

THÔNG BÁO

Công khai cam kết chất lượng đào tạo năm học 2017-2018

Ngành: Công nghệ thực phẩm, Mã ngành: 9540101

TT	Nội dung	Trình độ: Tiến sĩ
I	Điều kiện tuyển sinh	<ul style="list-style-type: none">- Có bằng đại học, thạc sĩ đúng ngành hoặc phù hợp với ngành, chuyên ngành đăng ký dự thi.- Là tác giả 01 bài báo hoặc báo cáo liên quan đến lĩnh vực dự định nghiên cứu đăng trên tạp chí khoa học hoặc kỷ yếu hội nghị, hội thảo khoa học chuyên ngành có phản biện trong thời hạn 03 năm (36 tháng) tính đến ngày đăng ký dự tuyển.- Có chứng chỉ ngoại ngữ TOELF iBT từ 45 trở lên hoặc IELTS từ 5.0 trở lên hoặc tương đương
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 ...)	<ul style="list-style-type: none">- Phòng học, phòng seminar trang bị đầy đủ máy chiếu, máy tính multi media nối mạng nội bộ và internet.- Thư viện: Trung tâm học liệu Trường và Thư viện của Viện, tủ sách Bộ môn. Dễ dàng truy cập sách và tài liệu chuyên ngành từ internet.- Phòng thí nghiệm có đầy đủ thiết bị đáp ứng mục tiêu đào tạo của ngành như các thiết bị phân tích hiện đại, các máy móc chế biến thực phẩm ở quy mô pilot, phòng cảm quan thực phẩm
III	Đội ngũ giảng viên	PGS: 07; TS: 07
IV	Các hoạt động hỗ trợ học tập, sinh hoạt cho người học	<ul style="list-style-type: none">- NCS được cấp mã số NCS, thẻ NCS, tài khoản thư điện tử.- Chương trình đào tạo, tóm tắt học phần, đề cương chi tiết học phần được công bố trên website Trường; Thư viện có đầy đủ giáo trình, bài giảng, sách, tài liệu tham khảo liên quan đến môn học, chuyên đề, đề tài nghiên cứu của NCS.- NCS được sử dụng miễn phí máy tính công trong Viện.
V	Yêu cầu về thái độ học tập của người học	<ul style="list-style-type: none">- Tinh thần thái độ học tập nghiêm túc, có ý thức kỷ luật và tác phong nhanh nhẹn; có khả năng làm việc độc lập và làm việc nhóm.- Trung thực trong nghiên cứu khoa học.- Tham gia hoạt động trợ giảng, nghiên cứu, sinh hoạt chuyên môn, tham dự các báo cáo chuyên đề, thuyết trình đề tài có liên quan đến chuyên ngành đào tạo.
VI	Mục tiêu kiến thức, kỹ năng, trình độ ngoại ngữ đạt được	Kiến thức: Đào tạo những nhà khoa học có trình độ cao về lý thuyết Vi sinh vật học và năng lực thực hành phù hợp; nghiên cứu sinh phải có bài báo phù hợp với chuyên ngành đăng trên các tạp chí khoa học uy tín trong hoặc ngoài nước.

		Kỹ năng: Khả năng nghiên cứu độc lập, sáng tạo, khả năng phân tích phát hiện và giải quyết được những vấn đề mới có ý nghĩa về khoa học, công nghệ và hướng dẫn nghiên cứu khoa học. Hoàn thành luận án tiến sĩ có nội dung phát hiện những cái mới, đóng góp vào tri thức chung của nhân loại, luận án đưa ra được những điểm mới chưa từng được công bố.
		Ngoại ngữ: Chứng chỉ tiếng Anh TOEFL iBT từ 45 trở lên hoặc Chứng chỉ IELTS (Academic Test) từ 5.0 trở lên do một tổ chức khảo thí được quốc tế và Việt Nam công nhận cấp trong thời hạn 02 năm
VII	Vị trí làm việc sau khi tốt nghiệp	Các Viện, Trường, Trung tâm nghiên cứu, cơ quan có hoạt động liên quan đến lĩnh vực Công nghệ thực phẩm.

Cần Thơ, ngày 29 tháng 12 năm 2017

HIỆU TRƯỞNG

