

**Ngành Công nghệ kỹ thuật công trình xây dựng** là ngành chuyên về lĩnh vực tư vấn, thiết kế, tổ chức thi công, quản lý giám sát và nghiệm thu các công trình xây dựng dân dụng, công trình xây dựng công nghiệp phục vụ đời sống con người như.

Ngành Công nghệ kỹ thuật công trình xây dựng, Trường Đại học Công nghiệp Quảng Ninh có 2 chuyên ngành:

- **Chuyên ngành Xây dựng Mỏ và Công trình ngầm:** Đào tạo lĩnh vực thiết kế và thi công các công trình ngầm trong mỏ, hầm tàu điện ngầm thành phố, hầm giao thông, công trình ngầm dân dụng và công nghiệp...

- **Chuyên ngành Công nghệ kỹ thuật công trình xây dựng Hầm và Cầu:** Đào tạo lĩnh vực thiết kế và thi công các Hầm tàu điện ngầm thành phố, hầm giao thông, hầm đô thị, các siêu thị ngầm, bãi đỗ xe ngầm thành phố, các tầng hầm của tòa nhà lớn..., thiết kế và xây dựng Cầu.

#### **Cơ hội, vị trí việc làm**

- Các cơ quan quản lý Nhà nước về xây dựng như: Cơ quan Bộ Xây dựng, các sở Xây dựng, các phòng Công thương quận, huyện, các Ban quản lý dự án Đầu tư Xây dựng.

- Các doanh nghiệp trong lĩnh vực xây dựng: Thi công xây lắp, sản xuất vật liệu và cấu kiện xây dựng, tư vấn (thiết kế, thẩm tra thiết kế, quản lý dự án, giám sát thi công...)

- Tập đoàn than khoáng sản Việt nam, Các công ty tham gia thi công xây dựng tàu điện ngầm, các Công ty xây dựng Cầu đường

- Các cơ sở đào tạo chuyên ngành xây dựng: Trường dạy nghề, trường trung học chuyên nghiệp, cao đẳng, đại học. Các cơ quan nghiên cứu. Có thể tiếp tục học tập nâng cao trình độ dưới các hình thức.

- Học tập, nghiên cứu ở các lớp ngắn hạn nhằm bồi dưỡng thêm kiến thức về một vấn đề chuyên môn cụ thể như; Kết cấu công trình, công nghệ xây dựng, địa kỹ thuật, quản lý dự án...

- Học chương trình đại học để lấy bằng đại học Kỹ thuật.

#### **Thông tin chi tiết liên hệ:**

**TS. Vũ Đức Quyết - Trưởng Bộ môn Xây dựng**

**ĐT/Zalo: 0787399888**