

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 电装实习[13] 黄广兰 192 14周,星期1,1-8 节,工训中心	电装实习[13] 黄广兰 192 14周,星期2,1-8 节,工训中心	航空航天技术 [01] 冯冬竹,常晶 34 2-5周,7-13周,星 期3,1-2节,信远 I-208	电装实习[13] 黄广兰 192 14周,星期4,1-8 节,工训中心	射频电路基础 [01] 王光敏,程春霞 34 1-2周,4-13周,星 期5,1-2节,信远 I-217		
	2          	微机原理与系 统设计[01] 史军刚 66 1-5周,7-9周,11- 13周,星期2,1-2 节,C-426	电装实习[13] 黄广兰 192 14周,星期3,1-8 节,工训中心	微机原理与系 统设计[01] 史军刚 66 1-5周,7-12周,星 期4,1-2节,C- 426	电装实习[13] 黄广兰 192 14周,星期5,1-8 节,工训中心		
	3 形势与政策 (V) [01] 郑瑞博 124 15-16周,星期 1,3-4节,信远I- 315	电装实习[13] 黄广兰 192 14周,星期2,1-8 节,工训中心	传感与检测技 术[01] 程鹏飞 92 1-5周,7-12周,星 期3,3-4节,信远 I-417	导航原理[01] 刘清华 66 1-5周,7-13周,星 期4,3-4节,信远 I-321	空间探测技术 [01] 闫允一 15 1-2周,4-9周,星 期5,3-4节,信远 I-206		
	4 射频电路基础 [01] 王光敏,程春霞 34 1-12周,星期1,3- 4节,信远I-217	          	电装实习[13] 黄广兰 192 14周,星期3,1-8 节,工训中心	电装实习[13] 黄广兰 192 14周,星期4,1-8 节,工训中心	电装实习[13] 黄广兰 192 14周,星期5,1-8 节,工训中心		
	          	电装实习[13] 黄广兰 192 14周,星期1,1-8 节,工训中心					
	5 导航原理[01] 刘清华 66 1-12周,星期1,5- 6节,信远I-321	自动控制原理 [01] 邱亚男 34 1-5周,7-9周,11- 13周,15周,星期 2,5-6节,信远I- 208	专业教育 (III) [02] 许录平 34 10-11周,星期 3,5-6节,信远I- 206	自动控制原理 [01] 邱亚男 34 1-5周,7-13周,星 期4,5-6节,信远 I-208	航空航天技术 [01] 冯冬竹,常晶 34 3-11周(单),星 期5,5-6节,信远 I-208		
	6 电装实习[13] 黄广兰 192 14周,星期1,1-8 节,工训中心	电装实习[13] 黄广兰 192 14周,星期2,1-8 节,工训中心	电装实习[13] 黄广兰 192 14周,星期3,1-8 节,工训中心	电装实习[13] 黄广兰 192 14周,星期4,1-8 节,工训中心	电装实习[13] 黄广兰 192 14周,星期5,1-8 节,工训中心		
	7 深空探测技术 [01] 程鹏飞 19 8-13周,15-16周, 星期1,7-8节,信 远I-208	空间探测技术 [01] 闫允一 15 1-5周,7-9周,星 期2,7-8节,信远 I-206	深空探测技术 [01] 程鹏飞 19 8-13周,15-16周, 星期3,7-8节,信 远I-208	数字信号处理 [01] 刘立,张华 78 1-5周,7-12 周,15-16周,星 期4,7-8节,信远 I-407	电装实习[13] 黄广兰 192 14周,星期5,1-8 节,工训中心		
	8 数字信号处理 [01] 刘立,张华 78 1-6周,星期1,7-8 节,信远I-407	数字信号处理 [01] 刘立,张华 78 11-12周,15-17 周,星期2,7-8节, 信远I-407	电装实习[13] 黄广兰 192 14周,星期3,1-8 节,工训中心	电装实习[13] 黄广兰 192 14周,星期4,1-8 节,工训中心			
	          	电装实习[13] 黄广兰 192 14周,星期1,1-8 节,工训中心	电装实习[13] 黄广兰 192 14周,星期2,1-8 节,工训中心				
下午	9						
	10						