

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 [01] 杨林安 112 1-6周,8-13周,星期1,1-2节,B-602	半导体物理 (II) [01] 张军琴,段宝兴 111 4-5周,7-9周,11-13周,15-18周,星期2,1-2节,B-603	半导体物理 (I) [01] 张军琴,李迪, 柴常春 112 1-5周,7-13周,星期3,1-2节,B-612	硬件描述语言 [01] 汤华莲 112 1-5周,7-13周,15-17周,星期4,1-2节,B-502	集成电路制造 技术[01] 赵天龙 111 1-2周,4-5周,7-12周,星期5,1-2节,B-602		
	2 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		
	3 半导体物理 (I) [01] 张军琴,李迪, 柴常春 112 1-6周,8-13周,星期1,3-4节,B-612	电装实习[13] 黄广兰 192 14周,星期2,1-8节,工训中心	射频电路基础 [01] 杨林安 112 1-5周,7-13周,星期3,3-4节,B-602	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		
	4 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3,1-8节,工训中心				
	5 计算机原理与 系统设计[01] 李康 112 1-6周,8-11周,星期1,5-6节,B-602	电装实习[13] 黄广兰 192 14周,星期2,1-8节,工训中心	计算机原理与 系统设计[01] 李康 112 1-5周,7-11周,星期3,5-6节,B-602	半导体物理 (II) [01] 张军琴,段宝兴 111 4-5周,7-13周,15-17周,星期4,5-6节,B-603	专业教育 (III) [01] 吕红亮 244 5-7周(单),星期5,5-6节,B-532		
	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 电装实习[13] 黄广兰 192 14周,星期1,1-8节,工训中心	集成电路制造 技术[01] 赵天龙 111 1-5周,7-9周,11-12周,星期2,7-8节,B-602	电装实习[13] 黄广兰 192 14周,星期3,1-8节,工训中心	形势与政策 (V) [02] 张波 110 7-8周,星期4,7-8节,B-602	电装实习[13] 黄广兰 192 14周,星期5,1-8节,工训中心		
	8 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4,1-8节,工训中心			
	9						
晚上	10						