

12. HỘI ĐỒNG GIÁO SƯ LIÊN NGÀNH KHOA HỌC TRÁI ĐẤT- MỎ

a) Các chuyên ngành (Specialization):

- 12.1. Địa chất (Geology)
- 12.2. Địa vật lý (Geophysics)
- 12.3. Địa lý (Geography)
- 12.4. Khí hậu học và Khí tượng học (Climatology & Meteorology); Biến đổi khí hậu (Climate Change)
- 12.5. Thủy văn học (Hydrology)
- 12.6. Hải dương học (Oceanography)
- 12.7. Trắc địa (Geodesy)
- 12.8. Mỏ (Mining)
- 12.9. Khoa học môi trường (Environmental Science)
- 12.10. Thông tin Địa học (Geoinformatics)
- 12.11. Quản lý tài nguyên thiên nhiên (Natural Resource Management)

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 có mã số chuẩn quốc tế ISSN thuộc danh mục Web of Science (ISI), Scopus, ACI*		Tạp chí	ISI	0 – 2,0
				Scopus	0 – 1,5
				ESCI, ACI	0 – 1,0
2.	Các tạp chí khoa học quốc tế khác*		Tạp chí	Do HĐGS liên ngành 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		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 (Proceedings), có phản biện khoa học, từ năm 2017 phải có chỉ số ISBN	0 – 0,5
5.	Advances in Natural Sciences	1859-221X	Tạp chí	Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam	0 – 1,0 Trước 2020
6.	Advances in Natural Sciences: Nanoscience and Nanotechnology	p-2043-6254 e-2043-6262	Tạp chí Scopus	Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam	0 – 1,0 trước 2020 0 – 1,5 từ 2022
7.	Công nghiệp Mỏ	0868-7052	Tạp chí	Hội khoa học Công nghệ Mỏ Việt Nam	0 – 0,5 0 – 0,25 từ 2022
8.	Dầu khí	2615-9902 0866-854X	Tạp chí	Tập đoàn Dầu khí Quốc gia Việt Nam	0 – 0,5 0 – 0,25 từ 2019

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

9.	Địa chất (Journal of Geology)	0866-7381-V 1859-0659-E	Tạp chí	Tổng cục Địa chất và Khoáng sản	0 – 1,0 0 – 0,75 từ 2015 0 – 1,0 từ 2019 0 – 0,75 từ 2021
10.	Địa kỹ thuật	0868-279X	Tạp chí	Hội Địa kỹ thuật Việt Nam	0 – 0,25
11.	Hóa học (Vietnam Journal of Chemistry)	0866-7144	Tạp chí Scopus	Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam	0 – 0,25 0 – 0,5 từ 2021 0 – 1,5 từ 2022
12.	Hóa học và Ứng dụng	1859-4069 Cũ 0866-7004	Tạp chí	Hội Hóa học Việt Nam	0 - 0,25 trước 2020
13.	Khí tượng Thủy văn	2525-2208 0866-8744	Tạp chí	Tổng cục Khí tượng Thủy văn - Bộ Tài nguyên và Môi trường	0 – 0,5 0 – 0,75 từ 2020
14.	Khoa học	2354-1059 (0868-3719)	Tạp chí	Trường ĐH Sư phạm Hà Nội	0 – 0,75
15.	Khoa học	1859-3100	Tạp chí	Trường ĐH Sư phạm TP. HCM	0 – 0,5
16.	Khoa học	1849-2228	Tạp chí	Trường ĐH Vinh	0 – 0,25
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	1859-1566	Tạp chí	Viện Khoa học Công nghệ Xây dựng	0 - 0,25 trước 2020
19.	Khoa học Công nghệ Xây dựng (Journal of Science and Technology in Civil Engineering)	V: p-2615-9058 e-2734-9489 E: p-1859-2996 e-2734-9268	Tạp chí ACI	Trường Đại học Xây dựng	0 – 0,5 từ 2021
20.	Khoa học Đại học Huế: Khoa học tự nhiên (Tên cũ: Khoa học)	p-1859-1388 e-2615-9678 (1859-1388)	Tạp chí ACI	Đại học Huế	0 – 0,5 trước 2020 0 – 1,0 từ 2022
21.	Khoa học Đại học Huế: Nông nghiệp và Phát triển nông thôn	p-2588-1191 e-2615-9708	Tạp chí	Đại học Huế	0 – 0,25 từ 2020
22.	Khoa học Đại học Sài Gòn	1859-3208	Tạp chí	Trường ĐH Sài Gòn	0 – 0,25 0 từ 2023
23.	Khoa học Đất	2525-2216 (0868-3743)	Tạp chí	Hội Khoa học Đất Việt Nam	0 – 0,5
24.	Khoa học ĐH Huế: Khoa học Trái đất và Môi trường	p-2588-1183 e-2615-9694	Tạp chí	Đại học Huế	0 – 0,75 từ 2020 0 – 0,5 từ 2023
25.	Khoa học Đo đạc và Bản đồ	2734-9292	Tạp chí	Viện Khoa học Đo đạc và Bản đồ	0 – 0,5

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

26.	Khoa học ĐHQGHN: Các khoa học Trái đất và Môi trường - (VNU Journal of Science: Earth and Environmental sciences) Tên cũ: "Khoa học" (VNU Journal of Science)	p-2615-9279 e-2588-1094 (0866-8612)	Tạp chí	Đại học Quốc gia Hà Nội	0 – 1,0
27.	Khoa học Giao thông vận tải	1859-2724 e-2615-9554	Tạp chí	Trường ĐH Giao Thông Vận tải	0 – 0,25 từ 2020
28.	Khoa học Kỹ thuật Mỏ - Địa chất	1859-1469	Tạp chí	Trường ĐH Mỏ - Địa chất	0 – 0,5 0 – 0,75 từ 2020 0 – 1,0 từ 2023
29.	Khoa học Tài nguyên và Môi trường	0866-7608	Tạp chí	Trường ĐH Tài nguyên và Môi trường Hà Nội	0 – 0,25 từ 2020
30.	Khoa học và Công nghệ	2734-9098 e-2615-9562 (1859-2171)	Tạp chí	Đại học Thái Nguyên	0 – 0,5
31.	Khoa học và Công nghệ	2354-0842	Tạp chí	Trường ĐH Khoa học, Đại học Huế	0 – 0,25 trước 2020
32.	Khoa học và Công nghệ Biển (Vietnam Journal of Marine Science and Technology)	1859-3097	Tạp chí	Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam	0 – 1,0
33.	Khoa học và Công nghệ Thủy lợi	1859-4255	Tạp chí	Viện Khoa học Thủy lợi Việt Nam	0 – 0,25 từ 2020
34.	Khoa học và Công nghệ Việt Nam	1859-4794	Tạp chí	Bộ Khoa học và Công nghệ	0 – 0,25 từ 2017
35.	Khoa học Xã hội	1859-0136	Tạp chí	Viện KHXH vùng Nam Bộ, Viện Hàn lâm Khoa học Xã hội Việt Nam	0 – 0,25 trước 2020
36.	Môi trường (Bảo vệ môi trường)	1859-042X	Tạp chí	Tổng cục Môi trường - Bộ TN&MT	0 – 0,25 trước 2022
37.	Nghiên cứu Địa lý nhân văn	2353-0648 (1859-1604)	Tạp chí	Viện Hàn lâm Khoa học Xã hội Việt Nam	0 – 0,25 0 – 0,5 từ 2019
38.	Nghiên cứu KH&CN Quân sự	1859-1043	Tạp chí	Viện Khoa học và Công nghệ Quân sự	0 – 0,25
39.	Nông nghiệp và phát triển nông thôn	1859-4581 (0866-7020)	Tạp chí	Bộ Nông nghiệp và Phát triển Nông thôn	0 – 0,25
40.	Phát triển bền vững vùng	0354-0729	Tạp chí	Viện Nghiên cứu Phát triển bền vững vùng - Viện Hàn lâm Khoa học Xã hội VN	0 – 0,25 từ 2017 đến trước 2022

41.	Phát triển Khoa học và Công nghệ: Từ 2020, lấy Chuyên san Khoa học Trái đất và Môi trường	1859-0128 2588-1078	Tạp chí	Đại học Quốc gia TP. HCM	0 – 0,75
42.	Quy hoạch xây dựng	1859-3054	Tạp chí	Viện Quy hoạch Đô thị và Nông thôn quốc gia	0 – 0,25 trước 2021
43.	Academia Journal of Biology (Cũ: Sinh học)	0866-7160	Tạp chí ACI	Viện HL Khoa học và Công nghệ Việt Nam	0 – 0,5 0 – 1,0 từ 2022
44.	Tài nguyên và Môi trường	1859-1477	Tạp chí	Bộ Tài nguyên và Môi trường	0 – 0,25 trước 2021
45.	Thuỷ lợi	0866-8736	Tạp chí	Bộ Nông nghiệp và Phát triển Nông thôn	0 – 0,5 trước 2020
46.	Vietnam Journal of Earth Sciences (Các Khoa học về Trái đất)	p-0886-7187 e-2615-9783	Tạp chí ACI, Scopus	Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam	0 – 1,0 0 – 1,5 từ 2022
47.	Vietnam Journal of Mechanics (Cơ học)	0866-7136	Tạp chí ACI	Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam	0 – 0,5 0 – 1,0 từ 2022
48.	Vietnam Journal of Science, Technology and Engineering	2525-2461	Tạp chí ACI	Bộ Khoa học và Công nghệ	0 – 0,5 từ 2020 0 – 1,0 từ 2022
49.	Vietnam Journal of Science and Technology (Cũ: Khoa học và công nghệ)	2525-2518 0866-708X	Tạp chí ACI	Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam	0 – 0,75 0 – 0,5 từ 2020
50.	Khoa học và Kỹ thuật (Chuyên san Kỹ thuật công trình đặc biệt - SCE)	1859-0209	Tạp chí	Học viện Kỹ thuật Quân sự	0 – 0,25 từ 2022
51.	Can Tho University Journal of Science	p-2615-9422 e-2815-5602	Tạp chí	Đại học Cần Thơ	0 – 0,5 từ 2023

* **Lưu ý:** Những bài báo có nội dung liên quan đến các chuyên ngành của Hội đồng Giáo sư liên ngành Khoa học Trái đất- Mô do Hội đồng quyết định; bảo đảm học thuật, hợp hiến và hợp pháp.

c) Nhà xuất bản có uy tín:

- Nhà xuất bản trong nước có uy tín:

+ Nhà xuất bản thuộc Bộ GD&ĐT, Bộ KH&CN, Bộ chủ quản có trường đại học có các ngành, chuyên ngành thuộc các lĩnh vực khoa học Trái đất, Mỏ, Môi trường (bao gồm cả các nhà xuất bản thuộc 2 Đại học Quốc gia và các đại học vùng theo qui định của HĐGSNN); Nhà xuất bản thuộc Bộ ngành Trung ương, nhà xuất bản quốc gia;

+ Nhà xuất bản là cơ sở in tài liệu cho các đại học có ngành, chuyên ngành thuộc các lĩnh vực khoa học Trái đất, Mỏ, Môi trường sẽ do HĐGSLN KH Trái đất-Mỏ đánh giá.

- Nhà xuất bản quốc tế có uy tín:

+ Springer, Elsevier, Taylor & Francis, Wiley (John Wiley & Sons), Woodhead Publishing, The Company of Biologists; Burleigh Dodds Science Publishing, Cambridge

University Press (UK), Wageningen Academic Publisher, NRC Research Press, CSIRO Publishing, Science Publishing Group, David Publishing, FAO, Oxford University Press, Routledge, Peter Lang Publishing Group, De Gruyter; McGraw Hill; Emerald Publishing; Sage Publishing; Macmillan Publishers; Edward Elgar Publishing, CRC Press, Intech Publisher, CABI publishing;

+ Các nhà xuất bản của 100 trường đại học hàng đầu thế giới theo xếp hạng của Times Higher Education World University Rankings hợp tác với Thomson Reuters bình chọn hàng năm;

+ Trường hợp ứng viên có công trình xuất bản của nhà xuất bản ngoài danh sách thì HĐGS LN KH Trái đất-Mở sẽ đánh giá uy tín của nhà xuất bản.

d) Tác giả chính, sách phục vụ đào tạo:

- *Tác giả chính (Main author)* là tác giả liên hệ (Corresponding author) hoặc tác giả đầu (First author). Trong trường hợp không có các thông tin trên sẽ căn cứ vào nội dung cụ thể của bài báo và chuyên môn sâu của các tác giả để xác định tác giả chính. Trong trường hợp tác giả đầu và tác giả liên hệ là hai người khác nhau, thì số điểm của tác giả chính sẽ được chia đều cho 2 người.

- *Sách phục vụ đào tạo:*

+ Sách chuyên khảo là tài liệu chuyên ngành đi sâu nghiên cứu một vấn đề chuyên môn, được sử dụng cho cơ sở giáo dục tra cứu, tham khảo trong đào tạo trình độ đại học hoặc sau đại học; được in ở nhà xuất bản uy tín trong nước, quốc tế; có chỉ số ISBN; được tuân thủ theo các quy định về công tác biên soạn sách chuyên khảo và được cơ sở đào tạo xác nhận mục đích sử dụng sách; tác giả sách chuyên khảo phải có nội dung nghiên cứu chiếm tối thiểu 50% khối lượng của sách;

+ Giáo trình là tài liệu giảng dạy chính thức cho một học phần xác định của cơ sở giáo dục trong đào tạo trình độ đại học hoặc sau đại học; được in ở nhà xuất bản uy tín trong nước, quốc tế; có chỉ số ISBN; tuân thủ theo các quy định về công tác biên soạn giáo trình và được cơ sở đào tạo xác nhận mục đích sử dụng sách;

+ Sách tham khảo là tài liệu chuyên ngành cho cơ sở giáo dục tham khảo trong đào tạo trình độ đại học hoặc sau đại học; được in ở nhà xuất bản uy tín trong nước, quốc tế; có chỉ số ISBN; được tuân thủ theo các quy định về công tác biên soạn sách tham khảo và được cơ sở đào tạo xác nhận mục đích sử dụng sách;

+ Sách hướng dẫn là tài liệu hướng dẫn cho một học phần xác định của cơ sở giáo dục trong đào tạo trình độ đại học hoặc sau đại học; được in ở nhà xuất bản uy tín trong nước, quốc tế; có chỉ số ISBN; tuân thủ theo các quy định về công tác biên soạn sách hướng dẫn và được cơ sở đào tạo xác nhận mục đích sử dụng sách.