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 2019-2020**

**Ngành: Lý thuyết xác suất và thống kê toán học Mã số: 8460106**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **STT** | **Nội dung** | **Trình độ đào tạo: 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 kiền thức nền tảng toán học và chuyên sâu về Xác suất và Thống kê bao gồm Các định lý giới hạn, Quá trình ngẫu nhiên, Thống kê nhiều chiều, Thống kê Bayes, Thống kê dự báo, Nhận dạng thống kê, Quá trình Ngẫu nhiên và kiến thức trong xử lý số liệu thống kê của thực tế. **Kỹ năng**: * Có kỹ năng phân tích, tổng hợp và hệ thống hoá vấn đề.
* Có kỹ năng sử dụng các phần mềm toán học và thống kê.
* Có kỹ năng làm việc độc lập và tự nghiên cứu. Có kỹ năng xử lý, phân tích số liệu và dự đoán thống kê.

**Thái độ**: * Tự tin, yêu thích chuyên ngành đã chọn, nghiêm túc trong học tập, tích cực, sáng tạo trong tiếp thu kiến thức.
* Trung thực trong công việc, thể hiện đúng đạo đức nghề nghiệp, nhận thức đúng vai trò công việc của mình.
* Chủ động cập nhật thông tin, kiến thức chuyên ngành, công cụ tính toán phục vụ cho công việc được tốt hơn, thể hiện ý thức học tập suốt đời

 **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 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.
 |
| 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 | * Nắm vững phương pháp nghiên cứu khoa học. Đổi mới kiến thức và nâng cao trình độ chuyên môn về các phương pháp thống kê hiện đại trong phân tích số liệu và dự báo, cũng như các phương pháp và công cụ để thực hiện được cho số liệu lớn và nhiều chiều của thực tế.
 |
| VI | Vị trí làm sau khi tốt nghiệp | * Dạy tại các trường cao đẳng, đại học. Làm việc tại các cơ quan, công ty sử dụng thống kê.
 |

|  |  |
| --- | --- |
|   |  *Cần Thơ, ngày 30 tháng 6 năm 2020* **HIỆU TRƯỞNG** **Hà Thanh Toàn** |