

BỘ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG
TRƯỜNG ĐẠI HỌC
TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG
TP. HỒ CHÍ MINH

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

THÔNG BÁO

**Công khai cam kết chất lượng đào tạo của
cơ sở giáo dục đại học, năm học 2012-2013**

(Biểu mẫu 20 kèm theo Công văn số 7735/BGDĐT-KHTC ngày 14 tháng 11 năm 2012 của Bộ Giáo dục và Đào tạo)

STT	Nội dung	Chia theo các hệ đào tạo và các chuyên ngành đào tạo		
		Đại học	Cao đẳng	Trung cấp
Ngành Môi trường				
I	Điều kiện tuyển sinh	Tốt nghiệp PTTH	Tốt nghiệp PTTH	Tốt nghiệp TCCN
II	Điều kiện cơ sở vật chất của cơ sở giáo dục cam kết phục vụ người học (như phòng học, trang thiết bị, thư viện ...)	Phòng học đầy đủ, thoáng mát. Thư viện với hàng trăm đầu sách chuyên ngành. Các thiết bị phục vụ thực tập, thực hành: <ul style="list-style-type: none"> • Phòng thí nghiệm hiện đại trang bị các máy móc thiết bị đo đạc tiên tiến nhất như các máy quang phổ kế, AAS, Sắc ký khí và sắc ký lỏng giúp người học làm quen và hướng dẫn sử dụng phân tích các chỉ tiêu ngành môi trường. • Xưởng thực hành trang bị các mô hình xử lý nước thải, khí thải để sinh viên thực hành thực tập. 		
III	Đội ngũ giảng viên	Gồm 33 GV cơ hữu và các GV thỉnh giảng		
IV	Các hoạt động hỗ trợ học tập, sinh hoạt cho người học	Người học sẽ được tổ chức đi tham quan, thực hành tại các cơ quan đơn vị chuyên ngành.	Người học sẽ được tổ chức đi tham quan, thực hành tại các cơ quan đơn vị chuyên ngành.	Người học sẽ được tổ chức đi tham quan, thực hành tại các cơ quan đơn vị chuyên ngành. Liên hệ nơi thực tập môn học

STT	Nội dung	Chia theo các hệ đào tạo và các chuyên ngành đào tạo		
		Đại học	Cao đẳng	Trung cấp
		Liên hệ nơi thực tập môn học cũng như TTTN. Giới thiệu việc làm sau khi ra trường (nếu có) Hướng dẫn SV nghiên cứu khoa học.	Liên hệ nơi thực tập môn học cũng như TTTN . Liên hệ công việc (nếu có) Hướng dẫn SV nghiên cứu khoa học.	cũng như TTTN. Liên hệ công việc (nếu có).
V	Yêu cầu về thái độ học tập của người học	<ul style="list-style-type: none"> - Thái độ nghiêm túc, chấp hành các quy chế của Bộ GDĐT và nội quy của nhà trường - Số tiết có mặt theo quy định của giảng viên phụ trách - Thể hiện tính chủ động, sáng tạo, mạnh dạn trao đổi, tránh lối học thụ động, đối phó. - Tích cực rèn luyện kỹ năng nghề nghiệp, chủ động trong học tập tiếp thu công nghệ mới. - Có đủ điểm thành phần 	<ul style="list-style-type: none"> - Thái độ nghiêm túc, chấp hành các quy chế của Bộ GDĐT và nội quy của nhà trường - Số tiết có mặt theo quy định của giảng viên phụ trách - Thể hiện tính chủ động, sáng tạo, mạnh dạn trao đổi, tránh lối học thụ động, đối phó. - Tích cực rèn luyện kỹ năng nghề nghiệp, chủ động trong học tập tiếp thu công nghệ mới. - Có đủ điểm thành phần 	<ul style="list-style-type: none"> - Thái độ nghiêm túc, chấp hành các quy chế của Bộ GDĐT và nội quy của nhà trường - Số tiết có mặt theo quy định của Bộ GDĐT - Thể hiện tính chủ động, sáng tạo, mạnh dạn trao đổi, tránh lối học thụ động, đối phó. - Tích cực rèn luyện kỹ năng nghề nghiệp, chủ động trong học tập tiếp thu công nghệ mới. - Có đủ điểm thành phần
VI	Mục tiêu, kiến thức, kỹ năng, trình độ ngoại ngữ đạt được	Đào tạo kỹ sư môi trường có kiến thức cơ bản về Môi	Đào tạo Cử nhân cao đẳng môi trường được trang bị	Đào tạo kỹ thuật viên môi trường được trang bị những

STT	Nội dung	Chia theo các hệ đào tạo và các chuyên ngành đào tạo		
		Đại học	Cao đẳng	Trung cấp
		<p>trường, có khả năng tư duy nghiên cứu, có khả năng tự học và học tập nâng cao trình độ.</p> <p>Thành thạo công việc như quan trắc phân tích môi trường, vận hành các công trình xử lý nước thải, khí thải, giải quyết một số tình huống thường gặp, tham gia công tác quản lý môi trường tại Sở hoặc phòng QLMT quận huyện.</p> <p>Ngoại ngữ: có khả năng đọc hiểu các tài liệu chuyên ngành.</p>	<p>kiến thức chuyên môn nghề nghiệp rộng và kỹ năng thực hành đảm nhận tốt các nhiệm vụ quan trắc phân tích môi trường, xử lý số liệu, tham gia tính toán thiết kế thi công và vận hành các công trình xử lý, tham gia các công tác quản lý môi trường, có khả năng nghiên cứu thực tế các nội dung thuộc chuyên ngành đào tạo.</p> <p>Ngoại ngữ có khả năng đọc hiểu các tài liệu chuyên ngành.</p>	<p>kiến thức căn bản về chuyên môn môi trường cần thiết, có kỹ năng thực hành quan trắc phân tích tốt các chỉ tiêu môi trường, vận hành các công trình xử lý, tham gia công tác quản lý môi trường tại các địa phương.</p>
VII	Vị trí làm việc sau khi tốt nghiệp ở các trình độ	Sau khi tốt nghiệp, SV có thể làm việc cho các cơ quan đơn vị chuyên ngành, các doanh nghiệp, công ty tư vấn dịch vụ, các cơ sở sản xuất, các cơ quan nghiên cứu khoa học và đào tạo có liên quan.	Sau khi tốt nghiệp, SV có thể làm việc cho các cơ quan đơn vị chuyên ngành, các doanh nghiệp, công ty tư vấn dịch vụ, các cơ sở sản xuất, các cơ quan nghiên cứu khoa học và đào tạo có liên quan.	Sau khi tốt nghiệp, SV có thể làm việc cho các cơ quan đơn vị chuyên ngành, các doanh nghiệp, công ty tư vấn dịch vụ, các cơ sở sản xuất, các cơ quan nghiên cứu khoa học và đào tạo có liên quan.

STT	Nội dung	Chia theo các hệ đào tạo và các chuyên ngành đào tạo		
		Đại học	Cao đẳng	Trung cấp
Ngành Cấp thoát nước				
I	Điều kiện tuyển sinh	Tốt nghiệp PTTH	Tốt nghiệp PTTH	Tốt nghiệp TCCN
II	Điều kiện cơ sở vật chất của cơ sở giáo dục cam kết phục vụ người học (như phòng học, trang thiết bị, thư viện ...)	Phòng học đầy đủ, thoáng mát. Thư viện với hàng trăm đầu sách chuyên ngành. Phòng thực hành cấp thoát nước với các mô hình và thiết bị phục vụ sinh viên thực hành		
III	Đội ngũ giảng viên	Có 10 GV cơ hữu và các GV thỉnh giảng		
		Quản lý theo khối lượng được giao Dự giờ thường xuyên và luôn hợp trao đổi kinh nghiệm	Quản lý theo khối lượng được giao. Thường xuyên hợp trao đổi kinh nghiệm	Quản lý theo khối lượng được giao. Thường xuyên hợp trao đổi kinh nghiệm
IV	Các hoạt động hỗ trợ học tập, sinh hoạt cho người học	Người học sẽ được tổ chức tham quan, thực hành tại quan đơn vị chuyên ngành. Liên hệ nơi thực tập môn học cũng như TTTN. Giới thiệu việc làm sau khi ra trường (nếu có) Hướng dẫn người học nghiên cứu khoa học.	Người học sẽ được tổ chức đi tham quan, thực hành tại các cơ quan đơn vị chuyên ngành. Liên hệ nơi thực tập môn học cũng như TTTN . Liên hệ công việc (nếu có) Hướng dẫn người học nghiên cứu khoa học.	Người học sẽ được tổ chức đi tham quan, thực hành tại các cơ quan đơn vị chuyên ngành. Liên hệ nơi thực tập môn học cũng như TTTN. Liên hệ công việc (nếu có).
V	Yêu cầu về thái độ học tập của người học	- Thái độ nghiêm túc, chấp hành các quy chế của Bộ GDĐT và nội quy của nhà	- Thái độ nghiêm túc, chấp hành các quy chế của Bộ GDĐT và nội quy của nhà	- Thái độ nghiêm túc, chấp hành các quy chế của Bộ GDĐT và nội quy của nhà trường

STT	Nội dung	Chia theo các hệ đào tạo và các chuyên ngành đào tạo		
		Đại học	Cao đẳng	Trung cấp
		trường - Số tiết có mặt theo quy định của giảng viên phụ trách - Thể hiện tính chủ động, sáng tạo, mạnh dạn trao đổi, tránh lối học thụ động, đối phó. - Tích tực rèn luyện kỹ năng nghề nghiệp, chủ động trong học tập tiếp thu công nghệ mới. - Có đủ điểm thành phần	trường - Số tiết có mặt theo quy định của giảng viên phụ trách - Thể hiện tính chủ động, sáng tạo, mạnh dạn trao đổi, tránh lối học thụ động, đối phó. - Tích tực rèn luyện kỹ năng nghề nghiệp, chủ động trong học tập tiếp thu công nghệ mới. - Có đủ điểm thành phần	- Số tiết có mặt theo quy định của Bộ GDĐT - Thể hiện tính chủ động, sáng tạo, mạnh dạn trao đổi, tránh lối học thụ động, đối phó. - Tích tực rèn luyện kỹ năng nghề nghiệp, chủ động trong học tập tiếp thu công nghệ mới. - Có đủ điểm thành phần
VI	Mục tiêu, kiến thức, kỹ năng, trình độ ngoại ngữ đạt được	Đào tạo kỹ sư cấp thoát nước có kiến thức cơ bản về CTN, có khả năng tự duy nghiên cứu, có khả năng tự học và học tập nâng cao trình độ. Thành thạo các thao tác nghề nghiệp, thi công lắp đặt, vận hành trạm bơm CTN. Ngoại ngữ có khả năng đọc hiểu các tài liệu chuyên ngành	Đào tạo kỹ sư cao đẳng cấp thoát nước được trang bị kiến thức chuyên môn rộng, có khả năng nghiên cứu quy hoạch, thiết kế, thi công lắp đặt, tổ chức quản lý vận hành các công trình cấp nước, thoát nước, bảo vệ môi trường nước phục vụ cho phát triển kinh tế xã hội. Ngoại ngữ có khả năng đọc hiểu các tài liệu chuyên ngành.	Đào tạo kỹ thuật viên cấp thoát nước được trang bị kiến thức và kỹ năng thực hành nghề nghiệp ở trình độ trung cấp, đảm nhận được nhiệm vụ vận hành tại trạm bơm cấp thoát nước, có thể triển khai thi công lắp đặt hệ thống cấp thoát nước trong nhà cũng như ngoài công trình. có khả năng nghiên cứu thực tế các nội dung thuộc chuyên ngành đào tạo.

STT	Nội dung	Chia theo các hệ đào tạo và các chuyên ngành đào tạo		
		Đại học	Cao đẳng	Trung cấp
VII	Vị trí làm việc sau khi tốt nghiệp ở các trình độ	Sau khi tốt nghiệp, SV có thể làm việc cho các cơ quan đơn vị chuyên ngành, các doanh nghiệp, công ty tư vấn dịch vụ, các cơ sở sản xuất, các cơ quan nghiên cứu khoa học và đào tạo có liên quan.	Sau khi tốt nghiệp, SV có thể làm việc cho các cơ quan đơn vị chuyên ngành, các doanh nghiệp, công ty tư vấn dịch vụ, các cơ sở sản xuất, các cơ quan nghiên cứu khoa học và đào tạo có liên quan.	Sau khi tốt nghiệp, SV có thể làm việc cho các cơ quan đơn vị chuyên ngành, các doanh nghiệp, công ty tư vấn dịch vụ, các cơ sở sản xuất, các cơ quan nghiên cứu khoa học và đào tạo có liên quan.

Tp. Hồ Chí Minh , ngày 17 tháng 01 năm 2013

TRƯỞNG KHOA MT