



NGUYỄN THỊ THU HÀ

TIẾN SĨ HOÁ HỌC

✉ nguyenha@baochauenvir.com

☎ 0936996390

📍 180/58 Nguyễn Hữu Cảnh, P.22,
Q. Bình Thạnh, TPHCM

🌐 www.baochauenvironment.com

HỌC VẤN

Công nghệ hóa học
Trường Đại học Dân lập Hải Phòng
2004

Cử nhân Ngôn ngữ Anh
Trường Đại học Hải Phòng
2013

Cử nhân Chính trị
Học viện chính trị Quốc Gia HCM
2018

Thạc sĩ hoá học
**Trường Đại học Khoa học Tự nhiên -
Đại học Quốc gia Hà Nội**
2007

Tiến sĩ hoá học
**Trường Đại học Khoa học Tự nhiên -
Đại học Quốc gia Hà Nội**
2014

LÝ LỊCH CÁ NHÂN

Tư vấn môi trường, giảng viên huấn luyện an toàn vệ sinh lao động, quan trắc môi trường lao động, thực hiện xây dựng bản đồ tiếng ồn (noise map), xây dựng biện pháp ứng phó sự cố hóa chất

KINH NGHIỆM

1. CÔNG TÁC CHUYÊN MÔN

Trường THPT An Hải 2007 - 2008

Giáo viên môn Hóa học

Khoa Khoa học Tự nhiên - Trường Đại học Hải Phòng 2008 - 06/2020

Trưởng Bộ môn Hóa học - Thành viên Hội đồng trường

Viện Khoa học An toàn Vệ sinh lao động TP.HCM 2008 - 06/2020

Quản lý phòng nghiên cứu khoa học và ứng dụng công nghệ

2. ĐỀ TÀI KHOA HỌC/DỰ ÁN ĐÃ THAM GIA

Chủ nhiệm 2015 - 2016

Nghiên cứu tổng hợp tecpineol từ quá trình hydrat hóa α -pinen trên xúc tác zeolit Y

Chủ nhiệm 2015 - 2016

Giáo trình "Lịch sử hóa học"

Chủ nhiệm 2019

Biện pháp ứng phó, xử lý sự cố hóa chất tại nhà máy VINABINGO

KINH NGHIỆM

3. ĐỀ TÀI KHOA HỌC/DỰ ÁN ĐANG THAM GIA

Đề tài: Khảo sát hiện trạng sử dụng năng lượng và nghiên cứu chuyển đổi sang nguồn năng lượng tái tạo nhằm giảm phát thải khí nhà kính, hướng tới mục tiêu net zero vào năm 2050 cho một số doanh nghiệp sản xuất thép tại tỉnh Long An. Đến hết tháng 12/2025

- **Đơn vị phối hợp:** Sở công thương tỉnh Long An

Đề tài: Đánh giá rủi ro sức khỏe người lao động khi phơi nhiễm tiếng ồn tại nơi làm việc Đến hết tháng 07/2025

- **Đơn vị phối hợp:** Trường ĐH Nông Lâm TP.HCM
Trường ĐH Sư phạm KT TP.HCM
Bệnh viện thành phố Thủ Đức

4. CÔNG TRÌNH KHOA HỌC ĐÃ CÔNG BỐ

Tính chất xúc tác của zeolit Y trong các phản ứng đồng phân hóa α -pinen 2010
Tạp chí Khoa học và Công nghệ T.48 (6A), tr.354-358.

Đồng phân hóa α – pinen trên xúc tác CuMCM-22 2012
Tạp chí hóa học số đặc biệt T.50 (4A), tr.329- 332

Nghiên cứu ảnh hưởng cấu trúc mao quản, lực axit của xúc tác HY và CuY trong phản ứng đồng phân hóa α – pinen 2013
Tạp chí Hóa học T.51(2AB), tr.243-246

Nghiên cứu cơ chế hình thành p- ximen trong phản ứng đồng phân hóa α – pinen sử dụng xúc tác CuY 2013
Tạp chí Xúc tác Hấp phụ T.2, tr.110-115

The effect of the acidity and porosity of zeolites Y and MCM-22 on its catalytic performance in the conversion of α -pinene 2015
Chemical innovation for progress in ASEAN industry and society confercen

Xúc tác mao quản trong quá trình chuyển hóa một số hợp chất hữu cơ 2017
Hội nghị xúc tác – hấp thụ toàn quốc lần thứ 9 tại Quy Nhơn.

Ứng dụng phương pháp von-ampe hòa tan anot xác định hàm lượng kim loại nặng trong nước trồng thực vật 2018
Tạp chí Đại học HP

5. MỘT SỐ DỰ ÁN ĐÃ THAM GIA

Xây dựng kế hoạch, kịch bản và chỉ đạo diễn tập ứng phó sự cố hóa chất, sự cố tràn dầu tại Nhà máy điện Vũng Áng I thuộc Công ty Điện lực Dầu khí Hà Tĩnh (PV Power Hà Tĩnh) 2021
Chủ nhiệm

Xây dựng kế hoạch, kịch bản và chỉ đạo diễn tập ứng phó sự cố hóa chất tại Công ty TNHH KOKUYO VN 2022
Chủ nhiệm

KINH NGHIỆM

5. MỘT SỐ DỰ ÁN ĐÃ THAM GIA

Diễn tập ứng phó sự cố hóa chất cấp tỉnh thuộc UBND thành phố Hải Phòng	2022
Xây dựng kế hoạch ứng phó sự cố hóa chất, ứng phó sự cố môi trường, sự cố tràn dầu tại Công ty xử lý rác VWS tại khu liên hợp Đa Phước, huyện Bình Chánh, TP.HCM	2024
Chủ nhiệm	

CÁC DỰ ÁN TƯ VẤN VỀ

1. An toàn vệ sinh lao động

Đánh giá rủi ro nhà máy:

Công Ty cổ phần cấp nước Thủ Đức, 2023 - 2024

Xây dựng bản đồ tiếng ồn

Công Ty TNHH Nước Giải Khát Suntory PepsiCo Việt Nam - Nhà máy Pesico Hóc Môn

Công Ty TNHH Nước Giải Khát Suntory PepsiCo Việt Nam - Công ty Pepsico Đồng Nai

Công Ty TNHH Nestlé Việt Nam - KCN Biên Hòa Đồng Nai

Đánh giá phân loại lao động theo thông tư 29/2021/TT-BLĐTBXH

Công Ty Cp Dược Phẩm Dược Liệu Pharmedic

Công Ty TNHH Nước Giải Khát Suntory PepsiCo Việt Nam - KCN Amata Đồng Nai

Quan trắc môi trường lao động theo Nghị định 44/2016/NĐ-CP và Nghị định 140/2018/NĐ-CP

Công Ty TNHH điện máy AQUA Việt Nam

2. Môi trường

Hồ sơ môi trường

Giấy phép môi trường công ty TNHH Hong Ik Vina

Chuyển đổi xanh

Tập đoàn Deheus Việt Nam

Ban quản lý các KCN/KCX TP.HCM

Công ty CP bao bì Tân Tiến

Kiểm toán năng lượng

Công Ty TNHH Shyang Hung Cheng

Công Ty Batas- Indonesia

Tư vấn xây dựng hệ thống quản lý môi trường theo ISO 14001

Công ty Liên doanh điều hành Cửu Long (Cửu Long JOC)

HỘI THẢO

Hội thảo: TUYÊN TRUYỀN SỬ DỤNG NĂNG LƯỢNG TIẾT KIỆM VÀ HIỆU QUẢ, BẢO VỆ MÔI TRƯỜNG VÀ PHỔ BIẾN KIẾN THỨC, TẬP HUẤN LẬP BÁO CÁO KIỂM KÊ KHÍ NHÀ KÍNH

- Đơn vị phối hợp: Sở công thương tỉnh Long An

Hội thảo: CHÍNH SÁCH TRÁCH NHIỆM MỞ RỘNG NHÀ SẢN XUẤT (EPR) VÀ NHỮNG VẤN ĐỀ CẦN GIẢI ĐÁP ĐẾN CÁC DOANH NGHIỆP SỬ DỤNG BAO BÌ ĐÓNG GÓI

- Hiệp hội Nhựa Việt Nam

Hội nghị: KẾT NỐI CUNG CẦU CÔNG NGHỆ TRONG LĨNH VỰC TIẾT KIỆM NĂNG LƯỢNG VÀ BẢO VỆ MÔI TRƯỜNG

- Đơn vị phối hợp: Sở KH-CN thành phố Hải Phòng

CHUYÊN MÔN VỀ ĐÀO TẠO

1. Huấn luyện an toàn vệ sinh lao động, ứng phó sự cố hóa chất

- Luật An toàn vệ sinh lao động số 85/2016; Nghị định 44/2016/NĐ-CP; Nghị định 140/2018/NĐ-CP;
- Luật Hóa chất số 06/2007; Nghị định 113/2017/NĐ-CP; Nghị định 82/2022/NĐ-CP;
- Vận chuyển hàng hóa nguy hiểm theo Nghị định 42/2020/NĐ-CP;

2. Huấn luyện ứng phó sự cố môi trường, sự cố tràn dầu

- Luật Bảo vệ môi trường số 72/2020; Nghị định 08/2020; quyết định số 12/2021/QĐ-CP;
- Lập kế hoạch, biện pháp ứng và xây dựng kịch bản ứng phó sự cố hóa chất, sự cố môi trường, sự cố tràn dầu.

3. Lập báo cáo kiểm kê khí nhà kính theo ISO 14064-1; nghị định 06/2020/NĐ-CP

Đơn vị phối hợp: trung tâm CSED- Sở công thương TP.HCM.

BẰNG CẤP/CHỨNG CHỈ

TIẾN SĨ HOÁ HỌC



CHỨNG CHỈ NGHIỆP VỤ SƯ PHẠM



CHỨNG CHỈ ĐÀO TẠO VỀ "QUAN TRẮC MÔI TRƯỜNG LAO ĐỘNG"



GIẤY CHỨNG NHẬN "THAM DỰ KHÓA BỒI DƯỠNG NGHIỆP VỤ ĐÁNH GIÁ AN TOÀN, VỆ SINH LAO ĐỘNG"



BẰNG CẤP/CHỨNG CHỈ

GIẤY CHỨNG NHẬN "GREENHOUSE GAS PROFESSIONAL"



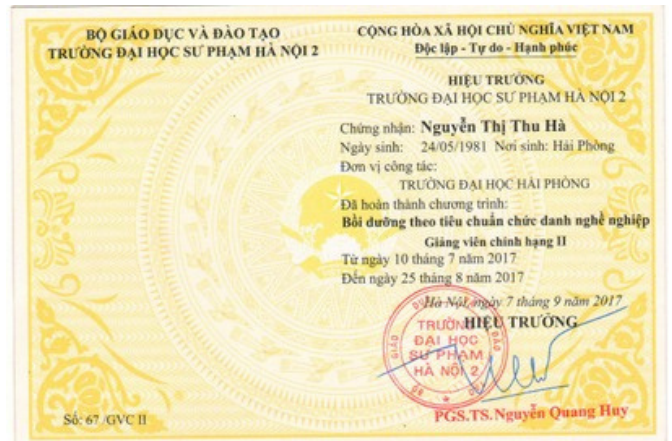
GIẤY CHỨNG NHẬN "REPORTING WITH THE GRI STANDARD 2021 UPDATE"



CHỨNG NHẬN "ĐÀO TẠO NHẬN THỨC TIÊU CHUẨN GRS"



HOÀN THÀNH CHƯƠNG TRÌNH "BỒI DƯỠNG THEO TIÊU CHUẨN CHỨC DANH NGHỀ NGHIỆP - GIẢNG VIÊN CHÍNH HẠNG II"



CHỨNG CHỈ "ĐÁNH GIÁ TÂM SINH LÝ LAO ĐỘNG VÀ ECOGONOMI TRONG LAO ĐỘNG"




GIẤY CHỨNG NHẬN "CẬP NHẬT KIẾN THỨC VỀ CHÍNH SÁCH, PHÁP LUẬT, KHOA HỌC, CÔNG NGHỆ TRONG LĨNH VỰC QUAN TRẮC MÔI TRƯỜNG LAO ĐỘNG 2024"



BẰNG CẤP/CHỨNG CHỈ

GIẤY CHỨNG NHẬN "ĐÃ HOÀN THÀNH KHÓA TẬP HUẤN VỀ PHƯƠNG PHÁP XÁC ĐỊNH VÀ BÁO CÁO PHÁT THẢI KHÍ NHÀ KÍNH THEO ISO 14064 - 1:2018"




bsi.
BSI Training Academy

This is to certify that Xác nhận:

NGUYEN THI THU HA

has completed the course/ đã hoàn thành khóa tập huấn:

Quantification and Reporting of Greenhouse Gas Emissions According to ISO 14064-1:2018/ Phương Pháp Xác Định Và Báo Cáo Phát Thải Khí Nhà Kính theo ISO 14064-1:2018



Vu Thi Thuy Huong, Director of BSI Vietnam Training Academy

Date/ Ngày: 31/10 - 02/11/2022

Certificate number/ Giấy chứng nhận số: ENR-01206380

GIẤY CHỨNG NHẬN "HOÀN THÀNH KHÓA HỌC ISO 14001 - 2015 - HỆ THỐNG QUẢN LÝ MÔI TRƯỜNG"



bsi.
BSI Training Academy

Certificate of achievement

NGUYEN THI THU HA

has successfully passed all the course assessment requirements

CQI and IRCA Certified ISO 14001:2015 Lead Auditor Training Course (PR315)



Le Duyen Anh (Ph.D), Managing Director of BSI Vietnam

Date: 20/03/2023 - 24/03/2023
Certificate number: ENR-01202618
CQI ID: 475268

This certificate is valid for 5 years from the date above for the purpose of registering as an auditor with CQI and IRCA.

CQI IRCA
Course number 17903 certified by CQI and IRCA.

GIẤY CHỨNG NHẬN "HUẤN LUYỆN AN TOÀN VỆ SINH LAO ĐỘNG"



CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

GIẤY CHỨNG NHẬN THAM GIA
KHÓA TẬP HUẤN CẤP NHẤT VỀ AN TOÀN VÀ VỆ SINH LAO ĐỘNG

1. Họ và tên: **NGUYỄN THỊ THU HÀ**

2. Quốc tịch (nationality): **NẾU**

3. Ngày tháng, năm sinh: **24/05/1981**

4. Quốc tịch: **VIỆT NAM**

5. Số Chứng Chỉ an toàn nghề nghiệp: **011068362**
ngày cấp: **13/10/2009** nơi cấp: **CA HẢI PHÒNG**

6. Chức vụ: **GIẢNG VIÊN**

7. Tên cơ sở chuyên môn: **TRẦN SĨ HÒA HỌC**

8. Đơn vị công tác: **VIỆN KỸ THUẬT AN TOÀN VÀ SỨC KHỎE CÔNG VIỆC**

9. Đã tham gia khóa tập huấn cấp nhứt siêu thức định kỳ an toàn, vệ sinh lao động cho người huấn luyện an toàn, vệ sinh lao động được tổ chức từ ngày 03 tháng 12 năm 2022 đến ngày 03 tháng 12 năm 2023
Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 09 tháng 12 năm 2023

YÊN TRƯỜNG
TS. Nguyễn Ngọc Hải

Số GCN: 40/20.20/GVĐK

SOSHI

GIẤY CHỨNG NHẬN "ĐỊNH LƯỢNG DẤU CHÂN CARBON CỦA SẢN PHẨM 14067:2018"



bsi.
BSI Training Academy

This is to certify that Xác nhận:

NGUYEN THI THU HA

has attended the course/ đã tham dự khóa tập huấn:

Quantifying The Carbon Footprint Of Products According To ISO 14067:2018/ Định Lượng Dấu Chân Carbon Của Sản Phẩm Theo ISO 14067:2018



Vu Thi Thuy Huong, Director of BSI Vietnam Training Academy

Date/ Ngày: 14 - 15/09/2023

Certificate number/ Giấy chứng nhận số: ENR-01360402

...making excellence a habit™

GIẤY CHỨNG NHẬN "GREENHOUSE GAS PRACTITIONER"



bsi.
BSI Training Academy

This is to certify that:

NGUYEN THI THU HA

has successfully met the requirements to be awarded the qualification

Greenhouse Gas Practitioner



Vu Thi Thuy Huong, Director of BSI Vietnam Training Academy

Date: 20/10/2023

Certificate number: PQ-00271260

...making excellence a habit™