

THÔNG BÁO

Công khai cam kết chất lượng đào tạo

của Trường Đại học Cần Thơ, năm học 2017-2018

Ngành: Kỹ thuật xây dựng công trình thủy Mã số: 8580202

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. (Nếu là ngành gần thì cần xem xét học bổ sung kiến thức các môn tương ứng theo quy định).
II	Mục tiêu kiến thức, kỹ năng, thái độ và trình độ ngoại ngữ đạt được	<p>Kiến thức:</p> <ul style="list-style-type: none">- Có kiến thức về triết học;- Có kiến thức về phương pháp nghiên cứu khoa học;- Có kiến thức nâng cao về thủy lực - thủy văn, biến đổi khí hậu, kết cấu và nền móng công trình thủy;- Có kiến thức chuyên sâu về phân tích vật liệu, mô phỏng thủy lực- thủy văn, nền móng và kết cấu công trình thủy;- Có kiến thức chuyên sâu về kỹ thuật thi công, tổ chức thi công cũng như an toàn trong xây dựng công trình thủy;- Có kiến thức chuyên sâu về công tác quy hoạch thủy lợi, quản lý các dự án xây dựng nói riêng và quản lý trong công tác xây dựng cơ bản nói chung. <p>Kỹ năng:</p> <ul style="list-style-type: none">- Có kỹ năng lập mô hình, phân tích, mô phỏng thủy lực – thủy văn, kết cấu và nền móng công trình thủy;- Có kỹ năng nhận biết vấn đề, lập luận, đưa ra giải pháp cho các vấn đề về kỹ thuật thi công, tổ chức thi công công trình thủy;- Có kỹ năng bao quát, phân tích, lập luận, hệ thống các vấn đề kỹ thuật liên quan đến công tác quy hoạch thủy lợi và quản lý dự án xây dựng, như: lập báo cáo khả thi, phân tích kinh tế - kỹ thuật dự án, lập tiến độ dự án, ... <p>Thái độ:</p> <ul style="list-style-type: none">- Tinh thần thái độ học tập nghiêm túc;- Trung thực trong nghiên cứu khoa học.

STT	Nội dung	Trình độ đào tạo: Thạc sĩ
		Trình độ ngoại ngữ: Học viên tự học đạt chứng nhận B1 (bậc 3/6) theo Khung năng lực ngoại ngữ 6 bậc dùng cho Việt Nam hoặc tương đương (Phụ lục II, Thông tư 15 ngày 15/5/2014 của Bộ Giáo dục và Đào tạo).
III	Các chính sách, hoạt động hỗ trợ học tập, sinh hoạt cho người học	<p>Học viên được cấp mã số học viên, thẻ học viên, địa chỉ thư điện tử;</p> <p>Chương trình đào tạo; tóm tắt học phần; đề cương chi tiết học phần được công bố trên website Trường;</p> <p>- Được sử dụng miễn phí hệ thống máy tính công trong trường để phục vụ học tập và nghiên cứu.</p>
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 (thạc sĩ)
V	Khả năng học tập, nâng cao trình độ sau khi ra trường	Sau khi ra trường, người học có thể học tiếp lên trình độ Tiến sĩ hoặc làm nghiên cứu tại các Viện, Trường có các lĩnh vực liên quan.
VI	Vị trí làm việc sau khi tốt nghiệp	<p>Sau khi tốt nghiệp, người học có thể đảm nhiệm nhiều vai trò và vị trí khác nhau (cán bộ quản lý hoặc cán bộ kỹ thuật) trong các cơ quan, công ty, xí nghiệp sau đây:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Các Sở, Phòng, Ban quản lý về xây dựng cơ bản, như: Sở xây dựng, Ban quản lý dự án công trình xây dựng các cấp; - Các công ty tư vấn khảo sát, thiết kế, thi công và quản lý dự án xây dựng; - Quản lý xây dựng cơ bản ở các cơ quan, xí nghiệp sản xuất; - Các trung tâm, phòng thí nghiệm chuyên ngành xây dựng; - Các Viện nghiên cứu, trường đại học, cao đẳng và trung học chuyên nghiệp về lĩnh vực xây dựng; - Làm thầu xây dựng tư nhân.

Cần Thơ, ngày 30 tháng 5 năm 2018

HIỆU TRƯỞNG