

**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: Răng Hàm Mặt

**A. THÔNG TIN CÁ NHÂN**

1. Họ và tên người đăng ký: Phạm Thanh Hải

2. Ngày tháng năm sinh: 07/05/1984; 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 Nghĩa Thái, huyện Nghĩa Hưng, tỉnh Nam Định.

5. Nơi đăng ký hộ khẩu thường trú (số nhà, phố/thôn, xã/phường, huyện/quận, tỉnh/thành phố): Số 92 Chợ Con, phường Trại Cau, quận Lê Chân, thành phố Hải Phòng

6. Địa chỉ liên hệ (ghi rõ, đầy đủ để liên hệ được qua Bru điện): Số 92 Chợ Con, phường Trại Cau, quận Lê Chân, thành phố Hải Phòng

Điện thoại nhà riêng: 0966 668 228; Điện thoại di động: 0989 254 879;

E-mail: pthai@hpmu.edu.vn

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

Thời gian	Cơ quan công tác	Công việc, chức vụ
10/2009-nay	Trường Đại Học Y Dược Hải Phòng Bệnh viện Đại học Y Hải Phòng	Giảng viên Khoa Răng Hàm Mặt
12/2020-nay	Trường Đại Học Y Dược Hải Phòng	Giảng viên chính Khoa Răng Hàm Mặt
05/2020-nay	Trường Đại Học Y Dược Hải Phòng	Phó trưởng Khoa Răng Hàm Mặt
06/2021-05/2023	Trường Đại Học Y Dược Hải Phòng	Phó trưởng Phòng Quản Lý Đào Tạo Sau Đại Học
05/2023-nay	Trường Đại Học Y Dược Hải Phòng	Trưởng Phòng Quản Lý Đào Tạo Sau Đại Học

Chức vụ hiện nay: Bí thư Chi bộ Sau Đại học; Trưởng Phòng Quản lý Đào tạo Sau Đại học; Phó trưởng Khoa Răng Hàm Mặt

Chức vụ cao nhất đã qua: Bí thư Chi bộ Sau Đại học; Trưởng Phòng Quản lý Đào tạo Sau Đại học

Cơ quan công tác hiện nay: Trường Đại học Y Dược Hải Phòng

Địa chỉ cơ quan: Số 72A Nguyễn Bình Khiêm, Ngô Quyền, Hải Phòng

Điện thoại cơ quan: 02253.731.907

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 Đại học ngày 06 tháng 09 năm 2008; số văn bằng: 0228910; ngành: Y, chuyên ngành: Bác sỹ đa khoa; Nơi cấp bằng ĐH (trường, nước): trường Đại học Y Hải Phòng, Việt Nam.

- Được cấp bằng Tiến sĩ ngày 25 tháng 03 năm 2016; số văn bằng: 5319; ngành: Y học, chuyên ngành: Răng Hàm Mặt; Nơi cấp bằng (trường, nước): trường Đại học Okayama, Nhật Bản.

- Được cấp chứng nhận hoàn thành chương trình post-doc ngày 03 tháng 07 năm 2019; chuyên ngành: Răng Hàm Mặt; Nơi cấp: Viện Nghiên cứu Răng Hàm Mặt Quốc Gia, thuộc Viện Sức Khỏe Quốc Gia (NIH), Hoa Kỳ.

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

11. Đăng ký xét đạt tiêu chuẩn chức danh PGS tại HĐGS cơ sở: Trường Đại học Y Dược Hải Phòng

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

13. Các hướng nghiên cứu chủ yếu:

13.1. Nghiên cứu lâm sàng về phẫu thuật miệng: các vấn đề liên quan đến điều trị bệnh lý cũng như các phẫu thuật trong miệng như nhổ răng, phẫu thuật nang xương hàm, cấy ghép implant.

13.2. Nghiên cứu nha khoa tái sinh: các chủ đề về tái tạo xương, mô răng, quanh răng bằng công nghệ tế bào gốc, yếu tố tăng trưởng và vật liệu sinh học.

13.3. Nghiên cứu sức khỏe răng miệng cộng đồng và các vấn đề sức khỏe khác: Điều tra thực trạng sức khỏe răng miệng cộng đồng và một số chủ đề nghiên cứu trong lĩnh vực quản lý y tế và y học dự phòng.

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

- Đã hướng dẫn (số lượng) ..... NCS bảo vệ thành công luận án TS;

- Đã hướng dẫn chính(số lượng) 07HVCH/CK2/BSNT, hướng dẫn thứ hai 01 HVCH 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 05 cấp cơ sở, 01 đề tài nhánh Nhà nước.

- Đã công bố (số lượng) 77 bài báo khoa học, trong đó 18 bài báo khoa học trên tạp chí quốc tế có uy tín; 59 bài báo trên tạp chí trong nước uy tín.

- Đã được cấp (số lượng) 01 bằng độc quyền sáng chế, giải pháp hữu ích;

- Số lượng sách đã xuất bản 01, trong đó 01 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: 0

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

- Bằng khen Đại Sứ Quán Việt Nam: xuất sắc trong hoạt động hội thanh niên Việt Nam tại Nhật Bản năm 2014.
- Bằng khen Đại Sứ Quán Việt Nam: xuất sắc trong hoạt động hội thanh niên Việt Nam tại Nhật Bản năm 2015.
- Giải thưởng cho các nhà khoa học trẻ tại Hội nghị thường niên về xương và khoáng chất của Hoa Kỳ năm 2017.
- Giải thưởng cho các nhà khoa học trẻ tại Hội nghị thường niên về xương và khoáng chất của Hoa Kỳ năm 2018.
- Giải Nhất các công trình nghiên cứu khoa học, Hội nghị KHCN Tuổi trẻ Trường Đại học Y Dược Hải Phòng lần thứ XX, năm 2019, quyết định số 1313/QĐ-YDHP ngày 04/11/2019 của Trường Đại học Y Dược Hải Phòng.
- Giải Nhì các báo cáo khoa học, video kỹ thuật, Hội nghị Khoa học và Công nghệ tuổi trẻ ngành y tế lần thứ XX năm 2021, quyết định số 2372/QĐ-VĐ, ngày 27/11/2021 của Bệnh viện Việt Đức, Hà Nội.
- Giải Nhất đề tài Khoa học trẻ cấp trường năm 2021, Quyết định số 2029/QĐ - YDHP ngày 30/12/2021 của Trường Đại học Y Dược Hải Phòng.
- Danh hiệu Đảng viên hoàn thành xuất sắc nhiệm vụ các năm 2020, 2021, 2022.
- Danh hiệu Chiến sĩ thi đua cấp cơ sở các năm 2020, 2021, 2022.
- Bằng khen cấp Bộ có thành tích xuất sắc thực hiện nhiệm vụ, kế hoạch công tác năm học 2020 – 2021.
- Giấy khen Hội viên có thành tích xuất sắc trong công tác chăm sóc sức khỏe cộng đồng và xây dựng, phát triển của Hội Răng Hàm Mặt Hải Phòng, giai đoạn 2016 - 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:

Trong 13 năm 8 tháng thực hiện nhiệm vụ đào tạo tại Trường Đại học Y Dược Hải Phòng, tôi tự nhận thấy bản thân đạt các tiêu chuẩn của nhà giáo và đã thực hiện đầy đủ các nhiệm vụ của nhà giáo theo quy định, cụ thể là:

- Luôn chấp hành nghiêm chỉnh mọi chủ trương, đường lối của Đảng, chính sách, pháp luật của Nhà nước, nội quy, quy định của Nhà trường. Có tác phong đoàn kết với đồng nghiệp, hoà đồng với sinh viên và học viên, tương trợ cùng phát triển.
- Đã được đào tạo chính quy từ đại học, sau đại học và đạt trình độ chuẩn về chuyên môn nghiệp vụ phục vụ đào tạo đại học và sau đại học.
- Hoàn thành tốt nhiệm vụ của một giảng viên trong công tác chuyên môn, tổ chức đào tạo và hỗ trợ hợp tác giữa các đồng nghiệp.
- Giảng dạy cho các đối tượng sinh viên Răng Hàm Mặt và sinh viên các chuyên ngành khác, các đối tượng học viên sau đại học chuyên ngành Răng Hàm Mặt và các chuyên ngành liên quan. Hằng năm đều đảm bảo số giờ giảng quy định.
- Hướng dẫn bảo vệ thành công 10 luận văn tốt nghiệp đại học và sau đại học (02 khoá luận

Bác sỹ Răng Hàm Mặt, 01 luận văn Thạc sỹ Răng Hàm Mặt, 02 luận văn thạc sỹ Y tế công cộng, 04 luận văn bác sỹ chuyên khoa cấp II Răng Hàm Mặt, 01 luận văn bác sỹ chuyên khoa cấp II Quản lý Y tế. Các học viên tốt nghiệp đều đạt loại giỏi và xuất sắc.

- Đã chủ trì/đồng chủ trì/tham gia các đề tài quốc tế, đề tài cấp cơ sở. Phối hợp với đồng nghiệp trong và ngoài nước phát triển nghiên cứu hợp tác. Tích cực đăng tải khoa học trên các tạp chí khoa học uy tín trong nước và quốc tế, báo cáo kết quả nghiên cứu tại các hội thảo khoa học chuyên ngành trong và ngoài nước và giành được nhiều giải thưởng khoa học và bằng sáng chế khoa học. Tham gia ban biên tập của tập san quốc tế cũng như tham gia phản biện các bài báo trong và ngoài nước.

- Là Thành viên của nhiều hiệp hội nghiên cứu nha khoa quốc tế như Hiệp hội nghiên cứu nha khoa quốc tế (IADR), Hiệp hội nghiên cứu nha khoa Nhật Bản (JADR), hay các hiệp hội nghiên cứu về xương và khoáng chất Hoa Kỳ (ASBMR), Là thành viên của Hội Răng Hàm Mặt Việt Nam, thành viên của Chi hội Phẫu thuật miệng, Hàm mặt và tạo hình Việt Nam, ủy viên ban chấp hành Hội Răng Hàm Mặt Hải Phòng, thành viên fellow của hiệp hội implant thế giới ITI, chủ tịch câu lạc bộ implant Hải Phòng.

- Luôn tích cực trong công tác khám chữa bệnh, ứng dụng các kỹ thuật cao nhằm nâng cao chất lượng phục vụ bệnh nhân đặc biệt trong lĩnh vực cấy ghép nha khoa và nha khoa tái sinh.

- Luôn có ý thức nỗ lực trau dồi, học tập liên tục nâng cao trình độ chuyên môn, tích cực tổ chức và tham gia vào các khoá tập huấn, trao đổi, hợp tác trong và ngoài nước.

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: 13 năm 08 tháng

- 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	SDH	
1	2010-2011					228	0	228/305/280
2	2011-2012					242	0	242/326/280
3	2019-2020			2	1	150	164	314/425/270
03 năm học cuối								
4	2020-2021			3	1	159	217	376/517/240
5	2021-2022			2		93	160	253/352/90
6	2022-2023			1		25	209	234/353/90

(\*) - 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:

- Học ĐH  ; Tại nước: .....; Từ năm ..... đến năm .....

- Bảo vệ luận văn ThS  hoặc luận án TS  hoặc TSKH  ; tại nước: Nhật Bản năm 2016

- Được cấp chứng chỉ hoàn thành chương trình Postdoc tại Viện sức khỏe quốc gia Hoa kỳ NIH năm 2019

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): Được đào tạo Sau đại học tại Nước ngoài (Có các văn bằng Tiếng Anh trình độ C, TOEIC, TOEFL)

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	Bùi Thị Hoa		HVCH YTCC	x		2019-2020	Trường Đại Học Y Dược Hải Phòng	04/01/2021
2	Nguyễn Khánh Linh		HVCH YTCC	x		2019-2020	Trường Đại Học Y Dược Hải Phòng	04/01/2021
3	Nguyễn Thị Phương Anh		CKII RHM	x		2020-2021	Trường Đại Học Y Dược Hải Phòng	22/01/2021
4	Đỗ Thúy Hằng		CKII RHM	x		2020-2021	Trường Đại Học Y Dược Hải Phòng	22/01/2021
5	Lê Ngọc Thanh		CKII QLYT	x		2020-2021	Trường Đại Học Y Dược Hải Phòng	22/01/2021
6	Lê Thị Thùy Ly		HVCH RHM		x	2021-2022	Trường Đại Học Y Hà Nội	28/02/2022
7	Dương Văn Bảo		CKII RHM	x		2021-2022	Trường Đại Học Y Dược Hải Phòng	08/04/2022

8	Nguyễn Thị Hương		CKII RHM	x		2022-2023	Trường Đại Học Y Dược Hải Phòng	18/01/2023
---	------------------	--	----------	---	--	-----------	---------------------------------	------------

**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	Kỹ thuật nhổ răng và phẫu thuật trong miệng	Tham khảo	Nhà xuất bản y học	3	Tham gia	Toàn cuốn	376/QĐ-YHP 27/06/2011
2							
...							
II	Sau khi được công nhận PGS/TS						
1							
2							
...							

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					
2					
...					
II	Sau khi được công nhận PGS/TS				
1	Kết quả điều trị nội nha có sử dụng hệ thống lèn nhiệt eq-v trong trám bít ống tủy năm 2022	CN	MS:2763/QĐ-YDHP Cấp quản lý: cơ sở	2022	29/12/2022 Xếp loại: Khá
2	Kết quả bảo tồn xương ổ của ghép	CN	MS:1787/QĐ-YDHP	2021	16/12/2021 Xếp loại: Xuất sắc

	khối fibrin giàu tiểu cầu (PRF) sau nhổ răng số 8 hàm dưới tại Bệnh viện Đại học Y Hải Phòng, 2021		Cấp quản lý: cơ sở		
3	Nhận xét hiệu quả lành thương của ghép màng huyết tương giàu tiểu cầu sau nhổ răng 8 hàm dưới tại Bệnh viện Đại học Y Hải Phòng, 2020	CN	MS:1725/QĐ-YDHP Cấp quản lý: cơ sở	2020	20/12/2020 Xếp loại: Khá
4	Đặc điểm dịch tễ học bệnh đại tại miền Bắc Việt Nam năm 2019	Đồng chủ nhiệm	MS: 977/QĐ-YDHP Đề tài nhánh nhà nước	2019	15/11/2020 Xếp loại: Đạt
5	So sánh hiệu quả của TNF $\alpha$ đối với hình thái tế bào gốc của tế bào tủy răng, tế bào dây chằng nha chu và tế bào đệm tủy sống	CN	MS:1068/QĐ-YDHP Cấp quản lý: cơ sở	2019	06/10/2019 Xếp loại: Xuất sắc
6	Tổng quan vai trò của các yếu tố tiền viêm trên các tế bào gốc dòng răng trong quá trình lành thương	CN	MS:1068/QĐ-YDHP Cấp quản lý: cơ sở	2019	06/10/2019 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 kỹ yếu khoa học/ISSN hoặc ISBN	Loại Tạp chí quốc tế uy tín: ISI, Scopus (IF, Qi)	Số lần trích dẫn (không tính tự trích dẫn)	Tập, số, trang	Tháng, năm công bố
I	Trước khi được công nhận TS							

1	miRNA-720 controls stem cell phenotype, roliferation and differentiation of human dental pulp cells	10		Plos One ISSN: 1932-6203	ISI IF: 4.065 Q1	76	8(12):e83545	2013
2	Regeneration of calvarial defects with Escherichia coli-derived rhBMP-2 adsorbed in PLGA membrane	11		Cells Tissues Organs Online ISSN 1422-6421 Print ISSN 1422-6405	ISI IF: 2.481 Q2	14	198(5):567-576	2014
3	A short-term treatment with tumor necrosis factor-alpha enhances stem cell henotype of human dental pulp cells	8		Stem Cell Research & Therapy ISSN: 1757-6512	ISI IF: 3.32 Q1	62	5(31)	2014
4	Efficient bone formation in swine socket-lift model using E. coli-derived rhBMP-2 adsorbed in $\beta$ -TCP	10		Cells Tissues Organs Online ISSN 1422-6421 Print ISSN 1422-6405	ISI IF: 2.481 Q2	12	199(4)	2015
5	Mesenchymal Stem/Progenitor Cell Isolation from Tooth Extraction Sockets	10		Journal of Dental Research ISSN: 0022-0345 Online ISSN: 1544-0591	ISI IF: 4.668 Q1	47	93(11):1133-1140	2014
6	Fluocinolone Acetonide Is a Potent Synergistic Factor of TGF- $\beta$ 3-Associated Chondrogenesis of Bone Marrow-Derived Mesenchymal Stem Cells for Articular Surface Regeneration	10		Journal of Bone and Mineral Research Online ISSN: 1523-4681	ISI IF: 6.532 Q1	31	30(9):1585-1596	2015



7	Antagonistic Effects of Insulin and TGF- $\beta$ 3 during Chondrogenic differentiation of Human BMSCs under a Minimal Amount of Factors	8		Cells Tissues Organs Online ISSN 1422-6421 Print ISSN 1422-6405	ISI IF: 2.481 Q2	11	201(2):8 8-96	2016
8	Thực trạng sức khỏe răng miệng của sinh viên năm thứ nhất trường Đại học Y Hải Phòng năm học 2010-2011	3		Y dược học quân sự ISSN: 1859-0748			36, 5, 270-274	2011
9	Lâm sàng, x-quang và điều trị nang chân răng nghiên cứu tại bệnh viện Đại học Y Hải Phòng năm 2011	4	x	Y học thực hành ISSN: 1859-1663			807, 2, 32-35	2012
10	Nghiên cứu đặc điểm dị tật bẩm sinh khe hở môi – vòm miệng và thể lực của trẻ em tại bệnh viện Đại học Y Hải Phòng năm 2011	3	x	Y học thực hành ISSN: 1859-1663			807, 2, 105-108,	2012
11	Thực trạng mất sớm răng hàm sữa và ảnh hưởng của nó tới cung hàm cũng như các răng lân cận của trẻ nhỏ 7-10 tuổi tại trường tiểu học Tân Mai, Hà Nội	2		Y học thực hành ISSN: 1859-1663			810, 3, 33-35	2012
12	Một số yếu tố nguy cơ, hình thái dị tật khe hở môi, vòm miệng bẩm sinh ở trẻ em được điều trị tại bệnh viện Đại học Y Hải Phòng năm 2010	3	x	Y học thực hành ISSN: 1859-1663			813, 3, 5-8	2012
13	Tình trạng sức khỏe răng miệng của công nhân nhà máy xi măng Chinfon Hải Phòng năm 2009	3	x	Y học thực hành ISSN: 1859-1663			813, 3, 40-42	2012

14	Đặc điểm lâm sàng, x-quang và phương pháp xử trí răng ngầm tại bệnh viện Đại học Y Hải Phòng năm 2011.	3		Y học thực hành ISSN: 1859-1663			814, 3, 108-111	2012
II Sau khi được công nhận TS								
15	CCN4/WISP1 controls cutaneous wound healing by modulating proliferation, migration and ECM expression in dermal fibroblasts via $\alpha 5\beta 1$ and TNF $\alpha$	9		Matrix Biology Print ISSN: 0945-053X Online ISSN: 1569-1802	ISI IF:6.43 Q2	62	68-69: 533-546	2018
16	Bone marrow cells inhibit BMP-2 induced osteoblast activity in the marrow environment	15		Journal of Bone and Mineral Research Online ISSN: 1523-4681	ISI IF: 5.711 Q1	16	34(2):32 7-332	2019
17	Acidic pre-conditioning enhances the stem cell phenotype of human bone marrow stem/progenitor cells	11		International Journal of Molecular Sciences Online ISSN: 1422-0067 Print ISSN: 1661-6596	ISI IF: 4.602 Q1	23	20(5)	2019
18	Collagen VI $\alpha 2$ chain deficiency causes trabecular bone loss by potentially promoting osteoclast differentiation through enhanced TNF $\alpha$ signaling	12	x	Scientific Reports ISSN 2045-2322	ISI IF: 4.13 Q1	13	10(1374 9)	2020
19	Tryptophan and Kynurenine enhances the stemness and osteogenic differentiation of bone marrow-derived mesenchymal stromal cells in vitro and in vivo.	13	x	Materials ISSN: 1996-1944	ISI IF: 3.68 Q1	7	14(1):20 8	2021

20	Construct validity of the Vietnamese Version of Maslach Burnout Inventory - General Survey	9		Nurseline Journal Print ISSN: 2540-7937 Online ISSN: 2541-464X.	Sinta S3		6(1):31-35	2021
21	Identification of Bacterial Profile in Root Canals of Teeth with Chronic Periapical Lesions in Vietnam	3	X (Tác giả liên hệ)	Springer, IFMBE Proceedings Print ISSN: 1680-0737 Online ISSN: 1433-9277	Scopus		BME 2020. IFMBE Proceedings, vol 85 p625-635	2021
22	Coordinate roles for collagen VI and biglycan in regulating tendon collagen fibril structure and function	11	x (co-first author)	Matrix Biology Plus Online ISSN: 2590-0285	ISI Q1 Impact score 4,93	4	Vol13,1 00099	2022
23	Type VI Collagen Regulates Endochondral Ossification in the Temporomandibular Joint	8		Journal of Bone and Mineral Research Plus ISSN: 2473-4039	ISI SJR 2021: 0,86 Q1		6(5):e10617	2022
24	The Role of Type VI Collagen in Alveolar Bone	8		International Journal of Molecular Sciences Online ISSN: 1422-0067 Print ISSN: 1661-6596	ISI IF: 6,009 Q1		23(22):14347	2022
25	Kiến thức, thực hành và một số yếu tố liên quan đến sử dụng kháng sinh của sinh viên y đa khoa trường đại học Y dược Hải Phòng năm 2017	3		Y học dự phòng ISSN: 0868 – 2836			28, 9, 97-105	2018
26	Thực trạng hành vi bạo lực học đường và một số yếu tố liên quan ở hai trường THPT tại Bắc Ninh năm 2015	3		Y học dự phòng ISSN: 0868 – 2836			28, 9, 106-114	2018
27	Thực trạng bệnh tăng huyết áp ở bệnh nhân điều trị ngoại trú đang	3		Y học dự phòng ISSN: 0868 – 2836			28, 9, 122-132	2018

	được quản lý tại bệnh viện Công an tỉnh Ninh Bình năm 2017							
28	Thực trạng nghiên internet và một số yếu tố liên quan của sinh viên đa khoa Trường Đại học Y Dược Hải Phòng năm học 2017 – 2018	3		Y học dự phòng ISSN: 0868 – 2836			28, 9, 133-140	2018
29	Đánh giá mức độ hài lòng của người nhà bệnh nhân về giao tiếp của nhân viên y tế tại Khoa Nội nhi Bệnh viện K	3		Y học dự phòng ISSN: 0868 – 2836			28, 9, 149-155	2018
30	Đặc điểm khẩu phần ăn của sinh viên y học dự phòng năm 1, 2 trường Đại học Y Dược Hải Phòng năm 2017	4		Y học dự phòng ISSN: 0868 – 2836			28, 9, 156-161	2018
31	Thực trạng kiểm soát glucose máu và một số yếu tố liên quan ở bệnh nhân đái tháo đường tít 2 điều trị ngoại trú tại Bệnh viện Đại học Y Dược Hải Phòng	4		Y học dự phòng ISSN: 0868 – 2836			28, 9, 162-167	2018
32	Thực trạng điều kiện lao động của người lao động tại công ty cổ phần dệt may Hoàng Thị Loan tỉnh Nghệ An năm 2017	4		Y học dự phòng ISSN: 0868 – 2836			28, 9, 168-173	2018
33	Đặc điểm sức khỏe và bệnh tật của người lao động tại công ty Hải Long thuộc Quân chủng Hải quân năm 2017	3	x	Y học dự phòng ISSN: 0868 – 2836			28, 9, 174-181	2018
34	Thực trạng cơ cấu bệnh tật của người lao động tại công ty cổ phần dệt may Hoàng Thị Loan tỉnh Nghệ An năm 2017	4		Y học dự phòng ISSN: 0868 – 2836			28, 9, 218-224	2018

35	Kiến thức, thái độ và thực hành về phòng chống sốt xuất huyết Dengue của người dân tại xã An Thái, huyện An Lão, Hải Phòng năm 2018	6		Y học dự phòng ISSN: 0868 – 2836			28, 9, 225-234	2018
36	Tổng quan vai trò của các yếu tố tiền viêm trên tế bào gốc dòng răng trong quá trình lành thương	2		Y học Việt Nam ISSN: 1859-1868			484, Số đặc biệt, 630-634	2019
37	So sánh hiệu quả điều trị của TNF $\alpha$ đối với hình thái tế bào gốc của tế bào tủy răng, tế bào dây chằng nha chu và tế bào đệm tủy sống	1	x	Y học Việt Nam ISSN: 1859-1868			484, Số đặc biệt, 635-639	2019
38	Thực trạng và một số yếu tố liên quan đến tự sử dụng kháng sinh của người dân xã Trung Nghĩa, thành phố Hưng Yên năm 2018	4		Y học dự phòng ISSN: 0868 – 2836			29, 9, 11-18	2019
39	Thực trạng sử dụng kháng sinh trong điều trị viêm phổi ở trẻ sơ sinh tại bệnh viện Trẻ em Hải Phòng năm 2018	5		Y học dự phòng ISSN: 0868 – 2836			29, 9, 19-26	2019
40	Thực trạng và một số yếu tố liên quan đến rối loạn cơ xương trên điều dưỡng viên tại 7 bệnh viện quận Hải Phòng	5		Y học dự phòng ISSN: 0868 – 2836			29, 9, 27-34	2019
41	Thực trạng rối loạn cơ xương và ảnh hưởng đến chất lượng cuộc sống của điều dưỡng viên tại các bệnh viện quận huyện Hải Phòng	5		Y học dự phòng ISSN: 0868 – 2836			29, 9, 35-44	2019

42	Thực trạng kiến thức, thái độ, thực hành dự phòng lây truyền HIV ở công nhân Công ty cổ phần may Tiên Hưng, Hưng Yên năm 2018	4		Y học dự phòng ISSN: 0868 – 2836			29, 9, 45-54	2019
43	Kiến thức, thái độ về phòng ngừa chuẩn của sinh viên trường Đại học Y Dược Hải Phòng năm 2019	3		Y học dự phòng ISSN: 0868 – 2836			29, 9, 245-251	2019
44	Thực trạng sâu răng, viêm lợi ở học sinh trường Tiểu học Nguyễn Du, thành phố Hà Tĩnh, năm 2020	3		Y học Việt Nam ISSN: 1859-1868			503, Số đặc biệt (1), 44-49	2021
45	Một số yếu tố liên quan đến thực trạng sâu răng, viêm lợi ở học sinh trường Tiểu học Nguyễn Du, thành phố Hà Tĩnh năm 2020	3		Y học Việt Nam ISSN: 1859-1868			503, Số đặc biệt (1), 50-54	2021
46	Thực trạng sử dụng và bảo quản hóa chất bảo vệ thực vật của người dân tại 2 xã, thị xã Quảng Yên, Quảng Ninh năm 2019	6		Y học dự phòng ISSN: 0868 – 2836			31, 1, 319-325	2021
47	Một số yếu tố liên quan đến kiến thức, thực hành sử dụng hóa chất bảo vệ thực vật của người dân tại 2 xã thuộc thị xã Quảng Yên tỉnh Quảng Ninh, năm 2019	6		Y học dự phòng ISSN: 0868 – 2836			31, 1, 326-332	2021
48	Đặc điểm lâm sàng và x-quang của răng khôn hàm dưới mọc lệch theo Parant 2 tại Bệnh viện Đại học Y Hải Phòng, 2020	1	x	Y học Việt Nam ISSN: 1859-1868			503, Số đặc biệt (2), 161-166	2021

49	Kết quả điều trị của ghép khối fibrin giàu tiểu cầu sau nhổ răng khôn hàm dưới tại Bệnh viện Đại học Y Hải Phòng, 2020.	1	x	Y học Việt Nam ISSN: 1859-1868			503, Số đặc biệt (2), 167-173	2021
50	Tình trạng lành thương mô mềm của bệnh nhân sau khi phẫu thuật nhổ răng khôn hàm dưới có dùng khối fibrin giàu tiểu cầu (PRF)	3		Y học Việt Nam ISSN: 1859-1868			503,1, 196-199	2021
51	Đặc điểm tai nạn giao thông đường bộ có chấn thương bụng tại Bệnh viện Hữu nghị Đa khoa Nghệ An năm 2020	5		Y học dự phòng ISSN: 0868 – 2836			32, 1, 175-182	2022
52	Công tác sơ cấp cứu, điều trị bệnh nhân chấn thương bụng do tai nạn giao thông đường bộ tại Bệnh viện Hữu Nghị Đa Khoa Nghệ An năm 2020	4		Y học dự phòng ISSN: 0868 – 2836			32, 1, 200-208	2022
53	Sự hài lòng của người bệnh điều trị nội trú về chất lượng dịch vụ y tế tại Trung tâm Y tế huyện Nghĩa Đàn, tỉnh Nghệ An năm 2020	5		Y học dự phòng ISSN: 0868 – 2836			32, 1, 302-310	2022
54	Một số yếu tố liên quan đến sự hài lòng của người bệnh điều trị nội trú tại Trung tâm Y tế huyện Nghĩa Đàn, tỉnh Nghệ An năm 2020	3		Y học dự phòng ISSN: 0868 – 2836			32, 1, 311-317	2022
55	Kiến thức của Điều dưỡng về bệnh sỏi tiết niệu tại một số Bệnh viện Đa khoa tại Hải Phòng năm 2021	6		Y học dự phòng ISSN: 0868 – 2836			32, 1, 326-333	2022

56	Một số yếu tố ảnh hưởng đến sự gắn bó với công việc của nhân lực y tế công lập tại các bệnh viện tuyến tỉnh và bệnh viện/trung tâm y tế huyện tỉnh Nghệ An năm 2020	4		Y học dự phòng ISSN: 0868 – 2836			32, 1, 342-351	2022
57	Kết quả điều trị cấy ghép implant tức thì sau nhổ răng tại Bệnh viện Đại học Y Hải Phòng năm 2020	3	x	Y học dự phòng ISSN: 0868 – 2836			32, 1, 379-386	2022
58	Đánh giá kết quả phẫu thuật nhổ răng khôn hàm dưới ngậm sử dụng vật tam giác đáy trong tại Bệnh viện Đại học Y Hải Phòng năm 2021	3	x	Y học dự phòng ISSN: 0868 – 2836			32, 5, 21-27	2022
59	Một số yếu tố liên quan đến kết quả điều trị phục hình mất răng đơn lẻ trên Implant tại bệnh viện Đại học Y Hải Phòng năm 2019 – 2020	4		Y học dự phòng ISSN: 0868 – 2836			32, 5, 50-58	2022
60	Nghiên cứu hình thái chân răng của răng hàm lớn thứ nhất, thứ hai hàm trên đã nhổ tại Khoa Răng hàm mặt Trường Đại học Y dược Hải Phòng, 2018	3		Y học dự phòng ISSN: 0868 – 2836			32, 5, 98-103	2022
61	Đánh giá kết quả phục hình Implant mất răng đơn lẻ tại bệnh viện Đại học Y Hải Phòng năm 2019 – 2020	4		Y học dự phòng ISSN: 0868 – 2836			32, 5, 166-174	2022
62	So sánh kết quả phục hình chụp răng Zirconia lấy dấu răng bằng Silicon và Scan trong miệng tại Bệnh	3	x	Y học dự phòng ISSN: 0868 – 2836			32, 5, 175-182	2022



	viện Đại học Y Hải Phòng năm 2021							
63	Đặc điểm lâm sàng, quang bệnh nhân đã phục hình mất răng đơn lẻ trên implant tại Bệnh viện Đại học Y Hải Phòng năm 2019 - 2020	3		Y học Việt Nam ISSN: 1859-1868			515, số đặc biệt (1), 84-90	2022
64	Khảo sát tình trạng lệch lạc khớp cắn và nhu cầu điều trị chỉnh nha của sinh viên năm nhất Đại học y Dược Hải Phòng năm 2018	6		Y học Việt Nam ISSN: 1859-1868			515, số đặc biệt (1), 99-104	2022
65	Khảo sát chiều dày xương vòm miệng cứng bằng phim CT-conebeam tại Bệnh viện Đại học Y Hải Phòng năm 2019	2	x	Y học Việt Nam ISSN: 1859-1868			515, số đặc biệt (1), 156-162	2022
66	Đặc điểm lâm sàng và hình ảnh X-quang của bệnh nhân có răng khôn hàm dưới mọc ngầm tại Bệnh viện Đại học Y Hải Phòng năm 2021	2	x	Y học Việt Nam ISSN: 1859-1868			515, số đặc biệt (1), 213-219	2022
67	Khảo sát số lượng và hình thái ống tủy răng hàm lớn vĩnh viễn hàm dưới trên phim CT conebeam tại Bệnh viện Đại học Y Hải Phòng năm 2021	2		Y học Việt Nam ISSN: 1859-1868			515, số đặc biệt (1), 278-284	2022
68	Khảo sát chiều cao xương kẽ răng vùng răng hàm lớn hàm trên và khoảng cách từ chóp chân răng hàm lớn hàm trên đến sàn xoang trên phim CT Conebeam tại Bệnh viện Đại học Y Hải Phòng năm 2020	3		Y học Việt Nam ISSN: 1859-1868			515, số đặc biệt (2), 48-54	2022

69	Tổng quan các phương pháp điều trị u xơ hóa xương hàm	3		Y học Việt Nam ISSN: 1859-1868			518,1; 95-99	2022
70	Kết quả điều trị nội nha có sử dụng hệ thống lên nhiệt Eq-v trong trám bít ống tủy năm 2022	2	x	Y học dự phòng ISSN: 0868 – 2836			33,1; 225-231	2023
71	Nguyên nhân gây bệnh, đặc điểm lâm sàng và X-quang răng hàm lớn viêm tủy không hồi phục của bệnh nhân tại Khoa Răng Hàm Mặt, bệnh viện Đại học Y Hải Phòng, 2022	2	x	Y học dự phòng ISSN: 0868 – 2836			33,1; 232-237	2023
72	Đánh giá cấu trúc khớp khẩu cái trên phim cbct ở bệnh nhân hẹp chiều ngang xương hàm trên sau khi nong nhanh có sự hỗ trợ của minivis tại khoa Răng hàm mặt Bệnh viện Đại học Y Hải Phòng năm 2021-2022	4		Y học Việt Nam ISSN: 1859-1868			527, Số đặc biệt, 10-17	2023
73	Báo cáo trường hợp lâm sàng: implan tức thì vùng thẩm mỹ kết hợp kỹ thuật ghép xương hai vùng dual zone và ghép mô liên kết	2	x	Y học Việt Nam ISSN: 1859-1868			527, Số đặc biệt, 102-108	2023
74	Báo cáo ca lâm sàng: cấy ghép implant đơn lẻ kết hợp tái tạo xương có hướng dẫn (gbr) và ghép lợi tự do	3	x	Y học Việt Nam ISSN: 1859-1868			527, Số đặc biệt, 191-197	2023
75	Chỉ số bolton ở vùng răng trước (ai) và toàn bộ cung răng (oi) ở các chủng tộc: tổng quan tài liệu	5		Y học Việt Nam ISSN: 1859-1868			527, Số đặc biệt, 246-250	2023
76	Đặc điểm lâm sàng và cận lâm sàng của bệnh nhân u hỗn hợp tuyến nước bọt mang tại Bệnh	3		Y học Việt Nam ISSN: 1859-1868			527, Số đặc biệt, 284-290	2023

	viện Hữu nghị Việt Tiếp năm 2022							
77	The deviation between digital and silicone impression for abutment teeth	2	x	Journal of health sciences ISSN: 2815- 6307			Vol1, Issue 3, 21-24	2023

- Trong đó: 03 bài báo khoa học là tác giả chính đăng trên tạp chí khoa học quốc tế có uy tín sau PGS/TS: (18, 19, 22)

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 kỹ 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	Thuốc chữa gãy xương	Cục sở hữu trí tuệ Nhật Bản	16/3/2021	Tác giả chính	4

- 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: 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 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:

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 chương trình đào tạo BSNT Răng Hàm Mặt	Tham gia	Số 829/QĐ-YDHP, ngày 10/05/2022	Bộ Y tế	Số 1796/QĐ-BYT, ngày 30/06/2022	
2	Xây dựng chương trình đào tạo CKI Điều dưỡng	Tham gia	Số 834/QĐ-YDHP, ngày 10/05/2022	Bộ Y tế	Số 1796/QĐ-BYT, ngày 30/06/2022	
3	Rà soát và điều chỉnh 11 chương trình đào tạo trình độ Chuyên khoa I: Gây mê hồi sức, Chẩn đoán hình ảnh, Mắt, Tâm thần, Răng hàm mặt, Y học cổ truyền, Lao, Y học gia đình, Hoá sinh, Tai mũi họng, Ung thư	Phó Chủ tịch	Số 964/QĐ-YDHP, ngày 09/06/2022	Trường Đại học Y Dược Hải Phòng	Số 1703, 1695, 1705, 1704, 1697, 1699, 1698, 1700, 1701, 1706, 1702/QĐ-YDHP, ngày 28/09/2023	
4	Xây dựng chương trình đào tạo chuyên khoa II Răng Hàm Mặt	Tham gia	Số 3472/QĐ-BYT, ngày 07/06/2018	Bộ Y tế	Số 3472/QĐ-BYT, ngày 07/06/2018	
5	International clinical research designing workshop – to get concrete knowledge for world-level clinical studies-	Tham gia	Giấy xác nhận từ Trường Okayama 19/09/2017	Đại học Okayama, Nhật Bản	Triển khai workshop tại Trường Đại Học Y Dược Hải Phòng 3-4/11/2017	
6	International clinical research designing workshop – to get concrete knowledge for world-level clinical studies-	Tham gia		Đại học Okayama, Nhật Bản	Triển khai workshop tại Trường Đại Học Y Dược Hải Phòng 20/03/2023	

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

a) Thời gian được bổ nhiệm PGS

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

b) Hoạt động đào tạo

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

- Giờ giảng dạy

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

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

- Hướng dẫn chính NCS/HVCH,CK2/BSNT:

+ Đã hướng dẫn chính 01 NCS đã có Quyết định cấp bằng TS (UV chức danh GS)   
Đề xuất CTKH để thay thế tiêu chuẩn hướng dẫn 01 NCS được cấp bằng TS bị thiếu: .....

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

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

c) Nghiên cứu khoa học

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Hải Phòng, ngày 26 tháng 06 năm 2023

**NGƯỜI ĐĂNG KÝ**

(Ký và ghi rõ họ tên)

**PHẠM THANH HẢI**