

数学与统计学院

院系代码: 014

地 址: 郑州市科学大道100号

邮政编码: 450001

联系部门: 数学与统计学院

电 话: 0371-67780996

联 系 人: 张松祺

专业代码、名称	研究方向	指导教师	拟招生人数	考试科目	复试科目+加试科目	备注
014 数学与统计学院			63(学术学位50人, 专业学位13人)			
(025200)应用统计	01(全日制)统计与大数据分析	胡玉萍	13	①101思想政治理论 ②204英语二 ③303数学三 ④432统计学	复试科目: 概率论与数理统计 加试科目: 同等学力(含跨专业)加试: 常微分方程, 数学基础综合	432统计学初试参考书: 贾俊平, 何晓群, 金勇进编著, 《统计学》(第6版), 中国人民大学出版社, 2015 《概率论与数理统计教程》(第二版), 茆诗松, 程依明, 濮晓龙, 高等教育出版社, 2011
		慕小武				
		杨广宇				
		李锋				
		冯三营				
		程桂芳				
	02(全日制)金融统计和风险管理	李华				
		刘燕				
		刘海军				
(070101)基础数学	01(全日制)偏微分方程	朱俊逸	13	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③655 数学分析 ④915 高等代数	复试科目: 解析几何, 常微分方程, 复变函数, 概率论, 实变函数与泛函分析。 加试科目: 同等学力(含跨专业)加试: 微分几何, 数学物理方程, 近世代数, 任选二。	拟接受推免生4人
		翟云云				
		王书彬				
		薛波				
		杜殿楼				
		李珂				
		耿献国				
	02(全日制)代数学	郭向前				
		王长群				
	03(全日制)微分几何	齐学荣				
		胡泽军				
(070102)计算数学	01(全日制)有限元方法	裴丽芳	9	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③655 数学分析 ④915 高等代数	复试科目: 解析几何, 常微分方程, 复变函数, 概率论, 实变函数与泛函分析。 加试科目: 同等学力(含跨专业)加试: 微分几何, 数学物理方程, 近世代数, 任选二。	拟接受推免生2人
		郭瑞晗				
		赵纪坤				
		万建军				
		姚昌辉				
		石东洋				
	02(全日制)微分方程数值解	宋士仓				

(070103)概率论与数理统计	03(全日制)密码学	常祖领	2	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③655 数学分析 ④915 高等代数	复试科目: 解析几何, 常微分方程, 复变函数, 概率论, 实变函数与泛函分析。 加试科目: 同等学力(含跨专业)加试: 微分几何, 数学物理方程, 近世代数, 任选二。	拟接受推免生1人
(070104)应用数学	01(全日制)数理方程及应用	耿献国	12	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③655 数学分析 ④915 高等代数	复试科目: 解析几何, 常微分方程, 复变函数, 概率论, 实变函数与泛函分析。 加试科目: 同等学力(含跨专业)加试: 微分几何, 数学物理方程, 近世代数, 任选二。	拟接受推免生4人
	02(全日制)复杂系统	慕小武				
	04(全日制)应用泛函分析	戚仕硕				
	05(全日制)微分方程及应用	任景莉 陈存				
	06(全日制)非线性动力学	裴利军 陈月梨				
	07(全日制)金融数学与保险精算	李华				
	11(全日制)(联培单位许昌学院)非线性动力系统	申建伟				
	12(全日制)(联培单位许昌学院)微分方程及其应用	赵艳敏				
	14(全日制)(联培单位河南工程学院)数理方程及应用	苏婷				
(070105)运筹学与控制论	02(全日制)图论与组合最优化	录岭法	10	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③655 数学分析 ④915 高等代数	复试科目: 解析几何, 常微分方程, 复变函数, 概率论, 实变函数与泛函分析。 加试科目: 同等学力(含跨专业)加试: 微分几何, 数学物理方程, 近世代数, 任选二。	拟接受推免生2人
		原晋江				
		王秀梅				
	03(全日制)非线性系统	程桂芳				
		张健				
		魏菊梅				
		慕小武				
	05(全日制)(联培单位河南工程学院)非线性系统	方建印				

(071400)统计学	01(全日制)统计学	冯三营	4	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③655 数学分析 ④915 高等代数	复试科目： 解析几何，常微分方程，复变函数，概率论，实变函数与泛函分析。 加试科目： 同等学力（含跨专业）加试：微分几何，数学物理方程，近世代数，任选二。	拟接受推免生2人
		胡玉萍				
		李锋				



郑大考研网
www.zzuedu.com