



GVC, TS NGUYỄN TIẾN DŨNG

Giảng viên bộ môn Thiết bị điện – Khoa Điện



Email: dungnguyentien@tnut.edu.vn

Chuyên ngành học

Đại học: Điện khí hóa – Cung cấp Điện

Thạc sỹ: Tự động hóa

Tiến sỹ: Kỹ thuật Điều khiển & Tự động hóa

Quá trình đào tạo

Năm 2000 - 2005, Đại học KTCN

Năm 2007 - 2009, Thạc sỹ tại ĐHKTCN

Năm 2013-2020, NCS Tiến sỹ tại ĐHBKHN

Hướng nghiên cứu chính

1. Kỹ thuật Điều khiển & Tự động hóa
2. Hệ thống thiết bị điện thông minh
3. Công nghệ vi cơ điện tử (MEMS)

Công bố Khoa học

Tác giả, đồng tác giả 27 bài báo trong nước và quốc tế;
Xuất bản 01 sách chuyên khảo, 02 sách giáo trình

Dự án nghiên cứu

Các giải pháp điều khiển thích nghi, điều khiển thông minh; Thiết kế, chế tạo và điều khiển các linh kiện vi cơ điện tử (MEMS); Thiết kế, chế tạo các bộ điều khiển ứng dụng trong các quy trình sản xuất, chế biến nông sản

Môn học giảng dạy

Vật liệu điện, Máy điện, Toán chuyên ngành điện, thiết kế thiết bị điện, cơ sở truyền động điện...

Tiếp nhận đào tạo

Sinh viên chuyên ngành Điện

Học viên cao học ngành KTĐ, KTĐK&TĐH.

Nghiên cứu sinh ngành KTĐ, KTĐK&TĐH.

