

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		
下午	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			
晚上	9							
	10							