

LÝ LỊCH KHOA HỌC

1. Họ và tên: NGHIÊM ĐỨC TRỌNG
2. Ngày sinh: 18/07/1986 Nam (Nữ): Nam Dân tộc: Kinh
3. Học hàm: Năm phong:
Học vị: Năm đạt:
4. Chức vụ:
5. Nơi ở hiện nay: E1-12A14 Ecohome Phúc Lợi, Phúc Lợi - Long Biên - Hà Nội
6. Đơn vị/ cơ quan công tác:
7. Địa chỉ cơ quan:
8. Điện thoại: 02439330524 Nhà riêng: Di động: 0904450430
9. Fax: Email: ductrongeb@hup.edu.vn

10. Quá trình đào tạo

TT	Bậc đào tạo	Nơi đào tạo	Chuyên ngành	Năm tốt nghiệp
1	Đại học	Trường ĐH Dược Hà Nội	Dược học	2009
2	Thạc sĩ	Trường ĐH Dược Hà Nội	Dược học cổ truyền	2014

11. Trình độ ngoại ngữ

TT	Ngôn ngữ	Trình độ	Nghe	Nói	Viết
1	Tiếng Anh	Trình độ B			

12. Quá trình công tác

TT	Thời gian	Chức danh	Đơn vị công tác	Địa chỉ
1	2010 - 2/2016	Nghiên cứu viên	Bộ môn Thực vật	Trường Đại học Dược Hà Nội, 13 - 15 Lê Thánh Tông, Hoàn Kiếm, Hà Nội
2	03/2016-nay	Giảng viên	Bộ môn Thực Vật	Trường Đại học Dược Hà Nội, 13-15 Lê Thánh Tông, Hoàn Kiếm, Hà Nội

- Quá trình giảng dạy:

- 2010-2024: Dạy học phần Thực vật dược, trình độ đại học
2015-2024: Dạy học phần Đa dạng sinh học cây thuốc cho SV định hướng chuyên ngành Dược liệu – Dược học cổ truyền, trình độ đại học
2015-2024: Dạy học phần Thực vật dân tộc học ứng dụng cho SV định hướng chuyên ngành Dược liệu – Dược học cổ truyền, trình độ đại học
2015-2024: Dạy học phần Trồng và phát triển cây thuốc cho SV định hướng chuyên ngành Dược liệu – Dược học cổ truyền, trình độ đại học
2022-2024: Dạy học phần Nhập môn dược khoa cho SV ngành Dược học, trình độ đại học

- Chương trình giảng dạy:

Dược học, trình độ đại học. Cử nhân Hóa dược.

13. Các đề tài, dự án đã chủ trì hoặc tham gia

TT	Tên đề tài, dự án	Trách nhiệm tham gia	Thời gian (từ - đến)	Cấp quản lý (nếu có)	Tình trạng đề tài	Kết quả (nếu có)
1	Nghiên cứu khảo nghiệm vùng trồng giao cổ lam (<i>Gynostemma pentaphyllum</i> (Thunb.) Makino) theo tiêu chí của thực hành tốt trồng trọt cây thuốc (GAP)	Chủ trì	12/2010 - 12/2013	Đề tài cấp Bộ	Đã nghiệm thu	
2	Khai thác và phát triển nguồn gen Hoài sơn, Ý dĩ làm nguyên liệu sản xuất thuốc	Chủ trì	7/2011 - 6/2015	Đề tài nhánh cấp Nhà nước	Đang thực hiện	
3	Hệ thống hóa thông tin cây thuốc trong Vườn thực vật – Trường Đại học Dược Hà Nội để phục vụ công tác đào tạo dược sĩ	Chủ trì	6/2015 - 3/2016	Đề tài khoa học trọng điểm cấp trường	Đang thực hiện	
4	Nghiên cứu đa dạng di truyền của các loài dược liệu chứa berberin ở Việt Nam	Thư ký	12/2011 - 12/2014	Chương trình cấp Nhà nước	Đã nghiệm thu	Đạt
5	Nghiên cứu khảo nghiệm vùng trồng giao cổ lam (<i>Gynostemma pentaphyllum</i> (Thunb.) Makino) theo tiêu chí của thực hành tốt trồng trọt cây thuốc (GAP)	Thành viên	12/2010 - 12/2013	Đề tài cấp Bộ	Đã nghiệm thu	
6	Khai thác và phát triển nguồn gen Hoài sơn, Ý dĩ làm nguyên liệu sản xuất thuốc	Thành viên	7/2011 - 6/2015	Đề tài nhánh cấp Nhà nước	Đang thực hiện	
7	Nghiên cứu đặc điểm thực vật và tác dụng in vitro trên sỏi tiết niệu của hai loài <i>Desmodium triflorum</i> (L.) DC. và <i>Desmodium heterophyllum</i> (Willd.) DC., họ Đậu (Fabaceae)	Thành viên	10/2012 - 10/2013	Đề tài khoa học trọng điểm cấp trường	Đã nghiệm thu	Trung bình
8	Cấp Bộ Xây dựng bộ đa dạng nguồn gen cây Ba kích tỉnh Quảng Ninh	Thành viên	3/2014 - 3/2015	Đề tài cấp Bộ	Đã nghiệm thu	
9	Nghiên cứu phương pháp nuôi cấy mô cây Hà thủ ô đỏ (<i>Fallopia multiflora</i> (Thunb.) Haraldson)	Thành viên	6/2015 - 3/2016	Đề tài khoa học trọng điểm cấp trường	Đã nghiệm thu	
10	Nghiên cứu một số thành phần hóa học, tác dụng sinh học và phát triển sản phẩm từ cây Trà hoa vàng tại Ba Chẽ, Quảng Ninh	Thành viên	8/2016 - 5/2018	Đề tài cấp Tỉnh, Thành phố	Đã nghiệm thu	

11	Nghiên cứu và phát triển chế phẩm hỗ trợ điều trị bệnh đái tháo đường typ 2 từ một số loài (đặc hữu) vùng Tây Nam Bộ thuộc chi Hibiscus L. và Decaschista Wight & Arn. họ Bông (Malvaceae)	Thành viên	10/2017 - 11/2019	Đề tài độc lập cấp Nhà nước	Đã nghiệm thu	Khá
12	Điều tra tri thức sử dụng, xác định nguồn gốc thực vật, tác dụng kháng vi sinh vật và độc tính cấp của cây Lở leo (Cnestis sp.) thu hái tại Hoà Bình	Thành viên	11/2019 - 5/2021	Đề tài khoa học trọng điểm cấp trường	Đã nghiệm thu	
13	Nghiên cứu đặc điểm thực vật và chỉ thị phân tử của một số mẫu Ba Kích tại Tây Giang, Quảng Nam	Thành viên	5/2019 - 4/2020	Khác	Đã nghiệm thu	Xuất sắc
14	Hướng dẫn áp dụng phần mềm trong phân tích so sánh đặc điểm hình thái và chỉ thị sinh học phân tử để kiểm soát sản xuất dược liệu Đinh lăng	Thành viên	9/2021 - 12/2021	Hợp đồng dịch vụ KHCN (chỉ tính giờ cho phần thuê khoán chuyên môn)	Đã nghiệm thu	Đạt
15	Thu thập, số hóa các bài thuốc, cây thuốc được đồng bào dân tộc thiểu số sử dụng theo kinh nghiệm	Thành viên	1/2023 - 12/2023	Khác	Đang thực hiện	

14. Kết quả NCKH đã công bố :

TT	Tên bài báo	Số tác giả	Tên tạp chí	Tập	Số	Trang	Năm công bố
1	Nghiên cứu đặc điểm thực vật, thành phần hóa học và tác dụng giảm đau ngoại vi của cây Gừng tía (<i>Zingiber purpureum</i> Roscoe)	2				252 – 258	2011
2	Nghiên cứu đa dạng nguồn gen Đại Bi (<i>Blumea balsamifera</i> (L.) DC.) cho hàm lượng Borneol cao.	3	Hội nghị KHCN Trường Đại học Dược Hà Nội, XVI			238-243	2012
3	Meditional plants of Zingeraceae in Vietnam	4					2012
4	Điều tra tính đa dạng sinh học cây đại bi (<i>Blumea balsamifera</i> (L.) DC.) cho nguồn borneol ở miền Bắc Việt Nam	3	Dược học	53	44 6	23-27	2013
5	<i>Aristolochia quangbinhensis</i> (Aristolochiaceae), a new species from Central Vietnam	4	PhytoKeys	33		51-59	2014
6	Xác định dấu chuẩn phân tử (mã vạch ADN) để nhận dạng cây Hoàng liên thuộc chi <i>Mahonia</i> (Berberidaceae)	6	Nông nghiệp và Phát triển nông thôn		14	14-18	2014

7	Ethno-botanical Study and Chemical composition of <i>Amomum coriandriodorum</i> S.Q.Tong & Y. M. Xia collected in Sapa, Vietnam	4	Zingiberaceae in Southeast Asia			17	2014
8	Essential Oils Composition and Analgesic Activities of <i>Zingiber montanum</i> (J.Koenig) Link ex A. Dietr. cultivated in Vietnam	4	Zingiberaceae in Southeast Asia			18	2014
9	Nghiên cứu đặc điểm đặc thực vật cây xuyên tâm thảo thu hái ở Trà Lĩnh, Cao Bằng, Việt Nam (Morphological Study on the <i>Phyllocyclus lucidissimus</i> (H.Lev. & Vaniot) collected at Tra Linh, Cao Bang, Vietnam)	6	Tạp chí dược liệu		4	206-211	2015
10	Phân loại hình thái một số loài thuộc chi <i>Gynostemma</i> Blume ở Việt Nam	6	Dược học	55	47 4	34-38	2015
11	Diversity of large Cardamom cultivation in Sapa, Lao Cai province, Vietnam	6	The 7th International Symposium on the Family Zingiberaceae "Gingers for Life"				2015
12	Diversity of large Cardamom cultivation in Sa Pa, Lao Cai province, Vietnam	6	The 7th International Symposium on the family Zingiberaceae "Gingers for Life"			17	2015
13	Nghiên cứu đặc điểm thực vật của cây thuốc viển chí hoa vàng (<i>Polygala arillata</i> Buch.- Ham. ex D. Don)	6	Dược học	56	48 6	54-58	2016
14	Đặc điểm thực vật và một số tác dụng sinh học in vitro của một loài Trà hoa vàng thu hái tại huyện Ba Chẽ, tỉnh Quảng Ninh	6	Nghiên cứu Dược và Thông tin thuốc	7	4+ 5	57-64	2016
15	Đặc điểm hình thái và đa dạng di truyền của Dây hoàng liên (<i>Arcangelisia flava</i> (L.) Merr.) ở một vài tỉnh miền Nam Việt Nam	6	Nghiên cứu Dược và Thông tin thuốc	7	4+ 5	65-72	2016
16	Medicinal plants using as bathing remedies of the Yao ethnic communities in northern mountainous areas of Vietnam	4	The 16th International Congress on Ethnopharmacology				2016
17	New species of <i>Ophiopogon</i> , <i>Peliosanthes</i> and <i>Tupistra</i> (Asparagaceae s.l.) in the flora of Vietnam	6	Nordic Journal of Botany	34	1	23-37	2016

18	So sánh và phân biệt ba loài Lạc tiên (<i>Passiflora</i> SPP.) thường dùng ở Việt Nam	2	Hội nghị Khoa học Công nghệ Tuổi trẻ Trường Đại học Dược Hà Nội lần thứ XVIII			353-358	2016
19	So sánh và phân biệt ba loài Lạc tiên (<i>Passiflora</i> SPP.) thường dùng ở Việt Nam	2	Hội nghị Khoa học Công nghệ Tuổi trẻ Trường Đại học Dược Hà Nội lần thứ XVIII			353-358	2016
20	Nghiên cứu đặc điểm hình thái và vi học của cây Tầm bóp (<i>Physalis angulata</i> L.), thuộc họ Cà (<i>Solanaceae</i>)	5	Dược học	57	49 1	21-24	2017
21	Nghiên cứu đặc điểm hình thái và xác định lại tên khoa học của cây thuốc Tơ mảnh	3	Nghiên cứu Dược và Thông tin thuốc	8	1	26-29	2017
22	In vitro anti-leishmanial activity of essential oils extracted from Vietnamese plants	5	Molecules	22	7		2017
23	Taxonomic notes on some <i>Aristolochia</i> species in Vietnam	2	Taiwania	62	2	216-218	2017
24	Phytochemical and analytical characterization of constituents in <i>Urceola rosea</i> (Hook. & Arn.) D.J. Middleton leaves	5	Journal of Pharmaceutical and Biomedical Analysis	149		66-69	2018
25	Phân loại nghệ vàng Việt Nam theo thành phần tinh dầu	3	Hội nghị khoa học tuổi trẻ lần thứ XIX			398-403	2018
26	Nghiên cứu đặc điểm thực vật, thành phần hóa học và một số tác dụng sinh học của cây Gừng đã tại Bắc Kạn	1	Hội nghị KHCN Tuổi trẻ các trường ĐH-CĐ Y Dược Việt Nam, Lần thứ XIX			35-36	2018
27	Điều tra đa dạng sinh học và khảo sát hàm lượng tinh dầu một số loài thảo đậu khấu thu hái tại tỉnh Bắc Kạn	2	Hội nghị Khoa học Công nghệ Tuổi trẻ lần thứ XIX			404-410	2018
28	<i>Balanophora harlandii</i> Hook. f. (<i>Balanophoraceae</i>), a new record for the flora of Viet Nam	5	Bioscience Discovery	9	4	489-494	2018
29	Bổ sung loài Giảo cổ lam Quảng Tây cho hệ thực vật Việt Nam	4	Dược liệu	23	6	380-384	2018
30	A New Record Species in the Genus <i>Alpinia</i> (<i>Alpinia graminifolia</i> D.Fang & G.Y.Lo) for Vietnam Flora	5	VNU Journal of Science: Natural Sciences and Technology	34	4	16-20	2018
31	Nghiên cứu đặc điểm thực vật, thành phần hóa học và đánh giá tính kháng khuẩn của tinh dầu lá cây Giổi thu hái tại Hòa Bình.	7	Dược liệu	23	6	359	2018

32	Phenolic compounds from the stems of <i>Fissistigma polyanthoides</i> and their anti-oxidant activities	7	Fitoterapia	137	10 42 50	6	2019
33	Bổ sung một loài thực vật ở miền Bắc Việt Nam thuộc chi Riêng (<i>Alpinia Roxb.</i>) họ Gừng (<i>Zingiberaceae</i>) cho hệ thực vật Việt Nam	5	Tạp chí khoa học ĐHQGHN-Khoa học Y Dược	35	3	102-107	2019
34	<i>Mahonia retinervis</i> P.G. Xiao & Y.S. Wang (<i>Berberidaceae</i>), a Newly Recorded Medicinal Plant species for the Flora of Vietnam, <i>Journal of Medicinal Materials</i>	5	Dược liệu	24	5	318 - 320	2019
35	<i>Psilopeganum sinense</i> Hemsl. (<i>Rutaceae</i>), a New Medicinal Plant Record for Vietnam	4	Dược liệu	24	5	315 - 318	2019
36	Bổ sung một số loài cây thuốc thuộc chi <i>Mahonia</i> Nutt., họ Hoàng liên gai (<i>Berberidaceae</i>) cho hệ thực vật Việt Nam	5	Dược học	59	52 4	76-80	2019
37	Terpenoids from the Stems of <i>Fissistigma polyanthoides</i> and Their Anti-Inflammatory Activity	8	Journal of of Natural Products	82		2941-2952	2019
38	Phytochemical study of <i>Rourea minor</i> stems and the analysis of therein contained Bergenin and Catechin derivatives by capillary electrophoresis	6	Microchemical Journal	149			2019
39	<i>Alpinia coriandriodora</i> D. Fang, A New Record for Flora of Vietnam	8	Journal of Tropical and Subtropical Botany	27	1	99-101	2019
40	Evaluation of the Anti-Trypanosomal Activity of Vietnamese Essential Oils, with Emphasis on <i>Curcuma longa</i> L. and Its Components	6	Molecules	24	6	1158	2019
41	Phenolic Constituents of the Roots of <i>Rhamnoneuron balansae</i> with Senolytic Activity	8	Journal of Natural Products	83	12	3661–3670	2020
42	Nghiên cứu thành phần hóa học và một số tác dụng sinh học của hai loài gừng đá (<i>Alpinia coriandriodora</i> D.Fang. và <i>Alpinia tonkinensis</i> Gagnep) thu hái tại tỉnh Bắc Kạn	4	Y Dược học	10/ 202 0	6	68-72	2020
43	Nghiên cứu đặc điểm hình thái, đa dạng di truyền và thành phần hóa học của cây Ba kích tại huyện Tây Giang, tỉnh Quảng Nam	4	Kiểm nghiệm thuốc	18. (69)	3.2 02 1	24-31	2020
44	Đặc điểm thực vật và tác dụng kháng vi sinh vật của cây Dây khế (<i>Cnestis palala</i> (Lour.) Merr.)	4	Nghiên cứu Dược và Thông tin thuốc	12	3	52-60	2021

45	Nghiên cứu đặc điểm thực vật và tác dụng kháng vi sinh vật của một loài Trà hoa vàng (<i>Camellia nitidissima</i> C. W.Chi) thu hái Ba Chẽ (Quảng Ninh)	5	Nghiên cứu Dược và Thông tin thuốc	12	6	53	2021
46	Đặc điểm thực vật, hàm lượng và thành phần tinh dầu của cây Vương tùng (<i>Murraya euchrestifolia</i> Hayata) tại Ninh Bình	4	Nghiên cứu Dược và Thông tin thuốc	12	6	61-67	2021
47	Phytochemical constituents and extracts of the roots of <i>Scutellaria baicalensis</i> exhibit in vitro and in vivo control efficacy against various phytopathogenic microorganisms	7	South African Journal of Botany	142		1-11	2021
48	Protection Against Oxidative Stress-Induced Retinal Cell Death by Compounds Isolated From <i>Ehretia asperula</i>	6	Natural Product Communications	16	12	1-7	2021
49	Triterpenoid saponins from the leaves and stems of <i>Pericampylus glaucus</i> and their insulin mimetic activities	8	Bioorganic Chemistry				2021
50	Three new bis-trinorcadalenes from <i>Decaschistia intermedia</i> Craib and their α -glucosidase inhibitory activity	10	Phytochemistry Letters	42		68-72	2021
51	Chemical constituents of <i>Antidesma bunius</i> aerial parts and the anti-AGEs activity of selected compounds	9	Phytochemistry		20 2		2022
52	In vitro and in vivo antimicrobial activities of extracts and constituents derived from <i>Desmodium styracifolium</i> (Osb.) Merr. against various phytopathogenic fungi and bacteria	12	Industrial Crops & Products	188			2022
53	Chemical constituents of <i>Desmodium triflorum</i> and their antifungal activity against various phytopathogenic fungi	8	Zeitschrift für Naturforschung C	78	5-6	179-187	2022
54	Benzylisoquinoline Alkaloids from the Stems of <i>Limacia scandens</i> and Their Potential as Autophagy Inhibitors	8	Pharmaceuticals	15			2022
55	HOẠT TÍNH KHÁNG NẤM CỦA RUTIN VÀ CÁC CAO CHIẾT TỪ CÂY THỐC LÉP BA HOA <i>Desmodium triflorum</i> : NGHIÊN CỨU PHÂN LẬP, BIOASSAY VÀ BÀO CHẾ DẠNG NANO	11	Tạp chí Khoa học Trường Đại học Cần Thơ	58	2	68-73	2022
56	THÀNH PHẦN HÓA HỌC CỦA CAO CHIẾT ETHYL ACETATE TỪ CÂY BA CHẼ <i>Desmodium triangulare</i> (Retz.) Merr	13	Tạp chí Khoa học Trường Đại học Cần Thơ	58	2	209-216	2022
57	The Mien people's ethnobotanical survey of medicinal plant use in Thailand and Vietnam	9	BIODIVERSITAS	25	1	79-96	2024

15. Biên soạn sách phục vụ đào tạo (trung cấp, đại học và sau đại học):

TT	Tên sách	Loại sách	Nơi xuất bản	Năm xuất bản	Số tác giả	Trách nhiệm tham gia
1	Medicinal plants used by Mien people in Thailand and Vietnam	Tham khảo (có số ISBN)	Union Printing House, Thailand	2018	9	Tham gia
2	China - Asean Traditional Medicine	Tham khảo (có số ISBN)	Beijing Science and Technology Publishing	2019	40	Tham gia
3	Nhận diện dược liệu Phương pháp tiếp cận bằng hình ảnh	Tham khảo (có số ISBN)	Nhà xuất bản Y Học, Việt Nam	2022	10	Tham gia
4	Thực tập Thực vật	Hướng dẫn thực tập (được in)		2023	4	Tham gia

16. Giải thưởng

TT	Hình thức và nội dung giải thưởng	Năm tặng thưởng
-----------	--	------------------------

17. Thành tựu hoạt động khoa học khác

TT	Nội dung	Năm đạt
-----------	-----------------	----------------

Tôi cam đoan những điều khai trên là đúng.

....., ngày tháng năm

**XÁC NHẬN CỦA CƠ QUAN CÔNG TÁC
HIỆU TRƯỞNG**

NGƯỜI KHAI

Nguyễn Hải Nam

Nghiêm Đức Trọng