

2018-2019学年第一学期班级课表

班级: 1602019  
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	数学建模理论与实验(EE5356L-01) 信远I-216 水鹏朗(教授) 第1-3,6-11周(1-2节)	专业教育(III) (EE1002L-3-01) 信远I-216 邓成(教授) 第10周(1-8节)	专业教育(III) (EE1002L-3-01) 信远I-216 邓成(教授) 第10周(1-8节)	数学建模理论与实验(EE5356L-01) 信远I-216 水鹏朗(教授) 第1-11周(1-2节)	射频电路基础 (EE3011L-09) 信远I-308 邓军(高级工程师) 第1-13周(1-2节)	
			电子信息工程导论: 自动控制原理(EE5341L-01) 信远I-216 殷廷瑞(副教授)\吕宁(讲师) 第3-4,6-9,11-17周(1-2节)	射频电路基础(EE3011L-09) 信远I-308 邓军(高级工程师) 第1-4,6-9,11-13周(1-2节)			
午	3-4节	随机信号分析与实验(EE5015L-02) 信远I-308 杨兵(副教授) 第1-3,6-14周(3-4节)	数字电路与逻辑设计(EDA)实验(EE3012L-07) 信远I-308 孙万蓉(教授) 第1-3周(3-4节)	电子信息工程导论: 集成电路设计(EE5335L-01) 信远I-216 来新泉(教授) 第1-4,6-9,11周(3-4节)	微机原理与系统设计(EE3010L-10) 信远I-308 周佳社(教授) 第1-12周(3-4节)	电子信息工程导论: 集成电路设计(EE5335L-01) 信远I-216 来新泉(教授) 第1-11周(3-4节)	
			微机原理与系统设计(EE3010L-10) 信远I-308 周佳社(教授) 第4,6-9,11-17周(3-4节)	电子信息工程导论: 微波技术与天线(EE5336L-01) 信远I-216 李磊(副教授) 第12-19周(3-4节)	形势与政策(V) (HA1008L-52-07) 信远I-308 钱德年(讲师) 第16-17周(3-4节)	电子信息工程导论: 微波技术与天线(EE5336L-01) 信远I-216 李磊(副教授) 第12-18周(3-4节)	
下	5-6节	电子信息工程导论: 模式识别与机器学习(EE5337L-01) 信远I-216 陈渤(教授) 第1-3,6-17周(5-6节)		电子信息工程导论: 模式识别与机器学习(EE5337L-01) 信远I-216 陈渤(教授) 第1-4,6周(5-6节)	电子信息工程导论: 自动控制原理(EE5341L-01) 信远I-216 殷廷瑞(副教授)\吕宁(讲师) 4,6-11周上(5-6节)	电子信息工程导论: 微波技术与天线(EE5336L-01) 信远I-216 李磊(副教授) 第9-11周(5-6节)	
				电子信息工程导论: 微波技术与天线(EE5336L-01) 信远I-216 李磊(副教授) 7-9,11周上(5-6节)			
午	7-8节	软件工程(EE5357L-01) 信远I-216 张帅(副教授) 第1-3,6-10周(7-8节)		基于嵌入式系统的创新实践与方法(EE5365L-01) 信远I-216 杨刚(教授) 第1-4,6-9周(7-8节)	随机信号分析与实验(EE5015L-02) 信远I-308 杨兵(副教授) 第1-12周(7-8节)	软件工程(EE5357L-01) 信远I-216 张帅(副教授) 第1-4,6-8周(7-8节)	
晚上	9-10节						
其它:	IB1010L-02-07	电子线路实验(III)	2-18周上	学院组织实施	李要伟(高级工程师)		
	IB1009L-02-07	电子线路实验(II)	2-18周上	学院组织实施	徐少莹(高级工程师)		
课程名称		学时	学分	课程属性	考核方式	说明	
电子线路实验(II)		32	1	必修	考查		
电子线路实验(III)		32	1	必修	考查		
射频电路基础		40	3	必修	考试		
数字电路与逻辑设计(EDA)实验		6+20	1	必修	考查		
随机信号分析与实验		40+16	3	必修	考试		
微机原理与系统设计		48+40	4	必修	考试		
形势与政策(V)		4	0.3	必修	考查		
专业教育(III)		4	0.2	必修	考查	合班	
电子信息工程导论: 集成电路设计		40+16	3	学院选修	考试	合班	
电子信息工程导论: 模式识别与机器学习		40+16	3	学院选修	考试	合班	
电子信息工程导论: 微波技术与天线		44+8	3	学院选修	考试	合班	
电子信息工程导论: 自动控制原理		42+12	3	学院选修	考试	合班	
基于嵌入式系统的创新实践与方法		16+32	2	学院选修	考查	合班	
软件工程		32+16	2.5	学院选修	考试	合班	
数学建模理论与实验		40+16	3	学院选修	考试	合班	