

Số: 60 /TB-ĐHKTCN

Hà Nội, ngày 22 tháng 02 năm 2022

THÔNG BÁO

Kế hoạch triển khai kiểm định chất lượng các chương trình đào tạo trình độ đại học theo tiêu chuẩn của Tổ chức kiểm định HCERES

1. Mục tiêu

- Thực hiện công tác đảm bảo chất lượng theo quy định của Bộ Giáo dục và Đào tạo đối với các cơ sở giáo dục đại học;
- Thực hiện Kế hoạch đảm bảo chất lượng của Trường Đại học Khoa học và Công nghệ Hà Nội (Trường ĐHKHCNHN) năm học 2021-2022 tại Thông báo số 311/TB-ĐHKHCN ngày 24/9/2021;
- Rà soát tổng thể về chất lượng dịch vụ đào tạo nói chung và chất lượng các chương trình đào tạo nói riêng;
- Xây dựng chiến lược phát triển chất lượng dịch vụ đào tạo trong tương lai nhằm thực hiện ngày càng tốt hơn các mục tiêu, tầm nhìn đã đặt ra.

2. Nội dung

- Thực hiện tái kiểm định cho sáu (06) chương trình đào tạo gồm: (1) Công nghệ sinh học - Phát triển thuốc (BIT) (Tên cũ là Công nghệ sinh học Nông, Y, Dược - PMAB); (2) Khoa học Vật liệu tiên tiến và Công nghệ Nano (AMS); (3) Khoa học Môi trường Ứng dụng (AES) (Tên cũ là Nước - Môi trường - Hải Dương học - WEO); (4) Công nghệ thông tin và Truyền thông (ICT); (5) Khoa học Vũ trụ và Công nghệ Vệ tinh (SST) (Tên cũ là Vũ trụ và ứng dụng - SA); (6) Kỹ thuật điện và Năng lượng tái tạo (EER) (Tên cũ là Năng lượng - EN);
- Thực hiện kiểm định mới cho sáu (06) chương trình đào tạo gồm: (1) Khoa học và công nghệ Thực phẩm (FST); (2) Khoa học và công nghệ Y khoa (MST); (3) Hóa học (CH); (4) An toàn thông tin (CS); (5) Vật lý Kỹ thuật và Điện tử (EPE); (6) Toán ứng dụng (MAT).

3. Tổ chức thực hiện và phân công nhiệm vụ

STT	Nội dung công việc	Đơn vị thực hiện	Thời hạn hoàn thành
I	Giai đoạn 1: Tự đánh giá		
1	Hướng dẫn xây dựng Báo cáo tự đánh giá chương trình đào tạo	Phòng Quản lý đào tạo	03/2022

STT	Nội dung công việc	Đơn vị thực hiện	Thời hạn hoàn thành
2	Hoàn thiện và nộp Báo cáo tự đánh giá chương trình đào tạo: Thực hiện theo hướng dẫn tại Quyết định số 689/QĐ-ĐHKHCN ngày 22/9/2021 (gửi qua Phòng Quản lý đào tạo)	Khoa chuyên môn	29/4/2022
III	Giai đoạn 2: Kiểm định		
1	Công tác chuẩn bị		
	Cử đầu mối cung cấp tài liệu và tham gia Nhóm làm việc	Khoa chuyên môn	31/3/2022
	Hướng dẫn trả lời phỏng vấn khi Đoàn đánh giá thực hiện khảo sát thực địa (Đối tượng: sinh viên, cựu sinh viên, giảng viên, nhân viên hành chính tham gia đánh giá)	Phòng Quản lý đào tạo	4/2022
2	Hoàn thiện Hồ sơ kiểm định và gửi HCERES	Phòng Quản lý đào tạo và Khoa chuyên môn	5/2022
3	Đoàn đánh giá ngoài tại Trường ĐHKHCNHN	Văn phòng, Phòng Quản lý đào tạo, Khoa chuyên môn	6-8/2022

Trên đây là kế hoạch kiểm định chất lượng các chương trình đào tạo trình độ đại học theo Bộ tiêu chuẩn của Tổ chức kiểm định HCERES. Đề nghị các khoa chuyên môn căn cứ kế hoạch trên triển khai công việc chi tiết và phân công nhân sự đầu mối phối hợp với Phòng Quản lý đào tạo thực hiện các hoạt động kiểm định theo yêu cầu của HCERES.

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Hiệu trưởng;
- Phó Hiệu trưởng;
- Lưu: VT, QLĐT. P(3).

HIỆU TRƯỞNG CHÍNH



GS. TS. Jean Marc LAVEST

NOTICE

The action plan of accreditation for the Bachelor training programs according to the evaluation standards of HCERES

1. Objectives

- To exercise the requirements on quality assurance activities for higher education institutions regulated by Ministry of Education and Training;
- To implement the Plan of Quality Assurance at USTH in academic year 2021-2022 at Notice No. 311/TB-ĐHKHCN dated September 24, 2021;
- To review comprehensively training service and the quality of training programs at USTH;
- To define the coming quality improvement strategy for a better implementation of the vision and goals set up by the USTH.

2. Contents

- To implement an accreditation renewal for six (06) following training programs: (1) Biotechnology – Drug Discovery (BIT) (Former name as Pharmaceutical, Medical and Agronomical Biotechnology - PMAB); (2) Advanced Materials Science and Nanotechnology (AMS); (3) Applied Environmental Sciences (AES) (Former name as Water - Environment - Oceanography - WEO); (4) Information and Communication Technology (ICT); (5) Space Science and Satellite (SST) (Former name as Space and Application - SA); (6) Engineering Physics and Electronic (EER) (Former name as Energy - EN);
- To implement a new accreditation for six (06) following training programs: (1) Food Science and Technology (FST); (2) Medical Science and Technology (MST); (3) Chemistry (CH); (4) Cyber security (CS); (5) Engineering Physics and Electronics (EPE); (6) Applied Mathematics (MAT).

3. Implementation and tasks assignment

No.	Contents	Implementing Unit	Deadline
I	Step 1: Self-assessment at USTH		
1	To train writing the Report of self-assessment at program level	Department of Academic Affairs (DAA)	03/2022



2	To complete and submit the Report of self-assessment at program level (referring the Guidelines at Decision No. 689/QĐ-ĐHKHCN dated September 22, 2021 (through Department of Academic Affairs)	Academic Departments (ADs)	29/4/2022
III	Step 2: External evaluation by HCERES		
1	Preparation		
	To appoint the person in charge to supply evidences and join the Working group	DAA	31/3/2022
	To train answering the interview of evaluation delegates (Participants: students, alumni, lecturers, academic staffs)	DAA	4/2022
2	To complete evaluation dossiers and submit them to HCERES	DAA and ADs	5/2022
3	Meeting on-site with HCERES evaluation delegates	Administration, DAA and ADs	6-8/2022

The above contents are the action plan of accreditation the bachelor training programs following the evaluation standards of HCERES. It is kindly asked to all academic departments to implement detailed tasks accordingly and assign the person in charge to coordinate with DAA for related accreditation activities required by HCERES.

Recipients:

- As the Article 3;
- Rector;
- Vice rector;
- For records: Admin, DAA. P(3).

PRINCIPAL RECTOR

