5-18周(3-4节)	
			随机信号分析(EE3002-03) 信远I-222 金艳(副教授) 1-3,5,7-9,11-14周上(3-4节)			
下		专业教育(II)(EE1003-2-05) 信远I-222 石光明(教授)李甫(副教授) 第11周(5-8节)	计算方法(EE3004-05) 信远I-222 吕雁(讲师) 2-3,5,7-9,11-16周上(5-6节)	应用光学工程(EE3037-01) 信远I-222 王桂婷(副教授) 2,5-16周上(5-6节)	模式识别与应用(EE5184-01) 信远I-222 齐飞(副教授)王勇(副教授) 第1-3,5-14周(5-6节)	
		模式识别与应用(EE5184-01) A-402 齐飞(副教授)王勇(副教授) 1-3,5,7-9,12-15周上(5-6节)				
午	7-8节					
晚上	9-10节					
其它:	IB1009-02-05	电子线路实验(II)	全周上课	学院组织实施	刘德刚(工程师)	
	IB1010-02-05	电子线路实验(III)	全周上课	学院组织实施	李要伟(高级工程师)	
	课程名称	学时	学分	课程属性	考核方式	说明
	电磁场与电磁波	54+12+4	4	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	
	电子线路实验(III)	32	1	必修	考查	
	软件技术基础	40+16	3	必修	考试	
	射频电路基础	64	4	必修	考试	
	数字电路与逻辑设计(EDA)实验	6+20	1	必修	考查	
	随机信号分析	48	3	必修	考试	
	微机原理与系统设计	60+20+20	5	必修	考试	
	形势与政策(V)	4	0.3	必修	考查	
	应用光学工程	48	3	必修	考试	
	专业教育(II)	4	0.2	必修	考查	
	计算方法	24+16	2	学院选修	考试	
	模式识别与应用	48	3	学院选修	考试	

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!