

LÝ LỊCH KHOA HỌC

Họ và tên: HOÀNG THỊ LỆ HẰNG.

Giới tính: Nữ.

Ngày, tháng, năm sinh: 06/07/1976.

Nơi sinh: Quảng Bình.

Quê quán: Cam Hiếu- Cam Lộ- Quảng Trị.

Dân tộc: Kinh.

Học vị cao nhất: Thạc sĩ.

Năm, nước nhận học vị: 2002- Việt

Nam.

Chức danh khoa học cao nhất:

Năm bổ nhiệm:

Chức vụ(hiện tại hoặc trước khi nghỉ hưu):

Đơn vị công tác(hiện tại hoặc trước khi nghỉ hưu):

Chỗ ở riêng hoặc điện thoại liên lạc: 01 Cửa Tùng- khu phố 7- phường I- thành phố Đông Hà- tỉnh Quảng Trị.

Điện thoại liên hệ: CQ:

NR:

DD: 0982086158.

Fax:

Email: hang_hl@qtttc.edu.vn

II. QUÁ TRÌNH ĐÀO TẠO:

1. Đại học:

Hệ đào tạo: Chính quy.

Nơi đào tạo: Trường đại học khoa học tự nhiên- Đại học Quốc gia Hà nội.

Ngành học: Hóa học.

Nước đào tạo: Việt Nam.

Năm tốt nghiệp: 1998.

Bằng đại học 2:

Năm tốt nghiệp:

2. Sau đại học:

- Thạc sĩ chuyên ngành: Hóa học.

Năm cấp bằng: 2002.

Nơi đào tạo: Trường đại học sư phạm I - Đại học Quốc gia Hà Nội.

- Tiến sĩ chuyên ngành:

Năm cấp bằng:

Nơi đào tạo:

- Tên luận án: “Bước đầu nghiên cứu về tổ chức thi olympic Hóa học của Mỹ và một số đề xuất trong giảng dạy Hóa học ở Việt nam”.

3. Ngoại ngữ: 1. Tiếng Anh.

Mức độ sử dụng: khá.

2.

Mức độ sử dụng:

III. QUÁ TRÌNH CÔNG TÁC CHUYÊN MÔN:

Thời gian	Nơi công tác	Công việc đảm nhiệm
-----------	--------------	---------------------

9/1998- 10/2000	Trường CĐSP Quảng Trị	Giảng dạy
10/2000- 10/2002	Trường đại học sư phạm I - Đại học Quốc gia Hà Nội.	Học viên cao học
10/2002-3/2015	Trường CĐSP Quảng Trị	Giảng dạy

IV. QUÁ TRÌNH NGHIÊN CỨU KHOA HỌC

- Lĩnh vực nghiên cứu: khoa học giáo dục
- Các đề tài nghiên cứu khoa học đã tham gia:
 - Đề tài cấp Nhà nước; Bộ, Ngành, Tỉnh

TT	Tên đề tài	Đề tài cấp, mã số đề tài	Trách nhiệm tham gia trong đề tài (chủ nhiệm,...)	Thời gian thực hiện (năm bắt đầu, kết thúc)	Năm nghiệm thu

2.2. Đề tài cấp Cơ sở (trường)

TT	Tên đề tài	Trách nhiệm tham gia trong đề tài (chủ nhiệm,...)	Thời gian thực hiện (năm bắt đầu, kết thúc)	Năm nghiệm thu
	Phân loại và phương pháp giải bài tập Hóa học THCS.	Chủ đề tài	2002-2005	2005
	Xây dựng hệ thống bài tập Hóa học THCS nhằm phát triển tư duy học sinh.	Chủ đề tài	2005-2007	2007
	Các chuyên đề hay và khó của hóa học THCS.	Chủ đề tài	2007-2009	2009
	Nghiên cứu cải tiến các thí nghiệm Hóa học trong chương trình Hóa học THCS.	Chủ đề tài	2009-2011	2011

	Nghiên cứu ứng dụng dạy học E-learning vào học phần Hóa đại cương thuộc chương trình CĐSP.	Chủ đề tài	2011-2013	2013
	Vấn đề học và tự học của sinh viên khoa Tự nhiên trường CĐSP Quảng Trị- thực trạng và giải pháp.	Chủ đề tài	2013-2015	2015

3. Các công trình khoa học đã công bố: (tên công trình, năm công bố, nơi công bố...)

3.1. Đăng trên tạp chí ISI

TT	Tên công trình	Tên tác giả	Năm công bố	Nơi công bố (Tạp chí, ISSN,...)

3.2. Đăng trên tạp chí quốc tế ngoài ISI và tạp chí trong nước

TT	Tên công trình	Tên tác giả	Năm công bố	Nơi công bố (Tạp chí, ISSN,...)

Lưu ý: Chỉ ghi các công trình có chỉ số ISSN

4. Sách chuyên khảo, giáo trình đã xuất bản:

4.1. Sách xuất bản quốc tế

TT	Tên sách chuyên khảo, giáo trình	Tên tác giả	NXB, ISBN	Năm xuất bản

Lưu ý: Chỉ ghi các sách chuyên khảo, giáo trình có chỉ số ISBN

4.2. Sách xuất bản trong nước

TT	Tên sách chuyên khảo, giáo trình	Tên tác giả	NXB, ISBN	Năm xuất bản

Lưu ý: Chỉ ghi các sách chuyên khảo, giáo trình có chỉ số ISBN

5. Tham gia báo cáo hội thảo khoa học

TT	Tên bài báo cáo	Tên tác giả	Tên hội thảo	Địa điểm; ngày, tháng, năm tổ chức hội thảo

V. THAM GIA ĐÀO TẠO

1. Hướng dẫn khóa luận tốt nghiệp

TT	Họ tên sinh viên	Tên khóa luận	Cơ sở đào tạo	Năm thực hiện	Đã bảo vệ/Đang thực hiện

2. Hướng dẫn luận văn thạc sĩ

TT	Họ tên học viên	Tên luận văn	Cơ sở đào tạo	Năm thực hiện	Đã bảo vệ/Đang thực hiện

3. Hướng dẫn luận án tiến sĩ

TT	Họ tên NCS	Tên luận án	Cơ sở đào tạo	Năm thực hiện	Đã bảo vệ/Đang thực hiện

VI. CÁC GIẢI THƯỞNG KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ

TT	Tên giải thưởng	Hạng giải thưởng	Nơi cấp	Năm cấp

VII. THÔNG TIN KHÁC

Quảng Trị, ngày 30 tháng 03 năm 2016

Người khai

(Ghi rõ chức danh, học vị, họ tên)

ThS. Hoàng Thị Lệ Hằng