

LÝ LỊCH KHOA HỌC

THÔNG TIN CÁ NHÂN



Họ và tên: Nguyễn Tấn Thanh

Giới tính: Nam

Ngày sinh: 05/11/1981

Nơi sinh: Phường 8, thị xã Vĩnh Long

Quê quán: Phước Hậu, Long Hồ, Vĩnh Long

Tốt nghiệp ĐH chuyên ngành: Kỹ thuật xây dựng

Tại trường: Đại học Kiến trúc Tp. Hồ Chí Minh

Năm tốt nghiệp: 2010

Học vị, học hàm:

STT	Học vị	Chuyên ngành	Năm	Nơi công nhận
1	Thạc sĩ	Địa Kỹ Thuật Xây Dựng	2015	Trường Đại học Thủy Lợi
2				

Đơn vị công tác: Khoa Xây dựng

Chuyên ngành giảng dạy: Kỹ thuật công trình xây dựng

Lĩnh vực nghiên cứu: Nền móng công trình xây dựng, Cơ học đất không bão hòa phần mềm GeoSlope và Plaxis

Ngoại ngữ: Đọc hiểu tài liệu tiếng Anh tốt

STT	Ngoại ngữ	Bằng cấp cao nhất	Năm	Nơi cấp
1	Tiếng Anh	A2	2016	Trường Đại học Cần Thơ
2				

Địa chỉ liên hệ: 20B, Phó Cơ Điều, Phường 3, Tp.Vĩnh Long, tỉnh Vĩnh Long

Điện thoại: 0975340679

Email: nguyentan thanh@mtu.edu.vn

QUÁ TRÌNH GIẢNG DẠY VÀ CÔNG TÁC

2015 – nay: giảng dạy tại trường Đại học Xây dựng Miền Tây. Địa chỉ số 20B, Phó Cơ Điều, Phường 3, Tp.Vĩnh Long, tỉnh Vĩnh Long

CÁC CÔNG TRÌNH KHOA HỌC ĐÃ CÔNG BỐ

STT	Cấp đề tài	Tên đề tài	Mã số	Năm	Chủ nhiệm
1	Cấp trường	Nghiên cứu, so sánh mô hình đài cọc column support và sol support trên nền đàn hồi	GV.01.17.01	2017	Nguyễn Tấn Thanh
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	Phân tích, so sánh nội lực của tường trong hố móng sâu thi công bằng phương pháp Top-Down và Bottom-Up	Trường Đại học Xây dựng Miền Tây	2016	Nguyễn Tấn Thanh
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: Nền móng công trình Ngành: Kỹ thuật công trình xây dựng	2016	Liên thông hệ vừa làm vừa học	Trường Đại học Xây dựng Miền Tây

2	Tên môn Địa chất công trình Ngành: Kỹ thuật công trình xây dựng	2016	Chính quy	Trường Đại học Xây dựng Miền Tây
3	Tên môn: Địa chất thủy văn Ngành: Kỹ thuật công trình xây dựng	2016	Chính quy	Trường Đại học Xây dựng Miền Tây
4	Tên môn: Thực tập địa cơ Ngành: Kỹ thuật công trình xây dựng	2016	Liên thông hệ vừa làm vừa học	Trường Đại học Xây dựng Miền Tây
5	Tên môn: Chuyên đề Kết cấu – Nền Móng Ngành: Kỹ thuật công trình xây dựng	2017	Chính quy	Trường Đại học Xây dựng Miền Tây
6	Tên môn: Cơ học đất Ngành: Kỹ thuật công trình xây dựng	2017	Chính quy	Trường Đại học Xây dựng Miền Tây