



**LÝ LỊCH KHOA HỌC
CHUYÊN GIA KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ**

1. Mẫu Lý lịch này có thể download trên webside của viện ĐGKH&ĐGCN: <http://www.vistec.gov.vn>
2. Sau khi điền đầy đủ thông tin, xin Quý vị gửi lý lịch (bản giấy) về địa chỉ: Viện Đánh giá Khoa học và Định giá Công nghệ - 113 Trần Duy Hưng, Cầu Giấy, Hà Nội hoặc gửi qua số fax: 04 3936 5112. Bản mềm xin gửi về địa chỉ email: csdl@vistec.gov.vn

1. Họ và tên: Nguyễn Địch Thanh			
2. Năm sinh: 08 tháng 8 năm 1965		3. Nam/Nữ: Nam	
4. Học hàm: Giảng viên chính		Năm được phong: 2004	
Học vị: Tiến sĩ		Năm đạt học vị: 2013	
5. Lĩnh vực nghiên cứu trong 5 năm gần đây:			
Khoa học Tự nhiên <input type="checkbox"/>	Khoa học Kỹ thuật và Công nghệ <input type="checkbox"/>	Khoa học Y dược <input type="checkbox"/>	
Khoa học Xã hội <input type="checkbox"/>	Khoa học Nhân văn <input type="checkbox"/>	Khoa học Nông nghiệp <input checked="" type="checkbox"/>	
Mã chuyên ngành KH&CN:	4 0 5 0 4	Tên gọi: Nuôi trồng thủy sản	
<i>(Ví dụ: mã chuyên ngành KH&CN:</i>	1 0 6 0 3	<i>Tên gọi: Vi sinh vật học</i>	
<i>(Mã chuyên ngành KH&CN căn cứ theo Bảng phân loại lĩnh vực nghiên cứu KH&CN ban hành kèm theo quyết định số 12/2008/QĐ-BKHCN ngày 4/9/2008 của Bộ trưởng bộ KH&CN được đính kèm theo phiếu này)</i>			
6. Chức danh nghiên cứu:		Chức vụ hiện nay:	
7. Địa chỉ nhà riêng: Lô 25 Nguyễn Đình Chiểu - Vĩnh Phước - Nha Trang - Khánh Hòa			
Điện thoại NR: 058 3838606; CQ: 058 3831149 ; Mobile: 090 5151828			
E-mail: dichthanh@gmail.com			
8. Cơ quan - nơi làm việc của cá nhân:			
Tên cơ quan: Trường Đại học Nha Trang			
Tên người đứng đầu: Vũ Văn Xứng			
Địa chỉ cơ quan: Số 02 Nguyễn Đình Chiểu - Nha Trang - Khánh Hòa			
Điện thoại: 058.3831149; Fax: 058.3831147; Website: http://www.ntu.edu.vn			
9. Quá trình đào tạo			
Bậc đào tạo	Nơi đào tạo	Chuyên ngành	Năm tốt nghiệp
Đại học	Trường Đại học Thủy sản	Nuôi trồng thủy sản	1988
Thạc sỹ	Trường Đại học Thủy sản	Nuôi trồng thủy sản	1999

Tiến sỹ	Trường Đại học Thủy sản	Nuôi thủy sản nước mặn lợ	2013
Thực tập sinh khoa học			

10. Trình độ ngoại ngữ (mỗi mục đề nghị ghi rõ mức độ: Tốt/Khá/TB)

TT	Tên ngoại ngữ	Nghe	Nói	Đọc	Viết
1	Tiếng Anh	Khá	TB	Khá	Khá
2	Tiếng Nga				

11. Quá trình công tác

Thời gian (từ năm . đến năm..)	Vị trí công tác	Lĩnh vực chuyên môn	Cơ quan công tác
1988 - 1990	Trợ giảng	Nuôi trồng thủy sản	Khoa Nuôi trồng thủy sản – Đại học Thủy sản
1990 - 2004	Giảng viên		Khoa Nuôi trồng thủy sản – Đại học Thủy sản
2004 – 2007	Giảng viên chính, Phó bộ môn KT nuôi trồng Hải sản		Khoa Nuôi trồng thủy sản – Đại học Thủy sản
2007 - 2011	Giảng viên chính, Trưởng bộ môn KT nuôi trồng Hải sản		Khoa Nuôi trồng thủy sản – Đại học Thủy sản
2011 - 2013	Giảng viên chính		Khoa Nuôi trồng thủy sản – Đại học Nha Trang

12. Các công trình KH&CN chủ yếu được công bố

(liệt kê công trình tiêu biểu đã công bố trong 5 năm gần nhất)

TT	Tên công trình (bài báo, công trình...)	Là tác giả hoặc là đồng tác giả công trình	Nơi công bố (tên tạp chí đã đăng)	Năm công bố
1	Tạp chí quốc tế			
2	Tạp chí quốc gia			
	Nghiên cứu một số đặc điểm sinh học sinh sản cá hồng bạc <i>Lutjanus argentimaculatus</i> (Forsskal, 1775) ở vùng biển Nha Trang, Khánh Hòa	Là đồng tác giả	Tạp chí Khoa học và Công nghệ biển, Viện Khoa học và Công nghệ Việt Nam, số (3), tháng 8 (2008). Trang: 57 – 71.	2008
	Nghiên cứu nuôi vỗ thành thực cá bố mẹ và cho đẻ cá hồng bạc <i>Lutjanus argentimaculatus</i> (Forsskal, 1775) tại Nha Trang,	Là tác giả	Tạp chí Khoa học Công nghệ Thủy sản, Trường Đại học Nha Trang, số đặc biệt (2009). Trang:	2009

	Khánh Hòa		25 – 34.	
	Nghiên cứu kỹ thuật sản xuất giống nhân tạo cá hồng bạc <i>Lutjanus argentimaculatus</i> (Forsskal, 1775) tại Nha Trang, Khánh Hòa	Là tác giả	Tạp chí Khoa học Công nghệ và Môi trường Khánh Hòa, số (3), 2010. Trang: 3 – 6.	2010
	Nghiên cứu ảnh hưởng của thức ăn đến tốc độ tăng trưởng và tỷ lệ sống của cá hồng bạc <i>Lutjanus argentimaculatus</i> (Forsskal, 1775) giai đoạn mới nở đến 30 ngày tuổi	Là tác giả	Tạp chí Khoa học Công nghệ Thủy sản, Trường Đại học Nha Trang, số (4), 2011. Trang: 21 – 26.	2011
3	Hội nghị quốc tế			

13. Số lượng văn bằng bảo hộ sở hữu trí tuệ đã được cấp (nếu có)

TT	Tên và nội dung văn bằng	Năm cấp văn bằng
1		

14. Số lượng công trình, kết quả nghiên cứu được áp dụng trong thực tiễn (nếu có)

TT	Tên công trình	Hình thức, quy mô, địa chỉ áp dụng	Thời gian
1			

15. Các đề tài, dự án, nhiệm vụ KH&CN đã chủ trì hoặc tham gia trong 5 năm gần đây

Tên đề tài, dự án, nhiệm vụ KH&CN đã chủ trì	Thời gian (bắt đầu - kết thúc)	Thuộc Chương trình (nếu có)	Tình trạng (đã nghiệm thu-xếp loại, chưa nghiệm thu)
Nghiên cứu kỹ thuật sản xuất giống nhân tạo cá hồng bạc (<i>Lutjanus argentimaculatus</i> Forsskal, 1775) tại Nha Trang, Khánh Hòa.	Năm 2006-2009		Đã nghiệm thu đạt loại khá
Nghiên cứu hoàn thiện qui trình kỹ thuật sản xuất giống nhân tạo cá hồng bạc <i>Lutjanus argentimaculatus</i> (Forsk., 1775) và ứng dụng vào thực tiễn sản xuất tại Khánh Hòa.	Năm 2010-2013		Chưa nghiệm thu
Tên đề tài, dự án, nhiệm vụ KH&CN đã tham gia	Thời gian (bắt đầu - kết thúc)	Thuộc Chương trình (nếu có)	Tình trạng (đã nghiệm thu, chưa nghiệm thu)
Nghiên cứu kỹ thuật sản xuất giống nhân tạo cá chim vây vàng <i>Trachinotus blochii</i> (Lacepède, 1801) tại Nha Trang, Khánh Hòa.	Năm 2009-2011		Đã nghiệm thu đạt loại xuất sắc

16. Giải thưởng (về KH&CN, về chất lượng sản phẩm,...)

TT	Hình thức và nội dung giải thưởng	Năm tặng thưởng

17. Kinh nghiệm về quản lý, đánh giá KH&CN (số lượng các Hội đồng tư vấn, xét duyệt, nghiệm thu, đánh giá các chương trình, đề tài, dự án KH&CN cấp Nhà nước trong và ngoài nước đã tham gia trong 5 năm gần đây)			
TT	Hình thức Hội đồng		Số lần
1			
18. Giới thiệu những chuyên gia khác trong cùng lĩnh vực nghiên cứu KH&CN			
TT	Họ và tên	Nơi công tác	Địa chỉ liên lạc
1	Ngô Văn Mạnh	Khoa Nuôi trồng thủy sản Trường Đại học Nha Trang	Nam Hòn Khô, Vĩnh Hòa, Nha Trang
			Điện thoại
			0914252987

Tôi xác nhận những thông tin được ghi ở trên là hoàn toàn chính xác.

Nha Trang, ngày 18 tháng 4 năm 2013

Người khai
(Ký, ghi rõ họ và tên)

Nguyễn Địch Thanh