

Biểu mẫu 17

THÔNG BÁO

Công khai cam kết chất lượng đào tạo của Trường Đại học Thủ Dầu Một năm học 2019 – 2020

Chương trình Kỹ thuật xây dựng

STT	Nội dung	Trình độ đào tạo
		Đại học
		Chính quy
I	Điều kiện đăng ký tuyển sinh	Đáp ứng theo Quy chế tuyển sinh của Bộ GD&ĐT, Thông tư 32/2015/TT-BGDĐT ngày 16/12/2015 của Bộ Giáo dục và Đào tạo; thông báo số 12/TN-ĐHTDM, ngày 28/03/2019 về việc tuyển sinh đại học chính quy năm 2019.
II	Mục tiêu kiến thức, kỹ năng, thái độ và trình độ ngoại ngữ đạt được	<ul style="list-style-type: none">❖ Mục tiêu kiến thức:<ul style="list-style-type: none">- Vận dụng các kiến thức cơ bản về khoa học tự nhiên, khoa học xã hội để giải quyết các vấn đề của ngành Kỹ thuật Xây dựng.- Đánh giá các giải pháp kết cấu và vật liệu xây dựng phù hợp để sử dụng cho công trình.- Lựa chọn giải pháp xây dựng phù hợp với điều kiện tự nhiên và xã hội nơi công trình được thực hiện.- Áp dụng các kiến thức chuyên ngành vào khởi nghiệp.❖ Mục tiêu kỹ năng:<ul style="list-style-type: none">- Sử dụng thành thạo các ứng dụng tin học và các thuật ngữ ngoại ngữ chuyên

STT	Nội dung	Trình độ đào tạo
		Đại học
		Chính quy
		ngành xây dựng. - Thể hiện các kỹ năng của kỹ sư xây dựng. - Phối hợp làm việc nhóm và làm việc độc lập hiệu quả. - Thiết kế một bộ phận hoặc một công trình xây dựng trong điều kiện có các ràng buộc về mặt thực tiễn như kinh tế, môi trường. - Xây dựng giải pháp thi công xây dựng công trình trong điều kiện có các ràng buộc về mặt kinh tế, an toàn lao động cho con người và bảo vệ môi trường.
III	Các chính sách, hoạt động hỗ trợ học tập, sinh hoạt cho người học	- Tư vấn sinh viên học tập, sinh hoạt, nghiên cứu khoa học thông qua bộ máy cố vấn học tập - Thực hiện miễn giảm học phí theo đúng Quy định - Hỗ trợ sinh viên từ các cơ quan đoàn thể trong và ngoài trường - Hệ thống internet miễn phí trong khuôn viên nhà Trường, với hệ thống truy cập dữ liệu online và trực tiếp tại thư viện.
IV	Chương trình đào tạo mà nhà trường thực hiện	Chương trình theo chuẩn AUN
V	Khả năng học tập, nâng cao trình độ sau khi ra trường	- Có cơ hội học lên bậc cao hơn để hoạt động trong lĩnh vực giảng dạy và nghiên cứu chuyên sâu
VI	Vị trí làm sau khi tốt nghiệp	- Tư vấn thiết kế: tính toán, thiết kế kết cấu các công trình dân dụng và công nghiệp/công trình cầu đường. - Tư vấn giám sát: giám sát thi công các công trình xây dựng cơ bản

STT	Nội dung	Trình độ đào tạo
		Đại học
		Chính quy
		<ul style="list-style-type: none"> - Quản lý thi công: tổ chức, quản lý thi công các công trình dân dụng và công nghiệp/ công trình cầu đường - Quản lý dự án, tư vấn đầu tư, tổ chức đấu thầu những công trình xây dựng cơ bản - Kiểm tra, giám sát an toàn lao động tại công trường - Đảm bảo chất lượng công trình xây dựng - Kiểm định chất lượng công trình xây dựng - Quản lý xây dựng trong các cơ quan hành chính nhà nước.