

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	电子信息工程 导论: 集成电路设计[01] 来新泉 63 1-6周,8-9周,11-12周,星期1,1-2节,信远I-418	数学建模理论与实验[01] 水鹏朗 50 8-9周,11-17周,星期2,1-2节,信远I-415	电子信息工程 导论: 集成电路设计[01] 来新泉 63 1-5周,8周,11-14周,星期3,1-2节,信远I-418	数学建模理论与实验[01] 水鹏朗 50 5-6周,8-9周,11-17周,星期4,1-2节,信远I-417	电装实习[06] 黄广兰 205 7周,星期5,1-8节,工训中心			
		电装实习[06] 黄广兰 205 7周,星期1,1-8节,工训中心	电装实习[06] 黄广兰 205 7周,星期2,1-8节,工训中心	电装实习[06] 黄广兰 205 7周,星期3,1-8节,工训中心	电装实习[06] 黄广兰 205 7周,星期4,1-8节,工训中心	微机原理与系统设计[07] 周佳社 63 2周,4-5周,8-16周,星期5,1-2节,B-408			
	3	随机信号分析[05] 李琦 63 4-6周,8周,10-17周,星期1,3-4节,信远I-415	电子信息工程 导论: 模式识别与机器学习[01] 陈渤 90 1-5周,8-9周,11-13周,星期2,3-4节,信远I-420	随机信号分析[05] 李琦 63 4-5周,8-17周,星期3,3-4节,信远I-415	形势与政策(V)[09] 刘建锋 102 15-16周,星期4,3-4节,信远I-420	软件工程[01] 张帅 20 1-2周,4-5周,7-8周,11-12周,星期5,3-4节,信远I-419			
		电装实习[06] 黄广兰 205 7周,星期1,1-8节,工训中心	电装实习[06] 黄广兰 205 7周,星期2,1-8节,工训中心	电装实习[06] 黄广兰 205 7周,星期3,1-8节,工训中心	电子信息工程 导论: 微波技术基础[01] 李磊,王青 26 17周,星期4,3-3节,信远I-420	电装实习[06] 黄广兰 205 7周,星期5,1-8节,工训中心			
	4				电子信息工程 导论: 模式识别与机器学习[01] 陈渤 90 1-5周,8-9周,11-13周,星期4,3-4节,信远I-420				
					电装实习[06] 黄广兰 205 7周,星期4,1-8节,工训中心				
	下午	5	软件工程[01] 张帅 20 3-6周,8周,11-13周,星期1,5-6节,信远I-420	电子信息工程 导论: 微波技术基础[01] 李磊,王青 26 4-5周,8-9周,11-17周,星期2,5-6节,信远I-420	电子信息工程 导论: 自动控制原理[02] 吕宁,张建龙 26 1-5周,8-13周,星期3,5-6节,信远I-308	电子信息工程 导论: 微波技术基础[01] 李磊,王青 26 4-6周,8-9周,11-16周,星期4,5-6节,信远I-420	电子信息工程 导论: 自动控制原理[02] 吕宁,张建龙 26 1-2周,4-5周,8-13周,星期5,5-6节,信远I-308		
			电装实习[06] 黄广兰 205 7周,星期1,1-8节,工训中心	电装实习[06] 黄广兰 205 7周,星期2,1-8节,工训中心	电装实习[06] 黄广兰 205 7周,星期3,1-8节,工训中心	电装实习[06] 黄广兰 205 7周,星期4,1-8节,工训中心	电装实习[06] 黄广兰 205 7周,星期5,1-8节,工训中心		
		6	数字电路与逻辑设计(EDA) 实验[07] 侯彦宾 63 14周,星期1,5-6节,B-211		数字电路与逻辑设计(EDA) 实验[07] 侯彦宾 63 14-15周,星期3,5-6节,B-207				
7		电装实习[06] 黄广兰 205 7周,星期1,1-8节,工训中心	电装实习[06] 黄广兰 205 7周,星期2,1-8节,工训中心	基于嵌入式系统的创新实践与 方法[01] 杨刚 70 1-5周,8-9周,11周,星期3,7-8节,信远I-419	电装实习[06] 黄广兰 205 7周,星期4,1-8节,工训中心	电装实习[06] 黄广兰 205 7周,星期5,1-8节,工训中心			
		微机原理与系统设计[07] 周佳社 63 1-6周,8周,10-14周,星期1,7-8节,B-408	射频电路基础[07] 邓军 102 1-5周,8-9周,11-12周,星期2,7-8节,A-522	电装实习[06] 黄广兰 205 7周,星期3,1-8节,工训中心	射频电路基础[07] 邓军 102 1-5周,8-13周,星期4,7-8节,A-522				
晚上	9	信号完整性分析[01] 李龙,路建民 167 11-14周,星期1,9-10节,信远I-211		信号完整性分析[01] 李龙,路建民 167 11-14周,星期3,9-10节,信远I-211		信号完整性分析[01] 李龙,路建民 167 11-14周,星期5,9-10节,信远I-211			
	10								