BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**

 **TRƯỜNG ĐẠI HỌC CẦN THƠ Độc lập – Tự do – Hạnh phúc**

**THÔNG BÁO**

**Công khai cam kết chất lượng đào tạo**

**của Trường Đại học Cần Thơ, năm học 2018-2019**

***Ngành:* Khoa học đất *Mã ngành:* 8620103**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **TT** | **Nội dung** | **Trình độ: Thạc sĩ** |
| I | Điều kiện đăng ký tuyển sinh | Có bằng đại học đúng ngành hoặc phù hợp với ngành, chuyên ngành đăng ký dự thi. |
| II | Mục tiêu kiến thức, kỹ năng, thái độ và trình độ ngoại ngữ đạt được | **- Kiến thức**: Có kiến thức và kỹ năng về các lĩnh vực hóa, lý phì nhiêu và sinh học đất, phân loại và lập bản đồ đất, qui hoạch sử dụng đất, ứng dụng hệ thống thông tin địa lý; xử lý ô nhiễm trong môi trường đất phục vụ quản lý đất bền vũng và thích ứng với biến đổi khí hậu.- **Kỹ năng**: Khả năng nghiên cứu và làm việc độc lập.- **Ngoại ngữ**: tương đương cấp độ B1 hoặc bậc 3/6 của Khung Châu Âu Chung |
| III | Các chính sách, hoạt động hỗ trợ học tập, sinh hoạt cho người học | - Học viên (HV) 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.- Các chương trình nghiên cứu của Bộ môn sẽ hỗ trợ kinh phí thực hiện Luận văn. |
| IV | Chương trình đào tạo mà nhà trường thực hiện | Chương trình đào tạo công bố tại địa chỉ<https://gs.ctu.edu.vn/kctdt/?trinhdo=ThS> |
| V | Khả năng học tập, nâng cao trình độ sau khi ra trường | - Có khả năng tự cập nhật kiến thức, tiếp tục nghiên cứu và học tập chuyên sâu về lĩnh vực Khoa học đất, sáng tạo trong công việc.- Đáp ứng được với yêu cầu học tập ở các trình độ Tiến sĩ trong lĩnh vực Khoa học đất |
| VI | Vị trí làm sau khi tốt nghiệp | - Các trường đại học, cao đẳng, trung học chuyên nghiệp, các Phòng thí nghiệm về các lĩnh vực Khoa học đất, Môi trường đất và nước, Dinh dưỡng cây trồng.- Các Sở Nông nghiệp & PTNT, Sở Tài nguyên - Môi trường, Sở Khoa học Công nghệ, Trung tâm Khuyến nông từ trung ương đến các thành phố, tỉnh, huyện, các công ty hoạt động trong các lĩnh vực có liên quan đến đất và phân bón, các tổ chức trong và ngoài nước, các dự án liên quan đến nghiên cứu, cải tạo, quản lý và sử dụng đất bền vững. |

*Cần Thơ, ngày 06 tháng 7 năm 2019*
 **HIỆU TRƯỞNG**