

Biểu mẫu 17

TRƯỜNG ĐẠI HỌC QUẢNG BÌNH
KHOA KỸ THUẬT - CÔNG NGHỆ THÔNG TIN

THÔNG BÁO

Công khai cam kết chất lượng đào tạo của cơ sở giáo dục đại học năm học 2017-2018

Ngành: Kỹ thuật phần mềm

STT	Nội dung	Trình độ đào tạo
		Đại học (chính quy)
I	Điều kiện đăng ký tuyển sinh	<ul style="list-style-type: none">- Học sinh tốt nghiệp THPT hoặc tương đương theo quy định của quy chế tuyển sinh hiện hành của Bộ GD-ĐT- Khỏi tuyển sinh:<ul style="list-style-type: none">+ Toán, Vật lý, Hóa học+ Toán, Vật lý, Tiếng Anh+ Toán, Vật lý, Sinh học+ Toán, Ngữ văn, Tiếng Anh
II	Mục tiêu kiến thức, kỹ năng, thái độ và trình độ ngoại ngữ đạt được	<ul style="list-style-type: none">+ Kiến thức: Cung cấp các kiến thức cơ bản, cơ sở và chuyên ngành giúp sinh viên có khả năng đáp ứng và hoàn thành các công việc của một kỹ sư phần mềm ở các vị trí như lập trình viên hoặc kiểm thử viên; có khả năng thu thập có hệ thống, phân tích tìm hiểu và tổng hợp, các yêu cầu từ khách hàng sử dụng sản phẩm phần mềm để phục vụ công tác thiết kế; có khả năng thiết kế và triển khai thực hiện các dự án phần mềm có quy mô nhất định, đáp ứng các yêu cầu kỹ thuật đặt ra trong điều kiện thực tế ràng buộc; có khả năng nghiên cứu khoa học về những lĩnh vực liên quan đến công nghệ thông tin như trí tuệ nhân tạo, lập trình nhúng, khai phá dữ liệu,...+ Kỹ năng: Sinh viên rèn luyện để có các kỹ năng về đánh giá chi phí, đảm bảo chất lượng của phần mềm; có các kỹ năng về kiểm thử, bảo trì và xây dựng tài liệu kỹ thuật, tài liệu hướng dẫn sử dụng hệ thống, hiệu quả và dễ dùng; có năng lực tìm tòi, tiếp cận, ứng dụng hiệu quả và sáng tạo các kỹ thuật, kỹ năng và công cụ hiện đại để giải quyết những vấn đề thực tế của ngành; có phương pháp làm việc khoa học và chuyên nghiệp, tư duy hệ thống và tư duy phân tích, khả năng trình bày, khả năng giao tiếp và làm việc hiệu quả trong nhóm, hội nhập được trong môi trường quốc tế.+ Về Ngoại ngữ: Có trình độ tiếng Anh cơ sở và tiếng Anh chuyên ngành Kỹ thuật phần mềm, khả năng vận dụng tiếng Anh trong công tác cập nhật và tìm hiểu chuyên môn.
III	Các chính sách, hoạt động hỗ trợ học tập, sinh hoạt	<p>Mỗi lớp sinh hoạt của sinh viên có một giảng viên chủ nhiệm, có nhiệm vụ tư vấn cho sinh viên về học tập, sinh hoạt.</p> <p>Thường xuyên tổ chức và khuyến khích người học tham nghiên cứu khoa học, các câu lạc bộ để nâng cao</p>

	cho người học	<p>năng lực chuyên môn nghiệp vụ và kỹ năng mềm.</p> <p>Thường xuyên tổ chức các cuộc thi tìm hiểu theo nhiều lĩnh vực để nâng cao hiểu biết kỹ năng và nhận thức của người học.</p> <p>Dịch vụ dành cho người học đa dạng và hầu hết đều có thể thực hiện qua online như: xem thông báo, đăng ký học phần, tra cứu điểm thi, ...</p> <p>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 và được đảm bảo an toàn trong khuôn viên của Nhà trường.</p> <p>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;</p> <p>Thường xuyên tổ chức 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.</p> <p>Lãnh đạo trường luôn sẵn sàng lắng nghe mọi góp ý của người học thông qua các kênh thông tin như: tiếp sinh viên định kỳ, diễn đàn, hộp thư góp ý, email.</p>
IV	Chương trình đào tạo mà nhà trường thực hiện	Áp dụng chương trình đào tạo Đại học ngành Kỹ thuật phần mềm được ban hành của Trường ĐHQB
V	Khả năng học tập, nâng cao trình độ sau khi ra trường	<ul style="list-style-type: none"> - Học thêm các chuyên đề về công nghệ mới để nâng cao chuyên môn. - Học văn bằng 2 các ngành có chuyên môn gần. - Tiếp tục học lên cao học chuyên ngành.
VI	Vị trí làm sau khi tốt nghiệp	<p>Kỹ sư chuyên ngành Kỹ thuật phần mềm có khả năng làm việc:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lập trình viên cho các công ty phần mềm - Kiểm thử viên cho các công ty phần mềm - Nhân viên phân tích nghiệp vụ cho các công ty phần mềm - Các nhà quản lý các dự án phần mềm - Các nhà phát triển ứng dụng độc lập - Lao động trong các công ty phát triển, kinh doanh Game - Các nhà phát triển các ứng dụng trên di động - Các nhà nghiên cứu khoa học về các chuyên ngành trong ngành công nghệ thông tin.

Quảng Bình, ngày 09 tháng 4 năm 2018

HIỆU TRƯỞNG

(Đã ký)

PGS.TS. Hoàng Dương Hùng