

I. NGÀNH NGHỀ ĐÀO TẠO

1. Trình độ đại học: Thời gian đào tạo 4 năm

TT	Ngành, chuyên ngành	Vị trí việc làm
1	Tài chính ngân hàng (Mã ngành: 7340201, gồm 01 chuyên ngành): - Tài chính doanh nghiệp	<ul style="list-style-type: none">- Phòng Tài chính- Kế toán tại các công ty, các doanh nghiệp thuộc mọi thành phần kinh tế.- Tổng cục Thuế, Tổng cục Hải quan, Cục Tài chính doanh nghiệp- Sở Tài chính doanh nghiệp, Cục và các Chi cục thuế, Kho Bạc nhà nước- Các ngân hàng thương mại, các Vụ Kế hoạch - Tài chính, Vụ Chính sách tài chính, Tập đoàn kinh tế, Tổng công ty;- Chuyên viên thẩm định dự án, chuyên viên tín dụng, thanh toán quốc tế và triển khai các dịch vụ tài chính ở các ngân hàng; các công ty bảo hiểm và các quỹ đầu tư; các nhà môi giới trên thị trường chứng khoán; chuyên gia tư vấn tài chính ở các công ty chứng khoán, công ty kiểm toán.
2	Kế toán (Mã ngành: 7340301, gồm 01 chuyên ngành): - Kế toán tổng hợp	<ul style="list-style-type: none">- Kế toán tổng hợp, kế toán quản trị, kế toán các phân hành trong phòng kế toán của tất cả các loại hình doanh nghiệp thuộc mọi thành phần kinh tế.- Kế toán tại các đơn vị sự nghiệp và các cơ quan Hành chính Nhà nước. Trợ lý kiểm toán cho các Công ty kiểm toán. Phụ trách bộ phận kiểm toán nội bộ của các tập đoàn, tổng công ty, ngân hàng thương mại. Kiểm soát viên, thanh tra viên trong các cơ quan.- Nhân viên tại các bộ phận tài chính trong các đơn vị: bộ phận lập kế hoạch tài chính, thẩm định dự toán, bộ phận thống kê nghiệp vụ kinh tế doanh nghiệp, bộ phận hành chính tổng hợp
3	Quản trị kinh doanh (Mã ngành: 7340101, gồm 01 chuyên ngành): - Quản trị kinh doanh tổng hợp	<ul style="list-style-type: none">- Kỹ thuật viên tại các phòng thuộc các đơn vị tư vấn của các doanh nghiệp;- Nhân viên tại các phòng nghiệp vụ của doanh nghiệp như phòng kinh doanh, phòng kế hoạch, phòng tài chính, phòng kế toán, phòng tổ chức lao động, phòng tổ chức tiền lương, phòng vật tư, phòng marketing,...;
4	Công nghệ kỹ thuật điều khiển và tự động hóa (Mã ngành: 7510303, gồm 02 chuyên ngành): - Công nghệ kỹ thuật tự động hóa - Công nghệ đo lường và điều khiển.	<ul style="list-style-type: none">- Kỹ sư thiết kế, vận hành, bảo trì kỹ thuật ở các dây chuyền sản xuất hiện đại trong công nghiệp như dây chuyền lắp ráp ô tô, tự động hóa phục vụ hàng không, nhà máy điện, các nhà máy chế biến thực phẩm, dây chuyền sản xuất vật liệu xây dựng, dây chuyền sản xuất giấy,...- Chuyên viên tư vấn, thiết kế, phân tích mô phỏng hoặc cán bộ quản lý kỹ thuật tại các nhà máy, tập đoàn, công ty thương mại dịch vụ kỹ thuật điều khiển và tự động hóa....
5	Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử (Mã ngành: 7510301, gồm 08 chuyên ngành): - Công nghệ kỹ thuật điện tử - Công nghệ kỹ thuật điện - Công nghệ cơ điện - Công nghệ điện lạnh - Công nghệ cơ điện nhỏ - Công nghệ cơ điện tuyến khoáng - Công nghệ thiết bị điện- điện tử - Công nghệ kỹ thuật điện tử - Tin học công nghiệp	<ul style="list-style-type: none">- Kỹ sư ngành kỹ thuật điện, điện tử có thể làm việc tại công ty điện lực, các nhà máy sản xuất, phân phối và tiêu thụ điện, các phòng thí nghiệm, cơ sở kinh doanh, nghiên cứu về qui hoạch mạng điện.- Kỹ sư ngành kỹ thuật điện, điện tử còn có thể tham gia công tác trực tiếp hoặc tư vấn thiết kế, vận hành mạng lưới điện tại tất cả công ty, nhà máy sản xuất trong các khu chế xuất, khu công nghiệp, các đơn vị sản xuất công nghiệp tự động hóa và điện tử hóa cao.
6	Kỹ thuật mỏ (Mã ngành: 7520601, gồm 02 chuyên ngành): - Kỹ thuật mỏ hầm lò - Kỹ thuật mỏ lộ thiên	<ul style="list-style-type: none">- Đảm nhận nhiệm vụ tổ trưởng tổ sản xuất; kỹ thuật viên công trường, phân xưởng, phòng ban trong các Công ty, Tổng Công ty hoạt động trong lĩnh vực khai thác khoáng sản rắn; các Tổng Công ty, Công ty công nghiệp hoá chất mỏ- Đảm nhiệm chức danh chuyên viên tại các đơn vị tư vấn thiết kế mỏ, các cơ quan quản lý Nhà nước về khoáng sản của Trung ương và địa phương; các đơn vị thi công có tính chất công nghệ mỏ: Giao thông, thủy lợi, xây dựng công nghiệp, thủy điện- Đảm nhiệm chức vụ cán bộ quản lý cấp phân xưởng, các phòng ban, Giám đốc điều hành mỏ; Cán bộ các phòng ban thuộc Sở Tài nguyên môi trường.
7	Công nghệ kỹ thuật công trình xây dựng (Mã ngành: 7510102, gồm 02	<ul style="list-style-type: none">- Làm việc tại, Tập đoàn, tổng công ty xây dựng- Tập đoàn than khoáng sản Việt nam, Các công ty tham gia thi công

	<p>chuyên ngành):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Xây dựng mỏ và công trình ngầm - Công nghệ kỹ thuật công trình xây dựng hầm và cầu 	<p>xây dựng tàu điện ngầm, các Công ty xây dựng Cầu đường</p> <ul style="list-style-type: none"> - Các Sở xây dựng, sở tài nguyên và môi trường, các viện nghiên cứu và thiết kế
8	<p>Kỹ thuật tuyển khoáng (Mã ngành: 7520607)</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Các Nhà máy Tuyển khoáng; Các công trường, phân xưởng, các cơ sở sản xuất, chế biến và kinh doanh khoáng sản. - Vận hành tốt các thiết bị công nghệ chính thuộc xưởng tuyển khoáng và đảm nhận chức tổ trưởng tổ sản xuất trong dây chuyền công nghệ; - Nhân viên KCS (kiểm tra chất lượng sản phẩm) thuộc các mỏ hoặc xưởng tuyển khoáng sản. - Chuyên viên các phòng kỹ thuật; phòng điều hành sản xuất; các phòng thí nghiệm về tuyển khoáng, các đơn vị hành chính nhà nước quản lý tài nguyên - môi trường - Cán bộ đào tạo thi nâng bậc, thi tay nghề của ngành tuyển khoáng. Thực hiện chính các công việc thí nghiệm - nghiên cứu về Tuyển khoáng; thiết kế công nghệ xưởng tuyển khoáng.
9	<p>Công nghệ Kỹ thuật Cơ khí (Mã ngành: 7510201, gồm 03 chuyên ngành)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tự động hóa thiết kế Công nghệ cơ khí - Công nghệ Kỹ thuật cơ khí mỏ - Công nghệ kỹ thuật cơ khí ô tô 	<ul style="list-style-type: none"> - Đảm nhận việc thiết kế, lắp đặt hoặc gia công máy móc, thiết bị tại các nhà máy, công trình, công ty cơ khí; chuyên viên tư vấn, thiết kế, vận hành, sửa chữa máy móc, thiết bị cơ khí; lập trình gia công máy CNC; - Cán bộ quản lý, điều hành kỹ thuật tại các đơn vị sản xuất, kinh doanh, dịch vụ về cơ khí phục vụ an ninh, quốc phòng, ô tô, tàu thủy, hàng không,... - Vận hành, bảo trì, thiết kế, sửa chữa máy móc, thiết bị cơ khí tại các đơn vị sản xuất, kinh doanh, dịch vụ về cơ khí phục vụ an ninh, quốc phòng, ô tô, tàu thủy, hàng không,... - Chuyên viên tư vấn, cán bộ quản lý, điều hành kỹ thuật hoặc nghiên cứu viên tại các công ty, nhà máy, xí nghiệp, các trường, viện nghiên cứu trong lĩnh vực dịch vụ kỹ thuật có liên quan đến cơ khí
10	<p>Công nghệ thông tin (Mã ngành: 7480201, gồm 03 chuyên ngành):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Hệ thống thông tin - Mạng máy tính - Công nghệ phần mềm 	<ul style="list-style-type: none"> - Các công ty phát triển phần mềm, thiết kế website, gia công phần mềm; các công ty phân phối và bảo trì các thiết bị máy tính - Chuyên viên tư vấn trong các công ty tư vấn – thiết kế giải pháp mạng, giải pháp công nghệ thông tin cho doanh nghiệp - Quản trị và thiết kế CSDL và các hệ thống thông tin quản lý của các đơn vị có nhu cầu (hành chính sự nghiệp, viễn thông, điện lực, đường sắt, xây dựng....). Đặc biệt đối với các hệ thống ngân hàng, tài chính, thương mại - Phân tích viên hệ thống, dữ liệu phục vụ điều hành và ra quyết định quản lý - Lập trình viên trong các công ty sản xuất, gia công, phát triển phần mềm, phim hoạt hình, thiết kế Website
11	<p>Kỹ thuật Trắc địa – Bản đồ (Mã ngành: 7520503, gồm 02 chuyên ngành):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Trắc địa mỏ - Trắc địa công trình 	<ul style="list-style-type: none"> - Sau khi tốt nghiệp 100% sinh viên đều có việc làm ổn định, và có thể làm việc tại: Các Trung tâm, Liên đoàn Điều tra và Quy hoạch tài nguyên nước; Cục Bản đồ - Bộ Tổng tham mưu; Địa chính, quản lý đô thị, các công ty đo đạc bản đồ, các doanh nghiệp xây dựng, giao thông, thủy lợi, các công ty trung tâm khảo sát địa hình, địa chất, địa chất công trình,... - Tập đoàn công nghiệp than và khoáng sản Việt Nam; Các công ty khai thác khoáng sản; công ty địa chất thăm phá; Xí nghiệp trắc địa địa chất; Công ty tư vấn thủy lợi Quảng Ninh; Công ty cổ phần GMC Hạ Long,... - Các sở Tài nguyên và Môi trường; Sở Xây dựng; Sở Nông nghiệp và phát triển nông thôn; Sở Giao thông vận tải và các cơ quan quản lý Nhà nước khác về các lĩnh vực trắc địa - địa chất; Viện nghiên cứu địa chất và khoáng sản, trung tâm nghiên cứu Khoa học và Công nghệ;
12	<p>Kỹ thuật địa chất (Mã ngành: 7520501, gồm 02 chuyên ngành):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Địa chất công trình – Địa chất thủy văn - Địa chất mỏ 	<ul style="list-style-type: none"> - Các đội khảo sát, kỹ thuật viên tại các phòng thí nghiệm, kỹ thuật, lasso - Các đơn vị Tư vấn thiết kế xây dựng, xử lý nền móng cũng như các đơn vị thi công thuộc các lĩnh vực xây dựng công trình dân dụng công nghiệp; công trình, thủy văn, giao thông, thủy lợi, sân bay, bến cảng, công trình thuộc lĩnh vực khai thác mỏ, công trình ngầm và các công trình xây dựng khác - Công tác tại các viện nghiên cứu; giảng dạy tại các trường đào tạo nghề, các trường Cao đẳng và Trung cấp có các ngành liên quan

- Làm việc tại các viện nghiên cứu chuyên ngành, các mỏ khai thác khoáng sản và thực hiện các công tác địa chất khác.

2. Cao đẳng nghề: Thời gian đào tạo 2 năm

STT	Tên ngành, nghề đào tạo	STT	Tên ngành, nghề đào tạo
1.	Kế toán doanh nghiệp	7.	Điện công nghiệp
2.	Quản trị mạng máy tính	8.	Tự động hóa công nghiệp
3.	Thương mại điện tử	9.	Trắc địa công trình
4.	Công nghệ ô tô	10.	Trắc địa - địa hình - địa chính
5.	Giám định khối lượng, chất lượng than	11.	Kỹ thuật khai thác mỏ hầm lò
6.	Kỹ thuật cơ điện mỏ hầm lò	12.	Kỹ thuật xây dựng mỏ

II. XÉT TUYỂN (Chọn một trong hai hình thức)

1. Tổ hợp xét tuyển (Chọn một trong bốn tổ hợp có tổng điểm cao nhất):

- Toán, Vật lý, Hóa học;
- Toán, Vật lý, Tiếng anh;
- Toán, Hóa học, Tiếng anh;
- Toán, Ngữ văn, Tiếng anh

2. Phương án xét tuyển

Phương án 1: Xét tuyển dựa vào kết quả kỳ thi THPT Quốc gia

* **Điều kiện xét tuyển:** Học sinh tốt nghiệp THPT và đạt ngưỡng điểm chất lượng đầu vào theo quy định của Bộ GD&ĐT

* **Cách thức đăng ký:** Đăng ký xét tuyển trực tuyến qua phần mềm của Bộ GD&ĐT -> Nộp hồ sơ và lệ phí qua đường bưu điện hoặc nộp trực tiếp tại các cơ sở của trường.

Phương án 2: Xét tuyển dựa vào kết quả học tập ở bậc THPT

* **Điều kiện xét tuyển:**

+ Học sinh tốt nghiệp THPT,

+ Có Điểm môn xét tuyển (ĐMXT) = $(M1 + M2 + M3) \geq 18,0$ (đảm bảo điểm trung bình các môn đăng ký xét tuyển không nhỏ hơn 6,0).

Trong đó: M1, M2, M3 là điểm tổng kết năm học lớp 12 của các môn trong tổ hợp đăng ký xét tuyển.

* **Hồ sơ:**

1. Bản sao học bạ THPT có chứng thực hoặc giấy chứng nhận kết quả thi tương ứng với từng đợt xét tuyển.
2. Bản sao bằng tốt nghiệp hoặc giấy chứng nhận tốt nghiệp THPT tạm thời có chứng thực;
3. Phiếu đăng ký xét tuyển theo quy định của trường;
4. Bản sao có chứng thực Giấy chứng nhận ưu tiên (nếu có);
5. 02 phong bì có dán tem ghi rõ địa chỉ, số điện thoại liên hệ vào mục người nhận

Thông tin liên hệ

Phòng Đào tạo, Trường Đại học Công nghiệp Quảng Ninh, Xã Yên Thọ, Thị xã Đông Triều, Tỉnh Quảng Ninh;
ĐT: 033.3871.620 * 0912622812 * 0966613495 * 0904752197

Email: tuyensinh@qui.edu.vn Website: <http://www.who.edu.vn>