

2017-2018学年第二学期班级课表

班级: 1503018  
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
上午	1-2节 编译原理(CS3010-05) B-602 鱼滨(教授) 第1-18周(1-2节)	计算机与网络安全(CS6011-01) B-608 董学文(副教授) 第1-18周(1-2节)	人机交互技术(CS5105-01) B-509 周鸿(高级工程师) 第1-14周(1-2节)	数据仓库与数据挖掘(CS6501-01) B-514 马小科(副教授) 第1-18周(1-2节)		
	3-4节 形势与政策(VI)(HA1008-603-05) B-503 潘超(讲师) 第17-18周(3-4节)	人工智能(CS6513-01) B-538 郝红侠(讲师) 第1-18周(3-4节)	编译原理(CS3010-05) B-602 鱼滨(教授) 第16-18周(3-4节)	人工智能(CS6513-01) B-601 郝红侠(讲师) 第1-10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)	
下午	5-6节 计算机控制(CS5010-01) B-538 纪建(副教授) 第1-6周(5-6节)	计算机图形学(CS6517-01) B-601 罗雪梅(讲师) 第1-18周(5-6节)	人机交互技术(CS5105-01) B-514 周鸿(高级工程师) 第15-17周(5-6节)		嵌入系统与设计(CS6010-01) B-602 付少锋(副教授)\陈勉(讲师) 第1-18周(5-6节)	
					虚拟现实(CS5004-01) B-412 王保保(教授) 第1-12周(5-6节)	
午	计算机与网络安全(CS6011-01) B-603 董学文(副教授) 第17-18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)	嵌入系统与设计(CS6010-01) B-602 付少锋(副教授)\陈勉(讲师) 第18周(7-8节)	
	计算机图形学(CS6517-01) B-601 罗雪梅(讲师) 第8-10周(7-8节)			嵌入系统与设计(CS6010-01) A-527 付少锋(副教授)\陈勉(讲师) 第1-18周(7-8节)	就业指导(HA1007-03-05) A-527 潘超(讲师) 第12-17周(7-8节)	
	嵌入系统与设计(CS6010-01) B-602 付少锋(副教授)\陈勉(讲师) 第1-6周(7-8节)					
	就业指导(HA1007-03-05) B-509 潘超(讲师) 第7,11周(7-8节)					
晚上	9-10节					
晚上	9-10节					
其它:	CS4605-01	FPGA、嵌入式系统与SOC课程设计	第1-18周	学院组织实施	张剑贤(讲师)	
	CS4604-01	数据库系统课程设计	第1-18周	学院组织实施	赵亮(副教授)	
	CS1003-3-05	科技制作-3	第1-18周	学院组织实施	潘超(讲师)	
课程名称		学时	学分	课程属性	考核方式	说明
FPGA、嵌入式系统与SOC课程设计		16周	1	必修	考查	
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
数据库系统课程设计		1周	1	必修	考查	
形势与政策(VI)		4	0.3	必修	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
计算机图形学		38+20	3	学院选修	考查	
计算机与网络安全		34+12	2.5	学院选修	考查	
嵌入系统与设计		80+36	6	学院选修	考试	
人工智能		48	3	学院选修	考查	
人机交互技术		30+12	2	学院选修	考试	合班
数据仓库与数据挖掘		32+16	2.5	学院选修	考查	
虚拟现实		24+16	2	学院选修	考查	合班