

**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 SU'**

**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: Xây dựng - Kiến trúc ; Chuyên ngành: Kiến trúc

**A. THÔNG TIN CÁ NHÂN**

**1. Họ và tên người đăng ký: LÊ THỊ HỒNG NA**

**2. Ngày tháng năm sinh:** 23/11/1975 ; 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 Tam Giang, Huyện Yên Phong, tỉnh Bắc Ninh

**5. Nơi đăng ký hộ khẩu thường trú** (số nhà, phố/thôn, xã/phường, huyện/quận, tỉnh/thành phố): 449/54 Sư Vạn Hạnh, Phường 12, Quận 10, Thành phố Hồ Chí Minh

**6. Địa chỉ liên hệ** (ghi rõ, đầy đủ để liên hệ được qua Bru điện): 449/54 Sư Vạn Hạnh, Phường 12, Quận 10, Thành phố Hồ Chí Minh

Điện thoại di động: 0903185923; E-mail: [na.bmkt@hcmut.edu.vn](mailto:na.bmkt@hcmut.edu.vn)

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

Từ 02/2000 đến 06/2023: Giảng viên, Khoa KT Xây dựng, Trường ĐHBK-HCM

Từ 2012 đến 2016: Phó Trưởng BM Kiến trúc, Khoa KT Xây dựng, Trường ĐHBK-HCM

Từ 2017-2018: Quyền Trưởng BM Kiến trúc, Khoa KT Xây dựng, Trường ĐHBK-HCM

Chức vụ: Hiện nay: Không;

Chức vụ cao nhất đã qua: Quyền Trưởng Bộ môn;

Cơ quan công tác hiện nay: Khoa Kỹ thuật Xây dựng, Trường ĐHBK, ĐHQG-HCM

Ban hành kèm theo Công văn số: 82/HĐGSNN ngày 18/5/2022 của Chủ tịch HĐGS nhà nước  
Địa chỉ cơ quan: 268 Lý Thường Kiệt, Phường 14, Quận 10, Thành phố Hồ Chí Minh

Điện thoại cơ quan: 283.647.256; Địa chỉ E-mail: [info@hcmut.edu.vn](mailto:info@hcmut.edu.vn); Fax: 838.656.295

Thỉnh giảng tại cơ sở giáo dục đại học (nếu có): Trường Đại học Kiến trúc TP.HCM, Trường Đại học Khoa học Xã hội và Nhân văn (ĐHQG-HCM), Trường Đại học Kiến trúc Hà Nội, Trường Đại học Văn Lang.

**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 30 tháng 09 năm 1999; số văn bằng: B138382; Kiến trúc, chuyên ngành Kiến trúc; Nơi cấp bằng ĐH (trường, nước): Trường Đại học Kiến trúc TP. Hồ Chí Minh, Việt Nam

- Được cấp bằng ThS ngày 27 tháng 05 năm 2003; số văn bằng: A002739; ngành Kiến trúc, chuyên ngành Kiến trúc; Nơi cấp bằng ThS (trường, nước): Trường đại học Kiến trúc TP. Hồ Chí Minh, Việt Nam

- Được cấp bằng TS ngày 24 tháng 02 năm 2011; số văn bằng:....; ngành Kiến trúc, chuyên ngành Kiến trúc; Nơi cấp bằng TS (trường, nước): Trường đại học Inha, Hàn Quốc

**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: Trường Đại học Bách Khoa, ĐHQG-HCM

**12. Đăng ký xét đạt tiêu chuẩn chức danh PGS** tại HĐGS ngành, liên ngành: Kiến trúc – Xây dựng

**13. Các hướng nghiên cứu chủ yếu:**

- Kiến trúc nhà ở (nhà dân gian, nhà phố, chung cư)
- Kiến trúc di sản
- Kiến trúc bền vững, công trình xanh và đô thị xanh

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

- Đã hướng dẫn **18** HVCH bảo vệ thành công luận văn ThS;
- Đã hoàn thành **03** đề tài NCKH (01 đề tài cấp Sở và 02 đề tài cấp Trường);
- Đã công bố **40** bài báo KH, trong đó **09** bài báo KH trên tạp chí quốc tế có uy tín;
- Số lượng sách đã xuất bản **01** (thuộc nhà xuất bản có uy tín);

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

**Khen thưởng:**

- Danh hiệu Chiến sĩ thi đua cơ sở năm học 2013-2014 theo quyết định số 1754/QĐ-ĐHBK-TCHC ngày 22/7/2014 của Hiệu trưởng Trường ĐHBK, ĐHQG-HCM;
- Giấy khen của Hiệu trưởng Trường đại học Bách khoa – ĐHQG TP.HCM về việc đã Hoàn thành tốt nhiệm vụ năm học 2013-2014, theo quyết định số 1754/QĐ-ĐHBK-TCHC ngày 22/7/2014;
- Giấy khen của BCH Đảng bộ Trường ĐHBK-HCM: Đảng viên hoàn thành xuất sắc nhiệm vụ năm 2014, cấp ngày 8/5/2015;
- Giấy khen của BCH Công đoàn Trường đại học Bách khoa – ĐHQG TP.HCM về việc đã có Thành tích xuất sắc trong hoạt động Công đoàn năm học 2014-2015, theo quyết định số 21/QĐ/CĐ-ĐHBK ngày 24/6/2015;
- Giấy khen của BCH Đảng bộ Trường ĐHBK-HCM vì đã đạt danh hiệu Đảng viên hoàn thành xuất sắc nhiệm vụ năm 2015, theo Quyết định số 12-QĐ/ĐU-ĐHBK ngày 05/05/2016;
- Giấy khen của BCH Công đoàn ĐHQG TP.HCM vì đã có thành tích xuất sắc trong phong trào thi đua lao động giỏi và xây dựng tổ chức Công đoàn vững mạnh năm học 2015-2016, theo QĐ số 108/QĐ-CĐ-ĐHQG ngày 12/7/2016;
- Danh hiệu Chiến sĩ thi đua cơ sở năm học 2015-2016, theo QĐ số 1945/QĐ-ĐHBK-TCHC ngày 9/8/2016 của Hiệu trưởng Trường ĐHBK, ĐHQG-HCM;
- Giấy khen của Khoa Kỹ thuật Xây dựng - Trường đại học Bách khoa TP.HCM vì đã Hoàn thành xuất sắc việc Xây dựng và Tổ chức vận hành Chương trình Đào tạo ngành Kiến trúc – ngày 13/9/2016;
- Giấy khen của BCH Đảng bộ Trường ĐHBK, ĐHQG-HCM: Đảng viên hoàn thành xuất sắc nhiệm vụ năm 2016, cấp ngày 17/7/2017;
- Danh hiệu Chiến sĩ thi đua cơ sở năm học 2016-2017, theo QĐ số 2257/QĐ-ĐHBK-TCHC ngày 24/7/2017 của Hiệu trưởng Trường ĐHBK, ĐHQG-HCM;
- Giấy khen của Công Đoàn Trường ĐHBK, ĐHQG-HCM: Xuất sắc trong Hoạt động Văn hóa – Thể dục – Thể thao năm học 2016-2017, cấp ngày 25/10/2017;
- Giấy khen của BCH Đảng bộ Trường ĐHBK, ĐHQG-HCM: Đảng viên hoàn thành xuất sắc nhiệm vụ năm 2017, cấp ngày 11/5/2018;
- Bằng khen của Hội Qui hoạch Phát triển Đô thị VN: Hướng dẫn Đồ án tốt nghiệp đạt giải 3 chuyên ngành QHĐT và Nông thôn năm 2018, cấp ngày 10/11/2018;
- Giấy khen của Hiệu trưởng Trường đại học Bách khoa – ĐHQG TP.HCM về việc đã Hoàn thành xuất sắc nhiệm vụ năm học 2019-2020, theo Quyết định số 1649/QĐ-ĐHBK ngày 24/7/2020;
- Kỷ niệm chương của Bộ trưởng BGD&ĐT: Đã có đóng góp cho sự nghiệp giáo dục và đào tạo, cấp ngày 9/10/2020;
- Giấy khen của Khoa Kỹ thuật Xây dựng Đã có thành tích cao trong hoạt động phong trào nghiên cứu khoa học năm học 2019-2020 – QĐ số 02/QĐ-ĐHBK ngày 5/1/2021;
- Giấy khen của Hiệu trưởng Trường đại học Bách Khoa – ĐHQG-HCM: Đã hướng dẫn chỉ đạo Đội tuyển đạt thành tích tốt Festival Sinh viên kiến trúc 2020, theo Quyết định số 50/QĐ -ĐHBK, ngày 18/01/2021.
- Giấy khen của Hiệu trưởng Trường đại học Bách Khoa – ĐHQG-HCM: Đã hướng dẫn chỉ đạo Đội tuyển đạt thành tích tốt cuộc thi liên hoan SV Kiến trúc toàn quốc 2022, theo Quyết định số 3615/QĐ -ĐHBK, ngày 30/8/2022.
- Giấy khen của Hiệu trưởng Trường đại học Bách Khoa – ĐHQG-HCM: Dành cho 15 có thành tích hướng dẫn SV NCKH và đạt giải thưởng các cuộc thi, theo Quyết định số 50/QĐ -ĐHBK, ngày 18/1/2023.

**Giải thưởng:**

- Giải Nhất “The 20th Inha University Workshop” (Giấy chứng nhận của Khoa Kiến trúc, Trường đại học Inha, Hàn Quốc), ngày 28/6/2009
- Giải Hội đồng – Giải thưởng Loa Thành 2016 (Giấy chứng nhận GVHD Đồ án tốt nghiệp *Trung tâm bảo tồn sinh thái Đà Lạt*), ngày 2/11/2016
- Giải Ba – Giải thưởng Loa Thành 2016 (Giấy chứng nhận GVHD Đồ án tốt nghiệp *Trung tâm nghiên cứu, bảo tồn, hội nhập và phát triển Kiến trúc gỗ truyền thống Nam bộ*), ngày 2/11/2016
- Giải Khuyến khích Hội thi Sáng tạo kỹ thuật TP.HCM năm 2015-2016 (Giấy khen của Ban tổ chức Hội thi), ngày 20/06/2017
- Giải Nhì – Giải thưởng INSEE PRIZE 2017 (Giấy chứng nhận GVHD sinh viên đạt giải Nhì Insee Prize 2017)
- Giải Nhì – Giải thưởng INSEE PRIZE 2018 (Giấy chứng nhận GVHD sinh viên đạt giải Nhì Insee Prize 2018)
- Giải Ba – Giải thưởng INSEE PRIZE 2020 (Giấy chứng nhận GVHD sinh viên đạt giải Ba Insee Prize 2020)
- Giải Nhì – Giải thưởng INSEE PRIZE 2020 (Giấy chứng nhận GVHD sinh viên đạt giải Nhì Insee Prize 2020)
- Giải Nhất – Giải thưởng INSEE PRIZE 2021 (Giấy chứng nhận Đã đóng góp to lớn trong 10 dự án đạt giải cao nhất tại Insee Prize 2021 với vai trò là GVHD)
- Giải Ba – Giải thưởng Loa Thành 2021 (Giấy chứng nhận GVHD Đồ án tốt nghiệp “Nhà máy sản xuất sản phẩm từ rác thải TP.HCM”, ngày 20/11/2021)
- Giải Đồng – Quy hoạch đô thị văn hóa – Thương mại – Du lịch Làng Sen Việt Nam do Hội đồng Giải thưởng Quy hoạch Đô thị Quốc gia trao tặng ngày 29/11/2021.
- Giải Nhất – Giải thưởng INSEE PRIZE 2022 (Giấy chứng nhận Đã đóng góp to lớn trong dự án đạt giải cao nhất tại Insee Prize 2022 với vai trò là GVHD)

**Các khóa đào tạo nâng cao nghiệp vụ/ Chứng nhận và chứng chỉ:**

- Giấy chứng nhận của Trung tâm Tiết kiệm Năng lượng TP.HCM (ECC) và Trung tâm Dự báo và Nghiên cứu đô thị (PADDI) vì đã tham dự khóa bồi dưỡng kiến thức về “Kiến trúc xanh: ý tưởng, thiết kế và thực hành” được tổ chức từ ngày 30/5/2011 - 3/6/2011
- Giấy chứng nhận của Trường đại học Griffith (Úc) vì đã tham gia Khóa huấn luyện “Công tác đồng hướng dẫn Nghiên cứu sinh”, tháng 1/2015
- Chứng chỉ “Bồi dưỡng cán bộ quản lý Khoa, Phòng trường Đại học, Cao đẳng” do Hiệu trưởng trường Cán bộ quản lý giáo dục TP.HCM ký ngày 15/7/2015
- Giấy chứng nhận của Trường đại học Bách Khoa TP.HCM và Chương trình HEEAP (Mỹ) vì đã hoàn thành tham gia Workshop “Quality Assurance and Curriculum Innovation” tại Quy Nhơn, ngày 1-5/8/2016
- Giấy chứng nhận của Trường đại học Bách Khoa TP.HCM vì đã hoàn thành Khóa tập huấn Tự đánh giá cấp chương trình theo tiêu chuẩn AUN-QA (phiên bản 3.0) tại trường đại học Bách Khoa TP.HCM ngày 20/10/2016
- Giấy chứng nhận của Dự án BUILD-IT (Mỹ) Việt Nam vì đã tham dự “Engineering Projects in Community Service (EPICS) Incorporating Service-Learning and Project-Based Learning in Curriculum Workshop” tại TP.HCM ngày 17/7/2017
- Giấy chứng nhận của Trường đại học Bách Khoa TP.HCM và Chương trình HEEAP (Mỹ) vì đã hoàn thành tham gia Workshop “Inclusive Maker Pedagogies and the Power of Story for Innovative Engineering Education” tại Cần Thơ ngày 18-20/7/2017

Ban hành kèm theo Công văn số: 82/HĐGSNN ngày 18/5/2022 của Chủ tịch HĐGS nhà nước

- Chứng chỉ Bồi dưỡng Nghiệp vụ sư phạm cho Giảng viên Đại học, Cao đẳng, Trường đại học Sài Gòn, ngày 12/9/2017
- Chứng chỉ Đã hoàn thành khóa bồi dưỡng theo tiêu chuẩn chức danh nghề nghiệp Giảng viên chính (hạng II), Trường đại học Sư phạm TP.HCM, cấp ngày 29/12/2017
- Giấy chứng nhận đã tham gia “Teacher workshop on enhancing teaching skills through the medium of english”, 23-24/1/2018
- Giấy chứng nhận đã tham gia các sự kiện “International Green Building Conference, BEX ASIA, Mostra Convengo Extracomfort” tại Singapore, ngày 4-7/9/2018
- Giấy chứng nhận đã tham gia Workshop “Spoken Communication in Academic Environment – Pronunciation and Politeness”, 13/05/2019
- Giấy chứng nhận đã tham gia “Workshop Digital Instruction for the 21st Century của USAID through the Building University-Industry Learning and Development through Innovation and Technology” (BUILD-IT), 26/7/2019
- Giấy chứng nhận đã tham gia với vai trò Session Chairman “The Second International Conference on Sustainable Civil Engineering and Architecture 2021” (2nd ICSC EA 2021), 30/10/2021
- Giấy chứng nhận đã hoàn thành khoá học “Circular Economy and Sustainable Strategies” (Kinh tế tuần hoàn và Những chiến lược bền vững) do trường đại học Cambridge cấp, 12/2021
- Giấy chứng nhận đã đồng hành và hỗ trợ BTC cuộc thi AYDA (Nhà Thiết kế trẻ Châu Á) 2021 với chủ đề “Thiết kế của sự thấu cảm”, 1/2022

**Các hoạt động nghề nghiệp:**

- Thành viên Ban cố vấn Hội đồng Công trình xanh Việt Nam (từ 2018)
- Thành viên trong Nhóm nghiên cứu Định lượng Tiêu chí Kiến trúc xanh Việt Nam (do Việt Kiến trúc - Hội kiến trúc sư Việt Nam tổ chức năm 2015)
- Phó chủ nhiệm Câu lạc bộ Kiến trúc xanh Thành phố Hồ Chí Minh (từ 2011)

**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): .....

**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:**

Có đủ tiêu chuẩn của nhà giáo theo quy định của Luật giáo dục và các văn bản hướng dẫn thực hiện; Trung thực, khách quan và hợp tác với đồng nghiệp trong các hoạt động giáo dục và NCKH; Hoàn thành tốt nhiệm vụ của nhà giáo đã được giao tại Trường Đại học Bách Khoa, ĐHQG-HCM.

**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: 18 năm 6 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: (Bảng tổng hợp KLGĐ tại trường ĐHBK-HCM và trường ĐHKHXH&NV)

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					318	60	378/821/216
2	2018-2019					293	0	293/338,5/216

Ban hành kèm theo Công văn số: 82/HĐGSNN ngày 18/5/2022 của Chủ tịch HĐGS nhà nước

3	2019-2020					299,25	90	389,25/625,5/216
03 năm học cuối								
4	2020-2021					168	60	228/269,58/255
5	2021-2022					316,75	30	346,75/525,28/212,5
6	2022-2023					220,5	30	250,5/332,17/212,5

(\*) - 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 trước ngày 11/9/2020, 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. Tên ngoại ngữ thành thạo phục vụ chuyên môn: tiếng Anh

a) Được đào tạo ở nước ngoài:

- Bảo vệ luận án TS ; tại nước: Hàn Quốc năm 2011

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

- Nơi giảng dạy (cơ sở đào tạo, nước): Bialystok University of Technology (BUT), Ba Lan (trao đổi giảng dạy), Trường ĐHBK-HCM (Chương trình đào tạo đặc biệt/ Chất lượng cao)

d) Đối tượng khác;  Diễn giải: .....

3.2. Tiếng Anh (văn bằng, chứng chỉ):

- Học tập, nghiên cứu, viết luận và bảo vệ TS bằng tiếng Anh tại ĐH Inha, Hàn Quốc.

### 4. Hướng dẫn NCS, HVCH 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	Bùi Lê Ân Lĩnh		x	x		1/2014-5/2014	Trường đại học Kiên trúc TP.HCM	13/4/2015
2	Nguyễn Thị Thái Huyền		x	x		1/2015-6/2015	Trường đại học Kiên trúc TP.HCM	19/11/2015

*Ban hành kèm theo Công văn số: 82/HĐGSNN ngày 18/5/2022 của Chủ tịch HĐGS nhà nước*

3	Trần Quyết		x	x		1/2015-6/2015	Trường đại học Kiên trúc TP.HCM	19/11/2015
4	Nguyễn Thành Trung		x	x		1/2015-5/6/2015	Trường đại học Kiên trúc TP.HCM	19/11/2015
5	Nguyễn Quốc Hiền		x	x		12/2015-5/2016	Trường đại học Kiên trúc TP.HCM	19/12/2016
6	Huỳnh Thị Kim Loan		x	x		12/2015-5/2016	Trường đại học Kiên trúc TP.HCM	19/12/2016
7	Trần Thị Thùy Trang		x	x		12/2015-5/2016	Trường đại học Kiên trúc TP.HCM	19/12/2016
8	Tô Khắc Đăng Khoa		x	x		12/2016-5/2017	Trường đại học Kiên trúc TP.HCM	25/5/2018
9	Võ Đình Long		x	x		12/2016-5/2017	Trường đại học Kiên trúc TP.HCM	25/5/2018
10	Mai Phước Mĩ Đol		x	x		12/2017-5/2018	Trường đại học Kiên trúc TP.HCM	11/12/2018
11	Nguyễn Tiến Đạt		x	x		12/2017-5/2018	Trường đại học Kiên trúc TP.HCM	30/5/2022
12	Đặng Hải Đăng		x	x		12/2018-5/2019	Trường đại học Kiên trúc TP.HCM	19/11/2019
13	Lê Anh Đức		x	x		12/2018-5/2019	Trường đại học Kiên trúc TP.HCM	23/7/2020
14	Nguyễn Hoàng Trúc Phương		x	x		12/2019-5/2020	Trường đại học Kiên trúc TP.HCM	18/11/2020
15	Trần Lê Vĩnh Trà		x	x		12/2019-5/2020	Trường đại học Kiên trúc TP.HCM	18/11/2020
16	Nguyễn Thị Vân Anh		x	x		12/2020-5/2021	Trường đại học Kiên trúc TP.HCM	30/5/2022
17	Nguyễn Văn Tùng		x	x		12/2020-5/2021	Trường đại học Kiên trúc TP.HCM	30/5/2022

Ban hành kèm theo Công văn số: 82/HĐGSNN ngày 18/5/2022 của Chủ tịch HĐGS nhà nước

18	Tạ Công Tiến		x	x		12/2020-5/2021	Trường đại học Kiên trúc TP.HCM	30/5/2022
----	--------------	--	---	---	--	----------------	---------------------------------	-----------

**Ghi chú:** Ứng viên chức danh GS chỉ kê khai thông tin về hướng dẫn 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, ISBN	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 được công nhận TS							
1	Thiết kế thành phố sinh thái trên cao	TK	ĐHQG-HCM, 2020, ISBN 978-604-73-8017-6	2	x	5-100	2691/QĐ-ĐHBK

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 đồng chủ biên sau TS: [1] Thiết kế thành phố sinh thái trên cao.

**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/Xếp loại KQ
Sau khi được công nhận TS					
1	Kiến trúc Văn Miếu Nam bộ	CN	T-KTXD-2020-38 Cấp cơ sở	5/2020 – 5/2021	26/11/2021 Đạt
2	Các giải pháp kiến trúc nhằm cải thiện chất lượng môi trường sống trong nhà phố tại TP.HCM	CN	TP-2015-04, Cấp tỉnh	07/2015 - 07/2017	23/8/2017
3	Giải pháp ứng dụng sự đa dạng và tính thích ứng trong kiến trúc nhà phố vào thiết kế nhà ở mới	CN	T-KTXD-2015-49 Cấp cơ sở	04/2015 - 04/2016	23/9/2016

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



Ban hành kèm theo Công văn số: 82/HĐGSNN ngày 18/5/2022 của Chủ tịch HĐGS nhà nước

**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
<b>I. Trước khi được công nhận TS</b>								
0.1	Climatic Design Feature in Vietnamese Traditional House for Ventilation Purpose	01	x	Proceeding of the 11th Conference on Science and Technology of HCMUT, NXB ĐHQG TP.HCM			326-330	2009
0.2	Emphasis on Passive Design for Tropical High-rise Housing in Vietnam	02	x	Proceeding of the International Association of Societies of Design Research, Seoul-Korea, <b>ISBN 978-89-963194-0-5</b>			3135-3140	2009
0.3	An Application of Eco-design Feature in Traditional Folk Housing to High-rise housing of Vietnam	02	x	Proceeding of the International Association of Societies of Design Research, Seoul-Korea, <b>ISBN 978-89-963194-0-5</b>			3125-3134	2009
<b>II. Sau khi được công nhận TS</b>								
<b>Bài báo tạp chí trong nước</b>								
1	Sự biến đổi không gian trong kiến trúc chung cư tại TP.HCM	02	x	Tạp chí xây dựng, Bộ Xây dựng, <b>ISSN 0866-0762</b>			138-144	8/2015
2	Giải pháp thiết kế nhà phố tại Tp.HCM theo xu hướng kiến trúc bền vững	02	x	Tạp chí xây dựng, Bộ Xây dựng, <b>ISSN 0866-0762</b>			193-196	9/2015
3	Mô hình nhà ở nông thôn chống bão-lũ miền Trung	06	x	Tạp chí xây dựng, Bộ Xây dựng, <b>ISSN 0866-0762</b>			138-142	10/2015

*Ban hành kèm theo Công văn số: 82/HĐGSNN ngày 18/5/2022 của Chủ tịch HĐGS nhà nước*

4	Kiến trúc Phật giáo tỉnh Vĩnh Long	02		Tạp chí xây dựng, Bộ Xây dựng, <b>ISSN 0866-0762</b>			74-77	10/2016
5	Phân tích hiện trạng kiến trúc nhà phố TP.HCM	02	x	Tạp chí xây dựng, Bộ Xây dựng, <b>ISSN 0866-0762</b>			117-120	4/2017
6	Các giải pháp kiến trúc cải thiện chất lượng môi trường sống trong nhà phố TP.HCM	02	x	Tạp chí xây dựng, Bộ Xây dựng, <b>ISSN 0866-0762</b>			104-108	5/2017
7	Những quy định hiện hành về kiến trúc xây dựng nhà phố tại TP.HCM	01	x	Tạp chí xây dựng, Bộ Xây dựng, <b>ISSN 0866-0762</b>			75-78	10/2017
8	Hiện trạng Bảng quảng cáo trong kiến trúc nhà phố TPHCM	02	x	Tạp chí xây dựng, Bộ Xây dựng, <b>ISSN 0866-0762</b>			40-43	10/2017
9	Giải pháp Vô bao che tiết kiệm năng lượng cho nhà ga hàng không tại khu vực phía Nam Việt Nam	02	x	Tạp chí Kiến trúc - Hội KTSVN, <b>ISSN 0866-8617</b>			52-55	7/2018
10	Tiêu chí xanh áp dụng cho Khu đô thị Đại học quốc gia TPHCM	02		Tạp chí xây dựng Việt Nam, <b>ISSN 0866-0762</b>			81-84	7/2018
11	Giá trị kiến trúc tịnh xá tại Vĩnh Long	02		Tạp chí xây dựng Việt Nam, <b>ISSN 0866-0762</b>			76-80	7/2018
12	Nhận diện các dạng cấu trúc không gian mặt đứng nhà phố TPHCM	02		Tạp chí xây dựng Việt Nam, <b>ISSN 0866-0762</b>			37-42	12/2018
13	Kiến trúc bền vững cho nhà ở nông thôn tỉnh Vĩnh Long - Đánh giá thực trạng và định hướng giải pháp	02	x	Tạp chí xây dựng Việt Nam, <b>ISSN 0866-0762</b>			77-82	8/2019
14	Diamond Lotus Riverside - Chung cư xanh cao tầng theo tiêu chuẩn	01	x	Tạp chí Kiến trúc - Hội KTSVN, <b>ISSN 0866-8617</b>			38-41	9/2019

Ban hành kèm theo Công văn số: 82/HĐGSNN ngày 18/5/2022 của Chủ tịch HĐGS nhà nước

	quốc tế đầu tiên của Việt Nam							
15	Những lợi ích của việc ứng dụng tiêu chuẩn Công trình xanh tại Việt Nam	02	x	Tạp chí xây dựng Việt Nam, <b>ISSN 0866-0762</b>			47-50	3/ 2020
16	Đề xuất giải pháp phát triển không gian xanh cho khu đô thị ĐHQG-HCM	01	x	Tạp chí xây dựng Việt Nam, <b>ISSN 0866-0762</b>			177-181	7/ 2020
17	Kiến trúc Văn Thánh miếu tỉnh Vĩnh Long	02		Tạp chí xây dựng Việt Nam, <b>ISSN 0866-0762</b>			22-24	8/ 2020
18	Kiến trúc đền thờ Hindu giáo tại thành phố Hồ Chí Minh	02	x	Tạp chí xây dựng Việt Nam, <b>ISSN 0866-0762</b>			76-80	9/ 2020
19	Tổ chức không gian kiến trúc Cao ốc văn phòng tại TPHCM theo định hướng sinh thái	02	x	Tạp chí Kiến trúc - Hội KTSVN, <b>ISSN 0866-8617</b>			318, 22-27	10/ 2021
20	Tiêu chí xây dựng Đô thị xanh cho các Khu đô thị mới tại TP.HCM	02		Tạp chí Quy hoạch Xây dựng - <b>ISBN 1859 - 3054</b>			111, 90-95	6/ 2021
21	Từ Công trình xanh tới Khu đô thị xanh - Giải pháp hướng tới mục tiêu phát triển bền vững	02		Tạp chí Kiến trúc - Hội KTSVN, <b>ISSN 0866-8617</b>			318, 28-32	10/ 2021
22	Giải pháp thiết kế thân thiện của GreenViet trong văn phòng xanh đạt chứng nhận LOTUS Platinum	01	x	Tạp chí Kiến trúc - Hội KTSVN, <b>ISSN 0866-8617</b>			1, 48-52	3/ 2022
<b>Bài báo tạp chí quốc tế</b>								
23	Applying Eco-features of Traditional Vietnamese Houses to Contemporary High-rise Housing	02	x	Open House International Journal, <b>ISSN 0168 – 2601</b>	ISI .1		36, 4, 32-45	12/ 2011

24	Lessons from Vietnamese Urban Street Houses for Contemporary High-rise Housing	03	x	Open House International Journal, <b>ISSN 0168 – 2601</b>	ISI .1		38, 2, 31-46	7/ 2013
25	Assessment of Roof Architecture of Street Houses in Some Central Districts of Ho Chi Minh City	02	x	Proceedings of the International Conference on Sustainable Civil Engineering and Architecture – ICSCEA 10/2019, Springer, <b>ISSN 2366-2557</b> <b>ISBN 978-981-15-5143-7</b>	Scopus		143- 151	2020
26	An Analysis of Green Building Certification Systems in Vietnam	02	x	Proceedings of the International Conference on Sustainable Civil Engineering and Architecture – ICSCEA 10/2019, Springer, <b>ISSN 2366-2557</b> <b>ISBN 978-981-15-5143-7</b>	Scopus		125- 133	2020
27	Architectural Solutions with Regards to Climate Change for the Rural Housing of Vinh Long Province, Vietnam	03	x	Proceedings of the 15th International Asian Urbanization Conference (AUC 12/2019), Vietnam, <b>ISSN 2198-2546</b> <b>ISBN 978-981-15-5607-4</b>	Scopus		51-60	2020
28	Cultural Heritage Values and Underlying Spatial Characteristics of the Temple of Literature in Vinh Long, Southern Vietnam	02	x	Open House International Journal, <b>ISSN 0168 – 2601</b>	ISI (0,283, Q2)		27, 2, 282-295	1/2022

29	Analysis of vernacular houses in southern Vietnam, and potential applications of the learned lessons to contemporary urban street houses	04	x	Open House International Journal, <b>ISSN 0168 – 2601</b>	ISI (0,283, Q2)		47, 533-548	7/2022
30	An Analysis of Architectural Features of Vietnamese Pagoda in An Giang Province	01	x	Proceedings of the International Conference on Sustainable Civil Engineering and Architecture – ICSCEA 10/2021, Springer, <b>ISSN 2366-2557</b> <b>ISBN 978-981-15-5143-7</b>	Scopus		49-59	7/ 2022
31	An Adaptive Facade Configuration for Daylighting toward Energy-Efficient: Case study on High-rise Office Building in HCMC	04		International Conference on Sustainable Civil Engineering and Architecture – ICSCEA 10/2021, Springer, <b>ISSN 2366-2557</b> <b>ISBN 978-981-15-5143-7</b>	Scopus		39-47	7/ 2022
<b>Bài báo Hội thảo khoa học quốc tế</b>								
32	Lessons from Environmental Responsiveness of Traditional Houses to Contemporary Urban Houses in Vietnam	02	x	Proceeding of the IACSC 2013 “Urban sustainable development opportunities and challenges” in HCMC, <b>ISBN 978-604-73-3272-4</b>			85-94	2014
33	Green Building Rating Systems and Sustainable Development Goals in Vietnam	02	x	Proceeding of SBE19 “Sustainable Building Environment”, <b>ISBN 979-11-88813-03-2</b>			53-56	12/ 2019

Ban hành kèm theo Công văn số: 82/HĐGSNN ngày 18/5/2022 của Chủ tịch HĐGS nhà nước

34	Energy-Efficient Design Solutions for Industrial Architecture in Vietnam - Case study: ATAD Dong Nai Factory	02	x	Proceedings of the International Conference IACSC 2020, ISBN 978-604-73-3272-4			186-195	11/2020
35	An Analysis of Architecture Solutions of EDGE-Certified High-rise Apartments in Ho Chi Minh City	02	x	Proceedings of the International Conference IACSC 2020, ISBN 978-604-73-3272-4			13-21	11/2020
36	Preserving and Promoting the Values of Architectural Heritage towards Sustainable Urban Development (Accepted)	02	x	Proceedings of the International Conference - Urban Transformation in the Context of Globalization 11/2022, ISBN 978-604-73-9521-7				6/2023
37	Proposal for Recovery Space in Maternity Hospital in Vietnam toward Recovery based on Psychophysiology (Accepted)	02	x	Proceedings of the International Conference - Urban Transformation in the Context of Globalization 11/2022, ISBN 978-604-73-9521-7				6/2023
38	Proposing Solutions for Rural Housing Architecture to Adapt to Climate Change of Tien Giang province in Vietnam (Accepted)	02	x	The International Conference on Sustainable Civil Engineering and Architecture – ICSCEA 7/2023, Springer, ISBN 978-981-15-5143-7				2023

39	Flexible Living Space Organization for High-rise Apartment in Ho Chi Minh City (Accepted)	02	x	The International Conference on Sustainable Civil Engineering and Architecture – ICSCEA 7/2023, Springer, ISBN 978-981-15-5143-7				2023
40	An Analysis of Passive Design Strategy for Diamond Lotus Riverside High-rise Apartment Project in Ho Chi Minh City (Accepted)	02	x	The International Conference on Sustainable Civil Engineering and Architecture – ICSCEA 7/2023, Springer, ISBN 978-981-15-5143-7				2023
<b>III. Những bài báo KHÔNG tính điểm</b>								
3.1	Study on Spatial Flexibility and Environmental Responsiveness of Vietnamese Urban Street Houses	02	x	Proceeding of the 13th Conference on Science and Technology of HCMUT, ISBN 978-604-82-0022-0			63-71	2013
3.2	Công trình xanh - Khái niệm, Hiệu quả và Giải pháp thực hiện trong điều kiện Biến đổi khí hậu	01	x	thảo về “Thích ứng và giảm thiểu tác động của BĐKH trong quản lý nguồn Tài nguyên nước và PTĐT” tại Hà Tĩnh, ngày 15/9/2014 (dự án SRDP-IWMC)				9/ 2014
3.3	A study on current status of double skin façade in street houses in Ho Chi Minh city	04		Proceedings of The International Conference on Multiphysical Interaction and Environment ICMINE, Vinh Long 9/3/2015				3/ 2015
3.4	Phát triển công trình xanh tại	02	x	Hội thảo khoa học Quản lý QH- Kiến				11/ 2015

Ban hành kèm theo Công văn số: 82/HĐGSNN ngày 18/5/2022 của Chủ tịch HĐGS nhà nước

	TP.HCM, cần một lực đẩy đủ mạnh và đồng bộ			trúc TP.HCM 6/11/2015				
3.5	Phát triển bền vững tại Việt Nam – Phát triển cây xanh đô thị TP. HCM	01	x	Hội thảo “Định hướng QH phát triển cây xanh, công viên và chiếu sáng các quận nội thành 2020-2050”				9/ 2018
3.6	Adapting Vietnam's Urban Street House to High-rise Apartments: Leveraging Spatial Flexibility and Environmental Resposiveness	02	x	FuturArc The Voice of Green Architecture in Asia-Pacific, <b>ISSN 1793-2300</b>			76, 42-49	2022

- 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 TS là 8 bài, gồm: [23], [24], [25], [26], [27], [29], [30], [31].

#### 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: 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
1					
2					
...					

- 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						
2						
...						

**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

- 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 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: .....

*Ban hành kèm theo Công văn số: 82/HĐGSNN ngày 18/5/2022 của Chủ tịch HĐGS nhà nước  
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.

*TP. Hồ Chí Minh, ngày 30 tháng 06 năm 2023*

**NGƯỜI ĐĂNG KÝ**



**Lê Thị Hồng Na**