

化工与能源学院

院系代码: 023

地 址: 郑州市科学大道100号

邮政编码: 450001

联系部门: 化工与能源学院

电 话: 0371-67781330

联 系 人: 李老师, 姜老师

专业代码、名称	研究方向	指导教师	招生人数	考试(考核)科目及内容	备注
023 化工与能源学院			10		
080706 化工过程机械	03 先进过程装备技术	王定标	1	①1101英语 ②2402化工过程机械基础(笔试) ③3417化工过程机械综合(面试)	已招收一名硕博连读学生
081701 化学工程	01 膜分离技术	刘金盾	1	①1101英语 ②2403化学工程基础(笔试) ③3418化学工程综合(面试)	已招收一名硕博连读学生
	02 化工新材料	张冰	1	①1101英语 ②2403化学工程基础(笔试) ③3418化学工程综合(面试)	
	03 化工热力学与绿色化工	张锁江	1	①1101英语 ②2403化学工程基础(笔试) ③3418化学工程综合(面试)	已招收一名硕博连读学生
		任保增	1	①1101英语 ②2403化学工程基础(笔试) ③3418化学工程综合(面试)	已招收一名硕博连读学生
081702 化学工艺	01 资源绿色加工	刘炯天	1	①1101英语 ②2403化学工程基础(笔试) ③3418化学工程综合(面试)	已招收一名硕博连读学生
		曹亦俊	1	①1101英语 ②2403化学工程基础(笔试) ③3418化学工程综合(面试)	
	02 反应工程与绿色化工	刘国际	1	①1101英语 ②2403化学工程基础(笔试) ③3418化学工程综合(面试)	
081703 生物化工	02 生物质资源的生物转化技术	王岩	1	①1101英语 ②2403化学工程基础(笔试) ③3418化学工程综合(面试)	
081705 工业催化	01 原位表征技术	邱恒山	1	①1101英语 ②2403化学工程基础(笔试) ③3418化学工程综合(面试)	