

**LÝ LỊCH KHOA HỌC  
CỦA CÁ NHÂN THỰC HIỆN CHÍNH NHIỆM VỤ KH&CN<sup>1</sup>**

ĐĂNG KÝ CHỦ NHIỆM NHIỆM VỤ:

ĐĂNG KÝ THAM GIA THỰC HIỆN NHIỆM VỤ<sup>2</sup>:

<b>1. Họ và tên:</b> Trần Thị Huyền			
<b>2. Năm sinh:</b> 1983		<b>3. Nam/Nữ:</b> Nữ	
<b>4. Học hàm:</b> Học vị: Thạc sỹ. Năm đạt học vị: 2010		<b>Năm được phong học hàm:</b>	
<b>5. Chức danh nghiên cứu:</b> Chức vụ:			
<b>6. Địa chỉ nhà riêng:</b> 114/10B, đường Nguyễn Khuyến, tổ 17 Tây Nam, Vĩnh Hải, Nha Trang			
<b>7. Điện thoại:</b> CQ: 058.8331149		Mobile: 0988860693	
<b>8. Fax:</b>		E-mail: huyentt@ntu.edu.vn	
<b>9. Tổ chức - nơi làm việc của cá nhân đăng ký chủ nhiệm:</b>  Tên tổ chức : Trường Đại học Nha Trang  Tên người Lãnh đạo: Trang Sĩ Trung  Điện thoại người Lãnh đạo: (058) 2243868  Địa chỉ tổ chức: 02 Nguyễn Đình Chiểu, Nha Trang, Khánh Hòa			
<b>10. Quá trình đào tạo</b>			
Bậc đào tạo	Nơi đào tạo	Chuyên môn	Năm tốt nghiệp
Đại học	Đại học Thủy sản	Công nghệ chế biến Thủy sản	2005
Thạc sỹ	Đại học Nha Trang	Công nghệ Sau thu hoạch	20010
Thực tập sinh khoa học	Đại học liên hiệp quốc, Chương trình đào tạo thủy sản	Quản lý chất lượng	9/2015 - 3/2016

<sup>1</sup> Mẫu Lý lịch này dùng cho các cá nhân đăng ký chủ nhiệm hoặc tham gia thực hiện chính đề tài/đề án hoặc dự án SXTN cấp Quốc gia. Lý lịch được trình bày và in ra trên khổ giấy A4.

<sup>2</sup> Nếu đăng ký tham gia, ghi số thứ tự theo mục 12 bản thuyết minh đề tài KHCN hoặc mục 10 bản thuyết minh đề tài KHXXH/đề án hoặc mục 11 bản Thuyết minh dự án SXTN tương ứng.

<b>11. Quá trình công tác</b>				
Thời gian (Từ năm ... đến năm...)	Vị trí công tác	Tổ chức công tác	Địa chỉ Tổ chức	
6/2007- 04/2010	Giảng dạy, học Thạc sỹ	Bộ môn CN chế biến TS, Khoa Chế biến, Đại học Nha Trang	02 Nguyễn Đình Chiểu, Nha Trang	
05/2010- 8/2015	Giảng dạy	Bộ môn CN chế biến TS, Khoa Chế biến, Đại học Nha Trang	02 Nguyễn Đình Chiểu, Nha Trang	
9/2015- 03/2016	Thực tập sinh	Đại học liên hiệp quốc, Chương trình đào tạo thủy sản	Thành phố Reykjavik, Iceland	
04/2016 - nay	Giảng dạy	Bộ môn CN Chế biến Thủy sản, Khoa Công nghệ thực phẩm, Đại học Nha Trang	02 Nguyễn Đình Chiểu, Nha Trang	
<b>12. Các công trình công bố chủ yếu</b> (liệt kê tối đa 05 công trình tiêu biểu đã công bố liên quan đến nhiệm vụ KH&CN đăng ký 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 công trình)	Năm công bố
1	Tách chiết collagen từ da cá tra ( <i>Pangasius hypophthalmus</i> ) bằng phương pháp hóa học	Tác giả chính	2012	Khoa học công nghệ thủy sản
2	Estimating the possibility of using sonication to improve deproteinization by Alclase in chitin production	Đồng tác giả	2013	Khoa học công nghệ thủy sản
<b>13. Số lượng văn bằng bảo hộ quyền sở hữu công nghiệp, thiết kế bố trí mạch tích hợp bán dẫn, giống cây trồng đã được cấp...</b> (liên quan đến đề tài, dự án đăng ký - nếu có)				
TT	Tên và nội dung văn bằng	Năm cấp văn bằng		
<b>14. Số công trình được áp dụng trong thực tiễn</b> (liên quan đến nhiệm vụ KH&CN đăng ký - nếu có)				
TT	Tên công trình	Hình thức, quy mô, địa chỉ áp dụng	Thời gian (bắt đầu - kết thúc)	

<b>15. Các đề tài/đề án, dự án, nhiệm vụ khác đã chủ trì hoặc tham gia</b> (trong 5 năm gần đây thuộc lĩnh vực nghiên cứu của đề tài/đề án, dự án đăng ký - nếu có)			
<i>Tên đề tài/đề án, dự án, nhiệm vụ khác đã chủ trì</i>	<i>Thời gian (bắt đầu - kết thúc)</i>	<i>Thuộc Chương trình (nếu có)</i>	<i>Tình trạng đề tài (đã nghiệm thu, chưa nghiệm thu)</i>
<i>Tên đề tài/đề án, dự án, nhiệm vụ khác đã tham gia</i>	<i>Thời gian (bắt đầu - kết thúc)</i>	<i>Thuộc Chương trình (nếu có)</i>	<i>Tình trạng đề tài (đã nghiệm thu, chưa nghiệm thu)</i>
<b>16. Giải thưởng</b> (về KH&CN, về chất lượng sản phẩm,... liên quan đến đề tài/đề án, dự án đăng ký - nếu có)			
<b>TT</b>	<b>Hình thức và nội dung giải thưởng</b>	<b>Năm tặng thưởng</b>	
<b>17. Thành tựu hoạt động KH&amp;CN và sản xuất kinh doanh khác</b> (liên quan đến đề tài, dự án đăng ký - nếu có)			

Khánh Hòa, ngày 14 tháng 02 năm 2017

**TỔ CHỨC - NƠI LÀM VIỆC CỦA CÁ NHÂN ĐĂNG KÝ CHỦ NHIỆM (HOẶC THAM GIA THỰC HIỆN CHÍNH) ĐỀ TÀI/ĐỀ ÁN, DỰ ÁN<sup>3</sup>**  
(Xác nhận và đóng dấu)

**CÁ NHÂN ĐĂNG KÝ CHỦ NHIỆM (HOẶC THAM GIA THỰC HIỆN CHÍNH) ĐỀ TÀI/ĐỀ ÁN, DỰ ÁN**  
(Họ, tên và chữ ký)

Đơn vị đồng ý và sẽ dành thời gian cần thiết để Ông, Bà ..... chủ trì (tham gia) thực hiện đề tài/đề án, dự án

**Trần Thị Huyền**

<sup>3</sup> Nhà khoa học không thuộc tổ chức KH&CN nào thì không cần làm thủ tục xác nhận này.