

2017-2018学年第二学期班级课表

 班级: 1501052  
 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	<b>交换原理与技术 (TE5058-06)</b> 信远I-206 任鹏(讲师) 10-15,17周上(1-2节)	<b>通信网络基础 (TE3068-07)</b> 信远I-206 孙红光(讲师) 第1-8,10-19周(1-2节)	<b>交换原理与技术 (TE5058-06)</b> 信远I-206 任鹏(讲师) 第9-17周(1-2节)	<b>信息论基础与编码理论(TE3084-02)</b> 信远I-206 孙蓉(副教授)\刘景伟(副教授) 第9-18周(1-2节)	<b>交换原理与技术 (TE5058-06)</b> 信远I-206 任鹏(讲师) 第9-16周(1-2节)		
	<b>光通信技术基础 (TE5055-08)</b> 信远I-206 林林(讲师) 第1-9周(1-2节)		<b>光通信技术基础 (TE5055-08)</b> 信远I-206 林林(讲师) 第1-7周(1-2节)	<b>通信网络基础 (TE3068-07)</b> 信远I-206 孙红光(讲师) 第1-4,6-7周(1-2节)	<b>形势与政策 (VI) (HA1008-601-07)</b> 信远I-205 叶楠(讲师) 第17周(1-2节)		
					<b>光通信技术基础 (TE5055-08)</b> 信远I-206 林林(讲师) 第1-8周(1-2节)		
午	<b>无线通信(TE5078-08)</b> 信远I-206 马卓(讲师) 10-15,17周上(3-4节)	<b>信息论基础与编码理论(TE3084-02)</b> 信远I-206 孙蓉(副教授)\刘景伟(副教授) 第1-8,10-19周(3-4节)	<b>计算机通信网 (TE5057-09)</b> 信远I-206 岳鹏(副教授) 第1-7周(3-4节)	<b>信号检测与估值 (TE3005-02)</b> 信远I-206 李颖(教授)\孙岳(副教授) 第9-18周(3-4节)	<b>计算机通信网 (TE5057-09)</b> 信远I-206 岳鹏(副教授) 第1-7周(3-4节)		
	<b>微波技术与天线 (TE5077-08)</b> 信远I-206 黄友火(讲师)\王兴(副教授) 第1-9周(3-4节)		<b>无线通信(TE5078-08)</b> 信远I-206 马卓(讲师) 第9-17周(3-4节)	<b>信息论基础与编码理论(TE3084-02)</b> 信远I-206 孙蓉(副教授)\刘景伟(副教授) 第1-4,6-7周(3-4节)	<b>无线通信(TE5078-08)</b> 信远I-206 马卓(讲师) 第9-16周(3-4节)		
下	<b>信号检测与估值 (TE3005-02)</b> 信远I-206 李颖(教授)\孙岳(副教授) 第1-15,17-19周 (5-6节)	<b>就业指导(HA1007-01-06)</b> 信远I-205 王艳(讲师)\刘宇鹏(讲师)\叶楠(讲师)\高隆(讲师) 第1-8周(5-6节)	<b>计算机通信网 (TE5057-09)</b> 信远I-206 岳鹏(副教授) 第9-18周(5-6节)	<b>通信系统仿真 (TE6069-01)</b> 信远I-111 刘龙伟(讲师) 1-4,6-7,9-14周上(5-6节)	<b>微波技术与天线 (TE5077-08)</b> 信远I-206 黄友火(讲师)\王兴(副教授) 第1-8周(5-6节)		
			<b>微波技术与天线 (TE5077-08)</b> 信远I-206 黄友火(讲师)\王兴(副教授) 第1-7周(5-6节)				
午	<b>信息论基础与编码理论(TE3084-02)</b> 信远I-206 孙蓉(副教授)\刘景伟(副教授) 第1-6周(7-8节)		<b>形势与政策 (VI) (HA1008-601-07)</b> 信远I-205 叶楠(讲师) 第10周(7-8节)		<b>网络管理(TE6074-04)</b> 信远I-206 陈晨(副教授) 第1-8周(7-8节)		
			<b>网络管理(TE6074-04)</b> 信远I-206 陈晨(副教授) 第1-7,9周(7-8节)				

午	7-8节	信息论基础与编码理论(TE3084-02) 信远I-206 孙蓉(副教授)\刘景伟(副教授) 第1-6周(7-8节)	形势与政策(VI) (HA1008-601-07) 信远I-205 叶楠(讲师) 第10周(7-8节)	网络管理(TE6074-04) 信远I-206 陈晨(副教授) 第1-8周(7-8节)			
			网络管理(TE6074-04) 信远I-206 陈晨(副教授) 第1-7,9周(7-8节)				
晚	9-10节						
其它:	TE5624-01	编码理论综合开发实验	第1-18周	学院组织实施	郭万里(高级工程师)\付卫红(副教授)		
	TE5614-01	通信与网络综合开发实验	第1-18周	学院组织实施	刘乃安(教授)\李晓辉(教授)		
		<b>课程名称</b>	<b>学时</b>	<b>学分</b>	<b>课程属性</b>	<b>考核方式</b>	<b>说明</b>
		就业指导	16+8	1.5	必修	考查	合班
		通信网络基础	48	3	必修	考试	
		信号检测与估值	48	3	必修	考试	
		信息论基础与编码理论	80	5	必修	考试	
		形势与政策(VI)	4	0.3	必修	考查	合班
		编码理论综合开发实验	32	1	学院选修	考试	合班
		光通信技术基础	48+16	3.5	学院选修	考试	
		计算机通信网	48+32	4	学院选修	考试	
		交换原理与技术	48+16	3.5	学院选修	考试	合班
		通信系统仿真	48	1.5	学院选修	考试	合班
		通信与网络综合开发实验	64	2	学院选修	考试	合班
		网络管理	32	2	学院选修	考试	
		微波技术与天线	48	3	学院选修	考试	
		无线通信	48	3	学院选修	考试	