

# Cẩm nang tuyển sinh đại học

## Khoa Hóa 2019

### Trường Đại học Quy Nhơn



Mã trường  
**DQN**

7510401

Các ngành

Kỹ sư

Công nghệ kỹ thuật hóa học

7440112

Cử nhân  
Hóa học

7140212

Cử nhân  
Sư phạm hóa học



Tỉ lệ sinh viên tốt nghiệp có việc làm > 85%

# KHOA HÓA



- Đào tạo: Đại học, Thạc sĩ và Tiến sĩ
- Giảng viên: 8 PGS, 26 TS, 18 Ths (NCS)
- Liên hệ: <http://chem.qnu.edu.vn>  
Email: [khoahoa@qnu.edu.vn](mailto:khoahoa@qnu.edu.vn)  
ĐT: 0256 3846822

## *Tuyển sinh Đại học năm 2019*

### **Thời gian đăng ký:**

Xét kết quả thi THPTQG: **4/2019**

Xét học bạ lớp 12: **5/2019 - 7/2019**

### **Thông tin và tư vấn liên hệ:**

<http://tuyensinh.qnu.edu.vn>; [facebook.com/tuyensinhqnu](https://www.facebook.com/tuyensinhqnu)  
[facebook.com/pg/tuyensinhkhoahoaquynhon](https://www.facebook.com/pg/tuyensinhkhoahoaquynhon)

**Tư vấn trực tiếp** (học gì, làm ở đâu,...) điện thoại có zalo:

PGS.TS. Nguyễn Thị Việt Nga: 0914481795

TS. Trương Thanh Tâm: 0982060676

### **Chính sách tuyển thẳng:**

Tuyển thẳng học sinh đoạt giải học sinh giỏi quốc gia và Olympic quốc tế môn Hóa học

Tuyển thẳng học sinh đoạt giải Nhất, Nhì, Ba trong kỳ thi học sinh giỏi cấp tỉnh môn Hóa học (ngành sư phạm có thêm yêu cầu học lực giỏi năm lớp 12)

# DQN

# Ngành Sư phạm hóa học

Mã trường: DQN

Mã ngành: 7140212

Văn bằng: Cử nhân Sư phạm hóa học



## Phương thức xét tuyển:

- Tuyển thẳng
- Kết quả thi THPT quốc gia với 2 tổ hợp môn:  
**Toán, Lý, Hóa (A00)      Toán, Hóa, Anh (D07)**

## Thời gian và chương trình đào tạo:

- Thời gian đào tạo: 4 năm
- Chương trình đào tạo: 140 tín chỉ  
Khối kiến thức dành cho nghiệp vụ sư phạm chiếm 25%

## Cơ hội việc làm:

- Giảng viên, giáo viên ở các trường THPT, trường trung cấp, trường cao đẳng, đại học, học viện
- Nghiên cứu viên, chuyên viên tại các trung tâm, viện nghiên cứu, công ty liên quan đến hóa chất, cơ sở quản lý giáo dục, phòng thí nghiệm, ...
- Học tiếp trình độ thạc sĩ và tiến sĩ trong và ngoài nước

## CẢM NHẬN CỰU SINH VIÊN:

"Mặc dù đã được học tập và nghiên cứu ở những trường đại học uy tín trên thế giới (La Trobe University và Melbourne University, Úc), tuy nhiên thời gian học tập tại Khoa Hóa, Trường ĐH Quy Nhơn lại cho tôi cảm giác tuyệt vời. Tôi không chỉ học được những kiến thức, kỹ năng, kinh nghiệm quý giá cho công việc sau này, mà hơn thế nữa đó là sự chia sẻ, cảm thông, sự động viên, khích lệ của quý thầy giáo, cô giáo trong Khoa để tôi vững bước hơn trên con đường đã chọn."

TS. Võ Văn Quân, SV khóa 21, GV Khoa Tự nhiên-CĐSP Quảng Trị, ĐT: 0913446 345

# Ngành Hóa học



Mã trường: DQN

Mã ngành: 7440112

Văn bằng: Cử nhân Khoa học Hóa học

## Phương thức xét tuyển:

- Tuyển thẳng
- Kết quả thi THPT quốc gia với 3 tổ hợp môn:  
**Toán, Lý, Hóa (A00)**  
**Toán, Hóa, Sinh (B00)**  
**Toán, Hóa, Anh (D07)**
- Xét học bạ lớp 12: Điểm trung bình chung các môn học theo tổ hợp môn thi THPT quốc gia

## Thời gian và chương trình đào tạo:

- Thời gian đào tạo: 4 năm
  - Chương trình đào tạo: 135 tín chỉ
- Trong quá trình đào tạo đến năm 4 phân 3 chuyên ngành:

**Hóa dược - Mỹ phẩm**

**Phân tích - Môi trường**

**Phân bón - Nông dược**

## Cơ hội việc làm:

- Nhân viên, chuyên viên và quản lý ở các bộ phận như phân tích, kiểm nghiệm, quản lý chất lượng (QA/QC), kiểm tra chất lượng (KCS), vận hành sản xuất, tư vấn thiết bị,... trong các nhà máy, cơ sở sản xuất, công ty, doanh nghiệp, về hóa chất, dược phẩm, y tế, thực phẩm, nông nghiệp
- Giảng viên, nghiên cứu viên tại các trung tâm, viện nghiên cứu, trường cao đẳng, đại học, học viện
- Học tiếp trình độ thạc sĩ, tiến sĩ trong và ngoài nước
- Có thể tự khởi nghiệp và tạo việc làm cho người khác

## CẢM NHẬN CỦA SINH VIÊN:

"Khoa Hóa-Trường Đại học Quy Nhơn là cái nôi đào tạo cho tôi những kiến thức chuyên sâu, những kỹ năng cần thiết và cách vận dụng tri thức hóa học hiệu quả vào sản xuất thực tế. Đó chính là "bàn đạp" giúp tôi chạm đến thành công trong lĩnh vực sản xuất và kinh doanh dược mỹ phẩm."



Bùi Thị Thu Hà, SV ngành Hóa học K34, ĐT: 0868468579  
Giám đốc MOCHA GROUP, Công ty TNHH SX-TM Mỹ phẩm thiên nhiên Mộc Hà Natural Care



SP đạt giải  
khởi nghiệp

"Tôi tự hào vì đã học tại khoa Hóa - Trường Đại học Quy Nhơn. Ở đây, tôi được học tập trong một môi trường đào tạo rất năng động và được giảng dạy bởi các thầy cô có chuyên môn cao, tâm huyết với từng kiến thức truyền đạt cho sinh viên. Chính vì vậy, sau khi tốt nghiệp tôi đã mạnh dạn khởi nghiệp với sản phẩm Cốm nghệ và đã được thị trường trong nước đón nhận rất tốt. Mục tiêu tiếp theo sẽ xuất khẩu ra thị trường thế giới. Với một ngành học hấp dẫn như ngành Hóa học, tôi tin rằng sau khi tốt nghiệp cơ hội việc làm rất rộng mở và có nhiều việc làm liên quan đến chuyên môn đã học."

Trần Thị Nhật Anh, SV ngành Hóa học K36, đồng sáng lập Công ty Cốm nghệ Huvahi, ĐT: 0962647145 - 0847102295

# Ngành Công nghệ kỹ thuật hóa học

Mã trường: DQN

Mã ngành: 7510401

Văn bằng: Kỹ sư Công nghệ kỹ thuật hóa học



## Phương thức xét tuyển:

- Tuyển thẳng
- Kết quả thi THPT quốc gia với 4 tổ hợp môn:  
**Toán, Lý, Hóa (A00)**      **Toán, Lý, Anh (A01)**  
**Toán, Hóa, Sinh (B00)**      **Toán, Hóa, Anh (D07)**
- Xét học bạ: Điểm trung bình chung các môn học theo tổ hợp môn thi THPT quốc gia

## Thời gian và chương trình đào tạo:

- Thời gian đào tạo: 4,5 năm
  - Chương trình đào tạo: 150 tín chỉ
- Trong quá trình đào tạo đến năm 3 phân 2 chuyên ngành:
- Công nghệ Hữu cơ - Hóa dầu**  
**Công nghệ Môi trường**

## Cơ hội việc làm:

- Kỹ sư quản lý, kiểm tra chất lượng, vận hành, tư vấn thiết bị sản xuất ở các nhà máy, công ty, tập đoàn về dầu khí, hóa chất, nông nghiệp; Kỹ thuật viên, nhân viên, kỹ sư ở các trung tâm đo lường, cơ quan quản lý môi trường, công ty tư vấn về lĩnh vực môi trường
- Giảng viên, nghiên cứu viên tại các trung tâm, viện nghiên cứu, trường cao đẳng, đại học, học viện
- Học tiếp trình độ thạc sĩ, tiến sĩ trong và ngoài nước

## CẢM NHẬN CỤU SINH VIÊN:

"Tôi đã được đào tạo dưới sự giảng dạy nhiệt tình, chu đáo, tận tâm của các thầy cô khoa Hóa cũng như các thầy cô bộ môn khác, được học tập trong môi trường chuyên nghiệp với cơ sở hạ tầng, thiết bị thí nghiệm tiên tiến."



Kỹ sư Nguyễn Quốc Toàn, SV khóa 34, ĐT: 0986882114  
Công ty TNHH MTV Nhiên liệu Hàng không Việt Nam



"Tốt nghiệp ngành CNKTHH đã giúp tôi dễ dàng xin việc ở nhiều vị trí khác nhau. Việc vận dụng những kiến thức đã học giúp tôi có một vị trí tốt trong công ty. Được học trong một môi trường năng động và sự tận tâm với nghề của quý thầy cô khoa Hóa là sự may mắn và hạnh phúc của tôi."

Kỹ sư Đào Nguyễn Nhật Vy, SV khóa 36, ĐT: 0988043958  
Công ty CP Thương Mại Công nghệ Cơ điện Minh Thành

## *Học phí và chính sách hỗ trợ người học:*

- Miễn học phí ngành sư phạm
- Năm học 2019-2020, học phí 10.600.000 đồng/năm
- Chế độ miễn giảm học phí theo quy định của Nhà nước



## CẢM NHẬN CỦA SINH VIÊN ĐANG HỌC VỀ ĐIỀU KIỆN SINH HOẠT:

Quy Nhơn là một vùng đất hiền hòa, sẵn sàng dang tay chào đón tất cả những người con xa lạ ở các vùng đất khác đến như tôi. Khi trở thành sinh viên của Đại học Quy Nhơn, tôi có thể lựa chọn ở các kí túc xá khang trang ngay trong khuôn viên xinh đẹp của Trường hoặc ở nhà trọ với môi trường sống lành mạnh và rất an toàn. Một nhà trọ khoảng 1.000.000 đồng, có thể ở 2-3 người cùng chi phí sinh hoạt, ăn uống không đắt đỏ, do đó nỗi lo về kinh tế đã giảm đi phần nào. Chỉ cần khoảng 1.500.000 đồng/tháng là tôi đã có một cuộc sống ổn định để học tập tại Quy Nhơn cùng với những con người hiền hòa, thân thiện, sẵn sàng giúp đỡ tôi mỗi khi tôi cần.

Ngoài giờ học tập, tôi có thể tham gia các hoạt động bổ ích giúp tôi hoàn thiện thể chất và kỹ năng sống. Với hơn 30 câu lạc bộ học thuật và các câu lạc bộ tình nguyện, tôi có thể tham gia để trải nghiệm và thể hiện niềm đam mê của mình.



### **Học bổng**

SV Lê Xuân Hải-Lớp Công nghệ Kỹ thuật Hóa học K38B

Đến với Khoa Hóa - Trường Đại học Quy Nhơn, các bạn sẽ có cơ hội nhận được nhiều loại học bổng như: học bổng khuyến khích học tập, học bổng Đạm Cà Mau, học bổng Đạm Phú Mỹ, học bổng Việt - Hàn, học bổng Vallet, học bổng Hóa lượng tử, giải thưởng Kova, học bổng BIDV, học bổng Pjico . . . và học bổng từ quỹ khuyến học của Khoa Hóa



Khoa Hóa – Trường Đại học Quy Nhơn được ghi nhận là đơn vị đào tạo về hóa học có uy tín. Sứ mạng của Khoa là đào tạo và phát triển nguồn nhân lực trình độ đại học, sau đại học; bồi dưỡng nhân tài; nghiên cứu khoa học, truyền bá tri thức và chuyển giao công nghệ thuộc lĩnh vực hóa học; phục vụ hiệu quả sự phát triển bền vững của đất nước, đặc biệt đối với khu vực Nam Trung Bộ - Tây Nguyên; góp phần thúc đẩy tiến bộ xã hội.



Sinh viên tham gia nghiên cứu khoa học



Sinh viên tham gia công tác xã hội



Sinh viên thực tế ở nhà máy



Sinh viên trong giờ thực hành



Thầy cô và đội tuyển sinh viên tham gia olympic hóa học



Chương trình đào tạo các ngành Hóa học thường xuyên được cập nhật thông qua hợp tác quốc tế, trao đổi giáo sư với các trường đại học danh tiếng Châu Âu



"The European Commission does not constitute an endorsement of the contents, which reflects the views only of the author. Co-funded by the Erasmus+ Programme of the European Union. The European Union is not held responsible for any use which may be made of the information contained therein."



