

Số: 28 /TTr-ĐHBK-ĐBCL

Hà Nội, ngày 8 tháng 8 năm 2016

TỜ TRÌNH

Về việc xin phê duyệt Kế hoạch Tự đánh giá và Kiểm định giai đoạn 2016-2020
cho các chương trình đào tạo hệ kỹ sư theo tiêu chuẩn AUN-QA

Kính gửi: Ban Giám hiệu Trường Đại học Bách khoa Hà Nội

Căn cứ công văn số 979/BGDĐT-KTKĐCLGD ngày 03 tháng 3 năm 2015 của Bộ Giáo dục và Đào tạo về công tác đảm bảo và kiểm định chất lượng giáo dục đại học và trung cấp chuyên nghiệp trong các năm 2015, 2016 đã khuyến khích các trường triển khai công tác tự đánh giá chương trình đào tạo, tiếp cận đánh giá theo tiêu chuẩn của các tổ chức khu vực và quốc tế như AUN, ABET...;

Căn cứ công văn số 642/ĐBCL ngày 12 tháng 8 năm 2015 của Hiệu trưởng Trường Đại học Bách Khoa Hà Nội về việc xin gia nhập Mạng lưới Đảm bảo Chất lượng các trường Đại học Đông Nam Á (AUN-QA);

Theo chỉ đạo của Ban Giám hiệu và chiến lược phát triển của nhà trường về việc nâng cao chất lượng đào tạo, phát huy mặt mạnh, khắc phục hạn chế và đảm bảo các chương trình đào tạo đạt chuẩn khu vực;

Trung tâm Đảm bảo Chất lượng kính trình Ban Giám hiệu xem xét và phê duyệt kế hoạch tự đánh giá và kiểm định giai đoạn 2016-2020 cho các chương trình đào tạo hệ kỹ sư theo tiêu chuẩn AUN-QA (kế hoạch chi tiết kèm theo).

Trung tâm Đảm bảo Chất lượng trân trọng cảm ơn./.

Ý KIẾN BAN GIÁM HIỆU

KT. GIÁM ĐỐC

PHÓ HIỆU TRƯỞNG
PGS. Trần Văn Cớp

PHÓ GIÁM ĐỐC TRUNG TÂM ĐẢM BẢO CHẤT LƯỢNG
TS. Nguyễn Hoàng Việt

Nơi nhận:

- Ban Giám hiệu;
- Lưu: TT ĐBCL.

KẾ HOẠCH CHI TIẾT

Tự đánh giá và Kiểm định giai đoạn 2016-2020
cho các chương trình đào tạo hệ kỹ sư theo tiêu chuẩn AUN-QA

(theo Tờ trình số *N* /TTr-DHBK-ĐBCL ngày *3* tháng *3* năm 2016
của Trung tâm Đảm bảo Chất lượng)

Kế hoạch triển khai tự đánh giá các chương trình đào tạo hệ kỹ sư theo tiêu chuẩn AUN-QA giai đoạn 2016-2020 được chia thành 04 giai đoạn cho 29 chương trình đào tạo:

Giai đoạn 1 (từ tháng 9/2016 - hết tháng 6/2017): 08 chương trình đào tạo tại các Viện đã có kinh nghiệm tự đánh giá theo tiêu chuẩn AUN-QA:

1. Kỹ thuật cơ điện tử - Viện Cơ khí.
2. Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa - Viện Điện.
3. Kỹ thuật y sinh - Viện Điện tử Viễn thông.
4. Chương trình kỹ sư CNTT Việt Nhật - Viện CNTT&TT.
5. Chương trình kỹ sư CNTT tiếng Anh - ICT - Viện CNTT&TT.
6. Kỹ thuật hóa học - Viện Kỹ thuật Hóa học.
7. Kỹ thuật vật liệu - Viện KH&KTVL.
8. CNTT Điện - Điện tử - Viện Điện & Viện Cơ khí.

Giai đoạn 2 (từ tháng 8/2017 - hết tháng 5/2018): 09 chương trình đào tạo tại các Viện đã triển khai giai đoạn trước và các chương trình đào tạo liên quan của các Viện khác:

1. Kỹ thuật cơ khí (cơ khí chế tạo) - Viện Cơ khí.
2. Kỹ thuật cơ khí (cơ khí động lực) - Viện Cơ khí động lực.
3. Kỹ thuật điện - Viện Điện.
4. Kỹ thuật điện tử, truyền thông - Viện Điện tử Viễn thông.
5. Hệ thống thông tin - Viện CNTT&TT.
6. Kỹ thuật phần mềm - Viện CNTT&TT.
7. Toán - Tin ứng dụng - Viện Toán ứng dụng và Tin học.
8. Kỹ thuật in và truyền thông - Viện Kỹ thuật hóa học.
9. Kỹ thuật sinh học - Viện CNSH & CNTP.

Giai đoạn 3 (từ tháng 8/2018 - hết tháng 5/2019): 09 chương trình đào tạo tại các Viện đã triển khai giai đoạn trước và các chương trình đào tạo liên quan của các Viện khác:

1. Kỹ thuật hàng không - Viện Cơ khí động lực.
2. Kỹ thuật máy tính - Viện CNTT&TT.
3. Khoa học máy tính - Viện CNTT&TT.
4. Kỹ thuật thực phẩm - Viện CNSH & CNTP.
5. Kỹ thuật môi trường - Viện Khoa học và Công nghệ môi trường.
6. Kỹ thuật vật liệu kim loại - Viện Khoa học và Kỹ thuật vật liệu.
7. Kỹ thuật nhiệt - Viện Khoa học và CN nhiệt lạnh.
8. Công nghệ da giấy - Viện Công nghệ dệt may và da giấy.
9. Kỹ thuật hạt nhân - Viện Kỹ thuật hạt nhân và Vật lý môi trường.

Giai đoạn 4 (từ tháng 8/2019 - hết tháng 5/2020): 03 chương trình đào tạo còn lại:

1. Kỹ thuật tàu thủy - Viện Cơ khí động lực.
2. Kỹ thuật dệt may - Viện Công nghệ dệt may và da giấy.
3. Vật lý kỹ thuật - Viện Vật lý kỹ thuật.

Mỗi giai đoạn bao gồm các hoạt động từ công tác tự đánh giá đến kiểm định được tiến hành theo 10 bước như sau:

A. Tự đánh giá: 6 tháng

- Bước 1: Thu thập tài liệu, minh chứng sẵn có theo gợi ý của tài liệu tập huấn diễn ra vào tháng 8/2016.
- Bước 2: Viết báo cáo tự đánh giá, bổ sung minh chứng còn thiếu.
- Bước 3: Nộp báo cáo tự đánh giá lần 1.
- Bước 4: Rà soát, phân biện và gửi phân biện cho tổ viết báo cáo tự đánh giá.
- Bước 5: Thống nhất ý kiến sửa đổi báo cáo.
- Bước 6: Tổ viết báo cáo tự đánh giá theo ý kiến thống nhất.
- Bước 7: Hoàn thiện minh chứng.

B. Hoàn thiện và đánh giá đồng cấp: 2 tháng

- Bước 8: Hoàn thiện báo cáo, minh chứng (đánh giá đồng cấp nếu có).

C. Chuẩn bị và kiểm định ngoài: 2 tháng

- Bước 9: Dịch báo cáo sang tiếng Anh và rà soát.
- Bước 10: Gửi báo cáo tới tổ chức AUN-QA./.