

2015-2016学年第一学期班级课表

班级: 1304041

节次	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六
上午	1-2节	电力电子技术 (ME3401-01) C-333 郑峰(副教授) 第1-16周(1-2节)		电力电子技术 (ME3401-01) C-333 郑峰(副教授) 第2-15周(1-2节)	自动控制理论 (I)(ME3402-01) C-333 段学超(副教授) 1-3,6-10周上(1-2节)	
	3-4节	自动控制理论 (I)(ME3402-01) C-333 段学超(副教授) 第1-18周(3-4节)	电磁场与电磁波 (IB1012-04-03) C-333 宋立伟(副教授) 第1-18周(3-4节)		射频电路基础(IB1007-04-04) C-333 郭金维(副教授) 第10-16周(3-4节)	
下午	5-6节	射频电路基础 (IB1007-04-04) C-333 郭金维(副教授) 第1-18周(5-6节)	计算机控制系统 (ME5402-01) C-333 陈贵敏(教授) 第8-17周(5-6节)	自动控制理论(I) (ME3402-01) C-333 段学超(副教授) 第1-4,6-16周(5-6节)	专业教育(III) (ME1113-3-04) C-333 明正峰(教授) 第2-3周(5-6节)	
			微处理器原理及应用 (ME5406-01) C-333 赵明英(高级工程师) 第1-4周(5-6节)		形势与政策(V) (HA1008-504-06) C-333 陈波(讲师) 第7-8周(5-6节)	
					计算机控制系统 (ME5402-01) C-333 陈贵敏(教授) 第9-17周(5-6节)	
下午	7-8节		计算方法(ME5424-01) C-333 杜敬利(教授)保宏(教授) 第1-13周(7-8节)	微处理器原理及应用 (ME5406-01) C-333 赵明英(高级工程师) 第2-17周(7-8节)	检测与过程控制技术 (ME5414-01) C-333 诸文智(讲师) 第1-17周(7-8节)	
晚上	9-10节					
其它:	IB1009-04-05 ME3403-01	电子线路实验(II) 自动控制理论(I)实	第1-19周 第1-19周	学院组织实施 学院组织实施	赵明英(高级工程师) 林华(高级工程师)	
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业;</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13:00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!