

Biểu mẫu 20

(Kèm theo công văn số: 2080 /ĐHPVD ngày 31 tháng 12 năm 2015)

**THÔNG BÁO**

**Công khai cam kết chất lượng đào tạo của  
cơ sở giáo dục đại học năm học 2015-2016**

**Ngành: Công nghệ kỹ thuật môi trường**

TT	Nội dung	Hệ đào tạo chính quy			
		Tiến sỹ	Thạc sỹ	Đại học	Cao đẳng
I	Điều kiện tuyển sinh				Người tốt nghiệp THPT hoặc tương đương
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 ...)				<p>Cơ sở vật chất đảm bảo đáp ứng các yêu cầu của đào tạo chuyên ngành, trong đó có 06 phòng thí nghiệm, thực hành, phòng học ngoại ngữ và tin học ứng dụng:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 01 Phòng thí nghiệm phân tích vi sinh: Thực hành quan trắc vi sinh vật môi trường;</li> <li>- 01 Phòng thí nghiệm phân tích môi trường: Thực tập quan trắc và phân tích môi trường không khí; Thực tập quan trắc và phân tích môi trường nước và nước thải; Thực tập quan trắc và phân tích môi trường đất và chất thải rắn.</li> <li>- 01 Phòng thí nghiệm xử lý môi trường: Thực hành xử lý chất thải</li> <li>- 01 Phòng học ngoại ngữ (High class): Phục vụ dạy và học Tiếng Anh cơ bản và tiếng anh chuyên ngành (dùng chung)</li> <li>- 02 Phòng máy vi tính: Thực hành tin học ứng dụng (dùng chung)</li> </ul> <p>Ngoài ra, người học còn được sử dụng các phương tiện, cơ sở vật chất dùng chung khác của trường: Tổng diện tích đất 29,19 ha, 106 phòng học và giảng đường với hơn 6.000 chỗ ngồi; Khu liên hợp thể dục thể thao với tổng diện tích sử dụng 8.400m<sup>2</sup>; Nhà Đa chức năng diện tích 1.016 m<sup>2</sup>; kí túc xá có 176 phòng với tổng diện tích 10.042m<sup>2</sup>; Wifi phục vụ miễn phí. Trung tâm Thông tin tư liệu có tổng diện tích 3.320m<sup>2</sup>, gồm 03 phòng đọc 220 chỗ ngồi, 01 phòng mượn sách tham khảo, 02 thư viện sách với tổng cộng 154.425 bản sách, 14.880 đầu sách, 46 tên báo và 21 tạp chí chuyên ngành tiếng Việt và tiếng Anh; phòng máy vi tính truy cập internet tốc độ cao; thư viện số <a href="http://thuvienso.pdu.edu.vn...">http://thuvienso.pdu.edu.vn...</a></p>
III	Đội ngũ giảng viên				26 giảng viên (23 Thạc sĩ, 3 ĐH)



IV	Các hoạt động hỗ trợ học tập, sinh hoạt cho người học			<p>* Các hoạt động hỗ trợ học tập và nghiên cứu khoa học:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Các thông tin liên quan đến chương trình đào tạo, kiểm tra đánh giá và các quy định trong quy chế đào tạo được công khai cho người học bằng nhiều hình thức (website, phần mềm quản lý đào tạo, sổ tay sinh viên ...).</li> <li>- Thường xuyên tổ chức và khuyến khích người học tham các Câu lạc bộ để nâng cao năng lực chuyên môn nghiệp vụ và kỹ năng mềm.</li> <li>- Tổ chức theo định kì và khuyến khích người học tham gia nghiên cứu khoa học, Hội thảo khoa học chuyên đề và tạo điều kiện về kinh phí để người học tham gia các công trình nghiên cứu khoa học có giá trị về lý luận và thực tiễn.</li> <li>- Thường xuyên tổ chức các cuộc thi tìm hiểu theo nhiều lĩnh vực để nâng cao hiểu biết và kỹ năng nhận thức của người học.</li> <li>- Người học được mượn sách, tài liệu tham khảo phục vụ học tập và nghiên cứu khoa học; Sử dụng mạng internet qua hệ thống wifi tốc độ cao miễn phí.</li> </ul> <p>* Các hoạt động hỗ trợ sinh hoạt:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Người học được đảm bảo chế độ chính sách xã hội, học bổng, miễn giảm học phí, được khám sức khỏe theo quy định y tế học đường; được tạo điều kiện hoạt động, tập luyện văn nghệ, thể dục thể thao v</li> <li>- Thường xuyên chăm lo tu bổ, sửa chữa tôn tạo cơ sở vật chất kí túc xá, cơ sở vật chất dạy học, vệ sinh môi trường, phòng chống dịch bệnh, phòng chống cháy nổ tạo điều kiện cho người học được ở ký túc xá;</li> <li>- Nhà trường hỗ trợ kinh phí dành cho người học tham dự các cuộc thi cấp khu vực, quốc gia và quốc tế. Thường xuyên tổ chức định kỳ các giải bóng đá, bóng chuyền trong HSSV,... nhằm tạo điều kiện cho người học giao lưu, học hỏi kinh nghiệm, rèn luyện sức khỏe nhằm hỗ trợ tốt cho học tập.</li> </ul>
V	Yêu cầu về thái độ học tập của người học			<ul style="list-style-type: none"> <li>- Có ý thức trách nhiệm, ý thức tập thể, tôn trọng pháp luật.</li> <li>- Chuyên cần, nghiêm túc trong học tập, rèn luyện và đáp ứng đầy đủ các yêu cầu chuyên môn của giảng viên.</li> <li>- Có phương pháp học tập khoa học, có thói quen học tập theo nhóm; biết giải quyết các tình huống theo hướng tích cực; biết đúc kết kinh nghiệm để hình thành kỹ năng tư duy sáng tạo trong nghề nghiệp.</li> </ul>

N  
 H  
 N B

VI	Mục tiêu kiến thức, kỹ năng, trình độ ngoại ngữ đạt được			<ul style="list-style-type: none"> <li>- Hiểu, giải thích và vận dụng được các kiến thức khoa học tự nhiên gồm toán cao cấp, vật lý, hóa học, sinh học đại cương trong đời sống và trong việc tiếp thu các kiến thức ngành.</li> <li>- Cung cấp cho sinh viên các kiến thức về các nguyên lý cơ bản của khoa học và kỹ thuật môi trường để từ đó áp dụng trong kiểm soát ô nhiễm trong toàn bộ hệ thống từ khâu phát thải chất ô nhiễm đến khâu xử lý cuối đường ống.</li> <li>- Hiểu, phân tích được các luận điểm của chủ nghĩa Mác-Lênin, tư tưởng Hồ Chí Minh, đường lối cách mạng của Đảng Cộng sản Việt Nam, có khả năng vận dụng để giải thích các hiện tượng tự nhiên, xã hội và rút ra những định hướng cho bản thân.</li> <li>- Có khả năng kiểm soát ô nhiễm trong toàn bộ hệ thống từ khâu phát thải chất ô nhiễm đến khâu xử lý cuối đường ống.</li> <li>- Có khả năng tính toán, thiết kế và vận hành các công trình xử lý chất thải, các công trình xử lý nước cấp.</li> <li>- Có khả năng tự học, tự nghiên cứu, làm việc độc lập và làm việc theo nhóm.</li> <li>- Có kiến thức tiếng Anh trình độ B.</li> <li>- Có kiến thức tin học trình độ B.</li> </ul>
VII	Vị trí làm việc sau khi tốt nghiệp ở các trình độ			<p>Sau khi tốt nghiệp, sinh viên cao đẳng ngành kỹ thuật công nghệ môi trường có thể làm việc tại các vị trí sau:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Các Doanh nghiệp, các Khu công nghiệp, ....</li> <li>- Các Đơn vị tư vấn môi trường hoặc Đơn vị thi công các công trình xử lý môi trường.</li> <li>- Các tổ chức và cơ quan quản lý nhà nước về tài nguyên và môi trường như: Sở Tài nguyên và Môi trường (các phòng Môi trường Quận huyện), Sở khoa học công nghệ, Viện nghiên cứu môi trường, Sở nông nghiệp và phát triển nông thôn, Sở Quy hoạch, các phòng thí nghiệm của các trường Đại học, Cao đẳng có đào tạo ngành Môi trường, Tài nguyên, ...</li> </ul>



Người lập biểu

Phạm Thị Minh Phương

Quảng Ngãi ngày 21 tháng 12 năm 2015

HIỆU TRƯỞNG  
  
 PGS.TS. Phạm Đăng Phước