



TUYỂN SINH ĐẠI HỌC CHÍNH QUY

- ▶ XÉT TUYỂN KẾT QUẢ THI TỐT NGHIỆP THPT
- ▶ XÉT TUYỂN KẾT QUẢ HỌC TẬP THPT (HỌC BẠ)
- ▶ XÉT TUYỂN THẮNG HỌC SINH GIỎI QUỐC GIA
- ▶ XÉT TUYỂN KẾT QUẢ THI ĐÁNH GIÁ NĂNG LỰC, TƯ DUY

Hotline: 1800 - 55 - 88 - 49

Website: tuyensinh.qnu.edu.vn

Fanpage: Tuyển sinh Đại học Quy Nhơn



Trang chủ ▶ NGÀNH ĐÀO TẠO ĐẠI HỌC

CÔNG NGHỆ KỸ THUẬT ÔTÔ

28/03/2023

Thích 1

Chia sẻ

**CÔNG NGHỆ
KỸ THUẬT ÔTÔ**
Mã ngành: 7510205

TỔ HỢP XÉT TUYỂN
TOÁN, VẬT LÝ, HÓA (A00) - TOÁN, VẬT LÝ, ANH (A01)

CÔNG NGHỆ KỸ THUẬT ÔTÔ | Mã ngành: 7510205

Chỉ tiêu: 150

Tổ hợp môn xét tuyển: A00 (Toán - Vật lý - Hóa học); A01 (Toán - Vật lý - Tiếng Anh); Điểm thi Đánh giá năng lực (ĐGNL)

Phương thức xét tuyển: 04 phương thức

Kết quả thi TN THPT 2023;

Kết quả học tập THPT (học bạ);

Kết quả thi ĐGNL, tư duy do ĐHQG TPHCM, Trường ĐHSP Hà Nội và các trường đại học khác tổ chức;

Tuyển thẳng HSG quốc gia

Ngành Công nghệ kỹ thuật ô tô là ngành học tích hợp kiến thức của nhiều lĩnh vực: cơ khí, tự động hóa, điện - điện tử và công nghệ chế tạo máy, chuyên về khai thác, sử dụng và quản lý dịch vụ kỹ thuật ô tô như điều hành sản xuất phụ tùng, lắp ráp, cải tiến, nâng cao hiệu quả sử dụng.

Học ngành công nghệ kỹ thuật ô tô, sinh viên được trang bị các kiến thức và kỹ năng nền tảng và chuyên sâu về cơ khí ô tô - máy động lực, hệ thống truyền động - truyền lực, cơ cấu khí, hệ thống điều khiển, ... để có khả năng áp dụng những nguyên lý kỹ thuật cơ bản, kỹ năng thực hành cao và các kỹ năng liên quan đến ô tô.

1. Mục tiêu đào tạo

Đào tạo kỹ sư ngành Công nghệ kỹ thuật ô tô có phẩm chất chính trị, đạo đức; có kiến thức toàn diện về các nguyên lý, quy luật tự nhiên - xã hội, kiến thức khoa học cơ bản, kiến thức cơ sở và chuyên ngành về công nghệ kỹ thuật ô tô, có kỹ năng thực hành, khả năng làm việc độc lập, sáng tạo và giải quyết những vấn đề trong lĩnh vực ô tô; có khả năng học tập nâng cao trình độ; có sức khỏe, có trách nhiệm nghề nghiệp, thích nghi với môi trường làm việc trong các tổ chức, đơn vị có hoạt động liên quan đến lĩnh vực ô tô, đáp ứng nhu cầu xã hội và hội nhập quốc tế của đất nước.

2. Đặc điểm nổi bật của chương trình đào tạo

- Chương trình đào tạo được thiết kế theo hướng ứng dụng, khối lượng các học phần thực tập nhiều.
- Thị trường lao động cho lĩnh vực Công nghệ kỹ thuật ô tô là rất lớn và đa dạng
- Môi trường học tập thân thiện, năng động, cơ sở vật chất hiện đại, phát huy tối đa khả năng sáng tạo của sinh viên.
- Sinh viên được học tập, thực tập, trải nghiệm thực tế tại các tập đoàn, công ty, showroom, garage lớn trên địa bàn tỉnh Bình Định và các tỉnh lân cận.

3. Nội dung chương trình

3. Nội dung chương trình

Thời gian đào tạo 4,5 năm, bao gồm 150 tín chỉ, chưa kể phần nội dung Giáo dục thể chất (3 tín chỉ) và Giáo dục quốc phòng (8 tín chỉ), trong đó:

- Khối kiến thức giáo dục đại cương:
- Chính trị, thể chất, toán, lý, quốc phòng an ninh, ngoại ngữ, tin học.
- Khối kiến thức giáo dục chuyên nghiệp:

Khối kiến thức giáo dục chuyên nghiệp cung cấp cho sinh viên kiến thức từ cơ bản đến chuyên ngành, giúp cho sinh viên có kiến thức, kỹ năng và mức độ trách nhiệm để đáp ứng nhu cầu công việc xã hội trong lĩnh vực công nghiệp ô tô, bao gồm:

+ Khối kiến thức cơ sở ngành:

Khối kiến thức cơ sở ngành giúp người học có kiến thức cơ sở toàn diện để phục vụ cho khối kiến thức chuyên ngành. Đồng thời, trang bị cho sinh viên kiến thức cơ bản chuyên môn cũng như các hoạt động khác liên quan đến chuyên môn.

+ Khối kiến thức chuyên ngành:

Khối kiến thức chuyên ngành giúp người học có kiến thức chuyên môn toàn diện để giải thích, tính toán, ứng dụng vào việc thiết kế, vận hành và so sánh các giải pháp thực hiện công nghệ kỹ thuật ô tô cũng như các hoạt động khác liên quan đến chuyên môn; rèn luyện các kỹ năng chung và kỹ năng chuyên môn; đồng thời giúp người học nhận thức được trách nhiệm của mình đối với nghề nghiệp và cộng đồng.

Khối kiến thức thực tập, thực tế giúp người học có kiến thức thực tế về ngành nghề, so sánh đối chiếu giữa kiến thức được học tại nhà trường và thực tế tại doanh nghiệp, rèn luyện được kỹ năng giao tiếp, làm việc nhóm; nâng cao ý thức trách nhiệm đạo đức và nghề nghiệp; hình thành tác phong công nghiệp và rèn luyện năng lực nghề.

+ Khối kiến thức bổ trợ:

Khối kiến thức bổ trợ giúp người học có kiến thức về kỹ năng mềm, giao tiếp linh hoạt trong cuộc sống, thích ứng với xã hội năng động. Định hướng nghề nghiệp, xây dựng kỹ năng nghề nghiệp và định hướng tương lai cho kỹ sư sau tốt nghiệp.

+ Đồ án tốt nghiệp:

Đồ án tốt nghiệp giúp cho người học phân tích, vận dụng được các kiến thức toàn diện vào việc tính toán, mô phỏng, thiết kế một hệ thống cấu thành trong ô tô ứng dụng trong đời sống và công nghiệp sản xuất.

4. Phẩm chất và kỹ năng cần có

- Phẩm chất đạo đức tốt, có sức khỏe và lối sống lành mạnh;
- Tinh thần ham học hỏi, thái độ học tập nghiêm túc, có tính kiên trì, nhẫn nại, có trách nhiệm;
- Có kỹ năng làm việc nhóm, kỹ năng sắp xếp và quản lý thời gian một cách hiệu.

5. Vị trí việc làm

- Làm việc với vai trò trực tiếp quản lý hoặc trong lĩnh vực dịch vụ kỹ thuật ô tô tại các công ty, nhà máy sản xuất-lắp ráp ô tô, lập trình, thiết kế phần mềm, hệ thống điều khiển ô tô, công ty kinh doanh và dịch vụ bảo trì, sửa chữa ô tô, các cơ quan kiểm định cơ giới đường bộ, các đơn vị quản lý hành chính và chuyên môn liên quan đến ngành.
- Làm việc với vai trò trưởng phòng kỹ thuật của các công ty, nhà máy, xí nghiệp, viện nghiên cứu chuyên ngành cơ khí ô tô và cơ khí động lực hay giảng viên giảng dạy trong các trường cao đẳng, đại học.
- Trưởng ngành khai thác, bảo trì, sửa chữa ô tô và thiết bị động lực trong doanh nghiệp.
- Trưởng garage, trưởng chuyên lắp ráp, sản xuất ô tô.
- Chuyên viên kiểm định trong các trạm đăng kiểm.
- Chủ doanh nghiệp kinh doanh dịch vụ ô tô.
- Giảng dạy và làm nghiên cứu ở các viện, trường đại học, cao đẳng, trung cấp về lĩnh vực Công nghệ kỹ thuật ô tô.

6. Bằng cấp nhận được

Kỹ sư: Công nghệ kỹ thuật ô tô.

8. Đối tác chiến lược

Các đơn vị hợp tác đào tạo: ĐH Bách khoa Đà Nẵng; ĐH Sư phạm Kỹ thuật Tp Hồ Chí Minh; ĐH Sư phạm Kỹ thuật Vĩnh Long.

Các doanh nghiệp: Công ty Cổ phần ô tô Trường Hải (THACO), Công ty TNHH một thành viên Toyota Bình Định, Công ty CP ô tô Bình Định (Hyundai Bình Định), Mitsubishi Quy Nhơn, Công ty CP ô tô Bình Định - Hynhdai Bình Định, Công ty TNHH TM và DV ô tô Honda Dũng Tiến...

9. Người phụ trách tư vấn tuyển sinh

TS. Nguyễn Văn Anh

Đ/c: 170 An Dương Vương, Quy Nhơn, Bình Định

Email: nguyenvananh@qnu.edu.vn

Web: ktot.qnu.edu.vn

ĐT/zalo: 0988160468

Từ khóa:



LỊCH LÀM VIỆC HÔM NAY

- **15:00** : Chạy thử quy trình ký số trên phần mềm EOffice
Địa điểm : Phòng họp 3

[XEM CHI TIẾT](#)

Các tin khác



28/03/2023

Kỹ thuật điện



28/03/2023

NGÔN NGỮ ANH



28/03/2023

Sư phạm Tiếng Anh



28/03/2023

Sư phạm Hoá học

THÔNG TIN CẦN BIẾT

Đề án tuyển sinh
Phương thức tuyển
Đăng ký xét tuyển
Danh mục ngành đào tạo
Kết nối Website

CÁC CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO

Đại học chính quy
Đào tạo sau đại học

Đào tạo sau đại học
Đại học vừa làm vừa học
Liên thông lên đại học
Đại học văn bằng 2

TRƯỜNG ĐẠI HỌC QUY NHƠN

170 An Dương Vương, Tp. Quy Nhơn

Kết nối QNU  

HOTLINE: 1800 55 88 49

Email: tuvantuyensinh@qnu.edu.vn

Copyright © 2018 Đại học Quy Nhơn - Quy Nhơn University. All Rights Reserved