

UBND TỈNH BÌNH DƯƠNG
TRƯỜNG ĐẠI HỌC THỦ DẦU MỘT

Biểu mẫu 17
THÔNG BÁO

Công khai cam kết chất lượng đào tạo của Trường Đại học Thủ Dầu Một năm học 2021 – 2022

Chương trình: QUẢN LÝ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG

STT	Nội dung	Trình độ đào tạo
		Đại học
		Chính quy
I	Điều kiện đăng ký tuyển sinh	<p>1/ Đối tượng tuyển sinh</p> <ul style="list-style-type: none">- Thí sinh đã tốt nghiệp THPT hoặc tương đương từ năm 2021 trở về trước;- Thí sinh đang học lớp 12 các trường THPT hoặc tương đương. <p>2/ Điều Kiện Trúng Tuyển: Tốt nghiệp THPT hoặc tương đương và đạt điểm chuẩn trúng tuyển của ngành.</p> <p>3/ Phương Thức Tuyển Sinh: (4 phương thức tuyển sinh)</p> <ul style="list-style-type: none">- Phương Thức Tuyển Sinh 1: Xét Học Bạ (Có 02 Hình Thức) <p>Hình thức 1: Xét điểm trung bình chung 3 học kỳ (HK1, HK2 lớp 11 và HK1 lớp 12) theo tổ hợp môn;</p> <p>Hình thức 2: Xét điểm trung bình các môn (điểm tổng kết cả năm) năm lớp 12 theo tổ hợp môn.</p> <ul style="list-style-type: none">- Phương Thức Tuyển Sinh 2: Xét Kết Quả Kỳ Thi Tốt Nghiệp Thpt Theo Tổ Hợp Môn- Phương Thức Tuyển Sinh 3: Xét Tuyển Thăng (Có 02 Hình Thức) <p>Hình thức 1: Tuyển thăng theo Quy chế tuyển sinh hiện hành của Bộ GD&ĐT;</p> <p>Hình thức 2: Thí sinh đạt học sinh giỏi 1 trong 3 năm (lớp 10, 11 hoặc 12) được tuyển thăng.</p> <ul style="list-style-type: none">- Phương Thức Tuyển Sinh 4: Xét Kết Quả Thi Đánh Giá Năng Lực ĐH Quốc Gia HCM

		4/ Bảng mã tổ hợp môn: A00, DO1, BO0, B08
II	Mục tiêu kiến thức, kỹ năng, thái độ và trình độ ngoại ngữ đạt được	<p>1/ Kiến thức</p> <ul style="list-style-type: none"> - Vận dụng kiến thức cơ bản về khoa học xã hội và khoa học tự nhiên để nhận biết và giải thích được các vấn đề cơ bản liên quan đến khoa học quản lý. - Vận dụng được kiến thức cơ bản về tài nguyên môi trường đánh giá được các yếu tố rủi ro tác động tiêu cực đến tài nguyên môi trường. - Vận dụng được kiến thức chuyên sâu về Quản lý tài nguyên môi trường trong việc thiết kế các chương trình quản lý tài nguyên và môi trường đáp ứng yêu cầu phát triển bền vững. <p>2/ Kỹ năng</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tham gia làm việc nhóm một cách hiệu quả và giao tiếp tốt với các bên liên quan bằng các phương tiện khác nhau - Vận dụng kiến thức để phân tích, đánh giá các vấn đề liên quan một cách chuyên nghiệp và sáng tạo - Xây dựng được kế hoạch đánh giá thực trạng tác động tiêu cực đến tài nguyên môi trường - Ứng dụng công nghệ thông tin vào giải quyết hiệu quả các vấn đề trong quản lý tài nguyên môi trường - Sử dụng thành thạo các công cụ quản lý tài nguyên môi trường tại các cơ quan nhà nước, các tổ chức và doanh nghiệp <p>3/ Mức tự chủ và trách nhiệm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Thể hiện ý thức tổ chức kỷ luật, đạo đức nghề nghiệp và tinh thần phục vụ cộng đồng - Đam mê học tập suốt đời, hướng đến sáng tạo khởi nghiệp <p>4/ Trình độ ngoại ngữ, tin học</p> <p>Theo qui định về chuẩn đầu ra của Trường.</p>
III	Các chính sách, hoạt động hỗ trợ học tập, sinh hoạt cho người học	<ul style="list-style-type: none"> - Tư vấn sinh viên học tập, sinh hoạt, nghiên cứu khoa học thông qua các cán bộ hỗ trợ - 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 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	<p>Thời gian đào tạo: 12 học kỳ</p> <p>Khối lượng kiến thức toàn khoá: 120 tín chỉ (không bao gồm GDTC và QPAN):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kiến thức chung toàn trường: 18 tín chỉ - Kiến thức khối ngành: 24 tín chỉ - Kiến thức liên ngành, xuyên ngành, cơ sở ngành, chuyên ngành: 69 tín chỉ <p>Thực tập, thực tế và làm khóa luận/ báo cáo tốt nghiệp: 09 tín chỉ</p>
V	Khả năng học tập, nâng cao trình độ sau khi ra trường	<ul style="list-style-type: none"> - Có khả năng tiếp tục học tập và nghiên cứu chuyên sâu trong lĩnh vực tài nguyên và môi trường.
VI	Vị trí làm sau khi tốt nghiệp	<p>Sinh viên sau khi tốt nghiệp có thể đảm nhiệm các vị trí làm việc tại các cơ quan quản lý nhà nước hoặc các tổ chức, doanh nghiệp trong và ngoài nước, cụ thể như sau:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Làm việc tại các cơ quan quản lý nhà nước về tài nguyên và môi trường như: Bộ tài nguyên và môi trường, Tổng cục môi trường, Sở tài nguyên và môi trường, Chi cục bảo vệ môi trường, Phòng tài nguyên và môi trường quận/huyện, bộ phận quản lý tài nguyên và môi trường cấp xã/phường; Trung tâm quan trắc môi trường. - Làm việc tại các cơ quan quản lý nhà nước liên quan đến vấn đề tài nguyên và môi trường. - Làm việc tại các phòng tài nguyên và môi trường trực thuộc Ban quản lý các Khu kinh tế, Khu công nghiệp, Khu chế xuất. - Làm việc tại bộ phận quản lý môi trường trong các doanh nghiệp, tập đoàn kinh tế, tổng công ty, các nhà máy sản xuất. - Làm việc tại các công ty tư vấn, giám sát môi trường cho các dự án đầu tư trong và ngoài nước. - Làm việc tại các viện môi trường tài nguyên, các khu bảo tồn thiên nhiên, vườn quốc gia, khu du lịch sinh thái, khu dự trữ sinh quyển, các tổ chức phi chính phủ.

		<ul style="list-style-type: none">- Làm việc tại các trung tâm giáo dục truyền thông về môi trường, trung tâm giáo dục bảo vệ tài nguyên thiên nhiên.- Giảng dạy ở các trường Đại học, Cao đẳng, Trung học chuyên nghiệp, các viện Nghiên cứu trong lĩnh vực tài nguyên và môi trường.
--	--	---

Bình Dương, ngày 05 tháng 4 năm 2022

HIỆU TRƯỞNG

(Đã ký)

TS. Nguyễn Quốc Cường