

Số: 547/QĐ-ĐHH

Thừa Thiên Huế, ngày 09 tháng 5 năm 2019

## QUYẾT ĐỊNH

Về việc thưởng bài báo được công bố trên tạp chí khoa học quốc tế  
uy tín trong danh mục ISI, SCI, SCIE năm 2018

### 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 08/2014/TT-BGDĐT ngày 20 tháng 3 năm 2014 của 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 đại học thành viên;

Căn cứ Quyết định số 629/QĐ-BGDĐT ngày 15 tháng 3 năm 2019 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 2018;

Xét đề nghị của ông Trưởng Ban Khoa học, Công nghệ và Môi trường và  
Chánh Văn phòng Đại học Huế,

### QUYẾT ĐỊNH:

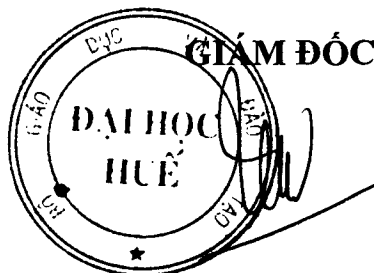
**Điều 1.** Thưởng tiền cho 195 bài báo của các tác giả thuộc Đại học Huế  
được công bố trên tạp chí khoa học quốc tế có uy tín trong danh mục ISI, SCI,  
SCIE năm 2018 (Có danh sách kèm theo).

**Điều 2.** Kèm theo Quyết định, mỗi bài báo được thưởng số tiền là 3.600.000  
đồng (Ba triệu sáu trăm nghìn đồng). Tiền thưởng chi từ nguồn kinh phí sự nghiệp  
khoa học và công nghệ năm 2019 của Bộ Giáo dục và Đào tạo.

**Điều 3.** Chánh Văn phòng, Trưởng Ban Khoa học, Công nghệ và Môi  
trường, Trưởng Ban Kế hoạch – Tài chính, Hiệu trưởng các trường đại học, Viện  
trưởng viện thành viên, Trưởng đơn vị trực thuộc Đại học Huế và các tác giả có tên  
ở Điều 1 chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này. /

**Nơi nhận:**

- Như Điều 3;
- Lưu: VT, VP, Hồ sơ TĐKT, PTTM.



Nguyễn Quang Linh

**DANH SÁCH BÀI BÁO TRÊN TẠP CHÍ KHOA HỌC QUỐC TẾ UY TÍN  
TRONG DANH MỤC ISI, SCI, SCIE NĂM 2018**

*(Kèm theo Quyết định số : 547/QĐ-ĐHH ngày 09 tháng 5 năm 2019  
của Giám đốc Đại học Huế)*

TT	Tên bài báo	Tác giả	Tên tạp chí, Thứ hạng hoặc hệ số ảnh hưởng (IF)	Đơn vị
1.	Delay Fairness Using the Burst Assembly for Service Differentiation	<b>Võ Viết Minh Nhật</b> , Lê Văn Hoà, Lê Mạnh Thạnh	ETRI Journal, SCIE, Q2,IF: 0.739	Cơ quan Đại học Huế
2.	A model of QoS differentiation burst assembly with padding for improving the performance of OBS networks	<b>Võ Viết Minh Nhật</b> , Lê Văn Hoà, Nguyễn Hoàng Sơn, Lê Mạnh Thạnh	Turkish Journal of Electrical Engineering & Computer Sciences, SCIE, Q2,IF: 0.580	Cơ quan Đại học Huế
3.	Uncertainty analysis of hydrological modeling in a tropical area using different algorithms	Ammar RAFIEI EMAM, Martin KAPPAS, Steven FASSNACHT, <b>Nguyen Hoang Khanh Linh</b>	Frontiers of Earth Science, SCIE, Q1	Cơ quan Đại học Huế
4.	Mapping Landslide Susceptibility by GIS Based Multi-Criteria Evaluation at A Luoi district, Thua Thien Hue Province, Vietnam	<b>Nguyen Hoang Khanh Linh</b> , Jan Degener, Nguyen Bich Ngoc, Tran Thi Minh Chau	Asian Journal of Agriculture and Development, ESCI	Cơ quan Đại học Huế
5.	Controlled synthesis of manganese tungstate nanorods for highly selective NH <sub>3</sub> gas sensor	Do Dang Trung, <b>Nguyen Duc Cuong</b> , Khuc Quang Trung, Thanh-Dinh Nguyen, Nguyen Van Toan, Chu Manh Hung, Nguyen Van Hieu	Journal of Alloys and Compounds (Q1, SCI, IF2016=3.7)	Khoa Du lịch
6.	Mesoporous Cobalt Tungsten Oxide Heterostructured Nanotoroids for Gas Sensing	Thanh-Dinh Nguyen, <b>Nguyen Duc Cuong</b> , Nguyen Van Hieu, Mark J. MacLachlan	Advanced Materials Interfaces (Q1, SCI, IF2017=4.8)	Khoa Du lịch
7.	Simple post-synthesis of mesoporous p-type Co <sub>3</sub> O <sub>4</sub> nanochains for enhanced H <sub>2</sub> S gas sensing performance	Pham Long Quang, <b>Nguyen Duc Cuong</b> , Tran Thai Hoa, Hoang Thai Long, Chu Manh Hung, Dang Thi Thanh Le, Nguyen Van Hieu	Sensors and Actuators B (Q1, SCI, IF2017=5.6)	Khoa Du lịch

TT	Tên bài báo	Tác giả	Tên tạp chí, Thứ hạng hoặc hệ số ảnh hưởng (IF)	Đơn vị
8.	Density functional theory study of the role of benzylic hydrogen atoms in the antioxidant properties of lignans	Quan V. Vo, Pham Cam Nam, Mai Van Bay, Nguyen Minh Thong, <b>Nguyen Duc Cuong</b> , Adam Mechler	Scientific Reports (Q1, SCI, IF2017 = 4.1)	Khoa Du lịch
9.	Structural Design of Near-Infrared Light-Active Cu/TiO <sub>2</sub> /NaYF <sub>4</sub> : Yb, Er Nanocomposite Photocatalysts	Duong Van Hau, Dang Thi Thanh Nhan, Nguyen Van Duc, Vu Phi Tuyen, Thanh-Dinh Nguyen, Tran Thai Hoa, <b>Nguyen Duc Cuong</b>	Journal of Electronic Materials (Q2, SCI, IF2017 = 1.56)	Khoa Du lịch
10.	Throughput-based fair bandwidth allocation in OBS networks	<b>Le Van Hoa</b> , Vo Viet Minh Nhat, Le Manh Thanh	ETRI Journal (SCIE, IF=1.116, Q2)	Khoa Du lịch
11.	Party autonomy in Vietnam-the new choice of law rules for international contracts in the civil code 2015	<b>Nguyễn Thị Hồng Trinh</b>	Journal of Private International Law, ESCI	Trường Đại học Luật
12.	Drivers of service climate: An emerging market perspective	<b>Hung Trong Hoang</b> , Sally Rao Hill, Vinh Nhat Lu, Susan Freeman	Journal of Services Marketing, SCI, thuộc nhóm Q1 và hạng A (ABDC journal quality list), IF 2017 = 2,408, IF (5 năm) = 2,817	Trường Đại học Kinh tế
13.	Managing the ReEntry Process of Returnee Government Scholars in an Emerging Transition Economy – An Embeddedness Perspective	Nga Thi Thuy Ho, Pi-Shen Seet, Janice Jones, <b>Hung Trong Hoang</b>	Australian Journal of Public Administration, SCI thuộc nhóm Q2 và hạng A (ABDC list), IF = 1,066)	Trường Đại học Kinh tế
14.	The comparative analyses of selected aspects of conservation and management of Vietnam's national parks	<b>Le Thanh An</b> , Janusz Markowski, Maciej Bartos	Nature Conservation, SCIE Hạng 51/148, IF-1.367	Trường Đại học Kinh tế
15.	Tourist and Local Resident Preferences for the Northern Yellow-Cheeked Gibbon ( <i>Nomascus annamensis</i> ) Conservation Program in the Bach Ma National	<b>Le Thanh An</b> , Janusz Markowski, Maciej Bartos, Trinh Quang Thoai, Tran Huu Tuan, and Agnieszka Rzenca	Tropical Conservation Science, SCIE, Hạng 45/148, IF-1.491	Trường Đại học Kinh tế

TT	Tên bài báo	Tác giả	Tên tạp chí, Thứ hạng hoặc hệ số ảnh hưởng (IF)	Đơn vị
	Park, Central Vietnam			
16.	FUSE: A Fuzzy-Semantic Framework for Personalizing Learning Recommendations	<b>Nguyen Dinh Hoa Cuong</b> , Ngamnij Arch-int, Somjit Arch-int	International Journal of Information Technology and Decision Making, SCIE, IF: 1.755	Trường Đại học Kinh tế
17.	Rewarding the good and penalizing the bad? Consumers' reaction to food retailers' conduct	<b>Ha Thi Mai Vo</b> , Monika Hartmann, Nina Langen	British Food Journal; SCIE, 2017, IF: 1.289; 5-year IF (2017): 1.583	Trường Đại học Kinh tế
18.	Analyzing the variations in cost-efficiency of marine cage lobster aquaculture in Vietnam: A two-stage bootstrap DEA approach	Tôn Nữ Hải Âu, <b>Bùi Dũng Thế</b> & Stijn Speelman	Aquaculture Economics & Management, SCIE, Q1, IF=2.69	Trường Đại học Kinh tế
19.	One Village One Product (OVOP) - A Rural Development Strategy and the Early Adaption in Vietnam, the Case of Quang Ninh Province	Long Hoang Thanh, Linh Ta Nhat, <b>Hao Nguyen Dang</b> , Thi Minh Hop Ho, and Philippe Lebailly	Sustainability; SCIE IF=2.075	Trường Đại học Kinh tế
20.	Evidence of climatic change in Vietnam: Some implications for agricultural production	<b>Kien Nguyen Duc</b> , Tiho Ancev, Alan Randal	Journal of Environmental Management, SCI, Q1, IF 4.005	Trường Đại học Kinh tế
21.	What is the value of sustainably-produced rice? Consumer evidence from experimental auctions in Vietnam	<b>My, N. H. D.</b> , Demont, M., Van Loo, E. J., de Guia, A., Rutsaert, P., Tuan, T. H., & Verbeke, W.	<i>Food Policy</i> 79, 283-296, SCI, IF in 2017=3.11, IF in 5 years = 4.09	Trường Đại học Kinh tế
22.	Consumer valuation of quality rice attributes in a developing economy: Evidence from a choice experiment in Vietnam	<b>My, N. H. D.</b> , Van Loo, E. J., Rutsaert, P., Tuan, T. H., & Verbeke, W.	British Food Journal, SCIE, 120(5), IF in 2017 = 1.29, IF in 5 years = 1.58	Trường Đại học Kinh tế
23.	Using the EBAM Across Educational Contexts: Calibrating for Technical, Policy, Leadership Influences	Brenton Faubert (Chính), <b>Lê Thị Hoài Anh</b> , Georges Wakim, Donna Swapp, Kaitlyn Watson	International Journal of Education Policy and Leadership – Special Issue on the Canadian Context	Trường Đại học Kinh tế
24.	Stochastic Pretopology as a Tool for Topological Analysis of Complex Systems	<b>Quang Vu Bui</b> , Soufian Ben Amor, Marc Bui	Intelligent Information and Database Systems. ACIIDS 2018. Lecture Notes in Computer Science,	Trường Đại học Khoa học

TT	Tên bài báo	Tác giả	Tên tạp chí, Thứ hạng hoặc hệ số ảnh hưởng (IF)	Đơn vị
			vol 10752. Springer, Cham, ISBN: 978-3-319-75419-2, ISI	
25.	Homophily Independent Cascade Diffusion Model Based on Textual Information Clustering: Effect of Probabilistic Based Distance Measures.	Thi Kim Thoa Ho, <b>Quang Vu Bui</b> , Marc Bui	Computational Collective Intelligence. ICCCI 2018. Lecture Notes in Computer Science, vol 11055. Springer, Cham, ISBN: 978-3-319-98442-1, ISI	Trường Đại học Khoa học
26.	Development of $0.8\text{Pb}(\text{Zr}_{0.48}\text{Ti}_{0.52})\text{O}_3-0.2\text{Pb}[(\text{Zn}_{1/3}\text{Nb}_{2/3})_{0.625}(\text{Mn}_{1/3}\text{Nb}_{2/3})_{0.375}]\text{O}_3$ Ceramics for High-Intensity Ultrasound Applications	Lê Đại Vương, <b>Phan Đình Giớ</b> , Nguyễn Đức Vinh Quang, Trần Đại Hiếu, Trần Phương Nam	Journal of Electronic Materials, SCI, Q2, 103/260 IF = 1.579	Trường Đại học Khoa học
27.	Low-temperature sintering of $0.96(\text{K}_{0.5}\text{Na}_{0.5})\text{NbO}_3-0.04\text{LiNbO}_3$ lead-free piezoelectric ceramics modified with CuO	<b>Phan Đình Giớ</b> , Huỳnh Quang Việt, Lê Đại Vương	International Journal of Materials Research, SCI, Q3, 46/74 IF = 0.748	Trường Đại học Khoa học
28.	Investigation on phase formation and poling conditions of lead-free $0.48\text{Ba}(\text{Zr}_{0.2}\text{Ti}_{0.8})\text{O}_3-0.52(\text{Ba}_{0.7}\text{Ca}_{0.3})\text{TiO}_3$ ceramic	Dang Anh Tuan, <b>Vo Thanh Tung</b> , Le Dai Vuong, Nguyen Hoang Yen, <b>Le Tran Uyen Tu</b>	Journal of Electronic Materials SCI, Q2, 103/260, IF: 1.566	Trường Đại học Khoa học
29.	Dielectric And Ferroelectric of Doped Bzt - Bct Ceramics Sintered At Low Temperature	Dang Anh Tuan, Le Dai Vuong, <b>Vo Thanh Tung</b> , Ngo Ngoc Tuan, and Nguyen Trung Duong	Journal of Ceramic Processing Research SCI, IF : 0.327	Trường Đại học Khoa học
30.	The Crystalline Microstructure, Surface Morphology and Ferroelectric Properties of $\beta$ -Phase in the Poly(Vinylidene Flouride)/Carbon Nanotubes (PVDF/CNTs) Composite Thin Film Using the Electrospinning Approach	Do Phuong Anh, Tran Thi Nhu Hoa, Nguyen Van Thinh, <b>Vo Thanh Tung</b> , and <b>Truong Van Chuong</b>	Materials Focus, ISI	Trường Đại học Khoa học

TT	Tên bài báo	Tác giả	Tên tạp chí, Thứ hạng hoặc hệ số ảnh hưởng (IF)	Đơn vị
31.	Anti-inflammatory activity of synthetic and natural glucoraphanin	Quan V. Vo, Pham Cam Nam, Thuc Ngoc Dinh, Adam Mechler, <b>Trần Thị Văn Thi</b>	Journal of the Serbian Chemical Society, SCIE, Q3, 114/157, IF:0.797	Trường Đại học Khoa học
32.	Isolation, quantification and antioxidant activity of extracts and compounds from the aerial parts of Archidendron Bauchi (Jack) I. Niels	<b>Lê Trung Hiếu, Trần Thị Văn Thi</b> , Pham Cam Nam, <b>Lê Lâm Sơn</b> , Quan Van	Letters in Organic Chemistry, SCIE, IF = 0.539	Trường Đại học Khoa học
33.	Relationship between phenolic content and antioxidant capacity in seven traditional medicinal plants	<b>Lê Trung Hiếu</b> , Huynh Thi Ngoc Diep, Le Hoang Duy, Pham Cam Nam, Nguyen Minh Nhung, <b>Lê Lâm Sơn</b> , <b>Trần Thị Văn Thi</b>	Indo american journal of pharmaceutical sciences, ISI, IF: 0.2	Trường Đại học Khoa học
34.	“ <i>In vitro</i> ” activity of <i>Melaleuca cajuputi</i> against mycobacterial species	Alessandra Bua, Paola Molicotti, Matthew Gavino Donadu, Donatella Usai, <b>Lê Lâm Sơn</b> , Thi Trung Thu Tran, Viet Quynh Tram Ngo, Mauro Marchetti, Marianna Usai, Piero Cappuccinelli & Stefania Zanetti	Natural Product Research, SCIE, Q3, 46/72 IF: 1.928	Trường Đại học Khoa học
35.	Metals and arsenic in sediment and fish from Cau Hai lagoon in Vietnam: Ecological and human health risks	<b>Trần Thị Ái Mỹ</b> , Leermakers, M., <b>Hoàng Thái Long</b> , <b>Nguyễn Văn Hợp</b> , Elskens, M.	Chemosphere, SCI, Q1, IF: 4.427	Trường Đại học Khoa học
36.	Non-enzymatic electrochemical detection of glucose with a disposable paper-based sensor using a cobalt phthalocyanine–ionic liquid–graphene composite	Sudkate Chaiyo, Eda Mehmeti, Weena Siangproh, <b>Hoàng Thái Long</b> , <b>Nguyễn Hải Phong</b> , Orawon Chailapakula, Kurt Kalcher	Biosensors and Bioelectronics, SCI, Q1 IF:8,173	Trường Đại học Khoa học
37.	Theoretically predicted Divalent Silicon(0) compounds: Structures and Chemical Bonding	Huỳnh Thị Phương Loan, Hoàng Văn Đức, Dương Tuấn Quang, Phạm Văn Tất, Đặng	Computational and Theoretical Chemistry, SCI, Q3, 95/13	Trường Đại học Khoa học

TT	Tên bài báo	Tác giả	Tên tạp chí, Thứ hạng hoặc hệ số ảnh hưởng (IF)	Đơn vị
	of Silylone in Molybdenum Pentacarbonyl Complexes $[Mo(CO)_5-Si(XCp^*)_2]$ ( $X = B - Ti$ )	Tân Hiệp, Nguyễn Thị Ái Nhung*	IF : 1.443	
38.	Synthesis and Voltammetric Determination of Pb(II) Using a ZIF-8-Based Electrode	<b>Đình Quang Khiếu</b> , Mai Thi Thanh, Tran Vinh Thien, <b>Nguyễn Hải Phong</b> , Duc Hoang Van, Pham Dinh Du, and Nguyen Phi Hung	Journal of Chemistry, SCIE, IF: 1.726	Trường Đại học Khoa học
39.	Simultaneous Voltammetric Determination of Ascorbic Acid, Paracetamol, and Caffeine Using Electrochemically Reduced Graphene-Oxide-Modified Electrode	<b>Nguyễn Hải Phong</b> , Tran Thanh Tam Toan, <b>Mai Xuân Tịnh</b> , <b>Trần Ngọc Tuyên</b> , <b>Trần Xuân Mậu</b> , and <b>Đình Quang Khiếu</b>	Journal of Nanomaterials, SCIE, Q2, IF: 2,207	Trường Đại học Khoa học
40.	Synthesis of $CeO_2/TiO_2$ nanotubes and heterogeneous photocatalytic degradation of methylene blue	Le Thi Thanh Tuyen, Dao Anh Quang, Tran Thanh Tam Toan, Truong Quy Tung, <b>Trần Thái Hòa</b> , <b>Trần Xuân Mậu</b> , <b>Đình Quang Khiếu</b>	Journal of Environmental Chemical Engineering, ISI, IF: 0.924	Trường Đại học Khoa học
41.	Comparative study of Pb(II) adsorption onto MIL-101 and Fe-MIL-101 from aqueous solutions	Huynh Thi Minh Thanh, Tran Thi Thu Phuong, Phan Thi Le Hang, Tran Thanh Tam Toan, <b>Trần Ngọc Tuyên</b> , <b>Trần Xuân Mậu</b> , <b>Đình Quang Khiếu</b>	Journal of Environmental Chemical Engineering, ISI, IF: 0.924	Trường Đại học Khoa học
42.	Adsorptive removal of Congo red from aqueous solution using zeolitic imidazolate framework-67	Nguyen Thi Thanh Tu, Tran Vinh Thien, Pham Dinh Du, Vo Thi Thanh Chau, <b>Trần Xuân Mậu</b> , <b>Đình Quang Khiếu</b>	Journal of Environmental Chemical Engineering, ISI, IF: 0.924	Trường Đại học Khoa học
43.	Metal-Organic Framework-101 (MIL-101): Synthesis, Kinetics, Thermodynamics, and Equilibrium Isotherms of Remazol Deep Black	Vo Thi Thanh Chau, Huynh Thi Minh Thanh, Pham Dinh Du, Tran Thanh Tam Toan, <b>Trần Ngọc Tuyên</b> , <b>Trần Xuân Mậu</b> , and <b>Đình Quang Khiếu</b>	Journal of Chemistry, Q3, SCIE, IF: 1.726	Trường Đại học Khoa học

TT	Tên bài báo	Tác giả	Tên tạp chí, Thứ hạng hoặc hệ số ảnh hưởng (IF)	Đơn vị
	RGB Adsorption,	<b>Quang Khiếu</b>		
44.	Lead ions removal from aqueous solution using modified carbon nanotubes	<b>Nguyễn Đức Vũ Quyên, Trần Ngọc Tuyền, Đinh Quang Khiếu, Hồ Văn Minh Hải, Đặng Xuân Tín, Pham Thi Ngoc Lan and Itatani Kiyoshi</b>	Bulletin of Material Science, SCIE, Q3, 174/260 IF:0,925	Trường Đại học Khoa học
45.	Oxidation of dibenzothiophene using the heterogeneous catalyst of tungsten-based carbon nanotubes	<b>Nguyễn Đức Vũ Quyên, Trần Ngọc Tuyền, Đinh Quang Khiếu, Hồ Văn Minh Hải, Đặng Xuân Tín, Itatani Kiyoshi</b>	Green Processing and Synthesis, SCIE, Q3, 101/157 IF:0,736	Trường Đại học Khoa học
46.	Surface-protective assistance of ultrasound in synthesis of superparamagnetic magnetite nanoparticles and in preparation of mono-core magnetite-silica nanocomposites	<b>Bùi Quang Thành, Hoa Thi My Ngo, Trần Thái Hòa</b>	Journal of Science: Advanced Materials and Devices, ISI	Trường Đại học Khoa học
47.	Biocompatible Chitosan-Functionalized Upconverting Nanocomposites	Hau Van Duong, Trang The Lieu Chau, Nhan Thi Thanh Dang, Frankie Vanterpool, Manuel Salmeron- Sánchez, Erlantz Lizundia, <b>Trần Thái Hòa</b> , Long Viet Nguyen, and Thanh- Dinh Nguyen	ACS Omega, SCIE	Trường Đại học Khoa học
48.	Novel method of dual fiber Bragg gratings integrated in fiber ring laser for biochemical sensors	H Bui, T B Pham, <b>Nguyễn Văn Ân</b> , V D Pham, T C Do, T V Nguyen, T H C Hoang, H T Le, and V H Pham	Measurement Science And Technology SCI, Q2, 25/56 IF: 1.685	Trường Đại học Khoa học
49.	Identification and characterization of genes in curcuminoid pathway of <i>Curcuma zedoaria</i> Roscoe	Truong Thi Phuong Lan, Nguyen Duc Huy, <b>Nguyen Ngoc Luong</b> , Nguyen Van Nghi, Trinh Huu Tan, Le Viet Quan, <b>Nguyen Hoang Loc</b>	Current Pharmaceutical Biotechnology SCIE, Q3, 152/255 IF: 1.819	Trường Đại học Khoa học
50.	Extra-chromosomal	Nguyen Thi Anh Thu,	Biotechnologia	Trường Đại



TT	Tên bài báo	Tác giả	Tên tạp chí, Thứ hạng hoặc hệ số ảnh hưởng (IF)	Đơn vị
	expression of <i>nat05</i> gene encoding an alkaline serine protease from <i>Bacillus subtilis</i> N05	Ngo Thi Tuong Chau, Le Van Thien, Nguyen Duc Huy, Nguyen Tran Me Khue, Nguyen Bao Hung, <b>Nguyen Ngoc Luong</b> , Le Thi Anh Thu, <b>Nguyen Hoang Loc</b>	ISI	học Khoa học
51.	Enhancement of eurycomanone biosynthesis in cell culture of longjack ( <i>Eurycoma longifolia</i> ) by elicitor treatment	Nguyen Huu Nhan, <b>Nguyen Hoang Loc</b>	Journal of Plant Biotechnology ISI	Trường Đại học Khoa học
52.	A system for large scale production of chrysanthemum using microponics with the supplement of silver nanoparticles under light-emitting diodes	Hoang Thanh Tung, Nguyen Ba Nam, Nguyen Phuc Huy, Vu Quoc Luan, Vu Thi Hien, Le Tien Dung, <b>Truong Thi Bich Phuong</b> , <b>Nguyen Hoang Loc</b> , Duong Tan Nhut	Scientia Horticulturae, SCI, Q2, 9/33 IF: 1.760	Trường Đại học Khoa học
53.	Simultaneous chloroplast, mitochondria isolation and mitochondrial protein preparation for two-dimensional electrophoresis analysis of Ice plant leaves under well watered and water-deficit stressed treatments	<b>Hoang Thị Kim Hong</b> , <b>Truong Thị Bich Phuong</b> , <b>Nguyen Thị Thu Thuy</b> , Matthew D. Wheatley, John C. Cushman	Protein Expression and Purification SCI, Q3, 59/79 IF: 1.338	Trường Đại học Khoa học
54.	Characterization and Utilization of Pulp and Paper Mill Sludge Digesting Thermophilic Bacteria in Composting Process.	Ngo Thi Tuong Chau, Le Van Thien, <b>Pham Thi Ngoc Lan</b> , Hiroyuki Futamata	Sains Malaysiana SCIE, Q3, 36/57 IF: 0.565	Trường Đại học Khoa học
55.	A new species of Leptolalax (Anura: Megophryidae) from Son Tra Peninsula, central Vietnam	Luan Thanh Nguyen, Nikolay A. Poyarkov Jr, Dzung Trung Le, <b>Ba Dinh Vo</b> , Hoa Thi Phan, Tang Van Duong, Robert W. Murphy & Sang Ngoc Nguyen	ZOOTAXA SCIE, Q3, 89/154 IF: 0.931	Trường Đại học Khoa học

TT	Tên bài báo	Tác giả	Tên tạp chí, Thứ hạng hoặc hệ số ảnh hưởng (IF)	Đơn vị
56.	Evaluation of cell-surface displayed synthetic consensus dengue EDIII cells as a potent oral vaccine candidate	Jyotiranjana Bal, Hee-Young Jung, <b>Luong Ngoc Nguyen</b> , Jisang Park, Yong-Suk Jang and Dae-Hyuk Kim	Microbial Cell Factories SCIE, Q1, 22/163 IF: 3.831	Trường Đại học Khoa học
57.	Comparative immunogenicity of preparations of yeast-derived dengue oral vaccine candidate	Jyotiranjana Bal, <b>Nguyen Ngoc Luong</b> , Jisang Park, Ki-Duk Song, Yong-Suk Jang and Dae-Hyuk Kim	Microbial Cell Factories SCIE, Q1, 22/163 IF: 3.831	Trường Đại học Khoa học
58.	Spatial and temporal distribution of submerged aquatic vegetation in a tropical coastal lagoon habitat in Viet Nam	<b>Phan Thị Thuý Hằng</b> , Iris Stiers, Nguyễn Thị Thiên Hương, Phạm Thị Tuyết, <b>Tôn Thất Pháp, Lương Quang Đốc</b> , Ludwig Triest	Botanica Marina SCI, Q3, 53/103 IF: 0.989	Trường Đại học Khoa học
59.	Earthquake-induced settlement of a clay layer	Hidemasa Sato, <b>Trần Thanh Nhân</b> (Corresponding author), Hiroshi Matsuda	Soil Dynamics and Earthquake Engineering, SCI, Q1, IF: 2,077	Trường Đại học Khoa học
60.	Liquefaction resistance and post-cyclic settlement of Nam O sand subjected to uni-directional and multi-directional cyclic shears	<b>Trần Thanh Nhân</b>	Lecture Notes in Civil Engineering – Springer Link, ISBN: 978-981-13-2306-5, ISSN: 2366-2565, ISI	Trường Đại học Khoa học
61.	Comparison of hyperspectral transformation accuracies of multispectral Landsat TM, ETM+, OLI and EO-1 ALI images for detecting minerals in a geothermal prospect area	<b>Nguyễn Tiến Hoàng</b> , Katsuaki Koike	Journal of Photogrammetry and Remote Sensing. SCIE, IF = 5,994.	Trường Đại học Khoa học
62.	Champa Citadels: An Archaeological and Historical Study	Trương Giang Đổ, Tomomi Suzuki, <b>Văn Quảng Nguyễn</b> and Mariko Yamagata	Asian Review of World Histories, ISI	Trường Đại học Khoa học
63.	Regularity properties of viscosity solution of nonconvex Hamilton–Jacobi equations	Nguyễn Hoàng	Applicable Analysis, loại SCIE, Q3, Impact factor: 0.963	Trường Đại học Sư phạm
64.	Bound for the number of one-dimensional fibers of a projective morphism	Quang Hoa Tran	Journal of Algebra, Tạp chí thuộc danh mục ISI (SCI)	Trường Đại học Sư phạm

TT	Tên bài báo	Tác giả	Tên tạp chí, Thứ hạng hoặc hệ số ảnh hưởng (IF)	Đơn vị
			IF = 0.675 5-Year IF= 0.739	
65.	Cohen-Macaulayness and canonical module of residual intersections	Marc Chardin, José Naéliton and Quang Hoa Tran	Transactions of the American Mathematical Society, tạp chí thuộc danh mục ISI (SCI, Q1) IF = 1.496	Trường Đại học Sư phạm
66.	Mixed Problem with an Integral Condition for the One-Dimensional Biwave Equation	V. I Korzyuk, Nguyen Van Vinh	Differential Equations Tạp chí thuộc danh mục ISI ( SCIE) IF=0.674	Trường Đại học Sư phạm
67.	Recurrence and Ergodicity for A Class of Regime-Switching Jump Diffusions	X. Chen, Z-Q. Chen, Trần Quân Kỳ, G. Yin	Applied Mathematics and Optimization (SCI), IF = 1.175	Trường Đại học Sư phạm
68.	Properties of switching jump diffusions: Maximum principles and Harnack inequalities	X. Chen, Z-Q. Chen, Trần Quân Kỳ, G. Yin	Bernoulli (SCI), IF = 1.337	Trường Đại học Sư phạm
69.	Kähler differential algebras for 0-dimensional schemes	Martin Kreuzer, Tran N. K. Linh, Le Ngoc Long	Journal of Algebra, IF: 0.675 (SCI, Q3)	Trường Đại học Sư phạm
70.	The Dedekind different of Cayley-Bacharach scheme	Martin Kreuzer, Tran N. K. Linh, Le Ngoc Long	Journal of Algebra and Its Applications, IF: 0.6 (SCIE, Q3)	Trường Đại học Sư phạm
71.	First principle study on the electronic properties and Schottky contact of graphene adsorbed on MoS2 monolayer under applied out-plane strain	Huynh V. Phuc, Nguyen N. Hieu, Bui D. Hoi, <b>Le T.T. Phuong</b> , Chuong V. Nguyen	Surface Science (SCI, IF: 1.997)	Trường Đại học Sư phạm
72.	Magneto-optical absorption and cyclotron-phonon resonance in graphene monolayer	Bui D. Hoi, <b>Le T.T. Phuong</b> , Tran C. Phong	Journal of Applied Physics (SCI, IF: 2.176)	Trường Đại học Sư phạm
73.	Phonon-assisted cyclotron resonance in special symmetric quantum wells	Khang D. Pham, Nguyen N. Hieu, <b>Le T.T. Phuong</b> , Bui D. Hoi, Chuong V. Nguyen, Huynh V. Phuc	Applied Physics A (SCI, IF: 1.604)	Trường Đại học Sư phạm
74.	Theoretical investigation of hot electron cooling process in GaAs/AlAs cylindrical quantum wire under the influence of an	Khang D. Pham, Chuong V. Nguyen, Nguyen N. Hieu, Huynh V. Phuc, Bui D. Hoi, Bui M.H, Hoa, <b>Le</b>	Optical and Quantum Electronics (SCI, IF: 1.168)	Trường Đại học Sư phạm

TT	Tên bài báo	Tác giả	Tên tạp chí, Thứ hạng hoặc hệ số ảnh hưởng (IF)	Đơn vị
	intense electromagnetic wave	<b>T.T. Phuong</b>		
75.	Magneto-optical absorption in quantum dot via two-photon absorption process	Doan Q. Khoa, Nguyen N. Hieu, Tran N. Bich, <b>Le T.T. Phuong</b> , Bui D. Hoi, Tran P.T.Linh, Quach K. Quang, Chuong V. Nguyen, Huynh V. Phuc	Optik (SCI, IF: 1.191)	Trường Đại học Sư phạm
76.	Linear and nonlinear magneto-optical properties of monolayer MoS2	Chuong V. Nguyen, Nguyen N. Hieu, Do Muoi, Carlos A. Duque, Elmustapha Feddi, Hieu V. Nguyen, <b>Le T. T. Phuong</b> , Bui D. Hoi, and Huynh V. Phuc	Journal of Applied Physics (SCI, IF: 2.176)	Trường Đại học Sư phạm
77.	First principles study of optical properties of molybdenum disulfide: from bulk to monolayer	Nguyen N. Hieu, Vu Tuan, Nikolai Poklonski, Huynh Vinh Phuc, <b>Le T.T. Phuong</b> , Bui D. Hoi Victor Ilyasov, Chuong V. Nguyen	Superlattices and Microstructures (SCI, IF: 2.099)	Trường Đại học Sư phạm
78.	Tuning the electronic and optical properties of two-dimensional graphene-like C2N nanosheet by strain engineering	Huynh V. Phuc, Vu V. Tuan, Nguyen N. Hieu, Victor V. Ilyaso, Igor A. Fedorov, Bui D. Hoi, <b>Le . T.Phuong</b> , Nguyen V. Hieu, Elmustapha Feddi, Chuong V. Nguyen	Journal of Electronic Materials (SCI, IF: 1.566)	Trường Đại học Sư phạm
79.	First principles study of the electronic properties and band gap modulation of two-dimensional phosphorene monolayer: Effect of strain engineering	Huynh V. Phuc, Nguyen N. Hieu, Victor Ilyasov, <b>Le T.T. Phuong</b> , Chuong V. Nguyen	Superlattices and Microstructures (SCI, IF: 2.099)	Trường Đại học Sư phạm
80.	On the influence of dilute charged impurity and perpendicular electric field on the electronic phase of phosphorene: Band gap engineering	H. D. Bui, <b>Le T. T. Phuong</b> , and Mohsen Yarmohammadi	Europhysics Letters (SCI, IF: 1.834)	Trường Đại học Sư phạm
81.	Magneto-electronic perturbation effects on the electronic phase of	Nguyen D Hien, <b>Le T T Phuong</b> , Chuong V Nguyen, Huynh V	<i>Mater. Res. Express</i> (SCIE, IF: 1.151)	Trường Đại học Sư phạm

TT	Tên bài báo	Tác giả	Tên tạp chí, Thứ hạng hoặc hệ số ảnh hưởng (IF)	Đơn vị
	phosphorene	Phuc, Nguyen N Hieu, Houshang Araghi Kazzazand Bui D Hoi		
82.	Magnon-impurity interaction effect on the magnonic heat capacity of the Lieb lattice	P. T. T. Le, <b>B. D. Hoi</b> , and Mohsen Yarmohammadi	AIP ADVANCES (SCI, IF: 1.653)	Trường Đại học Sư phạm
83.	Combined effect of the perpendicular magnetic field and dilute charged impurity on the electronic phase of bilayer AA-stacked hydrogenated graphene	<b>BuiDinh Hoi</b> , Mohsen Yarmohammadi	<i>Physics Letters A</i> (SCI, IF: 1.863)	Trường Đại học Sư phạm
84.	A controllable magneto-topological property and band gap engineering in 2D ferromagnetic Lieb lattice	Mohsen Yarmohammadi, <b>Bui Dinh Hoi</b>	<i>Journal of Magnetism and Magnetic Materials</i> (SCI, IF: 3.046)	Trường Đại học Sư phạm
85.	First principles study on the electronic properties and Schottky barrier of Graphene/InSe heterostructure	Khang D. Pham, Nguyen N. Hieu, Victor V. Ilyasov, Huynh V. Phuc, <b>Bui D. Hoi</b> , E. Feddi, Nguyen V. Thuan, Chuong V. Nguyen	Superlattices and Microstructures (SCI, IF: 2.099)	Trường Đại học Sư phạm
86.	Tuning the Electronic Properties, Effective Mass and Carrier Mobility of MoS2 Monolayer by Strain Engineering: First-Principle Calculations	Huynh V. Phuc, Nguyen N. Hieu, <b>Bui D. Hoi</b> , Nguyen V. Hieu, Tran V. Thu, Nguyen M. Hung, Victor V. Ilyasov, Nikolai A. Poklonski, Chuong V. Nguyen	Journal of ELECTRONIC MATERIALS (SCI, IF: 1.566)	Trường Đại học Sư phạm
87.	Ab-initio study of electronic and optical properties of biaxially deformed single-layer GeS	Khang D. Pham, Chuong V. Nguyen, Huynh V. Phuc, Tuan V. Vu, Nguyen V. Hieu, <b>Bui D. Hoi</b> , Le C. Nhan, Vo Q. Nha, Nguyen N. Hieu	Superlattices and Microstructures (SCI, IF: 2.099)	Trường Đại học Sư phạm
88.	Interlayer coupling and electric field tunable electronic properties and Schottky barrier in a graphene/bilayer-GaSe van der Waals heterostructure	Huynh V. Phuc, Nguyen N. Hieu, <b>Bui D. Hoi</b> and Chuong V. Nguyen	Physical Chemistry Chemical Physics (SCI, IF: 3.906)	Trường Đại học Sư phạm

TT	Tên bài báo	Tác giả	Tên tạp chí, Thứ hạng hoặc hệ số ảnh hưởng (IF)	Đơn vị
89.	Effect of strains on electronic and optical properties of monolayer SnS: Ab-initio study	Doan Q. Khoa, Chuong V. Nguyen, Huynh V. Phuc, Victor V. Ilyasov, Tuan V. Vu, Nguyen Q. Cuong, <b>Bui D. Hoi</b> , Dung V. Lu, E. Feddi, M. El-Yadri, M. Farkous, Nguyen N. Hieu	Physica B: Condensed Matter (SCI, IF: 1.453)	Trường Đại học Sư phạm
90.	Electronic properties of GaSe/MoS2 and GaS/MoSe2 heterojunctions from first principles calculations	Khang D. Pham, Huynh V. Phuc, Nguyen N. Hieu, <b>Bui D. Hoi</b> , and Chuong V. Nguyen	AIP Advances (SCI, IF: 1.653)	Trường Đại học Sư phạm
91.	First principles study of the electronic properties and Schottky barrier in vertically stacked graphene on the Janus MoSeS under electric field	Khang D. Pham, Nguyen N. Hieu, Huynh V. Phuc, <b>Bui D. Hoi</b> , Victor V. Ilysov, Bin Amin, Chuong V. Nguyen	Computational Materials Science (SCI, IF: 2.530)	Trường Đại học Sư phạm
92.	Structural and electronic properties of a van der Waals heterostructure based on silicene and gallium selenide: effect of strain and electric field	P. T. T. Le, Nguyen N. Hieu, Le M. Bui, Huynh V. Phuc, <b>Bui D. Hoi</b> , B. Amin, Chuong V. Nguyen	Physical Chemistry Chemical Physics (SCI, IF: 3.906)	Trường Đại học Sư phạm
93.	The Kubo-Greenwood spin-dependent electrical conductivity of 2D transition-metal dichalcogenides and group-IV materials: A Green's function study	<b>Bui Dinh Hoi</b> , Mohsen Yarmohammadi c	Journal of Magnetism and Magnetic Materials (SCI, IF: 3.046)	Trường Đại học Sư phạm
94.	Coherent control of the route of magnetic phases in quasi-1D armchair graphene nanoribbons via doping in the presence of electronic correlations	<b>Bui Dinh Hoi</b> , Mohsen Yarmohammadi c, Masoumeh Davoudiniy	Solid State Communications (SCI, IF: 1.549)	Trường Đại học Sư phạm
95.	Invalidity of the Fermi liquid theory and magnetic phase transition in quasi-1D dopant-induced armchair-edged graphene nanoribbons	<b>Bui Dinh Hoi</b> , Masoumeh Davoudiniy, Mohsen Yarmohammadi	Journal of Magnetism and Magnetic Materials (SCI, IF: 3.046)	Trường Đại học Sư phạm

TT	Tên bài báo	Tác giả	Tên tạp chí, Thứ hạng hoặc hệ số ảnh hưởng (IF)	Đơn vị
96.	Spin- and valley-dependent electrical conductivity of ferromagnetic group-IV 2D sheets in the topological insulator phase	<b>Bui Dinh Hoi</b> , Mohsen Yarmohammadi, Kavoos Mirabbaszadeh, Hamidreza Habibiyan	Physica E: Low-dimensional Systems and Nanostructures (SCI, IF: 2.399)	Trường Đại học Sư phạm
97.	Insulator-semimetallic transition in quasi-1D charged impurity-infected armchair boron-nitride nanoribbons	<b>Bui Dinh Hoi</b> , Mohsen Yarmohammadi	Physics Letters A (SCI, IF: 1.863)	Trường Đại học Sư phạm
98.	The role of electronic dopant on full band in-plane RKKY coupling in armchair graphene nanoribbons-magnetic impurity system	<b>Bui Dinh Hoi</b> , Mohsen Yarmohammadi	Journal of Magnetism and Magnetic Materials (SCI, IF: 3.046)	Trường Đại học Sư phạm
99.	On the intra- and interband plasmon modes in doped armchair graphene nanoribbons	<b>Bui Dinh Hoi</b> , Masoumeh Davoudiniy, Mohsen Yarmohammadi	Superlattices and Microstructures (SCI, IF: 2.099)	Trường Đại học Sư phạm
100.	Linear and nonlinear magneto-optical absorption in a triangular quantum well	Luong V. Tung, Pham T. Vinh, <b>Le Dinh</b> , Huynh V. Phuc,	International Journal of Modern Physics B, Vol. 32 (2018) 2017 Impact Factor : 0.78 (SCIE, Q3).	Trường Đại học Sư phạm
101.	LO-phonon-assisted cyclotron resonance in a special asymmetric hyperbolic-type quantum well	Khang D. Pham, Le Dinh, Pham T. Vinh, C.A. Duque, Huynh V. Phuc, Chuong V. Nguyen	<b>Superlattices and Microstructures</b> , 2017-2018 Impact Factor: 2.099 (SCI, Q2).	Trường Đại học Sư phạm
102.	Dynamical Susceptibility and Elementary Excitations in Monolayer Ferroc Films Described by XZ Heisenberg Model	Niem T. Nguyen, <b>Thao H. Pham</b> , Giang H. Bach and Cong T. Bach	Materials Transactions, Vol. 59, No. 7, 1075. Loại tạp chí: SCI Impact Factor: 0.713 Xếp hạng tạp chí: Q2	Trường Đại học Sư phạm
103.	Microscopic optical potential obtained from energy-density-functional approach for neutron-nucleus elastic scattering	<b>T. V. Nhan Hao</b> , N. Nhu Le, Meng-Hock Koh, N. Quang Hung, N. Ngoc Duy, Vinh N. T. Pham and N. Hoang Tung,	International Journal of Modern Physics E (SCI, Q2, IF=1.2, H-index=42)	Trường Đại học Sư phạm
104.	Heating factor of an intense beam in gas targets	N. N. Duy, K. Y. Chae, Vinh N. T. Pham, and <b>T. V. Nhan Hao</b>	Journal of Radioanalytical and Nuclear	Trường Đại học Sư phạm

TT	Tên bài báo	Tác giả	Tên tạp chí, Thứ hạng hoặc hệ số ảnh hưởng (IF)	Đơn vị
			Chemistry (SCI, Q2, IF=1.18, H-index=58)	
105.	Beam production of $^{18}\text{Ne}$ with In-flight method for alpha scattering at CRIB	N. N. Duy, K. Y. Chae, S. M. Cha, H. Yamaguchi, K. Abe, S. H. Bae, D. N. Binh, S. H. Choi, K. I. Hahn, S. Hayakawa, B. Hong, N. Iwasa, D. Kahl, L. H. Khiem, A. Kim, D. H. Kim, E. J. Kim, G. W. Kim, M. J. Kim, K. Kwag, M. S. Kwag, E. Lee, S. I. Lim, B. Moon, J. Y. Moon, S. Y. Park, V. H. Phong, H. Shimizu, L. Yang, Z. Ge, and T. V. Nhan Hao	Nuclear Instruments and Methods in Physics Research Section A: Accelerators, Spectrometers, Detectors and Associated Equipment (SCI, Q1, IF=1.33, H-index =142)	Trường Đại học Sư phạm
106.	Robust Secure Transmit Design for SWIPT System with Many Types of Wireless Users and Passive Eavesdropper	Pham Viet Tuan, Insoo Koo	IEICE Transactions on Communications Journal (SCIE, Q3, IF= 1.15)	Trường Đại học Sư phạm
107.	Efficient Transmit Design for Large-Scale SWIPT System with Time-Switching and Power-Splitting Receivers	Pham Viet Tuan, Insoo Koo	IEICE Transactions on Communications Journal (SCIE, Q3, IF= 1.15)	Trường Đại học Sư phạm
108.	Simultaneous Wireless Information and Power Transfer Solutions for Energy-Harvesting Fairness in Cognitive Multicast Systems	Pham Viet Tuan, Insoo Koo	IEICE Transactions on Fundamentals of Electronics, Communications and Computer Sciences (SCIE, Q3, IF=0.467)	Trường Đại học Sư phạm
109.	Optimized Power Allocation for Power Beacon Assisted SWIPT System with Power-Splitting Receiver	Mario Cumana, Pham VietTuan, Insoo Koo	International Journal of Electronics (SCIE, Q3, IF=0.939)	Trường Đại học Sư phạm
110.	Low-complexity adaptive algorithms for robust subspace tracking	Nguyen Linh-Trung, Viet-Dung Nguyen, Messaoud Thameri,	IEEE J. Selected Topics in Signal Processing, Special	Trường Đại học Sư phạm



TT	Tên bài báo	Tác giả	Tên tạp chí, Thứ hạng hoặc hệ số ảnh hưởng (IF)	Đơn vị
		Truong Minh-Chinh and Karim Abed-Meraim	issue on "Data Science: Robust Subspace Learning and Tracking" (SCI, Q1)	
111.	Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> nanoporous network fabricated from Fe <sub>3</sub> O <sub>4</sub> /reduced graphene oxide for high-performance ethanol gas sensor	<b>Nguyen Thi Anh Thu</b> , Nguyen Duc Cuong, Le Cao Nguyen, Dinh Quang Khieu, Pham Cam Nam, Nguyen Van Toan, Chu Manh Hung, Nguyen Van Hieu	Sensors and Actuators B, 255 (2018) 3275–3283 SCI, IF(2017) = 5,667	Trường Đại học Sư phạm
112.	Electrochemical Determination of Paracetamol Using Fe <sub>3</sub> O <sub>4</sub> /Reduced Graphene-Oxide-Based Electrode	<b>Nguyen Thi Anh Thu</b> , <b>Hoang Van Duc</b> , Nguyen Hai Phong, Nguyen Duc Cuong, Nguyen Thi Vuong Hoan, Dinh Quang Khieu	Hindawi Journal of Nanomaterials Volume 2018, Article ID 7619419, SCIE, IF(2017) = 2,207	Trường Đại học Sư phạm
113.	Exceptional case of Kasha's rule: Emission from higher-lying singlet electron excited states into ground states in coumarin-based biothiol sensing	Nguyen Khoa Hien, Doan Thanh Nhan, Won Young Kim, Mai Van Bay, Pham Cam Nam, Dang Ung Van, In Taek Lim, Jong Seung Kim, <b>Duong Tuan Quang</b>	Dyes and Pigments, SCI, Q1, IF = 3,7	Trường Đại học Sư phạm
114.	A new oleanane triterpene from the leaves of <i>Ficus hirta</i>	Dao Duc Thien, Tran Duc Dai, Nguyen Hoang Sa, Nguyen Thi Lieu, Trinh Thi Thuy, Nguyen Thi Hoang Anh, Tran Duc Quan, <b>Le Quoc Thang</b> , Domenico V. Delfino & Nguyen Thanh Tam	Natural Product Research IF: 1.928 (SCI)	Trường Đại học Sư phạm
115.	Enhanced expression of dengue virus EDIII-based tetravalent antigen protein using transgenic rice callus	So-Chon Han, <b>Nguyen-Xuan Huy</b> , Mi-Young Kim	<i>Plant Biotechnology Reports</i> ; IF: 1.301 (SCIE, Q2)	Trường Đại học Sư phạm
116.	A <i>Meloidogyne graminicola</i> C-type lectin, Mg01965 is secreted into the host apoplast to suppress plant defense and promote parasitism	Kan Zhou, Diana Naalden, Silke Nowak, <b>Nguyen Xuan Huy</b> , Lander Bauters, Godelieve Gheysen	<i>Molecular Plant Pathology</i> ; IF: 4.188 (SCIE, Q1)	Trường Đại học Sư phạm

TT	Tên bài báo	Tác giả	Tên tạp chí, Thứ hạng hoặc hệ số ảnh hưởng (IF)	Đơn vị
117.	Diet of the Indochinese Water Dragon <i>Physignathus cocincinus</i> Cuvier, 1829 (Squamata: Sauria: Agamidae) from Thua Thien Hue Province, Vietnam	Nguyen Van Hoang, <b>Ngô Văn Bình</b> , <b>Ngô Đắc Chung</b> , Nguyen Quang Truong	Russian Journal of Herpetology (SCIE; IF = 0.407).	Trường Đại học Sư phạm
118.	First population assessment of the Asian Water Dragon ( <i>Physignathus cocincinus</i> Cuvier, 1829) in Thua Thien Hue Province, Vietnam	Truong Quang Nguyen, Hai Ngoc Ngo, Cuong The Pham, Hoang Nguyen Van, <b>Chung Đắc Ngô</b> , Mona van Schingen, Thomas Ziegler	Nature Conservation 26: 1–14 (2018). (SCIE)	Trường Đại học Sư phạm
119.	Dancing, Google, and fish sauce: Vietnamese students coping with Australian universities	Nguyễn Thị Bảo Trang & Alastair Pennycook	Asia Pacific Journal of Education, SCI	Trường Đại học Ngoại ngữ
120.	A hybrid constructed wetland for organic-material and nutrient removal from sewage: Process performance and multi-kinetic models	<b>X. Cuong Nguyen</b> , S. Woong Chang, Thi Loan Nguyen, H. Hao Ngo, Gopalakrishnan Kumare J. Rajesh Banu, M. Cuong Vu H. Sinh Le, D. Duc Nguyen	Journal of Environmental Management, ISSN: 0301-4797 SCI	Phân hiệu ĐHH tại Quảng Trị
121.	Photoluminescent Properties Of Eu <sup>3+</sup> Doped TiO <sub>2</sub> Nanoparticles Synthesized Using Acid Sulfuric Method	<b>Nguyễn Trung Dương</b> , <b>Đặng Anh Tuấn</b> , Nguyễn Mạnh Sơn, Võ Thanh Tùng, Lê Đại Vương, Hồ Văn Tuyền, Trương Văn Chương	Wulfenia, SCIE Q3, 106/204 - IF: 1.171	Phân hiệu ĐHH tại Quảng Trị
122.	Nutritional Strategies to Reduce Emissions from Waste in Pig production in: A. Mathew (Ed.) Achieving sustainable production of pig meat.	Roubík Hynek, Mazancová Jana, <b>Le Dinh Phung</b> , <b>Dinh Văn Dung</b> , Banout Jan	Energies 11 2-12. Current Impact Factor: 2.676 5-year Impact Factor: 3,045 SCIE	Trường Đại học Nông Lâm
123.	Genetic Characterisation of Vietnamese Yellow cattle using mitochondrial DNA and Y-chromosomal haplotypes and genes associated with economical traits.	<b>Lê Nữ Anh Thư</b> , <b>Vũ Văn Hải</b> , Yu Okuda., <b>Dương Thị Hương</b> , Nguyen Ba Trung., <b>Nguyễn Hữu Văn</b> , <b>Lê Đình Phùng</b> , Tetsu Kunieda.	Animal Science Journal, 89 1641–1647. Impact factor: 1,402 SCIE	Trường Đại học Nông Lâm
124.	Biogas Quality across Small-Scale Biogas	Roubík Hynek, Mazancová Jana, <b>Le</b>	Energies 11 2-12. Current Impact	Trường Đại học Nông

TT	Tên bài báo	Tác giả	Tên tạp chí, Thứ hạng hoặc hệ số ảnh hưởng (IF)	Đơn vị
	Plants: A Case of Central Vietnam,	<b>Dinh Phung, Dinh Van Dung</b> , Banout Jan	Factor: 2.676 5-year Impact Factor: 3,045, SCIE	Lâm
125.	Isolation, characterization and comparative analysis of plant-associated bacteria for suppression of soil-borne diseases of field-grown groundnut in Vietnam	Lê Như Cương, Hoàng Trọng Kháng, Thái Thị Huyền, Trần Thị Lê, Phan Thị Phương Nhi, Raaijmakers J.M.	Biological Control (ISI/SCI, Q1, IF=2.112)	Trường Đại học Nông Lâm
126.	Genetic diversity of groundnut rhizosphere antagonistic bacteria and biological control of groundnut wilted diseases in central Vietnam	Lê Như Cương, Thái Thị Huyền, Trần Đăng Hòa, Nguyễn Tiến Long, Lã Thị Thu Hằng, Nguyễn Xuân Vũ)	<i>Legume Research</i> (ISI/SCIE, Q3 IF: 0.232)	Trường Đại học Nông Lâm
127.	Impacts of alternate wetting and drying on greenhouse gas emission from paddy field in Central Vietnam	<b>Trần Đăng Hòa</b> , Hoàng Trọng Nghĩa, Takeshi Tokida, Agnes Tirol-Padre, Kazunori Minamikawa	Soil Science and Plant Nutrition (ISI/SCI, Q2, IF: 1.128)	Trường Đại học Nông Lâm
128.	Nitrogen fertilization management and nitrous oxide emission in lettuce vegetable fields in Central Vietnam	Hoang Thi Thai Hoa, Do Dinh Thuc, Trinh Thi Sen	International Journal of Agriculture and Biology, ISI (SCIE)/IF: 0.87	Trường Đại học Nông Lâm
129.	Nitrogen fertilization management on methane and nitrous oxide emissions and grain yield from wetland rice fields of Central Vietnam.	<b>Hoang Thi Thai Hoa</b> , Do Dinh Thuc, Hoang Thi Ngoc Van, Tran Thi Anh Tuyet, Duong Van Hau, H. Rehman	International Journal of Agriculture and Biology, ISI (SCIE)/IF: 0.87	Trường Đại học Nông Lâm
130.	Incorporation of rice straw mitigates methane and nitrous oxide emissions in water saving paddy fields of Central Vietnam	Thi Thai Hoa Hoang, Dinh Thuc Do, Thi Thu Giang Tran, Tan Duc Ho, H. Rehman	Archieves of Agronomy and Soil Science, ISI (SCIE)/IF: 2.3	Trường Đại học Nông Lâm
131.	Serological and molecular surveys of Babesia bovis and babesia bigemina among native cattle and cattle imported from Thailand in Hue, Vietnam	Sivakumar T, <b>Đinh Thị Bích Lân, Phùng Thăng Long</b> , Viet LQ, Weerasooriya G, KumeA, Suganuma K, Igarashi I, Yokoyama N.	The journal of Veterinary Medical Science, ISI, có mã chuẩn quốc tế ISSN/ISBN	Trường Đại học Nông Lâm
132.	Biomimetic Synthesis of Silver Nanoparticles for	<b>Võ Văn Quốc Bảo, Lê Đại Vương, Lê Văn</b>	Nano Life, ISI, ISSN (print): 1793-	Trường Đại học Nông

TT	Tên bài báo	Tác giả	Tên tạp chí, Thứ hạng hoặc hệ số ảnh hưởng (IF)	Đơn vị
	Preparing Preservative Solutions for Mandarins ( <i>Citrus deliciosa</i> Tenore)	Luận	9844   ISSN (online): 1793-9852	Lâm
133.	Prospects for Food Fermentation in South-East Asia, Topics From the Tropical Fermentation and Biotechnology Network at the End of the AsiFood Erasmus+Project	Yves Waché, Thi-Bao-Hoa Do, Đỗ Thị Yến, Maxime Haure, Phu-Ha Ho, Anil Kumar Anal, Van-Viet-Man Le, Wen-Jun Li, Hélène Licandro, Da Lorn, Mai-Huong Ly-Chatain, Sokny Ly, Warapa Mahakarnchanakul, Dinh-Vuong Mai, Hasika Mith, Dzung-Hoang Nguyen, Thi-Kim-Chi Nguyen, Thi-Minh-Tu Nguyen, Thi-Thanh-Thuy Nguyen, Thi-Viet-Anh Nguyen, Hai-Vu Pham, Tuan-Anh Pham, Thanh-Tam Phan, Reasmey Tan, Tien-Nam Tien, Thierry Tran, Sophal Try, Quyet-Tien Phi, Dominique Valentin, <b>Võ Văn Quốc Bảo</b> , Van, Kitiya Vongkamjan, Duc-Chien Vu, Nguyen-Thanh Vu4 and Son Chu-Ky*	Frontiers in Microbiology, (SCIE), ISSN 1664-302X, IF: 4.019	Trường Đại học Nông Lâm
134.	Determinants and correlates of above-ground biomass in a secondary hillside rainforest in Central Vietnam	Roland Cochard <b>Văn Thị Yến</b> , Dung Tri Ngo	New Forests, ISI Impact Factor.664 ISSN:0169-4286	Trường Đại học Nông Lâm
135.	Understanding smallholder farmers' capacity to respond climate change: A case study in coastal	<b>Lê Thị Hồng Phương</b> , ,G. Robbert Biesbroek, <b>Lê Thị Hoa Sen</b> & Arjen E. J. Wals	Climate and Development 2017 Impact Factor: 2.405 Ranking: 41/108(Environmental	Trường Đại học Nông Lâm

TT	Tên bài báo	Tác giả	Tên tạp chí, Thứ hạng hoặc hệ số ảnh hưởng (IF)	Đơn vị
	community, central-Vietnam.		Studies) 2017 5-Year Impact Factor: 2.682	
136.	Barriers and enablers to climate change adaptation in the hierarchical governance system of Vietnam	<b>Lê Thị Hồng Phương</b> , G. Robbert Biesbroek & Arjen E. J. Wals	Journal of Environmental Policy and Planning SSCI, SCOPUS ISSN/ISBN: 1523-908X, IF: 2,739	Trường Đại học Nông Lâm
137.	Using a social learning configuration to increase Vietnamese smallholder farmers' adaptive capacity to respond to climate change	<b>Lê Thị Hồng Phương</b> , Arjen Wals, Lê Thị Hoa Sen, Nguyen Quoc Hoa, Phan Van Lu & Robbert Biesbroek	Local Environment SCIE ISSN: 1354-9839, IF: 1.928	Trường Đại học Nông Lâm
138.	Self-aggregation of water-dispersible nanocollagen helices	<b>Hau Van Duong</b> , Trang The Lieu Chau, Nhan Thi Thanh Dang, Duc Van Nguyen, Son Lam Le, Thang Sy Ho, Tuyen Phi Vu, Thi Thi Van Tran and Thanh-Dinh Nguyen	Biomaterials Science (SCI, Q2, IF = 5,831)	Trường Đại học Nông Lâm
139.	Enlarging the monotypic Monocarpeae (Annonaceae, Malmeoideae): recognition of a second genus from Vietnam informed by morphology and molecular phylogenetics	Tanawat Chaowasku, Anissara Damthongdee, Hathaich anok Jongsook, Dung T. Ngo, <b>Lê Thái Hùng, Trần Minh Đức &amp; Somran Suddee</b>	Candollea (0373-2967), Conservatoire et Jardin Botaniques Ville Geneve Print ISSN: 0373-2967 ISI	Trường Đại học Nông Lâm
140.	Estimation of the standardized ileal digestible lysine requirement and optimal sulphur amino acids to lysine ratio for 30–50 kg pigs	<b>Trung Thong Ho</b> , John Khun Kyaw Htoo, Thi Binh An Dao, Maria Eloisa Carpena, Nu Anh Thu Le, Chi Cuong Vu, Quang Linh Nguyen	Journal of Animal Physiology and Animal Nutrition, Impact factor: 1.607 ISI Journal Citation Reports © Ranking: 2017:16/60 (Agriculture, Dairy & Animal Science) ISI Journal Citation Reports © Ranking: 2017:32/140 (Veterinary Sciences)	Trường Đại học Nông Lâm
141.	Cultivable butyrate-producing bacteria of	<b>Thi Thuy Tien Nguyen</b> , Yuta	Journal of Microbiology /	Trường Đại học Nông

TT	Tên bài báo	Tác giả	Tên tạp chí, Thứ hạng hoặc hệ số ảnh hưởng (IF)	Đơn vị
	elderly Japanese diagnosed with Alzheimer's disease	Fujimura, Iyo Mimura, Yusuke Fujii Ngoc Luong Nguyen, Kensuke Arakawa, and Hidetoshi Morita	SpringerLink SCIE	Lâm
142.	Release behavior of allyl sulfide from cyclodextrin inclusion complex of allyl sulfide under storage conditions	Thi Van Anh Nguyen & Hidefumi Yoshii	Bioscience, Biotechnology, and Biochemistry, 82(5), p.848-855 thuộc danh mục SCI	Trường Đại học Nông Lâm
143.	Exploring market orientation, innovation, and financial performance in agricultural value chains in emerging economies	<b>Hồ Lê Phi Khanh,</b> HoaChau Ngoc NguyenbRajendra AdhikariaMorgan P.MilescLaurie Bonneya	Journal of Innovation & Knowledge  (ESCI) IF: 1.7	Trường Đại học Nông Lâm
144.	Building blocks for social-ecological transformations: identifying and building on governance successes for small-scale fisheries	Mark Andrachuk , Derek Armitage , Ha Dung Hoang and <b>Lê Văn Nam</b>	Ecology and Society SCIE, IF: 3,256	Trường Đại học Nông Lâm
145.	Structure and impact of cattle manure trade in crop-livestock systems of Vietnam	Keenan C. McRoberts (a1), Charles F. Nicholson (a2), David Parsons (a3) (a4), <b>Lê Văn Nam</b>	Renewable Agriculture and Food Systems SCIE, IF:1,701	Trường Đại học Nông Lâm
146.	Characterization of point mutations in domain V of 23S rRNA gene of clinical strains of Helicobacter pylori and clarithromycin-resistant phenotype in central Vietnam	Van HuyTran, Thi Minh ThiHa, Phan Tuong QuynhLe, Trung Nam Phan, Thi Nhu HoaTran	Journal of Global Antimicrobial Resistance SCIE (IF: 2,022)	Trường Đại học Y Dược
147.	Helicobacter pylori 23S rRNA gene mutations associated with clarithromycin resistance in chronic gastritis in Vietnam	Van Huy Tran, Thi Minh Thi Ha, Phan Tuong Quynh Le, Viet Nhan Nguyen, Trung Nam Phan, Bianca Paglietti	The Journal of Infection in developing Countries (SCIE) (IF: 1,33)	Trường Đại học Y Dược
148.	First evidence of association between past environmental exposure to dioxin and DNA methylation of CYP1A1	Cristina Giuliani, David Biggs, Nguyễn Thành Tín, Elena Marasco, Sara De Fanti, Paolo Garagnani, Lê Phan Minh	Environmental Pollution Rank = 1167 SCI IF = 4.358	Trường Đại học Y Dược

TT	Tên bài báo	Tác giả	Tên tạp chí, Thứ hạng hoặc hệ số ảnh hưởng (IF)	Đơn vị
	and IGF2 genes in present day Vietnamese population	Triết, Nguyễn Việt Nhân, Donata Luiselli, Giovanni Romeo		
149.	Genetic Interaction Between Two VNTRs in the SLC6A4 Gene Regulates Nicotine Dependence in Vietnamese Men	Köks Gea Prans Ele Tran Ha Diep Thi Ngo Ngọc Bích Thi Hoang Linh Nhat Nguyen Tran Hue Minh Thi Cao Ngoc Thanh Doan Phuoc Thuoc Ho Xuan Dung Ho Duy Binh Lättekivi Freddy Quinn John Köks Sulev	Frontiers in pharmacology SCIE (IF=3.831)	Trường Đại học Y Dược
150.	Contralateral Deep Vein Thrombosis after Iliac Vein Stent Placement in Patients with May-Thurner Syndrome	Trong Binh Le, Taeg Ki Lee, Keun-Myoung Park, Yong Sun Jeon, Kee Chun Hong, Soon Gu Cho	Journal of Vascular and Interventional Radiology SCI	Trường Đại học Y Dược
151.	Evaluation of Delayed Endoleak Compared with Early Endoleak after Endovascular Aortic Aneurysm Repair	Trong Binh Le, Keun-Myoung Park, Yong Sun Jeon, Kee Chun Hong, Soon Gu Cho	Journal of Vascular and Interventional Radiology SCI	Trường Đại học Y Dược
152.	Uterine Artery Embolization in Pig: An in vivo Evaluation of the Embolization Effect of Newly Developed Microspheres	Yong Sun Jeon, Trong Binh Le, Don Haeng Lee	Journal of Vascular and Interventional Radiology SCI	Trường Đại học Y Dược
153.	Iatrogenic Iliofemoral Vein Dissection: A Rare Complication of Femoral Artery Puncture	Trong Binh Le, Jun Ho Kim, Yong Sun Jeon, Ke-un Meyong Park, Kee Chun Hong, Soon Gu Cho	Vascular and Endovascular Surgery SCIE	Trường Đại học Y Dược
154.	Une cas d'hesmatome extrapleurale: le signe du leséré graisseux	THT Chau, A. Lamblin, I. Graille, S. Cabet; N. Villard, A. Crombe, P. Vignoli, N. Alberti	Revue de Pneumologie clinique SCIE	Trường Đại học Y Dược
155.	Maternal serum uric acid concentraton and pregnancy outcomes in women with pre-eclampsia/eclampsia	Tam M. Le, Long H. Nguyen, Nam L. Phan, Duong D. Le, Huy V.Q. Nguyen, Vinh Q. Truong, Thanh N. Cao	International Journal of Gynecology & Obstetrics Impact factor:2.072 ISI Journal Citation Reports © Ranking: 2017:39/82 (Obstetrics & Gynecology)	Trường Đại học Y Dược
156.	Hope for the Best, Prepare for the Worst—An Assessment of Flood Preparedness at Primary	Älgä A, Thị Anh Thu Đặng, Saulnier DD, Gia Thanh Nguyen, von Schreeb J	The International Journal of Environmental Research and Public Health,	Trường Đại học Y Dược

TT	Tên bài báo	Tác giả	Tên tạp chí, Thứ hạng hoặc hệ số ảnh hưởng (IF)	Đơn vị
	Health Care Facilities in Central Vietnam		ISSN: 1660-4601 SCIE IF=2,145	
157.	Oyster contamination with human noroviruses impacted by urban drainage and seasonal flooding in Vietnam,	Gia Thanh Nguyen, Jian Pu, Takayuki Miura, Hiroaki Ito, Shinobu Kazama, Yoshimitsu Konta, An Van Le, Toru Watanabe.	Food and Environmental Virology, IF=2,273 SCIE	Trường Đại học Y Dược
158.	The value of visual inspection with acetic acid and Pap smear in cervical cancer screening program in low resource settings – A population-based study.	Nguyen Vu Quoc Huy, Le Minh Tam, Ngo Viet Quynh Tram, Dang Cong Thuan, Truong Quang Vinh, Cao Ngoc Thanh, Linus Chuang.	Gynecologic Oncology Reports ISI (ESCI) SCImago Q3	Trường Đại học Y Dược
159.	Standard and optimal cut-off values of serum ca-125, HE4 and ROMA in preoperative prediction of ovarian cancer in Vietnam.	Nguyen Vu Quoc Huy, Vo Van Khoa, Le Minh Tam, Truong Quang Vinh, Nguyen Sanh Tung, Cao Ngoc Thanh, Linus Chuang.	Gynecologic Oncology Reports ISI (ESCI) SCImago Q3	Trường Đại học Y Dược
160.	Metabolic Syndrome and Insulin Resistance Syndrome among Infertile Women with Polycystic Ovary Syndrome: A Cross-Sectional Study from Central Vietnam	Minh Tam Le, Vu Quoc Huy Nguyen, Quang Vinh Truong, Dinh Duong Le, Viet Nguyen Sa Le, Ngoc Thanh Cao	Endocrinol Metab ISI (ESCI) IF SCImago Q2	Trường Đại học Y Dược
161.	Optimizing the alginate coating layer of doxorubicin- loaded iron oxide nanoparticles for cancer hyperthermia and chemotherapy	Lê Thị Thu Hương, Bùi Thúc Quang, Hà Thị Minh Thi, Lê Mai Hương, Phạm Hồng Nam, Hà Phương Thu	Journal of Materials Science IF: 2.993 SCI	Trường Đại học Y Dược
162.	The effect of two-step surface modification for Ti-Ta-Mo-Zr alloys on bone regeneration: An evaluation using calvarial defect on rat model	Phuong Mai H. Nguyen, Dae-Hee Won, Byung-Sam Kim, Yong-Seok Jang, Thuy-Duong Thi Nguyen, Min-Ho Lee, Tae-Sung Bae.	Applied surface science, Q1, SCI, IF: 4.439	Trường Đại học Y Dược
163.	Early childhood caries and risk factors in Vietnam	Yen Hoang Thi Nguyen, Masayuki Ueno, Takashi Zaitzu, Toai Nguyen, Yoko Kawaguchi	Journal of Clinical Pediatric Dentistry, SCIE, IF: 0,81	Trường Đại học Y Dược
164.	Oral Health Behaviour and Oral Health Status of Elderly Vietnamese	Nguyen, Minh Son; Jagomägi, Triin; Voog-Oras, Ülle; Nguyen, Toai; Saag, Mare	Oral Health & Preventive Dentistry, ISI, IF: 0,960	Trường Đại học Y Dược
165.	Nasolabial aesthetics of patients with repaired unilateral cleft lip and	Van Thai Nguyen, Toai Nguyen, Triin Jagomägi	Journal of Cranio-Maxillo-Facial Surgery, SCI, IF: 1,96	Trường Đại học Y Dược



TT	Tên bài báo	Tác giả	Tên tạp chí, Thứ hạng hoặc hệ số ảnh hưởng (IF)	Đơn vị
	palate: A comparison of three rating methods in two countries			
166.	Inhibition of histone deacetylase 1 ameliorates renal tubulointerstitial fibrosis via modulation of inflammation and extracellular matrix gene transcription in mice	Tùng Nguyễn-Thanh, Dal Kim, Sik Lee, Won Kim, Sung Kwang Park And Kyung Pyo Kang	INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR MEDICINE 41: 95-106, 2018 Q1; SCI; Impact Factor: 2.784	Trường Đại học Y Dược
167.	Huperphlegmines A and B, two novel Lycopodium alkaloids with an unprecedented skeleton from Huperzia phlegmaria, and their acetylcholinesterase inhibitory activities	Hoai Thi Nguyen, Huong Thi Doan, Duc Viet Ho, Ky Thanh Pham, Ain Raal, Hiroyuki Morita	Fitoterapia, 129, pp 267-271. SCIE IF = 2,79 (2016-2017)	Trường Đại học Y Dược
168.	Pogostemins A-C, three new cytotoxic meroterpinoids from Pogostemon auricularius	Hoai Thi Nguyen, Linh Thuy Thi Tran, Duc Viet Ho, Dung Viet Le, Ain Raal, Hiroyuki Morita	Fitoterapia, 130, pp100-104, SCIE IF = 2,79 (2016-2017)	Trường Đại học Y Dược
169.	Three new phloroglucinol derivatives from the aerial parts of Pogostemon auricularius and their cytotoxic activity	Linh Thuy Thi Tran, Duc Viet Ho, Dung Viet Le, Hung Manh Tran, Hoai Thi Nguyen, Ain Raal	Phytochemistry Letters, 28, pp 88-92. SCIE IF = 1,643 (2016-2017)	Trường Đại học Y Dược
170.	Cytotoxic Evaluation of Compounds Isolated from the Aerial Parts of Hedyotis pilulifera and Methanol Extract of Inonotus obliquus	Hoai Thi Nguyen, Duc Viet Ho, Phu Dinh Quynh Nguyen, Hung Quoc Vo, Thao Thi Do, Ain Raal	Natural Product Communication, 13(8), pp 939-941. ISSN 1934-578X SCIE, IF = 0,803 (2016-2017)	Trường Đại học Y Dược
171.	Two new abietane diterpenes huperphlegmarins A and B from Huperzia phlegmaria	Doan Thi Huong, Ho Viet Duc, Le Thi Bich Hien, Le Tuan Anh, Pham Thanh Ky, Nguyen Thi Hoai, Ain Raal	Natural Product Research, SCIE IF = 1,857, (2016-2017)	Trường Đại học Y Dược
172.	A new sterol from a Vietnamese marine sponge Xestospongia testudinaria and their biological activities	Hien Minh Nguyen, Takuya Ito, Nwet Nwet Win, Hung Quoc Vo, Hoai Thi Nguyen, Hiroyuki Morita	Natural Product Research, SCIE IF = 1,857 (2016-2017)	Trường Đại học Y Dược
173.	A New Tetrahydroxanthene-1,3(2H)-dione Derivative with Cytotoxic Activity from Uvaria cordata and Structure Revision of Valderramenol A	Duc Viet Ho, Hung Quoc Vo, Tho Huu Nguyen, Thao Thi Do, Hoai Thi Nguyen	Natural Product Communications, 13(5), pp 585-588. ISSN 1934-578X. SCIE IF = 0,803 (2016-2017)	Trường Đại học Y Dược
174.	A New Limonoid from Chisocheton paniculatus Fruit Collected	Nguyen Thi Hoai, Ho Viet Duc, Hiroyuki Morita, Ain Raal	Natural Product Communications, 13(10), pp 1255-1257.	Trường Đại học Y Dược

TT	Tên bài báo	Tác giả	Tên tạp chí, Thứ hạng hoặc hệ số ảnh hưởng (IF)	Đơn vị
	in Vietnam and Its NO Production Inhibitory Activity		ISSN 1934-578X. SCIE IF = 0,803 (2016-2017)	
175.	Rhabdaprovidines D-G, four new 6,6,5-tricyclic terpenoids from the Vietnamese sponge <i>Rhabdastrella providentiae</i>	Duong Thi Dung, Dan Thi Thuy Hang, Nguyen Xuan Nhim, Tran Hong Quang, Bui Huu Tai, Pham Hai Yen, Nguyen Thi Hoai, Do Cong Thung, Chau Van Minh, Phan Van Kiem	Natural Product Communications, 13(10), pp 1251-1254. ISSN 1934-578X. SCIE IF = 0,803 (2016-2017)	Trường Đại học Y Dược
176.	A New Triterpene and a New Phloroglucinol Derivative from the Aerial Parts of <i>Pogostemon auricularius</i>	Duc Viet Ho, Linh Thuy Thi Tran, Dung Viet Le, Hung Manh Tran, Nhan Trong Le, Anh Tuan Le, Hoai Thi Nguyen, Ain Raal	Chemistry of Natural Compounds. ISSN: 0009-3130 SCI, SCIE IF = 0,506 (2016-2017)	Trường Đại học Y Dược
177.	Self-emulsifying drug delivery systems and cationic surfactants: do they potentiate each other in cytotoxicity?	Hung Thanh Lam, Bao Le-Vinh, Thi Nhu Quynh Phan, Andreas Bernkop-Schnürch	Journal of Pharmacy and Pharmacology, ISSN: 0022-3573, SCI, IF: 2,405 (2016)	Trường Đại học Y Dược
178.	The Intergenerational Effects of Intimate Partner Violence in Pregnancy: Mediating Pathways and Implications for Prevention	Aja Louise Murray, Daniela Kaiser, Sara Valdebenito, Claire Hughes, Adriana Baban, Asvini D. Fernando, Bernadette Madrid, Catherine L. Ward, Joseph Osafo, Michael Dunne, Siham Sikander, Susan Walker, Vo Van Thang, Mark Tomlinson, Manuel Eisner	Trauma, Violence, & Abuse IF: 4.329, SCI	Trường Đại học Y Dược
179.	Inter-partner violence during pregnancy, maternal mental health and birth outcomes in Vietnam: A systematic review	Huyen Phuc Do; Bach Xuan Tran; Cuong Tat Nguyen; Thang Van Vo; Philip R.A.Baker; Michael P.Dunne	Children and Youth Services Review IF: 1.383 SCI	Trường Đại học Y Dược
180.	Incidence of snakebites in 3 different geographic regions in Thua Thien Hue province, central Vietnam: Green pit vipers and cobras cause the majority of bites	Joerg Blessmann, Nguyen Thanh Phuc Nhan, Bui Thi Phuong Anh, Ralf Krumkamp, Vo Van Thang, Nguyen Hoang Lan	Toxicon SCI, IF: 2.352	Trường Đại học Y Dược
181.	Modulation of electronic properties of monolayer	Doan Q. Khoa, Duy Trinh Nguyen, Chuong V.	Chemical Physics ISSN: 0301-0104	Trường Đại

TT	Tên bài báo	Tác giả	Tên tạp chí, Thứ hạng hoặc hệ số ảnh hưởng (IF)	Đơn vị
	InSe through strain and external electric field	Nguyen, Vo T.T. Vi, Huynh V. Phuc, Le T.T. Phuong, Bui D. Hoi, Nguyen N. Hieu	Xếp hạng: Q3 SCI, IF: 1,707	học Y Dược
182.	Trichomonas vaginalis transports virulent Mycoplasma hominis and transmits the infection to human cells after metronidazole treatment: a potential role in bacterial invasion of fetal membranes and amniotic fluid	Tran Thi Trung Thu, Valentina Margarita, Anna Rita Cocco, Alessandra Marongiu, Daniele Dessì, Paola Rappelli, and Pier Luigi Fiori	Journal of Pregnancy, SCIE, IF=2.93	Trường Đại học Y Dược
183.	Development and validation of the Vietnamese primary care assessment tool	Nguyễn Thị Hòa Nguyễn Minh Tâm, Wim Peersman, Anselme Derese, Jeffrey F. Markuns	PLoS ONE, Q1, IF: 2.766 SCIE eISSN: 1932-6203	Trường Đại học Y Dược
184.	Prevalence, Awareness, Treatment, and Control of Hypertension and Its Risk Factors in (Central) Vietnam	Hồ Anh Hiên, Nguyễn Minh Tâm, Võ Tam, Anselme Derese, Dirk Devroey	International journal of hypertension, Q2 IF:1.617 SCIE ISSN: 20900384	Trường Đại học Y Dược
185.	Fine Needle-Diathermy Regresses Pathological Corneal (Lymph) Angiogenesis and Promotes High-Risk Corneal Transplant Survival	Viet Nhat Hung Le, Ann-Charlott, Schneider, Rebecca Scholz, Felix Bock & Claus Cursiefen	Scientific Reports IF: 4,12 SCI	Trường Đại học Y Dược
186.	UV light crosslinking regresses mature corneal blood and promotes subsequent high-risk corneal transplant survival	Yanhong Hou, Viet Nhat Hung Le, Gábor Tóth, Sebastian Siebelmann, Jens Horstmann, Tim Gabriel, Felix Bock, Claus Cursiefen	American Journal of Transplantation IF: 6,49 SCIE	Trường Đại học Y Dược
187.	Treatment of corneal edema secondary to chemical burn by Descemet membrane endothelial keratoplasty (DMEK)	Viet Nhat Hung Le, Bjoern Bachmann, Georgia Avgitidou, Claus Cursiefen	Canadian Journal of Ophthalmology ISSN: 0008-4182 SCI IF: 1,54	Trường Đại học Y Dược
188.	Novel Method to Detect Corneal Lymphatic Vessels In Vivo by Intrastromal Injection of Fluorescein	Viet Nhat Hung Le, Yanhong Hou, Jens Horstmann, Felix Bock, Claus Cursiefen	Cornea SCI, IF: 2,46	Trường Đại học Y Dược
189.	A Potential Link Between Oxidative Stress and Endothelial-to-Mesenchymal Transition in Systemic Sclerosis	Duong Thi Bich Thuan, Hatem Zayed, Ali H. Eid, Haissam Abou-Saleh, Gheyath K. Nasrallah, Arduino A. Mangoni and Gianfranco Pintus	Frontiers in Immunology ISSN: 1664-3224 Q1, SCIE, IF: 5.511	Trường Đại học Y Dược
190.	Capacity Development in	Sunjoon Kang, Thi Thuy	Front Public Health.	Trường Đại

TT	Tên bài báo	Tác giả	Tên tạp chí, Thứ hạng hoặc hệ số ảnh hưởng (IF)	Đơn vị
	an Undergraduate Nursing program in Vietnam	Trang Ho and Thi Anh Phuong Nguyen	2018; 6:146 SCIE, ISSN:2296-2565	học Y Dược
191.	Implementation of a Sustainable Training System for Emergency in Vietnam	Kang S, Seo H, Ho BD, Nguyen PTA.	Front Public health. 2018Jan 29;6:4. ISSN:2296-2565 Electronic: 2296-2565 (Linking) SCIE, IF: 2.11	Trường Đại học Y Dược
192.	Community-based prevalence versus hospital-based incidence of genital Human Papillomavirus infection in Central Vietnam	Vu Quoc Huy Nguyen, Viet Quynh Tram Ngo, Minh Tam Le, Hoang Bach Nguyen, Van Bao Thang Phan, Quang Vinh Trung, Ngoc Thanh Cao, Piero Cappuccinelli	The Journal of Infection in Developing Countries (JIDC) IF: 1.353 ISSN: 1972-2680 (SCIE)	Trường Đại học Y Dược
193.	Emergence of unusual vanA/vanB2 genotype in a highly mutated vanB2-Vancomycin Resistant Hospital Associated E. faecium background, in Vietnam	Antonella Santona, Elisa Taviani, Hoa Minh Hoang, Maura Fiamma, Massimo Deligios, Tram Viet Q Ngo, An Van Le, Pietro Cappuccinelli, Salvatore Rubino, Bianca Paglietti	International journal of antimicrobial agents SCI IF: 4.253	Trường Đại học Y Dược
194.	Mixed Venous Oxygen Saturation Predicts Short-term Outcome in High-risk Cardiac Surgical Patients	Duc Hoang Doan, Bui Duc Phu, Huynh Van Minh	HeartLung and Circulation, SCIE Impact Factor: 1.921	Trường Đại học Y Dược
195.	Comparison of Genomic Driver Oncogenes in Vietnamese Patients With Non-Small-Cell Lung Cancer in the United States and Vietnam	Nguyen KH <sup>1</sup> , Stehr H <sup>1</sup> , Zhou L <sup>1</sup> , Nguyen AH <sup>1</sup> , Hiep PN <sup>1</sup> , Van Cau N <sup>1</sup> , Duy PC <sup>1</sup> , Thorp R <sup>1</sup> , Wakelee HA <sup>1</sup> , Diehn M <sup>1</sup> , Neal JW <sup>1</sup>	Journal of Global Oncology An American society of Clinical Oncology Journal SCIE IF (2017): 4.528	Trường Đại học Y Dược

**Danh sách này có 195 bài báo./.** *uu/*

**Ghi chú:**

- Những bài báo kê khai trùng lặp giữa các đơn vị đã loại bỏ chỉ để lại 01 bài theo thứ tự ưu tiên: tác giả đứng đầu, tác giả đứng cuối, tác giả đứng trước.
- ESCI: Danh mục Emerging Sources Citation Index (gồm các bài báo có số thứ tự: 4, 11, 143, 158, 159, 160).