



## Thông Tin Chung

Có kinh nghiệm 3.5 năm trong công tác huấn luyện bảo dưỡng, sửa chữa và hỗ trợ kỹ thuật trên các hệ thống của các dòng xe du lịch Mitsubishi. Tham dự Hội thi Kỹ năng toàn cầu của Tập đoàn Ô tô Mitsubishi Motors. Có 2 kinh nghiệm trong công việc nghiên cứu khoa học về điện tử công suất và dẫn động mô-tơ điện, nghiên cứu cảm biến và xử lý tín hiệu cảm biến, điều khiển bộ phận công tác như van điện từ hoặc ổ đỡ từ tính.

## Trình Độ Học Vấn Và Thành Tích

**TỐT NGHIỆP KỸ SƯ TẠI ĐẠI HỌC SƯ PHẠM KỸ THUẬT TP HỒ CHÍ MINH, TP HỒ CHÍ MINH, VIỆT NAM** 09/ 2012 - 12/ 2016

Công nghệ Kỹ thuật Ô tô

Tốt nghiệp thủ khoa. Xếp loại: Giỏi.

**TỐT NGHIỆP THẠC SĨ KHOA HỌC TẠI ĐẠI HỌC QUỐC GIA CHUNGNAM, DAEJEON, HÀN QUỐC** 03/2019 - 02/2021

Thạc sĩ Khoa học chuyên ngành Cơ - Điện tử

Tạp chí Khoa học trong nước (Hàn Quốc): 1 bài báo

Báo cáo Hội nghị Khoa học trong nước (Hàn Quốc): 4 bài báo

Tạp chí Khoa học Quốc tế (MDPI - Sensors): 1 bài báo

## Kinh Nghiệm Làm Việc

**CÔNG TY TNHH Ô TÔ MITSUBISHI VIỆT NAM** 01/2017 - 02/2019

Nhân viên Huấn luyện Dịch vụ

- Tổ chức các khóa Huấn luyện Kỹ thuật và Hỗ trợ kỹ thuật cho các Nhà Phân Phối trong v liên quan đến các hệ thống: Phun xăng đa điểm, Điều khiển Hộp số tự động ( A/T & CVT), Điện thân xe, Xe lai PHEV và xe điện( Mitsubishi Outlander PHEV and Mitsubishi i-MiEV).

- Tham dự Hội thi Kỹ năng toàn cầu của tập đoàn Mitsubishi Motors vào năm 2019.

**PHÒNG THÍ NGHIỆM HỆ THỐNG ĐIỆN TỬ, KHOA CƠ - ĐIỆN TỬ, ĐẠI HỌC QUỐC GIA CHUNGNAM, DAEJEON, HÀN QUỐC** 03/ 2019 - 02/ 2021

Sinh viên Cao học

- Ứng dụng Xử lý ảnh để đánh giá mức độ hoàn thiện của mạch in nhiều lớp.

- Hiệu chỉnh và xử lý tín hiệu của cảm biến tiệm cận cho Hệ thống điều khiển ổ đỡ từ tính.

- Điều khiển mô-tơ và ổ đỡ từ tính bằng bộ thiết bị và phần mềm của dSPACE ( dSPACE MicroLabBox).

- Mô phỏng động học và dự đoán hoạt động của bộ đệm công suất kích thước nhỏ trên thiết bị bay không người lái (quad-drone) (với MatLab Simulink).

**CÔNG TY TNHH Ô TÔ MITSUBISHI VIỆT NAM** 06/2021 - NAY

Trưởng nhóm Hỗ trợ Kỹ thuật

- Hỗ trợ & Huấn luyện Kỹ thuật cho các Nhà Phân Phối.

## Chứng Nhận

Chứng chỉ Nghiệp vụ Sư phạm cho Giảng viên trong cơ sở giáo dục Đại học cấp bởi Trường Đại học Khoa học Xã hội & Nhân văn - Đại học quốc gia Tp Hồ Chí Minh. 2022

TOEIC Speaking: 150/200 2020

Chứng chỉ M-STEP II về Hệ thống Khung gầm và Truyền Động cấp bởi Mitsubishi Motors, Trung tâm Huấn luyện Okazaki, Nhật Bản. 2018

Chứng chỉ Nhân viên Huấn luyện Dịch vụ cấp bởi Mitsubishi Motors, Trung tâm Huấn luyện Okazaki, Nhật Bản. 2017

Tháng 9/ 1994

Nam

0963 949435

sukhobui@gmail.com

Bình Dương, Việt Nam.

## KỸ NĂNG

Lái xe

Hướng dẫn và Hỗ trợ Kỹ thuật

Sử dụng máy tính

Sử dụng phần mềm và thiết bị chẩn đoán Ô tô

Các thiết bị và phần mềm của dSPACE

MATLAB

## SỞ THÍCH

- Nghiên cứu khoa học.
- Thể thao.
- Du lịch.