

**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**

1. Họ và tên người đăng ký: Võ Viết Trí

2. Ngày tháng năm sinh: 5/05/1966; 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 Điện Quang, Huyện Điện Bàn, tỉnh Quảng Nam.

5. Nơi đăng ký hộ khẩu thường trú (số nhà, phố, phường, quận, thành phố hoặc xã, huyện, tỉnh):

164/A/1, Khu phố Tân Lương, Phường Thạnh Phước, Thị xã Tân Uyên, tỉnh Bình Dương

6. Địa chỉ liên hệ (ghi rõ, đầy đủ để liên hệ được qua Bưu điện): Trường Đại học Thủ Dầu Một, số 06 Trần Văn Ôn, Phường Phú Hòa, Tp Thủ Dầu Một, tỉnh Bình Dương.

Điện thoại nhà riêng: ; Điện thoại di động: 0915712655;

E-mail: trivv@tdmu.edu.vn

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

Từ tháng, năm 09,1989 đến tháng, năm 08,1996: Giáo viên tại Trường THPT Huỳnh Văn Nghệ

Từ tháng, năm 09,1996 đến tháng, năm 01,2001: Giáo viên tại Trường THPT Chuyên Hùng Vương

Từ tháng, năm 02,2001 đến tháng, năm 03,2007: Phó Hiệu Trưởng tại Trường THPT Phước Vĩnh

Từ tháng, năm 04,2007 đến tháng, năm 08,2010: Phó Hiệu Trưởng tại Trường THPT Võ Minh Đức

Từ tháng, năm 09,2010 đến tháng, năm 04,2011: Giảng viên tại Trường Đại học Thủ Dầu Một

Từ tháng, năm 05,2011 đến tháng, năm 05,2014: Phó trưởng Khoa tại Trường Đại học Thủ Dầu Một

Từ tháng, năm 06,2014 đến tháng, năm 08,2017: Trưởng Khoa tại Trường Đại học Thủ Dầu Một

Từ tháng, năm 09,2017 đến tháng, năm 08,2019: Trưởng phòng tại Phòng đào tạo sau đại học,  
Trường Đại học Thủ Dầu Một

Từ tháng, năm 09,2019 đến tháng, năm 06,2023: Trưởng Khoa tại Trường Đại học Thủ Dầu Một  
Chức vụ hiện nay: Trưởng Khoa; Chức vụ cao nhất đã qua: Phó hiệu trưởng (Trường THPT)

Cơ quan công tác hiện nay: Trường Đại học Thủ Dầu Một

Địa chỉ cơ quan: Số 6, Trần Văn Ôn, P. Phú Hòa, Tp. Thủ Dầu Một, tỉnh Bình Dương

Điện thoại cơ quan: 02743822518

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): Trường Đại học Thủ Dầu Một

9. Trình độ đào tạo:

- Được cấp bằng ĐH [3] ngày 25 tháng 10 năm 1990, số văn bằng: 07/89, ngành: Toán học, chuyên  
ngành: Sư phạm Toán

Nơi cấp bằng ĐH [3] (trường, nước): Trường Đại học Sư phạm TP. HCM, Việt Nam

- Được cấp bằng ThS [4] ngày 20 tháng 06 năm 2008, số văn bằng: số bằng 466; N0. A 0038393,  
ngành: Toán học, chuyên ngành: Toán giải tích

Nơi cấp bằng ThS [4] (trường, nước): Trường Đại học Sư phạm Tp. HCM, Việt Nam

- Được cấp bằng TS [5] ngày 28 tháng 12 năm 2016, số văn bằng: Số hiệu: 004398; Số vào sổ: 048,  
ngành: Toán học, chuyên ngành: Toán giải tích

Nơi cấp bằng TS [5] (trường, nước): Trường Đại học Sư Phạm Tp. HCM, 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 Thủ Dầu  
Một

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:

+ Hướng thứ nhất: *Lý thuyết điểm bất động trong không gian có thứ tự và ứng dụng vào phương  
trình vi tích phân.*

+ Hướng thứ hai: *Ứng dụng toán học trong tối ưu và điều khiển.*

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

- Đã hướng dẫn (số lượng) 0 NCS bảo vệ thành công luận án TS;

- Đã hướng dẫn (số lượng) 1 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: 3 cấp Cơ sở;

- Đã công bố (số lượng) 20 bài báo khoa học, trong đó 17 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 0, trong đó 0 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 |
|----------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Không có |                 |                 |                 |

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:

Hoàn thành tốt nhiệm vụ.

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 0 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               | 2017-2018 |                           |     |                                    |   | 330                                |     | 330/363/189   |
| 2               | 2018-2019 |                           |     |                                    |   | 300                                | 30  | 330/375/189   |
| 3               | 2019-2020 | 1                         |     | 1                                  |   | 210                                | 30  | 240/276/189   |
| 03 năm học cuối |           |                           |     |                                    |   |                                    |     |   |
| 4               | 2020-2021 |                           |     |                                    |   | 180                                | 60  | 240/288/210   |
| 5               | 2021-2022 |                           |     |                                    |   | 150                                | 60  | 210/255/210   |
| 6               | 2022-2023 |                           |     |                                    |   | 255                                | 45  | 300/348/210   |

(\*) - 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:

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

#### 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  | Nguyễn Anh Tuấn               |           | X             | X                     |     | 06/2020 đến 11/2020                | Trường Đại học Khoa học Tự Nhiên-Đại học Quốc | 19/07/2021  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |                     |
|--|--|--|--|--|--|--|--|---------------------|
|  |  |  |  |  |  |  |  | gia Tp. Hồ Chí Minh |
|--|--|--|--|--|--|--|--|---------------------|

**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 trang ... đến trang) | Xác nhận của cơ sở GDDH (Số văn bản xác nhận sử dụng sách) |
|----------|----------|----------------------------|------------------------------|------------|----------|---|--|
| Không có |          |                            |                              |            |          |   |  |

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/TK | Mã số và cấp quản lý   | Thời gian thực hiện       | Thời gian nghiệm thu (ngày, tháng, năm) / Kết quả |
|-------------------------------|--|-----------|------------------------|---------------------------|---|
| Sau khi bảo vệ học vị tiến sĩ |  |           |                        |                           |   |
| 1                             | Định lý điểm bất động thông qua nón-chuẩn và độ đo phi compact với giá trị trong nón | CN        | Chưa có, cấp Cơ sở     | 01/09/2016 đến 30/08/2017 | 14/08/2017; Xuất sắc                              |
| 2                             | Phương pháp chặn dưới đơn điệu và bài toán giá trị riêng cho phương trình đa trị     | CN        | Chưa có, cấp Cơ sở     | 01/05/2020 đến 30/04/2021 | 26/03/2021; Xuất sắc                              |
| 3                             | Khảo sát một số phương trình khuếch tán đa trị                                       | CN        | DT.21.1-014, cấp Cơ sở | 01/10/2021 đến 30/03/2022 | 23/02/2023; 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                               | Fixed Point Theorems Via Cone-Norms and Cone-Valued Measures of Noncompactnes          | 3          | Có               | Fixed Point Theory (1583-5022)                                     | Có - SCIE<br>IF: 2.435,<br>Q2                     | 1  | 17, 2,<br>349-358 | 09/2016            |
| 2                               | An extension of the Krasnoselskii fixed point Theorem in K-normed space                | 2          | Có               | Journal of Science of HCM City university of Education (1859-3100) |   |  | 98, 64, 5-17      | 11/2014            |
| 3                               | Some minimax theorems for set-valued maps  | 3          | Có               | Journal of Science of HCM City university of Education (1859-3100) |   |  | 84, 6, 96-102     | 06/2016            |
| Sau khi bảo vệ học vị tiến sĩ   |  |            |                  |  |   |  |                   |                    |
| 4                               | The monotone minorant method and eigenvalue problem for multivalued operators in cones | 3          | Có               | Fixed Point Theory (1583-5022)                                     | Có - SCIE<br>IF: 2.435;<br>Q2                     | 3  | 19, 1,<br>275-286 | 02/2018            |
| 5                               | Hybrid full-duplex/halfduplex relay selection scheme with                              | 4          | Không            | Computer Communications (0140-3664)                                | Có - SCIE<br>IF: 5.047;<br>Q1                     | 10   | 124 31-44         | 06/2018            |

|   |   |   |       |  |   |   |                          |         |
|---|---|---|-------|--|---|---|--------------------------|---------|
|   | optimal power under individual power constraints and energy harvesting  |   |       |  |   |   |                          |         |
| 6 | Stability analysis for parametric symmetric vector quasi-equilibrium problems with application to traffic network problems                          | 2 | Có    | Journal of Nonlinear and Convex Analysis (1345-4773) | Có - SCIE<br><i>IF: 1.029;</i><br><i>Q2</i> | 1 | 21, 10,<br>2207-<br>2223 | 10/2020 |
| 7 | Existence conditions for solutions of bilevel vector equilibrium problems with application to traffic network problems with equilibrium constraints | 3 | Có    | Positivity (1385-1292)                               | Có - SCIE<br><i>IF: 1.051;</i><br><i>Q2</i> | 2 | 25 213-<br>228           | 02/2021 |
| 8 | On essential components of the solution set for the system of Quasi-Variational inclusion problems on Hadamard manifolds                            | 3 | Không | Journal of Nonlinear and Convex Analysis (1345-4773) | Có - SCIE<br><i>IF: 1.029;</i><br><i>Q3</i> |   | 22, 3,<br>487-498        | 03/2021 |

|    |  |   |       |  |   |   |                         |         |
|----|--|---|-------|--|---|---|-------------------------|---------|
| 9  | Eigenvalue Intervals of Multivalued Operator and its Application for a Multipoint Boundary Value Problem                       | 2 | Có    | Bulletin of the Iranian Mathematical Society (1017-060X) | Có - SCIE<br><i>IF: 0.644;</i><br><i>Q3</i> | 1 | 47, 4,<br>1301-<br>1314 | 08/2021 |
| 10 | Stability of a class of problems for time-space fractional pseudo-parabolic equation with datum measured at terminal time      | 4 | Không | Applied Numerical Mathematics (0168-9274)                | Có - SCIE<br><i>IF: 2.468;</i><br><i>Q1</i> |   | 167 308-<br>329         | 09/2021 |
| 11 | Fixed point index computations for multivalued mapping and application to the problem of positive eigenvalues in ordered space | 1 | Có    | Applied General Topology (1576-9402)                     | Có - ESCI<br><i>IF: Q2</i>                  |   | 23, 1,<br>107-119       | 04/2022 |
| 12 | A positive point of using fixed point theory in k-normed space for Cauchy problem in a scale of Banach spaces                  | 1 | Có    | Journal of Interdisciplinary Mathematics (0972-0502)     | Có - ESCI<br><i>IF: Q3</i>                  |   | 25, 1,<br>155-162       | 01/2022 |
| 13 | Global existence and continuous dependence on parameters for   | 2 | Có    | Journal of Nonlinear and Convex Analysis (1345-4773)     | Có - SCIE<br><i>IF: 1.003;</i><br><i>Q3</i> |   | 23, 7,<br>1469-<br>1485 | 07/2022 |



|    |  |   |       |   |   |   |                          |         |
|----|--|---|-------|---|---|---|--------------------------|---------|
|    | space-time<br>fractional<br>pseudoparabolic<br>inclusion   |   |       |   |   |   |                          |         |
| 14 | Mild Solutions to a Time-Fractional Diffusion Equation with a Hyper-Bessel Operator have a Continuous Dependence with Regard to Fractional Derivative Orders | 2 | Không | Proceedings of the Institute of Mathematics and Mechanics (2409-4994) | Có - ESCI                                   |   | 48,<br>Special,<br>24-38 | 09/2022 |
| 15 | Continuous dependence on parameters of second order differential inclusion and self-adjoint operator   | 1 | Có    | Thu Dau Mot University Journal of Science (2615-9635)                 |   |   | 4, 4, 1-17               | 12/2022 |
| 16 | Identifying the initial state for a parabolic diffusion from their time averages with fractional derivative  | 3 | Có    | Mathematical Methods in the Applied Sciences (0218-2025)              | Có - SCIE<br><i>IF: 3.007;</i><br><i>Q1</i> | 4 | 46, 7,<br>7751-<br>7766  | 05/2023 |
| 17 | Some saddle point theorems   | 3 | Có    | Journal of Global Optimization (0925-5001)                            | Có - SCIE<br><i>IF: 2.166;</i><br><i>Q1</i> |   | 86, 1,<br>141-161        | 05/2023 |

|    |  |   |    |  |                               |  |                          |         |
|----|--|---|----|--|-------------------------------|--|--------------------------|---------|
|    | for vector-valued functions  |   |    |  |                               |  |                          |         |
| 18 | Continuous dependence on parameters of differential inclusion using new techniques of fixed point theory | 1 | Có | Filomat (0354-5180)  | Có - SCIE<br>IF: 0.988;<br>Q3 |  | 37, 16,<br>5469-<br>5484 | 05/2023 |
| 19 | State estimation problem for fractional-order neural networks using event-triggered state observers      | 3 | Có | Proceedings of the Institution of Mechanical Engineers, Part I: Journal of Systems and Control Engineering (0959-6518) | Có - SCIE<br>IF: 1.623;<br>Q2 |  | 37, 6,<br>1078-<br>1086  | 07/2023 |
| 20 | On nonlinear multipoint conjugate value problem for feedback control systems in the cone                 | 3 | Có | Discrete and Continuous Dynamical Systems - Series S (1937-1632)   | Có - SCIE<br>IF: 1.865;<br>Q2 |  |                          | 06/2023 |

- 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: 12 ( [4] [6] [7] [9] [11] [12] [13] [16] [17] [18] [19] [20] )

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:

| 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  | Chương trình đào tạo: Toán học-Mã ngành: 52 46 01 01        | Tham gia                       | QĐ số 463/QĐ-ĐHTDM, ngày 6/5/2015            | Trường Đại học Thủ Dầu Một         | QĐ số 1270/QĐ-BDGDĐT v/v Giao cho Trường Đại học | Không ghi chú |

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): Không

- Giờ giảng dạy

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

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

- 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: 01 công trình có thứ tự [14]

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 Bình Dương, ngày 04 tháng 07 năm 2023**

**Người đăng ký  
(Ký và ghi rõ họ tên)**