

2016-2017学年第一学期班级课表

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	1-2节	信号、系统与信号处理(II)(EE3028-01) 信远I-313 杨志伟(副教授) 1-5,7-9,11-16周上(1-2节)			信号、系统与信号处理(II)(EE3028-01) 信远I-313 杨志伟(副教授) 1-2,4-7周上(1-2节)	
					软件工程(EE5144-01) 信远I-313 张立(副教授) 第12-15周(1-2节)	
午	3-4节	通信原理(EE5147-02) A-426 饶鲜(副教授) 1-5,7-8周上(3-4节)	微处理器与系统设计(EE3033-01) 信远I-313 周佳社(教授) 1-5,8-9,11-15周上(3-4节)	形势与政策(V)(HA1008-502-12) 信远I-313 张海战(副教授) 第17-18周(3-4节)	通信原理(EE5147-02) A-426 饶鲜(副教授) 第1-2,4-18周(3-4节)	微处理器与系统设计(EE3033-01) 信远I-313 周佳社(教授) 1-6,8-16周上(3-4节)
		DSP实验(EE5174-01) 信远I-313 王敏(副教授) 第10-17周(3-4节)		软件工程(EE5144-01) 信远I-313 张立(副教授) 1-5,7-9,11-15周上(3-4节)		
下	5-6节	电路分析基础与模拟电子线路(III)(EE3023-01) 信远I-313 顾伟舟(副教授) 第1-5,7-14周(5-6节)		电路分析基础与模拟电子线路(III)(EE3023-01) 信远I-313 顾伟舟(副教授) 第1-5,7-9,11-17周(5-6节)	新技术讲座(EE5177-02) 信远I-313 刘铮(高级教师(中学)) 第18周(5-6节)	
			专业教育(II)(EE1003-2-12) 信远I-313 吴边(教授) 第11-12周(7-8节)		新技术讲座(EE5177-02) 信远I-313 刘铮(高级教师(中学)) 第4-18周(7-8节)	
午	7-8节					
晚上	9-10节					
其它:	EE3030-01	信号、系统与信号处理实验(II)	全周上课	学院组织实施	杨志伟(副教授)包敏(讲师)	
	EE6003-01	工程设计	全周上课	学院组织实施	任爱锋(副教授)罗明(副教授)	
	EE3026-01	电路分析与模拟电子线路实验(III)	全周上课	学院组织实施	李要伟(高级工程师)	
	EE3034-01	微处理器与FPGA实验	全周上课	学院组织实施	周佳社(教授)任爱锋(副教授)	
课程名称		学时	学分	课程属性	考核方式	说明
电路分析基础与模拟电子线路(III)		56	3.5	必修	考试	
电路分析与模拟电子线路实验(III)		22+22+8	1.5	必修	考查	
工程设计		1周	1	必修	考查	
软件工程		32+16	2.5	必修	考试	
通信原理		48	3	必修	考试	
微处理器与FPGA实验		32	1	必修	考试	
微处理器与系统设计		56+8	3.5	必修	考试	
新技术讲座		32	2	必修	考查	
信号、系统与信号处理(II)		40	2.5	必修	考试	
信号、系统与信号处理实验(II)		16+8	0.5	必修	考查	
形势与政策(V)		4	0.3	必修	考查	
专业教育(II)		4	0.2	必修	考查	
DSP实验		16+32	1	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!