

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	射频电路基础 [04] 赵建勋 100 1-3周,5-6周,8-12周,星期1,1-2节,信远I-420	微波技术基础 [02] 王楠,赵勋旺 100 1-3周,5周,7-9周,11-17周,星期2,1-2节,信远I-418	射频电路基础 [04] 赵建勋 100 1-3周,5周,7-12周,星期3,1-2节,信远I-420	微波技术基础 [02] 王楠,赵勋旺 100 2-3周,5周,7-17周,星期4,1-2节,信远I-418	形势与政策(V) [04] 强薇 100 1-2周,星期5,1-2节,信远I-418		
	2	电装实习[04] 黄广兰 200 4周,星期1,1-8节,工训中心	电装实习[04] 黄广兰 200 4周,星期2,1-8节,工训中心	电装实习[04] 黄广兰 200 4周,星期3,1-8节,工训中心	电装实习[04] 黄广兰 200 4周,星期4,1-8节,工训中心	电装实习[04] 黄广兰 200 4周,星期5,1-8节,工训中心		
	3	微波测量[02] 徐茵,王青 108 10-17周,星期1,3-4节,信远I-418	微机原理与系统设计[04] 林三虎 101 1-3周,5周,7-9周,11-15周,星期2,3-4节,信远I-418	微波测量[02] 徐茵,王青 108 10-17周,星期3,3-4节,信远I-418	微机原理与系统设计[04] 林三虎 101 1-3周,5周,7-14周,星期4,3-4节,信远I-418	数字电路与逻辑设计(EDA)实验[04] 徐少莹 100 1周,星期5,3-4节,信远I-418		
	4	数字电路与逻辑设计(EDA)实验[04] 徐少莹 100 1周,星期1,3-4节,信远I-418	电装实习[04] 黄广兰 200 4周,星期2,1-8节,工训中心	数字电路与逻辑设计(EDA)实验[04] 徐少莹 100 1周,星期3,3-4节,信远I-418	电装实习[04] 黄广兰 200 4周,星期4,1-8节,工训中心	电装实习[04] 黄广兰 200 4周,星期5,1-8节,工训中心		
下午	5	专业教育(III) [04] 焦永昌 101 1-2周,星期1,5-6节,信远I-418	电装实习[04] 黄广兰 200 4周,星期2,1-8节,工训中心	电装实习[04] 黄广兰 200 4周,星期3,1-8节,工训中心	电装实习[04] 黄广兰 200 4周,星期4,1-8节,工训中心	电装实习[04] 黄广兰 200 4周,星期5,1-8节,工训中心		
	6	电装实习[04] 黄广兰 200 4周,星期1,1-8节,工训中心						
	7	计算方法[04] 王斌 98 3-5周(单),7-9周,11-17周,星期1,5-6节,B-301						
晚上	8	电装实习[04] 黄广兰 200 4周,星期1,1-8节,工训中心	电装实习[04] 黄广兰 200 4周,星期2,1-8节,工训中心	电装实习[04] 黄广兰 200 4周,星期3,1-8节,工训中心	电装实习[04] 黄广兰 200 4周,星期4,1-8节,工训中心	电装实习[04] 黄广兰 200 4周,星期5,1-8节,工训中心		
	9	信号完整性分析[01] 李龙,路建民 167 11-14周,星期1,9-10节,信远I-211		信号完整性分析[01] 李龙,路建民 167 11-14周,星期3,9-10节,信远I-211		信号完整性分析[01] 李龙,路建民 167 11-14周,星期5,9-10节,信远I-211		
	10							