

2018-2019学年第一学期班级课表

班级: 1613014网
软件学院

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(SE5002L-04) 信远I-413 张立勇(副教授) 第7-17周(1-2节)	嵌入式系统基础(SE5031L-X-01) 信远I-222 朱光明(讲师) 第1-15周(1-2节)	编译原理(SE5002L-04) 信远I-413 张立勇(副教授) 第7-18周(1-2节)		
		计算机组成与结构(II)(SE3009L-04) 信远I-222 李瑞(副教授)\蒋志平(讲师) 3-4,6周上(1-2节)	计算机网络(SE5009L-01) 信远I-319 高悦(讲师) 第1-11周(1-2节)			
午	3-4节	操作系统(SE5001L-04) 信远I-413 杜军朝(教授) 第1-18周(3-4节)	形势与政策(V)(HA1008L-5L-04) 信远I-417 艾菲(助教) 第10,14周(3-4节)	数据管理技术(SE5025L-X-01) 信远I-407 刘伟(副教授) 第6-17周(3-4节)	操作系统(SE5001L-04) 信远I-413 杜军朝(教授) 第1-4,6-13周(3-4节)	Java技术(SE5005L-04) 信远I-222 刘惠(副教授) 第1-17周(3-4节)
				软件工程经济学(SE5013L-X-01) 信远I-222 邓岳(副教授) 第1-17周(3-4节)		
下	5-6节	计算机网络(SE5009L-01) 信远I-319 高悦(讲师) 第1-16周(5-6节)	通信技术基础(SE5010L-01) 信远I-222 宋娟(副教授) 第1-4,6周(5-6节)	机器学习导论(SE6017-01) 信远I-413 方厚章(讲师) 第1-10周(5-6节)	通信技术基础(SE5010L-01) 信远I-222 宋娟(副教授) 第1-17周(5-6节)	计算机组成与结构(II)(SE3009L-04) 信远I-222 李瑞(副教授)\蒋志平(讲师) 第1-18周(5-6节)
				海量数据管理(SE5038L-X-01) 信远I-413 李贺(副教授) 第11-17周(5-6节)		
午	7-8节	机器学习导论(SE6017-01) 信远I-413 方厚章(讲师) 第1-9周(7-8节)	基于Windows 8的新一代应用开发(SE6015L-01) 软院实验室 王黎明(副教授) 第11-17周(7-8节)			
		海量数据管理(SE5038L-X-01) 信远I-413 李贺(副教授) 第10-18周(7-8节)				
晚上	9-10节					
其它:	SE1008L-3-04	专业教育(III)	2-18周上	学院组织实施	宋胜利(副教授)	
	SE5903L-04	计算机组成与结构课程设计(II)	第1-18周	学院组织实施	王永全(高级工程师)	
	SE5964L-04	程序设计综合实训B	第1-18周	学院组织实施	张捷(讲师)	
	SE5963L-04	程序设计综合实训A	第1-18周	学院组织实施	张捷(讲师)	
	SE5921L-04	操作系统课程设计	第1-18周	学院组织实施	张志钦(副教授)	
课程名称		学时	学分	课程属性	考核方式	说明
Java技术		32+32	3	必修	考试	合班
编译原理		46+20	3.5	必修	考试	合班
操作系统		56	3.5	必修	考试	合班
操作系统课程设计		32	1	必修	考查	合班
程序设计综合实训A		32	1	必修	考查	合班
程序设计综合实训B		32	1	必修	考查	合班
计算机网络		48+16	3.5	必修	考试	合班
计算机组成与结构(II)		44	2.5	必修	考试	合班
计算机组成与结构课程设计(II)		16	0.5	必修	考查	合班
通信技术基础		40+16	3	必修	考查	合班
形势与政策(V)		4	0.3	必修	考查	合班
专业教育(III)		4	0.2	必修	考查	合班
海量数据管理		32+16	2.5	学院选修	考查	合班
机器学习导论		32	2.5	学院选修	考查	合班
基于Windows 8的新一代应用开发		14+36	2	学院选修	考查	合班
嵌入式系统基础		28+24	2.5	学院选修	考查	合班
软件工程经济学		32	2	学院选修	考查	合班
数据管理技术		24+16	2	学院选修	考查	合班