

LÝ LỊCH KHOA HỌC

I. THÔNG TIN CÁ NHÂN

- Họ và tên: Trần Văn Nam
- Ngày tháng năm sinh: 06/07/1988
- Giới tính: Nam
- Quê quán: Hương Long – Hương Khê – Hà Tĩnh
- Số CMTND: 272913615
- Điện thoại nhà riêng; di động: 0974249758; E-Mail: tvnam@vnuf2.edu.vn
- Địa chỉ thường trú hoặc địa chỉ liên lạc: Ấp Quảng Lộc – Xã Quảng Tiến – huyện Trảng Bom – Đồng Nai
- Số tài khoản, địa chỉ ngân hàng: [0121000700365](#)
- Mã số thuế cá nhân: 8333551417
- Học vị, năm và nơi công nhận học vị: Thạc sĩ, năm 2019, Đại học Bách khoa TP HCM
- Học hàm, năm và nơi công nhận học hàm:
- Ngạch công chức/viên chức: Giảng Viên
- Chức vụ và đơn vị công tác (hiện tại hoặc trước khi nghỉ hưu): Giảng Viên, Khoa Lâm học
- Điện thoại cơ quan:
- Địa chỉ cơ quan công tác: Đại học Lâm nghiệp phân hiệu Phía Nam, thị trấn Trảng Bom, huyện Trảng Bom, Đồng Nai

II. TRÌNH ĐỘ HỌC VẤN

2.1. Quá trình đào tạo (từ đại học trở lên)

Năm tốt nghiệp	Bậc đào tạo	Chuyên ngành đào tạo	Cơ sở đào tạo
2013	Đại học	Kỹ thuật Trắc Địa – Bản đồ	Đại học Mỏ - Địa chất
2019	Thạc Sĩ	Kỹ thuật Trắc Địa – Bản đồ	ĐH Bách Khoa TP HCM

2.2. Trình độ ngoại ngữ

Ngoại ngữ	Trình độ, mức độ sử dụng
Anh văn	Toeic 575

III. QUÁ TRÌNH CÔNG TÁC CHUYÊN MÔN

Thời gian	Nơi công tác	Công việc đảm nhiệm
2013 – nay	Đại học Lâm nghiệp Phân hiệu Phía Nam	Giảng Viên

IV. QUÁ TRÌNH NGHIÊN CỨU KHOA HỌC

4.1. Lĩnh vực nghiên cứu

4.2. Các công trình khoa học đã công bố

4.2.1. Giáo trình, sách chuyên khảo, sách tham khảo

Năm xuất bản	Tên sách	Mức độ tham gia (chủ biên, đồng tác giả)	Nhà xuất bản

4.2.2. Các bài báo đăng trên các tạp chí khoa học trong nước và nước ngoài

Tt	Tên bài báo	Tên tạp chí, số phát hành, nước	Mức độ tham gia (là tác giả/đồng tác giả)	Website (nếu có)
1	Định vị tuyệt đối kết hợp ba hệ thống GPS, GALILEO và BEIDOU	Khoa học Đo đạc và Bản đồ	Tác giả	

4.3. Các đề tài, dự án, nhiệm vụ nghiên cứu khoa học các cấp

Thời gian thực hiện (năm bắt đầu và kết thúc)	Tên chương trình, đề tài, mã số đề tài	Mức độ tham gia	Cấp quản lý đề tài	Năm nghiệm thu
2017 – 2018	Nghiên cứu ứng dụng công nghệ địa không gian (GPS, GIS, RS) để quản lý tài nguyên thiên nhiên khu dự trữ sinh quyển thế giới Langbiang, tỉnh Lâm Đồng	CTV	Tỉnh	2018
2018 – 2019	Ứng dụng GPS thành lập hệ thống lưới đo vẽ tại phân hiệu trường ĐH Lâm nghiệp	CT	Cơ sở	2019

4.4. Kinh nghiệm tham gia đào tạo

4.4.1. Đã tham gia giảng dạy từ bậc đại học trở lên trong nước và nước ngoài

Thời gian	Tên môn học	Bậc đào tạo	Cơ sở đào tạo
2014 – nay	Trắc Địa Ảnh Viễn Thám	Đại học,cao đẳng	Phân hiệu ĐH Lâm nghiệp
2015 – nay	Trắc Địa	Đại học,cao đẳng	Phân hiệu ĐH Lâm nghiệp
2015 – nay	Trắc Địa Địa chính	Đại học,cao đẳng	Phân hiệu ĐH Lâm nghiệp

2019	Ứng dụng Autocad trong quản lý đất đai	Đại học	Phân hiệu ĐH Lâm nghiệp
2014 – nay	Thực tập nghề nghiệp 1	Đại học,cao đẳng	Phân hiệu ĐH Lâm nghiệp

4.4.2. Số học viên đã bảo vệ thành công luận văn, luận án:

Họ tên học viên/NCS	Tên đề tài/luận văn	Cơ sở đào tạo	Bậc đào tạo	Năm bảo vệ	Vai trò hướng dẫn

4.4.3. Hướng nghiên cứu, dạng đề tài luận văn có thể tham gia hướng dẫn

- Đo đạc, xử lý số liệu biên tập bản đồ địa chính
- Ứng dụng hệ thống định vị toàn cầu GPS thành lập lưới địa chính
- Đo đạc thành lập bản đồ địa hình
- Thành lập bản đồ hiện trạng
- Ứng dụng trắc địa trong công trình (quan trắc lún, tính khối lượng san lấp, bố trí công trình)
- Ứng dụng viễn thám thành lập bản đồ biến động, bản đồ hiện trạng
- Lập trình các bài toán trong Trắc địa

4.4.4. Hướng chuyên môn có thể tham gia hội đồng chấm luận văn

- Trắc địa – bản đồ địa chính, địa hình, công trình xây dựng
- GIS – Viễn Thám
- GPS

Tôi cam đoan mọi thông tin khai trên là hoàn toàn đúng sự thật và xin chịu hoàn toàn trách nhiệm theo quy định của pháp luật./.

XÁC NHẬN CỦA CƠ QUAN
(nơi công tác)

Đồng Nai, ngày 24 tháng 09 năm 2019
Người khai ký tên

Trần Văn Nam