

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[07] 黄广兰 190 8周,星期1,1-8节,工训中心	电装实习[07] 黄广兰 190 8周,星期2,1-8节,工训中心	电装实习[07] 黄广兰 190 8周,星期3,1-8节,工训中心	电装实习[07] 黄广兰 190 8周,星期4,1-8节,工训中心	电装实习[07] 黄广兰 190 8周,星期5,1-8节,工训中心		
	2							
	3	数字电路与逻辑设计(EDA)实验[01] 宗汝 37 1-2周,星期1,3-4节,信远I-211	微波技术基础B[01] 吴边,赵雨桐,陈建忠 37 1-5周,7-9周(单),11-17周,星期2,3-4节,信远I-308	计算方法[07] 郑春红 36 4-5周,7周,9-17周,星期3,3-4节,信远I-310	数字电路与逻辑设计(EDA)实验[01] 宗汝 37 1周,星期4,3-4节,信远I-211	微波技术基础B[01] 吴边,赵雨桐,陈建忠 37 1-5周,7周,9-16周,星期5,3-4节,信远I-306		
	4	电装实习[07] 黄广兰 190 8周,星期1,1-8节,工训中心	电装实习[07] 黄广兰 190 8周,星期2,1-8节,工训中心	电装实习[07] 黄广兰 190 8周,星期3,1-8节,工训中心	电装实习[07] 黄广兰 190 8周,星期4,1-8节,工训中心	电装实习[07] 黄广兰 190 8周,星期5,1-8节,工训中心		
下午	5	电装实习[07] 黄广兰 190 8周,星期1,1-8节,工训中心	电装实习[07] 黄广兰 190 8周,星期2,1-8节,工训中心	电装实习[07] 黄广兰 190 8周,星期3,1-8节,工训中心	电装实习[07] 黄广兰 190 8周,星期4,1-8节,工训中心	电装实习[07] 黄广兰 190 8周,星期5,1-8节,工训中心		
	6		射频电路基础[09] 邓军 37 1-5周,7-9周(单),11-13周,星期2,5-6节,A-522		射频电路基础[09] 邓军 37 1-5周,7周,9-12周,星期4,5-6节,A-522	专业教育(III)[09] 邢孟道 37 15-16周,星期5,5-6节,信远I-115		
	7	电装实习[07] 黄广兰 190 8周,星期1,1-8节,工训中心	电装实习[07] 黄广兰 190 8周,星期2,1-8节,工训中心	电装实习[07] 黄广兰 190 8周,星期3,1-8节,工训中心	电装实习[07] 黄广兰 190 8周,星期4,1-8节,工训中心	电装实习[07] 黄广兰 190 8周,星期5,1-8节,工训中心		
	8		微机原理与系统设计[09] 何学辉 65 1-5周,7-9周(单),12-16周,星期2,7-8节,信远I-118		微机原理与系统设计[09] 何学辉 65 1-5周,7周,9-10周,12-15周,星期4,7-8节,信远I-118	形势与政策(V)[07] 王金龙 37 1-2周,星期5,7-8节,信远I-106		
晚上	9	信号完整性分析[02] 刘洋,初秀琴 174 12-15周,星期1,9-10节,信远I-216		信号完整性分析[02] 刘洋,初秀琴 174 12-15周,星期3,9-10节,信远I-216		信号完整性分析[02] 刘洋,初秀琴 174 12-15周,星期5,9-10节,信远I-216		
	10							