

信息科学与技术学院2020-2021学年第1学期研究生“教学实践辅导岗位”及“三助岗位”统计表

序号	课程代码	课程名称	任课教师	优选名称	学生人数	课程性质	学分	学时	周学时	起止周	上课时间1	上课地点1	上课时间2	上课地点2	工作内容	教学辅导人数	安排教辅学生	三助人数	要求和说明	校区
1	0471043	嵌入式系统设计与应用B	邬芝权	网络2018-01班, 网络2018-02班, 网络2018-03班, 网络2018-04班, 网络2018-05班	75	限	4	64	4.0	1-17	1-17周 星期一 8-10节	X1414(犀浦校区)			协助老师指导实验课, 批改实验报告。协助老师网上指导。	1			熟悉基于STM32的嵌入式系统设计, 实验课期间全勤。	犀浦校区
2	0471055	道路交通控制	闫飞	自动2017-01班, 自动2017-02班, 轨道2017-01班, 轨道2017-02班, 轨道2017-03班	130	限	2	32	2.0	1-17	1-17周 星期四 1-2节	X1212(犀浦校区)			作业批改, 成绩等级等	2			学过相关课程的同学优先, 工作认真负责。	犀浦校区
3	0471088	计算机图形学	何太军	计算机2018-01班, 计算机2018-02班, 计算机2018-03班	115	必	2	32	2.0	1-17	1-17周 星期一 1-2节	X1210(犀浦校区)			批改作业与中期试卷, 中期协助监考, 按学号姓名汇总作业成绩	2			建议是学过计算机图形学这门课	犀浦校区
4	0473059	单片机原理及应用	蒋朝根	轨道2018-01班, 轨道2018-02班, 轨道2018-03班	90	必	4	64	4.0	1-17	1-17周 星期二 6-7节	X1514(犀浦校区)	1-17 星期五 6-7节	X1514(犀浦校区)	随堂听课, 批改作业等	2	博士助教1人		学过51单片机, 有责任心。	犀浦校区
5	0473069	物联网工程课程设计	蒋朝根	物联网2017-01班	33	必	2	32	2.0	1-17	1-17周	地点待定			带实验, 改课程设计报告	1			学过51单片机, 有责任心	犀浦校区
6	0473100	铁路信号综合创新课程	王恪铭, 吕彪	网络2017-05班, 网络2017-06班	51	必	2	32	2.0	1-17	1-17周 星期五 6-7节	X1225(犀浦校区)			辅助学生小组的创新课程中软件、硬件平台的使用与系统功能调制; 辅导学生小组撰写规范的开发过程文档。	2			1、至少熟悉嵌入式开发平台、VC++、Simulink、Uppaal、B、Event-B等工具中的一种。 2、熟悉软件开发V流程或可靠性理论。	犀浦校区

7	0473102	计算机通信与网络	贾真	通信2017-01班, 通信2017-02班, 通信2017-03班	88	必	3	48	3.0	1-17	1-17周 星期三 8-10 节	X1315(犀浦校 区)			批改作业, 记 录考勤, 统计 成绩等	1			随堂听课	犀浦 校区
8	0474003	计算机图 形学实验	何太军	计算机2018-01 班, 计算机2018- 02班, 计算机 2018-03班	114	必	1	32	2.0	1-17	1-17周 星期一 3-4节	X7507(犀浦校 区)			实验程序代码 和实验结果检 查, 实验报告 检查	3			按实验要求检 查每个学生提 交的实验程序 代码、运行实 验程序、检查 实验报告, 给 出每个实验程 序和实验报告 成绩, 按学号 姓名汇总。	犀浦 校区
9	0474014	Java程序 设计实验	聂绪海	软件2018-01班, 软件2018-02班, 软件2018-03班	93	必	1	32	2.0	1-17	1-17周 星期五 6-7节	X7507(犀浦校 区)			Java程序设计 实验指导, 作 业批改	1			熟悉JAVA开发	犀浦 校区
10	0474016	通信电路 实验	张志勇	电科(微电)2018- 01班, 电科(微 电)2018-02班, 茅 院(信息)2018-01 班	85	必	1	16	1.0	5-17	5-17周 星期二 3-5节	地点待 定			帮助教师完成 相关实验辅导 工作。	1			学过“通信电 路”或“高频 电子线路”等 相关课程的同 学	犀浦 校区
11	0474016	通信电路 实验	王平	通信2018-01班, 通信2018-02班, 通信2018-03班	95	必	1	32	2.0	5-17	5-17周 星期三 3-5 节	地点待 定			帮助教师完成 相关实验辅导 工作。	1			学过“通信电 路”或“高频 电子线路”等 相关课程的同 学	犀浦 校区
12	2000748	微机与接 口技术C	罗寿西	电科(微电)2018- 01班, 电科(微 电)2018-02班	64	必	3	48	3.0	1-17	1-17周 星期一 8-10 节	X2225(犀浦校 区)			1.每周随堂听课 一次, 能及时 掌握教学进 度; 2.每周一次 全班的作业批 改, 给出相应 的平时成绩, 及时反馈作业 中的问题, 并 根据作业情况 安排课堂讲 解; 3.每周安 排一次课后答 疑;	1			1.熟练掌握《微 机与接口技术 》课程的基本 理论; 2.具备灵 活运用理论的 能力; 3.善于总 结各章、各小 节知识点、重 点及难点; 4.课 后能够清楚, 明晰地解答学 生在学习过程 中的问题;	犀浦 校区

13	3122400	信号与系统A	王小川	电科(微电)2018-01班, 电科(微电)2018-02班	64	必	4	64	4.0	1-17	1-17周 星期一 6-7节	X2522(犀浦校区)	1-17 星期五 6-7节	X2522(犀浦校区)	批改作业, 带实验, 记录并计算平时成绩, 批改期中考试卷, 协助教师期末各项工作	1		教辅同学要熟悉课程内容, 有问题可以与任课教师讨论。 每章结束后交作业, 要求教辅同学认真批改, 按公平公正原则给出作业成绩。及时将作业情况反馈给教师, 并与学生及时沟通, 对学生有疑义的情况及时解决。 对实验内容熟悉, 可以对学生提问并正确	犀浦校区
14	3130500	通信电路	张志勇	茅院(信息)2018-01班	29	必	3	48	3.0	1-17	2,4,6,8,10,12,14,16周 星期四 1-2节	X2233(犀浦校区)	1-17 星期二 1-2节	X2233(犀浦校区)	批改作业, 作业答疑。	1		学过“通信电路”或“高频电子线路”等相关课程的同学	犀浦校区
15	3143338	自动检测技术实验	周琴	自动2018-01班, 自动2018-02班	60	必	1	16	1.0	1-17	1-17周	地点待定			实验前准备, 参与指导学生实验	1		要求熟悉掌握本课程的实验内容及操作流程	犀浦校区
16	3143347	区间信号自动控制	刘利芳	轨道2018-01班, 轨道2018-02班, 轨道2018-03班	89	必	2	32	2.0	1-17	1-17周 星期三 6-7节	X1212(犀浦校区)			批改作业, 辅导老师答疑	1		要求交通信息工程与控制专业的研究生, 学过《区间信号自动控制》课程	犀浦校区
17	3143347	区间信号自动控制	陈大玲	网络2018-01班, 网络2018-02班, 网络2018-03班	77	必	2	32	2.0	1-17	1-17周 星期一 3-4节	X1326(犀浦校区)			批阅作业, 课堂考勤, 课后答疑!	1		认真负责, 熟悉区间信号自动控制课程内容!	犀浦校区

18	3231600	数字信号处理	王小川	通信2018-01班, 通信2018-02班, 通信2018-03班	99	必	3	48	3.0	1-17	1-17周 星期一 3-5节	X1215(犀浦校区)			批改作业, 批改期中试卷, 记录平时成绩, 检查实验, 查课程设计, 协助任课教师期末工作。	2			熟悉课程内容, 认真批改作业, 及时与教师、学生沟通, 工作认真负责。提前熟悉实验和课程设计内容, 能对学生提问并正确评价学生掌握程	犀浦校区
19	3231600	数字信号处理	曾蓉	电科(微电)2017-01班, 电科(微电)2017-02班	56	限	3	48	3.0	1-17	1-17周 星期四 3-5节	X2428(犀浦校区)			批改作业、实验报告、参与实验测试、半期及期末部分阅卷工作、参与统计分数和学生答疑	1			每周安排一次学生答疑时间, 工作认真, 具有较强的责任心。	犀浦校区
20	3243020	微机与接口技术A	唐慧佳	自动2018-01班, 自动2018-02班	66	必	4	64	4.0	1-17	1-17周 星期二 3-4节	X7101(犀浦校区)	1-17 周 星期四 3-4节	X2522(犀浦校区)	辅导、改作业	1			学过该课程	犀浦校区
21	3243700	Java程序设计	聂绪海	软件2018-01班, 软件2018-02班, 软件2018-03班	95	必	2	32	2.0	1-17	1-17周 星期五 1-2节	X1210(犀浦校区)			作业批改	1			熟悉JAVA开发	犀浦校区
22	3271033	Java程序设计	陈帆	计算机2018-01班, 计算机2018-02班, 计算机2018-03班	117	限	3	48	3.0	1-17	1-17周 星期五 3-5节	X1214(犀浦校区)			1.每周一次主班的作业批改, 给出相应的平时成绩, 及时反馈作业中的问题, 并根据作业情况安排课堂讲解; 2. 批改本学期中的测试试卷(两次)及半期考试试卷; 3. 课后作业和课程设计的网上答疑。	2			工作认真, 按时完成任务	犀浦校区

23	3271033	Java程序设计	陈帆	通信2018-01班,通信2018-02班,通信2018-03班	88	限	3	48	3.0	1-17	1-17周 星期二 3-5节	X2214(犀浦校区)			批改作业, 作业答疑	2			按时完成任务	犀浦校区
24	3273101	云计算与并行技术	戴朋林	计算机2017-01班, 计算机2017-02班, 计算机2017-03班, 软件2017-01班, 软件2017-02班	120	限	2	32	2.0	1-17	1-17周 星期三 8-9节	X1513(犀浦校区)			批改作业; 课程设计辅导; 试卷辅助批改;	2			计算机相关专业; 熟悉虚拟机和Hadoop编程;	犀浦校区
25	3273110	单片机原理及应用	蒋朝根	通信2018-01班, 通信2018-02班, 通信2018-03班, 电科(微电)2018-01班, 电科(微电)2018-02班	98	限	3	48	3.0	1-17	1-17周 星期二 8-10节	X1514(犀浦校区)			随堂听课, 批改作业等	2			学过51单片机, 有责任心	犀浦校区
26	3273114	模拟集成电路分析与设计基础	孙江	电科(微电)2018-01班, 电科(微电)2018-02班	58	必	2	32	2.0	1-17	1-17周 星期五 1-2节	X2434(犀浦校区)			协助老师批改课后作业, 并答疑。	1			具有模拟电路的基础知识, 后续拟从事模拟集成电路设计方向的研究	犀浦校区
27	3273115	模拟集成电路分析与设计基础实验	孙江	电科(微电)2018-01班, 电科(微电)2018-02班	60	必	1	32	2.0	1-17	1-17周 星期五 3-4节	X2434(犀浦校区)			协助老师完成实验验收, 批改实验报告。	1			要有一定的模拟电路基础知识, 最好电路与系统, 微电子, 电子信息等专业的研究。	犀浦校区
28	3273525	计算机组成实验	陈红梅	软件2018-01班, 软件2018-02班	60	必	1	32	4.0	7-14	7-14周 星期三 1-4节	X9211(犀浦校区)			检查实验, 统计成绩	1			工作认真负责。	犀浦校区
29	3273531	认证理论及应用	李晓航	通信2018-01班, 通信2018-02班, 通信2018-03班	73	限	2	32	2.0	1-17	1-17周 星期二 6-7节	X1413(犀浦校区)			判作业, 协助课程设计、课堂考勤等。	1			1、工作态度认真负责; 2、最好有一定的信息安全(密码学)基础。	犀浦校区

30	3273555	智能控制 (本、研)	张翠芳	自动2017-01班, 自动2017-02班, 轨道2017-01班, 轨道2017-02班, 轨道2017-03班	135	限	2	32	2.0	1-17	1-17周 星 期五 6-7节	X1213(犀浦校 区)			1.批改作业; 2. 验收课程设 计; 3口头报告 评委; 4.平时成 绩记录统计; 5. 每节课协助老 师进行考勤管 理。	2			了解智能控制 课程; 熟练掌 握MATLAB语 言编程和调 试; 工作态度 认真。	犀浦 校区
31	3273574	通信电路 A	张志勇	电科(微电)2018- 01班, 电科(微 电)2018-02班	66	必	3	48	3.0	1-17	2,4,6,8,10, 12,14,16周 星期四 1-2 节	X2233(犀浦校 区)	1-17 周 星 期二 1-2节	X223 3(犀 浦校 区)	批改作业, 作 业答疑。	1			学过“通信电 路”或“高频 电子线路”等 相关课程的同 学	犀浦 校区
32	6330021	智能车技 术与实践	蒋朝根	学科竞赛类课程, 通识课	13	选	1	32	2.0	10-17	10-17周 星 期三 11-12 节	X1318(犀浦校 区)	10-17 周 星 期五 11-12 节	X131 8(犀 浦校 区)	随堂听课, 批 改作业	1			学过智能车, 学过单片机, 有责任心。 做过智能车竞 赛优先。	犀浦 校区
33	SIST00081 2	高级语言 程序设计	喻琬瑛	通信2020-01班, 通信2020-02班, 通信2020-03班	90	必	4	64	4.0	1-17	2,4,6,8,10, 12,14,16周 星期四 3-5 节	X7507(犀浦校 区)	1-17 周 星 期三 3-5节	X132 6(犀 浦校 区)	线上答疑, 作 业批改	2			线上答疑, 作 业批改	犀浦 校区
34	SIST00081 2	高级语言 程序设计	周泉	轨道2020-03班, 信息类2020-03班	60	必	4	64	4.0	1-17	2,4,6,8,10, 12,14,16周 星期一 11- 13节	X7508(犀浦校 区)	1-17 周 星 期一 8-10 节	X122 1(犀 浦校 区)	改作业, 改试 卷	1			认真, 负责, 懂C语言	犀浦 校区
35	SIST00081 2	高级语言 程序设计	殷成凤	信息类2020-01 班, 信息类2020- 02班	62	必	4	64	4.0	1-17	2,4,6,8,10, 12,14,16周 星期三 8- 10节	X7105(犀浦校 区)	1-17 周 星 期三 3-5节	X122 3(犀 浦校 区)	线上qq群辅 导, 实验课 7105辅导, 批 改作业	1			1、技能: 熟悉 c语言结构化编 程模式, 熟练 应用c语言语法 及高阶数组、 链表等进行编 程操作 2、耐心、认真 、严谨	犀浦 校区

36	SIST000812	高级语言程序设计	张跃	智能2020-01班, 智能2020-02班	54	必	4	64	4.0	1-17	2,4,6,8,10,12,14,16周 星期三 11-13节	X7105(犀浦校区)	1-17 星期三 8-10 节	X1219(犀浦校区)	1.每2周(偶数周)随任课老师一起指导学生实验一次; 2.每周批改作业一次并反馈作业问题, 并以便任课老师安排课堂讲解;	1		1.熟练掌握《高级语言程序设计》课程的基本理论; 2.具备灵活运用理论的能力; 3.具有较丰富的C语言编程经验; 4.能明晰地解答学生在学习过程中的问题;	犀浦校区
37	SIST000912	模拟电子技术B	吴强	轨道2019-01班, 轨道2019-02班, 轨道2019-03班	95	必	3	48	3.0	1-17	1-17周 星期五 3-5节	X4157(犀浦校区)			批改作业, 统计平时成绩	1		认真负责	犀浦校区
38	SIST001112	数字电子技术B	郑宗良	计算机2019-01班, 计算机2019-02班, 计算机(拔尖)2019-01班	82	必	3	48	3.0	1-17	1-17周 星期一 8-10节	X4157(犀浦校区)			作业、练习批改, 答疑	1		本科交大毕业, 熟悉数字电子技术知识, 做事认真负责	犀浦校区
39	SIST001112	数字电子技术B	郑狄	软件2019-01班, 软件2019-02班	62	必	3	48	3.0	1-17	1-17周 星期一 8-10节	X1328(犀浦校区)			1.每周一次到班的作业批改, 给出相应的平时成绩, 及时反馈作业中的问题, 并根据作业情况安排课堂讲解; 2.批改本学期中的测试试卷(两次)及半期考试试卷; 3.课后作业和课程设计的网上答疑.	1		1.熟练掌握《数字电子技术》课程的基本理论; 2.具备灵活运用理论的能力; 3.善于总结各章、各小节知识点、重点及难点; 4.课后能够清楚, 明晰地解答学生在学习过程中的问题;	犀浦校区

40	SIST001112	数字电子技术B	郑狄	智能2019-01班, 智能(茅班)2019-01班	63	必	3	48	3.0	1-17	1-17周 星期一 3-5节	X2226(犀浦校区)		1.每周一次主班的作业批改, 给出相应的平时成绩, 及时反馈作业中的问题, 并根据作业情况安排课堂讲解; 2. 批改本学期的测试试卷(两次)及半期考试试卷; 3. 课后作业和课程设计的网上答疑	1			1.熟练掌握《数字电子技术》课程的基本理论; 2.具备灵活运用理论的能力; 3.善于总结各章、各小节知识点、重点及难点; 4.课后能够清楚, 明晰地解答学生在学习过程中的问题。	犀浦校区	
41	SIST001412	数字电子技术	张辉波	电讯2019-01班, 电讯2019-02班, 电讯2019-03班, 电讯2019-04班	130	必	4	64	4.0	1-17	1-17周 星期一 8-9节	X2419(犀浦校区)	1-17周 星期四 1-2节	X2419(犀浦校区)	批改作业, 期中考试。课程设计验收	2			认真负责, 按时完成	犀浦校区
42	SIST005415	电子机械动起来	蒋朝根	交通、工程与创新世界, 跨学科课程	20	选	2	32	2.0	1-17	1-17周 星期二 11-12节	X1106(犀浦校区)			随堂听课, 批改作业, 带实验等	1			学过单片机, 有责任心。	犀浦校区
43	SIST013712	数据结构B	李剑波	电科(微电)2019-01班, 电科(微电)2019-02班, 电科(微电)2019-03班	96	限	3	48	3.0	1-17	1-17周 星期五 8-10节	X1314(犀浦校区)			改作业, 改试卷, 改实验作业, 答疑	1			认真、负责, 懂数据结构	犀浦校区
44	SIST000912	模拟电子技术B	向乾尹	电子2019-03班, 电子2019-04班, 电气(茅班)2019-	90	必	3	48	3	1-17	1-17周 星期一 8-10节	X1313(犀浦校区)			改作业, 改试卷, 答疑	1			认真负责, 按时完成	犀浦校区
45	3273574	通信电路A	王平	通信2018-01班, 通信2018-02班, 通信2018-03班	97	120	3	48	3	1-17	1-17周 星期三 1-2节	X2213(犀浦校区)	1, 3, 5, 7, 9, 11, 13, 15, 17周 星期五 6-7节	X2215(犀浦校区)	改作业, 改试卷, 答疑	1			认真负责, 按时完成	犀浦校区
46	0474016	通信电路实验	王平	通信2018-01班, 通信2018-02班, 通信2018-03班	95	120	1	32	2	5-17	5-17周 星期三 3-5节	地点待定			指导实验, 改实验作业, 答疑	1			认真负责, 按时完成	犀浦校区

47	SIST00051 2	计算机程序设计基础	刘金艳	物流类2020-03班, 物流类2020-04班	66	必	3	48	3.0	1-17	3-16周 星期三 6-7节	X7407(犀浦校区)	1-17 星期三 1-2节	X1217(犀浦校区)	上机辅导答疑, 每周批改一次实验报告。	1		1. 熟练掌握C++程序设计语言和Visual Studio 2010集成开发环境, 能解答学生在编程过程中遇到的各种问题。 2. 能按照要求批改实验报告并准确评分、记录成绩, 并能及时向任课教师反馈。 3. 做好电子版实验报告、成绩表的归档整	犀浦校区
48	SIST00051 2	计算机程序设计基础	刘金艳	工力2020-01班, 工力2020-02班, 工力2020-03班	79	必	3	48	3.0	1-17	3-16周 星期三 8-9节	X7407(犀浦校区)	1-17 星期三 3-4节	X1218(犀浦校区)	上机辅导答疑, 每周批改一次实验报告。	1		1. 熟练掌握C++程序设计语言和Visual Studio 2010集成开发环境, 能解答学生在编程过程中遇到的各种问题。 2. 能按照要求批改实验报告并准确评分、记录成绩, 并能及时向任课教师反馈。 3. 做好电子版实验报告、成绩表的归档整	犀浦校区

49	SIST000512	计算机程序设计基础	刘金艳	工力(拔尖)2020-01班	20	必	3	48	3.0	1-17	3-16周 星期四 3-4节	X7308(犀浦校区)	1-17 周 星期四 1-2节	X1217(犀浦校区)	上机辅导答疑,每周批改一次实验报告。	1			1. 熟练掌握C++程序设计和Visual Studio 2010集成开发环境,能解答学生在编程过程中遇到的各种问题。 2. 能按照要求批改实验报告并准确评分、记录成绩,并能及时向任课教师反馈。 3. 做好电子版实验报告、成绩表的归档整	犀浦校区
50	SIST000512	计算机程序设计基础	冯晓红	土木(茅班)2020-01班,测绘(茅班)2020-01班		必	3	48	3	1-17	1-17周 星期二 6-7节	X1217(犀浦校区)	3-16 周 星期二 8-9节	X7307(犀浦校区)	上机辅导答疑	1				犀浦校区
51	SIST000512	计算机程序设计基础	张旭丽	车辆2020-01班,车辆2020-02班,车辆2020-03班		必	3	48	3	1-17	1-17周 星期五 3-4节	X1220(犀浦校区)	3-16 周 星期五 8-9节	X7307(犀浦校区)	上机辅导答疑	1				犀浦校区
52	SIST000512	计算机程序设计基础	钟灿	车辆2020-04班,车辆2020-05班,车辆2020-06班		必	3	48	3	1-17	1-17周 星期五 3-4节	X1222(犀浦校区)	3-16 周 星期五 8-9节	X7408(犀浦校区)	上机辅导答疑	1				犀浦校区
53	SIST000512	计算机程序设计基础	刘军	机械类2020-01班,机械类2020-02班,机械类2020-03班		必	3	48	3	1-17	1-17周 星期二 8-9节	X1328(犀浦校区)	3-16 周 星期二 11-12节	X7308(犀浦校区)	上机辅导答疑	1				犀浦校区
54	SIST000512	计算机程序设计基础	李茜	机械类2020-04班,机械类2020-05班,机械类2020-06班		必	3	48	3	1-17	1-17周 星期二 6-7节	X1218(犀浦校区)	3-16 周 星期二 8-9节	X7308(犀浦校区)	上机辅导答疑	1				犀浦校区

55	SIST000512	计算机程序设计基础	凯定吉	机械类2020-07班, 机械类2020-08班, 机械类2020-09班		必	3	48	3	1-17	1-17周 星期二 8-9节	X7202(犀浦校区)	3-16周 星期二 11-12节	X7407(犀浦校区)	上机辅导答疑	1					犀浦校区
56	SIST000512	计算机程序设计基础	王坤	机械类2020-10班, 机械类2020-11班, 交运2019-06班[藏]		必	3	48	3	1-17	1-17周 星期二 3-4节	X1217(犀浦校区)	3-16周 星期二 6-7节	X7204(犀浦校区)	上机辅导答疑	1					犀浦校区
57	SIST000512	计算机程序设计基础	任挺	能动类2020-01班, 能动类2020-02班		必	3	48	3	1-17	1-17周 星期五 3-4节	X1229(犀浦校区)	3-16周 星期五 8-9节	X7204(犀浦校区)	上机辅导答疑	1					犀浦校区
58	SIST000512	计算机程序设计基础	钟灿	能动类2020-03班, 能动类2020-04班		必	3	48	3	1-17	1-17周 星期五 6-7节	X1226(犀浦校区)	3-16周 星期五 8-9节	X7407(犀浦校区)	上机辅导答疑	1					犀浦校区
59	SIST000512	计算机程序设计基础	陈小平	物流类2020-01班, 物流类2020-02班, 交运(詹院)2020-01班		必	3	48	3	1-17	1-17周 星期二 6-7节	X1312(犀浦校区)	3-16周 星期二 8-9节	X7204(犀浦校区)	上机辅导答疑	1					犀浦校区
60	SIST000512	计算机程序设计基础	刘霓	交运(茅班)2020-01班, 材料(茅班)2020-01班		必	3	48	3	1-17	1-17周 星期三 6-7节	X1217(犀浦校区)	3-16周 星期三 8-9节	X7308(犀浦校区)	上机辅导答疑	1					犀浦校区
61	SIST000512	计算机程序设计基础	崔波	工力2020-04班, 工力2020-05班		必	3	48	3	1-17	1-17周 星期一 6-7节	X1217(犀浦校区)	3-16周 星期一 8-9节	X7204(犀浦校区)	上机辅导答疑	1					犀浦校区
62	SIST000512	计算机程序设计基础	张旭丽	飞行2020-01班, 测绘类2020-05班, 测绘类2020-06班		必	3	48	3	1-17	1-17周 星期五 6-7节	X1218(犀浦校区)	3-16周 星期五 8-9节	X7308(犀浦校区)	上机辅导答疑	1					犀浦校区
63	SIST000512	计算机程序设计基础	陈俊	电讯2020-01班, 电讯2020-02班		必	3	48	3	1-17	1-17周 星期二 6-7节	X1226(犀浦校区)	3-16周 星期二 8-9节	X7407(犀浦校区)	上机辅导答疑	1					犀浦校区
64	SIST000512	计算机程序设计基础	吴燕	电讯2020-03班, 电讯2020-04班, 心理2020-01班		必	3	48	3	1-17	1-17周 星期一 8-9节	X1218(犀浦校区)	3-16周 星期一 11-12节	X7204(犀浦校区)	上机辅导答疑	1					犀浦校区

65	SIST000512	计算机程序设计基础	凯定吉	物理2020-01班, 物理2020-02班, 物理2020-03班		必	3	48	3	1-17	1-17周 星期二 6-7节	X7202(犀浦校区)	3-16 周 星期二 11-12节	X7408(犀浦校区)	上机辅导答疑	1					犀浦校区
66	SIST000512	计算机程序设计基础	任挺	物理2020-04班, 物理2020-05班, 物理2020-06班		必	3	48	3	1-17	1-17周 星期五 6-7节	X1229(犀浦校区)	3-16 周 星期五 8-9节	X7105(犀浦校区)	上机辅导答疑	1					犀浦校区
67	SIST000512	计算机程序设计基础	吴燕	测绘类2020-01班, 测绘类2020-02班, 测绘类2020-03班, 测绘类2020-04班		必	3	48	3	1-17	1-17周 星期一 6-7节	X1218(犀浦校区)	3-16 周 星期一 11-12节	X7308(犀浦校区)	上机辅导答疑	1					犀浦校区
68	SIST000512	计算机程序设计基础	刘军	思政2020-01班, 思政2020-02班, 心理2020-02班		必	3	48	3	1-17	1-17周 星期二 6-7节	X1328(犀浦校区)	3-16 周 星期二 11-12节	X7204(犀浦校区)	上机辅导答疑	1					犀浦校区
69	SIST001012	模拟电子技术实验	龙文杰	电气2019-01班, 电气2019-02班, 电气2019-03班, 电气2019-04班, 电气2019-05班, 电气2019-06班, 电气2019-07班, 电气2019-08班, 电气2019-09班, 电气2019-10班, 电气2019-11班, 电气2019-12班	306	必	1	32	2	1-17	1-17周	地点待定			指导实验, 改实验作业, 答疑						犀浦校区
70	SIST001012	模拟电子技术实验	陈星	电子2019-01班, 电子2019-02班, 电子2019-03班, 电子2019-04班, 电气(茅班)2019-	161	必	1	32	2	1-17	1-17周	地点待定			指导实验, 改实验作业, 答疑						犀浦校区
71	SIST001012	模拟电子技术实验	史燕	轨道2019-01班, 轨道2019-02班, 轨道2019-03班	96	必	1	32	2	1-17	1-17周	地点待定			指导实验, 改实验作业, 答疑						犀浦校区
72	SIST001212	数字电子技术实验	汪志刚	计算机2019-01班, 计算机2019-02班	63	必	1	32	2	1-17	1-17周	地点待定			指导实验, 改实验作业, 答疑						犀浦校区

73	SIST0012 12	数字电子技术实验	龙文杰	软件2019-01班, 软件2019-02班	56	必	1	32	2	1-17	1-17周	地点待 定			指导实验, 改 实验作业, 答 疑	12	4			犀浦 校区
74	SIST0012 12	数字电子技术实验	龙文杰	智能2019-01班, 智能(茅班)2019- 01班, 计算机(拔 尖)2019-01班	71	必	1	32	2	1-17	1-17周	地点待 定			指导实验, 改 实验作业, 答 疑					犀浦 校区
75	SIST0012 12	数字电子技术实验	陈星	电讯2019-01班, 电讯2019-02班, 电讯2019-03班, 电讯2019-04班	130	必	1	32	2	1-17	1-17周	地点待 定			指导实验, 改 实验作业, 答 疑					犀浦 校区
76	SIST0091 12	数字逻辑 与计算机 组成原理	叶文霞, 邸 志雄	通信2019-01班, 通信2019-02班, 通信2019-03班	87	必	4.5	72	4.5	1-17	1-17周 星 期二 1-2 节	X2216(犀浦校 区)	1-8周 星期 三 1- 2节	X241 9(犀 浦校 区)	指导实验, 改 实验作业, 答 疑					犀浦 校区
77	SIST0091 12	数字逻辑 与计算机 组成原理	白天蕊, 胡 香荣	电科(微电)2019- 01班, 电科(微 电)2019-02班, 电 科(微电)2019-03 班	85	必	4.5	72	4.5	1-17	1-17周 星 期一 6-7 节	X2418(犀浦校 区)	1-17 周 星 期三 6-7节	X241 8(犀 浦校 区)	指导实验, 改 实验作业, 答 疑					犀浦 校区
78	SIST0092 12	数字逻辑 与计算机 组成原理 实验	叶文霞, 龙 文杰, 邸志 雄	通信2019-01班, 通信2019-02班, 通信2019-03班	85	必	1.5	48	3	1-17	1-17周	地点待 定			指导实验, 改 实验作业, 答 疑					犀浦 校区
79	SIST0092 12	数字逻辑 与计算机 组成原理 实验	白天蕊, 胡 香荣, 龙文 杰	电科(微电)2019- 01班, 电科(微 电)2019-02班, 电 科(微电)2019-03 班	85	必	1.5	48	3	1-17	1-17周	地点待 定			指导实验, 改 实验作业, 答 疑					犀浦 校区

信息科学与技术学院

2020年9月16日