

Biểu mẫu 17

UBND TỈNH BÌNH DƯƠNG  
TRƯỜNG ĐẠI HỌC THỦ DẦU MỘT

THÔNG BÁO

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

Chương trình: **KỸ NGHỆ GỖ**

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 tuyển sinh năm 2019 của Trường Đại học Thủ Dầu Một.
II	Mục tiêu kiến thức, kỹ năng, thái độ và trình độ ngoại ngữ đạt được	<b>Kiến thức</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Hiểu được các kiến thức khoa học tự nhiên về toán học, lý học, hóa học, môi trường,... có liên quan đến các lĩnh vực chuyên môn trong ngành chế biến lâm sản.</li><li>- Đạt được yêu cầu tin học, ngoại ngữ; ngoài ra, hiểu được khối kiến thức về kỹ năng làm việc nhóm, kỹ năng giao tiếp, kỹ năng tư duy logic, lí luận, phân tích, giải quyết vấn đề đáp ứng được yêu cầu công việc.</li><li>- Có kiến thức sâu, rộng về khối kiến thức cơ sở ngành Công nghệ Chế biến Lâm</li></ul>

		<p>sản</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Có hiểu biết về thiết kế và hoàn thành các đồ mộc trong kiến trúc gỗ và dân dụng</li> <li>- Có kiến thức sâu, rộng về công nghệ Chế biến Lâm sản, máy và thiết bị ngành gỗ;</li> </ul> <p>thiết kế nội thất gỗ</p> <p><b><u>Kỹ năng:</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Áp dụng được kiến thức khoa học tự nhiên về toán học, lý học, hóa học, môi trường,... để tự học tập và nghiên cứu các lĩnh vực chuyên môn, cập nhật được phát triển khoa học trong ngành chế biến lâm sản.</li> <li>- Áp dụng được tin học văn phòng, ngoại ngữ giao tiếp căn bản; ngoài ra, đạt được các kỹ năng về làm việc nhóm, kỹ năng giao tiếp, tư duy logic, lí luận, phân tích, giải quyết vấn đề đáp ứng yêu cầu công việc.</li> <li>- Áp dụng được tin học và ngoại ngữ chuyên ngành trong công nghệ chế biến lâm sản đáp ứng được yêu cầu công việc.</li> <li>- Triển khai thực hiện được các công trình về Công nghệ Chế biến Lâm sản và thiết kế nội thất gỗ</li> <li>- Sử dụng thành thạo máy và thiết bị ngành Chế biến Lâm sản</li> <li>- Tiếp cận và cập nhật tốt với các thiết bị máy móc hiện đại trong nước và trên thế giới</li> <li>- Thiết kế được các sản phẩm gỗ dân dụng và nội thất theo yêu cầu</li> <li>- Đọc được bản vẽ thiết kế</li> <li>- Sử dụng thành thạo máy móc thiết bị, vẽ được bản thiết kế</li> </ul>
--	--	--

		<p><b><u>Thái độ:</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Có thái độ giác ngộ chính trị, có đạo đức nghề nghiệp, có ý thức tổ chức kỷ luật tốt;</li> <li>- Có thái độ hợp tác, làm việc theo nhóm;</li> <li>- Có khả năng độc lập, sáng tạo;</li> <li>- Có ý thức bảo vệ môi trường trong Công nghệ Chế biến Lâm sản</li> </ul> <p><b><u>Trình độ ngoại ngữ đạt được:</u></b> Đọc, viết, nói được tiếng Anh căn bản và chuyên ngành và theo qui định chuẩn đầu ra ngoại ngữ của trường Đại học Thủ Dầu Một.</p>
III	Các chính sách, hoạt động hỗ trợ học tập, sinh hoạt cho người học	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tư vấn SV học tập, sinh hoạt, nghiên cứu KH thông qua bộ máy GVCN, CVHT</li> <li>- Thực hiện miễn giảm học phí theo đúng Quy định</li> <li>- Hỗ trợ SV từ các cơ quan đoàn thể trong và ngoài trường.</li> <li>- Hệ thống internet miễn phí trong khuôn viên trường, với hệ thống truy cập dữ liệu online và trực tiếp tại thư viện...</li> </ul>
IV	Chương trình đào tạo mà nhà trường thực hiện	CDIO cấp độ 3 - ANU 2018
V	Khả năng học tập, nâng cao trình độ sau khi ra trường	Có thể tham gia học tập các chương trình đào tạo Thạc sỹ chuyên ngành Công nghệ Chế biến Lâm sản, Kỹ nghệ gỗ, Thiết kế đồ gỗ nội thất, chương trình đào tạo tiến sĩ ngành Kỹ thuật chế biến Lâm sản theo quy chế của Bộ Giáo dục và Đào tạo.

VI	Vị trí làm sau khi tốt nghiệp	<p>Sau khi tốt nghiệp có thể tham gia công tác với các vị trí như sau:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Các vị trí công tác trong ngành chế biến Lâm sản, quản lý tư vấn thiết kế nội thất gỗ và quản lý nhà nước trong ngành Công nghệ Chế biến Lâm sản</li> <li>- Làm việc tại các nhà máy, xí nghiệp sản xuất, các công ty, các cơ sở sản xuất kinh doanh liên quan đến các sản phẩm từ gỗ, cán bộ nghiên cứu ở các viện, trung tâm, khu công nghiệp, có khả năng ứng dụng kiến thức vào sản xuất và đời sống.</li> <li>- Làm công tác quản lý trong các công ty sản xuất, kinh doanh thiết bị, máy móc, Ngành Công nghệ Chế biến Lâm sản.</li> <li>- Giảng dạy Ngành Công nghệ Chế biến Lâm sản, Kỹ nghệ gỗ ở các trường cao đẳng, trung học chuyên nghiệp và các trường đại học.</li> <li>- Có thể tiếp tục học tập ở các chương trình đào tạo Sau đại học.</li> </ul>
----	-------------------------------	---