

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: Y học; Chuyên ngành: Y học hình ảnh

A. THÔNG TIN CÁ NHÂN

- Họ và tên người đăng ký: **VÕ TẤN ĐỨC**
- Ngày tháng năm sinh: 05/10/1964; Nam ; Nữ ; Quốc tịch: Việt Nam;
Dân tộc: Kinh; Tôn giáo: không.
- Đảng viên Đảng Cộng sản Việt Nam:
- Quê quán (xã/phường, huyện/quận, tỉnh/thành phố): xã Bình Ninh, huyện Chợ Gạo, tỉnh Tiền Giang.
- Nơi đăng ký hộ khẩu thường trú (số nhà, phố/thôn, xã/phường, huyện/quận, tỉnh/thành phố): 7A/5//42 Thành Thái, phường 14, quận 10, TP. Hồ Chí Minh.
- Địa chỉ liên hệ (ghi rõ, đầy đủ để liên hệ được qua Bưu điện): Bệnh viện Đại học Y Dược TP. Hồ Chí Minh, 215 Hồng Bàng, phường 11, quận 5, TP. Hồ Chí Minh.
 - Điện thoại nhà riêng: không; Điện thoại di động: 0903 633 186;
 - E-mail: duc.vt@umc.edu.vn
- Quá trình công tác (công việc, chức vụ, cơ quan):
 - Từ năm 1992 đến năm 1995: Giảng viên hợp đồng, khoa Y, Đại học Y Dược TPHCM.
 - Từ năm 1995 đến năm 2008: Giảng viên (biên chế), bộ môn Chẩn đoán hình ảnh, khoa Y, Đại học Y Dược TPHCM. Phó trưởng bộ môn từ 2006 – 2010. Trong đó, 10/1998 – 10/1999: được cử đi học chương trình nội trú Pháp về chẩn đoán hình ảnh tại khoa Y, Đại học Marseille II (Pháp); 10/2004 – 10/2005: được cử đi học đợt 2 chương trình nội trú Pháp về chẩn đoán hình ảnh tại khoa Y, Đại học Clermont – Ferrand, Auvergne (Pháp).
 - Từ năm 2009 đến năm 2023: Giảng viên chính, bộ môn Chẩn đoán hình ảnh, khoa Y, Đại học Y Dược TPHCM. Trưởng bộ môn Chẩn đoán hình ảnh từ 2010 đến nay.
 - Chức vụ: Hiện nay: Trưởng bộ môn Chẩn đoán hình ảnh; Chức vụ cao nhất đã qua: Trưởng bộ môn Chẩn đoán hình ảnh.
 - Cơ quan công tác hiện nay: 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): không
8. Đã nghỉ hưu từ tháng ...năm: chưa nghỉ hưu.
- Nơi làm việc sau khi nghỉ hưu (nếu có): không.
 - Tên cơ sở giáo dục đại học nơi hợp đồng thỉnh giảng 3 năm cuối (tính đến thời điểm hết hạn nộp hồ sơ): không.
9. Trình độ đào tạo:
- Được cấp bằng ĐH ngày 21 tháng 05 năm 1990; số văn bằng: 62031; ngành: Y Đa khoa hệ Ngoại, chuyên ngành: không; Nơi cấp bằng ĐH (trường, nước): Đại học Y Dược TP. Hồ Chí Minh
 - Được cấp bằng ThS ngày 03 tháng 11 năm 1998; số văn bằng: 9157; ngành: Y học; chuyên ngành: Ngoại tổng quát; Nơi cấp bằng ThS (trường, nước): Đại học Y Dược TP. Hồ Chí Minh
 - Được cấp bằng TS ngày 17 tháng 12 năm 2015; số văn bằng: 138; ngành: Y học; chuyên ngành: Ngoại Tiêu hóa; Nơi cấp bằng TS (trường, nước): Đại học Y Dược TP. Hồ Chí Minh.
 - Được cấp bằng TSKH ngày ... tháng ... năm; số văn bằng:; ngành:; chuyên ngành:; Nơi cấp bằng TSKH (trường, nước): không.
10. Đã được bổ nhiệm/công nhận chức danh PGS ngày tháng năm ngành: chưa.
11. Đăng ký xét đạt tiêu chuẩn chức danh PGS tại HĐGS cơ sở: Đại học Y Dược TP. Hồ Chí Minh.
12. Đăng ký xét đạt tiêu chuẩn chức danh PGS tại HĐGS ngành, liên ngành: Ngành Y học.
13. Các hướng nghiên cứu chủ yếu:
- Ứng dụng các kỹ thuật hình ảnh y học mới trong chẩn đoán và điều trị các bệnh lý thường gặp.
 - Ứng dụng chẩn đoán hình ảnh trong chẩn đoán và điều trị bệnh lý ống tiêu hoá.
 - Ứng dụng chẩn đoán hình ảnh trong chẩn đoán và điều trị bệnh lý gan mật.
 - Nghiên cứu xây dựng và ứng dụng trí tuệ nhân tạo trong chẩn đoán hình ảnh.
14. Kết quả đào tạo và nghiên cứu khoa học:
- Đã hướng dẫn (số lượng) 00 NCS bảo vệ thành công luận án TS;
 - Đã hướng dẫn (số lượng) 10 HVCH/CK2/BSNT bảo vệ thành công luận văn ThS/CK2/BSNT (ứng viên chức danh GS không cần kê khai nội dung này);
 - Đã hoàn thành đề tài NCKH từ cấp cơ sở trở lên: số lượng 08 đề tài NCKH cấp Cơ sở và 01 đề tài NCKH cấp Thành phố;
 - Đã công bố (số lượng): 108 bài báo khoa học, trong đó có 15 bài báo khoa học trên tạp chí quốc tế có uy tín;
 - Đã được cấp (số lượng) 00 bằng độc quyền sáng chế, giải pháp hữu ích;
 - Số lượng sách đã xuất bản 04, trong đó 04 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: 00.

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

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

- Chiến sĩ thi đua cấp cơ sở: liên tục các năm từ năm 2011 – 2022 (Các quyết định của Đại học Y Dược TPHCM số: 1100/QĐ-ĐHYD-TC ngày 12/10/2011; 1328/QĐ-ĐHYD-TC ngày 18/10/2012; 3845/QĐ-ĐHYD-TC-HC ngày 29/10/2013; 4291/QĐ-ĐHYD-TC-HC ngày 31/10/2014; 4240/QĐ-ĐHYD-TC-HC ngày 09/11/2015; 4652/QĐ-ĐHYD ngày 28/11/2016; 4103/QĐ-ĐHYD ngày 29/09/2017; 5227/QĐ-ĐHYD ngày 12/11/2018; 4955/QĐ-ĐHYD ngày 01/11/2019; 4051/QĐ-ĐHYD ngày 22/10/2020; 111/QĐ-ĐHYD ngày 19/01/2022; và 5241/QĐ-ĐHYD ngày 22/12/2022.
- Bằng khen của Bộ trưởng Bộ Y tế: Đã có thành tích xuất sắc thực hiện nhiệm vụ kế hoạch năm học 2017 – 2018 (174/QĐ-BYT ngày 17/01/2019); Đã có nhiều thành tích, đóng góp trong quá trình xây dựng và phát triển đơn vị (1429/QĐ-BYT ngày 18/04/2019); Đã có thành tích xuất sắc thực hiện nhiệm vụ kế hoạch năm học 2019 – 2020 (07/QĐ-BYT ngày 04/01/2021).

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:

- Luôn luôn hoàn thành các nhiệm vụ đào tạo của bộ môn và vượt giờ giảng theo qui định.
- Hoàn thành tốt các nhiệm vụ nghiên cứu khoa học thông qua việc thực hiện các đề tài nghiên cứu các cấp (cấp cơ sở hàng năm và cấp thành phố) đã nghiệm thu và các bài báo khoa học đã được công bố trên các tạp chí trong nước và quốc tế có uy tín.
- Hướng dẫn thành công các luận văn cho nhiều đối tượng bao gồm bác sĩ nội trú, cao học, bác sĩ chuyên khoa 2 đều đặn hàng năm.
- Tổ chức và hoàn thành tốt các chương trình đào tạo của bộ môn và nhà trường, các đợt tuyển sinh sau đại học hàng năm.

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: 28 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 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	SĐH	
1	2017-2018	0	0	3	0	30	245	275 / 457 / 216
2	2018-2019	0	0	2	0	67,4	380,9	448,3 / 585,3 / 216
3	2019-2020	0	0	3	0	16,5	327,9	344,4 / 506,4 / 216
03 năm học cuối								
4	2020-2021	0	0	1	0	13	216	229 / 439,3 / 216
5	2021-2022	0	0	1	0	60,4	253,5	313,9 / 501,4 / 216
6	2022-2023	0	0	2	0	45	225	270/ 485 / 220

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

- (*) 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 và Pháp 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: 10/1998 – 10/1999: học chương trình nội trú Pháp về chẩn đoán hình ảnh tại khoa Y, Đại học Marseille II (Pháp); Chứng Chỉ Đào tạo Chuyên Khoa về Chẩn đoán hình ảnh. 10/2004 – 10/2005: học đợt 2 chương trình nội trú Pháp về chẩn đoán hình ảnh tại khoa Y, Đại học Clermont – Ferrand, Auvergne (Pháp); Chứng Chỉ Đào tạo Chuyên Khoa Sâu về Chẩn đoán hình ảnh.

3.2. Tiếng Anh (văn bằng, chứng chỉ): Bằng B2.

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 từ ... đến ...	Cơ sở đào tạo	Ngày, tháng, năm được cấp bằng/có quyết định cấp bằng
		NCS	HVCH/CK2/BSNT	Chính	Phụ			
1.	Lê Duy Mai Huyền		X	X		2016-2018	ĐHYD TPHCM	12/12/2018 Số: 005/2018/CK2/ĐHYD
2.	Phan Công Chiến		X	X		2015-2018	ĐHYD TPHCM	19/12/2018 Số: 001/2018/BSNT/ĐHYD
3.	Vũ Thị Thu Hương		X	X		2015-2018	ĐHYD TPHCM	19/12/2018 Số: 105/2018/BSNT/ĐHYD
4.	Mông Thị Hồng Yến		X	X		2016-2019	ĐHYD TPHCM	25/12/2019 Số: 010/2019/BSNT/ĐHYD

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

5.	Phạm Thị Thanh Thảo		X	X		2016-2019	ĐHYD TPHCM	25/12/2019 Số : 006/2019/BSNT/ĐHYD
6.	Đỗ Thị Thu Thảo		X	X		2017-2020	ĐHYD TPHCM	31/12/2020 Số: 008/2020/BSNT/ĐHYD
7.	Trần Ngọc Thủy Tiên		X	X		2017-2020	ĐHYD TPHCM	31/12/2020 Số: 006/2020/BSNT/ĐHYD
8.	Lâm Thanh Ngọc		X	X		2018-2020	ĐHYD TPHCM	31/12/2020 Số: 062/2020/ThS/ĐHYD
9.	Lã Ngọc Lợi		X	X		2019-2021	ĐHYD TPHCM	26/01/2022 Số: 005/2021/CK2/ĐHYD
10.	Nguyễn Hoàng Nam		X	X		2019-2022	ĐHYD TPHCM	11/01/2023 Số: 005/2018/CK2/ĐHYD

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/TS							
1.	Hình ảnh học tuyến vú và Tầm soát ung thư vú	Tham khảo	2009 NXB Y học – Chi nhánh TPHCM	3	Đồng chủ biên	1 - 235	Giấy chứng nhận số: 28/GCN-ĐHYD Ngày 02/07/2019 Của Đại học Y Dược TPHCM
2.	Sỏi Đường Mật	Chuyên khảo	2012	26	Thành viên biên soạn	Không xác định được	Giấy chứng nhận số: 03/GCN-ĐHYD Ngày 02/07/2019 Của Đại học Y Dược TPHCM
II Sau khi được công nhận PGS/TS							
1.	Ung thư trực tràng – tiến bộ trong chẩn đoán & điều trị	Chuyên khảo	2020 NXB Y học	17	Thành viên biên soạn	41 - 56	Quyết định số 1592/QĐ-ĐHYD Ngày 21/09/2021 Của Đại học Y Dược TPHCM
2.	Bài giảng hệ tiêu hóa	Giáo trình	2020 NXB Đại học Quốc gia TPHCM	13	Thành viên biên soạn	131 - 145	Quyết định số 2463/QĐ-ĐHYD Ngày 31/08/2020 Của Đại học Y Dược TPHCM

Ban hành kèm theo Công văn số: 82/HĐGSNN ngày 18/5/2022 của Chủ tịch HĐGS nhà nước
 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
I Trước khi được công nhận PGS/TS					
1	Vai trò của chẩn đoán hình ảnh trong phát hiện và chẩn đoán sớm ung thư biểu mô tế bào gan	CN	327/HĐ-SKHCN Cấp Thành phố	2010-2015	Số 1149/GCN-SKHCN ngày 30/06/2015 Xếp loại KHÁ
II Sau khi được công nhận PGS/TS					
1.	Đối chiếu tổn thương vú không sờ thấy xếp BIRADS 4 trên siêu âm với mô bệnh học	CN	SĐK: 112/19 Cấp cơ sở	2019-2020	2019 3 1 111/GCN-NCKH Ngày 28/07/2020 Xếp loại Khá
2.	Đặc điểm hình ảnh X quang cắt lớp vi tính của viêm ruột thừa cấp chưa có biến chứng và có biến chứng.	CN	SĐK: 111/19 Cấp cơ sở	2019-2020	2019 3 1 110/GCN-NCKH Ngày 28/07/2020 Xếp loại Khá
3.	Khảo sát tương quan giữa các chỉ số trên cắt lớp vi tính với triệu chứng lâm sàng và các chỉ số trên siêu âm tim trong đánh giá độ nặng của thuyên tắc động mạch phổi	CN	SĐK: 11/2020 Cấp cơ sở	2020-2021	2020 3 1 11/GCN-NCKH Ngày 28/05/2021 Xếp loại Khá
4.	Vai trò của chụp cắt lớp vi tính có bơm nước đại tràng trong đánh giá giai đoạn ung thư đại-trực tràng	CN	SĐK: 149/21 Cấp cơ sở	2021-2022	2021 3 1 149/GCN-NCKH Ngày 16/05/2022 Xếp loại Khá
5.	Vai trò của cộng hưởng từ khuếch tán và động học trong chẩn đoán phân biệt u vú lành tính và ác tính	CN	SĐK: 150/21 Cấp cơ sở	2021-2022	2021 3 1 150/GCN-NCKH Ngày 16/05/2022 Xếp loại Khá

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

6.	Bước đầu xây dựng mô hình học máy sâu trong chẩn đoán ung thư biểu mô tế bào gan nguyên phát	CN	SDK: 285/2021 Cấp cơ sở	2021-2022	Số: 2021 3 8 285/ GCN-NCKH Ngày 03/01/2023 Xếp loại: Khá
7.	Đánh giá hiệu quả kỹ thuật của đường vào động mạch quay và động mạch đùi trong nút mạch hóa chất điều trị ung thư biểu mô tế bào gan	CN	SDK: 103/2022 Cấp cơ sở	2022-2023	2022 3 1 103/GCN-NCKH Ngày 31/5/2023 Xếp loại Khá
8.	Khảo sát giá trị của chụp cắt lớp vi tính trong chẩn đoán giai đoạn T của ung thư biểu mô trực tràng	CN	SDK: 102/2022 Cấp cơ sở	2022-2023	2022 3 1 102/GCN-NCKH Ngày 31/5/2023 Xếp loại Khá

- 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:

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	Trước khi được công nhận PGS/TS							
1.	U cơ tuyến của túi mật chẩn đoán và điều trị	3	X	Y học TP. Hồ Chí Minh ISSN 1859-1779			5, 4, 28-31	12/2001
2.	Hình WES trên siêu âm của sỏi túi mật	7		Y học TP. Hồ Chí Minh ISSN 1859-1779			8, 1, 1 - 9	3/2004
3.	Vai trò siêu âm Doppler trong chẩn đoán bệnh lý rò động mạch cảnh xoang hang	5		Y học TP. Hồ Chí Minh ISSN 1859-1779			11, 1, 1 - 4	2007
4.	Điều trị tắc mạch u cơ - mỡ - mạch máu thận	3		Y học TP. Hồ Chí Minh ISSN 1859-1779			11, 1, 5 - 9	2007
5.	Kết quả bước đầu ứng dụng kỹ thuật MR arthrography	4		Y học TP. Hồ Chí Minh ISSN 1859-1779			11, 1, 10 - 16	2007

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

6.	Khảo sát siêu âm lòng hậu môn với hydrogen peroxide trong bệnh rò hậu môn và rò hậu môn - âm đạo	4	X	Y học TP. Hồ Chí Minh ISSN 1859-1779			11, 1, 17 - 23	2007
7.	Leiomyosarcoma tĩnh mạch đùi	4	X	Y học TP. Hồ Chí Minh ISSN 1859-1779			11, 1, 24 - 28	2007
8.	Sarcom cơ vân của tuyến tiền liệt: Hình ảnh cộng hưởng từ	4	X	Y học TP. Hồ Chí Minh ISSN 1859-1779			12, 1, 112 - 116	2008
9.	Khảo sát hình ảnh chụp cắt lớp điện toán của tổn thương gan do chấn thương bụng kín	4		Y học TP. Hồ Chí Minh ISSN 1859-1779			12, 1, 88-91	2008
10.	Hình ảnh cộng hưởng từ của u nhú trong ống sữa	5		Y học TP. Hồ Chí Minh ISSN 1859-1779			12, 1, 92-95	2008
11.	Đặc điểm hình ảnh của chụp cắt lớp điện toán (CT) cấp cứu trong phát hiện tổn thương ruột non do chấn thương bụng kín	4		Y học TP. Hồ Chí Minh ISSN 1859-1779			12, 1, 104 - 108	2008
12.	Khảo sát một số tương quan về AFP, đặc điểm hình ảnh trên CT và độ biệt hóa trong đánh giá ung thư biểu mô tế bào gan nguyên phát	3		Y học TP. Hồ Chí Minh ISSN 1859-1779			12, 1, 109 - 114	2008
13.	Lao biệt lập tại lách: Nhân một trường hợp	4		Y học TP. Hồ Chí Minh ISSN 1859-1779			12, 1, 120 - 123	2008
14.	Tình hình bệnh lý tuyến vú của bệnh nhân nữ trên 40 tuổi tại bệnh viện Đại học Y dược Thành phố Hồ Chí Minh	4		Y học TP. Hồ Chí Minh ISSN 1859-1779			13, 1, 271-277	1/2009
15.	Khảo sát động bắt thuốc tương phản trên cộng hưởng từ của ung thư biểu mô tế bào gan	3		Y học TP. Hồ Chí Minh ISSN 1859-1779			13, 1, 278-283	1/2009
16.	Nghiên cứu hình ảnh cộng hưởng từ trong đánh giá giai đoạn ung thư biểu mô trực tràng	4		Y học TP. Hồ Chí Minh ISSN 1859-1779			13, 1, 284-291	1/2009

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

17.	Cộng hưởng từ động trong đánh giá các bệnh lý vùng sán chậu	3		Y học TP. Hồ Chí Minh ISSN 1859-1779			13, 1, 292-298	1/2009
18.	Giá trị của siêu âm Doppler màu trong chẩn đoán xoắn máu phụ tinh hoàn	5	X	Y học TP. Hồ Chí Minh ISSN 1859-1779			13, 1, 299-302	1/2009
19.	Nghiên cứu giá trị hệ số khuếch tán biểu kiến trong một số tổn thương khu trú thường gặp tại gan	4		Y học TP. Hồ Chí Minh ISSN 1859-1779			14, 1, 38-44	1/2010
20.	Bước đầu khảo sát giá trị hình ảnh cộng hưởng từ của rò hậu môn	4		Y học TP. Hồ Chí Minh ISSN 1859-1779			14, 1, 45-50	1/2010
21.	Giá trị của hình ảnh Xquang cắt lớp điện toán (CT Scan) trong chẩn đoán tắc ruột do thắt	4		Y học TP. Hồ Chí Minh ISSN 1859-1779			14, 1, 63-67	1/2010
22.	Xác định trị số bình thường của khoang dịch não tủy theo chiều trước sau ống sống cổ trên cộng hưởng từ.	6		Y học TP. Hồ Chí Minh ISSN 1859-1779			14, 4, 127-130	2010
23.	Điều trị thương tổn mạch máu trong nhu mô thận bằng thuyên tắc mạch chọn lọc	7		Y học TP. Hồ Chí Minh ISSN 1859-1779			15, 1, 170-174	2011
24.	Đặc điểm hình ảnh cộng hưởng từ động sán chậu ở bệnh nhân nữ rối loạn tổng phân tuổi từ 30-60	3		Y học TP. Hồ Chí Minh ISSN 1859-1779			15, 4, 87-93	2011
25.	Khảo sát hình ảnh Xquang lao phổi trước và sau điều trị bằng thuốc kháng lao theo phác đồ 2RHEZ/6HE	5		Y học TP. Hồ Chí Minh ISSN 1859-1779			16, 1, 231-238	1/2012
26.	Đánh giá giai đoạn ung thư trực tràng bằng cộng hưởng từ: kết quả 3 năm.	3	X	Điện Quang Việt Nam ISSN 1859-4832			6, 115-119	2/2012
27.	Giá trị của Xquang cắt lớp điện toán trong chẩn đoán sỏi đường mật chính ngoài gan	5		Y học TP. Hồ Chí Minh ISSN 1859-1779			17, 1, 82-87	1/2013
28.	Đặc điểm hình ảnh Xquang cắt lớp điện	4		Y học TP. Hồ Chí Minh			17, 1, 388-393	1/2013

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

	toán của ung thư niệu mạc đường tiết niệu trên			ISSN 1859-1779				
29.	Vai trò của chụp cộng hưởng từ có chất tương phản nội khớp trong chẩn đoán rách chóp xoay	4		Y học TP. Hồ Chí Minh ISSN 1859-1779			17, 1, 427-433	1/2013
30.	Đặc điểm hình ảnh mắt võng khớp vai phía trước trên cộng hưởng từ có tiêm tương phản nội khớp	5		Y học TP. Hồ Chí Minh ISSN 1859-1779			17, 1, 434-439	1/2013
31.	Khảo sát đặc điểm hình ảnh cộng hưởng từ của u màng não nội sọ	6		Y học TP. Hồ Chí Minh ISSN 1859-1779			17, 2, 500-503	2013
32.	Đánh giá đặc điểm sa trực tràng kiểu túi ở bệnh nhân rối loạn chức năng sàn chậu bằng cộng hưởng từ động	1	X	Y học TP. Hồ Chí Minh ISSN 1859-1779			18, 2, 30-35	2014
33.	Khảo sát sự tương quan giữa sa trực tràng kiểu túi với bệnh lý sàn chậu thường gặp khác	1	X	Y học TP. Hồ Chí Minh ISSN 1859-1779			18, 2, 525-530	2014
34.	Vai trò cắt lớp điện toán trong chẩn đoán và phân giai đoạn ung thư thực quản	5		Y học TP. Hồ Chí Minh ISSN 1859-1779			18, 1, 218-224	1/2014
35.	Ung thư biểu mô dạ dày vai trò cắt lớp điện toán trong phân giai đoạn u tại chỗ	5		Y học TP. Hồ Chí Minh ISSN 1859-1779			18, 1, 225-230	1/2014
36.	Khảo sát đặc điểm hình ảnh Xquang cắt lớp điện toán của u mô đệm đường tiêu hóa	4		Y học TP. Hồ Chí Minh ISSN 1859-1779			18, 1, 231-236	1/2014
37.	Khảo sát vai trò Xquang cắt lớp điện toán trong phân độ mô bệnh học ung thư biểu mô tế bào gan	5		Y học TP. Hồ Chí Minh ISSN 1859-1779			18, 1, 237-242	1/2014
38.	Khảo sát giải phẫu bình thường và các biến thể của động mạch thận ở người trưởng thành bằng Xquang cắt lớp điện toán	6		Y học TP. Hồ Chí Minh ISSN 1859-1779			18, 1, 251-257	1/2014

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

39.	Khảo sát đặc điểm túi phình nội sọ vỡ trên Xquang mạch máu não số hóa xóa nền	4		Y học TP. Hồ Chí Minh ISSN 1859-1779			18, 1, 258-263	1/2014
40.	So sánh các chỉ số hồ sọ sau trên cộng hưởng từ giữa nhóm người bệnh có và không có dị dạng Chiari I	6		Y học TP. Hồ Chí Minh ISSN 1859-1779			18, 1, 264-268	1/2014
41.	Giá trị tiên đoán dương của các đặc điểm siêu âm hạch nách ở bệnh nhân ung thư vú	5		Y học TP. Hồ Chí Minh ISSN 1859-1779			18, 1, 278-282	1/2014
42.	Giá trị của chọc hút tế bào bằng kim nhỏ dưới siêu âm hướng dẫn hạch nách di căn trên bệnh nhân ung thư vú	5		Y học TP. Hồ Chí Minh ISSN 1859-1779			18, 1, 283-286	1/2014
43.	Đặc điểm của ung thư biểu mô tế bào gan trên siêu âm đàn hồi	6		Y học TP. Hồ Chí Minh ISSN 1859-1779			19, 1, 8-12	1/2015
44.	Giá trị của Xquang cắt lớp vi tính trong chẩn đoán và định hướng điều trị chấn thương lách	3		Y học TP. Hồ Chí Minh ISSN 1859-1779			19, 1, 19-23	1/2015
45.	Khảo sát kích thước và đậm độ của tụy bình thường ở người Việt Nam trưởng thành trên Xquang cắt lớp vi tính	4		Y học TP. Hồ Chí Minh ISSN 1859-1779			19, 1, 24-29	1/2015
46.	Vai trò Xquang cắt lớp vi tính trong chấn thương thận nặng	4		Y học TP. Hồ Chí Minh ISSN 1859-1779			19, 1, 30-37	1/2015
47.	Khảo sát hình thái mòm cùng vai trên cộng hưởng từ	5		Y học TP. Hồ Chí Minh ISSN 1859-1779			19, 1, 38-42	1/2015
48.	Đặc điểm hình ảnh Xquang cắt lớp vi tính của vòng động mạch phổi bẩm sinh ở trẻ em	3		Y học TP. Hồ Chí Minh ISSN 1859-1779			19, 1, 473-478	1/2015
49.	Đặc điểm Xquang cắt lớp vi tính của dị dạng nang tuyến phổi bẩm sinh ở trẻ em	6		Y học TP. Hồ Chí Minh ISSN 1859-1779			19, 1, 480-485	1/2015
50.	Đặc điểm hình ảnh Xquang cắt lớp vi tính	4		Y học TP. Hồ Chí Minh			19, 1, 486-490	1/2015

	của u quái vùng cùng cụt ở trẻ em			ISSN 1859-1779				
51.	Đặc điểm hình ảnh Xquang cắt lớp vi tính của u nguyên bào thần kinh sau phúc mạc ở trẻ em	6		Y học TP. Hồ Chí Minh ISSN 1859-1779			19, 1, 491-496	1/2015
52.	Giá trị siêu âm trong chẩn đoán tắc tá tràng bẩm sinh ở trẻ em dưới 1 tuổi	6		Y học TP. Hồ Chí Minh ISSN 1859-1779			19, 1, 497-502	1/2015
53.	Giá trị của siêu âm trong chẩn đoán lạc nội mạc tử cung ở buồng trứng	4		Y học TP. Hồ Chí Minh ISSN 1859-1779			19, 1, 503-507	1/2015
54.	Khảo sát đặc điểm hình ảnh Xquang cắt lớp vi tính của phình động mạch chủ bụng dạng thoi dưới động mạch thận	4		Y học TP. Hồ Chí Minh ISSN 1859-1779			19, 1, 13-18	2015
55.	Direct Traumatic Carotid Cavernous Fistula: Angiographic Classification and Treatment Strategies Study of 172 Cases	5		Interventional Neuroradiology/ 15910199, 23852011, 11239344	ISI (0.93, Q3)	77	20, 461-475	8/2014
II	Sau khi được công nhận PGS/TS							
56.	Giá trị của Xquang cắt lớp điện toán trong chẩn đoán xuất huyết tiêu hoá	5		Y học TP. Hồ Chí Minh ISSN 1859-1779			21, 2, 14-18	3/2017
57.	Vai trò của Xquang cắt lớp vi tính trong chẩn đoán lồng ruột ở người lớn	3		Y học TP. Hồ Chí Minh ISSN 1859-1779			22, 2, 265-271	3/2018
58.	Vai trò của Xquang cắt lớp vi tính trong chẩn đoán tụ dịch ổ bụng sau mổ	3		Y học TP. Hồ Chí Minh ISSN 1859-1779			22, 2, 247-252	3/2018
59.	Vai trò của cộng hưởng từ trong chẩn đoán ung thư vú	4		Y học TP. Hồ Chí Minh ISSN 1859-1779			22, 2, 272-277	3/2018
60.	Đặc điểm hình ảnh Xquang cắt lớp vi tính trong chẩn đoán đục xi miêng nối ống tiêu hóa	3		Điện Quang Việt Nam ISSN 1859-4832			32, 12, 16-21	12/2018

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

61.	Giá trị cắt lớp vi tính trong chẩn đoán phân biệt các u nguyên phát thường gặp ở ruột non	2		Điện Quang Việt Nam ISSN 1859-4832			32, 12, 56-70	2018
62.	Đặc điểm hình ảnh X-quang cắt lớp vi tính của thủng đường tiêu hoá do dị vật	3		Y học TP. Hồ Chí Minh ISSN 1859-1779			23, 1, 120-125	3/2019
63.	Vai trò của can thiệp nội mạch trong điều trị chảy máu tiêu hoá	5		Y học TP. Hồ Chí Minh ISSN 1859-1779			23, 1, 133-138	3/2019
64.	Nghiên cứu đặc điểm giải phẫu động mạch than tạng và hệ động mạch gan ở người trưởng thành bằng CCLVT	3		Y học TP. Hồ Chí Minh ISSN 1859-1779			23, 1, 153-160	3/2019
65.	Đặc điểm hình ảnh nang ống mật chủ ở trẻ em trên siêu âm và cộng hưởng từ	3		Y học TP. Hồ Chí Minh ISSN 1859-1779			23, 1, 160-166	3/2019
66.	Đặc điểm hình ảnh X-quang cắt lớp vi tính của viêm túi thừa đại tràng	3		Y học TP. Hồ Chí Minh ISSN 1859-1779			23, 1, 201-206	3/2019
67.	Các dấu hiệu chụp cắt lớp vi tính chẩn đoán thiếu máu và hoại tử ruột ở tắc ruột non quai kín	2		Điện Quang Việt Nam ISSN 1859-4832			34, 10-18	5/2019
68.	Đặc điểm hình ảnh cộng hưởng từ của u sợi và u vô-sợi buồng trứng	4		Điện Quang Việt Nam ISSN 1859-4832			34, 19-28	5/2019
69.	Đặc điểm hình ảnh X-quang cắt lớp vi tính của viêm ruột thừa cấp chưa có biến chứng và có biến chứng	6		Y học TP. Hồ Chí Minh ISSN 1859-1779			24, 2, 01-06	3/2020
70.	Đối chiếu tổn thương vú không sờ thấy xếp BI-RADS 4 trên siêu âm với mô bệnh học	6		Y học TP. Hồ Chí Minh ISSN 1859-1779			24, 2, 07-13	3/2020
71.	Giá trị của cộng hưởng từ trong chẩn đoán xoắn buồng trứng ở người trưởng thành	6		Y học TP. Hồ Chí Minh ISSN 1859-1779			24, 2, 14-22	3/2020

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

72.	Vai trò của chụp cắt lớp vi tính trong chẩn đoán áp xe thận và quanh thận	6		Y học TP. Hồ Chí Minh ISSN 1859-1779			24, 2, 23-28	3/2020
73.	Vai trò của nút mạch cầm máu trong điều trị tổn thương mạch máu thận do chấn thương	3		Y học TP. Hồ Chí Minh ISSN 1859-1779			24, 2, 50-57	3/2020
74.	Vai trò của chuỗi xung 3d tof mra trong đánh giá rò động tĩnh mạch màng cứng nội sọ	9		Điện Quang Việt Nam ISSN 1859-4832			37, 22-31	2/2020
75.	Khảo sát hình thái mạch máu gan và các biến thể giải phẫu bằng hình chụp Xquang cắt lớp vi tính	5		Điện Quang Việt Nam ISSN 1859-4832			38, 30-37	6/2020
76.	Ứng dụng Xquang cắt lớp vi tính trong đánh giá mối tương quan giữa kích thước mạch máu gan với các yếu tố tuổi, giới tính và dạng giải phẫu	5		Điện Quang Việt Nam ISSN 1859-4832			38, 38-46	6/2020
77.	Khảo sát tương quan giữa các chỉ số trên cắt lớp vi tính với triệu chứng lâm sàng và các chỉ số trên siêu âm tim trong đánh giá độ nặng của thuyên tắc động mạch phổi	6		Y học TP. Hồ Chí Minh ISSN 1859-1779			25, 1, 01-08	3/2021
78.	Đối chiếu tổn thương PI-RADS phiên bản 2 trên cộng hưởng từ với kết quả mô bệnh học	6		Y học TP. Hồ Chí Minh ISSN 1859-1779			25, 1, 09-13	3/2021
79.	Bước đầu khảo sát vai trò của cộng hưởng từ trong chẩn đoán xâm lấn mạch máu ngoài thành của ung thư biểu mô trực tràng	6		Y học TP. Hồ Chí Minh ISSN 1859-1779			25, 1, 14-21	3/2021
80.	Vai trò của chuỗi xung khuếch tán trên cộng hưởng từ trong đánh giá mức độ xâm lấn cơ của ung thư biểu mô nội mạc tử cung	8		Y học TP. Hồ Chí Minh ISSN 1859-1779			25, 1, 22-28	3/2021

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

81.	Khảo sát sự tương quan giữa phân độ ACR TI-RADS và mô bệnh học trong đánh giá tổn thương nhân giáp	5		Y học TP. Hồ Chí Minh ISSN 1859-1779			25, 1, 29-37	3/2021
82.	Khảo sát đặc điểm hình ảnh chụp cắt lớp vi tính của u nhầy ruột thừa	7		Y học TP. Hồ Chí Minh ISSN 1859-1779			25, 1, 38-45	3/2021
83.	So sánh thang điểm MCTSI với thang điểm BISAP trong tiên lượng viêm tụy cấp	5		Y học TP. Hồ Chí Minh ISSN 1859-1779			26, 2, 164-167	2022
84.	Vai trò của chụp cắt lớp vi tính có bơm nước đại tràng trong đánh giá giai đoạn ung thư đại-trực tràng	4		Y học TP. Hồ Chí Minh ISSN 1859-1779			26, 2, 01-07	2022
85.	Vai trò của cộng hưởng từ khuếch tán và động học trong chẩn đoán phân biệt u vú lành tính và ác tính	5		Y học TP. Hồ Chí Minh ISSN 1859-1779			26, 2, 08-15	2022
86.	Vai trò của cộng hưởng từ trong đánh giá lại giai đoạn của ung thư biểu mô trực tràng sau điều trị tân hỗ trợ	4		Y học TP. Hồ Chí Minh ISSN 1859-1779			26, 2, 16-20	2022
87.	Giá trị của chụp cắt lớp vi tính trong dự báo tổn thương đường mật trong gan do chấn thương bụng kín	5		Y học TP. Hồ Chí Minh ISSN 1859-1779			26, 2, 60-66	2022
88.	Đặc điểm hình ảnh và nguyên nhân của áp xe cơ thắt lưng- chậu trên chụp cắt lớp vi tính	5		Y học TP. Hồ Chí Minh ISSN 1859-1779			26, 2, 125-131	2022
89.	Đặc điểm chụp cắt lớp vi tính của tổn thương mạc treo và ruột non do chấn thương bụng kín	5		Y học TP. Hồ Chí Minh ISSN 1859-1779			26, 2, 168-174	2022
90.	Giá trị của các số đo đậm độ trên chụp cắt lớp vi tính trong chẩn đoán Adenoma tuyến thượng thận	4		Y học TP. Hồ Chí Minh ISSN 1859-1779			26, 2, 187-193	2022
91.	Khảo sát tương quan giữa TIRADS, kích	3	X	Y học Việt Nam			526, 1A, 366-369	5/2023

	thước và tế bào học của nhân giáp			ISSN 1859-1868				
92.	Giá trị của chụp cắt lớp vi tính trong chẩn đoán giai đoạn T của ung thư biểu mô trực tràng	3	X	Y học Việt Nam ISSN 1859-1868			526, 2, 300-303	5/2023
93.	Đánh giá hiệu quả kỹ thuật của đường vào động mạch quay và động mạch đùi trong nút mạch hóa chất điều trị ung thư biểu mô tế bào gan	3	X	Y học Việt Nam ISSN 1859-1868			526, 2, 343-347	5/2023
94.	Giá trị của cộng hưởng từ khuếch tán kết hợp với hình thái trong đánh giá đáp ứng hoàn toàn của ung thư biểu mô trực tràng sau điều trị tân hỗ trợ	5		Y học Việt Nam ISSN 1859-1868			527,73-80	6/2023
XUẤT BẢN QUỐC TẾ								
95.	The role of magnetic resonance imaging in the preoperative evaluation of anal fistulas.	6	x	Scientific Reports/ 2045-2322	ISI (4.16, Q1)	22	9, 17947	11/2019
96.	Imaging findings of three cases of large mediastinal mature cystic teratoma	4	x	Radiology Case Reports/1930-0433	Scopus (Q4)	8	15, 1058-1065	2019
97.	Type B hepatic encephalopathy due to a congenital superior mesenteric-caval shunt: clinical scenario and therapeutic approach	8		MedPharmRes		0	4, 4	2020
98.	Differentiation Between Surgical and Nonsurgical Intussusception: A Diagnostic Model Using Multi-Detector Computed Tomography	8	x	Acta Informatica Medica/0353-8109	Scopus (Q3)	3	1, 32-37	2021
99.	Large renal arteriovenous fistula treated by embolization: a case report.	9	x	Radiology Case Reports/1930-0433	Scopus (Q4)	5	16, 8, 2289-2294	2021
100.	GOAL: Gist-set Online Active Learning for	9		Proceedings of Machine		2	143, 545-553	2021

	Efficient Chest X-ray Image Annotation			Learning Research/2640-3498				
101.	Diffuse axonal injury: a case report and MRI	7	x	Radiology Case Reports/1930-0433	Scopus (Q4)	2	17, 91-94	2022
102.	Deep Learning Model With Convolutional Neural Network for Detecting and Segmenting Hepatocellular Carcinoma in CT: A Preliminary Study	13	x	Cureus/2168-8184	ESCI, Pubmed	3	14(1), e21347	2022
103.	Correlation of Chest X-Ray Scores in SARS-CoV-2 Patients With the Clinical Severity Classification and the Quick COVID-19 Severity Index	15	x	Cureus/2168-8184	ESCI, Pubmed	2	14(5), e24864	2022
104.	The value of diffusion-weighted and dynamic contrast enhanced imaging in the diagnosis of thymic epithelial tumors	5		International Journal of Medical Sciences/ 1449-1907	ISI (3.642, Q2)	1	19(11), 1638-1647	2022
105.	Role of diffusion-weighted MRI in differentiation between benign and malignant anterior mediastinal masses	8		Frontier in Oncology/ 2234-943X	ISI (6.244, Q1)	0	12:985735	2022
106.	Late Onset of Organizing Pneumonia Following SARS-CoV-2 Infection: A Case Report of Successful Management and Review Literature	7		Clinical Medicine Insights: Case Report	Scopus (Q4)	0	16, 1-6	2023
107.	Pial arteriovenous fistula associated with vein of Galen dilatation in adult: A case report and MRI findings	5	x	Radiology Case Reports/1930-0433	Scopus (Q4)	0	18, 2391–2396	2023
108.	The role of functional magnetic resonance imaging in evaluating the hand motor area in	6		Interdisciplinary Neurosurgery: Advanced Techniques and	Emerging Sources Citation	0	33, 101792	2023

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

patients with perirolandic lesion			Case Management/ 22147519	Index (0.182)			
-----------------------------------	--	--	---------------------------	---------------	--	--	--

- 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: 08 bài báo khoa học có số thứ tự là [95], [96], [98], [99], [101], [102], [103] và [107].

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: Không.

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): Không.

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.					
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: Không.

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.						
2.						
...						

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

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

Ban hành kèm theo Công văn số: 82/HĐGSNN ngày 18/5/2022 của Chủ tịch HĐGS nhà nước
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 29 tháng 06 năm 2023

NGƯỜI ĐĂNG KÝ

(Ký và ghi rõ họ tên)



Võ Tấn Đức