

## ĐỀ ÁN TUYỂN SINH TRÌNH ĐỘ ĐẠI HỌC NĂM 2020

### I. Thông tin chung (Tính đến thời điểm xây dựng Đề án)

#### 1. Tên trường, sứ mệnh, địa chỉ các trụ sở (cơ sở và phân hiệu) và địa chỉ trang web

*Trường Đại học Công nghiệp Quảng Ninh (mã trường: DDM)* là trường đại học công lập, trực thuộc Bộ Công Thương, thành lập năm 1958.

|                  |  |         |  |
|------------------|--|---------|--|
| Địa chỉ          | Phường Yên Thọ, Thị xã Đông Triều, Tỉnh Quảng Ninh       |         |  |
| Điện thoại       | 0203.3871.292  | Fax     | 0203.3871.092                                      |
| Email            | <a href="mailto:dhcnqn@qui.edu.vn">dhcnqn@qui.edu.vn</a> | Website | <a href="http://www.who.edu.vn">www.who.edu.vn</a> |
| Cơ quan chủ quản | Bộ Công Thương   |         |  |

**Sứ mệnh:** Sứ mệnh của trường Đại học Công nghiệp Quảng Ninh là trường đại học đa ngành, sáng tạo tri thức mới, công nghệ mới; đào tạo nguồn nhân lực chất lượng cao, đáp ứng sự nghiệp công nghiệp hóa, hiện đại hóa và nhu cầu phát triển kinh tế - xã hội của vùng Đông bắc và cả nước.

**Mục tiêu phát triển:** Trường Đại học Công nghiệp Quảng Ninh là cơ sở giáo dục đại học đa ngành theo hướng ứng dụng. Không ngừng nâng cao chất lượng đào tạo, cập nhật chương trình đào tạo, phương pháp giảng dạy mới và tạo điều kiện tốt nhất cho người học phát huy tư duy sáng tạo, tự tin, có năng lực và kỹ năng toàn diện, luôn gắn đào tạo với nhu cầu của doanh nghiệp.

#### **Địa chỉ trụ sở**

+ Cơ sở 1: Phường Yên Thọ, Thị xã Đông Triều, Tỉnh Quảng Ninh

+ Cơ sở 2: Phường Minh Thành, Thị xã Quảng Yên, Tỉnh Quảng Ninh

**Website:** [www.who.edu.vn](http://www.who.edu.vn)

## 2. Quy mô đào tạo chính qui đến 31/12/2019

| STT          | Loại chỉ tiêu  | Quy mô theo khối ngành đào tạo |               |                |               |              |               |                | Tổng       |
|--------------|--|--------------------------------|---------------|----------------|---------------|--------------|---------------|----------------|------------|
|              |  | Khối ngành I                   | Khối ngành II | Khối ngành III | Khối ngành IV | Khối ngành V | Khối ngành VI | Khối ngành VII |            |
| <b>I</b>     | <b>Chính quy</b>                                     |                                |               |                |               |              |               |                |            |
| <b>1</b>     | <b>Sau đại học</b>                                   |                                |               |                |               |              |               |                |            |
| <b>1.1</b>   | <b>Tiến sĩ</b>                                       |                                |               |                |               |              |               |                |            |
| <b>1.2</b>   | <b>Thạc sĩ</b>                                       |                                |               |                |               |              |               |                |            |
| 1.2.1        | Khai thác mỏ   |                                |               |                |               | 29           |               |                | <b>29</b>  |
| 1.2.2        | Kỹ thuật điện  |                                |               |                |               | 16           |               |                | <b>16</b>  |
| <b>2</b>     | <b>Đại học</b>                                       |                                |               |                |               |              |               |                |            |
| <b>2.1</b>   | <b>Chính quy</b>                                     |                                |               |                |               |              |               |                |            |
| <b>2.1.1</b> | <b>Các ngành đào tạo trừ ngành đào tạo ưu tiên</b>   |                                |               |                |               |              |               |                |            |
| 2.1.1.1      | Quản trị kinh doanh                                  |                                |               | 36             |               |              |               |                | <b>36</b>  |
| 2.1.1.2      | Tài chính - Ngân hàng                                |                                |               | 31             |               |              |               |                | <b>31</b>  |
| 2.1.1.3      | Kế toán  |                                |               | 144            |               |              |               |                | <b>144</b> |
| 2.1.1.4      | Công nghệ thông tin                                  |                                |               |                |               | 49           |               |                | <b>49</b>  |
| 2.1.1.5      | Công nghệ kỹ thuật công trình xây dựng               |                                |               |                |               | 19           |               |                | <b>19</b>  |
| 2.1.1.6      | Công nghệ kỹ thuật cơ khí                            |                                |               |                |               | 40           |               |                | <b>40</b>  |
| 2.1.1.7      | Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử                     |                                |               |                |               | 238          |               |                | <b>238</b> |
| 2.1.1.8      | Công nghệ kỹ thuật điều khiển và tự động hoá         |                                |               |                |               | 102          |               |                | <b>102</b> |
| 2.1.1.9      | Kỹ thuật địa chất                                    |                                |               |                |               | 0            |               |                | <b>0</b>   |
| 2.1.1.10     | Kỹ thuật trắc địa - bản đồ                           |                                |               |                |               | 12           |               |                | <b>12</b>  |
| 2.1.1.11     | Kỹ thuật mỏ  |                                |               |                |               | 23           |               |                | <b>23</b>  |
| 2.1.1.12     | Kỹ thuật tuyển khoáng                                |                                |               |                |               | 9            |               |                | <b>9</b>   |
| <b>2.1.2</b> | <b>Các ngành đào tạo ưu tiên</b>                     |                                |               |                |               |              |               |                |            |
| <b>2.2</b>   | <b>Liên thông từ trung cấp lên đại học chính quy</b> |                                |               |                |               |              |               |                |            |

| STT        | Loại chỉ tiêu   | Quy mô theo khối ngành đào tạo |               |                |               |              |               |                | Tổng      |
|------------|---|--------------------------------|---------------|----------------|---------------|--------------|---------------|----------------|-----------|
|            |   | Khối ngành I                   | Khối ngành II | Khối ngành III | Khối ngành IV | Khối ngành V | Khối ngành VI | Khối ngành VII |           |
| <b>2.3</b> | <b>Liên thông từ cao đẳng lên đại học chính quy</b>                                   |                                |               |                |               |              |               |                |           |
| 2.3.1      | Quản trị kinh doanh   |                                |               | 1              |               |              |               |                | <b>1</b>  |
| 2.3.2      | Tài chính - Ngân hàng   |                                |               | 0              |               |              |               |                | <b>0</b>  |
| 2.3.3      | Kế toán   |                                |               | 18             |               |              |               |                | <b>18</b> |
| 2.3.4      | Công nghệ thông tin   |                                |               |                |               | 1            |               |                | <b>1</b>  |
| 2.3.5      | Công nghệ kỹ thuật công trình xây dựng  |                                |               |                |               | 1            |               |                | <b>1</b>  |
| 2.3.6      | Công nghệ kỹ thuật cơ khí   |                                |               |                |               | 4            |               |                | <b>4</b>  |
| 2.3.7      | Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử  |                                |               |                |               | 25           |               |                | <b>25</b> |
| 2.3.8      | Công nghệ kỹ thuật điều khiển và tự động hoá  |                                |               |                |               | 2            |               |                | <b>2</b>  |
| 2.3.9      | Kỹ thuật địa chất   |                                |               |                |               | 0            |               |                | <b>0</b>  |
| 2.3.10     | Kỹ thuật trắc địa - bản đồ  |                                |               |                |               | 6            |               |                | <b>6</b>  |
| 2.3.11     | Kỹ thuật mỏ   |                                |               |                |               | 1            |               |                | <b>1</b>  |
| 2.3.12     | Kỹ thuật tuyển khoáng   |                                |               |                |               | 1            |               |                | <b>1</b>  |
| <b>2.4</b> | <b>Đào tạo chính quy đối với người đã có bằng tốt nghiệp trình độ đại học trở lên</b> |                                |               |                |               |              |               |                |           |
| <b>3</b>   | <b>Cao đẳng ngành Giáo dục mầm non</b>  |                                |               |                |               |              |               |                |           |
| <b>3.1</b> | <b>Chính quy</b>  |                                |               |                |               |              |               |                |           |
| <b>3.2</b> | <b>Liên thông từ trung cấp lên cao đẳng chính quy</b>                                 |                                |               |                |               |              |               |                |           |
| <b>3.3</b> | <b>Đào tạo chính quy đối với người đã có bằng tốt nghiệp trình độ cao đẳng</b>        |                                |               |                |               |              |               |                |           |
| <b>II</b>  | <b>Vừa làm vừa học</b>  |                                |               |                |               |              |               |                |           |
| <b>1</b>   | <b>Đại học</b>  |                                |               |                |               |              |               |                |           |
| <b>1.1</b> | <b>Vừa làm vừa học</b>  |                                |               |                |               |              |               |                |           |
| 1.1.1      | Kế toán   |                                |               | 6              |               |              |               |                | <b>6</b>  |

| STT   | Loại chỉ tiêu  | Quy mô theo khối ngành đào tạo |               |                |               |              |               |                | Tổng |
|-------|--|--------------------------------|---------------|----------------|---------------|--------------|---------------|----------------|------|
|       |  | Khối ngành I                   | Khối ngành II | Khối ngành III | Khối ngành IV | Khối ngành V | Khối ngành VI | Khối ngành VII |      |
| 1.1.2 | Kỹ thuật mở  |                                |               |                |               | 4            |               |                | 4    |
| 1.2   | Liên thông từ trung cấp lên đại học vừa làm vừa học                                  |                                |               |                |               |              |               |                |      |
| 1.3   | Liên thông từ cao đẳng lên đại học vừa làm vừa học                                   |                                |               |                |               |              |               |                |      |
| 1.4   | Đào tạo vừa làm vừa học đối với người đã có bằng tốt nghiệp trình độ đại học trở lên |                                |               |                |               |              |               |                |      |
| 1.4.1 | Kỹ thuật mở  |                                |               |                |               | 14           |               |                | 14   |
| 2     | Cao đẳng ngành giáo dục mầm non  |                                |               |                |               |              |               |                |      |
| 2.1   | Vừa làm vừa học  |                                |               |                |               |              |               |                |      |
| 2.2   | Liên thông từ trung cấp lên cao đẳng Vừa làm vừa học                                 |                                |               |                |               |              |               |                |      |
| 2.3   | Đào tạo vừa làm vừa học đối với người đã có bằng tốt nghiệp trình độ cao đẳng        |                                |               |                |               |              |               |                |      |

### 3. Thông tin về tuyển sinh chính quy của 2 năm gần nhất

#### 3.1. Phương thức tuyển sinh của 2 năm gần nhất: Xét tuyển

#### 3.2. Điểm trúng tuyển của 2 năm gần nhất (lấy từ kết quả của Kỳ thi THPT QG)

| Khối ngành/ Ngành/ tổ hợp xét tuyển             | Năm tuyển sinh -2 |             |                  | Năm tuyển sinh -1 |             |                  |
|---|-------------------|-------------|------------------|-------------------|-------------|------------------|
|   | Chỉ tiêu          | Số nhập học | Điểm trúng tuyển | Chỉ tiêu          | Số nhập học | Điểm trúng tuyển |
| Nhóm ngành III                                  | 120               | 3           | 13,0             | 120               | 2           | 13,0             |
| 1. Tài chính ngân hàng                          | 20                | 0           |                  | 20                | 0           |                  |
| Tổ hợp 1: A00                                   |                   | 0           | 13,0             |                   | 0           | 13,0             |
| Tổ hợp 2: A01                                   |                   | 0           |                  |                   | 0           |                  |
| Tổ hợp 3:D01                                    |                   | 0           |                  |                   | 0           |                  |
| Tổ hợp 4:D07                                    |                   | 0           |                  |                   | 0           |                  |
| 2. Kế toán                                      | 80                | 3           |                  | 80                | 2           |                  |
| Tổ hợp 1: A00                                   |                   | 1           | 13,0             |                   | 0           | 13,0             |
| Tổ hợp 2: A01                                   |                   | 0           |                  |                   | 0           |                  |
| Tổ hợp 3:D01                                    |                   | 2           |                  |                   | 2           |                  |
| Tổ hợp 4:D07                                    |                   | 0           |                  |                   | 0           |                  |
| 3. Quản trị kinh doanh                          | 20                | 0           |                  | 20                | 0           |                  |
| Tổ hợp 1: A00                                   |                   | 0           | 13,0             |                   | 0           | 13,0             |
| Tổ hợp 2: A01                                   |                   | 0           |                  |                   | 0           |                  |
| Tổ hợp 3:D01                                    |                   | 0           |                  |                   | 0           |                  |
| Tổ hợp 4:D07                                    |                   | 0           |                  |                   | 0           |                  |
| Nhóm ngành V                                    | 560               | 10          |                  | 560               | 12          |                  |
| 4. Công nghệ kỹ thuật điều khiển và tự động hóa | 100               | 3           |                  | 100               | 1           |                  |
| Tổ hợp 1: A00                                   |                   | 1           | 13,0             |                   | 1           | 13,0             |
| Tổ hợp 2: A01                                   |                   | 1           |                  |                   | 0           |                  |
| Tổ hợp 3:D01                                    |                   | 1           |                  |                   | 0           |                  |
| Tổ hợp 4:D07                                    |                   | 0           |                  |                   | 0           |                  |
| 5. Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử             | 220               | 4           |                  | 220               | 4           |                  |
| Tổ hợp 1: A00                                   |                   | 1           | 13,0             |                   | 1           | 13,0             |
| Tổ hợp 2: A01                                   |                   | 0           |                  |                   | 1           |                  |
| Tổ hợp 3:D01                                    |                   | 3           |                  |                   | 2           |                  |
| Tổ hợp 4:D07                                    |                   | 0           |                  |                   | 0           |                  |

| Khối ngành/ Ngành/ tổ hợp<br>xét tuyển | Năm tuyển sinh -2 |                |                        | Năm tuyển sinh -1 |                |                        |
|--|-------------------|----------------|------------------------|-------------------|----------------|------------------------|
|  | Chỉ<br>tiêu       | Số nhập<br>học | Điểm<br>trúng<br>tuyển | Chỉ<br>tiêu       | Số nhập<br>học | Điểm<br>trúng<br>tuyển |
| 6. Kỹthuậtmỏ                           | 40                | 0              |                        | 40                | 1              |                        |
| <i>Tổ hợp 1: A00</i>                   |                   | 0              | 13,0                   |                   | 1              | 13,0                   |
| <i>Tổ hợp 2: A01</i>                   |                   | 0              |                        |                   | 0              |                        |
| <i>Tổ hợp 3:D01</i>                    |                   | 0              |                        |                   | 0              |                        |
| <i>Tổ hợp 4:D07</i>                    |                   | 0              |                        |                   | 0              |                        |
| 7.Côngnghệkỹthuậtcôngtrình<br>xây dựng | 28                | 0              |                        | 28                | 0              |                        |
| <i>Tổ hợp 1: A00</i>                   |                   | 0              | 13,0                   |                   | 0              | 13,0                   |
| <i>Tổ hợp 2: A01</i>                   |                   | 0              |                        |                   | 0              |                        |
| <i>Tổ hợp 3:D01</i>                    |                   | 0              |                        |                   | 0              |                        |
| <i>Tổ hợp 4:D07</i>                    |                   | 0              |                        |                   | 0              |                        |
| 8. Kỹthuậttuyển khoáng                 | 32                | 0              |                        | 32                | 0              |                        |
| <i>Tổ hợp 1: A00</i>                   |                   | 0              | 13,0                   |                   | 0              | 13,0                   |
| <i>Tổ hợp 2: A01</i>                   |                   | 0              |                        |                   | 0              |                        |
| <i>Tổ hợp 3:D01</i>                    |                   | 0              |                        |                   | 0              |                        |
| <i>Tổ hợp 4:D07</i>                    |                   | 0              |                        |                   | 0              |                        |
| 9. Công nghệ kỹthuậtcokhí              | 60                | 3              |                        | 60                | 3              |                        |
| <i>Tổ hợp 1: A00</i>                   |                   | 2              | 13,0                   |                   | 1              | 13,0                   |
| <i>Tổ hợp 2: A01</i>                   |                   | 0              |                        |                   | 0              |                        |
| <i>Tổ hợp 3:D01</i>                    |                   | 1              |                        |                   | 2              |                        |
| <i>Tổ hợp 4:D07</i>                    |                   | 0              |                        |                   | 0              |                        |
| 10. Côngnghệthôngtin                   | 40                | 0              |                        | 40                | 3              |                        |
| <i>Tổ hợp 1: A00</i>                   |                   | 0              | 13,0                   |                   | 1              | 13,0                   |
| <i>Tổ hợp 2: A01</i>                   |                   | 0              |                        |                   | 0              |                        |
| <i>Tổ hợp 3:D01</i>                    |                   | 0              |                        |                   | 2              |                        |
| <i>Tổ hợp 4:D07</i>                    |                   | 0              |                        |                   | 0              |                        |
| 11. Kỹthuậtrắc địa - bản đồ            | 20                | 0              |                        | 20                | 0              |                        |
| <i>Tổ hợp 1: A00</i>                   |                   | 0              | 13,0                   |                   | 0              | 13,0                   |
| <i>Tổ hợp 2: A01</i>                   |                   | 0              |                        |                   | 0              |                        |
| <i>Tổ hợp 3:D01</i>                    |                   | 0              |                        |                   | 0              |                        |
| <i>Tổ hợp 4:D07</i>                    |                   | 0              |                        |                   | 0              |                        |
| 12. Kỹthuậtdịachất                     | 20                | 0              |                        | 20                | 0              |                        |

| Khối ngành/ Ngành/ tổ hợp xét tuyển | Năm tuyển sinh -2 |             |                  | Năm tuyển sinh -1 |             |                  |
|-------------------------------------|-------------------|-------------|------------------|-------------------|-------------|------------------|
|                                     | Chỉ tiêu          | Số nhập học | Điểm trúng tuyển | Chỉ tiêu          | Số nhập học | Điểm trúng tuyển |
| Tổ hợp 1: A00                       |                   | 0           | 13,0             |                   | 0           | 13,0             |
| Tổ hợp 2: A01                       |                   | 0           |                  |                   | 0           |                  |
| Tổ hợp 3:D01                        |                   | 0           |                  |                   | 0           |                  |
| Tổ hợp 4:D07                        |                   | 0           |                  |                   | 0           |                  |
| <b>Tổng</b>                         | <b>680</b>        | <b>13</b>   | <b>X</b>         | <b>680</b>        | <b>14</b>   | <b>X</b>         |

## II. Thông tin về các điều kiện đảm bảo chất lượng

### 1. Cơ sở vật chất phục vụ đào tạo và nghiên cứu

#### 1.1. Thống kê diện tích đất, diện tích đất sàn xây dựng, ký túc xá

- Tổng diện tích đất của trường: 290.340,7 m<sup>2</sup>
- Tổng diện tích sàn xây dựng phục vụ đào tạo, nghiên cứu khoa học của trường: 41.160 m<sup>2</sup>
- Số chỗ ở ký túc xá sinh viên: 1.140 chỗ

*Diện tích sàn xây dựng trực tiếp phục vụ đào tạo thuộc sở hữu của trường tính trên một sinh viên chính quy:*

| TT   | Loại phòng   | Số lượng | Diện tích sàn xây dựng (m <sup>2</sup> ) |
|------|--|----------|--|
| 1    | Hội trường, giảng đường, phòng học các loại, phòng đa năng, phòng làm việc của giáo sư, phó giáo sư, giảng viên cơ hữu |          |  |
| 1.1. | Hội trường, phòng học lớn trên 200 chỗ   | 06       | 1143,3                                   |
| 1.2. | Phòng học từ 100 - 200 chỗ   | 13       | 1560                                     |
| 1.3. | Phòng học từ 50 - 100 chỗ  | 31       | 1813,3                                   |
| 1.4. | Số phòng học dưới 50 chỗ   | 37       | 1984,2                                   |
| 1.5  | Số phòng học đa phương tiện  | 0        | 0  |
| 1.6  | Phòng làm việc của giáo sư, phó giáo sư, giảng viên cơ hữu   | 40       | 700                                      |
| 2.   | Thư viện, trung tâm học liệu   | 2        | 925,6                                    |
| 3.   | Trung tâm nghiên cứu, phòng thí nghiệm, thực nghiệm, cơ sở thực hành, thực tập, luyện tập                              | 51       | 4223,8                                   |

## 1.2. Thống kê các phòng thực hành, phòng thí nghiệm và các trang thiết bị

| TT | Tên                   | Danh mục trang thiết bị chính   |
|----|-----------------------|---|
| 1  | Phòng TN Vật lý       | Bộ KS CĐ của elec tron trong từ trường  |
|    |                       | Thiết bị thí nghiệm vật lý  |
|    |                       | Thiết bị ghép nối máy tính đa năng  |
|    |                       | Dụng cụ đo độ dài và khối lượng   |
|    |                       | Đo gia tốc trọng trường   |
|    |                       | Khảo sát các quá trình động lực học, va chạm trên đệm không khí TN lại định luật New ton, Định luật bảo toàn năng lượng   |
|    |                       | Dụng cụ đo điện   |
|    |                       | Đo điện trở bằng mạch cầu 1 chiều, đo suất điện động bằng mạch xung đối   |
|    |                       | Khảo sát sóng dừng trên sợi dây   |
|    |                       | Xác định tỉ số Cp/Cv của chất khí   |
|    |                       | Khảo sát mạch cộng hưởng nối tiếp bằng dao động ký điện tử  |
|    |                       | Bộ thí nghiệm khảo sát gia tốc trọng trường bằng con lắc vật lý   |
| 2  | Phòng TN Hóa          | Tủ hút; Tủ sấy; Bếp cách thủy; Cân phân tích; Máy ly tâm chạy điện; Cân kỹ thuật; Cân điện tử - phân tích; Máy cất nước một lần Model WSB; Máy khuấy từ gia nhiệt; Hệ thống máy quang phổ tử ngoại – khả kiến; Máy đo pH để bàn, Máy tính bàn HP - Compaq LCD |
| 3  | Phòng Lap (Ngoại ngữ) | Khởi điều khiển trung tâm của hệ thống ATT-720  |
|    |                       | Card am thanh RT- 372   |
|    |                       | Bộ cân bằng nguồn âm thanh ATT-728  |
|    |                       | Bộ cáp nối tín hiệu ATT-730   |
|    |                       | Bộ thu phát tín hiệu ATT -280   |
|    |                       | Bộ thu phát tín hiệu ATT -200N  |
|    |                       | Bộ kết nối tín hiệu UR - 502  |
|    |                       | Bộ kết nối tín hiệu U1-5m MM  |
|    |                       | Tổ hợp tai nghe và micro CD-820   |
|    |                       | Cáp kết nối tín hiệu cat 5 -18m   |
|    |                       | Cáp kết nối tín hiệu cat 5 -16m   |



| <b>TT</b> | <b>Tên</b>                             | <b>Danh mục trang thiết bị chính</b>  |
|-----------|--|---|
|           |  | Cáp kết nối tín hiệu cat 5 -14m   |
|           |  | Cáp kết nối tín hiệu cat 5 -12m   |
|           |  | Cáp kết nối tín hiệu cat 5 -10m   |
|           |  | Cáp kết nối tín hiệu cat 5 -8m  |
|           |  | Cáp kết nối tín hiệu cat 5 -6m  |
|           |  | Máy tính cho giáo viên TLG  |
|           |  | Bàn điều khiển trung tâm 101 + ghế cần hơi SG-550H                                  |
|           |  | Ca bin cho học viên   |
|           |  | Ghế học viên G01S   |
|           |  | Phụ kiện lắp đặt  |
|           |  | Máy chiếu Panasonic PT-LB78VEA  |
|           |  | Bảng điện tử HVB -8800I   |
|           |  | Màn máy chiếu Dinon TWS96   |
|           |  | Bộ chia tín hiệu  |
|           |  | Giá treo máy chiếu  |
|           |  | Cáp tín hiệu VGA  |
|           |  | Đầu DVD LGDNX 190H  |
|           |  | Ổn áp lioa DR110000   |
|           |  | Máy in canon LBP 2900   |
|           |  | USB Santak C2K  |
| 4         | Phòng thực hành Rô bốt công nghiệp     | Bộ đào tạo robot Y0044 (bao gồm)  |
|           |  | Bộ TH cánh tay robot 5 trục R12   |
| 5         | Phòng thực hành Lập trình PLC và Scada | Thiết bị điều khiển Tự động công trình PLCS7 200-CPU 214,230 VAC,14in/10 out 24 VDC |
|           |  | Thiết bị điều khiển Tự động CTrình PLCS7 200 CPU 214 + Phần mềm                     |
|           |  | Biến tần simen 2,5W 380V-6A   |
|           |  | Động cơ điện 3 pha 2,5 KW   |
|           |  | Bàn TH TĐH tuyến băng tải   |
|           |  | Mô hình đào tạo PLC S7 - 300  |
|           |  | Hệ thống thí nghiệm tua bin gió ĐK PLC  |
|           |  | Hệ thống thí nghiệm quá trình bằng PLC  |
|           |  | Bộ thiết bị TH truyền thông Công nghiệp SCADA                                       |

| <b>TT</b> | <b>Tên</b>                                | <b>Danh mục trang thiết bị chính</b>                               |
|-----------|---|--|
|           |   | Bộ thí nghiệm điều khiển định mức nước sử dụng Matlab (bao gồm:)   |
|           |   | Bộ thí nghiệm điều khiển áp suất, nhiệt độ và lưu lượng (bao gồm:) |
|           |   | Máy vi tính PLC S7 -1200   |
|           |   | Bộ dụng cụ sửa chữa tích hợp                                       |
| 6         | Phòng thực hành Máy điện–Truyền động điện | Bàn TN thực hành động cơ điện                                      |
|           |   | Bàn TN thực hành động cơ đồng bộ                                   |
|           |   | Bàn TN thực hành động cơ đồng bộ 3 bộ                              |
|           |   | Máy phát điện 1 chiều  |
|           |   | Biến trở   |
|           |   | Bàn thí nghiệm động cơ điện xoay chiều rô tô dây quấn              |
|           |   | Bàn thí nghiệm động cơ điện xoay chiều rô to lồng sóc              |
|           |   | Bàn thí nghiệm động cơ điện 1 chiều                                |
|           |   | Bàn thí nghiệm máy điện đồng bộ 3 pha                              |
|           |   | Bàn thí nghiệm máy phát điện đồng bộ 3 pha                         |
| 7         | Phòng thực hành đo lường-điện tử          | Thiết bị phân tích điện năng                                       |
|           |   | Thiết bị đo ánh sáng   |
| 8         | Phòng thực hành kỹ thuật số               | Bộ TNTH mạch KĐ tranzitor TLC 2300                                 |
|           |   | Bộ TNTH mạch KĐ tranzitor TLC 2301                                 |
|           |   | Bộ TNTH mạch đếm TLC 2907  |
|           |   | Bộ TNTH kỹ thuật logic TLC 1400                                    |
|           |   | Bộ TNTH đk công suất tranzitor TLC 2304                            |
|           |   | Bộ TNTH đk công suất TLC 2302                                      |
|           |   | Bộ TNTH trnzitor trường TLC 2303                                   |
|           |   | D-A converter DA 3101  |
|           |   | Osilloscope 5030   |
|           |   | Alalog lab Unit  |
|           |   | Digital IC tester ED 470B  |
|           |   | Mạch chuyển đổi cơ số logic  |
|           |   | Các mạch phát xung   |
|           |   | Mạch học logic 4 bit   |
|           |   | Mạch xử lý tín hiệu logic  |

| <b>TT</b> | <b>Tên</b>                        | <b>Danh mục trang thiết bị chính</b>                     |
|-----------|-----------------------------------|--|
|           |                                   | Mạch biến đổi ADC - DAC                                  |
|           |                                   | Mạch logic cơ bản  |
|           |                                   | Các mạch đếm cơ bản                                      |
|           |                                   | Mạch logic số nâng cao                                   |
|           |                                   | Điều khiển động cơ                                       |
| 9         | Phòng thực hành điện tử công suất | Bàn điều khiển giáo viên BD-BGV-002                      |
|           |                                   | Bàn thực hành điện tử công suất BD-BTHCS-006             |
|           |                                   | Bộ thí nghiệm chỉnh lưu không điều khiển BD-DTCS-CL-003  |
|           |                                   | Bộ thí nghiệm chỉnh lưu có điều khiển BD-DTCS-CL-004     |
|           |                                   | Bộ thí nghiệm về mạch nghịch lưu BD-DTCS-NL-001          |
|           |                                   | Module thí nghiệm biến tần BD-DTCS-BT-002                |
|           |                                   | Module điều khiển tốc độ động cơ 1 pha dùng TRIAC và SCR |
|           |                                   | Mô đun thí nghiệm về chuyển đổi ADC và DAC               |
|           |                                   | Mô đun thí nghiệm về đi ốt và các mạch chỉnh lưu         |
|           |                                   | Máy phát xung GFG-8255A                                  |
|           |                                   | Máy đo hiện sóng (Oscilloscope) - PS-200                 |
|           |                                   | Máy vi tính CMS X-Media                                  |
| 10        | Phòng thực hành mạch điện         | Bảng mạch thí nghiệm mạch 1 chiều <sup>2</sup>           |
|           |                                   | Bàn thí nghiệm về mạch XC 1 pha, 3 pha                   |
|           |                                   | Dao động ký 2 kênh 20MHZ                                 |
| 11        | Phòng thực hành hệ thống điện     | Bộ TH hệ thống điện và Modul                             |
|           |                                   | Cầu đo điện trở một chiều Sonel MMR - 620                |
|           |                                   | Máy đo điện trở cách điện Kyoritsu 3125A                 |
|           |                                   | Hệ thống thực hành nguyên lý máy phát điện               |
|           |                                   | Thực hành truyền tải điện                                |
|           |                                   | Hệ thống thực hành máy phát điện                         |
|           |                                   | Máy thử nghiệm cao áp                                    |
|           |                                   | Hệ thống thực hành sản xuất năng lượng điện gia đình     |
|           |                                   | Các hệ thống đào tạo quản lý tòa nhà                     |
|           |                                   | Cá hệ thống đào tạo báo cháy                             |

| <b>TT</b> | <b>Tên</b>                                   | <b>Danh mục trang thiết bị chính</b>   |
|-----------|--|--|
|           |  | Hệ thống thiết bị, linh kiện điện, điện tử   |
|           |  | Bộ dụng cụ sửa chữa tích hợp   |
| 12        | Phòng thực hành với sự trợ giúp của máy tính | Bộ máy tính ISTC-004   |
|           |  | Máy chiếu ESPON EB-X04   |
|           |  | Máy tính để bàn SVM538   |
| 13        | Phòng thực hành bảo vệ rơ le và tự động hóa  | Máy chiếu đa năng panasonic  |
|           |  | Máy tính để bàn HP-2111L   |
|           |  | Bộ thử nghiệm thực hành rơ le bảo vệ   |
|           |  | Mô hình thực hành về hệ thống cung cấp điện  |
|           |  | Bộ thử nghiệm về máy biến áp 1 pha & 3 pha   |
| 14        | Phòng thực hành kỹ thuật cảm biến            | Máy chiếu đa năng panasonic  |
|           |  | Thực hành kỹ thuật cảm biến đa năng  |
| 15        | Phòng thực hành vi xử lý – Vi điều khiển     | Thiết bị thí nghiệm đo lường cảm biến  |
|           |  | KTT vi điều khiển 89C51, 89C52   |
|           |  | KTT vi điều khiển PIC:16F  |
|           |  | Modul vận tải  |
|           |  | Modul đo mức nước  |
|           |  | Modul ứng dụng vi điều khiển PIC   |
|           |  | KTT thực hiện lập trình tạo rơ le  |
|           |  | Modul cảm biến quang   |
|           |  | Modul cảm biến đo nhiệt độ   |
|           |  | Modul cảm biến đo vị trí di chuyển   |
|           |  | Các cảm biến, công tắc sử dụng   |
|           |  | Các bộ C, lu, hộp điện trở an toàn   |
|           |  | Máy chiếu ESPON EB-X04   |
|           |  | Máy tính để bàn SVM538 (4GB)   |
|           |  | Bộ TN về vi điều khiển BTN112 (Dùng với nhiều họ vi điều khiển 8051, AVR, PIC, MSP 430, ARM) |
| 16        | Phòng thực hành tự động hóa                  | Trục bánh xe goòng   |
|           |  | Máy in HP3055  |
|           |  | Xây dựng phần mềm mô phỏng   |
|           |  | Máy tính để bàn TLG  |
|           |  | Máy chiếu Panasonic PTLB 78 EA   |
|           |  | Thiết bị lọc tích cực 3 pha  |

| <b>TT</b>              | <b>Tên</b>                                      | <b>Danh mục trang thiết bị chính</b>   |
|------------------------|---|--|
|                        |   | May chiếu ESPON EB-X04                 |
|                        |   | Máy tính để bàn SVM538 (4GB)           |
|                        |   | Tủ thấp cánh trượt một đợt             |
| 17                     | Phòng thực hành Cơ lý đá<br>– Vật liệu xây dựng | Mũi khoan kim cương 50mm               |
|                        |   | Mũi khoan kim cương 75mm               |
|                        |   | Mũi khoan kim cương 100mm              |
|                        |   | Mũi khoan kim cương 150mm              |
|                        |   | Máy cắt mài mẫu                        |
|                        |   | Bình tỷ trọng xi măng 250ml            |
|                        |   | Bình tỷ trọng cát 100ml                |
|                        |   | Khuôn bê tông 10*10*10cm               |
|                        |   | Khuôn bê tông 15*15*15cm               |
|                        |   | Cân kỹ thuật FP2102                    |
|                        |   | Súng bắn bê tông C380                  |
|                        |   | Bàn dẫn tạo mẫu xi măng ZS-15          |
|                        |   | Máy khoan lấy mẫu bê tông HZ-15B       |
|                        |   | Bộ côn sục Việt Nam                    |
|                        |   | Máy siêu âm bê tông C372               |
|                        |   | Bộ sàng cát Inóc                       |
|                        |   | Bộ sàng đá Inóc                        |
|                        |   | Máy nén bê tông C053                   |
|                        |   | Dụng cụ Vica E055                      |
|                        |   | Tủ sấy 300 <sup>0</sup> C Venticell 55 |
|                        |   | Đầm bàn Jinlong ZB-110                 |
| Máy trộn bê tông HP350 |   |  |
| Máy đầm dùi Jinglong 1 |   |  |
| Máy đầm dùi Jinglong 2 |   |  |
| 18                     | Phòng thực hành Đất đá<br>xây dựng              | Kính hiển vi phân cực ML 9420          |
|                        |   | Cân cơ học                             |
|                        |   | Cân cơ học                             |
|                        |   | Cân cơ học                             |
|                        |   | Cân điện tử JJ500                      |
|                        |   | Tỷ trọng kế loại A và B                |
|                        |   | Tỷ trọng kế loại A và B                |
|                        |   | Máy nén đất có kết tam liên 1 trục     |

| TT | Tên                      | Danh mục trang thiết bị chính   |
|----|--------------------------|---|
|    |                          | Máy cắt đất 2 tốc độ ZJ<br>Bộ sàng tiêu chuẩn<br>Tủ sấy 101A<br>Dụng cụ vaxiliep ZY-1<br>Dụng cụ vaxiliep ZY-1<br>Thiết bị cassagrande<br>Hộp thăm đất TST-55<br>Bộ thăm đất cột nước không đổi<br>Bộ thí nghiệm thăm hiện trường<br>Môy nộn trực nở hụng YSH-2<br>Thiết bị đo mực nước ngầm RWLD50-YAMAYO<br>Thiết bị thử xuyên tĩnh và cắt cồng trong lỗ khoan CLD-3  |
| 19 | Phòng thực hành trắc địa | Máy kinh vĩ DT 5<br>Máy thủy chuẩn C32<br>Máy toàn đạc SET - 5F<br>Máy kinh vĩ 010A<br>Gương sào trắc địa KPS 11 PT<br>Máy thủy chuẩn cân bằng tự động C32 II<br>Máy kinh vĩ quang cơ DALHTA 010B<br>Máy kinh vĩ quang cơ 3T2Kđ<br>Máy toàn đạc quang học DACLTA010A<br>Máy kinh vĩ quang cơ 3T5Kđ<br>Máy kinh vĩ điện tử DT 205<br>Máy định vị vệ tinh cầm tay 21802901<br>Máy thủy bình tự động AT - G1<br>Máy thủy bình tự động AT - G3<br>Máy toàn đạc điện tử<br>Máy thủy bình tự động AT-G2<br>Máy đo diện tích bản đồ KP 900<br>Hệ thống định vị VT GPS<br>Máy toàn đạc điện tử cao cấp Flexlin TS06<br>Máy kinh vĩ điện tử ETH 410<br>Máy thủy chuẩn chính xác AP281<br>Máy thu GPS 1 tần số (Uno viva) |

| <b>TT</b> | <b>Tên</b>                | <b>Danh mục trang thiết bị chính</b>                     |
|-----------|---------------------------|--|
|           |                           | Máy thủy bình điện tử SDL1X                              |
|           |                           | Máy định vị GPS cầm tay OREGON650                        |
|           |                           | Máy nén CBR trong phòng thí nghiệm (CBR1)                |
| 20        | Phòng TH Cắt gọt kim loại | Máy tiện CNC   |
|           |                           | Máy phay vạn năng  |
|           |                           | Ôn áp lioa 3 pha 45KVA                                   |
|           |                           | Máy tiện vạn năng SN1500/600                             |
|           |                           | Máy khoan cần  |
|           |                           | Máy bào ngang  |
|           |                           | Pa lăng 5 tấn, xích kéo tay 5 mét +giá di chuyển Pa lăng |
| 21        | Phòng TH Cơ khí ô tô      | Máy kéo bông sen   |
|           |                           | Súng bắn hơi loại to                                     |
|           |                           | Bộ dụng cụ 93 chi tiết đồ nguội                          |
|           |                           | Kích cá sấu loại 1,5 tấn                                 |
|           |                           | Mô hình hệ thống phun xăng điện tử                       |
|           |                           | Mô hình cắt bỏ hệ thống phanh                            |
|           |                           | Mô hình hệ thống treo, lái, phanh                        |
|           |                           | Thước cặp 150mm điện tử hiện thị số                      |
|           |                           | Thước panme điện tử                                      |
|           |                           | Súng bắn hơi loại nhỏ                                    |
|           |                           | Cuộn dây dẫn khí dùng cho súng 1                         |
|           |                           | Bộ khẩu dùng cho súng hơi đầu 3/4                        |
|           |                           | Cuộn dây dẫn khí thu dây tự động                         |
|           |                           | Bộ khẩu dùng cho súng hơi đầu 1                          |
|           |                           | Tô vít đóng  |
|           |                           | Dụng cụ nhỏ định ốc gậy                                  |
|           |                           | Kìm tháo séc măng  |
|           |                           | Tuýp phacom lục giác (mắt 01TS năm 2018 đã HT giảm TS)   |
|           |                           | Tuýp phacom học khế                                      |
|           |                           | Tủ đựng đồ   |
|           |                           | Cờ lê 2 đầu vạn 3255                                     |
|           |                           | Mỏ hàn điện  |
|           |                           | Đồng hồ kiểm tra ô tô                                    |

| TT | Tên                   | Danh mục trang thiết bị chính   |
|----|-----------------------|---|
|    |                       | Kích cón đội loại 15tán<br>Kích cón đội loại 20 tấn (Mát 02TS năm 2018 đãHT giảm TS)<br>Máy khoan điện cầm tay<br>Máy mài cầm tay<br>Mô hình bở cắt động cơ xăng 4 kỳ<br>Máy ép khí bình áp lực loại to<br>Bộ khởi điện ô tô (mát 12/8/2018 đã hạch toán giảm TS)<br>Máy tính để bàn Acer ES2710G<br>Thiết bị đọc lỗi động cơ xe GSCAN II<br>Thiết bị xác định lỗi trên hệ thống phụ xăng điện tử Moto<br>Máy ra vào lớp xe LC810E<br>Cầu nâng 2 trụ<br>Phòng sơn ô tô tiêu chuẩn |
| 22 | Phòng TH tuyển khoáng | Máy lắg<br>Máy tuyển nổi thí nghiệm<br>Máy tuyển từ khô<br>Máy tuyển từ ướt<br>Máy bơm chân không<br>Máy nén khí<br>Máy nghiền bi sứ<br>Máy nghiền bốn cối<br>Máy đập trực<br>Máy đập hàm<br>Máy nghiền bi sắt<br>Cân điện tử<br>Bình hút ẩm<br>Lò nung<br>Tủ sấy<br>Máy chung cất nước<br>Bàn đái thí nghiệm<br>Máy tuyển lắg thí nghiệm<br>Hệ thống xiclón  |



| <b>TT</b>                           | <b>Tên</b>                      | <b>Danh mục trang thiết bị chính</b>           |
|-------------------------------------|---------------------------------|--|
|                                     |                                 | Máy tuyến nổi thí nghiệm XFD - 1L              |
|                                     |                                 | Cân phân tích TG 328A                          |
|                                     |                                 | Lò nung SX -2 - 5 - 12N                        |
|                                     |                                 | Bộ sàng tiêu chuẩn                             |
|                                     |                                 | Bộ rây tiêu chuẩn CMH                          |
|                                     |                                 | Bàn đoi  |
|                                     |                                 | Máy tuyến từ ướt                               |
| 23                                  | Phòng thực hành số 01           | 25 Bộ máy vi tính                              |
| 24                                  | Phòng thực hành số 02           | 26 Bộ máy vi tính                              |
| 25                                  | Phòng thực hành số 03           | 25 Bộ máy vi tính                              |
| 26                                  | Phòng thực hành số 04           | 40 Bộ máy vi tính                              |
| 27                                  | Phòng thực hành số 05           | 40 Bộ máy vi tính                              |
| 28                                  | Phòng thực hành số 06           | 20 Bộ máy vi tính                              |
| 29                                  | Phòng thực hành Thiết bị điện 1 | Biến áp khoan AII III1 + A II4                 |
|                                     |                                 | Khởi động từ OWSD 01A6Z                        |
|                                     |                                 | Khởi động từ BU250 bT                          |
|                                     |                                 | Đồng hồ mê gôm kế 1000 V3 3166                 |
|                                     |                                 | Biến áp chiếu sáng phòng nổ TCIII              |
|                                     |                                 | Zơ le rò YAKU 380V                             |
|                                     |                                 | Zơ le rò JY 82                                 |
|                                     |                                 | Khởi động từ IIBU - 250                        |
|                                     |                                 | Biến áp khoan phòng nổ                         |
|                                     |                                 | Máy khoan điện cầm tay                         |
|                                     |                                 | Cầu dao tự động 400A                           |
|                                     |                                 | Khởi động từ phòng nổ QC-120                   |
|                                     |                                 | Cầu dao phũng nổ KBZ500                        |
|                                     |                                 | Mỏy biến ộp khoan ZBZ4.0/660                   |
|                                     |                                 | Khởi động từ phòng nổ QJZ16                    |
|                                     |                                 | Bộ khởi động động cơ 3 pha SN/1530             |
| Bộ khởi động động cơ 1 chiều SN1532 |                                 |  |
| 30                                  | Phòng thực hành Thiết bị điện 3 | Thiết bị điều khiển động cơ 3 pha 3 cấp tốc độ |
|                                     |                                 | Cầu giao tự động DW80-200A                     |
|                                     |                                 | Cầu dao tự động DW 80- 200A                    |
|                                     |                                 | Khởi động từ QC 83 - 120                       |
|                                     |                                 | Khởi động từ IIBU -125                         |

| <b>TT</b> | <b>Tên</b>                        | <b>Danh mục trang thiết bị chính</b>             |
|-----------|-----------------------------------|--|
|           |                                   | Biến áp cách ly-++++-+----- 380/366-10KVA        |
|           |                                   | Khởi động từ phòng nổ QBZ 200N kép               |
|           |                                   | Cầu dao phũng nổ KBD-200A                        |
|           |                                   | Rơ le BV rử điện JY82                            |
|           |                                   | Bộ khởi động động cơ 3 pha SN/1531               |
| 31        | Phòng thực hành Máy điện          | Máy phát điện 1 chiều 5KW - 230V                 |
|           |                                   | Máy phát điện phòng nổ 380V 15KW                 |
|           |                                   | Tủ điều khiển dùng chung                         |
| 32        | Phòng thực hành Sửa chữa Máy điện | Máy mài hai đá S8R350                            |
|           |                                   | Động cơ 1 pha loại 1,5 KW                        |
|           |                                   | Động cơ 1 pha loại 1,5 KW                        |
|           |                                   | Động cơ 2 pha loại 2 KW                          |
|           |                                   | Động cơ 2 pha loại 2 KW                          |
|           |                                   | Mát đo vòng tua hiện số                          |
|           |                                   | Mô hình đấu dây động cơ 3 pha                    |
|           |                                   | Máy đo vòng tua hiện số                          |
|           |                                   | Mô hình bộ cắt động cơ 3 pha hoạt động           |
| 33        | Phòng thực hành Điện cơ bản       | Bộ TN động cơ 1 và 3 pha                         |
|           |                                   | Bộ TN máy phát 1 và 3 pha                        |
|           |                                   | Mô hình điều khiển máy công cụ                   |
|           |                                   | Bộ thí nghiệm biến áp                            |
|           |                                   | Mô hình Đ/khiển hệ thống máy phay phức tạp       |
|           |                                   | Mô hình Đ/khiển Đ/c trong dây chuyền SX liên tục |
|           |                                   | Mô hình mạch điện của điện cần trục              |
|           |                                   | Bộ TN máy điện 1 chiều 2,5W                      |
|           |                                   | Bộ chỉnh lu có điều chỉnh 3Fa 7,5 W              |
|           |                                   | Bộ TN máy biến áp                                |
|           |                                   | TB Đ/ khiển động cơ 3 pha 4,5 KW                 |
|           |                                   | Bàn điều khiển của giáo viên                     |
|           |                                   | Bàn thực hành học sinh                           |
|           |                                   | Bàn thực hành học sinh                           |
| 34        | Phòng thực hành Vận tải           | Búa chèn   |
|           |                                   | Băng tải PTG-650                                 |
|           |                                   | Máng cào sam son                                 |
|           |                                   | Tời điện phòng nổ                                |

| TT                      | Tên                           | Danh mục trang thiết bị chính |
|-------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
|                         |                               | Búa chèn G10                  |
| 35                      | Phòng thực hành Bom-ép-quạt   | Bom nước ly tâm 12/50-5,5kw   |
|                         |                               | Bom nước LTG - 15/14 4,5 KW   |
|                         |                               | Bom nước SCM - PLUS 250 /78   |
|                         |                               | Quạt gió Cb M6 - 14KW         |
|                         |                               | Quạt gió cục bộ CbM5-5,5KW    |
|                         |                               | Máy nén khí phục vụ sửa chữa  |
|                         |                               | Bom ly tâm 4,5KW              |
|                         |                               | Bom bùn trục vít xoắn XG501   |
| 36                      | Phòng thực hành Máy khai thác | Máy khoan lò thượng           |
|                         |                               | Máy bóc đá H - 5              |
|                         |                               | Máy đánh rạch YRAL- 33        |
|                         |                               | Máy bóc đá nén khí 2K-5       |
|                         |                               | Máy vơ 1H5-2                  |
|                         |                               | Máy bóc đá                    |
|                         |                               | Máy đào lò K3                 |
|                         |                               | Búa khoan khí ép P30          |
|                         |                               | Búa khoan khí ép P30          |
|                         |                               | Giá đỡ búa khoan P30          |
|                         |                               | Giá đỡ búa khoan P30          |
|                         |                               | Máy nén khí Z0B-51            |
|                         |                               | Tàu điện AK-2Y                |
|                         |                               | Động cơ nổ 20 IIC-3           |
|                         |                               | Mô hình bể cắt động cơ xăng   |
|                         |                               | Mô hình bể cắt động cơ dầu    |
|                         |                               | Máy nén khí 1,6/5             |
|                         |                               | Ba lăng xích 2,5-3 (t)        |
|                         |                               | Kích thủy lực 10 tấn          |
|                         |                               | Kích thủy lực 5 tấn           |
|                         |                               | Máy nén khí                   |
|                         |                               | Máy khoan khí ép Y 018        |
| Máy khoan ép khí II P30 |                               |                               |
| 37                      | Phòng thực hành Nguội         | Khoan đứng K-125              |
|                         |                               | Bàn nguội KT 2400x1200x800    |
| 38                      | Phòng thực hành Hàn           | Máy phay khoan KF 70V         |

| <b>TT</b> | <b>Tên</b> | <b>Danh mục trang thiết bị chính</b> |
|-----------|------------|--------------------------------------|
|           |            | Máy tiện T6M16                       |
|           |            | Máy hàn điện 250A                    |
|           |            | Máy tiện T12L                        |
|           |            | Máy hàn hồ quang 300A vô cấp         |
|           |            | Máy hàn hồ quang 500A vô cấp         |
|           |            | Máy hàn khí CO2 350A 611F            |
|           |            | Máy hàn điểm tự động 20KVA vô cấp    |
|           |            | Bộ hàn hơi                           |
|           |            | Kéo cắt tôn đa năng độ dày 4mm       |
|           |            | Máy khoan đứng                       |
|           |            | Lò nung nhiệt độ 1200C               |

**1.3. Thống kê về học liệu** (giáo trình, học liệu, tài liệu, sách tham khảo... sách, tạp chí ebook, cơ sở dữ liệu điện tử) trong thư viện

| <b>TT</b> | <b>Nhóm ngành đào tạo</b> | <b>Số lượng</b>                         |
|-----------|---------------------------|---|
| 1         | Nhóm ngành I              |   |
| 2         | Nhóm ngành II             |   |
| 3         | Nhóm ngành III            | 587 đầu sách (17.569 bản); 186 e-book   |
| 4         | Nhóm ngành IV             |   |
| 5         | Nhóm ngành V              | 2087 đầu sách (56.294 bản); 1265 e-book |
| 6         | Nhóm ngành VI             |   |
| 7         | Nhóm ngành VII            |   |

**1.4. Danh sách giảng viên cơ hữu chủ trì giảng dạy và tính chỉ tiêu tuyển sinh - trình độ đại học**

| TT | Họ và tên             | Giới tính | Chức danh khoa học | Trình độ chuyên môn | Chuyên môn được đào tạo            | Giảng dạy môn chung | Đại học |  |
|----|-----------------------|-----------|--------------------|---------------------|------------------------------------|---------------------|---------|--|
|    |                       |           |                    |                     |                                    |                     | Mã      | Tên ngành                                    |
|    |                       |           |                    |                     |                                    |                     |         |  |
| 1  | Cao Hải An            | Nữ        |                    | Thạc sĩ             | Tâm lý học                         | x                   |         |  |
| 2  | Nguyễn Thị Mai Anh    | Nữ        |                    | Thạc sĩ             | Trắc địa                           |                     | 7520503 | Kỹ thuật trắc địa - bản đồ                   |
| 3  | Lưu Bình              | Nam       |                    | Thạc sĩ             | Tự động hóa                        |                     | 7510303 | Công nghệ kỹ thuật điều khiển và tự động hoá |
| 4  | Phạm Hải Châu         | Nam       |                    | Đại học             | Luật                               | x                   |         |  |
| 5  | Lê Quý Chiến          | Nam       |                    | Tiến sĩ             | Cơ khí - Động lực                  |                     | 7510201 | Công nghệ kỹ thuật cơ khí                    |
| 6  | Phạm Hữu Chiến        | Nam       |                    | Thạc sĩ             | Kỹ thuật Điều khiển và tự động hóa |                     | 7510303 | Công nghệ kỹ thuật điều khiển và tự động hoá |
| 7  | Nguyễn Thị Thúy Chinh | Nữ        |                    | Thạc sĩ             | Khoa học máy tính                  |                     | 7480201 | Công nghệ thông tin                          |
| 8  | Nguyễn Văn Chung      | Nam       |                    | Thạc sĩ             | Cơ điện                            |                     | 7510303 | Công nghệ kỹ thuật điều khiển và tự động hoá |
| 9  | Lê Thanh Cường        | Nam       |                    | Thạc sĩ             | Cơ khí - Động lực                  |                     | 7510201 | Công nghệ kỹ thuật cơ khí                    |
| 10 | Nguyễn Duy Cường      | Nam       |                    | Thạc sĩ             | Địa chất công trình                |                     | 7520501 | Kỹ thuật địa chất                            |
| 11 | Nguyễn Mạnh Cường     | Nam       |                    | Thạc sĩ             | Toán học                           | x                   |         |  |
| 12 | Phạm Đức Cường        | Nam       |                    | Thạc sĩ             | Máy & Thiết bị mỏ, Dầu khí         |                     | 7510201 | Công nghệ kỹ thuật cơ khí                    |
| 13 | Hoàng Hữu Đại         | Nam       |                    | Cao đẳng            | Quân sự                            | x                   |         |  |
| 14 | Nguyễn Thị Diễm       | Nữ        |                    | Thạc sĩ             | Xã hội học                         | x                   |         |  |
| 15 | Đỗ Thảo Dịu           | Nữ        |                    | Thạc sĩ             | Kinh tế công nghiệp                |                     | 7340101 | Quản trị kinh doanh                          |

|    |                         |     |  |          |                                  |   |         |                                  |
|----|-------------------------|-----|--|----------|----------------------------------|---|---------|----------------------------------|
| 16 | Đinh Đăng Đồng          | Nữ  |  | Thạc sĩ  | Kỹ thuật trắc địa                |   | 7520503 | Kỹ thuật trắc địa - bản đồ       |
| 17 | Trần Văn Đồng           | Nam |  | Cao đẳng | Quân sự                          | x |         |                                  |
| 18 | Đặng Đình Đức           | Nam |  | Thạc sĩ  | Hệ thống thông tin               |   | 7480201 | Công nghệ thông tin              |
| 19 | Nguyễn Văn Đức          | Nam |  | Thạc sĩ  | Khai thác mỏ                     |   | 7520601 | Kỹ thuật mỏ                      |
| 20 | Bùi Kim Dung            | Nữ  |  | Thạc sĩ  | Kỹ thuật Tuyển khoáng            |   | 7520607 | Kỹ thuật tuyển khoáng            |
| 21 | Hà Thị Lan Dung         | Nữ  |  | Thạc sĩ  | Triết học                        | x |         |                                  |
| 22 | Trần Thị Thùy Dung      | Nữ  |  | Thạc sĩ  | Toán học                         | x |         |                                  |
| 23 | Đoàn Việt Dũng          | Nam |  | Thạc sĩ  | Luật                             | x |         |                                  |
| 24 | Đoàn Thùy Dương         | Nữ  |  | Thạc sĩ  | Truyền dữ liệu & Mạng máy tính   |   | 7480201 | Công nghệ thông tin              |
| 25 | Nguyễn Ngọc Dương       | Nam |  | Đại học  | Tiếng Anh                        | x |         |                                  |
| 26 | Vũ Thị Thùy Dương       | Nữ  |  | Thạc sĩ  | Toán học                         | x |         |                                  |
| 27 | Nguyễn Thị Thương Duyên | Nữ  |  | Thạc sĩ  | Điện khí hóa mỏ                  |   | 7510301 | Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử |
| 28 | Trần Thị Duyên          | Nữ  |  | Thạc sĩ  | Tuyển khoáng                     |   | 7520607 | Kỹ thuật tuyển khoáng            |
| 29 | Vũ Thị Duyên            | Nữ  |  | Thạc sĩ  | Kinh tế                          |   | 7340201 | Tài chính - Ngân hàng            |
| 30 | Trần Văn Duyệt          | Nam |  | Thạc sĩ  | Khai thác mỏ                     |   | 7520601 | Kỹ thuật mỏ                      |
| 31 | Đặng Thị Thu Giang      | Nữ  |  | Thạc sĩ  | Kinh tế công nghiệp              |   | 7340101 | Quản trị kinh doanh              |
| 32 | Đặng Thị Thái Hà        | Nữ  |  | Thạc sĩ  | Kỹ thuật trắc địa                |   | 7520503 | Kỹ thuật trắc địa - bản đồ       |
| 33 | Ngô Văn Hà              | Nam |  | Thạc sĩ  | Công nghệ kỹ thuật Điện          |   | 7510301 | Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử |
| 34 | Nguyễn Thị Thanh Hà     | Nữ  |  | Thạc sĩ  | Giáo dục học (Vật lý)            | x |         |                                  |
| 35 | Nguyễn Thị Thu Hà       | Nữ  |  | Thạc sĩ  | Tài chính ngân hàng              |   | 7340201 | Tài chính - Ngân hàng            |
| 36 | Phạm Thị Thu Hà         | Nữ  |  | Thạc sĩ  | Giáo dục học (Giáo dục thể chất) | x |         |                                  |

|    |                     |     |  |         |                                    |   |         |  |
|----|---------------------|-----|--|---------|------------------------------------|---|---------|--|
| 37 | Trần Ngân Hà        | Nam |  | Thạc sĩ | Công nghệ kỹ thuật Điện            |   | 7510303 | Công nghệ kỹ thuật điều khiển và tự động hoá |
| 38 | Vũ Ngọc Hà          | Nữ  |  | Thạc sĩ | Triết học                          | x |         |  |
| 39 | Ngô Thị Hải         | Nữ  |  | Thạc sĩ | Trắc địa                           |   | 7520503 | Kỹ thuật trắc địa - bản đồ                   |
| 40 | Phạm Ngọc Hải       | Nữ  |  | Thạc sĩ | Toán học                           | x |         |  |
| 41 | Bùi Thị Thuý Hằng   | Nữ  |  | Thạc sĩ | Kinh tế công nghiệp                |   | 7340101 | Quản trị kinh doanh                          |
| 42 | Lê Thị Hằng         | Nữ  |  | Đại học | Luật                               | x |         |  |
| 43 | Nguyễn Thanh Hằng   | Nữ  |  | Thạc sĩ | Kinh doanh & Quản lý               |   | 7340301 | Kế toán                                      |
| 44 | Nguyễn Thị Thu Hằng | Nữ  |  | Thạc sĩ | Kinh tế chính trị                  | x |         |  |
| 45 | Nguyễn Thị Thu Hằng | Nữ  |  | Thạc sĩ | Kinh tế                            |   | 7340301 | Kế toán                                      |
| 46 | Phạm Thuý Hằng      | Nữ  |  | Thạc sĩ | Hệ thống thông tin                 |   | 7480201 | Công nghệ thông tin                          |
| 47 | Vũ Thị Hằng         | Nữ  |  | Thạc sĩ | Kỹ thuật Điều khiển và tự động hóa |   | 7510303 | Công nghệ kỹ thuật điều khiển và tự động hoá |
| 48 | Nguyễn Đình Hảo     | Nam |  | Đại học | Cơ điện                            |   | 7510301 | Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử             |
| 49 | Đoàn Quang Hậu      | Nam |  | Thạc sĩ | Quản lý kinh tế                    |   | 7340101 | Quản trị kinh doanh                          |
| 50 | Nguyễn Văn Hậu      | Nam |  | Thạc sĩ | Cơ khí - Động lực                  |   | 7510201 | Công nghệ kỹ thuật cơ khí                    |
| 51 | Nguyễn Thị Hiền     | Nữ  |  | Đại học | Tiếng Anh                          | x |         |  |
| 52 | Nguyễn Thị Thu Hiền | Nữ  |  | Thạc sĩ | Trắc địa                           |   | 7520503 | Kỹ thuật trắc địa - bản đồ                   |
| 53 | Nguyễn Thu Hiền     | Nữ  |  | Thạc sĩ | Toán học                           | x |         |  |
| 54 | Phạm Thu Hiền       | Nữ  |  | Thạc sĩ | Khai thác mỏ                       |   | 7520601 | Kỹ thuật mỏ                                  |
| 55 | Đoàn Trọng Hiếu     | Nam |  | Thạc sĩ | Toán học                           | x |         |  |
| 56 | Lê Hồ Hiếu          | Nam |  | Tiến sĩ | Lịch sử Đảng                       | x |         |  |

|    |                      |     |  |         |                                   |   |         |  |
|----|----------------------|-----|--|---------|-----------------------------------|---|---------|--|
| 57 | Nguyễn Khắc Hiếu     | Nam |  | Tiến sĩ | Địa chất công trình               |   | 7520501 | Kỹ thuật địa chất                            |
| 58 | Đỗ Thị Hoa           | Nữ  |  | Thạc sĩ | Tự động hóa                       |   | 7510303 | Công nghệ kỹ thuật điều khiển và tự động hoá |
| 59 | Lê Thị Thanh Hoa     | Nữ  |  | Thạc sĩ | Khoa học giáo dục (Vật lý)        | x |         |  |
| 60 | Nguyễn Thị Như Hoa   | Nữ  |  | Thạc sĩ | Hóa học                           | x |         |  |
| 61 | Nguyễn Thị Thanh Hoa | Nữ  |  | Thạc sĩ | Giáo dục học (Vật lý)             | x |         |  |
| 62 | Hoàng Thị Bích Hoà   | Nữ  |  | Tiến sĩ | Địa hóa môi trường                |   | 7520607 | Kỹ thuật tuyển khoáng                        |
| 63 | Lãnh Thị Hoà         | Nữ  |  | Tiến sĩ | Kinh tế tài chính                 |   | 7340201 | Tài chính - Ngân hàng                        |
| 64 | Nguyễn Tô Hoài       | Nam |  | Tiến sĩ | Khai thác mỏ                      |   | 7520601 | Kỹ thuật mỏ                                  |
| 65 | Đình Thanh Hoàn      | Nam |  | Đại học | Tự động hóa xí nghiệp công nghiệp |   | 7510303 | Công nghệ kỹ thuật điều khiển và tự động hoá |
| 66 | Phạm Thị Hoàn        | Nữ  |  | Đại học | Tâm lý giáo dục                   | x |         |  |
| 67 | Trần Thị Hoàn        | Nữ  |  | Thạc sĩ | Chính trị học                     | x |         |  |
| 68 | Lê Thị Thu Hoàng     | Nữ  |  | Thạc sĩ | Trắc địa                          |   | 7520503 | Kỹ thuật trắc địa - bản đồ                   |
| 69 | Nguyễn Huy Hoàng     | Nam |  | Thạc sĩ | Công nghệ thông tin               |   | 7480201 | Công nghệ thông tin                          |
| 70 | Phạm Duy Học         | Nam |  | Thạc sĩ | Công nghệ thông tin               |   | 7480201 | Công nghệ thông tin                          |
| 71 | Bùi Ngọc Hùng        | Nam |  | Tiến sĩ | Trắc địa                          |   | 7520503 | Kỹ thuật trắc địa - bản đồ                   |
| 72 | Đào Đức Hùng         | Nam |  | Thạc sĩ | Máy & Thiết bị mỏ, Dầu khí        |   | 7510201 | Công nghệ kỹ thuật cơ khí                    |
| 73 | Hoàng Văn Hùng       | Nam |  | Thạc sĩ | Triết học                         | x |         |  |
| 74 | Nguyễn Mạnh Hùng     | Nam |  | Thạc sĩ | Kỹ thuật cơ khí                   |   | 7510201 | Công nghệ kỹ thuật cơ khí                    |
| 75 | Vũ Văn Hùng          | Nam |  | Thạc sĩ | Điện khí hóa                      |   | 7510301 | Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử             |
| 76 | Dương Đông Hưng      | Nam |  | Thạc sĩ | Kỹ thuật Điện tử                  |   | 7510301 | Công nghệ kỹ thuật điện,                     |



|    |                         |     |  |         |                            |   |         |                                     |
|----|-------------------------|-----|--|---------|----------------------------|---|---------|-------------------------------------|
|    |                         |     |  |         |                            |   |         | điện tử                             |
| 77 | Nguyễn Quang Hưng       | Nam |  | Thạc sĩ | Kỹ thuật cơ khí            |   | 7510201 | Công nghệ kỹ thuật cơ khí           |
| 78 | Lê Thị Thu Hương        | Nữ  |  | Thạc sĩ | Vật lý chất rắn            | x |         |                                     |
| 79 | Lê Xuân Hương           | Nữ  |  | Thạc sĩ | Kinh tế                    |   | 7340201 | Tài chính - Ngân hàng               |
| 80 | Ngô Thị Lan Hương       | Nữ  |  | Thạc sĩ | Quản trị kinh doanh        |   | 7340101 | Quản trị kinh doanh                 |
| 81 | Nguyễn Thị Hương        | Nữ  |  | Thạc sĩ | Khoa học giáo dục          | x |         |                                     |
| 82 | Nguyễn Thị Thu Hương    | Nữ  |  | Thạc sĩ | Toán học                   | x |         |                                     |
| 83 | Nguyễn Thu Hương        | Nữ  |  | Thạc sĩ | Kỹ thuật Điện              |   | 7510301 | Công nghệ kỹ thuật điện,<br>điện tử |
| 84 | Trần Thị Thanh Hương    | Nữ  |  | Thạc sĩ | Kinh tế công nghiệp        |   | 7340301 | Kế toán                             |
| 85 | Cát Thị Thu Hường       | Nữ  |  | Thạc sĩ | Kinh tế                    |   | 7340301 | Kế toán                             |
| 86 | Nguyễn Thị Thu Hường    | Nữ  |  | Thạc sĩ | Địa chất                   |   | 7520501 | Kỹ thuật địa chất                   |
| 87 | Trần Đình Hưởng         | Nam |  | Thạc sĩ | Máy & Thiết bị mỏ, Dầu khí |   | 7510201 | Công nghệ kỹ thuật cơ khí           |
| 88 | Đặng Đình Huy           | Nam |  | Thạc sĩ | Máy & Thiết bị mỏ, Dầu khí |   | 7510201 | Công nghệ kỹ thuật cơ khí           |
| 89 | Nguyễn Xuân Huy         | Nam |  | Đại học | Thể dục thể thao           | x |         |                                     |
| 90 | Bùi Thị Huyền           | Nữ  |  | Thạc sĩ | Tiếng Anh                  | x |         |                                     |
| 91 | Lâm Thị Huyền           | Nữ  |  | Đại học | Điện tử viễn thông         |   | 7510301 | Công nghệ kỹ thuật điện,<br>điện tử |
| 92 | Mai Thị Huyền           | Nữ  |  | Thạc sĩ | Tiếng Anh                  | x |         |                                     |
| 93 | Nguyễn Thanh Huyền      | Nữ  |  | Thạc sĩ | Toán học                   | x |         |                                     |
| 94 | Nguyễn Thị Thương Huyền | Nữ  |  | Thạc sĩ | Tài chính ngân hàng        |   | 7340201 | Tài chính - Ngân hàng               |
| 95 | Vũ Thị Thanh Huyền      | Nữ  |  | Thạc sĩ | Tiếng Anh                  | x |         |                                     |

|     |                      |     |  |         |                               |   |         |  |
|-----|----------------------|-----|--|---------|-------------------------------|---|---------|--|
| 96  | Phạm Ngọc Huynh      | Nam |  | Thạc sĩ | Khai thác mỏ                  |   | 7510102 | Công nghệ kỹ thuật công trình xây dựng       |
| 97  | Đỗ Xuân Huỳnh        | Nam |  | Tiến sĩ | Công trình Khai thác mỏ       |   | 7510102 | Công nghệ kỹ thuật công trình xây dựng       |
| 98  | Giang Quốc Khánh     | Nam |  | Thạc sĩ | Máy & Thiết bị mỏ, Dầu khí    |   | 7510201 | Công nghệ kỹ thuật cơ khí                    |
| 99  | Bùi Duy Khuông       | Nam |  | Đại học | Cơ điện                       |   | 7510301 | Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử             |
| 100 | Nguyễn Khánh Lâm     | Nam |  | Thạc sĩ | Kỹ thuật trắc địa             |   | 7520503 | Kỹ thuật trắc địa - bản đồ                   |
| 101 | Dương Thị Lan        | Nữ  |  | Thạc sĩ | Điện khí hóa mỏ               |   | 7510301 | Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử             |
| 102 | Trần Thị Thu Lan     | Nữ  |  | Thạc sĩ | Kinh tế công nghiệp           |   | 7340101 | Quản trị kinh doanh                          |
| 103 | Vũ Thị Lan           | Nữ  |  | Tiến sĩ | Khoa học quản lý & Công trình |   | 7340301 | Kế toán                                      |
| 104 | Nguyễn Thị Hồng Lịch | Nữ  |  | Đại học | Tiếng Anh                     | x |         |  |
| 105 | Trần Văn Liêm        | Nam |  | Tiến sĩ | Công nghệ thông tin           |   | 7480201 | Công nghệ thông tin                          |
| 106 | Khuông Phúc Lợi      | Nam |  | Tiến sĩ | Khai thác mỏ                  |   | 7520601 | Kỹ thuật mỏ                                  |
| 107 | Trương Thị Mỹ Lương  | Nữ  |  | Thạc sĩ | Hóa học                       | x |         |  |
| 108 | Bùi Thị Luyến        | Nữ  |  | Thạc sĩ | Khoa học giáo dục             | x |         |  |
| 109 | Trương Thị Khánh Ly  | Nữ  |  | Thạc sĩ | Kinh tế công nghiệp           |   | 7340201 | Tài chính - Ngân hàng                        |
| 110 | Nguyễn Thị Mai       | Nữ  |  | Thạc sĩ | Tuyển khoáng                  |   | 7520607 | Kỹ thuật tuyển khoáng                        |
| 111 | Phạm Anh Mai         | Nam |  | Thạc sĩ | Tự động hóa                   |   | 7510303 | Công nghệ kỹ thuật điều khiển và tự động hoá |
| 112 | Dương Khắc Mạnh      | Nam |  | Đại học | Giáo dục Quốc phòng - An ninh | x |         |  |
| 113 | Trần Thị Mây         | Nữ  |  | Thạc sĩ | Kinh doanh & Quản lý          |   | 7340301 | Kế toán                                      |

|     |                    |     |  |         |   |   |         |  |
|-----|--------------------|-----|--|---------|---|---|---------|--|
| 114 | Nguyễn Thị Mến     | Nữ  |  | Đại học | Tự động hóa   |   | 7510303 | Công nghệ kỹ thuật điều khiển và tự động hoá |
| 115 | Phạm Thị Miến      | Nữ  |  | Thạc sĩ | Lịch sử Đảng  | x |         |  |
| 116 | Lê Thị Bình Minh   | Nữ  |  | Thạc sĩ | Địa chất công trình - Địa kỹ thuật                          |   | 7520501 | Kỹ thuật địa chất                            |
| 117 | Nguyễn Ngọc Minh   | Nữ  |  | Thạc sĩ | Khai thác mỏ  |   | 7520601 | Kỹ thuật mỏ                                  |
| 118 | Đỗ Thị Mơ          | Nữ  |  | Thạc sĩ | Kinh tế Tài chính - Ngân hàng                               |   | 7340201 | Tài chính - Ngân hàng                        |
| 119 | Nguyễn Thị Mơ      | Nữ  |  | Thạc sĩ | Kinh tế công nghiệp   |   | 7340101 | Quản trị kinh doanh                          |
| 120 | Hoàng Thị Mỹ       | Nữ  |  | Thạc sĩ | Kỹ thuật Điện   |   | 7510301 | Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử             |
| 121 | Hoàng Văn Nam      | Nam |  | Thạc sĩ | Khai thác mỏ  |   | 7520601 | Kỹ thuật mỏ                                  |
| 122 | Trần Hoài Nam      | Nam |  | Thạc sĩ | Khoa học giáo dục (Giáo dục thể chất)                       | x |         |  |
| 123 | Hoàng Văn Nghị     | Nam |  | Thạc sĩ | Khai thác mỏ  |   | 7520601 | Kỹ thuật mỏ                                  |
| 124 | Nguyễn Nguyên Ngọc | Nam |  | Thạc sĩ | Toán - Tin ứng dụng   |   | 7480201 | Công nghệ thông tin                          |
| 125 | Phạm Thị Lệ Ngọc   | Nữ  |  | Tiến sĩ | Triết học   | x |         |  |
| 126 | Vũ Thị Ngọc        | Nữ  |  | Thạc sĩ | Kỹ thuật xây dựng công trình ngầm, mỏ & công trình đặc biệt |   | 7510102 | Công nghệ kỹ thuật công trình xây dựng       |
| 127 | Phạm Minh Nguyệt   | Nữ  |  | Thạc sĩ | Khoa học môi trường   |   | 7520501 | Kỹ thuật địa chất                            |
| 128 | Bùi Thanh Nhạn     | Nữ  |  | Thạc sĩ | Xây dựng Cầu-Hầm  |   | 7510102 | Công nghệ kỹ thuật công trình xây dựng       |
| 129 | Bùi Thanh Nhu      | Nam |  | Tiến sĩ | Cơ khí - Động lực   |   | 7510201 | Công nghệ kỹ thuật cơ khí                    |
| 130 | Nguyễn Thị Nhung   | Nữ  |  | Tiến sĩ | Lịch sử Đảng  | x |         |  |

|     |                        |     |  |         |                                    |   |         |  |
|-----|------------------------|-----|--|---------|------------------------------------|---|---------|--|
| 131 | Vi Thị Nhung           | Nữ  |  | Thạc sĩ | Kỹ thuật cơ khí                    |   | 7510201 | Công nghệ kỹ thuật cơ khí                    |
| 132 | Nguyễn Thị Hải Ninh    | Nữ  |  | Thạc sĩ | Kinh tế chính trị                  | x |         |  |
| 133 | Nguyễn Minh Phúc       | Nam |  | Thạc sĩ | Khoa học máy tính                  |   | 7480201 | Công nghệ thông tin                          |
| 134 | Nguyễn Thị Phúc        | Nữ  |  | Thạc sĩ | Kỹ thuật Điều khiển và tự động hóa |   | 7510303 | Công nghệ kỹ thuật điều khiển và tự động hoá |
| 135 | Trần Hữu Phúc          | Nam |  | Tiến sĩ | Điện khí hóa                       |   | 7510301 | Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử             |
| 136 | Lê Thị Phương          | Nữ  |  | Thạc sĩ | Công nghệ thông tin                |   | 7480201 | Công nghệ thông tin                          |
| 137 | Nguyễn Thị Minh Phương | Nữ  |  | Đại học | Tiếng Anh                          | x |         |  |
| 138 | Nguyễn Thị Phương      | Nữ  |  | Thạc sĩ | Tuyển khoáng                       |   | 7520607 | Kỹ thuật tuyển khoáng                        |
| 139 | Nguyễn Thị Quế Phương  | Nữ  |  | Thạc sĩ | Toán học                           | x |         |  |
| 140 | Vũ Thị Phương          | Nữ  |  | Thạc sĩ | Kinh doanh & Quản lý               |   | 7340301 | Kế toán                                      |
| 141 | Nguyễn Hồng Quân       | Nam |  | Thạc sĩ | Công nghệ thông tin                |   | 7480201 | Công nghệ thông tin                          |
| 142 | Phạm Duy Quân          | Nam |  | Đại học | Trắc địa                           |   | 7520503 | Kỹ thuật trắc địa - bản đồ                   |
| 143 | Vũ Hữu Quảng           | Nam |  | Thạc sĩ | Điện khí hóa mỏ                    |   | 7510301 | Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử             |
| 144 | Trần Đức Quý           | Nam |  | Thạc sĩ | Điện khí hóa mỏ                    |   | 7510301 | Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử             |
| 145 | Vũ Đức Quyết           | Nam |  | Tiến sĩ | Cầu và Công trình đường hầm        |   | 7510102 | Công nghệ kỹ thuật công trình xây dựng       |
| 146 | Đoàn Thị Như Quỳnh     | Nữ  |  | Thạc sĩ | Điện khí hóa mỏ                    |   | 7510301 | Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử             |
| 147 | Đông Thị An Sinh       | Nữ  |  | Thạc sĩ | Tiếng Anh                          | x |         |  |

|     |                    |     |  |         |  |   |         |  |
|-----|--------------------|-----|--|---------|--|---|---------|--|
| 148 | Bàng Văn Sơn       | Nam |  | Thạc sĩ | Khai thác mỏ                                       |   | 7510102 | Công nghệ kỹ thuật công trình xây dựng       |
| 149 | Nguyễn Sĩ Sơn      | Nam |  | Thạc sĩ | Cơ khí - Động lực                                  |   | 7510201 | Công nghệ kỹ thuật cơ khí                    |
| 150 | Hồ Trung Sỹ        | Nam |  | Thạc sĩ | Khai thác mỏ                                       |   | 7520601 | Kỹ thuật mỏ                                  |
| 151 | Vũ Thị Thái        | Nữ  |  | Thạc sĩ | Tiếng Anh  | x |         |  |
| 152 | Nguyễn Văn Thản    | Nam |  | Tiến sĩ | Khai thác mỏ                                       |   | 7520601 | Kỹ thuật mỏ                                  |
| 153 | Lê Quyết Thắng     | Nam |  | Thạc sĩ | Điện khí hóa mỏ                                    |   | 7510301 | Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử             |
| 154 | Lê Thị Tuyết Thanh | Nữ  |  | Đại học | Kinh tế  |   | 7340301 | Kế toán                                      |
| 155 | Nguyễn Chí Thanh   | Nam |  | Thạc sĩ | Kỹ thuật Cơ điện tử                                |   | 7510201 | Công nghệ kỹ thuật cơ khí                    |
| 156 | Phạm Thị Thanh     | Nữ  |  | Thạc sĩ | Trắc địa   |   | 7520503 | Kỹ thuật trắc địa - bản đồ                   |
| 157 | Phạm Quang Thành   | Nam |  | Thạc sĩ | Xây dựng công trình ngầm, mỏ & công trình đặc biệt |   | 7510102 | Công nghệ kỹ thuật công trình xây dựng       |
| 158 | Nguyễn Phương Thảo | Nữ  |  | Thạc sĩ | Khoa học máy tính                                  |   | 7480201 | Công nghệ thông tin                          |
| 159 | Bùi Thị Thêm       | Nữ  |  | Thạc sĩ | Kỹ thuật Điều khiển và tự động hóa                 |   | 7510303 | Công nghệ kỹ thuật điều khiển và tự động hoá |
| 160 | Nguyễn Bá Thiện    | Nam |  | Thạc sĩ | Khai thác bảo trì ô tô, máy kéo                    |   | 7510201 | Công nghệ kỹ thuật cơ khí                    |
| 161 | Nguyễn Kim Thoa    | Nữ  |  | Đại học | Tiếng Anh  | x |         |  |
| 162 | Nguyễn Thị Thơm    | Nữ  |  | Thạc sĩ | Kinh doanh & Quản lý                               |   | 7340201 | Tài chính - Ngân hàng                        |
| 163 | Trần Thị Thơm      | Nữ  |  | Thạc sĩ | Điện khí hóa mỏ                                    |   | 7510301 | Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử             |
| 164 | Đỗ Văn Thước       | Nam |  | Thạc sĩ | Kỹ thuật Tuyển khoáng                              |   | 7520607 | Kỹ thuật tuyển khoáng                        |
| 165 | Trần Văn Thương    | Nam |  | Thạc sĩ | Kỹ thuật Điện, Điện tử                             |   | 7510301 | Công nghệ kỹ thuật điện,                     |

|     |                    |     |  |         |  |   |         |  |
|-----|--------------------|-----|--|---------|--|---|---------|--|
|     |                    |     |  |         |  |   |         | điện tử                                |
| 166 | Nguyễn Phương Thuý | Nữ  |  | Thạc sĩ | Kinh tế công nghiệp                                |   | 7340301 | Kế toán                                |
| 167 | Nguyễn Thị Thuý    | Nữ  |  | Thạc sĩ | Kế toán  |   | 7340301 | Kế toán                                |
| 168 | Đoàn Thị Bích Thuý | Nữ  |  | Thạc sĩ | Điện khí hóa mỏ                                    |   | 7510301 | Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử       |
| 169 | Lưu Quang Thuý     | Nam |  | Tiến sĩ | Tuyển khoáng                                       |   | 7520607 | Kỹ thuật tuyển khoáng                  |
| 170 | Phạm Thị Thuý      | Nữ  |  | Thạc sĩ | Hóa học  | x |         |  |
| 171 | Trần Xuân Thuý     | Nam |  | Thạc sĩ | Trắc địa   |   | 7520503 | Kỹ thuật trắc địa - bản đồ             |
| 172 | Hoàng Thị Thúy     | Nữ  |  | Thạc sĩ | Tài chính ngân hàng                                |   | 7340201 | Tài chính - Ngân hàng                  |
| 173 | Nguyễn Thị Thủy    | Nữ  |  | Thạc sĩ | Kinh tế công nghiệp                                |   | 7340201 | Tài chính - Ngân hàng                  |
| 174 | Vũ Ngọc Thuần      | Nam |  | Thạc sĩ | Xây dựng công trình ngầm, mỏ & công trình đặc biệt |   | 7510102 | Công nghệ kỹ thuật công trình xây dựng |
| 175 | Phạm Quang Tiến    | Nam |  | Thạc sĩ | Kỹ thuật cơ khí                                    |   | 7510201 | Công nghệ kỹ thuật cơ khí              |
| 176 | Lương Văn Tộ       | Nam |  | Tiến sĩ | Khoa học quản lý & Công trình                      |   | 7340101 | Quản trị kinh doanh                    |
| 177 | Hoàng Thị Trang    | Nữ  |  | Thạc sĩ | Toán học   | x |         |  |
| 178 | Nguyễn Thị Trang   | Nữ  |  | Thạc sĩ | Điện khí hóa mỏ                                    |   | 7510301 | Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử       |
| 179 | Phạm Thị Như Trang | Nữ  |  | Thạc sĩ | Công nghệ chế tạo máy                              |   | 7510201 | Công nghệ kỹ thuật cơ khí              |
| 180 | Vũ Đình Trọng      | Nam |  | Thạc sĩ | Khai thác mỏ                                       |   | 7510102 | Công nghệ kỹ thuật công trình xây dựng |
| 181 | Nguyễn Thành Trung | Nam |  | Thạc sĩ | Kỹ thuật Động cơ nhiệt                             |   | 7510201 | Công nghệ kỹ thuật cơ khí              |
| 182 | Trương Công Tuấn   | Nam |  | Đại học | Thể dục thể thao                                   | x |         |  |
| 183 | Đỗ Thanh Tùng      | Nam |  | Thạc sĩ | Quản trị kinh doanh                                |   | 7340101 | Quản trị kinh doanh                    |

|     |                      |     |  |         |   |   |         |  |
|-----|----------------------|-----|--|---------|---|---|---------|--|
| 184 | Lê Văn Tùng          | Nam |  | Tiến sĩ | Kỹ thuật Điều khiển và tự động hóa                      |   | 7510303 | Công nghệ kỹ thuật điều khiển và tự động hoá |
| 185 | Nguyễn Thanh Tùng    | Nam |  | Thạc sĩ | Điện khí hóa mỏ   |   | 7510303 | Công nghệ kỹ thuật điều khiển và tự động hoá |
| 186 | Trần Hoàng Tùng      | Nam |  | Thạc sĩ | Kinh tế công nghiệp                                     |   | 7340301 | Kế toán                                      |
| 187 | Nguyễn Mạnh Tường    | Nam |  | Thạc sĩ | Khai thác mỏ  |   | 7520601 | Kỹ thuật mỏ                                  |
| 188 | Nguyễn Thị Kim Tuyền | Nữ  |  | Thạc sĩ | Tuyển khoáng  |   | 7520607 | Kỹ thuật tuyển khoáng                        |
| 189 | Lê Thanh Tuyền       | Nam |  | Thạc sĩ | Toán học  | x |         |  |
| 190 | Trần Thanh Tuyền     | Nam |  | Thạc sĩ | Quản trị kinh doanh                                     |   | 7340101 | Quản trị kinh doanh                          |
| 191 | Vũ Thị Ánh Tuyết     | Nữ  |  | Thạc sĩ | Tuyển khoáng  |   | 7520607 | Kỹ thuật tuyển khoáng                        |
| 192 | Bùi Thị Hồng Vân     | Nữ  |  | Thạc sĩ | Toán học  | x |         |  |
| 193 | Hoàng Thanh Vân      | Nữ  |  | Thạc sĩ | Vật lý  | x |         |  |
| 194 | Trần Thị Vân         | Nữ  |  | Thạc sĩ | Tuyển khoáng  |   | 7520607 | Kỹ thuật tuyển khoáng                        |
| 195 | Đỗ Văn Vang          | Nam |  | Thạc sĩ | Kỹ thuật Điện, Điện tử                                  |   | 7510301 | Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử             |
| 196 | Bùi Công Viên        | Nam |  | Thạc sĩ | Lý luận và Phương pháp dạy học môn Kỹ thuật công nghiệp | x |         |  |
| 197 | Hoàng Quốc Việt      | Nam |  | Thạc sĩ | Khai thác mỏ  |   | 7510102 | Công nghệ kỹ thuật công trình xây dựng       |
| 198 | Ngô Hải Yên          | Nữ  |  | Thạc sĩ | Tiếng Anh   | x |         |  |

### **III. Các thông tin của năm tuyển sinh**

#### **1. Tuyển sinh chính quy trình độ đại học**

##### ***1.1. Đối tượng tuyển sinh***

- Người đã tốt nghiệp chương trình THPT của Việt Nam (theo hình thức giáo dục chính quy hoặc giáo dục thường xuyên) hoặc đã tốt nghiệp trung cấp, sau đây gọi chung là tốt nghiệp trung học;

- Người tốt nghiệp trung cấp nhưng chưa có bằng tốt nghiệp THPT phải học và hoàn thành các môn văn hóa THPT theo quy định hiện hành.

- Người tốt nghiệp chương trình THPT của nước ngoài đã được nước sở tại cho phép thực hiện, đạt trình độ tương đương trình độ THPT của Việt Nam, ở nước ngoài hoặc ở Việt Nam (sau đây gọi chung là tốt nghiệp THPT ).

- Có đủ sức khỏe để học tập theo quy định hiện hành.

##### ***1.2. Phạm vi tuyển sinh:*** Tuyển sinh trong cả nước

##### ***1.3. Phương thức tuyển sinh:***

Năm 2020, Trường Đại học Công nghiệp Quảng Ninh thực hiện tuyển sinh nhiều đợt trong năm và sử dụng các phương thức sau:

- Sử dụng kết quả kỳ thi THPT để xét tuyển với tổ hợp các môn thi thành phần của các bài thi để xét tuyển vào các ngành theo quy định;

- Xét tuyển dựa vào kết quả học tập THPT (Xét học bạ)

***1.4. Chỉ tiêu tuyển sinh:*** *Chỉ tiêu tuyển sinh: Chỉ tiêu theo Ngành/Nhóm ngành/Khối ngành, theo từng phương thức tuyển sinh và trình độ đào tạo*

*a) Thông tin danh mục ngành được phép đào tạo:*



| <b>TT</b> | <b>Mã ngành</b> | <b>Tên ngành</b>                             | <b>Số quyết định mở ngành hoặc chuyển đổi tên ngành (gần nhất)</b> | <b>Ngày tháng năm ban hành Số quyết định mở ngành hoặc chuyển đổi tên ngành (gần nhất)</b> | <b>Trường tự chủ QĐ hoặc Cơ quan có thẩm quyền cho phép</b> | <b>Năm bắt đầu đào tạo</b> | <b>Năm tuyển sinh và đào tạo gần nhất với năm tuyển sinh</b> |
|-----------|-----------------|--|--|--|---|----------------------------|--|
| 1         | 7520601         | Kỹ thuật mỏ                                  | 5852/QĐ-BGDĐT  | Ngày 16/12/2010  |   | 2008                       | 2008   |
| 2         | 7510301         | Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử             | 5852/QĐ-BGDĐT  | Ngày 16/12/2010  |   | 2008                       | 2008   |
| 3         | 7340301         | Kế toán                                      | 5852/QĐ-BGDĐT  | Ngày 16/12/2010  |   | 2009                       | 2009   |
| 4         | 7510303         | Công nghệ kỹ thuật điều khiển và tự động hóa | 5852/QĐ-BGDĐT  | Ngày 16/12/2010  |   | 2009                       | 2009   |
| 5         | 7520607         | Kỹ thuật tuyển khoáng                        | 5852/QĐ-BGDĐT  | Ngày 16/12/2010  |   | 2008                       | 2008   |
| 6         | 7520503         | Kỹ thuật Trắc địa - Bản đồ                   | 2374/QĐ-BGDĐT  | Ngày 28/06/2012  |   | 2012                       | 2012   |
| 7         | 7510102         | Công nghệ kỹ thuật công trình xây dựng       | 2374/QĐ-BGDĐT  | Ngày 28/06/2012  |   | 2012                       | 2012   |
| 8         | 7510201         | Công nghệ kỹ thuật cơ khí                    | 979/QĐ-BGDĐT   | Ngày 19/03/2013  |   | 2014                       | 2014   |
| 9         | 7480201         | Công nghệ thông tin                          | 1484/QĐ-BGDĐT  | Ngày 24/04/2013  |   | 2014                       | 2014   |
| 10        | 7340201         | Tài chính - Ngân hàng                        | 535/QĐ-BGDĐT   | Ngày 22/02/2016  |   | 2017                       | 2017   |
| 11        | 7340101         | Quản trị kinh doanh                          | 218/QĐ-BGDĐT   | Ngày 20/01/2016  |   | 2016                       | 2016   |
| 12        | 7520501         | Kỹ thuật địa chất                            | 722/QĐ-BGDĐT   | Ngày 04/03/2014  |   | 0                          | 0  |

b) Chỉ tiêu tuyển sinh đối với từng ngành/ nhóm ngành/ khối ngành tuyển sinh; theo từng phương thức tuyển sinh và trình độ đào tạo.

| Stt | Trình độ đào tạo | Mã ngành | Ngành học                                    | Chỉ tiêu (dự kiến)   |                       | Tổ hợp môn xét tuyển 1 |           | Tổ hợp môn xét tuyển 2 |           | Tổ hợp môn xét tuyển 3 |           | Tổ hợp môn xét tuyển 4 |           |
|-----|------------------|----------|--|----------------------|-----------------------|------------------------|-----------|------------------------|-----------|------------------------|-----------|------------------------|-----------|
|     |                  |          |  | Theo xét KQ thi THPT | Theo phương thức khác | Tổ hợp môn             | Môn chính | Tổ hợp môn             | Môn chính | Tổ hợp môn             | Môn chính | Tổ hợp môn             | Môn chính |
| 1   | Đại học          | 7520601  | Kỹ thuật mỏ                                  | 40                   | 60                    | Toán, Lý, Hóa          | Toán      | Toán, Lý, Anh          | Toán      | Toán, Hóa, Anh         | Toán      | Toán, Văn, Anh         | Toán      |
| 2   | Đại học          | 7510301  | Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử             | 220                  | 330                   | Toán, Lý, Hóa          | Toán      | Toán, Lý, Anh          | Toán      | Toán, Hóa, Anh         | Toán      | Toán, Văn, Anh         | Toán      |
| 3   | Đại học          | 7340301  | Kế toán                                      | 80                   | 120                   | Toán, Lý, Hóa          | Toán      | Toán, Lý, Anh          | Toán      | Toán, Hóa, Anh         | Toán      | Toán, Văn, Anh         | Toán      |
| 4   | Đại học          | 7510303  | Công nghệ kỹ thuật điều khiển và tự động hóa | 100                  | 150                   | Toán, Lý, Hóa          | Toán      | Toán, Lý, Anh          | Toán      | Toán, Hóa, Anh         | Toán      | Toán, Văn, Anh         | Toán      |
| 5   | Đại học          | 7520607  | Kỹ thuật tuyển khoáng                        | 32                   | 48                    | Toán, Lý, Hóa          | Toán      | Toán, Lý, Anh          | Toán      | Toán, Hóa, Anh         | Toán      | Toán, Văn, Anh         | Toán      |
| 6   | Đại học          | 7520503  | Kỹ thuật Trắc địa - Bản đồ                   | 20                   | 30                    | Toán, Lý, Hóa          | Toán      | Toán, Lý, Anh          | Toán      | Toán, Hóa, Anh         | Toán      | Toán, Văn, Anh         | Toán      |
| 7   | Đại học          | 7510102  | Công nghệ kỹ thuật công trình xây dựng       | 28                   | 42                    | Toán, Lý, Hóa          | Toán      | Toán, Lý, Anh          | Toán      | Toán, Hóa, Anh         | Toán      | Toán, Văn, Anh         | Toán      |
| 8   | Đại học          | 7510201  | Công nghệ kỹ thuật cơ khí                    | 60                   | 90                    | Toán, Lý, Hóa          | Toán      | Toán, Lý, Anh          | Toán      | Toán, Hóa, Anh         | Toán      | Toán, Văn, Anh         | Toán      |
| 9   | Đại học          | 7480201  | Công nghệ thông tin                          | 40                   | 60                    | Toán, Lý, Hóa          | Toán      | Toán, Lý, Anh          | Toán      | Toán, Hóa, Anh         | Toán      | Toán, Văn, Anh         | Toán      |
| 10  | Đại học          | 7340201  | Tài chính - Ngân hàng                        | 20                   | 30                    | Toán, Lý, Hóa          | Toán      | Toán, Lý, Anh          | Toán      | Toán, Hóa, Anh         | Toán      | Toán, Văn, Anh         | Toán      |
| 11  | Đại học          | 7340101  | Quản trị kinh doanh                          | 20                   | 30                    | Toán, Lý, Hóa          | Toán      | Toán, Lý, Anh          | Toán      | Toán, Hóa, Anh         | Toán      | Toán, Văn, Anh         | Toán      |
| 12  | Đại học          | 7520501  | Kỹ thuật địa chất                            | 20                   | 30                    | Toán, Lý, Hóa          | Toán      | Toán, Lý, Anh          | Toán      | Toán, Hóa, Anh         | Toán      | Toán, Văn, Anh         | Toán      |

### **1.5. Ngưỡng đảm bảo chất lượng đầu vào, điều kiện nhận hồ sơ ĐKXT**

#### **PHƯƠNG THỨC 1: Xét tuyển dựa vào kết quả kỳ thi THPT 2020**

Thí sinh có tổng điểm thi THPT quốc gia của 3 môn trong tổ hợp đăng ký xét tuyển không nhỏ hơn ngưỡng đảm bảo chất lượng đầu vào theo quy định của Nhà trường.

Nhà trường sẽ công bố trên trang điện tử của Trường và Cổng thông tin tuyển sinh của Bộ GDĐT về điều kiện xét tuyển và thời gian xét tuyển theo từng đợt.

#### **PHƯƠNG THỨC 2: Xét tuyển dựa vào kết quả học tập ở bậc THPT**

Điểm xét tuyển là tổng điểm trung bình cả năm lớp 11 và học kỳ I lớp 12 hoặc Xét tuyển tổng điểm trung bình cả năm học lớp 12 của 3 môn theo tổ hợp xét tuyển  $\geq 16,0$  điểm.

- Cách tính điểm xét tuyển:

+ Đối với thí sinh xét tuyển dựa vào cả năm lớp 11 và học kỳ I lớp 12

Điểm xét tuyển (ĐXT) = Môn 1 + Môn 2 + Môn 3  $\geq 16,0$  điểm

Trong đó: Môn 1, Môn 2, Môn 3 tổng điểm các môn trong tổ hợp (danh mục các tổ hợp xét tuyển xem tại **mục 1.6**)

$$\text{ĐXT} = \text{Môn 1} \left( \frac{\text{ĐTB}_{\text{cn lớp 11}} + \text{ĐTB}_{\text{học kỳ I lớp 12}}}{2} \right) + \text{Môn 2} \left( \frac{\text{ĐTB}_{\text{cn lớp 11}} + \text{ĐTB}_{\text{học kỳ I lớp 12}}}{2} \right) + \text{Môn 3} \left( \frac{\text{ĐTB}_{\text{cn lớp 11}} + \text{ĐTB}_{\text{học kỳ I lớp 12}}}{2} \right)$$

+ Đối với thí sinh Xét tuyển tổng điểm trung bình cả năm học lớp 12 của 3 môn theo tổ hợp:

Điểm xét tuyển (ĐXT) = Môn 1 + Môn 2 + Môn 3  $\geq 16,0$  điểm

Trong đó: Môn 1, Môn 2, Môn 3 tổng điểm các môn trong tổ hợp (danh mục các tổ hợp xét tuyển xem tại **mục 1.6**)

### **1.6. Các thông tin cần thiết khác để thí sinh ĐKXT vào các ngành của trường:**

+ Mã trường: **DDM**;

+ Mã số ngành: *xem mục 1.4*;

+ Tổ hợp xét tuyển:

A00: TOÁN, VẬT LÝ, HÓA HỌC;

A01: TOÁN, VẬT LÝ, TIẾNG ANH;

D01: NGỮ VĂN, TOÁN, TIẾNG ANH;

D07: TOÁN, HÓA HỌC, TIẾNG ANH.

**Điểm xét tuyển giữa các tổ hợp là bình đẳng như nhau.**

Các điều kiện phụ sử dụng trong xét tuyển:

- Với các thí sinh xét tuyển theo điểm thi THPT quốc gia bằng điểm nhau ở cuối danh sách mà vượt chỉ tiêu sẽ thực hiện xét ưu tiên theo thứ tự: thí sinh có nguyện vọng cao hơn, rồi đến điểm môn Toán, rồi đến thời gian nộp hồ sơ ĐKXT.

- Với các thí sinh xét tuyển theo kết quả học tập ở bậc THPT bằng điểm nhau nằm cuối danh sách mà vượt chỉ tiêu sẽ thực hiện xét ưu tiên theo thứ tự: điểm môn Toán, rồi đến thời gian nộp hồ sơ ĐKXT.

**1.7. Tổ chức tuyển sinh:** Thời gian; hình thức nhận hồ sơ ĐKXT/thi tuyển; các điều kiện xét tuyển/ thi tuyển, tổ hợp môn thi/ bài thi đối từng ngành đào tạo...

#### **1.7.1. Phương thức 1: Xét tuyển theo kết quả kỳ thi THPT 2020**

##### **a) Điều kiện để được xét tuyển:**

- Thí sinh có kết quả thi tốt nghiệp THPT ;  
- Tham gia kỳ thi THPT năm 2020. Đã đăng ký sử dụng kết quả thi THPT để xét tuyển Đại học.

- Thí sinh có tổng điểm thi THPT của 3 môn trong tổ hợp đăng ký xét tuyển và điểm ưu tiên đối tượng, khu vực cho các ngành đào tạo không nhỏ hơn ngưỡng đảm bảo chất lượng đầu vào theo quy định của Nhà trường.

##### **b) Nguyên tắc xét tuyển:**

- Xét điểm từ cao xuống thấp đến hết chỉ tiêu.  
- Điểm xét tuyển tối thiểu theo quy định của Bộ Giáo dục và Đào tạo; không có môn nào trong tổ hợp xét tuyển có kết quả từ 1.0 điểm trở xuống.

Điểm xét tuyển bằng tổng điểm thi THPT quốc gia của 3 môn trong tổ hợp đăng ký xét tuyển (ĐKXT) cộng Điểm ưu tiên (nếu có);

- Căn cứ vào chỉ tiêu từng ngành và số lượng thí sinh đăng ký xét tuyển, hội đồng tuyển sinh xét điểm từ cao xuống thấp cho đến hết chỉ tiêu của ngành đó.

##### **c) Hồ sơ xét tuyển:** Theo quy định của Bộ Giáo dục và Đào tạo.

##### **d) Thời gian xét tuyển:**

- Theo lịch xét tuyển của Bộ Giáo dục và Đào tạo  
- Xét tuyển các đợt bổ sung: mỗi đợt 15 ngày, sẽ thông báo trước mỗi đợt xét bổ sung cho tới khi hết chỉ tiêu tuyển sinh.

- Thí sinh trúng tuyển phải xác nhận nhập học thông qua việc nộp bản chính Giấy chứng nhận kết quả thi vào trường theo quy định của Quy chế, trong thời hạn do trường quy định. Quá thời hạn này, thí sinh không xác nhận nhập học được hiểu là từ chối nhập học và trường được xét tuyển thí sinh khác; thí sinh đã xác nhận nhập học thì không được tham gia xét tuyển ở các trường khác.

e) *Cách đăng ký xét tuyển:*

Thí sinh đăng ký kỳ thi THPT theo mẫu hồ sơ và thủ tục theo quy định của Bộ Giáo dục và Đào tạo.

**1.7.2. Phương thức 2: Xét tuyển theo kết quả học tập ở bậc THPT (Xét học bạ)**

a) *Điều kiện xét tuyển:*

- Thí sinh tốt nghiệp THPT hoặc tương đương;
- Điểm xét tuyển là tổng điểm trung bình cả năm lớp 11 và học kỳ I lớp 12 hoặc Xét tuyển tổng điểm trung bình cả năm học lớp 12 của 3 môn theo tổ hợp xét tuyển  $\geq 16,0$  điểm.

b) *Nguyên tắc xét tuyển:*

+ *Đối với thí sinh xét tuyển dựa vào cả năm lớp 11 và học kỳ I lớp 12*

Điểm xét tuyển (ĐXT) = Môn 1 + Môn 2 + Môn 3  $\geq 16,0$  điểm

$$\text{ĐXT} = \text{Môn 1} ((\text{ĐTB}_{\text{cn lớp 11}} + \text{ĐTB}_{\text{học kỳ I lớp 12}}) / 2) + \text{Môn 2} ((\text{ĐTB}_{\text{cn lớp 11}} + \text{ĐTB}_{\text{học kỳ I lớp 12}}) / 2) + \text{Môn 3} ((\text{ĐTB}_{\text{cn lớp 11}} + \text{ĐTB}_{\text{học kỳ I lớp 12}}) / 2)$$

Trong đó: Môn 1, Môn 2, Môn 3 tổng điểm các môn trong tổ hợp (danh mục các tổ hợp xét tuyển xem tại **mục 1.6**)

+ *Đối với thí sinh Xét tuyển tổng điểm trung bình cả năm học lớp 12 của 3 môn theo tổ hợp xét tuyển  $\geq 16,0$  điểm*

Điểm xét tuyển (ĐXT) = Môn 1 + Môn 2 + Môn 3  $\geq 16,0$  điểm

Trong đó: Môn 1, Môn 2, Môn 3 tổng điểm các môn trong tổ hợp (danh mục các tổ hợp xét tuyển xem tại **mục 1.6**)

Trường hợp các thí sinh bằng điểm xét tuyển ở cuối danh sách, nếu vẫn còn vượt chỉ tiêu thì ưu tiên xét tuyển thí sinh có điểm trung bình chung học tập ba năm lớp 10, 11, 12 của 02 điểm môn Toán, môn Tiếng Anh đạt loại khá trở lên.

c) *Hồ sơ đăng ký xét tuyển gồm:*

- Học bạ THPT (bản sao hợp lệ);
- Bằng tốt nghiệp THPT (bản sao hợp lệ ) hoặc giấy chứng nhận tốt nghiệp THPT tạm thời nếu tốt nghiệp năm 2020;
- Phiếu đăng ký xét tuyển theo quy định của trường;
- Giấy chứng nhận ưu tiên bản sao hợp lệ (nếu có);
- 01 phong bì dán tem và ghi rõ địa chỉ người nhận (*của thí sinh hoặc người thân*), số điện thoại liên hệ vào mục người nhận

d) *Cách đăng ký xét tuyển:*

**Cách 1:** Trực tiếp tại Trung tâm Tuyển sinh – Thông tin & Truyền thông Trường Đại học Công nghiệp Quảng Ninh, phường Yên Thọ, thị xã Đông Triều, tỉnh Quảng Ninh)

**Cách 2:** Đăng ký xét tuyển trực tuyến.

**Cách 3:** Nộp hồ sơ qua đường bưu điện về Địa chỉ: Trung tâm Tuyển sinh – Thông tin & Truyền thông, Trường Đại học Công nghiệp Quảng Ninh, phường Yên Thọ, thị xã Đông Triều, tỉnh Quảng Ninh.

### 1.7.3. Dự kiến các đợt xét tuyển

- Xét tuyển theo kết quả thi THPT năm 2020: Thời gian xét theo quy định của Bộ GD&ĐT

- Xét tuyển theo kết quả học tập ở bậc THPT (Xét học bạ)

| <b>Đợt xét</b> | <b>Thời gian<br/>nhận hồ sơ xét tuyển</b> |
|----------------|---|
| Đợt 1          | 01/06/2020 - 31/08/2020                   |
| Đợt 2          | 01/09/2020 - 30/09/2020                   |
| Đợt 3          | 01/10/2020 - 31/10/2020                   |
| Đợt 4          | 01/11/2020 – 30/11/2020                   |

**1.8. Chính sách ưu tiên:** Thực hiện chế độ tuyển thẳng và ưu tiên xét tuyển theo Quy chế hiện hành của Bộ GD&ĐT.

**1.9. Lệ phí xét tuyển:** Theo quy định của Bộ GD&ĐT.

**1.10. Học phí dự kiến với sinh viên chính quy và lộ trình tăng học phí cho từng năm:**

Đơn vị: *đồng/tháng/sinh viên*

| <b>Năm học<br/>2018-2019</b> | <b>Năm học<br/>2019-2020</b> | <b>Năm học<br/>2020-2021</b> |
|------------------------------|------------------------------|------------------------------|
| 960.000                      | 1.060.000                    | 1.170.000                    |

**Học phí hệ chính quy:** 1.170.000 đồng/ tháng \* 10 tháng/ năm

Thông tin giảng viên về diện tích sử dụng trực tiếp (m<sup>2</sup>/ sinh viên): 59.41 m<sup>2</sup>/ sinh viên

### 1.11. Các nội dung khác:

#### a. Học bổng toàn phần

- **Điều kiện hưởng học bổng:**

+ Có tổng điểm 3 môn xét tuyển từ 25 điểm trở lên đối với Kết quả Kỳ thi THPT năm 2020;

+ Học sinh lớp 12 đã đoạt giải tại các kỳ thi quốc tế, quốc gia thuộc đối tượng sẽ được tuyển thẳng vào đại học theo quy chế tuyển sinh đại học hiện hành.

- Số lượng: 10 suất

- Giá trị: 50.000.000đ/suất

#### b. Học bổng bán phần

**- Điều kiện hưởng học bổng:**

+ Có tổng điểm 3 môn xét tuyển từ 21 đến dưới 25 điểm đối với Kết quả Kỳ thi THPT 2020, từ 25 điểm trở lên đối với Học bạ THPT (lớp 12);

+ Bộ đội xuất ngũ, có bằng tốt nghiệp THPT (hoặc tương đương);

+ Công an nghĩa vụ xuất ngũ, có bằng tốt nghiệp THPT (hoặc tương đương).

- Số lượng: 300 suất

- Giá trị: 25.000.000đ/suất

**c. Học bổng khuyến khích**

**- Điều kiện hưởng học bổng:** Có tổng điểm 3 môn xét tuyển từ 18 đến dưới 21 điểm đối với Kết quả Kỳ thi THPT 2020, từ 21 đến dưới 25 điểm đối với Học bạ THPT (lớp 12)

- Số lượng: 300 suất

- Giá trị: 12.500.000đ/suất

**d. Học bổng tài năng**

**- Điều kiện hưởng học bổng:** Thí sinh tham gia cuộc thi “Khoa học kỹ thuật dành cho học sinh trung học tỉnh Quảng Ninh năm học 2019 - 2020” đạt giải từ giải ba trở lên.

- Số lượng: 10 suất

- Giá trị: 40.000.000đ/suất

**e. Học bổng vượt khó**

**- Điều kiện hưởng học bổng:** Có tổng điểm 3 môn xét tuyển từ 18 điểm trở lên đối với Kết quả Kỳ thi THPT 2020, từ 20 điểm trở lên đối với Học bạ THPT (lớp 12); Có hoàn cảnh đặc biệt khó khăn, gia đình thuộc diện hộ nghèo và có ý chí phấn đấu trong học tập.

- Số lượng: 10 suất

- Giá trị: 40.000.000đ/suất

1.12. Thông tin triển khai đào tạo ưu tiên trong đào tạo nguồn nhân lực lĩnh vực Du lịch/ Công nghệ thông tin trình độ đại học (xác định rõ theo từng giai đoạn với thời gian xác định cụ thể).

1.12.1. Tên doanh nghiệp các nội dung hợp tác giữa cơ sở đào tạo và doanh nghiệp đối tác và trách nhiệm của mỗi bên; trách nhiệm đảm bảo việc làm của sinh viên sau tốt nghiệp.

1.12.2. Các thông tin khác triển khai áp dụng cơ ưu tiên trong đào tạo nguồn nhân lực lĩnh vực Du lịch/ Công nghệ thông tin trình độ đại học. (không trái quy định hiện hành)....

**1.13. Tình hình việc làm (thống kê cho 2 khóa tốt nghiệp gần nhất)**

**1.13.1 Năm tuyển sinh -2**

| Nhóm ngành     | Chỉ tiêu Tuyển sinh |          | Số SV trúng tuyển nhập học |          | Số SV tốt nghiệp |          | Trong đó tỷ lệ SV tốt nghiệp đã có việc làm thống kê cho khóa tốt nghiệp gần nhất đã khảo sát so với năm tuyển sinh |          |
|----------------|---------------------|----------|----------------------------|----------|------------------|----------|---|----------|
|                | ĐH                  | CĐSP     | ĐH                         | CĐSP     | ĐH               | CĐSP     | ĐH  | CĐSP     |
| Khối ngành I   | 0                   | 0        | 0                          | 0        | 0                | 0        | 0   | 0        |
| Khối ngành II  | 0                   | 0        | 0                          | 0        | 0                | 0        | 0   | 0        |
| Khối ngành III | 300                 | 0        | 59                         | 0        | 321              | 0        | 59.19   | 0        |
| Khối ngành IV  | 0                   | 0        | 0                          | 0        | 0                | 0        | 0   | 0        |
| Khối ngành V   | 1400                | 0        | 104                        | 0        | 937              | 0        | 73.85   | 0        |
| Khối ngành VI  | 0                   | 0        | 0                          | 0        | 0                | 0        | 0   | 0        |
| Khối ngành VII | 0                   | 0        | 0                          | 0        | 0                | 0        | 0   | 0        |
| <b>Tổng</b>    | <b>1700</b>         | <b>0</b> | <b>163</b>                 | <b>0</b> | <b>1258</b>      | <b>0</b> | <b>70.11</b>  | <b>0</b> |

**1.13.2 Năm tuyển sinh -1**

| Nhóm ngành     | Chỉ tiêu Tuyển sinh |          | Số SV trúng tuyển nhập học |          | Số SV tốt nghiệp |          | Trong đó tỷ lệ SV tốt nghiệp đã có việc làm thống kê cho khóa tốt nghiệp gần nhất đã khảo sát so với năm tuyển sinh |          |
|----------------|---------------------|----------|----------------------------|----------|------------------|----------|---|----------|
|                | ĐH                  | CĐSP     | ĐH                         | CĐSP     | ĐH               | CĐSP     | ĐH  | CĐSP     |
| Khối ngành I   | 0                   | 0        | 0                          | 0        | 0                | 0        | 0   | 0        |
| Khối ngành II  | 0                   | 0        | 0                          | 0        | 0                | 0        | 0   | 0        |
| Khối ngành III | 300                 | 0        | 52                         | 0        | 132              | 0        | 90.1  | 0        |
| Khối ngành IV  | 0                   | 0        | 0                          | 0        | 0                | 0        | 0   | 0        |
| Khối ngành V   | 1400                | 0        | 122                        | 0        | 452              | 0        | 83.18   | 0        |
| Khối ngành VI  | 0                   | 0        | 0                          | 0        | 0                | 0        | 0   | 0        |
| Khối ngành VII | 0                   | 0        | 0                          | 0        | 0                | 0        | 0   | 0        |
| <b>Tổng</b>    | <b>1700</b>         | <b>0</b> | <b>174</b>                 | <b>0</b> | <b>584</b>       | <b>0</b> | <b>84.59</b>  | <b>0</b> |



### **1.14. Tài chính**

- Tổng nguồn thu hợp pháp/năm của trường: **44.308.881.899đ**

- Tổng chi phí đào tạo trung bình 1 sinh viên/ năm của năm liền trước năm tuyển sinh: 9.600.000đ

### **2. Tuyển sinh vừa làm vừa học trình độ đại học**

#### **2.1. Đối tượng tuyển sinh**

- Người đã tốt nghiệp chương trình THPT của Việt Nam (theo hình thức giáo dục chính quy hoặc giáo dục thường xuyên) hoặc đã tốt nghiệp trung cấp, sau đây gọi chung là tốt nghiệp trung học;

- Người tốt nghiệp trung cấp nhưng chưa có bằng tốt nghiệp THPT phải học và hoàn thành các môn văn hóa THPT theo quy định hiện hành.

- Người tốt nghiệp chương trình THPT của nước ngoài đã được nước sở tại cho phép thực hiện, đạt trình độ tương đương trình độ THPT của Việt Nam, ở nước ngoài hoặc ở Việt Nam.

Có đủ sức khỏe để học tập theo quy định hiện hành.

**2.2. Phạm vi tuyển sinh:** Tuyển sinh trong cả nước

**2.3. Phương thức tuyển sinh:**

Năm 2020, Trường Đại học Công nghiệp Quảng Ninh thực hiện tuyển sinh nhiều đợt trong năm và sử dụng các phương thức sau:

**\* Phương Thức 1: Xét tuyển dựa vào kết quả học tập THPT (Xét học bạ)**

- Thí sinh tốt nghiệp THPT hoặc tương đương;

Xét tổng điểm trung bình cả năm học lớp 12 của 3 môn theo tổ hợp xét tuyển  $\geq 15,0$  điểm trở lên cho các ngành đào tạo.

Điểm xét tuyển = Môn 1 + Môn 2 + Môn 3  $\geq 15,0$  điểm

Trong đó: Môn 1, Môn 2, Môn 3 tổng điểm các môn trong tổ hợp (danh mục các tổ hợp xét tuyển xem tại **mục 1.6**)

**\* Phương Thức 2: Sử dụng kết quả học tập THPT (Học bạ) không đủ 15.0 điểm thì sẽ tổ chức thi riêng**

Các môn thi tổ hợp A00 (Toán, Vật Lý, Hóa học)  $\geq 15.0$  điểm trở lên.

#### 2.4. Chỉ tiêu tuyển sinh

| TT | Mã ngành | Tên ngành                                    | Chỉ tiêu | Số quyết định đào tạo VLVH | Ngày tháng năm ban hành QĐ | Cơ quan có thẩm quyền cho phép hoặc trường tự chủ QĐ | Năm bắt đầu đào tạo |
|----|----------|--|----------|----------------------------|----------------------------|--|---------------------|
| 1  | 7520601  | Kỹ thuật mỏ                                  | 30       | 5852/QĐ-BGDĐT              | Ngày 16/12/2010            | Bộ Giáo dục ĐT                                       | 2010                |
| 2  | 7510301  | Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử             | 50       | 5852/QĐ-BGDĐT              | Ngày 16/12/2010            | Bộ Giáo dục ĐT                                       | 2010                |
| 3  | 7340301  | Kế toán                                      | 30       | 5852/QĐ-BGDĐT              | Ngày 16/12/2010            | Bộ Giáo dục ĐT                                       | 2010                |
| 4  | 7510303  | Công nghệ kỹ thuật điều khiển và tự động hóa | 20       | 5852/QĐ-BGDĐT              | Ngày 16/12/2010            | Bộ Giáo dục ĐT                                       | 0                   |
| 5  | 7520607  | Kỹ thuật tuyển khoáng                        | 15       | 5852/QĐ-BGDĐT              | Ngày 16/12/2010            | Bộ Giáo dục ĐT                                       | 0                   |
| 6  | 7520503  | Kỹ thuật Trắc địa - Bản đồ                   | 15       | 2374/QĐ-BGDĐT              | Ngày 28/06/2012            | Bộ Giáo dục ĐT                                       | 0                   |
| 7  | 7510102  | Công nghệ kỹ thuật công trình xây dựng       | 15       | 2374/QĐ-BGDĐT              | Ngày 28/06/2012            | Bộ Giáo dục ĐT                                       | 0                   |
| 8  | 7510201  | Công nghệ kỹ thuật cơ khí                    | 20       | 979/QĐ-BGDĐT               | Ngày 19/03/2013            | Bộ Giáo dục ĐT                                       | 0                   |
| 9  | 7480201  | Công nghệ thông tin                          | 15       | 1484/QĐ-BGDĐT              | Ngày 24/04/2013            | Bộ Giáo dục ĐT                                       | 0                   |
| 10 | 7340201  | Tài chính - Ngân hàng                        | 15       | 535/QĐ-BGDĐT               | Ngày 22/02/2016            | Bộ Giáo dục ĐT                                       | 0                   |
| 11 | 7340101  | Quản trị kinh doanh                          | 15       | 218/QĐ-BGDĐT               | Ngày 20/01/2016            | Bộ Giáo dục ĐT                                       | 0                   |
| 12 | 7520501  | Kỹ thuật địa chất                            | 10       | 722/QĐ-BGDĐT               | Ngày 04/03/2014            | Bộ Giáo dục ĐT                                       | 0                   |

## **2.5. Ngưỡng đảm bảo chất lượng đầu vào, điều kiện nhận hồ sơ ĐKXT**

### **Phương thức 1: Xét tuyển dựa vào kết quả học tập ở bậc THPT**

Xét tổng điểm trung bình cả năm học lớp 12 của 3 môn theo tổ hợp xét tuyển  $\geq 15,0$  điểm trở lên cho các ngành đào tạo.

$$\text{Điểm xét tuyển} = \text{Môn 1} + \text{Môn 2} + \text{Môn 3} \geq 15,0 \text{ điểm}$$

Trong đó: Môn 1, Môn 2, Môn 3 tổng điểm các môn trong tổ hợp (danh mục các tổ hợp xét tuyển xem tại **mục 1.6**)

### **Phương thức 2: Tổ chức thi riêng (Môn thi theo tổ hợp A00: Toán, Vật lý, Hóa học)**

Ngưỡng đảm bảo chất lượng đầu vào tổ chức thi riêng với tổ hợp môn thi A00 (Toán, Vật lý, Hóa học)  $\geq 15,0$  điểm trở lên cho các ngành đào tạo.

## **2.6. Các thông tin cần thiết khác để thí sinh ĐKXT vào các ngành của trường**

+ Mã trường: **DDM**;

+ Mã số ngành: *xem mục 2.4*;

+ Tổ hợp xét tuyển:

A00: TOÁN, VẬT LÝ, HÓA HỌC;

A01: TOÁN, VẬT LÝ, TIẾNG ANH;

D01: NGŨ VĂN, TOÁN, TIẾNG ANH;

D07: TOÁN, HÓA HỌC, TIẾNG ANH.

**Điểm xét tuyển giữa các tổ hợp là bình đẳng như nhau.**

Các điều kiện phụ sử dụng trong xét tuyển:

- Với các thí sinh thi và xét tuyển theo kết quả học tập ở bậc THPT bằng điểm nhau nằm cuối danh sách mà vượt chỉ tiêu sẽ thực hiện xét ưu tiên theo thứ tự: điểm môn Toán, rồi đến thời gian nộp hồ sơ ĐKXT.

**2.7. Tổ chức tuyển sinh:** Thời gian; hình thức nhận hồ sơ ĐKXT/thi tuyển; các điều kiện xét tuyển/ thi tuyển, tổ hợp môn thi/ bài thi đối từng ngành đào tạo...

### **Phương thức 1: Xét tuyển theo kết quả học tập ở bậc THPT (Xét học bạ)**

a) Điều kiện xét tuyển:

- Thí sinh tốt nghiệp THPT hoặc tương đương;

- Xét tổng điểm trung bình cả năm học lớp 12 của 3 môn theo tổ hợp xét tuyển  $\geq 15,0$  điểm trở lên cho các ngành đào tạo.

b) Nguyên tắc xét tuyển:

$$\text{Điểm xét tuyển} = \text{Môn 1} + \text{Môn 2} + \text{Môn 3} \geq 15,0 \text{ điểm}$$

Trong đó: Môn 1, Môn 2, Môn 3 tổng điểm các môn trong tổ hợp (danh mục các tổ hợp xét tuyển xem tại **mục 1.6**)

Trường hợp các thí sinh bằng điểm xét tuyển ở cuối danh sách, nếu vẫn còn vượt chỉ tiêu thì ưu tiên xét tuyển thí sinh có điểm trung bình chung học tập ba năm lớp 10, 11, 12 của 02 điểm môn Toán, môn Tiếng Anh đạt loại khá trở lên.

c) Hồ sơ xét tuyển:

- Học bạ THPT (bản sao hợp lệ);
- Bằng tốt nghiệp THPT (bản sao hợp lệ ) hoặc giấy chứng nhận tốt nghiệp THPT tạm thời nếu tốt nghiệp năm 2020;
- Phiếu đăng ký xét tuyển theo quy định của trường;
- Giấy chứng nhận ưu tiên bản sao hợp lệ (nếu có);
- 02 phong bì có dán tem và ghi rõ địa chỉ người nhận (*của thí sinh hoặc người thân*), số điện thoại liên hệ vào mục người nhận

**Phương thức 2.** Tổ chức thi riêng (Môn thi theo tổ hợp A00: Toán, Vật lý, Hóa học)

a) **Hồ sơ xét tuyển:**

- Học bạ THPT (bản sao hợp lệ);
- Bằng tốt nghiệp THPT (bản sao hợp lệ ) hoặc giấy chứng nhận tốt nghiệp THPT tạm thời nếu tốt nghiệp năm 2020;
- Phiếu đăng ký xét tuyển theo quy định của trường;
- Giấy chứng nhận ưu tiên bản sao hợp lệ (nếu có);
- 02 phong bì có dán tem và ghi rõ địa chỉ người nhận (*của thí sinh hoặc người thân*), số điện thoại liên hệ vào mục người nhận

b) **Cách đăng ký xét tuyển:**

**Cách 1:** Trực tiếp tại Trung tâm Tuyển sinh - Thông tin và Truyền thông, Trường Đại học Công nghiệp Quảng Ninh, phường Yên Thọ, thị xã Đông Triều, tỉnh Quảng Ninh.

**Cách 2:** Đăng ký xét tuyển trực tuyến.

**Cách 3:** Nộp hồ sơ qua đường bưu điện về Địa chỉ: Trung tâm Tuyển sinh - Thông tin và Truyền thông, Trường Đại học Công nghiệp Quảng Ninh, phường Yên Thọ, thị xã Đông Triều, tỉnh Quảng Ninh

**2.8. Chính sách ưu tiên:** Thực hiện chế độ tuyển thẳng và ưu tiên xét tuyển theo Quy chế hiện hành của Bộ GDĐT.

**2.9. Lệ phí xét tuyển:**

- Xét tuyển theo kết quả học tập ở bậc THPT (Xét học bạ): 35.000đồng/ hồ sơ

- Tổ chức thi riêng (Môn thi tổ hợp A00: Toán, Vật lý, Hóa học): 35.000 đồng/ môn thi.

**2.10. Học phí dự kiến với sinh viên vừa học vừa làm và lộ trình tăng học phí tối đa cho từng năm:**

Học phí theo hệ vừa làm vừa học: 1.755.000 đồng/ tháng\* 10 tháng/ năm

**2.11. Các nội dung khác:** Thực hiện theo quy định của Quy chế tuyển sinh hiện hành.

**2.12. Thời gian dự kiến tuyển sinh các đợt trong năm**

| <b>Đợt xét</b> | <b>Thời gian<br/>nhận hồ sơ xét tuyển</b> |
|----------------|---|
| Đợt 1          | 01/01/2020 - 31/02/2020                   |
| Đợt 2          | 01/03/2020 - 31/05/2020                   |
| Đợt 3          | 01/06/2020 - 30/08/2020                   |
| Đợt 4          | 08/09/2020 – 30/11/2020                   |

**2.13. Các nội dung khác:** Thực hiện theo quy định của Quy chế tuyển sinh hiện hành.

Thông tin giảng viên về diện tích sử dụng trực tiếp (m<sup>2</sup>/ sinh viên): 59.41 m<sup>2</sup>/ sinh viên

**3. Tuyển sinh liên thông chính quy, vừa làm vừa học: từ CĐ lên ĐH**

**3.1. Đối tượng tuyển sinh**

Thí sinh tốt nghiệp cao đẳng ở các trường trong cả nước;

- Đã tốt nghiệp cao đẳng đúng ngành hoặc phù hợp với ngành đăng ký dự thi;

- Lý lịch bản thân rõ ràng, không trong thời gian thi hành kỷ luật từ mức cảnh cáo trở lên và không trong thời gian thi hành án hình sự, được cơ quan quản lý nhân sự nơi đang làm việc hoặc chính quyền địa phương nơi cư trú xác nhận;

- Có đủ sức khỏe để học tập theo quy định hiện hành;

- Nộp hồ sơ đầy đủ, đúng thời hạn theo quy định của Nhà trường.

**3.2. Phạm vi tuyển sinh:** Tuyển sinh trong cả nước

**3.3. Phương thức tuyển sinh:**

Năm 2020, Trường Đại học Công nghiệp Quảng Ninh thực hiện tuyển sinh nhiều đợt trong năm. Nhà trường tổ chức thi riêng:

**Các môn thi:** Toán, Cơ sở ngành, Chuyên ngành  $\geq 15.0$  điểm trở lên.

### 3.4. Chỉ tiêu tuyển sinh:

| TT | Mã ngành | Tên ngành                                    | Chỉ tiêu chính quy | Chỉ tiêu VLVH | Số quyết định đào tạo | Ngày tháng năm ban hành QĐ | Cơ quan có thẩm quyền cho phép hoặc trường tự chủ QĐ | Năm bắt đầu đào tạo |
|----|----------|--|--------------------|---------------|-----------------------|----------------------------|--|---------------------|
| 1  | 7520601  | Kỹ thuật mỏ                                  | 20                 | 20            | 5852/QĐ-BGDĐT         | Ngày 16/12/2010            | Bộ Giáo dục ĐT                                       | 2009                |
| 2  | 7510301  | Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử             | 20                 | 20            | 5852/QĐ-BGDĐT         | Ngày 16/12/2010            | Bộ Giáo dục ĐT                                       | 2009                |
| 3  | 7340301  | Kế toán                                      | 20                 | 20            | 5852/QĐ-BGDĐT         | Ngày 16/12/2010            | Bộ Giáo dục ĐT                                       | 2009                |
| 4  | 7510303  | Công nghệ kỹ thuật điều khiển và tự động hóa | 10                 | 10            | 5852/QĐ-BGDĐT         | Ngày 16/12/2010            | Bộ Giáo dục ĐT                                       | 2009                |
| 5  | 7520607  | Kỹ thuật tuyển khoáng                        | 10                 | 10            | 5852/QĐ-BGDĐT         | Ngày 16/12/2010            | Bộ Giáo dục ĐT                                       | 2010                |
| 6  | 7520503  | Kỹ thuật Trắc địa - Bản đồ                   | 15                 | 10            | 2374/QĐ-BGDĐT         | Ngày 28/06/2012            | Bộ Giáo dục ĐT                                       | 2012                |
| 7  | 7510102  | Công nghệ kỹ thuật công trình xây dựng       | 10                 | 10            | 2374/QĐ-BGDĐT         | Ngày 28/06/2012            | Bộ Giáo dục ĐT                                       | 2018                |
| 8  | 7510201  | Công nghệ kỹ thuật cơ khí                    | 15                 | 10            | 979/QĐ-BGDĐT          | Ngày 19/03/2013            | Bộ Giáo dục ĐT                                       | 2018                |
| 9  | 7480201  | Công nghệ thông tin                          | 10                 | 10            | 1484/QĐ-BGDĐT         | Ngày 24/04/2013            | Bộ Giáo dục ĐT                                       | 2018                |
| 10 | 7340201  | Tài chính - Ngân hàng                        | 20                 | 15            | 535/QĐ-BGDĐT          | Ngày 22/02/2016            | Bộ Giáo dục ĐT                                       | 0                   |
| 11 | 7340101  | Quản trị kinh doanh                          | 20                 | 15            | 218/QĐ-BGDĐT          | Ngày 20/01/2016            | Bộ Giáo dục ĐT                                       | 2018                |
| 12 | 7520501  | Kỹ thuật địa chất                            | 10                 | 0             | 722/QĐ-BGDĐT          | Ngày 04/03/2014            | Bộ Giáo dục ĐT                                       | 0                   |

### **3.5 Ngưỡng đảm bảo chất lượng đầu vào, điều kiện nhận hồ sơ ĐKXT**

Tổ chức thi riêng (Môn thi Toán, Cơ sở ngành, Chuyên ngành)

Ngưỡng đảm bảo chất lượng đầu vào các môn thi: Toán, Cơ sở ngành, Chuyên ngành có tổng điểm 3 môn thi  $\geq 15.0$  điểm trở lên.

### **3.6. Các thông tin cần thiết khác để thí sinh ĐKXT vào các ngành của trường:**

+ Mã trường: **DDM**;

+ Mã số ngành: *xem mục 3.4*;

+ Môn thi Toán, môn Cơ sở ngành, môn Chuyên ngành

**Điểm xét tuyển giữa các môn là bình đẳng như nhau.**

Các điều kiện phụ sử dụng trong thi tuyển:

Các môn Toán  $\geq 5$  điểm, môn Cơ sở ngành  $\geq 5$  điểm, môn Chuyên ngành  $\geq 5$  điểm

Với các thí sinh thi kết quả thi bằng điểm nhau nằm cuối danh sách mà vượt chỉ tiêu sẽ thực hiện xét ưu tiên theo thứ tự: điểm môn Toán, rồi đến thời gian nộp hồ sơ ĐKXT.

### **3.7. Tổ chức tuyển sinh: Thời gian; hình thức nhận hồ sơ ĐKXT/thi tuyển**

- Hình thức đào tạo: Tập trung

- Thời gian đào tạo: 2 năm

#### **Hình thức nhận hồ sơ ĐKXT/thi tuyển**

- Hồ sơ theo quy định của trường

- Bảng và bảng điểm cao đẳng hợp lệ

- Bản sao Giấy khai sinh

- Bản sao Giấy chứng nhận ưu tiên (nếu có)

- 02 phong bì dán tem ghi rõ Họ và tên, địa chỉ, số điện thoại vào mục người nhận

- 03 ảnh 4x6 (chụp trong vòng 6 tháng)

### **3.8. Lệ phí xét tuyển/thi tuyển theo quy định**

- Tổ chức thi riêng (Môn thi: Toán, Cơ sở ngành, Chuyên ngành): 35.000 đồng/môn thi.

### **3.9. Học phí dự kiến với sinh viên; lộ trình tăng học phí tối đa cho từng năm**

Học phí Liên thông từ Cao đẳng lên đại học hệ chính quy: 1.170.000 đồng/ tháng\* 10 tháng/ năm

Học phí Liên thông từ Cao đẳng lên đại học hệ vừa làm vừa học: 1.755.000 đồng/ tháng\* 10 tháng/ năm

**3.10. Thời gian dự kiến tuyển sinh các đợt trong năm**

Đối với hệ chính quy: Dự kiến thi vào tháng 10/2020

Đối với hệ vừa làm vừa học: Dự kiến thi vào 2 đợt trong năm

+ Đợt 1 vào 04/2020

+ Đợt 2 vào 11/2020

**3.11. Các nội dung khác (không trái quy định hiện hành).**

Cán bộ kê khai

Lâm Thị Huyền

Điện thoại: 0966613495

Email: huyenltqui@gmail.com

Quảng Ninh, Ngày.....tháng      năm 2020

**HIỆU TRƯỞNG**