

LÝ LỊCH KHOA HỌC

THÔNG TIN CÁ NHÂN



Họ và tên: TRẦN ĐÌNH THÁI

Giới tính: Nam

Ngày sinh: 02/06/1988

Nơi sinh: An Nhơn - Bình Định

Quê quán: Phù Cát – Bình Định

Tốt nghiệp ĐH chuyên ngành: Xây dựng Cầu – Đường

Tại trường: Đại học Bách Khoa Đà Nẵng

Năm tốt nghiệp: 2011

Học vị, học hàm:

STT	Học vị	Chuyên ngành	Năm	Nơi công nhận
1	Thạc sĩ	Xây dựng Đường Ô tô – Đường Thành phố	2016	Đại học Bách Khoa Tp HCM
2				

Đơn vị công tác: Khoa Kỹ thuật Hạ tầng – Đô thị

Chuyên ngành giảng dạy: Thiết kế cầu - đường ô tô.

Lĩnh vực nghiên cứu: Lý thuyết dòng xe trên đường ô tô.

Ngoại ngữ:

STT	Ngoại ngữ	Bằng cấp cao nhất	Năm	Nơi cấp
1	Tiếng Anh	Chứng chỉ Toeic	2016	IIG
2				

Địa chỉ liên hệ: 20B Phó Cơ Điều, Phường 3, Thành phố Vĩnh Long, Vĩnh Long

Điện thoại: 0986.578.355

Email: thaimtu@gmail.com

QUÁ TRÌNH GIẢNG DẠY VÀ CÔNG TÁC

- Từ tháng 9/2011 đến 15/4/2017: Giảng viên BM Cầu đường thuộc khoa Xây dựng
- Từ 16/4/2017 đến nay: Giảng viên BM Cầu đường thuộc Khoa Kỹ thuật Hạ tầng – Đô thị.

CÁC CÔNG TRÌNH KHOA HỌC ĐÃ CÔNG BỐ

STT	Cấp đề tài	Tên đề tài	Mã số	Năm	Chủ nhiệm
1	Cấp Khoa	Bài giảng Thiết kế cầu bê tông cốt thép theo 22TCN 272-05 (bậc Cao đẳng)		2016	Trần Đình Thái
2					
3					

CÁC BÀI BÁO KHOA HỌC ĐÃ CÔNG BỐ

STT	Tên bài báo	Đăng trên tạp chí	Năm	Tác giả
ĐĂNG TRÊN CÁC TẠP CHÍ TRONG NƯỚC				
1	Nghiên cứu hiệu quả của thông tin biển báo điện tử (VMS) đối với hành vi lựa chọn tuyến giao thông tại Tp HCM	Tạp chí Giao thông vận tải	4/2015	Trần Đình Thái; TS Văn Hồng Tấn
2				
3				
ĐĂNG TRÊN CÁC TẠP CHÍ QUỐC TẾ				
1				
2				
3				

KHEN THƯỞNG ĐÃ NHẬN

CÁC HỌC PHẦN VÀ MÔN HỌC GIẢNG DẠY

STT	Tên môn	Năm bắt đầu giảng dạy	Đối tượng người học	Nơi giảng dạy
1	Tên môn: Cơ học kết cấu 1&2 Ngành: Xây dựng Dân dụng & CN	2012	Sinh viên cao đẳng, đại học	Trường Đại học Xây dựng Miền Tây
2	Tên môn: Thiết kế đường Ô tô Ngành: Kỹ thuật Giao thông	2013	Sinh viên cao đẳng, đại học	Trường Đại học Xây dựng Miền Tây
3	Tên môn: Thiết kế cầu bê tông cốt thép Ngành: Kỹ thuật Giao thông	2014	Sinh viên cao đẳng, đại học	Trường Đại học Xây dựng Miền Tây