



GVCC, PGS, TS. NGÔ ĐỨC MINH

Giảng viên bộ môn Hệ thống điện – Khoa Điện



Email: ngoducminh@tnut.edu.vn

Chuyên ngành học

Đại học: Điện khí hóa xí nghiệp

Thạc sỹ: TĐH

Tiến sỹ: Kỹ thuật ĐK và Tự động hóa

Quá trình đào tạo

Năm 1977 - 1982, Đại học KTCN,

Năm 1995 - 1997, Thạc sỹ tại ĐHBKHN

Năm 2005-2010, NCS Tiến sỹ tại ĐHBKHN



Hướng nghiên cứu chính

1. Kỹ thuật điện cao áp và chống sét.
2. Nhà máy điện, nguồn điện năng lượng tái tạo.
3. Công nghệ sản xuất điện, Lưu trữ điện năng.
4. Mô phỏng và điều khiển HTĐ.

Công bố Khoa học

Công bố khoa học: Tác giả 35 bài báo, 08 báo cáo Hội thảo khoa học trong nước và quốc tế; Xuất bản 02 cuốn sách chuyên khảo; 01 sách giáo trình; 01 giải VIFOTEC năm 2021

Dự án nghiên cứu

1. Chống sét trong HTĐ.
2. Công nghệ phát điện và kết nối lưới
3. Giải tích lưới, điều khiển và bảo vệ trong HTĐ.

Môn học giảng dạy

HTCCĐ, KTĐCA, NMĐ, NMĐ&TBA, KTCS, LĐ, NLTT, HTĐPP, CNSXĐN, ĐTCS, ĐKÔĐHTĐ, FACTS.

Tiếp nhận đào tạo

1. Đại học ngành KTĐ, ngành Tự động hóa XN
2. Cao học chuyên ngành KTĐ, KTĐK&TĐH
3. NCS chuyên ngành KTĐK&TĐH.