

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

BẢN ĐĂNG KÝ XÉT CÔNG NHẬN ĐẠT TIÊU CHUẨN

CHỨC DANH: PHÓ GIÁO SU'

Mã hồ sơ:



(Nội dung đúng ở ô nào thì đánh dấu vào ô đó: ; Nội dung không đúng thì để trống:)

Đối tượng đăng ký: Giảng viên ; Giảng viên thỉnh giảng

Ngành: Dược học; Chuyên ngành: Công nghệ dược phẩm và bào chế thuốc

A. THÔNG TIN CÁ NHÂN

1. Họ và tên người đăng ký: NGUYỄN THỊ LINH TUYỀN

2. Ngày tháng năm sinh: 26/01/1981; Nam ; Nữ ; Quốc tịch: Việt Nam;

Dân tộc: Kinh; Tôn giáo: Thiên Chúa

3. Đảng viên Đảng Cộng sản Việt Nam:

4. Quê quán (xã/phường, huyện/quận, tỉnh/thành phố): Vĩnh Lợi, tỉnh Bạc Liêu.

5. Nơi đăng ký hộ khẩu thường trú (số nhà, phố/thôn, xã/phường, huyện/quận, tỉnh/thành phố): 59/4A Đề Thám, Phường An Cư, Quận Ninh Kiều, Thành phố Cần Thơ

6. Địa chỉ liên hệ (ghi rõ, đầy đủ để liên hệ được qua Bưu điện): 138C Lý Tự Trọng, Phường An Cư, Quận Ninh Kiều, Thành phố Cần Thơ.

Điện thoại nhà riêng: (0292) 3734976;

Điện thoại di động: 0918071943;

E-mail: nltuyen@ctump.edu.vn

7. Quá trình công tác (công việc, chức vụ, cơ quan):

Từ tháng 3 năm 2006 đến tháng 9 năm 2007: Giảng viên bộ môn Công nghiệp dược, khoa Dược, Trường Đại học Y Dược Cần Thơ.

Từ tháng 9 năm 2007 đến tháng 9 năm 2009: Học Cao học chuyên ngành Công nghệ sản xuất dược phẩm, khoa Dược, Đại học Y Dược Thành phố Hồ Chí Minh.

Từ tháng 9 năm 2009 đến tháng 9 năm 2013: Giảng viên bộ môn Công nghiệp dược, khoa Dược, Trường Đại học Y Dược Cần Thơ.

Từ tháng 9 năm 2013 đến tháng 10 năm 2018: học nghiên cứu sinh chuyên ngành Công nghệ sản xuất dược phẩm, khoa Dược, Đại học Y Dược Thành phố Hồ Chí Minh.

Từ tháng 10 năm 2018 đến tháng 8 năm 2021: Giảng viên bộ môn Bào chế - Công nghiệp dược, khoa Dược, Trường Đại học Y Dược Cần Thơ.

Từ tháng 9 năm 2021 đến nay: Giảng viên Liên bộ môn Dược liệu – Dược cổ truyền – Thực vật dược, khoa Dược, Trường Đại học Y Dược Cần Thơ.

Chức vụ: Hiện nay:; Chức vụ cao nhất đã qua:

Cơ quan công tác hiện nay: Khoa Dược, trường Đại học Y Dược Cần Thơ.

Địa chỉ cơ quan: 179 Nguyễn Văn Cừ, phường An Khánh, quận Ninh Kiều, Thành phố Cần Thơ.

Điện thoại cơ quan: (0292) 3739730.

Thỉnh giảng tại cơ sở giáo dục đại học (nếu có):

8. Đã nghỉ hưu từ thángnăm

Nơi làm việc sau khi nghỉ hưu (nếu có):

Tên cơ sở giáo dục đại học nơi hợp đồng thỉnh giảng 3 năm cuối (tính đến thời điểm hết hạn nộp hồ sơ):

9. Trình độ đào tạo:

- Được cấp bằng ĐH ngày 16 tháng 9 năm 2005; số văn bằng: 661154; ngành: Dược, chuyên ngành: Dược sĩ đa khoa; Nơi cấp bằng ĐH (trường, nước): Đại học Y Dược Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam.

- Được cấp bằng ThS ngày 29 tháng 7 năm 2010; số văn bằng: 1810; ngành: Dược; chuyên ngành: Công nghệ dược phẩm và bào chế thuốc; Nơi cấp bằng ThS (trường, nước): Đại học Y Dược Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam.

- Được cấp bằng TS ngày 8 tháng 1 năm 2019; số văn bằng: 003/2019/TS/ĐHYD; ngành: Dược; chuyên ngành: Công nghệ dược phẩm và bào chế thuốc; Nơi cấp bằng TS (trường, nước): Đại học Y Dược Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam.

- Được cấp bằng TSKH ngày ... tháng ... năm; số văn bằng:; ngành:; chuyên ngành:; Nơi cấp bằng TSKH (trường, nước):

10. Đã được bổ nhiệm/công nhận chức danh PGS ngày ... tháng ... năm ..., ngành:

11. Đăng ký xét đạt tiêu chuẩn chức danh PHÓ GIÁO SƯ tại HĐGS cơ sở: Trường Đại học Y Dược Cần Thơ.

12. Đăng ký xét đạt tiêu chuẩn chức danh PHÓ GIÁO SƯ tại HĐGS ngành: Dược học.

13. Các hướng nghiên cứu chủ yếu:

- Nghiên cứu phát triển các dạng thuốc kỹ thuật cao, đồng thời xác định sinh khả dụng của các dạng thuốc trên.

- Nghiên cứu phát triển các sản phẩm từ dược liệu nhằm ứng dụng làm thuốc, các sản phẩm chăm sóc sức khỏe, mỹ phẩm.
- Tình hình sai sót liên quan đến thuốc và đặc điểm sử dụng kháng sinh trong điều trị bệnh viêm phổi tại các tỉnh đồng bằng sông Cửu Long.

14. Kết quả đào tạo và nghiên cứu khoa học:

- Đã hướng dẫn (số lượng) NCS bảo vệ thành công luận án TS;
- Đã hướng dẫn 02 HVCH bảo vệ thành công luận văn Thạc sĩ; 03 HVCK2 bảo vệ thành công luận văn tốt nghiệp Dược sĩ Chuyên khoa 2.
- Đã (chủ trì) hoàn thành 01 đề tài NCKH cấp thành phố (Sở KHCN Thành phố Hồ Chí Minh), 06 đề tài cấp cơ sở (trường Đại học Y Dược Cần Thơ); Tham gia (nghiên cứu chính) 01 đề tài cấp cơ sở (trường Đại học Y Dược Cần Thơ).
- Đã công bố (số lượng) 25 bài báo khoa học, trong đó có 04 bài báo khoa học trên tạp chí quốc tế có uy tín, với 01 bài ranking Q1, 02 bài ranking Q2 và 01 bài ranking Q3.
- Đã được cấp (số lượng) bằng độc quyền sáng chế, giải pháp hữu ích;
- Số lượng sách đã xuất bản 05, trong đó 05 sách thuộc nhà xuất bản có uy tín (Nhà xuất bản Y học);
- Số lượng tác phẩm nghệ thuật, thành tích huấn luyện, thi đấu thể dục, thể thao đạt giải thưởng quốc gia, quốc tế.

15. Khen thưởng (các huân chương, huy chương, danh hiệu).

- Danh hiệu thi đua:

Năm	Danh hiệu thi đua	Số, ngày, tháng, năm, của quyết định công nhận danh hiệu thi đua; cơ quan ban hành quyết định
2021-2022	Chiến sĩ thi đua cấp cơ sở	2887/QĐ-ĐHYDCT ngày 3/10/2022, trường Đại học Y Dược Cần Thơ

- Hình thức khen thưởng

Năm	Hình thức khen thưởng	Số, ngày, tháng, năm, của quyết định khen thưởng; cơ quan ban hành quyết định
2012	Bằng khen của Bộ trưởng Bộ Y tế đạt thành tích xuất sắc thực hiện nhiệm vụ, kế hoạch năm học 2011-2012	Bộ Y tế ban hành Quyết định số 4382/QĐ-BYT, ngày 8/11/2012

16. Kỷ luật (hình thức từ khiển trách trở lên, cấp ra quyết định, số quyết định và thời hạn hiệu lực của quyết định): Không.

B. TỰ KHAI THEO TIÊU CHUẨN CHỨC DANH GIÁO SƯ/PHÓ GIÁO SƯ

1. Tự đánh giá về tiêu chuẩn và nhiệm vụ của nhà giáo: đáp ứng đầy đủ các tiêu chuẩn của nhà giáo theo quy định Luật Giáo dục.

- Có lập trường, tư tưởng chính trị vững vàng, tâm huyết, trách nhiệm với nghề nghiệp, giữ gìn phẩm chất, danh dự, uy tín của nhà giáo.
- Có lối sống lành mạnh, văn minh, chuẩn mực, tác phong làm việc khoa học, nghiêm túc, ứng xử thân thiện với sinh viên, học viên sau đại học.

- Có năng lực chuyên môn trong công tác giảng dạy đại học, nghiên cứu khoa học, hướng dẫn sinh viên, học viên thực hiện đề tài tốt nghiệp (khóa luận, luận văn).
- Có kiến thức, kỹ năng nghiệp vụ sư phạm đáp ứng yêu cầu của hoạt động dạy học và giáo dục.
- Áp dụng các phương pháp giảng dạy tích cực, khai thác, phát triển học liệu, phương tiện dạy học hiệu quả, phù hợp với người học.
- Sử dụng các công cụ, phương pháp đánh giá đúng quy định, hỗ trợ sinh viên tiến bộ trong quá trình học tập và nghiên cứu.
- Tư vấn, hướng dẫn, hỗ trợ sinh viên trong quá trình học tập, nghiên cứu và hướng nghiệp.

2. Thời gian, kết quả tham gia đào tạo, bồi dưỡng từ trình độ đại học trở lên:

- Tổng số năm thực hiện nhiệm vụ đào tạo: 17 năm
- Khai cụ thể ít nhất 06 năm học, trong đó có 03 năm học cuối liên tục tính đến ngày hết hạn nộp hồ sơ (ứng viên GS chỉ khai 3 năm cuối liên tục sau khi được công nhận PGS):

Bảng kê thâm niên giảng dạy trong 7 năm tính đến ngày hết hạn nộp hồ sơ (30/6/2023)

TT	Năm học	Số lượng NCS đã hướng dẫn		Số lượng ThS/CK2/BSNT đã hướng dẫn	Số đề án, khóa luận tốt nghiệp ĐH đã HD	Số giờ chuẩn gd trực tiếp trên lớp		Tổng số giờ chuẩn gd trực tiếp trên lớp/số giờ chuẩn gd quy đổi/số giờ chuẩn định mức (*)
		Chính	Phụ			ĐH	SDH	
1	2016-2017					640,5		640,5/640,5/320
2	2017-2018					450,1		450,1/450,1/320
3	2018-2019					406,0		406,0/406,0/320
4	2019-2020 ⁺					120,8		120,8/120,8/108
03 năm học cuối								
5	2020-2021			04		226,4		226,4/293,9/270
6	2021-2022			01		312,6		312,6/312,6/290
7	2022-2023					324,1		324,1/324,1/290

(+): nghỉ hộ sản 6 tháng

(*) - Trước ngày 25/3/2015, theo Quy định chế độ làm việc đối với giảng viên ban hành kèm theo Quyết định số 64/2008/QĐ-BGDĐT ngày 28/11/2008, được sửa đổi bổ sung bởi Thông tư số 36/2010/TT-BGDĐT ngày 15/12/2010 và Thông tư số 18/2012/TT-BGDĐT ngày 31/5/2012 của Bộ trưởng Bộ GD&ĐT.

- Từ 25/3/2015 đến trước ngày 11/9/2020, theo Quy định chế độ làm việc đối với giảng viên ban hành kèm theo Thông tư số 47/2014/TT-BGDĐT ngày 31/12/2014 của Bộ trưởng Bộ GD&ĐT;

- Từ ngày 11/9/2020 đến nay, theo Quy định chế độ làm việc của giảng viên cơ sở giáo dục đại học ban hành kèm theo Thông tư số 20/2020/TT-BGDĐT ngày 27/7/2020 của Bộ trưởng Bộ GD&ĐT; định mức giờ chuẩn giảng dạy theo quy định của thủ trưởng cơ sở giáo dục đại học, trong đó định mức của giảng viên thỉnh giảng được tính trên cơ sở định mức của giảng viên cơ hữu.

3. Ngoại ngữ:

3.1. Tên ngoại ngữ thành thạo phục vụ chuyên môn: Anh văn

a) Được đào tạo ở nước ngoài:

- Học ĐH ; Tại nước:; Từ năm đến năm
- Bảo vệ luận văn ThS hoặc luận án TS hoặc TSKH ; tại nước: năm.....
- b) Được đào tạo ngoại ngữ trong nước:
 - Trường ĐH cấp bằng tốt nghiệp ĐH ngoại ngữ: số bằng:; năm cấp:.....
- c) Giảng dạy bằng tiếng nước ngoài:
 - Giảng dạy bằng ngoại ngữ:.....
 - Nơi giảng dạy (cơ sở đào tạo, nước):
- d) Đối tượng khác ; Diễn giải:

3.2. Tiếng Anh (văn bằng, chứng chỉ): bậc 4 (B2) theo khung năng lực ngoại ngữ 6 bậc dùng cho Việt Nam.

4. Hướng dẫn HVCH/CK2 đã được cấp bằng/có quyết định cấp bằng

TT	Họ tên HVCH/CK2	Đối tượng	Trách nhiệm hướng dẫn		Thời gian hướng dẫn từ ... đến ...	Cơ sở đào tạo	Ngày, tháng, năm được cấp bằng/có quyết định cấp bằng
		HVCH/CK2	Chính	Phụ			
1	Ngô Trần Ái Linh	Cao học	X		2020-2021	Trường Đại học Y Dược Cần Thơ	31/12/2021 006/ThS.21
2	Nguyễn Thị Trúc Linh	Cao học	X		2020-2021		31/12/2021 007/ThS.21
3	Võ Văn Phương	Chuyên khoa 2	X		2020-2021		14/01/2022 124/CKII.22
4	Trần Thị Kim Thuận	Chuyên khoa 2	X		2020-2021		14/01/2022 127/CKII.22
5	Trần Thị Thu Vân	Chuyên khoa 2	X		2021-2022		22/11/2022 163/CKII.22

Ghi chú: Ứng viên chức danh GS chỉ kê khai thông tin về hướng dẫn NCS.

5. Biên soạn sách phục vụ đào tạo từ trình độ đại học trở lên:

TT	Tên sách	Loại sách (CK, GT, TK, HD)	Nhà xuất bản và năm xuất bản	Số tác giả	Chủ biên	Phần biên soạn (từ trang ... đến trang)	Xác nhận của cơ sở GDDH (số văn bản xác nhận sử dụng sách)
Sau khi được công nhận Tiến sĩ							
1	Bào chế & công nghệ dược I	Giáo trình	Nhà xuất bản Y học, 2020/ISBN: 978-604-66-4102-5	5	TS. Huỳnh Thị Mỹ Duyên	Trang 171-202	Trường Đại học Y dược Cần Thơ (Số 2574/QĐ-ĐHYDCT ngày 28 tháng 12 năm 2018)
2	Bào chế & công nghệ dược II	Giáo trình	Nhà xuất bản Y học, 2020/ISBN:	5	TS. Huỳnh Thị Mỹ Duyên	Trang 105-127; 139-165	Trường Đại học Y dược Cần Thơ (Số 2226/QĐ-ĐHYDCT

			978-604-66-4482-8				ngày 29 tháng 10 năm 2019)
3	Một số dạng thuốc đặc biệt	Giáo trình	Nhà xuất bản Y học, 2020/ISBN: 978-604-66-4110-0	6	TS. Huỳnh Thị Mỹ Duyên	Trang 62-108	Trường Đại học Y dược Cần Thơ (Số 2227/QĐ-ĐHYDCT ngày 29 tháng 10 năm 2019)
4	Định hướng cơ bản chuyên ngành sản xuất và phát triển thuốc	Giáo trình	Nhà xuất bản Y học, 2020/ISBN: 978-604-66-4431-6	6	TS. Huỳnh Thị Mỹ Duyên	Trang 25-55; 167-189	Trường Đại học Y dược Cần Thơ (Số 2575/QĐ-ĐHYDCT ngày 28 tháng 12 năm 2018)
5	Phương pháp nghiên cứu dược liệu	Giáo trình	Nhà xuất bản Y học, 2023/ISBN: 978-604-66-6001-9	4	TS. Phạm Thị Tố Liên, TS. Nguyễn Thị Linh Tuyền	Trang 18-37; 91-117; 162-183	Trường Đại học Y dược Cần Thơ (Số 651/QĐ-ĐHYDCT ngày 14/2/2023)

Trong đó: Số lượng (ghi rõ các số TT) sách chuyên khảo do nhà xuất bản có uy tín xuất bản và chương sách do nhà xuất bản có uy tín trên thế giới xuất bản, mà ứng viên là chủ biên sau PGS/TS.

Lưu ý:

- Chỉ kê khai các sách được phép xuất bản (Giấy phép XB/Quyết định xuất bản/số xuất bản), nộp lưu chiểu, ISBN (nếu có).

- Các chữ viết tắt: CK: sách chuyên khảo; GT: sách giáo trình; TK: sách tham khảo; HD: sách hướng dẫn; phần ứng viên biên soạn cần ghi rõ từ trang.... đến trang..... (ví dụ: 17-56; 145-329).

6. Thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ đã nghiệm thu:

TT	Tên nhiệm vụ khoa học và công nghệ (CT, ĐT...)	CN/PCN/TK	Mã số và cấp quản lý	Thời gian thực hiện	Thời gian nghiệm thu (ngày, tháng, năm)/Xếp loại KQ
Trước khi được công nhận tiến sĩ					
1	Nghiên cứu xây dựng công thức cho viên nang chứa cao Diệp cá (<i>Houttuynia cordata Thunb.</i>)	Chủ nhiệm	Trường Đại học Y Dược Cần Thơ	2010-2011	14/10/2011 (Khá)
2	Nghiên cứu bào chế và xây dựng tiêu chuẩn kiểm nghiệm nước súc miệng chứa Eucalyptol và Menthol	Chủ nhiệm	Trường Đại học Y Dược Cần Thơ	2011-2012	13/11/2012 (Khá)
3	Nghiên cứu bào chế hệ tiểu phân nano của curcumin	Chủ nhiệm	Trường Đại học Y Dược Cần Thơ	2012-2013	05/07/2013 (Xuất sắc)
4	Khảo sát tương đương in-vitro viên nén bao phim phóng thích kéo dài chứa metoprolol 50mg và amlodipin 5mg với viên Selomax®	Chủ nhiệm	Mã số: 1439; Trường Đại học Y Dược Cần Thơ	2015-2016	16/11/2016 (Khá)

5	Nghiên cứu bào chế và đánh giá tương đương sinh học của viên nén bao phim chứa metoprolol 50mg phóng thích kéo dài và amlodipin 5mg phóng thích tức thời	Chủ nhiệm	Sở Khoa học và Công nghệ TP. HCM	2016-2018	19/07/2018 (Khá)
6	Nghiên cứu bào chế cao chứa Ý dĩ địa (Coix lachrymal-jobi L. var.) Sinh địa (Rehmannia glutinosa Libosch.) và khảo sát tác dụng hạ đường huyết trên chuột	Phó chủ nhiệm	Mã số: 1653; Trường Đại học Y Dược Cần Thơ	2016-2018	12/09/2018 (Tốt)
Sau khi được công nhận tiến sĩ					
7	Nghiên cứu bào chế trà hoà tan có thành phần lá Sen, Trà xanh	Chủ nhiệm	Mã số: KD-2002; Trường Đại học Y Dược Cần Thơ	2021-2022	02/12/2021 (Tốt)
8	Bào chế kem nhuộm tóc từ dược liệu Lá móng	Chủ nhiệm	Mã số: KD-2201; Trường Đại học Y Dược Cần Thơ	2022-2023	26/04/2023 (Tốt)

- Các chữ viết tắt: CT: Chương trình; ĐT: Đề tài; CN: Chủ nhiệm; PCN: Phó chủ nhiệm; TK: Thư ký.

7. Kết quả nghiên cứu khoa học và công nghệ đã công bố (bài báo khoa học, báo cáo khoa học, sáng chế/giải pháp hữu ích, giải thưởng quốc gia/quốc tế):

7.1.a. Bài báo khoa học, báo cáo khoa học đã công bố:

7.1.1. Tạp chí quốc tế

T	T	Số tác giả	Là tác giả chính	Tên tạp chí hoặc kỷ yếu khoa học/ISSN hoặc ISBN	Loại Tạp chí quốc tế uy tín: ISI, Scopus (IF, Qi)	Số lần trích dẫn (không tính tự trích dẫn)	Tập, số, trang	Tháng, năm công bố
Trước khi được công nhận tiến sĩ								
1	Simultaneous determination of metoprolol and amlodipine in a multi-components pharmaceuticals by HPLC with photo diode array detector (Nguyen Thi Linh Tuyen, Nguyen Hoang Bich Tram, Le Quan Nghiem, Nguyen Duc Tuan)	4	X	Proceedings of the eighth Indochina Conference on Pharmaceutical Sciences/ ISBN 604660159-2			267-271	12/2013
Sau khi được công nhận tiến sĩ								

2	Simultaneous liquid chromatography-tandem mass spectrometry assay of amlodipine besylate and metoprolol succinate in human plasma: Development, validation, and application (Nguyen Thi Linh Tuyen , Le Quan Nghiem, Nguyen Duc Tuan)	3	X		Systematic Reviews in Pharmacy ISSN: 0975- 8453; E-ISSN: 0976-2779 (Scopus Q2, IF = 1,52) DOI: 10.5530/srp.2019.2.01		10, 2, 1-7	9/2019
3	Development of a Scalable Process of Film-Coated bi-Layer Tablet Containing Sustained-Release Metoprolol Succinate and Immediate-Release Amlodipine Besylate (Nguyen Thi Linh Tuyen , Le Quan Nghiem, Nguyen Duc Tuan, Phuoc Huu Le)	4	X*		Pharmaceutics E-ISSN: 1999-4923 (Scopus Q1, IF = 6,321) https://doi.org/10.3390/pharmaceutics13111797		13, 1797	10/2021
4	Optimization of Spray Drying Without Drying Carriers from <i>Rehmannia glutinosa</i> L. Root and <i>Coix lachryma- jobi</i> L. Trunk (Linh Tuyen Thi Nguyen , Truc Trung Tran, Ngoc Van Thi Nguyen)	3	X		Biointerface Research in Applied Chemistry E-ISSN: 2069-5837 (Scopus Q3, IF = 0,247) https://doi.org/10.33263/BRIAC124.49204928		12(4), 4920-4928	2022
5	Optimization of alcohol extraction and spray-drying conditions for efficient processing and quality evaluation of instant tea powder from lotus and green tea leaves (Tuyen Thi Linh Nguyen , Thong Le Minh, Duong Quang Do, Ngoc Van Thi Nguyen)	4	X		Pharmacia ISSN: 0428-0296 (Scopus Q2, IS 1,46) https://doi.org/10.3897/pharmacia.69.e84650		69(3): 621-630	06/2022

Trong đó, X: tác giả đứng đầu, *: tác giả liên hệ

7.1.2. Tạp chí Quốc gia

TT	Tên bài báo/báo cáo KH	Số tác giả	Là tác giả chính	Tên tạp chí hoặc kỹ yếu khoa học/ISSN hoặc ISBN	Loại Tạp chí quốc tế uy tín: ISI, Scopus (IF, Qi)	Số lần trích dẫn (không tính tự trích dẫn)	Tập, số, trang	Tháng, năm công bố
Trước khi được công nhận tiến sĩ								
6	Nghiên cứu tối ưu hóa quy trình chiết xuất cao Diệp cá (<i>Houttuynia cordata</i> Thunb.) (Nguyễn Thị Linh Tuyền , Đặng Văn Giáp, Nguyễn Minh Đức)	3	X	Tạp chí Y Học TPHCM	ISSN: 1859-1779		15, 1, 551-554	1/2011
7	Nghiên cứu tối ưu hóa quy trình chiết xuất cao Rau má (<i>Centella asiatica</i> (L.) Urb.)	3	X	Tạp chí Y Học TPHCM	ISSN: 1859-1779		15, 1, 555-557	1/2011

	(Nguyễn Thị Linh Tuyền , Đặng Văn Giáp, Nguyễn Minh Đức)							
8	Khảo sát các tá dược cho hệ tiểu phân nano lipid tải curcumin (Nguyễn Thị Linh Tuyền , Âu Quý Mên)	2	X	Tạp chí Y học thực hành	ISSN: 1859-1663		852 + 853, 342-346	12/2012
9	Khảo sát các yếu tố ảnh hưởng tới tốc độ phóng thích hoạt chất cho viên nén PTKD metoprolol 50 mg (Hà Minh Châu, Nguyễn Thị Yên Vân, Nguyễn Thị Linh Tuyền , Lê Quan Nghiệm)	4		Tạp chí Y học thực hành	ISSN: 1859-1663		944, 63-66	12/2014
10	Nghiên cứu bào chế và đánh giá tương đương độ hòa tan in-vitro viên bao phim chứa metoprolol 50mg phóng thích kéo dài và amlodipine 5mg phóng thích nhanh với viên đối chiếu Selomax [®] 50/5 (Nguyễn Thị Linh Tuyền , Đỗ Quang Dương, Lê Thị Cẩm Thúy, Nguyễn Đức Tuấn, Lê Quan Nghiệm)	5	X	Tạp chí Dược học	ISSN: 0866-7861	https://vjol.info.vn/index.php/tcdh/article/view/24108	56, 6, 42-47	6/2016
11	Khảo sát ảnh hưởng của thức ăn trên sinh khả dụng của viên kết hợp metoprolol-amlodipin 50/5 mg và xác định tương đương sinh học so với viên cùng hoạt chất Selomax [™] 50/5 (Nguyễn Thị Linh Tuyền , Nguyễn Đức Tuấn, Lê Quan Nghiệm)	3	X	Tạp chí Dược học	ISSN: 0866-7861	https://vjol.info.vn/index.php/tcdh/article/view/33697	58, 2, 17-19, 54	2/2018
12	Khảo sát độ ổn định viên hai lớp chứa metoprolol 50 mg phóng thích kéo dài và amlodipine 5 mg phóng thích nhanh (Nguyễn Thị Linh Tuyền , Lê Quan Nghiệm, Nguyễn Đức Tuấn)	3	X	Tạp chí Y Học TPHCM	ISSN: 1859-1779		22, 1, 408-415	4/2018
Sau khi được công nhận tiến sĩ								
13	Bào chế vi nang diclofenac natri tan trong ruột bằng phương pháp sấy phun (Nguyễn Thị Linh Tuyền , Trần Thị Tuyết Phụng, Trần Thị Thúy Vy)	3	X*	Tạp chí Y Dược học Cần Thơ	ISSN: 2354-1210		34, 73-80	2021

14	Khảo sát tác dụng hạ đường huyết trên thực nghiệm của cao khô phổi hợp thân Ý dĩ và rễ củ Sinh địa (Nguyễn Thị Linh Tuyền , Trần Trung Trực)	2	X *	Tạp chí Dược liệu	ISSN: 1859-4735		26, 4, 257-260	2021
15	Thực trạng sử dụng thuốc kháng sinh trong điều trị viêm phổi cộng đồng ở trẻ em dưới 5 tuổi tại bệnh viện Nhi đồng Cần Thơ năm 2019-2020 (Nguyễn Thị Trúc Linh, Nguyễn Thị Linh Tuyền , Nguyễn Thanh Huy)	3		Tạp chí Y Dược học Cần Thơ	ISSN: 2354-1210		37, 41-47	2021
16	Nghiên cứu bào chế viên nang chứa esomeprazol 20 mg dạng hạt bao tan trong ruột (Nguyễn Thị Linh Tuyền , Phan Lê Hoài Ân)	2	X *	Tạp chí Y học Việt Nam	ISSN: 1859-1868		502, 1, 42-48	5/2021
17	Nghiên cứu tình hình kê đơn thuốc ức chế bơm proton trong điều trị ngoại trú tại trung tâm y tế huyện Chợ Gạo năm 2020 (Trần Thị Kim Thuần, Nguyễn Thị Linh Tuyền , Trần Thị Tuyết Phụng)	3	*	Tạp chí Y Dược học Cần Thơ	ISSN: 2354-1210		41, 22-28	9/2021
18	Đặc điểm vi khuẩn gây đợt cấp bệnh phổi tắc nghẽn mạn tính tại bệnh viện đa khoa tỉnh Kiên Giang năm 2020 (Ngô Trần Ái Linh, Nguyễn Thị Linh Tuyền , Trần Hoàng Lâm, Võ Thị Yến Nhi)	4		Tạp chí Y Dược học Cần Thơ	ISSN: 2354-1210		43, 81-88	10/2021
19	Nghiên cứu tình hình kê đơn và sử dụng các loại kháng sinh, sử dụng kháng sinh an toàn hợp lý trong điều trị ngoại trú bệnh viêm phổi cộng đồng tại bệnh viện phổi Đồng Tháp năm 2020 (Võ Văn Phương, Nguyễn Thị Linh Tuyền)	2		Tạp chí Y Dược học Cần Thơ	ISSN: 2354-1210		45, 21-27	1/2022
20	Nghiên cứu tình hình sai sót liên quan đến thuốc trong điều trị nội trú tại bệnh viện đa khoa Hoàn Mỹ Minh Hải năm 2021 (Trần Thị Thu Vân, Võ Quang Lộc Duyên, Nguyễn Thị Linh Tuyền)	3	*	Tạp chí Y học Việt Nam	ISSN: 1859-1868	https://doi.org/10.51298/vmj.v51i2.3073	516, 2, 192-196	7/2022

21	Nghiên cứu tính hợp lý trong việc sử dụng statin trên bệnh nhân tăng huyết áp có rối loạn lipid máu điều trị ngoại trú tại trung tâm y tế huyện Đông Hải tỉnh Bạc Liêu năm 2021-2022 (Tăng Thị Hồng Suối, Nguyễn Thị Ngọc Vân, Nguyễn Thị Linh Tuyền)	3		Tạp chí Y học Việt Nam	ISSN: 1859-1868	https://doi.org/10.51298/vmj.v51i2.3430	518, 2, 108-113	9/2022
22	Bào chế dầu gội chứa vỏ Bưởi, Bò kết, Hương nhu (Nguyễn Thị Linh Tuyền , Lê Cường Nam, Nguyễn Trần Văn Anh, Hoàng Thị Thủy Dung, Nguyễn Minh Thông)	5	X*	Tạp chí Y Dược học Cần Thơ	ISSN: 2354-1210	https://doi.org/10.58490/ctump.2023i56.494	56, 16-22	1/2023
23	Evaluation of color fastness and skin irritation of hair dye cream from Henna leaves (<i>Lawsonia inermis</i> L.) (Nguyen Thi Linh Tuyen , Do Quang Duong)	2	X*	Tạp chí Y học Việt Nam	ISSN: 1859-1868	https://doi.org/10.51298/vmj.v52i1.5064	525, 1, 158-166	4/2023
24	Khảo sát quy trình và định tính sơ bộ các hợp chất chiết xuất từ Lá Móng (<i>Lawsonia inermis</i> L.) Nguyễn Thị Linh Tuyền , Bùi Chí Công	2	X*	Tạp chí Y Dược học Cần Thơ	ISSN: 2354-1210	https://doi.org/10.58490/ctump.2023i59.487	59, 80-85	5/2023
25	Khảo sát quy trình chiết xuất, bào chế và đánh giá hoạt tính kháng oxy hoá gel rửa mặt từ Khô qua (<i>Momordica charantia</i> L.) (Nguyễn Thị Linh Tuyền , Bùi Chí Công, Trần Hồng Ngân, Võ Minh Khoa)	4	X*	Tạp chí khoa học và công nghệ Đại học Thái Nguyên	ISSN 1859-2171, 2374-9098; e-ISSN 2615-9562	https://doi.org/10.34238/tnu-jst.7604	228, 9, 227-233	6/2023

Trong đó, X: tác giả đứng đầu, *: tác giả liên hệ

- Trong đó: Số lượng (ghi rõ các số TT) bài báo khoa học đăng trên tạp chí khoa học quốc tế có uy tín mà UV là tác giả chính sau PGS/TS:

7.1.b. Bài báo khoa học, báo cáo khoa học đã công bố (Dành cho các chuyên ngành thuộc ngành KH An ninh và KH Quân sự được quy định tại Quyết định số 25/2020/QĐ-TTg)

TT	Tên bài báo/báo cáo KH	Số tác giả	Là tác giả chính	Tên tạp chí hoặc kỷ yếu khoa học/ISSN hoặc ISBN	Thuộc danh mục tạp chí uy tín của ngành	Tập, số, trang	Tháng, năm công bố
I	Trước khi được công nhận PGS/TS						
1							

II	Sau khi được công nhận PGS/TS						
1							

- Trong đó: Số lượng (ghi rõ các số TT) bài báo khoa học đăng trên tạp chí khoa học uy tín của ngành mà UV là tác giả chính sau PGS/TS:

7.2. Bằng độc quyền sáng chế, giải pháp hữu ích

TT	Tên bằng độc quyền sáng chế, giải pháp hữu ích	Tên cơ quan cấp	Ngày tháng năm cấp	Tác giả chính/đồng tác giả	Số tác giả
1					
2					

- Trong đó: Số lượng (ghi rõ các số TT) bằng độc quyền sáng chế, giải pháp hữu ích được cấp, là tác giả chính sau PGS/TS:

7.3. Tác phẩm nghệ thuật, thành tích huấn luyện, thi đấu thể dục thể thao đạt giải thưởng quốc gia, quốc tế (đối với ngành Văn hóa, nghệ thuật, thể dục thể thao)

TT	Tên tác phẩm nghệ thuật, thành tích huấn luyện, thi đấu TDTT	Cơ quan/tổ chức công nhận	Văn bản công nhận (số, ngày, tháng, năm)	Giải thưởng cấp Quốc gia/Quốc tế	Số tác giả
1					

- Trong đó: Số lượng (ghi rõ các số TT) tác phẩm nghệ thuật, thành tích huấn luyện, thi đấu đạt giải thưởng quốc tế, là tác giả chính/hướng dẫn chính sau PGS/TS:

8. Chủ trì hoặc tham gia xây dựng, phát triển chương trình đào tạo hoặc chương trình/dự án/đề tài nghiên cứu, ứng dụng khoa học công nghệ của cơ sở giáo dục đại học đã được đưa vào áp dụng thực tế:

TT	Chương trình đào tạo, chương trình nghiên cứu ứng dụng KHCN	Vai trò UV (Chủ trì/ Tham gia)	Văn bản giao nhiệm vụ (số, ngày, tháng, năm)	Cơ quan thẩm định, đưa vào sử dụng	Văn bản đưa vào áp dụng thực tế	Ghi chú
1						

9. Các tiêu chuẩn không đủ so với quy định, đề xuất công trình khoa học (CTKH) thay thế*:

a) Thời gian được bổ nhiệm PGS

Được bổ nhiệm PGS chưa đủ 3 năm, còn thiếu (số lượng năm, tháng):

b) Hoạt động đào tạo

- Thâm niên đào tạo chưa đủ 6 năm (UV PGS), còn thiếu (số lượng năm, tháng):

- Giờ giảng dạy

+ Giờ chuẩn giảng dạy trực tiếp trên lớp không đủ, còn thiếu (năm học/số giờ thiếu):

+ Giờ chuẩn giảng dạy quy đổi không đủ, còn thiếu (năm học/số giờ thiếu):

- Hướng dẫn chính NCS/HVCH,CK2/BSNT:

+ Đã hướng dẫn chính 01 NCS đã có Quyết định cấp bằng TS (UV chức danh GS)

Đề xuất CTKH để thay thế tiêu chuẩn hướng dẫn 01 NCS được cấp bằng TS bị thiếu:

.....

+ Đã hướng dẫn chính 01 HVCH/CK2/BSNT đã có Quyết định cấp bằng ThS/CK2/BSNT (UV chức danh PGS)

Đề xuất CTKH để thay thế tiêu chuẩn hướng dẫn 01 HVCH/CK2/BSNT được cấp bằng ThS/CK2/BSNT bị thiếu:

c) Nghiên cứu khoa học

- Đã chủ trì 01 nhiệm vụ KH&CN cấp Bộ (UV chức danh GS)

Đề xuất CTKH để thay thế tiêu chuẩn chủ trì 01 nhiệm vụ KH&CN cấp Bộ bị thiếu:

- Đã chủ trì 01 nhiệm vụ KH&CN cấp cơ sở (UV chức danh PGS)

Đề xuất CTKH để thay thế tiêu chuẩn chủ trì 01 nhiệm vụ KH&CN cấp cơ sở bị thiếu:

- Không đủ số CTKH là tác giả chính sau khi được bổ nhiệm PGS hoặc được cấp bằng TS:

+ Đối với ứng viên chức danh GS, đã công bố được: 03 CTKH ; 04 CTKH

Đề xuất sách CKUT/chương sách của NXB có uy tín trên thế giới là tác giả chính thay thế cho việc UV không đủ 05 CTKH là tác giả chính theo quy định:

+ Đối với ứng viên chức danh PGS, đã công bố được: 02 CTKH

Đề xuất sách CKUT/chương sách NXB có uy tín trên thế giới là tác giả chính thay thế cho việc UV không đủ 03 CTKH là tác giả chính theo quy định:

Chú ý: Đối với các chuyên ngành bí mật nhà nước thuộc ngành KH An ninh và KH Quân sự, các tiêu chuẩn không đủ về hướng dẫn, đề tài khoa học và công trình khoa học sẽ được bù bằng điểm từ các bài báo khoa học theo quy định tại Quyết định số 25/2020/QĐ-TTg.

d) Biên soạn sách phục vụ đào tạo (đối với ứng viên GS)

- Không đủ điểm biên soạn sách phục vụ đào tạo:

- Không đủ điểm biên soạn giáo trình và sách chuyên khảo:

C. CAM ĐOAN CỦA NGƯỜI ĐĂNG KÝ XÉT CÔNG NHẬN ĐẠT TIÊU CHUẨN CHỨC DANH:

Tôi cam đoan những điều khai trên là đúng, nếu sai tôi xin chịu trách nhiệm trước pháp luật.

Cần Thơ, ngày 22 tháng 06 năm 2023

NGƯỜI ĐĂNG KÝ

(Ký và ghi rõ họ tên)



Nguyễn Thị Linh Tuyền