

2015-2016学年第二学期班级课表

班级：1402018
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(TC1002-19) 工训中心 黄广兰(工程师) 第16周(1-8节)	电装实习(TC1002-19) 工训中心 黄广兰(工程师) 第16周(1-8节)	电装实习(TC1002-19) 工训中心 黄广兰(工程师) 第16周(1-8节)	电装实习(TC1002-19) 工训中心 黄广兰(工程师) 第16周(1-8节)	电装实习(TC1002-19) 工训中心 黄广兰(工程师) 第16周(1-8节)	
	1-2节 电磁场与电磁波 (EE5146-01) A-305 李龙(教授) 第1-15,17-18周(1-2节)	电路分析基础与模拟电子线路(II) (EE3022-01) B-425 王新怀(副教授) 第1-15,17-18周(1-2节)	数字逻辑与数字系统设计(EE3031-01) B-408 任爱锋(副教授) 第1-15,17-18周(1-2节)	大学英语(IV) (FL1004-116) EI-515 杨荣丽(副教授) 第1-15,17-18周(1-2节)	信号、系统与信号处理(I) (EE3027-01) B-211 郭宝龙(教授) 第1-15,17-18周(1-2节)	
午	3-4节 数字逻辑与数字系统设计(EE3031-01) B-408 任爱锋(副教授) 第1-15,17-19周(3-4节)	随机信号分析 (EE3035-01) A-303 宋骥平(副教授) 第1-15,17-18周(3-4节)	信号、系统与信号处理(I) (EE3027-01) B-211 郭宝龙(教授) 第1-15,17-18周(3-4节)	大学体育(IV) (HE1004-20) 体育场 白光斌(副教授) 第1-15,17周(3-4节)	电路分析基础与模拟电子线路(II) (EE3022-01) B-425 王新怀(副教授) 第1-13周(3-4节)	
	5-6节 计算机网络(EE5145-01) A-302 李隐峰(副教授) 第1-15,17-18周(5-6节)	大学英语(IV) (FL1004-116) EI-515 杨荣丽(副教授) 第1-15,17-19周(5-6节)	计算机网络(EE5145-01) A-302 李隐峰(副教授) 第1-9周(5-6节)	电磁场与电磁波 (EE5146-01) A-305 李龙(教授) 第1-15周(5-6节)		
下	7-8节 形势与政策(IV) (HA1008-4-02) D-205 韦统义(副教授)张丽珍 第9,13周(7-8节)	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论(HA1004-04) B-437 陈鹏联(副教授) 第1-15,17-18周(7-8节)			毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论(HA1004-04) B-437 陈鹏联(副教授) 第1-15周(7-8节)	
	9-10节					
晚上	其它:	EE3029-01	信号、系统与信号处理实验(I)			
		EE6004-2-12	科技制作-2		学院组织实施	
		EE3025-01	电路分析与模拟电子线路实验(II)	第1-20周	学院组织实施	王新怀(副教授)孙占彪(高级工程师)
		EE3032-01	数字逻辑与数字系统设计实验		学院组织实施	
	课程名称	学时	学分	课程属性	考核方式	说明
	大学体育(IV)	30	1	必修	考试	
	大学英语(IV)	70	4	必修	考试	
	电磁场与电磁波	58+12	4	必修	考试	
	电路分析基础与模拟电子线路(II)	56	3.5	必修	考试	
	电路分析与模拟电子线路实验(II)	22+22	1.5	必修	考查	
	电装实习	1周	1	必修	考试	合班
	计算机网络	48	3	必修	考试	
	科技制作-2	48	1.5	必修	考查	
	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	60+36	6	必修	考试	合班
	数字逻辑与数字系统设计	64	4	必修	考试	
	数字逻辑与数字系统设计实验	64	2	必修	考查	
	随机信号分析	32	2	必修	考查	
	信号、系统与信号处理(I)	64	4	必修	考试	
	信号、系统与信号处理实验(I)	16+8	0.5	必修	考查	
	形势与政策(IV)	4	0.5	必修	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!