

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: Hình học và tô pô

A. THÔNG TIN CÁ NHÂN

1. Họ và tên người đăng ký: Phạm Đức Thoan

2. Ngày tháng năm sinh: 31/10/1980; 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 Hải Tây, huyện Hải Hậu, Nam Định

5. Nơi đăng ký hộ khẩu thường trú (số nhà, phố, phường, quận, thành phố hoặc xã, huyện, tỉnh): Xã Hải Tây, huyện Hải Hậu, Nam Định

6. Địa chỉ liên hệ (ghi rõ, đầy đủ để liên hệ được qua Bru điện): Phạm Đức Thoan, bộ môn Toán học, khoa Công nghệ Thông tin, trường Đại học Xây dựng, số 55, đường Giải Phóng, Hai Bà Trưng, Hà Nội;

Điện thoại nhà riêng: ; Điện thoại di động: 0985130218;

E-mail: ducthoan.pham@gmail.com

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

Từ năm 2006 đến năm 2007: Giảng viên tại Trường Đại học Sư phạm-Đại học Thái Nguyên, tỉnh Thái Nguyên

Từ năm 2008 đến năm 2009: Giảng viên tại Trường Đại học Xây dựng

Từ năm 2009 đến năm 2012: Phó trưởng Bộ môn Toán học tại Trường Đại học Xây dựng

Từ năm 2013 đến năm 2020: Trưởng Bộ môn Toán học tại Trường Đại học Xây dựng

Chức vụ: Hiện nay: Trưởng Bộ môn Toán học; Chức vụ cao nhất đã qua: Trưởng bộ môn

Cơ quan công tác hiện nay: Trường Đại học Xây dựng

Địa chỉ cơ quan: Số 55, đường Giải Phóng, Hai Bà Trưng, Hà Nội

Điện thoại cơ quan: 02438696222

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 Xây dựng

9. Trình độ đào tạo:

- Được cấp bằng ĐH ngày 10 tháng 7 năm 2002, ngành: Toán học, chuyên ngành: Hình học và Tô pô

Nơi cấp bằng ĐH (trường, nước): Trường Đại học Sư Phạm Hà Nội, Việt Nam

- Được cấp bằng ThS ngày 03 tháng 03 năm 2006, ngành: Toán học, chuyên ngành: Hình học và Tô pô

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

- Được cấp bằng TS ngày 08 tháng 12 năm 2011, ngành: Toán học, chuyên ngành: Hình học và Tô pô

Nơi cấp bằng TS (trường, nước): Trường Đại học Sư phạm Hà Nội, 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 Hà Nội

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:

i) Lý thuyết phân bố giá trị Nevanlinna

ii) Lý thuyết mặt cực tiểu

iii) Hình học phức Hyperbolic

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) 2 HVCH/CK2/BSNT bảo vệ thành công luận văn ThS/CK2/BSNT (ứng viên chức danh GS không cần kê khai);

- Đã hoàn thành 2 đề tài NCKH cấp Cơ sở;

- Đã công bố (số lượng) 18 bài báo KH, trong đó 13 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 0 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 |
|----------|-----------------|-----------------|-----------------|
| 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. Tiêu chuẩn và nhiệm vụ của nhà giáo (tự đánh giá):

- Tích cực tham gia vào việc biên soạn các giáo trình, bài giảng, hướng dẫn phục vụ cho công tác giảng dạy cho hệ đào tạo Đại học và Thạc sĩ;

- Giảng dạy trực tiếp các lớp Đại học, Sau đại học, Ôn luyện các đội tuyển sinh viên thi Olympic Toán học trường Đại học Xây dựng hàng năm;

- Tích cực tham gia công tác nghiên cứu khoa học; Hoàn thành tốt nhiệm vụ của nhà giáo về đào tạo và nghiên cứu khoa học, thực hiện tốt quy định của pháp luật và của nhà trường; Không ngừng rèn luyện trình độ chuyên môn;

- Có phẩm chất đạo đức, tư tưởng chính trị tốt; có lý lịch bản thân rõ ràng, có sức khỏe đảm bảo yêu cầu nghề nghiệp.

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

- Tổng số 12 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 | | | 1 | | 639 | 50 | 689/889/331 |
| 2 | 2015-2016 | | | | | 717 | 25 | 742/1203/331 |

| | | | | | | | | |
|---|----------------------|--|---|---|--|---------------------------|--|------------|
| 1 | Dương Minh Nhuận | | X | X | | 09/2013 đến 09/2014 | Trường Đại học Su phạm Hà Nội | 18/03/2015 |
| 2 | Nguyễn Minh Nhiên | | X | X | | 05/2014 đến 05/2015 | Trường Đại học Su phạm Hà Nội | 08/01/2016 |

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 GDDH (số văn bản xác nhận sử dụng sách) |
|-------------------------------|---------------------|-------------------------------------|--|------------------|-------------|--|--|
| Sau khi bảo vệ học vị tiến sĩ | | | | | | | |
| 1 | Bài tập Giải tích I | GT | Đại học Quốc Gia Hà Nội, năm 2016 | 5 | CB | (1- 139) | 51/CV-ĐHXD |

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 |
|-------------------------------|--|-----------|------------------------------------|------------------------------|---|
| Sau khi bảo vệ học vị tiến sĩ | | | | | |
| 1 | Phân bố giá trị của ánh xạ Gauss của mặt cực tiểu đầy trong R^m | CN | 110-2013/ KHXD-TĐ, cấp Cơ sở | 01/08/2013 đến 01/08/2014 | 30/9/2014, loại tốt |
| 2 | Nghiên cứu xây dựng định lý cơ bản thứ hai của ánh xạ phân hình và của ánh xạ Gauss đại số | CN | 137-2017/ KHXD-TĐ, cấp Cơ sở | 1/03/2017 đến 01/03/2018 | 20/04/2018, loại 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 | Algebraic dependences of meromorphic mappings in several complex variables | 2 | Có | Ukrainian Mathematical Journal | Tạp chí quốc tế có uy tín - SCIE <i>IF: 0.3</i> | 2 | 62, 7, 923-936 | 2010 |
| 2 | On meromorphic functions with maximal defect sum | 2 | Có | Annales Polonici Mathematici | Tạp chí quốc tế có uy tín - SCIE <i>IF: 0.5</i> | | 100, 2, 115-125 | 2011 |
| 3 | On meromorphic mappings in several complex variables with maximal deficiency sum for moving | 2 | Có | Acta Mathematica Vietnamica | - ESCI <i>IF: 0.54</i> | | 37, 1, 212-135 | 2013 |
| Sau khi bảo vệ học vị tiến sĩ | | | | | | | | |
| 4 | Algebraic dependence and unicity theorem with a truncation level to 1 of meromorphic mappings sharing moving targets | 3 | Có | Bulletin mathématique de la Société des Sciences Mathématiques de Roumanie | Tạp chí quốc tế có uy tín - SCIE <i>IF: 0.53</i> | 6 | 56(104), 4, 513-526 | 2013 |
| 5 | Ramification of the Gauss map of complete minimal surfaces in R^m on annular ends | 3 | Không | Colloquium Mathematicum | Tạp chí quốc tế có uy tín - SCIE <i>IF: 0.54</i> | 4 | 142, 2, 149-167 | 2016 |

| | | | | | | | | |
|---|--|---|-------|---------------------------------------|--|---|-----------------|------|
| 6 | Ramification of the Gauss map and the total curvature of a complete minimal surface | 3 | Không | Topology and its Applications | Tạp chí quốc tế có uy tín - SCIE IF: 0.416 | 4 | 99 , 32-48 | 2016 |
| 7 | The Gauss map of algebraic complete minimal surfaces omits hypersurfaces in subgeneral position | 2 | Không | Vietnam Journal of Mathematics | - ESCI IF: 0.65 | | 46 , 3, 579-591 | 2017 |
| 8 | Difference analogues of the second main theorem of zero-order meromorphic mappings for slowly moving targets | 1 | Có | Asian-European Journal of Mathematics | - ESCI IF: 0.39 | | 11 , 4, 1850053 | 2017 |
| 9 | Ramification over hypersurfaces located in subgeneral position of the Gauss map of complete minimal surfaces with finite total curvature | 2 | Không | Kyushu Journal of Mathematics | Tạp chí quốc tế có uy tín - SCIE IF: 0.432 | | 72 , 253-267 | 2018 |

| | | | | | | | | |
|----|--|---|----|--|--|---|-----------------|------|
| 10 | Second main theorem and uniqueness problem of zero-order meromorphic mappings for hyperplanes in subgeneral position | 3 | Có | Bulletin of the Korean Mathematical Society | Tạp chí quốc tế có uy tín - SCIE IF: 0.363 | | 55 , 1, 205-226 | 2018 |
| 11 | Algebraic dependences of Gauss maps of algebraic complete minimal surfaces sharing hyperplanes without counting multiplicities | 1 | Có | Annals of the University of Craiova- Mathematics and Computer Science Series | - ESCI IF: 0.2 | | 6 , 1, 125-138 | 2019 |
| 12 | On the uniqueness of meromorphic mappings and its shift sharing values with truncated multiplicities | 3 | Có | Bulletin of the Korean Mathematical Society | Tạp chí quốc tế có uy tín - SCIE IF: 0.363 | | 56 , 3, 789-799 | 2019 |
| 13 | On degeneracy of three meromorphic mappings from complete Kähler manifolds into projective spaces | 2 | Có | Computational Methods and Function Theory | Tạp chí quốc tế có uy tín - SCIE IF: 0.72 | 2 | 19 , 353-382 | 2019 |

| | | | | | | | |
|----|---|---|----|--|---|-----------------------------|------|
| 14 | Algebraic dependence for three meromorphic mappings from complete Kähler manifolds into projective Spaces | 2 | Có | Bulletin of the Iranian Mathematical Society | Tạp chí quốc tế có uy tín - SCIE IF: 0.39 | doi.org /10.1007 /s4 , 1-26 | 2019 |
| 15 | Second main theorems with weighted counting functions and its applications | 3 | Có | Indian Journal of Pure and Applied Mathematics | Tạp chí quốc tế có uy tín - SCIE IF: 0.34 | 50 , 4, 849-861 | 2019 |
| 16 | A remark on the tautness modulo an analytic hypersurface of hartogs type domains | 1 | Có | Ukrains'kyi Matematychnyi Zhurnal | Tạp chí quốc tế có uy tín - SCIE IF: 0.3 | 72 , 1, 119-129 | 2020 |
| 17 | q-differences theorems for meromorphic maps of several complex variables intersecting hypersurfaces | 3 | Có | European Journal of Mathematics | - ESCI IF: 0.39 | 10.1142 /S179355 712 , 1-21 | 2020 |

| | | | | | | | |
|----|---|---|----|---|--|--------|------|
| 18 | Algebraic dependences and finiteness of meromorphic mappings sharing $2n + 1$ hyperplanes with truncated multiplicity | 2 | Có | To appear in Kodai Mathematical Journal | Tạp chí quốc tế có uy tín - SCIE IF: 0.321 | 43, 3, | 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: 8

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. Bảng 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 |
|-------------------------------|-------------------|-------------------------------|-----------------------------------|------------|
| Sau khi bảo vệ học vị tiến sĩ | | | | |
| 1 | Thưởng công trình | Bộ Giáo dục và Đào tạo | 5953/QĐ-BGDĐT ngày 19/12/2013 | 3 |
| 2 | Thưởng công trình | Bộ Giáo dục và đào tạo | 3028/QĐ-BGDĐT ngày 26/8/2016 | 3 |

- Trong đó, các số TT giải thưởng quốc gia, quốc tế sau khi được công nhận PGS hoặc được cấp bằng TS: 1 2

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 |
|----------|-------------------------------------|---------------------------|--|----------------------|------------|
| Không có | | | | | |

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

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 |
|----------|--|---------|------------------------|
| Không có | | | |

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.

Nam Định, ngày 26 tháng 06 năm 2020

Người đăng ký

(Ký và ghi rõ họ tên)