

Số: 1967 /QĐ-ĐHV

Nghệ An, ngày 10 tháng 8 năm 2020

QUYẾT ĐỊNH

VỀ VIỆC KHEN THƯỞNG BÀI BÁO CÔNG BỐ TRÊN CÁC TẠP CHÍ KHOA HỌC QUỐC TẾ CÓ UY TÍN TRONG DANH MỤC ISI NĂM 2019

HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC VINH

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

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 việc đổi tên Trường Đại học Sư phạm Vinh thành Trường Đại học Vinh;

Căn cứ Quyết định số 1016/QĐ-ĐHV ngày 22/10/2018 của Hiệu trưởng Trường Đại học Vinh về việc ban hành Quy chế tổ chức và hoạt động của Trường Đại học Vinh;

Căn cứ Quyết định số 480/QĐ-ĐHV ngày 09/5/2016 của Hiệu trưởng Trường Đại học Vinh về việc ban hành Quy định về quản lý các hoạt động khoa học và công nghệ của Trường Đại học Vinh;

Căn cứ Quyết định số 718/QĐ-BGDĐT ngày 11/3/2020 của Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc thưởng bài báo được công bố trên tạp chí khoa học quốc tế uy tín trong danh mục ISI, SCI, SCIE năm 2019;

Căn cứ kết quả thẩm định của Phòng KH&HTQT;

Theo đề nghị của Trưởng phòng KH&HTQT,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Khen thưởng bài báo công bố trên các tạp chí khoa học quốc tế uy tín trong danh mục ISI năm 2019 của cán bộ Trường Đại học Vinh (có danh sách kèm theo).

Điều 2. Định mức khen thưởng cho mỗi bài báo căn cứ vào kết quả xếp hạng tạp chí (theo Web of Science và Scimago Journal & Country Rank). Định mức cụ thể như sau:

Bài báo đăng trên tạp chí thuộc một trong các danh mục: SCIE, SSCI hoặc A&HCI và được xếp hạng Q1, được thưởng 4.048.000 đồng/bài;

Bài báo đăng trên tạp chí thuộc một trong các danh mục: SCIE, SSCI hoặc A&HCI và được xếp hạng Q2, được thưởng 3.200.000 đồng/bài;

Bài báo đăng trên tạp chí thuộc một trong các danh mục: SCIE, SSCI hoặc A&HCI và được xếp hạng Q3 hoặc Q4, được thưởng 2.710.000 đồng/bài;

Bài báo đăng trên tạp chí thuộc danh mục ESCI (hoặc đăng trên kỷ yếu hội nghị, hội thảo khoa học thuộc danh mục CPCI-S), được thưởng 2.000.000 đồng/bài;

Kinh phí khen thưởng lấy nguồn kinh phí được cấp từ Bộ Giáo dục và Đào tạo.

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

Trưởng các đơn vị: Khoa học và Hợp tác quốc tế; Hành chính Tổng hợp; Kế hoạch - Tài chính và các cá nhân có tên trong danh sách tại Điều 1 chịu trách nhiệm thi hành quyết định này./.

Nơi nhận:

- Theo Điều 3;
- Bộ GD&ĐT (để b/c);
- Kho bạc NN Nghệ An (để p/h);
- BTT website; eOffice;
- Lưu: HCTH, KH&HTQT.



HIỆU TRƯỞNG

GS.TS Nguyễn Huy Bằng



BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO
TRƯỜNG ĐẠI HỌC VINH

DANH SÁCH CÔNG TRÌNH CÔNG BỐ TRÊN CÁC TẠP CHÍ KHOA HỌC QUỐC TẾ CÓ UY TÍN TRONG DANH MỤC ISI NĂM 2019
Được nhận kinh phí khen thưởng theo Quyết định số 718/QĐ-BGDĐT ngày 11/3/2020 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo

(Kèm theo Quyết định số 1967/QĐ-ĐHV ngày 10 tháng 8 năm 2020 của Hiệu trưởng Trường Đại học Vinh)

TT	Mã số bài báo	Tên bài báo	Tên tạp chí/Mã chuẩn ISSN/e-ISSN	Tên các tác giả	Tác giả là cán bộ Trường Đại học Vinh	Tổng số tác giả	Số tác giả trong Trường ĐHV	Ranking tạp chí (tính thời điểm gần nhất)	Nguồn tài trợ	Kinh phí được khen thưởng	Đường link bài báo
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(13)
1	P02	Facile design of an ultra-thin broadband metamaterial absorber for C-band applications	Scientific reports, 2045-2322	Nguyen Thi Quynh Hoa, Tran Sy Tuan, Lam Trung Hieu & Bach Long Giang	Nguyễn Thị Quỳnh Hoa	4	1	SCIE/Q1	Nafosted	4,048,000	https://www.nature.com/articles/s41598-018-36453-6
2	P03	Numerical study of a wide incident angle- and polarisation-insensitive microwave metamaterial absorber based on a symmetric flower structure	AIP Advances, 2158-3226	Nguyen Thi Quynh Hoa, Phan Duy Tung, Nguyen Duc Dung, Hugo Nguyen, and Tran Sy Tuan	Nguyễn Thị Quỳnh Hoa; Phan Duy Tùng	5	2	SCIE/Q2	Không	3,200,000	https://aip.scitation.org/doi/full/10.1063/1.5098005
3	P04	Simple Design of a Copolarization Wideband Metamaterial Absorber for C-Band Applications	Journal of Electronic Materials, 0361-5235/1543-	Tran Sy Tuan, Vu Dinh Lam, Nguyen Thi Quynh Hoa	Nguyễn Thị Quỳnh Hoa	3	1	SCIE/Q2	Nafosted	3,200,000	https://link.springer.com/article/10.1007/s11664-019-07301-1
4	P05	Defect induced co-polarization broadband metamaterial absorber	AIP Advances, 2158-3226	Tran Sy Tuan, Nguyen Thi Quynh Hoa	Nguyễn Thị Quỳnh Hoa	2	1	SCIE/Q2	Không	3,200,000	https://aip.scitation.org/doi/full/10.1063/1.5097198
5	P06	Numerical Study of An Efficient Broadband Metamaterial Absorber In Visible Light Region	IEEE Photonics Journal, 1943-0647, 1943-	Tran Sy Tuan ; Nguyen Thi Quynh Hoa	Nguyễn Thị Quỳnh Hoa	2	1	SCIE/Q1	Nafosted	4,048,000	https://ieeexplore.ieee.org/document/8706999
6	P07	Numerical Study of a Wide-Angle and Polarization-Insensitive Ultrabroadband Metamaterial Absorber in Visible and Near-Infrared Region	IEEE Photonics Journal, 1943-0647, 1943-	Nguyen Thi Quynh Hoa ; Phan Huu Lam ; Phan Duy Tung ; Tran Sy Tuan ; Hugo Nguyen	Nguyễn Thị Quỳnh Hoa; Phan Duy Tùng	5	2	SCIE/Q1	Nafosted	4,048,000	https://ieeexplore.ieee.org/document/8598923
7	P08	Comparative Study of Light Manipulation in Three-Level Systems Via Spontaneously Generated Coherence and Relative Phase of Laser Fields	Communications in Theoretical Physics ISSN: 0253-6102	Nguyen Huy Bang, Le Nguyen Mai Anh, Nguyen Tien Dung, and Le Van Doai	Nguyễn Huy Bằng, Nguyễn Tiến Dũng, Lê Văn Đoài	4	3	SCIE/Q3	Đề tài Bộ KH&CN, mã số ĐTĐLCN.17/17	2,710,000	https://ctp.itp.ac.cn/EN/10.1088/0253-6102/71/8/947
8	P09	Cyclotron-phonon resonance line-width in monolayer silicene	Superlattices and Microstructures ISSN: 0749-6036	Le T.T. Phuong, Bui D. Hoi, Pham V. Dung, Nguyen N. Hieu, Chuong V. Nguyen, Huynh V. Phuc, Nguyen T. Dung, Pham D. Khang	Nguyễn Tiến Dũng	8	1	SCIE/Q2	Nafosted	3,200,000	doi.org/10.1016/j.spmi.2019.06.002
9	P10	Frequency Tuned Minkowski Island Fractals RHCP Antenna Optimized for Three Band GPS Receiver	Journal IET Microwaves, Antennas & Propagation, ISSN 1751-8725, Online ISSN 1751-8733	Thanh Nghia Cao, Wojciech Jan Krzysztofik	Cao Thành Nghĩa	2	1	SCIE/Q1	Không	4,048,000	https://digital-library.theiet.org/content/journals/10.1049/iet-map.2019.0072
10	P11	M-max partial update leaky bilinear filter-error least mean square algorithm for nonlinear active noise control	Applied Acoustics/ 0003-682X	Dinh Cong Le, Defang Li, Jiashu Zhang	Lê Đình Công	3	1	SCIE/Q1	National Science foundation of P. R. China	4,048,000	https://doi.org/10.1016/j.apacoust.2019.07.006

TT	Mã số bài báo	Tên bài báo	Tên tạp chí/Mã chuẩn ISSN/e-ISSN	Tên các tác giả	Tác giả là cán bộ Trường Đại học Vinh	Tổng số tác giả	Số tác giả trong Trường ĐHV	Ranking tạp chí (tính thời điểm gần nhất)	Nguồn tài trợ	Kinh phí được khen thưởng	Đường link bài báo
11	P12	Hierarchical partial update generalized functional link artificial neural network filter for nonlinear active noise control	Digital Signal Processing: A Review Journal/ 1051-2004	Dinh Cong Le, Jiashu Zhang, Defang Li	Lê Đình Công	3	1	SCIE/Q2	National Science foundation of P. R. China	3,200,000	https://doi.org/10.1016/j.dsp.2019.07.006
12	P14	Some Strong Laws of Large Numbers for Double Arrays of Random Sets with Gap Topology	Journal of convex analysis ISSN 0944-6532 (printed edition) bullet ISSN 2363-6394 (electronic edition)	N. V. Quang, D. X. Giap, B. N. T. Ngoc, T.-C. Hu	Nguyễn Văn Quảng, Dương Xuân Giáp	4	2	SCIE/Q2	VIASM; Nafosted; MOST	3,200,000	http://www.heldermann.de/JCA/JCA26/JCA263/jca26038.htm
13	P15	Mean Convergence Theorems and Weak Laws of Large Numbers for Arrays of Measurable Operators under Some Conditions of Uniform Integrability	Lobachevskii Journal of Mathematics Print ISSN 1995-0802 Online ISSN 1818-9962	Nguyen Van Quang, Do The Son, Tien-Chung Hu, and Nguyen Van Huan	Nguyễn Văn Quảng	4	1	ESCI/Q3	Nafosted; MOST; HCNC-DOST; ICTS	2,000,000	https://link.springer.com/article/10.1134/S1995080219080249
14	P16	A shortlist-based bidirectional local search for the stable marriage problem	Journal of Experimental & Theoretical Artificial Intelligence/ 0952-813X	Hoang Huu Viet, Le Hong Trang, Le Pham Tuyen & Taehoong Chung	Hoàng Hữu Việt	4	1	SCIE/Q2	National Research Foundation of Korea; Nafosted	3,200,000	https://tandfonline.com/doi/abs/10.1080/0952813X.2019.1635655?journalCode=ta20
15	P19	Development of a Novel Hybrid Intelligence Approach for Landslide Spatial Prediction.	Applied Sciences (Switzerland) ISSN 2076-3417	Phong Tung Nguyen, Tran Thi Tuyen, Ataollah Shirzadi, Binh Thai Pham, Himan Shahabi, Ebrahim Omidvar, Ata Amini, Heresh Entezami, Indra Prakash, Tran Van Phong, Thao Ba Vu, Tran Thanh, Lee Saro and Dieu Tien Bui	Trần Thị Tuyền	14	1	SCIE/Q2	Không	3,200,000	https://www.mdpi.com/2076-3417/9/14/2824
16	P22	The utility of vitellogenin as a biomarker of estrogenic endocrine disrupting chemicals in molluscs.	Environmental Pollution. ISSN / eISSN: 0269-7491 / 1873-6424	Tran, T.K.A, Yu, R.M.K, Islam, R., Nguyen, T.H.T., Bui, T.L.H, Kong, R. Y. C., O'Connor, W.A., Leusch, F.D.L., Andrew- Priestley, M., MacFarlane, G. R.	Trần Thị Kim Anh	10	2	SCIE/Q1	National Science foundation of P. R. China (21577114)	4,048,000	https://www.science-direct.com/science/article/pii/S0269749118355465
17	P23	Characterisation of the metallothionein gene in the Sydney rock oyster and its expression upon metal exposure in oysters with different prior metal exposure histories.	Marine Environmental Research ISSN / eISSN: 0141-1136 / 1879-0291	Yingprasertchai, T., Yu, R.M.K, Tran, T.K.A., Kong, R.Y.C., O'Connor, W.A., MacFarlane, G.R.,	Trần Thị Kim Anh	6	1	SCIE/Q1	National Science foundation of P. R. China (21577114)	4,048,000	https://www.science-direct.com/science/article/abs/pii/S0141113619303733
18	P25	Effect of Land Acquisition and Compensation on the Livelihoods of People in Quang Ninh District, Quang Binh Province: Labor and Income	Land ISSN 2073-445X	Tran Tuan NGUYEN, Gabor HEGEDUS, Tien Long NGUYEN	Nguyễn Trần Tuấn	3	1	SSCI/Q2	Không	3,200,000	https://www.mdpi.com/2073-445X/8/6/91
19	P26	Incorporating Stratified Negation into Query-Subquery Nets for Evaluating Queries to Stratified Deductive Databases	Computing and Informatics/ ISSN 1335-9150 (print) ISSN 2585-8807	Son Thanh Cao, Linh Anh Nguyen	Cao Thanh Sơn	2	1	SCIE/Q3	Không	2,710,000	http://www.cai.sk/ojs/index.php/cai/article/view/2019_1_19
20	P27	Application of ANN in predicting ACC of SCFST column	Composite Structures ISSN 0263-8223	Viet-Linh Tran, Duc-Kien Thai, Seung-Eock Kim	Trần Viết Linh Thái Đức Kiên	3	2	SCIE/Q1	National Research Foundation of Korea (NRF) (No.2019R1A4A1021702).	4,048,000	https://www.science-direct.com/science/article/pii/S026382231931503X

TT	Mã số bài báo	Tên bài báo	Tên tạp chí/Mã chuẩn ISSN/e-ISSN	Tên các tác giả	Tác giả là cán bộ Trường Đại học Vinh	Tổng số tác giả	Số tác giả trong Trường ĐHV	Ranking tạp chí (tính thời điểm gần nhất)	Nguồn tài trợ	Kinh phí được khen thưởng	Đường link bài báo
21	P28	A new empirical formula for prediction of the axial compression capacity of CCFT columns	Steel and Composite Structures ISSN / eISSN: 1229-9367 / 1598-6233	Viet-Linh Tran, Duc-Kien Thai, Seung-Eock Kim	Trần Việt Linh Thái Đức Kiên	3	2	SCIE/Q1	National Research Foundation of Korea (NRF) (No.2019R1A4A1021702).	4,048,000	http://www.techno-press.org/content/?page=article&journal=scs&volume=33&num=2&ordernum=2
22	P29	Seismic vulnerability assessment of rectangular cut-and-cover subway tunnels	Tunnelling and Underground Space Technology ISSN: 0886-7798	Duy-Duan Nguyen, Duhee Park, Sadiq Shamsher, Van-Quang Nguyen, Tae-Hyung Lee	Nguyễn Duy Duẩn Nguyễn Văn Quang	5	2	SCIE/Q1	National Research Foundation of Korea (Ministry of Science, ICT and Future Planning, NRF-2015R1A2A2A01006129)	4,048,000	https://doi.org/10.1016/j.tust.2019.01.021
23	P30	Identifying significant earthquake intensity measures for evaluating seismic damage and fragility of nuclear power plant structures	Nuclear Engineering and Technology ISSN: 1738-5733	Duy-Duan Nguyen, Bidhek Thusa, Tong-Seok Han, Tae-Hyung Lee	Nguyễn Duy Duẩn	4	1	SCIE/Q2	Project titled "Development of High Reliability Seismic Monitoring System for Precise Analysis of High Frequency Earthquake Motion in Nuclear Power Plants", assignment number 20171510101860	3,200,000	https://doi.org/10.1016/j.net.2019.06.013
24	P31	Seismic damage analysis of box metro tunnels accounting for aspect ratio and shear failure	Applied Sciences (Switzerland) ISSN 2076-3417	Duy-Duan Nguyen, Tae-Hyung Lee, Van-Quang Nguyen and Duhee Park	Nguyễn Duy Duẩn Nguyễn Văn Quang	4	2	SCIE/Q1	The National Research Council of Science & Technology (NST) grant number CRC-16-02-KICT funded by the Korean government (MSIP)	4,048,000	https://doi.org/10.3390/app9163207

TT	Mã số bài báo	Tên bài báo	Tên tạp chí/Mã chuẩn ISSN/e-ISSN	Tên các tác giả	Tác giả là cán bộ Trường Đại học Vinh	Tổng số tác giả	Số tác giả trong Trường ĐHV	Ranking tạp chí (tính thời điểm gần nhất)	Nguồn tài trợ	Kinh phí được khen thưởng	Đường link bài báo
25	P32	Seismic Performance Evaluation of a Fully Integral Concrete Bridge with End-Restraining Abutments	Advances in Civil Engineering pISSN: 1687-8086 eISSN: 1687-8094	Byung H. Choi, Lorenz B. Moreno, Churl-Soo Lim, Duy-Duan Nguyen, and Tae-Hyung Lee	Nguyễn Duy Duẩn	5	1	SCIE/Q3	The Korea Agency for Infrastructure Technology Advancement (18CTAP-C129912-02)	2,710,000	https://doi.org/10.1155/2019/6873096
26	P33	Residually faithful modules and the Cohen-Macaulay type of idealizations	Journal of the Mathematical Society of Japan ISSN (print): 0025-5645 ISSN (electronic): 1881-1167	Shiro Goto, Shinya Kumashiro, Nguyen Thi Hong Loan	Nguyễn Thị Hồng Loan	3	1	SCIE/Q2	Nafosted	3,200,000	https://projecteuclid.org/euclid.jmsj/1560499223
27	P34	On the negative dependence in Hilbert spaces with applications	Applications of Mathematics, ISSN: 0862-7940 (Print) 1572-9109 (Online)	Nguyen Thi Thanh Hien, Le Van Thanh, Vo Thi Hong Van	Nguyễn Thị Thanh Hiền Lê Văn Thành Võ Thị Hồng Vân	3	3	SCIE/Q2	Đề tài cấp Bộ B2016-TDV-06	3,200,000	https://link.springer.com/article/10.21136/AM.2018.0060-18
28	P35	Necessary and sufficient conditions for complete convergence of double weighted sums of pairwise independent identically distributed random elements in Banach spaces	Acta Mathematica Hungarica, ISSN: 0236-5294 (Print) 1588-2632 (Online)	Le Van Thanh, Nguyen Thi Thuy	Lê Văn Thành	2	1	SCIE/Q2	Nafosted Đề tài cấp Bộ B2016-TDV-06	3,200,000	https://link.springer.com/article/10.1007%2Fs10474-018-0876-x
29	P36	Error bounds in normal approximation for the squared-length of total spin in the mean field classical N-vector models	Electronic Communications in Probability, ISSN: 1083-589X	Le Van Thanh, Nguyen Ngoc Tu	Lê Văn Thành	2	1	SCIE/Q2	Nafosted	3,200,000	https://projecteuclid.org/euclid.ecp/1553220032
30	P37	Non-uniform Berry-Esseen Bounds for Coordinate Symmetric Random Vectors with Applications	Acta Mathematica Vietnam, ISSN: 0251-4184 (Print) 2315-4144 (Online)	Le Van Thanh, Nguyen Ngoc Tu	Lê Văn Thành	2	1	ESCI/Q4	Nafosted	2,000,000	https://link.springer.com/article/10.1007%2Fs40306-018-00305-2
31	P38	Extinction and permanence in a stochastic SIRS model in regime-switching with general incidence rate.	Nonlinear Analysis. Hybrid Systems 1751-570X/ 1878-7460	Tran Dinh Tuong, Nguyen Hai Dang, Nguyen Thanh Dieu, Tran Quan Ky	Nguyễn Thanh Diệu	4	1	SCIE/Q1	Nafosted	4,048,000	https://www.science-direct.com/science/article/abs/pii/S1751570X19300615
32	P39	Conditions for permanence and ergodicity of certain SIR epidemic models	Acta Applicandae Mathematicae 0167-8019/1572-	Nguyen Huu Du, Nguyen Thanh Dieu, Nguyen Ngoc Nhu	Nguyễn Thanh Diệu	3	1	SCIE/Q2	Nafosted	3,200,000	https://link.springer.com/article/10.1007/s10440-018-0196-8
33	P40	Optimization of optical properties of photonic crystal fibers infiltrated with chloroform for supercontinuum generation", Laser Phys. 29.07.5107, (2019)	Laser Physics ISSN 1054-660X	Chu Van Lanh, Van Thuy Hoang, Van Cao Long, Krzysztof Borczykcki, Khoa Dinh Xuan, Vu Tran Quoc, Marek Trippenbach, Ryszard Buczyński and Jacek Pniewski	Chu Văn Lanh Hoàng Văn Thuy Đình Xuân Khoa	9	3	SCIE/Q2	Vietnam's Ministry of Education and Training (B2017-TDV-03)	3,200,000	https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1555-6611/ab2115
34	P46	Chemical Compositions and Mosquito Larvicidal Activities of Essential Oils from Piper Species Growing Wild in Central Vietnam	Molecules, 1420-3049	Le Thi Huong, Nguyen Huy Hung, Do Ngoc Dai, Thieu Anh Tai, Vu Thi Hien, Prabodh Satyal, and William N. Setzer	Lê Thị Hương	7	1	SCIE/Q1	Duy Tân University	4,048,000	https://doi.org/10.3390/molecules24213871
35	P47	Study on Essential Oils from the Leaves, Stems, Rhizomes and Fruits of Zingiber mekongense	Journal of Essential Bering Plants, 0972-060X	Trinh T. Huong, Le T. Huong, Nguyen. V. Hung, Ly N. Sam, Isiaka A. Ogunwande	Lê Thị Hương	5	1	SCIE/Q4	Nafosted	2,710,000	https://www.tandfonline.com/doi/abs/10.1080/0972060X.2019.1662332

TT	Mã số bài báo	Tên bài báo	Tên tạp chí/Mã chuẩn ISSN/e-ISSN	Tên các tác giả	Tác giả là cán bộ Trường Đại học Vinh	Tổng số tác giả	Số tác giả trong Trường ĐHV	Ranking tạp chí (tính thời điểm gần nhất)	Nguồn tài trợ	Kinh phí được khen thưởng	Đường link bài báo
36	P48	Mosquito larvicidal activities and chemical compositions of the essential oils of <i>Leucas zeylanica</i> growing wild in Vietnam	Natural Product Communications, 1934-578X/ 1555-9475	Hung Huy Nguyen, Nguyen Thi Hong Chuong, Prabodh Satyal, Ho Viet Hieu, Do Ngoc Dai, Le Thi Huong, Le Hoang Sinh, Nguyen Thi Bich Ngoc, Vu Thi Hien, William N. Setzer	Lê Thị Hương	10	1	SCIE/Q3	Duy Tân University	2,710,000	https://journals.sagepub.com/doi/full/10.1177/1934578X19842675
37	P49	Chemical Compositions of <i>Crassocephalum crepidioides</i> Essential Oils and Larvicidal Activities Against <i>Aedes aegypti</i> , <i>Aedes albopictus</i> , and <i>Culex quinquefasciatus</i>	Natural Product Communications, 1934-578X/ 1555-9475	Nguyen Huy Hung, Prabodh Satyal, Do Ngoc Dai, Thieu Anh Tai, Le Thi Huong, Nguyen Thi Hong Chuong, Ho Viet Hieu, Pham Anh Tuan, Pham Van Vuong and William N. Setzer	Lê Thị Hương	10	1	SCIE/Q3	Duy Tân University	2,710,000	https://journals.sagepub.com/doi/full/10.1177/1934578X19850033
38	P50	Constituents of essential oil of zingiber nudicarpum from Vietnam	Chemistry of Natural Compounds, ISSN: 0009-3130 (Print) 1573-8388 (Online)	Nguyen D. Hung, Le T. Huong, Ly N. Sam, Tran M. Hoi, Isiaka A. Ogunwande	Lê Thị Hương	5	1	SCIE/Q3	Nafosted	2,710,000	https://doi.org/10.1007/s10600-019-02691-x
39	P51	Mosquito larvicidal activity of the essential oils of <i>Erechtites</i> species growing wild in Vietnam	Insects, 2075-4450)	Nguyen Huy Hung, Prabodh Satyal, Ho Viet Hieu, Nguyen Thi Hong Chuong, Do Ngoc Dai, Le Thi Huong, Thieu Anh Tai, William N. Setzer	Lê Thị Hương	8	1	SCIE/Q1	Duy Tân University	4,048,000	https://www.mdpi.com/2075-4450/10/2/47
40	P52	<i>Zingiber vuquangense</i> (Sect. <i>Cryptanthium</i> Zingiberaceae), a new species from North Central coast region in Vietnam	Phytotaxa, 1179-3155	Le Thi Huong, Trinh Thi Huong, Do Ngoc Dai, Nguyen Viet Hung, Ly Ngoc Sam	Lê Thị Hương	5	1	SCIE/Q2	Nafosted	3,200,000	https://www.mapress.com/j/pt/article/view/phytotaxa.388.4.5
41	P53	Chemical composition of essential oils of <i>Alpinia strobilifomis</i> and <i>Alpinia blephrocalyx</i> from Vietnam	Journal of Essential Oil Bearing Plants, 0972-060X	Nguyen Danh Hung, Le T. Huong, Do Ngoc Dai, Tran Minh Hoi, Isiaka A. Ogunwande	Lê Thị Hương	5	1	SCIE/Q4	Không	2,710,000	https://doi.org/10.1080/0972060X.2019.1567396
42	P54	The Rhizome Essential Oil of <i>Curcuma cochinchinensis</i> Gagnep from Vietnam	Journal of Essential Oil Bearing Plants, 0972-060X	Pham Thi Oanh, Nguyen Trung Thanh, Do Thi Xuyen, Le T. Huong, Isiaka A. Ogunwande	Lê Thị Hương	5	1	SCIE/Q4	Không	2,710,000	https://doi.org/10.1080/0972060X.2018.1562384
43	P55	A new yellow <i>Camellia</i> (Theaceae) from central Vietnam	Korean Journal Plant Taxonomy, 1225-8318	Do Ngoc Dai, Luong Van Dung, Nguyen Duy Chinh, Hoang Thanh Son, Le Thi Huong, Jeong Eun Han, Han-Sol Park	Lê Thị Hương	7	1	ESCI Không xếp hạng	National Institute of Biological Resources (NIBR), funded by the Ministry of the Environment (MOE) of the Republic of Korea (NIBR201804)	2,000,000	https://doi.org/10.1110/kjpt.2019.49.1.90
44	P61	A new species of <i>Pelodiscus</i> from northeastern Indochina (Testudines, Trionychidae)	<i>ZooKeys</i> (Online: 1313-2970 Print: 1313-2989)	Balázs Farkas, Thomas Ziegler, Cuong The Pham, An Vinh Ong, Uwe Fritz	Ông Vinh An	5	1	SCIE/Q2	Không	3,200,000	http://zoobank.org/5ED5756E-F13D-4759-9F88-7DAF82100180
45	P62	Analysis of Essential Oils from the Leaf of <i>Phoebe paniculata</i> (Wall. ex Nees) Nees, Leaf and Stem of <i>Phoebe tavoyana</i> (Meissn.) Hook. f. from Vietnam	<i>Journal of Essential Oil Bearing Plants</i> Print ISSN: 0972-060X Online ISSN: 0976-	Le D. Linh, Pham H. Ban, Do N. Dai, Nguyen V. Hung, Dau B. Thin, Vo T. Dung & Isiaka A. Ogunwande	Lê Duy Linh Phạm Hồng Ban	7	2	SCIE/Q4	Nafosted	2,710,000	https://doi.org/10.1080/0972060X.2019.1599735
46	P63	Mosquito Larvicidal Activity on <i>Aedes albopictus</i> and Constituents of Essential Oils from <i>Manglietia dandyi</i> (Gagnep.) Dandy	Records of Natural Products 1307-6167	Pham H. Ban 1, Le D. Linh 1, Le T. Huong 1, Tran M. Hoi 2, Nguyen H. Hung 3, Do N. Dai 4,5,* and Isiaka A. Ogunwande 6,*	Phạm Hồng Ban Lê Duy Linh Lê Thị Hương	7	3	SCIE/Q2	Không	3,200,000	http://www.acgpubs.org/doc/20191030130540151-RNP-1907-1325.pdf

TT	Mã số bài báo	Tên bài báo	Tên tạp chí/Mã chuẩn ISSN/e-ISSN	Tên các tác giả	Tác giả là cán bộ Trường Đại học Vinh	Tổng số tác giả	Số tác giả trong Trường ĐHV	Ranking tạp chí (tính thời điểm gần nhất)	Nguồn tài trợ	Kinh phí được khen thưởng	Đường link bài báo
47	P65	Remarks on Frink's metrization technique and applications	Fixed Point Theory, 20(2019), No. 1, 157-176 ISSN 1583-5022	Nguyen Van Dung, Tran Van An, Vo Thi Le Hang	Trần Văn Ân	3	1	SCIE/Q3	Không	2,710,000	http://www.math.ub.edu/~nodeaci/sfptcj.html DOI: 10.24193/fpt-ro.2019.1.09
48	P67	On the solutions of a class of nonlinear integral equations in cone b-metric spaces over Banach algebras	Carpathian Math. Publ. 2019, 11 (1), 163-178 ISSN 2075-9827 e-ISSN 2313-0210	Le Thanh Quan, Tran Van An	Trần Văn Ân	2	1	ESCI Không xếp hạng	Không	2,000,000	doi:10.15330/cmp.11.1.163-178
49	P68	Stability results for backward time-fractional parabolic equations	Inverse Problems, 35 (2019) 125006 (25pp) ISSN: 0266-5611	Dinh Nho Hao, Jijun Liu, Nguyen Van Duc and Nguyen Van Thang	Nguyễn Văn Đức	4	1	SCIE/Q1	Đề tài Nafosted, mã số 101.02-2017.318.	4,048,000	https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1361-6420/ab45d3/meta
50	P69	Nanoliposomal L-Asparaginase and Its Antitumor Activities in Lewis Lung Carcinoma Tumor-Induced BALB/c Mice	Advances in Materials Science and Engineering ISSN 1687-8442, 1687-8434	Thi Thao Do, 1,2 Thi Phuong Do,1 Thi Nga Nguyen, Thi Cuc Nguyen, Thi Thu Phuong Vu,1 and Thi Giang An Nguyen3	Nguyễn Thị An Giang	6	1	SCIE/Q2	financial support from Vietnam Academy of Science and Technology [1] under the grants VAST04.10/18-19 and VAST.HTQT.PHAP.02/17-18.	3,200,000	https://www.hindawi.com/journals/amse/2019/3534807/
51	P70	Triterpenoids and steroids from the fruiting bodies of <i>Hexagonia tenuis</i> and their cytotoxicity.	Natural Product Research Print ISSN: 1478-6419 Online ISSN: 1478-6427	Hung DX, Kuo PC, Tuan NN, Van Trung H, Tan Thanh N, Thi Ha N, Long Giang B, Quang Trung N, Thi Ngan N, Hai HV, Lan Phuong D, Quang DN, Thang TD.	Đỗ Xuân Hùng Hoàng Văn Trung Nguyễn Tân Thành Nguyễn Thị Ngân Trần Đình Thắng,	13	5	SCIE/Q2	Đề tài cấp bộ B2018-TDV-10	3,200,000	DOI:10.1080/14786419.2019.1624963
52	P71	A new triterpenoid and other compounds from lichens <i>Cryptothecia faveomaculata</i> Makhija & Patw.	Natural Product Research Print ISSN: 1478-6419 Online ISSN: 1478-	Ngoc Tuan N, Kuo PC, Trung Hieu T, Tuong Vi LN, Tong Hung Q, Dung LT, Duy Trinh N, Quang Trung N, Cuu Khoa N, Viet Hai H, Thang TD.	Trần Đình Thắng	11	1	SCIE/Q2	Đề tài posdoc (No. GUST.STS.-DT 2017-HH18)	3,200,000	DOI: 10.1080/14786419.2019.1648466.
53	P72	Chemical Constituents of the Leaves of <i>Peltophorum pterocarpaceum</i> and Their Bioactivity.	Molecules EISSN 1420-3049, Published by MDPI AG	Li YC, Kuo PC, Yang ML, Chen TY, Hwang TL, Chiang CC, Thang TD, Tuan NN, Tzen JTC.	Trần Đình Thắng	9	1	SCIE/Q1	Ministry of Science and Technology (MOST), Taiwan	4,048,000	https://www.mdpi.com/1420-3049/24/2/240
54	P73	Characterization of Cytochalasins and Steroids From the Ascomycete <i>Daldinia concentrica</i> and Their Cytotoxicity	Natural Product Communications ISSN / eISSN: 1934-578X / 1555-9475	Hoang Van Trung, Ping-Chung Kuo, Nguyen Ngoc Tuan, Nguyen Thi Ngan, Nguyen Quang Trung, Nguyen Tan Thanh, Ha Viet Hai, Doan Lan Phuong, Bach Long Giang, Yue-Chiun Li, Tian-Shung Wu, and Tran Dinh Thang	Nguyễn Tân Thành Nguyễn Thị Ngân Trần Đình Thắng	12	3	SCIE/Q2	Đề tài cấp bộ B2016-TDV-05	3,200,000	DOI: 10.1177/1934578X19846320
55	P74	Composition of fatty acids, tocopherols, sterols, total phenolics, and antioxidant activity of seed oils of <i>Azzeria xylocarpa</i> and <i>Cassia fistula</i> .	Chemistry of Natural Compounds ISSN: 0009-3130 (Print) 1573-8388	Doan Lan Phuong, Nguyen Thi Thuy, Pham Quoc Long, Ping-Chung Kuo, and Tran Dinh Thang.	Trần Đình Thắng	5	1	SCIE/Q3	Đề tài Nghị định thư (44/2014/HD-NDT)	2,710,000	DOI 10.1007/s10600-019-02659-x

TT	Mã số bài báo	Tên bài báo	Tên tạp chí/Mã chuẩn ISSN/e-ISSN	Tên các tác giả	Tác giả là cán bộ Trường Đại học Vinh	Tổng số tác giả	Số tác giả trong Trường ĐHV	Ranking tạp chí (tính thời điểm gần nhất)	Nguồn tài trợ	Kinh phí được khen thưởng	Đường link bài báo
56	P75	Lipid Isolation Process and Study on Some Molecular Species of Polar Lipid Isolated from Seed of Madhuca elliptica	Process ISSN 2227-9717	Doan Lan Phuong, Tran Quoc Toan, Ly Dang, Andrey B Imbs, Pham Quoc Long, Tran Dinh Thang, Bertrand Matthaeus, Long Giang Bach, Le Minh	Trần Đình Thắng	9	1	SCIE/Q2	Không	3,200,000	https://doi.org/10.3390/pr7060375
57	P76	Thermal, mechanical and antibacterial properties of water-based acrylic Polymer/SiO ₂ -Ag nanocomposite coating	Materials Chemistry and Physics (SCIE) 0254-0584 / 1879-3312 H index 132;	Le The Tam, Nguyen Thien Vuong, Nguyen Tuan Anh, Nguyen Thi Thanh Huong, Le Trong Lu, Tran Dai Lam, Thai Hoang, Nguyen Thi Mai, Dinh Duc Anh	Lê Thế Tâm	9	1	SCIE/Q2	Nafosted	3,200,000	https://www.science-direct.com/science/article/abs/pii/S0254058419303980
58	P77	Novel Drug Delivery System based on Ginsenoside Rb1 Loaded to Chitosan/Alginate Nanocomposite Films	Journal of Nanoscience and Nanotechnology (SCIE) ISSN: 1533-4880 (Print); EISSN: 1533-4899 (Online)	Thai Hoang, Kavistha Ramadass, Thach Thi Loc, Tran Thi Mai, Le Duc Giang, Vu Viet Thang, Tran Minh Tuan, Nguyen Thuy Chinh	Lê Đức Giang	8	1	SCIE/Q3	Nofosted (subject code 104.02-2017.17, period of 2017-2020).	2,710,000	https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/30744756
59	P78	Effect of both Lovastatin and Ginsenoside Rb1 on some properties and in-vitro drug release of alginate/chitosan/lovastatin/ginsenoside Rb1 composite films	Journal of Polymers and the Environment ISSN: 1566-2543 (Print) 1572-8919 (Online)	Hoang Thai, Dai Lam Tran, Thi Loc Thach, Duc Giang Le, Mai Trang Do Tran, Quoc Trung Vu, Tuan Anh Nguyen, Duy Trinh Nguyen, Thuy Chinh Nguyen	Lê Đức Giang	9	1	SCIE/Q2	Nofosted (subject code 104.02-2017.17, period of 2017-2020).	3,200,000	https://link.springer.com/article/10.1007/s10924-019-01550-8
60	P79	Synthesis and Antimicrobial Activity of Some 1-arylideneamino-4-(4-chlorobenzylidene)-2-methyl-1H-imidazolin-5(4H)-one Compounds	Oriental Journal of Chemistry (ESCI) ISSN : 0970 - 020X, ONLINE ISSN : 2231-5039	Cong Tien Nguyen, Dao Thi Hong Dinh, Thin Van Nguyen, Giang Duc Le, Hien Cao Nguyen	Lê Đức Giang	5	1	ESCI/Q4	Không	2,000,000	http://www.orientjchem.org/vol35no2/synthesis-and-antimicrobial-activity-of-some-1-arylideneamino-4-4-chlorobenzylidene-2-methyl-1h-imidazolin-5(4h)-one-compounds
61	P82	Reliability assessment of frame steel considering semi-rigid connections	Journal of Materials and Engineering Structures/ISSN 2170-127X	Nguyễn Trọng Hà	Nguyễn Trọng Hà	1	1	ESCI Không xếp hạng	Không	2,000,000	http://revue.ummto.dz/index.php/JMES/article/view/1890
62	P83	Analysis of Rectangular Plates on Resting Winkler and Two-Parameter Elastic Foundation Models by Finite Difference Method	Engineering, Technology & Applied Science Research/ eISSN: 1792-8036	Nguyễn Trọng Hà	Nguyễn Trọng Hà	1	1	ESCI Không xếp hạng	Không	2,000,000	https://www.etasr.com/index.php/ETASR/article/view/2843
63	P84	Experimental study of the long-term shortening of reinforced concrete columns under maintaining concentric axial load	Journal of Materials and Engineering Structures/ISSN 2170-127X	Long Ngoc TRAN, The Truyen TRAN, Manh Hung NGUYEN, Van Quyet TRUONG	Trần Ngọc Long Nguyễn Mạnh Hùng	4	2	ESCI Không xếp hạng	Không	2,000,000	http://revue.ummto.dz/index.php/JMES/article/view/1935
64	P85	Recent progress in the synthesis of furans	Minireview in organic chemistry ISSN (Print): 1570-	Đậu Xuân Đức	Đậu Xuân Đức	1	1	SCIE/Q4	Không	2,710,000	http://www.eurekas-elect.com/162910
65	P86	Recent progress in the synthesis of quinolines	Current organic synthesis ISSN / eISSN: 1570-1794 / 1875-6271	Đậu Xuân Đức	Đậu Xuân Đức	1	1	SCIE/Q3	Không	2,710,000	http://www.eurekas-elect.com/node/173650/article/recent-progress-in-the-synthesis-of-quinolines
66	P88	Generation of entangled states by a nonlinear coupler pumped in one mode induced by broadband laser	Optical and Quantum Electronics ISSN: 0306-8919 (Print) 1572-817X	Khoa Doan Quoc, Oanh Luong Thi Tu, Lanh Chu Van, Dung Nguyen Thi, Hoa Nguyen Van	Chu Văn Lanh	5	1	SCIE/Q2	Nafosted	3,200,000	https://link.springer.com/article/10.1007/s11082-019-2133-0

TT	Mã số bài báo	Tên bài báo	Tên tạp chí/Mã chuẩn ISSN/e-ISSN	Tên các tác giả	Tác giả là cán bộ Trường Đại học Vinh	Tổng số tác giả	Số tác giả trong Trường ĐHV	Ranking tạp chí (tính thời điểm gần nhất)	Nguồn tài trợ	Kinh phí được khen thưởng	Đường link bài báo
67	P90	Effect of Doppler broadening on giant self-Kerr nonlinearity in a five-level ladder-type system	Journal of the Optical Society of America B ISSN: 0740-3224 (print) ISSN: 1520-8540 (online) 2018 Impact Factor: 2.284	Nguyen Huy Bang, Dinh Xuan Khoa, Doan Hoai Son, and Le Van Doai	Nguyễn Huy Bằng Đình Xuân Khoa Lê Văn Đoài	4	3	SCIE/Q1	Đề tài Nafosted, 103.03-2017.332 Đề tài B2018-HHT-04	4,048,000	https://www.osapublishing.org/josab/abstract.cfm?uri=josab-36-11-3151
68	P91	Manipulating giant cross-Kerr nonlinearity at multiple frequencies in an atomic gaseous medium	Journal of the Optical Society of America B ISSN: 0740-3224 (print) ISSN: 1520-8540 (online) 2018 Impact Factor: 2.285	Le van Doai, Nguyen Le Thuy An, Dinh Xuan Khoa, Vu Ngoc Sau, and Nguyen Huy Bang	Lê Văn Đoài Đình Xuân Khoa Vũ Ngọc Sáu Nguyễn Huy Bằng	5	4	SCIE/Q1	Đề tài Nafosted, 103.03-2017.332	4,048,000	https://www.osapublishing.org/josab/abstract.cfm?uri=josab-36-10-2856
69	P92	Optical Properties of Buffers and Cell Culture Media for Optofluidic and Sensing Applications	Applied Sciences ISSN 2076-3417 Impact Factor: 2.217 (2018) ; 5-Year Impact Factor: 2.287 (2018)	Van Thuy Hoang Grzegorz Stepniewski, Karolina H. Czarnecka, Rafał Kasztelan, Van Cao Long, Khoa Dinh Xuan, Liyang Shao, Mateusz Śmietana and Ryszard Buczyński	Đình Xuân Khoa (File)	9	1	SCIE/Q2	1. Foundation for Polish Science Team Programme from the funds of European Regional Development Fund under the Smart Growth Operational Programme (TEAM TECH/2016-1/1); 2. National Science Centre (NCN) in Poland; 3. NAFOSTED (103.03-2014.62); 4. SUSTech sabbatical visiting scholar grant from the Academy for Advanced Interdisciplinary Studies, Southern University of Science and	3,200,000	https://www.mdpi.com/2076-3417/9/6/1145
70	P94	A Low-Cost Experimental Kit for Teaching Wave Optics Based on the CDIO Approach	Physics Teacher ISSN: 0031-921X Impact Factor 0.638 Volume: 57 Issue: 3 Pages: 169-172 Published: MAR 2019	Dinh Xuan Khoa, Nguyen Huy Bang	Đình Xuân Khoa Nguyễn Huy Bằng	2	2	SCIE/Q4	Không	2,710,000	https://aapt.scitation.org/doi/abs/10.1119/1.5092477?journalCode=pte

TT	Mã số bài báo	Tên bài báo	Tên tạp chí/Mã chuẩn ISSN/e-ISSN	Tên các tác giả	Tác giả là cán bộ Trường Đại học Vinh	Tổng số tác giả	Số tác giả trong Trường ĐHV	Ranking tạp chí (tính thời điểm gần nhất)	Nguồn tài trợ	Kinh phí được khen thưởng	Đường link bài báo
71	P96	Fermion masses and mixings in a 3-3-1 model with Q4 symmetry	Modern Physics Letters A ISSN (print): 0217-7323 ISSN (online): 1793-6632	V. V. Vien and D. P. Khoi	Đinh Phan Khôi	2	1	SCIE/Q3	Nafosted	2,710,000	https://www.worldscientific.com/doi/abs/10.1142/S0217732319501980
72	P97	Optical switching and bistability in a degenerated two-level atomic medium under an external magnetic field	Applied Optics, 1559-128X / 2155-3165	Hoàng Minh Đồng, Lương Thị Yến Nga và Nguyễn Huy Bằng	Nguyễn Huy Bằng, Lương Thị Yến Nga	3	2	SCIE/Q2	Đề tài Bộ KH&CN, mã số DTĐLCN.17/	3,200,000	https://doi.org/10.1364/AO.58.004192
73	P98	Controllable optical switching in a closed-loop three-level lambda system	Physica Scripta 0031-8949 / 1402-4896	Hoang Minh Dong, and Nguyen Huy Bang	Nguyễn Huy Bằng	2	1	SCIE/Q2	Đề tài Bộ KH&CN, mã số DTĐLCN.17/	3,200,000	https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1402-4896/ab2a7d
74	P99	The influence of spontaneously generated coherence and phase of laser fields on optical bistability in a three-level atomic medium: an analytical approach	Optica Applicata 0078-5466 / 1899-7015	Doai Le Van, Phuong Le Thi Minh, Dung Nguyen Tien, Khoa Dinh Xuan and Bang Nguyen Huy	Lê Văn Đoài Nguyễn Tiến Dũng Đinh Xuân Khoa Nguyễn Huy Bằng	5	4	SCIE/Q3	Đề tài Nafosted, mã số 103.03-2017.332	2,710,000	http://opticaapplicata.pwr.edu.pl/article.php?id=2019300509
75	P100	Giant cross-Kerr nonlinearity in a six-level inhomogeneously broadened atomic medium	Journal of Physics B: Atomic, Molecular and Optical Physics 0953-4075 / 1361-	Le Van Doai	Lê Văn Đoài	1	1	SCIE/Q2	Không	3,200,000	https://doi.org/10.1088/1361-6455/ab46eb
76	P105	A copositive Farkas lemma and minimally exact conic relaxations for robust quadratic optimization with binary and quadratic constraints	Operations Research Letters 47 (2019) 530-536 ISSN: 0167-6377	N.H. Chieu, T.D. Chuong, V. Jeyakumar, G. Li	Nguyễn Huy Chiêu	4	1	SCIE/Q2	Research was supported by a research grant from Australian Research Council	3,200,000	https://www.science-direct.com/science/article/abs/pii/S0167637718306278
77	P108	Reliability sssessment of Steel Plane Frame's Buckling Strength Considering Semi-rigid Connections	Engineering, Technology & Applied Science Research/ eISSN: 1792-8036	Long Ngoc TRAN, Trong Ha NGUYEN	Trần Ngọc Long, Nguyễn Trọng Hà	2	2	ESCI	Không	2,000,000	https://www.etasr.com/index.php/ETASR/article/view/3231
78	P110	Behaviour of axisymmetric thick plates resting against conical surface	Magazine of Civil Engineering (ISSN: 2071-0305)	V.I. Morozov, E. Opbul, P. Van Phuc	Phan Văn Phúc	3	1	ESCI/Q1	Không	2,000,000	https://engstroy.spbstu.ru/en/article/2019.86.9/
DANH SÁCH CÁC BÀI BÁO XUẤT BẢN NĂM 2018 ĐƯỢC KHEN THƯỞNG BỔ SUNG											
79	P18-01	Optical Bistability in a Controllable Giant Self-Kerr Nonlinear Gaseous Medium under Electromagnetically Induced Transparency and Doppler Broadening	International Journal of Optics ISSN: 1687-9384 (Print) ISSN: 1687-9392	Phuong Le Thi Minh, Doai Le Van, Khoa Dinh Xuan Bang Nguyen Huy	Lê Văn Đoài Đinh Xuân Khoa Nguyễn Huy Bằng	4	3	SCIE/Q3	Đề tài cấp Bộ KH-CN, Mã số: DTĐLCN.17/17	2,710,000	https://www.hindawi.com/journals/ijo/2018/7260960/
80	P18-02	A generalized exponential functional link artificial neural networks filter with channel-reduced diagonal structure for nonlinear active noise control	Applied Acoustics ISSN: 0003-682X	Đinh Cong Le Jiashu Zhang Defang Li Sheng Zhang	Lê Đình Công	4	1	SCIE/Q1	This work was partially supported by National Science foundationof P. R. China (Grant: 61671392)	4,046,000	https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0003682X1731157X

TT	Mã số bài báo	Tên bài báo	Tên tạp chí/Mã chuẩn ISSN/e-ISSN	Tên các tác giả	Tác giả là cán bộ Trường Đại học Vinh	Tổng số tác giả	Số tác giả trong Trường ĐHV	Ranking tạp chí (tính thời điểm gần nhất)	Nguồn tài trợ	Kinh phí được khen thưởng	Đường link bài báo
81	P18-03	Seismic vulnerability assessment of a continuous steel box girder bridge considering influence of LRB properties	Sādhanā Published by the Indian Academy of Sciences ISSN: 0256-2499 (Print) 0973-7677 (Online)	Tae-Hyung Lee1 Duy-Duan Nguyen	Nguyễn Duy Duẩn	2	1	SCIE/Q2	This work was supported by the National Research Foundation of Korea Grant funded by the Korean Government (NRF-2011-013-D00122).	3,200,000	https://www.researchgate.net/publication/322539470 <u>Seismic vulnerability assessment of a continuous steel box girder bridge considering influence of LRB properties</u>

Tổng kinh phí

254,000,000

