

LÝ LỊCH KHOA HỌC CHUYÊN GIA TRONG NƯỚC

1. Họ và Tên:		TRƯƠNG QUỐC THÀNH			
2. Năm sinh:		1952		3. Nam/Nữ: Nam	
4. Học hàm:	Phó giáo sư	Năm được phong:	2009		
Học vị:	Tiến sĩ	Năm đạt học vị:	1988		
5. Lĩnh vực nghiên cứu: Cơ khí xây dựng					
6. Chức danh nghiên cứu: Cán bộ giảng dạy đại học			Chức vụ hiện nay:		
7. Địa chỉ liên lạc: Khoa Cơ khí Xây dựng - Đại học Xây dựng Hà Nội - 55 Giải phóng TP. Hà Nội					
Địa chỉ: P2111 - Tòa nhà Riverpark - Khu đô thị Eurowindow - Đông Trù, Đông Hội, Đông Anh, Hà Nội					
Điện thoại: 0913053506					
Email: quocthanh278@gmail.com					
8. Đơn vị công tác, nơi làm việc của cá nhân:					
Tên đơn vị:		Trường Đại học Xây dựng Hà Nội			
Tên người đứng đầu:		PGS.TS. Phạm Duy Hòa			
Địa chỉ:		số 55, đường Giải Phóng, thành phố Hà Nội			
Điện thoại:		(024)-38.696.397; Fax: (024)-3869.1684; Website: khcn@nuce.edu.vn			
9. Quá trình đào tạo					
Bậc đào tạo	Nơi đào tạo		Chuyên ngành	Năm tốt nghiệp	
Đại học	Trường Đại học Xây dựng		Máy xây dựng	1977	
Tiến sĩ	Đại học Tổng hợp Magdeburg-CHDC Đức		Máy xây dựng	1988	
10. Trình độ ngoại ngữ (mỗi mục đề nghị ghi rõ mức độ: Tốt/Khá/TB)					
TT	Tên ngoại ngữ	Nghe	Nói	Đọc	Viết
1	Tiếng Đức	Khá	Khá	Tốt	TB
2	Tiếng Nga	-	-	TB	-
3	Tiếng Anh	-	-	TB	-
11. Kinh nghiệm công tác					
Thời gian (từ năm ... đến năm...)	Vị trí công tác	Lĩnh vực chuyên môn	Đơn vị công tác		
1979-1984	Cán bộ giảng dạy	Máy xây dựng	Khoa cơ khí - Đại học Xây dựng		
1985-1988	Nghiên cứu sinh	Máy xây dựng	Đại học tổng hợp Magdeburg-CHDC Đức		
1989 đến nay	Cán bộ giảng dạy	Cơ khí xây dựng	Khoa cơ khí - Đại học Xây dựng		

12. Các kết quả, công trình KH&CN nghiên cứu				
Tên công trình (bài báo, công trình...)	Tác giả hoặc đồng tác giả	Nơi công bố (tên tạp chí đã đăng)	Lĩnh vực nghiên cứu	Năm công bố
Tạp chí quốc tế				
Tạp chí quốc gia				
Hội nghị quốc tế				
13. Kinh nghiệm nghiên cứu, giảng dạy (nếu có) tại các Viện, trường đại học				
Thời gian (từ năm...đến năm...)	Vị trí	Lĩnh vực chuyên môn	Đơn vị	
1979-1984	Cán bộ giảng dạy	Máy xây dựng	Khoa cơ khí - Đại học Xây dựng	
1989 đến nay	Cán bộ giảng dạy	Cơ khí xây dựng	Khoa cơ khí - Đại học Xây dựng	
14. Giải thưởng, bằng khen, kết quả đào tạo				
TT	Hình thức và nội dung giải thưởng		Năm tặng thưởng	
1	Bằng khen Thủ tướng Chính Phủ		2008	
2	Bằng khen Bộ trưởng bộ Giáo dục và Đào tạo		2009, 2011, 2019	
15. Kinh nghiệm công tác tại cơ sở sản xuất				
Thời gian (từ năm ... đến năm...)	Vị trí công tác	Lĩnh vực chuyên môn	Đơn vị công tác	
16. Các đề tài, dự án, nhiệm vụ KH&CN đã chủ trì hoặc tham gia trong 5 năm gần đây				
Tên đề tài, dự án, nhiệm vụ KH&CN đã chủ trì	Thời gian (bắt đầu - kết thúc)	Thuộc Chương trình (nếu có)	Tình trạng (đã nghiệm thu-xếp loại, chưa nghiệm thu)	
<i>Nghiên cứu biên soạn 06 tiêu chuẩn an toàn về Máy xây dựng</i>	<i>4/2016 đến 12/2016</i>	<i>Nhiệm vụ do Bộ Xây dựng giao</i>	<i>Đã nghiệm thu</i>	
<i>Nghiên cứu biên soạn 6 tiêu chuẩn an toàn về Máy xây dựng</i>	<i>4/2017 đến 12/2017</i>	<i>Nhiệm vụ do Bộ Xây dựng giao</i>	<i>Đã nghiệm thu</i>	
<i>Nghiên cứu biên soạn 5 tiêu chuẩn an toàn về Máy xây dựng</i>	<i>4/2018 đến 12/2018</i>	<i>Nhiệm vụ do Bộ Xây dựng giao</i>	<i>Đã nghiệm thu</i>	
<i>Nghiên cứu biên soạn 06 tiêu chuẩn về Máy xây dựng</i>	<i>4/2019 đến 12/2020</i>	<i>Nhiệm vụ do Bộ Xây dựng giao</i>	<i>Đã nghiệm thu</i>	

17. Kinh nghiệm về quản lý, đánh giá KH&CN (số lượng các Hội đồng tư vấn, xét duyệt, nghiệm thu, đánh giá các chương trình, đề tài, dự án KH&CN cấp Nhà nước trong và ngoài nước đã tham gia trong 5 năm gần đây)

TT	Hình thức Hội đồng	Số lần
1		
2		

Tôi xác nhận những thông tin được ghi ở trên là hoàn toàn chính xác.

....., ngày tháng năm 20...

**XÁC NHẬN CỦA TỔ CHỨC NƠI
LÀM VIỆC**
(Nếu còn đang công tác)

KÝ TÊN