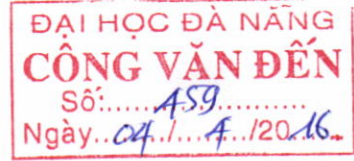


Số: 389./ DHBK-ĐT

V/v bổ sung ngành đúng và ngành gần
chuyên ngành Kỹ thuật điều khiển và Tự động hóa

Đà Nẵng, ngày 31 tháng 03 năm 2016

Kính gửi: Đại học Đà Nẵng;
Ban Đào tạo;



Trường Đại học Bách Khoa đã nhận được công văn đề nghị của Hội đồng Khoa Điện về việc bổ sung một số ngành đúng và ngành gần trong danh mục các ngành được đăng ký dự thi tuyển sinh Cao học cho ngành Kỹ thuật điều khiển và Tự động hóa. Theo đề xuất của Hội đồng Khoa, các chuyên ngành được bổ sung trong danh mục ngành đúng, ngành gần được áp dụng bắt đầu từ kỳ thi tuyển sinh khóa K33 như sau:

1. Danh mục ngành đúng: Kỹ thuật Điện, kỹ thuật Điện – Điện tử, kỹ thuật Điều khiển và Tự động hóa, Sư phạm Kỹ thuật (chuyên ngành Kỹ thuật Điện hoặc Kỹ thuật Điện – Điện tử), tin học công nghiệp (PFIEV)
2. Danh mục ngành gần: Sản xuất tự động (PFIEV), Cơ điện tử, Điện tử Viễn thông, Sư phạm Kỹ thuật (các chuyên ngành khác), Công nghệ Kỹ thuật Điện – Điện tử.

Trường Đại học Bách khoa - Đại học Đà Nẵng kính đề nghị Đại học Đà Nẵng và Ban Đào tạo xem xét và đồng ý cho phép bổ sung các chuyên ngành có tên trên trong danh mục ngành được đăng ký thi tuyển sinh vào chuyên ngành Kỹ thuật điều khiển và Tự động hóa như đề nghị của Khoa Điện. Công văn đề nghị và biên bản họp của Hội đồng Khoa học Khoa được đính kèm theo công văn này.

Trân trọng,
(Signature)

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu VT, Phòng Đào tạo.

KT.HIỆU TRƯỞNG

PHÓ HIỆU TRƯỞNG



PGS. TS. LÊ THỊ KIM OANH

Đà Nẵng, ngày 30 tháng 03 năm 2016

BIÊN BẢN HỌP HỘI ĐỒNG KHOA

1. Thời gian: Bắt đầu lúc 10h00, ngày 30 tháng 03 năm 2016
2. Địa điểm họp: Văn phòng Khoa Điện
3. Chủ trì cuộc họp: TS. Nguyễn Hữu Hiếu
4. Thành phần tham dự:
 - TS. Lê Tiến Dũng: Phó Trưởng Khoa Điện, Hội đồng khoa
 - TS. Phan Văn Hiền: Phó Trưởng Khoa Điện, Hội đồng khoa
 - TS. Lê Đình Dương, TS. Trương Thị Bích Thanh, TS. Trịnh Trung Hiếu, TS. Trần Vinh Tịnh, TS. Nguyễn Lê Hòa: Thành viên Hội đồng khoa
5. Nội dung họp

Thông nhất việc bổ sung các ngành phù hợp và ngành gần cho việc nhận hồ sơ tuyển sinh cao học ngành Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa:

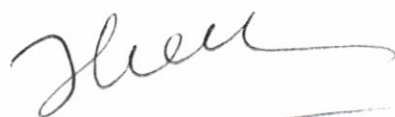
 - Hiện nay có một số ngành đào tạo Đại học đã đổi tên cho phù hợp với sự phát triển của ngành, trong đó có ngành Kỹ thuật Điện của Khoa đổi tên thành ngành Kỹ thuật Điện – Điện tử;
 - Do vấn đề về tên ngành có sự thay đổi như vậy, một số hồ sơ thi tuyển sinh đầu vào cao học K33 của ngành Kỹ thuật điều khiển và Tự động hóa không được nhận;
 - Hội đồng khoa làm Giấy đề nghị trình Ban Giám hiệu và Phòng Đào tạo trường Đại học Bách khoa về việc bổ sung các ngành đào tạo phù hợp cho cao học K33.
6. Cuộc họp kết thúc lúc 10h30h cùng ngày.

Thư ký cuộc họp



TS. Lê Đình Dương

Chủ trì cuộc họp



TS. Nguyễn Hữu Hiếu

Đà Nẵng, ngày 30 tháng 3 năm 2016

GIẤY ĐỀ NGHỊ

Kính gửi: - **Ban Giám hiệu trường Đại học Bách khoa - ĐHQĐ**
- **Phòng Đào tạo Trường Đại học Bách khoa - ĐHQĐ**

Trong thời gian qua, một số ngành có sự đổi tên cho phù hợp với sự phát triển của các ngành nghề, mặc dù nội dung cốt lõi trong chương trình học vẫn không đổi. Do vậy, hiện nay một số hồ sơ thí sinh đăng kí thi cao học ngành “Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa” không được chấp nhận do không có tên ngành đào tạo đại học trong danh sách các ngành được nhận hồ sơ.

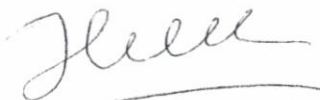
Trong thời gian bổ sung hoàn thiện quyền chương trình đào tạo Thạc sỹ theo 2 định hướng nghiên cứu và ứng dụng, có cập nhật một số ngành học đại học phù hợp và gần để có thể nhận hồ sơ đăng kí của thí sinh, Khoa Điện kính đề nghị Phòng Đào tạo trường Đại học Bách khoa – ĐHQĐ hỗ trợ bổ sung một số ngành sau được xếp vào ngành đúng hoặc gần để nộp hồ sơ đăng kí tuyển sinh cao học khóa K33 sắp đến.

Các nhóm ngành đúng, phù hợp, gần, hoặc ngành khác so với ngành đào tạo Thạc sỹ “Kỹ thuật điều khiển và Tự động hóa”

- Danh mục các ngành đúng và phù hợp: Kỹ thuật Điện, Kỹ thuật Điện – Điện tử, Kỹ thuật điều khiển và Tự động hóa, Sư phạm kỹ thuật (chuyên ngành Kỹ thuật Điện hoặc Kỹ thuật Điện – Điện tử); Tin học công nghiệp (PFIEV)
- Danh mục các ngành gần: Sản xuất tự động (PFIEV); Cơ điện tử; Điện tử viễn thông; Sư phạm kỹ thuật (các chuyên ngành khác), Công nghệ Kỹ thuật Điện – Điện tử.

Trân trọng cảm ơn!

TRƯỞNG KHOA ĐIỆN



TS. Nguyễn Hữu Hiếu

TRƯỞNG PHÒNG ĐÀO TẠO