

你的位置: 广西民族大学 研究生处 >> 硕士点简介 >> 专业分类 >> 详细内容

## 081702 化学工艺硕士点简介

发布者: 冯嘉

时间: 2013年3月27日 16:59

收藏

打印

发给朋友

热度0票 浏览43次

### 一、学科基本情况

“化学工艺”是“化学工程与技术”一级学科之下的二级学科，2012年已招收一届研究生。

### 二、培养目标

按照研究生教育要“面向现代化、面向世界、面向未来”的要求，培养“德、能、智、体、美”全面发展的社会主义现代化建设所需要的人才，具有扎实的化学工艺学科的基础知识和专业知识，掌握合成化学、化学工程、材料化学等方面的知识，受到化学化工实验技能、工程实践、计算机应用、科学研究与工程设计方法的基本训练，具有对现代化企业的生产过程进行优化、革新改造、并对新过程进行开发、设计和对新产品进行研制的基本能力。具有实事求是的科学作风和开拓创新的素质。较为熟练地掌握一门外语，了解化学工艺国内外研究现状、发展前沿以及与其他相关学科的渗透。具备独立从事化学化工及其相关行业与化学工艺有关的基础研究、应用研究和开发研究的能力。能够胜任高等院校、科研院所、工矿企业和其他单位的教学、科研和技术管理工作。

### 三、研究方向

1.化工新材料新技术; 2.有色金属及金属间化合物的制备与性能。

### 四、师资队伍

硕士生导师有: 袁爱群教授、马少妹高级实验师、周泽广高级实验师、梁建烈教授。

学科带头人联系方式: 袁爱群教授: 15296340889

Email: aiqunyuan1999@yahoo.com

学院联系方式: 广西民族大学化学化工学院

周老师: 0771-3264900 13077739608 qq:1599267307

李老师: 0771-3260558 421811569@qq.com 联系地址: 南宁市大学西路158号广西民族大学化学化工学院 邮政编码: 530008

TAG: 化学工艺 硕士点

[上一篇](#)

[下一篇](#)