

2015-2016学年第一学期班级课表

班级: 1303014视

节次	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六	
上	1-2节	操作系统(CS3007-04) B-608 张海宾(副教授) 1-4,6-10,12-17周上(1-2节)		算法分析与设计(CS5003-04) B-608 祁建军(副教授) 1-9,12-18周上(1-2节)	专业教育(III)(CS1001-3-03) A-220 苗启广(教授) 第17-18周(1-2节)	微机原理与系统设计(CS3002-04) B-608 张剑贤(讲师) 1-3,5-10,12-16,18周上	操作系统课程设计(CS4003-04) 计算机院实验室 郭杏莉(讲师) 第13-18周(1-10节)
					计算机通信与网络(CS3008-04) B-538 马卓(副教授)、张俊伟(副) 1-3,5-10,12-16周上(1-2节)		
午	3-4节	数据库系统(CS3009-04) B-608 苏向阳(工程师) 第1-4,6-10,12-19周(3-4节)	计算机通信与网络(CS3008-04) B-538 马卓(副教授)、张俊伟(副) 1-4,6-9,12-19周上(3-4节)	数据库系统(CS3009-04) B-608 苏向阳(工程师) 第16-18周(3-4节)		操作系统(CS3007-04) B-608 张海宾(副教授) 1-3,5-10,12-16周上(3-4节)	
				微机原理与系统设计(CS3002-04) B-608 张剑贤(讲师) 第1-8周(3-4节)			
下	5-6节	形势与政策(V)(HA1008-503-04) B-601 张志为(讲师) 第9周(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节)	形势与政策(V)(HA1008-503-04) B-601 张志为(讲师) 第9周(5-6节)	
		数字图像处理(CS5205-01) B-601 王泉(教授) 2-4,6,10,12-18周上(5-6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(7-8节)	组合数学(CS5005-01) B-601 魏静萱(副教授) 1-4,6,12-19周上(7-8节)				
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:	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)		
	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)		
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>						