

**BIÊN BẢN HỌP HỘI ĐỒNG KHOA HỌC ĐÀO TẠO TRƯỜNG
VỀ ĐỀ ÁN MỞ NGÀNH QUẢN LÝ ĐÔ THỊ VÀ CÔNG TRÌNH**

- Tên ngành: Quản lý đô thị và công trình
- Mã số: 7580106
- Trình độ đào tạo: **Đại học**

Chủ tịch HĐ: PGS.TS. Nguyễn Ngọc Long

Thư ký HĐ: TS. Phạm Thanh Hà

Địa điểm: phòng 601 A1

Thời gian: 21/3/2022

Thành viên có mặt: 21

Thành viên vắng mặt: 04 (có lý do)

I. Nội dung

1. Chủ tịch Hội đồng tuyên bố mục đích và yêu cầu cuộc họp.
2. Đại diện khoa Công trình, khoa Quản lý xây dựng tin báo cáo các nội dung cơ bản của đề án mở ngành Khoa học máy tính trình độ đại học.
3. Phòng Đào tạo đại học báo cáo điều kiện đảm bảo chất lượng đào tạo (phụ lục 3 thông tư 02/2022/TT-BGDĐT ngày 18/1/2022)
4. Các thành viên Hội đồng nhận xét, góp ý.

PGS.TS Bùi Tiến Thành: Hai khoa Công trình và quản lý xây dựng đã phối hợp triển khai xây dựng đề án đảm bảo chất lượng, các điều kiện đảm bảo chất lượng đã đầy đủ. Nhất trí thông qua việc mở ngành

PGS.TS Bùi Ngọc Toàn: Ngành học mang tính chất giao thoa giữa công trình và quản lý, đây là thế mạnh của các khoa Công trình, quản lý xây dựng do đó đội ngũ giảng viên, cơ sở vật chất đáp ứng được yêu cầu mở ngành, tổ chức đào tạo, duy trì ngành

TS. Phạm Thanh Hà: Đề án đã làm rõ được các điều kiện đảm bảo chất lượng đáp ứng thông tư 02/2021 của Bộ Giáo dục và Đào tạo. Nhất trí thông qua

GS.TS Trần Đức Nhiệm: Các điều kiện về đội ngũ, cơ sở vật chất đáp ứng được yêu cầu mở ngành và tổ chức đào tạo. Đề nghị thông qua đề án

5. Hội đồng thảo luận, thống nhất đánh giá, góp ý và biểu quyết với 21/21 thành viên hội đồng có mặt nhất trí thông qua chương trình đào tạo và đề án mở ngành đào tạo Khoa học máy tính, trình độ đại học.

II. Kết luận

- Đánh giá điều kiện thực tế của cơ sở đào tạo trên cơ sở căn cứ các quy định theo Thông tư 02/2022/TT-BGDĐT, ngày 18 tháng 01 năm 2022 “Quy định điều kiện, trình tự, thủ tục mở ngành đào tạo, đình chỉ hoạt động của ngành đào tạo trình độ đại học, thạc sĩ, tiến sĩ”, theo các quy định của trường ĐH GTVT và các quy định của pháp luật hiện hành. Hội đồng Khoa học và Đào tạo đã kiểm tra điều kiện thực tế và kiểm tra các minh chứng, kết luận:

1. Về ngành đào tạo và trình độ đào tạo dự kiến mở:

- Về tên ngành đào tạo: Ngành Quản lý đô thị và công trình, Mã số 7480101; nằm trong danh mục Ngành đào tạo theo thông tư 24/2017/TT-BGDĐT ngày 10/10/2017
- Chương trình đào tạo: Số tín chỉ: 140 với trình độ cử nhân/183 với trình độ kỹ sư đảm bảo khối lượng yêu cầu.

2. Đội ngũ giảng viên:

- Đảm bảo số lượng và chất lượng đội ngũ giảng viên để thực hiện chương trình đào tạo;
- Đội ngũ giảng viên chịu trách nhiệm chủ trì xây dựng, tổ chức thực hiện chương trình đào tạo: có 9 giảng viên trình độ tiến sĩ. Đáp ứng theo yêu cầu thông tư 02/2022/TT-BGDĐT.

7. Cơ sở vật chất: đảm bảo yêu cầu về phòng học lý thuyết, thư viện, phòng thực hành và các trang thiết bị cho đào tạo.

8. Chương trình đào tạo trình độ đại học Ngành Quản lý đô thị và công trình được xây dựng, thẩm định và ban hành bảo đảm theo quy định của Bộ Giáo dục và Đào tạo, đáp ứng chuẩn chương trình đào tạo của lĩnh vực, nhóm ngành, ngành đào tạo và phù hợp với Khung trình độ quốc gia Việt Nam.

9. Khoa Công nghệ thông tin quản lý các hoạt động chuyên môn, giảng viên, người học và các nhiệm vụ quản lý khác đối với Ngành Quản lý đô thị và công trình trình

độ đại học dự kiến mở. Công tác tổ chức quản lý các hoạt động chuyên môn, giảng viên và người học, đội ngũ quản lý đáp ứng được yêu cầu công tác quản lý và tổ chức hoạt động chuyên môn.

10. Khả năng sẵn sàng chuyển sang dạy - học trực tuyến: cơ sở vật chất, học liệu đảm bảo yêu cầu cho đào tạo trực tuyến.

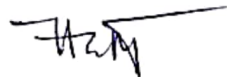
- Hội đồng nhất trí thông qua chương trình đào tạo và đề án mở ngành :

- Tên ngành: Quản lý đô thị và công trình
- Mã số: 7580106
- Trình độ đào tạo: Đại học

- Đề nghị Khoa CNTT, Ban biên soạn đề án phối hợp với phòng Đào tạo đại học hoàn thiện hồ sơ, trình Ban Giám hiệu ban hành quyết định mở ngành đào tạo.

Hà Nội ngày 21 tháng 3 năm 2022

Thư Ký Hội Đồng
(Ký và ghi rõ họ tên)



TS. Phạm Thanh Hà

Chủ Tịch Hội Đồng
(Ký và ghi rõ họ tên)



PGS.TS Nguyễn Ngọc Long