



ĐẠI HỌC HUẾ  
PHÂN HIỆU ĐHH TẠI QUẢNG TRỊ

Biểu mẫu 20

(Kèm theo công văn số 5901/BGDĐT-KHTC ngày 17 tháng 10 năm 2014  
của Bộ Giáo dục và Đào tạo)

**THÔNG BÁO**

**Công khai cam kết chất lượng đào tạo của  
cơ sở giáo dục đại học năm học 2015-2016  
Ngành: KỸ THUẬT CÔNG TRÌNH XÂY DỰNG**

TT	Nội dung	Hệ đào tạo chính quy			
		Tiến sỹ	Thạc sỹ	Đại học	Cao đẳng
I	Điều kiện tuyển sinh			- Phương thức tuyển sinh: dựa vào kết quả kì thi THPT Quốc gia; - Vùng tuyển sinh: cả nước	
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: 23 - Máy Projector: 23 - Máy Caset - CD: 10 - Phòng thực hành tin học: 02 phòng - Số máy tính: 40 máy - Thư viện: 02 phòng - Số đầu sách: 970 - Số bản sách: 3458	
III	Đội ngũ giảng viên			- TS: 4 - ThS: 21 - ĐH: 10 - Và các giảng viên thỉnh giảng	
IV	Các hoạt động hỗ trợ học tập, sinh hoạt cho người học			- Đoàn TNCS Hồ Chí Minh Phân hiệu ĐHH tại Quảng Trị - Hội sinh viên - Các CLB, Đội, Nhóm	

TT	Nội dung	Hệ đào tạo chính quy			
		Tiến sỹ	Thạc sỹ	Đại học	Cao đẳng
V	Yêu cầu về thái độ học tập của người học			Có ý thức trách nhiệm công dân; có thái độ và đạo đức nghề nghiệp đúng đắn; có ý thức kỷ luật và tác phong công nghiệp; khả năng làm việc nhóm. Có phương pháp làm việc khoa học, biết phân tích và giải quyết các vấn đề nảy sinh trong thực tiễn ngành xây dựng, đúc kết kinh nghiệm để hình thành kỹ năng tư duy, lập luận.	
VI	Mục tiêu kiến thức, kỹ năng, trình độ ngoại ngữ đạt được			<p>- Kiến thức chung</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>+ Có hiểu biết về các nguyên lý cơ bản của chủ nghĩa Mác – Lênin, đường lối cách mạng của Đảng cộng sản Việt Nam, Tư tưởng Hồ Chí Minh và các kiến thức cơ bản về khoa học tự nhiên và khoa học xã hội để có khả năng tiếp thu kiến thức chuyên ngành và có khả năng học tập, nâng cao trình độ phù hợp với chuyên ngành được đào tạo.</li> <li>+ Có trình độ tiếng Anh tương đương 500 điểm TOEIC và trình độ Tin học tương đương chứng chỉ B, sử dụng tốt các phần mềm chuyên ngành chuyên ngành để tính toán và thiết kế như Auto Cad, Sap, Etab, Excel, Visual Basic...</li> </ul> <p>- Về kiến thức chuyên ngành:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Có kiến thức cơ sở của ngành học (vẽ kỹ thuật, cơ học cơ sở, sức bền vật liệu, địa chất công trình, trắc địa, vật liệu xây dựng, kiến trúc và cấu tạo kiến trúc công nghiệp, dân dụng) và những kiến thức chuyên sâu về các lĩnh vực kỹ thuật xây dựng dân dụng và công nghiệp (kiến thức về địa chất công trình, trắc địa, cơ học kết cấu, cơ học đất, kết cấu BTCT, máy xây dựng, vật liệu xây dựng, nền và móng, kết cấu thép, cấp thoát nước, động lực học công trình, kết cấu công trình BTCT, ứng dụng tin học trong xây dựng, bảo dưỡng tu sửa và nâng cấp công trình, kết cấu công trình thép, tổ chức thi công xây dựng, kinh tế xây dựng, quản lý chất lượng tư vấn giám sát công trình, nền móng nhà cao tầng... để giải quyết một cách sáng tạo các vấn đề liên quan đến các hoạt động công nghệ - kỹ thuật xây dựng.</li> <li>- Nắm vững các phương pháp thiết kế, các biện pháp tổ chức thi công, giám sát xây dựng công trình, quản lý các dự án xây dựng như nhà dân dụng, nhà cao tầng xưởng sản xuất, công trình biển... Có kiến thức hành chính và luật pháp trong quản lý xây dựng.</li> </ul> <p>- Về kỹ năng:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Tổ chức thi công, xây dựng công trình (lập biện pháp, tiến độ và tổ chức thi công, lập dự toán, ước tính và định giá công trình); Thiết kế kết cấu, giám sát, tư vấn, quản lý các dự án xây dựng; Lập mô hình tính toán, mô phỏng, phân tích và đánh giá các vấn đề kỹ thuật để phục vụ thiết kế kết cấu công trình.</li> </ul>	

	Nội dung	Hệ đào tạo chính quy		
		Tiến sỹ	Thạc sỹ	Đại học
VII	Vị trí làm việc sau khi tốt nghiệp ở các trình độ			<p>Có thể làm việc qua nhiều vai trò, vị trí khác nhau như: kỹ sư phân tích thiết kế kết cấu, kỹ sư lập trình các phần mềm ứng dụng trong xây dựng, kỹ sư giám sát và thi công, chuyên viên tư vấn, chuyên viên quản lý dự án, chuyên viên quản lý xây dựng tại các cơ quan quản lý nhà nước, làm việc trong các công ty sản xuất và kinh doanh vật liệu xây dựng với vai trò là người chủ doanh nghiệp, người quản lý điều hành hay người trực tiếp sản xuất.</p>

Người lập biểu



Phan Văn Hoàng

Quảng Trị, ngày 18 tháng 12 năm 2015

Thủ trưởng đơn vị



TS. Trần Mạnh Đạt