

THÔNG BÁO

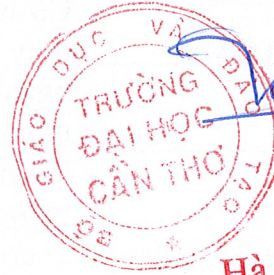
Công khai cam kết chất lượng đào tạo
Ngành: Bệnh học Thủy sản, Mã ngành: 8620302
(đang làm đề án mở ngành)

TT	Nội dung	Trình độ: Thạc sĩ
I	Điều kiện tuyển sinh	- Có bằng đại học ngành Nuôi trồng thủy sản, Bệnh học thủy sản, Quản lý thủy sản, Nông học hoặc là ngành/chuyên ngành gần nhưng phải học bổ sung một số môn học qui định.
II	Điều kiện cơ sở vật chất của cơ sở giáo dục cam kết phục vụ người học (như phòng học, trang thiết bị, thư viện ...)	- Phòng học đúng chuẩn và được trang bị các phương tiện giảng dạy theo phương pháp giảng dạy mới (máy chiếu overhead, máy chiếu LCD,...) - Tài liệu chuyên ngành và có liên quan phong phú tại Trung tâm học liệu Trường và Thư viện Khoa. - Phòng máy tính nối mạng, hệ thống wifi,... đáp ứng yêu cầu làm bài và tham khảo tài liệu. - Phòng thí nghiệm có trang thiết bị đầy đủ, đồng bộ và hiện đại đáp ứng yêu cầu thực tập chuyên sâu của các môn học và làm luận văn tốt nghiệp.
III	Đội ngũ giảng viên	GS: 1; PGS: 18; TS: 17
IV	Các hoạt động hỗ trợ học tập, sinh hoạt cho người học	- Học viên được cấp mã số học viên, thẻ học viên, thẻ thư viên, địa chỉ thư điện tử. - Chương trình đào tạo, tóm tắt học phần, đề cương chi tiết học phần được công bố trên website Trường, bản in,... - Học viên được sử dụng miễn phí hệ thống máy tính công trong trường để phục vụ học tập và nghiên cứu.
V	Yêu cầu về thái độ học tập của người học	- Tinh thần và thái độ học tập nghiêm túc, năng động, thường xuyên tìm hiểu thông tin qua mạng, sách, bài báo, thực hiện nghiêm túc bài tập môn học,... - Trung thực trong nghiên cứu khoa học
VI	Mục tiêu kiến thức, kỹ năng, trình độ ngoại ngữ đạt được	- Kiến thức: kiến thức nâng cao về (i) bệnh truyền nhiễm và không truyền nhiễm trên tôm, các loại bệnh phổ biến trên tôm, cá; di truyền chọn giống, quản lý dịch bệnh,... (ii) kỹ thuật mới về chẩn đoán bệnh, quản lý dịch bệnh,...; (iii) kiến thức bổ trợ về nuôi thủy sản nâng cao, qui hoạch và quản lý phát triển nuôi thủy sản, phương pháp luận trong nghiên cứu khoa học. - Kỹ năng: làm việc độc lập ở nhiều vị trí công tác, vận hành các cơ sở sản xuất giống và nuôi thủy sản, các cơ quan kiểm dịch, xét nghiệm bệnh thủy sản, thực hiện các nghiên cứu khoa học và công bố kết quả, phân tích và xử lý số liệu khoa học, tổ chức và quản lý cơ sở sản xuất,.. - Ngoại ngữ: tương đương cấp độ B1 hoặc bậc 3/6 của

TT	Nội dung	Trình độ: Thạc sĩ
		Khung Châu Âu Chung
VII	Vị trí làm việc sau khi tốt nghiệp	- Cơ quan quản lý thủy sản các cấp (chi cục thú y, thủy sản); viện nghiên cứu và cơ sở đào tạo về bệnh thủy sản; các dự án thủy sản; công ty tư vấn thủy sản, tự tổ chức sản xuất và kinh doanh,...

Cần Thơ, ngày 29 tháng 12 năm 2017

HIỆU TRƯỞNG 



Hà Thanh Toàn