

2018-2019学年第一学期班级课表

 班级: 1601012
 通信工程学院

节次	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六	
上	1-2节	微波技术与天线(I) (TE2011L-02) 信远I-117 李延平(高级工程师) 樊芳芳(副教授) 第1-3周(1-2节)	数字信号处理(A) (TE2001L-02) 信远I-117 刘淑华(讲师) 第6-17周(1-2节)	微波技术与天线(I) (TE2011L-02) 信远I-117 李延平(高级工程师) 樊芳芳(副教授) 第1-4周(1-2节)	数字信号处理(A) (TE2001L-02) 信远I-117 刘淑华(讲师) 第6-17周(1-2节)	微波技术与天线(I) (TE2011L-02) 信远I-117 李延平(高级工程师) 樊芳芳(副教授) 第1-4,6-16周(1-2节)	
		通信原理(A) (TE2002L-02) 信远I-117 刘毅(教授) 第6-17周(1-2节)		通信原理(A) (TE2002L-02) 信远I-117 刘毅(教授) 第6-17周(1-2节)			
午	3-4节	高频电子线路(A) (TE2004L-02) 信远I-117 陈健(教授)\权东晓(副教授) 第1-3,6-14周(3-4节)	随机信号分析(A) (TE2003L-02) 信远I-117 朱晓明(高级工程师) 第1-4,6-13周(3-4节)	形势与政策(V) (HA1008L-51-02) 信远I-117 韩懋杰 第4,6周(3-4节)	高频电子线路(A) (TE2004L-02) 信远I-117 陈健(教授)\权东晓(副教授) 第1-4,6-13周(3-4节)	通信原理(A) (TE2002L-02) 信远I-117 刘毅(教授) 第14-15周(3-4节)	
			随机信号分析(A) (TE2003L-02-2) 信远I-121 孙德春(副教授) 第1-4,6-13周(3-4节)				
下	5-6节				随机信号分析(A) (TE2003L-02) 信远I-117 朱晓明(高级工程师) 第1-4,6-13周(5-6节)		
					随机信号分析(A) (TE2003L-02-2) 信远I-121 孙德春(副教授) 第1-4,6-13周(5-6节)		
午	7-8节						
晚上	9-10节						
其它:	TE1623L-01	工程设计		学院组织实施			
	TE1010L-01	通信原理实验	第1-20周	学院组织实施	黄启萍(高级工程师) 韩宝彬(高级工程师) 王勇(高级工程师)		
	IB1010L-01-01	电子线路实验(III)		学院组织实施			
	TE1009L-01	随机信号实验	第1-20周	学院组织实施	郭万里(高级工程师) 付卫红(副教授)		
课程名称		学时	学分	课程属性	考核方式	说明	
电子线路实验(III)		32	1	必修	考查	合班	
工程设计		1周	0.5	必修	考查	合班	
随机信号实验		32	1	必修	考查	合班	
通信原理实验		32	1	必修	考查	合班	
形势与政策(V)		4	0.3	必修	考查		
高频电子线路(A)		48	4	学院选修	考试		
数字信号处理(A)		32	3	学院选修	考试		
随机信号分析(A)		32	3	学院选修	考试		
通信原理(A)		48	4	学院选修	考试		
微波技术与天线(I)		32	3	学院选修	考试		