

2016-2017学年第二学期班级课表

班级: 1413018
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	软件建模技术 (SE5018-01) 信远I-414 李航(讲师)\邓岳(副教授) 第1-18周(1-2节)	就业指导(HA1007-13-04) 信远I-417 梁双杰(讲师) 第12-18周(1-2节)	程序分析(SE5019-01) 信远I-414 王献青(副教授)\张立勇(副教授) 第7-18周(1-2节)	Java技术(SE5005-05) 信远I-417 霍秋艳(副教授) 第1-11周(1-2节)	软件建模技术 (SE5018-01) 信远I-414 李航(讲师)\邓岳(副教授) 第1-3周(1-2节)
		嵌入式系统设计 (SE5032-X-01) 信远I-413 朱光明 第7-9周(1-2节)	算法设计与分析 (SE5004-05) 信远I-414 张立勇(副教授) 第1-11周(1-2节)	Web工程(SE5015-03) 信远I-413 霍秋艳(副教授)\蔺一帅(讲师) 第10-18周(1-2节)		系统分析与设计 (SE5014-03) 信远I-414 霍秋艳(副教授) 第7-18周(1-2节)
		协议工程(SE5021-X-01) 信远I-417 刘西洋(教授)\严体华(副教授) 第1-17周(1-2节)				网络多媒体(SE5023-X-01) 信远I-413 沈沛意(教授)\李瑞(副教授) 第1-14周(1-2节)
		Web工程(SE5015-03) 信远I-413 霍秋艳(副教授)\蔺一帅(讲师) 第11-18周(1-2节)				
午	3-4节	基于FPGA的数字系统设计(SE5024-X-01) 信远I-117 沈沛意(教授)\朱光明 第15-17周(1-2节)	Java技术(SE5005-05) 信远I-417 霍秋艳(副教授) 第1-11周(3-4节)	基于FPGA的数字系统设计(SE5024-X-01) 信远I-117 沈沛意(教授)\朱光明 第1-18周(3-4节)	就业指导(HA1007-13-04) 信远I-417 梁双杰(讲师) 第12-13周(3-4节)	软件体系结构 (SE5006-05) 信远I-417 张曼(讲师) 第1-16周(3-4节)
		人工智能概论 (SE6005-01) 信远I-413 张白一 第1-9周(3-4节)			算法设计与分析 (SE5004-05) 信远I-414 张立勇(副教授) 第1-11周(3-4节)	
		分布对象技术 (SE5011-03) 信远I-413 宋胜利(副教授)\蔺一帅(讲师) 第11-17周(3-4节)				
下	5-6节	.NET程序设计 (SE6004-01) 信远I-413 邓岳(副教授) 第1-13周(5-6节)	形势与政策(VI) (HA1008-613-04) 信远I-417 李超(讲师) 第10,15周(5-6节)	系统分析与设计 (SE5014-03) 信远I-414 霍秋艳(副教授) 第13-18周(5-6节)		分布对象技术 (SE5011-03) 信远I-413 宋胜利(副教授)\蔺一帅(讲师) 第10-18周(5-6节)
		程序分析(SE5019-01) 信远I-414 王献青(副教授)\张立勇(副教授) 第14-18周(5-6节)		嵌入式系统设计 (SE5032-X-01) 信远I-413 朱光明 第1-18周(5-6节)		网络程序设计 (SE5022-03) 信远I-117 王黎明(副教授)\董洛兵(副教授) 第1-15周(5-6节)
午	7-8节		Web信息搜索 (SE6018-01) 信远I-413 李雁妮(教授) 第1-16周(7-8节)	人工智能概论 (SE6005-01) 信远I-413 张白一 第1-9周(7-8节)		
晚上	9-10节					
其它:	SE6009-01	IT职业资格培训	第1-18周	学院组织实施	张亚菲(讲师)	
	SE2005-3-04	科技制作-3	第1-18周	学院组织实施	董大威(工程师)	
	课程名称	学时	学分	课程属性	考核方式	说明
	Web工程	34+12	2.5	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
	软件建模技术	40+16	3	必修	考查	
	算法设计与分析	40+16	3	必修	考试	
	系统分析与设计	36+24	3	必修	考试	
	形势与政策(VI)	4	0.3	必修	考查	合班
	.NET程序设计	24+16	2	学院选修	考查	合班
	IT职业资格培训	32	2	学院选修	考查	合班
	Java技术	40+16	3	学院选修	考试	
	Web信息搜索	28+8	2	学院选修	考查	合班
	程序分析	32+16	2.5	学院选修	考查	
	分布对象技术	32+16	2.5	学院选修	考查	
	基于FPGA的数字系统设计	40+16	3	学院选修	考查	合班
	嵌入式系统设计	40+16	3	学院选修	考试	合班
	人工智能概论	34+12	2.5	学院选修	考查	合班
	软件体系结构	32+16	2.5	学院选修	考试	
	网络程序设计	30+20	2.5	学院选修	考试	
	网络多媒体	28+8	2	学院选修	考查	合班
	协议工程	32+16	2.5	学院选修	考试	合班