

2015-2016学年第一学期班级课表

班级: 1303018

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 (CS3008-06) 信远I-310 权义宁(副教授) 第1-4,6-18周(1-2节)	算法设计与软件工程 (CS6006-01) 信远I-308 郭鸿志(讲师)\刘志镜(教) 第1-4,6-9,11-18周(1-2节)	微机应用系统及设计 (CS6009-01) 信远I-313 车向泉(高级工程师) 1-4,6-9,11-19周上(1-2节)	游戏程序设计 (CS5012-01) B-608 周文宏(工程师) 1-3,5-15周上(1-2节)	操作系统(CS3007-06) 信远I-310 柴慧敏(副教授) 1-3,5-13周上(1-2节)	操作系统课程设计 (CS4003-06) 计算机院实验室 黄伯虎(讲师) 第13-18周(1-10节)
						数据库系统 (CS3009-06) 信远I-313 祁建军(副教授) 第14-16周(1-2节)	
午	3-4节	视觉计算(CS6506-01) 信远I-308 王保保(教授) 第1-4,6-17周(3-4节)	数据库系统(CS3009-06) 信远I-313 祁建军(副教授) 1-4,6-9,11-19周上(3-4节)	计算机通信与网络 (CS3008-06) 信远I-310 权义宁(副教授) 1-9,11-14周上(3-4节)	算法设计与软件工程 (CS6006-01) 信远I-308 郭鸿志(讲师)\刘志镜(教) 1-3,5-17周上(3-4节)	微机应用系统及设计(CS6009-01) 信远I-313 车向泉(高级工程师) 1-3,5-16,18周上(3-4节)	
		操作系统(CS3007-06) 信远I-310 柴慧敏(副教授) 第1-4,6-18周(3-4节)			网络程序设计 (CS6511-01) B-602 张彤(副教授) 第19周(3-4节)		
下	5-6节	形势与政策(V) (HA1008-503-05) B-538 孙振蔚(工程师) 第11周(5-6节)	计算智能(CS5007-01) B-602 王晓丽(其他) 第1-4,6-9,11-18周(5-6节)	网络程序设计(CS6511-01) B-602 张彤(副教授) 1-4,6,9,11-19周上(5-6节)	数字信号处理 (CS6508-01) 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) (HA1008-503-05) B-602 孙振蔚(工程师) 第11周(5-6节)	
			随机过程与排队论 (CS5026-01) B-538 曾勇(副教授) 1-4,6-8,12-18周上(5-6节)			专业教育(III) (CS1001-3-05) B-538 马志欣(副教授) 第15-16周(5-6节)	
午	7-8节	数字信号处理 (CS6508-01) B-608 王文俊(副教授) 2-4,6,10,12-13周上(7-8节)	无线网络安全技术 (CS5009-01) B-602 姜奇(副教授) 第1-4,6-9,11-18周(7-8节)	软件分析与测试 (CS6503-01) A-220 赵元哲(高级工程师) 1-4,6-9,11-16周上(7-8节)	协议分析与设计 (CS5013-01) B-608 宋建锋(讲师) 1-3,5-13周上(7-8节)		
		应用密码学 (CS5008-01) A-220 王超(副教授) 2-4,6-18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)	网络程序设计(CS6511-01) B-602 张彤(副教授) 第9,11周(7-8节)			
			随机过程与排队论 (CS5026-01) B-538 曾勇(副教授) 第7-8周(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:	CS4607-01	硬件技术课程设计	第1-19周	学院组织实施	田玉敏(教授)		
	CS4606-01	软件技术课程设计	第1-19周	学院组织实施	方敏(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18:00开始。</p> <p>三、考试安排</p>						