

计算机工程学院2022-2023学年第一学期实验教学安排表

课程编码	课程名称	授课教师	实验学时周次	开课班级	星期	节次	上课地点	星期	节次	上课地点	备注一
B022216	Spark 大数据开发	陈春雷	1-12	软件工程本19(1)班	2	78	7126				一体化
B022108	J2EE程序设计	邓式阳	1-14	计科本19(1)班	5	34	7129				一体化
B021209	大数据技术原理与应用	盖枚岭	8-15	软件工程本20(1)班	2	78	7325				
B021111	数字电路与数字逻辑	高寒	8, 9, 10, 12, 14	计科本21(1)班	5	34	G503				
B022101	JavaScript程序设计	高永存	7-14	计科本20(1)班	2	34	7132				
B022429	移动嵌入式开发基础	韩立军	5-12	网络本19(1)班	4	34	7221				
B022428	网络工程设计与系统集成	洪璐	7-11	网络本19(1)班	1	34	7232				
B022425	HTML5程序设计	侯刚	5-12	网络本20(1)班	4	12	7232				
B022403	数据库原理与应用	纪官燧	7-14	网络本20(1)班	2	78	7320				
B021116	微机原理与接口技术	李耀明	10-15	计科本20(1)班	5	34	G511				
B021108	Java程序设计	李竹健	3-7, 9-11	软件工程本21(1)班	2	78	7132				
B021108	Java程序设计	李竹健	9-16	网络本21(1)班	2	12	7320				
B021101	C语言程序设计	刘海慧	5-17	网络本22(1)班	3	56	7232				
B022107	算法设计与分析	刘涛	6-16双	计科本19(1)班	3	12	7132				
B022212	python数据分析与应用	刘洋	2-13	软件工程本20(1)班	2	34	7126				一体化
B021103	计算机网络	刘永华	6, 10-16双	软件工程本21(1)班	4	12	7132				
B022435	Python编程基础	刘瑜	7-11	网络本19(1)班	2	56	7325				
B021403	网络操作系统	孟凡楼	5-7, 9-13	网络本20(1)班	3	78	7220				
B021111	数字电路与数字逻辑	齐丽丽	9, 10, 11, 13, 15	网络本21(1)班	3	78	G503				

B022223	数据挖掘算法设计与分析	秦琦冰	2-13	软件工程本20(1)班	4	34	7126					一体化
B022103	大数据技术原理与应用	孙静	8-13	计科本19(1)班	1	34	7325					
B021103	计算机网络	孙俊香	6-14双	计科本21(1)班	2	78	7226					
B021105	计算机组成原理	王成端	6-14双	网络本20(1)班	3	56	7221					
B021114	数据库原理	王承君	8-15	软件工程本20(1)班	2	34	7325					
B021114	数据库原理	王承君	8-15	计科本20(1)班	1	78	7325					
B022122	高级Java程序设计	王磊	14-17	软件工程本21(1)班	4	56	7132	4	78	7132		
B021101	C语言程序设计	王兆红	5-16	大数据22(1)班, 大数据22(2)班	3	78	7132					
B022122	高级Java程序设计	徐翠霞	14-17	计科本21(1)班	4	56	7126	4	78	7126		
B021402	Web开发基础	张建明	9-16	网络本21(1)班	2	34	7320					
B021108	Java程序设计	张奎廷	3-7, 9-11	计科本21(1)班	1	78	7226					
B022102	Web Service开发技术	张奎廷	7-14	计科本20(1)班	4	34	7325					
B021101	C语言程序设计	张磊	5-17	计科本22(1)班, 计科本22(2)班	3	78	7129					
B021103	计算机网络	张秀洁	6, 10-16双	网络本21(1)班	1	12	7232					
B021101	C语言程序设计	张宗云	5-17	软件工程本22(1)班	3	56	7331					
B022424	网络设备配置与管理	赵艳杰	8-15	网络本20(1)班	4	34	7232					
B021105	计算机组成原理	周建梁	6-14双	计科本20(1)班	2s	56	7226					