

信息科学与技术学院研究生专业课课程表

2018级（硕士/博士）研究生各专业

2018—2019 学年第 1 学期

时间		星期		星期一	星期二	星期三	星期四	星期五
		课程及教室	星期					
上午	第一讲	1	8:00—8:45	张翠芳 60433002 智能控制 (X2419) 1-2 节(1-8)	邹应全 50434018 网络化测控技术 (X2522) 1-2 节 (1-17 周) 殷成凤 50434023 基于 XML 的产品数据交互技术 (X9207) 1-2 节 (1-17 周)	李晓航 50434016 信息安全工程 (X9207) 1-2 节 (1-17 周)	谭献海 70434006 网络系统建模与仿真 (X9238) 1-2 节(1-17 周)	何滨 50434028 软件需求工程 (X9207) 1-2 节 (1-17 周)
		2	8:50—9:35					
	第二讲	3	9:50—10:35	范俊波 50433004 现代数字信号处理 (X9351) 3-5 节(1-17 周)	潘炜 70434002 非线性光纤光学(博) (X9238) 3-4 节(1-17 周)	公共课	张翠芳 60433002 智能控制 (X2417) 3-4 节(1-8) 范平志 50433003 通信系统建模与仿真 (英文) (X9351) 3-5 节(1-17 周) 陶宏才 50433007 计算机网络通信基础 (X2214) 3-5 节(1-17 周)	公共课
		4	10:40—11:25	朱焱 50433010 数据仓库与数据挖掘(英文) (X9207) 3-5 节 (1-17 周)	公共课			
		5	11:30—12:15					
下午	第三讲	6	14:00—14:45	闫飞 60434012 智能交通系统 (X9238) 6-7 节 (1-17 周) 唐小虎 60433005 高等密码学 (X9349) 6-7 节 (1-17 周)	楼新远 50434019 分布式数据库系统 (X9207) 6-7 节(1-17 周)	戴齐 50434021 人工智能 (X9351) 6-7 节(1-17 周) 邓平 60434003 信号检测与估计 (X9207) 6-7 节(1-17 周)		陈向东 50434002 微电子传感器与 MEMS 系统 (X9207) 6-7 节(1-17 周) 文登敏 50434020 面向对象系统分析与设计(X9351)6-7 节(1-17 周) 罗斌 50434012 光通信器件原理及应用 (X9349) 6-7 节(1-17 周) 陈树伟 70414005 自动推理 (九里校区 01020)6-9 节(1-9 周)
		7	14:50—15:35	吴晓 50434022 多媒体信息处理技术(双语) (X9207)6-7 节(1-17 周) 邱小平 70414006 非经典控制 (X9133)6-9 节(10-17 周)				
		8	15:50—16:35	郭进 50434025 可靠性理论 (X9207) 8-9 节(1-17 周)	罗明星 60413001 通信与信息理论基础 (双语) (X9207) 8-10 节(1-17 周)	张文芳 60413002 有限域与计算数论(双语) (X9238) 8-10 节 (1-17 周)	赵宏宇 50425004 高级软件设计技术 (双语) (X9207)8-10 节(1-17 周)	公共课
	第四讲	9	16:40—17:25	孙林夫 70434004 现代服务模式与技术 (X9238) 8-9 节(1-17 周)	和红杰 50434013 数字图像处理 (X9351)8-9 节(1-17 周)	公共课		
		10	17:30—18:15	唐慧佳 70434009 道路交通控制工程 (X9349)8-9 节(1-17 周)				
	晚上	第五讲	11	19:30—20:15	冯全源 50434001 射频及微波集成电路设计 (X9207) 11-12 节(1-17 周)	李里 60434001 高等数字通信(双语) (X9207) 11-13 节 (1-17 周)	李天瑞 70414004 计算智能(英文)(X9351) 11-12 节 (1-9 周)	孙江 50433001 模拟 CMOS 集成电路设计 (X9207) 11-12 节 (1-17 周) 潘小东 70414007 格值逻辑 (X9238) 11-14 节 (1-9 周) 王淑营 60434011 复杂系统建模与应用(X9349)11-12 节 (1-17 周) 唐小虎 70414003 现代信息安全理论 (X9236) 11-12 节(1-17 周) 胡晓鹏 60433003 计算理论基础 (X9351)11-13 节 (1-17 周)
12			20:20—21:05	张亚东 50433008 列车运行自动控制 (X9351)11-12 节 (1-17 周)	李天瑞 70414004 计算智能(英文)(X9351) 11-12 节 (1-9 周)	郝莉等 70414001 现代信息与通信理论(双语) (X9238) 11-13 节 (1-17 周)		
13			21:10—21:55	陈红梅 60434013 知识表现与发现 (X9238) 11-12 节 (1-17 周)	杨扬 50434026 计算机容错技术 (X9349) 11-12 节 (1-17 周)			

注：本课表从 2018 年 9 月 3 日上午 8:00（星期一）开始，执行时间为 1-17 周。课程名称前数字和字母为该课程在网上选课编号。