

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: Sinh học; Chuyên ngành: Động vật học

A. THÔNG TIN CÁ NHÂN

1. Họ và tên người đăng ký: **NGÔ VĂN BÌNH**

2. Ngày tháng năm sinh: 06/8/1974; Nam ; Nữ ; Quốc tịch: Việt Nam;

Dân tộc: Kinh Tôn giáo: Không

3. Đảng viên Đảng Cộng sản Việt Nam:

4. Quê quán: xã Quảng Phước, huyện Quảng Điền, tỉnh Thừa Thiên Huế.

5. Nơi đăng ký hộ khẩu thường trú: Số 14 Tuệ Tĩnh, phường Thuận Thành, thành Phố Huế, tỉnh Thừa Thiên Huế.

6. Địa chỉ liên hệ: Khoa Sinh học, Trường Đại học Sư phạm, Đại học Huế. Số 34 Lê Lợi, thành phố Huế, tỉnh Thừa Thiên Huế.

Điện thoại nhà riêng:.....; Điện thoại di động: 0988.771377;

E-mail: nvbinhsp@hueuni.edu.vn

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

Thời gian	Chức vụ	Cơ quan
2007-2009	Học Thạc sĩ - Chuyên ngành Động vật học	Trường ĐH Sư phạm, Đại học Huế
01/2008-12/2009	Hợp đồng Nghiên cứu viên	Trường ĐH Nông lâm, Đại học Huế
09/2010-07/2015	Học Tiến sĩ và làm Trợ lý Giáo sư	National Cheng Kung University, Taiwan (Đài Loan)
11/2015-03/2016	Giảng viên hợp đồng - Khoa Sinh học	Trường ĐH Sư phạm, Đại học Huế
04/2016-04/2017	Giảng viên tập sự - Khoa Sinh học	Trường ĐH Sư phạm, Đại học Huế

05/2017-06/2020	Giảng viên - Khoa Sinh học	Trường ĐH Sư phạm, Đại học Huế
-----------------	----------------------------	--------------------------------

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

Cơ quan công tác hiện nay: Khoa Sinh học, Trường Đại học Sư phạm, Đại học Huế, tỉnh Thừa Thiên Huế.

Địa chỉ cơ quan: Số 34 Lê Lợi, thành phố Huế, tỉnh Thừa Thiên Huế

Điện thoại cơ quan: 0234.3823183;

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

8. Đã nghỉ hưu từ tháng.....năm.....

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

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

9. Trình độ đào tạo:

- Được cấp bằng ĐH ngày 27/6/2006, ngành: Sư phạm Kỹ thuật Nông lâm, chuyên ngành: Động vật học

Nơi cấp bằng ĐH (trường, nước): Trường Đại học Sư phạm Huế, Việt Nam

- Được cấp bằng ThS ngày 08/4/2010, ngành: Sinh học, chuyên ngành: Động vật học

Nơi cấp bằng ThS (trường, nước): Trường Đại học Sư phạm Huế, Việt Nam

- Được cấp bằng TS ngày 07/7/2015, ngành: Sinh học, chuyên ngành: Động vật học

Nơi cấp bằng TS (trường, nước): National Cheng Kung University, Taiwan

- Được cấp bằng TSKH ngày....tháng....năm..., ngành:....., chuyên ngành:.....

Nơi cấp bằng TSKH (trường, nước):.....

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

11. Đăng ký xét đạt tiêu chuẩn chức danh PGS tại HĐGS cơ sở: Đại học Huế

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

13. Các hướng nghiên cứu chủ yếu:

- Sinh học và sinh thái học của Lưỡng cư và Bò sát

- Sinh thái tập tính của động vật

- Đa dạng sinh học và bảo tồn

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

* *Kết quả đào tạo:*

- Đang hướng dẫn (số lượng) 01 NCS: chuẩn bị bảo vệ luận án TS cấp cơ sở;
- Đã hướng dẫn (số lượng) 04 HVCH đã bảo vệ thành công luận văn Thạc sĩ (ứng viên chức danh GS không cần kê khai). Ngoài ra, hiện tại tôi đang hướng dẫn 01 HVCH chuẩn bị bảo vệ luận văn Thạc sĩ trong năm 2020.

* *Đã hoàn thành đề tài NCKH:*

- Đã hoàn thành (số lượng) 01 đề tài NCKH cấp cơ sở (đã nghiệm thu đạt loại xuất sắc)

- Đang thực hiện 01 đề tài NCKH cấp Bộ trọng điểm 562.

* *Bài báo khoa học:*

- Đã công bố (số lượng) 41 bài báo khoa học, trong đó có 13 bài báo khoa học đăng trên tạp chí quốc tế có uy tín (ISI), cụ thể:

- + Bài báo thuộc danh mục SCI: 5 bài

- + Bài báo thuộc danh mục SCIE: 8 bài

- + Chỉ số H-index của ứng viên (Đã cập nhật ngày 06/6/2020)

- ✓ ResearchGate Scores: 9,7

- ✓ Google Scholar: H-index: 5,0

- ✓ Số bài báo Q2: 6 bài

- ✓ Số bài báo Q3: 7 bài

- + Bài báo đăng trên tạp chí khoa học Quốc gia: 11 bài

- + Bài báo đăng ký yếu Hội nghị - Hội thảo Quốc gia: 17 bài

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

- Số lượng sách đã xuất bản: 01 sách thuộc nhà xuất bản có uy tín trong nước;

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

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

- Đã đạt giải thưởng Khuyến khích tài năng năm 2018 và 2019 do Trường Đại học Sư phạm, Đại học Huế trao tặng.

- Đã có công trình khoa học Quốc tế uy tín ISI và đạt giải thưởng Khuyến khích tài năng năm 2018 và 2019 do Đại học Huế trao tặng.

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:

*** Tiêu chuẩn:**

- + Có phẩm chất đạo đức nghề nghiệp chuẩn mực, có lối sống và sinh hoạt lành mạnh, văn minh, thân thiện, phù hợp với môi trường giáo dục hiện đại.
- + Có tác phong và tư cách chuẩn mực của một nhà giáo, tận tình, làm việc khoa học và sáng tạo; luôn trung thực, khách quan và giúp đỡ bạn bè đồng nghiệp trong giảng dạy cũng như nghiên cứu khoa học.
- + Luôn học hỏi và nâng cao trình độ, lao động khoa học và sáng tạo, đảm bảo trình độ trên chuẩn về chuyên môn và nghiệp vụ sư phạm.
- + Bản thân tôi nhận thấy mình có đủ sức khỏe, có lối sống lành mạnh và tư tưởng trong sáng, luôn thân thiện với cộng đồng và môi trường xung quanh, đáp ứng yêu cầu nghề nghiệp của một giảng viên trong thời đại hội nhập sâu rộng với thế giới để thực thi tốt các nhiệm vụ được giao.

*** Nhiệm vụ:**

- Thực hiện tốt nhiệm vụ nghiên cứu và giảng dạy của một giảng viên theo quy định của Luật Giáo dục Việt Nam, Luật Giáo dục Đại học của Việt Nam, chế độ làm việc của giảng viên và các văn bản pháp luật khác có liên quan. Thực hiện công tác giảng dạy và NCKH theo đúng kế hoạch, đảm bảo đầy đủ về số lượng và chất lượng theo yêu cầu của chương trình đào tạo trình độ đại học và sau đại học được cơ sở đào tạo phân công.
- Tham gia biên soạn sách và giáo trình phục vụ đào tạo trình độ đại học và sau đại học; hướng dẫn sinh viên đại học làm khóa luận, học viên cao học làm luận văn và NCS làm luận án. Luôn tham gia tích cực các hoạt động chuyên môn như dự giờ, thao giảng, seminars,...trong Khoa và Bộ môn Động vật học.
- Không ngừng tự học tập và tự bồi dưỡng để nâng cao trình độ chuyên môn, nghiệp vụ; luôn đổi mới phương pháp giảng dạy và ứng dụng công nghệ thông tin; là tấm gương tốt để người học làm theo. Luôn gương mẫu thực hiện nghĩa vụ công dân và quyền công dân, luôn thực hiện tốt các quy định của Đảng và Pháp luật của Nhà nước và các Quy định của cơ sở giáo dục đào tạo.
- Thường xuyên rèn luyện đạo đức, phẩm chất, uy tín, danh dự của một giảng

viên. Luôn tôn trọng và đối xử công bằng, khách quan với người học, bạn bè và đồng nghiệp; luôn bảo vệ các quyền và lợi ích của người học. Quan tâm nghiên cứu và phát triển ứng dụng KHCN để chuyên giao; luôn phấn đấu để thực hiện vượt định mức nghiên cứu được giao đổi với một giảng viên đại học.

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

- Tổng số có 05 năm đào tạo trình độ Đại học, Cao học và Nghiên cứu sinh.

- 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 đồ án, khóa luận tốt nghiệp ĐH đã HD và các hoạt động khác quy đổi ra giờ chuẩn	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	SĐH	
1	2015-2016				28,4	45,0		45,0/77,9/0,0
2	2016-2017			(2)47,0	71,8	105,0	30,0	135,0/283,8/135,0
3 năm học cuối								
3	2017-2018			(2)140,0	(3)163,8	105,0	60,0	165,0/518,3/270,0
4	2018-2019				(1)105,4	90,0	60,0	150,0/306,4/270,0
5	2019-2020		(1)67,0	(1)70,0	(1)65,7	60,0	105,0	165,0/441,9/270,0

➤ **Ghi chú:** Số liệu trong dấu (...) ở bảng trên là số lượng sinh viên hoặc học viên đã hướng dẫn. Như vậy, ngoại trừ năm học 2015-2016 được miễn giảm 100% số giờ chuẩn; so với quy định tôi đã hoàn thành vượt định mức giảng dạy hàng năm, cụ thể: Năm học 2016-2017 vượt 148,8 giờ; Năm học 2017-2018 vượt 248,3 giờ; Năm học 2018-2019 vượt 36,4 giờ; Năm học 2019-2020 vượt 171,9 giờ. Số giờ giảng dạy thực và các hoạt động quy đổi ra giờ chuẩn xem chi tiết tại minh chứng mục kê khai khỏi lượng giảng dạy đóng kèm.

(*) - 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 nay, 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.

- Căn cứ Quy chế chi tiêu nội bộ của Trường Đại học Sư phạm, Đại học Huế (Ban hành theo Quyết định số 1969/QĐ-DHSP ngày 22 tháng 8 năm 2017 của Hiệu trưởng Trường Đại học Sư phạm);

- Căn cứ Quyết định số 2414/QĐ-DHSP ngày 05 tháng 9 năm 2018 của Hiệu trưởng Trường Đại học Sư phạm về việc điều chỉnh Quy chế chi tiêu nội bộ của Trường Đại học Sư phạm, Đại học Huế.

3. Ngoại ngữ:

3.1. 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: Taiwan năm 2015.

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): TOEIC - B2 Khung tham chiếu châu Âu do Đại học Quốc gia National Cheng Kung University cấp trước khi bảo vệ luận án Tiến sĩ (*Toàn bộ luận án Tiến sĩ được viết bằng tiếng Anh*).

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

TT	Họ tên NCS hoặc HVCH	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	HV	Chính	Phụ			
1	Nguyễn Công Lục		X		X	2015-2017	Trường ĐH Sư phạm, Đại học Huế	25/01/2018
2	Phạm Thị Hồng Dung		X		X	2015-2017	Trường ĐH Sư phạm, Đại học Huế	25/01/2018

3	Hồ Thị Mỹ Quý		X	X		2016-2018	Trường ĐH Sư phạm, Đại học Huế	28/12/2018
4	Cao Thị Thanh Nguyên		X	X		2016-2018	Trường ĐH Sư phạm, Đại học Huế	28/12/2018
5	Đặng Ngọc Thanh Nhàn		X	X		2018-2020	Trường ĐH Sư phạm, Đại học Huế	Dự kiến tháng 9/2020
6	Trương Bá Phong	X			X	2017-2020	Trường ĐH Đà Lạt	Dự kiến năm 2020 bảo vệ Cấp cơ sở

Ghi chú: Úng viên chức danh GS chỉ kê khai số lượng NCS.

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

(Tách thành 2 giai đoạn: Trước và sau khi bảo vệ luận án TS đổi với ứng viên chức danh PGS; trước và sau khi được công nhận chức danh PGS đổi với ứng viên chức danh GS)

5.1. Trước khi bảo vệ luận án Tiến sĩ: KHÔNG

5.2. Sau khi bảo vệ luận án Tiến sĩ: 01 sách giáo trình (GT)

TT	Tên sách	Loại sách (CK, GT, TK, HD)	Nhà xuất bản và năm xuất bản	Số tác giả	Chủ biên	Phản biện soạn (từ trang ... đến trang)	Xác nhận của cơ sở GDĐH (số văn bản xác nhận sử dụng sách)
1	GIẢI PHÂN SINH LÝ NGƯỜI VÀ ĐỘNG VẬT	GT	Nhà xuất bản Nông Nghiệp, TP HCM, 2017	5		301-321; 377-410	16/03/2020

Các chữ viết tắt: CK: sách chuyên khảo; GT: sách giáo trình; TK: sách tham khảo; HD: sách hướng dẫn; phản ứng viên biên soạn cần ghi rõ từ trang...đến trang...

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

(Tách thành 2 giai đoạn: Trước và sau khi bảo vệ luận án TS đổi với ứng viên chức danh PGS; trước và sau khi được công nhận chức danh PGS đổi với ứng viên chức danh GS)

6.1. Trước khi bảo vệ luận án Tiến sĩ: KHÔNG

6.2. Sau khi bảo vệ luận án Tiến sĩ: 03 đề tài (ĐT)

TT	Tên nhiệm vụ khoa học và công nghệ (CT, ĐT...)	CN/PCN/TK/NCCC	Mã số và cấp quản lý	Thời gian thực hiện	Thời gian nghiệm thu (ngày, tháng, năm)/Xếp loại kết quả
----	--	----------------	----------------------	---------------------	--

1	Đánh giá xác suất phát hiện loài Éch gai sần (<i>Quasipaa verrucospinosa</i>) tại tỉnh Thừa Thiên Huế	CN	T.17-TN-11 Cấp cơ sở	01/2017- 11/2017	28/6/2018 XUẤT SẮC
2	Đánh giá hiện trạng quần thể và đa dạng di truyền của các loài nhông cát giông <i>Leiolepis</i> Cuvier, 1829 (Reptilia) ở tỉnh Thừa Thiên Huế	CN	B2020-DHH-08 Cấp Bộ 562	3/2020- 3/2022	Đang thực hiện
3	Đánh giá xác suất phát hiện loài, các yếu tố liên kết với mô hình chiếm đóng điểm, khả năng sử dụng vi môi trường sống, và hoạt động sinh sản hàng năm của các loài thằn lằn bóng giông <i>Eutropis</i> Fitzinger, 1843 (Reptilia: Squamata: Scincidae) ở Việt Nam	NCCC	106-NN.05- 2015.27 NAFOSTED	8/2016- 8/2018	Đang nghiệm thu

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

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 đã công bố

(Tách thành 2 giai đoạn: Trước và sau khi bảo vệ luận án TS đổi với ứng viên chức danh PGS; trước và sau khi được công nhận chức danh PGS đổi với ứng viên chức danh GS)

I. BÀI BÁO KHOA HỌC QUỐC TẾ UY TÍN ISI

TT	Tên bài báo/báo cáo khoa học	Số tác giả	Là tác giả chính (X)	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	Năm công bố
✓ Trước khi bảo vệ luận án Tiến sĩ								
1	Morphological characters, sexual ratio, testis and egg development of	2	X	Russian Journal of Herpetology ISSN: 1026-2296	ISI, IF: 0,63, Q3	5	18, 2, 157-164	2011

	<i>Quasipaa verrucospinosa</i> (Bourret, 1937) (Amphibia: Anura: Dic平glossidae) from Thua Thien-Hue Province, central Vietnam							
2	Advertisement calls and reproductive activity of <i>Hylarana guentheri</i> (Boulenger, 1882) from Bach Ma National Park	5	X	Russian Journal of Herpetology ISSN: 1026-2296	ISI, IF: 0,63, Q3	4	19, 3, 239- 250	2012
3	Reproductive ecology of <i>Quasipaa verrucospinosa</i> (Bourret, 1937): Living in the tropical rain forests of central Vietnam	3	X	Journal of Herpetology ISSN/eISSN: 0022-1511/ 1937-2418	ISI, IF: 1,11, Q2	7	47, 1, 138- 147	2013
4	Reproductive activity and advertisement calls of the Asian common toad <i>Duttaphrynus melanostictus</i> (Amphibia, Anura, Bufonidae) from Bach Ma National Park, Vietnam	2	X	Zoological Studies ISSN/eISSN: 1021-5506/ 1810-522X	ISI, IF: 1,04, Q2	20	52, 12, 1-13	2013
5	Variation in dietary composition of Granular Spiny Frogs (<i>Quasipaa verrucospinosa</i>) in central Vietnam	3	X	Herpetological Journal ISSN: 0268-0130	ISI, IF: 1,08, Q2	10	24, 4, 245- 253	2014
6	Sexual size dimorphism and feeding ecology of <i>Eutropis</i>	4	X	Herpetological Conservation and Biology ISSN/eISSN:	ISI, IF: 1,05, Q2	12	9, 2, 322- 333	2014

	<i>multifasciata</i> (Reptilia: Squamata: Scincidae) in the Central Highlands of Vietnam			2151-0733/ 1931-7603				
7	Diet of the Bannan Caecilian <i>Ichthyophis bannanicus</i> (Amphibia: Gymnophiona: Ichthyophiidae) in the Mekong Delta, Vietnam	3	X	Journal of Herpetology ISSN/eISSN: 0022-1511/ 1937-2418	ISI, IF: 1,11, Q2	3	48, 4, 506- 513	2014
✓ Sau khi bảo vệ luận án Tiến sĩ								
8	Feeding ecology of the Common Sun Skink, <i>Eutropis multifasciata</i> (Reptilia: Squamata: Scincidae), in the plains of central Vietnam	5	Đồng tác giá	Journal of Natural History ISSN/eISSN: 0022-2933/ 1464-5262	ISI, IF: 0,89, Q2	7	49, 39-40, 2417- 2436	Tháng 10, 2015
9	Diet of the Indochinese Water Dragon <i>Physignathus cocincinus</i> Cuvier, 1829 (Squamata: Sauria: Agamidae) from Thua Thien Hue Province, Vietnam	4	X	Russian Journal of Herpetology ISSN: 1026-2296	ISI, IF: 0,63, Q3	1	25, 3, 189- 194	2018
10	Detection probability and site occupancy of the Granular Spiny Frog <i>(Quasipaa verrucosspinosa)</i> in the tropical rain forests of Bach Ma National Park, central Vietnam	3	X	Russian Journal of Herpetology ISSN: 1026-2296	ISI, IF: 0,63, Q3		27, 1, 26-32	2020
11	Tadpole survival and	3	X	Russian Journal of	ISI, IF: 0,63,		27, 2,	2020

	metamorphosis in the Granular Spiny Frog, <i>Quasipaa verrucospinosa</i> (Dicroglossidae, Anura, Amphibia) in central Vietnam			Herpetology ISSN: 1026-2296	Q3		63-69	
12	Factors associated with detection probability and site occupancy of the Long-tailed Skink (<i>Eutropis longicaudata</i>) in the Aluoi area, central Vietnam	4	X	Russian Journal of Herpetology ISSN: 1026-2296	ISI, IF: 0,63, Q3		27, 3, 1-6	2020
13	Diet of the Bronze Skink <i>Eutropis macularia</i> (Reptilia: Squamata: Scincidae) from Thua Thien Hue Province, Central Vietnam	6	X	Russian Journal of Herpetology ISSN: 1026-2296	ISI, IF: 0,63, Q3		27, 3, 1-8	2020

Ghi chú: Các từ viết tắt: X là tác giả chính của bài báo; IF là “Impact Factor” của Tạp chí quốc tế uy tín ISI đã cập nhật trong vòng 05 năm liên tiếp gần nhất từ Journal Citation Reports của Web of Clarivate Analytics.

- Trong đó, số lượng bài báo khoa học đăng trên tạp chí khoa học quốc tế uy tín ISI mà ứng viên là tác giả chính sau khi được cấp bằng TS: 5 bài.

II. BÀI BÁO ĐĂNG TRÊN TẠP CHÍ KHOA HỌC TRONG NƯỚC UY TÍN

TT	Tên bài báo/báo cáo khoa học	Số tác giả	Là tác giả chính (X)	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	Năm công bố
✓ Trước khi bảo vệ luận án Tiến sĩ								
1	Ảnh hưởng của các loại thức ăn đến sinh trưởng và tỉ lệ sống của tôm Rắn <i>Penaeus</i>	3		Tạp chí Khoa học - Công nghệ Thuỷ			2008, 328-33	2008

	<i>semisulcatus</i> (de Haan, 1850) nuôi thương phẩm ở Phú Vang, Thừa Thiên Huế			sản, Đại học Nha Trang ISSN: 1859-2252				
2	Đặc điểm dinh dưỡng, sinh sản và biến thái của Éch gai sần ở vùng A Lưới, tỉnh Thừa Thiên Huế	2		Tạp chí Khoa học - Đại học Huế ISSN: 1859-1388			2009, 55, 45-55	2009
3	Ảnh hưởng của độ mặn đến sinh trưởng và tỷ lệ sống của tôm Rắn <i>Penaeus semisulcatus</i> (de Haan, 1850) nuôi thương phẩm ở Thừa Thiên Huế	3		Tạp chí Nông nghiệp và Phát triển nông thôn ISSN: 0866-7020			2009, 3, 81-84	2009
4	Dietary ecology of the Common Sun Skink <i>Eutropis multifasciatus</i> (Kuhl, 1820) in Thua Thien-Hue Province, Vietnam	3	X	TAP CHI SINH HOC ISSN: 0866-7160			36, 4, 471-478	2014
5	Đặc điểm sinh sản và tăng trưởng của Thằn lằn bóng hoa <i>Eutropis multifasciatus</i> (Kuhl, 1820) (Reptilia, Squamata, Scincidae)	4		Tạp chí Khoa học - Đại học Huế ISSN: 1859-1388			108, 9, 25-37	2015

✓ Sau khi bảo vệ luận án Tiến sĩ

6	Dị hình kích thước giới tính và sử dụng vi môi trường sống của loài Thằn lằn bóng đuôi dài (<i>Eutropis longicaudatus</i>) ở vùng A Lưới - Thừa Thiên Huế	3		Tạp chí Khoa học - Đại học Huế ISSN: 1859-1388			117, 3, 81-91	2016
7	Hoạt động ngày đêm của loài Rồng đất (<i>Physignathus cocincinus</i> Cuvier, 1829) ở vùng núi tỉnh Thừa Thiên Huế	4		Tạp chí Khoa học - Đại học Huế ISSN: 1859-1388			126, 1A, 103-112	2017
8	Nghiên cứu sức sản xuất thịt của gà Lạc Thùy nuôi tại tỉnh Đồng Nai	4		Tạp chí Khoa học - Đại học Huế ISSN: 1859-1388		1	126, 3A, 201-211	2017

9	Dị hình kích thước giới tính và sinh thái dinh dưỡng của loài Chàng xanh (<i>Hylarana erythraea</i>) ở vùng Phú Lộc, tỉnh Thừa Thiên Huế	4	X	Tạp chí Khoa học - Đại học Huế ISSN: 1859-1388			127, 1B, 73-84	2018
10	Estimating detection probability and site occupancy of <i>Leiolepis guentherpetersi</i> in the coastal sandy areas of Phu Loc District, Thua Thien Hue Province	3	X	Academia Journal of Biology ISSN: 0866-7160 hoặc 2615-9023			40, 4, 37-44	2018
11	Đặc điểm hình thái nòng nọc loài Éch vạch (<i>Quasipaa delacouri</i>) ở vườn Quốc gia Pù Mát, tỉnh Nghệ An	4	X	Tạp chí Khoa học - Đại học Huế ISSN: 1859-1388			128, 1C, 25-33	2019

Ghi chú: Từ viết tắt: X là tác giả chính của bài báo.

III. BÀI BÁO KÝ YẾU HỘI NGHỊ, HỘI THẢO KHOA HỌC QUỐC GIA

TT	Tên bài báo/báo cáo khoa học	Số tác giả	Là tác giả chính (X)	Tên tạp chí hoặc ký 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
✓ Trước khi bảo vệ luận án Tiến sĩ								
1	Nghiên cứu đặc điểm dinh dưỡng và sinh sản của ba loài éch (<i>Quasipaa verrucospinosa</i> , <i>Hylarana guentheri</i> và <i>Fejervarya limnocharis</i>) ở tỉnh Thừa Thiên Huế	2		Hội thảo Quốc gia về Lưỡng cư và Bò sát			Lần thứ 1, 188-199	2009
2	Nghiên cứu một số đặc điểm sinh học, sinh thái học của Éch gai sần <i>Quasipaa verrucospinosa</i> (Bourret, 1937) ở vùng A Lưới, tỉnh Thừa Thiên Huế	3	X	Hội thảo Quốc gia về Lưỡng cư và Bò sát			Lần thứ 1, 179-187	2009
3	Đặc điểm sinh sản của Éch gai sần <i>Paa</i>	2		Hội nghị KH toàn			Lần thứ 3,	2009

	<i>verrucospinosa</i> (Bourret, 1937) ở vùng A Lưới, tỉnh Thừa Thiên Huế			quốc về Sinh thái và Tài nguyên sinh vật			1239- 1245	
4	Intraspecific variation in acoustic features among populations of the Asian Common Toad <i>Duttaphrynus</i> <i>melanostictus</i> (Anura: Bufonidae) in central Vietnam	2	X	Hội thảo Quốc gia về Lưỡng cư và Bò sát			Lần thứ 2, 44-56	2012
✓ Sau khi bảo vệ luận án Tiến sĩ								
5	Đặc điểm sinh trưởng và phát tán gốc của loài Thằn lằn bóng đuôi dài (<i>E. longicaudatus</i>) ở vùng A Lưới - T. T. Huế	3	X	Hội thảo Quốc gia về Lưỡng cư và Bò sát			Lần thứ 3, 169- 174	2016
6	Môi trường sống và phương thức hoạt động của loài Rồng đất (<i>Physignathus cocincinus</i> Cuvier, 1829) ở T. T. Huế	5	X	Hội thảo Quốc gia về Lưỡng cư và Bò sát			Lần thứ 3, 175- 180	2016
7	Knowledge, attitude and behaviours associated with reproductive health of students of Hue University of Education	5		Hội nghị Quốc gia về NC và giảng dạy SH ở Việt Nam			Lần thứ 2, 877- 885	2017
8	Xác suất phát hiện loài Thằn lằn bóng đuôi dài (<i>Eutropis longicaudatus</i>) ở Nam Đông, Thừa Thiên Huế	3		Hội nghị KH toàn quốc về Sinh thái và Tài nguyên sinh vật			Lần thứ 7, 1911- 1915	2017
9	Ảnh hưởng của nhiệt độ, độ ẩm đến sức sống, sức sinh trưởng của giống gà Lạc Thùy trong điều kiện nuôi bán chăn thả tại tỉnh Đồng Nai	4		Hội nghị Quốc gia về NC và giảng dạy SH ở Việt Nam			Lần thứ 3, 755- 763	2018
10	Phương pháp đánh giá đa dạng loài: một hướng dẫn chi tiết cho sinh viên thông qua bộ mẫu côn trùng	2	X	Hội thảo Quốc gia về LL và PPDH Bộ môn Sinh học			Lần thứ 1, 90-95	2018

11	Xác suất phát hiện và tỷ suất chiếm cứ điểm của loài Nhông cát sọc <i>L. guentherpetersi</i> Darevsky & Kupriyanova, 1993 ở vùng cát ven biển huyện Phú Lộc, tỉnh Thừa Thiên - Huế	4	X	Hội thảo Quốc gia về Lưỡng cư và Bò sát			Lần thứ 4, 27-32	2019
12	Thành phần thức ăn của loài Chàng xanh <i>Hylarana erythraea</i> (Schlegel, 1837) (Amphibia: Anura: Ranidae) ở khu vực Thành phố Huế, tỉnh Thừa Thiên - Huế	3	X	Hội thảo Quốc gia về Lưỡng cư và Bò sát			Lần thứ 4, 61-67	2019
13	Genetic diversity of <i>Eutropis longicaudatus</i> populations in central Vietnam based on rapd markers	4		Hội thảo Quốc gia về Lưỡng cư và Bò sát			Lần thứ 4, 98-107	2019
14	Đặc điểm dinh dưỡng của loài Chỗ chuộc <i>Sylvirana guentheri</i> (Boulenger, 1882) ở vùng đồng bằng tỉnh Thừa Thiên - Huế	2	X	Hội thảo Quốc gia về Lưỡng cư và Bò sát			Lần thứ 4, 141-146	2019
15	Đặc điểm sinh trưởng của loài Rồng đất <i>Physignathus cocincinus</i> Cuvier, 1829 (Agamidae: Sauria: Iguania: Squamata) trong điều kiện nuôi ở tỉnh Thừa Thiên - Huế	4	X	Hội thảo Quốc gia về Lưỡng cư và Bò sát			Lần thứ 4, 198-203	2019
16	Mật độ quần thể và sử dụng vi môi trường sống của Thằn lằn bóng đốm (<i>Eutropis macularius</i>) tại Vườn Quốc gia Yok Đôn, tỉnh Đăk Lăk	3		Hội thảo Quốc gia về Lưỡng cư và Bò sát			Lần thứ 4, 204-211	2019
17	Đặc điểm hình thái của Nhông cát gut-ta (<i>Leiolepis guttata</i>) ở vùng cát ven biển miền Trung Việt Nam	1	X	Hội nghị Quốc gia về NC và giảng dạy SH ở Việt Nam			Lần thứ 4, 1-8	2020

Ghi chú: Từ viết tắt: X là tác giả chính của bài báo.

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

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

- Trong đó, các số TT của bằng độc quyền sáng chế, giải pháp hữu ích được cấp sau khi được công nhận PGS hoặc được cấp bằng TS:.....

7.3. Giải thưởng quốc gia, quốc tế:

TT	Tên giải thưởng	Cơ quan/tổ chức ra quyết định	Số quyết định và ngày, tháng, năm	Số tác giả
1				
2				

- Trong đó, các số TT giải thưởng quốc gia, quốc tế sau khi được công nhận PGS hoặc được cấp bằng TS:.....

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

TT	Tên tác phẩm nghệ thuật, thành tích	Cơ quan/tổ chức công nhận	Văn bản công nhận (số, ngày, tháng, năm)	Cấp Quốc gia/Quốc tế	Số tác giả
1					
2					

- Trong đó, các số TT tác phẩm nghệ thuật, thành tích huấn luyện, thi đấu đạt giải thưởng quốc gia, quốc tế sau khi được công nhận PGS hoặc được cấp bằng TS:....

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: 4 chương trình đào tạo:

- Tham gia xây dựng và phát triển chương trình đào tạo các ngành: Đại học Sư phạm Sinh học (7140213); Đại học Sư phạm Sinh học đào tạo các môn chuyên ngành bằng tiếng Anh (7140213TA); Thạc sĩ Sinh học (8430101); Thạc sĩ Sinh học - Chuyên ngành Động vật học (8420103) của Trường Đại học Sư phạm, Đại học Huế, Việt Nam.

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

- Thời gian đào tạo chưa đủ 6 năm, còn thiếu (số lượng năm, tháng): 01 năm

- Giờ giảng dạy:

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

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

- Hướng dẫn chính NCS/HVCH, CK2/BSNT: 03 HVCH

+ Đã hướng dẫn chính 01 NCS đã có Quyết định cấp bằng TS (đối với ứng viên 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: KHÔNG

c) Nghiên cứu khoa học

- Đã chủ trì 01 nhiệm vụ KH&CN cấp Bộ (đối với ứng viên 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:

➤ Nếu trong trường hợp Đề tài cấp Bộ thuộc Chương trình phát triển khoa học cơ bản trong lĩnh vực Hóa học, Khoa học sự sống, Khoa học trái đất và Khoa học biển - 562 (Mã số B2020-DHH-08) do tôi Chủ nhiệm chưa đủ thời gian thì tôi xin sử dụng bài báo quốc tế uy tín (ISI) sau đây để thay thế 01 nhiệm vụ KH&CN cấp cơ sở bị thiếu: Feeding ecology of the Common Sun Skink, *Eutropis multifasciata* (Reptilia: Squamata: Scincidae), in the plains of central Vietnam. Journal of Natural History. Vol. 49, No. 39-40: pp. 2417-2436 (**SCI**, IF: 0,89, Q2).

- 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 ứng viên 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: KHÔNG

(*) 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: PHÓ GIÁO SƯ

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

Thị trấn Thiên Hué, ngày 12 tháng 6 năm 2020

NGƯỜI ĐĂNG KÝ



TS. NGÔ VĂN BÌNH

Chú ý: Giảng viên/giảng viên thỉnh giảng ở cơ sở đào tạo nào thì phải có đủ bản nhận xét của các cơ sở đào tạo nơi tham gia giảng dạy.