

2016-2017学年第二学期班级课表

班级: 1401014
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 (TE5077-05) 信远I-120 李延平(高级工程师) 樊芳芳(副教授) 第1-9周(1-2节)	通信网络基础 (TE3068-04) 信远I-120 侯蓉晖(教授)\黄鹏宇 (讲师) 1-5,15-19周上(1-2节)	微波技术与天线 (TE5077-05) 信远I-120 李延平(高级工程师) 樊芳芳(副教授) 第1-7周(1-2节)	通信网络基础 (TE3068-04) 信远I-120 侯蓉晖(教授)\黄鹏宇 (讲师) 第1-6周(1-2节)	微波技术与天线 (TE5077-05) 信远I-120 李延平(高级工程师) 樊芳芳(副教授) 第1-8周(1-2节)	
		交换原理与技术 (TE5058-06) 信远I-120 杨帆(副教授) 第11-17周(1-2节)	信息论基础(TE3083-04) 信远I-120 车书玲(副教授) 第7-13周(1-2节)	交换原理与技术 (TE5058-06) 信远I-120 杨帆(副教授) 第9-17周(1-2节)	信息论基础(TE3083-04) 信远I-120 车书玲(副教授) 第7,9-18周(1-2节)	交换原理与技术 (TE5058-06) 信远I-120 杨帆(副教授) 第9-16周(1-2节)	
午	3-4节	无线通信(TE5078-06) 信远I-120 张艳玲(副教授) 第11-17周(3-4节)	通信网络基础 (TE3068-04) 信远I-120 侯蓉晖(教授)\黄鹏宇 (讲师) 第7-13周(3-4节)	无线通信(TE5078-06) 信远I-120 张艳玲(副教授) 第9-17周(3-4节)	计算机通信网 (TE5057-05) 信远I-120 张爽(副教授)\张冰(教授) 第1-7,9-18周(3-4节)	无线通信(TE5078-06) 信远I-120 张艳玲(副教授) 第9-16周(3-4节)	
		光通信技术基础 (TE5055-04) 信远I-120 姚明晖(副教授)\鲍民权 (副教授) 第1-9周(3-4节)	信息论基础(TE3083-04) 信远I-120 车书玲(副教授) 第15-19周(3-4节)	光通信技术基础 (TE5055-04) 信远I-120 姚明晖(副教授)\鲍民权 (副教授) 第1-7周(3-4节)		光通信技术基础 (TE5055-04) 信远I-120 姚明晖(副教授)\鲍民权 (副教授) 第1-8周(3-4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)	信道编码理论 (TE6079-01) 信远I-105 李卓(副教授)\邢莉娟 (副教授) 10-13,15-18周上(5-6节)	形势与政策(VI) (HA1008-601-04) 信远I-120 白延军(高级工程师) 第13周(5-6节)	信道编码理论 (TE6079-01) 信远I-105 李卓(副教授)\邢莉娟 (副教授) 第10-17周(5-6节)	网络管理(TE6074-01) 信远I-105 赵力强(教授) 第1-8周(5-6节)	
			信息对抗(TE6082-01) 信远I-105 许卫东(讲师) 第1-5,7-9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)	信息对抗(TE6082-01) 信远I-105 许卫东(讲师) 第1-7,9周(5-6节)	形势与政策(VI) (HA1008-601-04) 信远I-120 白延军(高级工程师) 第9周(5-6节)	
						就业指导(HA1007-01-01) D-206 王艳(讲师)\刘宇鹏(助教)\叶楠(讲师)\高隆 第12-15周(5-6节)	
午	7-8节	就业指导(HA1007-01-01) D-206 王艳(讲师)\刘宇鹏(助教)\叶楠(讲师)\高隆 第11-14周(7-8节)	网络管理(TE6074-01) 信远I-105 赵力强(教授) 第1-5,7-9周(7-8节)		通信系统仿真 (TE6069-01) 信远I-105 孙锦华(副教授) 第1-7,9-13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)		
	课程名称	学时	学分	课程属性	考核方式	说明	
	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		
	信息论基础	48	3	必修	考试		
	形势与政策(VI)	4	0.3	必修	考查		
	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		
	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		
	无线通信	48	3	学院选修	考试		
	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	
	信息对抗	32	2	学院选修	考试	合班	