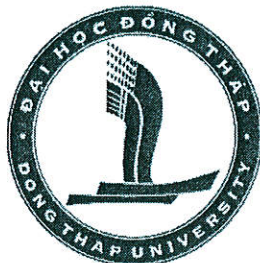


**BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO  
TRƯỜNG ĐẠI HỌC ĐỒNG THÁP**



**PHỤ LỤC 3  
THÔNG TIN CỦA ĐỘI NGŨ GIẢNG VIÊN  
(HỢP ĐỒNG, BẰNG CẤP CAO NHẤT, LÍ LỊCH  
KHOA HỌC)**

THE SOCIALIST REPUBLIC OF VIETNAM

THE PRESIDENT OF  
HANOI NATIONAL UNIVERSITY OF EDUCATION

confers  
**THE DEGREE OF  
DOCTOR OF PHILOSOPHY  
IN EDUCATION**

Upon: (Mr, Ms) Le Thi Tuyet Trinh  
Born on: 12-12-1982  
Số chứng thực: 2179 Quyền số: 01 SCT/BS  
Ngày: 26 tháng 8 năm 2019

Given under the seal of  
Hanoi National University of Education  
on 08 March 2018

Serial number: \_\_\_\_\_  
Reference number: 558

**CHỨNG THỰC BẢN SAO  
DÙNG VỚI BẢN CHÍNH**



**Ngô Thị Trinh Xuân**

**BẢN SAO**

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

HIỆU TRƯỞNG  
TRƯỜNG ĐẠI HỌC SƯ PHẠM HÀ NỘI

Cấp  
**BẰNG TIẾN SĨ  
KHOA HỌC GIÁO DỤC**

Cho: Lê Thị Tuyết Trinh  
Sinh ngày: 12-12-1982

Hà Nội, ngày 08 tháng 03 năm 2018



**GS.TS Nguyễn Văn Minh**



Số hiệu: 007649  
Số vào sổ cấp bằng: 558

SOCIALIST REPUBLIC OF VIET NAM  
Independence - Freedom - Happiness

THE CHAIRMAN  
OF THE STATE COUNCIL FOR PROFESSORSHIP

- Pursuant to Decision N° 37/2018/QĐ-TTg dated August 31, 2018 and Decision N° 25/2020/QĐ-TTg dated August 31, 2020 by the Prime Minister of the Socialist Republic of Vietnam;
- Pursuant to Decision N° 88/QĐ-HĐGSNN dated November 17, 2022 by the Chairman of the State Council for Professorship,

CONFERS  
THE CERTIFICATE OF RECOGNITION

Upon: **Ms. Lê Thị Tuyết Trinh**

Born on: **December 12, 1982**

In: **Cao Lanh city, Dong Thap**

for having met the standards of associate professor title

in: **Education**



Given under the Seal  
of the State Council for Professorship



CHỨNG THỰC BẢN SẴO  
ĐÚNG VỚI BẢN CHỮ

Số chứng thực: 3947. Quyền số: 02.6016  
Ngày 31 tháng 7 năm 2023

CHỦ TỊCH

Ngô Thị Thanh Xuân Số 6115/PGS



CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

CHỦ TỊCH  
HỘI ĐỒNG GIÁO SƯ NHÀ NƯỚC

- Căn cứ Quyết định số 37/2018/QĐ-TTg ngày 31/8/2018 và Quyết định số 25/2020/QĐ-TTg ngày 31/8/2020 của Thủ tướng Chính phủ;
- Căn cứ Quyết định số 88/QĐ-HĐGSNN ngày 17/11/2022 của Chủ tịch Hội đồng Giáo sư nhà nước,

CÔNG NHẬN

ĐẠT TIÊU CHUẨN CHỨC DANH PHÓ GIÁO SƯ

Ngành: **Giáo dục học**

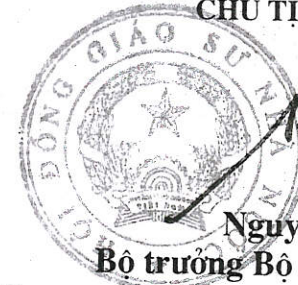
Cho: **Bà Lê Thị Tuyết Trinh**

Sinh ngày **12** tháng **12** năm **1982**

Quê quán: **Thành phố Cao Lãnh, Đồng Tháp**

Hà Nội, ngày 17 tháng 11 năm 2022

CHỦ TỊCH HỘI ĐỒNG



Nguyễn Kim Sơn  
Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo

Số: 339/QĐ-ĐHĐT

Đồng Tháp, ngày 26 tháng 12 năm 2022

## QUYẾT ĐỊNH

### Về việc bổ nhiệm chức danh phó giáo sư

#### HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC ĐỒNG THÁP

Căn cứ Quyết định số 08/2003/QĐ-TTg ngày 10 tháng 01 năm 2003 của Thủ tướng Chính phủ về việc thành lập Trường ĐHSP Đồng Tháp nay là Trường ĐH Đồng Tháp;

Căn cứ Nghị quyết số 05/NQ-HĐT ngày 28 tháng 7 năm 2020 của Hội đồng trường Trường Đại học Đồng Tháp về việc ban hành Quy chế Tổ chức và hoạt động của Trường Đại học Đồng Tháp và Nghị quyết số 45/NQ-HĐT ngày 20 tháng 10 năm 2021 của Hội đồng trường Trường Đại học Đồng Tháp về việc sửa đổi, bổ sung một số điều của Quy chế Tổ chức và hoạt động của Trường Đại học Đồng Tháp ban hành kèm theo Nghị quyết số 05/NQ-HĐT ngày 28 tháng 7 năm 2020 của Hội đồng trường;

Căn cứ Nghị quyết số 39/NQ-HĐT ngày 18 tháng 8 năm 2021 của Hội đồng trường Trường Đại học Đồng Tháp về việc ban hành Quy định về tuyển dụng, sử dụng, quản lý viên chức và nhân viên trong Trường Đại học Đồng Tháp;

Căn cứ Quyết định số 37/2018/QĐ-TTg ngày 31 tháng 8 năm 2018 của Thủ tướng Chính phủ về việc ban hành quy định tiêu chuẩn, thủ tục xét công nhận đạt tiêu chuẩn và bổ nhiệm chức danh giáo sư, phó giáo sư; thủ tục xét hủy bỏ công nhận chức danh và miễn nhiệm chức danh giáo sư, phó giáo sư;

Căn cứ Quyết định số 88/QĐ-HĐGSNN ngày 17 tháng 11 năm 2022 của Hội đồng Giáo sư Nhà nước công nhận đạt tiêu chuẩn chức danh giáo sư, phó giáo sư năm 2022;

Căn cứ Kết quả xét bổ nhiệm chức danh phó giáo sư của Hội đồng xét bổ nhiệm chức danh phó giáo sư năm 2022 (đợt 2) của Trường Đại học Đồng Tháp;

Theo đề nghị của Trường phòng Tổ chức cán bộ.

### QUYẾT ĐỊNH:

**Điều 1.** Bổ nhiệm bà Lê Thị Tuyết Trinh, sinh ngày 12/12/1982, Tiến sĩ, Giảng viên chính, Phó Trưởng bộ môn, Khoa Giáo dục Tiểu học - Mầm non vào chức danh Phó Giáo sư ngành Giáo dục học tại Bộ môn Giáo dục tiểu học, Khoa Giáo dục Tiểu học - Mầm non, Trường Đại học Đồng Tháp, nhiệm kỳ bổ nhiệm là 05 năm.

**Điều 2.** Quyền và nghĩa vụ của bà Lê Thị Tuyết Trinh được thực hiện theo quy định hiện hành của Nhà nước.

**Điều 3.** Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký.

Trường phòng Tổ chức cán bộ, Trường phòng Kế hoạch - Tài chính, Trường các đơn vị liên quan và bà Lê Thị Tuyết Trinh chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này. /

Nơi nhận:

- Vụ TCCB, Bộ GD&ĐT, Ngày... tháng... năm 20...
- Như Điều 3;
- Lưu: VT, TCCB, C. TRƯỜNG PHÒNG HC-TH

**SAO Y BẢN CHÍNH**

Ngày... tháng... năm 20...

TL. HIỆU TRƯỞNG

TRƯỜNG PHÒNG HC-TH



**HIỆU TRƯỞNG**



Hồ Văn Thống

Trần Văn Thọ

Đồng Tháp, ngày 9 tháng 06 năm 2023.

## LÝ LỊCH KHOA HỌC

### I. LÝ LỊCH SƠ LƯỢC

Họ và tên: **LÊ THỊ TUYẾT TRINH**

Giới tính: Nữ

Ngày, tháng, năm sinh: 12/12/1982

Nơi sinh: Thành phố Cao Lãnh, Đồng Tháp

Quê quán: Phường 6, Thành phố Cao Lãnh, Đồng Tháp

Dân tộc: Kinh

Học vị cao nhất: Tiến sĩ

Năm, nước nhận học vị: 2018, Việt Nam

Chức danh khoa học cao nhất: Phó giáo sư

Năm bổ nhiệm: 2023

Chức vụ (hiện tại hoặc trước khi nghỉ hưu): Phó Trưởng Bộ môn GDTH

Đơn vị công tác (hiện tại hoặc trước khi nghỉ hưu): Khoa Giáo dục Tiểu học – Mầm non,  
Trường đại học Đồng Tháp.

Địa chỉ liên lạc: số 946, đường Phạm Hữu Lầu, Phường 6, Thành phố Cao Lãnh, Đồng Tháp.

Điện thoại liên hệ: CQ:

NR:

ĐD: 0888556869

Email: [letrinh1282@gmail.com](mailto:letrinh1282@gmail.com); [lttrinh@dthu.edu.vn](mailto:lttrinh@dthu.edu.vn)

ScopusID: <https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57216301811>

ORCID: <https://orcid.org/0000-0003-3970-9773>

### II. QUÁ TRÌNH ĐÀO TẠO

#### 1. Đại học

Ngành học: Sư phạm Toán

Nơi đào tạo: Trường đại học sư phạm Huế

Năm tốt nghiệp: 2005

#### 2. Sau đại học

Thạc sĩ chuyên ngành: LL&PPDH bộ môn Toán

Nơi đào tạo: Trường đại học Vinh

Năm cấp bằng: 2010

Tên luận văn: Tổ chức rèn luyện nghiệp vụ cho sinh viên sư phạm ngành Toán trường đại học Đồng Tháp nhằm góp phần nâng cao năng lực nghề nghiệp

Tiến sĩ chuyên ngành: LL&PPDH bộ môn Toán

Nơi đào tạo: Trường ĐHSP Hà Nội

Năm cấp bằng: 2018

Tên luận án: Rèn luyện cho sinh viên kỹ năng đánh giá quá trình trong dạy học môn Toán ở tiểu học.

#### 3. Ngoại ngữ:

1. Tiếng Anh

Mức độ sử dụng: Thường xuyên



### III. QUÁ TRÌNH CÔNG TÁC CHUYÊN MÔN

Thời gian	Đơn vị công tác	Công việc đảm nhiệm
07/2005-04/2010	Khoa Toán	Giảng dạy, quản lý học tập sinh viên
05/2010 đến 03/2018	Khoa GD Tiểu học – Mầm non	Phó trưởng Bộ môn, giảng viên
04/2018 đến 01/2021	Khoa Giáo dục	Trưởng Bộ môn, giảng viên
10/2021 đến nay	Khoa GD Tiểu học – Mầm non	Phó trưởng Bộ môn, giảng viên

### IV. QUÁ TRÌNH NGHIÊN CỨU KHOA HỌC

1. Các đề tài nghiên cứu khoa học đã và đang tham gia (thuộc danh mục Hội đồng Chức danh giáo sư nhà nước quy định):

TT	Tên đề tài nghiên cứu	Năm bắt đầu/Năm hoàn thành	Đề tài cấp (NN, Bộ, ngành, trường)	Trách nhiệm tham gia trong đề tài
1	Hình thành năng lực kiểm tra, đánh giá kết quả học tập môn Toán của học sinh cho sinh viên ngành Giáo dục Tiểu học theo định hướng tiếp cận năng lực	2015/2016	Khoa học và Công nghệ cấp Cơ sở	Chủ nhiệm
2	Hệ thống hóa, đánh giá các nghiên cứu về dân tộc và công tác dân tộc ở Việt Nam từ năm 1986 đến nay.	2016/2018	Khoa học và Công nghệ cấp quốc gia	Thành viên

2. Các công trình khoa học đã công bố (thuộc danh mục Hội đồng Chức danh giáo sư nhà nước quy định): Tên công trình, năm công bố, nơi công bố.

➤ *Bài báo khoa học công bố trong nước*

STT	Thông tin bài báo
1	<b>Lê Thị Tuyết Trinh</b> (2017). <i>Phát triển năng lực đánh giá kết quả học tập môn Toán của học sinh cho sinh viên ngành Giáo dục tiểu học theo hướng tiếp cận năng lực</i> . Tạp chí Thiết bị Giáo dục, ISSN 1859-0801, Số 137 tháng 01/2017, tr.5-9.
2	<b>Lê Thị Tuyết Trinh</b> , Nguyễn Thị Ngọc Diệu (2019). <i>Xây dựng bài tập rèn luyện khả năng suy luận logic qua dạy học số học cho học sinh lớp 4</i> . Tạp chí Thiết bị Giáo dục, ISSN 1859-0801, Số 192 tháng 05/2019, tr.7-9

3	Nguyễn Thị Thùy Trang, <b>Lê Thị Tuyết Trinh</b> (2021). <i>Phát triển năng lực giao tiếp toán học cho học sinh lớp 8 thông qua dạy học chương Tứ giác</i> . Tạp chí Thiết bị Giáo dục, ISSN 1859-0801, Số đặc biệt tháng 07/2021, tr.464-466.
---	--

➤ *Bài báo khoa học công bố quốc tế (ISI/Scopus)*

Stt	Thông tin bài báo
4	Trịnh Thị Phương Thảo, Đào Thái Lai, Trịnh Thanh Hải, Trần Trung, <b>Trinh Tuyen Thi Le</b> , Quan Hoang Vuong (2019). <i>Mobile learning for highschool mathematics as a path to better sustainability in a fast changing society: An exploratory study from Vietnam</i> . Problems and Perspectives in Management, Volume 17, Issue 2, 2019 (Scopus, Q3 SCIMago), (Print) 1727-7051. <a href="http://dx.doi.org/10.21511/ppm.17(2).2019.30">http://dx.doi.org/10.21511/ppm.17(2).2019.30</a>
5	Trung Tran, Tuyen Thi Thanh Nguyen, <b>Trinh Tuyen Thi Le</b> & Tai Anh Phan (2019). <i>Slow learners in mathematics classes: the experience of Vietnamese primary education</i> . Education 3-13, 0300-4279 (Print) 1475-7575. <a href="https://doi.org/10.1080/03004279.2019.1633375">https://doi.org/10.1080/03004279.2019.1633375</a>
6	Hien Thu Thi Le, Hang Thu Thi Nguyen, Thuy Phuong La, <b>Trinh Tuyen Thi Le</b> , Nhi Thi Nguyen, Tram Phuong Thuy Nguyen, Trung Tran (2020). <i>Factors affecting academic performance of first – year university students: a case of a Vietnamese university</i> . International Journal of Education and Practice, 2020 Vol. 8, No. 2, pp. 221-232, ISSN(e): 2310-3868, ISSN(p): 2311-6897. <a href="http://dx.doi.org/10.18488/journal.61.2020.82.221.232">http://dx.doi.org/10.18488/journal.61.2020.82.221.232</a>
7	Long Kim Le, Trung Tran, Hien Thu Thi Le, <b>Trinh Tuyen Thi Le</b> (2020). <i>A study on factors affecting school principals' competencies in Vietnam's mountainous provinces</i> . Management in Education, First Published April 8, 2020, ISSN: 0892-0206, Online ISSN: 1741-9883. <a href="https://doi.org/10.1177/0892020620918254">https://doi.org/10.1177/0892020620918254</a>
8	Phuong-Tam Pham, Tran-Binh Duong, Thi-Thuy-Trang Phan, Thai-Huu Nguyen & Minh-Thanh Nguyen, <b>Trinh Tuyen Thi Le</b> & Nguyen Duong Hoang, Duong Hoang Yen, Tien-Trung Nguyen (10-2020). <i>Managing Continuing Education via Distance Learning and Face-to-Face Courses for Human Resource Development in the Mekong Delta of Vietnam</i> . International Journal of Learning, Teaching and Educational Research Vol. 19, No. 10, pp. 150-171, October 2020. e-ISSN: 1694-2116; p-ISSN: 1694-2493. <a href="https://doi.org/10.26803/ijlter.19.10.9">https://doi.org/10.26803/ijlter.19.10.9</a>

VÀ  
NG  
HỌC  
THÁI  
\*

9	<p><b>Trinh Tuyet Thi Le</b><sup>✉</sup>, Chung Xuan Pham, Son Trieu Nguyen, Trung Tran (01-2021), “<i>The capacity of formative assessment in teaching mathematics in primary schools by students: Analytical results from 11 universities in Vietnam</i>”, <i>Ilkogretim Online - Elementary Education Online</i>, 2021; 20 (1): pp. 418-434. ISSN: 1305-3515. <a href="http://dx.doi.org/10.17051/ilkonline.2021.01.038">http://dx.doi.org/10.17051/ilkonline.2021.01.038</a></p>
10	<p>Phan Thi Tinh, <b>Trinh Thi Tuyet Le</b><sup>✉</sup>(*), Phuong-Thao Nguyen, Cuong Duy Le, Manh-Tuan Nguyen, Tien-Trung Nguyen (04-2021), “<i>Preparing Pre-Service Teachers for Mathematics Teaching at Primary Schools in Vietnam</i>”, <i>EURASIA Journal of Mathematics, Science and Technology Education</i>, Volume 17 Issue 5, Article No: em1966, 30 Apr 2021. ISSN: 1305 - 8223 (online). DOI: <a href="https://doi.org/10.29333/ejmste/10863">https://doi.org/10.29333/ejmste/10863</a>.</p>
11	<p><b>Trinh Thi Tuyet Le</b><sup>✉</sup>, Thao Phuong Thi Trinh (*), Hang Thu Thi Nguyen, Thanh Chi Nguyen, Trung Tran (06-2021). <i>Analysis of Students' Ability to Accept M-Learning Technology: An Exploratory Study from High Schools in Vietnam</i>. <i>International Journal of Interactive Mobile Technologies (IJIM)</i>, Vol 15, No 12, pp. 86–103. (06/2021), eISSN: 1865-7923. <a href="https://doi.org/10.3991/ijim.v15i12.22143">https://doi.org/10.3991/ijim.v15i12.22143</a></p>
12	<p>Huong Le Thi Thu, Trung Tran, Thao Trinh Thi Phuong<sup>(*)</sup>, <b>Trinh Thi Tuyet Le</b><sup>✉</sup>(*), Hoang Le Huy, Thuy Vu Thi (7/2021). <i>Two Decades of STEM Education Research in Middle School: A Bibliometrics Analysis in Scopus Database (2000-2020)</i>. <i>Education Sciences, Educ. Sci.</i> 2021, 11(7), 353 (14 July 2021). ISSN: 2227-7102.</p>
13	<p>Thao Trinh Thi Phuong, Nam Nguyen Danh, <b>Trinh Tuyet Thi Le</b>, Thao Nguyen Phuong, Tuyen Nguyen Thi Thanh &amp; Cuong Le Minh (7/2022). “<i>Research on the application of ICT in Mathematics education: Bibliometric analysis of scientific bibliography from the Scopus database</i>”. <i>Cogent Education</i>, Online ISSN: 2331-186X. (ISI, ESci). Volume 9, 2022 - Issue 1. <a href="https://doi.org/10.1080/2331186X.2022.2084956">https://doi.org/10.1080/2331186X.2022.2084956</a></p>

➤ **Báo cáo đăng trong kỷ yếu hội thảo/ hội nghị**

1. Nguyễn Phương Thảo-Lê Thị Tuyết Trinh (2018), “*Some obstacles in mathematical communication of students while learning continuous functions lesson*”, Arawan Printing, 28/10 Singharat Rd. Sri Phoom Sub District, Mueang Chiang Mai, 50200 Tel. 053-214491, ISBN: 978-616-470-007-9, page 391.
2. Lê Thị Tuyết Trinh, Nguyễn Phương Thảo (2020), “*Capacity of formation assessment in mathematics education in primary schools by students: analytical results from 11 universities in Viet Nam*”, Hội thảo khoa học quốc tế "Proceedings of the 1st international conference on Mathematics and Mathematics education, Trường đại học Đồng Tháp.



3. Phan Thị Tinh, **Trinh Thi Tuyen Le**, Phuong-Thao Nguyen, Cuong Duy Le, Tien-Trung Nguyen, Manh-Tuan Nguyen (2020), “*Phát triển năng lực dạy học môn Toán cho giáo viên tiểu học tương lai: sự cần thiết trang bị một số kỹ năng sư phạm và đề xuất một số hoạt động giáo dục tương ứng*”, Hội thảo khoa học quốc gia: Đổi mới giáo dục đại học trong bối cảnh đổi mới giáo dục phổ thông, Trường đại học Hùng Vương-Tạp chí Giáo dục.
4. Thao Phuong Thi Trinh, Nam Nguyen Danh, Hiep Hung Pham, Phuong Ha Bui, **Trinh Le Thi Tuyen**, Thao Nguyen Phuong (2020), “*Developing competence of teaching multi-modal texts for general education teachers to meet the requirements of education 4.0*”, Hội thảo khoa học quốc tế "ICTER 2020 với chủ đề "Năng lực giáo viên cho giáo dục 4.0"", NXB Đại học Thái Nguyên.

➤ **Biên soạn sách phục vụ đào tạo đại học và sau đại học:**

Sít	Tên sách	Loại sách	Nhà xuất bản và năm xuất bản	Chủ biên hoặc tham gia
1	Lí luận dạy học Toán tiểu học	Giáo trình	NXB ĐHQG Hà Nội - 2020	Chủ biên
2	Công bố khoa học giáo dục theo hướng tiếp cận quốc tế	Chuyên khảo	NXB GD Việt Nam - 2020	Tham gia
3	Phát triển năng lực dạy học toán tiểu học	Giáo trình	NXB ĐHQG Hà Nội - 2021	Tham gia

Xác nhận của cơ quan



**Lương Thanh Tân**

Người khai kí tên

**PGS.TS. Lê Thị Tuyết Trinh**

Số: 727/QĐ-ĐHSPDT-TCCB

Đồng Tháp, ngày 07 tháng 7 năm 2005

### QUYẾT ĐỊNH

Và hợp đồng cán bộ công chức

#### HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐHSP ĐỒNG THÁP

- Căn cứ quyết định số 08/2003/QĐ-TTg ngày 10/01/2003 của Thủ tướng Chính phủ về việc thành lập Trường ĐHSP Đồng Tháp;
- Căn cứ quyết định số 511/QĐ ngày 18/6/1986 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục về việc qui định trách nhiệm, quyền hạn của Hiệu trưởng các trường trực thuộc Bộ trong công tác tổ chức cán bộ;
- Căn cứ quyết định số 3584/QĐ-BGD&ĐT, ngày 07 tháng 07 năm 2003 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục & Đào tạo về việc thành lập các tổ chức trực thuộc Trường ĐHSP Đồng Tháp;
- Xét đề nghị của Ông Trưởng phòng Tổ chức - Hành chánh,

### QUYẾT ĐỊNH:

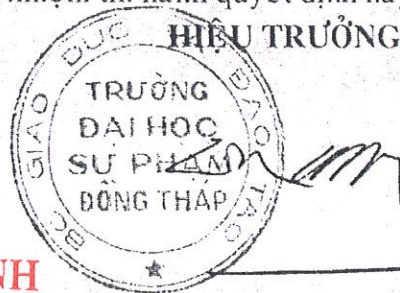
**Điều 1.** Hợp đồng Bà **Lê Thị Tuyết Trinh**; sinh ngày 12/12/1982; hiện thường trú tại Phường 6 – Tx. Cao Lãnh – Đồng Tháp; số CMND 341051447 cấp ngày / / tại Công an Đồng Tháp; trình độ đào tạo Đại học Sư phạm Toán học; vào làm Giáo vụ Khoa Toán - Trường ĐHSP Đồng Tháp kể từ ngày 15/07/2005. Nhiệm vụ cụ thể của Bà **Lê Thị Tuyết Trinh** do Trường đơn vị phân công.

**Điều 2.** Lương Bà **Lê Thị Tuyết Trinh** được hưởng bậc 1 hệ số 2,34 ngạch Giáo viên Trung học, mã số 15.113 và các khoản phụ cấp khác (nếu có) theo quy định hiện hành, từ nguồn kinh phí hoạt động của nhà trường.

**Điều 3.** Các Ông (Bà) Trưởng phòng Tổ chức Hành chánh, Trưởng các đơn vị liên quan và Bà **Lê Thị Tuyết Trinh** chịu trách nhiệm thi hành quyết định này.

**Nơi nhận:**

- Bộ Giáo dục & Đào tạo (Vu TCCB, Vu DH, Vu KHTC);
  - Đảng uỷ Trường ĐHSP Đồng Tháp;
  - Các đơn vị trong trường (để thực hiện);
  - Bà Lê Thị Tuyết Trinh (để thực hiện);
  - Công đoàn và DTN (để biết);
  - Lưu TC - HC.
- (để báo cáo)



Lê Xuân Dương

Trần Văn Thọ

SOCIALIST REPUBLIC OF VIETNAM

Independence - Freedom - Happiness

Hanoi University of Science and Technology  
PRESIDENT

has conferred the Degree of

**DOCTOR OF PHILOSOPHY**

**IN THEORY AND METHODOLOGY OF ENGINEERING EDUCATION**

Upon Mr. *Nguyen Quoc Vu*

Date of Birth: *19 November 1978*

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc



**HIỆU TRƯỞNG**  
Trường Đại học Bách khoa Hà Nội

cấp

**BẰNG TIẾN SĨ**

**LÝ LUẬN VÀ PHƯƠNG PHÁP DẠY HỌC KỸ THUẬT**

Cho Ông *Nguyễn Quốc Vũ*

Ngày sinh: *19/11/1978*

**CHỨNG THỰC BẢN SAO  
ĐÚNG VỚI BẢN CHÍNH**  
Số chứng thực: *7077*.....Quyển số: *3*.....SCT/BS  
Ngày *07* tháng *12* năm 20*21*  
**CHỦ TỊCH**



**Trần Minh Tân**

Số hiệu: D *000707*

Số vào sổ cấp bằng: TS2021/00710

Hà Nội, ngày 10 tháng 08 năm 2021

**HIỆU TRƯỞNG**



PGS.TS. *Nguyễn Quốc Vũ*

Reference number: TS2021/00710

Đồng Tháp, ngày 26 tháng 02 năm 2023

## LÝ LỊCH KHOA HỌC

### I. LÝ LỊCH SƠ LƯỢC

Họ và tên: Nguyễn Quốc Vũ

Giới tính: Nam

Ngày, tháng, năm sinh: 19/11/1978

Nơi sinh: Đồng Tháp

Quê quán: Hòa An, TP Cao Lãnh, Đồng Tháp

Dân tộc: Kinh

Học vị cao nhất: Tiến sĩ

Năm, nước nhận học vị: 2021, Việt Nam

Chức danh khoa học cao nhất: GVC

Năm bổ nhiệm: 2020

Chức vụ (hiện tại hoặc trước khi nghỉ hưu): Phó Hiệu trưởng

Đơn vị công tác (hiện tại hoặc trước khi nghỉ hưu): Ban Giám hiệu

Chỗ ở riêng hoặc địa chỉ liên lạc: 776, Phạm Hữu Lầu, Phường 6, TP Cao Lãnh, tỉnh Đồng Tháp

Điện thoại liên hệ: CQ:

NR:

DD: 0919155678

Fax:

Email: nqv@dtu.edu.vn

### II. QUÁ TRÌNH ĐÀO TẠO

#### 1. Đại học:

Hệ đào tạo: Chính quy

Nơi đào tạo: Đại học Sư phạm kỹ thuật TPHCM

Ngành học: Kỹ thuật Điện-Điện tử

Nước đào tạo: Việt Nam

Năm tốt nghiệp: 2002

Bằng đại học 2:

Năm tốt nghiệp:

#### 2. Sau đại học

- Thạc sĩ ngành/chuyên ngành: Kỹ thuật điện tử

Năm cấp bằng: 2009

Nơi đào tạo: Trường ĐH SPKT TPHCM

- Tên luận văn: Mô phỏng sự vận chuyển điện tử trong transistor đơn điện tử.

- Tiến sĩ chuyên ngành: Lý luận và phương pháp dạy học

Năm cấp bằng: 2021

Nơi đào tạo: Trường ĐH Bách khoa Hà nội

- Tên luận án: Dạy học đảo ngược định hướng phát triển năng lực sáng tạo cho sinh viên ngành kỹ thuật điện tử.

#### 3. Ngoại ngữ:

1. Tiếng Anh

Mức độ sử dụng: B2



### III. QUÁ TRÌNH CÔNG TÁC CHUYÊN MÔN

Thời gian	Đơn vị công tác	Công việc đảm nhiệm
08/2004 – 07/2007	Khoa Vật lý	Giảng viên
07/2007 – 05/2013	Khoa Vật lý	Trưởng Bộ môn KTCN, Giảng viên
06/2013 – 01/2017	Phòng Khảo thí & ĐBCLĐT	Phó Trưởng phòng, Giảng viên
02/2017 - 01/2018	Phòng Khảo thí & ĐBCLĐT	Phó Trưởng phòng phụ trách phòng, Giảng viên
02/2018 – 11/2022	Phòng Đảm bảo chất lượng	Trưởng phòng, Giảng viên
12/2022 đến nay	Ban Giám hiệu	Phó Hiệu trưởng, Giảng viên

### IV. QUÁ TRÌNH NGHIÊN CỨU KHOA HỌC

1. Các đề tài nghiên cứu khoa học đã và đang tham gia (thuộc danh mục Hội đồng Chức danh giáo sư nhà nước quy định):

TT	Tên đề tài nghiên cứu	Năm bắt đầu/Năm hoàn thành	Đề tài cấp (NN, Bộ, ngành, trường)	Trách nhiệm tham gia trong đề tài
1	Thiết kế và thi công Mô hình thí nghiệm Vi điều khiển	06/2008 – 04/2009	Cơ sở	Chủ nhiệm

2. Các công trình khoa học đã công bố (thuộc danh mục Hội đồng Chức danh giáo sư nhà nước quy định): Tên công trình, năm công bố, nơi công bố.

TT	Tên công trình	Năm công bố	Tên tạp chí
1	<i>Vận dụng một số hình thức tổ chức dạy học tích cực học phần "Điện tử số" nhằm phát huy năng lực tự học, tự nghiên cứu của sinh viên</i>	2016	Tạp chí thiết bị giáo dục số 128
2	<i>Phát triển năng lực sáng tạo cho sinh viên thông qua việc khai thác các bài thực hành kỹ thuật số</i>	2016	Kỷ yếu Hội thảo khoa học cấp Quốc gia - giáo dục kỹ thuật các xu hướng công nghệ và thách thức.
3	<i>Đề xuất một số biện pháp rèn luyện năng lực sáng tạo cho sinh viên thông qua dạy học môn kỹ thuật số</i>	2016	Tạp chí khoa học, Đại học Sư phạm Hà Nội, số 8/2016
4	<i>Xây dựng các bài tập môn kỹ thuật số theo định hướng phát huy năng lực sáng tạo cho sinh viên</i>	2016	Tạp chí giáo dục, Bộ giáo dục

TT	Tên công trình	Năm công bố	Tên tạp chí
5	Tạo tình huống có vấn đề trong dạy học môn kỹ thuật số nhằm phát triển năng lực sáng tạo cho SV	2016	Tạp chí thiết bị giáo dục số 135
6	Rèn luyện tư duy sáng tạo cho sinh viên thông qua giải bài tập kỹ thuật số	2016	Tạp chí thiết bị giáo dục, số 136
7	Vận dụng bài toán kỹ thuật số trong dạy học nhằm phát triển năng lực tư duy sáng tạo cho sinh viên	2016	Tạp chí thiết bị giáo dục, số đặc biệt
8	Áp dụng mô hình lớp học đảo ngược dạy kỹ thuật số nhằm phát huy năng lực tư duy sáng tạo cho sinh viên	2017	Tạp chí khoa học, Đại học Sư phạm TPHCM
9	Using learning space in flipped classroom to develop students' capacity of creative thinking	2017	Kỷ yếu hội thảo quốc tế "nghiên cứu khoa học phục vụ đào tạo", trường Đại học Kiên Giang
10	Hướng dẫn tự học trong thời đại cấp độ công nghệ thứ 5 nhằm phát triển năng lực sáng tạo của sinh viên.	2019	Tạp chí giáo dục, Bộ Giáo dục
11	Evaluating the employment situation of graduates: a study at Dong Thap University	2021	Tạp chí khoa học Đại học Thái Nguyên, tập 226, số 13

3. Hướng dẫn học viên/nghiên cứu sinh bảo vệ thành công luận văn thạc sĩ/luận án tiến sĩ

TT	Tên đề tài	Người thực hiện	Ngành/Khóa	Trình độ đào tạo	Cơ sở đào tạo	Ngày bảo vệ

Xác nhận của cơ quan

**KT. HIỆU TRƯỞNG**

**PHÓ HIỆU TRƯỞNG**



**Lương Thanh Tân**

Người khai ký tên

(Ghi rõ chức danh, học vị)

**TS. GVC. Nguyễn Quốc Vũ**

Số: 99/NQ-HĐT

Đồng Tháp, ngày 05 tháng 12 năm 2022

### NGHỊ QUYẾT

Về việc bổ nhiệm chức vụ Phó Hiệu trưởng Trường Đại học Đồng Tháp

#### HỘI ĐỒNG TRƯỜNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC ĐỒNG THÁP

Căn cứ Luật Giáo dục đại học ngày 18 tháng 6 năm 2012 và Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Giáo dục đại học ngày 19 tháng 11 năm 2018;

Căn cứ Nghị định số 99/2019/NĐ-CP ngày 30 tháng 12 năm 2019 của Chính phủ quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Giáo dục đại học;

Căn cứ Nghị quyết số 05/NQ-HĐT ngày 28 tháng 7 năm 2020 của Hội đồng trường Trường Đại học Đồng Tháp về việc ban hành Quy chế Tổ chức và hoạt động của Trường Đại học Đồng Tháp và Nghị quyết số 45/NQ-HĐT ngày 20 tháng 10 năm 2021 của Hội đồng trường Trường Đại học Đồng Tháp về việc sửa đổi, bổ sung một số điều của Quy chế Tổ chức và hoạt động của Trường Đại học Đồng Tháp ban hành kèm theo Nghị quyết số 05/NQ-HĐT ngày 28 tháng 7 năm 2020 của Hội đồng trường;

Căn cứ Nghị quyết số 93/NQ-HĐT ngày 25 tháng 11 năm 2022 của Hội đồng trường Trường Đại học Đồng Tháp ban hành Quy định về trình tự, thủ tục quyết định, công nhận Hiệu trưởng và bổ nhiệm Phó Hiệu trưởng;

Căn cứ Nghị quyết số 94/NQ-HĐT ngày 25 tháng 11 năm 2022 của Hội đồng trường Trường Đại học Đồng Tháp ban hành Quy định về thời hạn giữ chức vụ đối với viên chức quản lý;

Căn cứ Nghị quyết số 38-NQ/ĐU ngày 01 tháng 12 năm 2022 của Đảng ủy Trường Đại học Đồng Tháp về nhân sự đề nghị bổ nhiệm Phó Hiệu trưởng Trường Đại học Đồng Tháp;

Căn cứ Nghị quyết số 96/NQ-HĐT ngày 02 tháng 12 năm 2022 của Hội đồng trường Trường Đại học Đồng Tháp, Kỳ họp đột xuất nhiệm kỳ 2020 - 2025;

Xét đề nghị của Tập thể lãnh đạo Trường Đại học Đồng Tháp tại Tờ trình số 2060/TTr-ĐHĐT ngày 01 tháng 12 năm 2022.

#### QUYẾT NGHỊ:

**Điều 1.** Bổ nhiệm Tiến sĩ Nguyễn Quốc Vũ, Trưởng phòng Đảm bảo chất lượng, Trường Đại học Đồng Tháp, giữ chức vụ Phó Hiệu trưởng Trường Đại học Đồng Tháp; thời hạn giữ chức vụ là 05 năm.

**Điều 2.** Lương, phụ cấp và các chế độ khác của Tiến sĩ Nguyễn Quốc Vũ được thực hiện theo các quy định hiện hành của Nhà nước, Quy chế Tổ chức và hoạt động của Trường Đại học Đồng Tháp.

**Điều 3.** Nghị quyết này có hiệu lực từ ngày ký.

Hội đồng trường, Ban Giám hiệu, các trường đơn vị có liên quan thuộc, trực thuộc Trường Đại học Đồng Tháp và Tiến sĩ Nguyễn Quốc Vũ chịu trách nhiệm thi hành Nghị quyết này./.

**Nơi nhận:**

- Như điều 3;
- Ban cán sự đảng, Bộ trưởng Bộ GD&ĐT;
- Ban Tổ chức Tỉnh ủy Đồng Tháp;
- Ban Thường vụ Đảng ủy Khối các cơ quan tỉnh Đồng Tháp;
- Đảng ủy trường;
- Các đơn vị trong trường;
- Lưu: VT, HĐT.

**TM. HỘI ĐỒNG TRƯỜNG  
CHỦ TỊCH**



**Trương Tấn Đạt**

**SAO Y BẢN CHÍNH**

Ngày .... tháng .... năm 20<sup>23</sup>

TL. HIỆU TRƯỞNG

TRƯỜNG PHÒNG HC-TH



**Trần Văn Thọ**



**SOCIALIST REPUBLIC OF VIETNAM**

Independence - Freedom - Happiness

**THE MINISTER OF EDUCATION AND TRAINING**

On the Recommendation of the National Thesis Examination Committee  
for the Doctoral Dissertations  
held at Hanoi University of Education

HAS CONFERRED UPON

Mr. *Dương Huy Cận*

Born 12/12/1958 in Hà Tĩnh

THE DEGREE OF

**DOCTOR OF PHILOSOPHY**

In Education

Given under the seal of the Ministry of Education and Training

This Eighteenth day of January 2010



**CHỨNG THỰC BẢN SAO  
ĐÚNG VỚI BẢN CHÍNH**  
Số chứng thực: 2857. Quyển số: 02. SCT/BS  
Ngày 09 tháng 05 năm 2023  
CHỦ TỊCH

*Trần Minh Tân*



**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

**BỘ TRƯỞNG BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO**

Căn cứ đề nghị của Hội đồng chấm luận án tiến sĩ cấp nhà nước

họp ngày 30 tháng 08 năm 2009  
tại Trường Đại học Sư phạm Hà Nội

CÔNG NHẬN HỌC VỊ VÀ CẤP BẰNG

**TIẾN SĨ**

GIÁO DỤC HỌC

Cho ông *Dương Huy Cận*

Sinh ngày 12/12/1958 tại Hà Tĩnh

Hà Nội, ngày 18 tháng 01 năm 2010

KT. BỘ TRƯỞNG BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO



*Nguyễn Văn Tuấn*



Số bảng: 06646



	Đồng Tháp	
1989-1997	Khoa Giáo dục, Trường CĐSP Đồng Tháp	Giảng viên
1998-2002	Khoa Tiểu học-Mầm non, Trường CĐSP Đồng Tháp	Giảng viên, P. Trưởng khoa
2003-2003	Khoa Toán học, Trường ĐHSP Đồng Tháp	Giảng viên, P.Trưởng khoa
2004-2007	Khoa Hóa học, Trường ĐHSP Đồng Tháp.	Giảng viên chính, Trưởng khoa
2008-2010	Khoa Hóa học, Trường Đại học Đồng Tháp.	Giảng viên chính, Trưởng khoa
2011-2018	Khoa Giáo dục Tiểu học - Mầm non, Trường Đại học Đồng Tháp.	Giảng viên chính, Trưởng khoa
2019-2023	Khoa Giáo dục Tiểu học - Mầm non, Trường Đại học Đồng Tháp.	Giảng viên chính

#### IV. QUÁ TRÌNH NGHIÊN CỨU KHOA HỌC

1. Các đề tài nghiên cứu khoa học đã và đang tham gia:

Số TT	Tên đề tài nghiên cứu	Năm bắt đầu/năm hoàn thành	Đề tài cấp (NN, Bộ, ngành, trường)	Trách nhiệm tham gia trong đề tài
1	Chương trình và sách giáo khoa môn TN&XH lớp 2 trong chương trình Tiểu học sau năm 2000.	2003/2003	Trường	Chủ nhiệm đề tài
2	Nghiên cứu chương trình và sách giáo khoa môn TN&XH lớp 3 trong CTTH sau năm 2000. TH15/04	2004/2004	Trường	Chủ nhiệm đề tài
3	Nghiên cứu chương trình, sách giáo khoa và thiết kế tiết dạy hoá học lớp 8 theo chương trình THCS mới. HH06/04	2004/2004	Trường	Cộng tác nghiên cứu

4	Xây dựng một số nội dung giáo dục môi trường tích hợp trong dạy học Hoá học lớp 8. HH02/05	2005/2005	Trường	Chủ nhiệm đề tài
5	Nâng cao năng lực tự học cho sinh viên ngành sư phạm hóa học Trường Đại học Đồng Tháp	4/2010-4/2011	Trường	Chủ nhiệm đề tài
6	Tích hợp Giáo dục biến đổi khí hậu trong dạy học Tự nhiên xã hội cho sinh viên ngành Giáo dục Tiểu học Trường Đại học Đồng Tháp	2012	Trường	Chủ nhiệm đề tài
7	Thiết kế tài liệu PPDH Hóa học 2 theo tiếp cận môđun nhằm phát huy tính tích cực tự học, tự nghiên cứu cho sinh viên ngành Hoá học hệ Đại học Sư phạm.	2008/2008 (B2008-20-06)	Bộ	Chủ nhiệm đề tài
8	Giáo dục đạo đức nghề nghiệp cho sinh viên ngành giáo dục mầm non khu vực ĐBSCL	2014/2017 (B2014-20-02)	Bộ	Chủ nhiệm đề tài

2. Các công trình khoa học đã công bố: (thuộc danh mục Hội đồng Chức danh giáo sư nhà nước quy định): Tên công trình, năm công bố, nơi công bố.

TT	Tên công trình	Năm công bố	Tên tạp chí
1	Tự học có hướng dẫn – biện pháp nâng cao chất lượng học tập cho sinh viên các trường đại học, cao đẳng sư phạm	2006	Tạp chí khoa học ĐHSP Hà Nội
2	Tăng cường hoạt động tự học, tự rèn luyện kỹ năng sư phạm cho sinh viên hóa học bằng phương pháp dạy học vi mô	2006	Tạp chí khoa học ĐHSP Hà Nội
3	Tự học, tự nghiên cứu của sinh viên trong quá trình đào tạo giáo viên hóa học ở trường ĐHSP Đồng Tháp	2006	Tạp chí KH và CN Đại học Thái Nguyên

4	Tổ chức xemina theo tài liệu tự học có hướng dẫn nhằm tăng cường tự học, tự nghiên cứu cho sinh viên	2007	Tạp chí Giáo dục
5	Tổ chức dạy cách học nhằm tăng cường tính tích cực tự học cho sinh viên sư phạm Hóa học	2007	Tạp chí Giáo dục
6	Dạy học khái niệm axit bazơ trong phần hóa đại cương và vô cơ ở trường phổ thông	2007	Tạp chí Hóa học và Ứng dụng
7	Hình thành năng lực dạy học cho sinh viên qua hoạt động rèn luyện nghiệp vụ sư phạm	2009	Tạp chí Giáo dục
8	Sử dụng sách giáo khoa Hóa học trung học cơ sở theo hướng tích cực hóa hoạt động học tập cho học sinh	2009	Tạp chí Giáo dục
9	Đào tạo năng lực nghề nghiệp cho sinh viên ngành sư phạm hóa học	2011	Tạp chí khoa học ĐHSPT Hà Nội
10	Khai thác kênh hình của sách giáo khoa trong dạy học hóa học phổ thông	2011	Tạp chí Thiết bị Giáo dục
11	Khai thác sử dụng phối hợp các phương tiện trong dạy học môn Tự nhiên và xã hội	2012	Tạp chí Thiết bị Giáo dục
12	Vai trò bồi dưỡng năng lực tự học cho sinh viên của giảng viên trong tổ chức dạy học	2012	Tạp chí Giáo dục
13	Công tác thiết bị dạy học ở trường phổ thông	2012	Tạp chí Thiết bị Giáo dục
14	Tích hợp giáo dục biến đổi khí hậu trong dạy học môn Tự nhiên – Xã hội ngành Giáo dục tiểu học	2013	Tạp chí Thiết bị Giáo dục
15	Dạy học theo hướng phát triển năng lực học sinh trong các môn học về Tự nhiên – Xã hội ở tiểu học	Số 338 (Kì II, 7/2014)	Tạp chí Giáo dục
16	Sử dụng sách giáo khoa Hóa học phổ thông theo hướng tiếp cận năng lực học sinh	2015	Tạp chí Thiết bị Giáo dục
17	Giáo dục hành vi bảo vệ môi trường cho học sinh tiểu học thông qua hoạt động giáo dục ngoài giờ lên lớp	Số 13 (6/2015)	Tạp chí Khoa học Đại học Đồng Tháp
18	Dạy học tích hợp các bài học trong môn Khoa học ở tiểu học	Số 16 (11/2015)	Tạp chí Khoa học Đại học Đồng Tháp
19	Giáo dục bảo vệ môi trường cho học sinh trong môn Tự nhiên và Xã hội thông qua sử dụng các kỹ thuật dạy học	Số 17 (12/2015)	Tạp chí Khoa học Đại học Đồng Tháp
20	Thực trạng giáo dục đạo đức nghề nghiệp cho sinh viên ngành Giáo dục mầm non khu vực Đồng bằng sông Cửu Long, Tạp chí Giáo	Số đặc biệt, 5/2016	Tạp chí Giáo dục

	dục, Số đặc biệt, tháng 5/2016		
21	Phát triển năng lực học sinh thông qua việc sử dụng phương tiện dạy học trong chương trình Tự nhiên – Xã hội ở tiểu học	Số 20 (6/2016)	Tạp chí Khoa học Đại học Đồng Tháp
22	Giải pháp giáo dục đạo đức nghề nghiệp cho sinh viên ngành giáo dục mầm non khu vực Đồng bằng sông Cửu Long	Số 391, (Kì I,10/2016)	Tạp chí Giáo dục
23	Quản lý hoạt động giáo dục đạo đức nghề nghiệp cho sinh viên ngành GDMN Trường Đại học Đồng Tháp	Số 25 (4/2017)	Tạp chí Khoa học Đại học Đồng Tháp
24	Vận dụng lí thuyết dạy học theo góc trong các bài học môn Tự nhiên – Xã hội ở tiểu học.	Số 419 (Kì I,12/2017)	Tạp chí Giáo dục
25	Vận dụng lí thuyết đa trí tuệ tổ chức dạy học bài Tự nhiên – Xã hội bằng sơ đồ tư duy.	Số 29 (12/2017)	Tạp chí Khoa học Đại học Đồng Tháp
26	Phát triển năng lực dạy học cho sinh viên ngành giáo dục tiểu học	Số 30 (2/2018)	Tạp chí Khoa học Đại học Đồng Tháp
27	Một số biện pháp phát triển năng lực nghề nghiệp cho sinh viên ngành GDTH thông qua dạy học học phần “NVSP” ở Trường ĐHTT	Số 455, (Kì I, 6/2019)	Tạp chí Giáo dục
28	Sử dụng tư liệu thực tiễn phát triển kiến thức cho học sinh trong chủ đề Tự nhiên môn TN và XH lớp 3	Số 40 (10/2019)	Tạp chí Khoa học Đại học Đồng Tháp
29	Phát triển năng lực đặc thù cho học sinh trong dạy học môn Khoa học ở tiểu học	Tập 9-Số 4,2020	Tạp chí Khoa học Đại học Đồng Tháp
30	Chương trình các môn Tự nhiên và Xã hội, Khoa học, Lịch sử và Địa lý ở tiểu học trong Chương trình giáo dục phổ thông mới	Tập 10-Số 1,2021	Tạp chí Khoa học Đại học Đồng Tháp
31	Sử dụng phương pháp quan sát trong dạy học môn Tự nhiên và Xã hội lớp 1,2,3	Tập 10 -Số 4,2021	Tạp chí Khoa học Đại học Đồng Tháp
32	Khai thác kiến thức từ phương tiện trực quan trong dạy học các môn TN-XH ở Tiểu học	Tập 11 -Số 3,2022	Tạp chí Khoa học Đại học Đồng Tháp
33	Xây dựng mô hình thực hành, rèn luyện nghề nghiệp cho sinh viên trong đào tạo giáo viên mầm non giữa trường sư phạm với trường mầm non	Tập 12Số 4 ,2023	Tạp chí Khoa học Đại học Đồng Tháp



3. Hướng dẫn học viên/nghiên cứu sinh bảo vệ thành công luận văn thạc sĩ/luận án tiến sĩ

TT	Tên đề tài	Người thực hiện	Ngành/K hóa	Trình độ đào tạo	Cơ sở đào tạo	Ngày bảo vệ
1	Giáo dục hành vi bảo vệ môi trường cho học sinh lớp 5 thông qua các hoạt động giáo dục ngoài giờ lên lớp ở trường tiểu học.	Nguyễn Thị Yên Oanh	Giáo dục Tiểu học	Thạc sĩ	Trường Đại học Đồng Tháp	4-5/10/2014
2	Sử dụng các kỹ thuật dạy học để tích hợp giáo dục bảo vệ môi trường cho học sinh trong môn Tự nhiên và Xã hội lớp 2, 3	Nguyễn Việt Hương	Giáo dục Tiểu học	Thạc sĩ	Trường Đại học Đồng Tháp	4-5/10/2014
3	Thiết kế nội dung tích hợp giáo dục bảo vệ môi trường trong môn Khoa học ở Tiểu học	Huỳnh Thị Hồng Hạnh	Giáo dục Tiểu học	Thạc sĩ	Trường Đại học Đồng Tháp	4-5/10/2014
4	Quản lý hoạt động giáo dục đạo đức nghề nghiệp cho sinh viên ngành giáo dục mầm non Trường Đại học Đồng Tháp.	Lê Hồng Cẩm Tú	Giáo dục Mầm non	Thạc sĩ	Trường Đại học Đồng Tháp	30/5/2017
5	Tích hợp nội dung giáo dục biến đổi khí hậu trong dạy học môn Hóa học lớp 10 trường trung học phổ thông.	Thái Thị Duy Hân	Lý luận và PPDH bộ môn Hóa học	Thạc sĩ	Trường Đại học Sư phạm Huế	27,28/10/2018
6	Phát triển năng lực tự học cho học sinh thông qua dạy học theo chủ đề chương Halogen Hóa học 10 Trung học phổ thông	Nguyễn Thành Sơn	Lý luận và PPDH bộ môn Hóa học	Thạc sĩ	Trường Đại học Sư phạm Huế	27,28/10/2018
7	Phát triển năng lực tự học cho học sinh thông qua sử dụng hệ thống bài tập hóa học vô cơ lớp 9 Trung học cơ sở	Lương Long Tuyên	Lý luận và PPDH bộ môn Hóa học	Thạc sĩ	Trường Đại học Sư phạm Huế	27,28/10/2018

Xác nhận của cơ quan



Lương Thanh Tân

Người khai kí tên

(Ghi rõ chức danh, học vị)

*(Handwritten signature)*  
 Dương Huy Cận 6

Số: 437/ĐHSPT

Đồng Tháp, ngày 12 tháng 3 năm 2007.

**QUYẾT ĐỊNH**

V/v bổ nhiệm và xếp lương giảng viên chính năm 2006

**HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐHSPT ĐỒNG THÁP**

Căn cứ quyết định số 08/2003/QĐ-TTg ngày 10/01/2003 của Thủ tướng Chính phủ về việc thành lập Trường ĐHSPT Đồng Tháp;

Căn cứ vào điều lệ Trường Đại học ban hành theo quyết định số 153/2003/QĐ-TTg ngày 30/7/2003 của Thủ tướng Chính phủ;

Căn cứ quyết định số 959/QĐ-BGD&ĐT-TCCB ngày 07/3/2005 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc phân cấp quản lý cán bộ, viên chức các trường Đại học trực thuộc Bộ;

Căn cứ vào nghị định số 204/2004/NĐ-CP ngày 14/12/2004 của Chính phủ về chế độ tiền lương và thông tư số 79/2005/TT-BNV ngày 10/8/2005 của Bộ Nội vụ hướng dẫn chuyển xếp lương đối với cán bộ, công chức, viên chức khi thay đổi công việc;

Căn cứ vào quyết định số 566/QĐ-BGDĐT ngày 29/01/2007 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc công nhận kết quả thi nâng ngạch công chức từ giảng viên lên giảng viên chính năm 2006 tổ chức tại trường Đại học Cần Thơ;

Xét đề nghị của Ông Trưởng phòng Tổ chức Cán bộ,

**QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Nay bổ nhiệm vào ngạch giảng viên chính (mã ngạch 15.110) và xếp hệ số lương, mốc tính nâng bậc lương lần sau cho 12 giảng viên đã trúng tuyển kỳ thi nâng ngạch công chức như danh sách kèm theo quyết định này.

Những giảng viên chính có tên trong danh sách được hưởng mức lương mới kể từ ngày 01/12/2006.

**Điều 2.** Các Ông (Bà) Trưởng phòng Tổ chức Cán bộ, Trưởng phòng Tài chính Kế toán, Trưởng các đơn vị liên quan và các ông(bà) có tên trong danh sách nêu ở điều 1 chịu trách nhiệm thi hành quyết định này./.

Ngày . . . . tháng . . . . năm 20 . . .

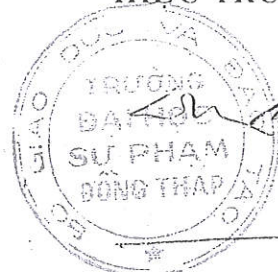
Nơi nhận :

- Vụ TCCB-Bộ GD&ĐT (để báo cáo);
- Như điều 2;
- Lưu TCCB.



**Trần Văn Thọ**

HIỆU TRƯỞNG



*Lê Kiên Dương*



DANH SÁCH GIẢNG VIÊN ĐƯỢC BỔ NHIỆM VÀ XẾP LƯƠNG GIẢNG VIÊN CHÍNH  
(Kèm theo quyết định số 37 /ĐHSPĐT ngày 12 tháng 3 năm 2007)

Tt	Họ và tên		Lương hiện hưởng (15,111)			Xếp lương mới (15,110)				Ghi chú
			Bậc	Hệ số	Tháng năm xếp	Bậc	Hệ số	Hệ số chênh lệch bảo lưu	Mốc nâng lương lần sau	
1	Lê Hữu	Bình	8	4,65	01/2006	2	4,74		01/2006	Hệ số chênh lệch bảo lưu sẽ giảm tương ứng khi được nâng lương hoặc hưởng phụ cấp thâm niên vượt khung ở ngạch lương mới
2	Dương Huy	Cẩn	9	4,98 + 5%	09/2006	3	5,08	0,14	09/2006	
3	Vũ Văn	Đức	9	4,98 + 13%	11/2006	3	5,08	0,54	11/2006	
4	Nguyễn Hữu	Duyệt	7	4,32	01/2006	1	4,40		01/2006	
5	Hồ Thị Thu	Hà	7	4,32	01/2006	1	4,40		01/2006	
6	Nguyễn Phước	Hiếu	8	4,65	11/2005	2	4,74		11/2005	
7	Đình Thị Minh	Hiếu	6	3,99	05/2004	1	4,40		12/2006	
8	Hồ Ngọc	Pha	9	4,98 + 6%	11/2006	3	5,08	0,19	11/2006	
9	Vũ Thị	Phương	7	4,32	11/2005	1	4,40		11/2005	
10	Vũ Trọng	Tài	7	4,32	11/2006	1	4,40		11/2006	
11	Phan Văn	Tấn	9	4,98 + 12%	01/2007	3	5,08	0,49	01/2007	
12	Huỳnh Thị Hồng	Vinh	8	4,65	12/2006	2	4,74		12/2006	

Danh sách này có 12 (mười hai) người

GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO  
TRƯỜNG ĐẠI HỌC SƯ PHẠM ĐỒNG THÁP  
HIỆU TRƯỞNG *[Chữ ký]*  
*[Chữ ký]*  
Lê Kiêm Dương

THE SOCIALIST REPUBLIC OF VIETNAM

RECTOR  
COLLEGE OF EDUCATION - HUE UNIVERSITY

confers  
THE DEGREE OF  
DOCTOR OF PHILOSOPHY  
in PHYSICS TEACHING METHODOLOGY

Upon: Mr (Ms) **Nguyen Hoang Anh**

Born on: **15/11/1982**

Given under the seal of Hue University  
College of Education

Serial number: 0000005

Reference number: **SP-01/2016/TS**

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

HIỆU TRƯỞNG  
TRƯỜNG ĐẠI HỌC SƯ PHẠM - ĐẠI HỌC HUẾ

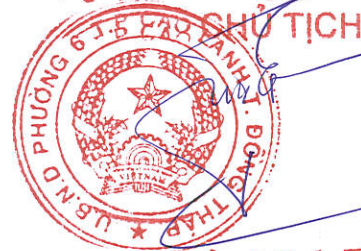
cấp  
BẰNG TIẾN SĨ

LÝ LUẬN VÀ PHƯƠNG PHÁP DẠY HỌC BỘ MÔN VẬT LÝ

Cho: Ông **Nguyễn Hoàng Anh**

Sinh ngày: **15/11/1982**

CHỨNG THỰC BẢN SAO  
ĐÚNG VỚI BẢN CHÍNH  
Số chứng thực: **2848**... Quyển số: **02**... SCT/CS  
Ngày: **04**... tháng **6**... năm 20**23**



**Trần Minh Tân**



Số hiệu: 0000005

Số vào sổ cấp bằng: **SP-01/2016/TS**

Thừa Thiên Huế, ngày **02** tháng **6** năm **2016**



**PGS.TS. NGUYỄN THÁM**

Đồng Tháp, ngày tháng năm 2023

## LÝ LỊCH KHOA HỌC

### I. LÝ LỊCH SƠ LƯỢC

Họ và tên: Nguyễn Hoàng Anh

Giới tính: Nam

Ngày, tháng, năm sinh: 15/11/1982

Nơi sinh: Đồng Tháp

Quê quán: Huyện Hồng Ngự, tỉnh Đồng Tháp.

Dân tộc: Kinh

Học vị cao nhất: Tiến sĩ

Năm, nước nhận học vị: 2016, Việt Nam

Chức danh khoa học cao nhất: GVC

Năm bổ nhiệm: 2020

Chức vụ (hiện tại hoặc trước khi nghỉ hưu): Giám đốc

Đơn vị công tác (hiện tại hoặc trước khi nghỉ hưu): Trung tâm Liên kết đào tạo – Bồi dưỡng nghề

Chỗ ở riêng hoặc địa chỉ liên lạc: 232, Tôn Đức Thắng, Phường Mỹ Phú, TP Cao Lãnh, tỉnh Đồng Tháp

Điện thoại liên hệ: CQ:

NR:

ĐD: 0939.399.177

Fax:

Email: nhanh@dthu.edu.vn

### II. QUÁ TRÌNH ĐÀO TẠO

#### 1. Đại học:

Hệ đào tạo: Chính quy

Nơi đào tạo: Đại học Sư phạm - Đại học Huế

Ngành học: Sư phạm Vật lí

Nước đào tạo: Việt Nam

Năm tốt nghiệp: 2005

Bằng đại học 2:

Năm tốt nghiệp:

#### 2. Sau đại học

- Thạc sĩ ngành/chuyên ngành: Lý luận & PPDH bộ môn Vật lí Năm cấp bằng: 2011

Nơi đào tạo: Đại học Vinh

- Tên luận văn: Bồi dưỡng năng lực tự học của sinh viên Đại học Đồng Tháp trong quá trình dạy học vật lí đại cương thông qua chương Động lực học chất điểm

- Tiến sĩ chuyên ngành: Lý luận & PPDH bộ môn Vật lí

Năm cấp bằng: 2016

Nơi đào tạo: Đại học Sư phạm - Đại học Huế

- Tên luận án: Khai thác, xây dựng và sử dụng thí nghiệm tự tạo trong dạy học vật lí lớp 12 nâng cao phần “Cơ học”

3. Ngoại ngữ: 1. Tiếng Anh

Mức độ sử dụng: B2



### III. QUÁ TRÌNH CÔNG TÁC CHUYÊN MÔN

Thời gian	Nơi công tác	Công việc đảm nhiệm
Từ 07/2005 - 08/2009	Khoa Vật lí Trường Đại học Đồng Tháp	Giáo viên, giảng viên
Từ 08/2009 - 06/2013	Khoa Vật lí Trường Đại học Đồng Tháp	Giảng viên, tổ Trưởng tổ Thực hành – Văn phòng
Từ 07/2013 - 22/4/2018	Khoa SP Lý – KTCN Trường Đại học Đồng Tháp	Giảng viên, Trưởng bộ môn Phương pháp
Từ 23/4/2018 - (10/11/2020)	Trung tâm Phát triển kỹ năng nghề nghiệp	Phó giám đốc
Từ ngày 11/11/2020 đến 31/10/2021	Phòng Công tác Đảng – Đoàn thể	Phó Trưởng phòng phụ trách
Từ ngày 01/11/2021 – 03/11/2022	Phòng Công tác Đảng – Đoàn thể	Trưởng phòng
Từ ngày 04/11/2022 đến nay	Trung tâm Liên kết đào tạo – Bồi dưỡng nghề	Giám đốc

### IV. QUÁ TRÌNH NGHIÊN CỨU KHOA HỌC

1. Các đề tài nghiên cứu khoa học đã và đang tham gia (thuộc danh mục Hội đồng Chức danh giáo sư nhà nước quy định):

TT	Tên đề tài nghiên cứu	Năm bắt đầu/Năm hoàn thành	Đề tài cấp (NN, Bộ, ngành, trường)	Trách nhiệm tham gia trong đề tài
1	Xây dựng quy trình một số bài thí nghiệm Cơ học và viết tài liệu hướng dẫn	2008 - 2009	Trường	Chủ nhiệm
2	Bồi dưỡng năng lực tự học cho sinh viên Đại học Đồng Tháp với sự hỗ trợ của website thông qua chương Năng lượng và cơ học chất lưu	2011 - 2012	Trường	Chủ nhiệm
3	Tổ chức hoạt động dạy học theo hướng phát huy tính tích cực nhận thức của học sinh trong dạy học phần Cơ học	2015 -2016	Trường	Chủ nhiệm
4	Tổ chức hoạt động trải nghiệm sáng tạo trong dạy học Vật lý ở trường trung học phổ thông phần Điện năng	2018 - 2019	Trường	Chủ nhiệm

2. Các công trình khoa học đã công bố (thuộc danh mục Hội đồng Chức danh giáo sư nhà nước quy định): Tên công trình, năm công bố, nơi công bố.

Stt	Tên công trình	Năm công bố	Tên tạp chí
1	Bồi dưỡng năng lực tự học cho sinh viên trường Đại học Đồng Tháp trong đào tạo tín chỉ	02/2011	Tạp chí giáo dục
2	Vận dụng PPDH theo nhóm hợp tác với sự hỗ trợ của MVT trong DH bài “Ba định luật Niuton” vật lí 10 THPT	03/2012	Thông tin khoa học trường Đại học Đồng Tháp
3	Sử dụng thí nghiệm tự tạo trong dạy học vật lí ở trường phổ thông	12/2012	Tạp chí giáo dục
4	Chế tạo và sử dụng thí nghiệm tự tạo trong dạy học vật lí ở trường phổ thông	01/2013	Tạp chí giáo dục
5	Sử dụng thí nghiệm tự tạo và thí nghiệm giáo khoa trong dạy học vật lí	08/2013	Tạp chí giáo dục
6	Tích cực hóa hoạt động nhận thức của học sinh trong dạy học vật lí thông qua sử dụng thí nghiệm tự tạo	11/2013	Tạp chí giáo dục
7	Tự tạo thí nghiệm hỗ trợ dạy học vật lí ở trường phổ thông	12/2013	Tạp chí khoa học Đại học Đồng Tháp
8	Tự tạo thí nghiệm và sử dụng vào dạy học vật lí ở trường phổ thông	09/2014	Tạp chí giáo dục
9	Tổ chức hoạt động nhận thức cho học sinh với sự hỗ trợ của TN tự tạo trong dạy học vật lí.	10/2014	Tạp chí giáo dục
10	Tự tạo thí nghiệm khảo sát chu kì dao động của con lắc đơn trong dạy học vật lí ở trường phổ thông.	10/2014	Tạp chí thiết bị giáo dục
11	Tích cực hóa hoạt động nhận thức của học sinh với sự hỗ trợ của thí nghiệm tự tạo trong dạy học vật lí.	10/2014	Hội thảo Trường Đại học sư phạm Huế
12	Proposing self - made experiments process and using experiments to organize the student's teaching activities in secondary schools	12/2014	Hội thảo Trường Đại học Udon Thani Thái Lan.


  
 ƠN
   
 HO
   
 THÁ

13	Designing the process of teaching activities towards promoting the positive properties of awareness of students in teaching physics in high schools	01/2016	Hội thảo Trường CĐCD Nong Bua Lam Phu Thái Lan.
14	Tổ chức hoạt động dạy học vật lí theo hướng phát huy tính tích cực nhận thức của học sinh ở trường phổ thông	11/2015	Tạp chí thiết bị giáo dục
15	Rèn luyện kĩ năng thực hành - thí nghiệm cho học sinh với việc nâng cao chất lượng học tập vật lí tại các trường trung học phổ thông	07/2015	Tạp chí giáo dục
16	Vận dụng dạy học giải quyết vấn đề trong tổ chức hoạt động dạy học Vật lí ở trường phổ thông	03/2016	Tạp chí thiết bị giáo dục
17	Thiết kế tiến trình dạy học vật lí theo hướng phát huy tính tích cực nhận thức của học sinh phổ thông	09/2016	Tạp chí thiết bị giáo dục
18	Hình thành và đánh giá năng lực thực nghiệm của học sinh trong dạy học thông qua thí nghiệm vật lí ở nhà	2/2017	Tạp chí thiết bị giáo dục
19	Xây dựng các tiêu chí đánh giá năng lực thực nghiệm dựa trên thí nghiệm tự tạo	6/2018	Tạp chí thiết bị giáo dục
20	Chế tạo và sử dụng thí nghiệm tự tạo vào tổ chức dạy học vật lí theo hướng phát triển năng lực thực nghiệm	số 29A[03] 2018	Tạp chí khoa học Trường Đại học Sư phạm –Đại học Đà Nẵng
21	Tổ chức hoạt động trải nghiệm trong dạy học vật lí theo hướng phát triển năng lực cho học sinh	8/2018	Tạp chí giáo dục
22	Tổ chức dạy học bài “sự nở vì nhiệt của vật rắn” theo hướng phát triển năng lực thực nghiệm cho học sinh	12/2019	Trường ĐH Phạm Văn Đồng
23	Giáo dục Stem trong dạy học Vật lí 10 theo định hướng bồi dưỡng năng lực nghề nghiệp	2020	Hội thảo khoa học giảng dạy Vật lí toàn quốc lần thứ 5 – Nhà xuất bản Đại học sư phạm.

3. Hướng dẫn học viên/nghiên cứu sinh bảo vệ thành công luận văn thạc sĩ/luận án tiến sĩ

TT	Tên đề tài	Người thực hiện	Ngành/Khóa	Trình độ đào tạo	Cơ sở đào tạo	Ngày bảo vệ
1	Tổ chức dạy học	Trần Thị	LL&PPDH	Thạc sĩ	ĐHSP -	2020

chương “Động lực học chất điểm” vật lí 10 trung học phổ thông theo hướng phát triển năng lực thực nghiệm	Kim Ngân	bộ môn Vật lí		Đại học Huế	
--	----------	---------------	--	-------------	--

Xác nhận của cơ quan

**KT. HIỆU TRƯỞNG**



**PHÓ HIỆU TRƯỞNG**

**Lương Thanh Tân**

**Người khai kí tên**

(Ghi rõ chức danh, học vị)

**TS, GVC Nguyễn Hoàng Anh**



Số: 2828 /QĐ-ĐHĐT

Đồng Tháp, ngày 04 tháng 11 năm 2022

**QUYẾT ĐỊNH**  
**Về việc điều động, bổ nhiệm viên chức quản lý**

**HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC ĐỒNG THÁP**

Căn cứ Quyết định số 08/2003/QĐ-TTg ngày 10 tháng 01 năm 2003 của Thủ tướng Chính phủ về việc thành lập Trường Đại học Sư phạm Đồng Tháp nay là Trường Đại học Đồng Tháp;

Căn cứ Nghị quyết số 05/NQ-HĐT ngày 28 tháng 7 năm 2020 của Hội đồng trường Trường Đại học Đồng Tháp về việc ban hành Quy chế Tổ chức và hoạt động của Trường Đại học Đồng Tháp và Nghị quyết số 45/NQ-HĐT ngày 20 tháng 10 năm 2021 của Hội đồng trường Trường Đại học Đồng Tháp về việc sửa đổi, bổ sung một số điều của Quy chế Tổ chức và hoạt động của Trường Đại học Đồng Tháp ban hành kèm theo Nghị quyết số 05/NQ-HĐT ngày 28 tháng 7 năm 2020 của Hội đồng trường;

Căn cứ Quy định số 80-QĐ/TW ngày 18 tháng 8 năm 2022 của Bộ Chính trị về phân cấp quản lý cán bộ và bổ nhiệm, giới thiệu cán bộ ứng cử;

Căn cứ Thông tư liên tịch số 07/2009/TTLT-BGDĐT-BNV ngày 15 tháng 4 năm 2009 của Bộ Giáo dục và Đào tạo - Bộ Nội vụ về việc hướng dẫn thực hiện quyền tự chủ, tự chịu trách nhiệm về thực hiện nhiệm vụ, tổ chức bộ máy, biên chế đối với đơn vị sự nghiệp công lập giáo dục và đào tạo;

Căn cứ Nghị quyết số 39/NQ-HĐT ngày 18 tháng 8 năm 2021 của Hội đồng trường Trường Đại học Đồng Tháp về việc ban hành Quy định về tuyển dụng, sử dụng, quản lý viên chức và nhân viên trong Trường Đại học Đồng Tháp;

Căn cứ Nghị quyết số 34-NQ/ĐU ngày 03 tháng 11 năm 2022 của Đảng ủy Trường Đại học Đồng Tháp về công tác cán bộ của Phòng Công tác Đảng - Đoàn thể và Trung tâm Liên kết đào tạo - Bồi dưỡng nghề;

Theo đề nghị của Trưởng phòng Tổ chức cán bộ.

**QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Điều động, bổ nhiệm ông Nguyễn Hoàng Anh, Trưởng phòng Công tác Đảng - Đoàn thể đến nhận công tác tại Trung tâm Liên kết đào tạo - Bồi dưỡng nghề và giữ chức vụ Giám đốc Trung tâm Liên kết đào tạo - Bồi dưỡng nghề; thời hạn giữ chức vụ là 05 năm.

**Điều 2.** Ông Nguyễn Hoàng Anh có nhiệm vụ và quyền hạn theo quy định hiện hành của Nhà trường và được hưởng phụ cấp chức vụ giám đốc trung tâm - hệ số 0,5.

**Điều 3.** Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký.



Trưởng phòng Tổ chức cán bộ, Trưởng phòng Kế hoạch - Tài chính, Trưởng các đơn vị có liên quan và ông Nguyễn Hoàng Anh chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

**Nơi nhận:**

- Như Điều 3;
- ĐU, HĐT, TT LĐT;
- Lưu: VT, TCCB (02) D (06).



**HIỆU TRƯỞNG**

**Hồ Văn Thống**

**SAO Y BẢN CHÍNH**

Ngày .... tháng .... năm 20 ..

TL. HIỆU TRƯỞNG  
TRƯỞNG PHÒNG HC-TH



**Trần Văn Thọ**

THE SOCIALIST REPUBLIC OF VIETNAM

THE PRESIDENT OF  
HANOI NATIONAL UNIVERSITY OF EDUCATION

confers  
**THE DEGREE OF  
DOCTOR OF PHILOSOPHY  
IN EDUCATION**

Upon: Mr (Ms) *Ly Huy Hoang*

Born on: *15-08-1985*

**CHỨNG THỰC BẢN ĐẠO  
ĐÚNG VỚI BẢN CHẤM**

Số chứng thực: *325* ..... Quyền số: *01* ..... SCT/BS  
Ngày *01* tháng *02* năm *2021* *đg*

**CHỦ TỊCH**

Given under the seal of  
Hanoi National University of Education  
on 01 June 2021



**Ngô Thị Thanh Xuân**

Serial number: A 000205

Reference number: 860

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM



HIỆU TRƯỞNG  
TRƯỜNG ĐẠI HỌC SƯ PHẠM HÀ NỘI

cấp

**BẰNG TIẾN SĨ  
KHOA HỌC GIÁO DỤC**

Cho: *Lý Huy Hoàng*

Sinh ngày: *15-08-1985*

Hà Nội, ngày 01 tháng 6 năm 2021

HIỆU TRƯỞNG



Số hiệu: A 000205

Số vào sổ cấp bằng: 860



GS.TS. Nguyễn Văn Minh

Đồng Tháp, ngày tháng 6 năm 2023

## LÝ LỊCH KHOA HỌC

### I. LÝ LỊCH SƠ LƯỢC

Họ và tên: LÝ HUY HOÀNG Giới tính: Nam  
Ngày, tháng, năm sinh: 15/8/1985 Nơi sinh: Đồng Tháp  
Quê quán: Tân Bình, Thanh Bình, Đồng Tháp Dân tộc: Kinh  
Học vị cao nhất: Tiến sĩ Năm, nước nhận học vị: 2021, Việt Nam  
Chức danh khoa học cao nhất: Năm bổ nhiệm:  
Chức vụ (hiện tại hoặc trước khi nghỉ hưu): Giảng viên  
Đơn vị công tác (hiện tại hoặc trước khi nghỉ hưu): Phòng Đào tạo Sau đại học  
Chỗ ở riêng hoặc địa chỉ liên lạc: Số 03, tổ 12, khóm 3, Phường 6, thành phố Cao Lãnh, tỉnh Đồng Tháp.  
Điện thoại liên hệ: CQ: 02773.881.822 DD: 0947466633  
Email: lhhoang@dthu.edu.vn

### II. QUÁ TRÌNH ĐÀO TẠO

#### 1. Đại học:

Hệ đào tạo: Tại chức  
Nơi đào tạo: Trường Đại học Đồng Tháp  
Ngành học: Sư phạm Hóa học  
Nước đào tạo: Việt Nam Năm tốt nghiệp: 2008

#### 2. Sau đại học

- Thạc sĩ ngành/chuyên ngành: LL&PDH bộ môn Hóa học Năm cấp bằng: 2012  
Nơi đào tạo: Trường ĐH Vinh
- Tên luận văn: Thiết kế và sử dụng các thí nghiệm hóa học mô phỏng dạy học cho học phần thực hành thí nghiệm phương pháp dạy học ở các trường Đại học Sư phạm.
- Tiến sĩ chuyên ngành: LL&PDH bộ môn Hóa học Năm cấp bằng: 2021  
Nơi đào tạo: Trường ĐHSP Hà Nội
- Tên luận án: Phát triển năng lực dạy học thí nghiệm cho sinh viên sư phạm hóa học thông qua dạy học học phần Thí nghiệm thực hành phương pháp dạy học hóa học ở trường phổ thông.

3. Ngoại ngữ: 1. Tiếng Anh Mức độ sử dụng: Đọc hiểu



### III. QUÁ TRÌNH CÔNG TÁC CHUYÊN MÔN

Thời gian	Vị trí công tác	Tổ chức công tác
Từ tháng 8/2006 đến 4/2013	Chuyên viên, Khoa Hóa học	Trường Đại học Đồng Tháp
Từ tháng 5/2013 đến 2/2018	Giảng viên, Khoa SP Hóa - Sinh - KTNN	Trường Đại học Đồng Tháp
Từ tháng 3/2018 đến 31/3/2021	Giảng viên, Khoa SP Lý - Hóa - Sinh	Trường Đại học Đồng Tháp
Từ tháng 4/2021 đến nay	Giảng viên, Phòng Đào tạo Sau đại học	Trường Đại học Đồng Tháp

### IV. QUÁ TRÌNH NGHIÊN CỨU KHOA HỌC

1. Các đề tài nghiên cứu khoa học đã và đang tham gia (thuộc danh mục Hội đồng Chức danh giáo sư nhà nước quy định):

TT	Tên đề tài nghiên cứu	Năm bắt đầu/Năm hoàn thành	Đề tài cấp (NN, Bộ, ngành, trường)	Trách nhiệm tham gia trong đề tài
1	Bồi dưỡng năng lực tự học cho sinh viên ngành Sư phạm Hóa học	2011/2012	Trường	Thành viên
2	Thiết kế và sử dụng sơ đồ tư duy trong dạy học học phần hóa học hữu cơ môn phương pháp dạy học hóa học 2 theo hướng tích cực	2012/2013	Trường	Thành viên
3	Thiết kế và sử dụng các thí nghiệm mô phỏng hóa học lớp 10 cho học phần thực hành phương pháp dạy học hóa học	2012/2013	Trường	Chủ nhiệm
4	Ứng dụng công nghệ thông tin hỗ trợ kiểm tra đánh giá kết quả môn thí nghiệm thực hành phương pháp dạy học hóa học	2016/2017	Trường	Chủ nhiệm
5	Phát triển năng lực vận dụng kiến thức, kỹ năng đã học cho học sinh trung học phổ thông qua dạy học STEM môn Hóa học 12	2021/2022	Trường	Chủ nhiệm
6	Phát triển đội ngũ giáo viên mầm non và phổ thông tỉnh Đồng Tháp đáp ứng yêu cầu chương trình mới	2022/2024 (đang thực hiện)	Tỉnh	Thành viên

2. Các công trình khoa học đã công bố (thuộc danh mục Hội đồng Chức danh giáo sư nhà nước quy định): Tên công trình, năm công bố, nơi công bố.

TT	Tên công trình	Năm công bố	Tên tạp chí
1	Xây dựng và sử dụng thí nghiệm mô phỏng hỗ trợ dạy học thí nghiệm điều chế Halogen ở trường THPT	2012	Tạp chí Hóa học & Ứng dụng (Số chuyên đề)
2	Thiết kế và sử dụng thí nghiệm mô phỏng hỗ trợ dạy học thí nghiệm điều chế ở trường trung học phổ thông	2012	Tạp chí Thiết bị giáo dục
3	Sử dụng sơ đồ tư duy để dạy học các bài thực hành Hóa học Hữu cơ lớp 11	2013	Tạp chí Thiết bị giáo dục
4	Ứng dụng phần mềm Macromedia flash Mx 2004 xây dựng thí nghiệm mô phỏng hỗ trợ dạy học đại cương về kim loại ở trường THPT	2013	Tạp chí Thiết bị giáo dục
5	Sử dụng phần mềm Chembio3D Ultra dạy học Hóa học hữu cơ ở trường trung học phổ thông	2014	Tạp chí Thiết bị giáo dục
6	Sử dụng thí nghiệm mô phỏng trong dạy học hóa học ở trường trung học phổ thông	2014	Tạp chí Giáo dục
7	Ứng dụng phần mềm Macromedia flash MX thiết kế thí nghiệm mô phỏng dạy học các bài tốc phản ứng và cân bằng hóa học thuộc chương trình hóa học trung học phổ thông	2014	Tạp chí Giáo dục
8	Sử dụng phần mềm Hyperchem 8.0.10 so sánh độ bền giữa các đồng phân hữu cơ	2014	Tạp chí Thiết bị giáo dục
9	Sử dụng phần mềm GAUSSIAN 09W và GAUSSIEW 5.0 xác định sản phẩm chính trong phản ứng cộng của HYDROCACBON không	2015	Tạp chí Thiết bị giáo dục

ÔNG  
HỌC  
HÁP

	no		
10	Bước đầu thử nghiệm ứng dụng công nghệ thông tin hỗ trợ đánh giá kết quả học phần thực Bức hành phương pháp dạy học hóa học ở trường Đại học Đồng Tháp	2016	Tạp chí Giáo dục
11	Thực trạng phát triển năng lực thực hành thí nghiệm hóa học cho sinh viên sư phạm hóa học ở trường đại học	2016	Tạp chí Giáo dục
12	Thực trạng phát triển năng lực tổ chức dạy học thí nghiệm hóa học cho sinh viên ngành cử nhân sư phạm hóa học	2016	Tạp chí Khoa học Trường Đại học Vinh
13	Xây dựng và sử dụng bài tập thực nghiệm nhằm phát triển năng lực thực hành thí nghiệm hóa học cho sinh viên ở trường đại học sư phạm	2016	Tạp chí Khoa học Trường Đại học Đồng Tháp
14	Thiết kế công cụ đánh giá năng lực tổ chức dạy học thí nghiệm hóa học trong dạy học vi mô cho sinh viên sư phạm Hóa học	2017	Tạp chí Khoa học Giáo dục
15	Designing Experimental Exercises Used for Teaching Chemistry in High School	2017	World Journal of Chemical Education
16	Một số biện pháp phát triển năng lực dạy học thực hành thí nghiệm cho sinh viên Sư phạm Hóa học	2018	Tạp chí Khoa học Giáo dục Việt Nam
17	Designing and Testing Electronic Coursebook to Develop Student's Competence in Experimental Practical Methods in Teaching Chemistry at the Universities of Education in Vietnam	2018	World Journal of Chemical Education
18	Xây dựng khung năng lực thực hành và tổ chức dạy	2018	Tạp chí Khoa học trường ĐHSP Hà Nội

	học thí nghiệm cho sinh viên sư phạm hóa học		
19	Phát triển năng lực dạy học thí nghiệm cho sinh viên sư phạm hóa học ở Trường Đại học Đồng Tháp	2020	Tạp chí Khoa học Trường ĐHSP Hà Nội 2
20	Sách: Phương pháp nghiên cứu khoa học giáo dục	2021	Nhà xuất bản giáo dục Việt Nam
21	Khảo sát thực trạng năng lực thực hành thí nghiệm hóa học của sinh viên ngành Sư phạm Hóa học Trường Đại học Vinh theo tiếp cận CDIO	2022	Tạp chí Khoa học Giáo dục
22	Phân tích thực trạng các năng lực thực hành thí nghiệm của sinh viên sư phạm hóa học theo tiếp cận CDIO qua việc khảo sát ý kiến chuyên gia	2022	Tạp chí Khoa học Trường Đại học Vinh
23	Designing STEM organic chemistry theme to develop grade 12th students' competences in applying their learned knowledge and skills	2022	Tạp chí Khoa học Đại học Đồng Tháp
24	Sử dụng trò chơi trong dạy học môn Hóa học 10, phần Hóa học Đại cương	2022	Tạp chí Khoa học Đại học Đồng Tháp
25	Định hướng bồi dưỡng năng lực dạy học cho giáo viên trung học cơ sở đáp ứng Chương trình giáo dục phổ thông 2018	2022	Tạp chí Giáo dục

3. Hướng dẫn học viên/nghiên cứu sinh bảo vệ thành công luận văn thạc sĩ/luận án tiến sĩ

TT	Tên đề tài	Người thực hiện	Ngành/Khóa	Trình độ đào tạo	Cơ sở đào tạo	Ngày bảo vệ
	Không có					

Xác nhận của cơ quan  
**PHÓ HIỆU TRƯỞNG**  
  
**Lương Thanh Tân**

Người khai kí tên



TS. Lý Huy Hoàng

Số 2694/QĐ-ĐHĐT

Đồng Tháp, ngày 24 tháng 6 năm 2023

**QUYẾT ĐỊNH**  
**Về việc bổ nhiệm và xếp lương**  
**chức danh nghề nghiệp Giảng viên chính (hạng II)**

**HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC ĐỒNG THÁP**

Căn cứ Quyết định số 08/2003/QĐ-TTg ngày 10 tháng 01 năm 2003 của Thủ tướng Chính phủ về việc thành lập Trường ĐHSP Đồng Tháp nay là Trường Đại học Đồng Tháp;

Căn cứ Nghị quyết số 05/NQ-HĐT ngày 28 tháng 7 năm 2020 của Hội đồng trường Trường Đại học Đồng Tháp về việc ban hành Quy chế tổ chức và hoạt động của Trường Đại học Đồng Tháp và Nghị quyết số 45/NQ-HĐT ngày 20 tháng 10 năm 2021 của Hội đồng trường Trường Đại học Đồng Tháp về việc sửa đổi, bổ sung một số điều của Quy chế Tổ chức và hoạt động của Trường Đại học Đồng Tháp ban hành theo Nghị quyết số 05/NQ-HĐT ngày 28 tháng 7 năm 2020 của Hội đồng trường;

Căn cứ Nghị quyết số 39/NQ-HĐT ngày 18 tháng 8 năm 2021 của Hội đồng trường Trường Đại học Đồng Tháp về việc ban hành Quy định về tuyển dụng, sử dụng, quản lý viên chức và nhân viên trong Trường Đại học Đồng Tháp;

Căn cứ Thông tư số 40/2020/TT-BGDĐT ngày 26 tháng 10 năm 2020 của Bộ Giáo dục và Đào tạo quy định mã số, tiêu chuẩn chức danh nghề nghiệp, bổ nhiệm và xếp lương đối với viên chức giảng dạy trong các cơ sở giáo dục đại học công lập;

Căn cứ Thông tư số 04/2022/TT-BGDĐT ngày 04 tháng 3 năm 2022 của Bộ Giáo dục và Đào tạo sửa đổi, bổ sung một số điều của Thông tư số 35/2020/TT-BGDĐT ngày 01 tháng 10 năm 2020 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo quy định mã số, tiêu chuẩn chức danh nghề nghiệp, bổ nhiệm và xếp lương đối với viên chức giảng dạy trong các trường cao đẳng sư phạm công lập; Thông tư số 40/2020/TT-BGDĐT ngày 26 tháng 10 năm 2020 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo quy định mã số, tiêu chuẩn chức danh nghề nghiệp, bổ nhiệm và xếp lương đối với viên chức giảng dạy trong các cơ sở giáo dục đại học công lập.

Căn cứ Quyết định số 1621/QĐ-BGDĐT ngày 12 tháng 6 năm 2023 của Bộ Giáo dục và Đào tạo phê duyệt kết quả kỳ thi thăng hạng chức danh nghề nghiệp giảng viên chính (hạng II)/giảng viên CĐSP chính (hạng II) năm 2023;

Căn cứ kết quả cuộc họp ngày 21 tháng 6 năm 2023 của Hội đồng xét bổ nhiệm và xếp lương chức danh nghề nghiệp giảng viên chính (hạng II) năm 2023 của Trường Đại học Đồng Tháp;

Theo đề nghị của Trưởng phòng Tổ chức cán bộ.

**QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Bổ nhiệm và xếp lương đối với ông Lý Huy Hoàng, Giảng viên, Phòng Đào tạo Sau đại học vào chức danh nghề nghiệp Giảng viên chính (hạng II), mã số V.07.01.02, bậc 1 - hệ số 4,40.



**Điều 2.** Thời gian hưởng lương mới và mốc nâng bậc lương lần sau của ông Lý Huy Hoàng được tính kể từ ngày ký ban hành Quyết định này.

**Điều 3.** Trưởng phòng Tổ chức cán bộ, Trưởng phòng Kế hoạch - Tài chính, Trưởng các đơn vị liên quan và ông Lý Huy Hoàng chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

**Nơi nhận:**

- Như Điều 3;
- Vụ TCCB-Bộ GD&ĐT;
- Lưu: VT, TCCB, C.



**HIỆU TRƯỞNG**

**Hồ Văn Thống**

**SAO Y BẢN CHÍNH**  
Ngày . . . . tháng . . . . năm 20 . . .  
TL. HIỆU TRƯỞNG  
TRƯỜNG PHÒNG HC-TH



**Trần Văn Thọ**

Đại học Köln

Khoa Toán Học – Khoa Học Tự Nhiên

Cấp cho

Ông

**NGUYỄN THANH TÂM**

(Thạc sĩ Giáo dục)

Sinh ngày 20.06.1982 tại Đồng Tháp, Việt Nam

Sau khi hoàn thành Luận án tiến sĩ theo quy trình nâng cấp học vị

**“Thực hiện Cuộc Tranh luận trong các Bài học Địa lý ở Việt Nam - Phân tích các Bài tập trong Sách giáo khoa Địa lý, Nhận thức của Giáo viên và Chất lượng Luận điểm của Học sinh”**

Học vị

**Tiến Sĩ Khoa Học Giáo Dục**

Với xếp loại

**“Khá”**

Köln, ngày 24.07.2018

Trưởng khoa  
(Đã ký và đóng dấu)  
GS. Đại học TS. G. Schwarz



## LỜI CHỨNG CỦA CÔNG CHỨNG VIÊN

Hôm nay, ngày 23 tháng 08 năm 2018

Tôi là Nguyễn Thị Nhung, CMND số: 031193001228, cam đoan đã dịch chính xác nội dung của giấy tờ này từ tiếng Đức sang tiếng Việt.

NGƯỜI DỊCH



Nguyễn Thị Nhung

Tại Văn phòng Công chứng Trương Thị Nga - Địa chỉ: A4TT19, Khu đô thị Văn Quán - Yên Phúc, Phường Phúc La, Quận Hà Đông, Thành phố Hà Nội

Tôi, Công chứng viên, Văn phòng Công chứng Trương Thị Nga - Thành phố Hà Nội,

### CHỨNG NHẬN:

- Bản dịch này do ông (bà): Nguyễn Thị Nhung, cộng tác viên biên dịch của Văn phòng Công chứng Trương Thị Nga - Thành phố Hà Nội dịch từ tiếng Đức sang tiếng Việt;
  - Chữ ký trong bản dịch đúng là chữ ký của ông (bà): Nguyễn Thị Nhung;
- Nội dung bản dịch chính xác, không vi phạm pháp luật, không trái đạo đức xã hội;

Số công chứng: 210 Quyển số 18 TP/CC-SCC/BD

VĂN PHÒNG CÔNG CHỨNG TRƯƠNG THỊ NGA - TP. HÀ NỘI



CÔNG CHỨNG VIÊN  
*Trương Thị Nga*

Đ: 1  
TÂN P  
ÔNG C  
RƯỜNG  
ÔNG  
ĐA X. H. C.  
PHÒNG  
TƯ PHÁ  
ANH-T. Đ. C.

5 x 10 = 50



Universität zu Köln

Die

Mathematisch-Naturwissenschaftliche Fakultät

verleiht

Herrn

**Thanh Tam Nguyen**

(Master of Education)

geboren am 20.06.1982 in Dong Thap (Vietnam)

der im ordnungsgemäßen Promotionsverfahren die Dissertation

**„Implementation of Argumentation in Geography Lessons in Vietnam –  
an Analysis of Geography Schoolbook Tasks, Teachers' Perceptions and Quality  
of Pupils' Written Argumentation“**

eingereicht hat

den akademischen Grad

**doctor scientiarum educationis (Dr. sc. ed.)**

mit der Gesamtnote

**„cum laude“**



CHỖNG THỦY ĐẢM BẢO ĐƠN VỊ ĐÀM CHỨNG  
Số chứng thực... 488... Quyển số... 01... -SCT/BS  
Ngày... 05 tháng... 4 năm 2025..

TRƯỞNG PHÒNG

Köln, den 24.07.2018



Der Dekan



Nguyễn Hồng Thắm

Universitätsprofessor Dr. G. Schwarz

*Đồng Tháp, ngày 15 tháng 5 năm 2023*

## **LÝ LỊCH KHOA HỌC**

### **I. LÝ LỊCH SƠ LƯỢC**

Họ và tên: Nguyễn Thanh Tâm

Giới tính: Nam

Ngày, tháng, năm sinh: 20.6.1982

Nơi sinh: Đồng Tháp

Quê quán: Tân Mỹ, Lấp Vò, ĐT

Dân tộc: Kinh

Học vị cao nhất: Tiến Sĩ

Năm, nước nhận học vị: 2018, CHLB Đức

Chức danh khoa học cao nhất:

Năm bổ nhiệm:

Chức vụ (hiện tại hoặc trước khi nghỉ hưu):

Đơn vị công tác (hiện tại hoặc trước khi nghỉ hưu): Khoa SPKHXH, Trường ĐHTT

Chỗ ở riêng hoặc địa chỉ liên lạc: Tân Mỹ, Lấp Vò, ĐT

Điện thoại liên hệ: CQ:

NR:

DD: 0989245309

Fax:

Email: nttam@dthu.edu.vn

### **II. QUÁ TRÌNH ĐÀO TẠO**

#### **1. Đại học:**

Hệ đào tạo: Chính quy

Nơi đào tạo: Trường ĐH Cần Thơ

Ngành học: SP Địa lí

Nước đào tạo: Việt Nam

Năm tốt nghiệp: 2004

#### **2. Sau đại học**

- Thạc sĩ ngành/chuyên ngành: Lí luận và PPDH ĐỊA Lí, Năm cấp bằng: 2007

Nơi đào tạo: ĐHSP Hà Nội

- Tên luận văn: Xây dựng và sử dụng hồ sơ dạy học điện tử vào dạy học địa lí ở trường phổ thông.

- Tiến sĩ chuyên ngành: Khoa học giáo dục Địa lí. Năm cấp bằng: 2018

Nơi đào tạo: Cologne University, CHLB Đức

- Tên luận án: Implementation of Argumentation in Geography Lessons in Vietnam — an Analysis of Geography Schoolbook Tasks, Teachers' Perceptions and Quality of Pupils' Written Argumentation.

3. Ngoại ngữ: 1. Tiếng Anh

Mức độ sử dụng: Thành thạo

2. Tiếng Đức

Mức độ sử dụng: Tốt



### III. QUÁ TRÌNH CÔNG TÁC CHUYÊN MÔN

Thời gian	Đơn vị công tác	Công việc đảm nhiệm
2004-2005	Khoa SP Ngữ Văn, Trường ĐHSP Đồng Tháp	Giảng viên
2005-2007	Học viên cao học tại Trường ĐHSP Hà Nội	Học viên
2007-2013	Khoa Địa lí – Trường ĐH Đồng Tháp.	Phó trưởng Khoa, Giảng viên
2014-2018	NCS tại Trường ĐH Cologne, CHLB Đức.	NCS (Đề án 911, Bộ Giáo dục và Đào tạo)
2018-2023	Khoa SP KHXH, Trường ĐH Đồng Tháp	Giảng viên

### IV. QUÁ TRÌNH NGHIÊN CỨU KHOA HỌC

1. Các đề tài nghiên cứu khoa học đã và đang tham gia (thuộc danh mục Hội đồng Chức danh giáo sư nhà nước quy định):

TT	Tên đề tài nghiên cứu	Năm bắt đầu/Năm hoàn thành	Đề tài cấp (NN, Bộ, ngành, trường)	Trách nhiệm tham gia trong đề tài
	Vận dụng phương pháp dạy học tích cực vào giảng dạy địa lí ở trường THPT Thiên Hộ Dương	2011/2012	Trường	Chủ nhiệm

2. Các công trình khoa học đã công bố (thuộc danh mục Hội đồng Chức danh giáo sư nhà nước quy định): Tên công trình, năm công bố, nơi công bố.

TT	Tên công trình	Năm công bố	Tên tạp chí
	<i>Significance of Argumentation Tasks in Vietnamese Geography Textbooks Following the Competency-based Curriculum Reform</i>	2022	Journal of Curriculum and Teaching DOI:10.5430/jct.v11n5p28

3. Hướng dẫn học viên/nghiên cứu sinh bảo vệ thành công luận văn thạc sĩ/luận án tiến sĩ

TT	Tên đề tài	Người thực hiện	Ngành/Khóa	Trình độ đào tạo	Cơ sở đào tạo	Ngày bảo vệ

Xác nhận của cơ quan



KT. HIỆU TRƯỞNG  
PHÓ HIỆU TRƯỞNG

Lương Thanh Tân

Người khai kí tên

TS. Nguyễn Thanh Tâm



Số: 636/QĐ-DHDT

Đồng Tháp, ngày 14 tháng 9 năm 2018

**QUYẾT ĐỊNH**  
**Về việc tiếp nhận viên chức trở lại công tác**

**BẢN SAO**

**HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC ĐỒNG THÁP**

Căn cứ Quyết định số 08/2003/QĐ-TTg ngày 10/01/2003 của Thủ tướng Chính phủ về việc thành lập Trường ĐHSP Đồng Tháp nay là Trường Đại học Đồng Tháp;

Căn cứ Quyết định số 70/2014/QĐ-TTg ngày 10/12/2014 của Thủ tướng Chính phủ về việc ban hành Điều lệ trường đại học;

Căn cứ Thông tư liên tịch số 07/2009/TTLT-BGDĐT-BNV ngày 15/04/2009 của Bộ Giáo dục và Đào tạo - Bộ Nội vụ về việc hướng dẫn thực hiện quyền tự chủ, tự chịu trách nhiệm về thực hiện nhiệm vụ, tổ chức bộ máy, biên chế đối với đơn vị sự nghiệp công lập giáo dục và đào tạo;

Căn cứ Quyết định số 181/QĐ-DHDT ngày 30/5/2014 của Hiệu trưởng Trường Đại học Đồng Tháp về việc cử ông Nguyễn Thanh Tâm đi học tiến sĩ chuyên ngành Giáo dục vì sự phát triển bền vững;

Xét Đơn xin tiếp nhận trở lại công tác của ông Nguyễn Thanh Tâm;

Theo đề nghị của Trường phòng Tổ chức cán bộ và Công tác Đảng,

**QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Tiếp nhận ông Nguyễn Thanh Tâm, Giảng viên Khoa Sư phạm Sử - Địa và Giáo dục Chính trị, Trường Đại học Đồng Tháp được cử đi học tiến sĩ chuyên ngành Giáo dục vì sự phát triển bền vững tại Trường Đại học Cologne, Cộng hòa Liên bang Đức, từ tháng 6/2014 và đã bảo vệ thành công luận án tiến sĩ vào ngày 24/7/2018, trở về công tác tại Khoa Sư phạm Sử - Địa và giáo dục Chính trị, Trường Đại học Đồng Tháp kể từ ngày 15/9/2018.

Nhiệm vụ cụ thể của ông Nguyễn Thanh Tâm do Trường đơn vị phân công.

**Điều 2.** Ông Nguyễn Thanh Tâm được hưởng 100% lương bậc 5, hệ số 3.66, ngạch Giảng viên (hạng III), mã số V.07.01.03 và các khoản phụ cấp khác theo quy định hiện hành từ nguồn kinh phí hoạt động của Nhà trường.

**Điều 3.** Trường phòng Tổ chức Cán bộ và Công tác Đảng, Trường phòng Kế hoạch - Tài chính, Trường các đơn vị liên quan và ông Nguyễn Thanh Tâm chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này.

CHỨNG THỰC BẢN SAO

ĐÚNG VỚI BẢN CHÍNH

Số chứng thực: 509 Quyển số: 01 SCT/BS

Ngày: 05 tháng 4 năm 2018

CHỦ TỊCH

HIỆU TRƯỞNG

Nơi nhận:

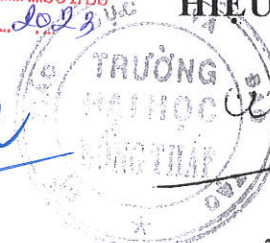
- Như Điều 3;

- Vụ TCCB-Bộ GD&ĐT

- Lưu: VT, TCCBCTD



Châu Bá Niên



Nguyễn Văn Đệ



Victoria University of Wellington

AOTEAROA NEW ZEALAND

Văn bản này chứng nhận rằng:

**Lê Hồng Phương Thảo**

Đã hoàn thành khóa học theo Quy chế  
và đáp ứng mọi yêu cầu khác vào ngày 15 tháng 2 năm 2021  
Được Hội đồng Đại học công nhận học vị

*Tiến sĩ Triết học*

(Con dấu)

(Đã ký)- Chủ tịch

(Đã ký)- Hiệu trưởng



Tôi: Trần Thị Minh Châu, CMND số: 341556306, cấp ngày 9.10.2006, cam đoan đã dịch chính xác nội dung của Giấy tờ/ Văn bản này từ tiếng Anh sang tiếng Việt.

Ngày 28 tháng 04 năm 2021  
NGƯỜI DỊCH

*Cuc*

**CHỨNG THỰC BẢN SAO ĐÚNG VỚI BẢN CHÍNH**  
Số chứng thực: 2021... Quyển số: 1... SCT/BS  
Ngày: 05 tháng 5 năm 2022  
P. CHỦ TỊCH



Ngày 28 tháng 04 năm 2021 (Bằng chữ: Ngày hai mươi tám, tháng tư, năm hai ngàn không trăm hai mươi mốt)

Tại: Phòng Tư Pháp Thành phố Cao Lãnh  
Tôi: ...~~Nguyễn Thị Hồng Cúc~~.....

Là: Trưởng Phòng/ Phó Trưởng Phòng  
Chúng thực Bà **Trần Thị Minh Châu** là người đã ký vào bản dịch này trước mặt tôi.

Số Chứng Thực: 220 Quyển số: 01 SCT/CKND



Nguyễn Thị Hồng Cúc

Ngô Thị Thanh Xuân



VICTORIA UNIVERSITY OF  
**WELLINGTON**  
TE HERENGA WAKA

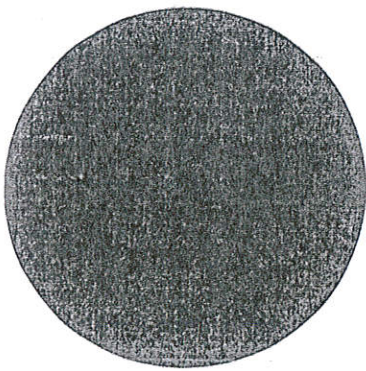
AOTEAROA NEW ZEALAND

*This is to certify that*

*Le Hong Phuong Thao*

*having completed the course of study prescribed by the Regulations  
and having fulfilled all other requirements  
was on the 15th day of February 2021  
admitted by the University Council to the degree of*

*Doctor of Philosophy*



*Nin R H*

CHANCELLOR

*[Signature]*

VICE-CHANCELLOR

Số: 1161/QĐ-ĐHĐT

Đồng Tháp, ngày 26 tháng 5 năm 2021

## QUYẾT ĐỊNH

Về việc chi trả trợ cấp đối với viên chức có trình độ Tiến sĩ

### HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC ĐỒNG THÁP

Căn cứ Quyết định số 08/2003/QĐ-TTg ngày 10/01/2003 của Thủ tướng Chính phủ về việc thành lập Trường ĐHSP Đồng Tháp nay là Trường Đại học Đồng Tháp;

Căn cứ Nghị quyết số 05/NQ-HĐT ngày 28/7/2020 của Hội đồng trường Trường Đại học Đồng Tháp về việc ban hành Quy chế tổ chức và hoạt động của Trường Đại học Đồng Tháp;

Căn cứ Nghị quyết số 32/NQ-HĐT ngày 15/4/2021 của Hội đồng trường Trường Đại học Đồng Tháp về việc ban hành Quy chế Tài chính nội bộ Trường Đại học Đồng Tháp;

Căn cứ Thông tư liên tịch số 07/2009/TTLT-BGDĐT-BNV ngày 15/04/2009 của Bộ Giáo dục và Đào tạo - Bộ Nội vụ về việc hướng dẫn thực hiện quyền tự chủ, tự chịu trách nhiệm về thực hiện nhiệm vụ, tổ chức bộ máy, biên chế đối với đơn vị sự nghiệp công lập giáo dục và đào tạo;

Căn cứ Quyết định số 1153/QĐ-ĐHĐT ngày 26/5/2021 của Hiệu trưởng Trường Đại học Đồng Tháp về việc tiếp nhận bà Lê Hồng Phương Thảo trở về công tác;

Theo đề nghị của Trưởng phòng Tổ chức cán bộ.

### QUYẾT ĐỊNH:

**Điều 1.** Chi trả trợ cấp Tiến sĩ đối với bà Lê Hồng Phương Thảo, Giảng viên Khoa Ngoại ngữ, Trường Đại học Đồng Tháp. Mốc thời gian tính chi trả kể từ ngày 21/5/2021.

**Điều 2.** Bà Lê Hồng Phương Thảo được hưởng trợ cấp 15% tiền lương (Ngạch, bậc và hệ số phụ cấp vượt khung) theo Quy chế Tài chính nội bộ của Nhà trường.

**Điều 3.** Trưởng phòng Tổ chức cán bộ, Trưởng phòng Kế hoạch - Tài chính, Trưởng các đơn vị liên quan và bà Lê Hồng Phương Thảo chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này. /

**SÁO Y BẢN CHÍNH**

Ngày .... tháng .... năm 20 ..

Nơi nhận:

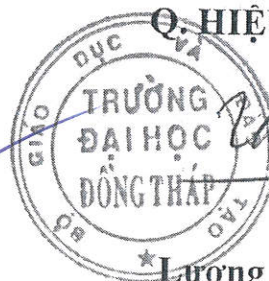
- Như Điều 3;

- Vụ TCCB-Bộ GD&ĐT;

- Lưu: VT, TCCB, (02) D (06).



**Trần Văn Thọ**



**Q. HIỆU TRƯỞNG**

**Lương Thanh Tân**

BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO  
CỤC QUẢN LÝ CHẤT LƯỢNG

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Hà Nội, ngày 11 tháng 6 năm 2021

CỤC QUẢN LÝ CHẤT LƯỢNG

# CÔNG NHẬN

Văn bằng số:

Ngày cấp: 15/02/2021

Do: Trường Đại học Victoria, Wellington, New Zealand

Cấp cho:

**Lê Hồng Phương Thảo**

Ngày sinh:

30 tháng 9 năm 1971

Nơi sinh:

Đồng Tháp

Là bằng tốt nghiệp:

**Tiến sĩ**

Đã đăng ký tại Bộ Giáo dục và Đào tạo ngày 11 tháng 6 năm 2021

Số chứng thực: 1272 Quyền số: 03.....SCT/BS  
Đã đăng ký tại Bộ Giáo dục và Đào tạo ngày 12 năm 2022.



**Trần Hữu Lý**



**CỤC TRƯỞNG**

**Mai Văn Trinh**

Đã vào sổ đăng ký số...020380/CNVB.TS

Số: 2413 /QĐ-ĐHĐT

Đồng Tháp, ngày 30 tháng 10 năm 2019

## QUYẾT ĐỊNH

Về việc chi trả trợ cấp đối với viên chức có trình độ Tiến sĩ

### HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC ĐỒNG THÁP

Căn cứ Quyết định số 08/2003/QĐ-TTg ngày 10/01/2003 của Thủ tướng Chính phủ về việc thành lập Trường ĐHSP Đồng Tháp nay là Trường Đại học Đồng Tháp;

Căn cứ Quyết định số 70/2014/QĐ-TTg ngày 10/12/2014 của Thủ tướng Chính phủ về việc ban hành Điều lệ trường đại học;

Căn cứ Thông tư liên tịch số 07/2009/TTLT-BGDĐT-BNV ngày 15/04/2009 của Bộ Giáo dục và Đào tạo - Bộ Nội vụ về việc hướng dẫn thực hiện quyền tự chủ, tự chịu trách nhiệm về thực hiện nhiệm vụ, tổ chức bộ máy, biên chế đối với đơn vị sự nghiệp công lập giáo dục và đào tạo;

Căn cứ Quyết định số 292/QĐ-ĐHĐT ngày 12/8/2014 của Hiệu trưởng Trường Đại học Đồng Tháp về việc cử bà Lê Thanh Nguyệt Anh đi học nghiên cứu sinh chuyên ngành Lý luận và Phương pháp dạy học bộ môn tiếng Anh;

Căn cứ Quy chế chi tiêu nội bộ ban hành kèm theo Quyết định số 2179/QĐ-ĐHĐT ngày 01/10/2019 của Hiệu trưởng Trường Đại học Đồng Tháp;

Xét đề nghị của Phòng Tổ chức cán bộ và Công tác Đảng;

### QUYẾT ĐỊNH:

**Điều 1.** Chi trả trợ cấp Tiến sĩ đối với bà Lê Thanh Nguyệt Anh, Giảng viên Khoa Sư phạm Ngoại ngữ, Trường Đại học Đồng Tháp. Mốc thời gian tính chi trả kể từ ngày 01/11/2019.

**Điều 2.** Bà Lê Thanh Nguyệt Anh được hưởng trợ cấp 15% tiền lương (Ngạch, bậc) theo Quy chế chi tiêu nội bộ của Nhà trường.

**Điều 3.** Trưởng phòng Tổ chức Cán bộ và Công tác Đảng, Trưởng phòng Kế hoạch - Tài chính, Trưởng các đơn vị liên quan và bà Lê Thanh Nguyệt Anh chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này. /.

**SAO Y BẢN CHÍNH**

Ngày .... tháng .... năm 20 ..

TL. HIỆU TRƯỞNG

TRƯỞNG PHÒNG HC-TH

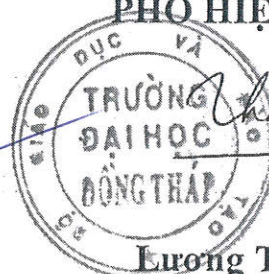
Nơi nhận :

- Như Điều 3;
- Vụ TCCB-Bộ GD&ĐT;
- Lưu: VT, TCCBCTĐ, D.



**Trần Văn Thọ**

**KT. HIỆU TRƯỞNG  
PHÓ HIỆU TRƯỞNG**



**Lương Thanh Tân**

Số: 147/QĐ-ĐHĐT

Đồng Tháp, ngày tháng 7 năm 2022

**QUYẾT ĐỊNH**  
**Về việc nâng phụ cấp thâm niên vượt khung**

**HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC ĐỒNG THÁP**

Căn cứ Quyết định số 08/2003/QĐ-TTg ngày 10 tháng 01 năm 2003 của Thủ tướng Chính phủ về việc thành lập Trường Đại học Sư phạm Đồng Tháp nay là Trường Đại học Đồng Tháp;

Căn cứ Nghị quyết số 05/NQ-HĐT ngày 28 tháng 7 năm 2020 của Hội đồng trường Trường Đại học Đồng Tháp về việc ban hành Quy chế Tổ chức và hoạt động của Trường Đại học Đồng Tháp và Nghị quyết số 45/NQ-HĐT ngày 20 tháng 10 năm 2021 của Hội đồng trường Trường Đại học Đồng Tháp về việc sửa đổi, bổ sung một số điều của Quy chế Tổ chức và hoạt động của Trường Đại học Đồng Tháp ban hành theo Nghị quyết số 05/NQ-HĐT ngày 28 tháng 7 năm 2020 của Hội đồng trường;

Căn cứ vào Nghị định số 204/2004/NĐ-CP ngày 14 tháng 12 năm 2004 của Chính phủ về chế độ tiền lương đối với cán bộ, công chức, viên chức và lực lượng vũ trang;

Căn cứ Thông tư liên tịch số 07/2009/TTLT-BGDĐT-BNV ngày 15 tháng 4 năm 2009 của Bộ Giáo dục & Đào tạo và Bộ Nội vụ về việc hướng dẫn thực hiện quyền tự chủ, tự chịu trách nhiệm về thực hiện nhiệm vụ, tổ chức bộ máy, biên chế đối với đơn vị sự nghiệp công lập giáo dục và đào tạo;

Căn cứ Thông tư số 08/2013/TT-BNV ngày 31 tháng 7 năm 2013 của Bộ Nội vụ về việc hướng dẫn thực hiện chế độ nâng bậc lương thường xuyên và nâng bậc lương trước thời hạn đối với cán bộ, công chức, viên chức và người lao động;

Căn cứ Thông tư số 03/2021/TT-BNV ngày 29 tháng 6 năm 2021 của Bộ Nội vụ về việc sửa đổi, bổ sung chế độ nâng bậc lương thường xuyên và nâng bậc lương trước thời hạn và phụ cấp thâm niên vượt khung đối với cán bộ, công chức, viên chức và người lao động;

Căn cứ Nghị quyết số 39/NQ-HĐT ngày 18 tháng 8 năm 2021 của Hội đồng trường Trường Đại học Đồng Tháp về việc ban hành Quy định về tuyển dụng, sử dụng, quản lý viên chức và nhân viên trong Trường Đại học Đồng Tháp;

Căn cứ Quyết định số 1245/QĐ-ĐHĐT ngày 14 tháng 6 năm 2022 của Trường Đại học Đồng Tháp về việc ban hành Quy định nâng bậc lương thường xuyên, phụ cấp thâm niên vượt khung và nâng bậc lương trước thời hạn do lập thành tích xuất sắc;

Xét đề nghị của Trưởng phòng Tổ chức cán bộ.

**QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Nâng phụ cấp thâm niên vượt khung cho bà Lê Hồng Phương Thảo - Giảng viên hạng III, Khoa Ngoại ngữ, mã chức danh nghề nghiệp: V.07.01.03, bậc 9 - hệ số: 4.98, vượt khung từ 7% lên 8% kể từ ngày 01/7/2022.

**Điều 2.** Mốc nâng phụ cấp thâm niên vượt khung lần sau của bà Lê Hồng Phương Thảo kể từ ngày 01/7/2022.

**Điều 3.** Trưởng phòng Tổ chức cán bộ, Trưởng phòng Kế hoạch - Tài chính, Trưởng các đơn vị liên quan và bà Lê Hồng Phương Thảo chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

**Nơi nhận:**

- Như Điều 3;
- Lưu: VT, TCCB(02), T(03).

**HIỆU TRƯỞNG**



**Hồ Văn Thống**

SOCIALIST REPUBLIC OF VIETNAM  
Independence - Freedom - Happiness

THE RECTOR OF  
UNIVERSITY OF FOREIGN LANGUAGES, HUE UNIVERSITY

has conferred  
THE DEGREE OF  
DOCTOR OF PHILOSOPHY

EDUCATION IN ENGLISH  
LANGUAGE TEACHING

Upon: Ms LE THANH NGUYET ANH

Date of birth: 24/7/1977

Year of graduation: 2020

Given under the seal of

University of Foreign Languages  
Hue University

Serial number: 0000005

Reg. No: NN00009

CHỨNG THỰC BẢN SAO  
ĐÚNG VỚI BẢN CHÍNH  
Số chứng thực: 18 CD Quyển số: 01 SCT/BS Ngày sinh: 24/7/1977  
Ngày... 25 tháng... 4... năm 2022



*Ngô Thị Thanh Xuân*



Số hiệu: 0000005

Số vào sổ cấp bằng: NN00009

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

HIỆU TRƯỞNG  
TRƯỜNG ĐẠI HỌC NGOẠI NGỮ, ĐẠI HỌC HUẾ

cấp  
BẰNG TIẾN SĨ

LÝ LUẬN VÀ PHƯƠNG PHÁP DẠY HỌC  
BỘ MÔN TIẾNG ANH

Cho: Bà LÊ THANH NGUYỆT ANH

Ngày sinh: 24/7/1977

Năm tốt nghiệp: 2020

Thừa Thiên Huế, ngày 12 tháng 05 năm 2020

HIỆU TRƯỞNG



PGS.TS. Phạm Thị Hồng Nhung



Số: 174 /QĐ-ĐHDT

Đồng Tháp, ngày 08 tháng 02 năm 2022

**QUYẾT ĐỊNH**  
**Về việc nâng bậc lương thường xuyên**

**HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC ĐỒNG THÁP**

Căn cứ Quyết định số 08/2003/QĐ-TTg ngày 10 tháng 01 năm 2003 của Thủ tướng Chính phủ về việc thành lập Trường Đại học Sư phạm Đồng Tháp nay là Trường Đại học Đồng Tháp;

Căn cứ Nghị quyết số 05/NQ-HĐT ngày 28 tháng 7 năm 2020 của Hội đồng trường Trường Đại học Đồng Tháp về việc ban hành Quy chế Tổ chức và hoạt động của Trường Đại học Đồng Tháp và Nghị quyết số 45/NQ-HĐT ngày 20 tháng 10 năm 2021 của Hội đồng trường Trường Đại học Đồng Tháp về việc sửa đổi, bổ sung một số điều của Quy chế Tổ chức và hoạt động của Trường Đại học Đồng Tháp ban hành theo Nghị quyết số 05/NQ-HĐT ngày 28 tháng 7 năm 2020 của Hội đồng trường;

Căn cứ vào Nghị định số 204/2004/NĐ-CP ngày 14 tháng 12 năm 2004 của Chính phủ về chế độ tiền lương đối với cán bộ, công chức, viên chức và lực lượng vũ trang;

Căn cứ Thông tư liên tịch số 07/2009/TTLT-BGDĐT-BNV ngày 15 tháng 4 năm 2009 của Bộ Giáo dục & Đào tạo và Bộ Nội vụ về việc hướng dẫn thực hiện quyền tự chủ, tự chịu trách nhiệm về thực hiện nhiệm vụ, tổ chức bộ máy, biên chế đối với đơn vị sự nghiệp công lập giáo dục và đào tạo;

Căn cứ Thông tư số 08/2013/TT-BNV ngày 31 tháng 7 năm 2013 của Bộ Nội vụ về việc hướng dẫn thực hiện chế độ nâng bậc lương thường xuyên và nâng bậc lương trước thời hạn đối với cán bộ, công chức, viên chức và người lao động;

Căn cứ Thông tư số 03/2021/TT-BNV ngày 29 tháng 6 năm 2021 của Bộ Nội vụ về việc sửa đổi, bổ sung chế độ nâng bậc lương thường xuyên và nâng bậc lương trước thời hạn và phụ cấp thâm niên vượt khung đối với cán bộ, công chức, viên chức và người lao động;

Căn cứ Nghị quyết số 39/NQ-HĐT ngày 18 tháng 8 năm 2021 của Hội đồng trường Trường Đại học Đồng Tháp về việc ban hành Quy định về tuyển dụng, sử dụng, quản lý viên chức và nhân viên trong Trường Đại học Đồng Tháp;

Xét đề nghị của Trưởng phòng Tổ chức cán bộ.

**QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Nâng bậc lương thường xuyên cho bà Lê Thanh Nguyệt Anh - Giảng viên hạng III, Khoa Ngoại ngữ, mã chức danh nghề nghiệp: V.07.01.03, từ bậc 7 - hệ số: 4.32 lên bậc 8 - hệ số: 4.65, kể từ ngày 01/02/2022.

**Điều 2.** Mốc nâng lương lần sau của bà Lê Thanh Nguyệt Anh kể từ ngày 01/02/2022.

**Điều 3.** Trưởng phòng Tổ chức cán bộ, Trưởng phòng Kế hoạch - Tài chính, Trưởng các đơn vị liên quan và bà Lê Thanh Nguyệt Anh chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

*Nơi nhận:*

- Như Điều 3;
- Lưu: VT, TCCB(02), T(03).

**HIỆU TRƯỞNG**



**Hồ Văn Thống**

**SOCIALIST REPUBLIC OF VIETNAM**

Independence - Freedom - Happiness

**THE MINISTER OF EDUCATION AND TRAINING**

On the Recommendation of the National Thesis Examination Committee  
for the Doctoral Dissertations

held at Ho Chi Minh National Academy of Politics  
and Public Administration

HAS CONFERRED UPON

*Mr. Lương Thanh Tân*

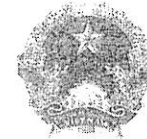
Born 03/12/1963 in Thanh Hoa

THE DEGREE OF  
**DOCTOR OF PHILOSOPHY**

In Philosophy

Given under the seal of the Ministry of Education and Training  
this Sixth day of July 2009

**BẢN SAO**



**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

**CHỨNG THỰC BẢN SAO ĐÚNG VỚI BẢN CHÍNH**  
**BỘ TRƯỞNG BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO**

Căn cứ đề nghị của Hội đồng chấm luận án tiến sĩ cấp nhà nước

Số chứng thực 206 Quyển số 01 SCT/BS

Ngày 24 tháng 07 năm 2009 lập ngày 27 tháng 03 năm 2009

tại Học viện Chính trị - Hành chính Quốc gia Hồ Chí Minh

**CHỦ TỊCH**

**CÔNG NHẬN HỌC VỊ VÀ CẤP BẰNG**

**TIẾN SĨ**

**TRIẾT HỌC**

Cho ông *Lương Thanh Tân*

Sinh ngày 03/12/1963 tại Thanh Hoá

*Nguyễn Văn Cường*

Hà Nội, ngày 06 tháng 07 năm 2009

**BỘ TRƯỞNG BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO**



*Nguyễn Văn Cường*



Số bảng: 06836

*Nguyễn Văn Cường*

Số: 60 /NQ-HĐT

Đồng Tháp, ngày 04 tháng 01 năm 2022

### NGHỊ QUYẾT

Về việc bổ nhiệm lại chức vụ Phó Hiệu trưởng Trường Đại học Đồng Tháp  
nhiệm kỳ 2020 - 2025

### HỘI ĐỒNG TRƯỜNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC ĐỒNG THÁP

Căn cứ Luật Giáo dục ngày 14 tháng 6 năm 2019;

Căn cứ Luật Giáo dục đại học ngày 18 tháng 6 năm 2012 và Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Giáo dục đại học ngày 19 tháng 11 năm 2018;

Căn cứ Nghị định số 99/2019/NĐ-CP ngày 30 tháng 12 năm 2019 của Chính phủ quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Giáo dục đại học;

Căn cứ Nghị định số 115/2020/NĐ-CP ngày 25 tháng 9 năm 2020 của Chính phủ quy định về tuyển dụng, sử dụng và quản lý viên chức;

Căn cứ Quyết định số 692/QĐ-BGDĐT và Quyết định số 693/QĐ-BGDĐT ngày 10 tháng 3 năm 2020 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc công nhận Hội đồng trường, Chủ tịch Hội đồng trường Trường Đại học Đồng Tháp nhiệm kỳ 2020 - 2025;

Căn cứ Nghị quyết số 05/NQ-HĐT ngày 28 tháng 7 năm 2020 của Hội đồng trường Trường Đại học Đồng Tháp về việc ban hành Quy chế Tổ chức và hoạt động của Trường Đại học Đồng Tháp và Nghị quyết số 45/NQ-HĐT ngày 20 tháng 10 năm 2021 của Hội đồng trường Trường Đại học Đồng Tháp về việc sửa đổi, bổ sung một số điều của Quy chế Tổ chức và hoạt động của Trường Đại học Đồng Tháp ban hành theo Nghị quyết số 05/NQ-HĐT ngày 28 tháng 7 năm 2020 của Hội đồng trường;

Căn cứ Nghị quyết số 56/NQ-HĐT ngày 24 tháng 12 năm 2021 của Hội đồng trường Trường Đại học Đồng Tháp về cho chủ trương thực hiện quy trình công tác nhân sự Phó Hiệu trưởng Trường Đại học Đồng Tháp nhiệm kỳ 2020 - 2025;

Căn cứ Nghị quyết số 20-NQ/ĐU ngày 30 tháng 12 năm 2021 của Đảng ủy Trường Đại học Đồng Tháp đề nghị bổ nhiệm lại và kéo dài thời gian giữ chức vụ đến hết tuổi quản lý đối với Phó Hiệu trưởng Trường Đại học Đồng Tháp nhiệm kỳ 2020 - 2025;

Xét đề nghị của Hiệu trưởng Trường Đại học Đồng Tháp tại Tờ trình số 1572/TTr-DHĐT ngày 30 tháng 12 năm 2021;

Căn cứ kết quả kiểm phiếu biểu quyết công tác nhân sự Phó Hiệu trưởng Trường Đại học Đồng Tháp nhiệm kỳ 2020 - 2025 ngày 31 tháng 12 năm 2021 của Hội đồng trường Trường Đại học Đồng Tháp.

### QUYẾT NGHỊ:

**Điều 1.** Bổ nhiệm lại TS. Lương Thanh Tân, sinh ngày 03 tháng 12 năm 1963, giữ chức vụ Phó Hiệu trưởng Trường Đại học Đồng Tháp, nhiệm kỳ 2020 - 2025.

**Điều 2.** Lương, phụ cấp và các chế độ khác của TS. Lương Thanh Tân được thực hiện theo các quy định hiện hành của Nhà nước, Quy chế Tổ chức và hoạt động của Trường Đại học Đồng Tháp.

**Điều 3.** Nghị quyết này có hiệu lực từ ngày ký.

Hội đồng trường, Tập thể lãnh đạo Trường, Hiệu trưởng, các trường đơn vị có liên quan thuộc, trực thuộc Trường Đại học Đồng Tháp và TS. Lương Thanh Tân chịu trách nhiệm thi hành Nghị quyết này./.

#### Nơi nhận:

- Bộ Giáo dục và Đào tạo (để báo cáo);
- Đảng ủy trường;
- Hội đồng trường;
- Ban Giám hiệu;
- Các đơn vị trong trường;
- Lưu: VT, HĐT.

**TM. HỘI ĐỒNG TRƯỜNG  
CHỦ TỊCH**



**Trương Tấn Đạt**

**SAO Y BẢN CHÍNH**

Ngày 13 tháng 5 năm 2022

**TL. HIỆU TRƯỞNG  
TRƯỜNG PHÒNG HC-TH**



**Trần Văn Thọ**

Số: 109.7/QĐ-ĐHĐT

Đồng Tháp, ngày 21 tháng 5 năm 2021

**QUYẾT ĐỊNH**  
**Về việc bổ nhiệm lại viên chức quản lý**

**HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC ĐỒNG THÁP**

Căn cứ Quyết định số 08/2003/QĐ-TTg ngày 10/01/2003 của Thủ tướng Chính phủ về việc thành lập Trường Đại học Sư phạm Đồng Tháp nay là Trường Đại học Đồng Tháp;

Căn cứ Nghị quyết số 05/NQ-HĐT ngày 28/7/2020 của Hội đồng trường Trường Đại học Đồng Tháp về việc ban hành Quy chế Tổ chức và hoạt động của Trường Đại học Đồng Tháp;

Căn cứ Nghị quyết số 11/NQ-HĐT ngày 05/11/2020 của Hội đồng trường Trường Đại học Đồng Tháp về việc cơ cấu tổ chức bộ máy các đơn vị thuộc và trực thuộc giai đoạn 2020-2023;

Căn cứ Thông tư liên tịch số 07/2009/TTLT-BGDĐT-BNV ngày 15/4/2009 của Bộ Giáo dục & Đào tạo và Bộ Nội vụ về việc hướng dẫn thực hiện quyền tự chủ, tự chịu trách nhiệm về thực hiện nhiệm vụ, tổ chức bộ máy, biên chế đối với đơn vị sự nghiệp công lập giáo dục và đào tạo;

Căn cứ Nghị quyết số 11-NQ/ĐU ngày 21/5/2021 của Đảng ủy Trường Đại học Đồng Tháp về công tác cán bộ đối với viên chức quản lý cấp trường tại các đơn vị thuộc và trực thuộc Trường Đại học Đồng Tháp;

Theo đề nghị của Trưởng phòng Tổ chức cán bộ.

**QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Bổ nhiệm lại ông Lê Văn Tùng chức vụ Trưởng khoa Sư phạm Khoa học xã hội. Nhiệm kỳ theo nhiệm kỳ 2020-2025 của Hội đồng trường Trường Đại học Đồng Tháp.

**Điều 2.** Ông Lê Văn Tùng có nhiệm vụ và quyền hạn theo quy định hiện hành của Nhà trường và được hưởng phụ cấp chức vụ trưởng khoa - hệ số 0,5.

**Điều 3.** Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký.

Trưởng phòng Tổ chức cán bộ, Trưởng phòng Kế hoạch - Tài chính, Trưởng các đơn vị có liên quan và ông Lê Văn Tùng chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này. / *ck*

**Nơi nhận:**

- Như Điều 3;
- ĐU, HĐT, LĐT;
- Lưu: VT, TCCB, Q.

**SAO Y BẢN CHÍNH**

Ngày 13 tháng 5 năm 2022

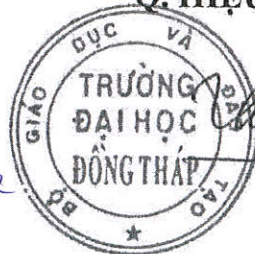
**TL. HIỆU TRƯỞNG**

**TRƯỞNG PHÒNG HC-TH**



**Trần Văn Thọ**

**Q. HIỆU TRƯỞNG**



**Lương Thanh Tân**

Số: 60/NQ-HĐT

Đồng Tháp, ngày 04 tháng 01 năm 2022

### NGHỊ QUYẾT

Về việc bổ nhiệm lại chức vụ Phó Hiệu trưởng Trường Đại học Đồng Tháp  
nhiệm kỳ 2020 - 2025

### HỘI ĐỒNG TRƯỜNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC ĐỒNG THÁP

Căn cứ Luật Giáo dục ngày 14 tháng 6 năm 2019;

Căn cứ Luật Giáo dục đại học ngày 18 tháng 6 năm 2012 và Luật sửa đổi,  
bổ sung một số điều của Luật Giáo dục đại học ngày 19 tháng 11 năm 2018;

Căn cứ Nghị định số 99/2019/NĐ-CP ngày 30 tháng 12 năm 2019 của  
Chính phủ quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật sửa đổi,  
bổ sung một số điều của Luật Giáo dục đại học;

Căn cứ Nghị định số 115/2020/NĐ-CP ngày 25 tháng 9 năm 2020 của  
Chính phủ quy định về tuyển dụng, sử dụng và quản lý viên chức;

Căn cứ Quyết định số 692/QĐ-BGDĐT và Quyết định số 693/QĐ-BGDĐT  
ngày 10 tháng 3 năm 2020 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc công  
nhận Hội đồng trường, Chủ tịch Hội đồng trường Trường Đại học Đồng Tháp  
nhiệm kỳ 2020 - 2025;

Căn cứ Nghị quyết số 05/NQ-HĐT ngày 28 tháng 7 năm 2020 của Hội  
đồng trường Trường Đại học Đồng Tháp về việc ban hành Quy chế Tổ chức và  
hoạt động của Trường Đại học Đồng Tháp và Nghị quyết số 45/NQ-HĐT ngày  
20 tháng 10 năm 2021 của Hội đồng trường Trường Đại học Đồng Tháp về việc  
sửa đổi, bổ sung một số điều của Quy chế Tổ chức và hoạt động của Trường Đại  
học Đồng Tháp ban hành theo Nghị quyết số 05/NQ-HĐT ngày 28 tháng 7 năm  
2020 của Hội đồng trường;

Căn cứ Nghị quyết số 56/NQ-HĐT ngày 24 tháng 12 năm 2021 của Hội đồng  
trường Trường Đại học Đồng Tháp về cho chủ trương thực hiện quy trình công tác  
nhân sự Phó Hiệu trưởng Trường Đại học Đồng Tháp nhiệm kỳ 2020 - 2025;

Căn cứ Nghị quyết số 20-NQ/ĐU ngày 30 tháng 12 năm 2021 của Đảng ủy  
Trường Đại học Đồng Tháp đề nghị bổ nhiệm lại và kéo dài thời gian giữ chức  
vụ đến hết tuổi quản lý đối với Phó Hiệu trưởng Trường Đại học Đồng Tháp  
nhiệm kỳ 2020 - 2025;

Xét đề nghị của Hiệu trưởng Trường Đại học Đồng Tháp tại Tờ trình số  
1572/TTr-ĐHĐT ngày 30 tháng 12 năm 2021;

Căn cứ kết quả kiểm phiếu biểu quyết công tác nhân sự Phó Hiệu trưởng Trường Đại học Đồng Tháp nhiệm kỳ 2020 - 2025 ngày 31 tháng 12 năm 2021 của Hội đồng trường Trường Đại học Đồng Tháp.

### QUYẾT NGHỊ:

**Điều 1.** Bổ nhiệm lại TS. Lương Thanh Tân, sinh ngày 03 tháng 12 năm 1963, giữ chức vụ Phó Hiệu trưởng Trường Đại học Đồng Tháp, nhiệm kỳ 2020 - 2025.

**Điều 2.** Lương, phụ cấp và các chế độ khác của TS. Lương Thanh Tân được thực hiện theo các quy định hiện hành của Nhà nước, Quy chế Tổ chức và hoạt động của Trường Đại học Đồng Tháp.

**Điều 3.** Nghị quyết này có hiệu lực từ ngày ký.

Hội đồng trường, Tập thể lãnh đạo Trường, Hiệu trưởng, các trường đơn vị có liên quan thuộc, trực thuộc Trường Đại học Đồng Tháp và TS. Lương Thanh Tân chịu trách nhiệm thi hành Nghị quyết này./.

#### Nơi nhận:

- Bộ Giáo dục và Đào tạo (để báo cáo);
- Đảng ủy trường;
- Hội đồng trường;
- Ban Giám hiệu;
- Các đơn vị trong trường;
- Lưu: VT, HĐT.

TM. HỘI ĐỒNG TRƯỜNG  
CHỦ TỊCH



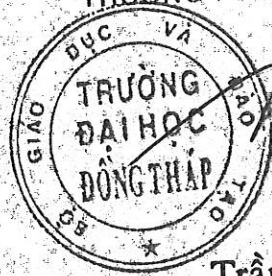
Lương Tân Đạt

SAO Y BẢN CHÍNH

Ngày 13 tháng 5 năm 2022

TL. HIỆU TRƯỞNG

TRƯỞNG PHÒNG HC-TH



Trần Văn Thọ



Số: 1097/QĐ-ĐHĐT

Đồng Tháp, ngày 21 tháng 5 năm 2021

**QUYẾT ĐỊNH**  
Về việc bổ nhiệm lại viên chức quản lý

**HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC ĐỒNG THÁP**

Căn cứ Quyết định số 08/2003/QĐ-TTg ngày 10/01/2003 của Thủ tướng Chính phủ về việc thành lập Trường Đại học Sư phạm Đồng Tháp nay là Trường Đại học Đồng Tháp;

Căn cứ Nghị quyết số 05/NQ-HĐT ngày 28/7/2020 của Hội đồng trường Trường Đại học Đồng Tháp về việc ban hành Quy chế Tổ chức và hoạt động của Trường Đại học Đồng Tháp;

Căn cứ Nghị quyết số 11/NQ-HĐT ngày 05/11/2020 của Hội đồng trường Trường Đại học Đồng Tháp về việc cơ cấu tổ chức bộ máy các đơn vị thuộc và trực thuộc giai đoạn 2020-2023;

Căn cứ Thông tư liên tịch số 07/2009/TTLT-BGDĐT-BNV ngày 15/4/2009 của Bộ Giáo dục & Đào tạo và Bộ Nội vụ về việc hướng dẫn thực hiện quyền tự chủ, tự chịu trách nhiệm về thực hiện nhiệm vụ, tổ chức bộ máy, biên chế đối với đơn vị sự nghiệp công lập giáo dục và đào tạo;

Căn cứ Nghị quyết số 11-NQ/ĐU ngày 21/5/2021 của Đảng ủy Trường Đại học Đồng Tháp về công tác cán bộ đối với viên chức quản lý cấp trường tại các đơn vị thuộc và trực thuộc Trường Đại học Đồng Tháp;

Theo đề nghị của Trường phòng Tổ chức cán bộ.

**QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Bổ nhiệm lại ông Lê Văn Tùng chức vụ Trưởng khoa Sư phạm Khoa học xã hội. Nhiệm kỳ theo nhiệm kỳ 2020-2025 của Hội đồng trường Trường Đại học Đồng Tháp.

**Điều 2.** Ông Lê Văn Tùng có nhiệm vụ và quyền hạn theo quy định hiện hành của Nhà trường và được hưởng phụ cấp chức vụ trưởng khoa - hệ số 0,5.

**Điều 3.** Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký.

Trường phòng Tổ chức cán bộ, Trường phòng Kế hoạch - Tài chính, Trường các đơn vị có liên quan và ông Lê Văn Tùng chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này. /

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- ĐU, HĐT, LĐT;
- Lưu: VT, TCCB, Q.

**SAO Y BẢN CHÍNH**

Ngày 23 tháng 5 năm 2021

TL. HIỆU TRƯỞNG

TRƯỜNG PHÒNG HC-TH



Trần Văn Thọ

**Q. HIỆU TRƯỞNG**



Lương Thanh Tân

SOCIALIST REPUBLIC OF VIETNAM  
Independence - Freedom - Happiness

THE PRESIDENT OF  
GRADUATE ACADEMY OF SOCIAL SCIENCES

confers

THE DEGREE OF  
DOCTOR OF PHILOSOPHY

In: *Philosophy*

Upon: *Mr. Le Van Tung*

Date of birth: 26 November 1983 Place of birth: Thanh Hoa

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

GIÁM ĐỐC  
HỌC VIỆN KHOA HỌC XÃ HỘI

cấp

BẰNG TIẾN SĨ

Ngành, chuyên ngành: *Triết học*

Cho: *Ông Lê Văn Tùng*

Sinh ngày: 26/11/1983 Tại: Thanh Hóa

Hà Nội, ngày 02 tháng 3 năm 2016

GIÁM ĐỐC

GS.TS. Võ Khánh Vinh

CHỨNG THỰC BẢN SAO  
ĐÚNG VỚI BẢN CHÍNH  
Số chứng thực: 227 Quyển số: 1 SCT/BS  
Ngày 17 tháng 5 năm 2012  
CHỦ TỊCH



Doctoral authentication decision number: 1004/QĐ - HVKHXH Date: 02/3/2016

Serial number: HT 000043 Reference number: 43 - 16/MTH

Quyết định công nhận học vị và cấp bằng số: 1004/QĐ - HVKHXH ngày: 02/3/2016

Số hiệu bằng: HT 000043 Số vào sổ cấp bằng: 43 - 16/MTH

Trần Minh Tân

**SOCIALIST REPUBLIC OF VIETNAM**  
Independence - Freedom - Happiness

**THE MINISTER OF EDUCATION AND TRAINING**

On the Recommendation of the National Thesis Examination Committee  
for the Doctoral Dissertations  
held at Hanoi University of Education

HAS CONFERRED UPON

Mr. *Cao Cu Giac*

Born 29/04/1974 in *Nghe An*

THE DEGREE OF  
**DOCTOR OF PHILOSOPHY**

In Education

Given under the seal of the Ministry of Education and Training  
this Twenty Fifth day of December 2007



**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**  
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

**BỘ TRƯỞNG BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO**  
Căn cứ đề nghị của Hội đồng chấm luận án tiến sĩ cấp nhà nước

họp ngày 22 tháng 08 năm 2007  
tại Trường Đại học Sư phạm Hà Nội

CÔNG NHẬN HỌC VỊ VÀ CẤP BẰNG

**TIẾN SĨ**

**CHỨNG THỰC**  
**BẢN SAO ĐÚNG BẢN CHÍNH** GIÁO DỤC HỌC

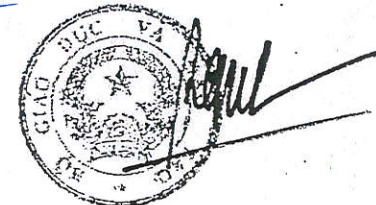
NGÀY 04-04-2023

Số: 001577  
Cho ông *Cao Cu Giac*  
Sinh ngày 29/04/1974 tại *Nghe An*  
Quyền.....CT-BS

**CHỦ TỊCH UBND- PHƯƠNG TRƯỞNG THI**

Hà Nội, ngày 25 tháng 12 năm 2007

**BỘ TRƯỞNG BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO**



Số bằng: 05320  
*Lê Khắc Hậu*

THỦ TRƯỞNG  
*Bình Tiến Long*

SOCIALIST REPUBLIC OF VIET NAM  
Independence - Freedom - Happiness

THE CHAIRMAN  
OF THE STATE COUNCIL FOR PROFESSOR TITLE

- Pursuant to Decision N° 174/2008/QĐ-TTg date 31 Dec 2008 by the Prime Minister of the Socialist Republic of Vietnam;
- Pursuant to Resolution N° 03/NQ-HĐCDGSNN date 23 Oct 2011 by the State Council for Professor Title,

CONFERS  
THE CERTIFICATE OF RECOGNITION

Upon: *Mr. Cao Cu Giac*

Born on: *April 29<sup>th</sup>, 1974*

In: *Dien Chau, Nghe An*

for having met the standards of associate professor title

in: **Pedagogics**



Given under the Seal  
of the State Council for Professor Title



CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

CHỦ TỊCH  
HỘI ĐỒNG CHỨC DANH GIÁO SƯ NHÀ NƯỚC

- Căn cứ Quyết định số 174/2008/QĐ-TTg ngày 31/12/2008 của Thủ tướng Chính phủ;
- Căn cứ Nghị quyết số 03/NQ-HĐCDGSNN ngày 23/10/2011 của Hội đồng Chức danh giáo sư nhà nước,

CÔNG NHẬN  
ĐẠT TIÊU CHUẨN CHỨC DANH PHÓ GIÁO SƯ

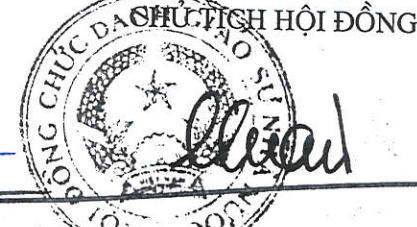
Giáo dục học

CHỨNG THỰC Ông *Cao Cu Giac*  
BẢN SAO ĐÚNG BẢN CHÍNH  
Sinh ngày *29* tháng *04* năm *1974*

NGÀY *04-04-2022* Quê quán: *Diễn Châu, Nghệ An*

Số: *001578* Quyền.....CT-BS  
CHỦ TỊCH UBND PHƯỜNG TRƯỜNG THỊ

Hà Nội, ngày 10 tháng 11 năm 2011



GS. TS. *Phạm Vũ Luân*

Số: *1372/PGS*



*Lê Khắc Hậu*



### III. QUÁ TRÌNH CÔNG TÁC CHUYÊN MÔN

Thời gian	Đơn vị công tác	Công việc đảm nhiệm
1996 - 1997	Trường Đại học Sư phạm Vinh	Giảng viên khoa hóa học
1998 - 1999	Trường ĐHSPT Hà Nội	Học viên cao học
2000 - 2002	Trường Đại học Vinh	Giảng viên khoa hóa học
2003 - 2007	Trường ĐHSPT Hà Nội	Nghiên cứu sinh
2008 - 2009	Trường Đại học Vinh	Giảng viên Khoa Hóa học
9/2009 – 2021	Trường Đại học Vinh	Trưởng bộ môn PPGD Hóa học
12/2021 đến nay	Trường Đại học Vinh	P. Trưởng Khoa Hoá học

### IV. QUÁ TRÌNH NGHIÊN CỨU KHOA HỌC

1. Các đề tài nghiên cứu khoa học đã và đang tham gia (thuộc danh mục Hội đồng Chức danh giáo sư nhà nước quy định):

TT	Tên đề tài nghiên cứu / lĩnh vực ứng dụng	Năm hoàn thành	Đề tài cấp (NN, Bộ, Ngành, trường)	Trách nhiệm tham gia trong đề tài
1	Thiết kế bài tập hoá học dựa trên các thí nghiệm mô phỏng. Mã số: T2005-03-02 (Nghị quyết 12/2005). Xếp loại: Tốt.	2005	Trường	Chủ nhiệm
2	Xây dựng các bài tập hoá học phổ thông có nội dung liên hệ đến thực tiễn. Mã số: T2006-03-02 (Nghị quyết 12/2006). Xếp loại: Tốt.	2006	Trường	Chủ nhiệm
3	Xây dựng các dạng bài tập trắc nghiệm hoá học. Mã số: T2007-03-02 (Nghị quyết 12/2007). Xếp loại: Tốt.	2007	Trường	Chủ nhiệm
4	Kỹ thuật biên soạn câu nhiều trong bài tập trắc nghiệm hoá học. Mã số: T2008-03-02 (Nghị quyết 12/2008). Xếp loại: Tốt.	2008	Trường	Chủ nhiệm
5	Xây dựng hệ thống bài tập trắc nghiệm khách quan bồi dưỡng học sinh giỏi phần cơ chế phản ứng trong hoá hữu cơ. Mã số: T2009-03-02 (Nghị quyết 12/2009). Xếp loại: Tốt.	2009	Trường	Chủ nhiệm
6	Thiết kế và sử dụng bài tập hoá học thực	2012	Bộ	Chủ nhiệm

	nghiệm nhằm rèn luyện kỹ năng thực hành hoá học cho học sinh trung học phổ thông. Mã số: B2010-27-92. Thời gian thực hiện 2010-2011. Ngày nghiệm thu: 28/4/2012. Xếp loại: Xuất sắc.			
7	Nghiên cứu một số giải pháp nâng cao hiệu quả dạy học hóa học ở trường trung học phổ thông chuyên bằng tiếng Anh (Áp dụng phần Hóa đại cương). Mã số: T2015-19 (Nghiệm thu 12/2015). Xếp loại: Tốt.	2015	Trưởng	Chủ nhiệm
8	Nghiên cứu xây dựng chuẩn đầu ra chương trình đào tạo ngành Sư phạm Hóa học tiếp cận CDIO. Đề tài cấp trường trọng điểm. Mã số: T2016-31TĐ (Nghiệm thu 12/2016). Xếp loại: Tốt.	2016	Trưởng	Chủ nhiệm
9	Nghiên cứu đổi mới nội dung, phương pháp giảng dạy và đánh giá khối kiến thức <i>Lí luận và Phương pháp dạy học hoá học</i> theo tiếp cận CDIO. Đề tài cấp trường trọng điểm. Mã số: T2019 - 58TĐ (Nghiệm thu 30/6/2020). Xếp loại: Đạt.	2020	Trưởng	Chủ nhiệm
10	Phát triển năng lực thực hành thí nghiệm cho sinh viên sư phạm hoá học theo tiếp cận CDIO. Mã số: B2022-TDV-02.	đang thực hiện	Bộ	Chủ nhiệm

2. Các công trình khoa học đã công bố (thuộc danh mục Hội đồng Chức danh giáo sư nhà nước quy định): Tên công trình, năm công bố, nơi công bố.

Đã xuất bản trên 100 bài báo trên các tạp chí chuyên ngành trong nước và quốc tế. Một số bài gần đây:

TT	Tên công trình	Năm công bố	Tên tạp chí
1	Training Skills to Solve Some Inorganic Chemistry Exercises by Using the Graphic Method of Calculation for Teaching Chemistry in High School	2017	World Journal of Chemical Education
2	Designing Exercises to Determine the Structural	2017	World Journal of Chemical Education

	Formula of Organic Compounds Based on the Experimental Data		
3	Designing and Testing Electronic Coursebook to Develop Student's Competence in Experimental Practical Methods in Teaching Chemistry at the Universities of Education in Vietnam	2018	World Journal of Chemical Education
4	Techniques for Writing Learning Objectives in Teaching Chemistry in High School	2019	American Journal of Educational Research
5	Analyzing Some of the Students' Mistakes through Solving Multiple Choice Questions of Chemistry in Vietnamese High School	2019	American Journal of Educational Research
6	Compilation the Type of Exercise: "Using the Information from the Text" to Improve Reading Comprehension Skill in Teaching Chemistry in English at High School	2020	American Journal of Educational Research
7	Instructing Third-Year Chemistry Pedagogical Students to Practice Extracting Eucalyptus Essential Oil by Approaching CDIO Teaching	2020	International Journal on Emerging Technologies
8	The Actual Situation of Practising Reading Skills in Teaching Chemistry in English at Vietnamese High	2021	International Journal of Education and Practice



	School		
9	Khảo sát thực trạng năng lực thực hành thí nghiệm hoá học của sinh viên ngành Sư phạm Hoá học trường Đại học Vinh theo tiếp cận CDIO	2022	Tạp chí Khoa học Giáo dục Việt Nam
10	Vận dụng phương pháp giải quyết vấn đề trong dạy học khoa học tự nhiên: Thiết kế và thực hiện chủ đề STEM mô phỏng túi khí	2023	Tạp chí Khoa học Giáo dục Việt Nam

3. Hướng dẫn học viên/nghiên cứu sinh bảo vệ thành công luận văn thạc sĩ/luận án tiến sĩ  
 Đã hướng dẫn trên 100 học viên cao học và 6 nghiên cứu sinh bảo vệ thành công luận văn thạc sĩ và luận án tiến sĩ chuyên ngành Lí luận và PPDH bộ môn Hoá học.

TT	Tên đề tài	Người thực hiện	Ngành/Khóa	Trình độ đào tạo	Cơ sở đào tạo	Ngày bảo vệ
1	Phân tích những sai lầm thường gặp qua việc hướng dẫn học sinh giải bài tập hóa học ở trường THPT	Hoàng Thanh Phong	Lí luận và PPDH bộ môn Hoá học	Tiến sĩ	ĐHSP Hà Nội	2015
2	Phát triển một số năng lực cho sinh viên sư phạm hóa học thông qua dạy học học phần “Thí nghiệm thực hành phương pháp dạy học hóa học	Lý Huy Hoàng	Lí luận và PPDH bộ môn Hoá học	Tiến sĩ	ĐHSP Hà Nội	2020
3	Thiết kế và sử dụng phần mềm tra cứu kiến thức hóa học nhằm phát triển năng lực tự học cho học sinh trung học phổ thông	Phan Hoài Thanh	Lí luận và PPDH bộ môn Hoá học	Tiến sĩ	Đại học Vinh	2020
4	Bồi dưỡng năng lực tự học cho học sinh	Nguyễn Thị Phượng Liên	Lí luận và PPDH bộ	Tiến sĩ	Đại học Vinh	2020

	trường phổ thông dân tộc nội trú thông qua việc biên soạn bài tập tự học phân hóa đại cương		môn Hoá học			
5	Thiết kế một số dạng bài tập rèn luyện kỹ năng đọc hiểu trong dạy học hóa học bằng tiếng Anh ở trường THPT	Phạm Ngọc Tuấn	Lí luận và PPDH bộ môn Hoá học	Tiên sĩ	Đại học Vinh	2021
6	Thiết kế và sử dụng hệ thống bài tập đánh giá năng lực khoa học tự nhiên cho học sinh trung học cơ sở theo tiếp cận PISA	Nguyễn Thị Diễm Hằng	Lí luận và PPDH bộ môn Hoá học	Tiên sĩ	Đại học Vinh	2021



Xác nhận của cơ quan

HIỆU TRƯỞNG

GS.TS Nguyễn Huy Bằng

Người khai kí tên

PGS.TS. Cao Cự Giác

Số: 2963/QĐ-ĐHV

Nghệ An, ngày 09 tháng 12 năm 2021

**QUYẾT ĐỊNH**  
**Về việc bổ nhiệm viên chức quản lý**

**HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC VINH**

Căn cứ Luật Giáo dục đại học số 08/2012/QH13;

Căn cứ Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Giáo dục đại học số 34/2018/QH14;

Căn cứ Nghị định số 99/2019/NĐ-CP ngày 30/12/2019 của Chính phủ Quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Giáo dục đại học;

Căn cứ Quyết định số 62/2001/QĐ-TTg ngày 25/4/2001 của Thủ tướng Chính phủ về đổi tên Trường Đại học Sư phạm Vinh thành Trường Đại học Vinh;

Căn cứ Thông tư liên tịch số 07/2009/TTLT-BGDĐT-BNV ngày 15/4/2009 của liên Bộ Giáo dục và Đào tạo và Bộ Nội vụ hướng dẫn thực hiện quyền tự chủ, tự chịu trách nhiệm về thực hiện nhiệm vụ, tổ chức bộ máy, biên chế đối với đơn vị sự nghiệp công lập giáo dục và đào tạo;

Căn cứ Thông tư số 33/2005/TT-BGD&ĐT ngày 08/12/2005 của Bộ Giáo dục và Đào tạo hướng dẫn thực hiện chế độ phụ cấp chức vụ lãnh đạo trong các cơ sở giáo dục công lập;

Căn cứ Nghị quyết số 11/NQ-HĐT ngày 21/7/2021 của Hội đồng trường Trường Đại học Vinh về việc thành lập Trường Sư phạm thuộc Trường Đại học Vinh;

Căn cứ Nghị quyết số 06/NQ-HĐT ngày 12/5/2021 của Hội đồng trường Trường Đại học Vinh ban hành Quy chế tổ chức và hoạt động của Trường Đại học Vinh;

Căn cứ Thông báo số 76-TB/ĐU ngày 08/12/2021 của Ban Thường vụ Đảng ủy Trường Đại học Vinh;

Theo đề nghị của Trường phòng Tổ chức Cán bộ,

**QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Bổ nhiệm ông **Cao Cự Giác**, sinh năm 1974, Phó Giáo sư, Tiến sĩ, Giảng viên cao cấp Khoa Hoá học, Trường Sư phạm, giữ chức vụ Phó Trưởng khoa Hóa học, Trường Sư phạm. Thời gian giữ chức vụ 05 năm, kể từ ngày quyết định có hiệu lực.

**Điều 2.** Ông Cao Cự Giác được hưởng phụ cấp chức vụ theo quy định hiện hành của Nhà nước và Trường Đại học Vinh kể từ ngày nhận nhiệm vụ.

**Điều 3.** Quyết định có hiệu lực kể từ ngày ký.

Trường các đơn vị: Tổ chức Cán bộ, Hành chính Tổng hợp, Kế hoạch - Tài chính, Trường Sư phạm; Trường các đơn vị liên quan và ông Cao Cự Giác chịu trách nhiệm thi hành quyết định này. /

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Lưu: HCTH, TCCB.



Số lượng thực 431 Quyền số 03/SCT/BS

HIỆU TRƯỞNG

GS.TS. Nguyễn Huy Bằng

**CÔNG CHỨNG VIÊN**  
**NGUYỄN VĂN THỎA**

THE SOCIALIST REPUBLIC OF VIETNAM

THE PRESIDENT OF  
HANOI NATIONAL UNIVERSITY OF EDUCATION

confers

THE DEGREE OF  
DOCTOR OF PHILOSOPHY  
IN EDUCATION

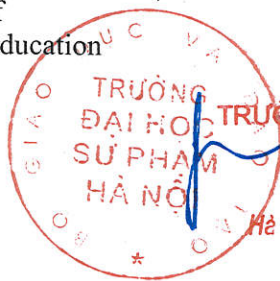
Upon: Mr (Ms) *Trang Quang Vinh*

Born on: *25-12-1981*

Given under the seal of  
Hanoi National University of Education  
on 18 January 2021

Serial number: A 000100

Reference number: 776



TRƯỜNG ĐẠI HỌC SƯ PHẠM HÀ NỘI  
CHỨNG NHẬN  
SẴO Y BẢN CHÍNH

Hà Nội, ngày 18 tháng 01 năm 2021

TL. HIỆU TRƯỞNG  
KI. TRƯỞNG PHÒNG HCĐN  
PHÓ TRƯỞNG PHÒNG HCĐN

T.S. Hồ Công Lưu



CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

HIỆU TRƯỞNG  
TRƯỜNG ĐẠI HỌC SƯ PHẠM HÀ NỘI

cấp

BẰNG TIẾN SĨ  
KHOA HỌC GIÁO DỤC

Cho: *Trang Quang Vinh*

Sinh ngày: *25-12-1981*

Hà Nội, ngày 18 tháng 01 năm 2021  
HIỆU TRƯỞNG



GS.TS. Nguyễn Văn Minh

Số hiệu: A 000100

Số vào sổ cấp bằng: 776



### III. QUÁ TRÌNH CÔNG TÁC CHUYÊN MÔN

Thời gian	Đơn vị công tác	Công việc đảm nhiệm
2002 đến 2012	Khoa Sư phạm, trường Đại học An Giang	Phụ tá và giáo viên
2012 đến 2/2018	Phòng Quản trị thiết bị, trường Đại học An Giang	Giảng viên
3/2018 đến 2/2019	Khoa sư phạm, trường Đại học An Giang	Giảng viên, Trợ lý NCKH
3/2019 đến nay	Khoa Sư phạm, trường Đại học An Giang	Giảng viên

### IV. QUÁ TRÌNH NGHIÊN CỨU KHOA HỌC

1. Các đề tài nghiên cứu khoa học đã và đang tham gia (thuộc danh mục Hội đồng Chức danh giáo sư nhà nước quy định):

TT	Tên đề tài nghiên cứu	Năm bắt đầu/Năm hoàn thành	Đề tài cấp (NN, Bộ, ngành, trường)	Trách nhiệm tham gia trong đề tài

2. Các công trình khoa học đã công bố (thuộc danh mục Hội đồng Chức danh giáo sư nhà nước quy định): Tên công trình, năm công bố, nơi công bố.

TT	Tên công trình	Năm công bố	Tên tạp chí
1	Trang Quang Vinh, Phát triển năng lực vận dụng kiến thức, kỹ năng hoá học vào thực tiễn cho học sinh theo mô hình giáo dục STEM ở trường trung học phổ thông tỉnh An Giang.	2021	Tạp chí Thiết bị Giáo dục
2	Trang Quang Vinh, Phát triển năng lực giải quyết vấn đề cho học sinh trung học phổ thông thông qua việc phối hợp sử dụng bài tập phân hóa với dạy học theo góc phần hóa học hữu cơ.	2021	Tạp chí khoa học, Trường Đại học Sư phạm Hà Nội 2
3	Trang Quang Vinh, Phát triển năng lực giải quyết vấn đề cho học sinh Trung học phổ thông thông qua việc phối hợp sử dụng bài tập phân hóa với dạy học giải quyết vấn đề phần hóa	2020	Tạp chí Thiết bị Giáo dục

	học hữu cơ.		
4	Trang Quang Vinh, Phát triển năng lực tự học cho sinh viên sư phạm hóa học ở Trường Đại học An Giang.	2019	Tạp chí Thiết bị Giáo dục
5	Trang Quang Vinh, Nguyễn Thị Sửu, Lê Văn Năm, Thực trạng và biện pháp phát triển năng lực giải quyết vấn đề cho học sinh trung học phổ thông vùng Đồng bằng sông Cửu Long.	2017	Tạp chí khoa học, Trường Đại học Đồng Tháp
6	Trang Quang Vinh, Phát triển năng lực giải quyết vấn đề cho học sinh tỉnh An Giang thông qua bài tập phân hóa phần Hidrocacbon no Hóa học.	2017	Tạp chí Khoa học Quản lý Giáo dục
7	Trang Quang Vinh, Xây dựng và sử dụng bài tập phân hóa Chương Hidrocacbon không no Hóa học lớp 11 nhằm phát triển năng lực giải quyết vấn đề cho học sinh.	2016	Tạp chí Khoa học, Trường Đại học Sư phạm Hà Nội
8	Trang Quang Vinh, Xây dựng và sử dụng bài tập phân hóa - nêu vấn đề phần Hidrocacbon và Dẫn xuất halogen.	2015	Tạp chí Khoa học Quốc tế trường Đại học An Giang
9	Trang Quang Vinh, Xây dựng và sử dụng bài tập phân hóa - nêu vấn đề chương Amin, Amino và Protein môn Hóa Học lớp 12.	2014	Tạp chí Khoa học, Trường Đại học Đồng Tháp
10	Trang Quang Vinh, Sử dụng thí nghiệm trong dạy học Hóa học lớp 8 theo hướng tích cực.	2014	Tạp chí Thiết bị Giáo dục
11	Trang Quang Vinh, Xây dựng và sử dụng bài tập phân hóa - nêu vấn đề phần Ancol và Phenol Hóa Học lớp 11.	2014	Tạp chí Thiết bị Giáo dục
12	Trang Quang Vinh, Xây dựng và sử dụng bài tập phân hóa - nêu vấn đề chương Polime và Vật liệu polime Hóa Học lớp 12.	2014	Tạp chí Thiết bị Giáo dục



13	Trang Quang Vinh, Xây dựng và sử dụng bài tập phân hóa - nêu vấn đề chương Andehit, Xeton và Axit cacboxylic (Hóa Học lớp 11).	2014	Tạp chí Giáo dục
14	Trang Quang Vinh, Xây dựng và sử dụng bài tập phân hóa - nêu vấn đề trong dạy học chương I. Este và Lipit (Hóa Học 12).	2014	Tạp chí Giáo dục
15	Trang Quang Vinh, Xây dựng và sử dụng bài tập phân hóa - nêu vấn đề chương Cacbohidrat Hóa Học lớp 12.	2014	Tạp chí Thiết bị Giáo dục
16	Trang Quang Vinh, Xây dựng hệ thống bài tập phân hóa - nêu vấn đề phần hidrocarbon và dẫn xuất halogen.	2012	Hóa học & Ứng dụng

3. Hướng dẫn học viên/nghiên cứu sinh bảo vệ thành công luận văn thạc sĩ/luận án tiến sĩ

TT	Tên đề tài	Người thực hiện	Ngành/Khóa	Trình độ đào tạo	Cơ sở đào tạo	Ngày bảo vệ

Xác nhận của cơ quan



**Võ Văn Thắng**

Người khai kí tên  
(Ghi rõ chức danh, học vị)

Tiến sĩ, Trang Quang Vinh



**BẢN SAO**

**QUYẾT ĐỊNH**

**Về việc nâng phụ cấp thâm niên nhà giáo**

**HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC AN GIANG**

Căn cứ Quyết định số 1250/QĐ-ĐHAG ngày 09/6/2017 của Trường Đại học An Giang về việc ban hành Quy chế tổ chức và hoạt động của Trường Đại học An Giang;

Căn cứ Nghị định số 77/2021/NĐ-CP ngày 01/8/2021 của Chính phủ quy định chế độ phụ cấp thâm niên nhà giáo;

Căn cứ Quyết định số 867/QĐ-ĐHQG ngày 17/8/2016 của Đại học Quốc gia Thành phố Hồ Chí Minh về việc ban hành Quy chế tổ chức và hoạt động của trường đại học thành viên và khoa trực thuộc Đại học Quốc gia Thành phố Hồ Chí Minh;

Căn cứ kết quả kiểm tra hồ sơ hưởng mức phụ cấp thâm niên nhà giáo.

**QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Nâng mức hưởng phụ cấp thâm niên nhà giáo của ông **Trang Quang Vinh**, sinh ngày 25/12/1981, Khoa Sư phạm, Trường Đại học An Giang.

Từ mức: **19%**, ngày hưởng cũ: **01/03/2022**.

Lên mức: **20%**, kể từ ngày: **01/03/2023**.

**Điều 2.** Trưởng các đơn vị: Phòng Tổ chức - Chính trị, Phòng Hành chính - Tổng hợp, Phòng Kế hoạch - Tài vụ, Khoa Sư phạm, các đơn vị có liên quan và ông Trang Quang Vinh chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này. /.

Nơi nhận: **UBND PHƯỜNG ĐÔNG XUYÊN**  
- Như Điều 2; **CHỨNG THỰC BẢN SAO ĐÚNG VỚI BẢN CHÍNH**  
Số chứng thực... 172... quyền số... 01.../CT-UBND  
- Lưu: VT, TC-CT Ngày... 09... tháng... 2... năm... 2023



**Đỗ Chí Hiếu**



**Võ Văn Thắng**

THE SOCIALIST REPUBLIC OF VIETNAM

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

RECTOR  
COLLEGE OF EDUCATION - HUE UNIVERSITY

HIỆU TRƯỞNG  
TRƯỜNG ĐẠI HỌC SƯ PHẠM - ĐẠI HỌC HUẾ

confers  
THE DEGREE OF  
DOCTOR OF PHILOSOPHY  
in PHYSICS TEACHING METHODOLOGY

cấp  
BẰNG TIẾN SĨ  
LÝ LUẬN VÀ PHƯƠNG PHÁP DẠY HỌC BỘ MÔN VẬT LÝ

Upon: Mr (Ms) **Quach Nguyen Bao Nguyen**

Cho: Ông **Quách Nguyễn Bảo Nguyên**

Born on: 10/10/1985

Sinh ngày: 10/10/1985

Given under the seal of Hue University  
College of Education

CHỨNG THỰC BẢN SAO ĐÚNG VỚI BẢN CHÍNH!  
Số chứng thực: 30019. Quên số.....-SCT/B.

04-08-2021

CHỦ TỊCH UBND PHƯỜNG

Thừa Thiên Huế, ngày 02 tháng 6 năm 2016



PGS.TS. NGUYỄN THÁM

Serial number: 0000009

Số hiệu: 0000009

Reference number: SP-05/2016/TS

Số vào sổ cấp bằng: SP-05/2016/TS



*Trần Thị Tường Vy*

## LÝ LỊCH KHOA HỌC



Họ và tên: Quách Nguyễn Bảo Nguyên

Ngày sinh: 10 – 10 – 1985

Giới tính: Nam

Nơi sinh: Thừa thiên Huế

Quê quán: Hoàng Lão – Bồ Trạch – Quảng Bình

Tốt nghiệp Đại học: Sư phạm Vật Lý Năm: 2007

Thạc sĩ, năm: 2011 ; Tiến sĩ, năm: 2016

Đơn vị công tác: Khoa Vật Lý, Trường Đại học Sư phạm, Đại học Huế

Chức vụ: Giảng viên

Học vị: Tiến sĩ

Chức danh khoa học:

Lĩnh vực nghiên cứu: Lý luận và phương pháp dạy học bộ môn Vật lý

Ngoại ngữ: Cử nhân Anh văn

Địa chỉ liên hệ: 35 Hoàng Văn Thụ, Thành phố Huế

Điện thoại: 0919148818 ; Email: qnbnguyen@gmail.com

### • Các công trình khoa học

a. Quách Nguyễn Bảo Nguyên (2006) chủ nhiệm đề tài KHCN cấp Trường “*Xây dựng giáo án điện tử phần Vật lý phân tử và nhiệt học nhằm nâng cao hiệu quả việc dạy học*”, đã nghiệm thu theo quyết định số 762/ QĐ-ĐHSP-QLKH-ĐN, ngày 13/6/2006

b. Quách Nguyễn Bảo Nguyên (2017), Chủ nhiệm đề tài KHCN cấp Trường, *Bồi dưỡng năng lực thực hành cho học sinh trong dạy học vật lí lớp 10*. Mã số: T17-GD-02, đã nghiệm thu.

c. Quách Nguyễn Bảo Nguyên (2019), Chủ nhiệm đề tài KHCN cấp Trường, *Sử dụng phối hợp các loại hình bài tập bồi dưỡng năng lực tính toán cho học sinh trong dạy học vật lí 10*. Mã số T19-GD-01

### • Các bài báo, báo cáo khoa học

#### a. Bài báo tại các hội nghị quốc tế

1. Quach Nguyen Bao Nguyen, Le Cong Triem (2013). Training Learning Skills to Students for Innovation of Teaching Methods. Proceedings of the 6th International

Conference on Educational Reform (ICER 2013): ASEAN Education in the 21st Century © Mahasarakham University, 2013. p. 373 – 378.

2. Lê Thị Cẩm Tú, Quách Nguyễn Bảo Nguyên (2017). Khai thác, xây dựng và sử dụng kênh hình trong dạy học vật lí ở trường trung học phổ thông. Kỷ yếu hội thảo quốc tế Phát triển năng lực sư phạm đội ngũ giáo viên khoa học tự nhiên đáp ứng yêu cầu đổi mới giáo dục phổ thông, Bộ Giáo dục và Đào tạo, Trường Đại học Sư phạm Hà Nội. Tr. 509-514

3. Quách Nguyễn Bảo Nguyên (2019), Yêu cầu đổi mới kiểm tra, đánh giá kết quả học tập của sinh viên theo hướng tiếp cận năng lực dưới tác động của cuộc cách mạng công nghiệp 4.0, Kỷ yếu hội thảo quốc tế Giáo dục đại học trong cuộc Cách mạng công nghệ 4.0,

4. Phan Gia Anh Vu, Quach Nguyen Bao Nguyen, Do Hung Dung, Thai Thi Hoai Thuong, (2019) Steam education in vietnam in the context of the industrial revolution 4.0, Proceedings of 2nd International Conference on Teacher Education Renovation (ICTER)

#### **b. Bài báo tại các tạp chí và hội nghị chuyên ngành trong nước**

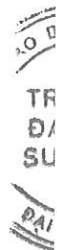
1. Quách Nguyễn Bảo Nguyên (2005), Khai thác phần mềm FRONTPAGE và FLASH trong việc xây dựng giáo án điện tử phân vật lý phân tử và nhiệt học lớp 10 THPT, Kỷ yếu hội thảo nghiên cứu khoa học sinh viên các trường Đại học Sư phạm toàn quốc lần thứ III, 12/2005, Thái Nguyên

2. Quách Nguyễn Bảo Nguyên (2011), Rèn luyện kỹ năng học tập trong dạy học Vật lí cho học sinh trung học phổ thông, Tạp chí Giáo dục số đặc biệt 10/2011. Tr. 120,110)

3. Quách Nguyễn Bảo Nguyên (2012), Xác định và rèn luyện hệ thống kỹ năng học tập cho học sinh trong dạy học chương “Dòng điện không đổi”, Vật lí lớp 11 nâng cao. Tạp chí khoa học – Đại học Huế. Tập 76<sup>a</sup>, số 7/2012. Tr.131-138

4. Quách Nguyễn Bảo Nguyên (2013). Rèn luyện kỹ năng giao tiếp cho học sinh trong dạy học Vật lí. Kỷ yếu hội nghị sau đại học lần thứ nhất, NXB Đại học Huế (10/2013). Tr. 560-562.

5. Quách Nguyễn Bảo Nguyên (2014) Rèn luyện kỹ năng vận dụng kiến thức Vật lí của học sinh thông qua việc sử dụng các bài tập có nội dung sáng tạo. Kỷ yếu hội nghị sau đại học lần thứ hai. NXB Đại học Huế (10/2014). Tr. 155-158.



6. Quách Nguyễn Bảo Nguyên, Nguyễn Hoàng Anh (2015). Rèn luyện kỹ năng thực hành – TNg cho học sinh với việc nâng cao chất lượng học tập vật lí tại các trường trung học phổ thông, Tạp chí Giáo dục số đặc biệt 7/2015. Tr. 151 - 153)
7. Nguyễn Hoàng Anh, Quách Nguyễn Bảo Nguyên, Dương Đức Giáp (2016). Vận dụng dạy học giải quyết vấn đề trong tổ chức hoạt động dạy học tại trường phổ thông. Tạp chí Thiết bị Giáo dục, số 127 (03-2016). Tr. 30-32
8. Quách Nguyễn Bảo Nguyên, Lê Công Triêm. (2016) Rèn luyện kỹ năng nhận thức nội dung học tập cho học sinh trong dạy học phần “Điện học”, Vật lí lớp 11. Tạp chí khoa học, Trường Đại học Sư phạm Hà Nội, tập 61, số 8B, 2016
9. Quách Nguyễn Bảo Nguyên, Lê Thị Cẩm Tú, Nguyễn Thanh Phong, Nguyễn Hải Nam (2018). Bồi dưỡng kỹ năng thực hành cho học sinh trong dạy học vật lí 10. Tạp chí Thiết bị Giáo dục. Số 167, trang 18-20, Hà Nội.
10. Nguyễn Thanh Hải, Quách Nguyễn Bảo Nguyên (2019). Bồi dưỡng tư duy vật lý cho sinh viên sư phạm vật lý. Tạp chí khoa học và Công nghệ, Số 16, tr 101-106, Đại học Phạm Văn Đồng, Quảng Ngãi.
11. Quách Nguyễn Bảo Nguyên (2018). Biện pháp giảng dạy cho sinh viên ngành sư phạm vật lý trong việc tổ chức dạy học hoạt động trải nghiệm đáp ứng yêu cầu đổi mới giáo dục phổ thông. Tạp chí khoa học – Trường Đại học Sư phạm – Đại học Đà Nẵng, số 29B, tr 126-133
12. Nguyễn Thanh Hải, Quách Nguyễn Bảo Nguyên, Nguyễn Hải Nam (11/2018) Dạy học vật lí theo định hướng phát triển năng lực ở trường phổ thông – những khó khăn, thách thức và quan điểm về giải pháp thực hiện. Tạp chí khoa học – Trường Đại học Sư phạm – Đại học Đà Nẵng, số 29B, tr 26-33
13. Quách Nguyễn Bảo Nguyên, Trần Thị Ngọc Ánh, Lê Thị Cẩm Tú. (2019), Dạy học công nghệ theo định hướng phát triển năng lực, một số khó khăn trong đào tạo giáo viên và quan điểm về giải pháp, Hội thảo Đào tạo giáo viên công nghệ đáp ứng yêu cầu đổi mới giáo dục phổ thông - Đại học Sư phạm Hà Nội. tr 138-142,
14. Quách Nguyễn Bảo Nguyên, Phan Thị Kim Thi (07/2019) Sử dụng hệ thống bài tập nhằm bồi dưỡng năng lực tính toán trong dạy học vật lí 10 trung học phổ thông Tạp chí Thiết bị Giáo dục. Số 196, tr 20-22,.

UC V  
ƯỒ  
I HI  
PH  
HOC

15. Nguyễn Thị Ngọc Duyên, Quách Nguyễn Bảo Nguyên (08/2019), Sử dụng các kĩ thuật dạy học tích cực nhằm bồi dưỡng năng lực hợp tác cho học sinh trong dạy học chương “Chất khí” vật lí 10, Tạp chí Thiết bị Giáo dục. Số 198.Tr 162-164

16. Quách Nguyễn Bảo Nguyên, Nguyễn Thị Thu Sương (08/2019), Sử dụng internet trong dạy học chương “Sóng ánh sáng” vật lý 12 trung học phổ thông theo định hướng bồi dưỡng năng lực tự học của học sinh, Tạp chí Thiết bị Giáo dục. Số 199.Tr 19-21

17. Quách Nguyễn Bảo Nguyên, Phan Thị Kim Thi, Năng lực tính toán và tiêu chí đánh giá năng lực tính toán trong hoạt động giải bài tập của học sinh, Tạp chí Khoa học, Đại học Sư phạm – Đại học Huế

18. Quách Nguyễn Bảo Nguyên, Nguyễn Thị Ngọc Duyên, Xây dựng nhiệm vụ học tập hợp tác trong dạy học chương “Chất khí” Vật lí 10 theo định hướng bồi dưỡng năng lực hợp tác cho học sinh, Tạp chí Khoa học, Trường Đại học Đồng Nai

19. Phan Thị Hoa, Quách Nguyễn Bảo Nguyên, Dương Thị Diễm My, Nguyễn Thanh Phong, Đề xuất một số nội dung chủ đề “Trái đất và Bầu trời” trong dạy học chương “Mắt. Các dụng cụ quang” vật lí lớp 11, Tạp chí Thiết bị Giáo dục số 203, tr 33-35.

20. Quách Nguyễn Bảo Nguyên, Phan Thị Hoa, Dương Thị Diễm My, Tổ chức hoạt động trải nghiệm chủ đề “Trái đất và bầu trời” nhằm phát triển năng lực thành tố tìm hiểu thế giới tự nhiên dưới góc độ Vật lí, Tạp chí khoa học Giáo dục Việt Nam, viện khoa học giáo dục Việt Nam, số 20, tr 69-74, 08/2019, Hà Nội

• **Hướng dẫn sau đại học**

stt	Họ và tên, tên đề tài	Trình độ	Cơ sở đào tạo	Năm hướng dẫn	Bảo vệ năm
1	<b>Trần Phong Thu</b> Tổ chức hoạt động trải nghiệm cho học sinh trong dạy học chương “Mắt. Các dụng cụ quang” vật lí 11 trung học phổ thông	Thạc sĩ	Đại học Sư phạm, Đại học Huế	2017	2018
2	<b>Lê Thiên Ý Anh</b> Tổ chức hoạt động trải nghiệm	Thạc sĩ	Đại học Sư phạm, Đại	2017	2018



	với hình thức ứng dụng khoa học kỹ thuật trong dạy học chương “cảm ứng điện từ”, Vật lí 11		học Huế		
3	<b>Trần Văn Quỳnh</b> Tổ chức hoạt động trải nghiệm theo hướng bồi dưỡng năng lực sáng tạo cho học sinh trong dạy học vật lí 11 trung học phổ thông	Thạc sĩ	Đại học Sư phạm, Đại học Huế	2018	2019

• **Các học phần và môn giảng dạy**

STT	Tên học phần
<b>Trình độ đại học</b>	
1	Phát triển chương trình dạy học bộ môn
2	Ứng dụng công nghệ thông tin và truyền thông trong dạy học
3	Tổ chức hoạt động trải nghiệm sáng tạo trong dạy học bộ môn
4	Phương tiên dạy học hiện đại
5	Dạy học phát triển năng lực môn Vật lý
6	Thực hành dạy học tại trường phổ thông
7	Thí nghiệm Vật lý phổ thông
8	Rèn luyện nghiệp vụ sư phạm thường xuyên
<b>Trình độ thạc sĩ</b>	
1	Phương pháp luận nghiên cứu khoa học giáo dục
2	Sử dụng máy vi tính trong dạy học vật lý
3	Tổ chức hoạt động nhật thức trong dạy học Vật lý
<b>Trình độ tiến sĩ</b>	
1	Phát triển lý luận dạy học vật lý
2	Sử dụng sơ đồ tư duy trong dạy học vật lý

Ký xác nhận của cơ quan quản lý

**TL. HIỆU TRƯỞNG**  
**TRƯỞNG PHÒNG KHCN - HTQT**



*TS. Hà Việt Hải*

Giảng viên

Quách Nguyễn Bảo Nguyên

ĐẠI HỌC HUẾ  
TRƯỜNG ĐẠI HỌC SƯ PHẠM

Số 2560a/HĐLVXĐTH-ĐHS

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Thừa Thiên Huế, ngày 29 tháng 12 năm 2022

## HỢP ĐỒNG LÀM VIỆC XÁC ĐỊNH THỜI HẠN

Căn cứ Nghị định số 115/2020/NĐ - CP ngày 25 tháng 9 năm 2020 của Chính phủ quy định về tuyển dụng, sử dụng và quản lý viên chức;

Căn cứ Quyết định số 2560 /QĐ- ĐHS ngày 29 tháng 12 năm 2022 của Hiệu trưởng Trường Đại học Sư phạm, Đại học Huế về việc bổ nhiệm chức danh nghề nghiệp viên chức;

Chúng tôi, một bên là ông:

Chức vụ:

Đại diện cho:

Địa chỉ: 34 Lê Lợi- Huế

Và một bên là ông:

Sinh ngày: 10 tháng 10 năm 1985 tại Thừa Thiên Huế

Trình độ đào tạo: Tiến sĩ

Chuyên ngành đào tạo: Lý luận và PP dạy học Vật lý

Năm tốt nghiệp: 2016

Địa chỉ thường trú: 35 Hoàng Văn Thụ, Phường An Đông, Thành phố Huế

Số CMND: 191545004 Cấp ngày: 05/6/2018 tại CA. Tỉnh Thừa Thiên Huế

Thỏa thuận ký Hợp đồng làm việc xác định thời hạn và cam kết làm đúng những điều khoản sau đây:

### **Điều 1: Loại hợp đồng, thời hạn và nhiệm vụ hợp đồng**

- Loại Hợp đồng làm việc xác định: 5 năm
- Thời hạn của Hợp đồng: 01 tháng 01 năm 2023 đến 31 tháng 12 năm 2027
- Thời gian thực hiện chế độ tập sự: Không
- Địa điểm làm việc: Khoa Vật lý, Trường Đại học Sư phạm, Đại học Huế
- Nhiệm vụ: Các công việc theo sự phân công của Hiệu trưởng Trường Đại học Sư phạm, Đại học Huế và Trưởng Khoa Vật lý

### **Điều 2: Chế độ làm việc**

- Thời giờ làm việc: theo quy định của ngành giảng viên và công việc đảm nhiệm.





### **Điều 3: Nghĩa vụ và quyền lợi của người ký hợp đồng làm việc**

#### **1. Nghĩa vụ:**

- Hoàn thành các nhiệm vụ đã cam kết trong hợp đồng làm việc
- Chấp hành nội quy, quy chế của đơn vị, kỷ luật làm việc và các quy định tại Điều 16, Điều 17, Điều 18 và Điều 19 của Luật Viên chức.
- Chấp hành việc xử lý kỷ luật và bồi thường thiệt hại theo quy định của pháp luật.
- Chấp hành việc bố trí, phân công khi đơn vị sự nghiệp có nhu cầu.

#### **2. Quyền lợi:**

- Được hưởng các quyền lợi quy định tại Điều 11, Điều 12, Điều 13, Điều 14 và Điều 15 Luật Viên chức.
- Phương tiện đi làm việc: Tự túc
- Lương: Bậc: 4/9; Hệ số lương: 3,33
- Phụ cấp (nếu có): Theo quy định hiện hành.
- Được trả lương 01 lần vào các ngày đầu tháng.
- Thời gian tính nâng bậc lương lần sau: 01/4/2021
- Khoản trả ngoài lương: Theo qui chế chi tiêu nội bộ
- Được trang bị bảo hộ khi làm việc: Không
- Số ngày nghỉ hàng năm được hưởng lương (nghỉ lễ, phép, việc riêng): theo quy định hiện hành.
- Bảo hiểm xã hội, bảo hiểm y tế: Theo quy định hiện hành.
- Được hưởng các phúc lợi: Theo quy định của Trường.
- Được hưởng các khoản thưởng, nâng bậc lương, thi thăng hạng chức danh nghề nghiệp, đào tạo, bồi dưỡng chuyên môn nghiệp vụ, thực hiện nhiệm vụ hợp tác khoa học, công nghệ với các đơn vị trong hoặc ngoài nước theo quy định của pháp luật, của Đại học Huế và của Trường.
- Được hưởng chế độ thôi việc, trợ cấp thôi việc, bồi thường theo quy định của Luật Viên chức.
- Có quyền đề xuất, khiếu nại, thay đổi, đề nghị chấm dứt Hợp đồng theo quy định của pháp luật.
- Những thỏa thuận khác: Viên chức phải tham gia lớp bồi dưỡng các chứng chỉ về điều kiện tiêu chuẩn của chức danh nghề nghiệp viên chức theo quy định để được bổ nhiệm ngạch viên chức.

**Điều 4: Nghĩa vụ và quyền hạn của người đứng đầu đơn vị sự nghiệp**

**1. Nghĩa vụ:**

- Bảo đảm việc làm và thực hiện đầy đủ những điều đã cam kết trong Hợp đồng làm việc.

- Thanh toán đầy đủ, đúng thời hạn các chế độ và quyền lợi của viên chức đã cam kết trong hợp đồng làm việc.

- Trước khi hết hạn hợp đồng làm việc 60 ngày của viên chức, phải tiếp tục ký hợp đồng làm việc với viên chức trong trường hợp đơn vị sự nghiệp còn nhu cầu, viên chức đáp ứng đầy đủ các yêu cầu theo quy định của pháp luật.

**2. Quyền hạn:**

- Sử dụng viên chức để hoàn thành công việc theo hợp đồng (Bố trí, phân công, đình chỉ công tác...)

- Chấm dứt Hợp đồng làm việc, kỷ luật người được tuyển dụng theo quy định của pháp luật về viên chức.

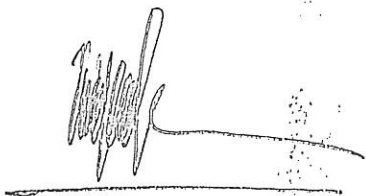
**Điều 5: Điều khoản thi hành**

- Những vấn đề về quyền lợi, nghĩa vụ và trách nhiệm của hai bên không ghi trong Hợp đồng làm việc này thực hiện theo quy định của pháp luật về viên chức.

- Hợp đồng làm việc này làm thành 03 bản có giá trị ngang nhau, Trường Đại học Sư phạm, Đại học Huế giữ 02 bản, ông Quách Nguyễn Bảo Nguyên giữ 01 bản, hợp đồng có hiệu lực từ ngày 01 tháng 01 năm 2023.

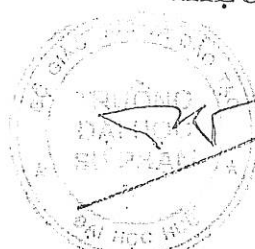
Hợp đồng này làm tại Trường Đại học Sư phạm, Đại học Huế, ngày 29 tháng 12 năm 2022.

VIÊN CHỨC



Quách Nguyễn Bảo Nguyên

HIỆU TRƯỞNG



PGS.TS. Lê Anh Phương



ĐẠI HỌC HUẾ  
TRƯỜNG ĐẠI HỌC SƯ PHẠM

Số: 39 /SY-ĐHSP

SAO Y

Thừa Thiên Huế, ngày 15 tháng 3 năm 2023

TL. HIỆU TRƯỞNG  
TRƯỜNG PHÒNG TC&HC



Lê Hồ Sơn

THE SOCIALIST REPUBLIC OF VIETNAM  
Independence - Freedom - Happiness

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

RECTOR  
UNIVERSITY OF EDUCATION, HUE UNIVERSITY

HIỆU TRƯỞNG  
TRƯỜNG ĐẠI HỌC SƯ PHẠM, ĐẠI HỌC HUẾ

**confers**  
**THE DEGREE OF**  
**DOCTOR OF PHILOSOPHY**

**cấp**  
**BẰNG TIẾN SĨ**

IN PHYSICS TEACHING METHODOLOGY

LÝ LUẬN VÀ PHƯƠNG PHÁP DẠY HỌC BỘ MÔN VẬT LÝ

Upon: **Ms. Tran Thi Ngoc Anh**

Cho: **Bà Trần Thị Ngọc Ánh**

Born on: **04/7/1986**

Sinh ngày: **04/7/1986**

Given under the seal of **University of Education**

Thừa Thiên Huế, ngày 29 tháng 3 năm 2018

CHỨNG THỰC BẢN SAO ĐÚNG VỚI BẢN CHÍNH  
Số chứng thực: 591... Quyển số: 1... -SCT/BS

09-03-2023

PHÓ CHỦ TỊCH UBND PHƯỜNG PHÚ HỘI



**Trần Dũng**



**TS. LÊ ANH PHƯƠNG**

Serial number: 0001074

Số hiệu: 0001074

Reference number: **SP-05/2018/TS**

Số vào sổ cấp bằng:

**SP-05/2018/TS**

## LÝ LỊCH KHOA HỌC

1. Họ và tên: TRẦN THỊ NGỌC ÁNH			
2. Năm sinh: 1986	3. Giới tính: Nữ		
4. Chức danh: Bằng cấp: Tiến sĩ	Năm được phong: Năm đạt học vị: 2018		
5. Chức danh nghiên cứu: Giảng viên chính	Chức vụ: Trưởng bộ môn		
6. Địa chỉ liên hệ: Khoa Vật lí, trường Đại học Sư phạm, Đại học Huế			
7. Điện thoại: 0913161532	Email: tranthingocanh@dhsphue.edu.vn		
8. Fax:			
9. Cơ quan nơi làm việc của cán bộ khoa học: Địa chỉ cơ quan: 32 Lê Lợi, Thành phố Huế Điện thoại cơ quan: 02343 823176			
10. Quá trình đào tạo			
Bậc đào tạo	Nơi đào tạo	Chuyên môn	Năm tốt nghiệp
Đại học	Trường ĐH Sư phạm, ĐH Huế	Sư phạm Vật lí	2008
Thạc sĩ	Trường ĐH Sư phạm, ĐH Huế	LL và PPDH bộ môn Vật lí	2010
Tiến sĩ	Trường ĐH Sư phạm, ĐH Huế	LL và PPDH bộ môn Vật lí	2017
11. Quá trình công tác			
Thời gian	Vị trí công tác	Cơ quan công tác	Chức vụ
2008 - 2015	Giảng dạy	Trường ĐH Sư phạm, ĐH Huế	Giảng viên
2015 đến nay	Giảng dạy	Trường ĐH Sư phạm, ĐH Huế	Trưởng bộ môn
12. Các công trình khoa học đã công bố (trong 05 năm gần nhất)			

TT	Tên công trình (sách, bài báo,...)	Vai trò của tác giả		Nơi công bố (tên nhà xuất bản, tạp chí đã đăng và danh mục tạp chí)	Năm xuất bản, công bố
		Tác giả	Tham gia		
<b>Sách (chuyên khảo, tham khảo)</b>					
1	Giáo trình Đánh giá kết quả học tập môn vật lí của học sinh	X		NXB Đại học Huế	2020
2	Giáo dục STEM - Hướng dẫn thực hiện kế hoạch bài dạy đáp ứng yêu cầu phát triển phẩm chất, năng lực học sinh trung học		X	NXB Đại học Sư phạm, TP HCM	2021
3	Giáo trình Phương pháp dạy học môn khoa học tự nhiên		X	NXB Đại học Huế	2022
<b>Bài báo khoa học</b>					
1.	Fostering integrated natural science teaching capacity for secondary school teachers		X	Proceedings of the International Conference on Teachers and Educational Administrators' Competence in the Context of Globalisation, Vietnam National University Press	2017
2.	Bồi dưỡng năng lực sáng tạo khoa học kĩ thuật cho học sinh thông qua tổ chức hoạt động ngoại khoá môn vật lí	X		Tạp chí Thiết bị Giáo dục	2018
3.	Thiết kế và quản lí lớp học online bằng Scratch	X		Tạp chí Giáo dục	2019
4.	Vai trò của internet đối với dạy học theo định hướng phát triển năng lực giải quyết vấn đề	X		Tạp chí Giáo dục	2020

5.	Xây dựng tình huống có vấn đề trong dạy học chương "Chất khí" (Vật lí 10) để phát triển năng lực giải quyết vấn đề cho học sinh	X		Tạp chí Giáo dục	2020
6.	Đề xuất một số biện pháp sử dụng ứng dụng Kahoot triển khai M-learning trong dạy học Vật lí	X		Tạp chí Giáo dục	2020
7.	Vận dụng "học tập dựa trên trò chơi" hỗ trợ đánh giá kết quả học tập của học sinh trong dạy học Vật lí trung học cơ sở	X		Tạp chí Giáo dục	2020
8.	Đề xuất quy trình sử dụng bảng KLEWS trong dạy học Vật lí	X		Tạp chí Giáo dục	2021
9.	Effectiveness of Kahoot on exam scores in physics of high-school students: A case study in Vietnam	X		Journal of Legal, Ethical and Regulatory Issues	2021
10.	Nghiên cứu sử dụng Kahoot trong dạy học Vật lí ở trường phổ thông	X		Tạp chí khoa học Đại học Huế	2021
11.	Sử dụng phòng thí nghiệm ảo trong dạy học Vật lí: trường hợp dạy học chương "Chất khí" (Vật lí 10)	X		Tạp chí Giáo dục	2021
12.	Designing of Optics Experiment for Visually Impaired Students in Physics Learning	X		Review of International Geographical Education Online	2021
13.	Ứng dụng Socrative đánh giá thường xuyên trong dạy học Vật lí	X		Tạp chí Khoa học Giáo dục Việt Nam	2022
14.	Một số biện pháp sử dụng hồ sơ học tập điện tử	X		Tạp chí Giáo dục và Xã hội	2022

RI  
 DA  
 SU  
 ĐAI

	trong dạy học ở trường phổ thông				
15.	Một số biện pháp sử dụng phiếu học tập trực tuyến trong dạy học chương "Sóng cơ và sóng âm" Vật lí 12	X		Tạp chí Thiết bị Giáo dục	2022
16.	KLEWS Chart's Contribution to Promoting Students' Creativity In STEM Education with the Topic Optics	X		FWU Journal of Social Sciences	2022
17.	Đề xuất quy trình ứng dụng Google Sites xây dựng hồ sơ học tập điện tử trong dạy học	X		Tạp chí Khoa học Trường Đại học Sư phạm - Đại học Huế	2022
18.	Ứng dụng Liveworksheets thiết kế phiếu học tập trực tuyến hỗ trợ học sinh tự đánh giá trong dạy học chương "Điện tích. Điện trường" (Vật lí 11)	X		Tạp chí Giáo dục	2022
19.	Đánh giá hiệu quả của việc sử dụng hồ sơ học tập điện tử trong dạy học chương "Mắt. Các dụng cụ quang" Vật lí 11	X		Tạp chí Khoa học Trường Đại học Sư phạm - Đại học Huế	2023

**13. Văn bằng bảo hộ sở hữu trí tuệ đã được cấp (nếu có)**

TT	Tên sản phẩm, công trình được bảo hộ	Loại hình văn bằng	Năm cấp văn bằng

**14. Công trình, sản phẩm đã được áp dụng, chuyển giao (nếu có)**

TT	Tên công trình, sản phẩm	Hình thức, quy mô, giá trị	Nơi áp dụng, nhận chuyển giao	Thời gian

**15. Các nhiệm vụ KH&CN đã chủ trì hoặc tham gia trong 05 năm gần đây**



Tên nhiệm vụ	Loại hình (đề tài/ chương trình, cấp quản lý...)	Vai trò		Thời gian (bắt đầu - kết thúc)	Tình trạng (đã nghiệm thu/ chưa nghiệm thu)
		Chủ trì	Tham gia		
Nâng cao hiệu quả tổ chức hoạt động ngoại khoá vật lí ở trường phổ thông	Đề tài KHCN cấp trường	X		1/2017 - 11/2017	đã nghiệm thu
Ứng dụng Kahoot triển khai M-learning trong dạy học	Đề tài KHCN cấp Đại học Huế	X		1/2020 - 12/2021	đã nghiệm thu
Tổng quan về hồ sơ học tập điện tử và mối liên hệ với kiểm tra, đánh giá trong dạy học Vật lí ở trường phổ thông	Đề tài KHCN cấp trường	X		1/2022 - 11/2022	đã nghiệm thu

## 16. Thành tích hoạt động KH&CN

### 16.1. Giải thưởng KH&CN (nếu có)

TT	Tên công trình	Tên giải thưởng	Vai trò		Năm tặng thưởng
			Chủ nhiệm	Thành viên	
1	Xây dựng mô hình đào tạo theo định hướng phát triển phẩm chất và năng lực người học	Giải Nhất Hội thi Sáng tạo kỹ thuật tỉnh Thừa Thiên Huế		X	2021
2	Ứng dụng Kahoot triển khai M-learning trong dạy học	Giải Khuyến khích Hội thi Sáng tạo kỹ thuật tỉnh Thừa Thiên Huế	X		2022

### 16.2. Thành tích hoạt động KH&CN và sản xuất kinh doanh khác (nếu có)

## 17. Tham gia hoạt động đào tạo sau đại học (05 năm gần nhất)

Họ và tên	Tên luận văn	Năm bảo vệ	Vai trò hướng dẫn	Cơ sở đào tạo
Nguyễn Quốc Bảo Thạc sĩ	Sử dụng Kahoot triển khai M-learning trong dạy	2020	Chính	Trường Đại học Sư phạm, Đại học Huế

	học chương "Các định luật bảo toàn" Vật lí 10 trung học phổ thông			
Lê Văn Thà Thạc sĩ	Sử dụng GBL hỗ trợ đánh giá kết quả học tập của học sinh theo định hướng phát triển năng lực trong dạy học chương Nhiệt học Vật lí 6	2020	Chính	Trường Đại học Sư phạm, Đại học Huế
Nguyễn Thanh Phong Thạc sĩ	Vận dụng bảng KLEWS vào thiết kế và tổ chức một số chủ đề STEM theo hướng phát triển năng lực sáng tạo của học sinh trong dạy học phần "Quang hình học" Vật lí 11	2021	Chính	Trường Đại học Sư phạm, Đại học Huế
Lê Thị Ngọc Anh Thạc sĩ	Ứng dụng Socrative hỗ trợ đánh giá thường xuyên trong dạy học chương "Chất rắn và chất lỏng. Sự chuyển thể" Vật lí 10 Trung học phổ thông	2021	Chính	Trường Đại học Sư phạm, Đại học Huế

Thừa Thiên Huế, ngày...3. tháng...1. năm...2023

XÁC NHẬN CỦA ĐƠN VỊ  
THỦ TRƯỞNG



PHÓ HIỆU TRƯỞNG

PGTS Nguyễn Thành Nhân

NGƯỜI KHAI

TS. Trần Thị Ngọc Ánh



**QUYẾT ĐỊNH**

**Về việc bổ nhiệm chức danh nghề nghiệp giảng viên chính (hạng II)**

**GIÁM ĐỐC ĐẠI HỌC HUẾ**

Căn cứ Nghị định số 30/CP ngày 04 tháng 4 năm 1994 của Chính phủ về việc thành lập Đại học Huế;

Căn cứ Thông tư số 10/2020/TT-BGDĐT ngày 14 tháng 5 năm 2020 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo ban hành Quy chế tổ chức và hoạt động của đại học vùng và các cơ sở giáo dục đại học thành viên;

Căn cứ Quyết định số 20/2020/QĐ-HĐĐH ngày 31 tháng 7 năm 2020 của Hội đồng Đại học Huế ban hành Quy chế tổ chức và hoạt động của Đại học Huế;

Căn cứ Nghị định số 204/2004/NĐ-CP ngày 14 tháng 12 năm 2004 của Chính phủ về chế độ tiền lương đối với cán bộ, công chức, viên chức và lực lượng vũ trang;

Căn cứ Thông tư số 02/2007/TT-BNV ngày 25 tháng 5 năm 2007 của Bộ trưởng Bộ Nội vụ về việc hướng dẫn xếp lương khi nâng ngạch, chuyển ngạch, chuyển loại công chức, viên chức;

Căn cứ Quyết định số 3597/QĐ-BGDĐT ngày 11 tháng 11 năm 2020 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc công nhận kết quả thi thăng hạng chức danh nghề nghiệp giảng viên chính (hạng II) năm 2020;

Theo đề nghị của Trưởng Ban Tổ chức cán bộ Đại học Huế.

**QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Bổ nhiệm bà Trần Thị Ngọc Ánh, Giảng viên, Trường Đại học Sư phạm, Đại học Huế vào chức danh nghề nghiệp giảng viên chính (hạng II) mã số V.07.01.02, xếp bậc 1, hệ số lương 4,40 kể từ ngày 01/12/2020.

Mốc thời gian xét nâng bậc lương lần sau được tính từ ngày 01/12/2020.

**Điều 2.** Chánh Văn phòng; Trưởng Ban Tổ chức cán bộ; Phó Trưởng Ban phụ trách Ban Kế hoạch, Tài chính và Cơ sở vật chất; Kế toán trưởng Đại học Huế; Hiệu trưởng Trường Đại học Sư phạm, Đại học Huế và bà Trần Thị Ngọc Ánh chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này. /uu

**Nơi nhận:**

- Như Điều 2;

- Lưu: VT, TCCB, HSCN, ĐTKN, **BẢN CHÍNH**  
Số chứng thực: 592. Quyền số: ..... -SCT/BS

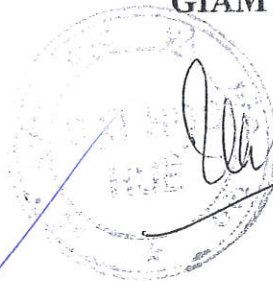
09-03-2023

**PHÓ CHỦ TỊCH UBND PHƯỜNG PHÚ HỘI**



**Trần Dũng**

**GIÁM ĐỐC**



**Nguyễn Quang Linh**

**BẢN SAO**

97

**BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO  
TRƯỜNG ĐẠI HỌC SƯ PHẠM HÀ NỘI**

**CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**

Số: 1212/QĐ-ĐHSPHN

Hà Nội, ngày 26 tháng 4 năm 2023

**QUYẾT ĐỊNH**  
**Về việc công nhận học vị và cấp bằng tiến sĩ**

**HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC SƯ PHẠM HÀ NỘI**

Căn cứ Nghị định số 276/NĐ, ngày 11/10/1951 của Bộ Quốc gia Giáo dục về việc thành lập Trường Sư phạm cao cấp (nay là Trường Đại học Sư phạm Hà Nội);

Căn cứ Luật Giáo dục đại học ngày 18/6/2012 và Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Giáo dục đại học ngày 19/11/2018;

Căn cứ Nghị định số 99/2019/NĐ-CP ngày 30/12/2019 của Chính phủ quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Giáo dục đại học;

Căn cứ Quyết định số 97/TTg, ngày 11/3/1977 của Thủ tướng Chính phủ giao nhiệm vụ đào tạo trên đại học cho Trường Đại học Sư phạm Hà Nội I (nay là Trường Đại học Sư phạm Hà Nội);

Căn cứ Quy chế đào tạo trình độ tiến sĩ ban hành theo Thông tư số 10/2009/TT-BGDĐT ngày 7/5/2009 và sửa đổi, bổ sung một số điều tại Thông tư số 05/2012/TT-BGDĐT ngày 15/02/2012 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo;

Căn cứ Quy chế đào tạo trình độ tiến sĩ ban hành theo Thông tư số 08/2017/TT-BGDĐT ngày 4/4/2017 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo;

Căn cứ Quy định về tổ chức và quản lý đào tạo trình độ tiến sĩ ban hành theo Quyết định số 4798/QĐ-ĐHSPHN ngày 21/11/2011 của Hiệu trưởng Trường Đại học Sư phạm Hà Nội;

Căn cứ Quy định về tổ chức và quản lý đào tạo trình độ tiến sĩ ban hành theo Quyết định số 12268/QĐ-ĐHSPHN ngày 25/12/2019 của Hiệu trưởng Trường Đại học Sư phạm Hà Nội;

Căn cứ theo Quyết nghị của Hội đồng chấm luận án tiến sĩ cấp Trường;  
Theo đề nghị của Trường phòng Sau đại học.

**QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Công nhận học vị và cấp bằng tiến sĩ cho 16 (mười sáu) nghiên cứu sinh đã bảo vệ thành công luận án tiến sĩ cấp Trường (có danh sách kèm theo).

**Điều 2.** Nghiên cứu sinh có tên trong danh sách ở Điều 1 được giao nhiệm vụ và được hưởng quyền lợi do Nhà nước qui định cho người có học vị tiến sĩ kể từ ngày kí quyết định.

**Điều 3.** Các ông (bà) Trường phòng Sau đại học, các Phòng ban liên quan và các nghiên cứu sinh có tên trong danh sách kèm theo ở Điều 1 chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này.

**CHỨNG THỰC BẢN SAO ĐÚNG VỚI BẢN CHÍNH**

Nơi nhận:

- Bộ GD&ĐT (để báo cáo);
- Như Điều 3;
- Lưu: VT, SĐH.

Số chứng thực: 3932

Quyển số: 02/2023.SCT/BS

Ngày: 04-05-2023

**CÔNG CHỨNG VIÊN**



**Hồ Văn Phấn**



**GS.TS. Nguyễn Văn Minh**

Đồng Tháp, ngày 27 tháng 02 năm 2023

## LÝ LỊCH KHOA HỌC

### I. LÝ LỊCH SƠ LƯỢC

Họ và tên: Nguyễn Minh Thuần  
Giới tính: Nam  
Ngày, tháng, năm sinh: 19/12/1978  
Nơi sinh: Huyện Tháp Mười - Đồng Tháp  
Quê quán: Huyện Tháp Mười – Đồng Tháp  
Dân tộc: Kinh.  
Học vị cao nhất: Tiến sĩ  
Năm, nước nhận học vị: 2022.  
Chức danh khoa học cao nhất: Năm bổ nhiệm:  
Chức vụ (hiện tại hoặc trước khi nghỉ hưu): Phó hiệu trưởng.  
Đơn vị công tác (hiện tại hoặc trước khi nghỉ hưu): Trường THPT Tháp Mười.  
Chỗ ở riêng hoặc địa chỉ liên lạc: 04/6A Đường Hai Bà Trưng, Khóm 1 thị trấn Mỹ An, huyện Tháp Mười, tỉnh Đồng Tháp.  
Điện thoại liên hệ: CQ: 02773824130 NR: DD: 0774941444  
Fax: Email: nminhthuan9999@gmail.com

### II. QUÁ TRÌNH ĐÀO TẠO

#### 1. Đại học:

Hệ đào tạo: Chính qui  
Nơi đào tạo: Đại học Cần Thơ  
Ngành học: Sư phạm Vật lý  
Nước đào tạo: Việt Nam Năm tốt nghiệp: 2001.  
Bằng đại học 2: Năm tốt nghiệp:

#### 2. Sau đại học

- Thạc sĩ ngành/chuyên ngành: Vật lý lý thuyết và Vật lý toán Năm cấp bằng: 2007.  
Nơi đào tạo: Đại học Cần Thơ
- Tên luận văn: Hằng số đẹp alpha.
- Tiến sĩ chuyên ngành: Phương pháp giảng dạy và bộ môn Vật lí. Năm cấp bằng: 2023.  
Nơi đào tạo: Đại học Sư phạm Hà Nội
- Tên luận án: Tổ chức hoạt động dạy học vật lý “Xây dựng và sử dụng thiết bị thí nghiệm vật lí tĩnh điện nhằm bồi dưỡng năng lực giải quyết vấn đề của học sinh lớp 11”.

3. Ngoại ngữ: 1. Tiếng Anh Mức độ sử dụng: ielts 5.0  
2. Mức độ sử dụng:



### III. QUÁ TRÌNH CÔNG TÁC CHUYÊN MÔN

Thời gian	Đơn vị công tác	Công việc đảm nhiệm
Từ Tháng 9/2001 đến tháng 6/2010	Trường THPT Tháp Mười	Giảng dạy
Từ tháng 7/2010 đến tháng 9/2013	Trường THPT Tháp Mười	Tổ trưởng tổ Vật lí
Từ tháng 10/2013 đến nay	Trường THPT Tháp Mười	Phó hiệu trưởng quản lí chuyên môn

### IV. QUÁ TRÌNH NGHIÊN CỨU KHOA HỌC

1. Các đề tài nghiên cứu khoa học đã và đang tham gia (thuộc danh mục Hội đồng Chức danh giáo sư nhà nước quy định):

TT	Tên đề tài nghiên cứu	Năm bắt đầu/Năm hoàn thành	Đề tài cấp (NN, Bộ, ngành, trường)	Trách nhiệm tham gia trong đề tài

2. Các công trình khoa học đã công bố (thuộc danh mục Hội đồng Chức danh giáo sư nhà nước quy định): Tên công trình, năm công bố, nơi công bố.

TT	Tên công trình	Năm công bố	Tên tạp chí
1	<i>Máy tính điện Van De Graaff trong DH VL.</i>	2016	Tạp chí khoa học, Trường Đại học Sư phạm Hà Nội, số 61, tr165 – 169.
2	<i>Sử dụng MPTĐ Van De Graaff cải tiến trong DH kiến thức tĩnh điện cho HS THPT</i>	2019	Tạp chí TB GD, số 196, tr23 – 24.
3	<i>HĐNK chế tạo MPTĐ Van De Graaff</i>	2019	Tạp chí TB GD, số 203, tr 46 – 48.
4	<i>Sử dụng TB sơn tĩnh điện tự chế trong DH VL.</i>	2020	Tạp chí TB GD, số Đặc biệt, tr10 – 12.
5	<i>Chế tạo cân xoắn kiểm chứng định luật Cu-lông.</i>	2021	Tạp chí TB GD, số Đặc biệt, tr216 – 218.
6	<i>Applying STEM Engineering Design Process through Designing and Making of</i>	2022	<i>Jurnal Pendidikan IPA Indonesia, 11(1), 1-10.</i>



	<i>Electrostatic Painting Equipment in Two Rural Schools in Vietnam</i>		
--	---	--	--


3. Hướng dẫn học viên/nghiên cứu sinh bảo vệ thành công luận văn thạc sĩ/luận án tiến sĩ

TT	Tên đề tài	Người thực hiện	Ngành/Khóa	Trình độ đào tạo	Cơ sở đào tạo	Ngày bảo vệ

Xác nhận của cơ quan



Người khai kí tên

  
 TS. Nguyễn Minh Thuận



Số: 967/QĐ-SGDĐT

Đồng Tháp, ngày 26 tháng 11 năm 2018

**QUYẾT ĐỊNH**

Về việc bổ nhiệm lại chức vụ Phó Hiệu trưởng  
Trường Trung học phổ thông Tháp Mười

**BẢN SAO**

**GIÁM ĐỐC SỞ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO TỈNH ĐỒNG THÁP**

Căn cứ Quyết định số 39/2014/QĐ-UBND ngày 31 tháng 12 năm 2014 của Ủy ban nhân dân tỉnh Đồng Tháp ban hành Quy định phân cấp về quản lý tổ chức bộ máy và cán bộ, công chức, viên chức trong cơ quan hành chính, đơn vị sự nghiệp, các Hội, doanh nghiệp do Nhà nước làm chủ sở hữu thuộc Ủy ban nhân dân Tỉnh;

Căn cứ Quyết định số 27/2003/QĐ-TTg ngày 19 tháng 02 năm 2003 của Thủ tướng Chính phủ về việc ban hành Quy chế bổ nhiệm, bổ nhiệm lại, luân chuyển, từ chức, miễn nhiệm cán bộ, công chức lãnh đạo;

Căn cứ Thông tư số 12/2011/TT-BGDĐT ngày 28 tháng 3 năm 2011 của Bộ Giáo dục và Đào tạo ban hành Điều lệ trường trung học cơ sở, trường trung học phổ thông và trường phổ thông có nhiều cấp học;

Xét đề nghị của Trưởng phòng Phòng Tổ chức cán bộ,

**QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Bổ nhiệm lại có thời hạn ông Nguyễn Minh Thuận, giữ chức vụ Phó Hiệu trưởng Trường Trung học phổ thông Tháp Mười.

**Điều 2.** Quyết định này có hiệu lực thi hành kể từ ngày ký.

**Điều 3.** Chánh Văn phòng, Chánh Thanh tra, Trưởng phòng các Phòng Kế hoạch - Tài chính, Tổ chức cán bộ, Giáo dục Trung học - Thường xuyên và Chuyên nghiệp Sở Giáo dục và Đào tạo; Hiệu trưởng Trường Trung học phổ thông Tháp Mười và ông Nguyễn Minh Thuận chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này.

**Nơi nhận:** CHỨNG THỰC BẢN SAO ĐÚNG VỚI BẢN CHÍNH

- Như Điều 3; Số chứng thực: 595
- Huyện ủy Tháp Mười; Quyền số: 2/2023/SCT/B
- UBND huyện Tháp Mười; Ngày: 05-07-2023
- Các Phó Giám đốc Sở; ĐỒNG CHỨNG VIÊN
- Lưu: VT, TCCB, B, 8b



**GIÁM ĐỐC**



Hồ Văn Phần

Trần Thanh Liêm