

# 力学与安全工程学院

院系代码: 025

地 址: 郑州市科学大道100号

邮政编码: 450001

联系部门: 力学与安全工程学院

电 话: 67739359、67781329

联 系 人: 刘老师、张老师

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
025 力学与安全工程学院			57(学术学位37人, 专业学位20人)			
(080101)一般力学与力学基础	01(全日制)振动与噪声测试控制技术	何尚文	1	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④956 力学	复试科目: ①结构力学 或 ②工程力学 (二选一) 加试科目: 无	同等学力加试科目: ①机械振动②结构力学
(080102)固体力学	01(全日制)材料和结构的疲劳断裂及应用	赵明醇	7	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④956 力学	复试科目: ①结构力学 或 ②工程力学 (二选一) 加试科目: 无	同等学力加试科目: ①机械振动②结构力学; 拟接收推免生2人
		卢春生				
		王志				
		张旭				
		马竞				
		张建伟				
		张巧云				
(080103)流体力学	01(全日制)微流体成型及控制技术	李倩	4	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④956 力学	复试科目: ①结构力学 或 ②工程力学 或 ③聚合物加工原理 (三选一) 加试科目: 无	同等学力加试科目: ①机械振动②结构力学; 拟接收推免生2人
		张响				
		王市伟				
	03(全日制)计算流体力学	李静				
(080104)工程力学	01(全日制)复合材料工艺与成型	王市伟	16	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④956 力学	复试科目: ①结构力学 或 ②工程力学 (二选一) 加试科目: 无	同等学力加试科目: ①机械振动②结构力学; 拟接收推免生6人
		刘艳萍				
		王小峰				
	02(全日制)工程材料与结构的力学特性及其应用	赵军				
		张香成				
		黄学伟				
		周甲佳				
		张丽娟				
	03(全日制)微纳米材料制备技术及其力学特性	张兰				
		马会中				
		李小盟				
	05(全日制)高聚物微成型及控制技术	王利霞				
		翟明				
		张响				
	06(全日制)流固耦合动力学	徐文涛				

	17(全日制)微纳机电系统	卫荣汉 黄皓庭				
(083700)安全科学与工程	01(全日制)先进材料及其性能安全评估	张兰	9	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④955 安全工程基础	复试科目: 安全系统工程  加试科目: 无	同等学力加试科目: ①安全设备工程学 ②安全人机工程; 拟接收推免生5人
		马会中				
		蔡守宇				
		邓佳				
		王飞				
	02(全日制)工程安全与管理	陈娜				
	03(全日制)装备延寿机理	王珂				
(085700)资源与环境硕士(安全工程)	04(全日制)化工安全与技术	钟委	20	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④955 安全工程基础	复试科目: ①安全系统工程 或 ②混凝土结构基本原理 或 ③材料结构与成份分析 (三选一)  加试科目: 无	同等学力加试科目: ①安全设备工程学 ②安全人机工程; 拟接收推免生4人
	01(全日制)建筑安全	梁天水				
		陈娜				
		王市伟				
		张香成				
		何尚文				
		周甲佳				
		张丽娟				
		张兰				
	02(全日制)设备安全	马会中				
		卫荣汉				
		王珂				
		张景飞				
		蔡守宇				
		邓佳				
		王飞				