

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 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: Hóa sinh

A. THÔNG TIN CÁ NHÂN

1. Họ và tên người đăng ký: NGUYỄN MINH HIỀN

2. Ngày tháng năm sinh: 26/12/1972; 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: Trung Yên, Mỹ Lộc, Nam Định

5. Nơi đăng ký hộ khẩu thường trú (số nhà, phố, phường, quận, thành phố hoặc xã, huyện, tỉnh): 75E3 ngõ 128C, phố Đại La, phường Đồng Tâm, quận Hai Bà Trưng

6. Địa chỉ liên hệ (ghi rõ, đầy đủ để liên hệ được qua Bưu điện): 75E3 ngõ 128C, phố Đại La, phường Đồng Tâm, quận Hai Bà Trưng

Điện thoại nhà riêng: Điện thoại di động: 0949595886; E-mail: hienshbvtn@gmail.com

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

Từ năm 1995 đến năm: 2004: Bác sĩ phòng khám đa khoa, Trung tâm y tế quận Tây Hồ

Từ năm 2004 đến năm: 2020; Bác sĩ tại khoa Hóa sinh bệnh viện Thanh Nhàn

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

Cơ quan công tác hiện nay: Bệnh viện Thanh Nhàn

Ban hành kèm theo Công văn số 78/HĐGSNN ngày 29/5/2020 của Chủ tịch HĐGSNN
Địa chỉ cơ quan: 42 phố Thanh Nhân

Điện thoại cơ quan: 024.39714373

Thỉnh giảng tại cơ sở giáo dục đại học (nếu có): Đại học Y Hà Nội, Học viện Y dược học cổ truyền Việt Nam, Đại học Y Hải Phòng, Đại học Y Thái Nguyên, Đại học Y tế Công cộng.

8. Đã nghỉ hưu từ thángnăm

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

Tên cơ sở giáo dục đại học nơi hợp đồng thỉnh giảng 3 năm cuối (tính đến thời điểm hết hạn nộp hồ sơ): Học viện Y dược học cổ truyền, Đại học Y Hải Phòng, Đại học Y Thái Nguyên

9. Trình độ đào tạo:

- Được cấp bằng ĐH ngày 19 tháng 9 năm 1995

Ngành: Y học, chuyên ngành: Bác sĩ đa khoa,

Nơi cấp bằng ĐH (trường, nước): Đại Học Y Hà Nội

- Được cấp bằng Thạc sĩ ngày 07 tháng 04 năm 2008

ngành: Y học , chuyên ngành: Hóa sinh

Nơi cấp bằng ThS (trường, nước): Đại học Y Hà Nội

- Được cấp bằng Tiến sĩ ngày 28 tháng 12 năm 2015

ngành: Y học, chuyên ngành: Hóa sinh y học

Nơi cấp bằng TS (trường, nước): Đại học Y Hà Nội

- Được cấp bằng TSKH: Chưa

10. Đã được bổ nhiệm/công nhận chức danh PGS: Chưa

11. Đăng ký xét đạt tiêu chuẩn chức danh: PGS tại HĐGS cơ sở: Học viện Y dược học cổ truyền Việt Nam

12. Đăng ký xét đạt tiêu chuẩn chức danh PGS tại HĐGS ngành, liên ngành: Y dược

13. Các hướng nghiên cứu chủ yếu:

- Hóa sinh y học: sinh học phân tử, công nghệ gen và protein
- Vi sinh vật: Xác định vi sinh vật ở mức phân tử, các bệnh lý nhiễm vi sinh vật
- Nghiên cứu trên cộng đồng: Các bệnh lý hay gặp, phòng ngừa chuẩn, quản lý chất lượng phòng xét nghiệm, đánh giá kết quả can thiệp điều trị.

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

- Đang hướng dẫn 01 NCS chờ bảo vệ luận án TS;

Ban hành kèm theo Công văn số 78/HĐGSNN ngày 29/5/2020 của Chủ tịch HĐGSNN
 - Đã hướng dẫn (số lượng): 04 HVCH/CK2/BSNT bảo vệ thành công luận văn ThS/CK2/BSNT

- Đã hoàn thành đề tài NCKH từ cấp cơ sở trở lên: 05

số lượng: 01 cấp thành phố; 04 cấp cơ sở

- Đã công bố (số lượng): 49 bài báo KH, trong đó có 05 bài báo KH trên tạp chí quốc tế có uy tín; 45 bài đăng sau khi bảo vệ luận án tiến sĩ

- Đã được cấp (số lượng): không bằng độc quyền sáng chế, giải pháp hữu ích;

- Số lượng sách đã xuất bản: 02, trong đó 02 thuộc nhà xuất bản có uy tín;

- Số lượng tác phẩm nghệ thuật, thành tích thể dục, thể thao đạt giải thưởng quốc gia, quốc tế: không

15. Khen thưởng (các huân chương, huy chương, danh hiệu): Chiến sĩ thi đua cơ sở các năm 2016, 2017, 2018, 2019. Bằng khen bộ Y tế năm 2017

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: Hoàn thành đầy đủ các tiêu chuẩn và nhiệm vụ của nhà giáo

2. Thời gian tham gia đào tạo, bồi dưỡng từ trình độ đại học trở lên (*):

- Tổng số 06 năm.

- Khai cụ thể ít nhất 6 năm học, trong đó có 3 năm học cuối tính đến ngày hết hạn nộp hồ sơ

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 lượng giờ giảng dạy trực tiếp trên lớp		Tổng số giờ giảng trực tiếp/giờ quy đổi/Số giờ định mức
		Chính	Phụ			ĐH	SDH	
1	2014 - 2015					140		140/140/135
2	2015 - 2016					140		140/140/135
3	2016 - 2017					159		159/159/135
3 năm học cuối								
4	2017 - 2018			3 (105 giờ quy đổi)		136		136/ 241/135
5	2018 - 2019			1 (35 giờ quy đổi)		40	165	205/177/135
6	2019 - 2020					111.6	66+20	197.6/ 171.6/135

3. Ngoại ngữ:

3.1. Ngoại ngữ thành thạo phục vụ chuyên môn: Tiếng Anh

Ban hành kèm theo Công văn số 78/HĐGSNN ngày 29/5/2020 của Chủ tịch HĐGSNN

a) Được đào tạo ở nước ngoài:

- Học ĐH ; Tại nước:; Từ năm đến năm

- Bảo vệ luận văn ThS hoặc luận án TS hoặc TSKH ; tại nước: năm.....

b) Được đào tạo ngoại ngữ trong nước:

- Trường ĐH cấp bằng tốt nghiệp ĐH ngoại ngữ:số bằng:; năm cấp:.....

c) Giảng dạy bằng tiếng nước ngoài:

- Giảng dạy bằng ngoại ngữ:.....

- Nơi giảng dạy (cơ sở đào tạo, nước):

d) Đối tượng khác ; Diễn giải

3.2. Tiếng Anh (văn bằng, chứng chỉ): B2 khung Châu Âu

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/C K2/BSNT	Chính	Phụ			
1	Phạm Minh Hải		X	X		2016-2018	ĐH Y dược Hải Phòng	DHY-439
2	Nguyễn Xuân Hưng		X	X		2016-2018	ĐH Y dược Hải Phòng	DHY-448
3	Lê Thị Minh Luyên		X	X		2016-2018	ĐH Y dược Hải Phòng	Quyết định công nhận số 90/QĐ_YDHP
4	Lê Vũ Huyền Trang		X		X	2018 - 2019	ĐHY Hà Nội	Xác nhận kết quả bảo vệ
5	Nguyễn Thị Loan	X				2016-2020	Học viện khoa học và công nghệ/ viện Hàn Lâm Khoa học và công nghệ Việt Nam	Chờ bảo vệ

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 GDĐH (số văn bản xác nhận sử dụng sách)
Giai đoạn trước khi bảo vệ TS: chưa biên soạn							
Giai đoạn sau khi bảo vệ TS: biên soạn 02 sách							
1	Gen Human Mammaglobin và gen Survivin trong chẩn đoán ung thư vú	CK	Nhà xuất bản Y học, 2018 mã ISBN: 978-604-66-3445-4 Xác nhận đăng ký xuất bản 3996- 2018/CXBIPH-3- 204/YH QĐ xuất bản số 350/QĐ-XBYH ngày 24/12/2018	01	X	Toàn bộ	Số : 422/ QĐ- YDHP ngày 13/5/2019
2	Hóa sinh bệnh nội tiết- chuyển hóa	TK	Nhà xuất bản Y học, 2019, mã ISBN: 978-604-66-3445-4 Xác nhận đăng ký xuất bản 4586- 2019/CXBIPH- 163/YH QĐ xuất bản số 314/QĐ-XBYH ngày 29/11/2019	02	X	83-210	Số : 336/ QĐ- YDHP ngày 25/3/2020

- 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
Giai đoạn trước khi bảo vệ TS: chưa thực hiện nhiệm vụ khoa học					
Giai đoạn sau khi bảo vệ TS: Thực hiện các nhiệm vụ khoa học sau					
1	Nghiên cứu quy trình chế tạo bộ KIT Multiplex Realtime PCR phát hiện một số tác nhân thường gặp gây nhiễm khuẩn bệnh viện tại các bệnh viện Hà Nội	CN	ĐT Thành phố (01C-0802-2016-3)	1/2016-6/2018	17/5/2019/ Xuất sắc
2	Nghiên cứu giá trị của Procalcitonin và Interleukin-6 ở bệnh nhân nhiễm khuẩn huyết nặng điều trị tại bệnh viện Thanh nhàn	CN	ĐT Cơ sở	2016	21/11/2016/Thông qua
3	Giá trị của Adenosine Deaminase dịch màng phổi trong chẩn đoán lao màng phổi	CN	ĐT Cơ sở	2017	24/10/2017/ Giỏi
4	Nghiên cứu phát hiện Staphylococcus aureus, Acinetobacter baumannii, Escherichia coli, Klebsiella pneumoniae và Pseudomonas aeruginosa trong máu bằng kỹ thuật Multiplex PCR	CN	ĐT Cơ sở	2018	19/11/2018/ Thông qua
5	Nghiên cứu giá trị của Adenosin Deaminase, Interferon gama trong dịch chọc dò nhằm phát hiện lao màng phổi	CN	ĐT Cơ sở	2019	05/11/2019/ Khá

Ban hành kèm theo Công văn số 78/HĐGSNN ngày 29/5/2020 của Chủ tịch HĐGSNN

Lưu ý:

- **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, sáng chế/giải pháp hữu ích, giải thưởng quốc gia/quốc tế)

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

TT	Tên bài báo/báo cáo KH	Tác giả		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	Năm công bố
		Số tác giả	Là TG chính					
TRƯỚC BẢO VỆ TIẾN SĨ								
1	Homocystein huyết thanh và mối liên quan với các chỉ số sinh học khác trong bệnh tiền sản giật.	02	X	Tạp chí nghiên cứu Y học ISSN 0868-202X			54 (2), 34-40	2008
2	Nghiên cứu phát hiện Survivin mRNA, hMAM mRNA từ các tế bào ung thư trong máu	05	X	Tạp chí Y học Việt Nam ISSN: 1859-1868			396 (2), 5-11	2012
3	RT-PCR phát hiện Mammaglobin tuần hoàn trong máu ngoại vi của các bệnh ung thư vú	03		Tạp chí Y học Việt Nam ISSN: 1859-1868			396 (2), 27-44	2012
4	Nghiên cứu phát hiện hMAM mRNA từ các tế bào ung thư vú trong máu	05	X	Tạp chí ung thư học Việt Nam ISSN: 1859-400			1-2013, 443-448	2013
SAU BẢO VỆ TIẾN SĨ								
5	Detection of Human Mammaglobin mRNA From Breast Cancer Cells in Vietnamese Women	02	X		Breast Cancer: Targets and Therapy/ Dovepress/ ESCI/ Scopus Q1/ ISSN: 1179-1314		18, 11, 143-150	2019

TT	Tên bài báo/báo cáo KH	Tác giả		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	Năm công bố
		Số tác giả	Là TG chính					
					https://doi.org/10.2147/BCTT.S193777			
6	Performance of Survivin mRNA as a Biomarker for Breast Cancer among Vietnamese Women.	03	X		Heliyon/ Elsevier/ ESCI/ Scopus Q1/ ISSN 24058440 https://doi.org/10.1016/j.heliyon.2019.e01371		5(3)e01371	2019
7	An Evaluation of using multiplex Real-time PCR assay for the indentification of factors causing hospital bacterial infections	03	X		Journal of functional ventilation and pulmonology/ ISSN: print: 2650-1988 Online: 2650-3506 https://jfvpulm.com/librarys/uploads/050621-ARTICLE-4_JFVP31.pdf		10 (31) 15-20	2019
8	Using Ascitic Fluid Adenosine Deaminase Assay in the Diagnosis of Tuberculous Ascites	04	X		JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY AND HEPATOLOGY RESEARCH ISSN-online 2224-6509; 2224-3992 (print)/ scopus Q4 http://www.ghrnet.org/index.php/joghr/article/view/2780		9 (2/2020) 3124-3127	2020
9	Diagnostic values of different cytokines in identifying tuberculous pleural effusion	04	X		Tropical Biomedicine / ISSN-01275720/ Scopus Q4/ ISI (IF 0.418) Chấp nhận đăng		37 (2) 372-378	2020

TT	Tên bài báo/báo cáo KH	Tác giả		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	Năm công bố
		Số tác giả	Là TG chính					
10	Đánh giá tình trạng rối loạn cân bằng ACID BASE ở bệnh nhân suy thận mạn tính	02	X	Tạp chí Y học thực hành ISSN 1859-166			975-2015, 56-59	2015
11	Đánh giá sự thay đổi của procalcitonin và IL-6 huyết tương ở bệnh nhân viêm khớp dạng thấp	02	X	Tạp chí Y học Việt Nam ISSN: 1859-1868			432 (đặc biệt 7/2015) 23-28	2015
12	Nghiên cứu giá trị của Procalcitonin và Interleukin-6 ở bệnh nhân nhiễm khuẩn huyết nặng điều trị tại bệnh viện Thanh Nhàn	03	X	Tạp chí Y học Việt Nam ISSN: 1859-1868			445 (chuyên đề 2016) 79-84	2016
13	Giá trị của Adenosine Deaminase dịch màng phổi trong chẩn đoán lao màng phổi tại bệnh viện Thanh Nhàn	02	X	Tạp chí Y học Việt Nam ISSN: 1859-1868			458 (số đặc biệt 9/2017) 103-110	2017
14	Khảo sát nồng độ anti-CCP procalcitonin, Interleukin-6 huyết tương ở bệnh nhân viêm khớp dạng thấp	01	X	Tạp chí Y học Việt Nam ISSN: 1859-1868			469 (số chuyên đề) 73-80	2018
15	Xây dựng phản ứng multiplex realtime PCR xác định một số tác nhân gây nhiễm khuẩn bệnh viện: <i>Staphylococcus aureus</i> , <i>Escherichia coli</i> , <i>Pseudomonas aeruginosa</i> .	06		Tạp chí Y học Việt Nam ISSN: 1859-1868			470 (số chuyên đề) 139-146	2018
16	Nồng độ acid uric huyết tương và mối liên quan với một số	03		Tạp chí Y học Việt Nam			471 (số chuyên đề)	2018

TT	Tên bài báo/báo cáo KH	Tác giả		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	Năm công bố
		Số tác giả	Là TG chính					
	xét nghiệm sinh hóa máu ở bệnh nhân đái tháo đường type 2 tại bệnh viện trung ương Thái Nguyên			ISSN: 1859-1868			25-30	
17	Đánh giá sự thay đổi của procalcitonin và IL-6 huyết tương ở bệnh nhân viêm khớp dạng thấp có nhiễm khuẩn khớp	01	X	Tạp chí Y học Việt Nam ISSN: 1859-1868			471(số chuyên đề) 25-30	2018
18	Đặc điểm hình ảnh và giá trị của cộng hưởng từ trong chẩn đoán Neurinoma cột sống	03		Tạp chí Y học Việt Nam ISSN: 1859-1868			471(số chuyên đề) 64-72	2018
19	Tìm hiểu về đặc điểm vi khuẩn gây nhiễm khuẩn bệnh viện tại khoa Hồi sức tích cực bệnh viện Thanh Nhân	02	X	Tạp chí Y học Việt Nam ISSN: 1859-1868			471 (số chuyên đề) 103-108	2018
20	Nghiên cứu phát hiện <i>Staphylococcus aureus</i> , <i>Acinetobacter baumannii</i> , <i>Escherichia coli</i> , <i>Klebsiella pneumoniae</i> và <i>Pseudomonas aeruginosa</i> trong máu bằng kỹ thuật multiplex PCR	03	X	Tạp chí Y học Việt Nam ISSN: 1859-1868			471(số chuyên đề) 116-125	2018
21	Đánh giá mối tương quan của một số Marker tim mạch với thang điểm gensini ở bệnh nhân mạch vành tại bệnh viện trung ương Thái Nguyên.	03		Tạp chí Y học Việt Nam ISSN: 1859-1868			471(số chuyên đề) 139-146	2018

TT	Tên bài báo/báo cáo KH	Tác giả		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	Năm công bố
		Số tác giả	Là TG chính					
22	Nghiên cứu sản xuất huyết thanh chuẩn HBsAg sử dụng trong kiểm tra chất lượng xét nghiệm	02	X	Tạp chí Y học Việt Nam ISSN: 1859-1868			471(số chuyên đề) 125-159	2018
23	Hóa trị liệu điều trị liệt VII ngoại biên do lạnh: nhân một trường hợp	02		Tạp chí Y học Việt Nam ISSN: 1859-1868			475 (số đặc biệt) 14-17	2019
24	Nhân một trường hợp tiêu sợi huyết thành công ở bệnh nhân 101 tuổi	03		Tạp chí Y học Việt Nam ISSN: 1859-1868			475 (số đặc biệt) 32-36	2019
25	Nhân một trường hợp bệnh nhân rung thất khi can thiệp bệnh ba thân động mạch vành	02		Tạp chí Y học Việt Nam ISSN: 1859-1868			475 (số đặc biệt) 42-46	2019
26	Phát ban mụn mủ lan tỏa cấp tính do thuốc	03		Tạp chí Y học Việt Nam ISSN: 1859-1868			475 (số đặc biệt) 76-81	2019
27	Xác định đột biến gen CYT1B1 trên bệnh nhân Glacom bẩm sinh nguyên phát bằng kỹ thuật giải trình tự gen	02		Tạp chí Y học Việt Nam ISSN: 1859-1868			475 (số đặc biệt) 82-88	2019
28	Nghiên cứu kết quả bóc nhân xơ từ cung bằng phẫu thuật nội soi tại khoa sản bệnh viện Thanh Nhàn	03		Tạp chí Y học Việt Nam ISSN: 1859-1868			475 (số đặc biệt) 94-102	2019

TT	Tên bài báo/báo cáo KH	Tác giả		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	Năm công bố
		Số tác giả	Là TG chính					
29	Đánh giá kết quả sớm phẫu thuật nội điều trị viêm túi mật do sỏi tại bệnh viện Việt Tiệp từ 02/2016 đến 02/2017	03		Tạp chí Y học Việt Nam ISSN: 1859-1868			475 (số đặc biệt) 127-130	2019
30	Đánh giá sự thay đổi TRAB huyết thanh trong chẩn đoán và sau hai tháng điều trị nội khoa bệnh GRAVES	01	X	Tạp chí Y học Việt Nam ISSN: 1859-1868			475 (số đặc biệt) 131-135	2019
31	Giá trị Multiplex Real- Time PCR xác định nhanh một số tác nhân gây nhiễm khuẩn bệnh viện	01	X	Tạp chí Y học Việt Nam ISSN: 1859-1868			475(số đặc biệt) 147-154	2019
32	Nghiên cứu một số yếu tố ảnh hưởng đến nội kiểm tra chất lượng xét nghiệm tại bệnh viện đa khoa tỉnh bắc giang	03		Tạp chí Y học Việt Nam ISSN: 1859-1868			475 (số đặc biệt) 177-186	2019
33	Nghiên cứu phát hiện <i>Acinetobacter baumannii</i> , <i>Klebsiella pneumoniae</i> ở bệnh nhân nhiễm khuẩn bệnh viện bằng kỹ thuật Multiplex Real- Time PCR	01	X	Tạp chí Y học Việt Nam ISSN: 1859-1868			475 (số đặc biệt) 187-192	2019
34	Khảo sát giá trị của ADA, CRP, LDH dịch màng phổi trong chẩn đoán lao màng phổi	01	X	Tạp chí Y học Việt Nam ISSN: 1859-1868			475 (số đặc biệt) 210-224	2019

TT	Tên bài báo/báo cáo KH	Tác giả		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	Năm công bố
		Số tác giả	Là TG chính					
35	Giá trị của DNA thai tự do trong sàng lọc trước sinh không xâm lấn phát hiện lệch bội nhiễm sắc thể thai sử dụng công nghệ giải trình tự bán dẫn dựa vào phương pháp SEQFF	04		Tạp chí nghiên cứu y học, ISSN 0868-202X			119 (3) 23-32	2019
36	Giá trị của interferon gama dịch màng phổi trong chẩn đoán lao màng phổi	01	X	Tạp chí Y học Việt Nam ISSN: 1859-1868			482 (số chuyên đề) 130-135	2019
37	Khảo sát giá trị adenosin deaminase dịch chọc dò trong chẩn đoán lao màng phổi, lao màng bụng	03		Tạp chí Y học Việt Nam ISSN: 1859-1868			482 (số chuyên đề) 130-135	2019
38	Thực trạng và kiến thức của cán bộ y tế về kiểm soát nhiễm khuẩn tại bệnh viện Kinh Môn, Hải Dương	02	X	Tạp chí Y học Việt Nam ISSN: 1859-1868			487 (số đặc biệt) 51-57	2020
39	Thực trạng nhiễm HIV và chuyển gửi điều trị HIV/AIDS đối với khách hàng tư vấn xét nghiệm tại trung tâm phòng chống HIV/AIDS Hải Phòng	01	X	Tạp chí Y học Việt Nam ISSN: 1859-1868			487 (số đặc biệt) 62-67	2020
40	Khảo sát giá trị adenosin deaminase dịch chọc dò trong chẩn đoán lao màng bụng	01	X	Tạp chí Y học Việt Nam ISSN: 1859-1868			487 (số đặc biệt) 127-137	2020

TT	Tên bài báo/báo cáo KH	Tác giả		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	Năm công bố
		Số tác giả	Là TG chính					
41	Nghiên cứu nồng độ NT-ProBNP ở bệnh nhân suy thận mạn lọc máu chu kỳ tại bệnh viện Thanh Nhân	01	X	Tạp chí Y học Việt Nam ISSN: 1859-1868			487 (số đặc biệt) 137-143	2020
42	Mối liên quan giữa nồng độ B type natriuretic peptide huyết tương với thay đổi hình thái chức năng thất trái ở bệnh nhân đái tháo đường type 2 không có triệu chứng	01	X	Tạp chí Y học Việt Nam ISSN: 1859-1868			487 (số đặc biệt) 24-230	2020
43	Giá trị của Adenosin deaminase, Interleukin-1 β , Interleukin-2, Interferon gama, tumor necrosis factor anpha dịch màng phổi trong chẩn đoán lao màng phổi	01	X	Tạp chí Y học Việt Nam ISSN: 1859-1868			487 (số đặc biệt) 230-240	2020
44	Giá trị của N-terminal probrain natriuretic peptide (NT-proBNP) huyết tương trong tiên lượng tử vong bệnh nhân nhiễm khuẩn huyết nặng và sốc nhiễm khuẩn tại bệnh viện thanh nhân	01	X	Tạp chí Y học Việt Nam ISSN: 1859-1868			487 (tháng 2- số 1 và 2) 195-199	2020
45	Sự thay đổi nồng độ acid uric trong máu ở bệnh nhân đái tháo đường type 2 có biến chứng thận tại bệnh viện Thanh Nhân	01	X	Tạp chí Y học Việt Nam ISSN: 1859-1868			487 (tháng 2- số 1 và 2) 207-210	2020

TT	Tên bài báo/báo cáo KH	Tác giả		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	Năm công bố
		Số tác giả	Là TG chính					
46	Phát hiện hMAM mRNA từ các tế bào ung thư vú bằng kỹ thuật RT-PCR và RT-realtime PCR	01	X	Tạp chí Y học Việt Nam ISSN: 1859-1868			488 (2) 51-57	2020
47	Nghiên cứu sự sao chép Human mammaglobin mRNA và survivin mRNA từ các tế bào ung thư vú	01	X	Tạp chí Y học Việt Nam ISSN: 1859-1868			487 (2) 51-57	2020
48	Sự thay đổi nồng độ Interleukin-1 β , Interleukin-2 dịch màng phổi trong một số nguyên nhân gây tràn dịch màng phổi	01	X	Tạp chí Y học Việt Nam ISSN: 1859-1868			488 (1) 104-108	2020
49	Khảo sát nồng độ Interleukin Gama và Tumor Necrosis Facter Alpha dịch cổ trướng trong chẩn đoán lao màng bụng	01	X	Tạp chí Y học Việt Nam ISSN: 1859-1868			489 (2) 109-112	2020

- Trong đó, số lượng bài báo khoa học đăng trên tạp chí khoa học quốc tế uy tín mà UV là tác giả chính sau khi được công nhận PGS hoặc được cấp bằng TS: 05

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

7.3. Giải thưởng quốc gia, quốc tế: Chưa có

7.4. Tác phẩm nghệ thuật, thành tích huấn luyện, thi đấu thể dục thể thao đạt giải thưởng quốc gia, quốc tế: Chưa có

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

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

Ban hành kèm theo Công văn số 78/HĐGSNN ngày 29/5/2020 của Chủ tịch HĐGSNN

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, còn thiếu (số lượng năm, tháng):

- Giờ giảng dạy

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

+ Giờ chuẩn giảng dạy 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:

(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:

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

Đề xuất sách CK/chương sách XB quốc tế 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 CK/chương sách XB quốc tế thay thế cho việc UV không đủ 03 CTKH là tác giả chính theo quy định:

(* Các công trình khoa học thay thế không được tính vào tổng điểm.

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.

Hà Nội, ngày 16 tháng 6 năm 2020

NGƯỜI ĐĂNG KÝ

(Ký và ghi rõ họ tên)



Nguyễn Minh Hiền