

## LÝ LỊCH KHOA HỌC

- 1. Họ và tên:** ĐÀO THỊ VUI  
**2. Ngày sinh:** 04/12/1966 **Nam (Nữ):** Nữ **Dân tộc:** Kinh  
**3. Học hàm:** Phó giáo sư **Năm phong:** 2013  
**Học vị:** Tiến sĩ **Năm đạt:** 2008  
**4. Chức vụ:**  
**5. Nơi ở hiện nay:** 196 Thái Thịnh, Láng Hạ, Đống Đa, HN  
**6. Đơn vị/ cơ quan công tác:**  
**7. Địa chỉ cơ quan:**  
**8. Điện thoại:** 02439330768 **Nhà riêng:** **Di động:** 0975585939  
**9. Fax:** 23455 **Email:** vuidt@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	1990
2	Thạc sĩ	Trường ĐH Dược Hà Nội	Dược lý- Dược lâm sàng	1997
3	Tiến sĩ	Viện Dược liệu	Dược lý	2008

### 11. Trình độ ngoại ngữ

TT	Ngôn ngữ	Trình độ	Nghe	Nói	Viết
1	Tiếng Anh	Trình độ C	Trung bình	Trung bình	Trung bình

### 12. Quá trình công tác

TT	Thời gian	Chức danh	Đơn vị công tác	Địa chỉ
1	1990	Trợ giảng	Trường ĐH Dược Hà Nội	15 - Lê Thánh Tông, Hà Nội
2				
3	1994	Giảng viên	Bộ môn Dược lực	15 - Lê Thánh Tông, Hà Nội
4	1996	Giảng viên	Bộ môn Dược lực	15 - Lê Thánh Tông, Hà Nội
5	2008	Phó trưởng bộ môn, GV	Bộ môn Dược lực	15 - Lê Thánh Tông, Hà Nội
6	2012	Trưởng bộ môn, GVC	Bộ môn Dược lực	15 - Lê Thánh Tông, Hà Nội
7	4/2016	Trưởng bộ môn, GVCC	Bộ môn Dược lực	13-15- Lê Thánh Tông quận Hoàn Kiếm Hà Nội

8	01/9/2022	GVCC	KBộ môn Dược lý Khoa Dược lý- Dược lâm sàng	13-15 Lê Thánh Tông, Hoàn Kiếm Hà Nội
---	-----------	------	--	--

**- Quá trình giảng dạy:**

Năm học 2016-2023

**- Chương trình giảng dạy:**

1. Chương trình Dược học
- Dược động học
- Dược lý 1
- Dược lý 2
- Dược lý lâm sàng
- Bệnh gây ra do thuốc
2. Chương trình Hóa dược
- Dược động học
- Dược lý đại cương
3. Chương trình đào tạo thạc sĩ dược học ngành Dược lý- Dược lâm sàng
- Mô hình dược lý thực nghiệm đánh giá tác dụng của thuốc
- Dược lý phân tử
4. Chương trình đào tạo tiến sĩ dược học ngành Dược lý- Dược lâm sàng
- Chuyển hóa thuốc
- Thiết kế và phân tích số liệu trong nghiên cứu dược lý

### 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	Xây dựng video Bài thực tập "Tác dụng của thuốc trên huyết áp chó"	Chủ trì	5/2009 - 5/2010	Đề tài khoa học trọng điểm cấp trường	Đã nghiệm thu	
2	Nghiên cứu tác dụng của cây móc trên thực nghiệm theo hướng làm thuốc cầm máu	Chủ trì	5/2013 - 5/2014	Đề tài khoa học trọng điểm cấp trường	Đã nghiệm thu	Xuất sắc
3	Nghiên cứu ảnh hưởng của dung môi chiết đến tác dụng cầm máu của cao chiết bẹ cây Móc (Caryota mitis)	Chủ trì	6/2015 - 3/2016	Đề tài khoa học trọng điểm cấp trường	Đã nghiệm thu	
4	Nghiên cứu ảnh hưởng của dung môi chiết đến tác dụng cầm máu của cao chiết bẹ cây Móc (Caryota mitis) trên thực nghiệm	Chủ trì	6/2015 - 3/2016	Đề tài khoa học trọng điểm cấp trường	Đã nghiệm thu	Xuất sắc
5	Triển khai mô hình gây suy giảm estrogen trên chuột bằng phương pháp cắt buồng trứng và áp dụng đánh giá tác dụng của sán dây cù tròn	Chủ trì	6/2017 - 6/2018	Đề tài khoa học trọng điểm cấp trường	Đã nghiệm thu	
6	Nghiên cứu bẹ cây móc Caryota mitis L. tạo chế phẩm cầm máu	Chủ trì	10/2018 - 10/2022	Đề tài cấp Bộ	Đã nghiệm thu	

7	Nghiên cứu bẹ cây mó Cayota mitis L. tạo chế phẩm cầm máu	Chủ trì	11/2018 - 10/2020	Đề tài cấp Bộ	Đã nghiệm thu	
8	Nghiên cứu bẹ cây mó Cayota mitis L. tạo chế phẩm cầm máu	Chủ trì	11/2018 - 10/2020	Đề tài cấp Bộ	Đang thực hiện	
9	Nghiên cứu tác dụng dược lý và độc tính của chế phẩm tăng cường tuần hoàn não, phòng chống suy giảm trí nhớ	Chủ trì	11/2018 - 12/2020	Hợp đồng dịch vụ KHCN (chỉ tính giờ cho phần thuê khoán chuyên môn)	Đã nghiệm thu	
10	Triển khai mô hình gây suy giảm học nhớ bằng tiêm beta amyloid vào não chuột	Chủ trì	5/2019 - 5/2020	Đề tài khoa học trọng điểm cấp trường	Đã nghiệm thu	Xuất sắc
11	Đánh giá tác dụng của thực phẩm bảo vệ sức khoẻ Kingsup trên test hành vi tình dục và hoạt tính androgen trên động vật thực nghiệm	Chủ trì	11/2021 - 4/2022	Hợp đồng dịch vụ KHCN (chỉ tính giờ cho phần thuê khoán chuyên môn)	Đã nghiệm thu	Đạt
12	Nghiên cứu phương thuốc Nhị tràn thang gia giảm điều trị bệnh hen suyễn	Thành viên	9/2002 - 12/2004	Đề tài cấp Bộ	Đã nghiệm thu	
13	Đánh giá tác dụng hạ gluco huyết của phân đoạn T4 cao chiết Câu kỳ tử trên động vật thực nghiệm	Thành viên	1/2007 - 1/2011	Đề tài cấp Bộ	Đã nghiệm thu	
14	Nghiên cứu tác dụng dược lý phân đoạn T4 của cao chiết câu kỳ tử trên mô hình súc vật thực nghiệm	Thành viên	1/2008 - 12/2010	Đề tài cấp Bộ	Đã nghiệm thu	
15	Xây dựng video Bài thực tập "Tác dụng của thuốc trên huyết áp chó"	Thành viên	5/2009 - 5/2010	Đề tài khoa học trọng điểm cấp trường	Đã nghiệm thu	
16	Triển khai mô hình gây co thắt cơ trơn phế quản tại chỗ trên chuột lang và áp dụng nghiên cứu tác dụng của dược liệu xấu hổ (Mimosa pudica L.Mimosaceae)	Thành viên	10/2010 - 10/2011	Đề tài khoa học trọng điểm cấp trường	Đã nghiệm thu	
17	Nghiên cứu bào chế hệ kết dính sinh học của acyclovir để tăng hấp thu thuốc qua đường tiêu hóa	Thành viên	10/2012 - 10/2014	Chương trình cấp Bộ	Đã nghiệm thu	
18	Nghiên cứu quy trình chiết xuất, bào chế viên nang có tác dụng chống viêm, giảm đau từ cây Cù Dòm (Stephania dielsiana Y.C.Wu) ở Ba Vì, Hà Nội. Thời gian: Từ tháng 01/2013 đến tháng 12/2014	Thành viên	1/2013 - 12/2014	Đề tài cấp Tỉnh, Thành phố	Đã nghiệm thu	

19	Sàng lọc dược liệu có tiềm năng điều trị gút thông qua con đường ức chế enzym xanthin oxidase từ nguồn nguyên liệu sinh học ở Việt Nam	Thành viên	3/2013 - 9/2016	Đề tài NAFOSTED	Đang thực hiện	
20	Nghiên cứu sản xuất viên nang và đánh giá tác dụng tăng cường hoạt tính estrogen trên thực nghiệm giống SDCT.250313 nhập nội.	Thành viên	8/2015 - 8/2016	Đề tài cấp Bộ	Đã nghiệm thu	
21	Triển khai một số mô hình gây lo âu thực nghiệm và áp dụng đánh giá tác dụng của l-THP	Thành viên	3/2015 - 3/2016	Đề tài khoa học trọng điểm cấp trường	Đã nghiệm thu	
22	Hoàn thiện mô hình gây tổn thương gan cấp bằng tetrachlorid carbon trên chuột nhắt trắng	Thành viên	2/2016 - 2/2017	Đề tài khoa học trọng điểm cấp trường	Đã nghiệm thu	
23	Nghiên cứu bào chế viên nang chứa hệ nano tự nhũ hóa rosuvastatin	Thành viên	5/2018 - 10/2020	Chương trình KC.10	Đang thực hiện	
24	Xây dựng quy trình bào chế viên hoàn giọt có chứa Đan sâm, Tam thất Việt Nam	Thành viên	10/2018 - 10/2020	Đề tài cấp Bộ	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	Sơ bộ nghiên cứu thành phần hoá học của cây Chàm tía Strobilanthes sp. Acanthaceae	4	Dược học		2	16-18	1994
2	Contributions a l' etude de la composition chimique et de l' activitive pharmacologique du Strobilanthes sp Acanthaceae	4			2	34-37	1995
3	Propriétés antioxydantes des drogues utilisees dans la médicin traditionnelle comme protectuers due foie contre les agents nocifs”, Revue pharmaceuticque	7			2	34-37	1995
4	Góp phần nghiên cứu tác dụng sinh học của phương thuốc có đơn lá đỏ.	3	Dược liệu	5	1	20-23	1996
5	Đánh giá tác dụng chống viêm và giảm đau trên thực nghiệm của các dạng bào chế khác nhau từ cồn xoa bóp	3	Dược liệu	8	6	180-183	2003
6	Nghiên cứu chế biến vị thuốc mẫu đơn bì	3	Dược liệu	8	3	84-88	2004
7	Nghiên cứu sơ bộ thành phần các nhóm chất hoá học và tác dụng an thần của cây Trinh nữ	2	Dược liệu	9	4	128-130	2004
8	Nghiên cứu độc tính cấp và ảnh hưởng của rễ củ Sâm báo (Radix Hibisci sagittifolii) đối với thể trạng và hệ thống tạo máu ở động vật thực nghiệm	4	Dược học	44	360	36-39	2004

9	Nghiên cứu ảnh hưởng của rễ củ cây Sâm báo ( <i>Radix Hibisci sagittifolii</i> họ Malvaceae) đối với chức năng gan và thận trên động vật thực nghiệm	4	Dược học	46	36 4	15-18	2006
10	Nghiên cứu tác dụng trên đường huyết của dịch chiết rễ củ cây Sâm báo Thanh Hóa ( <i>Hibiscus sagittifolius Kurz var. septentrionalis Gagnep.</i> Malvaceae) trên thực nghiệm	3	Dược liệu		10	36-39	2006
11	Nghiên cứu tác dụng hạ acid uric máu của bài thuốc từ quả chuối hột và củ ráy trên thực nghiệm	3	Dược học	51	42 8	3	2011
12	Triển khai mô hình gây co thắt cơ trơn phế quản tại chỗ trên chuột lang và áp dụng nghiên cứu tác dụng của dược liệu xấu hổ ( <i>Mimosa pudica L.</i> Mimosaceae)	6	Dược học		42 8	41-44	2011
13	Khảo sát tác dụng chống viêm, giảm đau thực nghiệm của bốn bài thuốc từ củ ráy và quả chuối hột  Khảo sát tác dụng chống viêm, giảm đau thực nghiệm của bốn bài thuốc từ củ ráy và quả chuối hột	2	Dược học	52	43 4	5	2012
14	Nghiên cứu tác dụng giải lo âu thực nghiệm	5	Dược liệu	18	3	141-147	2013
15	Nghiên cứu tác dụng cầm máu của cây móc ( <i>Cariota mitis L.</i> , Arecaceae) trên thực nghiệm	3	Nghiên cứu Dược và Thông tin thuốc	6	2	41-80	2014
16	ĐÁNH GIÁ VIỆC SỬ DỤNG PHÁC ĐỒ TDF + 3TC + EF/NVP TRÊN BỆNH NHÂN HIV/AIDS TẠI BỆNH VIỆN 09 HÀ NỘI	3	Dược học	55	9	6-9	2015
17	Nghiên cứu tác dụng chống viêm giảm đau của dịch chiết phân đoạn từ củ loài <i>Stephania dielsiana</i> Y.C.Wu thu hái tại Ba Vì- Hà Nội	3	Nghiên cứu Dược và Thông tin thuốc	6	1	16-20	2015
18	Nghiên cứu tác dụng tăng cường hoạt tính estrogen trên chuột cống cái non và độc tính cấp của rễ củ cây Sắn dây củ tròn ( <i>Pueraria candollei</i> var. <i>mirifica</i> (Airy Shaw and suvat.) Niyomdham	4	Nghiên cứu Dược và Thông tin thuốc	7	4+ 5	5	2016
19	Nghiên cứu tác dụng của ché phẩm Lohha Trí Não trên mô hình gây sa sút trí nhớ thực nghiệm bằng scopolamin	4	Dược học	57	49 7	17-19	2017
20	Đánh giá tác dụng hạ glucose máu và hạ lipid máu của viên Andiabet trên thực nghiệm	5	Nghiên cứu Dược và Thông tin thuốc	8	4	18-22	2017

21	Nghiên cứu độc tính cấp và bán trường diễn của viên andiabet trên thực nghiệm.	5	Y học thực hành	6	10 49	153	2017
22	Triển khai mô hình gây xơ gan thực nghiệm bằng carbon tetrachlorid đường uống và áp dụng đánh giá tác dụng của chế phẩm Vượng Can	5	Dược học	57	49 0	46 - 50	2017
23	Nghiên cứu tác dụng chống trầm cảm của l-tetrahydropalmatin trên mô hình stress nhẹ, kéo dài, không báo trước	5	Dược liệu	22	2	86-93	2017
24	Nhận xét hiệu quả điều trị ngộ độc chì bằng thuốc giải độc chì tại bệnh viện nhi trung ương	3	Y học thực hành		10 37	4	2017
25	Triển khai mô hình gây hội chứng cai morphin trên chuột nhắt trắng và áp dụng đánh giá tác dụng của bài thuốc đông dược	3	Dược liệu	22	2	5	2017
26	tác dụng của andiabet trên khả năng ức chế tăng glucose máu sau ăn và trên mức kháng insulin của chuột nhắt gây đái tháo đường kiểu typ2	3	Nghiên cứu Dược và Thông tin thuốc	9	1	19-25	2018
27	Đánh giá tác dụng tăng cường hoạt tính estrogen trên thực nghiệm của sắn dây củ tròn nhập nội (Queraria candollei var.mirifica( airy Shaw-Suvat) Niyomdham)	2	Hội nghị KHCN			6	2018
28	Nghiên cứu tác dụng của hé phẩm LH trên mô hình sa sút trí nhớ thực nghiệm	2	HNKH- CN tuổi trẻ			6	2018
29	Khảo sát tác dụng chống oxy hoá và ảnh hưởng trên tế bào PC12 tiếp xúc với thuốc bảo vệ thực vật permethin của rễ đan sâm (Salvia miltiorrhiza) Bunge) trồng tại Việt Nam	1	Hội nghị KHCN tuổi trẻ trường đại học Dược Hà Nội lần XIX			508	2018
30	Nghiên cứu tác dụng tăng cường hoạt tính estrogen thông qua sự tăng trưởng tế bào biểu mô âm đạo động vật thí nghiệm của Sắn dây củ tròn (Pueraria candollei Var. Mirifica)	5	Nghiên cứu Dược và Thông tin thuốc	9	2	22-26	2018
31	Tác dụng của chế phẩm LH08 lên chuột gây suy giảm trí nhớ bằng scopolamin	5	Báo cáo Hội nghị KH ngành	22	3	1	2018
32	Investigation of the estrogenic activity of Pueraria candollei variety mirifica extract on rats	4	International Journal of Basic & Clinical Pharmacology	8	10	2172-2178	2019
33	Two Lycopodium Alkaloids from the Aerial Parts of Huperzia phlegmaria	3	Pharmacognosy Research	4	11	396-399	2019
34	Nghiên cứu tác dụng giảm co thắt cơ trơn và cầm tiêu chảy của cao đặc phương thuốc Vị tràng an	4	Dược học		51 3	61-66	2019

35	Phân tích tính hình sử dụng thuốc và hiệu quả điều trị xuất huyết giâm tiêu cầu tiên phát ở trẻ em tại bệnh viện trẻ em Hải Phòng	7	Y học Việt Nam	484	Đặc biệt	5	2019
36	The use of Huperzia species for the treatment of Alzheimer's disease	5	Journal of Basic & Clinical Physiology and Pharmacology	10	15 15	1-8	2019
37	Nghiên cứu tác dụng chống viêm trên thực nghiệm của cao chiết từ vỏ thân cây Núc nác ( <i>Oroxylum indicum</i> (L.) Vent)	4	Nghiên cứu Dược và Thông tin thuốc	11	4	33-39	2020
38	Đánh giá tác dụng của cao ethanol rễ Đan sâm trên mô hình gây suy giảm trí nhớ bằng trimethyltin	3	Y Dược học		6	123-126	2020
39	Đánh giá tác dụng của cao ethanol rễ Đan sâm trên mô hình chuột nhắt bị suy giảm trí nhớ bằng scopolamin	3	Nghiên cứu Dược và Thông tin thuốc	11	5	19-26	2020
40	So sánh tác dụng ức chế Enzym Acetylcholinesterase và Butyrylcholinesterase của cao chiết toàn phần và các phân đoạn chiết với cao chiết giàu alcaloid của Thạch tùng răng cưa ( <i>Huperzia serrata</i> (Thunb.) Trevis.)	5	VNU Journal of Science: Medical and Pharmaceutical Sciences	36	1 (20 20)	1-10	2020
41	The Effect of Alkaloid Extracted from <i>Huperzia Phlegmaria</i> on Cognitive Deficits Scopolamine-Induced in Mice	7	Current Bioactive Compounds	17	3	267-278	2021
42	Định lượng đồng thời 5-hydroxymethylfurfural và acid 4-hydroxybenzoic trong dược liệu bẹ cây móc bằng sắc ký lỏng hiệu năng cao	5	Nghiên cứu Dược và Thông tin thuốc	12	2	25-32	2021
43	Neuroprotective effects of the ethanol extract of <i>Salvia miltiorrhiza</i> in Northern Vietnam against amyloid beta25-35-induced learning and memory impairment in vivo and cytotoxicity in vitro.”	7	Pharmaceutical Sciences Asia	48	3	231-238	2021
44	Nghiên cứu tác dụng cầm máu của cao bẹ móc ( <i>Caryota mitis</i> Lour., Arecaceae) trên mô hình gây rối loạn quá trình đông máu và rối loạn tiêu cầu	6	Y-Dược học		20	37-41	2021
45	Định lượng đồng thời 5-hydroxymethylfurfural và acid 4-hydroxybenzoic trong dược liệu bẹ cây móc bằng sắc ký lỏng hiệu năng cao	5	Nghiên cứu Dược và Thông tin thuốc	12	2	25-32	2021
46	Đánh giá tác dụng của Kingsup trên hành vi tình dục và hoạt tính androgen của chuột công đực trưởng thành	5	Nghiên cứu Dược và Thông tin thuốc	13	2	1-8	2022

47	Phân tích hiệu quả giảm đau và tác dụng không mong muốn của levobupivacain sản xuất trong nước để giảm đau ngoài màng cứng sau phẫu thuật tiết niệu tại trung tâm Gây mê hồi sức Bệnh viện Hữu Nghị Việt Đức	3	Nghiên cứu Dược và Thông tin thuốc	13	3	1-8	2022
48	Neuroprotective effects of total alkaloids fraction of Huperzia serrata on scopolamine-induced neurodegenerative animals	9	Phytotherapy Research	20 22	1-11	2022	
49	Antidiabetic and Renoprotective Effects of Ethyl Acetate Fraction of Mimosa pudica Linn. Leaves Extract in Streptozotocin-Induced Diabetic Mice	7	current bioactive compounds	18	10	10	2022
50	Anti-neuroinflammatory effects of alkaloid-enriched extract from Huperzia serrata on lipopolysaccharide-stimulated BV-2 microglial cells	9	Pharmaceutical Biology	61	1	135-143	2023
51	Nghiên cứu tác dụng cầm máu và độ an toàn của công thức bào chế viên nang cao bẹ Móc trên thực nghiệm	2	Nghiên cứu Dược và Thông tin thuốc	14	3	36-43	2023

#### 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	Dược lý học tập 2	Giáo trình (có số lưu chiểu)	NXB Y học	2007	6	Tham gia
2	Dược lý học tập 1	Giáo trình (có số lưu chiểu)	NXB Y học	2007	3	Tham gia
3	Thực tập dược lý	Hướng dẫn thực tập (được in)		2016	8	Chủ biên
4	Thực tập dược động học	Tham khảo (có số ISBN)	trường Đại học Dược Hà Nội	2020	11	Chủ biên

#### 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

Đào Thị Vui