

**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: Giáo sư.**

**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: Y học; Chuyên ngành: Y học gia đình.

**A. THÔNG TIN CÁ NHÂN**

1. Họ và tên người đăng ký: **PHẠM LÊ AN**

2. Ngày tháng năm sinh: 26/04/1963; Nam  ;  Nữ ; Quốc tịch: Việt Nam;

Dân tộc: Kinh; Tôn giáo: Không

3. Đảng viên Đảng Cộng sản Việt Nam:

4. Quê quán (xã/phường, huyện/quận, tỉnh/thành phố): Xã Tường Lộc, Huyện Tam Bình, Tỉnh Vĩnh Long.

5. Nơi đăng ký hộ khẩu thường trú (số nhà, phố/thôn, xã/phường, huyện/quận, tỉnh/thành phố): 226/9 Nguyễn Biểu, Phường 2, Quận 5, Tp. Hồ Chí Minh.

6. Địa chỉ liên hệ (ghi rõ, đầy đủ để liên hệ được qua Bru điện): 3/7 Hoàng Xuân Nhị, Phường Phú Trung, Quận Tân Phú, Tp. Hồ Chí Minh.

Điện thoại di động: 090 815 3743. Địa chỉ e-mail: phamlean@ump.edu.vn

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

- Từ 1990 đến nay: Giảng viên - Giảng viên cao cấp, Khoa Y, Đại học Y Dược Tp. Hồ Chí Minh;

- Từ 02/2004 đến 04/2024: Trưởng Trung tâm Bác sĩ gia đình, Khoa Y, Đại học Y Dược Tp. Hồ Chí Minh;

- Từ 09/2010 đến 02/2017: Phó Trưởng Phòng Sau đại học, Đại học Y Dược Tp. Hồ Chí Minh;

- Từ 07/2015 đến 02/2018: Trưởng Ban chuyên gia Trung tâm Đào tạo nhân lực y tế theo yêu cầu xã hội, Đại học Y Dược Tp. Hồ Chí Minh;

- Từ 09/2019 đến 03/2023: Phụ trách Trung tâm Hỗ trợ dự án và đổi mới sáng tạo, Đại học Y Dược Tp. Hồ Chí Minh;

Ban hành kèm theo Công văn số: 82/HĐGSNN ngày 18/5/2022 của Chủ tịch HĐGS nhà nước  
- Từ 10/2016 đến nay: Giảng viên cao cấp, Trung tâm Bác sĩ gia đình, Khoa Y, Đại học Y  
Dược Tp. Hồ Chí Minh.

Chức vụ: Hiện nay: Giảng viên; Chức vụ cao nhất đã qua: Phó Trưởng Phòng Sau đại học,  
Trưởng Trung tâm.

Cơ quan công tác hiện nay: Trung tâm Bác sĩ gia đình, Khoa Y, Đại học Y Dược Tp. Hồ  
Chí Minh.

Địa chỉ cơ quan: 217 Hồng Bàng, Phường 11, Quận 5, Tp. Hồ Chí Minh.

Điện thoại cơ quan: 028 3855 8411

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

8. Đã nghỉ hưu từ tháng .....năm .....

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 20 tháng 11 năm 1988; số văn bằng: 25679/66751; ngành: Y học,  
chuyên ngành: Bác sĩ sơ bộ chuyên khoa Nhi (QĐ công nhận tốt nghiệp số 89/BYT/QĐ  
ngày 4/2/1987). Nơi cấp bằng ĐH: Đại học Y Dược Tp. Hồ Chí Minh, Việt Nam.

- Được cấp bằng ThS ngày 11 tháng 5 năm 1998; số văn bằng: 7436; ngành: Y học; chuyên  
ngành: Không; Nơi cấp bằng ThS (trường, nước): Đại học Y Dược Tp. Hồ Chí Minh, Việt  
Nam.

- Được cấp bằng TS ngày 22 tháng 5 năm 2006; số văn bằng: 04226; ngành: Y học; chuyên  
ngành: Nhi; Nơi cấp bằng TS (trường, nước): Đại học Y Dược Tp. Hồ Chí Minh, Việt Nam.

10. Đã được bổ nhiệm/công nhận chức danh PGS ngày 17 tháng 5 năm 2010, ngành: Y  
học.

11. Đăng ký xét đạt tiêu chuẩn chức danh Giáo sư tại HĐGS cơ sở: Đại học Y Dược Tp.  
Hồ Chí Minh.

12. Đăng ký xét đạt tiêu chuẩn chức danh Giáo sư tại HĐGS ngành, liên ngành: Y học.

13. Các hướng nghiên cứu chủ yếu:

(1) Hướng nghiên cứu 1: Y học gia đình

(2) Hướng nghiên cứu 2: Chủng ngừa gia đình

(3) Hướng nghiên cứu 3: Ô nhiễm không khí

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

Đã hướng dẫn (số lượng) 05 NCS bảo vệ thành công luận án Tiến sĩ; trong đó, hướng dẫn  
chính 02 NCS.

Đã hoàn thành đề tài NCKH từ cấp cơ sở trở lên: số lượng 02 cấp Tỉnh, Thành phố (trong  
đó 01 là chủ nhiệm đề tài, 01 là thành viên tham gia)

Ban hành kèm theo Công văn số: 82/HĐGSNN ngày 18/5/2022 của Chủ tịch HĐGS nhà nước  
Đã công bố 133 bài báo khoa học, trong đó 64 bài báo khoa học trên tạp chí quốc tế có uy  
tín;

Đã được cấp 01 bằng độc quyền sáng chế, đã đăng ký 02 giải pháp hữu ích;

Số lượng sách đã xuất bản: 06 cuốn sách, trong đó 06 thuộc nhà xuất bản có uy tín;

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):

<b>Năm</b>	<b>Danh hiệu thi đua</b>	<b>Số, ngày, tháng, năm của quyết định công nhận danh hiệu thi đua; cơ quan ban hành quyết định</b>
2008-2009	Giấy khen ĐH Y Dược TP HCM hoàn thành tốt công tác	976/YD-KT ngày 12/11/2008
2010-2011	Kỷ niệm chương vì sức khỏe nhân dân	QĐ 534/ QĐ-BYT ngày 29/11/2011
2012-2013	Bằng khen Bộ trưởng Bộ Y Tế đóng góp phát triển Y học gia đình	187/QĐ-BYT ngày 17/01/2013
2014-2015	Chiến sĩ thi đua cấp cơ sở	4291/QĐ-ĐHYD-TC-HC ngày 31/10/2014
	Kỷ niệm chương vì sự nghiệp giáo dục Bộ Giáo dục đào tạo đạt danh hiệu cấp quốc gia	5451/QĐ-BSGDĐT ngày 18/11/2014
	Chiến sĩ thi đua cấp cơ sở	4240/QĐ-ĐHYD-TCCB ngày 09/11/2015
2016-2017	Bằng khen Bộ trưởng Bộ Y Tế công hiến phát triển Y học gia đình	944/QĐ-BYT ngày 22/03/2016
	Bằng khen Bộ trưởng Bộ Y Tế đóng góp phát triển ĐHYD TP.HCM	6194/QĐ-BYT ngày 17/10/2016
	Chiến sĩ thi đua cấp cơ sở	4652/QĐ-ĐHYD ngày 28/11/2016
	Chiến sĩ thi đua cấp cơ sở	4103/QĐ-ĐHYD ngày 29/09/2017
	Giấy khen cho cán bộ có bài báo đăng trên tạp chí quốc tế có uy tín năm 2017	642/QĐ-ĐHYD ngày 22 / 3 / 2018
2018-2019	Chiến sĩ thi đua cấp cơ sở	5227/QĐ-ĐHYD ngày 12/11/2018
	Bằng khen Bộ trưởng Bộ Y Tế đóng góp phát triển Y học gia đình	5670/QĐ-BYT ngày 24/09/2018

	Chiến sĩ thi đua cấp cơ sở	4955/QĐ-ĐHYD ngày 01/11/2019
2020-2022	Chiến sĩ thi đua cấp cơ sở	4051/QĐ-ĐHYD ngày 22/10/2020
	Ghi nhận công hiến tham gia xây dựng giảng dạy và lượng giá khoá học “ Tiếp cận chẩn đoán - điều trị - phòng ngừa COVID 19 tại Việt nam	104/GNCH-ĐHYD ngày 02 tháng 6 năm 2020
	Thành tích xuất sắc trong việc hướng dẫn đoàn tham dự và đoạt giải khuyến khích cuộc thi " the 2nd New South Bound Innovation and Entrepreneurship competition	408/QĐ-ĐHYD ngày 02/03/2021
	Chiến sĩ thi đua cấp cơ sở	111/QĐ-ĐHYD ngày 19/01/2022
	Bằng khen cấp Bộ “Đạt giải nhất Hội nghị Khoa học Công nghệ Tuổi trẻ ngành Y tế lần 21”	3011/QĐ-BYT ngày 3/11/2021
	Giấy khen cấp trường cho cá nhân đã có thành tích đột xuất tham gia công tác đánh giá chương trình đào tạo Y học cổ truyền theo tiêu chuẩn Bộ Giáo dục đào tạo”	195/YD-KT ngày 14/02/2022
2023	Giấy khen cấp trường cho cá nhân có nhiều đóng góp trong công tác đánh giá 4 chương trình đào tạo theo tiêu chuẩn AUN-QA	1022/QĐ-ĐHYD ngày 25/4/2023
2023	Giấy khen cấp trường cho viên chức người lao động đạt thành tích xuất sắc trong hoạt động khoa học công nghệ giai đoạn 2018- 2022	5768/QĐ-ĐHYD ngày 5/12/2023

16. Kỳ luật (hình thức từ khiễn 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**

1. Tự đánh giá về tiêu chuẩn và nhiệm vụ của nhà giáo:

Tôi tự đánh giá có đủ tiêu chuẩn và hoàn thành nhiệm vụ của nhà giáo theo quy định của Luật Giáo dục. Cụ thể:

- Tôi luôn trung thành với Tổ quốc Xã hội chủ nghĩa Việt Nam; luôn chấp hành nghiêm chủ trương và chính sách của Đảng, pháp luật của Nhà nước, quy định của nhà trường. Tuân thủ đạo đức nghề nghiệp, có tinh thần trách nhiệm và tôn trọng sinh viên và học viên.

- Trong suốt 34 năm công tác, tôi luôn thực hiện đầy đủ và nghiêm túc công tác giáo dục, giảng dạy lý thuyết và thực hành cho sinh viên và học viên sau đại học. Không chỉ truyền đạt kiến thức chuyên môn, tôi còn hướng dẫn nghiên cứu, giúp sinh viên và học viên phát triển kỹ năng nghiên cứu khoa học, tư duy phân tích, giải quyết vấn đề thông qua các đề tài

Ban hành kèm theo Công văn số: 82/HĐGSNN ngày 18/5/2022 của Chủ tịch HĐGS nhà nước nghiên cứu trong dự án học thuật, luận án tiến sĩ, luận văn thạc sĩ, bác sĩ nội trú, chuyên khoa cấp 2.

- Bên cạnh đó, tôi đã tham gia xây dựng và phát triển các chương trình đào tạo của nhà trường nói chung cũng như chuyên ngành Y học gia đình nói riêng: học phần Y học gia đình cho sinh viên Y đa khoa năm thứ 5 và năm thứ 6, chương trình đào tạo chuyên ngành Y học gia đình trình độ chuyên khoa cấp 1, chuyên khoa cấp 2, thạc sĩ và bác sĩ nội trú...

- Tôi cũng hoàn thành tốt nhiệm vụ nghiên cứu khoa học, là chủ nhiệm/đồng chủ nhiệm/tham gia nhiều đề tài nghiên cứu khoa học với các công trình khoa học đăng trên tạp chí quốc gia và quốc tế uy tín, hoàn thành tốt các nhiệm vụ trao đổi và hợp tác quốc tế cũng như các nhiệm vụ khác theo sự phân công của nhà trường.

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: 34 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):

TT	Năm học	Số lượng NCS đã hướng dẫn		Số lượng ThS/CK2/BSNT đã hướng dẫn	Số đồ 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	SĐH	
1	2018-2019	01				87.8	259	346.8 / 366.5 / 216
2	2019-2020					59.9	97	156.9 / 285.3 / 216
3	2020-2021	01		01		335	56	391 / 536.9 / 216
3 năm học cuối								
4	2021-2022	01		02		207	200	407 / 534.5 / 216
5	2022-2023			02		477	106.5	606.5 / 676.07 / 220
6	2023-2024					215	220	435 / 554.5 / 220

(\*) - 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: Tiếng Anh

a) Được đào tạo ở nước ngoài:

- Hoàn thành Fellowship of International Faculty Development và Fellowship of Family Medicine; Tại nước: Hoa Kỳ (University of California Irvine); Từ năm 1999 đến năm 2000.

Ban hành kèm theo Công văn số: 82/HĐGSNN ngày 18/5/2022 của Chủ tịch HĐGS nhà nước

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: Tiếng Anh.

- Nơi giảng dạy (cơ sở đào tạo, nước): Đại học University of Queensland, Brisban Úc.

d) Đối tượng khác  ; Diễn giải: .....

3.2. Tiếng Anh (văn bằng, chứng chỉ): .....

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

TT	Họ tên NCS hoặc HVCH/CK2/BSNT	Đối tượng		Trách nhiệm hướng dẫn		Thời gian hướng dẫn	Cơ sở đào tạo	Ngày, tháng, năm được cấp bằng/có quyết định cấp bằng
		NCS	HVCH/CK2/BSNT	Chính	Phụ			
1	Nguyễn Thu Tịnh	x		x		2010 - 2013	Đại học Y Dược Thành phố Hồ Chí Minh	18/04/2018
2	Nguyễn Thị Kim Nhi	x		x		2016-2019	Đại học Y Dược Thành phố Hồ Chí Minh	02/08/2021
3	Phạm Diệp Thùy Dương	x			x	2009 - 2012	Đại học Y Dược Thành phố Hồ Chí Minh	19/01/2015
4	Hoàng Lê Phúc	x			x	2009 - 2013	Đại học Y Dược Thành phố Hồ Chí Minh	21/11/2017
5	Huỳnh Giao	X			x	2014 - 2017	Đại học Y Dược Thành phố Hồ Chí Minh	01/07/2019

**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)
----	----------	----------------------------	------------------------------	------------	----------	---	--

I Trước khi được công nhận PGS							
1	Bệnh học Nhi khoa tập 1	Giáo trình	Y học, 2006	7	Đồng tác giả	29-85; 457-487	Đại học Y Dược Thành phố Hồ Chí Minh
2	Bệnh học Nhi khoa tập 2	Giáo trình	Y học, 2006	7	Đồng tác giả	497-504	Đại học Y Dược Thành phố Hồ Chí Minh
3	Nhi Khoa	Giáo trình	2004	18	Đồng tác giả	28-81; 358-376; 389-419	Đại học Y Dược Thành phố Hồ Chí Minh
4	Chăm sóc sơ sinh	Giáo trình	Y học, 2005	18	Đồng tác giả	12-26; 114-120	Đại học Y Dược Thành phố Hồ Chí Minh
II Sau khi được công nhận PGS							
1	Sách giáo khoa Nhi khoa –	Tham Khảo	NXB. Y học 2016 ISBN 978-604-66-1742-6	120	Đồng tác giả	48-51	372/QĐ-XBYH ngày 17 tháng 10 năm 2016 xác nhận xuất bản 24-2016/CXBBIPH/95-01/YH
2	Y học gia đình – Nhập môn Y học gia đình và Sức khỏe gia đình (Tập 1)	Giáo trình	NXB. Y học 2020 ISBN 978-604-66-4204-6	38	Chủ biên		Nghiệm thu 1357/QĐ-ĐHYD ngày 24 tháng 5 năm 2023
3	Y học gia đình – Sức khỏe gia đình (Tập 2)	Giáo trình	NXB. Y học 2021 ISBN 978-604-66-4743-0	38	Chủ biên		Nghiệm thu 1373/QĐ-ĐHYD ngày 25 tháng 5 năm 2023
4	Các vấn đề sức khỏe thường gặp trong y học gia đình	Giáo trình	NXB. Y học 2021 ISBN 978-604-66-4836-9	38	Chủ biên		Nghiệm thu 1399/QĐ-ĐHYD ngày 26 tháng 5 năm 2023
5	Y học gia đình khối khoa học sức khỏe	Giáo trình	NXB. Y học 2021 ISBN 978-604-66-4837-6	21	Chủ biên		Nghiệm thu 1411/QĐ-ĐHYD ngày 29 tháng 5 năm 2023
6	Chủng ngừa gia đình cho	Chuyên khảo	NXB Y học 2023	1	Chủ biên		Nghiệm thu 466/QĐ-ĐHYD

Ban hành kèm theo Công văn số: 82/HĐGSNN ngày 18/5/2022 của Chủ tịch HĐGS nhà nước

	chăm sóc ban đầu		ISBN 978-604-66-6089-7				ngày 19 tháng 2 năm 2024
7	Thang đo Kap và thang tiên lượng kết cuộc cho trẻ em trong khoa học sức khỏe	Chuyên khảo	NXB Y học 2023 ISBN 978-604-66-6088-0	1	Chủ biên		Nghiệm thu 467/QĐ-ĐHYD ngày 19 tháng 2 năm 2024

Trong đó: Số lượng (ghi rõ các số TT) sách 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: 06 cuốn sách (số TT: 2, 3, 4, 5, 6, 7)

**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
1	Xây dựng giải pháp tổng thể về hệ thống bảo vệ an toàn nhân viên y tế, người bệnh trong các cơ sở điều trị tại Việt Nam	Chủ nhiệm	2023-1480 Cấp tỉnh	2020-2023	13/01/2023 Xếp loại: Đạt
2	Nghiên cứu thiết kế và chế tạo module container cách ly điều trị áp lực âm đã chiến cho bệnh nhân Covid áp dụng trong bệnh viện tuyến đầu phòng chống dịch	Thành viên tham gia	2023-1477 Cấp tỉnh	2020-2023	13/01/2023 Xếp loại: Đạt
3	FRESH AIR HORIZON 2020 Giảm thiểu phơi nhiễm thuốc lá và đánh giá chức năng hô hấp miễn phí của nhóm chăm sóc sức khỏe lồng ghép	Chủ nhiệm	680997 ĐHYD TP HCM / EU	2015-2018	IRB 188/ QĐ- HĐ 27/6/2016
4	Dự án nghiên cứu khoa học Quan điểm của bác sĩ về quản lý bệnh hen tại Việt	Chủ nhiệm	Vpdd Glaxosmithk line Pte Ltd	2021-2022	IRB 726/HĐĐĐ-ĐHYD 1/12/2022



	Nam (APPaRENT Vietnam Physician Survey)		Tại Tp. Hồ Chí Minh		2022. Đạt
5	Giảm ô nhiễm không khí liên quan đến giao thông: Phối hợp đa ngành giữa y tế, giáo dục và môi trường nhằm giảm tác động của ô nhiễm không khí liên quan đến giao thông trên trẻ em tại Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam, 2021-2022	Chủ nhiệm	Đại học Purdue, Mỹ và LASER Partners for University-Led Solutions Engine (PULSE)	2021-2023	IRB 60/HĐĐĐ-ĐHYD 18/1/2022 2023. Đạt

- 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:

**Trước khi có học hàm Phó Giáo sư**

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	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
I	<b>XUẤT BẢN TRONG NƯỚC</b>							
1	Ứng dụng thang điểm CRIB vào đánh giá nguy cơ tử vong trên trẻ sơ sinh nhập khoa hồi sức BV NĐ II 2000-2002	1	✓	Y học Thành phố Hồ Chí Minh, ISSN 1859-1779			8(1), 6-13	2004
2	Đánh giá giá trị tiên lượng nguy cơ tử vong trên trẻ sơ sinh nhập khoa cấp cứu NĐ II 2000-2002 với thang điểm CRIB	1	✓	Y học Thành phố Hồ Chí Minh, ISSN 1859-1779			8(1), 14-20	2004
3	Đau bụng tái diễn ở học sinh trung học cơ sở quận 1, TP. HCM: Tỷ suất hiện mắc năm 2003, và các cách xử trí của bệnh nhân, cha mẹ, và nhân viên y tế	5		Y học Thành phố Hồ Chí Minh, ISSN 1859-1779			8(1), 177-181	2004
4	Đặc điểm điện tâm đồ của người lớn bị tăng huyết áp	3		Y học Thành phố Hồ Chí Minh, ISSN 1859-1779			9 (1), 114-122	2005

5	Đánh giá áp dụng thang điểm tiên lượng nguy cơ tử vong PRISM II ở trẻ trên 1 tháng-15 tuổi nhập khoa cấp cứu BV ĐD II 2004-2005	2		Y học Thành phố Hồ Chí Minh, ISSN 1859-1779			10 (1), 100-105	2006
6	So sánh áp dụng thang điểm CRIB đánh giá nguy cơ tử vong trên sơ sinh ở khoa hồi sức và cấp cứu BV ĐD II trong khoảng thời gian 2000-2002	2		Y học Thành phố Hồ Chí Minh, ISSN 1859-1779			10 (1), 106-111	2006
7	Đặc điểm của trẻ thừa cân, béo phì siêu âm có gan nhiễm mỡ tại Khoa Dinh dưỡng Bệnh viện Nhi Đồng I - năm 2005 - 2006	4		Y học Thành phố Hồ Chí Minh, ISSN 1859-1779			11 (1), 1-7	2007
8	Khảo sát Procalcitonin, CRP và bạch cầu máu trong hội chứng đáp ứng viêm toàn thân tại Bệnh viện Nhi Đồng 2	4		Y học Thành phố Hồ Chí Minh, ISSN 1859-1779			11(1), 67-74	2007
9	Vai trò của thang điểm PRISA II trong tiên lượng bệnh nhi nhập Khoa Cấp cứu Bệnh viện Nhi Đồng II tháng 08/2005 - 04/2006	2		Y học Thành phố Hồ Chí Minh, ISSN 1859-1779			11(1), 168-176	2007
10	Xây dựng VHI (Voice Handicap Index) phiên bản tiếng Việt	4		Y học Thành phố Hồ Chí Minh, ISSN 1859-1779			12 (1), 5-9	2008
11	Đánh giá khuynh hướng thể lực của học sinh trường cấp 1 trọng điểm Lương Định Của Quận 3 từ 2001 - 2005	3		Y học Thành phố Hồ Chí Minh, ISSN 1859-1779			12 (4), 46-51	2008
12	Khảo sát tình trạng dinh dưỡng và một số bệnh học đường ở các trường mẫu giáo Quận 04, năm 2006	2		Y học Thành phố Hồ Chí Minh, ISSN 1859-1779			12 (1), 86-91	2008
13	Giá trị trung bình của huyết áp ở trẻ dư cân, béo phì tại 3 trường tiểu học Quận 1, Thành Phố Hồ Chí Minh năm học 2007-2008	3		Y học Thành phố Hồ Chí Minh, ISSN 1859-1779			13 (1), 195-199	2009

14	Đặc điểm dịch tễ và lâm sàng ở trẻ sốt phát ban do nhiễm Rubella đến khám tại Bệnh viện Nhi Đồng 2	2		Y học Thành phố Hồ Chí Minh, ISSN 1859-1779			13(1), 207-211	2009
15	Mô hình thực nghiệm đo khoảng cách cần ghép mạch máu trên động mạch đùi thỏ	2		Y học Thành phố Hồ Chí Minh, ISSN 1859-1779			14(1), 270-277	2010

**Sau khi có học hàm Phó Giáo sư**

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	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
I	XUẤT BẢN TRONG NƯỚC							
16	Khảo sát các yếu tố liên quan đến tử vong trong nhiễm khuẩn huyết sơ sinh tại Bệnh viện Nhi Đồng 2	2		Y học Thành phố Hồ Chí Minh, ISSN 1859-1779			15(1), 192-199	2011
17	Giá trị thang điểm ALVARADO và siêu âm trong chẩn đoán viêm ruột thừa cấp ở trẻ em	2		Y học Thành phố Hồ Chí Minh, ISSN 1859-1779			16 (1), 96-101	2012
18	Hội chứng giảm cung lượng tim trong 48 giờ đầu sau phẫu thuật sửa chữa hoàn toàn tứ chứng Fallot tại Bệnh viện Nhi Đồng 1 từ 11-2010 đến 09-2011	3		Y học Thành phố Hồ Chí Minh, ISSN 1859-1779			16(2), 149-154	2012
19	23 đặc điểm trong và sau phẫu thuật của các trường hợp phẫu thuật tim hở có gây tê ngoài màng cứng hỗ trợ tại Bệnh viện Nhi Đồng 1 từ 03-2010 đến 08-2011	2		Y học Thành phố Hồ Chí Minh, ISSN 1859-1779			16(2), 155-167	2012
20	Đặc điểm vàng da ứ mật tại Khoa Tiêu hóa Bệnh viện Nhi Đồng 2	4		Y học Thành phố Hồ Chí Minh, ISSN 1859-1779			18 (1), 402-408	01/2014
21	Đặc điểm phân biệt teo đường mật với những nguyên nhân vàng da ứ mật khác tại Khoa Tiêu	4		Y học Thành phố Hồ Chí Minh, ISSN 1859-1779			18 (1), 409-415	01/2014

Ban hành kèm theo Công văn số: 82/HĐGSNN ngày 18/5/2022 của Chủ tịch HĐGS nhà nước

	hóa Bệnh viện Nhi Đồng 2							
22	Nhận thức sai lầm của bà mẹ về bệnh viêm gan B và vắc-xin viêm gan B	3		Y học Thành phố Hồ Chí Minh, ISSN 1859-1779			20 (1), 183-188	02/2016
23	Tỷ lệ tiêm ngừa vắc-xin viêm gan B và nhận thức về bệnh viêm gan B của sinh viên	3		Y học Thành phố Hồ Chí Minh, ISSN 1859-1779			20 (1), 189-193	02/2016
24	Giá trị của các chỉ số khí máu tĩnh mạch (pH, HCO <sub>3</sub> <sup>-</sup> và SBE) trong đánh giá tình trạng thặng bằng kiềm – toan ở trẻ sơ sinh suy hô hấp tại Khoa Hồi sức Sơ sinh	3		Y học Thành phố Hồ Chí Minh, ISSN 1859-1779			21 (2), 166-175	4/2017
25	Nguyên nhân của dậy thì sớm trung ương	4		Y học Thành phố Hồ Chí Minh, ISSN 1859-1779			21 (3), 158-165	5/2017
26	Giá trị của LH, FSH và tỉ số LH/FSH nền trong chẩn đoán dậy thì sớm trung ương	4		Y học Thành phố Hồ Chí Minh, ISSN 1859-1779			21 (3), 166-174	5/2017
27	Giá trị của phân áp CO <sub>2</sub> máu tĩnh mạch (PVCO <sub>2</sub> ) trong đánh giá tình trạng thông khí phổi ở trẻ sơ sinh suy hô hấp tại Khoa Hồi sức Sơ sinh	3		Y học Thành phố Hồ Chí Minh, ISSN 1859-1779			21 (3), 169-177	5/2017
28	Giá trị của các xét nghiệm LH, FSH và tỉ số LH/FSH đỉnh sau kích thích bằng aGnRH trong chẩn đoán dậy thì sớm trung ương	4		Y học Thành phố Hồ Chí Minh, ISSN 1859-1779			21 (5), 275-284	11/2017
29	Thời điểm tốt nhất để lấy máu làm nghiệm pháp kích thích bằng aGnRH để chẩn đoán dậy thì sớm trung ương	4		Y học Thành phố Hồ Chí Minh, ISSN 1859-1779			21 (6), 275-280	11/2017
30	Tỉ lệ rối loạn dự trữ sắt và các yếu tố liên quan của bệnh nhân đến khám tại Phòng khám Y học gia đình Bệnh Viện Đại Học Y Dược Thành Phố Hồ Chí Minh	4		Y học Thành phố Hồ Chí Minh, ISSN 1859-1779			22 (2), 167-172	3/2018

31	Content validity of a professionalism OSCE developed in family medicine training University of Medicine and Pharmacy at Ho Chi Minh city Vietnam	4		MedPharmRe s, ISSN: 2615-9139			2 (1), 6- 11	4/2018
32	Inter-Rater reliability of a professionalism OSCE developed in family medicine training University of Medicine and Pharmacy	4		MedPharmRe s, ISSN: 2615-9139			2, 20-24	4/2018
33	Đánh giá tiên lượng tử vong tại Khoa Hồi sức Sơ sinh bằng thang điểm SNAP-II	3		Y học Thành phố Hồ Chí Minh, ISSN 1859-1779			23(3), 168-173	8/2019
34	Factors Relating to Preventive Practices of Health Science Students during the Early Stage of the COVID-19 Pandemic	7		MedPharmRe s, ISSN: 2615-9139			4, 27-32	10/2020
35	Effectiveness of hydrocolloid nasal dressing pads in preventing nasal ulceration in preterm infants using non-invasive ventilation	7		MedPharmRe s, ISSN: 2615-9139			5, 46-51	8/2021
36	Triệu chứng hô hấp và tình trạng phổi nhiễm cá nhân với PM2. 5 trên người trưởng thành phổi nhiễm chất đốt sinh khối tại huyện Cần Giuộc, tỉnh Long An năm 2017-2018	5		Y Học Dự Phòng, ISSN 0806-2836			31 (6), 58-64	6/2021
37	Đánh giá tiên lượng tử vong ở trẻ sinh non tại khoa hồi sức sơ sinh	4		Y học Thành phố Hồ Chí Minh, ISSN 1859-1779			25(3), 15- 21	2021
38	Khảo sát tỷ lệ tuân thủ các bài tập thở trên người bệnh phổi tắc nghẽn mạn tính	3		Y học Thành phố Hồ Chí Minh, ISSN 1859-1779			25(4), 79-84	2021
39	Nhận thức của sinh viên điều dưỡng và giám khảo đối với kỳ thi lâm sàng theo cấu trúc khách quan (OSCE)	5		Y học Thành phố Hồ Chí Minh, ISSN 1859-1779			25(5), 60- 72	10/2021

40	Khảo sát triệu chứng hô hấp của trẻ dưới 5 tuổi khi tiếp xúc nhiên liệu sinh khối tại huyện Cần Giuộc, tỉnh Long An	5		Y học lâm sàng, ISSN 1859-3593			120, 83-88	2021
41	Emergence of telemedicine during COVID-19 pandemic: drawing upon an underrated modality in Vietnam	6		MedPharmRe s, ISSN: 2615-9139			6, 17-21	3/2022
42	Hành vi sử dụng khẩu trang y tế ở nhân viên y tế trong đại dịch covid-19 và các yếu tố liên quan trong làn sóng dịch thứ 2 tại Thành Phố Hồ Chí Minh, Việt Nam	11	✓	Y học Việt Nam, ISSN: 1859-1868			516 (2), 180-184	7/2022
43	Khảo sát nhận thức giá trị cốt lõi tính chuyên nghiệp của cựu sinh viên và sinh viên điều dưỡng Trường Đại Học Quốc Tế Miền Đông	5		Y học Việt Nam, ISSN: 1859-1868			517 (2), 189-194	8/2022
44	Thang đo niềm tin sức khỏe đối với việc sử dụng khẩu trang y tế ở nhân viên y tế trong đại dịch Covid-19 tại Thành Phố Hồ Chí Minh	11	✓	Y học Việt Nam, ISSN: 1859-1868			517 (2), 55-59	8/2022
45	Hành vi sử dụng trang thiết bị bảo hộ trong quá trình điều trị, chăm sóc và di chuyển bệnh nhân Covid-19 của nhân viên y tế ở một số bệnh viện tại Thành Phố Hồ Chí Minh năm 2020	11	✓	Y học Dự phòng ISSN: 0868 – 2836			32 (7), 140-152	11/2022
46	Mức độ trầm cảm của những hộ gia đình khi có người bị nhiễm Helicobacter Pylori đến khám tại phòng khám bác sĩ gia đình	3		Y học Thành phố Hồ Chí Minh, ISSN: 1859-1779			26 (2), 375-382	3/2022
47	Design of powered air purifying respirator used for healthcare workers in isolation room	5		VNUHCM Journal of Science and Technology, ISSN: 1859-0128			4 (4), 1321-1331	3/2022
48	Evaluating the gap of integrated behavioral health programs for	13		Asian Journal of Health			8(1), 1-14	7/2022

	NCDs in China, Vietnam, Cambodia and Thailand			Sciences, ISSN: 2347-5218				
49	Độ tin cậy nội lực và thời gian hoàn thành công cụ nhận định vết mổ SWAT	4		Y học Việt Nam, ISSN: 1859-1868			519, 289-297	10/2022
50	Mức độ bỏng do nhiệt của trẻ tại thành phố Hồ Chí Minh và các yếu tố liên quan	4		Y học Việt Nam, ISSN: 1859-1868			519, 173-183	10/2022
51	Đánh giá tác động khóa học thực hành dựa trên bằng chứng trên sinh viên Điều dưỡng trường Đại học Y Dược Cần Thơ	4		Tạp chí nghiên cứu Y học ISSN: 2354-080X			156(8), 190-199	10/2022
52	Khảo sát các yếu tố liên quan đến tử vong tại khoa hồi sức sơ sinh	3	✓	Y học Việt Nam, ISSN: 1859-1868			519, 107-114	10/2022
53	Quan điểm bác sĩ về quản lý hen: Kết quả khảo sát tại Việt Nam	7	✓	Tạp chí nghiên cứu Y học, ISSN: 2354-080X			163 (2), 225-235	3/2023
54	Đánh giá tiên lượng nguy cơ tử vong ở trẻ sinh non với thang điểm CRIB II và các yếu tố nguy cơ lâm sàng	3	✓	Y học Việt Nam, ISSN: 1859-1868			526 (1B), 173-174	5/2023
55	Đánh giá tiên lượng nguy cơ tử vong cho 552 trẻ sơ sinh bằng thang điểm SNAP II	3	✓	Y học Việt Nam, ISSN: 1859-1868			526 (1B), 31-35	5/2023
56	Kiến thức và thực hành sơ cứu ban đầu cho trẻ em bỏng do nhiệt của người chăm sóc và các yếu tố liên quan	4		Y học Việt Nam, ISSN: 1859-1868			529 (2), 383-389	9/2023
57	Survey on evidence-based practice beliefs and implementation among undergraduate nursing students at Can Tho University of Medicine and Pharmacy in 2022	3		Y Dược học Cần Thơ, ISSN: 2354-1210			9 (6), 178-184	10/2023
58	Các yếu tố liên quan đến chất lượng cuộc sống nghề nghiệp của điều dưỡng tại bệnh viện	3		Y học Việt Nam, ISSN: 1859-1868			531 (2), 227-232	11/2023
59	Khó khăn của bác sĩ trong quá trình khám và quản lý bệnh nhân hen và nhu cầu trong việc sử dụng ứng	12		Y học Việt Nam, ISSN: 1859-1868			531 (2), 296-300	11/2023

	dụng hỗ trợ bệnh nhân tự kiểm soát hen							
60	Tỉ lệ tăng acid uric máu, tỉ lệ bệnh gout và các yếu tố liên quan ở người trưởng thành đến Phòng khám Y học gia đình, Bệnh viện Đại học Y Dược Thành phố Hồ Chí Minh	4		Y học Việt Nam, ISSN: 1859-1868			531 (2), 321-325	11/2023
61	Kiến thức, thái độ và nhu cầu đào tạo sơ cấp cứu của sinh viên khoa y Đại học Y Dược TPHCM năm học 2020-2021	3		Y học Việt Nam, ISSN: 1859-1868			531 (2), 348-352	11/2023
62	Đánh giá tác động của phơi nhiễm ô nhiễm không khí do giao thông lên trẻ em 13-14 tuổi thông qua carbon trong đàm	6		Y học Việt Nam, ISSN: 1859-1868			531 (2), 364-368	11/2023
63	Mô hình Phòng khám thực hành Y học gia đình tại Bệnh viện Quận 2, năm 2012 – 2015	4	✓	Y học Việt Nam, ISSN: 1859-1868			532(1), 266-270	11/2023
64	Tự kiểm soát hen và ứng dụng điện thoại hỗ trợ tự kiểm soát hen tại nhà cho bệnh nhân hen phế quản ngoại trú	12		Y học Việt Nam, ISSN: 1859-1868			532 (2), 250-254	11/2023
65	Khảo sát ý kiến người chăm sóc về sự phù hợp các khuyến nghị thực hành tốt nhất của Tổ chức liên kết cộng đồng mất ngôn ngữ toàn cầu tại Việt Nam	4		Y học cộng đồng, ISSN: 2354-0613			65 (CD1), 137-144	4/2024
66	Đánh giá độ tin cậy và tính giá trị cấu trúc của thang đo “Sự hài lòng về chất lượng dịch vụ của bệnh nhân đến khám ngoại trú tại Phòng khám Y học gia đình” tại Bệnh viện Lê Văn Thịnh	4	✓	Y học Việt Nam, ISSN: 1859-1868			539 (1), 147 - 152	6/2024
67	Công cụ HADS tầm soát rối loạn lo âu trong chăm sóc ban đầu: Kết quả phân tích nhân tố khám phá	5	✓	Y học Việt Nam, ISSN: 1859-1868			539 (1), 326-331	6/2024
68	Phân tích câu trắc nghiệm của các bài thi tuyển sinh chương trình chuyên khoa cấp I Giải phẫu học và	7		Y học Thành phố Hồ Chí Minh, ISSN: 1859-1779			27(1):162-169	6/2024



	Sinh lý học tại Đại học Y Dược Thành phố Hồ Chí Minh từ năm 2018 đến 2023 theo lý thuyết trắc nghiệm cổ điển.							
69	Ứng dụng mô hình đo lường RASCH trong đánh giá mức kiến thức người học bằng trắc nghiệm thích nghi trên máy tính.	6		Y học Thành phố Hồ Chí Minh, ISSN: 1859-1779			27(1), 177-185	6/2024
<b>XUẤT BẢN QUỐC TẾ</b>								
70	Survey of national immunization programs and vaccine coverage rates in Asia Pacific countries. <a href="https://doi.org/10.1016/j.vaccine.2011.10.070">doi:10.1016/j.vaccine.2011.10.070</a>	11		Vaccine ISSN: 0264-410X	ISI/Scopus (IF = 4.106, Q1)	91	30(13), 2250-2255	3/2012
71	Cross-Cultural Construct Validity Study of Professionalism of Vietnamese Medical Students. <a href="https://doi.org/10.1080/10401334.2013.857333">doi:10.1080/10401334.2013.857333</a>	4		Teaching and learning in medicine, ISSN: 1040-1334	ISI/Scopus (IF = 0.659, Q1)	20	26(1), 72-80	01/2014
72	Electric scooters: batteries in the battle against ambient air pollution? <a href="https://doi.org/10.1016/S2542-5196(17)30079-7">doi:10.1016/S2542-5196(17)30079-7</a>	4		The Lancet. Planetary health, ISSN: 2542-5196	ISI/Scopus (IF = 2.724, Q1)	8	1(5), e168-e169	8/2017
73	Implementation of GINA guidelines in asthma management by primary care physicians in Vietnam. <a href="https://doi.org/10.2147/IJGM.S147752">doi:10.2147/IJGM.S147752</a>	4		International journal of general medicine, ISSN: 1178-7074	ISI/Scopus (IF = 1.78, Q1)	22	10, 347-355	10/2017
74	Beliefs and behaviours towards chronic lung disease - a mixed-method FRESH AIR study. <a href="https://doi.org/10.1183/1393003.congress-2017.PA3891">doi:10.1183/1393003.congress-2017.PA3891</a>	13		European Respiratory Society, ISSN: 1399-3003	ISI/Scopus (IF = 12.242, Q1)	1	50(61), PA3891	12/2017
75	Late Breaking Abstract-Health economic burden of asthma/COPD in Uganda, Vietnam, Kyrgyzstan and Greece: FRESH AIR results. <a href="https://doi.org/10.1183/1393003.congress-2017.PA3891">doi:https://doi.org/10.1183/1393003.congress-2017.PA3891</a>	13		European Respiratory Society, ISSN: 1399-3003	ISI/Scopus (IF = 12.242, Q1)	1	50 (61) OA2911	12/2017

	<a href="https://doi.org/10.1183/13993003.congress-2017.OA2911">3/1393003.congress-2017.OA2911</a>							
76	The silent socioeconomic impact of COPD/asthma in Africa, Asia and Europe—a FRESH AIR study. <i>doi:</i> <a href="https://doi.org/10.1183/13993003.congress-2018.PA4215">https://doi.org/10.1183/13993003.congress-2018.PA4215</a>	13		European Respiratory Society, ISSN: 1399-3003	ISI/Scopus (IF = 12.242, Q1)	2	52 (62) PA4215	11/2018
77	Diagnosis and treatment of acute respiratory illness in children under five in primary care in low-, middle-, and high-income countries: A descriptive FRESH AIR study. <i>doi:</i> <a href="https://doi.org/10.1371/journal.pone.0221389">10.1371/journal.pone.0221389</a>	14		PloS one, ISSN: 1932-6203	ISI/Scopus (IF = 2.74, Q1)	27	14(11): e0221389	11/2019
78	Exploring low-resource contexts to prepare for lung interventions – a mixed-method FRESH AIR study. <i>doi:</i> <a href="https://doi.org/10.1183/13993003.congress-2019.OA5149">https://doi.org/10.1183/13993003.congress-2019.OA5149</a>	11		European Respiratory Society, ISSN: 1399-3003	ISI/Scopus (IF = 12.339, Q1)	1	54(63), OA5149	11/2019
79	Stunting and Overweight among 12-24-Month-Old Children Receiving Vaccination in Ho Chi Minh City, Vietnam. <i>doi:</i> <a href="https://doi.org/10.1155/2019/1547626">10.1155/2019/1547626</a>	5		BioMed Research International, ISSN: 2314-6133	ISI/Scopus (IF=3.246, Q2)	24	2019:1547626, 1-7	02/2019
80	COPD’s early origins in low-and-middle income countries: what are the implications of a false start? <i>doi:</i> <a href="https://doi.org/10.1038/s41533-019-0117-y">10.1038/s41533-019-0117-y</a>	7		NPJ Primary Care Respiratory Medicine, ISSN: 2055-1010	ISI/Scopus (IF=3.02, Q1)	30	29, 6 (2019)	3/2019
81	Parents’ attitude about hepatitis B disease and practice of hepatitis B vaccination among children in Ho Chi Minh City, Vietnam. <i>doi:</i> <a href="https://doi.org/10.1155/2019/9323814">10.1155/2019/9323814</a>	4		BioMed Research International, ISSN: 2314-6133	ISI/Scopus (IF=3.246, Q2)	19	2019:9323814, 1-7	7/2019

82	Effects and acceptability of implementing improved cookstoves and heaters to reduce household air pollution: a FRESH AIR study. <a href="https://doi.org/10.1038/s41533-019-0144-8">doi:10.1038/s41533-019-0144-8</a>	16		NPJ Primary Care Respiratory Medicine, ISSN: 2055-1010	ISI/Scopus (IF=3.02, Q1)	37	32 (2019), 1-9	8/2019
83	Adapting Very Brief Advice (VBA) on smoking for use in low-resource settings: experience from the FRESH AIR project. <a href="https://doi.org/10.1017/jsc.2019.4">doi:10.1017/jsc.2019.4</a>	16		Journal of Smoking Cessation, ISSN: 1834-2612	ISI/Scopus (IF=0.68, Q3)	11	14(3), 190-194	4/2019
84	The socioeconomic burden of chronic lung disease in low-resource settings across the globe – an observational FRESH AIR study. <a href="https://doi.org/10.1186/s12931-019-1255-z">doi:10.1186/s12931-019-1255-z</a>	13		Respiratory Research, ISSN: 1465-9921	ISI/Scopus (IF= 3.77, Q1)	40	291 (2019), 1-10	12/2019
85	Knowledge and attitude toward COVID-19 among healthcare workers at District 2 Hospital, Ho Chi Minh City. <a href="https://doi.org/10.4103/1995-7645.280396">doi:10.4103/1995-7645.280396</a>	6		Asian Pacific Journal of Tropical Medicine, ISSN:2352-4146	ISI/Scopus (IF = 1.226, Q3)		13 (6), 260-265	3/2020
86	Sero protection after hepatitis B vaccination amongst infants aged between 12 and 24 months in Ho Chi Minh City, Vietnam. <a href="https://doi.org/10.4103/1995-7645.285828">doi:10.4103/1995-7645.285828</a>	5		Asian Pacific Journal of Tropical Medicine, ISSN:2352-4146	ISI/Scopus (IF = 1.226, Q3)	5	13 (7), 295-300	6/2020
87	Validity and Reliability Assessment of Attitude Scales for Hepatitis B Vaccination Among Parents in Ho Chi Minh City, Vietnam. <a href="https://doi.org/10.2147/RMHP.S276715">doi:10.2147/RMHP.S276715</a>	7		Risk Management Healthcare Policy, ISSN: 1179-1594	ISI/Scopus (IF = 2.8, Q2)	6	13, 2149-2158	10/2020
88	Let's stop dumping cookstoves in local communities. It's time to get implementation right.	63		npj Primary Care Respiratory Medicine,	ISI/Scopus (IF = 2.96, Q1)	22	3, 1-3	10/2020

	<a href="https://doi.org/10.1038/s41533-019-0160-8">doi:10.1038/s41533-019-0160-8</a>			ISSN:2055-1010				
89	Priorities for primary health care policy implementation: recommendations from the combined experience of six countries in the Asia-Pacific. <a href="https://doi.org/10.1071/PY19194">doi:10.1071/PY19194</a>	14		Australian journal of primary health, ISSN:1448-7527	ISI/Scopus (IF = 1.093, Q2)	16	26, 351-357	3/2020
90	Implementing a context-driven awareness programme addressing household air pollution and tobacco: a FRESH AIR study. <a href="https://doi.org/10.1038/s41533-020-00201-z">doi:10.1038/s41533-020-00201-z</a>	15		NPJ Primary Care Respiratory Medicine, ISSN: 2055-1010	ISI/Scopus (IF = 2.96, Q1)	6	42 (2020), 1-8	10/2020
91	Implementing lung health interventions in low- and middle-income countries: a FRESH AIR systematic review and meta-synthesis. <a href="https://doi.org/10.1183/13993003.00127-2020">doi:10.1183/13993003.00127-2020</a>	9		European Respiratory Journal, ISSN: 0903-1936	ISI/ Scopus (IF=12.242, Q1)	19	61,3	4/2020
92	No time for change? Impact of contextual factors on the effect of training primary care healthcare workers in Kyrgyzstan and Vietnam on how to manage asthma in children - A FRESH AIR implementation study. <a href="https://doi.org/10.1186/s12913-020-05984-y">doi:10.1186/s12913-020-05984-y</a>	11		BMC Health Services Research, ISSN: 1472-6963	ISI/ Scopus (IF=2.908, Q1)	5	1137 (2020), 1-9	12/2020
93	COVID-19 vaccination intention among healthcare workers in Vietnam. <a href="https://doi.org/10.4103/1995-7645.312513">doi:10.4103/1995-7645.312513</a>	4		Asian Pacific Journal of Tropical Medicine, ISSN: 2352-4146	ISI/Scopus (IF = 2.1, Q3)	78	14 (4), 159-164	4/2021
94	Clinical Phenotypes and Age-Related Differences in Presentation, Treatment, and Outcome of Heart Failure with Preserved Ejection	6		Cardiology Research and Practice, ISSN: 2090-0597	ISI/Scopus (IF = 1.63, Q3)	11	2021, 1-9	01/2021

	Fraction: A Vietnamese Multicenter Research. <a href="https://doi.org/10.1155/2021/4587678">doi:10.1155/2021/4587678</a>							
95	Using the health beliefs model to explore children's attitudes and beliefs on air pollution. <a href="https://doi.org/10.1016/j.puhe.2021.04.026">doi:10.1016/j.puhe.2021.04.026</a>	7	✓	Public health, ISSN: 0033-3506	ISI/Scopus (IF = 4.984, Q1)	8	196, 4-6	4/2021
96	Digital marketplace to improve healthcare access and transparency in Vietnam. <a href="https://doi.org/10.1136/bmjinnov-2021-000694">doi:https://doi.org/10.1136/bmjinnov-2021-000694</a>	3		BMJ Innovations, ISSN: 2055642X	ISI/Scopus (IF = 1.132, Q3)	1	7,16-18	3/2021
97	A systematic approach to context-mapping to prepare for health interventions: development and validation of the SETTING-tool in four countries. <a href="https://doi.org/10.1136/bmjgh-2020-003221">doi:10.1136/bmjgh-2020-003221</a>	47		BMJ Global Health, ISSN: 2059-7908	ISI/Scopus (IF = 5.558, Q1)	7	6, e003221	01/2021
98	How knowledge of hepatitis B disease and vaccine influences vaccination practices among parents in Ho Chi Minh City, Vietnam. <a href="https://doi.org/10.4103/1995-7645.307534">doi:10.4103/1995-7645.307534</a>	6		Asian Pacific Journal of Tropical Medicine, ISSN: 2352-4146	ISI/Scopus (IF = 2.1, Q3)	10	14 (3), 122-127	02/2021
99	Impact of temperature on hospital admission for acute lower respiratory infection (ALRI) among pre-school children in Ho Chi Minh City, Vietnam. <a href="https://doi.org/10.1007/s00484-021-02104-1">doi: 10.1007/s00484-021-02104-1</a>	7		International Journal of Biometeorology, ISSN: 1432-1254	ISI/Scopus (IF = 3.787, Q1)	8	65, 1205-1214	3/2021
100	Development and Psychometric Properties of the Health Belief Scales Toward COVID-19 Vaccine in Ho Chi Minh City, Vietnam. <a href="https://doi.org/10.2147/RMHP.S301645">doi:10.2147/RMHP.S301645</a>	4	✓	Risk Management Healthcare Policy, ISSN: 1179-1594	ISI/Scopus (IF = 4.527, Q2)	15	14, 2517-2526	5/2021

101	Perceived susceptibility, severity, and reinfection of COVID-19 may influence vaccine acceptance-Authors' reply. <a href="https://doi.org/10.4103/1995-7645.316400">doi:10.4103/1995-7645.316400</a>	4		Asian Pacific Journal of Tropical Medicine, ISSN: 1995-7645	ISI/ Scopus (IF=3.041, Q3)	3	14(5), 239-240	5/2021
102	Health Science Students' Perspective on Quality-of-Care-Relating Medical Professionalism. <a href="https://doi.org/10.2147/JMDH.S321094">doi:https://doi.org/10.2147/JMDH.S321094</a>	7		Journal of Multidisciplinary Healthcare, ISSN: 1178-2390	ISI/Scopus (IF= 2.78, Q2)		14,2229 - 2238	8/2021
103	Knowledge, Attitude, and Practice Towards COVID-19 Among Healthcare Students in Vietnam. <a href="https://doi.org/10.2147/IDR.S328677">doi:10.2147/IDR.S328677</a>	7	✓	Infection and Drug Resistance, ISSN: 1178-6973	ISI/Scopus (IF=4.177, Q1)	36	14, 3405-3413	8/2021
104	Recovery of child immunization programs post COVID-19. <a href="https://doi.org/10.4103/1995-7645.329006">doi:10.4103/1995-7645.329006</a>	3		Asian Pacific Journal of Tropical Medicine, ISSN: 2221-1691	ISI/Scopus (IF=3.041, Q3)	1	14(100, 429-430)	10/2021
105	The intention to get a COVID-19 vaccine among the students of health science in Vietnam. <a href="https://doi.org/10.1080/21645515.2021.1981726">doi:10.1080/21645515.2021.1981726</a>	5	✓	Human Vaccines & Immunotherapeutics, ISSN: 2164-5515	ISI/Scopus (IF=3.98, Q1)	27	17(12), 4823-4828	10/2021
106	Integrating health behavior theories to predict intention to get a COVID-19 vaccine. <a href="https://doi.org/10.1177/11786329211060130">doi:https://doi.org/10.1177/11786329211060130</a>	6	✓	Health Services Insights, ISSN: 1178-6329	ISI/Scopus (IF=2.09, Q3)	26	14,1-10	12/2021
107	Mapping low-resource contexts to prepare for lung health interventions in four countries (FRESH AIR): a mixed method study. <a href="https://doi.org/10.1016/S2214-109X(21)00456-3">doi:https://doi.org/10.1016/S2214-109X(21)00456-3</a>	18		The Lancet Global Health, ISSN: 2214-109X	ISI/Scopus (IF = 26.763, Q1)	10	10 (1), 63-76	01/2022

108	Development and Validation of Clinical Diagnostic Model for Girls with Central Precocious Puberty: Machine-learning Approaches. <a href="https://doi.org/10.1371/journal.pone.0261965">doi:10.1371/journal.pone.0261965</a>	10		PloS one, ISSN: 19326203	ISI/Scopus (IF = 3.24, Q1)	11	17(1): e0261965	01/2022
109	Diabetes-related distress among people with type 2 diabetes in Ho Chi Minh City, Vietnam: prevalence and associated factors. <a href="https://doi.org/10.2147/DMSO.S297315">doi:https://doi.org/10.2147/DMSO.S297315</a>	7		Diabetes, Metabolic Syndrome and Obesity, ISSN: 1178-7007	ISI/Scopus (IF=3.16, Q2)	30	14, 683-690	09/2022
110	Assessment of COVID-19 Preventive Practice and Associated Factors Among Educators in Vietnam. <a href="https://doi.org/10.2147/IDR.S350045">doi:10.2147/IDR.S350045</a>	8	✓	Infection and Drug Resistance, ISSN: 1178-6973	ISI/Scopus (IF=4.177, Q2)	3	15, 183-192	01/2022
111	Determinants of COVID-19 vaccine hesitancy among parents in Ho Chi Minh City, Vietnam. <a href="https://doi.org/10.1080/00325481.2022.2044142">doi:10.1080/00325481.2022.2044142</a>	5		Postgraduate Medicine, SSN: 1218-2583	ISI/Scopus (IF=4.379, Q2)	27	134(3), 303-308	02/2022
112	Burden of asthma-like symptoms and a lack of recognition of asthma in Vietnamese children. <a href="https://doi.org/10.1080/02770903.2022.2066002">doi:https://doi.org/10.1080/02770903.2022.2066002</a>	13	✓	Journal of Asthma, ISSN: 1532-4303	ISI/Scopus (IF=1.885, Q2)	8	60(3), 516-524	4/2022
113	Main and added effects of heatwaves on hospitalizations for mental and behavioral disorders in a tropical megacity of Vietnam. <a href="https://doi.org/10.1007/s11356-022-19898-1">doi:10.1007/s11356-022-19898-1</a>	6	✓	Environmental Science and Pollution Research, ISSN: 0944-1344	ISI/Scopus (IF=5.19, Q1)	15	29(39), 59094-59103	4/2022
114	Linear regression model and least square method for experimental identification of AMBU bag in simple ventilator.	6		International Journal of Intelligent Unmanned Systems,	ISI/Scopus (IF=1.9, Q3)	4	2049-6427	8/2022



	<a href="https://doi.org/10.1108/IJIUS-07-2021-0072">doi:https://doi.org/10.1108/IJIUS-07-2021-0072</a>			ISSN: 2049-6427				
115	Health-Related Quality of Life Among Patients Recovered From COVID-19. <a href="https://doi.org/10.1177/00469580221143630">doi:10.1177/00469580221143630</a>	6		INQUIRY: The Journal of Health Care Organization, Provision, and Financing, ISSN: 0046-9580	ISI/Scopus (IF=2.099, Q1)	7	59, 1-8	12/2022
116	Prevalence of depressive disorders in a primary care setting in Ho Chi Minh City, Vietnam: A cross-sectional epidemiological study. <a href="https://doi.org/10.1177/00912174221141757">doi:10.1177/00912174221141757</a>	11		The International Journal of Psychiatry in Medicine, ISSN: 0091-2174	ISI/Scopus (IF=1.275, Q3)	3	58(2), 86-101	10/2022
117	The future of COVID-19 vaccination rates for children. <a href="https://doi.org/10.4103/1995-7645.356991">doi:10.4103/1995-7645.356991</a>	5		Asian Pacific Journal of Tropical Medicine, ISSN: 2221-1691	ISI/Scopus (IF=3.041, Q3)	1	15(9), 381-382	9/2022
118	Reliability and Validity of Vietnamese Version of Patient Health Questionnaire 9 Items (PHQ-9) Among UMP Medical Freshmen. <a href="https://doi.org/10.1007/978-3-030-75506-5_72">doi:https://doi.org/10.1007/978-3-030-75506-5_72</a>	3		IFMBE Proceedings, ISSN 1680-0737	Proceeding hội nghị quốc tế		85, 901-923	01/2022
119	Development of an Artificial Intelligence-Based Breast Cancer Detection Model by Combining Mammograms and Medical Health Records. <a href="https://doi.org/10.3390/diagnostics13030346">doi:10.3390/diagnostics13030346</a>	4	✓	Diagnostics, ISSN: 2075-4418	ISI/Scopus (IF=3.992, Q2)	16	13(3), 346	01/2023
120	The High Re-Ulceration Rate in Lower Extremity Amputation Intervention in Type 2 Diabetic Vietnamese Patients After 24-Month Follow-Up at Cho Ray Hospital, Vietnam.	4		Health Services Insights, ISSN: 1178-6329	ISI/Scopus (IF=2.09, Q2)		16, 1-5	5/2023



	<a href="https://doi.org/10.1177/11786329231174336">doi:10.1177/11786329231174336</a>							
121	Side effects following first dose of COVID-19 vaccination in Ho Chi Minh City, Vietnam. <a href="https://doi.org/10.1080/21645515.2023.2176066">doi:10.1080/21645515.2023.2176066</a>	15		Human vaccines & immunotherapeutics, ISSN: 21645515, 2164554X	ISI/Scopus (IF=4.56, Q1)	1	1, 1-6	1/2023
122	Comparison between blood eosinophils in healthy Vietnamese people with the recommended threshold of blood eosinophils in the treatment of chronic obstructive pulmonary disease. <a href="https://doi.org/10.12699/jfvpulm.14.42.2022.33">doi: 10.12699/jfvpulm.14.42.2022.33</a>	5		Journal of functional and ventilation and pulmonology ISSN 2650-3506			42 (14), 33-38	6/2023
123	Knowledge of asthma of parents with asthmatic children at a hospital in Ho Chi Minh City – Vietnam. <a href="https://doi.org/10.12699/jfvpulm.14.43.2023.1">doi:10.12699/jfvpulm.14.43.2023.1</a>	5	✓	Journal of functional and ventilation and pulmonology, ISSN 2650-3506			43 (14), 1-10	6/2023
124	Psychometric Properties of Vietnamese Versions of the Clinician-Rated and Self-Reported Quick Inventory of Depressive Symptomatology and the Patient Health Questionnaire. <a href="https://doi.org/10.12809/eaap2258">doi:https://doi.org/10.12809/eaap2258</a>	11		East Asian Archives of Psychiatry, ISSN: 2224-7041	ISI/Scopus (IF=0.93, Q3)		33 (2), 65-70	6/2023
125	A comparative study on behavior, awareness and belief about cervical cancer among rural and urban women in Vietnam. <a href="https://doi.org/10.1371/journal.pgph.0001817">doi:https://doi.org/10.1371/journal.pgph.0001817</a>	9	✓	Plos Global Public Health, ISSN 2767-3375	ISI/Scopus		3(6): e0001817	6/2023
126	Classification of COPD as ABCD according to GOLD 2011 and 2017 versions in COPD patients at University Medical Center in Ho Chi Minh City, Vietnam. <a href="https://doi.org/10.4081/monaldi.2023.2619">doi:https://doi.org/10.4081/monaldi.2023.2619</a>	5		Monaldi Archives for Chest Disease, eISSN 2532-5264	ISI/Scopus (IF=1.9, Q3)	1	July	7/2023

127	Wearing masks as a protective measure for children against traffic-related air pollution: A comparison of perceptions between school children and their caregivers in Ho Chi Minh City, Vietnam. <a href="https://doi.org/10.1111/tmi.13923">doi:https://doi.org/10.1111/tmi.13923</a>	14	✓	Tropical medicine and international health, ISSN: 1365-3156	ISI/Scopus (IF=3.3, Q2)	1	28(9), 753-762	8/2023
128	Association between Asbestos Exposure and the Incidence of Kidney Cancer: a Weight-of-Evidence Evaluation and Meta-analysis. <a href="https://doi.org/10.1007/s40572-023-00415-6">doi:https://doi.org/10.1007/s40572-023-00415-6</a>	5		Current Environmental Health Reports, ISSN: 2196-5412	ISI/Scopus (IF=7.9, Q1)	1	10, 394-409	10/2023
129	Particulate Matter 2.5 and Respiratory Symptoms in Urban and Suburban Schoolchildren in Ho Chi Minh City, Vietnam. <a href="http://dx.doi.org/10.31584/jhsmr.20241024">doi: http://dx.doi.org/10.31584/jhsmr.20241024</a>	11		Journal of Health Science and Medical Research, ISSN: 2630-0559	ISI/Scopus (IF=0.5, Q4)		e20241024	1/2024
130	Indoor air pollution is associated with respiratory symptoms in children in urban Vietnam. <a href="https://doi.org/10.1016/j.scitotenv.2024.170556">doi:https://doi.org/10.1016/j.scitotenv.2024.170556</a>	11	✓	Science of The Total Environment, ISSN: 1879-1026	ISI/Scopus (IF=9.8, Q1)		917, e170556	1/2024
131	Depression in Final-Year Medical Students in Ho Chi Minh City, Vietnam: The Role of Career-Choice Motivation. <a href="https://doi.org/10.1177/23821205241238602">doi: 10.1177/23821205241238602</a>	7	✓	Journal of Medical Education and Curricular Development, ISSN: 2382-1205	ISI/Scopus (IF=2.8, Q1)		11, 1-9	2/2024
132	Endovascular treatment for acute ischemic stroke beyond the 24-h time window: Selection by target mismatch profile. <a href="https://doi.org/10.1177/17474930231208817">doi:10.1177/17474930231208817</a>	13		International Journal of Stroke, ISSN: 1747-4949	ISI/Scopus (IF=6.7, Q1)	3	19(3), 305-313	3/2024
133	The validation of aphasia united best practice recommendations with people with aphasia and their caregivers in Vietnam: a nominal group technique study.	5		Aphasiology, ISSN: 1464-5041	(ISI/Scopus, IF=1.5, Q1)		1-26	6/2024

<a href="https://doi.org/10.1080/02687038.2024.2367624">doi:https://doi.org/10.1080/02687038.2024.2367624</a>							
---	--	--	--	--	--	--	--

- 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: 14 (số thứ tự: **95, 100, 103, 105, 106, 110, 112, 113, 119, 123, 125, 127, 130, 131**)

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							
2							
...							
II	Sau khi được công nhận PGS/TS						
1							
2							
...							

- 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	Phần mềm Bệnh án Bác sĩ gia đình	Bộ văn hóa, thể thao và du lịch – Cục bản quyền tác giả Số 272/2012/QTG do Cục trưởng Võ Mạnh Chu, ký ngày 07/02/2012	07/02/2012	Tác giả chính	02

- 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: 01 (số thứ tự 01)

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	Cơ quan/tổ chức công nhận	Văn bản công nhận (số, ngày, tháng, năm)	Giải thưởng cấp Quốc gia/Quốc tế	Số tác giả
----	--------------------------------	---------------------------	--	----------------------------------	------------

	<b>tích huấn luyện, thi đấu TDTT</b>				
1					
2					
...					

- 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	Xây dựng, thí điểm phát triển thành công chương trình đào tạo BS Chuyên khoa cấp 1 Y học gia đình	Chủ trì	005/YT-K2ĐT Ngày 20/11/2000 Do TS Phạm Quốc Bảo ký MS 62729801	QĐ số 2555/QĐ-ĐHYD về việc thành lập Hội đồng xây dựng chương trình đào tạo Chuyên khoa cấp 1 Y học gia đình ngày 02/08/2023	Thẩm định chương trình 1258/QĐ-ĐHYD Ngày 16 tháng 4 năm 2024	Tuyển sinh hàng năm cho đến năm học 2024-2025
2	Thẩm định chương trình đào tạo “Chăm sóc sức khỏe theo nguyên lý Y học gia đình”	Phản biện	185/GM-K2ĐT ngày 22/10/2014 do GS Nguyễn Công Khẩn ký	Đại học Y Dược TP HCM		
3	Xây dựng và thí điểm thành công chương trình đào tạo BS Chuyên khoa cấp 2 Y học gia đình	Chủ trì	185/GM-K2ĐT ngày 22/10/2014 do GS Nguyễn Công Khẩn ký 3040/QĐ-BYT Ngày 7 tháng 8 năm 2020	Đại học Y Dược TP HCM	3449/QĐ-ĐHYD 5/9/2018 quy định mã số học phần YHGĐ	Tuyển sinh hàng năm cho đến năm học 2024-2025
4	Xây dựng chương trình đào tạo BS Nội trú Y học gia đình	Chủ trì	3770/QĐ-BGDĐT Ngày 6/10/2023 Do thứ trưởng Nguyễn Liên Hương ký	Đại học Y Dược TP HCM		Bắt đầu tuyển sinh năm học

Ban hành kèm theo Công văn số: 82/HĐGSNN ngày 18/5/2022 của Chủ tịch HĐGS nhà nước

						2024-2025
5	Xây dựng chương trình đào tạo Thạc sĩ Y học gia đình	Chủ trì	526/QĐ-BGDĐT Ngày 6/12/2024 Do thứ trưởng Hoàng Minh Sơn ký MS 8729001	Đại học Y Dược TP HCM		Bắt đầu tuyển sinh năm học 2024-2025
6	Ban tư vấn Huấn luyện và nâng cao mô phỏng lâm sàng ACTS	Thành viên	645/QĐ- ĐHYD ngày 22/3/2018 do PGS Trần Diệp Tuấn ký	Đại học Y Dược TP HCM		
7	Ban chỉ đạo đổi mới chương trình BS Y khoa	Thành viên	5358/QĐ- ĐHYD ngày 11/12/2019 do PGS Trần Diệp Tuấn ký	Đại học Y Dược TP HCM		
8	Đơn vị quản lý chương trình đào tạo BS nội trú dựa trên chuẩn năng lực	Cố vấn	216/QĐ-Y ngày 07/9/2021	Đại học Y Dược TP HCM		
9	Điều phối viên chính dự án tăng cường năng lực nghiên cứu giáo dục MEF tại ĐHYD TP HCM với ĐH Yonsei Hàn Quốc	Điều phối	366/5655/QĐ-BYT ngày 11 tháng 12 năm 2021	Đại học Y Dược TP HCM	QĐ- ĐHYD ngày 7/3/2022	
10	Hội đồng khoa học đào tạo khoa Y học cổ truyền ĐH YD TP HCM	Ủy viên		Đại học Y Dược TP HCM	4283/ QĐ- ĐHYD ngày 12/11/2020	
11	Hội đồng tư vấn, tuyển chọn, giao trực tiếp tổ chức cá nhân chủ trì nhiệm vụ khoa học công nghệ đối với dự án Genius VIETNAM	Thành viên	559/ QĐ-SKHHCN ngày 5/6/2020	Sở Khoa học Công Nghệ TP HCM		
12	Tổ chuyên gia xét chọn giải thưởng sáng tạo thành phố lần 2 2021 Lãnh vực khởi nghiệp sáng tạo ngành y tế	Thành viên	931/ QĐ-SKHHCN ngày 2/12/2021	Sở Khoa học Công Nghệ TP HCM		
13	Hội nghị khoa học công nghệ lần thứ XVI 2023 Trường Đại học y khoa Phạm Ngọc Thạch	Chủ toạ Phiên YHGD	2990/2023/GCN-ĐTLT/ A014 ngày 27/4/2023	Đại học Y khoa Phạm Ngọc Thạch		

14	FRESH AIR (Free Respiratory Evaluation and Smoke-exposure Reduction by primary Health cAre Integrated gRoups)	Nghiên cứu viên chính	680997 ĐHYD TP HCM / EU 2016-2018 IPCRG (HORIZON 2020) EU and US universities	4774/QĐ-ĐHYD-TCCB Ngày 28/12/2015	IRB 188/ QĐ-HĐ Ngày 27/6/2016
15	Abundant Health Đánh giá chương trình huấn luyện xử trí cao HA và đái tháo đường cho 5 trạm Y tế phường thuộc quận Tân Phú TP HCM	Đánh giá chính	2016-2017 Family Health International 360		98/QĐ-ĐHYD Ngày 12/1/2017
16	Giảm ô nhiễm không khí liên quan đến giao thông: Phối hợp đa ngành giữa y tế, giáo dục và môi trường nhằm giảm tác động của ô nhiễm không khí liên quan đến giao thông trên trẻ em tại Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam, 2021-2023 ĐH Purdue Hoa Kỳ	Chủ nhiệm đề tài	Principle Investigator LASER PULSE 2021 – 2023 QĐ phê duyệt số 22014031 ngày 01 tháng 08 năm 2021		IRB 60/HĐĐĐ-ĐHYD 18/1/2022

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:

Ban hành kèm theo Công văn số: 82/HĐGSNN ngày 18/5/2022 của Chủ tịch HĐGS nhà nước  
Bài báo khoa học: Integrating health behavior theories to predict intention to get a  
COVID-19 vaccine.

Xuất bản tháng 12/2021, trên tạp chí Health Services Insights (ISSN: 1178-6329) thuộc  
danh mục ISI/SCOPUS (IF=2.09, Q3). DOI: <https://doi.org/10.1177/11786329211060130>

Ứng viên là tác giả chính. Tổng số tác giả: 06

- 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.

*Tp. Hồ Chí Minh, ngày 27 tháng 6 năm 2024*

**NGƯỜI ĐĂNG KÝ**

(Ký và ghi rõ họ tên)

Phạm Lê An