



BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO TRƯỜNG ĐẠI HỌC QUY NHƠN

CẨM NANG TUYỂN SINH 2020

- ✔ Khối ngành Khoa học giáo dục và đào tạo giáo viên
- ✔ Khối ngành kinh doanh, quản lý, pháp luật
- ✔ Khối ngành Khoa học tự nhiên
- ✔ Khối ngành Toán ứng dụng, kỹ thuật và Công nghệ thông tin
- ✔ Khối ngành Khoa học xã hội, nhân văn, du lịch và môi trường



Mã trường: DQN



TRƯỜNG ĐẠI HỌC QUY NHƠN



THÀNH LẬP 1977

ĐẠI HỌC ĐA NGÀNH



TÒA NHÀ TRUNG TÂM

170 An Dương Vương, Quy Nhơn, Bình Định
Tel: 02563-846-156 - Fax: 02563-846-456
www.qnu.edu.vn
Email: tuvantuyensinh@qnu.edu.vn

THAY ĐỔI BẢN THÂN TỎ SÁNG TƯƠNG LAI

"Cuộc đời ta thay đổi theo hai cách: qua những người ta gặp và qua những cuốn sách ta đọc."

Denis Diderot

Tại Trường Đại học Quy Nhơn, chúng tôi luôn xem những thách thức là cơ hội để làm cho mọi thứ tốt hơn. Thế giới hiện tại đang đặt ra cho chúng ta rất nhiều vấn đề cấp bách: dịch bệnh covid-19, biến đổi khí hậu toàn cầu, bất bình đẳng giới...

Chúng tôi mong muốn cùng với các bạn giải quyết những vấn đề đó.

Cho dù các bạn muốn thay đổi bản thân, cuộc sống, sự nghiệp hay cả thế giới này, hành trình của bạn sẽ bắt đầu tại Trường Đại học Quy Nhơn.

Sứ mệnh của chúng tôi là phải đóng góp trong việc giải quyết các vấn đề mà thế giới đang đối mặt.

Đó là lý do tại sao tất cả sinh viên, giảng viên, nghiên cứu viên, nhân viên và cựu sinh viên của Nhà trường đang hàng ngày nỗ lực để góp phần tạo ra sự thay đổi thực sự, mang đến một cuộc sống hạnh phúc hơn.

Các bạn cũng có cơ hội để tiến lên và thực hiện một sự thay đổi bản thân và tỏa sáng tương lai.

Cùng chúng tôi, các bạn luôn có thể.

Các bạn đã sẵn sàng chưa?

TRƯỜNG ĐẠI HỌC QUY NHƠN

"Nơi chắp cánh cho những ước mơ"

MỤC LỤC

- Thông điệp của Hiệu trưởng 2
- Triết lý, tầm nhìn và sứ mạng 3
- Lý do nên học tại Trường Đại học Quy Nhơn 4
- Các phương thức tuyển sinh 6
- Khối ngành Khoa học giáo dục và đào tạo giáo viên 8
- Khối ngành kinh doanh, quản lý, pháp luật 10
- Khối ngành Khoa học tự nhiên 14
- Khối ngành Toán ứng dụng, kỹ thuật và Công nghệ thông tin 16
- Khối ngành Khoa học xã hội, nhân văn, du lịch và môi trường 24
- Tuyển sinh sau đại học 32
- Tuyển sinh đại học VLVH, liên thông đại học, văn bằng hai 34
- Hướng dẫn đăng ký xét tuyển học bạ online 36
- Về miền đất võ trời văn 37



Quét mã để biết thêm thông tin

THÔNGIỆP CỦA HIỆU TRƯỞNG



Hân hoan chào đón các vị Khách quý đến với Trường Đại học Quy Nhơn - cơ sở giáo dục đại học hàng đầu ở khu vực miền Trung, Việt Nam.

Trường Đại học Quy Nhơn tọa lạc tại trung tâm thành phố biển Quy Nhơn, tỉnh Bình Định - điểm cực nam của Vùng kinh tế trọng điểm miền Trung, đồng thời là trung điểm của khu vực Nam Trung Bộ - Tây nguyên, nằm trên giao điểm của Quốc lộ 1 và Quốc lộ 19, là cửa ngõ ra biển của hành lang kinh tế Đông - Tây. Với vị trí địa lý - chính trị như vậy nên phát sinh nhiều nhu cầu cần phải đáp ứng, và chính đây là cơ hội vàng cho các cơ sở giáo dục và đào tạo, nghiên cứu khoa học, chuyển giao công nghệ trong đó Trường Đại học Quy Nhơn có vai trò đặc biệt quan trọng.

Chúng tôi đang phát huy thế mạnh của một cơ sở giáo dục đại học đa ngành, đa lĩnh vực, trong đó yếu tố sư phạm là lõi chiến lược và lấy khoa học cơ bản, đặc biệt là toán học và công nghệ thông tin làm nền tảng cho tất cả các ngành nghề đào tạo của Nhà trường. Sự khác biệt này là điều kiện quan trọng đảm bảo cho sinh viên Trường Đại học Quy Nhơn có nhiều cơ hội tìm kiếm việc làm và phát triển nghề nghiệp trong tương lai một cách vững chắc. Khu Đô thị khoa học và giáo dục Quy Hòa (Thung lũng sáng tạo Quy Nhơn) cách Trường Đại học Quy Nhơn khoảng 10 km về phía Nam, sắp được hình thành. Đây là hình mẫu đầu tiên về Đô thị Khoa học ở Việt Nam, mà hạt nhân là Trung tâm Quốc tế Khoa học và Giáo dục liên ngành (ICISE). Thật sự đây là cơ hội hiếm có cho sinh viên, học viên, nhà nghiên cứu và các đối tác trong và ngoài nước đến với Trường Đại học Quy Nhơn. Chúng tôi đang hướng đến môi trường đào tạo và nghiên cứu hiện đại theo xu thế chung của thế giới, sẵn sàng chào mời và kết nối với các cơ sở giáo dục, đào tạo và viện nghiên cứu, chuyên gia, sinh viên, nghiên cứu sinh trong nước và quốc tế đến hợp tác, làm việc và học tập. Trường Đại học Quy Nhơn mong muốn đồng hành với các bạn trong suốt quá trình học tập, nghiên cứu, và hành nghề. Chúng tôi cam kết cộng đồng trách nhiệm trong mọi hoạt động với các đối tác tổ chức và cá nhân vì sự phát triển của mỗi chúng ta và góp phần cho sự thịnh vượng chung của đất nước và khu vực.

Trân trọng
PGS. TS. Đỗ Ngọc Mỹ

TRIẾT LÝ, SỨ MẠNG, TẦM NHÌN, GIÁ TRỊ CỐT LÕI

Triết lý

Toàn diện - Khai phóng - Thực nghiệp

Sứ mạng

Trường Đại học Quy Nhơn là cơ sở giáo dục đại học đa ngành, đa lĩnh vực có sứ mệnh đào tạo, phát triển nguồn nhân lực chất lượng cao; bồi dưỡng nhân tài; nghiên cứu khoa học, truyền bá tri thức và chuyển giao công nghệ; 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.

Tầm nhìn

Đến năm 2030, Trường Đại học Quy Nhơn sẽ là trường đại học đa ngành, đa lĩnh vực định hướng ứng dụng có uy tín cao, đạt tiêu chuẩn chất lượng của khu vực Đông Nam Á; có vị thế quan trọng về hợp tác đào tạo, nghiên cứu, trao đổi học thuật, giao lưu văn hóa trong nước và quốc tế.

Giá trị cốt lõi

Trách nhiệm - Chuyên nghiệp - Chất lượng - Sáng tạo - Nhân văn



Trường Đại học Quy Nhơn bên bờ Thái Bình Dương lung linh, thơ mộng về đêm. **Ảnh: Thanh Hải**

LÍ DO NÊN HỌC TẠI TRƯỜNG ĐẠI HỌC QUY NHƠN

Theo Wikipedia, Trường Đại học Quy Nhơn (Quy Nhon University) là một trong ba trường đại học đa ngành đứng đầu về đào tạo tại miền Trung Việt Nam, là một trụ cột trong hệ thống giáo dục bậc cao của Việt Nam, đang phấn đấu vào nhóm trường đại học trọng điểm quốc gia. Ngoài đào tạo, trường đồng thời còn là một trung tâm nghiên cứu khoa học và chính sách quản lý lớn của miền Trung Việt Nam.

(Nguồn: https://vi.wikipedia.org/wiki/Trường_Đại_học_Quy_Nhơn)

PHẠM THỊ HỒNG LỆ

(Sinh viên lớp GDTC K39 DQN, Huy chương Bạc chạy cự li 10.000m và Huy chương Đồng chạy cự li 42,195km, Sea Game 30)

"Trường Đại học Quy Nhơn là một trong những trường đại học lớn, có uy tín, thương hiệu trong cả nước. Nơi đây đã rèn luyện cho tôi ý chí và nghị lực vượt lên mọi khó khăn để đi đến thành công. Tôi rất biết ơn và tự hào về Trường"



NGUYỄN HOÀNG SÂM

(Chủ tịch Hội Doanh nhân trẻ Bình Định)

" Trường Đại học Quy Nhơn luôn gắn kết chặt chẽ với doanh nghiệp để đào tạo thực tập, thực tế cho SV. Chúng tôi cam kết sẽ đồng hành cùng với Trường trong quá trình đào tạo cũng như ưu tiên tuyển dụng việc làm cho SV sau khi tốt nghiệp. Chúng tôi đánh giá rất cao năng lực của các bạn SV DQN "



NGUYỄN VĂN LÂM

(Cựu sinh viên Kỹ thuật điện tử - viễn thông DQN, Giám đốc Trung tâm vận hành khai thác khu vực 3 - Công ty cổ phần Công Trình Viettel)

" Một ngôi trường tuyệt vời, cảnh quan đẹp. Giảng viên có trình độ chuyên môn cao, nhiệt tình trong giảng dạy, cơ sở vật chất khá tốt đáp ứng được việc học tập, nghiên cứu của sinh viên "

NGUYỄN TÚ VI

(Cựu sinh viên ngành Văn học K36 DQN, chuyên viên Cty Giải trí Sài Gòn, TP.HCM)

" Trường tọa lạc trung tâm thành phố, KTX đẹp, nằm ngay trong khuôn viên trường, không phải đi lại hàng chục km giữa các cơ sở như các trường khác. Chất lượng dạy khá tốt, học phí quá ổn "

GIA ĐÌNH CÓ 5 NGƯỜI TỐT NGHIỆP DQN

Gia đình ông Nguyễn Thanh Tâm ở Thị xã An Nhơn, Bình Định)

" Chúng tôi lựa chọn DQN để học đại học vì đây là một ngôi trường nổi tiếng, đào tạo có chất lượng tốt. Ngoài chi phí học tập, sinh hoạt phù hợp với điều kiện kinh tế của gia đình và gần nhà, điều khiến chúng mình thích thú là khuôn viên của trường rất rộng, nhiều cây xanh, lại gần biển nên rất mát và thoải mái "

Các thầy cô của Khoa Khoa học Tự nhiên, Trường ĐH Quy Nhơn pha chế dung dịch nước rửa tay sát khuẩn theo hướng dẫn của WHO để phòng, chống dịch Covid-19



"Tôi đã học được rất nhiều trong bốn năm học đại học ở đây và tôi vẫn đang học từ những người thầy của tôi mỗi ngày. Chương trình đào tạo gần gũi với thực tế giúp sinh viên tiếp cận rất nhanh."

"Một ngôi trường tuyệt vời, thầy cô thân thiện và nhiệt tình"

\$ NHỮNG CON SỐ ĐÁNG CHÚ Ý

21 TOP RANKINGS 2020
<http://www.webometrics.info>

105+
 Sinh viên và học viên quốc tế

48 NGÀNH
<http://tuyensinh.qnu.edu.vn>

36%
 Giảng viên có trình độ tiến sĩ

15.000+
 Sinh viên chính quy, VLVH

25+
 Phòng thí nghiệm, khu thực hành

1000+
 Học viên sau đại học

225+
 Phòng học, hội trường, khu tập luyện TDTT

85 ISI+
 Trong tổng số 394 bài báo khoa học xuất bản năm 2019



CÁC PHƯƠNG THỨC TUYỂN SINH



[Quét mã đăng ký online](#)

1

XÉT TUYỂN ĐIỂM THI THPTQG 2020

Tiêu chí:

Xét tổng điểm của 3 môn thi trong kỳ thi THPT Quốc gia năm 2020 theo tổ hợp đăng ký xét tuyển. Riêng đối với ngành **Giáo dục Mầm non** và **Giáo dục Thể chất** thí sinh phải đăng ký dự thi môn năng khiếu do Trường ĐH Quy Nhơn tổ chức lấy kết quả tổng hợp với kết quả thi THPTQG để xét tuyển.

2

XÉT TUYỂN HỌC BẠ 5 HỌC KỲ

Tiêu chí:

Điểm trung bình môn học (thuộc các tổ hợp môn xét tuyển) của 5 học kỳ bao gồm: học kỳ 1,2 lớp 10, học kỳ 1,2 lớp 11 và học kỳ 1 lớp 12 cộng với điểm ưu tiên đạt từ 6.0 điểm trở lên.

3

XÉT TUYỂN HỌC BẠ LỚP 12

Tiêu chí:

Điểm trung bình môn học (thuộc các tổ hợp môn xét tuyển) của năm lớp 12 cộng với điểm ưu tiên đạt từ 6.0 điểm trở lên.

Lưu ý xét học bạ đối với ngành sư phạm:

Thí sinh phải có học lực theo quy định của Bộ GD&ĐT, điểm trung bình cộng các môn tổ hợp xét tuyển từ 8.0 trở lên. Riêng ngành Giáo dục Thể chất từ 6.5 trở lên. Đối với các đối tượng là vận động viên cấp 1, kiện tướng, vận động viên đã từng đạt huy chương tại Hội khỏe phù đổng, các giải trẻ Quốc gia, Quốc tế hoặc giải vô địch Quốc gia, Quốc tế tối thiểu là 5.0 trở lên

4

XÉT TUYỂN THĂNG

Xét tuyển thẳng, ưu tiên xét tuyển theo Quy chế tuyển sinh năm 2020 của Bộ GD&ĐT.

Tiêu chí:

Học sinh đoạt giải trong các kỳ thi học sinh giỏi Quốc gia, Quốc tế; Học sinh các trường THPT chuyên loại giỏi hoặc đoạt giải nhất, nhì, ba trong kỳ thi học sinh giỏi cấp tỉnh trở lên. Môn đoạt giải phù hợp với ngành đăng ký xét tuyển.



THỜI GIAN ĐĂNG KÝ XÉT TUYỂN

- Đăng ký xét tuyển theo điểm thi THPTQG 2020 từ 01/04/2020.
- Đăng ký xét tuyển theo học bạ: Đợt 1 từ 01/03/2020 - 30/05/2020; Đợt 2 từ 01/06/2020 - 30/06/2020; Đợt 3 từ 01/07/2020 - 30/08/2020. Đối với ngành GD mầm non và GD thể chất, thí sinh đăng ký thi môn năng khiếu từ 01/05/2020 - 15/06/2020. (Xem hướng dẫn trang 36)



TƯ VẤN TUYỂN SINH

*Các ngành đào tạo, chỉ tiêu, tổ hợp xét tuyển, học phí
xem tại trang 08, 10, 14, 16, 24*

<http://tuyensinh.qnu.edu.vn>
Hotline: (02563) 846156 | 0901-984-545 | 0916-429-658
Email: tuvantuyensinh@qnu.edu.vn
facebook.com/tuyensinhqnu

Khối ngành I

Khoa học giáo dục và

Đào tạo giáo viên

Thời gian đào tạo: 04 năm
Cấp bằng: Cử nhân

CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO 138 tín chỉ (chưa kể các môn điều kiện GDTC và GDQP-AN)		
Kiến thức <ul style="list-style-type: none">Kiến thức thực tế vững chắc, kiến thức lý thuyết sâu, rộngKiến thức cơ bản về khoa học xã hội, chính trị, pháp luậtKiến thức về công nghệ thông tin đáp ứng yêu cầu công việcKiến thức về khoa học giáo dục, tổ chức và điều hành hoạt động chuyên môn	Kỹ năng <ul style="list-style-type: none">Kỹ năng giải quyết vấn đềKỹ năng phản biện, phê phán và sử dụng giải pháp thay thế trong điều kiện môi trường bất địnhKỹ năng đánh giá chất lượng công việcKỹ năng truyền đạt vấn đềKỹ năng sư phạm	Mức tự chủ và trách nhiệm <ul style="list-style-type: none">Làm việc độc lập hoặc theo nhóm trong điều kiện làm việc thay đổi, chịu trách nhiệm cá nhân và trách nhiệm đối với nhómHướng dẫn, giám sát những người khác thực hiện nhiệm vụ xác địnhTự định hướng đưa ra kết luận chuyên mônLập kế hoạch, điều phối, quản lý các nguồn lực



CHỈ TIÊU, TỔ HỢP XÉT TUYỂN

<http://tuyensinh.qnu.edu.vn>



NGHỀ NGHIỆP

- Giảng dạy ở các cơ sở giáo dục phổ thông, trung cấp, cao đẳng, đại học;
- Làm việc tại các trung tâm đào tạo, nghiên cứu về khoa học giáo dục

PHẨM CHẤT VÀ THÁI ĐỘ

- Ham học, có tinh thần thái độ tự học, tự nghiên cứu, trau dồi bản thân;
- Có phẩm chất đạo đức tốt, tác phong mẫu mực của người giáo viên trong tương lai;
- Yêu nghề và có trách nhiệm cao với nghề nghiệp.

HỌC PHÍ TOÀN KHÓA

- Ngành Quản lý giáo dục: **45.480.000đ/4 năm**
- Các ngành sư phạm **miễn học phí**

GHI CHÚ MÃ TỔ HỢP

A00: Toán, Vật lý, Hóa học | **A01:** Toán, Vật lý, Tiếng Anh | **B00:** Toán, Hóa học, Sinh học | **C00:** Ngữ văn, Lịch sử, Địa lý | **C19:** Ngữ văn, Lịch sử, GDCD | **D01:** Ngữ văn, Toán, Tiếng Anh | **D07:** Toán, Hóa học, Tiếng Anh | **D08:** Toán, Sinh học, Tiếng Anh | **D14:** Ngữ văn, Lịch sử, Tiếng Anh | **D15:** Ngữ văn, Địa lý, Tiếng Anh | **M00:** Ngữ văn, Toán, Đọc diễn cảm - Hát | **T00:** Toán, Sinh học, Năng khiếu TDĐT | **T02:** Toán, Ngữ văn, Năng khiếu TDĐT | **T03:** Ngữ văn, Sinh học, Năng khiếu TDĐT | **T05:** Ngữ văn, GDCD, Năng khiếu TDĐT

TT	Tên ngành	Tổ hợp xét tuyển	Chỉ tiêu
1.	Quản lý giáo dục	A00, A01, C00, D01	30
2.	Giáo dục Mầm non (*)	M00	120
3.	Giáo dục Tiểu học (*)	A00, C00, D01	150
4.	Giáo dục Chính trị	C00, C19, D01	20
5.	Giáo dục Thể chất (**)	T00, T02, T03, T05	30
6.	Sư phạm Toán học	A00, A01	45
7.	Sư phạm Tin học	A00, A01, D01	20
8.	Sư phạm Vật lý	A00, A01	15
9.	Sư phạm Hóa học	A00, B00, D07	15
10.	Sư phạm Sinh học	B00, D08	15
11.	Sư phạm Ngữ văn	C00, D14, D15	30
12.	Sư phạm Lịch sử	C00, C19, D14	15
13.	Sư phạm Địa lý	A00, C00, D15	15
14.	Sư phạm Tiếng Anh	D01	80
15.	Sư phạm KHTN (!)	A00, B00	80
16.	Sư phạm Lịch sử Địa lý (!)	C00, C19, C20	80

(!) *Ngành Sư phạm Khoa học tự nhiên và Sư phạm Lịch sử Địa lý dự kiến tuyển sinh năm 2020*

MỤC TIÊU ĐÀO TẠO

- Đào tạo cử nhân sư phạm và cán bộ quản lý giáo dục có đầy đủ năng lực chuyên môn, năng lực nghiên cứu khoa học; đáp ứng đầy đủ quy định về chuẩn nghề nghiệp và nhu cầu đổi mới căn bản, toàn diện của nền giáo dục, phục vụ cho sự nghiệp công nghiệp hóa, hiện đại hóa đất nước.
- Có tư tưởng chính trị vững vàng, phẩm chất đạo đức tốt, có chí hướng, có khả năng tự học, tự nghiên cứu, học tập suốt đời.

ĐIỂM MẠNH CỦA CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO

- Đội ngũ giảng viên có trình độ chuyên môn cao và kinh nghiệm trong giảng dạy và có hơn 40 năm kinh nghiệm đào tạo giáo viên, nghiên cứu khoa học và hợp tác quốc tế.
- Chương trình đào tạo được xây dựng trên cơ sở đáp ứng nhu cầu của xã hội và tham khảo nhiều trường Đại học uy tín của Việt Nam và Quốc tế; thường xuyên cập nhật, đảm bảo phù hợp với thực tế.
- Môi trường học tập năng động, cơ sở vật chất, tiện nghi hiện đại; đảm bảo đủ đầu sách, chủng loại, phòng thí nghiệm phục vụ học tập và nghiên cứu khoa học.
- Trau dồi kỹ năng thực tế qua các đợt thực tập sư phạm, thực tế sản xuất tại các cơ sở giáo dục, công ty, xí nghiệp.
- Sinh viên ngành sư phạm tốt nghiệp từ Trường Đại học Quy Nhơn là một trong những ứng viên hàng đầu trong danh sách tuyển dụng của các cơ sở giáo dục.

LIÊN HỆ KHOA SƯ PHẠM

- TS. Võ Duy Đức
- Email: voduyduc@qnu.edu.vn
- Tel: 0948.322.359 - 0975.064.739
- <http://ksp.qnu.edu.vn>

(*) LIÊN HỆ KHOA GDTH&MN

- TS. Trần Thị Giang
- Email: tranthigiang@qnu.edu.vn
- Tel: 0983.888.195
- <http://kgdthmn.qnu.edu.vn>

(**) LIÊN HỆ KHOA GDTC-QP

- TS. Nguyễn Sỹ Đức
- Email: nguyensyduc@qnu.edu.vn
- Tel: 0938.020.909
- <http://kgdtdcp.qnu.edu.vn>



KHỐI NGÀNH III KINH DOANH-QUẢN LÝ-PHÁP LUẬT

Thời gian đào tạo: 04 năm
Cấp bằng: Cử nhân

Tên ngành	Tổ hợp xét tuyển	Chỉ tiêu	Học phí toàn khóa
1. Kế toán	A00, A01, D01	250	45.480.000đ/4 năm
2. Kiểm toán	A00, A01, D01	50	45.480.000đ/4 năm
3. Luật	A00, C00, C19, D01	220	45.480.000đ/4 năm
4. Quản trị kinh doanh	A00, A01, D01	350	45.480.000đ/4 năm
5. Tài chính - Ngân hàng	A00, A01, D01	100	45.480.000đ/4 năm

Ghi chú mã tổ hợp: A00: Toán, Vật lý, Hóa học | A01: Toán, Vật lý, Tiếng Anh | C00: Ngữ văn, Lịch sử, Địa lý | C019: Ngữ văn, Lịch sử, GDCD | D01: Ngữ văn, Toán, Tiếng Anh

NGÀNH KẾ TOÁN (A00, A01, D01)

ĐÀO TẠO 04 NĂM, CẤP BẰNG CỬ NHÂN

TƯ VẤN TUYỂN SINH

- TS. Đỗ Huyền Trang
- dohuyentrang@qnu.edu.vn
- 0941-231-579
- <http://fea.qnu.edu.vn>

NGHỀ NGHIỆP

- Kế toán viên, Kế toán tổng hợp, Kiểm soát viên nội bộ, Trợ lý kiểm toán, Giao dịch viên, Nhân viên tín dụng... trong các loại hình doanh nghiệp của nền kinh tế, các ngân hàng, các tổ chức phi lợi nhuận, tổ chức xã hội, tổ chức phi chính phủ;
- Khi được trang bị chứng chỉ nghề nghiệp có thể làm Nhân viên tư vấn kế toán, Nhân viên tư vấn thuế, Nhân viên tư vấn tài chính, Người cung cấp dịch vụ kế toán... hoặc tự tạo lập công ty dịch vụ kế toán, kiểm toán để tìm kiếm cơ hội kinh doanh riêng cho bản thân;
- Làm cán bộ nghiên cứu, giảng viên giảng dạy về kế toán, kiểm toán tại các Trường, Viện, Trung tâm nghiên cứu, các cơ sở đào tạo nguồn nhân lực kế toán, kiểm toán.

CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO 135 tín chỉ (chưa kể các môn điều kiện GDTC và GDQP-AN)

Môn kỹ năng

- Kỹ năng giao tiếp
- Khởi nghiệp
- Thực tập Doanh nghiệp
- Thực tập tốt nghiệp
- Tiếng Anh
- Tin học cơ sở

Cơ sở ngành

- Kinh tế vi mô
- Kinh tế vĩ mô
- Toán cao cấp cho kinh tế
- Toán kinh tế
- Tin học cơ sở
- Lý thuyết xác suất và thống kê toán

Chuyên ngành

- Kiểm toán Báo cáo tài chính
- Kế toán tài chính
- Kế toán quản trị
- Hệ thống thông tin kế toán
- Kế toán hành chính sự nghiệp
- Kế toán ngân hàng
- Phân tích Báo cáo tài chính

Học phần lõi
của chương trình
đào tạo



NGÀNH KIỂM TOÁN (A00, A01, D01)

ĐÀO TẠO 04 NĂM, CẤP BẰNG CỬ NHÂN

TƯ VẤN TUYỂN SINH

-  TS. Lê Trần Hạnh Phương
-  letranhanhphuong@qnu.edu.vn
-  0986-250-045
-  <http://fea.qnu.edu.vn>

NGHỀ NGHIỆP

- Kiểm toán viên độc lập tại các công ty kiểm toán độc lập.
- Kiểm toán viên Nhà nước tại cơ quan kiểm toán nhà nước với tư cách là một tổ chức cơ quan hành chính tương đương Bộ có quyền kiểm soát các Bộ khác trong các hoạt động đầu tư xây dựng cơ bản, các dự án vay nợ, sử dụng ngân sách nhà nước...
- Kiểm toán viên nội bộ: làm việc trong bộ phận kiểm toán trực thuộc một công ty, tổ chức, cơ quan...
- Thành viên Ban kiểm soát, bộ phận kiểm soát nội bộ của công ty, tổ chức,...
- Tư vấn các dịch vụ về kế toán - kiểm toán - tài chính - thuế cho các công ty, doanh nghiệp cần đến hoạt động kiểm toán.

CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO 135 tín chỉ (chưa kể các môn điều kiện GDTC và GDQP-AN)

Học phần lõi của chương trình đào tạo

Môn kỹ năng

- Kỹ năng giao tiếp
- Khởi nghiệp
- Thực tập Doanh nghiệp
- Thực tập tốt nghiệp
- Tiếng Anh
- Tin học cơ sở

Cơ sở ngành

- Kinh tế vi mô
- Kinh tế vĩ mô
- Toán cao cấp cho kinh tế
- Toán kinh tế
- Tin học cơ sở
- Lý thuyết xác suất và thống kê toán

Chuyên ngành

- Kiểm toán căn bản
- Kiểm toán nội bộ
- Kiểm soát nội bộ
- Kiểm toán
- Báo cáo tài chính
- Kế toán tài chính
- Thực hành kiểm toán
- Kiểm toán nhà nước
- Phân tích Báo cáo tài chính




Khoa Kinh tế và Kế toán - Trường Đại học Quy Nhơn là nơi đã chấp cánh cho những ước mơ và sự thành công của tôi ngày hôm nay. Nơi đây tôi đã có thời sinh viên sống hết mình với tuổi trẻ cùng các hoạt động Đoàn, Hội và các chuyến đi tình nguyện vì xã hội với bao kỷ niệm đẹp. Từ ngôi nhà chung với nhiều bạn bè và thầy cô luôn tận tụy, sống hết mình với sinh viên, tôi đã tích lũy được những kiến thức chuyên môn vô cùng quý báu và những kỹ năng sống, kỹ năng nghề nghiệp cần thiết giúp tôi đáp ứng được công việc và thăng tiến trong sự nghiệp

Nguyễn Văn Thái, Khóa 2010-2014
 Công tác tại Tập đoàn Hoa Sen, Trưởng bộ phận hỗ trợ Kế toán Văn phòng điều hành Miền Bắc



TƯ VẤN TUYỂN SINH

-  PGS.TS. Đoàn Thế Hùng
-  doanthehung@qnu.edu.vn
-  0839-276-969
-  <http://kgdctqlnn.qnu.edu.vn>

NGHỀ NGHIỆP

- Làm việc tại Tòa án nhân dân, Viện Kiểm sát nhân dân các cấp;
- Làm luật sư tư vấn hoặc tranh tụng;
- Làm quản lý hoặc cố vấn pháp lý trong các doanh nghiệp, tập đoàn, công ty, tổ chức trong nước, quốc tế;
- Làm việc tại các cơ quan hành chính nhà nước ở trung ương và địa phương như các Bộ, cơ quan ngang bộ, sở, cơ quan thanh tra nhà nước các cấp...;
- Làm việc ở Hội đồng nhân dân các cấp, các tổ chức chính trị - xã hội như Mặt trận tổ quốc Việt Nam và các tổ chức thành viên trực thuộc; các cơ quan Đảng, lực lượng vũ trang, các đơn vị sự nghiệp công lập, doanh nghiệp nhà nước (như các đơn vị thanh tra, pháp chế...);
- Có thể làm công tác giảng dạy và nghiên cứu về pháp luật tại các trường trung cấp, cao đẳng, đại học, viện nghiên cứu pháp luật.

CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO 135 tín chỉ (chưa kể các môn điều kiện GDTC và GDQP-AN)

Học phần lõi của chương trình đào tạo

Môn kỹ năng

- Kỹ năng giao tiếp
- Khởi nghiệp
- Kỹ năng giải quyết khiếu nại hành chính, tư vấn pháp luật
- Kỹ năng đàm phán, soạn thảo hợp đồng
- Kỹ năng thực hành nghề luật

Cơ sở ngành





- Lịch sử các học thuyết pháp lý
- Lý luận nhà nước và pháp luật
- Xây dựng và ban hành văn bản quy phạm pháp luật
- Xã hội học pháp luật

Chuyên ngành

- Luật Hiến pháp
- Luật Hành chính
- Luật Hình sự
- Pháp luật về tài sản, quyền sở hữu, thừa kế
- Luật thương mại quốc tế
- Pháp luật về thương mại hàng hoá và dịch vụ

Các chuyên ngành: *Quản trị doanh nghiệp; Quản trị marketing; Quản trị kinh doanh quốc tế; Quản trị kinh doanh thương mại; Logistics và quản trị chuỗi cung ứng; Thương mại quốc tế*

TƯ VẤN TUYỂN SINH

-  TS. Phạm Thị Bích Duyên
-  phamthibichduyen@qnu.edu.vn
-  0379-112-626
-  <http://fbm.qnu.edu.vn>

NGHỀ NGHIỆP

- Chuyên viên, quản lý: kinh doanh, điều hành sản xuất, marketing, truyền thông – quảng cáo, nghiên cứu thị trường, quan hệ khách hàng, tổ chức sự kiện, hậu cần, bán hàng, mua hàng và tìm nguồn cung, giao nhận và vận chuyển hàng hóa quốc tế, quản lý và điều hành các hệ thống kho vận, phân tích các giải pháp tối ưu hóa trong sản xuất và dịch vụ, thiết kế hệ thống quản lý nguồn lực doanh nghiệp, ... tại các doanh nghiệp, tổ chức kinh tế trong và ngoài nước, các cơ quan hành chính - sự nghiệp có liên quan đến kinh doanh hoặc quản lý kinh doanh, các cơ quan quản lý Nhà nước về thương mại ...;
- Giảng viên, nghiên cứu viên tại các trường Đại học – Cao đẳng – Trung cấp, viện nghiên cứu về quản trị kinh doanh...

CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO 135 tín chỉ (chưa kể các môn điều kiện GDTC và GDQP-AN)

Học phần lõi của chương trình đào tạo

Môn kỹ năng

- Kỹ năng giao tiếp
- Khởi nghiệp
- Thực tập Doanh nghiệp
- Kỹ năng tư duy và lập kế hoạch
- Tiếng Anh giao tiếp
- Ứng dụng CNTT

Cơ sở ngành

- Tài chính – tiền tệ
- Lãnh đạo học
- Quản trị chiến lược
- Quản trị nhân lực
- Quản trị tài chính
- Quản trị Marketing
- Quản trị sản xuất và tác nghiệp

Chuyên ngành

- Lập kế hoạch, chiến lược kinh doanh
- Vận tải - bảo hiểm ngoại thương
- Quản trị thương hiệu
- Quản trị chuỗi cung ứng
- Thương mại điện tử
- Tổ chức sự kiện
- Nhượng quyền kinh doanh

Các chuyên ngành: Tài chính doanh nghiệp; Quản lý Tài chính - Kế toán; Tài chính công và Quản lý thuế; Ngân hàng và Kinh doanh tiền tệ

TƯ VẤN TUYỂN SINH

-  TS. Phan Trọng Nghĩa
-  phantrongnghia@qnu.edu.vn
-  0989-785-738
-  <http://fbm.qnu.edu.vn>

NGHỀ NGHIỆP

- Làm việc tại các bộ phận tài chính, kế toán của các loại hình doanh nghiệp; chuyên viên các ngân hàng thương mại, ngân hàng Nhà nước; các công ty tài chính, công ty bảo hiểm, công ty chứng khoán, công ty cho thuê tài chính và các quỹ đầu tư trong và ngoài nước;
- Chuyên viên của phòng Tài chính, Sở Tài chính; cơ quan Thuế của Nhà nước; Kho bạc Nhà nước các cấp; cơ quan Hải quan; phụ trách bộ phận Tài chính - kế toán của các đơn vị hành chính sự nghiệp các cấp;
- Giảng viên, nghiên cứu viên tại các trường Đại học, Cao đẳng, Trung cấp, viện nghiên cứu.

CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO 135 tín chỉ (chưa kể các môn điều kiện GDTC và GDQP-AN)

Môn kỹ năng

- Kỹ năng giao tiếp
- Khởi nghiệp
- Thực tập Doanh nghiệp
- Kỹ năng tư duy và lập kế hoạch
- Tiếng Anh giao tiếp
- Ứng dụng CNTT

Cơ sở ngành

- Nghiệp vụ ngân hàng thương mại
- Thanh toán quốc tế
- Tài chính doanh nghiệp
- Tài chính - tiền tệ
- Kế toán tài chính
- Lý thuyết tài chính công

Chuyên ngành

- Thẩm định tín dụng
- Kinh doanh bảo hiểm
- Tài chính công ty đa quốc gia
- Quản trị rủi ro tài chính
- Quản lý tài chính các đơn vị công
- Phân tích đầu tư chứng khoán
- Phân tích báo cáo tài chính và kiểm tra thuế

Học phần lõi của chương trình đào tạo

KHỐI NGÀNH IV KHOA HỌC TỰ NHIÊN

Thời gian đào tạo: 04 năm
Cấp bằng: Cử nhân

Tên ngành	Tổ hợp xét tuyển	Chỉ tiêu	Học phí toàn khóa
1. Hóa học	A00, B00, D07, D12	100	54.290.000đ/4 năm
2. Sinh học ứng dụng	A02, B00, B03, D08	100	54.290.000đ/4 năm
3. Khoa học vật liệu	A00, A01, A02, C01	50	54.290.000đ/4 năm

Ghi chú mã tổ hợp: A00: Toán, Vật lý, Hóa học | A01: Toán, Vật lý, Tiếng Anh | A02: Toán, Vật lý, Sinh học | B00: Toán, Hóa học, Sinh học | B03: Toán, Sinh học, Ngữ văn | C01: Ngữ văn, Toán, Vật lý | D07: Toán, Hóa học, Tiếng Anh | D08: Toán, Sinh học, Tiếng Anh | D12: Ngữ văn, Hóa học, Tiếng Anh

NGÀNH HÓA HỌC (A00, B00, D07, D12)

ĐÀO TẠO 04 NĂM, CẤP BẰNG CỬ NHÂN

Các chuyên ngành mới: Kiểm nghiệm và quản lý chất lượng sản phẩm; Hóa học ứng dụng



TƯ VẤN TUYỂN SINH

- PGS.TS. Vũ Thị Ngân
- vuthingan@qnu.edu.vn
- 0905-714-181 (Zalo)
- <http://ns.qnu.edu.vn>

NGHỀ NGHIỆP

- Kiểm nghiệm viên, kỹ thuật viên trong các bộ phận đảm bảo và quản lý chất lượng sản phẩm (QA/QC) của các công ty sản xuất về dược phẩm, mỹ phẩm, thực phẩm, phân bón, dệt may, giày da, ...
- Kiểm nghiệm viên, kỹ thuật viên ở các trung tâm phân tích, chi cục tiêu chuẩn đo lường chất lượng, các sở Khoa học và Công nghệ, sở Tài nguyên và Môi trường
- Nghiên cứu viên trong các bộ phận Nghiên cứu và phát triển (R&D) của các công ty sản xuất sản phẩm tiêu dùng
- Nhân viên kinh doanh hóa chất và thiết bị
- Cán bộ nghiên cứu trong các Viện, Trung tâm nghiên cứu; giảng viên các trường đại học và cao đẳng.

CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO 135 tín chỉ (chưa kể các môn điều kiện GDTC và GDQP-AN)

Môn kỹ năng

- Kỹ năng giao tiếp
- Khởi nghiệp
- Thực tập Doanh nghiệp
- Kỹ năng xử lý số liệu
- Kỹ năng lập kế hoạch và làm việc nhóm
- Tư duy phản biện và giải quyết vấn đề

Cơ sở ngành

- Hóa đại cương
- Vật lý đại cương
- Sinh học đại cương
- Đại số tuyến tính – giải tích dùng trong hóa học
- Xác suất thống kê và xử lý số liệu
- Tin học cơ sở
- Tiếng Anh chuyên ngành

Chuyên ngành





- Hóa hữu cơ
- Hóa vô cơ
- Hóa lý
- Hóa phân tích
- Hóa kỹ thuật
- Hóa môi trường
- Các phương pháp quang phổ
- Các phương pháp phân tích hóa lý

Học phần lõi của chương trình đào tạo



Các chuyên ngành mới: Khoa học y sinh; Công nghệ sinh học ứng dụng 

TƯ VẤN TUYỂN SINH

-  PGS.TS. Nguyễn Thị Mộng Điệp
-  nguyenthimongdiep@qnu.edu.vn
-  0964-745-083
-  http://ns.qnu.edu.vn

NGHỀ NGHIỆP

- Cử nhân Sinh học ứng dụng sau khi tốt nghiệp có thể làm việc tại:
- Trung tâm xét nghiệm; công ty công nghệ sinh học và dược phẩm, công ty thực phẩm, công ty mỹ phẩm, công ty kinh doanh các thiết bị y - dược - công nghệ sinh học;
 - Phòng thí nghiệm về sinh học phân tử và tế bào; Cơ quan nghiên cứu khoa học và phát triển công nghệ có liên quan đến sinh học trong nước và quốc tế;
 - Trường Viện nghiên cứu, Đại học, Cao đẳng, Trung cấp đào tạo và nghiên cứu thuộc lĩnh vực chăm sóc sức khỏe (công nghệ sinh học y tế, dược phẩm sinh học) trong và ngoài nước;
 - Cơ quan quản lý phát triển dự án có lĩnh vực hoạt động liên quan tới y sinh và công nghệ sinh học.

CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO 135 tín chỉ (chưa kể các môn điều kiện GDTC và GDQP-AN)

Học phần lõi của chương trình đào tạo

Môn kỹ năng

- Kỹ năng giao tiếp
- Khởi nghiệp
- Thực tập Doanh nghiệp
- An toàn sinh học
- Kỹ năng lập kế hoạch và làm việc nhóm
- Tiếng Anh giao tiếp
- Ứng dụng CNTT
- Kỹ năng nghiên cứu

Cơ sở ngành

- Vi sinh vật học
- Sinh lý thực vật và ứng dụng
- Cơ sở lý sinh học
- Hóa sinh học
- Tế bào và sinh học phát triển
- Giải phẫu - Sinh lý người
- Di truyền học
- Miễn dịch học

Chuyên ngành

- Công nghệ protein-enzyme / Công nghệ gen/ Công nghệ sinh học nano/ Công nghệ DNA tái tổ hợp
- Công nghệ sau thu hoạch
- Huyết học và truyền máu/ Khoa học thần kinh/ Nội tiết và Sinh học ung thư
- Kỹ thuật xét nghiệm Y sinh/ Kiểm nghiệm dược-mỹ phẩm

Các chuyên ngành: Khoa học vật liệu tiên tiến và công nghệ nano 

TƯ VẤN TUYỂN SINH

-  PGS.TS. Nguyễn Minh Vương
-  nguyenminhvuong@qnu.edu.vn
-  0962-357-469
-  http://ns.qnu.edu.vn

NGHỀ NGHIỆP

- Kỹ thuật viên, nghiên cứu viên trong các công ty, tập đoàn, khu công nghệ cao, cơ sở sản xuất, kinh doanh trong lĩnh vực vật liệu tiên tiến về điện, điện tử, quang điện tử, năng lượng, môi trường, y tế,...;
- Giảng viên giảng dạy, cán bộ nghiên cứu trong các cơ sở đào tạo và nghiên cứu khoa học như các trường cao đẳng, đại học, viện nghiên cứu về lĩnh vực Khoa học vật liệu;
- Làm việc trong các cơ quan quản lý và kiểm định chất lượng nguyên vật liệu như hải quan, trung tâm đo lường; các cơ quan, viện nghiên cứu về thiết kế thiết bị và cải tiến công nghệ.

CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO 135 tín chỉ (chưa kể các môn điều kiện GDTC và GDQP-AN)

Học phần lõi của chương trình đào tạo

Môn kỹ năng

- Kỹ năng giao tiếp
- Khởi nghiệp
- Thực tập Doanh nghiệp
- Quản lý dự án
- An toàn lao động
- Seminar chuyên đề
- Tiếng Anh chuyên ngành
- Ứng dụng CNTT

Cơ sở ngành

- Vật lý chất rắn
- Phương pháp kiểm tra và đánh giá vật liệu
- Vật lý & Vật liệu bán dẫn
- Công nghệ vi điện tử
- Công nghệ pin mặt trời
- Vật lý vật liệu từ & siêu dẫn
- Phương pháp tính toán vật liệu
- Nhiệt động lực học vật liệu

Chuyên ngành

- Vật lý vật liệu nano
- Vật liệu tiên tiến
- Phương pháp phân tích
- Công nghệ vật liệu nano
- Linh kiện cấu trúc nano
- Quang điện tử & quang tử
- Mô hình hóa & mô phỏng vật liệu
- Công nghệ màng mỏng

KHỐI NGÀNH V

TOÁN ỨNG DỤNG, KỸ THUẬT & CÔNG NGHỆ THÔNG TIN







Tên ngành	Tổ hợp xét tuyển	Chỉ tiêu	Học phí toàn khóa
1. CN Kỹ thuật hóa học	A00, B00, C02, D07	80	62.850.000đ/4,5 năm
2. Công nghệ thực phẩm	A00, B00, C02, D07	50	62.850.000đ/4,5 năm
3. Kỹ thuật điện	A00, A01, A02, D07	300	62.850.000đ/4,5 năm
4. Kỹ thuật điện tử - viễn thông	A00, A01, A02, D07	150	62.850.000đ/4,5 năm
5. Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa	A00, A01, A02, D07	50	62.850.000đ/4,5 năm
6. Kỹ thuật xây dựng	A00, A01, A02, D07	100	62.850.000đ/4,5 năm
7. Kỹ thuật phần mềm	A00, A01	200	62.850.000đ/4,5 năm
8. Công nghệ thông tin	A00, A01, D01	320	54.290.000đ/ 04 năm
9. Thống kê	A00, A01, D07, D08	80	54.290.000đ/ 04 năm
10. Toán ứng dụng	A00, A01, D07, D08	80	54.290.000đ/ 04 năm
11. Nông học	A02, B00, B03, D08	80	52.650.000đ/ 04 năm



Ghi chú mã tổ hợp: A00: Toán, Vật lý, Hóa học | A01: Toán, Vật lý, Tiếng Anh | A02: Toán, Vật lý, Sinh học | B00: Toán, Hóa học, Sinh học | B03: Toán, Sinh học, Ngữ văn | C02: Ngữ văn, Toán, Hóa học | D01: Ngữ văn, Toán, Tiếng Anh | D07: Toán, Hóa học, Tiếng Anh | D08: Toán, Sinh học, Tiếng Anh

Các chuyên ngành: Công nghệ môi trường; Công nghệ Hữu cơ - Hóa dầu

TƯ VẤN TUYỂN SINH

-  TS. Trương Thanh Tâm
-  truongthanhtam@qnu.edu.vn
-  0982-060-676
-  <http://ns.qnu.edu.vn>

NGHỀ NGHIỆP

- Nhân viên/quản lý bộ phận kỹ thuật, bộ phận điều hành sản xuất, bộ phận quản lý an toàn trong các công ty sản xuất trong lĩnh vực hóa chất, mỹ phẩm, dược phẩm, dầu khí, phân bón, thuốc bảo vệ thực vật, dệt nhuộm, thực phẩm,...
- Chuyên viên các bộ phận liên quan đến khoa học – công nghệ, môi trường trong các cơ quan, tổ chức nhà nước, các Trung tâm quan trắc môi trường, Trung tâm phân tích kiểm nghiệm, các Khu công nghiệp; các Công ty Cấp thoát nước; các Trạm quan trắc môi trường;
- Nhân viên kinh doanh hóa chất, thiết bị trong các lĩnh vực liên quan đến sản xuất hóa chất, mỹ phẩm, dược phẩm, dầu khí, phân bón, thuốc bảo vệ thực vật, dệt nhuộm, thực phẩm; Giảng viên/nghiên cứu viên tham gia giảng dạy/nghiên cứu trong các trường đại học/cao đẳng, viện nghiên cứu trong nước, ngoài nước.

CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO 150 tín chỉ (chưa kể các môn điều kiện GDTC và GDQP-AN)

Học phần lõi của chương trình đào tạo

Môn kỹ năng

- Kỹ năng giao tiếp
- Khởi nghiệp
- Thực tập Doanh nghiệp
- Quan trắc và xử lý số liệu
- Kỹ năng lập kế hoạch và làm việc nhóm
- Tiếng Anh giao tiếp
- Ứng dụng CNTT

Cơ sở ngành





- Hóa lý
- Hóa hữu cơ
- Quá trình và thiết bị thủy cơ
- Quá trình và thiết bị truyền nhiệt, truyền khối
- Kỹ thuật đo lường và tự động hóa
- Vẽ kỹ thuật cơ khí

Chuyên ngành

- Công nghệ chế biến dầu và khí
- Công nghệ sản xuất các hợp chất hữu cơ
- Đánh giá tác động môi trường
- Công nghệ xử lý chất thải
- Công nghệ hóa hương liệu
- Kỹ thuật sản xuất chất dẻo
- Quản lý sản xuất và chất lượng sản phẩm



TƯ VẤN TUYỂN SINH

-  TS. Hoàng Đức An
-  hoangduc@qnu.edu.vn
-  0935-380-063
-  <http://ns.qnu.edu.vn>

NGHỀ NGHIỆP

- Kỹ sư Công nghệ thực phẩm sau khi ra trường có thể làm việc tại các đơn vị sau:
- Các vị trí làm việc tại các nhà máy liên quan đến lĩnh vực sản xuất, chế biến thực phẩm (giải khát, sữa, bánh kẹo, cà phê, ca cao, bột ngọt, thủy sản, thịt và các sản phẩm từ thịt, rau củ quả, dầu mỡ động thực vật); bảo quản sau thu hoạch;
 - Nhân viên/quản lý bộ phận kỹ thuật, bộ phận điều hành sản xuất, bộ phận quản lý an toàn sản xuất; Kiểm m nghiệm viên/kỹ thuật viên tại các phòng thí nghiệm (lab)
 - Nhân viên/quản lý phụ trách dinh dưỡng, an toàn vệ sinh thực phẩm tại các nhà hàng, khách sạn
 - Chuyên gia tư vấn dinh dưỡng cộng đồng (nutritionist) tại các trung tâm dinh dưỡng về vệ sinh an toàn thực phẩm, trung tâm y tế dự phòng. Chuyên viên các bộ phận liên quan đến lĩnh vực khoa học – công nghệ, sở hữu trí tuệ, an toàn thực phẩm trong các cơ quan, tổ chức nhà nước

CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO 150 tín chỉ (chưa kể các môn điều kiện GDTC và GDQP-AN)

Học phần lõi của chương trình đào tạo

Môn kỹ năng

- Kỹ năng giao tiếp
- Khởi nghiệp
- Thực tập Doanh nghiệp
- Kỹ năng lập kế hoạch và làm việc nhóm
- Tiếng Anh giao tiếp
- Ứng dụng CNTT

Cơ sở ngành





- Kỹ thuật điện - điện tử
- Hoá lý - Hóa keo
- Vẽ kỹ thuật
- Hoá phân tích
- Quá trình và thiết bị thủy cơ, truyền nhiệt
- Vi sinh đại cương
- Kỹ thuật đo lường và tự động hóa

Chuyên ngành

- Hóa học thực phẩm
- Vi sinh thực phẩm
- Vệ sinh an toàn thực phẩm
- Dinh dưỡng học
- Công nghệ lên men thực phẩm
- Công nghệ sản xuất bánh kẹo, đồ uống, thịt, sữa, thủy sản
- Công nghệ sau thu hoạch
- Quản trị sản xuất

Các chuyên ngành: Kỹ thuật điện; Kỹ thuật điện - Công nghệ thông tin **NEW**

TƯ VẤN TUYỂN SINH

-  TS. Lê Tuấn Hộ
-  tuanhole@qnu.edu.vn
-  0981-273-279
-  http://ftt.edu.vn

NGHỀ NGHIỆP

- Sinh viên sau khi tốt nghiệp có thể có thể công tác tại
- Công ty điện lực; các nhà máy phát điện; Công ty, nhà máy sản xuất công nghiệp tự động hóa; Công ty sản xuất thang máy, băng chuyền tự động;
 - Doanh nghiệp, công ty sản xuất, trung tâm thương mại với vai trò quản trị hệ thống điện, chiếu sáng; Các công ty chiếu sáng; Sở công thương các tỉnh;
 - Tự mở doanh nghiệp kinh doanh như Công ty tư vấn thiết kế điện, Công ty năng lượng mặt trời, công ty cơ điện M&E, Công ty kinh doanh các linh kiện, thiết bị điện - điện tử;
 - Giảng dạy và làm nghiên cứu ở các viện, trường đại học, Cao đẳng, Trung cấp về lĩnh vực điện - tự động hóa, trung tâm kỹ thuật tổng hợp & hướng nghiệp dạy nghề.

CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO 150 tín chỉ (chưa kể các môn điều kiện GDTC và GDQP-AN)

Môn kỹ năng

- Kỹ năng giao tiếp
- Khởi nghiệp
- Thực tập nghề điện, điện tử
- Thực tập chuyên ngành
- Thực tốt nghiệp, đồ án
- Tiếng Anh giao tiếp
- Ứng dụng CNTT

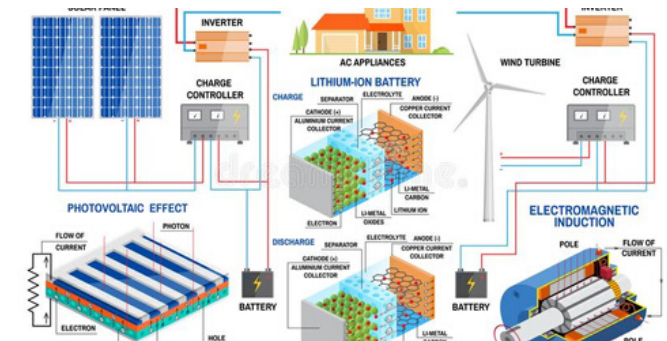
Cơ sở ngành

- Hình họa và Vẽ kỹ thuật
- Thủy khí ứng dụng
- Kỹ thuật lập trình
- Lý thuyết mạch điện
- Máy điện
- Kỹ thuật đo lường
- Điện tử công suất

Chuyên ngành

- Mạng và cung cấp điện
- Điều khiển logic
- Kỹ thuật vi điều khiển
- Kỹ thuật chiếu sáng
- Kỹ thuật điện cao áp
- Lưới điện thông minh
- Mạng truyền thông công nghiệp và SCADA

Học phần lõi của chương trình đào tạo



Phòng thí nghiệm lưới điện thông minh phục vụ đào tạo các ngành Kỹ thuật điện, Kỹ thuật điện tử-viễn thông, Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa





TƯ VẤN TUYỂN SINH

- TS. Đỗ Văn Cần
- dvcan@ftt.edu.vn
- 0935-253-630
- <http://ftt.edu.vn>

NGHỀ NGHIỆP

- Vận hành các nhà máy điện, trạm điện thông minh, các xí nghiệp công nghiệp, xưởng sản xuất tự động hoá và giám sát, điều khiển bằng máy tính từ xa;
- Tư vấn, thiết kế, lắp đặt, bảo trì và sửa chữa các dây chuyền sản xuất tự động, các máy móc, thiết bị điều khiển thông minh, Smart Home, Smart City;
- Hoạt động nghiên cứu, chế tạo các loại Robot, nhận dạng tiếng nói hình ảnh và xử lý ảnh bằng công nghệ phần mềm;
- Tự mở công ty tư vấn, thiết kế điện thông minh, công ty năng lượng mặt trời, công ty lắp đặt vận hành các hệ thống tự động công nghiệp, công ty kinh doanh các linh kiện, mua bán sửa chữa thiết bị thông minh, phần mềm, LED, Robot...
- Giảng dạy và làm nghiên cứu ở các viện, trường đại học, cao đẳng, trung cấp về lĩnh vực điện - tự động hóa trong và ngoài nước.

CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO 150 tín chỉ (chưa kể các môn điều kiện GDTC và GDQP-AN)

Học phần lõi của chương trình đào tạo

Môn kỹ năng

- Kỹ năng giao tiếp
- Khởi nghiệp
- Thực tập nghề
- Thực tập chuyên ngành
- Thực tập nghiệp, đồ án
- Tiếng Anh giao tiếp
- Ứng dụng CNTT

Cơ sở ngành

- Mạch điện tử
- Lý thuyết điều khiển tự động
- Vi xử lý - Vi điều khiển
- Thiết bị điều khiển công nghệ
- Điện tử công suất
- Kỹ thuật lập trình

Chuyên ngành

- Trang bị điện - điện tử
- Điều khiển số
- Hệ thống nhúng và IoT
- Robot di động
- Tự động hóa quá trình sản xuất
- Hệ thống CNC

TƯ VẤN TUYỂN SINH

- TS. Nguyễn Mai Chí Trung
- nguyenmaichitruong@qnu.edu.vn
- 0914-749-688
- <http://ftt.edu.vn>

NGHỀ NGHIỆP

Sinh viên sau khi tốt nghiệp có thể làm việc trong các doanh nghiệp, công ty hoạt động trong lĩnh vực xây dựng; các cơ quan quản lý Nhà nước về xây dựng như: Ủy ban nhân dân, Sở xây dựng, Phòng công thương quận, huyện, Ban quản lý dự án xây dựng,... tại các vị trí:

- Kỹ sư thiết kế, thi công, giám sát, quản lý dự án, thẩm định, nghiệm thu các công trình xây dựng dân dụng và công nghiệp;
- Chuyên viên tư vấn, thiết kế kỹ thuật, lập dự án, thẩm tra thiết kế tại các công ty, tập đoàn xây dựng;
- Giảng dạy, nghiên cứu tại các cơ quan nghiên cứu, đào tạo chuyên ngành xây dựng.

CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO 150 tín chỉ (chưa kể các môn điều kiện GDTC và GDQP-AN)

Học phần lõi của chương trình đào tạo

Môn kỹ năng

- Kỹ năng giao tiếp
- Khởi nghiệp
- Thực tập nghề
- Thực tập chuyên ngành
- Thực tập nghiệp, đồ án
- Tiếng Anh giao tiếp
- Ứng dụng CNTT

Cơ sở ngành





- Vẽ kỹ thuật xây dựng
- Thực hành AutoCAD
- Vật liệu xây dựng
- Sức bền vật liệu
- Cơ học kết cấu
- Cơ học đất
- Quy hoạch cơ sở hạ tầng

Chuyên ngành

- Nền móng công trình
- Kết cấu nhà bê tông cốt thép
- Kết cấu nhà thép
- Kết cấu liên hợp thép - bê tông
- Kỹ thuật và tổ chức thi công
- Ứng dụng tin học trong xây dựng
- Kinh tế xây dựng

Các chuyên ngành: Hệ thống nhúng và IoT ^{NEW}; Điện tử - Viễn thông

TƯ VẤN TUYỂN SINH

-  TS. Huỳnh Nguyễn Bảo Phương
-  hnbphuong@ftt.edu.vn
-  0985-828-636
-  http://ftt.edu.vn

NGHỀ NGHIỆP

- Các kỹ sư điện tử - viễn thông đang hoạt động trong các lĩnh vực khác nhau, chẳng hạn như:
- Làm việc trong các cơ quan quản lý nhà nước các cấp về bưu chính, thông tin – truyền thông, khoa học – công nghệ; các Tập đoàn, Tổng công ty về lĩnh vực viễn thông: VNPT, Viettel, Mobifone, FPT Telecom; Đài truyền hình, đài phát thanh
 - Thiết kế mạch tích hợp, hệ thống điện tử (cho xe ô tô, xe tự lái, tầm nhìn ban đêm, hệ thống laser), vận chuyển (thẻ điện tử, đo tốc độ, tín hiệu đường sắt, hệ thống định vị toàn cầu (GPS) và lập bản đồ), 'hệ thống an toàn và an ninh' thông minh '(nhận diện khuôn mặt và giọng nói), ngân hàng (ATM), thương mại, robot, giáo dục, quản lý môi trường, du lịch...
 - Kỹ sư thiết kế hệ thống nhúng, lập trình, hệ thống IoT trong các công ty công nghệ thông tin như: FPT Software, TMA Solutions,...

CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO 150 tín chỉ (chưa kể các môn điều kiện GDTC và GDQP-AN)

Môn kỹ năng

- Kỹ năng giao tiếp
- Khởi nghiệp
- Thực tập nghề
- Thực tập chuyên ngành
- Thực tốt nghiệp, đồ án
- Tiếng Anh giao tiếp
- Tư duy phản biện và giải quyết vấn đề

Cơ sở ngành

- Kỹ thuật điện tử
- Lý thuyết mạch điện tử
- Tín hiệu và hệ thống
- Hệ thống thông tin số
- Xử lý tín hiệu số
- Kỹ thuật lập trình
- Lý thuyết điện tử trường
- Cấu trúc dữ liệu, Big Data

Chuyên ngành

- Robot và hệ thống nhúng
- Mạng thông tin di động
- Thông tin vệ tinh
- Truyền thông sợi quang
- Thiết kế vi mạch bán dẫn
- Điện toán đám mây
- Cảm biến và mạng IoT
- Vi xử lý và vi điều khiển
- Máy học (Machine learning)

Học phần lõi của chương trình đào tạo

- *Thiết bị thông minh và kết nối đã và đang thay đổi thế giới chúng ta*



Ngành Kỹ thuật điện tử - viễn thông trang bị cho người học các kỹ năng để thích ứng với thế giới công nghệ đang phát triển:

1. Hiểu biết và vận dụng các công cụ phát triển lĩnh vực viễn thông và công nghệ thông tin
2. Ứng dụng công nghệ lưu trữ và truyền dữ liệu lớn
3. Phát triển phần cứng và phần mềm hệ thống thông tin
4. Phát triển web
5. Cấu hình, vận hành và quản lý mạng máy tính, IoT
6. Tương tác các thiết bị điện tử (máy tính, smartphone, TV, xe tự lái...) với con người
7. Tư vấn, hỗ trợ kỹ thuật cho khách hàng
8. Quản trị sản xuất và kinh doanh thiết bị công nghệ
9. Đào tạo và phát triển nhân sự kỹ thuật

Các chuyên ngành: Trí tuệ nhân tạo ; Công nghệ phần mềm; Hệ thống thông tin; Mạng máy tính

TƯ VẤN TUYỂN SINH

-  TS. Lê Xuân Việt
-  lexuanviet@qnu.edu.vn
-  0905-532-296
-  http://kcntt.qnu.edu.vn

NGHỀ NGHIỆP

- Chuyên gia hệ thống thông tin, chuyên gia phân tích và xử lý dữ liệu, chuyên gia an ninh mạng và bảo mật, chuyên viên quản trị hệ thống mạng;
- Lập trình viên phát triển phần mềm, ứng dụng di động, phát triển game;
- Chuyên viên kiểm thử phần mềm tại các công ty giải pháp phần mềm;
- Cán bộ kỹ thuật, quản lý điều hành, quản trị dự án trong lĩnh vực CNTT;
- Cán bộ nghiên cứu và giảng dạy về CNTT tại các Viện, Trường và Trung tâm nghiên cứu...;
- Chuyên viên tin học trong các cơ quan Nhà nước, tổ chức doanh nghiệp.

CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO 135 tín chỉ (chưa kể các môn điều kiện GDTC và GDQP-AN)

Môn kỹ năng

- Kỹ năng giao tiếp
- Khởi nghiệp
- Thực tập Doanh nghiệp
- Kỹ năng lập kế hoạch và làm việc nhóm
- Tiếng Anh giao tiếp
- Thực hành lập trình
- Thực hành làm việc nhóm

Học phần lõi của chương trình đào tạo

Cơ sở ngành

- Kỹ thuật lập trình
- Cơ sở dữ liệu
- Lập trình hướng đối tượng
- Cấu trúc dữ liệu và giải thuật
- Nhập môn thuật toán
- Quản trị mạng
- Cấu trúc máy tính

Chuyên ngành

- Trí tuệ nhân tạo
- Phân tích dữ liệu lớn (BigData)
- Lập trình ứng dụng di động
- Lập trình ứng dụng web
- Lập trình game
- An ninh mạng
- An toàn và bảo mật hệ thống thông tin

TƯ VẤN TUYỂN SINH

-  TS. Lê Xuân Việt
-  lexuanviet@qnu.edu.vn
-  0905-532-296
-  http://kcntt.qnu.edu.vn

NGHỀ NGHIỆP

- Kỹ sư phần mềm với các vai trò phân tích viên, thiết kế viên, lập trình viên, kiểm thử viên, bảo trì viên trong các công ty sản xuất, gia công phần mềm (có khả năng phát triển lên trưởng nhóm phát triển phần mềm, quản lý dự án);
- Chuyên viên CNTT trong các cơ quan, doanh nghiệp;
- Cán bộ nghiên cứu và ứng dụng CNTT ở các viện, trung tâm nghiên cứu và các trường đại học, cao đẳng;
- Quản lý các dự án công nghệ thông tin
- Giảng dạy các môn-liên quan đến CNTT tại các trường đại học, cao đẳng, trung học chuyên nghiệp, dạy nghề và các trường phổ thông

CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO 150 tín chỉ (chưa kể các môn điều kiện GDTC và GDQP-AN)

Môn kỹ năng

- Kỹ năng giao tiếp
- Khởi nghiệp
- Thực tập Doanh nghiệp
- Kỹ năng mềm
- Tiếng Anh giao tiếp
- Thực hành lập trình
- Thực hành làm việc nhóm

Học phần lõi của chương trình đào tạo

Cơ sở ngành





- Cấu trúc dữ liệu và giải thuật
- Kỹ thuật lập trình
- Cơ sở dữ liệu
- Lập trình hướng đối tượng
- Thiết kế phần mềm
- Mạng máy tính
- Cấu trúc máy tính

Chuyên ngành

- Phát triển phần mềm
- Công nghệ Java
- Công nghệ DotNet
- Lập trình game
- Công nghệ Web và ứng dụng
- Lập trình ứng dụng di động
- Quản lý dự án phần mềm

Chuyên ngành: Khoa học dữ liệu **NEW**

TƯ VẤN TUYỂN SINH

-  PGS.TS. Lê Công Trình
-  lecongtrinh@qnu.edu.vn
-  0914-276-236
-  http://math.qnu.edu.vn

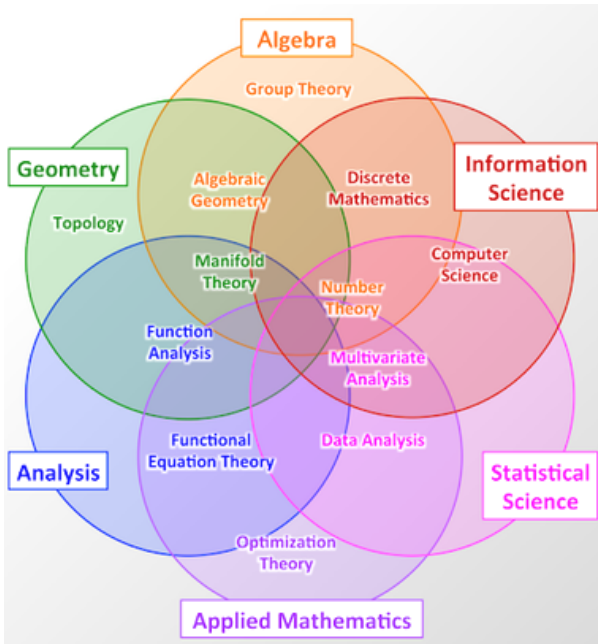
NGHỀ NGHIỆP

- Làm việc trong các công ty giải pháp phần mềm CNTT trong và ngoài nước, phân tích dữ liệu nhỏ và lớn. Đặc biệt, SV tốt nghiệp ngành Toán ứng dụng có cơ hội làm việc ngay tại thành phố Quy Nhơn, tỉnh Bình Định với cam kết tuyển dụng từ Công ty Công nghệ TMA Solutions, Công ty phần mềm FPT Software.
- Làm việc trong các cơ quan hành chính nhà nước hay tư nhân, hỗ trợ các công việc kỹ thuật về xử lý dữ liệu, thống kê và làm các quyết định
- Làm việc trong các tổ chức kinh doanh, quản lý và xử lý các tập dữ liệu phát sinh mỗi ngày.
- Làm việc và nghiên cứu tại các viện và trung tâm lớn của quốc gia về xử lý dữ liệu.
- Làm việc ở các trung tâm, viện nghiên cứu khoa học, Toán học trong và ngoài nước

CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO 135 tín chỉ (chưa kể các môn điều kiện GDTC và GDQP-AN)

Môn kỹ năng	Cơ sở ngành	Chuyên ngành
<p>Học phần lõi của chương trình đào tạo</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kỹ năng giao tiếp • Khởi nghiệp • Lập trình cơ bản • Thực tập chuyên ngành • Thực tốt nghiệp, đồ án • Tiếng Anh giao tiếp 	<ul style="list-style-type: none"> • Đại số tuyến tính • Giải tích • Lý thuyết tối ưu • Lý thuyết xác suất • Thống kê Toán học • Phân tích thiết kế và đánh giá thuật toán • Cấu trúc dữ liệu và giải thuật; Cơ sở dữ liệu 	<ul style="list-style-type: none"> • Phân tích dữ liệu • Học máy • Khai phá dữ liệu • Phân tích hồi quy • Tính toán song song • Nhập môn khoa học dữ liệu • Phương pháp tính toán trong dữ liệu lớn • Lý thuyết dự báo

• Thiết bị thông minh và kết nối đã và đang thay đổi thế giới chúng ta







"CƠ KHÁT" NGUỒN NHÂN LỰC TOÁN ỨNG DỤNG VÀ KHOA HỌC DỮ LIỆU CHO CÁCH MẠNG 4.0

- Khoa học dữ liệu là thuật ngữ có lẽ còn khá lạ lẫm đối với Việt Nam trong thời đại công nghiệp 4.0. Nhưng nó đang dần trở thành xu hướng của các doanh nghiệp hướng tới để đẩy mạnh hoạt động kinh doanh nhờ việc sử dụng những thông tin được phân tích do công nghệ này mang lại. Khi CMCN 4.0 bùng nổ, mọi quốc gia đều phải dựa nhiều hơn vào KHCN, vào dữ liệu. Trong cuộc chạy đua công nghệ số, người thắng cuộc chính là người làm chủ các nguồn dữ liệu lớn. Đây cũng là lĩnh vực đang trở thành tâm điểm thu hút người học.
- Hiện nay ở Việt Nam có rất ít các chương trình đào tạo chuyên sâu về Khoa học Dữ liệu. Được biết, Trường Đại học Quy Nhơn có thể mạnh về cả 3 lĩnh vực Toán ứng dụng, Thống kê và Tin học đã dành thời gian hơn 2 năm qua cho việc xây dựng bài bản, công phu một chương trình đào tạo về Toán ứng dụng và Khoa học dữ liệu.
- Công ty Công nghệ TMA Solutions, Công ty phần mềm FPT Software đã cam kết đồng hành trong quá trình đào tạo và tuyển dụng sinh viên tốt nghiệp của Trường Đại học Quy Nhơn

Chuyên ngành: **Thống kê công nghiệp** 

TƯ VẤN TUYỂN SINH

-  PGS.TS. Lê Công Trình
-  lecongtrinh@qnu.edu.vn
-  0914-276-236
-  <http://math.qnu.edu.vn>

NGHỀ NGHIỆP

- Làm việc trong các doanh nghiệp, tập đoàn công nghệ theo xu hướng của Cuộc Cách mạng Công nghiệp 4.0. Đặc biệt, SV tốt nghiệp ngành Thống kê có cơ hội làm việc ngay tại thành phố Quy Nhơn, tỉnh Bình Định với cam kết tuyển dụng từ Công ty Công nghệ TMA Solutions, Công ty phần mềm FPT Software.
- Làm công tác tổng hợp báo cáo dữ liệu, phân tích thống kê về các chỉ tiêu kinh tế - xã hội ở các sở ban ngành kinh tế ở các cấp chính quyền từ trung ương đến cấp quận huyện ở địa phương.
- Làm việc tại các công ty chuyên về điều tra thu thập dữ liệu, phân tích nghiên cứu thị trường. Chuyên viên phân tích dữ liệu, nghiên cứu viên chuyên nghiệp tại các viện nghiên cứu về Kinh tế - xã hội.

CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO 135 tín chỉ (chưa kể các môn điều kiện GDTC và GDQP-AN)

Môn kỹ năng

- Kỹ năng giao tiếp
- Khởi nghiệp
- Lập trình cơ bản
- Thực tập chuyên ngành
- Thực tốt nghiệp, đồ án
- Tiếng Anh giao tiếp

Cơ sở ngành



- Đại số tuyến tính
- Giải tích
- Lý thuyết tối ưu
- Lý thuyết xác suất
- Thống kê Toán học
- Lý thuyết chọn mẫu
- Cấu trúc dữ liệu và giải thuật
- Cơ sở dữ liệu

Chuyên ngành

- Phân tích thống kê
- Phân tích dữ liệu
- Phân tích hồi quy
- Thống kê nhiều chiều
- Thống kê Bayes
- Tính toán trong dữ liệu lớn
- Thống kê xã hội
- Lý thuyết dự báo

Học phần lõi của chương trình đào tạo

TƯ VẤN TUYỂN SINH

-  TS. Võ Văn Chí
-  vovanchi@qnu.edu.vn
-  0987-269-799
-  <http://ns.qnu.edu.vn>

NGHỀ NGHIỆP

- Kỹ sư nông học sau khi tốt nghiệp có thể làm việc tại:
- Cơ quan quản lý nhà nước về nông nghiệp như: Ban nông nghiệp xã, phòng nông nghiệp quận/huyện, các Sở nông nghiệp, khoa học công nghệ, các cơ quan khuyến nông, bảo vệ thực vật, thú y;
 - Các hợp tác xã nông nghiệp, trang trại trồng trọt, chăn nuôi, nuôi trồng thủy sản, trung tâm khuyến nông, trung tâm nghiên cứu cây lương thực, thực phẩm, cây công nghiệp, công ty sản xuất thức ăn chăn nuôi, trung tâm nuôi trồng nấm, nuôi cấy mô...;
 - Các doanh nghiệp sản xuất - kinh doanh - dịch vụ kỹ thuật nông nghiệp trong và ngoài nước;
 - Tiếp tục học các ngành liên quan đến lĩnh vực nông nghiệp như trồng trọt, chăn nuôi ở trình độ thạc sĩ, tiến sĩ.
 - Nghiên cứu, giảng dạy ở trường đại học, cao đẳng, các viện, trung tâm nghiên cứu.

CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO 150 tín chỉ (chưa kể các môn điều kiện GDTC và GDQP-AN)

Môn kỹ năng

- Kỹ năng giao tiếp
- Khởi nghiệp
- Thực tập Doanh nghiệp
- Quản trị nông trại
- Kỹ năng lập kế hoạch và làm việc nhóm
- Tiếng Anh giao tiếp
- Ứng dụng CNTT

Cơ sở ngành

- Thực vật học/ Động vật học
- Sinh lý vật nuôi-thủy sản
- Hệ thống nông nghiệp và Phương pháp khuyến nông
- Hệ thống thông tin địa lý (GIS) và viễn thám trong nông nghiệp
- Nông hóa – Thổ nhưỡng

Chuyên ngành

- Vi sinh nông nghiệp
- Quản lý dịch hại tổng hợp
- Nuôi trồng thủy sản
- Chọn giống và nhân giống cây trồng/vật nuôi
- Bảo quản nông sản; Kỹ thuật nuôi trồng nấm
- Thú y cơ bản; Chăn nuôi

Học phần lõi của chương trình đào tạo

KHỐI NGÀNH VII

KHOA HỌC XÃ HỘI, NHÂN VĂN, DU LỊCH VÀ MÔI TRƯỜNG







Tên ngành	Tổ hợp xét tuyển	Chỉ tiêu	Học phí toàn khóa
1. Công tác xã hội	C00, D01, D14	70	45.480.000đ/04 năm
2. Ngôn ngữ Anh	A01, D01, D14, D15	280	45.480.000đ/04 năm
3. Ngôn ngữ Trung Quốc	A01, D01, D04, D15	60	45.480.000đ/04 năm
4. Quản lý nhà nước	A00, C00, C19, D01	200	45.480.000đ/04 năm
5. QL tài nguyên và môi trường	A00, B00, C04, D07	80	54.290.000đ/04 năm
6. Quản lý đất đai	A00, C04, D07, D08	80	54.290.000đ/04 năm
7. Quản trị dịch vụ du lịch và lữ hành	A00, A01, D01, D14	150	54.290.000đ/04 năm
8. Quản trị khách sạn	A00, A01, D01	200	54.290.000đ/04 năm
9. Tâm lý học giáo dục	A00, C00, C19, D01	30	45.480.000đ/04 năm
10. Việt Nam học	C00, C19, D01, D15	80	45.480.000đ/04 năm
11. Đông phương học	C00, C19, D01, D15	70	45.480.000đ/04 năm
12. Văn học	C00, C19, D01, D15	50	45.480.000đ/04 năm
13. Kinh tế	A00, A01, D01	100	45.480.000đ/04 năm



Ghi chú mã tổ hợp: A00: Toán, Vật lý, Hóa học | A01: Toán, Vật lý, Tiếng Anh | A02: Toán, Vật lý, Sinh học | B00: Toán, Hóa học, Sinh học | C00: Ngữ văn, Lịch sử, Địa lý | D01: Ngữ văn, Toán, Tiếng Anh | D07: Toán, Hóa học, Tiếng Anh | D08: Toán, Sinh học, Tiếng Anh | D14: Ngữ văn, Lịch sử, Tiếng Anh | D15: Ngữ văn, Địa lý, Tiếng Anh | D08: Toán, Sinh học, Tiếng Anh

TƯ VẤN TUYỂN SINH

-  TS. Phan Thị Kim Dung
-  hoaidung81@yahoo.com
-  0989-678-133
-  <http://khxhnv.qnu.edu.vn>

 CẢM NHẬN CỦA CỰU SINH VIÊN



"Nghề công tác xã hội phục vụ rất nhiều lợi ích cho xã hội. Tốt nghiệp ngành học này sinh viên có rất nhiều cơ hội xin việc làm trong các tổ chức chính trị, xã hội như Đoàn Thanh niên, các Trung tâm Bảo trợ xã hội, Làng trẻ em SOS, xã, phường..."

Nguyễn Đình Ngọc - Cựu sinh viên lớp Công tác xã hội K28. Trợ lý Giám đốc làng trẻ em SOS Quy Nhơn

NGHỀ NGHIỆP

- Tốt nghiệp trình độ đại học ngành Công tác xã hội, người học có năng lực cung cấp các dịch vụ công tác xã hội chuyên nghiệp tại các cơ sở và tổ chức xã hội trong các lĩnh vực an sinh xã hội, sức khỏe, giáo dục...
- Hoạt động trong các lĩnh vực lao động xã hội, gia đình, trẻ em, y tế, giáo dục, bảo hiểm xã hội...
- Làm việc trong các cơ sở xã hội, các tổ chức đoàn thể như hội Chữ thập đỏ, hội Phụ nữ, Đoàn Thanh niên...
- Làm việc trong các tổ chức phi chính phủ trong và ngoài nước.

CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO

135 tín chỉ (chưa kể các môn điều kiện GDTC và GDQP-AN)

Học phần lõi của chương trình đào tạo

Môn kỹ năng

- Kỹ năng giao tiếp
- Khởi nghiệp
- Kỹ năng lập kế hoạch và làm việc nhóm
- Tiếng Anh giao tiếp
- Tin học ứng dụng
- Thực tập nghề nghiệp





Cơ sở ngành

- Nhập môn công tác xã hội
- Lý thuyết công tác xã hội
- An sinh xã hội
- Chính sách xã hội
- Pháp luật đại cương

Chuyên ngành

- Công tác xã hội cá nhân
- Công tác xã hội nhóm
- Tổ chức và phát triển cộng đồng

TƯ VẤN TUYỂN SINH

-  ThS. Trương Thanh Long
-  truongthanhlong@qnu.edu.vn
-  0944-157-877
-  <http://khxhnv.qnu.edu.vn>

 CẢM NHẬN CỦA CỰU SINH VIÊN



"Năm 2014, tôi quyết định theo học ngành Tâm lý học giáo dục tại Trường Đại học Quy Nhơn, và đó chưa bao giờ là quyết định sai lầm. Tôi được học những kiến thức vô cùng thú vị về đời sống tinh thần của con người và thật tuyệt khi tìm hiểu về ngành học này. Tôi tin chắc rằng cơ hội việc làm là vô cùng rộng lớn đối với những sinh viên ngành Tâm lý học giáo dục".

Nguyễn Thị Diệu Anh - Cựu sinh viên Lớp TLHGD K37. Công ty cố vấn đầu tư Giáo dục và Đào tạo Quốc tế Rồng Việt

NGHỀ NGHIỆP

Tốt nghiệp ngành Tâm lý học giáo dục người học có thể làm:

- Tham vấn học đường, làm công tác hướng nghiệp tại các trường phổ thông và các cơ sở giáo dục;
- Đánh giá tâm lý và can thiệp một số rối loạn tâm lý trong các trung tâm can thiệp tâm lý, bệnh viện, viện sức khỏe tâm thần;
- Cán bộ nghiên cứu tại các cơ quan đoàn thể, các tổ chức chính trị- xã hội...;
- Tham gia các dự án chăm sóc sức khỏe tâm thần, phát triển cộng đồng của các tổ chức trong và ngoài nước;
- Giảng dạy Tâm lý học, Kỹ năng sống và một số chuyên đề có liên quan tại các trường đại học, cao đẳng, các trường trung học chuyên nghiệp và trường phổ thông.

CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO

135 tín chỉ (chưa kể các môn điều kiện GDTC và GDQP-AN)

Học phần lõi của chương trình đào tạo

Môn kỹ năng

- Kỹ năng giao tiếp
- Khởi nghiệp
- Giáo dục kỹ năng sống
- Tiếng Anh giao tiếp
- Tin học ứng dụng
- Tổ chức và quản lý hoạt động tâm lý trường học



Cơ sở ngành

- Nhập môn Tâm lý học
- Tâm lý học nhận thức
- Tâm lý học nhân cách
- Tâm lý học giao tiếp
- Tâm lý học giới tính

Chuyên ngành

- Tâm lý học nghề nghiệp
- Tâm lý học gia đình
- Tâm lý học tội phạm
- Tâm lý học quản trị kinh doanh
- Tâm lý học du lịch

TƯ VẤN TUYỂN SINH

-  TS. Nguyễn Thị Ngân Loan
-  nguyenthinganloan@qnu.edu.vn
-  0915-367-515
-  <http://kgdctqlnn.qnu.edu.vn>

NGHỀ NGHIỆP

- Làm cán bộ quản lý, chuyên viên hành chính, cán bộ hành chính văn phòng, thư ký tổng hợp, chuyên viên văn phòng, cán bộ văn thư – lưu trữ các cơ quan, tổ chức và doanh nghiệp thuộc khu vực công và khu vực tư;
- Công chức, viên chức làm việc trong các cơ quan chuyên môn quản lý nhà nước (ban, ngành, sở, phòng, trung tâm...), cơ quan, đơn vị hành chính, sự nghiệp các cấp;
- Công chức, viên chức làm việc trong hệ thống chính trị, các cơ quan Đảng, đoàn thể, tổ chức chính trị - xã hội, lực lượng vũ trang;
- Làm việc ở Bộ phận tham mưu, tổng hợp; trợ lý cho các cấp lãnh đạo, quản lý cho các cơ quan, tổ chức tham mưu hoạch định chiến lược, chính sách của Đảng và Nhà nước;
- Làm công tác giảng dạy, nghiên cứu viên về khoa học Hành chính, khoa học Quản lý ở Trường Đại học, Trường Cao đẳng, Trường Chính trị, các Trung tâm và Viện nghiên cứu.

CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO 135 tín chỉ (chưa kể các môn điều kiện GDTC và GDQP-AN)

Môn kỹ năng

- Khởi nghiệp
- Ứng dụng CNTT
- Kỹ năng giao tiếp hành chính
- Kỹ năng hành chính - công vụ
- Nghiệp vụ hành chính
- Nghiệp vụ văn phòng

Cơ sở ngành

- Khoa học quản lý
- Dẫn luận ngôn ngữ và Tiếng Việt thực hành
- Chính trị học
- Kinh tế học

Chuyên ngành

- Nhân sự hành chính nhà nước
- Xây dựng và ban hành văn bản quản lý nhà nước
- Cải cách hành chính
- Hoạch định và phân tích chính sách công
- Quản lý nhà nước về kinh tế





Học phần lõi của chương trình đào tạo



Không gian thảo luận nhóm

Chuyên ngành: Tiếng Anh Du lịch; Tiếng Anh Kinh tế; Tiếng Anh Biên - Phiên dịch

TƯ VẤN TUYỂN SINH

-  TS. Nguyễn Tiến Phùng
-  nguyentienphung@qnu.edu.vn
-  0382-832-379
-  http://knn.qnu.edu.vn





NGHỀ NGHIỆP

- Tham gia làm việc trong các cơ quan Nhà nước hoặc các doanh nghiệp liên quan đến lĩnh vực đối ngoại, truyền thông, kinh tế, thương mại, du lịch ...
- Làm việc ở các cơ quan quản lý có liên quan đến công tác đối ngoại, làm việc tại các công ty nước ngoài, các công ty liên doanh mà tiếng Anh được sử dụng thường xuyên..
- Giảng dạy tiếng Anh tại các trường Đại học, Cao đẳng, Trung học chuyên nghiệp, Trung tâm Anh ngữ.

CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO 135 tín chỉ (chưa kể các môn điều kiện GDTC và GDQP-AN)

Môn kỹ năng	Cơ sở ngành	Chuyên ngành
<p>Học phần lõi của chương trình đào tạo</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kỹ năng giao tiếp • Khởi nghiệp • Kỹ năng lập kế hoạch và làm việc nhóm • Các kỹ năng thực hành tiếng Nghe, Nói, Đọc, Viết bằng tiếng Anh 	<ul style="list-style-type: none"> • Lý thuyết tiếng Ngữ âm • Âm vị học, Cú pháp học • Ngữ nghĩa học • Hình thái học • Ngữ dụng học tiếng Anh • Các học phần văn học, văn hóa, văn minh Anh – Mỹ • Phương pháp nghiên cứu khoa học 	<ul style="list-style-type: none"> • Giao tiếp, đàm phán, thuyết trình bằng tiếng Anh • Tiếng Anh khoa học • Tiếng Anh thương mại • Biên – phiên dịch • Tiếng Anh báo chí • Tiếng Anh du lịch, tiếp thị - quảng cáo

TƯ VẤN TUYỂN SINH

-  TS. Nguyễn Tiến Phùng
-  nguyentienphung@qnu.edu.vn
-  0382-832-379
-  http://knn.qnu.edu.vn

NGHỀ NGHIỆP

- Cử nhân chuyên ngành biên phiên dịch tiếng Trung Quốc: có thể tham gia làm việc trong các cơ quan Nhà nước hoặc các doanh nghiệp liên quan đến lĩnh vực đối ngoại, truyền thông, kinh tế, thương mại, du lịch ...
- Có khả năng làm việc tại các cơ quan đại diện các tổ chức quốc tế, các công ty mà tiếng Trung Quốc là ngôn ngữ làm việc chính thức, hoặc có mối liên hệ thường xuyên với các quốc gia, vùng lãnh thổ sử dụng tiếng Trung Quốc như: Trung Quốc, Đài Loan, Hồng Kông, Ma Cao, Singapore, v.v...
- Giảng dạy tiếng Trung Quốc tại các trường Đại học, Cao đẳng, Trung học chuyên nghiệp THPT hoặc THCS nơi có bộ môn tiếng Trung Quốc.
- Nghiên cứu khoa học tại các Viện nghiên cứu có lĩnh vực nghiên cứu thường xuyên là Ngôn ngữ Trung Quốc.

CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO 135 tín chỉ (chưa kể các môn điều kiện GDTC và GDQP-AN)





Môn kỹ năng	Cơ sở ngành	Chuyên ngành
<p>Học phần lõi của chương trình đào tạo</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kỹ năng giao tiếp • Khởi nghiệp • Các kỹ năng thực hành tiếng Nghe, Nói, Đọc, Viết bằng tiếng Trung 	<ul style="list-style-type: none"> • Lý thuyết tiếng Ngữ âm • Âm vị học, Cú pháp học • Ngữ nghĩa học • Hình thái học • Ngữ dụng học tiếng Trung • Các học phần văn học, văn hóa, văn minh Trung Quốc • Phương pháp nghiên cứu khoa học 	<ul style="list-style-type: none"> • Giao tiếp, đàm phán, thuyết trình bằng tiếng Trung • Tiếng Trung khoa học • Tiếng Trung thương mại • Biên – phiên dịch • Tiếng Trung báo chí • Tiếng Trung du lịch, tiếp thị - quảng cáo



"Một trong những ước mơ lớn nhất của tôi đã thành hiện thực, phần lớn nhờ vào sự tin tưởng, hỗ trợ hết mình của các Thầy/Cô dành cho tôi trong thời gian tôi học ở trường. Dù đi đâu xa, tôi vẫn mong chờ những lúc quay trở lại thăm trường, thăm Thầy/Cô, và đặc biệt mong có những cơ hội để được hỗ trợ các thế hệ sinh viên của Khoa."

PGS. Vũ Hoàng Phú hiện đang giảng dạy và nghiên cứu tại Đại học Nebraska, Kearney, Hoa Kỳ

TƯ VẤN TUYỂN SINH

-  MSC. Nguyễn Thị Huỳnh Nhã
-  nguyenthihuynhnha@qnu.edu.vn
-  0365-815-029
-  <http://fbm.qnu.edu.vn>

NGHỀ NGHIỆP

- Chuyên viên, quản lý tại các cơ sở kinh doanh dịch vụ lưu trú, khách sạn, khu nghỉ dưỡng cao cấp, cơ quan quản lý nhà nước về lưu trú và khách sạn, các tổ chức tư vấn trong nước và quốc tế về du lịch và khách sạn;
- Giảng viên, nghiên cứu viên tại các trường Đại học – Cao đẳng – Trung cấp, viện nghiên cứu về du lịch và khách sạn.

CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO

135 tín chỉ (chưa kể các môn điều kiện GDTC và GDQP-AN)

Học phần lõi của chương trình đào tạo

Môn kỹ năng

- Kỹ năng giao tiếp
- Khởi nghiệp
- Tiếng Anh giao tiếp
- Ứng dụng CNTT
- Giao tiếp và lễ tân ngoại giao trong du lịch
- Nghiệp vụ Lễ tân
- Nghiệp vụ Buồng – Bàn – Bar

Cơ sở ngành

- Tâm lý du khách và nghệ thuật giao tiếp
- Marketing du lịch và khách sạn
- Văn hóa du lịch
- Tổ chức lễ hội và sự kiện
- Kinh tế du lịch
- Địa lý du lịch thế giới

Chuyên ngành

- Văn hóa và nghệ thuật ẩm thực Việt Nam
- Quản trị kinh doanh nhà hàng - khách sạn
- Tổ chức và kinh doanh lưu trú
- Quản trị thực phẩm và đồ uống
- Quản trị bếp và ẩm thực
- Quản trị bộ phận lễ tân
- Quản trị Khu du lịch

TƯ VẤN TUYỂN SINH

-  TS. Đặng Thị Thanh Loan
-  dangthithanhloan@qnu.edu.vn
-  0394-751-359
-  <http://fbm.qnu.edu.vn>

NGHỀ NGHIỆP

- Chuyên viên trong lĩnh vực kinh doanh du lịch, lữ hành và các lĩnh vực kinh doanh khác, đặc biệt là làm việc trong các doanh nghiệp lữ hành, các cơ sở trong hệ thống phân phối sản phẩm lữ hành; các cơ sở tổ chức sự kiện, kinh doanh MICE;
- Chuyên viên của các tổ chức chính phủ, phi chính phủ về du lịch và lữ hành;
- Cán bộ nghiên cứu viên, giảng viên giảng dạy... tại các Trường, Viện, Trung tâm nghiên cứu, các cơ sở đào tạo về dịch vụ du lịch và lữ hành...;
- Khi được trang bị chứng chỉ nghề nghiệp, kỹ năng cần thiết có thể tự lập và điều hành hoạt động của doanh nghiệp; khởi nghiệp và tìm kiếm các cơ hội kinh doanh cho bản thân.

CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO 135 tín chỉ (chưa kể các môn điều kiện GDTC và GDQP-AN)

Môn kỹ năng

- Nghệ thuật giao tiếp trong du lịch
- Nghiệp vụ lữ hành
- Nghiệp vụ hướng dẫn du lịch
- Khởi sự kinh doanh
- Thực hành khảo sát tuyến điểm du lịch

Học phần lõi của chương trình đào tạo

Cơ sở ngành




- Hành vi khách du lịch
- Marketing du lịch và khách sạn
- Văn hóa du lịch
- Tổ chức lễ hội và sự kiện
- Địa lý du lịch thế giới
- Thanh toán quốc tế trong du lịch
- Kinh tế du lịch

Chuyên ngành

- Quản trị kinh doanh lữ hành
- Phương pháp thuyết minh trong du lịch
- Văn hóa ẩm thực và tôn giáo
- Tuyến điểm du lịch Việt Nam
- Thiết kế và điều hành tour du lịch
- Quản trị điểm đến du lịch

Chuyên ngành: Văn hóa du lịch NEW

TƯ VẤN TUYỂN SINH

-  TS. Võ Minh Hải
-  minhhaiquynhon@gmail.com
-  0914-035-159
-  <http://kxhnhv.qnu.edu.vn>

❤️ CẢM NHẬN CỦA CỰU SINH VIÊN



"Tôi cảm thấy mình may mắn vì được học ngành Việt Nam học (văn hoá du lịch) của Trường Đại học Quy Nhơn. Sau khi tốt nghiệp và trải nghiệm trong hoạt động du lịch, tôi nhận ra một điều là kiến thức và kỹ năng có được thầy cô truyền dạy trong 4 năm học đại học rất quan trọng đối với lĩnh vực công tác của cá nhân".

Phạm Thị Phương: Cựu sinh viên K30 - Ngành Việt Nam học. Giám đốc điều hành Champa Resort 4 - Công ty TNHH Hoàng Uyển (Phan Thiết - Bình Thuận)*

NGHỀ NGHIỆP

Tốt nghiệp ngành Việt Nam học (*chuyên ngành Văn hóa du lịch*), người học có thể làm:

- Hướng dẫn viên nội địa hoặc nước ngoài;
- Tổ chức và điều hành các chương trình du lịch nội địa hoặc nước ngoài;
- Tổ chức sự kiện, truyền thông và quảng bá du lịch;
- Nhân viên ngoại giao tại các tổ chức quốc tế, cơ quan đại diện, văn phòng thương mại, các tổ chức chính phủ và phi chính phủ ở trong và ngoài nước Việt Nam;
- Công tác hành chính tại các cơ quan văn hoá, du lịch.





CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO

135 tín chỉ (chưa kể các môn điều kiện GDTC và GDQP-AN)

- Để đáp ứng nhu cầu cung cấp nguồn nhân lực cho du lịch của địa phương và khu vực, chương trình đào tạo Việt Nam học (Văn hoá du lịch) được thiết kế nhằm cung cấp cho sinh viên những kiến thức cơ bản về văn hóa du lịch.
- Người học được bồi dưỡng và rèn luyện những kĩ năng giao tiếp, hướng dẫn du lịch, tổ chức sự kiện, điều hành và quản lý hoạt động du lịch, truyền thông và quảng bá du lịch...
- Với sự tin nhiệm về chất lượng đào tạo, sinh viên ngành Việt Nam học sẽ được thực tập, trải nghiệm trong môi trường chuyên nghiệp của các công ty lữ hành, công ty tổ chức sự kiện đẳng cấp, có uy tín và các cơ quan quản lý văn hoá, du lịch.

Chuyên ngành: Nhật Bản học; Trung Quốc học NEW

TƯ VẤN TUYỂN SINH

-  PGS.TS. Nguyễn Thị Thanh Hương
-  nguyenthithanhhuong@qnu.edu.vn
-  0914-240-557
-  <http://kxhnhv.qnu.edu.vn>

NGHỀ NGHIỆP

Tốt nghiệp ngành Đông phương học, người học có thể làm:

- Nghiên cứu viên, chuyên viên tư vấn, thư ký tại các cơ quan Nhà nước như Bộ Công Thương, Sở ngoại vụ;
- Làm việc tại các Doanh nghiệp đầu tư trực tiếp từ các nước: Nhật Bản, Trung Quốc, Đài Loan, Hồng Kông,... hoặc làm quản lý các nhóm lao động xuất khẩu đến các nước trên.
- Sinh viên giỏi có thể đảm nhận giảng dạy tại các trường đại học, cao đẳng trong nước.

CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO

135 tín chỉ (chưa kể các môn điều kiện GDTC và GDQP-AN)

Học phần lõi của chương trình đào tạo

Môn kỹ năng

- Kỹ năng giao tiếp
- Khởi nghiệp
- Tiếng Anh giao tiếp
- Tin học ứng dụng
- Nghiệp vụ ngoại giao
- Nghiệp vụ du lịch

Cơ sở ngành

- Nhập môn Đông Phương học;
- Phương Đông trong toàn cầu hóa....

Chuyên ngành

- Địa lý, lịch sử, văn hóa Nhật Bản, Trung Quốc
- Tiếng Nhật, Tiếng Trung
- Văn hóa doanh nghiệp Nhật Bản
- Du lịch Trung Quốc



Chuyên ngành: Báo chí



TƯ VẤN TUYỂN SINH

- TS. Võ Minh Hải
- minhhaiquynhon@gmail.com
- 0914-035-159
- http://khxhnv.qnu.edu.vn

CẢM NHẬN CỦA CỰU SINH VIÊN



Tôi là cựu sinh viên Khóa 9, niên khóa 1986 - 1990, Khoa Ngữ văn (nay là Khoa Khoa học Xã hội và Nhân văn), Trường Đại học Quy Nhơn. Chính ước muốn được khám phá, được trải nghiệm, được đi và viết... để góp phần nhỏ bé của mình cho cuộc sống này, cuộc đời này tốt đẹp lên đã hun đúc và nuôi dưỡng ước mơ tôi trở thành nhà báo.

Gần 30 năm cầm bút, có biết bao thăng trầm buồn vui sướng khổ, nhưng nếu cho tôi được lựa chọn, tôi vẫn chọn cái nghề nhọc nhằn và không ít hiểm nguy này. Nghề báo đã cho tôi nhiều kỳ vọng về cuộc sống hơn là tôi tưởng. Nhưng mảnh đất đã nuôi dưỡng tâm hồn tôi, và "vốn liếng" để tôi phụng sự nghề báo, lại chính là kiến thức ngữ văn tôi tích lũy được từ khoa Ngữ văn mà tôi mãi nhớ thương với lòng biết ơn sâu sắc về quý Thầy Cô giáo của mình.

(Nhà báo Ngọc Toàn - Phó Tổng Biên tập Báo Thanh niên)

NGHỀ NGHIỆP

Tốt nghiệp ngành Văn học (chuyên ngành Báo chí), người học có thể làm:

- Đảm trách vị trí phóng viên, biên tập viên, thư ký tòa soạn tại các cơ quan báo chí, truyền hình và trung tâm truyền thông, tổ chức sự kiện ở trung ương và địa phương.
- Tham gia công tác chuyên môn tại các viện, các trung tâm nghiên cứu, các cơ quan văn hóa, các cơ quan đoàn thể xã hội cần sử dụng hoặc có liên quan đến kiến thức văn học và báo chí.
- Tham gia các hoạt động giao lưu văn học Việt Nam với các nước trong khu vực và trên thế giới.

CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO

135 tín chỉ (chưa kể các môn điều kiện GDTC và GDQP-AN)

- Chương trình đào tạo ngành Văn học (báo chí) hướng đến việc xây dựng kiến thức cơ bản về văn học ứng dụng và báo chí - truyền thông.
- Trong quá trình đào tạo, sinh viên sẽ được rèn luyện và phát triển các kỹ năng báo chí như kỹ năng viết tin, phóng sự, phỏng vấn, xây dựng kịch bản truyền hình, điều hành - quản lý tòa soạn, tổ chức và quản lý sự kiện...
- Đặc biệt, người học sẽ được thực tập, thực tế trong môi trường hoạt động chuyên nghiệp của các đơn vị báo chí như Nhân dân, Thanh niên, Tuổi trẻ, Lao Động, Đời sống và Pháp luật...

Chuyên ngành: Kinh tế đầu tư; Kinh tế phát triển

TƯ VẤN TUYỂN SINH

- TS. Hoàng Thị Hoài Hương
- hoangthihoaihuong@qnu.edu.vn
- 0973-677-368
- http://fea.qnu.edu.vn



"Tôi được học ngành Kinh tế đầu tư với một đội ngũ giảng viên dày dặn kinh nghiệm và chương trình học cực kỳ hấp dẫn, có tính ứng dụng thực tiễn cao. Ngoài các môn chuyên ngành chính, chương trình có nhiều môn bổ trợ giúp cho tôi có đủ kiến thức cũng như kỹ năng nghề nghiệp phục vụ cho công việc hiện tại"

Nguyễn Hải Nam - Cựu sinh viên khóa 2006-2010, Ngân hàng Đầu tư và Phát triển, chi nhánh Bắc Quảng Bình

NGHỀ NGHIỆP

- Chuyên viên phân tích đầu tư, tín dụng, quản trị rủi ro tại ngân hàng.
- Chuyên viên hoạch định quy hoạch, kế hoạch, chiến lược phát triển kinh tế từ trung ương đến địa phương.
- Chuyên viên thẩm định, xét duyệt dự án đầu tư, lập và quản lý dự án đầu tư.
- Chuyên viên quản lý vốn, nguồn vốn.
- Chuyên viên quản lý đấu thầu, quản trị rủi ro...

CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO

135 tín chỉ (chưa kể các môn điều kiện GDTC và GDQP-AN)

Học phần lõi của chương trình đào tạo

Cơ sở ngành

- Kinh tế vi mô
- Kinh tế vĩ mô
- Toán cao cấp cho kinh tế
- Toán kinh tế
- Tin học cơ sở
- Lý thuyết xác suất và thống kê




Môn kỹ năng

- Kỹ năng giao tiếp
- Khởi nghiệp
- Tiếng Anh
- Tin học cơ sở
- Thực tập nghề nghiệp

Chuyên ngành

- Chiến lược và kế hoạch kinh doanh
- Kinh tế đầu tư
- Kinh tế phát triển
- Lập và thẩm định dự án
- Quản lý rủi ro trong đầu tư
- Phân tích chính sách phát triển
- Kinh tế đô thị

TƯ VẤN TUYỂN SINH

-  TS. Trương Quang Hiến
-  truongquanghien@qnu.edu.vn
-  0983-157-509
-  <http://ns.qnu.edu.vn>

NGHỀ NGHIỆP

Sinh viên sau khi tốt nghiệp có thể làm việc tại:


- Sở Khoa học và Công nghệ, Sở Tài nguyên và Môi trường, Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn; Phòng Tài nguyên và Môi trường;
- Chi cục Bảo vệ môi trường; Chi cục kiểm lâm; Khu Công nghiệp; Khu Kinh tế. Trung tâm Dự báo khí tượng, Trung tâm biến đổi khí hậu...
- Các trường ĐH, CĐ, Viện nghiên cứu trong lĩnh vực công nghệ Môi trường, Xử lý môi trường
- Công ty Môi trường đô thị, các dự án liên quan đến Tài nguyên và Môi trường, các công ty xử lý môi trường
- Các nhà máy, xí nghiệp, khu chế xuất hoạt động trong lĩnh vực xử lý môi trường, môi trường đô thị, cấp thoát nước,...

CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO 135 tín chỉ (chưa kể các môn điều kiện GDTC và GDQP-AN)

Môn kỹ năng	Cơ sở ngành	Chuyên ngành
<p>Học phần lõi của chương trình đào tạo</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kỹ năng giao tiếp • Khởi nghiệp • Kỹ năng tiếp xúc doanh nghiệp • Thực tập chuyên đề (kiểm soát ô nhiễm và bảo vệ TN-MT) • Xử lý số liệu TN-MT 	<ul style="list-style-type: none"> • Trắc địa • Hóa môi trường • Vật lí môi trường • Sinh học môi trường • Địa chất môi trường • Cơ sở quản lý TN- MT • Cơ sở hệ thống thông tin địa lý và viễn thám 	<ul style="list-style-type: none"> • Đánh giá tác động môi trường và rủi ro môi trường • Đánh giá TN, môi trường đất • Đánh giá TN, môi trường nước • Quy hoạch sử dụng tài nguyên và môi trường • Quản lý chất thải • Quan trắc môi trường • Kinh tế TN và môi trường

Chuyên ngành: Quản lý đất đai; Quản lý thị trường bất động sản 

TƯ VẤN TUYỂN SINH

-  TS. Trương Quang Hiến
-  truongquanghien@qnu.edu.vn
-  0983-157-509
-  <http://ns.qnu.edu.vn>

NGHỀ NGHIỆP

Sinh viên sau khi tốt nghiệp có thể làm việc tại:

- Sở Tài nguyên và Môi trường các tỉnh/thành phố TW; Phòng Tài nguyên và Môi trường các quận/huyện/thị xã/thành phố thuộc tỉnh; UBND tỉnh/huyện/xã.
- Văn phòng, chi nhánh văn phòng đăng ký đất đai; Trung tâm Công nghệ thông tin, Trung tâm Kỹ thuật dịch vụ TNMT thuộc Sở TNMT; Trung tâm Phát triển quỹ đất cấp tỉnh/huyện;
- Các Công ty tư vấn đo đạc, quy hoạch, xây dựng, thẩm định giá, các công ty Bất động sản; bộ phận như định giá bất động sản, pháp lý, bán bất động sản, kinh doanh, tư vấn bất động sản; nhân viên kinh doanh; phòng khai thác và đầu tư bất động sản; phòng phát triển dự án, thẩm định dự án; phòng kinh doanh; phòng quản lý dự án bất động sản;
- Các trường ĐH, CĐ, Viện nghiên cứu trong lĩnh vực công nghệ GIS, Viễn thám

CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO 135 tín chỉ (chưa kể các môn điều kiện GDTC và GDQP-AN)

Môn kỹ năng	Cơ sở ngành	Chuyên ngành
<p>Học phần lõi của chương trình đào tạo</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kỹ năng giao tiếp • Khởi nghiệp • Thực tập chuyên đề đăng ký đất đai • Thực tập chuyên đề Quy hoạch, GIS, Viễn thám, Trắc địa. • Xử lý vi phạm đất đai 	<ul style="list-style-type: none"> • Bản đồ học đại cương • Trắc địa cơ sở • Hệ thống thông tin địa lý • Cơ sở địa lí tự nhiên • Hệ thống thông tin địa lý (GIS) và viễn thám • Quy hoạch tổng thể phát triển kinh tế - xã hội • Thổ nhưỡng và bản đồ đất 	<ul style="list-style-type: none"> • Đo đạc địa chính • Quy hoạch sử dụng đất • Đăng ký đất đai • Pháp luật Nhà nước về đất đai • GIS và viễn thám ứng dụng • Đánh giá đất • Ứng dụng tin học trong Quản lý đất đai



TUYỂN SINH SAU ĐẠI HỌC

Tổng chỉ tiêu tuyển sinh: 620 học viên

Hình thức, thời gian và địa điểm đào tạo

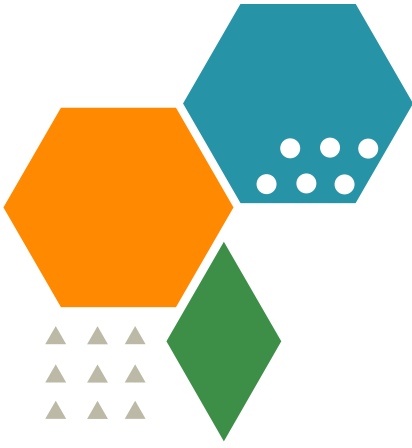
- Hình thức đào tạo: Chính quy.
- Thời gian đào tạo:
 - Từ một năm rưỡi đến hai năm học (học chủ yếu vào các ngày thứ Bảy và chủ Nhật hàng tuần).
- Địa điểm đào tạo:
 - Tại Trường Đại học Quy Nhơn

Lệ phí dự thi, ôn tập và học phí

- Lệ phí dự thi: 420.000 đồng/01 hồ sơ đăng ký dự thi.
- Lệ phí ôn tập: 1.000.000 đồng/1 môn.
- Học phí năm học 2019-2020:
 - Đối với các chuyên ngành Kinh tế và Xã hội: 6.675.000 đồng/01 học viên/học kỳ;
 - Đối với các chuyên ngành Kỹ thuật và Tự nhiên: 7.950.000 đồng/01 học viên/học kỳ.

Liên hệ tư vấn tuyển sinh

- Phòng Đào tạo sau đại học, Trường Đại học Quy Nhơn: P.66 - Nhà 15 tầng, 170 An Dương Vương, thành phố Quy Nhơn, tỉnh Bình Định.
- Điện thoại: (0256)3 518 070
- Hotline: 0905.450.117 (CV. Cường).
- Email: psdh@qnu.edu.vn
- <http://pdt Saudaihoc.qnu.edu.vn>



CÁC NGÀNH ĐÀO TẠO

1. Địa lí tự nhiên
2. Hóa vô cơ
3. Hóa lí thuyết và hóa lí
4. Kế toán
5. Khoa học máy tính
6. Kỹ thuật điện
7. Kỹ thuật viễn thông
8. Lịch sử Việt Nam
9. Ngôn ngữ Anh
10. Ngôn ngữ học
11. Quản lý giáo dục
12. Sinh học thực nghiệm
13. Văn học Việt Nam
14. Vật lý chất rắn
15. Đại số và lí thuyết số
16. Phương pháp toán sơ cấp
17. Toán giải tích
18. Quản trị kinh doanh
19. Quản lý kinh tế
20. Chính trị học
21. Lý luận và phương pháp dạy học bộ môn tiếng Anh





TUYỂN SINH ĐẠI HỌC VLVH, LIÊN THÔNG, VĂN BẰNG HAI

Tổng chỉ tiêu: 1440

Phương thức tuyển sinh

- Thí sinh có bằng tốt nghiệp THPT, THBT: xét điểm học bạ năm lớp 12, xếp loại học lực từ 5,0 điểm trở lên, điểm trúng tuyển từ cao đến đủ chỉ tiêu.
- Thí sinh đã có bằng Trung cấp chuyên nghiệp: xét tuyển theo điểm trung bình học tập của trình độ trung cấp, ngưỡng xét tuyển từ 5,0 điểm trở lên, điểm trúng tuyển từ cao đến đủ chỉ tiêu.
- Thí sinh đã có bằng Cao đẳng: xét tuyển theo điểm trung bình học tập của trình độ cao đẳng, ngưỡng xét tuyển từ 5,0 điểm trở lên, điểm trúng tuyển từ cao đến đủ chỉ tiêu.
- Thí sinh đã có bằng Đại học: tuyển sinh những người đã có bằng đại học cùng nhóm ngành, xét tuyển theo điểm trung bình học tập của trình độ đại học.
- Các ngành sư phạm không xét tuyển theo học bạ THPT

Hồ sơ xét tuyển

Đăng ký online tại: <http://tsd.qnu.edu.vn>



Quét mã đăng ký

- 01 Phiếu tuyển sinh (theo mẫu của Trường Đại học Quy Nhơn)
- 01 bản sao có công chứng các loại giấy tờ sau:
 - Bằng tốt nghiệp, kết quả học tập:
 - Bằng tốt nghiệp và học bạ trung học phổ thông (đối với thí sinh dự tuyển đại học vừa làm vừa học);
 - Bằng tốt nghiệp THPT, Bằng tốt nghiệp và bằng điểm toàn khóa bậc trung cấp (đối với thí sinh dự tuyển đại học liên thông từ trung cấp);
 - Bằng tốt nghiệp và bằng điểm toàn khóa bậc cao đẳng (đối với thí sinh dự tuyển đại học liên thông từ cao đẳng);
 - Bằng tốt nghiệp và bằng điểm toàn khóa bậc đại học (đối với thí sinh dự tuyển đại học văn bằng hai);
 - Giấy khai sinh hoặc giấy chứng minh nhân dân;
 - Các loại giấy tờ xác nhận chế độ ưu tiên (nếu có);
- 04 ảnh màu cỡ 3cm x 4cm;
- 03 phong bì có dán tem và ghi rõ địa chỉ liên hệ của thí sinh.

Thời gian, địa điểm nhận hồ sơ

Tư vấn tuyển sinh: 0963-281-479

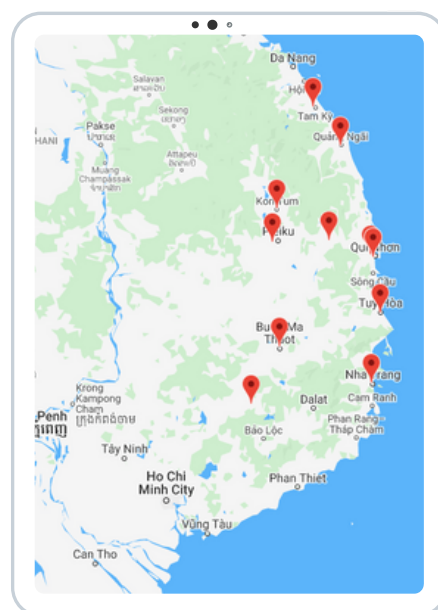
- Đợt 1: Thu nhận hồ sơ đến hết ngày: 10/05/2020; Thời gian xét tuyển: 20/05/2020;
- Đợt 2: Thu nhận hồ sơ đến hết ngày: 05/07/2020; Thời gian xét tuyển: 15/07/2020;
- Đợt 3: Thu nhận hồ sơ đến hết ngày: 05/09/2020; Thời gian xét tuyển: 16/09/2020;
- Đợt 4: Thu nhận hồ sơ đến hết ngày: 05/11/2020; Thời gian xét tuyển: 15/11/2020.
- Thí sinh nộp hồ sơ xét tuyển tại Phòng Đào tạo đại học, Trường Đại học Quy Nhơn hoặc đơn vị liên kết (xem trang 35)

Các ngành, thời gian và hình thức đào tạo

TT	Tên ngành	ĐH VLVH (4,5 năm)	Liên thông GD-ĐH (2 năm)	Liên thông TC-ĐH (3 năm)	ĐH văn bằng hai (2,5 năm)
1	Giáo dục Mầm non	X	X	X	X
2	Giáo dục Tiểu học	X	X	X	X
3	Giáo dục Chính trị	X	X		
4	Giáo dục Thể chất	X	X		
5	Sư phạm Toán học	X	X		
6	Sư phạm Tin học	X	X		
7	Sư phạm Vật lý	X	X		
8	Sư phạm Hoá học	X	X		
9	Sư phạm Sinh học	X	X		
10	Sư phạm Ngữ văn	X	X		
11	Sư phạm Lịch sử	X	X		
12	Sư phạm Địa lý	X	X		
13	Sư phạm Tiếng Anh	X	X		
14	Tâm lý học giáo dục	X			
15	Quản lý giáo dục		X		X
16	Công nghệ thông tin	X	X	X	X
17	Quản lý đất đai	X	X	X	X
18	Văn học	X			
19	Việt Nam học	X			
20	Quản lý nhà nước	X	X	X	X
21	Ngôn ngữ Anh	X	X		X
22	Công tác xã hội	X	X	X	
23	Luật	X			
24	Quản trị kinh doanh	X	X	X	X
25	Kinh tế	X			
26	Kế toán	X	X	X	X
27	Tài chính – Ngân hàng	X	X	X	X
28	Kỹ thuật điện	X	X	X	
29	Công nghệ kỹ thuật xây dựng	X			
30	Nông học	X			
31	Công nghệ kỹ thuật hóa học	X			

Địa điểm đặt lớp đào tạo tại các đơn vị liên kết

- Trung tâm Dạy nghề-GDTX-Hướng nghiệp Quảng Ngãi
- Trung tâm GDTX tỉnh Đắk Nông
- Trường Cao đẳng nghề Gia Lai
- Trường Đại học Khánh Hòa
- Trường Trung cấp Kinh tế-Kỹ thuật Đông Gia Lai
- Trường Cao đẳng Cộng đồng Kon Tum
- Trường Cao đẳng Cộng đồng Gia Lai
- Trường Cao đẳng Bình Định
- Trung tâm GDTX tỉnh Phú Yên
- Trường ĐH Phạm Văn Đồng
- Trung tâm GDTX tỉnh Kon Tum
- Trung tâm GDTX tỉnh Đắk Lắk
- Trung tâm GDTX tỉnh Bình Định
- Trường Trung cấp Đắk Lắk
- Trung tâm GDTX tỉnh Quảng Nam
- Trung tâm GDTX tỉnh Gia Lai
- Trường Cao đẳng Nguyễn Văn Trỗi
- Cao đẳng Bách khoa Tây Nguyên



HƯỚNG DẪN ĐĂNG KÝ XÉT HỌC BẠ ONLINE

Chuẩn bị

Bạn cần chuẩn bị ảnh chụp hoặc scan học bạ, bằng tốt nghiệp THPT (Nếu tốt nghiệp trước năm 2020

**BƯỚC
01**



**BƯỚC
02**

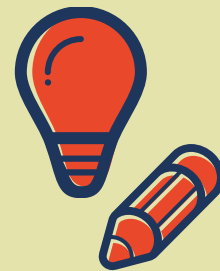
Đăng nhập

Truy cập vào trang đăng ký xét tuyển online:
<http://tsd.qnu.edu.vn>

Đăng ký thông tin

Thí sinh điền đầy đủ các thông tin theo mẫu trên trang web đăng ký, tải ảnh hoặc scan học bạ, bằng tốt nghiệp

**BƯỚC
03**



**BƯỚC
04**

Nộp lệ phí xét tuyển

Nộp lệ phí xét tuyển qua ngân hàng hoặc cổng thanh toán điện tử

Hồ sơ được chấp nhận

Nhà trường gửi email xác nhận nếu hồ sơ hợp lệ
Thí sinh gửi về Trường ĐH Quy Nhơn bản cứng hồ sơ gồm: phiếu đăng ký, bản sao có công chứng học bạ THPT, bằng tốt nghiệp (nếu có)

**BƯỚC
05**



Địa chỉ: Trường ĐH Quy Nhơn
170 An Dương Vương, Quy Nhơn, Bình Định

VỀ MIỀN ĐẤT VÕ TRỜI VẤN



Trung tâm ICISE



Bài chòi



GHỀNH RĂNG - TIÊN SA



Võ cổ truyền Bình Định

Nằm ở duyên hải Nam Trung Bộ với thiên nhiên trù phú, hoang sơ và thuần khiết, Quy Nhơn, Bình Định có thể làm say lòng tất cả ai muốn tìm về với biển cả, hòa mình vào nắng gió.

Bình Định - miền đất địa linh nhân kiệt với nhiều di tích lịch sử, danh lam thắng cảnh, tao nhân mặc khách như: Thành Hoàng đế, Vua Quang trung nhà Tây Sơn, tháp Chăm, võ cổ truyền Bình Định, Hát bài chòi, diễn tuồng, thơ tình Xuân Diệu, Hàn Mặc tử, nhạc Trịnh Công Sơn... Và nhiều hơn thế nữa...

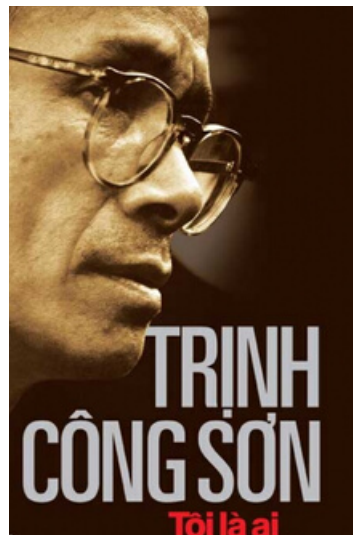
Quy Nhơn
Điểm đến của khoa học và giáo dục



Tượng đài Vua Quang Trung



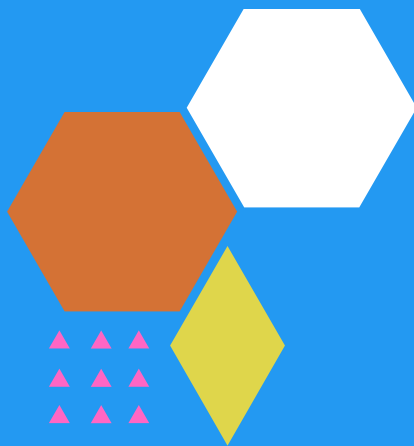
Hàn Mặc tử



TRINH
CÔNG SƠN
Tôi là ai



Nhà thờ Làng sông - cái nôi của chữ quốc ngữ



Trường Đại học Quy Nhơn
170 An Dương Vương, Quy Nhơn, Bình Định
www.qnu.edu.vn

LIÊN HỆ TƯ VẤN TUYỂN SINH

<http://tuyensinh.qnu.edu.vn>
Hotline: (02563) 846156 | 0901-984-545 | 0916-429-658
Email: tuvantuyensinh@qnu.edu.vn
[facebook.com/tuyensinhqnu](https://www.facebook.com/tuyensinhqnu)