

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: Đại số và Lý thuyết số

A. THÔNG TIN CÁ NHÂN

1. Họ và tên người đăng ký: Trần Nguyên An

2. Ngày tháng năm sinh: 11/10/1981; 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 Diễn Vạn, huyện Diễn Châu, tỉnh Nghệ An

5. Nơi đăng ký hộ khẩu thường trú (số nhà, phố, phường, quận, thành phố hoặc xã, huyện, tỉnh): Số nhà 78, ngõ 378, đường Ga, phường Quang Trung, thành phố Thái Nguyên

6. Địa chỉ liên hệ (ghi rõ, đầy đủ để liên hệ được qua Bưu điện): Trần Nguyên An, khoa Toán, trường Đại học

Sư phạm - Đại học Thái Nguyên, số 20, đường Lương Ngọc Quyến, thành phố Thái Nguyên

Điện thoại nhà riêng: 0978557969; Điện thoại di động: 0978557969;

E-mail: antrannguyen@gmail.com

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

Từ năm 2003 đến năm 2020: Giảng viên tại Khoa Toán, trường Đại học Sư phạm - Đại học Thái Nguyên

Chức vụ: Hiện nay: Phó trưởng khoa; Chức vụ cao nhất đã qua: Phó trưởng khoa

Cơ quan công tác hiện nay: Khoa Toán, trường Đại học Sư phạm - Đại học Thái Nguyên

Địa chỉ cơ quan: Số 20, đường Lương Ngọc Quyến, thành phố Thái Nguyên

Điện thoại cơ quan: 02083 856 894

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

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): Không

9. Trình độ đào tạo:

- Được cấp bằng ĐH ngày 14 tháng 07 năm 2003, ngành: Toán, chuyên ngành: Sư phạm Toán
Nơi cấp bằng ĐH (trường, nước): Trường Đại học Sư phạm - Đại học Thái Nguyên, Việt Nam
- Được cấp bằng ThS ngày 28 tháng 02 năm 2006, ngành: Toán, chuyên ngành: Đại số và Lý thuyết số
Nơi cấp bằng ThS (trường, nước): Trường Đại học Sư phạm - Đại học Thái Nguyên, Việt Nam
- Được cấp bằng TS ngày 13 tháng 02 năm 2012, ngành: Toán, chuyên ngành: Đại số và Lý thuyết số
Nơi cấp bằng TS (trường, nước): Viện Toán học, Viện Khoa học và Công nghệ 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 Sư phạm, Đại học Thái Nguyên

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:

- Môđun đối đồng điều địa phương, môđun Artin và cấu trúc vành cơ sở.
- Một số lớp môđun là mở rộng của lớp môđun Cohen-Macaulay.
- Phân tích nguyên sơ, phân tích bất khả quy và cấu trúc của một số lớp vành giao hoán.

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

- Đã hướng dẫn (số lượng) 1 NCS bảo vệ thành công luận án TS;
- Đã hướng dẫn (số lượng) 6 HVCH/CK2/BSNT bảo vệ thành công luận văn ThS/CK2/BSNT (ứng viên chức danh GS không cần kê khai);
- Đã hoàn thành 3 đề tài NCKH cấp Bộ;
- Đã công bố (số lượng) 10 bài báo KH, trong đó 9 bài báo KH trên tạp chí quốc tế có uy tín;
- Đã được cấp (số lượng) 0 bằng sáng chế, giải pháp hữu ích;
- Số lượng sách đã xuất bản 1, trong đó 1 thuộc nhà xuất bản có uy tín;
- Số lượng 2 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):

TT	Tên khen thưởng	Cấp khen thưởng	Năm khen thưởng
1	Giải nhì Olympic Toán sinh viên Toàn quốc	Bộ Giáo dục và Đào tạo, Hội toán học Việt Nam	2002
2	Giải nhì giải thưởng “Tài năng khoa học trẻ Việt Nam”	Bộ Giáo dục và Đào tạo	2014

3	Thưởng công trình Toán học năm 2019 của Chương trình trọng điểm quốc gia phát triển Toán học giai đoạn 2010-2020	Viện nghiên cứu cao cấp về toán	2019
4	Thưởng bài báo trên tạp chí khoa học quốc tế uy tín danh mục ISI, SCI, SCIE của Bộ Giáo dục và Đào tạo năm 2017, 2018, 2019	Bộ Giáo dục và Đào tạo	2017,2018,2019
5	Bằng khen của Hội toán học Việt Nam năm 2017 vì có nhiều đóng góp cho Olympic toán học sinh viên toàn quốc	Hội Toán học Việt Nam	2017
6	Bằng khen của thủ tướng chính phủ vì đã có thành tích trong công tác giáo dục và đào tạo	Thủ tướng	2017
7	Chiến sĩ thi đua cấp bộ	Bộ Giáo dục và Đào tạo	2016, 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. Tiêu chuẩn và nhiệm vụ của nhà giáo (tự đánh giá):

- Bản thân có đủ các tiêu chuẩn theo quy định của Luật Giáo dục: Có lập trường tư tưởng chính trị vững vàng, có phẩm chất đạo đức tốt; Có trình độ đào tạo đạt chuẩn về chuyên môn, nghiệp vụ; Có đủ sức khỏe để thực hiện nhiệm vụ Cơ quan giao; Có lý lịch bản thân rõ ràng và trong sạch.

- Thực hiện nghiêm túc các nhiệm vụ của nhà giáo theo quy định của Luật Giáo dục: Luôn chấp hành tốt chủ trương, đường lối của Đảng, chính sách, pháp luật của Nhà nước; Gương mẫu thực hiện nghĩa vụ công dân, các

quy định của Nhà trường và địa phương. Luôn giữ gìn phẩm chất, uy tín, danh dự nhà giáo; Tôn trọng nhân cách, đối xử công bằng, bảo vệ các quyền lợi chính đáng của người học. Luôn dạy học và giáo dục theo đúng mục tiêu, nguyên lý và quy định của chương trình giáo dục; Không ngừng học tập, rèn luyện để nâng cao phẩm chất đạo đức, trình độ chuyên môn, nghiệp vụ, nêu gương tốt cho người học. Chủ động trong công việc, có khả năng sư phạm, chú trọng kết hợp giảng dạy với nghiên cứu khoa học để nâng cao chất lượng dạy học; Có ý thức xây dựng tập thể giáo dục vững mạnh, đoàn kết.

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

- Tổng số 16 năm.

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

(Căn cứ chế độ làm việc đối với giảng viên theo quy định hiện hành)

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/Số giờ quy đổi/Số giờ định mức
		Chính	Phụ			ĐH	SĐH	
1	2014 - 2015			2	3	375	45	420/548,3/280
2	2015 - 2016			2	3	285	30	315/448,35/270
3	2016 - 2017				3	120	75	195/282,3/202.5
3 năm học cuối								
4	2017 - 2018				3	215	75	290/420/202.5
5	2018 - 2019			2	3	175	90	265/367/202.5
6	2019-2020		1		3	135	90	225/351/202.5

(*) - 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.

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: Tiếng Anh chuyên ngành Toán; Set and Logic theory; Modern Algebra 2

- Nơi giảng dạy (cơ sở đào tạo, nước): Khoa Toán, trường Đại học Sư phạm - Đại học Thái Nguyên

d) Đối tượng khác ; Diễn giải:

3.2. Tiếng Anh (văn bằng, chứng chỉ): TOEIC quốc tế 600 điểm

4. Hướng dẫn NCS, học viên CH, BSCK, 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	Lưu Phương Thảo	X			X	12/2014 đến 12/2019	Trường ĐH Khoa học - ĐH Thái Nguyên	2020
2	Mạc Thị Huyền		X	X		05/2014 đến 05/2015	Trường ĐH Sư phạm - ĐH Thái Nguyên	18/8/2015

3	Ammone Phomphiban		X	X		05/2014 đến 05/2015	Trường ĐH Sư phạm - ĐH Thái Nguyên	18/8/2015
4	Chouakha Houatouxay		X	X		05/2015 đến 05/2016	Trường ĐH Sư phạm - ĐH Thái Nguyên	30/8/2016
5	Lê Thị Thu Hường		X	X		05/2015 đến 05/2016	Trường ĐH Sư phạm - ĐH Thái Nguyên	20/12/2016
6	Nguyễn Chí Tâm		X	X		05/2017 đến 05/2018	Trường ĐH Sư phạm - ĐH Thái Nguyên	10/1/2019
7	Phạm Thanh Tùng		X	X		05/2018 đến 05/2019	Trường ĐH Sư phạm - ĐH Thái Nguyên	30/8/2019

Ghi chú: Ứng 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

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)
Sau khi bảo vệ học vị tiến sĩ							
1	Tập hợp và Logic toán	GT	NXB Đại học Thái Nguyên, năm 2016	2	VC	(Toàn bộ giáo trình)	3345/QĐ-ĐHSP, ngày 27/9/2017

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 sau PGS/TS: 1

Lưu ý:

- Tách thành 2 giai đoạn: Trước và sau khi bảo vệ luận án TS đối với ứng viên chức danh PGS; trước và sau khi được công nhận chức danh PGS đối với ứng viên chức danh GS;
- 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) / Kết quả
Trước khi bảo vệ học vị tiến sĩ					
1	Đổi địa phương hóa và một số đặc trưng của vành và môđun Artin	CN	B2009-TN04-01, cấp Bộ	1/1/2019 đến 31/12/2010	06/11/2010, xuất sắc
Sau khi bảo vệ học vị tiến sĩ					

1	Tính chất linh hóa tử, nguyên lý dịch chuyển địa phương và tập idêan nguyên tố gắn kết của môđun đối đồng điều địa phương	CN	DH2012-TN04-08, cấp Bộ	1/1/2012 đến 31/12/2013	25/5/2014, xuất sắc
2	Phân tích nguyên sơ, phân tích bất khả quy và cấu trúc của một số lớp vành giao hoán	CN	B2016-TNA-19, cấp Bộ	1/1/2016 đến 31/12/2017	03/03/2019, xuất sắc

Lưu ý:

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

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 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	Năm công bố
Trước khi bảo vệ học vị tiến sĩ								
1	On the unmixedness and the universal catenaricity of local rings and local cohomology modules	2	Có	J. Algebra	ISI, Q1 - SCI IF: 0.588	15	321 , 303-311	2009

2	On the catenaricity of Noetherian local rings and quasi unmixed Artinian modules	2	Không	Comm. Algebra	ISI, Q2 - SCI IF: 0.417	3	38 , 3728-3736	2010
3	On the attached primes and Shifted Localization Principle for local cohomology modules	1	Có	Algebra Colloq.	ISI, Q3 - SCIE IF: 0.306	2	20 , 671-680	2013
Sau khi bảo vệ học vị tiến sĩ								
4	Sequentially Cohen-Macaulay Rees algebras	4	Không	J. Math. Soc. Japan	ISI, Q2 - SCI IF: 0.601		69 , 1, 293 - 309	2017
5	On some properties of Artinian modules and applications	1	Có	J. Algebra Appl.	ISI, Q2 - SCIE IF: 0.605		17 , 1, 9	2017
6	Local cohomology modules via certain flat extension rings	3	Có	J. Algebra	ISI, Q1 - SCI IF: 0.719		503 , 340-355	2018

7	Topic on sequentially Cohen-Macaulay modules	4	Có	J. Commut. Algebra	ISI, Q3 - SCIE <i>IF:</i> 0.415		2 , 295-304	2018
8	Primary decomposition of homogeneous ideal in idealization of a module	1	Có	Studia Sci. Math. Hungar.	ISI, Q3 - SCIE <i>IF:</i> 0.364		55 , 3, 345-352	2018
9	Non Cohen-Macaulay locus of canonical modules	3	Có	J. Algebra	ISI, Q1 - SCI <i>IF:</i> 0.719		525 , 435-453	2019
10	Reducibility index and sum-reducibility index	4	Có	https://arxiv.org			, 12	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: 5

Lưu ý: Tách thành 2 giai đoạn: Trước và sau khi bảo vệ luận án TS đối với ứng viên chức danh PGS; trước và sau khi được công nhận chức danh PGS đối với ứng viên chức danh GS. 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, 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
Trước khi bảo vệ học vị tiến sĩ				
1	Giải nhì Olympic toán sinh viên toàn quốc 2002	Bộ giáo dục và đào tạo và Hội toán học Việt Nam	2257/Bộ GD-ĐT ngày 24/5/2002	1
Sau khi bảo vệ học vị tiến sĩ				
2	Giải thưởng “Tài năng khoa học trẻ Việt Nam” năm 2014 cho đề tài “Tính chất linh hóa tử, nguyên lý dịch chuyển địa phương và tập idêan nguyên tố gắn kết của môđun đối đồng điều địa phương”	Bộ Giáo dục và Đào tạo	6292/QĐ-BGDĐT ngày 31/12/2014	1
3	Thưởng công trình Toán học của Chương trình trọng điểm quốc gia phát triển Toán học giai đoạn 2010-2020	Viện nghiên cứu cao cấp về Toán	146/QĐ-VNCCCT ngày 22/11/2019	3
4	Thưởng bài báo trên tạp chí khoa học quốc tế uy tín danh mục ISI, SCI, SCIE	Bộ Giáo dục và Đào tạo	2981/QĐ-BGDĐT ngày 15/8/2018	4
5	Thưởng bài báo trên tạp chí khoa học quốc tế uy tín danh mục ISI, SCI, SCIE	Bộ Giáo dục và Đào tạo	629/QĐ-BGDĐT ngày 15/3/2019	3
6	Thưởng bài báo trên tạp chí khoa học quốc tế uy tín danh mục ISI, SCI, SCIE	Bộ Giáo dục và Đào tạo	718/Bộ GD-ĐT ngày 11/3/2020	3

- Trong đó, các số TT giải thưởng quốc gia, quốc tế sau khi được công nhận PGS hoặc được cấp bằng TS: 2 3 4

5 6

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
Trước khi bảo vệ học vị tiến sĩ					
1	Hướng dẫn đề tài NCKH sinh viên đạt giải ba sinh viên NCKH toàn quốc	Bộ Giáo dục và Đào tạo	5878/QĐ-BGDĐT, 22/12/2008	Cấp quốc gia	1
Sau khi bảo vệ học vị tiến sĩ					
2	Hướng dẫn đề tài NCKH sinh viên đạt giải ba sinh viên NCKH toàn quốc	Bộ Giáo dục và Đào tạo	5395/QĐ-BGDĐT, 13/12/2017	Cấp quốc gia	1

- Trong đó, tác phẩm nghệ thuật, thành tích huấn luyện, thi đấu thể dục thể thao đạt giải thưởng quốc gia, quốc tế: 2
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:

TT	Chương trình đào tạo hoặc chương trình nghiên cứu, ứng dụng khoa học công nghệ	Vai trò	Cơ sở giáo dục đại học
1	Tham gia xây dựng chương trình đào tạo cử nhân sư phạm Toán, cử nhân sư phạm Toán tiếng Anh, chương trình đào tạo trình độ thạc sĩ chuyên ngành Đại số và Lý thuyết số tại khoa Toán, trường Đại học sư phạm - Đại học Thái Nguyên.	Tham gia	Trường Đại học Sư phạm - Đại học Thái Nguyên

9. Các tiêu chuẩn còn thiếu so với quy định cần được thay thế bằng bài báo khoa học quốc tế uy tín*:

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: thiếu (số lượng năm, tháng):

- Giờ giảng dạy

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

+ Giờ chuẩn giảng dạy không đủ: 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:

+ 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.

thành phố Thái Nguyên, ngày 30 tháng 06 năm 2020

Người đăng ký
(Ký và ghi rõ họ tên)