

HỘI NGHỊ KH&CN TOÀN QUỐC  
VỀ CƠ KHÍ LẦN THỨ VII

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

TRƯỜNG ĐẠI HỌC HÀ NỘI - HNCKVII

Số: 03/TB-HNCKVII

CÔNG VĂN ĐẾN

Số: 309

Ngày: 18/7/2023

Hà Nội, ngày 12 tháng 7 năm 2023

## THÔNG BÁO SỐ 3

### Thu nhận báo cáo toàn văn tham dự Hội nghị Khoa học & Công nghệ toàn quốc về Cơ khí lần thứ VII

#### 1. Mục đích Hội nghị

- Hội nghị Khoa học & Công nghệ toàn quốc về Cơ khí là diễn đàn để các nhà khoa học, các nhà nghiên cứu ứng dụng trong nước công bố các kết quả, định hướng đào tạo, nghiên cứu khoa học, chuyển giao công nghệ và sản xuất kinh doanh trong lĩnh vực Cơ khí và liên quan;
- Thúc đẩy hợp tác ba bên giữa Trường Đại học - Viện nghiên cứu - Doanh nghiệp trong lĩnh vực Cơ khí và liên quan.

#### 2. Thời gian và địa điểm tổ chức

- Thời gian: dự kiến tháng 10-11/2023;
- Địa điểm: Trường Đại học Công nghiệp Hà Nội, số 298 đường Cầu Diễn, phường Minh Khai, Quận Bắc Từ Liêm, thành phố Hà Nội.

#### 3. Các lĩnh vực của Hội nghị

- Kỹ thuật Cơ khí;
- Tự động hóa, cơ điện tử, robot;
- Kỹ thuật Ô tô;
- Kỹ thuật Hàng không;
- Kỹ thuật Tàu thủy;
- Thủy/khí động lực học;
- Máy thủy khí;
- Cơ khí nông lâm, xây dựng;
- Cơ học máy;
- Vật liệu cơ khí, composite;
- Công nghệ nhiệt lạnh, máy năng lượng;
- Kỹ thuật dệt và Công nghệ dệt, may;
- Kỹ thuật công nghiệp;
- Công nghiệp 4.0 trong Cơ khí;
- Phương tiện và thiết kế hệ thống, UAV;
- Các lĩnh vực khác liên quan Cơ khí, Động lực và Kỹ thuật Giao thông.

T: TRUNG PHƯƠNG  
P: PHẠM  
T: TRUNG  
F: PHẠM KHANH  
T: TRUNG  
F: PHẠM ĐT&T



#### **4. Ngôn ngữ, cách thức gửi bài, thông tin chung**

- Ngôn ngữ sử dụng tại hội nghị: **Tiếng Việt hoặc Tiếng Anh**;

- Các bài tham gia hội nghị được gửi qua hệ thống EasyChair:

<https://easychair.org/account/signin?l=MltyzzDiZWTNDEaDYA3jr5>

- Thời hạn nhận bài: hết ngày 30/7/2023

- Website: [www.hnck2023.hau.edu.vn](http://www.hnck2023.hau.edu.vn)

- Hòm thư liên hệ: [hnck2023@hau.edu.vn](mailto:hnck2023@hau.edu.vn)

- Điện thoại liên hệ: 0904.919.636 (Trịnh Thị Thu Hương)

0978.877.682 (Đặng Văn Bính)

#### **5. Xuất bản**

**5.1.** Các báo cáo viết bằng tiếng Anh được phản biện đề nghị cho đăng và giới thiệu gửi đăng trên tạp chí/kỷ yếu thuộc danh mục Scopus, nếu tác giả đồng ý sẽ được Ban Tổ chức gửi đến Trans Tech Publications Ltd để thực hiện quy trình đăng trên Key Engineering Materials (Scopus).

**5.2.** Các báo cáo viết bằng tiếng Anh được phản biện đề nghị cho đăng và giới thiệu gửi đăng trên tạp chí/kỷ yếu quốc tế, nếu tác giả đồng ý sẽ được Ban Tổ chức gửi đến Trans Tech Publications Ltd để thực hiện quy trình đăng trên Applied Mechanics and Materials.

**5.3.** Các báo cáo có chất lượng cao (trừ các bài được đăng trong mục 5.1, 5.2) được phản biện đề nghị cho đăng sẽ được Ban Tổ chức gửi đăng trên Tạp chí Khoa học và Công nghệ - Trường Đại học Công nghiệp Hà Nội (được HDGSNN tính điểm khoa học đến 0,75).

**5.4.** Trường hợp các báo cáo còn lại được phản biện đề nghị cho đăng (trừ các bài được đăng trong mục 5.1, 5.2, 5.3) sẽ được đăng trên Kỷ yếu Hội nghị.

**Ghi chú:** Các bài báo mục 5.3, 5.4 sẽ được Ban Tổ chức đăng ký chỉ số DOI trên hệ thống Crossref.

#### **6. Kinh phí đăng bài và tham dự hội thảo**

- Lệ phí đại biểu trong nước:

+ Đăng bài và tham dự Hội nghị: 700.000 VNĐ

+ Biên tập và in poster báo cáo khoa học: 300.000 VNĐ (khổ 1,8m x 0,8m:  
1 bài/poster)

- Lệ phí đại biểu quốc tế: 100USD (tài liệu, trà/cà phê giữa giờ, tổ chức phản biện...).

- Lệ phí đại biểu tham dự sẽ được chuyển đến tài khoản của hội nghị: Trường Đại học Công nghiệp Hà Nội, số tài khoản: 3100211001012, Ngân hàng Nông nghiệp và Phát triển nông thôn Việt Nam - Chi nhánh Từ Liêm Hà Nội.

- Lệ phí đăng bài trên Applied Mechanics and Materials: 5.000.000 VNĐ

- Lệ phí đăng bài trên Key Engineering Materials (Scopus): 10.000.000VNĐ

Ban tổ chức trân trọng mời các nhà khoa học trong các trường đại học, cao đẳng, Viện nghiên cứu, các doanh nghiệp,... tham gia viết bài và tham dự Hội nghị Khoa học và Công nghệ toàn quốc về Cơ khí lần thứ VII (năm 2023) tại Trường Đại học Công nghiệp Hà Nội.

Trân trọng thông báo./.

TM. BAN TỔ CHỨC  
**TRƯỞNG BAN**



PGS. TS. Phạm Văn Bồng  
Phó Hiệu trưởng  
Trường Đại học Công nghiệp Hà Nội



**Agreement**  
(hereinafter called the "Agreement")

For publishing the  
The 7th National Scientific Conference on Mechanical Engineering 2023  
(hereinafter called the "Publication")

between

Editor(s)/Author(s)

Represented by Dr. Thuc Kieu  
Hanoi University of Industry, Hanoi, VietNam  
No 298 Cau Dien Street, Bac Tu Liem District, Hanoi, Vietnam  
100000  
(hereinafter called the "Partner")

on the one part

and

Trans Tech Publications Ltd  
Seestrasse 24c  
CH-8806 Baech  
Switzerland  
Represented by Anne-Kristin Wohlbier  
(hereinafter called the "Publisher")

on the other part

**1. Purpose of the Agreement**

The Partner plans to publish with the Publisher the Publication. This Agreement defines the scope of the project, cooperation and all requirements, obligations, and rights of the parties.

**2. Providing data from the Partner to the Publisher**

To start the project, the Publisher needs to setup its systems, reserve human and machine resources.

Where needed, the Publisher opens for the Partner its Web Application (called "Editor Tool") and provides an admin account for the Partner. The Publisher supports the users of the Partner in their work with the "Editor Tool".

The Partner has to complete work on the Publication according to the definition, templates and other requirements listed in the Appendix A hereto.

**3. Quality of Work**

The Partner should comply with all international requirements, requirements of main abstracting and indexing databases, Publisher's internal rules and regulations valid on the time of providing data from the Partner to the Publisher.

The Partner ensures that the papers are conform to the aim and scope of the periodical.

The Partner ensures the Publication's quality by completing a single-blind peer-review. If the author and editor are the same person, an external independent peer-review is required.

The peer-review report should contain both the checklist and the descriptive reflection of the peer-review as well according to the international standards of high-quality content. As a result, the Partner guarantees to follow the Guidelines, Publication Policy and Ethics provided on the Publisher's website download area.

The Publisher is obliged to verify quality of the Publication before publishing it online.

The Publisher has the following rights, but not limited to:

- Initiate additional peer-review of the whole Publication or its part
- Refuse part or the whole Publication to be published on the Publisher's website
- Return the Publication for re-working
- Suggest changes to the Publication
- Request the Partner for additional information

The Publisher has a right of final decision as to acceptance of the Publication.

#### **4. Copyright and Publishing Model**

The Publication can be in whole or part in the Traditional Subscription or Open Access Model:

4.1. The part of the Publication published in the "Traditional Subscription Model":

4.1.1. By submitting the Publication, the Partner and the authors transfer the exclusive copyright to the Publisher. The transfer of copyright includes distribution in all formats.

4.1.2. The Publisher has the right to work with the Publication, as submitted by the authors and reuse it in its presented form at the Publisher's discretion (e.g., Aggregated Books, Translations, etc.).

4.2. The part of the Publication published in the "Open Access Model":

4.2.1. Publication is published under the terms of the Attribution 4.0 Creative Commons License "CC-BY" (<http://creativecommons.org/licenses/by/4.0/legalcode>).

4.2.2. The Publisher will clearly mark the Article being published under the CC-BY License. The Publisher will include the copyright notice of the copyright holder in the Article.

Should the Publication contain items (e.g., figures or tables) taken from other sources, the author has the obligation to obtain the respective permissions for reproduction from the corresponding publishers and/or copyright holders. The Partner is expected to verify this process.

#### **5. Publisher's Internal Review Process**

After the Partner has delivered the required material, the Publisher's review process shall start. The Publisher shall verify if all the before mentioned requirements are fulfilled.

#### **6. Final Acceptance of the Publication**

After the Publisher finishes the internal review process, the Publisher shall inform the Partner of the results. As soon as the Partner accepts the Publisher review results, the Publication is considered accepted.

#### **7. Technical Check**

After the final acceptance from the Partner, the technical check shall start. In cooperation with the authors of the Partner, the Publisher support team corrects the Publication within the technical check (format, layout, graphics, etc.).

#### **8. Publisher Services**

After finishing the technical check, the Publisher will deliver the products as ordered in the Appendix B hereto according to the schedule in the Appendix C. The Publisher will also do the following steps according to the schedule in the Appendix C:

- Publish the Publication online
- Publish the Publication as eBook
- Publish the Publication as print Book for worldwide distribution

- Make the Publication available for individual order on the Publisher website
- Make the Publication available for worldwide distribution
- Supply Third-Party Organization with the Publication for further distribution
- Promote the Publication and meta data in a wide area of databases (Appendix A).
- Optimize the Publication for indexing on search engines (SEO)
- Maintain link resolvers

#### **9. Promotion**

Additionally, the Publisher and the Partner agree to promotional support in both directions. The details are listed in the Appendix D.

#### **10. Termination and Effect of Termination**

If one of the parties hereto does not fulfill the Agreement in whole or in part, the Agreement can be terminated in whole or in part. In this case, the following variants can come into force.

- the Publication shall be partly accepted;
- the Agreement shall be split into several other contracts;
- the current project shall be merged with another project(s).

If none of these variants lead to an amicable solution, the Agreement will be canceled in whole. Payments already made shall be refunded and copyrights shall be transferred back. The Partner informs its authors about every action that affects them within 10 working days.

#### **11. Jurisdiction**

The parties agree to submit their disputes arising out of or related to this Agreement to the exclusive jurisdiction of the Commercial Court in Zurich, Switzerland.

#### **12. Force Majeure**

A party shall not be liable for any failure of or delay in the performance of this Agreement if such failure or delay happens due to causes beyond the party's reasonable control, including but not limited to acts of God, war, strikes or labor disputes, embargoes, government orders or any other force majeure event, during the whole period of such event.

For Partner

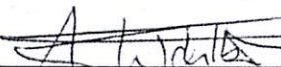
For Publisher

Date

June 12 2023

June 09, 2023

Signature



Dr. Thuc Kieu

Anne-Kristin Wohlbier

## Appendix A: Product Definition & Requirements

### Organization

Full Title	The 7th National Scientific Conference on Mechanical Engineering 2023	
Short Title/Edition	NSCME 2023	7th
Frequency	Biyearly	
Chosen Periodical	AST/AMM+KEM	
Start Date/End Date	October 15, 2023,	
City/Country	Hanoi, Vietnam	
Website	<a href="https://hnck2023.hau.edu.vn/">https://hnck2023.hau.edu.vn/</a>	
Estimated Pages/Papers, (minimum 180 pages)	Pages 500	Papers 50

### Staff

Title/Position	Full Name	Affiliation	E-Mail (institute)
Chair	Dr. Thuc Kieu	Hanoi University of Industry, Hanoi, Vietnam	thuckx@hau.edu.vn
Secretary	Prof. Dr. Dong Pham	Hanoi University of Industry, Hanoi, Vietnam	phamdong.khcn.hau@gmail.com
Scientific Committee Chair	Prof. Dr. Quy Tran	Hanoi University of Industry, Hanoi, Vietnam	tdquy@hau.edu.vn
Technical Committee Chair	Prof. Dr. Dzung Hoang	Hanoi University of Industry, Hanoi, Vietnam	tiendunghau@gmail.com

### Editors

Title/Position	Full Name	Affiliation	E-Mail (institute)
	Prof. Dr. Dong Pham	Hanoi University of Industry, Hanoi, Vietnam	phamdong.khcn.hau@gmail.com
	Prof. Dr. Quy Tran	Hanoi University of Industry, Hanoi, Vietnam	tdquy@hau.edu.vn
	Mr. Binh Dang	Hanoi University of Industry, Hanoi, Vietnam	dangbinh86nxb@gmail.com
	Dr. Son Bui	Hanoi University of Industry, Hanoi, Vietnam	sonbt@hau.edu.vn

Organizing  
Committee

Title/Position	Full Name	Affiliation	E-Mail (institute)
	Dr. Thuc Kieu	Hanoi University of Industry, Hanoi, Vietnam	thuckx@hau.edu.vn
	Prof. Dr. Dong Pham	Hanoi University of Industry, Hanoi, Vietnam	phamdong.khcn.hau.edu@gmail.com
	Prof. Dr. Quy Tran	Hanoi University of Industry, Hanoi, Vietnam	tdquy@hau.edu.vn
	Prof. Dr. Dzung Hoang	Hanoi University of Industry, Hanoi, Vietnam	tiendunghau@gmail.com
	Dr. Linh Nguyen	Hanoi University of Industry, Hanoi, Vietnam	dieulinh79@gmail.com
	Dr. Son Bui	Hanoi University of Industry	sonbt@hau.edu.vn

## Key Speakers

Title/Position	Full Name	Affiliation	E-Mail (institute)

## Topics according "Thema"

Notation	Category heading
PHD	Classical mechanics
PHDB	Elementary mechanics
PHDD	Analytical mechanics
PHDF	Physics: Fluid mechanics
PHDS	Wave mechanics (vibration and acoustics)
PHDT	Dynamics and statics
PHFG	Physics of gases
TB	Technology: general issues
TBC	Engineering: general
TDPM	Metals technology / metallurgy
TG	Mechanical engineering and materials
TGB	Mechanical engineering
TGBF	Tribology (friction and lubrication)
TGH	Precision engineering and manufacturing
TGM	Materials science
TGMB	Engineering thermodynamics
TGMD	Mechanics of solids

TGMF	Mechanics of fluids
TGMF1	Aerodynamics
TGMF2	Hydraulics and pneumatics
TGMT	Testing of materials
TGPC	Computer aided manufacture (CAM)
TH	Energy technology and engineering
TNC	Structural engineering
TNF	Hydraulic engineering
TTS	Marine engineering
UB	Information technology: general issues

Each Author will get access to his/her own paper with his/her login credentials from "Editing Tool" for personal use.

Each Reviewer, Editor, Author and Participant will receive a personal account to get access to the Publication for personal use.

**Open Access Option for Author(s):**

The Publisher offers the Author(s) an option for Open Access to comply with funder requirements. This option allows the Author to pay for Open Access in the respective Creative Commons license (CC-BY 4.0).

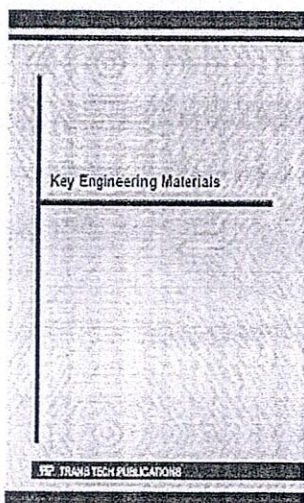
For ordering an Open Access, the Author needs to fill in a form, which can be downloaded from the Publisher website download area and send it to the Publisher.

In case there are more papers/pages than estimated above, the price will be adjusted according to the new numbers.

Details

Volumes

Editorial Board



## About:

Key Engineering Materials is a peer-reviewed periodical which covers entire range of basic and applied aspects of the synthesis and research, modelling, processing and application of advanced engineering materials. "Key Engineering Materials" is one of the largest periodicals in its field.

"Key Engineering Materials" specializes in the publication of thematically complete volumes and complete special topic volumes. Periodical considers stand-alone papers by individual authors.

Authors retain the right to publish an extended and significantly updated version in another periodical.

SUBMIT PAPER

All published materials are archived with [PORTICO](#) and [CLOCKSS](#).

RECENT VOLUME

Abstracted/Index in:

SCOPUS [www.scopus.com](http://www.scopus.com).

REAXYS [www.reaxys.com](http://www.reaxys.com).

Ei Compendex [www.ei.org/](http://www.ei.org/).

Inspec (IET, Institution of Engineering Technology) [www.theiet.org](http://www.theiet.org).

Chemical Abstracts Service (CAS) [www.cas.org](http://www.cas.org).

Google Scholar [scholar.google.com](http://scholar.google.com).

GeoRef [www.americangeosciences.org/georef](http://www.americangeosciences.org/georef).

INIS Atomindex (International Nuclear Information System) <https://inis.iaea.org>.

Cambridge Scientific Abstracts (CSA) [www.csa.com](http://www.csa.com).

ProQuest [www.proquest.com](http://www.proquest.com).

Ulrichsweb [www.proquest.com/products-services/Ulrichsweb.html](http://www.proquest.com/products-services/Ulrichsweb.html).

EBSCOhost Research Databases [www.ebscohost.com/](http://www.ebscohost.com/).

Zetoc [zetoc.jisc.ac.uk](http://zetoc.jisc.ac.uk).

EVISA <http://www.speciation.net/Public/Linklists/EVISA.html>.

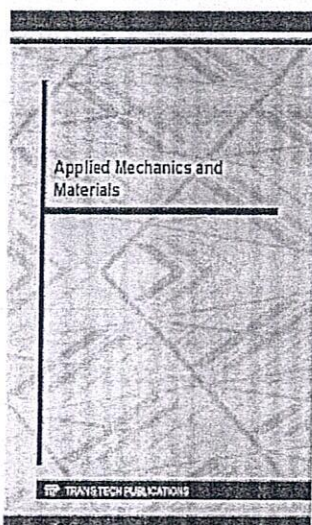
Index Copernicus Journals Master List [www.indexcopernicus.com](http://www.indexcopernicus.com).

WorldCat (OCLC) [www.worldcat.org](http://www.worldcat.org).

Details

Volumes

Editorial Board



SUBMIT PAPER

RECENT VOLUME

## About:

"Applied Mechanics and Materials" is a peer-reviewed journal which specializes in the publication of proceedings of international scientific conferences, workshops and symposia as well as special volumes on topics of contemporary interest in all areas which are related to:

- 1) Research and design of mechanical systems, machines and mechanisms;
- 2) Materials engineering and technologies for manufacturing and processing;
- 3) Systems of automation and control in the areas of industrial production;
- 4) Advanced branches of mechanical engineering such as mechatronics, computer engineering and robotics.

"Applied Mechanics and Materials" publishes only complete volumes on given topics, proceedings and complete special topic volumes.

Authors retain the right to publish an extended, significantly updated version in another periodical.

All published materials are archived with PORTICO and CLOCKSS.

Presented, Distributed and Abstracted/Index in:

Inspec (IET, Institution of Engineering Technology) [www.theiet.org](http://www.theiet.org).

Chemical Abstracts Service (CAS) [www.cas.org](http://www.cas.org).

Google Scholar [scholar.google.com](http://scholar.google.com).

NASA Astrophysics Data System (ADS) <http://www.adsabs.harvard.edu/>.

Cambridge Scientific Abstracts (CSA) [www.csa.com](http://www.csa.com).

ProQuest [www.proquest.com](http://www.proquest.com).

Ulrichsweb [www.proquest.com/products-services/Ulrichsweb.html](http://www.proquest.com/products-services/Ulrichsweb.html).

EBSCOhost Research Databases [www.ebscohost.com/](http://www.ebscohost.com/).

Zetoc [zetoc.jisc.ac.uk](http://zetoc.jisc.ac.uk).

Index Copernicus Journals Master List [www.indexcopernicus.com](http://www.indexcopernicus.com).

WorldCat (OCLC) [www.worldcat.org](http://www.worldcat.org).



### HỘI ĐỒNG GIÁO SƯ LIÊN NGÀNH CƠ KHÍ – ĐỘNG LỰC

a) Các chuyên ngành (Specialization):

- 3.1. Chế tạo Máy (Machine Manufacturing Engineering)
- 3.2. Cơ khí Quốc phòng (National Defense Mechanical Engineering)
- 3.3. Cơ khí Giao thông (Transport Mechanical Engineering)
- 3.4. Cơ khí Nông – Lâm nghiệp (Agro – Forestry Mechanical Engineering)
- 3.5. Cơ khí Xây dựng (Constructional Mechanical Engineering)
- 3.6. Cơ khí Thủy sản (Aquatic Mechanical Engineering)
- 3.7. Cơ khí Địa chất (Geological Mechanical Engineering)
- 3.8. Cơ khí Hóa (Chemical Mechanical Engineering)
- 3.9. Cơ khí bảo quản chế biến Nông Lâm Thủy sản (Mechanical Engineering in Storage & Processing of Agro – Forestry – Aquatic Products)
- 3.10. Động cơ Đốt trong (Combustion Engine)
- 3.11. Ô tô – Máy kéo (Automobile and Tractor)
- 3.12. Máy Thủy khí (Aero – Hydraulic Machinery)
- 3.13. Công nghệ Nhiệt lạnh (Technological Thermal and Refrigeration)
- 3.14. Máy Năng lượng (Energy Machinery)
- 3.15. Công nghệ Dệt (Textile Technology)
- 3.16. Công nghệ Cắt May (Fashion Design Technology)
- 3.17. Cơ – Điện tử (Mechatronic)
- 3.18. Kỹ thuật hệ thống công nghiệp (Industrial Systems Engineering)

b) Danh mục tạp chí được tính điểm:

TT	Tên tạp chí	Chỉ số ISSN	Loại	Cơ quan xuất bản	Điểm
1.	Các tạp chí khoa học Việt Nam và quốc tế		Tạp chí	ISI, Scopus ( $IF \geq 2,5$ ) ISI, Scopus ( $1 \leq IF < 2,5$ ) ISI, Scopus ( $IF < 1$ )	0 – 3,0 0 – 2,0 0 – 1,5
2.	Các tạp chí khoa học quốc tế khác có mã số ISSN		Tạp chí	Do HĐGSLN quyết định từng trường hợp cụ thể	0 – 1,0 Online 0-0,75 Không online
3.	Báo cáo khoa học tại hội nghị khoa học quốc tế viết bằng tiếng Anh,		Kỷ yếu	Đăng toàn văn trong kỷ yếu (Proceedings) có phản biện khoa học (có chỉ số ISBN)	0 – 1,0
4.	Báo cáo khoa học tại hội nghị khoa học quốc gia		Kỷ yếu	Đăng toàn văn trong kỷ yếu có phản biện khoa học (từ năm 2017, phải có chỉ số ISBN)	0 – 0,5
5.	Cơ khí Việt Nam	2615-9910 (0866-7056)	Tạp chí	Hội Cơ khí Việt Nam	0 – 0,5

6.	Công nghiệp	0868-3778	Tạp chí	Bộ Công thương	0-0,25 trước 2013
7.	Công nghiệp Nông thôn	1859-4026	Tạp chí	Hội Cơ khí Nông nghiệp Việt Nam	0 – 0,5 0 từ 2022 0 – 0,25 từ 2023
8.	Giao thông Vận tải	2354-0818 e-2615-9791 (0866-7012)	Tạp chí	Bộ Giao thông vận tải	0 – 0,5
9.	Journal of Technology and Innovation	2773-6202	Tạp chí	Trường ĐH Kỹ thuật công nghệ TP.HCM (HUTECH)	0 – 0,25 từ 2022
10.	Khoa học	1859-1388	Tạp chí	Đại học Huế	0 – 0,5
11.	Khoa học – Công nghệ	1859-316X	Tạp chí	Trường Đại học Hàng hải Việt Nam	0 – 0,5
12.	Khoa học & Công nghệ các trường ĐH kỹ thuật: - Đến 3/2015 (số 1-104) - Đến 11/2020 (số 105-147) - Từ 2021 (từ số 148) + JST: Engineering and Technology for Sustainable Development + JST: Smart Systems and Devices	- 0868-3980 từ 12/1996  - 2354-1083 từ 3/2015  - 2734-9381 từ 3/2021 2734-9373	Tạp chí	Trường ĐH Bách khoa Hà Nội, ĐH Đà Nẵng, Trường ĐH Kỹ thuật Công nghiệp-ĐH Thái Nguyên, Trường ĐH Kinh tế Kỹ thuật Công nghiệp, Trường ĐH Bách khoa TP.HCM, Trường ĐHSPKT TP.HCM, Học viện CNBCVT	0 – 1,0
13.	Khoa học & Kỹ thuật	1859-0209	Tạp chí	Học viện Kỹ thuật Quân sự	0 – 0,5 0 – 0,75 từ 2022
14.	Khoa học các trường đại học	0868-3034	Thông báo	Bộ Giáo dục và Đào tạo	0 - 0,25 trước 2012
15.	Khoa học Công nghệ Giao thông vận tải	1859-4263	Tạp chí	Trường ĐH Giao thông Vận tải TP. Hồ Chí Minh	0 – 0,5
16.	Khoa học Công nghệ Thủy sản ( <i>Tên cũ:</i> Thủy sản)	1859-2252	Tạp chí	Trường ĐH Nha Trang	0 – 0,5
17.	Khoa học Công nghệ và Thực phẩm	0866-8132	Tạp chí	Trường ĐH Công nghiệp thực phẩm TP.HCM	0 – 0,25 từ 2020
18.	Khoa học Công nghệ Xây dựng, Journal of Science and Technology in Civil Engineering	p-2615-9058 e-2734-9489, p-1859-2996 e-2734-9268	Tạp chí ACI	Trường ĐH Xây dựng	0 – 0,5 0 – 0,75 từ 2020
19.	Khoa học Đại học Huế: Kỹ thuật và Công nghệ	2588-1175 e-2615-9732	Tạp chí	Đại học Huế	0 – 0,25 từ 2020

(Kèm theo Quyết định số: 22/QĐ-HĐGSNN ngày 05 tháng 7 năm 2023)

20.	Khoa học Đại học Huế: Nông nghiệp và Phát triển nông thôn	2588-1191 e-2615-9708	Tạp chí	Đại học Huế	0 – 0,25 từ 2020
21.	Khoa học giáo dục kỹ thuật	2615-9740-E 1859-1272	Tạp chí	Trường ĐH Sư phạm Kỹ thuật TP. HCM	0 – 0,5
22.	Khoa học Giao thông vận tải	1859-2724 e-2615-9554	Tạp chí ACI	Trường ĐH Giao thông vận tải Hà Nội	0 – 0,5 0 – 0,75 từ 2020
23.	Khoa học kỹ thuật Mỏ địa chất	1859-1469	Tạp chí	Trường ĐH Mỏ - Địa chất	0 – 0,25 từ 2020
24.	Khoa học Kỹ thuật Nông Lâm nghiệp	1859-1523 e-2615-949X	Tạp chí	Trường ĐH Nông Lâm TP. Hồ Chí Minh	0 – 0,5
25.	Khoa học Kỹ thuật Thủy lợi và Môi trường	1859-3941	Tạp chí	Trường ĐH Thủy lợi	0 – 0,5
26.	Khoa học Nông nghiệp Việt Nam (tiếng Việt và tiếng Anh, <i>Tên cũ:</i> Khoa học Kỹ thuật Nông nghiệp)	1859-0004	Tạp chí	Học viện Nông nghiệp Việt Nam	0 – 0,5
27.	Khoa học và Công nghệ	1859-1531	Tạp chí ACI	Đại học Đà Nẵng	0 – 0,5 0 – 0,75 từ 2019 0 – 1,0 từ 2022
28.	Khoa học và Công nghệ	2734-9098 e-2615-9562 (1859-2171)	Tạp chí	Đại học Thái Nguyên	0 – 0,5
29.	Khoa học và Công nghệ	1859-3585	Tạp chí	Trường ĐH Công nghiệp Hà Nội	0 – 0,5 0 – 0,75 từ 2023
30.	Khoa học và Công nghệ	0866-7896	Tạp chí	Trường ĐH Kinh tế - Kỹ thuật công nghiệp	0 – 0,25 từ 2021
31.	Khoa học và công nghệ	2354-0575	Tạp chí	Trường ĐH Sư phạm Kỹ thuật Hưng Yên	0 – 0,25 từ 2016 0 – 0,5 từ 2020
32.	Khoa học và Công nghệ	0866-708X	Tạp chí	Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam	0 – 1,0
33.	Năng lượng Nhiệt	0868-3336	Tạp chí	Hội Kỹ thuật Nhiệt Việt Nam	0 – 0,5
34.	Khoa học và Công nghệ Việt Nam – bản B,	1859-4794	Tạp chí	Bộ Khoa học và Công nghệ	0 – 0,25 từ 2020
35.	Nghiên cứu khoa học	1859-4190	Tạp chí	Trường ĐH Sao Đỏ	0 – 0,25 từ 2021

36.	Nghiên cứu Khoa học & Công nghệ Quân sự	1859-1043	Tạp chí	Viện Khoa học và Công nghệ Quân sự	0 – 0,5 0 – 0,75 từ 2023
37.	Nông nghiệp và Phát triển nông thôn ( <i>Tên cũ:</i> KHKT Nông nghiệp; Nông nghiệp và Công nghiệp thực phẩm)	1859-4581 (0866-7020)	Tạp chí	Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn	0 – 0,5
38.	Phát triển Khoa học và công nghệ	1859-0128	Tạp chí	Đại học Quốc gia TP. HCM	0 – 0,75
39.	Science journal of Transportation	2410-9088	Tạp chí	Trường ĐH GTVT (UTC), ĐH kỹ thuật Giao thông đường bộ Matxcova (MADI), ĐH Giao thông Tây Nam Trung Quốc (SWJTU)	0 – 0,50 từ 2020
40.	Thông tin Khoa học Lâm nghiệp	1859-3828	Tạp chí	Trường Đại học Lâm nghiệp	0-0,25 trước 2012
41.	Thủy lợi	0868-8736	Tạp chí	Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn	0-0,25 trước 2013
42.	Tin học và Điều khiển học - Journal of Computer Science and Cybernetics	1813-9663	Tạp chí ACI	Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam	0 – 0,5
43.	Vietnam Journal of Mechanics ( <i>Tên cũ:</i> Cơ học)	0866-7136	Tạp chí	Viện HL Khoa học và Công nghệ Việt Nam	0 – 1,0 0 – 1,25 từ 2020 0 – 1,0 từ 2023
44.	Vietnam Journal of Science, Technology and Engineering, part C,	2525-2461	Tạp chí ACI	Bộ Khoa học và Công nghệ	0 – 0,75 từ 2020
45.	Xây dựng	2734-9888 (0866-8762)	Tạp chí	Bộ Xây dựng	0 – 0,25 0 từ 2022
46.	Tuyển tập các bài báo khoa học tại HNKH lần thứ 20 nhân kỷ niệm 50 năm thành lập trường ĐHBK Hà Nội tháng 10 – 2006,	GPXB	Kỳ yếu	Trường ĐH Bách khoa Hà Nội	0 – 0,5 0 từ 2022
47.	Khoa học và Công nghệ Đại học Duy Tân	1859 - 4905	Tạp chí	Trường Đại học Duy Tân	0 – 0.25 từ 2023