

Số: 144/TB-ĐHBK-ĐTLT

Hà Nội, ngày 24 tháng 5 năm 2016

## THÔNG BÁO

Trường Đại học Bách khoa Hà Nội thông báo tuyển sinh đại học hệ vừa làm vừa học năm 2016 đặt tại Trường Cao đẳng Công thương Hà Nội.

### I. Các ngành và chuyên ngành đào tạo :

- |                             |                        |
|-----------------------------|------------------------|
| 1. Hệ thống điện            | 3. Công nghệ thông tin |
| 2. Thông tin – Truyền thông | 4. Quản trị kinh doanh |

### II. Loại hình đào tạo :

#### 1. Dài hạn :

**1.1. Điều kiện dự thi :** Những người đã tốt nghiệp Trung học phổ thông, Trung học bổ túc, Trung cấp chuyên nghiệp, Trung cấp nghề (gọi chung là bậc trung học).

**1.2. Điều kiện xét tuyển :** Các thí sinh có tham dự kỳ thi tốt nghiệp trung học phổ thông Quốc gia năm 2016 với tổ hợp môn và trọng số điểm giống như tuyển sinh chính quy của Trường Đại học Bách khoa Hà Nội, đảm bảo ngưỡng yêu cầu của Bộ Giáo dục và Đào tạo.

**1.3. Thời gian đào tạo :** 4 – 5 năm

**1.4. Môn thi :** Toán, Lý, Hóa (chương trình trung học phổ thông)

#### 2. Liên thông từ cao đẳng lên đại học :

**2.1. Điều kiện dự thi:** Những người đã tốt nghiệp Cao đẳng chuyên nghiệp các ngành tự nhiên, kỹ thuật; Riêng nhóm ngành Kinh tế - quản lý và những người có bằng Cao đẳng nghề chỉ được dự thi lên cùng nhóm ngành.

**2.2. Thời gian đào tạo :** 2 năm

#### 2.3. Môn thi:

- 1) Chung cho tất cả các ngành : *Toán cao cấp*
- 2) Môn cơ sở ngành và môn chuyên ngành :
  - Ngành Hệ thống điện : *Cơ sở kỹ thuật điện; Máy điện*
  - Ngành Thông tin – Truyền thông : *Kỹ thuật điện tử, Xử lý số tín hiệu*
  - Ngành Công nghệ thông tin : *Tin học đại cương; Kỹ thuật lập trình*
  - Ngành Quản trị kinh doanh : *Quản trị học đại cương; Quản trị doanh nghiệp*

#### 3. Văn bằng 2 : Xét tuyển

##### 3.1. Điều kiện xét tuyển :

- Những người đã tốt nghiệp đại học hệ chính quy, hệ vừa làm vừa học (tại chức cũ) các nhóm ngành tự nhiên, kỹ thuật.

- Những người đã tốt nghiệp đại học thuộc các nhóm ngành khác cũng được xét tuyển nếu hoàn thành chương trình học bổ sung theo quy định của Trường Đại học Bách khoa Hà Nội.

**3.2. Thời gian đào tạo :** 2 năm

