

2018-2019学年第一学期班级课表

班级: 1613013嵌
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	形势与政策(V) (HA1008L-5L-03) 信远I-417 艾菲(助教) 第8,12周(1-2节)	嵌入式系统基础 (SE5031L-01) 信远I-222 朱光明(讲师) 第1-15周(1-2节)	编译原理(SE5002L-03) 信远I-417 张淑平(副教授) 第7-18周(1-2节)	Java技术(SE5005L-03) 信远I-417 刘惠(副教授) 第1-17周(1-2节)	
		计算机组成与结构(II) (SE3009L-03) 信远I-417 顾新(教授) 3-4,6周上(1-2节)				
午	3-4节	操作系统(SE5001L-03) 信远I-417 李航(讲师) 第1-18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-03) 信远I-417 李航(讲师) 第1-4,6-13周(3-4节)	计算机组成与结构(II) (SE3009L-03) 信远I-417 顾新(教授) 第1-18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	数据通信与计算机网络(SE5008L-04) 信远I-413 严体华(副教授) 第1-16周(5-6节)	编译原理(SE5002L-03) 信远I-417 张淑平(副教授) 第7-17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)	通信技术基础(SE5010L-X-01) 信远I-222 宋娟(副教授) 第1-16周(5-6节)	
			通信技术基础(SE5010L-X-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)		
午	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)	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)		数据通信与计算机网络(SE5008L-04) 信远I-413 严体华(副教授) 第1-14周(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)				
晚上	9-10节					
其它:	SE1008L-3-03	专业教育(III)	2-18周上	学院组织实施	宋胜利(副教授)	
	SE5903L-03	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-03	程序设计综合实训B	第1-18周	学院组织实施	张捷(讲师)	
	SE5963L-03	程序设计综合实训A	第1-18周	学院组织实施	张捷(讲师)	
	SE5921L-03	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	
嵌入式系统基础	28+24	2.5	必修	考试	合班	
数据通信与计算机网络	54+24	4	必修	考试	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	
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	
通信技术基础	40+16	3	学院选修	考查	合班	