

2017-2018学年第二学期班级课表

 班级: 1501011-2  
 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>微波技术与天线 (TE5077-01)</b> 信远I-114 朱畅华(副教授) 第1-9周(1-2节)	<b>通信网络基础 (TE3068-01)</b> 信远I-114 盛敏(教授) 1-4,13-19周上(1-2节)	<b>交换原理与技术 (TE5058-01)</b> 信远I-114 鲍民权(副教授)\潘伟涛(副教授) 第9-17周(1-2节)	<b>通信网络基础 (TE3068-01)</b> 信远I-114 盛敏(教授) 第1-4,6-7周(1-2节)	<b>交换原理与技术 (TE5058-01)</b> 信远I-114 鲍民权(副教授)\潘伟涛(副教授) 第9-16周(1-2节)	
	<b>无线通信(TE5078-01)</b> 信远I-114 杜栓义(教授) 10-15,17周上(1-2节)	<b>信息论基础 (TE3083-02)</b> 信远I-120 秦利卿(讲师) 5-8,10-12周上(1-2节)	<b>微波技术与天线 (TE5077-01)</b> 信远I-114 朱畅华(副教授) 第1-7周(1-2节)	<b>信息论基础 (TE3083-02)</b> 信远I-120 秦利卿(讲师) 第9-18周(1-2节)	<b>形势与政策 (VI) (HA1008-601-01)</b> 信远I-114 周党生(高级工程师) 第17周(1-2节)	
					<b>微波技术与天线 (TE5077-01)</b> 信远I-114 朱畅华(副教授) 第1-8周(1-2节)	
午	<b>交换原理与技术 (TE5058-01)</b> 信远I-114 鲍民权(副教授)\潘伟涛(副教授) 10-15,17周上(3-4节)	<b>通信网络基础 (TE3068-01)</b> 信远I-114 盛敏(教授) 5-8,10-12周上(3-4节)	<b>无线通信(TE5078-01)</b> 信远I-114 杜栓义(教授) 第9-17周(3-4节)	<b>计算机通信网 (TE5057-02)</b> 信远I-114 杨付正(教授)\任鹏(讲师) 第1-4,6-7,9-18周(3-4节)	<b>无线通信(TE5078-01)</b> 信远I-114 杜栓义(教授) 第9-16周(3-4节)	
	<b>光通信技术基础 (TE5055-01)</b> 信远I-114 姚明昨(副教授) 第1-9周(3-4节)	<b>信息论基础 (TE3083-02)</b> 信远I-120 秦利卿(讲师) 第13-19周(3-4节)	<b>光通信技术基础 (TE5055-01)</b> 信远I-114 姚明昨(副教授) 第1-7周(3-4节)		<b>光通信技术基础 (TE5055-01)</b> 信远I-114 姚明昨(副教授) 第1-8周(3-4节)	
		<b>计算机通信网 (TE5057-02)</b> 信远I-114 杨付正(教授)\任鹏(讲师) 第1-4周(3-4节)				
下	<b>信号检测与估值 (TE6005-01)</b> 信远I-105 郑贱平(副教授) 第1-9周(5-6节)	<b>计算机通信网 (TE5057-02)</b> 信远I-114 杨付正(教授)\任鹏(讲师) 第5-8周(5-6节)	<b>形势与政策 (VI) (HA1008-601-01)</b> 信远I-114 周党生(高级工程师) 第9周(5-6节)	<b>通信系统仿真 (TE6069-02)</b> 信远I-205 孙锦华(副教授) 1-4,6-7,9-14周上(5-6节)		
		<b>信道编码理论 (TE6079-01)</b> 信远I-105 李卓(教授)\邢莉娟(副教授) 第1-4周(5-6节)	<b>信号检测与估值 (TE6005-01)</b> 信远I-105 郑贱平(副教授) 第1-7周(5-6节)			

下	5-6节	信号检测与估值 (TE6005-01) 信远I-105 郑贱平(副教授) 第1-9周(5-6节)	计算机通信网 (TE5057-02) 信远I-114 杨付正(教授)任鹏 (讲师) 第5-8周(5-6节)	形势与政策(VI) (HA1008-601-01) 信远I-114 周党生(高级工程师) 第9周(5-6节)	通信系统仿真 (TE6069-02) 信远I-205 孙锦华(副教授) 1-4,6-7,9-14周上(5-6 节)	
			信道编码理论 (TE6079-01) 信远I-105 李卓(教授)邢莉娟 (副教授) 第1-4周(5-6节)	信号检测与估值 (TE6005-01) 信远I-105 郑贱平(副教授) 第1-7周(5-6节)		
午	7-8节		就业指导(HA1007- 01-01) 信远I-114 王艳(讲师)刘宇鹏 (讲师)叶楠(讲师)高 隆(讲师) 第1-8周(7-8节)	网络管理(TE6074- 01) 信远I-205 顾华玺(教授) 第1-7,9周(7-8节)	信道编码理论 (TE6079-01) 信远I-105 李卓(教授)邢莉娟 (副教授) 1-4,6-7,9-14周上(7-8 节)	网络管理(TE6074- 01) 信远I-205 顾华玺(教授) 第1-8周(7-8节)
晚上	9-10节					
其它:	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	合班
	信息论基础	48	3	必修	考试	
	形势与政策(VI)	4	0.3	必修	考查	合班
	光通信技术基础	48+16	3.5	学院选修	考试	合班
	计算机通信网	48+32	4	学院选修	考试	合班
	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	合班
	微波技术与天线	48	3	学院选修	考试	合班
	无线通信	48	3	学院选修	考试	合班
	信道编码理论	32	2	学院选修	考试	合班
	信号检测与估值	32	2	学院选修	考试	合班