

机械工程学院

院系代码: 020

地 址: 郑州市科学大道100号

邮政编码: 450001

联系部门: 机械工程学院

电 话: 0371-67781787

联 系 人: 郑老师, 赵老师

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
020 机械工程学院			108(学术学位36人, 专业学位72人)			
(080201)机械制造及其自动化	01(全日制)机械装备及其自动化技术	李大磊	5	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④966 机械设计	复试科目: 机械制造工艺学 加试科目: 机械振动学、液压传动	1. 01方向仅限机械类考生报考。 2. 考试科目966机械设计(机械设计、机械原理), 考试时须带计算器、圆规、三角板。 3. 本方向拟接收推免生1人。
		王栋				
		李延民				
		郑艳萍				
		张银霞				
		刘治华				
		张建立				
		马泳涛				
		贺占蜀				
		张二亮				
		何声馨				
	02(全日制)抗疲劳制造技术	赵明皞	5	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④956 力学、966 机械设计、961 材料科学基础	复试科目: 机械制造工艺学或力学综合或金属材料热处理原理任选一门。 加试科目: 机械振动学、液压传动	1. 02方向接收机械类、工程力学类、材料科学与工程类考生报考。 2. 02方向选考966机械设计(机械设计、机械原理)限机械类考生; 选考956力学(理论力学、材料力学)限工程力学类考生; 选考961材料科学基础限材料科学与工程类考生。 3. 考试科目966须带计算器、圆规、三角板。 4. 本方向拟接收推免生1人。
		王栋				
		李大磊				
		李延民				
		张银霞				
		刘治华				
		马泳涛				
		贺占蜀				
		何声馨				
		张二亮				
		徐广涛				
		王刚				
		邹云				
		李阳				

	03(全日制) (联培单位洛 阳理工学院)机械装备及 其自动化技术	常家东		①101 思想政 治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④966 机械设 计	复试科目: 机械制造工艺 学 加试科目: 机械振动学、 液压传动	1. 03方向仅 限机械类考生 报考。 2. 考试科目 966机械设计 (机械设计、 机械原理)，考试时须 带计算器、圆 规、三角板。 3. 本专业各方 向招生人数为 意向计划数 ，联培单位方 向计划单列不 包含在内。
(080202)机械 电子工程	01(全日制)设 备故障机理及 智能诊断技术	陈宏	10	①101 思想政 治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④966 机械设 计(含机械设 计、机械原理)	复试科目: ①机械振动学 、测试技术 ②精度设计基 础、微机原理 及应用。以上 两组课程任选 一组。 加试科目: 机械振动学、 液压传动	1. 本专业不招 收跨学科门类 考生。 2. 考试科目 966须带计算 器，圆规，三 角板。 3. 招生人数为 方向01~方向 08的意向计划 数，联培单位 方向计划单列 不包含在内。 4. 本专业拟接 收推免生2人 。
		董辛旻				
	02(全日制)现 代信号处理及 远程诊断技术	陈磊				
		陈宏				
	03(全日制)人 工智能与专家 系统	李凌均				
		郝旺身				
		雷文平				
		董辛旻				
	04(全日制)智 能 CAD/CAE/C AM技术	刘德平				
		赵凤霞				
		张瑞				
		郑鹏				
	05(全日制)机 电控制技术	任天平				
		曾劲松				
		刘德平				
		陶征				
		苏宇锋				
		白国长				
		赵江铭				
		张瑞				
	06(全日制)微 机电系统 (MEMS) 及 其控制技术	苏宇锋				
		赵江铭				
		陶征				
	07(全日制)机 器人及精密运 动控制技术	侯伯杰				
		高建设				
		白国长				
	08(全日制)数 字化测控技术 及仪器	郑鹏				
		赵凤霞				
		任天平				



郑大考研网
www.zzuedu.com

	09(全日制) (联培单位洛 阳理工学院) 机电控制技 术	马利民				
(080203)机械 设计及理论	01(全日制)旋 转机械先进设 计与制造技术	夏伯乾	13	①101 思想政 治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④966 机械设 计(含机械设 计、机械原理)	复试科目: ①工程力学(含 理论力学和材 料力学)、 ②机械制造工 艺学, 以上两 组课程任选一 组。 加试科目: 机械振动学、 精度设计	1. 考试科目 966须带计算 器, 圆规, 三 角板。 2. 本专业不招 收跨学科门类 考生。 3. 招生人数为 方向01~方向 07的意向计划 数, 联培单位 方向计划单列 不包含在内。 4. 本专业拟接 收推免生3人。
		郭红				
	02(全日制)机 械结构与多学 科优化设计	秦东晨				
		陈江义				
		刘竹丽				
		朱强				
		刘国宁				
	03(全日制)计 算机辅助设计 及数字化样机 技术	苏智剑				
		王立新				
		赵华东				
	04(全日制)数 据可视化与智 能设计	张爱梅				
		赵建国				
		邱益				
		梁杰				
		杨炯				
	05(全日制)数 字化设计理论 与应用	秦东晨				
		刘竹丽				
		袁峰				
		李银霞				
		徐一村				
	06(全日制)复 合材料结构分 析	李成				
		铁瑛				
	07(全日制)航 空器结构性能 分析与无损检 测	李成				
		铁瑛				
		陈江义				
	08(全日制) (联培单位南 阳师院) 机械 结构与多学科 优化设计	黄荣杰				
(080204)车辆 工程	01(全日制)车 辆结构设计及 理论	张三川	3	①101 思想政 治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④966 机械设 计(含机械设 计、机械原理)	复试科目: 汽车设计(含 汽车设计、汽 车理论)或工 程力学(含材 料力学、理论 力学)任选一 门。 加试科目: 机械振动学 ; 液压传动	1. 本专业不招 收跨学科门类 考生。 2. 考试科目 966 须带计算 器, 圆规, 三 角板。 3. 本专业拟接 收推免生1人 。
		李霞				
		张军				
		刘本学				
	02(全日制)车 辆系统动力学	段玥晨				
	03(全日制)车 辆结构轻量化	张三川				
		李霞				

	04(全日制)智能与电动交通工具	刘本学				
		王婷婷				
		段玥晨				
		张三川				
		张军				
		李霞				
		王婷婷				
(085201)机械工程 (工程硕士)	01(全日制)机械工程	李大磊				
		王栋				
		李延民				
		郑艳萍				
		张银霞				
		刘治华				
		张建立				
		闫志华				
		马泳涛				
		贺占蜀				
		张二亮				
		何声馨				
		赵明皞				
		徐广涛				
		王刚				
		邹云				
		李阳				
		陈宏				
		董辛旻				
		陈磊				
		李凌均				
		郝旺身				
		雷文平				
		刘德平				
		赵凤霞				
		张瑞				
		郑鹏				
		刘武发				
		任天平				
		曾劲松				
		陶征				



72

①101 思想政治理论 ②201 英语一
③301 数学一
④966 机械设计 (含机械设计、机械原理)

复试科目:
080201、080202、080203、080204四个专业复试科目任选其一

加试科目:
机械振动学、液压传动

1. 本专业不招收跨学科门类考生。
2. 考试科目966须带计算器, 圆规, 三角板。
3. 本专业拟接收推免生14人。

郑大考研网
www.zzuedu.com

		苏宇锋				
		白国长				
		赵江铭				
		侯伯杰				
		高建设				
		夏伯乾				
		郭红				
		张绍林				
		秦东晨				
		陈江义				
		刘竹丽				
		朱强				
		刘国宁				
		苏智剑				
		王立新				
		赵华东				
		张爱梅				
		赵建国				
		邱益				
		梁杰				
		杨炯				
		袁峰				
		李银霞				
		徐一村				
		李成				
		铁瑛				
		张三川				
		李霞				
		张军				
		刘本学				
		段玥晨				
		王成明				
		王婷婷				
	02(全日制)(联培单位顺德创新研究院)机械工程	梁帅				
		李晶				
		李冬梅				
		任晓龙				



郑大考研网
www.zzuedu.com