

Research Fields

Written by Administrator

Monday, 20 April 2009 23:19 - Last Updated Saturday, 28 December 2013 09:18

Nghiên cứu sáng tạo và nghiên cứu trình độ tiên tiến để cung cấp nguồn nhân lực chất lượng cao đáp ứng các yêu cầu phát triển hàng đầu của đất nước và đất chuộc quốc tế. Nội dung nghiên cứu bao gồm:

1. Nghiên cứu công nghệ tách chiết, bán tổng hợp và tổng hợp các hợp chất có hoạt tính sinh học từ thiên nhiên
2. Nghiên cứu công nghệ chế tạo vật liệu và vật liệu tiên tiến phục vụ công nghệ xúc tác, bảo vệ môi trường, công nghệ sạch, công nghệ sinh học, công nghệ đi-n-đi-n-tơ, công nghệ titanium và tái tạo năng lượng và các ngành công nghệ phục vụ đời sống khác.
3. Tính toán, thiết kế, mô phỏng cấu trúc và quá trình công nghệ Hóa học, công nghệ Sinh học, công nghệ Vật liệu, công nghệ Môi trường và Vật liệu tiên tiến.