

2018-2019学年第一学期班级课表

班级: 1702913
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	信号与系统 (I) (EE5050L-01) A-603 王红现(副教授) 第2-3周(1-4节)	法语 (III) (EE1036L-03) C-426 卢若芸 第8-19周(1-4节)	信号与系统 (I) (EE5050L-01) A-603 王红现(副教授) 第2-3周(1-4节)	模拟电子技术基础 (I) (EE5056L-01) A-603第2-3周\A-603 任学施(讲师) 第2-3周(1-4节)	信号与系统 (I) (EE5050L-01) A-603 王红现(副教授) 第2-3周(1-4节)	
	C语言程序设计 (I) (EE5052L-01) A-603 董玫(副教授) 第6-7周(1-4节)	模拟电子技术基础 (I) (EE5056L-01) A-603第2-3周\A-603 任学施(讲师) 第2-3周(1-4节)	场论与复变函数 (EE3051L-01) A-517 李蕊(讲师) 第8-18周(1-2节)	概率论与数理统计 (I) (EE5054L-01) A-603 杨明磊(副教授) 第6-7周(1-4节)	C语言程序设计 (I) (EE5052L-01) A-603 董玫(副教授) 第6-7周(1-4节)	
	模拟电子技术基础 (I) (EE5056L-01) A-603 任学施(讲师) 第1周(1-2节)	概率论与数理统计 (I) (EE5054L-01) A-603 杨明磊(副教授) 第6-7周(1-4节)	C语言程序设计 (I) (EE5052L-01) A-603 董玫(副教授) 第6-7周(1-4节)	场论与复变函数 (EE3051L-01) A-517 李蕊(讲师) 第9-10周(1-2节)	模拟电子技术基础 (I) (EE5056L-01) A-603 任学施(讲师) 第1周(1-4节)	
	场论与复变函数 (EE3051L-01) A-517 李蕊(讲师) 第8-18周(1-2节)		模拟电子技术基础 (I) (EE5056L-01) A-603 任学施(讲师) 第1周(1-2节)			
午	中国近现代史纲要 (HA1003L-16) B-208 禹海霞(讲师) 第1-18周(3-4节)	C语言程序设计 (I) (EE5052L-01) A-603 董玫(副教授) 第4周(3-4节)	信号与系统 (I) (EE5050L-01) A-603 王红现(副教授) 第1周(3-6节)	C语言程序设计 (I) (EE5052L-01) A-603第5周\A-603第 董玫(副教授) 第5周(3-4节)第4周(3- 4节)	C语言程序设计 (I) (EE5052L-01) A-603第5周\A-603第 董玫(副教授) 第5周(3-4节)第4周(3- 4节)	
		概率论与数理统计 (I) (EE5054L-01) A-603 杨明磊(副教授) 第1周(3-4节)	C语言程序设计 (I) (EE5052L-01) A-603 董玫(副教授) 第4周(3-4节)	概率论与数理统计 (I) (EE5054L-01) A-603 杨明磊(副教授) 第1周(3-4节)	法语 (III) (EE1036L-03) 信远II-517 卢若芸 第8-18周(3-4节)	
			电路分析基础 (EE3050L-01) A-405 赵鲁豫(副教授) 第8-18周(3-4节)	电路分析基础 (EE3050L-01) A-405 赵鲁豫(副教授) 第8-18周(3-4节)		
下	信号与系统 (I) (EE5050L-01) A-603 王红现(副教授) 第1周(5-6节)	信号与系统 (I) (EE5050L-01) A-603第2-3周\A-603 第1周 王红现(副教授) 第2-3周(5-8节)	模拟电子技术基础 (I) (EE5056L-01) A-603 任学施(讲师) 第2-3周(5-8节)	信号与系统 (I) (EE5050L-01) A-603第2-3周\A-603 第1周 王红现(副教授) 第2-3周(5-8节)	信号与系统 (I) (EE5050L-01) A-603 王红现(副教授) 第1周(5-6节)	
	大学体育(III) (HE1003L-06) 体育场 白光斌(教授) 3,6-17周上(5-6节)	C语言程序设计 (I) (EE5052L-01) A-603 董玫(副教授) 第6-7周(5-8节)	概率论与数理统计 (I) (EE5054L-01) A-603第6-7周\A-603 第4周 杨明磊(副教授) 第6-7周(5-8节)	C语言程序设计 (I) (EE5052L-01) A-603 董玫(副教授) 第6-7周(5-8节)	模拟电子技术基础 (I) (EE5056L-01) A-603 任学施(讲师) 第2-3周(5-8节)	
	模拟电子技术基础 (I) (EE5056L-01) A-603 任学施(讲师) 第2-3周(5-8节)		法语 (III) (EE1036L-03) C-426 卢若芸 第8-18周(5-8节)	概率论与数理统计 (I) (EE5054L-01) A-603 杨明磊(副教授) 第4周(5-6节)	概率论与数理统计 (I) (EE5054L-01) A-603第6-7周\A-603 第4周 杨明磊(副教授) 第6-7周(5-8节)	
午	概率论与数理统计 (I) (EE5054L-01) A-603 杨明磊(副教授) 第6-7周(5-8节)				法语 (III) (EE1036L-03) C-426第14周\C-426 第9,15周 卢若芸 第14周(5-6节)第9,15 周(5-6节)	
	电路分析基础 (EE3050L-01) A-405 赵鲁豫(副教授) 第8-18周(5-6节)	法语 (III) (EE1036L-03) C-426 卢若芸 第8-19周(7-8节)			法语 (III) (EE1036L-03) C-426 卢若芸 第8-18周(7-8节)	
					形势与政策 (III) (HA1008L-3-05) D-205 赵璐(讲师) 第6-7周(7-8节)	
晚上	9-10节					
其它:	HA1013L-17	思想政治理论实践课		学院组织实施		
	EM1000L-16	创业基础		学院组织实施		
	EE1002L-2-09	专业教育(II)		学院组织实施		
	EE1032L-01	法语水平测试		学院组织实施		
	II1001L-2-18	实验实践能力达标测试 (I理工类物理)		学院组织实施		
	EE5380L-01	综合英语 (I)		学院组织实施		
	PY1004L-16	物理实验 (II)	2-18周上	学院组织实施	乔俊绒(高级工程师)	
课程名称	学时	学分	课程属性	考核方式	说明	
C语言程序设计 (I)	28+40	3	必修	考试	合班	
场论与复变函数	48	3	必修	考试	合班	
创业基础	32	2	必修	考查	合班	
大学体育 (III)	30	1	必修	考试	合班	
电路分析基础	64	4	必修	考试	合班	
法语 (III)	48	3	必修	考试	合班	
概率论与数理统计 (I)	48	3	必修	考试	合班	
模拟电子技术基础 (I)	48	3	必修	考试	合班	
实验实践能力达标测试 (I理工类物理)	1	0.3	必修	考查	合班	
思想政治理论实践课		2	必修	考试	合班	
物理实验 (II)	27	1	必修	考查	合班	
信号与系统 (I)	48	3	必修	考试	合班	
形势与政策 (III)	4	0.3	必修	考查	合班	
中国近现代史纲要	32	2	必修	考试	合班	
专业教育 (II)	4	0.3	必修	考查	合班	
法语水平测试	8	0	学院选修	考试	合班	
综合英语 (I)	32	2	学院选修	考试	合班	