

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

LÝ LỊCH KHOA HỌC

I. LÝ LỊCH SƠ LƯỢC

Họ và tên: Nguyễn Bá Ngọc Thảo

Giới tính: Nữ

Ngày, tháng, năm sinh: 07/05/1986

Nơi sinh: Bình Thuận

Quê quán: Phan Thiết – Bình Thuận

Dân tộc: Kinh

Học vị cao nhất: Thạc sĩ

Năm, nước nhận học vị: 2013, Việt Nam

Chức vụ (hiện tại hoặc trước khi nghỉ hưu): Giảng viên cơ hữu

Đơn vị công tác (hiện tại hoặc trước khi nghỉ hưu): khoa kỹ thuật công trình - trường đại học Lạc Hồng

Chỗ ở riêng hoặc địa chỉ liên lạc: Số 10 Huỳnh Văn Nghệ, P. Bửu Long, TP Biên Hoà, Đồng Nai

Điện thoại liên hệ: CQ: 0613952253 DD: 0919858580

E-mail: ngocthao858580@gmail.com

Số CMND: 261058865

Ngày cấp: 29-5-2003

Nơi cấp: Bình Thuận

II. QUÁ TRÌNH ĐÀO TẠO

1. Đại học:

Hệ đào tạo: chính quy

Nơi đào tạo: trường đại học Lạc Hồng

Ngành học: xây dựng dân dụng và công nghiệp

Nước đào tạo: Việt Nam

Năm tốt nghiệp: 2009

2. Sau đại học

- Thạc sĩ chuyên ngành: xây dựng dân dụng và công nghiệp Năm cấp bằng: 2013

Nơi đào tạo: trường đại học xây dựng

3. Ngoại ngữ:

1. Anh văn

Mức độ sử dụng: Khá

III. QUÁ TRÌNH CÔNG TÁC CHUYÊN MÔN

Thời gian	Nơi công tác	Công việc đảm nhiệm
2009 đến nay	Khoa kỹ thuật công trình, trường đại học Lạc Hồng	Giảng viên cơ hữu

IV. QUÁ TRÌNH NGHIÊN CỨU KHOA HỌC

1. Các đề tài nghiên cứu khoa học đã và đang tham gia:

TT	Tên đề tài nghiên cứu	Năm bắt đầu/Năm hoàn thành	Đề tài cấp (NN, Bộ, ngành, trường)	Trách nhiệm tham gia trong đề tài
1	Xây Dựng Phần Mềm Tính Toán Cốt Thép Bằng Matlab	2010-2011	Trường	Đồng tác giả
2	Xây dựng phần mềm tính toán cốt thép bằng MATLAB V2	2011-2012	Trường	Đồng tác giả
3	Xây dựng công cụ tính toán cột nén lệch tâm xiên bằng ngôn ngữ VBA	2012-2013	Trường	Đồng tác giả
4	Phân tích động bài toán nút phẳng đàn hồi tuyến tính bằng phần tử tứ giác mở rộng nội suy kép (XCQ4)	2015-2016	Trường	Đồng tác giả
5	Phân tích truyền nhiệt 3D trong bê tông non tuổi bằng sự cải tiến phần tử hữu hạn mở rộng (CTH4)	2016-2017	Trường	Đồng tác giả

2. Các công trình khoa học đã công bố:

TT	Tên công trình	Năm công bố	Tên tạp chí
1	Phân tích động bài toán nút phẳng đàn hồi tuyến tính bằng phần tử tứ giác mở rộng nội suy kép (XCQ4)	2016	Tạp Chí Xây Dựng, Số tháng 3, 163-167.

Đồng Nai, ngày 01 tháng 6 năm 2016

Người khai ký tên

Nguyễn Bá Ngọc Thảo