

2018-2019学年第一学期班级课表

 班级：1603013
 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	数据库系统 (CS3009L-03) B-602 祁建军(副教授) 1-10,12周上(1-2节)	微机原理与系统设计 (CS3005L-03) B-538 马志欣(副教授) 第1-10,12-17周(1-2节)					
	3-4节	计算机控制 (CS5508L-01) B-538 纪建(副教授) 第1-18周(3-4节)		数据库系统 (CS3009L-03) B-602 祁建军(副教授) 1-10,12-14周上(3-4节)	微机原理与系统设计 (CS3005L-03) B-538 马志欣(副教授) 第1-9周(3-4节)	形势与政策(V) (HA1008L-53-03) B-503 潘超(讲师) 第1-2周(3-4节)		
下		5-6节		移动互联网应用开发 (CS5504L-02) B-603 权义宁(副教授)\程飞(讲师) 第1-18周(5-6节)		移动互联网应用开发 (CS5504L-02) B-608 权义宁(副教授)\程飞(讲师) 第15-16周(3-4节)		
	组合数学(CS5503L-02) B-509 纪建(副教授) 第1-18周(7-8节)		计算机控制 (CS5508L-01) B-538 纪建(副教授) 第1-9周(7-8节)		计算机图形学 (CS5507L-01) B-603 罗雪梅(讲师) 第1-18周(7-8节)	计算机图形学 (CS5507L-01) B-603 罗雪梅(讲师) 第12周(7-8节)		
午	7-8节							
晚上	9-10节	大数据时代的软件开发模式与技术 (CS6001L-01) B-601 张涛(讲师) 第6-7周(9-10节)	大数据时代的软件开发模式与技术 (CS6001L-01) B-601 张涛(讲师) 第6-7周(9-10节)	大数据时代的软件开发模式与技术 (CS6001L-01) B-601 张涛(讲师) 第6-7周(9-10节)	大数据时代的软件开发模式与技术 (CS6001L-01) B-601 张涛(讲师) 第6-7周(9-10节)	大数据时代的软件开发模式与技术 (CS6001L-01) B-601 张涛(讲师) 第6-7周(9-10节)	大数据时代的软件开发模式与技术 (CS6001L-01) B-601 张涛(讲师) 第6-7周(9-10节)	
		其它:	CS4002L-01 电子技术应用课程设计 第1-18周	CS4004L-01 计算机组织与体系结构课程设计 第1-18周	IB1009L-03-01 电子线路实验(II) 第1-18周	CS4003L-01 操作系统课程设计 第1-18周	学院组织实施 孙兆宏(工程师)	学院组织实施 樊克利(高级工程师)\王宗武(高级工程师)
课程名称		学时	学分	课程属性	考核方式	说明		
操作系统课程设计		1周	0.5	必修	考查	合班		
电子技术应用课程设计		1周	0.5	必修	考查	合班		
电子线路实验(II)		32	1	必修	考查	合班		
计算机组织与体系结构课程设计		1周	0.5	必修	考查	合班		
数据库系统		40+16	3	必修	考试			
形势与政策(V)		4	0.3	必修	考查	合班		
大数据时代的软件开发模式与技术		36	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	考试	合班		
微机原理与系统设计		46+16	3	学院选修	考试			
移动互联网应用开发		32	2	学院选修	考查	合班		
组合数学		32	2	学院选修	考查	合班		