

Hà Nội, ngày 8 tháng 8 năm 2016

## TRIẾT LÝ GIÁO DỤC CỦA KHOA CÔNG NGHỆ HÓA

---

### 1. Phát biểu Triết lý giáo dục

**Học để ứng dụng**

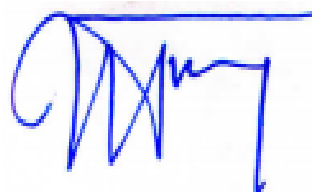
*(Learn to Apply)*

### 2. Ý nghĩa của Triết lý giáo dục

Học để ứng dụng: Học để vững về lý thuyết, giỏi về thực hành, đào tạo gắn với NCKH, NCKH gắn liền với ứng dụng thực tiễn, với nhu cầu của xã hội. Biết cách áp dụng, vận dụng tốt, đưa lý thuyết áp dụng và thực tiễn, ứng dụng các thành tựu khoa học ứng dụng kỹ thuật vào sản xuất và đời sống.

Sinh viên của Khoa Công nghệ Hóa được trang bị kiến thức cơ bản về xã hội và kiến thức chuyên sâu về chuyên môn; học tập lý thuyết luôn đi đôi với thực nghiệm. Sinh viên không chỉ được thực hành tại Phòng thí nghiệm hiện đại của Khoa, của Nhà trường mà còn được áp dụng các kiến thức đã được trang bị vào thực tế làm việc thông qua việc đi thực tập tại các Viện nghiên cứu, Công ty, Nhà máy, đơn vị liên kết đào tạo của Khoa. Chất lượng đào tạo của Khoa ngày càng được nâng cao và thực tế phần lớn sinh viên của Khoa tìm được việc làm ngay sau khi tốt nghiệp.

**TRƯỞNG KHOA CN HÓA**



TS. Nguyễn Quang Tùng