

2015-2016学年第一学期班级课表

班级: 041241

节次	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六
上	1-2节	电力工程 (ME4221132-01) C-333 诸文智(讲师) 第8-16周(1-2节)		自动控制系统 (ME4121028-01) C-333 明正峰(教授) 第1-9周(1-2节)		形势与政策(Ⅶ) (HA1008-704-06) C-333 陈波(讲师) 第11-12周(1-2节)
		自动控制系统 (ME4121028-01) C-333 明正峰(教授) 第1-7周(1-2节)		交流调速原理 (ME5412-01) C-333 明正峰(教授) 第10-18周(1-2节)		
午	3-4节		数字信号处理(IB1011-04-01) C-333 张强(副教授)朱韵茹(讲 第1-18周(3-4节)		交流调速原理 (ME5412-01) C-333 明正峰(教授) 第10-16周(3-4节)	
					自动控制系统 (ME4121028-01) C-333 明正峰(教授) 第1-9周(3-4节)	
下	5-6节	机电一体化技术 (ME5423-02) 信远I-216 李素兰(讲师) 第3-19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)		专业教育(Ⅳ) (ME1113-4-06) C-333 明正峰(教授) 第5-6周(5-6节)	电力工程 (ME4221132-01) C-333 诸文智(讲师) 第1-16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)		
午	7-8节	数字信号处理 (IB1011-04-01) C-333 张强(副教授)朱韵茹(讲师) 第1-7周(7-8节)	DSP原理及应用 (ME4321137-01) C-333 赵明英(高级工程师) 第1-15周(7-8节)			
晚上	9-10节					
其它:	ME1602-01	课程设计	第1-19周	学院组织实施	陈贵敏(教授)	
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!