



ĐINH BẢO MINH

**CHUYÊN NGÀNH
KỸ THUẬT VIỄN THÔNG**

**NIÊN KHÓA
2020-2022**

**CƠ SỞ ĐÀO TẠO
Trường Đại học Công
nghệ , Đại học Quốc
gia Hà Nội**



QUỸ ĐỔI MỚI SÁNG TẠO VINGROUP

CHƯƠNG TRÌNH HỌC BỔNG ĐÀO TẠO THẠC SĨ, TIẾN SĨ TRONG NƯỚC

MỤC TIÊU

Tìm hiểu và nghiên cứu sâu hơn về các vấn đề truyền thông trong thời đại công nghệ 4.0. Tích hợp được các giải pháp học máy, học sâu trong các vấn đề liên quan tới lĩnh vực truyền thông đa phương tiện như xử lý ảnh, xử lý video hay truyền thông IoT...

THÀNH TÍCH

- ✦ Các giải thưởng đã đạt được: Học bổng Odon Vallet 2019; Khóa luận tốt nghiệp có thành tích xuất sắc (2020)**
- ✦ Số lượng đề tài đã và đang tham gia: 01**
- ✦ Số lượng bài báo tạp chí quốc tế: 01**
- ✦ Số lượng bài báo tạp chí quốc gia: 00**
- ✦ Số lượng bài báo cáo hội nghị quốc tế: 00**
- ✦ Số lượng bài báo cáo hội nghị quốc gia: 00**

Kết quả tài trợ

1. Bài báo hội nghị - Thạc sĩ, Tiến sĩ

TÊN BÀI BÁO	TÁC GIẢ	THÔNG TIN HỘI NGHỊ	NĂM CÔNG BỐ	MÃ HỌC BỔNG
Fast QTMT for H.266/VVC Intra Prediction using Early-Terminated Hierarchical CNN model	Đinh Bảo Minh	2021 International Conference on Advanced Technologies for Communications (ATC)	Năm 2020	VINIF.2020.ThS.43
Trợ lý ảo cho Robot tiếp tân Khách sạn Dựa trên Lý thuyết sRAM và nền tảng Dialogflow	Đinh Bảo Minh	Hội nghị Quốc gia lần thứ XXIV về Điện tử, Truyền thông và Công nghệ Thông tin	Năm 2020	VINIF.2020.ThS.43

Kết quả tài trợ:

<https://vinif.org/sponsor-result-master/category/bai-bao-hoi-nghi-thac-si-tien-si?postgraduate=4139>