

Hà Nội, ngày 25 tháng 6 năm 2021

## QUYẾT ĐỊNH

Về việc mở ngành đào tạo Kỹ thuật robot và trí tuệ nhân tạo trình độ đại học  
của trường Đại học Giao thông vận tải

### HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC GIAO THÔNG VẬN TẢI

Căn cứ Quyết định số 42/CP ngày 24/3/1962 của Hội đồng Chính phủ ( Nay là Chính phủ) về việc thành lập Trường Đại học Giao thông vận tải;

Căn cứ Luật Giáo dục đại học ngày 18 tháng 6 năm 2012; Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Giáo dục đại học ngày 19 tháng 11 năm 2018;

Căn cứ nghị định 99/2019/NĐ-CP quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Giáo dục đại học;

Căn cứ Thông tư số 22/2017/TT-BGDĐT ngày 06/09/2017 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục & Đào tạo quy định điều kiện, trình tự, thủ tục mở ngành đào tạo và đình chỉ tuyển sinh, thu hồi quyết định mở ngành đào tạo trình độ đại học;

Căn cứ Nghị quyết Số 24/NQ-HĐT của Hội đồng trường Đại học Giao thông vận tải ngày 24/6/2021 về việc thông qua chủ chương mở ngành đào tạo;

Theo đề nghị của ông Trưởng phòng Đào tạo đại học.

### QUYẾT ĐỊNH:

**Điều 1:** Mở ngành đào tạo trình độ đại học: Kỹ thuật robot và trí tuệ nhân tạo, mã số 7520218 của trường Đại học GTVT.

**Điều 2:** Việc tuyển sinh, tổ chức đào tạo, cấp bằng tốt nghiệp đối với ngành nêu trên được thực hiện theo quy định hiện hành của Bộ Giáo dục & Đào tạo và của Trường Đại học GTVT.

Sau hai khóa sinh viên tốt nghiệp phòng Đào tạo đại học, phòng Khảo thí & Đảm bảo chất lượng đào tạo và khoa Điện – Điện tử thực hiện đánh giá việc đào tạo ngành trên làm cơ sở để Nhà trường báo cáo Bộ Giáo dục & Đào tạo về việc đào tạo tiếp theo và đưa vào danh mục ngành đào tạo theo quy định.

**Điều 3:** Quyết định này có hiệu lực từ ngày ký. Trưởng các đơn vị: Đào tạo đại học, Khảo thí & ĐBCLĐT, Khoa Điện – Điện tử và các đơn vị liên quan chịu trách nhiệm thi hành quyết định này.

#### Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- BGH (để chỉ đạo);
- VPĐT, Website;
- Bộ GD&ĐT (để báo cáo);
- Lưu HCTH, ĐTDH.

KT. HIỆU TRƯỞNG

PHÓ HIỆU TRƯỞNG



PGS.TS. Nguyễn Thanh Chương