

THÔNG BÁO

Công khai cam kết chất lượng đào tạo năm học 2017-2018
Ngành: Di truyền và chọn giống cây trồng, Mã ngành: 8620111

TT	Nội dung	Trình độ: Thạc sĩ
I	Điều kiện tuyển sinh	Có bằng đại học đúng ngành và ngành gần phù hợp với ngành đăng ký dự thi.
II	Điều kiện cơ sở vật chất của cơ sở giáo dục người như phòng học, trang thiết bị, thư viện ...)	- Phòng học trang bị các phương tiện: quạt, máy chiếu - Tra cứu tài liệu tại TT.Học liệu Trường và Thư viện Khoa - Phòng thí nghiệm có đầy đủ thiết bị đáp ứng mục tiêu đào tạo của ngành; Nhà lưới đáp ứng các nghiên cứu thực nghiệm về chọn tạo giống cây trồng.
III	Đội ngũ giảng viên	GS: 03; PGS: 09; TS: 08
IV	Các hoạt động hỗ trợ học tập, sinh hoạt cho người học	- Học viên được cấp mã số HV, thẻ HV, 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. - 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 thái độ học tập nghiêm túc. - Trung thực trong nghiên cứu khoa học.
VI	Mục tiêu kiến thức, kỹ năng, trình độ ngoại ngữ đạt được	Kiến thức: Nắm vững các nguyên lý của các quá trình sinh học liên quan tới giống cây trồng; Có kiến thức chuyên ngành sâu về di truyền và có khả năng ứng dụng công nghệ sinh học trong chọn tạo giống cây trồng hướng tới một nền nông nghiệp công nghệ cao. Kỹ năng: Tự tin trong nghề nghiệp nhằm phục vụ cho sản xuất giống nông nghiệp ở Đồng bằng sông Cửu Long; Có khả năng tư vấn, đề xuất, chủ trì, triển khai các dự án Di truyền và chọn giống cây trồng, phục vụ công cuộc phát triển kinh tế của vùng ĐBSCL. Có khả năng học tiếp tiến sĩ trong và ngoài nước và tự học tập nâng cao trình độ. Ngoại ngữ: tương đương cấp độ B1 hoặc bậc 3/6 của Khung Châu Âu Chung
VII	Vị trí làm việc sau khi tốt nghiệp	Có khả năng tham gia nghiên cứu, giảng dạy (Trường cao đẳng và đại học, viện nghiên cứu ...) và làm việc (ở các Sở ban ngành, Trung tâm, trạm trại, công ty, nhà máy, phân xưởng...) liên quan đến di truyền, chọn giống cây trồng.

Cần Thơ, ngày 29 tháng 12 năm 2017

HIỆU TRƯỞNG



Hà Thanh Toàn