



LÝ LỊCH KHOA HỌC

I. LÝ LỊCH SƠ LƯỢC:

Họ và tên: **Châu Minh Khải** Giới tính: Nam
Ngày, tháng, năm sinh: 03/10/1979 Nơi sinh: H. Kế Sách – tỉnh Sóc Trăng
Quê quán: Huyện Kế Sách – tỉnh Sóc Trăng Dân tộc: Kinh Tôn giáo: Không
Chỗ ở riêng hoặc địa chỉ liên lạc: Nhà số 11; đường số 05; Khu dân cư Xây dựng; Phường
Hưng Thạnh; Quận Cái Răng; TP. Cần Thơ.
Điện thoại liên hệ: 09 44 99 77 66 E-mail: cmkhai@ctu.edu.vn
Chức vụ: **Không có** Đơn vị công tác: Khoa kỹ thuật xây dựng
Ngạch viên chức: Giảng viên Thâm niên công tác: 20 năm
Trình độ chuyên môn cao nhất: Thạc sỹ (NCS tại trường ĐH Kiến trúc Hà Nội)

II. QUÁ TRÌNH ĐÀO TẠO:

1. Đại học:

Hệ đào tạo: Chính Quy Nơi đào tạo: Đại học Cần Thơ
Ngành học chuyên môn: **Công trình nông thôn** Năm tốt nghiệp: 2004
Bằng đại học thứ 2: **Kiến trúc công trình (ĐH Kiến trúc HCM)** Năm tốt nghiệp: 2007

2. Thạc sĩ:

Thời gian đào tạo: 09/2009 đến 09/2012 Nơi đào tạo: ĐH Kiến trúc
TP.HCM

Chuyên ngành đào tạo: **Quản lý đô thị & Công trình**

Tên luận văn thực hiện: **Tổ chức & quản lý không gian kiến trúc cảnh quan phố đi bộ khu vực Bến Ninh Kiều TP.Cần Thơ.**

Tháng, năm được cấp bằng: Ngày 03 tháng 08 năm 2012

3. Tiến sĩ :

Thời gian đào tạo: 01/2024 đến 01/2027 Nơi đào tạo: Trường Đại học kiến trúc Hà Nội

Chuyên ngành đào tạo: **Quản lý đô thị & Công trình**

Tên luận án: **Quản lý cảnh quan thành phố Cần Thơ theo hướng đô thị sinh thái sông nước.**

Tháng, năm được cấp bằng: đang làm nghiên cứu sinh

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)

TT	Tên tác giả	Tên bài báo	Tên và số Tạp chí	Trang	Năm
	Nguyễn Văn Long, Châu Minh Khải, Nguyễn Hoàng Linh	Sinh thái học đô thị: Nhận thức vì đô thị bền vững	Tạp chí Kiến trúc - Số 271	Tr.69 - 74	201 7
02	May Huu Nguyen, Huỳnh Trọng Phước, Lê Thành Phiêu, Ngô Văn Ánh, Châu Minh Khải, Lê Nông.	Recycling Of Waste Incineration Bottom Ash In The Production Of Interlocking Concrete Bricks.	Journal of Science and Technology in Civil Engineering. 15(2)	Tr.101 -112	202 1
03	Võ Thị Lê Thi, Nguyễn Lê Kim Ngọc, Châu Minh Khải và Huỳnh Trọng Phước	Gạch thông gió: thực trạng và giải pháp ứng dụng hiệu quả trong kiến trúc hiện đại.	Hội nghị Khoa học Kỹ thuật và Công nghệ Đồng bằng sông Cửu Long lần thứ I (ETMD 2022)	Tr.269 -278	202 2
04	Châu Minh Khải; Mai Văn Trâm	Giải pháp quản lý không gian kiến trúc cảnh quan và phát triển cây xanh đô thị dưới sự tham gia của cộng đồng	Liên hiệp các hội khoa học và kỹ thuật thành phố Cần Thơ.	Tr.35- 48	202 2

Xác nhận
của trường Đại học Cần Thơ

Cần Thơ, ngày 01 tháng 03 năm 2025

(Người kê khai ký tên
và ghi rõ họ tên)

Châu Minh Khải