

化工学院

- 1、本招生目录中各专业指标为拟录取招生指标，具体招生人数以实际招生为准；
- 2、各专业导师顺序为系统自动生成，不涉及排序；
- 3、导师相关信息请参考郑州大学化工学院官网：<http://www5.zzu.edu.cn/hxgc/>；
- 4、所有专业均接收推免生。

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:化工学院

电话:0371-67781330

联系人:刘老师

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
023 化工学院			261(学术学位55人,专业学位206人)			
080603 有色金属冶金	01(全日制)选冶过程强化	刘炯天	9	①101-思想政治理论 ②201-英语(一) ③301-数学(一) ④968-冶金原理	复试笔试科目: 专业综合	1. 拟招生人数为意向指标; 2. 接收推免生; 3. 不接收同等学力考生; 4. 考试科目968-冶金原理可携带无编程功能的计算器、三角板、直尺和铅笔。
		曹亦俊				
		范桂侠				
		王伟				
		黄艳芳				
		李猛				
		宋翔宇				
		贾凯				
		韩桂洪				
		李超				
	郭慧					
	李国胜					
	彭伟军					
	02(全日制)有色金属冶金	曹亦俊				
		韩桂洪				
		平德海				
		彭伟军				
		刘兵兵				
		王伟				

		郭慧				
		李国胜				
		李超				
		宋翔宇				
		黄艳芳				
		贾凯				
		李猛				
		范桂侠				
		刘云				
		万浩				
		黄宇坤				
081701 化学工程	01(全日制) 传递过程	常春	7	①101-思想政治理论 ②201-英语(一) ③302-数学(二) ④992-化工原理(二)	复试笔试科目： 专业综合	1. 拟招生人数为意向指标；2. 接收推免生；3. 不接收同等学力考生；4. 考试科目992-化工原理(二)可携带无编程功能的计算器、绘图工具。
		胡国勤				
		武文佳				
		张亚涛				
		王景涛				
		高健				
		薛冰				
		李文鹏				
		李鹏				
		谷守玉				
		韩一帆				
	02(全日制) 反应工程	刘小鹤				
		常春				
		谷守玉				
		柳东				
		张延武				
		刘咏				
		化全县				
		柴文翠				

		徐丽				
		张永胜				
		王重庆				
		陈俊英				
		高健				
		周国莉				
		李飞虎				
	03(全日制) 化工热力学	侯翠红				
		任保增				
		张永胜				
		杨朋朋				
		王训道				
		李松杰				
		田芸				
		李玉				
		张延武				
		赵玉芬				
	04(全日制) 分离工程	任保增				
		侯翠红				
		王景涛				
		张冰				
		李文鹏				
		陈俊英				
		单美霞				
		王训道				
		黄佳佳				
		柴文翠				
		周国莉				
		杨朋朋				
		尚会姗				

		李鹏				
		武文佳				
		朱军勇				
		薛冰				
		刘咏				
		王景				
		李松杰				
		张凌				
		柳东				
		王重庆				
		胡国勤				
		李玉				
		张亚涛				
		李飞虎				
		赵玉芬				
081702 化学工艺	01(全日制)资源绿色加工	刘炯天	29	①101-思想政治理论 ②201-英语(一) ③302-数学(二) ④992-化工原理(二)	复试笔试科目： 专业综合	1. 拟招生人数为意向指标；2. 接收推免生；3. 不接收同等学力考生；4. 考试科目992-化工原理(二)可携带无编程功能的计算器、绘图工具。
		曹亦俊				
		周震				
		王景涛				
		许敬亮				
		侯翠红				
		贾凯				
		李鹏				
		李超				
		周国莉				
		朱军勇				
		滕道光				
		李玉				
		陈俊英				
		常春				

		方永正			
		李松杰			
		黄宇坤			
		刘兵兵			
		宋翔宇			
		范桂侠			
		潘科成			
		张旭			
		刘咏			
		化全县			
		王建设			
		黄艳芳			
		张延武			
		谷守玉			
		张颖			
		韩桂洪			
		关红玲			
		郭慧			
		薛冰			
		王景			
		彭伟军			
		柴文翠			
		李猛			
		尚会姗			
		王伟			
		王重庆			
		赵亚婭			
		赵玉芬			
		屈凌波			
	02(全日制) 催化与材料化工	邱恒山			

		周震				
		曹亦俊				
		韩桂洪				
		刘兵兵				
		张利利				
		涂维峰				
		王景				
		潘科成				
		赵亚姝				
		李松杰				
		万浩				
		张亚涛				
		王丹				
		单美霞				
		宋翔宇				
		关红玲				
		许敬亮				
		李鹏				
		王景涛				
		朱军勇				
		张振洲				
		朱卫霞				
		方永正				
		欧阳平凯				
		聂仁峰				
		郭慧				
		郑金友				
		孙绍晖				
		武文佳				
		孟博				

		李涛			
		黄艳芳			
		周国莉			
		黄佳佳			
		张颖			
		曹春梅			
		刘小鹤			
		梁政勇			
		廉红蕾			
		徐春保			
		张延武			
		王重庆			
		李飞虎			
		高健			
		张旭			
		滕道光			
	03(全日制) 精细化工 技术	任保增			
		章亚东			
		王训道			
		程相林			
		黄佳佳			
		张永胜			
		刘景辉			
		梁政勇			
		朱卫霞			
		刘咏			
		熊文龙			
		周震			
		张振洲			
	刘兵兵				

		胡国勤			
		涂维峰			
		张静			
		石晓华			
		李飞虎			
		赵玉芬			
		屈凌波			
	04(全日制) 绿色化工 技术	曹亦俊			
		王景涛			
		任保增			
		欧阳平凯			
		侯翠红			
		武文佳			
		徐丽			
		孟博			
		王训道			
		常春			
		刘咏			
		李超			
		孙绍晖			
		陈俊英			
		柴文翠			
		郑金友			
		李玉			
		胡国勤			
		周国莉			
		高健			
	熊文龙				
	廉红蕾				
	范桂侠				

		谷守玉				
		李涛				
		曹春梅				
		张永胜				
		刘国际				
		章亚东				
		张亚涛				
		彭伟军				
		程相林				
		王建设				
		贾凯				
		徐春保				
		张利利				
		李猛				
		张冰				
		薛冰				
		王丹				
		王伟				
081703 生物化工	01(全日制)可再生能源利用技术	应汉杰	3	①101-思想政治理论 ②201-英语(一) ③302-数学(二) ④909-普通生物学	复试笔试科目： 专业综合	1. 拟招生人数为意向指标；2. 接收推免生；3. 不接收同等学力考生
		庄伟				
		柳东				
		朱晨杰				
		王志				
		陈勇				
		吕永坤				
		赵肖玲				
		马秋林				
		杨朋朋				
	02(全日制)生物转化与生物反应器	应汉杰				
		朱晨杰				

		庄伟				
		许敬亮				
		吕永坤				
		王志				
		陈勇				
		柳东				
		杨朋朋				
081704 应用化学	01(全日制)精细有机化学品绿色化学与技术	程相林	2	①101-思想政治理论 ②201-英语(一) ③302-数学(二) ④992-化工原理(二)	复试笔试科目： 专业综合	1. 拟招生人数为意向指标；2. 接收推免生；3. 不接收同等学力考生；4. 考试科目992-化工原理(二)可携带无编程功能的计算器、绘图工具。
		梁政勇				
	03(全日制)有机合成化学与应用	周震				
		王建设				
		孙绍晖				
		滕道光				
		张旭				
		张颖				
		潘科成				
	方永正					
	04(全日制)新材料合成及应用	周震				
		孙绍晖				
		梁政勇				
		王建设				
		程相林				
		石晓华				
		方永正				
		潘科成				
		张旭				
		滕道光				
张颖						

081705 工业催化	01(全日制) 新型催化材料和新催化反应的开发	徐春保	3	①101-思想政治理论 ②201-英语(一) ③302-数学(二) ④992-化工原理(二)	复试笔试科目： 专业综合	1. 拟招生人数为意向指标；2. 接收推免生；3. 不接收同等学力考生；4. 考试科目992-化工原理(二)可携带无编程功能的计算器、绘图工具。
		廉红蕾				
		关红玲				
		张振洲				
		聂仁峰				
		郑金友				
		孟博				
		赵亚婭				
	02(全日制) 绿色催化	徐春保				
		廉红蕾				
		曹春梅				
		郑金友				
		赵亚婭				
		李涛				
		孟博				
	03(全日制) 催化反应工程	刘国际				
		韩一帆				
		曹春梅				
		涂维峰				
		关红玲				
张振洲						
04(全日制) 原位表征技术	邱恒山					
	韩一帆					
	涂维峰					
0817Z1 制药工程	01(全日制) 制药工程与技术	屈凌波	2	①101-思想政治理论 ②201-英语(一) ③302-数学(二) ④992-化工原理(二)	复试笔试科目： 专业综合	1. 拟招生人数为意向指标；2. 接收推免生；3. 不接收同等学力考生；4. 考试科目992-化工原理(二)可携带无编程功能的计算器、绘图工具。
		吕永坤				
		张静				
	02(全日制) 药物及中间体合成工艺与技术	章亚东				
		屈凌波				
		刘景辉				

		朱卫霞				
		吕永坤				
		张静				
	03(全日制) 天然药物 提取与药物 新型分离技术	章亚东				
		朱卫霞				
085600 材料与 化工	02(全日制) 化学工程	柳东	206	①101-思想政治 理论 ②204-英语(二) ③302-数学(二) ④992-化工原理 (二)	复试笔试科目 : 专业综合	1. 拟招生人数为意向指标; 2. 接收推免生; 3. 不接收同等学力考生; 4. 考试科目992-化工原理(二)可携带无编程功能的计算器、绘图工具; 5. 085607(化学工程洛阳校区和关键金属)单独具有50个名额
		黄佳佳				
		武文佳				
		韩一帆				
		许敬亮				
		孟博				
		陈勇				
		吕永坤				
		廉红蕾				
		张亚涛				
		贾凯				
		朱卫霞				
		王景涛				
		任保增				
		刘国际				
		张延武				
		刘玉琼				
		李鹏				
		张福锁				
		李松杰				
		高健				
		侯翠红				
		刘咏				
		屈凌波				
		李涛				

		黄宇坤			
		蔡亚凡			
		芦天亮			
		杨敬贺			
		刘兵兵			
		涂维峰			
		石晓华			
		常春			
		方永正			
		李玉			
		郑金友			
		周国莉			
		单美霞			
		徐春保			
		张振洲			
		陈俊英			
		张婕			
		焦梦改			
		刘景辉			
		柴文翠			
		程相林			
		彭伟军			
		李超			
		范桂侠			
		曹春梅			
		赵亚婭			
		郭慧			
		张凌			
		张静			
		胡国勤			

		张永胜			
		李猛			
		谷守玉			
		邱恒山			
		庄伟			
		宋翔宇			
		张冰			
		李国胜			
		王训道			
		关红玲			
		韩桂洪			
		孙绍晖			
		聂仁峰			
		黄艳芳			
		万浩			
		朱晨杰			
		章亚东			
		化全县			
		赵玉芬			
		王伟			
		王重庆			
		刘小鹤			
		王建设			
		薛冰			
		梁政勇			
		徐丽			
		应汉杰			
		李华			
		刘炯天			
		曹亦俊			

		周震				
	03(全日制) 冶金工程	王伟				
		郭慧				
		彭伟军				
		贾凯				
		韩桂洪				
		王重庆				
		张凌				
		李鹏				
		柴文翠				
		黄宇坤				
		范桂侠				
		李超				
		宋翔宇				
		周国莉				
		李猛				
		黄艳芳				
		李国胜				
	曹亦俊					
	平德海					
	06(全日制) 化学工程 (生物+联合研究中心)	刘小鹤				
		朱晨杰				
		许敬亮				
		陈勇				
		柳东				
		庄伟				
		欧阳平凯				
	应汉杰					

	07(全日制) 化学工程 (现代制造 河南实验室 -洛阳和关 键金属)	李国胜				
		朱广丽				
		黄宇坤				
		彭伟军				
		张凌				
		刘云				
		李超				
		柴文翠				
		王重庆				
		李鹏				
		李猛				
		宋翔宇				
		刘小鹤				
		贾凯				
		范桂侠				
	周国莉					
	曹亦俊					