



## LÝ LỊCH KHOA HỌC

### I. LÝ LỊCH SƠ LƯỢC

Họ và tên: NGUYỄN NGỌC EM  
Ngày, tháng, năm sinh: 30/08/1964  
Quê quán: Cái Răng, Cần Thơ.  
Chỗ ở riêng hoặc địa chỉ liên lạc: 154/1C, Khu vực Yên Thuân., P Lê Bình, Q Cái Răng.  
Điện thoại liên hệ: 0918549487.

Giới tính: Nam

Nơi sinh: Cái Răng, Cần Thơ.

Dân tộc: Kinh. Tôn giáo: Thiên Chúa

E-mail: nnem@ctu.edu.vn.

Chức vụ: Không  
Ngạch viên chức: Kỹ Sư.  
Trình độ chuyên môn cao nhất:

Đơn vị công tác: Khoa KT XD, Trườn BK.

Thâm niên giảng dạy: 18 năm.

Đại Học.

### II. QUÁ TRÌNH ĐÀO TẠO

#### 1. Đại học

Hệ đào tạo: Tại Chức  
Ngành học chuyên môn: XDDD&CN  
Bằng đại học 2: Không.

Nơi đào tạo: Đại Học Bách Khoa tp HCM.

Năm tốt nghiệp: 1995.

Năm tốt nghiệp:

#### 2. Thạc sĩ:

Thời gian đào tạo:  
Chuyên ngành đào tạo:  
Tên luận văn  
Tháng, năm được cấp bằng:

**Không.**

Nơi đào tạo:

#### 3. Tiến sĩ :

Thời gian đào tạo:  
Chuyên ngành đào tạo:  
Tên luận án:  
Tháng, năm được cấp bằng:

**Không.**

Nơi đào tạo:

#### 4. Ngoại ngữ

1. Anh văn : B.
- 2.

Mức độ thành thạo: Trung Bình.

Mức độ thành thạo:

### III. QUÁ TRÌNH CÔNG TÁC CHUYÊN MÔN

#### 1. Các hoạt động chuyên môn đã thực hiện

Thời gian	Nơi công tác	Công việc đảm trách
Từ 1986 - 1999	Trung Tâm Năng Lượng Mới Khu I, ĐHCT.	Nghiên Cứu Viên.
Từ 2000 - 2023	Khoa KT XD, Trường Bách Khoa, ĐHCT.	Dạy thực tập Thí nghiệm CT

#### 2. Hướng dẫn luận văn thạc sĩ, luận án tiến sĩ: Không

- Tên học viên, đề tài thực hiện, thời gian thực hiện (đã bảo vệ thành công năm nào?)

### IV. QUÁ TRÌNH NGHIÊN CỨU KHOA HỌC

#### 1. Các đề tài nghiên cứu khoa học đã thực hiện

TT	Tên đề tài nghiên cứu/lĩnh vực ứng dụng	Năm hoàn thành	Đề tài cấp (Cơ sở, bộ ngành, trường)	Trách nhiệm tham gia trong đề tài
1	Mô hình VACB (Năng Lượng Sinh Khối )	1996	Nhà nước	Tham gia
2	Dự án VIE/020 – Bèo lục bình.	2010	Nhà nước	Tham gia

#### 2. Sách và giáo trình xuất bản (liệt kê theo các ô dưới đây, đánh dấu (+) vào ô tương ứng “tác giả” hoặc “đồng tác giả”)

TT	Tên sách	Nhà xuất bản	Năm xuất bản	Tác giả	Đồng tác giả
1	Hướng dẫn quản lý chất lượng một số loại bê khí Sinh học qui mô nông hộ ở VN	Khoa học Tự nhiên & Công nghệ	2014		X

#### 3. Các công trình nghiên cứu khoa học đã công bố (liệt kê công trình theo thứ tự : Tên tác giả; Tên bài báo; Tên Tạp chí và số của tạp chí; trang đăng bài báo; Năm xuất bản, nhà xuất bản của Tạp chí)

Bài báo Nghiên cứu quan hệ tải trọng và chuyển vị của Cọc trong hệ móng bè Cọc bằng mô hình tỷ lệ nhỏ. Tác giả : Võ Văn Đâu, Võ Phán, Trần Văn Tuấn, Trương Trung Hiếu, Trần Nhật Lâm, Nguyễn Ngọc Em. Trang 140,năm 2021, tạp chí của Bộ Xây Dựng.

**Xác nhận**  
**của trường Đại học Cần Thơ**

Cần thơ ngày 07 tháng 11 năm 2023.  
(Người kê khai ký tên  
và ghi rõ họ tên)



**Nguyễn Ngọc Em**