

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[09] 黄广兰 172 10周,星期5,1-8节,工训中心			
		电装实习[09] 黄广兰 172 10周,星期1,1-8节,工训中心	电装实习[09] 黄广兰 172 10周,星期2,1-8节,工训中心	电装实习[09] 黄广兰 172 10周,星期3,1-8节,工训中心	数字电路与逻辑设计(EDA)实验[06] 孙万蓉 39 3周,星期4,1-2节,信远I-420				
	2	电装实习[09] 黄广兰 172 10周,星期1,1-8节,工训中心	专业教育(III) [11] 刘宏伟 102 2-3周,星期2,1-2节,B-301	电装实习[09] 黄广兰 172 10周,星期3,1-8节,工训中心	电装实习[09] 黄广兰 172 10周,星期4,1-8节,工训中心				
		3	随机信号分析[04] 金艳 39 4-6周,8-9周,11-17周,星期1,3-4节,信远I-420	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[04] 金艳 39 4-5周,7-9周,11-17周,星期3,3-4节,信远I-420				形势与政策(V) [09] 刘建锋 102 15-16周,星期4,3-4节,信远I-420
	4		电装实习[09] 黄广兰 172 10周,星期1,1-8节,工训中心	电装实习[09] 黄广兰 172 10周,星期2,1-8节,工训中心	电装实习[09] 黄广兰 172 10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
		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[01] 殷廷瑞,王昌明 19 1-5周,7-9周,12-13周,星期3,5-6节,信远I-415				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
	6		数字电路与逻辑设计(EDA)实验[06] 孙万蓉 39 1-2周,星期1,5-6节,信远I-420	电装实习[09] 黄广兰 172 10周,星期2,1-8节,工训中心	电装实习[09] 黄广兰 172 10周,星期3,1-8节,工训中心				电装实习[09] 黄广兰 172 10周,星期4,1-8节,工训中心
		7	电装实习[09] 黄广兰 172 10周,星期1,1-8节,工训中心	电装实习[09] 黄广兰 172 10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[09] 黄广兰 172 10周,星期4,1-8节,工训中心
8	微机原理与系统设计[06] 刘洁怡,张娟 39 1-5周,7-9周,11-14周,星期1,7-8节,信远I-418		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[09] 黄广兰 172 10周,星期3,1-8节,工训中心	射频频电路基础[07] 邓军 102 1-5周,8-13周,星期4,7-8节,A-522	电装实习[09] 黄广兰 172 10周,星期5,1-8节,工训中心			
	9	电装实习[09] 黄广兰 172 10周,星期1,1-8节,工训中心		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		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			
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[01] 殷廷瑞,王昌明 19 1-5周,7-9周,12-13周,星期3,5-6节,信远I-415	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[01] 殷廷瑞,王昌明 19 1-2周,4-5周,7-9周,11-14周,星期5,5-6节,信远I-415			
		数字电路与逻辑设计(EDA)实验[06] 孙万蓉 39 1-2周,星期1,5-6节,信远I-420	电装实习[09] 黄广兰 172 10周,星期2,1-8节,工训中心	电装实习[09] 黄广兰 172 10周,星期3,1-8节,工训中心	电装实习[09] 黄广兰 172 10周,星期4,1-8节,工训中心	电装实习[09] 黄广兰 172 10周,星期5,1-8节,工训中心			
6	电装实习[09] 黄广兰 172 10周,星期1,1-8节,工训中心	电装实习[09] 黄广兰 172 10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[09] 黄广兰 172 10周,星期4,1-8节,工训中心	微机原理与系统设计[06] 刘洁怡,张娟 39 1-2周,4-5周,7-9周,11-15周,星期5,7-8节,信远I-418				
	微机原理与系统设计[06] 刘洁怡,张娟 39 1-5周,7-9周,11-14周,星期1,7-8节,信远I-418	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[09] 黄广兰 172 10周,星期3,1-8节,工训中心	射频频电路基础[07] 邓军 102 1-5周,8-13周,星期4,7-8节,A-522	电装实习[09] 黄广兰 172 10周,星期5,1-8节,工训中心				
7	电装实习[09] 黄广兰 172 10周,星期1,1-8节,工训中心		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				
	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				
8	电装实习[09] 黄广兰 172 10周,星期1,1-8节,工训中心		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				
	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				
9	电装实习[09] 黄广兰 172 10周,星期1,1-8节,工训中心		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				
	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	电装实习[09] 黄广兰 172 10周,星期1,1-8节,工训中心		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				
	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				