

# ĐỖ TUẤN ANH

Học bổng Tiến sĩ trong nước năm 2022

## THÀNH TÍCH NỔI BẬT

- ✚ Số lượng đề tài đã và đang tham gia: 1
- ✚ Số lượng bài báo tạp chí quốc gia, quốc tế: 8



## CHUYÊN NGÀNH

Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa

## CƠ SỞ ĐÀO TẠO

Viện Kỹ thuật Điều khiển và Tự động hóa - Đại học Bách khoa Hà Nội

# Kết quả tài trợ

## 1. Bài báo tạp chí - Thạc sĩ, Tiến sĩ

THÔNG TIN BÀI BÁO	NGƯỜI NHẬN HỌC BỔNG	LINK	MÃ HỌC BỔNG
Do, T.A., Pham, Q.H., Giap, V.N. et al. Homogeneous Disturbance Observer Based on Sliding Mode Observer and Controller for T-Type Inverter. J. Electr. Eng. Technol. (2023). <a href="https://doi.org/10.1007/s42835-023-01685-8">https://doi.org/10.1007/s42835-023-01685-8</a>	Đỗ Tuấn Anh	<a href="https://link.springer.com/article/10.1007/s42835-023-01685-8#citeas">https://link.springer.com/article/10.1007/s42835-023-01685-8#citeas</a>	VINIF.2022.TS002

Kết quả tài trợ:

<https://vinif.org/sponsor-result-master/category/bai-bao-tap-chi-thac-si-tien-si?postgraduate=13717>