

2017-2018学年第二学期班级课表

 班级: 1503013  
 计算机学院

节次	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六
上	1-2节	编译原理(CS3010-03) B-601 王小兵(副教授) 第1-18周(1-2节)	人工智能(CS5001-03) B-602 王晓丽(副教授) 第5-18周(1-2节)	编译原理(CS3010-03) B-601 王小兵(副教授) 第15-18周(1-2节)	就业指导(HA1007-03-03) B-416 孙振蔚(工程师) 第2-9周(1-2节)	
					形势与政策(VI) (HA1008-603-03) B-416 孙振蔚(工程师) 第10-11周(1-2节)	
午	3-4节	软件工程(CS5002-03) B-608 王静(副教授) 第1-18周(3-4节)	云计算技术(CS5014-01) B-514 王琨(副教授) 第1-15周(3-4节)	软件工程(CS5002-03) B-608 王静(副教授) 第15-18周(3-4节)	计算机控制(CS5010-01) B-538 纪建(副教授) 第1-18周(3-4节)	
				人工智能(CS5001-03) B-602 王晓丽(副教授) 第1-14周(3-4节)		
下	5-6节	计算机控制(CS5010-01) B-538 纪建(副教授) 第1-6周(5-6节)			虚拟现实(CS5004-01) B-412 王保保(教授) 第1-12周(5-6节)	
			Javaweb程序设计(CS5016-01) B-509 柴慧敏(副教授) 第1-18周(7-8节)		并行程序设计(CS5011-01) B-514 刘立芳(教授) 第1-12周(7-8节)	
晚	9-10节					
其它:	CS1003-3-03	科技制作-3	第1-18周	学院组织实施	王卫东(副教授)	
	CS4005-01	微机原理与系统设计课程 设计	第1-18周	学院组织实施	吴文华(工程师)	
	<b>课程名称</b>	<b>学时</b>	<b>学分</b>	<b>课程属性</b>	<b>考核方式</b>	<b>说明</b>
	编译原理	40+16	3	必修	考试	合班
	就业指导	16+8	1.5	必修	考查	合班
	科技制作-3	48	1.5	必修	考查	合班
	微机原理与系统设计课程 设计	1周	1	必修	考查	合班
	形势与政策(VI)	4	0.3	必修	考查	合班
	Javaweb程序设计	32+12	2	学院选修	考查	合班
	并行程序设计	24+16	2	学院选修	考查	合班
	计算机控制	48	3	学院选修	考查	合班
	人工智能	48	3	学院选修	考试	合班
	软件工程	40+16	3	学院选修	考试	合班
	虚拟现实	24+16	2	学院选修	考查	合班
	云计算技术	26+16	2	学院选修	考查	合班