

2016-2017学年第二学期班级课表

班级: 1402015
电子工程学院

节次	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六	
上	1-2节	雷达原理(EE5004-01) 信远I-222 王建军(高级工程师) 第1-9,11-14周(1-2节)	自动控制原理(EE3005-01) 信远I-222 王晓甜(讲师)\齐飞(副教授) 1-5,7-13,15-18周上(1-2节)	雷达原理(EE5004-01) 信远I-222 王建军(高级工程师) 1-7,9,11-13周上(1-2节)	自动控制原理(EE3005-01) 信远I-222 王晓甜(讲师)\齐飞(副教授) 第1-5周(1-2节)	专用集成电路设计(EE5164-01) 信远I-222 张犁(高级工程师) 第1-12周(1-2节)	
				就业指导(HA1007-02-05) 信远I-222 范威(副教授) 14,16-17周上(1-2节)	现代图像分析(EE5178-01) 信远I-222 赵亦工(教授) 6-7,9,11-18周上(1-2节)		
午	3-4节	数字信号处理(EE3020-03) 信远I-222 吕雁(讲师) 第1-9,11-12周(3-4节)	视频跟踪技术(EE5167-01) 信远I-222 齐飞(副教授)\吴金建(副教授) 1-5,7-13,15-18周上(3-4节)	光电成像原理与技术(EE5163-01) 信远I-222 李甫(副教授) 1-7,9,11-14周上(3-4节)	数字信号处理(EE3020-03) 信远I-222 吕雁(讲师) 1-7,9,11-12周上(3-4节)	微波成像技术(EE5162-01) 信远I-222 赵光辉(副教授) 第1-18周(3-4节)	
		就业指导(HA1007-02-05) 信远I-222 范威(副教授) 第13-17周(3-4节)					
下	5-6节	形势与政策(VI)(HA1008-602-05) 信远I-222 杨笑宇 第3-4周(5-6节)	微波成像技术(EE5162-01) 信远I-222 赵光辉(副教授) 10-13,15-17周上(5-6节)	数字多媒体处理技术(EE5166-01) 信远I-222 董伟生(教授) 5-7,9,11-17周上(5-6节)		光电成像原理与技术(EE5163-01) 信远I-222 李甫(副教授) 第1-12周(5-6节)	
		现代图像分析(EE5178-01) 信远I-222 赵亦工(教授) 第7-9,11-17周(5-6节)	专用集成电路设计(EE5164-01) 信远I-222 张犁(高级工程师) 第1-5,7-9周(5-6节)				
午	7-8节			图像压缩与信源编码(EE5168-01) 信远I-222 陈超 第1-7,9,11-18周(7-8节)			
晚上	9-10节						
其它:	EE5001-01	单片机应用系统创作设计	第1-20周	学院组织实施	张伟涛(副教授)\牛振兴(副教授)\伍振军(讲师)		
	EE5160-01	成像电子学系统实验	第1-20周	学院组织实施	牛毅(副教授)		
课程名称		学时	学分	课程属性	考核方式	说明	
成像电子学系统实验		8+48	2	必修	考查		
光电成像原理与技术		32	2	必修	考试		
就业指导		16+8	1.5	必修	考查		
雷达原理		48	3	必修	考试		
数字信号处理		42+12	3	必修	考试		
微波成像技术		48	3	必修	考试		
形势与政策(VI)		4	0.3	必修	考查		
专用集成电路设计		40+16	3	必修	考试		
自动控制原理		42+12	3	必修	考试		
单片机应用系统创作设计		64	2	学院选修	考查		
视频跟踪技术		32	2	学院选修	考试		
数字多媒体处理技术		22+20	2	学院选修	考试		
图像压缩与信源编码		32	2	学院选修	考试		
现代图像分析		42+12	3	学院选修	考试		