



BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO  
TRƯỜNG ĐẠI HỌC NÔNG LÂM TP. HCM  
LÝ LỊCH KHOA HỌC



### 1. THÔNG TIN CÁ NHÂN

Họ và tên:	Ngô Đăng Lâm		Năm sinh	1980
Học hàm	Học vị	Thạc sĩ	Giới tính	Nam
Chức vụ hành chính			CMND	082080018292
Chuyên ngành	Nuôi trồng thủy sản			
Tên phòng, khoa, bộ môn	Khoa Thủy Sản			
Tên cơ quan công tác	Trường Đại học Nông lâm TPHCM			
Địa chỉ cơ quan	Khu phố 6, Phường Linh Trung, Quận Thủ Đức, Thành phố Hồ Chí Minh			
Văn phòng làm việc				
Điện thoại cố định	02838963343	Di động	0908456145	
Email		Fax	84-28-38960713	

### 2. QUÁ TRÌNH ĐÀO TẠO

(Ghi từ mới nhất đến xa nhất)

Quá trình đào tạo			
Thời gian	Tên cơ sở đào tạo	Chuyên ngành	Học vị
2018 – 2021	Đại học Nông Lâm TP. HCM	Nuôi trồng thủy sản	Thạc sĩ
2004 – 2009	Đại học Nông Lâm TP.HCM	Nuôi trồng thủy sản	Kỹ sư
Các khóa đào tạo khác (nếu có)			
Năm cấp	Tên cơ sở đào tạo	Tên khóa đào tạo	Văn bằng/Chứng chỉ
2020	Trung tâm Phát triển CNTT, Trường Đại học CNTT, ĐHQG – HCM	Ứng dụng công nghệ thông tin cơ bản	Chứng chỉ
2020	Trường Cao Đẳng nghề TP.HCM	Nghiệp vụ sư phạm dạy trình độ sơ cấp	Chứng chỉ

### 3. QUÁ TRÌNH CÔNG TÁC

(Ghi từ mới nhất đến xa nhất)

Thời gian	Cơ quan công tác	Địa chỉ & điện thoại	Chức vụ
2003 – đến nay	Khoa Thủy Sản – Trường đại học Nông Lâm Tp.HCM	Khu phố 6 – P. Linh Trung ,TP. Thủ Đức	Cán bộ kỹ thuật

#### 4. QUÁ TRÌNH GIẢNG DẠY

Môn học	Bậc học (Đại học, sau đại học)	Ngôn ngữ giảng dạy	Cơ sở đào tạo/Chương trình	Thời gian (năm)

#### 5. KINH NGHIỆM VÀ THÀNH TÍCH NGHIÊN CỨU

##### 5.1. Đề tài, dự án hoặc nhiệm vụ khoa học công nghệ đã và đang thực hiện

(Ghi từ mới nhất đến xa nhất)

STT	Tên đề tài/dự án/hoạt động khoa học công nghệ	Cơ quan tài trợ kinh phí	Thời gian Thực hiện	Vai trò (Chủ nhiệm/Tham gia)
1	Investigation on the use of chloramphenicol and amoxicillin in snakehead fish ( Channa maculata) farming and analysis of those antibiotic residue in muscle samples	Trường Đại học Nông Lâm TP.HCM	5/2016- 11/2017	Tham gia
2	Dự án chuyển giao công nghệ sản xuất giống cá lăng vàng cho năm tỉnh	ĐH Nông Lâm Tp. HCM (Bộ Thủy Sản)	2004-2006	Tham gia
3	Dự án chuyển giao công nghệ sản xuất giống cá lăng nha tại An Giang	ĐH Nông Lâm Tp. HCM (Sở KH-CN An Giang)	2006-2008	Tham gia

##### 5.2. Kết quả nghiên cứu đã được công bố hoặc đăng ký

(Ghi từ mới nhất đến xa nhất)

STT	Tên tác giả	Năm công bố	Tên công trình	Tên tạp chí NXB/Số, Tập, Trang công trình	Ghi chú
1	Bài báo quốc tế				

1.1					
1.2					
<b>2</b>	<b>Bài báo trong nước</b>				
1	Ngô Vy Thảo, Nguyễn Quốc Phú, Ngô Đăng Lâm, Ngô Văn Ngọc, 2018	2018	" Investigation on the use of chloramphenicol and amoxicillin in snackhead fish ( Channa maculata) farming and analysis of those antibiotic residue in muscle samples", Journal of Agriculture and Development, Vol.4:58-65	Journal of Agriculture and Development, Vol.4:58-65	
<b>3</b>	<b>Hội nghị quốc gia/quốc tế</b>				
<b>4</b>	<b>Khác (Sách chuyên khảo, bằng sáng chế, giải thưởng khoa học)</b>				

## 6. Chuyên ngành/Chuyên môn/Hướng nghiên cứu chính

6.1 Chuyên môn, chuyên ngành: nuôi trồng thủy sản

6.2. Lĩnh vực nghiên cứu chính: sản xuất giống và nuôi thương phẩm nước ngọt

## 7. Khen thưởng

TP.HCM, ngày 27 tháng 12 năm 2021

Ký tên

(ký và ghi họ tên)

Ngô Đăng Lâm

