

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[16] 黄广兰 109 17周,星期1,1-8 节,工训中心	电装实习[16] 黄广兰 109 17周,星期2,1-8 节,工训中心	射频电路基础 [05] 宁静 112 1-5周,7-13周,星 期3,1-2节,B- 605	半导体表面与 界面[02] 吴振宇 111 1-5周,7-16周,星 期4,1-2节,B- 612	电装实习[16] 黄广兰 109 17周,星期5,1-8 节,工训中心		
	2		电装实习[16] 黄广兰 109 17周,星期3,1-8 节,工训中心	电装实习[16] 黄广兰 109 17周,星期4,1-8 节,工训中心			
	3 半导体器件物 理(I)(双 语)[02] 刘艳 112 1-6周,8-13周,星 期1,3-4节,B- 601	电装实习[16] 黄广兰 109 17周,星期2,1-8 节,工训中心	半导体器件物 理(I)(双 语)[02] 刘艳 112 1-5周,7-13周,星 期3,3-4节,B- 601	硬件描述语言 与可编程器 件[02] 李振荣,蔡觉平 112 1-5周,7-16周,星 期4,3-4节,B- 501	电装实习[16] 黄广兰 109 17周,星期5,1-8 节,工训中心		
	4 电装实习[16] 黄广兰 109 17周,星期1,1-8 节,工训中心		电装实习[16] 黄广兰 109 17周,星期3,1-8 节,工训中心	电装实习[16] 黄广兰 109 17周,星期4,1-8 节,工训中心			
	5 半导体器件物 理(II)[02] 张丽,张玉明, 王冲 112 5周,7-15周,星 期1,5-6节,B- 613	形势与政策 (V)[06] 王猛 109 7-8周,星期2,5-6 节,B-606	半导体器件物 理(II)[02] 张丽,张玉明, 王冲 112 5周,7-15周,星 期3,5-6节,B- 613	电装实习[16] 黄广兰 109 17周,星期4,1-8 节,工训中心	半导体表面与 界面[02] 吴振宇 111 1周,星期5,5-6 节,B-612		
	6 电装实习[16] 黄广兰 109 17周,星期1,1-8 节,工训中心	电装实习[16] 黄广兰 109 17周,星期2,1-8 节,工训中心	电装实习[16] 黄广兰 109 17周,星期3,1-8 节,工训中心		电装实习[16] 黄广兰 109 17周,星期5,1-8 节,工训中心		
	7 射频电路基础 [05] 宁静 112 1-6周,8-13周,星 期1,7-8节,B- 605	电装实习[16] 黄广兰 109 17周,星期2,1-8 节,工训中心	专业教育 (III)[02] 蔡觉平 265 4-5周,星期3,7-8 节,B-529	电装实习[16] 黄广兰 109 17周,星期4,1-8 节,工训中心	电装实习[16] 黄广兰 109 17周,星期5,1-8 节,工训中心		
	8 电装实习[16] 黄广兰 109 17周,星期1,1-8 节,工训中心		电装实习[16] 黄广兰 109 17周,星期3,1-8 节,工训中心				
	9						
	10						
下午							
晚上							