

Biểu mẫu 17

**BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO
TRƯỜNG ĐẠI HỌC NHA TRANG**

**THÔNG BÁO
Công khai cam kết chất lượng đào tạo năm học 2021-2022**

NGÀNH: KHAI THÁC THỦY SẢN

STT	Nội dung	TRÌNH ĐỘ ĐÀO TẠO		
		TIẾN SĨ	THẠC SĨ	ĐẠI HỌC
I	Điều kiện đăng ký tuyển sinh	Thí sinh có đủ các điều kiện được tham gia tuyển sinh đại học theo quy định tại Quy chế tuyển sinh hiện hành	Thí sinh có đủ các điều kiện được tham gia tuyển sinh thạc sĩ theo quy định tại Quy chế tuyển sinh hiện hành.	Thí sinh có đủ các điều kiện được tham gia tuyển sinh đại học theo quy định tại Quy chế tuyển sinh hiện hành.
II	Mục tiêu kiến thức, kỹ năng, thái độ và trình độ ngoại ngữ đạt được	<p>Nhằm đào tạo nhà khoa học có trình độ cao về kiến thức và kỹ năng, nắm bắt được xu hướng phát triển khoa học công nghệ của ngành Khai thác thủy sản trong nước và thế giới.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có khả năng nghiên cứu độc lập và sáng tạo, khả năng phát hiện và giải quyết những vấn đề mới có ý nghĩa về mặt khoa học, công nghệ và khả năng hướng dẫn nghiên cứu khoa học. - Đạt trình độ tiếng Anh TOEFL iBT từ 45 trở lên hoặc Chứng chỉ IELTS (Academic Test) từ 5.0 trở lên 	<p>Chương trình đào tạo thạc sĩ Khai thác thủy sản nhằm trang bị cho học viên có nhu cầu cập nhật, bổ sung những kiến thức khoa học chuyên ngành và quản lý; khả năng làm việc độc lập, năng động sáng tạo, kịp thời phát hiện, giải quyết những vấn đề về công nghệ khai thác thủy sản, quản lý khai thác thủy sản, bảo vệ và phát triển nguồn lợi thủy sản.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sau khi hoàn thành chương trình đào tạo, học viên có khả năng: <ul style="list-style-type: none"> + Áp dụng kiến thức công nghệ, quản lý khai thác và bảo vệ nguồn lợi thủy sản. + Vận dụng cơ sở lý luận và thực tiễn phục vụ nghiên cứu khoa học, phát triển và chuyển giao công nghệ mới, nâng cao hiệu quả sản xuất, quản lý khai thác thủy sản. + Làm việc độc lập và tổ chức làm việc nhóm nhằm phát hiện, giải quyết những vấn đề trong lĩnh vực khai thác thủy sản. + Vận dụng các phương pháp và phương tiện hiện đại phục vụ nghiên cứu ứng dụng, phát triển và chuyển giao công nghệ trong lĩnh vực khai thác thủy sản. + Cải tiến, hoàn thiện quy trình công 	<p>1. Mục tiêu kiến thức:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Hiểu và vận dụng hệ thống lý luận chính trị, nền tảng kiến thức khoa học tự nhiên, khoa học xã hội và tin học để giải quyết các vấn đề trong cuộc sống và các vấn đề trong lĩnh vực khai thác thủy sản; - Hiểu biết về môi trường biển, nguồn lợi thủy sản và sự biến động nguồn lợi, ngư trường – nguồn lợi thủy sản các vùng biển của Việt Nam; vận dụng dự báo đàn cá khai thác; - Nắm kỹ thuật hàng hải, pháp luật hàng hải và các vấn đề có liên quan đến thực thi pháp luật trên biển, đảm bảo an toàn trên biển. - Hiểu và có khả năng vận dụng các kiến thức chuyên môn sau: <ul style="list-style-type: none"> + Tàu cá và trang thiết bị phục vụ quá trình đánh bắt, hàng hải; + Vật liệu nghề cá, tính toán thiết kế và chế tạo ngư cụ; các nghề khai thác thủy sản; bảo quản sản phẩm khai thác; quản lý nghề khai thác thủy sản; phát triển bền vững nghề cá và bảo vệ

STT	Nội dung	TRÌNH ĐỘ ĐÀO TẠO		
		TIẾN SĨ	THẠC SĨ	ĐẠI HỌC
			<p>nghệ, đề xuất và tổ chức thực hiện các đề tài, dự án trong lĩnh vực khai thác thủy sản. + Sử dụng ngoại ngữ đạt trình độ bậc 3/6 theo Khung năng lực ngoại ngữ 6 bậc dùng cho Việt Nam.</p>	<p>nguồn lợi thủy sản. + Quản lý nghề cá, thanh tra thủy sản và tư vấn dịch vụ nghề cá 2. Kỹ năng: - Giao tiếp bằng văn bản, giao tiếp điện tử, và thuyết trình trước cộng đồng về kỹ thuật công nghệ khai thác thủy sản; biết tổ chức tư vấn độc lập và làm việc nhóm công tác khuyến ngư; đào tạo, bồi dưỡng chuyên môn nghiệp vụ cho cán bộ thuyền viên nghề cá; có khả năng nghiên cứu cải tiến, chế tạo ngư cụ và chuyển giao công nghệ, vận hành thiết bị phục vụ khai thác - hàng hải; - Hiểu biết và vận dụng giải quyết một số vấn đề đương đại liên quan đến lĩnh vực chuyên môn: Nghề khai thác trong phát triển bền vững, thích ứng với biến đổi khí hậu; tham gia tư vấn các tiêu chuẩn ngành trong lĩnh vực khai thác thủy sản, vật liệu nghề cá; xây dựng kế hoạch quản lý hoạt động, theo dõi – kiểm tra – giám sát tàu cá (MSC); thực thi công việc của một sĩ quan tàu cá, tàu kiểm ngư, chuyên gia khai thác cá, thanh tra thủy sản. 3. Yêu cầu về thái độ học tập của người học: - Có ý thức tổ chức kỷ luật, tôn trọng và thực hiện tốt nội quy quy chế của Trường cũng như của nhà nước, có tinh thần học tập nghiêm túc, hợp tác và làm việc theo nhóm có hiệu quả; - Tôn trọng nhà giáo, cán bộ quản lý và nhân viên của Trường.</p>

STT	Nội dung	TRÌNH ĐỘ ĐÀO TẠO		
		TIẾN SĨ	THẠC SĨ	ĐẠI HỌC
				4. Trình độ ngoại ngữ đạt được: Ngoại ngữ bậc 2 (cấp độ A2 theo Khung năng lực ngoại ngữ 6 bậc dùng cho Việt Nam ban hành theo Thông tư số 01/2014/TTBGDĐT)
III	Các chính sách, hoạt động hỗ trợ học tập, sinh hoạt cho người học	<p>Tổ chức, tham gia các cuộc hội thảo, hội nghị, hội chợ về đào tạo và giải quyết việc làm;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Phối hợp tổ chức, thực hiện các dịch vụ nhằm tạo điều kiện thực tập, thực hành cho sinh viên, học sinh; - Là cầu nối giữa các thế hệ sinh viên của Trường, nhằm tận dụng được nguồn lực hỗ trợ cho các hoạt động của Trường; - Liên kết, phối hợp với một số đơn vị nhằm tạo điều kiện cho SV tham gia vào các chương trình vui chơi, học thuật bổ ích; - Tổ chức các hoạt động hỗ trợ sinh viên, học sinh trong phạm vi trong và ngoài trường. 	<p>Được nhà trường cung cấp đầy đủ, chính xác các thông tin về các ngành nghề đào tạo, chương trình, kế hoạch giảng dạy và các thông tin có liên quan đến quá trình học tập và nghiên cứu.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Được sử dụng internet miễn phí tại một số vị trí hỗ trợ học tập, được sử dụng thư viện, tài liệu khoa học, phòng thí nghiệm hiện đại, các trang thiết bị và cơ sở vật chất của nhà trường và của các cơ sở phối hợp 2 đào tạo để phục vụ cho quá trình học tập và nghiên cứu - Được tham gia hoạt động của các đoàn thể theo quy định của pháp luật, các tổ chức xã hội, các câu lạc bộ học thuật trong nhà trường. - Nhà trường luôn lắng nghe các kiến nghị và đóng góp ý kiến từ học viên. 	<ul style="list-style-type: none"> - Tổ chức, tham gia các cuộc hội thảo, hội nghị, hội chợ về đào tạo và giải quyết việc làm; - Phối hợp tổ chức, thực hiện các dịch vụ nhằm tạo điều kiện thực tập, thực hành cho sinh viên, học sinh; - Là cầu nối giữa các thế hệ sinh viên của Trường, nhằm tận dụng được nguồn lực hỗ trợ cho các hoạt động của Trường; - Liên kết, phối hợp với một số đơn vị nhằm tạo điều kiện cho SV tham gia vào các chương trình vui chơi, học thuật bổ ích; - Tổ chức các hoạt động hỗ trợ sinh viên, học sinh trong phạm vi trong và ngoài trường
IV	Chương trình đào tạo mà nhà trường thực hiện	<u>Chương trình đào tạo (ntu.edu.vn)</u>	<u>Chương trình đào tạo (ntu.edu.vn)</u>	<u>Chương trình đào tạo (ntu.edu.vn)</u>
V	Khả năng học tập, nâng cao trình độ sau khi ra trường	<p>Sau khi hoàn thành chương trình đào tạo, nghiên cứu sinh có khả năng:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Phát hiện và giải quyết các vấn đề mới có ý nghĩa về khoa học, công nghệ trong ngành Khai thác thủy sản. - Chủ trì, tổ chức thực hiện các nghiên cứu khoa học độc lập, công bố kết quả nghiên cứu. - Hướng dẫn, thẩm định các hoạt động nghiên cứu khoa học và các hoạt động 	Có khả năng học nâng cao trình độ tiến sĩ ngành Khai thác thủy sản	Có khả năng học tiếp trình độ Thạc sĩ và Tiến sĩ ngành Khai thác thủy sản.

STT	Nội dung	TRÌNH ĐỘ ĐÀO TẠO		
		TIẾN SĨ	THẠC SĨ	ĐẠI HỌC
		chuyên môn. - Giảng dạy và hướng dẫn sinh viên, học viên cao học, nghiên cứu sinh thực hiện đề án, luận văn, luận án ngành Khai thác thủy sản. - Liên kết, xây dựng các mối quan hệ hoặc dự án hợp tác quốc tế		
VI	Vị trí làm việc sau khi tốt nghiệp	- Cơ quan quản lý nghề cá Trung ương và địa phương; - Cơ sở nghiên cứu nghề cá; - Doanh nghiệp khai thác thủy sản, vật liệu nghề cá; - Tàu cá, tàu kiểm ngư, tàu nghiên cứu biển; - Cơ quan khuyến nông Quốc gia và các địa phương; - Cơ sở đào tạo nghề cá; - Cơ sở hậu cần, dịch vụ nghề cá, cảng cá; - Các Tổ chức, Hiệp hội trong nước và quốc tế về khai thác bền vững nguồn lợi thủy sản.	- Cán bộ kỹ thuật trong các doanh nghiệp khai thác thủy sản, cơ sở sản xuất chế tạo ngư cụ, cơ sở dịch vụ hàng hải và chuyển giao công nghệ. - Chuyên viên, cán bộ quản lý về lĩnh vực thủy sản. - Giảng viên trong các trường đại học, cao đẳng; nghiên cứu viên trong các viện/trung tâm nghiên cứu khoa học và chuyển giao công nghệ thuộc lĩnh vực thủy sản.	Cơ quan quản lý nghề cá Trung ương và địa phương; - Cơ sở nghiên cứu nghề cá; - Doanh nghiệp khai thác thủy sản, vật liệu nghề cá; - Tàu cá, tàu kiểm ngư, tàu nghiên cứu biển; - Cơ quan khuyến nông Quốc gia và các địa phương; - Cơ sở đào tạo nghề cá; - Cơ sở hậu cần, dịch vụ nghề cá, cảng cá; - Các Tổ chức, Hiệp hội trong nước và quốc tế về khai thác bền vững nguồn lợi thủy sản.

Khánh Hòa, ngày 02 tháng 12 năm 2021

HIỆU TRƯỞNG

(Đã ký)

Trang Sĩ Trung