

CỘNG HOÀ 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: Toán học; Chuyên ngành: Toán Giải tích

A. THÔNG TIN CÁ NHÂN

- Họ và tên người đăng ký: Nguyễn Văn Dũng
- Ngày tháng năm sinh: 15/05/1981; 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 Thanh Nho, huyện Thanh Chương, tỉnh Nghệ An
- Nơi đăng ký hộ khẩu thường trú (số nhà, phố, phường, quận, thành phố hoặc xã, huyện, tỉnh): Số nhà 412, đường Văn Tấn Bảy, tổ 14, khóm 3, phường 6, thành phố Cao Lãnh, tỉnh Đồng Tháp
- Địa chỉ liên hệ (ghi rõ, đầy đủ để liên hệ được qua Bưu điện): Nguyễn Văn Dũng, giảng viên Khoa Sư phạm Toán - Tin, Trường Sư phạm, Trường Đại học Đồng Tháp, số 783 Phạm Hữu Lầu, phường 6, thành phố Cao Lãnh, tỉnh Đồng Tháp
Điện thoại nhà riêng: ; Điện thoại di động: 0907335008;
E-mail: nvdung@dthu.edu.vn
- Quá trình công tác (công việc, chức vụ, cơ quan):
Từ 02/2005 đến 01/2007: Giảng viên tại Trường Đại học Sư phạm Đồng Tháp
Từ 01/2007 đến 08/2012: Trưởng bộ môn Toán Giải tích tại Trường Đại học Đồng Tháp
Từ 08/2012 đến 07/2013: Phó Trưởng khoa Toán học; Trưởng bộ môn Toán Giải tích tại Trường Đại học Đồng Tháp
Từ 07/2013 đến 03/2018: Phó Trưởng khoa Sư phạm Toán - Tin; Trưởng bộ môn Toán Giải tích tại Trường Đại học Đồng Tháp
Từ 04/2018 đến 08/2018: Phó Trưởng khoa Sư phạm Toán học tại Trường Đại học Đồng Tháp
Từ 09/2018 đến 10/2020: Trưởng khoa Sư phạm Toán học tại Trường Đại học Đồng Tháp
Từ 10/2020 đến 02/2024: Trưởng khoa Sư phạm Toán - Tin tại Trường Đại học Đồng Tháp
Từ 03/2024 đến 06/2024: Hiệu trưởng Trường Sư phạm kiêm Trưởng khoa Sư phạm Toán - Tin tại Trường Đại học Đồng Tháp
Chức vụ hiện nay: Hiệu trưởng Trường Sư phạm kiêm Trưởng khoa Sư phạm Toán - Tin; Chức vụ cao nhất đã qua: Trưởng khoa
Cơ quan công tác hiện nay: Trường Đại học Đồng Tháp
Địa chỉ cơ quan: số 783 Phạm Hữu Lầu, phường 6, thành phố Cao Lãnh, tỉnh Đồng Tháp
Điện thoại cơ quan:

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 [3] ngày 05 tháng 09 năm 2002, số văn bằng: 0428186, ngành: Sư phạm, chuyên ngành: Sư phạm Toán học

Nơi cấp bằng ĐH [3] (trường, nước): Trường Đại học Vinh, Việt Nam

- Được cấp bằng ThS [4] ngày 25 tháng 06 năm 2005, số văn bằng: 017683, ngành: Toán học, chuyên ngành: Toán Giải tích

Nơi cấp bằng ThS [4] (trường, nước): Trường Đại học Vinh, Việt Nam

- Được cấp bằng TS [5] ngày 20 tháng 04 năm 2011, số văn bằng: 07373, ngành: Toán học, chuyên ngành: Toán Giải tích

Nơi cấp bằng TS [5] (trường, nước): Trường Đại học Vinh, Việt Nam

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

11. Đăng ký xét đạt tiêu chuẩn chức danh Phó giáo sư tại HĐGS cơ sở: Trường Đại học Đồng Tháp

12. Đăng ký xét đạt tiêu chuẩn chức danh Phó giáo sư tại HĐGS ngành, liên ngành: Toán học

13. Các hướng nghiên cứu chủ yếu:

- Không gian metric suy rộng được đặc trưng bởi ánh xạ có tính chất phủ

- Lí thuyết điểm bất động metric và áp dụng

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

- Đã hướng dẫn (số lượng) 2 NCS bảo vệ thành công luận án TS;

- Đã hướng dẫn (số lượng) 2 HVCH/CK2/BSNT bảo vệ thành công luận án 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: 2 cấp Bộ; 6 cấp Cơ sở;

- Đã công bố (số lượng) 25 bài báo khoa học, trong đó 25 bài báo khoa học trên tạp chí quốc tế có uy tín;

- Đã được cấp (số lượng) 0 bằng độc quyền sáng chế, giải pháp hữu ích;

- Số lượng sách đã xuất bản 2, trong đó 2 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):

TT	Tên khen thưởng	Cấp khen thưởng	Năm khen thưởng
1	Chiến sĩ thi đua	Bộ	2019

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):

TT	Tên kỷ luật	Cấp ra quyết định	Số quyết định	Thời hạn hiệu lực
Không có				

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:

- Đáp ứng đầy đủ các tiêu chuẩn và nhiệm vụ của một giảng viên đại học: có phẩm chất, đạo đức, tư tưởng tốt; có bằng tiến sĩ, bằng đại học sư phạm và chứng chỉ nghiệp vụ sư phạm của giảng viên; có trình độ ngoại ngữ, tin học đáp ứng yêu cầu công việc; đủ sức khoẻ theo yêu cầu và có lí lịch bản thân rõ ràng.

- Thực hiện đầy đủ và nghiêm túc nhiệm vụ của viên chức theo quy định của Luật Giáo dục và pháp luật có liên quan; thực hiện các quy chế, nội quy, quy định của Trường Đại học Đồng Tháp; hoàn thành nhiệm vụ chuyên môn và các công tác được giao; tham gia góp ý kiến vào việc phát triển nhà trường và giải quyết những vấn đề có liên quan đến việc thực hiện theo quy định của pháp luật và quy chế tổ chức và hoạt động của Trường Đại học Đồng Tháp.

- Thực hiện đầy đủ và nghiêm túc các nhiệm vụ giảng dạy, nghiên cứu khoa học và chuyển giao công nghệ, quản lý đào tạo, quản lý hoạt động khoa học và công nghệ, học tập, bồi dưỡng nâng cao trình độ theo quy định về chế độ làm việc đối với giảng viên; chú ý giữ gìn phẩm chất, uy tín, danh dự của nhà giáo; tôn trọng nhân cách của người học, đối xử công bằng với người học, bảo vệ các quyền, lợi ích chính đáng của người học.

- Tích cực tham gia quản lý, tham gia công tác Đảng, đoàn thể khi được tín nhiệm và các công tác khác được phân công.

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: 19 năm 4 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	2018-2019		1			270	90	360/432/189
2	2019-2020					210	180	390/501/189
3	2020-2021					345	90	435/496/162
03 năm học cuối								
4	2021-2022					300	90	390/465/162
5	2022-2023		1			270	90	360/432/162
6	2023-2024					210		210/229.65/162

(*) - 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.

- 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. 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: 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: Học và thi chứng chỉ ở trong nước

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

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

TT	Họ tên NCS hoặc HVCH/CK2/BS NT	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	HVC H/CK 2/BSN T	Chính	Phụ			
1	Lê Thanh Quân	X			X	09/2015 đến 08/2018	Trường Đại học Vinh	25/06/2019
2	Nguyễn Trung Hiếu	X			X	09/2018 đến 08/2022	Trường Đại học Sư phạm Tp Hồ Chí Minh	05/07/2023
3	Nguyễn Thị Kim Chi		X	X		12/2015 đến 12/2016	Trường Đại học Tây Nguyên	31/03/2017
4	Nguyễn Thị Thanh Nhân		X	X		12/2015 đến 12/2016	Trường Đại học Tây Nguyên	31/03/2017

Ghi chú: Ứng viên chức danh GS chỉ kê khai thông tin về hướng dẫn NCS.

5. Biên soạn sách phục vụ đào tạo đại học và sau 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 tran g ... đến tran g)	Xác nhận của cơ sở GDDH (Số văn bản xác nhận sử dụng sách)
Sau khi bảo vệ học vị tiến sĩ							
1	Chapter: Ulam-Hyers stability of functional equations in quasi- β -Banach spaces, Book: Ulam Type Stability	CK	Springer, năm 2019	2	VC		
2	Chapter: Fixed Point Theory in b-Metric Spaces, Book: Metric Structures and Fixed Point Theory	CK	Chapman and Hall/CRC, năm 2021	2	VC		

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: 0 ()

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/T K	Mã số và cấp quản lý	Thời gian thực hiện	Thời gian nghiệm thu (ngày, tháng, năm) / Kết quả
Trước khi bảo vệ học vị tiến sĩ					
1	Đề tài: Hệ Ponomarev suy rộng và ảnh của không gian mêtric	CN	B2009.20.12, cấp Bộ	08/06/2009 đến 30/11/2010	31/05/2011; Xếp loại: Tốt
Sau khi bảo vệ học vị tiến sĩ					
2	Tính ổn định của phương trình hàm trong không gian tựa Banach	CN	B2021.SPD.0 1, cấp Bộ	01/01/2021 đến 30/12/2022	3/4/2024 Xếp loại: Đạt
3	Đề tài: Ảnh xạ phủ compact trong hệ Ponomarev suy rộng	CN	CS2011.01.0 4, cấp Cơ sở	01/06/2011 đến 30/05/2012	23/01/2013 Xếp loại: Tốt
4	Đề tài: Sự hội tụ trong không gian 2-mêtric	CN	CS2012.01.1 7, cấp Cơ sở	01/07/2012 đến 30/05/2013	17/06/2013 Xếp loại: Tốt
5	Đề tài: Một cách tiếp cận khác về mở rộng định lý điểm bất động trên không gian mêtric đầy đủ	CN	CS2013.01.1 2, cấp Cơ sở	1/7/2013 đến 30/05/2014	15/07/2014 Xếp loại: Tốt
6	Đề tài: Khảo sát tính chất của không gian mêtric chữ nhật riêng	CN	CS2014.01.4 9, cấp Cơ sở	01/06/2014 đến 30/05/2015	8/6/2015 Xếp loại: Tốt
7	Đề tài: Khảo sát tính chất của không gian b-mêtric và áp dụng	CN	CS2015.01.2 9, cấp Cơ sở	01/07/2015 đến 30/06/2016	10/08/2016 Xếp loại: Tốt
8	Đề tài: Thiết lập điều kiện tồn tại nghiệm trong không gian tựa Banach và áp dụng	CN	SPD2018.01. 27, cấp Cơ sở	01/07/2018 đến 30/06/2020	08/07/2020 Xếp loại: Xuất sắc

- 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
Trước khi bảo vệ học vị tiến sĩ								
1	On sequence-covering mssc-images of locally separable metric spaces	1	Có	Publications De L'Institut Mathématique	Có - SCIE IF: Q2(2010)	4	87, 101, 143-153	01/2010
2	On Σ -Ponomarev-systems	1	Có	Topology Proceedings	Có - Scopus		35 345-360	10/2010
Sau khi bảo vệ học vị tiến sĩ								
3	Mappings in σ -Ponomarev-systems	1	Có	Acta Mathematica Vietnamica	Có - Scopus		35, 2, 275-287	01/2010
4	Mappings in ls -Ponomarev-systems	1	Có	Acta Mathematica Vietnamica	Có - Scopus		36, 3, 585-600	01/2011
5	A new approach to fixed point theorems on G-metric spaces	3	Có	Topology and its Applications	Có - SCIE IF: 0.6, Q3(2013)	32	160 1486-1493	06/2013
6	Remarks on quasi-metric spaces	1	Có	Miskolc Mathematical Notes	Có - SCIE IF: 0.2, Q4(2014)	8	15, 2, 401-422	01/2014
7	Fixed point theorems for g-monotone maps on partially ordered S-metric spaces	3	Có	Filomat	Có - SCIE IF: 0.6, Q2(2014)	90	28, 9, 1885-1898	08/2014
8	Various generalizations of metric spaces and fixed point theorems	4	Không	Revista de la Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales. Serie A. Matemáticas	Có - SCIE IF: 0.5, Q3(2015)	108	109 175-198	06/2014
9	A fixed point theorem for generalized F-contractions on	2	Có	Vietnam Journal of Mathematics	Có - Scopus IF: Q4(2015)	76	43, 4, 743-753	02/2015

	complete metric spaces							
10	Stone-type theorem on b-metric spaces and applications	3	Có	Topology and its Applications	Có - SCIE <i>IF: 0.5, Q3(2015)</i>	111	185-186 50-64	02/2015
11	Further results on images of locally separable metric spaces	1	Có	Publications De L'Institut Mathématique	Có - SCIE <i>IF: Q3(2015)</i>		98, 112, 179-191	01/2015
12	Answer to Kirk-Shahzad's question on Zhang-Jiang's fixed point theorem	1	Có	Fixed Point Theory	Có - SCIE <i>IF: 0.6, Q3(2018)</i>	1	19, 1, 179-184	02/2018
13	The metrization of rectangular b-metric spaces	1	Có	Topology and its Applications	Có - SCIE <i>IF: 0.5, Q3(2019)</i>	6	261, 1, 22-28	05/2019
14	Convergence of a new three-step iteration process to common fixed points of three G-nonexpansive mappings in Banach spaces with directed graphs	2	Không	Revista de la Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales. Serie A. Matemáticas	Có - SCIE <i>IF: 2.2, Q2(2020)</i>	11	114:140 1-24	05/2020
15	A sharp improvement of fixed point results for quasi-contractions in b-metric spaces	1	Có	Miskolc Mathematical Notes	Có - SCIE <i>IF: 1.1, Q3(2020)</i>	3	21, 1, 451-461	01/2020
16	A new approach to fixed point theorems in compact 2-generalized metric spaces	1	Có	Revista de la Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales. Serie A. Matemáticas	Có - SCIE <i>IF: 2.3, Q1(2021)</i>	2	115:30 1-10	01/2021
17	Remarks on the approximate fixed point sequence of (α, β) -maps	2	Có	Revista de la Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales. Serie A. Matemáticas	Có - SCIE <i>IF: 2.3, Q1(2021)</i>	2	115:193 1-7	09/2021

18	On positive answer to El-Fassi's question related to hyperstability of the general radical quintic functional equation in quasi Banach- β spaces	2	Có	Revista de la Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales. Serie A. Matemáticas	Có - SCIE IF: 2.3, Q1(2021)	3	115:168 1-13	08/202 1
19	Notes on orthogonal-complete metric spaces	1	Có	Bulletin of Australian Mathematical Society	Có - SCIE IF: 0.7, Q2(2022)	4	105, 1, 154-160	02/202 2
20	Fixed point results for p-convex subsets in quasi-normed spaces and applications	1	Có	Journal of Convex Analysis	Có - SCIE IF: 0.6, Q3(2022)	1	29, 2, 345-360	01/202 2
21	Improvements on the stability of Euler-Lagrange type cubic maps in quasi-Banach spaces	2	Có	Analysis Mathematica	Có - SCIE IF: 0.7, Q2(2022)	1	48 69-84	01/202 2
22	On Ciric type theorems in b-metric space	1	Có	Publications De L'Institut Mathématique	Có - SCIE IF: 0.3, Q3(2023)		113, 127, 99-108	01/202 3
23	On a question concerning Meir-Keeler contractions in b-metric spaces	3	Có	Journal of Mathematical Analysis and Applications	Có - SCI IF: 1.2, Q1(2023)	1	527, 2, 1- 13	06/202 3
24	On Reich's fixed point problem	1	Có	Proceedings of American Mathematical Society	Có - SCI IF: 0.8, Q1(2023)		512 319- 328	01/202 4
25	Further results on θ -metric spaces	1	Có	Fixed Point Theory	Có - SCIE IF: 0.9, Q3(2023)	1	25, 1, 99- 110	02/202 4

- 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: 21 ([3] [4] [5] [6] [7] [9] [10] [11] [12] [13] [15] [16] [17] [18] [19] [20] [21] [22] [23] [24] [25])

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
Không có							

- 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: 0

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
Không có					

- 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)

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
Không có					

- 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:

T	Chương trình đào tạo, chương trình nghiên cứu ứng dụng KH-CN	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
Không có						

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: 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 không đủ 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.

tỉnh Đồng Tháp, ngày 29 tháng 06 năm 2024

Người đăng ký

(Ký và ghi rõ họ tên)