

2015-2016学年第一学期班级课表

班级: 1303012嵌

节次	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六
上	1-2节 计算机通信与网络 (CS3008-02) B-602 杨超(副教授)\刘家 1-4,6-7,9-18周上(1-2)	操作系统(CS3007-02) B-602 方敏(教授) 1-4,6-7,9,11-18周上(1-2)	算法分析与设计 (CS5003-02) B-602 霍红卫(教授)\于强(其他) 1-7,9,11-18周上(1-2节)	专业教育(III) (CS1001-3-04) B-601 李龙海(副教授) 第17-18周(1-2节)	微机原理与系统设计 (CS3002-02) B-602 车向泉(高级工程师) 1-3,5-7,9-16,18周上(1-2)	操作系统课程设计 (CS4003-02) 计算机院实验室 郭杏莉(讲师) 第13-18周(1-10节)
午	3-4节 形势与政策(V) (HA1008-503-02) B-601 王卫东(副教授) 第7周(3-4节)	数据库系统(CS3009-02) B-602 李翠敏(讲师) 1-4,6-7,9,11-19周上(3-4)	数据库系统(CS3009-02) B-602 李翠敏(讲师) 第15-18周(3-4节)	计算机通信与网络 (CS3008-02) A-220 杨超(副教授)\刘李佳(教) 1-3,5-7,9-16周上(3-4节)	操作系统(CS3007-02) B-602 方敏(教授) 1-3,5-7,9-16周上(3-4)	
下	5-6节		微机原理与系统设计 (CS3002-02) B-602 车向泉(高级工程师) 1-7,9周上(3-4节)			
午	7-8节 数字信号处理 (IB1011-03-01) B-608 王文俊(副教授) 2-4,6,10,12-13周上(7-)	组合数学(CS5005-01) B-601 魏静萱(副教授) 1-4,6,12-19周上(7-8节)	硬件描述语言与可编程 逻辑器件(CS5402-01) B-601 刘刚(副教授) 1-4,6,12-18周上(5-6节)	数字信号处理(IB1011-03-01) B-608 王文俊(副教授) 1-3,5-6,10,12-18周上(5-6)		
晚上	9-10节	组合数学(CS5005-01) B-601 魏静萱(副教授) 第15-17周(9-10节)				
其它:	CS5403-01	单片机电路设计与开发	第1-19周	学院组织实施	田玉敏(教授)	
	IB1009-03-01	电子线路实验(II)	全周上课	学院组织实施	孙兆宏(工程师)	
	CS4004-01	计算机组织与体系结构	第1-19周	学院组织实施	樊克利(高级工程师)	
	CS4002-01	电子技术应用课程设计	第1-19周	学院组织实施	孙兆宏(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18:00开始。</p> <p>三、考试安排</p>					