

2015-2016学年第一学期班级课表

班级: 1301018

节次	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六
上	1-2节	通信原理(TE3040-06) 信远I-321 任光亮(教授) 第1-4,6-17周(1-2节)	专用集成电路设计(TE6050-06) 信远I-321 张健康(副教授) 第1-4,6-17周(1-2节)	通信原理(TE3040-06) 信远I-321 任光亮(教授) 第1-4,6-17周(1-2节)	专用集成电路设计(TE6050-06) 信远I-321 张健康(副教授) 1-3,5周上(1-2节)	
					信号、系统与信号处理(II)(TE3045-01) 信远I-321 田阔(讲师)李勇朝(教) 第7-18周(1-2节)	
午	3-4节	Java语言程序设计(TE6025-03) 信远I-105 荣政(副教授) 1-4,6周上(3-4节)		计算机通信网(TE3057-01) 信远I-321 文爱军(教授) 第1-4,6-18周(3-4节)	软件工程(TE3120-01) 信远I-321 赵元哲(高级工程师) 1-3,5-17周上(3-4节)	计算机通信网(TE3057-01) 信远I-321 文爱军(教授) 1-3,5-16周上(3-4节)
		信号、系统与信号处理(II)(TE3045-01) 信远I-321 田阔(讲师)李勇朝 第7-18周(3-4节)				
下	5-6节		超低功耗系统设计(TE6026-01) 信远I-321 王平(副教授) 第1-4,6-17周(5-6节)	电路分析与模拟电子线路(III)(TE3028-01) 信远I-321 陈健(教授) 第1-9,11-18周(5-6节)		电路分析与模拟电子线路(III)(TE3028-01) 信远I-321 陈健(教授) 第2-18周(5-6节)
				形势与政策(V)(HA1008-501-06) 信远I-321 杨剑(工程师) 第10周(5-6节)		
午	7-8节		Java语言程序设计(TE6025-03) 信远I-105 荣政(副教授) 第1-4,6-8周(7-8节)	形势与政策(V)(HA1008-501-06) 信远I-321 杨剑(工程师) 第7周(7-8节)		
晚上	9-10节					
其它:	TE3612-01	信号、系统与信号处理	第1-19周	学院组织实施	杨志伟(副教授)包敏	
	TE3611-01	电路分析与模拟电子线	第1-19周	学院组织实施	陈南(教授)梁晓霞(工	
	TE6610-01	系统仿真与虚拟实验		学院组织实施		
	TE6618-01	综合开发应用实验	第1-19周	学院组织实施	易运晖(副教授)何先	
	TE2001-3-06	专业教育(III)		学院组织实施		
	TE1623-01	工程设计	第1-19周	学院组织实施	陈南(教授)冯育长(高	
备注:	<p>一、节假日及调停课安排</p> <p>① 第一学期2015年9月7日~2016年1月22日(共20周), 2015年9月5、6日报到注册; 2015级新生2015年8月21日报到注册, 8月22日~9月5日军事训练;</p> <p>② 中秋节9月27日放假, 国庆节10月1日~7日放假(10月7日(周三)课调至10月10日(周六)上), 元旦节1月1日放假, 临时调课安排以学校通知为准;</p> <p>③ 2015级新生9月7日(周一)下午及晚上参加新生能力测试, 占用A、B楼教室; 在A、B楼上课的其他年级班级提前做好课程调课。</p> <p>二、课程安排</p> <p>④ 临时调课安排以学校通知为准; 无调课通知时, 节日、期中及期末考试期间停课, 停课期间涉及课时自动顺延, 课程完成总体授课课时即可结课;</p> <p>⑤ 2015级大学英语具体上课地点、任课教师待英语分级后确定; 2014级大学英语具体上课地点、任课教师继续按照2014年下学期英语分级文件实施;</p> <p>⑥ 2014级电路、信号与系统实验课程, 晚上9-10节上课时间变更为15:00开始。</p> <p>三、考试安排</p>					

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!