

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	操作系统[02] 李航 123 1-16周,星期1,1-2节,B-521	计算机组成与结构(II)[02] 李瑞,蒋志平 125 1-5周,7-17周,星期2,1-2节,A-413	数据管理技术[01] 刘伟,徐悦牲 173 4-5周,7-16周,星期3,1-2节,B-532	Java技术[02] 李贺 124 1-5周,7-17周,星期4,1-2节,B-418	形势与政策(V)[07] 李栋 125 5周,11周,星期5,1-2节,B-312		
	2							
	3	数据通信与计算机网络[02] 权义宁,王文野 93 1-16周,星期1,3-4节,A-523	编译原理[02] 王献青 125 3-5周,7-9周,11-17周,星期2,3-4节,B-703	通信技术基础[01] 宋娟 33 13-15周,星期3,3-4节,B-207	编译原理[02] 王献青 125 8-17周,星期4,3-4节,B-703	操作系统[02] 李航 123 1-2周,4-13周,星期5,3-4节,B-521		
	4			数据通信与计算机网络[02] 权义宁,王文野 93 1-5周,7-12周,星期3,3-4节,A-523	计算机组成与结构(II)[02] 李瑞,蒋志平 125 1-5周,7周,星期4,3-4节,A-413			
下午	5	海量数据管理[01] 董洛兵 155 1-16周,星期1,5-6节,B-434	软件工程经济学[01] 邓岳 180 1-5周,7-17周,星期2,5-6节,B-421					
	6	通信技术基础[01] 宋娟 33 1-17周,星期1,5-6节,B-207	嵌入式系统基础[01] 朱光明 51 1-5周,7-9周,11-16周,星期2,5-6节,B-311					
	7	机器学习导论[01] 方厚章 264 1-16周,星期1,7-8节,B-529			基于Windows 8的新一代应用开发[01] 王黎明 50 10-16周,星期4,7-8节			
晚上	8							
	9							
	10							