

LÝ LỊCH KHOA HỌC

THÔNG TIN CÁ NHÂN



Họ và tên: Lương Phước Toàn
Giới tính: Nam
Ngày sinh: Ngày 08 tháng 04 năm 1982
Nơi sinh: Vĩnh Long
Quê quán: xã Long Phước, huyện Long Hồ, tỉnh Vĩnh Long

Tốt nghiệp ĐH chuyên ngành: Sư phạm Vật lý-Tin học
Tại trường: Đại học Cần Thơ
Năm tốt nghiệp: 2004

Học vị, học hàm:

STT	Học vị	Chuyên ngành	Năm	Nơi công nhận
1	Thạc sỹ	Vật lý Kỹ thuật	2009	Đại học Cần Thơ
2				

Đơn vị công tác: Trường Đại học Xây dựng Miền Tây

Chuyên ngành giảng dạy: Vật lý

Lĩnh vực nghiên cứu: Vật lý Địa cầu

Ngoại ngữ:

STT	Ngoại ngữ	Bằng cấp cao nhất	Năm	Nơi cấp
1	Anh Văn	Toefl ITP 457	2012	IIG
2				

Địa chỉ liên hệ: 38/3, ấp Phước Ngươn B, xã Long Phước, huyện Long Hồ, Vĩnh Long

Điện thoại: 0939606128

Email: luongphuoctoan@mtu.edu.vn

QUÁ TRÌNH GIẢNG DẠY VÀ CÔNG TÁC

Thời gian	Nơi công tác	Công việc đảm nhiệm
Năm 2004-2012	Trường Cao đẳng Xây dựng Miền Tây	Giảng viên
Năm 2012-nay	Trường Đại học Xây dựng Miền Tây	Giảng viên

CÁC CÔNG TRÌNH KHOA HỌC ĐÃ CÔNG BỐ

STT	Cấp đề tài	Tên đề tài	Mã số	Năm	Chủ nhiệm
1	Cơ sở đào tạo (Cấp trường)	Tính bề dày bồn trầm tích 2-D bằng thuật giải tối ưu	GV.01.17.07	2017	Lương Phước Toàn
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	Giải bài toán ngược trọng lực dùng thuật giải di truyền	<i>Tạp chí Khoa học và Công nghệ Biển</i>	2013	Lương Phước Toàn, Nguyễn Anh Hào, Bùi Thị Nhanh, Đặng Văn Liệt
2	Xác định mặt móng kết tinh của một số dị thường trọng lực ở vùng đồng bằng sông Cửu Long bằng thuật giải di truyền nhị phân	<i>Tạp chí Khoa học Đại Học Cần Thơ</i>	2014	Lương Phước Toàn, Đỗ Đăng Trình
3	Sử dụng thuật toán di truyền xác định bề dày của bồn trầm tích 2-D với hiệu mật độ thay đổi theo hàm parabol	<i>Tạp chí Phát triển KH&CN - ĐHQG TP.HCM</i>	2015	Lương Phước Toàn, Đặng Văn Liệt
4	Sử dụng hàm Trọng-Lượng-Tuyến nhằm tăng cường độ phân giải trong việc phân tích tài liệu từ và trọng lực bằng phép biến đổi Wavelet	<i>Tạp chí các Khoa học về Trái đất</i>	2010	Đặng Văn Liệt, Lương Phước Toàn, Dương Hiếu Đầu
5	Tăng cường độ phân giải trong phép chuyển trường xuống của các dữ liệu trường thế	<i>Tạp chí các Khoa học về Trái đất</i>	2010	Đặng Văn Liệt, Lương Phước Toàn, Bùi Thị Ánh Phương

ĐĂNG TRÊN CÁC TẠP CHÍ QUỐC TẾ

1	Using the memetic algorithm to determine the depths of sedimentary basins by 2-D gravity modeling	<i>Lowland Technology International</i>	2015	Luong Phuoc Toan, Dang Van Liet
2				

KHEN THƯỜNG ĐÃ NHẬN

Năm	Danh hiệu thi đua	Số, ngày, tháng, năm của quyết định công nhận danh hiệu thi đua, cơ quan ban hành quyết định
2006	Chiến sĩ thi đua cơ sở năm 2006	Số 141/QĐ-XDMT, ngày 02 tháng 08/2006, Hiệu Trưởng Trường CĐXD Miền Tây
2007	Chiến sĩ thi đua cơ sở năm 2007	Số 58/QĐ/TC-HC, ngày 11 tháng 07/2007, Hiệu Trưởng Trường CĐXD Miền Tây
2015	Chiến sĩ thi đua cơ sở năm 2015	Số 418/ QĐ-ĐHXDMT, ngày 18 tháng 11/2015, Hiệu Trưởng Trường ĐHXD Miền Tây
2016	Chiến sĩ thi đua cơ sở năm 2016	Số 255/QĐ-ĐHXDMT, ngày 27 tháng 06/2016, Hiệu Trưởng Trường ĐHXD Miền Tây
2017	Chiến sĩ thi đua Ngành Xây dựng	1254/QĐ-BXD, ngày 14/12/2017, Bộ Trưởng Bộ Xây dựng

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: Vật lý Đại cương Ngành: Xây dựng dân dụng và công nghiệp	2008	Sinh viên Cao đẳng	Trường Cao đẳng Xây dựng Miền Tây
2	Tên môn: Vật lý 1 Ngành: Xây dựng dân dụng và công nghiệp	2012	Sinh viên Đại học	Trường Đại học Xây dựng Miền Tây
3	Tên môn: Vật lý 2 Ngành: Xây dựng dân dụng và công nghiệp	2015	Sinh viên Đại học	Trường Đại học Xây dựng Miền Tây