

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			就业指导[06] 姚宜之 5-8周, 星期3, 1-2节, C-210		就业指导[06] 姚宜之 5-8周, 星期5, 1-2节, C-210		
	2							
	3	电子封装结构设计[01] 薛向东, 张大兴 1-16周, 星期1, 3-4节, C-310	电子设备可靠性工程[01] 曹艳荣 1-16周, 星期2, 3-4节, 信远I-310	精密测试技术[01] 张逸群 1-8周, 星期3, 3-4节, C-310	电子封装结构设计[01] 薛向东, 张大兴 1-8周, 10-16周, 星期4, 3-4节, C-310	精密测试技术[01] 张逸群 1-5周, 7-9周, 星期5, 3-4节, C-310		
	4							
下午	5	集成电路可靠性[01] 余国兴 1-8周, 星期1, 5-6节, C-314	电磁兼容设计[01] 赵萌 1-8周, 星期2, 5-6节, C-310	传感器技术[01] 章云 1-9周, 11-16周, 星期3, 5-6节, 信远I-311	电子封装专用设备[01] 高宏伟, 王卫东 1-8周, 星期4, 5-6节, C-314			
	6	质量管理学[02] 时婧 9-16周, 星期1, 5-6节, C-314	形势与政策(VI) [06] 仇原鹰, 陈晓龙 9-10周, 星期2, 5-6节, C-310		质量管理学[02] 时婧 9-16周, 星期4, 5-6节, C-314			
	7	计算机网络技术[02] 张妮 1-8周, 星期1, 7-8节, C-310	电子封装专用设备[01] 高宏伟, 王卫东 1-8周, 星期2, 7-8节, C-314	集成电路可靠性[01] 余国兴 1-8周, 星期3, 7-8节, C-314	计算机网络技术[02] 张妮 1-8周, 星期4, 7-8节, C-310			
	8							
晚上	9							
	10							