

节次/星期		星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六	星期日
上午	1	雷达对抗原理[01] 魏青 1-13周,星期一,1-2节,信远I-105	通信对抗原理[01] 李鹏 5-10周,12-15周,星期二,1-2节,信远I-105	侦察信号处理新技术[01] 董阳阳,鲍丹 1-8周,12-16周,星期三,1-2节,信远I-105	模式识别[01] 武斌 5-8周,10-15周,星期四,1-2节,信远I-405	雷达对抗原理[01] 魏青 1-5周,7-12周,星期五,1-2节,信远I-105	金工实习[03] 李雯 209 3周,星期六,1-10节,工训中心	
	2							
	3	数字信号处理[06] 钟桦 55 1-12周,星期一,3-4节,信远I-205	模式识别[01] 武斌 5-10周,12-15周,星期二,3-4节,信远I-405	形势与政策(VI)[07] 蔡固顺,刘建锋 13-14周,星期三,3-4节,信远I-205	通信对抗原理[01] 李鹏 5-8周,10-15周,星期四,3-4节,信远I-105	雷达干扰新技术[01] 秦国栋,董春曦 1-5周,7-14周,16周,星期五,3-4节,信远I-205	金工实习[03] 李雯 209 3周,星期六,1-10节,工训中心	
	4		DSP实验[01] 罗明 3-4周,星期二,3-4节,信远I-105	数字信号处理[06] 钟桦 55 1-8周,12周,星期三,3-4节,信远I-205	DSP实验[01] 罗明 3-4周,星期四,3-4节,信远I-105			
下午	5	电子战系统建模与仿真[01] 刘高高,唐世阳 2周,5-10周,星期一,5-6节,信远I-317	DSP系统设计[01] 秦国栋 1-2周,5-10周,星期二,5-6节,信远I-205	电子战系统建模与仿真[01] 刘高高,唐世阳 2周,5-8周,星期三,5-6节,信远I-317	DSP系统设计[01] 秦国栋 1-2周,5-8周,10-11周,星期四,5-6节,信远I-205	金工实习	金工实习[03] 李雯 209 3周,星期六,1-10节,工训中心	
	6	金工实习	金工实习	金工实习	金工实习			
	7	信息论与编码理论[01] 斯海飞 1-2周,5-16周,星期一,7-8节,信远I-105	就业指导[02] 曹畅 5-10周,12-13周,星期二,7-8节,信远I-205	金工实习	金工实习	金工实习	金工实习[03] 李雯 209 3周,星期六,1-10节,工训中心	
	8		金工实习					
晚上	9	金工实习	金工实习	金工实习	金工实习	金工实习	金工实习[03] 李雯 209 3周,星期六,1-10节,工训中心	
	10							