



# HỘI NGHỊ KHOA HỌC QUỐC TẾ VỀ KIỂM NGHIỆM THỰC PHẨM 2024

## 24 - 25 tháng 10 năm 2024, Hà Nội, Việt Nam

### Tiểu sử

**Họ và tên, chức danh: PGS. TS. Nguyễn Thị Ánh Hương**

*Vị trí: Phó trưởng Bộ môn Hóa học Phân tích*

*Đơn vị: Khoa Hóa học, Trường Đại học Khoa học Tự nhiên,  
ĐHQGHN*



PGS. TS. Nguyễn Thị Ánh Hương hiện là Phó Trưởng Bộ môn Hóa học Phân tích, Khoa Hóa học, Trường Đại học Khoa học Tự nhiên, Đại học Quốc gia Hà Nội. Bà nhận bằng Cử nhân Khoa học (1998), Thạc sĩ (2002) và Tiến sĩ (2010) về Hóa học Phân tích tại Trường Đại học Khoa học Tự nhiên, Đại học Quốc gia Hà Nội. Bà đã dành hơn 20 năm nghiên cứu và 14 năm giảng dạy trong lĩnh vực Hóa học phân tích, bao gồm cả kiểm nghiệm thực phẩm. Bà là thành viên Ban biên tập của các cuốn sách về “Ứng dụng phương pháp điện di trong phân tích thực phẩm”, “Các phương pháp phân tích” và “Quản lý và kiểm nghiệm chất lượng an toàn nông sản thực phẩm”. Bà là Biên tập viên khách mời của Số đặc biệt “Green Analytical Methods and Nanomaterials for Sample Preparation” - Journal of Analytical Methods in Chemistry (Hindawi) từ năm 2021-2022. Bà hiện là Biên tập viên cộng tác của Tạp chí Water, Air, & Soil Pollution, Springer Link (từ năm 2024) và là thành viên Ban biên tập của Tạp chí Kiểm nghiệm và an toàn thực phẩm (từ năm 2016). Bà đã xuất bản hơn 40 bài báo trên các tạp chí ISI, hơn 90 bài báo trên các tạp chí khoa học quốc gia và hơn 30 bài thuyết trình tại hội nghị/hội thảo, với tổng số trích dẫn khoảng 1392 và chỉ số h-index = 20.



## INTERNATIONAL FOOD CONTROL CONFERENCE 2024 24 - 25 October 2024, Ha Noi – Viet Nam

### Biography

**Full name, Title: Assoc. Prof. Thi Anh Huong NGUYEN**

*Position: Vice head, Department of Analytical Chemistry*

*Affiliation: Faculty of Chemistry, University of Science,  
Vietnam National University-Hanoi (VNU-Hanoi)*



Thi Anh Huong NGUYEN, PhD, Associate Professor in Analytical Chemistry, is vice head of Analytical Chemistry Department, Faculty of Chemistry, University of Science, Vietnam National University, Hanoi. She received B.Sc. (1998), M.Sc. (2002) and PhD. (2010) degrees in Analytical Chemistry at University of Science, Vietnam National University, Hanoi. She spent more than 20 years working in laboratory and 14 years teaching in the field of analytical chemistry, including for food control. She is one of the editor members of books in Vietnamese about “Application of electrophoresis method for food control”, “Analytical methods” and “Management and testing of food safety and quality of agricultural products”. She was a guest editor of Special Issue “Green Analytical Methods and Nanomaterials for Sample Preparation” - Journal of Analytical Methods in Chemistry (Hindawi) from 2021-2022. She is an associate editor of Water, Air, & Soil Pollution, Springer Link (from 2024) and a member of editor board for the Vietnam Journal of Food Control (from 2016). She has published over 40 papers in ISI journals, over 90 papers in national journals, and over 30 symposium/conference presentations, with total citations of about 1392 and h-index = 20.