

THỐNG KÊ BÀI BÁO TẠP CHÍ TRONG NƯỚC NĂM H

STT	Tên bài báo/sách/chương sách	Tên các tác giả	Tên tạp chí/NXB/Hội nghị, hội thảo khoa học
1	A study on development of a new concept cargo river ship with reduced resistance acting on hull in calm water	Ngo Van He	Juornal of Science and Technology (HUST)
2	Clock Generator for Wide-band Delta-Sigma ADCs	Hoàng Phương Chi, Nguyễn Thu Ngọc, Nguyễn Văn Quyết, Nguyễn Minh Tiến, Nguyễn Đức Minh, Phạm Nguyễn Thanh Loan	Journal of Science and Technology
3	Nghiên cứu ảnh hưởng của tải trọng nhỏ đến hệ số ma sát của cặp vật liệu Silic - Silic dùng trong hệ thống vi cơ điện tử	Phan Van Manh, Nguyen Truong Sinh, Pham Hong Phuc	Tạp chí KH&CN các trường Đại học
4	Synthesis of Novel Ure Derivatives of Artemisinin	Do Thi Trang, Trinh Thi Nhung, Doan Thi Hien, Vu Dinh Tien, Tran Khac Vu	Journal of Science and Technology (Các trường ĐH kỹ thuật)
5	Lựa chọn bộ thông số hình học hợp lý của mảnh dao hợp kim cứng chế tạo tại Việt nam theo chỉ tiêu nhám bề mặt và độ chính xác kích thước khi tiện công tua thép không gỉ SUS304	Bùi Ngọc Tuyên, Nguyễn Chí Công	Tạp chí Khoa học và công nghệ các trường đại học kỹ thuật
6	Mô hình mô phỏng chuyển động của ô tô tải trên đường thẳng có hệ số bám khác nhau	Lê Anh Vũ, Đàm Hoàng Phúc, Dương Ngọc Khánh, Hồ Hữu Hải	Tạp chí Giao thông vận tải
7	Anharmonic Correlated Debye Model Debye-Waller Factor of Metallic Copper Compared to Experiment and to Other Theories	Nguyen Van Hung, Nguyen Bao Trung, Nguyen Cong Toan, Ha Dang Khoa	VNU Journal of Science: Mathematics-Physics,
8	Nghiên cứu sự hiện diện và mối tương quan của kim loại trong đồ chơi trẻ em trên địa bàn Hà nội,	Vo Thi Le Ha, Nguyen Thu Hang	Tạp chí khoa học và Công nghệ
9	Mô phỏng lưu động của nước trong bộ thu năng lượng mặt trời kiểu ống thủy tinh chân không	Tạ Văn Chương, Nguyễn Nguyên An, Nguyễn Quốc Uy	Tạp chí KH&CN Viện Hàn Lâm KHCN Việt Nam
10	ON-CHIP ZnO NANOFIBERS PREPARED BY ELECTROSPINNING METHOD FOR NO2 GAS DETECTION	NGUYEN VAN HOANG ^{1,2} , NGUYEN VAN DUNG ¹ , DO QUANG DAT ¹ , QUAN THI MINH NGUYET ¹ , CHU MANH HUNG ¹ , AND NGUYEN VAN HIEU ¹	Communications in Physics
11	Nghiên cứu ảnh hưởng của hình dáng thượng tầng đến đặc tính khí động học tàu chở hàng	Ngô Văn Hệ, Lương Ngọc Lợi	Tạp chí khoa học và công nghệ xây dựng

12	Phương pháp truyền dữ liệu giữa hai điện thoại thông minh qua môi trường ánh sáng nhìn thấy	Hà Duyên Trung, Nguyễn Tiến Hòa, Đỗ Trọng Tuấn	Tạp chí Khoa học và Công nghệ - Đại học Đà Nẵng
13	The dynamic heterogeneity of aluminum-silicate under compression	Nguyen Thi Thanh Ha, Mai Thi Lan and Pham Khac Hung	JOURNAL OF SCIENCE OF HNUE
14	B-Codes and their relationship with alternative codes	Ngo Thi Hien	Journal of Computer Science and Cybernetics
15	Hệ thống điều khiển vi khí hậu trong lồng nuôi dưỡng trẻ sơ sinh	Nguyễn Thu Hà	Nghiên cứu khoa học và công nghệ quân sự
16	Nghiên cứu ảnh hưởng của số lá cánh bánh công tác tới hiệu suất tua bin trực giao bằng thực nghiệm	Nguyễn Quốc Tuấn, Nguyễn Thế Mịch, Đinh Mạnh Tiến	Tạp chí Cơ khí Việt Nam
17	DESIGN AND SIMULATION ANALYSIS OF AN ELECTROSTATIC ACTUATOR FOR IMPROVING THE PERFORMANCE OF SCANNING PROBE NANOLITHOGRAPHY	Le Van Tam, Dang Van Hieu, Nguyen Duy Vy, Vu Ngoc Hung, Chu Manh Hoang	Vietnam Journal of Science and Technology
18	Synthesis of Hydrotalcite powder and bead to remove arsenate	Tung Nguyen Thanh, Thuy Ly Bich, Shinya Echigo	Vietnam Journal of Science and Technology
19	Về phương pháp giải bài toán động lực học ngược robot song song	Nguyễn Văn Khang, Nguyễn Văn Quyền, Nguyễn Ngọc Hà	Tạp chí Nghiên cứu Khoa học và Công nghệ Quân sự
20	Nghiên cứu ảnh hưởng của vận tốc xe đến ổn định chuyển động của đoàn xe sơ mi rơ moóc khi chuyển làn đường	Nguyễn Tiến Dũng, Võ Văn Hường	Tạp chí Cơ khí Việt Nam
21	In-situ fabrication of SnO ₂ nanowires/carbon nanotubes heterojunctions based NO ₂ gas sensors	Quan Thi Minh Nguyet, Nguyen Van Duy, Chu Manh Hung, Nguyen Van Hieu	Journal of Science & Technology
22	Nghiên cứu một số yếu tố ảnh hưởng của môi trường điều chỉnh khí (Controlled Atmosphere – CA) đến chất lượng quả nho xanh Ninh Thuận (NH 01- 48) trong quá trình bảo quản	Nguyễn Thị Hạnh, Phạm Anh Tuấn, Hồ Phú Hà, Nguyễn Xuân Phương	Tạp chí nông nghiệp và phát triển nông thôn
23	Occurrence of PAHs in the atmosphere and incense burning area in Hanoi associated with health risk assessment	Van Dieu Anh, Ly Bich Thuy, Vo Thi Le Ha, Nguyen Duc Duy, Hoang Van Manh	Vietnam Journal of Science and Technology (VAST)
24	Ảnh hưởng của hệ số bám đến hiệu quả phanh đoàn xe sơ mi rơ moóc	Võ Văn Hường	Tạp chí Khoa học Công nghệ Xây dựng

25	Nghiên cứu thực nghiệm sử dụng khí thiên nhiên nén (CNG) trên động cơ diesel hiện hành	Trần Anh Trung	Tạp chí Khoa học và Công nghệ Xây dựng - Trường Đại học Xây dựng
26	Nghiên cứu thực nghiệm đánh giá ảnh hưởng của tỷ lệ bio-diesel lên đặc tính làm việc của hệ thống phun nhiên liệu kiểu tích áp common rail	Trần Anh Trung	Tạp chí khoa học công nghệ xây dựng
27	PHƯƠNG PHÁP ĐO TẢI TRỌNG THĂNG ĐỨNG CỦA BÁNH XE LÊN MẶT ĐƯỜNG BẰNG CẢM BIẾN GIA TỐC	Trương Đặng Việt Thắng, Trần Thanh Tùng, Đàm Hoàng Phúc	Giao thông vận tải
28	The effect of leather fibers on vulcanization behavior of natural rubber	Le Thuy Hang, Nguyen Pham Duy Linh, Doan Anh Vu	Tạp chí Khoa học và Công nghệ
29	Mô hình hóa và điều khiển tay máy đơn có khâu đàn hồi tịnh tiến	Nguyễn Quang Hoàng, Nguyễn Văn Quyền, Vũ Đức Vương	Tạp chí Nghiên cứu Khoa học và Công nghệ Quân sự
30	Nghiên cứu chế tạo gạch phục vụ trùng tu di tích Mỹ Sơn từ đất đồi và chất kết dính vô cơ	La Thế Vinh, Nguyễn Duy Hưng	Tạp chí Hóa học
31	Nghiên cứu sản xuất CaCO ₃ từ vỏ hải sản sử dụng trong thực phẩm và dược phẩm	La Thế Vinh, Nguyễn Xuân Thi, Đỗ Trí Dũng	Tạp chí Hóa học
32	Dynamic analysis of complex composite tubes by continuous element method	Le Thi Bich Nam, Nguyen Manh Cuong, Tran Ich Thinh, Duong Pham Tuong Minh, Le Quang Vinh	Tạp chí Khoa học & Công nghệ các Trường Đại học kỹ thuật
33	The influence of the dissolution parameters on the leaching of the copper muds from the printed circuit boards (PCBs) fabrication process	Nguyen Thi Thu Huyen, Trung-Dung Dang, Mai Thanh Tung, Hoang Thi Bich Thuy	Journal of Chemistry, Vietnam
34	Nghiên cứu quá trình chiết cao hạt na và bào chế chế phẩm thuốc trừ sâu sinh học	Trần Thị Thu, Ngô Thị Ngai, Nguyễn Đăng Quyết, Nguyễn Thị Duyên, Nguyễn Hoài Vân, Mai Văn Quân, Nguyễn Quang Tùng, Nguyễn Minh Việt, Vũ Văn Điền, Vũ Hồng Sơn, Lê Đăng Quang	Công nghiệp hóa chất
35	Nghiên cứu yếu tố tạo màu khi chế tạo thủy tinh sử dụng bụi lò điện hồ quang luyện thép	Trần Thị Thu Hiền	Cơ khí Việt Nam
36	Lịch sử nghiên cứu thuật ngữ kỹ thuật điện tiếng Việt – tiếng Anh	Dương Thị Thùy Mai	Tạp chí Từ điển học và Bách khoa thư

37	Chiều dài tương quan trong mô hình 2D XY cho hệ vật liệu từ	Luu Bich Linh, Pham Van Tinh, Hoang Ha, Bui Thi Toan Thu, Nguyen Vu Cam Binh, Nguyen Thi Huyen, Duong Xuan Nui, Tran Nho Tho, Luong Minh Tuan, Nguyen Duc Trung Kien, Dao Xuan Viet	TẠP CHÍ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ LÂM NGHIỆP
38	Factors Affecting Financial Literacy of Vietnamese Adults: A Case Study for Hanoi and Nghe An	Nguyễn Đăng Tuệ	Tạp chí Khoa học Đại học Quốc gia Hà Nội
39	Đặc điểm nhân cách của sinh viên trường ĐHBK Hà Nội.	Bùi Thị Thúy Hằng	Tạp chí Giáo dục, Bộ giáo dục và đào tạo
40	Study on kinetics of pyrolysis reaction (degradation) of rice husk, corn cob and sugarcane bagasse as agricultural residues in Vietnam	Dinh Quoc Viet, Van Dinh Son Tho	Tạp chí Khoa học Công nghệ
41	Lịch sử nghiên cứu thuật ngữ kỹ thuật điện tiếng Việt – tiếng Anh	Dương Thị Thùy Mai	Tạp chí Từ điển học và Bách khoa thư
42	Robust Control for a DC – DC Converter: A Switched Systems Approach	Đào Phương Nam*, Nguyễn Văn Hưởng, Phạm Văn Đào, Mai Xuân Sinh, Dương Bá Hải Đăng	Tạp chí nghiên cứu khoa học và công nghệ quân sự, Viện Khoa học và công nghệ quân sự,
43	Tổng hợp vật liệu cacbon mao quản trung bình (OMC) ứng dụng hấp phụ các hợp chất hữu cơ phân tử lớn	Chu Thị Hải Nam, Đặng Quốc Thắng, Trần Đức Hùng, Nguyễn Hồng Liên	Tạp chí Xúc tác và Hấp phụ Việt Nam
44	The short and intermediat range orders in a model of amorphous silica under compression	Nguyen Thi Thu Ha and Mai Thi Lan	JOURNAL OF SCIENCE OF HNUE
45	Gain and Bandwidth Enhancement for Array Antenna by using Multi Substrate Layers and EBG Structure	Nguyen Thi Ngoc Lan, To Thi Thao, Vũ Văn Yên	Journal of Military Science and Technology
46	A MatLab/Simulink's Modeling of Power Quality Issues in Industrial Distribution System with the Presence of Electric Arc-Furnace	Bạch Quốc Khánh	Tạp chí Khoa học Công nghệ - Đại học Công nghiệp Hà Nội, Bản tiếng Anh
47	Đánh giá chất lượng mô hình Galerkin mờ mô tả trường nhiệt độ trong vật nung dây trên cơ sở so sánh với các mô hình thực nghiệm	Nguyễn Việt Dũng, Nguyễn Thu Hà, Nguyễn Đức Quang, Nguyễn Doãn Phước	Nghiên cứu khoa học và công nghệ quân sự
48	Đánh giá chất lượng mô hình Galerkin mờ mô tả trường nhiệt độ trong vật nung dây trên cơ sở so sánh với các mô hình thực nghiệm	Nguyễn Việt Dũng, Nguyễn Thu Hà, Nguyễn Đức Quang, Nguyễn Doãn Phước	Nghiên cứu khoa học và công nghệ quân sự

49	Nghiên cứu ảnh hưởng của độ mịn của cát đến khả năng nung của phối liệu clinker xi măng pooclang	Châu Ngọc Phương Thảo, Vũ Thị Ngọc Minh	Nghiên cứu và Phát triển Vật liệu Xây dựng
50	THE EFFECT OF BLADE NUMBER AND H/D ASPECT RATIO ON EFFICIENCY OF H-TYPE DARRIEUS TURBINE	Nguyễn Quốc Tuấn, Nguyễn Thế Mịch, Đinh Mạnh Tiến	TẠP CHÍ CƠ KHÍ VIỆT NAM
51	A Computational Study of Inlet Turbulence on Delta Wing Flow	Tran Ngoc Khanh, Hoang Thi Kim Dung, Nguyen Phu Khanh,	Journal of Science and Technology (Technical Universities)
52	Các hợp chất phenolic phân lập từ cây Côm Bắc Bộ <i>Elaeocarpus tonkinensis</i> A. DC. mọc ở Việt Nam	Đào Thu Nga, Lê Đăng Quang, Hồ Đắc Hùng, Phạm Quang Dương, Nguyễn Thị Duyên, Trần Thị Thúy, Bùi Kim Anh, Đoàn Duy Tiên, Vũ Đình Hoàng	Tạp chí Hóa học
53	Tối ưu hóa một số thông số công nghệ bảo quản quả nho xanh Ninh Thuận (NH01-48) bằng phương pháp điều chỉnh khí quyển (Controlled Atmosphere – CA	Nguyễn Thị Hạnh, Phạm Anh Tuấn, Hồ Phú Hà, Nguyễn Xuân Phương	Tạp chí nông nghiệp và phát triển nông thôn
54	Nghiên cứu tính chất cơ học của vật liệu ống chứa thuốc đạn B41M được chế tạo bằng công nghệ chôn từ phối ống hợp kim Д16	Lê Trung Kiên, Nguyễn Đắc Trung	Tạp chí Khoa học Công nghệ Kim loại
55	Study on melting of Uranium Dioxide	Tran Thuy Duong, Truong Minh Anh	Journal of Science of HNUE
56	THE SIZE EFFECT IN MECHANICAL PROPERTIES OF BORON NITRIDE NANOTUBE UNDER TENSION	Nguyễn Danh Trường	Vietnam Journal of Science and Technology
57	Nghiên cứu tách đồng phân (-)-gossypol từ hỗn hợp gossypol racemic	Vũ Đình Tiến, Trịnh Thị Nhung, Trần Khắc Vũ	Tạp chí Hóa học
58	Experimental Research on Impinging Slot Jet on A Concave Surface – Impinging Height and Reynolds Number	Hoang Thi Kim Dung	Journal of Science and Technology (Technical Universities)
59	Nghiên cứu, đánh giá ảnh hưởng của kết cấu hình học bộ xúc tác ba thành phần đến các tính năng kinh tế, kỹ thuật và phát thải của xe máy phun xăng điện tử	Nguyễn Thế Lương, Nguyễn Duy Tiên	Tạp chí Khoa học và Công nghệ Trường đại học Công nghiệp Hà Nội
60	Nghiên cứu đo vận tốc thực của xe trong quá trình phanh	Trương Đăng Việt Thắng, Trần Thanh Tùng	Giao thông vận tải
61	Ảnh hưởng của tỷ số nén đến một vài thông số động cơ Diesel một xylanh sử dụng nhiên liệu khí (CNG) và nhiên liệu lỏng (Xăng)	Trần Đăng Quốc	Tạp chí Khoa học & Công nghệ - Trường Đại học Công nghiệp Hà Nội

62	Nhận dạng quá trình sấy bom nhiệt kết hợp vi sóng nhằm đề xuất phương án tối ưu năng lượng quá trình	Nguyễn Đức Trung, Nguyễn Đức Nam, Vũ Huy Khuê	Tạp chí Khoa học & Công nghệ, Trường ĐH Công nghiệp Hà Nội
63	Mô phỏng hệ thống thủy lực có hai bơm song song với Bond graph bằng 20-Sim và đánh giá một số chế độ đặc biệt trong quá trình vận hành công nghệ	Nguyễn Đức Trung, Phan Đình Hiếu	Tạp chí Khoa học & Công nghệ, Trường ĐH Công nghiệp Hà Nội,
64	Thiết kế bộ điều khiển quan sát trượt Super – Twist cho máy phát đồng bộ nam châm vĩnh cửu	Phan Đình Hiếu, Nguyễn Đức Trung	Tạp chí Khoa học và Công nghệ, Trường Đại học Công nghiệp Hà Nội
65	The effect of combustion temperature to low-tar gas production using oxygen-enriched air	Dinh Quoc Viet, Nguyen Van Vinh, Nguyen Tien Cuong, Pham Hoang Luong, Van Dinh Son Tho	Tạp chí Hóa học, International Edition
66	Đánh giá sự ảnh hưởng của điện áp đến năng suất cấp phối bằng mô hình thực nghiệm	Lê Giang Nam. Nguyễn Văn Mùi	Tạp chí Cơ khí Việt Nam
67	Nghiên cứu quá trình biến đổi pha của tinh thể nano carbon dưới tác dụng của chùm điện tử	Lê Thành Cường, Nguyễn Đức Dũng, Ngô Ngọc Hà, Phạm Thành Huy	Hội nghị về Vật liệu và Công nghệ Nano Tiên tiến (WANN2017)
68	Sự ảnh hưởng của độ kiềm và than đến chất lượng thiêu kết quặng sắt	Trần Thị Thu Hiền	Cơ khí Việt Nam
69	Ảnh hưởng của động cơ và thái độ tới kết quả học tiếng Anh của sinh viên Trường ĐHBK Hà Nội.	Bùi Thị Thúy Hằng	Tạp chí Khoa học Xã hội và Nhân văn, Đại học Quốc gia Hà Nội,
70	Xây dựng phần mềm tự động thiết kế bộ truyền bánh răng côn thẳng thân khai	Trần Văn Địch, Nguyễn Hồng Lĩnh	Tạp chí cơ khí Việt Nam
71	Study on Degradation of Polycarbonate resin by Glycolysis in Microwave Reactor	Nguyen Anh Vu, Nguyen Duc Quang, Vu Ninh, Nguyen Thi Ha Hanh	Journal of Science and Technology (Technical Universities)
72	Phân tích khả năng điều khiển tay máy công nghiệp trong tình trạng tổn thất cơ chế chấp hành	Lê Ngọc Trúc, Ng. Ph. Quang	Chuyên san Đo lường, Điều khiển và Tự động hóa
73	Thu nhận N-acetyl-Glucosamine từ chitin sử dụng enzyme endochitinase và β -hexosaminidase tái tổ hợp.	Nguyễn Hoàng Anh, Nguyễn Văn Giang, Lê Thanh Hà.	Tạp chí khoa học công nghệ nông nghiệp Việt nam
74	Isolation of halophilic lactic bacteria Tetragenococcus halophilus from Vietnamese fish sauce.	Tô Thị Nga, Đặng Xuân Trà, Lê Thanh Hà.	Tạp chí khoa học và công nghệ 55(5A), 2017.
75	Multi-Parametric Programming based Model Predictive Control for Tracking Control of Polysolenoid Linear Motor	Nguyễn Hồng Quang, Ng. Ph. Quang, Nguyễn Như Hiền, Nguyễn Thanh Bình	Chuyên san Đo lường, Điều khiển và Tự động hóa

76	Application of Hedge-Algebras for controlling mechanisms of relative manipulation	Phan Bui Khoi, Nguyen Van Toan	Vietnam journal of Science and Technology, VAST
77	Nghiên cứu tái sử dụng bã thải dong riềng để nuôi trồng nấm sò trắng Pleurotus Florida	Nguyễn Như Ngọc, Nguyễn Văn Cách, Lê Thị Lan, Trần Liên Hà	Tạp chí Khoa học và công nghệ Việt Nam
78	Nghiên cứu chế tạo chế phẩm vi sinh xử lý nước thải làng nghề chế biến tinh bột dong riềng từ các chủng Bacillus bản địa.	Nguyễn Như Ngọc, Nguyễn Văn Cách, Phạm Thị Thùy Giang, Trần Liên Hà.	Tạp chí Nông nghiệp và phát triển nông thôn
79	Optimal parameters selection for 3D-mechanical surface measuring equipment based on the structured light Gray code	Nguyễn Thị Kim Cúc, Nguyễn Văn Vinh, Nguyễn Thành Hùng, Phạm Xuân Khải	Khoa học và Công nghệ các trường đại học kỹ thuật
80	A prediction model for aroma quality of vietnamese orthodox black teas by combined multivariate analysis of gc/ms and sensory evaluation data.	Hoang Quoc Tuan, Nguyen Duy Thinh, Nguyen Thi Minh Tu	Journal of Science and Technology
81	Degradation of Tartrazine Dye from Aqueous Solution by Heterogeneous Fenton-like Reaction on Fe ₂ O ₃ /SiO ₂ composite	Vu Van Tu, Vu Anh Tuan	Tạp chí hóa học
82	Effect of chromium substituted on structural and magnetic characterization lithium ferrite nanoparticles	Nguyen Thi Lan, Phuong Dinh Tam, Nguyen Phuc Duong, Than Duc Hien	Vietnam Journal of Chemistry
83	A Novel Method for the Use of Carrier Smoothing in the Loosely Coupled GPS/INS Integration	Thuan Nguyen Dinh, Tung Hai Ta, Vinh La The	Journal of Science & Technology
84	System Theory Based Multiple-Beamforming	Nguyen Huu Trung, Doan Thanh Binh, Nguyễn Thúy Anh, Nguyen Minh Duc, Le Trung Tan	Tạp chí khoa học và công nghệ, Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam
85	Modeling and Force Analysis of an Electrothermal Micro Gripper with Amplification Compliant Mechanism	Dang Bao Lam, Nguyen Tuan Khoa, Nguyen Dang Thuan, Pham Hong Phuc	Tạp chí KH&CN các trường Đại học
86	Yogurt-like Product from Fermented Maize Part I: Selection of Starter and Fermentation Conditions	Nguyen Tien Cuong, Le Thi Thanh Tam, Nguyen Thi Yen, Luong Hong Nga	Tạp chí KHCN các trường Đại học kỹ thuật
87	Giải pháp thu nhận và xử lý tín hiệu đo trực tuyến độ mòn của đá mài khi mài định hình rãnh lăn vòng trong ổ bi	Nguyễn Anh Tuấn, Vũ Toàn Thắng, Nguyễn Viết Tiếp, Đào Thiện Thành	Tạp chí Khoa học và Công nghệ các trường Đại học kỹ thuật
88	Một phương pháp mới thiết lập các hệ mật mã dựa trên bài toán tương ứng Post	Hồ Ngọc Vinh, Nguyễn Đình Hân	Tạp chí Khoa học và Công nghệ các trường đại học kỹ thuật
89	The Application of Neuron Fuzzy Network for Assessing the Impact of Cutting Mode on Part's Accuracy and Grinding Wheel's Wear in Profile Grinding for Ball Bearing's Inner Ring Groove	Nguyen Anh Tuan, Vu Toan Thang, Nguyen Viet Tiep, Duong Nhat Thang	Journal of Science and Technology Technical Universities

90	Nghiên cứu xây dựng hệ thống trợ giúp thiết kế quy trình công nghệ gia công chi tiết máy	Phùng Xuân Lan, Trần Văn Địch, Hoàng Vĩnh Sinh	Tạp chí phát triển khoa học & công nghệ
91	Nghiên cứu ảnh hưởng của một số thông số công nghệ chính tới năng suất thiết bị làm mát xi đáy lò hơi kiểu vít CFB bằng thực nghiệm	Trần Văn Địch, Hoàng Trung Kiên, Hoàng Văn Gọt	Tạp chí Cơ Khí Việt Nam
92	Khảo sát ảnh hưởng của mô men phanh tới đặc tính tăng tốc của ô tô tải khi đi vào đường có hệ số bám không đồng đều	Lê Anh Vũ, Đàm Hoàng Phúc, Dương Ngọc Khánh, Hồ Hữu Hải	Tạp chí Cơ khí Việt Nam
93	Nghiên cứu chế tạo hệ vi lưu tích hợp khối chức năng khuấy trộn và bẫy hạt nano từ	Cao Hồng Hà	Tạp chí Khoa học và Công nghệ, Các trường đại học kỹ thuật (ĐH BKHN)
94	Phân loại hư hỏng ô đỡ con lăn bằng phương pháp mạng nơ ron trên cơ sở kết hợp hai phương pháp EEMD và PCA	Nguyễn Trọng Du	Tạp chí Cơ khí Việt Nam
95	NGHIÊN CỨU ẢNH HƯỞNG CỦA THÔNG SỐ HÌNH HỌC ĐẾN ĐỘ CÔNG VÊNH BIẾN DẠNG KHI HÀN TIG	Ngô Duy Hải, Trần Văn Khiêm, Nguyễn Đức Toàn.	Tạp chí Cơ khí Việt Nam
96	Khảo sát đặc tính tăng tốc của ô tô tải trên đường có hệ số bám thấp	Trần Văn Thoan, Đàm Hoàng Phúc, Dương Ngọc Khánh, Hồ Hữu Hải	Tạp chí Cơ khí Việt Nam
97	Phân loại hư hỏng bánh răng bằng mạng nơ ron trên cơ sở phân tích thành phần chính	Nguyễn Trọng Du	Tạp chí Cơ khí Việt Nam
98	Đánh giá thực trạng ứng dụng công nghệ thông tin vào giảng dạy tiếng Trung Quốc tại Viện Ngoại ngữ - Đại học Bách khoa Hà Nội	Phạm Thị Thanh Vân	Tạp chí Khoa học Ngoại ngữ Quân sự
99	LỢI ÍCH CỦA PHƯƠNG PHÁP HỌC CỘNG TÁC TRONG GIẢNG DẠY TIẾNG ANH TẠI MỘT TRƯỜNG ĐẠI HỌC VIỆT NAM (BENEFITS OF COLLABORATIVE LEARNING IN ENGLISH TEACHING AT A VIETNAMESE UNIVERSITY)	NGUYỄN THỊ BÍCH THỦY	Tạp chí DẠY VÀ HỌC NGÀY NAY (TODAY'S TEACHING & LEARNING MAGAZINE)
100	NGHIÊN CỨU CẢI THIẾN CHẤT LƯỢNG KHI TẠO HÌNH BIẾN DẠNG CHO CHI TIẾT VỎ MÁY ẢNH KỸ THUẬT SỐ	Đào Đình Chung, Trần Văn Khiêm, Nguyễn Đức Toàn.	Tạp chí Cơ khí Việt Nam
101	Thiết kế chuẩn đầu ra trong phát triển chương trình đào tạo	Lê Huy Tùng	Tạp chí khoa học giáo dục
102	NGHIÊN CỨU DỰ ĐOÁN KHẢ NĂNG ĐÀN HỒI SAU BIẾN DẠNG TẠO HÌNH SẢN PHẨM CHỮ U	Nguyễn Thị Thanh Bình, Trần Văn Khiêm, Nguyễn Đức Toàn.	Tạp chí Cơ khí Việt Nam

103	RESEARCH AND CALCULATION DESIGN FOR COUNTER - ROTATING WIND TURBINE USE WITH LOW SPEED RAGE	Nguyễn Thế Mịch, Đỗ Huy Cường, Đoàn Kim Bình	Tạp chí cơ khí Việt Nam
104	Photodegradation of non-biodegradable organic compounds in landfill leachate by Mn-TiO ₂ -bentonite	Tran Minh Duc, Dang Xuan Hien	Vietnam Journal of Science and Technology
105	Đánh giá khả năng vi phạm làn đường của xe tải 2,45 tấn khi quay vòng trên đường	Võ Văn Hường, Trịnh Minh Hoàng	Tạp chí Cơ khí Việt Nam
106	Đánh giá tải trọng động tác dụng lên khung xe tải 2,45 tấn lắp ráp tại Việt Nam	Trịnh Minh Hoàng	Tạp chí Cơ khí Việt Nam
107	Kính hiển vi điện tử truyền qua phân giải cao: Công cụ quan trọng trong nghiên cứu vật liệu kích thước nano	Lê Thành Cường, Nguyễn Đức Dũng, Tạ Quốc Tuấn, Ngô Ngọc Hà, Phạm Thành Huy	Tạp chí Khoa học và Công nghệ Đại học Đà Nẵng
108	Nghiên cứu ảnh hưởng của vi sợi xenlulo hình thành do vi khuẩn đến tính chất cơ học của hệ nhựa nền Epoxy/MHHPA	Phạm Thị Lánh, Vũ Minh Đức, Phan Thị Minh Ngọc	TẠP CHÍ HÓA HỌC
109	Study on thermogravimetric of woody biomass in Viet Nam	Dinh Quoc Viet, Huynh Van Nam, Truong Thanh Tam, Van Dinh Son Tho	Tạp chí Hóa học
110	Study on characteristics of acacia wood by FTIR and thermogrametric analysis	Dinh Quoc Viet, Van Dinh Son Tho	Tạp chí Hóa học
111	Mô hình hoá và thực nghiệm áp suất màng dầu cho ổ chặn thủy động	Trần Thị Thanh Hải, Lưu Trọng Thuận	Tạp chí KHCN các trường đại học kỹ thuật
112	In-Situ Fabrication of SnO ₂ Nanowires/Carbon Nanotubes Heterojunctions Based NO ₂ Gas Sensors	Quan Thi Minh Nguyet, Nguyen Van Duy*, Chu Manh Hung, Nguyen Van Hieu	Journal of Science & Technology
113	The influence of loop length on microcapsule loading capability of Interlock knitted fabric	Dao Thi Chinh Thuy, Chu Dieu Huong	Journal of Science and Technology Technical Universities
114	Ảnh hưởng của động cơ và việc sử dụng các chiến lược học tập đối với nhận thức về trình độ tiếng Anh của sinh viên Trường Đại học Bách Khoa Hà Nội.	Bùi Thị Thúy Hằng	Tạp chí Khoa học Quản lý giáo dục, Trường Cán bộ Quản lý Giáo dục Thành phố HCM-Bộ GD&ĐT
115	Extraction of pectin from passion fruit peel for production of pectic oligosaccharides (POS).	Nguyen Thi Xuan Sam, Le Thi Huyen	Journal of Science and Technology
116	The evaluation of reactive red 198 and yellow 145 dyes degradation by electrochemical oxidation	Nguyen Thi Lan Phuong, Tran Duc Chi	Tạp Chí Hóa Học

117	Levels and water soluble organic carbon of atmospheric nanoparticles in a location of Hanoi, Vietnam	Nguyen Thi Thu Thuy, Nghiem Trung Dung, Kazuhiko Sekiguchi, Ryosuke Yamaguchi, Ly Bich Thuy, Nguyen Thi Thu Hien	Vietnam Journal of Science and Technology
118	Comparison of Single-Carrier FDMA vs. OFDMA in Underwater Acoustic Communication Systems	Do Dinh Hung, Nguyễn Quốc Khương, Nguyễn Văn Đức	TẠP CHÍ KHOA HỌC CÔNG NGHỆ - BỘ THÔNG TIN VÀ TRUYỀN THÔNG
119	Fabrication of electrochemical electrodes based on platinum and ZnO nanofibers for biosensing applications	Dang Thi Thanh Le*, Nguyen Van Hoang, Vu Quang Khue, Matteo Tonezzer, Tran Quang Huy, Nguyen Van Hieu	Communications in Physics
120	Khảo sát khe hở phóng điện khi xung tia lửa điện với điện cực đồng đỏ trên thép SKD11	Trần Quang Huy, Hoàng Vĩnh Sinh, Trần Văn Khiêm	Tạp chí cơ khí Việt Nam
121	NGHIÊN CỨU ẢNH HƯỞNG CỦA BORON TỐI ĐẶC TRUNG XÚC TÁC Pt/B-SBA-15 CHO PHẢN ỨNG HYDRO HÓA TETRALIN	Ngô Thị Thanh Hiền, Trần Văn Lâm, Phạm Trung Kiên, Nguyễn Thị Tâm, Nguyễn Hồng Lê, Trần Thị Thúy Hiền, Nguyễn Thị Hà Hạnh, Nguyễn Anh Vũ, Phạm Thanh Huyền	Tạp chí dầu khí
122	ĐIỀU KHIỂN TỐI ƯU BÙ THÍCH NGHI CHUYÊN ĐỘNG ĐỌC TRỰC CHO ỐNG DẪN DẦU BIỂN	Nguyễn Anh Đức, Nguyễn Tùng Lâm	Tạp chí KHOA HỌC & CÔNG NGHỆ
123	Xác định hàm lượng kim loại trong một số sản phẩm chè trên thị trường Việt nam bằng phương pháp ICP-OES và AAS,	Nguyễn Thị Thảo, Trần Thị Mai,	Tạp chí khoa học và công nghệ (Các trường đại học kỹ thuật)
124	Application of sinusoidal phase modulation technique for infrared measurement by Fourier transform method	Doãn Giang, Nguyễn Văn Vinh, Nguyễn thị Phương Mai, Vũ Thanh Tùng	Tạp chí Khoa học & Công nghệ, JCT
125	Nghiên cứu, đánh giá ảnh hưởng của mật độ lỗ bộ xúc tác ba thành phần đến công suất, tiêu thụ nhiên liệu và phát thải của xe máy	Nguyễn Duy Tiến, Nguyễn Thế Lương	Tạp chí Cơ khí Việt Nam
126	Đặc tính hấp thụ vật lý và khả năng quang xúc tác của vật liệu tổ hợp ống nano TiO ₂ và graphene	Nguyễn Xuân Sáng, Trương Vĩnh Kỳ, Phạm Văn Việt, Lưu Thị Lan Anh, Cao Minh Thị	Tạp chí Nghiên cứu KH&CN quân sự
127	Low Profile Frequency Reconfigurable PIFA Antenna using Defected Ground Structure	Pham Trung Minh, Nguyen Trong Duc, Phan Xuân Vũ, Nguyễn Thành Chuyên, Vũ Văn Yêm	REV Journal on Electronics and Communications
128	Nghiên cứu quá trình trao đổi nhiệt và đánh giá hiệu quả bật che nắng xe con khi đỗ ngoài trời	Nguyễn Thế Lương	Tạp chí cơ khí Việt Nam
129	"ĐÁNH GIÁ ẢNH HƯỞNG CỦA MỘT SỐ THÔNG SỐ ĐẾN NHIỆT ĐỘ BỀ MẶT PHÔI KHI GIA NHIỆT BẰNG LASER"	Nguyễn Thành Huân, Trần Xuân Thái, Nguyễn Đức Toàn	Tạp chí Nghiên cứu KH&CN quân sự,

130	Nghiên cứu ảnh hưởng của nhiên liệu biodiesel từ các nguồn gốc khác nhau đến tính năng và phát thải của động cơ diesel	Nguyễn Tuấn Nghĩa, Lê Anh Tuấn	Tạp chí Khoa học & Công nghệ, Trường Đại học Công nghiệp Hà Nội
131	Factors that Affect the Removal of Nitrogen and Phosphorous from Piggery Wastewater Using Microalgae –Bacteria Consortium	Ngo Van Chien, Vu Ngoc Thuy, Miyashita Hideaki, Doan Thi Thai Yen	Vietnam Journal of Science and Technology
132	A GRASP+ VND Algorithm for the Multiple Traveling Repairman Problem with Distance Constraints	Ban Hà Bằng	Journal of Computer Science and Cybernetics
133	Một trường hợp đánh giá tổn thất điện năng trong hệ thống cung cấp điện tòa nhà bị ô nhiễm sóng hài	Bạch Quốc Khánh, Nguyễn Văn Minh	Tạp chí Khoa học Công nghệ - Đại học Công nghiệp Hà Nội
134	Estimation of Complex Permittivity of Non-Magnetic Materials Using Electromagnetic Wave Propagation in Free Space at X-Band and MUSIC Algorithm	Ho Manh Cuong, Vũ Văn Yêm	MTA Journal of Science and Technique
135	IDENTIFYING THE EUTROPHICATION STATUS OF SHALLOW WATERS BASED ON THE ESTIMATED TROPHIC STATE INDEX FROM SATELLITE DATA.	Nguyen Anh Bac, Nguyen Duc Viet, Nguyen Thi Thu Ha, Hoang Thi Thu Huong	Journal of Science and Technology
136	Research on Harvesting of Microalgae Chlorellaspy Electrochemical Flotation Method Using Corrosive Electrodes	Ha Vinh Hung , Quy Van Vuong, Doan Thi Thai Yen	Vietnam Journal of Science and Technology
137	Nghiên cứu xác định các kỳ làm việc của động cơ phun xăng xe máy dùng cảm biến áp suất đường nạp	Lê Anh Tuấn, Phạm Minh Tuấn, Trần Anh Trung	Tạp chí Khoa học công nghệ
138	Thiết kế tính toán lò nung thịt truyền động bằng năng lượng mặt trời	Nguyễn Thế Lương	Tạp chí Cơ khí Việt Nam
139	A Novel Method Based on Two Different Thicknesses of The Sample for Determining Complex Permittivity of Materials Using Electromagnetic Wave Propagation in Free Space at X-Band	Ho Manh Cuong, Vũ Văn Yêm	VNU Journal of Science
140	Compact Triple-Band MIMO Antenna with High Isolation for Handheld Application	Duong Thi Thanh Tu, Nguyen Gia Thang, Nguyen Thi Bich Phuong, Vũ Văn Yêm	VNU Journal of Science: Computer Science and Communication Engineering
141	Influences of technological hydrolysis condition on nucleic acid content of spent brewer's yeast hydrolysate	Nguyen Thi Thanh Ngoc, Quan Le Ha*, Dinh Van Thuan, Dinh Van Thanh	Vietnam journal of science and technology

142	Antioxidant activities of hydrolysates originated from soybean and soy milk residue	Ngo Minh Ngoc, Quan Le Ha*	Vietnam Journal of science and technology
143	Nguy cơ tai biến trượt lở liên quan hoạt động khai thác khoáng sản tại khu vực Tương Dương, Nghệ An	Nguyễn Thị Hòa, Trịnh Thành, Nguyễn Phương, Nguyễn Quốc Phi	Tạp chí địa chất loại A, số 363-364/2017
144	Recovery of Rare Earth oxide from NdFeB Magnet of waste HDDs by leaching and selective precipitation methods.	Pham Khanh Huy, Tran Thi Thanh Thuy, Huynh Trung Hai, Mai Thanh Tung	Tạp chí khoa học và công nghệ
145	Preparation and characterization of porous carbon from rice husk applied for electrode materials.	Trinh Viet Dung, Hoang Thi Bich Thuy, Huynh Dang Chinh, Mai Thanh Tung	Tạp chí Khoa học và Công nghệ
146	Interaction effects of Litsea cubeba essential oil and antibiotics on antibacterial activity against pathogenic bacteria in aquaculture	Hai Van Nguyen, Thu Trang Vu, Son Chu-Ky, Samira Sarter	Tạp chí Khoa học và Công nghệ
147	Khảo sát rung động của bàn giảm chấn 2 cấp sử dụng trong đo phổ bức xạ hồng ngoại bằng giao thoa Michelson	Doãn Giang, Nguyễn Văn Vinh, Nguyễn Quang Hoàng, Đào Mạnh Hùng, Nguyễn Thị Phương Mai	Tạp chí Nghiên cứu Khoa học và Công nghệ Quân sự
148	Using the respiratory quotient as a microbial indicator to monitor soil biodegradation	Tran Thanh Chi, Duy Trong Hieu	Vietnam Journal of Science and Technology
149	Effect of malting conditions to quality of germinated red sorghum	Nguyen Tien Cuong, Mestre Christian	Tạp chí khoa học và công nghệ
150	Application of lactic acid in preservation of Ninh Thuan green grapes NH01-48	Nguyễn Thị Hạnh, Hồ Phú Hà, Phạm Anh Tuấn, Nguyễn Xuân Phương	Vietnam Journal of Science and Technology
151	Distribution and antimicrobial activity of endophytic actinomycetes isolated from Litsea cubeba (Lour.) Pers. in northern provinces of Vietnam	Pham Ngoc Lam, Dang Thi Thuy Duong, Vu Thi Hanh Nguyen, Chu Ky Son, Vu Thu Trang, Phi Quyet Tien	Tạp chí Khoa học và Công nghệ
152	Isolation and identification of phenolic compounds from the leaf extract of Cassia alata L.	Pham Quang Duong, Nguyen Thi Duyen, Phung Ton Quyen, Nguyen Quang Tung, Vu Hong Son, Vu Dinh Hung, Le Dang Quang	Vietnam Journal of Chemistry
153	Using 7-point facial hedonic scale to compare children preference towards pasteurised milk and UHT milk : a case study on local commercial products.	Tu Viet Phu, Vu Thi Minh Hang	Tạp chí Khoa học và Công nghệ
154	Study on developing and applying eye-tracking technique to food consumer behaviour in Vietnam: A study on mooncakes.	Vu Thi Minh Hang, Cung Thi To Quynh, Tu Viet Phu	Tạp chí Khoa học và Công nghệ

155	Study on solutions for stabilizing fruity flavour mixed beer during filtration and packaging	Le Viet Cong, Pham Anh Tuan, Ho Phu Ha	Journal of Science and Technology
156	Metallic lead electrorefining from raw material and lead-diethylenetriamine complex solution,	Trung-Dung Dang, Bui Thi Thanh Huyen, Dang Viet Anh Dung, Vu Anh Dung, Mai Thanh Tung	Vietnam Journal of Science and Technology, 55 (5B) (2017) 27-33.
157	Effect of Anion Groups on Corrosion Inhibition Behaviours of Vietnam Orange Peel Essential Oil for Mild Steel in the Acidic Media	Bui Thi Thanh Huyen, Hoang Thi Bich Thuy	Vietnam Journal of Science and Technology
158	Mô phỏng và thực nghiệm quá trình uốn thép tấm dày tạo ống đường kính lớn trên máy uốn bốn trục	ĐỖ THÀNH DŨNG *, VŨ NGỌC LÂN, LÊ THÁI HÙNG	Tạp chí Khoa học công nghệ kim loại
159	Influence of nickel concentration on the characterization of the electroplating Zn-Ni alloy	Bui Thi Thanh Huyen, Le Viet Dai, Ngo Thi Minh Thuy, Hoang Thi Bich Thuy	Vietnam Journal of Science and Technology
160	Study on high alloy steel anode coated by mixed metal oxides SnO ₂ -Sb ₂ O ₃ thin film and application in wastewater treatment, , 55 (5B) (2017) .	Huynh Thu Suong, Dang Trung Dung, Bui Thi Thanh Huyen, La The Vinh	Vietnam Journal of Science and Technology
161	Nghiên cứu mô phỏng sự ảnh hưởng của kích thước hạt nano tinh thể nền dòng điện cảm ứng chùm điện tử thu nhận bởi nano contact	Đoàn Quảng Trị, Vũ Ngọc Phan, Dương Xuân Núi, Dương Chính Cường, Nguyễn Văn Đạt	Tạp chí KH-CN Trường ĐH Kinh tế kỹ thuật Công nghiệp
162	Effect of sludge retention time on nutrient removal in a lab-scale SBR system treating domestic wastewater.	Do Khac Uan, Tran Hung Thuan, Chu Xuan Quang	Vietnam Journal of Chemistry
163	Membrane fouling in anoxic-oxic MBR operated at low dissolved oxygen.	Khac-Uan Do, Jim C. Chen	Vietnam Journal of Science and Technology
164	Membrane processes and their potential applications for fresh water provision in Vietnam.	Duong Cong Hung, Nguyen Cong Nguyen, Do Khac Uan, Le Thanh Son	Vietnam Journal of Chemistry
165	Ước lượng độ ẩm vật liệu dựa trên thông số tác nhân sấy ứng dụng cho hệ thống điều khiển suy diễn quá trình sấy bơm nhiệt lai ghép vi sóng	Nguyễn Đức Trung, Nguyễn Đức Nam, Vũ Huy Khuê	Tạp chí Khoa học & Công nghệ, Trường ĐH Công nghiệp Hà Nội
166	THE CHANGES OF PROTEIN STRUCTURE IN TILAPIA SURIMI DURING GELATION BY RAMAN SPECTROSCOPY	Do Thi Yen, To Kim Anh	Tạp chí Khoa học và công nghệ
167	The removal of copper from water using rubber tree leaves as adsorbent	Tran Le Minh, Tran Thi Thu Thuy	Tạp chí Hóa học

168	Nghiên cứu sử dụng etylen glycol monobutyl ete tăng khả năng thấm ướt của dung dịch âm trong công nghệ in offset.	Nguyễn Văn Kiện, Nguyễn Tiến Hưng, Vi Đức Bình, Cao Hồng Hà, Phùng Anh Tuấn	Tạp chí hóa học
169	nghiên cứu chuyển hóa dầu thực vật đã qua sử dụng thành nhiên liệu và hóa chất trên xúc tác FCC tái sinh và hydrotanxit	Trần Thị Như Mai, Nguyễn Thị Minh Thư, Giang Thị Phương Ly, Lưu Văn Bắc	Tạp chí Hóa học
170	nghiên cứu bán tổng hợp và đánh giá mức độ suy giảm hoạt tính dọn gốc tự do của một số dẫn xuất acyl catechin chè xanh	Đỗ Thanh Hà, Phạm Thị Thanh Hiếu, Hoàng Văn Hoan, Trần Thị Như Mai, Giang Thị Phương Ly	tạp chí hóa học
171	Red light emission of Mn doped beta-tricalcium phosphate b-Ca ₃ (PO ₄) ₂	Hoang Nhu Van, Bùi Thị Hoàn, Nguyen Duy-Hung, Phuong Dinh Tam, Nguyễn Nguyên Khôi, Cao Xuân Thắng, Phạm Vuong-Hung	Vietnam Journal of Chemistry
172	Enhancements of Critical Temperature in Bi-Pb-Sr-Ca-Cu-O Superconductors	Tran Hai Duc ¹ , Duong Thi Thanh Nhan ¹ , Le Minh Tien ^{1,2} , Nguyen Phuc Duong ³ , Nguyen Khac Man ^{3,*}	VNU Journal of Science: Mathematics – Physics
173	Preliminary assessment of BTEX concentrations indoor and outdoor air in residential homes in Hanoi, Vietnam	Vo Thi Le Ha, Nguyen Thi Thu Hien, Nghiem Trung Dung, Minor Yoneda, Thai Ha Vinh	Vietnam journal of science and technology
174	Tối ưu hóa điều kiện lên men gellan từ chủng Sphingomonas paucimobilis GL12.	Nguyễn Thị Hồng Hà, Nguyễn Thị Thu Huyền, Vũ Thu Diễm, Nguyễn Thị Xuân Sâm	Tạp chí Nông nghiệp và Phát triển nông thôn
175	Heuristic Algorithm for Extracting a Subset of Maximal Cliques Inside Graphs	Trịnh Anh Phúc, Đinh Việt Sang	Journal of Science & Technology
176	Low-cost Ionospheric Scintillation Detector using Software-based GNSS Receiver	La The Vinh	Journal of Science and Technology
177	A Real-Time Capsule-Based Design Model to Realize AUV Controllers	Ngô Văn Hiền	Journal of Science & Technology - Technical Universities
178	EEG Features Extraction for Classification of Human Intention and Non-Intention	Phan Duy Hùng, Vũ Minh Thắng, Vũ Thu Diệp	Journal of Science and Technology Technical Universities
179	Research on the influence of varying blank holder force on product quality in sheet hydrostatic forming	Nguyen Thi Thu*, Nguyen Dac Trung	Journal of Science and Technology
180	Establish experimental system of sheet metal hydrostatic forming for stepped cylinder	Nguyen Thi Thu*, Nguyen Dac Trung, Le Trung Kien	Journal of Science and Technology
181	Dự đoán liên kết đồng tác giả sử dụng phân cụm bán giám sát mờ	Phạm Minh Chuẩn, Trần Đình Khang, Lê Thanh Hương, Trần Mạnh Tuấn, Lê Hoàng Sơn	Tạp chí KHCN, Chuyên san Khoa học Tự nhiên – Kỹ thuật – Công nghệ (Đại học Thái Nguyên), Tập 173, số 13
182	Đề xuất mô hình khuyến nghị cộng tác mới cho mạng đồng tác giả dựa trên chỉ số cộng tác và tương quan	Phạm Minh Chuẩn, Lê Hoàng Sơn, Trần Đình Khang, Lê Thanh Hương	Tạp chí Khoa học và Công nghệ Việt Nam

183	Fabrication and magnetic properties of sintered SrFe ₁₂ O ₁₉ -NiFe ₂ O ₄ nanocomposites	Tran Thi Viet Nga, To Thanh Loan	Communications in Physics
184	Giải pháp khắc phục rung động của đệm khí phẳng ứng dụng trong ổ khí quay cao tốc	Trương Minh Đức, Vũ Toàn Thắng, Lê Công Du, Nguyễn Anh Tuấn	Tạp chí Cơ khí Việt nam
185	A real-time control algorithm for fixed-wing uavs in twin-boom inverted V-tail configuration	Hán Trọng Thanh, Nguyễn Hữu Trung, Đỗ Trọng Tuấn, Dương Minh Đức, Nguyễn Thái Bình	Tạp chí Khoa học Công nghệ, Đại học Đà Nẵng
186	Tính toán mô phỏng sự phân bố áp suất của đệm khí trụ ứng dụng trong ổ khí quay cao tốc	Trương Minh Đức, Vũ Toàn Thắng, Nguyễn Anh Tuấn	Tạp chí Cơ khí Việt nam
187	Nghiên cứu phương pháp đo các chi tiết cơ khí bằng ánh sáng cấu trúc	Ngô Anh Vũ (Trường ĐHGTVT), Nguyễn Thị Kim Cúc, Nguyễn Văn Vinh (Viện Cơ khí-Trường ĐHBK Hà nội)	Cơ Khí Việt Nam
188	Tính toán thiết kế trạm nguồn thủy lực cho hệ thống bôi trơn thủy tĩnh trục chính máy mài tròn ngoài	Nguyễn Mạnh Toàn, Phạm Văn Hùng, Bùi Tuấn Anh	Tạp chí Cơ khí Việt Nam
189	Nghiên cứu số hoá thiết bị khảo sát đặc tính ma sát của phanh đĩa xe máy	Nguyễn Thị Ngọc Huyền- Lê Đức Bảo	tạp chí cơ khí Việt Nam
190	Lựa chọn vị trí và dung lượng của thiết bị điều áp động nhằm hạn chế hậu quả của sụt giảm điện áp ngắn hạn trên lưới phân phối 16 nút bằng thuật toán di truyền (GA)	Nguyễn Văn Minh, Bạch Quốc Khánh, Phạm Việt Phương	Lựa chọn vị trí và dung lượng của thiết bị điều áp động nhằm hạn chế hậu quả của sụt giảm điện áp ngắn hạn trên lưới phân phối 16 nút bằng thuật toán GA
191	Tính toán công suất máy cần thiết cho tàu cao tốc thông qua sử dụng CFD	Ngô Văn Hề	Tạp chí khoa học và công nghệ ĐH Thái Nguyên
192	A modified costas loop for frequency tracking in HF communication system	Đỗ Trọng Tuấn, Hán Trọng Thanh	Tạp chí Khoa học Công nghệ, Đại học Đà Nẵng
193	Nghiên cứu chế tạo xúc tác từ khoáng chất của Tuyên Quang ứng dụng cho quá trình xử lý màu nước thải sản xuất bột giấy bằng ozon	Lê Quang Diễm, Phan Huy Hoàng	Tạp chí Khoa học Công nghệ các trường ĐH kỹ thuật
194	Using U-Bolt for Fixing the Axle of Elevator Deviation Pulleys	Trịnh Đồng Tính	Journal of Science & Technology, Tech.Universities
195	Nghiên cứu mối tương quan giữa tỷ số nén và trị số ôc-tan yêu cầu ở động cơ diesel một xy lanh sử dụng nhiên liệu CNG	Trần Đăng Quốc, Lê Anh Tuấn	Tạp chí Giao thông vận tải
196	Effect of Ultrasonic Vibration on Microstructure Hot Glass Embossing Process	Lanphuong Nguyen, Ming-Hui Wu, Chinghua Hung	Journal of Science & Technology

197	FEM Analysis of high-selectivity SAW filter using SPUDT structure	Tran Manh Ha, Nguyen Thi Hue, Do Quang Huy, Hoang Si Hong	Journal of Science & Technology (123),
198	Mô hình hóa và tối ưu năng lượng cho hoạt động của hệ thống điều khiển quá trình công nghệ có nhiều bơm hoạt động song song	Nguyễn Đức Trung, Nguyễn Ngọc Hoàng.	Tạp chí Khoa học, Đại học Vinh
199	Improving the Switched Split Vector Quantization Technique using a Joint Source Channel Coding Approach	Tran Ngoc Tuan, Nguyen Quoc Trung, Tran Hai Nam	Tạp chí khoa học và công nghệ các trường đại học kỹ thuật
200	Wireless LAN Based Experiment and Evaluation of Effect on the Two-State ECG Compression Algorithm	Dương Trọng Lượng, Nguyễn Thái Hà, Nguyen Minh Duc, Nguyễn Tuấn Linh, Nguyễn Đức Thuận	Tạp chí Khoa học công nghệ các trường ĐH kỹ thuật
201	Discrimination of geographical origin of tea based on multi-element fingerprinting by inductively coupled plasma optical emission spectrometry and atomic absorption spectrometry	Nguyen Thi Thao, Vu Hong Son	Journal of Science and Technology
202	Determination of metal content in tea leaves grown in Yen Bai and Tuyen Quang provinces, Vietnam, Journal of Science and Technology,	Nguyen Thi Thao, Tran Thi Mai	Tạp chí Khoa học và Công nghệ (Viện hàn lâm KH&CN Việt Nam
203	Vận dụng phương pháp Nghiên cứu trường hợp trong quá trình dạy học kỹ năng mềm cho sinh viên đại học Bách khoa Hà Nội	Vũ Thị Lan	Tạp chí Thiết bị giáo dục
204	Evaluation of bit-error-rate performance for DCSK system over land mobile satellite channel	Đoàn Thị Quế, Nguyen Trong Thai, Nguyễn Xuân Quyền, Hoàng Mạnh Thắng	Tạp chí Khoa học và Công nghệ, Đại học Đà Nẵng
205	MODELING AND DESIGN OF A VACUUM RESONATOR FILTER FOR LTE-A TRANSCEIVER WITH TWO CROSS COUPLINGS	Trần Thị Thu Hương, Nguyễn Xuân Quyền, Vũ Văn Yên	Tạp chí KHCN Đà Nẵng
206	Nghiên cứu tổng hợp các dẫn chất lai ghép mới mô phỏng cấu trúc combretastatin	Nguyễn Thúy Hằng, Nguyễn Lê Anh, Trần Thị Yên, Võ Ngọc Bình, Đỗ Trung Sỹ, Vũ Đình Hoàng, Ngô Quốc Anh	Tạp chí Hóa học
207	Nghiên cứu và thiết kế máy tự động đo độ kiềm của nước	Nguyễn Hữu Phát, Hà Văn Hương	Tạp chí khoa học và công nghệ (Đại học Đà Nẵng)
208	Xây dựng giải pháp công nghệ thông tin phát triển và tối ưu hoá cơ sở dữ liệu sáng chế	Nguyễn Hữu Phát, Trần Quang Vinh, Phạm Ngọc Hiếu, Trương Minh Thông	Tạp chí khoa học và công nghệ (Đại học Đà Nẵng)
209	Thiết kế tối ưu tham số của các bộ giảm chấn động lực nhằm giảm dao động cho động cơ diesel bằng phương pháp Taguchi	Vũ Đức Phúc, Nguyễn Văn Quyền, Nguyễn Ngọc Hà	Tạp chí Khoa học & Công nghệ (Đại học Thái Nguyên)

210	Xác định năng lượng hoạt hóa của phản ứng oxy hóa hoàn toàn m-xylene trên các xúc tác perovskit La _{0,7} Sr _{0,3} BO ₃ (B = Mn, Fe, Ni)	Trần Thị Thu Huyền, Trần Thị Luyến, Nguyễn Thị Tuyết Mai	Tạp chí Khoa học ĐHQGHN: Khoa học Tự nhiên và Công nghệ
211	A Novel Reconfigurable Array Antenna Using Metamaterial Structure	Nguyen Ngoc Lan, Vu Van Yem	Journal of Science & Technology Technical Universities
212	An Effective Ground Plane Extraction Using Depth Map Estimation From A Kinect Device	Đặng Khánh Hòa, Phạm Thế Cường, Nguyễn Tiến Dũng	Tạp chí khoa học công nghệ các trường đại học kỹ thuật
213	Nghiên cứu sự thay đổi tổ chức, cơ tính vùng HAZ của mối hàn trong thép cacbon ở các chiều dày khác nhau trong kết cấu tàu thủy	Lê Thị Nhung, Bùi Sỹ Hoàng, Ngô Xuân Hùng, Phạm Mai Khánh	Tạp chí Khoa học Công nghệ Hàng Hải
214	Preparation of porphyrin/ZnO organic-inorganic sensor and its hydrogen sensing property at low temperature	Dang Thi Thanh Le*, Matteo Tonezzer, Nguyen Thi Bac, Nguyen Van Hieu	Tạp chí Khoa học và Công nghệ
215	Phương pháp phát hiện DGA Botnet dựa trên CNN và Bidirectional LSTM	Hiếu Đình Mạc, Nguyễn Văn Tánh, Tùng Trọng Bùi, Đức Trần Quang, Giang Nguyễn Linh	Tạp chí Thông tin và Truyền thông
216	Ứng Dụng Bộ Phân Loại Một Lớp trong Hệ Thống Xác Thực Đa Sinh Trắc	Trần Quang Đức, Bùi Trọng Tùng, Mạc Đình Hiếu, Nguyễn Linh Giang	Tạp chí Thông tin và Truyền thông
217	Novel Method for the Use of Carrier Smoothing in the Loosely Coupled GPS/INS Integration	Thuan Nguyen Dinh, Tung Hai Ta, Vinh La The, Lan Nguyen Thi Hoang	Journal of Science & Technology
218	Tổng hợp tiếng Việt có cảm xúc	Lê Xuân Thành, Trịnh Văn Loan, Nguyễn Hồng Quang, Đào Thị Lệ Thủy, Đinh Đồng Lương	Tạp chí Các công trình Nghiên cứu Phát triển Công nghệ Thông tin và Truyền thông, Tạp chí Bưu chính Viễn thông
219	Solving min-max capacitated vehicle routing problem by local search	Van Son Nguyen, Quang Dung Pham, Quoc Trung Bui, Thanh Hoang Nguyen	Journal of Computer Science and Cybernetics
220	Phát hiện lọc bỏ nhanh các gói tin giả mạo trong tấn công mạng TCP SYN Flood	Trần Mạnh Thắng, Nguyễn Khanh Văn	Các công trình nghiên cứu phát triển Công nghệ Thông tin và Truyền thông
221	Các dẫn xuất lignan từ loài Phoebe toveyana (Meissn) Hook. f. ở Việt Nam	Nguyễn Thị Việt Thanh, Nguyễn Thị Thùy Mị, Lê Thị Thùy, Trần Cao Hải, Lê Huyền Trâm, Giang Thị Phương Ly, Hồ Đức Cường, Nguyễn Đức Huân, Phạm Hải Yến	hội nghị hữu cơ toàn quốc
222	Synthesis of bio-polyols by epoxide ring opening reaction with H ₂ O as a reagent	Nguyen Thi Thuy*, Vu Minh Duc, Nguyen Thanh Liem	Vietnam Journal of Chemistry, International Edition
223	On a MATLAB/SIMULINK Comparative Simulation of Voltage Sag Mitigation in IEEE 13-Bus Distribution Test Feeder by DVR and D-STATCOM	Nguyen Van Minh, Bach Quoc Khanh, Pham Viet Phuong	Tạp chí Khoa học Công nghệ - Đại học Công nghiệp Hà Nội, Bản tiếng Anh

224	Novel control approach for optimal power flow in hybrid wind - photovoltaic - diesel generation systems	Diep Thanh Thang, Ng. Ph. Quang, Huy Nguyen Duc	Journal on Computer Science and Cybernetics, VAST
225	Ảnh hưởng của tải ngẫu nhiên tới tổn thất điện năng trong lưới điện phân phối	Vũ Văn Thắng, Bạch Quốc Khánh	Tạp chí Khoa học và Công nghệ trường Đại học Thái Nguyên
226	The Synthesis of Bio-Polyol from Epoxidized Soybean Oil	Nguyen Thi Thuy*, Vu Minh Duc, Nguyen Thanh Liem	VNU Journal of Science: Natural Sciences and Technology
227	NGHIÊN CỨU CẢI THIẾN CHẤT LƯỢNG CHO TẠO HÌNH CHI TIẾT BODY XE MÁY YAMAHA	Luyện Thế Thạnh, Nguyễn Anh Tuấn, Nguyễn Đức Toàn	Khoa học & Công nghệ - ĐHSPTKTHY
228	A Hybrid beamforming approach to Anti-jamming for Multi-channel GNSS Receivers	Nguyễn Hữu Trung, Nguyễn Minh Đức, Thái Trung Kiên	Tạp chí Nghiên cứu khoa học và Công nghệ Quân sự
229	Xây dựng mô hình toán học ảnh hưởng một số thông số kỹ thuật chính của lưới phân dòng khí tới mức đều của vận tốc trong buồng lọc bụi bằng thực nghiệm	Trần Văn Địch, Hoàng Trung Kiên, Hoàng Văn Gọt	Tạp Chí Cơ Khí Việt Nam
230	The Effect of D/H Aspect Ratio Change on Energy Characteristics of H-type Darrieus Turbine	Nguyễn Quốc Tuấn, Nguyễn Thế Mịch, Đỗ Huy Cương	Journal of Science & Technology
231	Natural rubber nanocomposite	Bùi Chương, Đặng Việt Hưng, Nguyễn Huy Tùng, Nguyễn Phạm Duy Linh	Tạp chí Hóa học
232	Nghiên cứu qui trình phân tích Norketamin trong mẫu nước tiểu bằng phương pháp sắc ký khí khối phổ (GC/MS)	Dang Duc Khanh, Vu Thi Ngoc Minh, Nguyen Van Duy, Tran Thi Thuy	Tạp chí phân tích Lý hóa và sinh học
233	GMM for Emotion Recognition of Vietnamese	Đào Thị Lệ Thủy, Trịnh Văn Loan, Nguyễn Hồng Quang	Journal of Computer Science and Cybernetics
234	Robust Attitude determination using multiple antennas GNSS carrier-phase measurement method	Nguyễn Hữu Trung, Nguyễn Minh Đức, Thái Trung Kiên	Tạp chí Nghiên cứu khoa học và Công nghệ Quân sự
235	Giải pháp làm kín và bôi trơn trong đập thủy tĩnh phiêu tằm	Nguyễn Thị Thu, Nguyễn Văn Thành, Nguyễn Đắc Trung, Lê Trung Kiên	Tạp chí Khoa học và Công nghệ - Trường Đại học Công Nghiệp Hà Nội
236	Mô hình hóa động cơ tuyến tính dạng ống có xét đến hiệu ứng đầu cuối và vấn đề điều khiển	Nguyễn Hồng Quang, Ng. Ph. Quang, Nguyễn Như Hiền, Nguyễn Thanh Bình	Chuyên san Đo lường, Điều khiển và Tự động hóa
237	Implementation of Active Disturbance Rejection Control in Programmable Logic Controller	Đỗ Trọng Hiếu, Lê Đức Anh	Special Issue on Measurement, Control and Automation

238	Study on Structures and Photoluminescence Emission of ZnS Microcrystals Grown by Thermal Deposition	Nguyễn Duy Hùng, Phạm Thành Huy	VNU Journal of Science: Mathematics – Physics
239	Nghiên cứu xây dựng mô hình cháy động cơ phun xăng xe máy sử dụng hỗn hợp giàu hydro dạng phun gia làm việc ở chế độ cháy nghèo	Trần Anh Trung, Lê Anh Tuấn, Phạm Minh Tuấn	Tạp chí Cơ khí Việt Nam
240	Morphology, Phase and Photoluminescence of ZnS Microstructures Grown by Thermal Deposition at Different Temperature of Substrates	Nguyễn Duy Hùng	VNU Journal of Science: Mathematics – Physics
241	Nghiên cứu đánh giá khả năng cắt gọt của đá CBN chế tạo bằng phương pháp mạ điện	Trần Thị Vân Nga, Trương Hoàn Sơn	Tạp chí Khoa học Giao thông Vận tải.
242	Chế tạo lớp phủ cứng TiN bằng phương pháp hồ quang Catot, ứng dụng trên khuôn đúc áp lực hợp kim nhôm để sản xuất chi tiết vòng ôm	Đình Thanh Bình, Lưu Thủy Chung, Nguyễn Thị Phương Mai, Phạm Hồng Tuấn	Nghiên cứu Khoa học và công nghệ quân sự
243	A Participatory Case Study into Learners' Difficulties and Pedagogical Implications of Doing Project-based Learning ESP Course	Nguyen Hanh Dao, Dinh Nu Ha My	Journal of Science and Technology
244	INFLUENCE OF PULVERISED COAL FLY ASH FROM THERMAL POWER PLANT ON THE PROPERTIES OF CONCRETE BRICK	Nguyễn Dương Định	Tạp chí Nghiên cứu và phát triển vật liệu xây dựng
245	Sợi quang PCF lõi tam giác với hệ số phi tuyến cao và tán sắc siêu phẳng tại 1.55 μm , sử dụng cho các ứng dụng băng rộng	Phạm Hồng Thái, Nguyễn Hoàng Hải, Lâm Hồng Thạch, Phạm Xuân Trung	REV Journal on Electronics and Communications
246	LỰA CHỌN BƠM THỦY LỰC PHÙ HỢP CHO HỆ THỐNG BÔI TRƠN THỦY TĨNH TRỰC CHÍNH MÁY MÀI TRÒN NGOÀI	Nguyễn Mạnh Toàn, Phạm Văn Hùng	Tạp chí cơ khí Việt Nam
247	Xây dựng và sử dụng bài toán kỹ thuật theo hướng tiếp cận dạy học nêu vấn đề trong đào tạo giáo viên sư phạm kỹ thuật	Nguyễn Thị Tuyết	Thiết bị giáo dục
248	Thuật toán điều khiển động học tay máy khoan lỗ nổ mìn trong thi công các công trình ngầm	Nguyễn Hồng Thái, Nguyễn Quang Thái	Tạp chí phát triển khoa học và công nghệ
249	Information - using skills in studying occupational psychology among students majoring in technology and education	Nguyễn Thị Tuyết	Journal of Social Psychology
250	Dynamic analysis of two-link flexible manipulator considering the link length ratio and the payload	Dương Xuân Biên, Chu Anh Mỹ, Phan Bùi Khôi	Vietnam journal of Mechanics, VAST

251	Cleavage of the N-O bond in the 4-spirocyclopropaneisoxazolidine carboxylate and subsequent cycloaddition	Do Duc Thang, Tran Anh Dung, Tran Quang Tung	Journal of Science & Technology
252	ON-CHIP ZNO NANOFIBERS PREPARED BY ELECTROSPINNING METHOD FOR NO ₂ GAS DETECTION	NGUYEN VAN HOANG ^{1,2} , NGUYEN VAN DUNG ¹ , DO QUANG DAT ¹ , QUAN THI MINH NGUYET ¹ , CHU MANH HUNG ^{1,†} , and NGUYEN VAN HIEU	Communications in Physics
253	Anh hưởng của quá trình gia công nhiệt tới sự hình thành cấu trúc vật liệu chịu lửa xốp α -Al ₂ O ₃ từ Al(OH) ₃	Vũ Hoàng Tùng, Mai Văn Dương	Tạp chí Khoa học và Công nghệ các trường đại học kỹ thuật
254	Đề xuất phương pháp xác định rau bị sâu bệnh bằng hình ảnh dựa trên các dấu hiệu trên bề mặt lá	Đỗ Tuấn Linh, Nguyễn Trọng Các, Nguyễn Hữu Phát	Tạp chí Nghiên cứu khoa học (Đại học Sao đỏ)
255	Bảo mật cho mạng cảm biến không dây bằng thuật toán DES	Nguyễn Hữu Phát, Lê Thị Hải Thanh, và Nguyễn Trọng Các	Tạp chí nghiên cứu khoa học (Đại học Sao đỏ)
256	Nghiên cứu thực nghiệm để đánh giá ảnh hưởng của các thông số công nghệ đến chiều sâu thấm nhiệt phối thép 9XC qua tôi sau khi gia nhiệt bằng laser	Nguyễn Thành Huân, Trần Xuân Thái, Nguyễn Đức Toàn	Tạp chí Khoa học và Công nghệ
257	Nghiên cứu phản ứng đóng rắn dầu đậu nành epoxy hóa ứng dụng cho chế tạo đá nhân tạo	Nguyễn Thị Thủy*, Vũ Minh Đức, Nguyễn Thanh Liêm	Tạp chí Khoa học và Công nghệ ĐH BKHN
258	"Ảnh hưởng của chế độ cắt đến các đặc tính của phoi và lực cắt khi phay cao tốc hợp kim nhôm A6061"	Phạm Thị Hoa, Nguyễn Đức Toàn	Tạp chí Khoa học và Công nghệ
259	Anh hưởng của các thông số công nghệ đến chiều sâu thấm nhiệt và độ cứng tế vi trong gia công tiện thép 9XC qua tôi có gia nhiệt bằng laser	Nguyễn Thành Huân, Trần Xuân Thái, Nguyễn Đức Toàn	Tạp chí Khoa học và Công nghệ
260	Nghiên cứu và phân tích các đặc tính của mực in offset giữa hai màu blue và yellow	Nguyen Thanh Tam, Tran Anh Dung, Tran Thi Thuy	Tạp chí Khoa học và Công nghệ các trường Đại học kỹ thuật
261	Anh hưởng của sự pha tạp niken oxit và lai hóa graphene oxit đến tính chất siêu tụ điện hóa của màng mỏng mangan đioxit, 124 (2018) 088-094.	Lê Đại Dương, Bùi Thị Thanh Huyền, Hoàng Thị Bích Thủy	Tạp chí Khoa học và Công nghệ các Trường Đại học kỹ thuật
262	Mô hình đánh giá tính khả thi kinh tế - kỹ thuật của các công nghệ sản xuất năng lượng sinh học từ phế phẩm nông nghiệp	Đỗ Xuân Trường	Hóa học & Ứng dụng
263	Phân bố ứng suất dư và biến dạng khi hàn giáp mối hai tấm thép không gỉ AISI 304	Hoàng Trọng Ánh - ĐH SP Kỹ thuật NĐ, Nguyễn Hồng Thanh - ĐH SP Kỹ thuật NĐ, Hà Xuân Hùng - ĐH LĐ và Xã hội, Nguyễn Tiến Dương - ĐH Bách Khoa HN	Tạp chí Khoa học Giáo dục Kỹ thuật

264	Cố định enzym acetylcholinesterase bằng kỹ thuật điện hóa sử dụng polydopamin/graphen ứng dụng trong cảm biến sinh học	Hà Bảo Trung, Nguyễn Lê Huy, Nguyễn Văn Anh, Đỗ Phúc Quân	Tạp chí Phân tích Hóa Lý và Sinh học
265	Large-scale mimo MC-CDMA system using combined multiple beamforming and spatial multiplexing	Nguyễn Hữu Trung, Doãn Thanh Bình	Vietnam Journal of Science and Technology
266	Tổng hợp đặc trưng hạt ZnO kích thước nano ứng dụng làm chất xúc tác quang phân hủy chất màu congo red	Nguyễn Ngọc Thịnh	Các kết quả nghiên cứu khoa học và ứng dụng công nghệ, Tạp chí Công thương
267	Nghiên cứu nâng cao chất lượng phổ của laser bán dẫn TAPER công suất cao vùng 670 nm bằng cách tử phản xạ Bragg	Thanh Phuong Nguyen1 and Tran Quoc Tien2	Advances in Applied and Engineering Physics
268	Preparation of zinc oxide/zinc hydroxide carbonate on activated carbon composites for degradation of Janus Green B	Phùng Thị Hoài Anh, Nguyễn Thị Vân, Vũ Anh Tuấn	Vietnam Journal of Catalyst and Adsorption
269	Sử dụng thuật toán di truyền chọn vị trí tụ bù trong lưới phân phối có sóng hài nhằm giảm tổn thất điện năng và cải thiện tổng biến dạng sóng hài	Nguyễn Văn Minh, Bạch Quốc Khánh	Tạp chí Khoa học Công nghệ - Đại học Đà Nẵng
270	Facial Synthesis and Characterization of Polypyrrole/zinc oxide (ZnO) Nanorode and Flower-like Shape Composites	Nguyen Xuan Sang, Luu Thi Lan Anh, Tran Thanh Thai, Phan Trung Nghia, Vo Thach Son	VNU Journal of Science: Mathematics – Physics,
271	SỰ THAY ĐỔI VI CẤU TRÚC VÀ CƠ TÍNH CỦA VẬT LIỆU GeO ₂ THỦY TINH DƯỚI ÁP SUẤT NÉN	Nguyễn Thu Giang, Nguyễn Thị Thảo, Lê Văn Vinh, Nguyễn Mạnh Hùng	HNUE JOURNAL OF SCIENCE
272	Direct determination of glyphosate in biological samples by LC-MS/MS	Mai Thi Nga Linh, Vu Cam Tu, Do Hong Quan, Nguyen Ngoc Hung, Nguyen Lan Anh, Nguyen Manh Ha, Tu Binh Minh, Chu Dinh Binh	Tạp chí phân tích Hóa, Lý và sinh học
273	Determination of arsenic species in fish sauce by HPLC combination with ICPMS	Nguyen Manh Ha, Nguyen Thi Lien, Nguyen Thi Dung, Chu Thi Hue, Ta Thi Thao, Nguyen Thi Hong Yen, Tu Binh Minh, Do Hong Quan, Chu Dinh Binh	Tạp chí Phân tích Hóa, Lý và Sinh học
274	Nghiên cứu khảo sát một số yếu tố ảnh hưởng tới quá trình khử mặn bằng công nghệ màng lọc nano.	Nguyễn Thị Thu Hiền, Cao Văn Hoàng, Nguyễn Thị Liễu, Đặng Xuân Hiến, Trần Đức Thảo	Tạp chí Khoa học, Trường Đại học Quy Nhơn
275	Arsenic speciation by HPLC-ICP-DRC-ICP-QMS: Application for rice samples	Vu Hai Anh, Nguyen Manh Ha, Tu Binh Minh, Chu Dinh Binh, Nguyen Thi Huong Giang	Tạp chí phân tích Hóa lý và sinh học
276	Determination of phenol and chlorophenol in sea food: Comparison GC-MS and GC-ECD	Vu Thi Hong An, Nguyen Lan Anh, Chu Thi Hue, Nguyen Manh Ha, Chu Dinh Binh	Tạp chí phân tích Hóa, Lý và Sinh học

277	Microstructural and Dynamical Heterogeneity Characteristics in Al ₂ O ₃ - 2SiO ₂ Liquid	Nguyen Thi Thanh Ha, Kankham Keopanya, Le Van Vinh	VNU Journal of Science: Mathematics – Physics
278	Nghiên cứu tổng hợp zeolit Cr-ZSM-5 cho phản ứng cắt mạch nối đôi của axit béo	Phan Huy Hoàng, Lê Quang Diễm	Tạp chí Hóa học
279	Nghiên cứu tổng hợp hydroxyapatit từ vỏ trứng có sử dụng chất hoạt động bề mặt không ion	Nguyễn Kim Ngà	Hóa học và Ứng dụng
280	Analysing the effect of lubricant oil on combustion chamber deposit formation in diesel engines	Trần Quang Vinh	Tạp chí Khoa học - Công nghệ Hàng hải
281	Dynamic Modeling and Control of a Flexible Link Manipulators with Translational and Rotational Joints	Duong Xuan Bien, Chu Anh My, Phan Bui Khoi	VNU Journal of Science: Mathematics – Physics
282	Nghiên cứu khả năng ức chế của hệ dẫn xuất imidazoline đối với ăn mòn bên trong đường ống thép API 5L X52 dẫn khí ẩm có chứa CO ₂ ,	Bùi Thị Thanh Huyền, Đặng Việt Anh Dũng, Lê Thị Hồng Giang, Nguyễn Thị Lê Hiền	Tạp chí Hóa học & Ứng dụng
283	Nghiên cứu ứng dụng mô hình MIKE để đánh giá ảnh hưởng của sự biến đổi khí hậu và nước biển dâng đến quá trình xâm nhập mặn ở các cửa sông lưu vực sông Vu Gia - Thu Bồn, Việt nam	Nguyen Ngoc Tue, Nguyen Thu Ha, Nghiem Thi Thuong, Pham Van Tien, Ho Huu Loc, Hoang Van Dai	Tạp chí Khoa học và Công nghệ Các trường Đại học Kỹ thuật
284	Chế tạo và tính chất nhạy khí NH ₃ của tổ hợp nano rGO/WO ₃	Đỗ Quang Đạt, Nguyễn Đức Hòa*, Chu Thị Quý, Lâm Văn Năng, Chử Mạnh Hưng, Nguyễn Văn Hiếu	Tạp chí Khoa học và Công nghệ
285	Bồi dưỡng năng lực nghiên cứu khoa học cho sinh viên thông qua dạy học hướng nghiên cứu	Phạm Hồng Hạnh	Thiết bị giáo dục
286	Đề xuất các hoạt động tương tác và chiến lược học tiếng Anh hướng tới mục tiêu phát huy năng lực tự chủ của người học tiếng Anh	Ngô Phương Anh	Ngôn ngữ và đời sống
287	Nghiên cứu chế tạo blend giữa polypropylene (PP) và cao su butadiene acrylonitrile (NBR). Phần 2 Quy hoạch hóa thực nghiệm quá trình chế tạo blend NBR/PP	Nguyễn Thu Thủy, Nguyễn Huy Tùng, Đặng Việt Hưng, Bùi Chương	Tạp chí Hóa học
288	Nghiên cứu ứng dụng hệ nano TiO ₂ /GO (graphen oxit) để xử lý COD và độ màu trong nước rỉ rác	Đặng Xuân Hiên, Nguyễn Thị Ngọc Bích, Trần Minh Đức, Nguyễn Thị Thu Thủy	Tạp chí Xây dựng
289	A STUDY OF RED-EMITTING PHOSPHOR OF K ₂ SIF ₆ :MN ⁴⁺ FOR WARM WHITE LEDS	Nguyễn Lê Anh, Trần Tất Đạt, Nguyễn Minh Vương, Nguyễn Duy Hùng, Dương Thanh Tùng	Vietnam Journal of Science and Technology

290	Đánh giá hiệu quả nâng cao chất lượng điện năng của các thiết bị D-FACTS trong lưới điện công nghiệp có lò hồ quang	Nguyễn Văn Minh, Bạch Quốc Khánh, Phạm Việt Phương	Tạp chí Khoa học và Công nghệ Năng lượng, Đại Học Điện lực
291	Anh hưởng của nồng độ khí CO ₂ đến tỷ lệ rụng quả trong quá trình bảo quản quả nho xanh Ninh Thuận (NH 01- 48) bằng phương pháp điều chỉnh khí (Controlled Atmosphere – CA).	Nguyễn Thị Hạnh, Phạm Anh Tuấn, Nguyễn Xuân Phương	Tạp chí nông nghiệp và phát triển nông thôn
292	Tổng hợp, nghiên cứu tính chất của hệ nano TiO ₂ trên nền graphen oxit (GO)	Đặng Xuân Hiên, Nguyễn Thị Ngọc Bích, Trần Minh Đức, Nguyễn Thị Thu Thủy	Tạp chí Xây dựng
293	Nghiên cứu đặc tính kinh tế kỹ thuật và phát thải của động cơ xe máy phun xăng điện tử khi sử dụng bộ xúc tác giàu hydro Cu-Ni/Al ₂ O ₃ sau khi chạy bền 5000km	Nguyễn Thế Lương, Phạm Minh Tuấn, Lê Anh Tuấn	Tạp chí Khoa học và Công nghệ Trường đại học Công nghiệp Hà Nội
294	Nghiên cứu sự hình thành cặn lắng trong buồng cháy và sự suy thoái của dầu bôi trơn trong động cơ diesel thủy cỡ nhỏ sử dụng trực tiếp dầu thực vật	Trần Quang Vinh	Tạp chí Khoa học công nghệ Giao thông vận tải
295	NGHIÊN CỨU XÂY DỰNG THUẬT TOÁN VÀ PHẦN MỀM VẼ ĐƯỜNG CONG BEZIER	Bùi Ngọc Tuyên, Hoàng Văn Quý	Tạp chí Khoa học và Công nghệ- Đại học công nghiệp Hà nội
296	NGHIÊN CỨU TỐI ƯU HÓA QUY TRÌNH CHIẾT XUẤT CAO TỔNG TỪ PHỐI ĐẬU TƯƠNG BẰNG PHƯƠNG PHÁP QUY HOẠCH THỰC NGHIỆM	Nguyễn Thu Hoài, Đỗ Thị Hoa Viên	Tạp chí Hóa học và ứng dụng
297	Nghiên cứu tổng hợp zeolit Y có tỷ số SiO ₂ /Al ₂ O ₃ cao từ bùn nhôm Gia rai	Phạm Trường Sơn, Võ Hồng Phương, Đào Quốc Tùy, Nguyễn Anh Vũ	Hóa học & Ứng dụng
298	Thiết kế, chế tạo mô hình dây chuyền phân loại sản phẩm theo chiều cao dùng vi điều khiển	Phan Văn Hiếu	Tạp chí cơ khí Việt Nam
299	Đặc điểm nhân cách của thanh niên Việt Nam qua thang đo NEO-60VN.	Bùi Thị Thúy Hằng, Trần Văn Công, Nguyễn Phương Hồng Ngọc	Tạp chí Khoa học Xã hội và Nhân văn, Đại học Quốc gia Hà Nội,
300	Thermoelectric materials: fundamental, applications and challenges	Bui Duc Long, Duong Ngoc Binh, Le Minh Hai, Le Hong Thang, Tran Duc Huy	Vietnam Journal of Science and Technology
301	Chuyển hóa vỏ trấu thành than sinh học và tro trấu làm nguyên liệu tổng hợp vật liệu zeolit, ứng dụng hấp phụ tinh dầu tự nhiên	Lê Văn Dương, Nguyễn Thị Minh Thu, Nguyễn Thị Xuân, Tạ Ngọc Đôn	Tạp chí Hóa học và ứng dụng
302	NGHIÊN CỨU TẠO QUE THỬ PHÁT HIỆN NHANH KHÁNG NGUYÊN F1 CỦA VI KHUẨN YERSINIA PESTIS	Mai Thị Thu, Nguyễn Phương Minh, Lê Trọng Tài, Nguyễn Ngọc Hưng, Phạm Tiến Dũng, Lê Quang Hòa	Tạp chí Nghiên cứu khoa học và công nghệ quân sự

303	Molecular-field Study on Sn Substituted Yttrium Iron Garnet	Nguyễn Phúc Dương	VNU Journal of Science: Mathematics – Physics
304	Sự hình thành δ -ferit trong mối hàn giữa thép không gỉ với thép cacbon sử dụng điện cực E309L-16	Lê Thị Nhung, Nguyễn Dương Nam, Bùi Sỹ Hoàng, Nguyễn Đức Thắng, Phạm Mai Khánh	Tạp chí Khoa học Công nghệ Kim loại
305	Ứng dụng chuẩn trao đổi thông tin về quản lý hộ nghèo điện tử	Phạm Văn Hải	Tạp chí CN Phần mềm nội dung số, Bộ Thông tin truyền thông
306	Nghiên cứu mô phỏng đánh giá hiệu quả bộ xúc tác ba thành phần trên động cơ phun xăng điện tử khi sử dụng nhiên liệu xăng pha cồn E10-E20	Nguyễn Thế Lương	Tạp chí Khoa học và Công nghệ các trường đại học kỹ thuật
307	A Hybrid Implementation Model to Develop Cooperative Controllers for Team-Based Operations of UAV/AUS-MAUVs Group	Ngo Van Hien	Tạp chí Khoa học & Công nghệ các Trường Đại học Kỹ thuật
308	Đề xuất ứng dụng hồ sơ điện tử cho sinh viên tốt nghiệp tại các trường đại học Việt Nam	Lương Thanh Mai, Phùng Thị Lan Hương, Bùi Thị Thanh Hoà	Tạp chí Từ điển học & Bách khoa thư
309	Nghiên cứu khả năng điều khiển hệ thống động lực xe tải nhằm tăng khả năng cơ động của xe trên các loại đường trơn trượt khác nhau	Trần Văn Thoan, Dương Ngọc Khánh, Hồ Hữu Hải, Đàm Hoàng Phúc	Tạp chí Giao thông Vận tải
310	Fabrication and properties of Co doped Bi _{0.5} K _{0.5} TiO ₃ – BiFeO ₃ solid solution	Nguyen Hoang Tuan , Nguyen The Hoang, Nguyen Hoang Linh, Dang Duc Dung	Vietnam Journal of Science and Technology
311	Một phương pháp chỉnh định mới các bộ điều khiển dạng PID cho các hệ thống điều khiển tăng trong công nghiệp	Vũ Thu Diệp, Phan Duy Hùng	Tạp chí năng lượng nhiệt
312	Preparation of rod-like MgO by simple precipitation method for CO ₂ capture at ambient temperature	Vũ Anh Tuấn, Chang-Ha Lee	Vietnam Journal of Chemistry
313	Nghiên cứu tạo màng gellan ứng dụng trong bao quản chuỗi	Nguyễn Thị Hồng Hà, Trần Thị Mai, Nguyễn Thị Xuân Sâm	Tạp chí Nông nghiệp và phát triển Nông thôn
314	Nghiên cứu điều kiện nuôi cấy thích hợp thu sinh khối tảo Spirulina platensis trong hệ thống kín dạng ống	Trần Hải Anh, Nguyễn Minh Tân, Nguyễn Lan Hương	Tạp chí dinh dưỡng và thực phẩm
315	Nghiên cứu thiết bị phun phủ nhiệt khí oxy - Khí cháy ứng dụng trong công nghệ xử lý bề mặt chi tiết máy	Kiều Đăng Trường, Nguyễn Thị Ngọc Huyền, Lê Đức Bảo	Tạp chí Cơ khí Việt Nam
316	Nghiên cứu đề xuất mô hình hệ thống chống trượt quay bánh xe chủ động dựa trên hệ thống phanh khí nén có ABS	Lê Anh Vũ, Dương Ngọc Khánh, Hồ Hữu Hải, Đàm Hoàng Phúc	Tạp chí Giao thông Vận tải

317	Về hiệu quả giảm tổn thất điện năng do sóng hài trong hệ thống cung cấp điện tòa nhà do tụ bù cosφ	Hoàng Trần Thành, Bạch Quốc Khánh	Tạp chí Khoa học Công nghệ - Đại học Đà Nẵng
318	Study of the effects of gypsum, pozzolanic additive mixtures and their fineness on the strength of PCB50 FICO cement	Hoang Canh Nguyen, Nguyen Thi Tuyet Mai, Tran Thi Xuan Lan, Huynh Dang Chinh, Ta Ngoc Dung	Vietnam Journal Of Science And Technology (International Version)
319	A facile and fast solution method for synthesis of porous ZnO nanoparticles for high efficiency photodegradation of tartrazine from aquaous solution	Vũ Văn Tú, Vũ Anh Tuấn	Tạp chí hoá học
320	Xác định hàm lượng đồng, kẽm trong đất nông nghiệp bằng phương pháp phổ hấp thụ nguyên tử ngọn lửa (F-AAS)	Phan Thi Oanh, Vu Anh Tuan, Tran Thi Thuy, Tran Quang Tung	Tạp chí Khoa học và Công nghệ các trường Đại học kỹ thuật
321	Xây dựng mô hình động cơ phun xăng xe máy sử dụng hỗn hợp giàu hydro làm việc theo thời gian thực	Phạm Minh Tuấn, Trần Anh Trung, Lê Anh Tuấn	Tạp chí Giao thông vận tải
322	Anh hưởng của góc đánh lửa đến tính năng làm việc của động cơ CNG một xy lanh hình thành hỗn hợp bên ngoài	Trần Đăng Quốc	Tạp chí Phát triển Khoa học và Công nghệ, Đại học Quốc gia thành phố Hồ Chí Minh
323	Expanding a 3D Solid reconstruction system using two views to the system using three views	Hoàng Long	Tạp chí Khoa học & Công nghệ các trường Đại học Kỹ thuật
324	FPGA Implementation of Channel Mismatch Calibration in TIADCs for Signals in Any Nyquist Bands	Han Le Duc, Van Phuc Hoang, Nguyễn Đức Minh	Rev Journal on Electronics and Communications
325	Nghiên cứu thực nghiệm về mòn dao phay ngón đầu bằng khi gia công thép 45 trên máy phay CNC ba trục tốc độ cao	Phan Văn Hiếu	Tạp chí Khoa học và Công nghệ, Trường đại học SPKT Hưng Yên
326	Nghiên cứu chế tạo vật liệu chịu nhiệt, chịu hóa chất và ứng dụng làm vật liệu bọc lót đường ống công nghiệp	Nguyễn Thế Dương, Nguyễn Thị Hồng Phượng, La Thế Vinh, Mai Hữu Thuận	Tạp chí Hóa học và ứng dụng
327	Sliding mode control for parallel robots driven by electric motors in task space	Nguyen Quang Hoang, Vu Duc Vuong	Journal of Computer Science and Cybernetics
328	Blue, green and yellow emission at the same time from Mn-doped ZnS microbelts	Nguyen Van Nghia, Nguyen Duy Hung	VNU Journal of Science: Mathematics - Physics
329	Investigation of charge traps at al-doped HfO ₂ /(100) InGaAs interface by using capacitance and conductance methods,	Thoan Nguyen-Hoang*, Sang Nguyen-Xuan, Trung Nguyen-Ngoc,	Vietnam Journal of Science and Technology
330	Effect of TiO ₂ anatase nanocrystallite on electrical properties of PPy/TiO ₂ nanocomposite	Huyen, Duong & Nguyen, Thanh-Phuong & Tung, Nguyen,	Communications in Physics

331	Kinetic mixing in models with extra Abelian gauge symmetry	Trần Minh Hiếu	Communication in Physics
332	Nghiên cứu chế tạo màng chỉ thị pH trên nền vật liệu xenlulo nhuộm bằng chất màu anthocyanin chiết xuất từ bắp cải tím	Nguyễn Ngọc Thắng, Phạm Đức Dương, Võ Thị Lan Hương	Tạp chí khoa học & Công nghệ các trường Đại học Kỹ thuật
333	Xử lý thu hồi đồng kim loại từ bản mạch điện tử thải	Trần Đức Huy, Dương Ngọc Bình, Lê Minh Hải	Tạp chí Khoa học và Công nghệ
334	Tailoring The Structure And Morphology of WO ₃ Nanostructures by Hydrothermal Method	Luu Thi Lan Anh, Pham Tuan Phong, Han Viet Phuong, Duong Vu Truong, Le Xuan Vuong, Pham Trung Son, Do Duc Tho, Dang Duc Vuong, Nguyen Huu Lam, Nguyen Cong Tu	Journal of Science and Technology
335	Mô phỏng quá trình truyền nhiệt trong ống thủy tinh chân không của bộ thu năng lượng mặt trời.	Tạ Văn Chương, Nguyễn Nguyên An, Nguyễn Quốc Uy	Tạp chí Năng lượng nhiệt
336	Effect of Mn content on structure and photoluminescence properties of K ₂ SiF ₆ :mn ⁴⁺ red phosphor	Trần Tất Đạt, Nguyễn Duy Hùng, Nguyễn Thị Khôi, Nguyễn Hữu Dũng, Phạm Thành Huy, Dương Thanh Tùng	Tạp chí Khoa học và Công nghệ- Trường Đại học Kinh tế và Kỹ thuật Công nghiệp
337	Effect of operation parameter on degradation of Janus Green B from aqueous solution using ZnO/ZHC/AC composit	Nguyễn Thị Vân, Nguyễn Minh Việt, Vũ Anh Tuấn	Journal of Science and Technology-Hanoi University of Industry
338	Tổng hợp vật liệu tổ hợp nano graphene oxit - titan dioxit (GO-TiO ₂) bằng phương pháp thủy nhiệt và phân hủy phenol dưới ánh sáng khả kiến	Trần Minh Đức, Đặng Xuân Hiền	Tạp chí phân tích Lý Hóa Sinh
339	Nghiên cứu quá trình xúc tác biên đổi nhiệt hóa nhiên liệu diesel với hơi nước tạo khí giàu hydro trên động cơ diesel	Trịnh Xuân Phong; Hoàng Đình Long; Nguyễn Trung Kiên; Nguyễn Thanh Bình	Tạp chí Cơ khí Việt Nam
340	Nghiên cứu ảnh hưởng của lưỡng nhiên liệu CNG-diesel đến đặc điểm làm việc và phát thải của động cơ	Hoàng Đình Long	Tạp chí Cơ khí Việt Nam
341	Analysis of oleoresin extracted from ginger rhizomes in North Central of Vietnam by Liquid chromatography-mass spectrometry (LC-MS)	Le Thi My Chau, Nguyen Thi Minh Tu, Tran Dinh Thang, Le The Tam	Tạp chí Phân tích Hóa, Lý và Sinh học
342	Ảnh hưởng của điều kiện đầu đến tính chất chuyển động của cơ cấu tay quay – con trượt	Nguyễn Văn Khang, Nguyễn Văn Quyền, Phạm Thị Mai Anh	Tạp chí Nghiên cứu Khoa học và Công nghệ Quân sự
343	Preliminary study on the chemical constituents of the leaves of Macaranga balansae Gagnep.	Pham Toan Thang, Nguyen Anh Dung, Tran Huu Giap, Vu Thi Kim Oanh, Nguyen Thi Minh Hang, Tran Thu Huong, Le Nguyen Thanh, Doan Thi Mai Huong, Pham Van Cuong	Tạp chí Hóa học

344	DAO ĐỘNG THAM SỐ CỦA HỆ PHI TUYẾN CẤP BA CÓ CHỨA MA SÁT COULOMB VÀ CẢN NHỚT CẤP PHÂN SỐ	Nguyễn Văn Khang, Trần Đình Sơn, Bùi Thị Thúy, Trương Quốc Chiến	Tạp chí Nghiên cứu Khoa học và Công nghệ quân sự
345	Tổng hợp nước giặt dùng trong môi trường nước lợ và nước mặn	Hoàng Hữu Hiệp	Tạp chí Hóa học và Ứng dụng
346	Thiết kế backstepping điều khiển truyền động không đồng bộ hệ hai khâu quán tính nuôi bởi nghịch lưu nguồn áp có vòng điều khiển dòng stator lý tưởng	Võ Thanh Hà, Nguyễn Đức Nam, Ng. Ph. Quang	Chuyên san Đo lường, Điều khiển và Tự động hóa
347	Nghiên cứu ảnh hưởng chất ôxy đến quá trình hòa tách quặng vàng sunfua tại Việt Nam bằng thiourê	Nguyễn Thị Ngọc Thắm, Cao Xuân Thắng, Phạm Thành Huy	Nghiên cứu khoa học và công nghệ quân sự
348	Nghiên cứu chuyển hóa gellan thành gellan khử acyl	Nguyễn Thị Hồng Hà, Trần Thị Mai, Lê Khánh Linh, Nguyễn Thị Xuân Sâm	Tạp chí khoa học và công nghệ Việt Nam, Số 6/2018,
349	Nghiên cứu tiềm năng thu khí sinh học (Biogas) từ quá trình phân hủy yếm khí rác thải thực phẩm trên địa bàn thành phố Hà Nội	Đình Quang Hưng, Đỗ Trọng Mùi, Nguyễn Võ Hải Yến, Hoàng Thị Cúc, Bùi Văn Chinh	Tạp chí Khoa học và Công nghệ. Đại học Công nghiệp Hà Nội
350	Nhận dạng trực tuyến quá trình nhiệt điện hệ SISO cấu trúc tầng	Đỗ Cao Trung, Nguyễn Văn Mạnh	Chuyên san Đo lường, Điều khiển và Tự động hóa
351	An Application of Active Disturbance Rejection Control for a 1 DOF-Flexible Link Manipulator	Đỗ Trọng Hiếu, Nguyễn Minh Tuấn, Võ Hoàng Việt, Nguyễn Tùng Lâm	Chuyên san Đo lường, Điều khiển và Tự động hóa
352	Bộ điều chỉnh kiểu cộng hưởng cho bộ biến đổi phía tải trong hệ điều áp tích cực	Vũ Hoàng Phương, Nguyễn Đình Ngọc, Trần Trọng Minh, Nguyễn Quang Địch	Chuyên san Đo lường, Điều khiển và Tự động hóa
353	Nghiên cứu lựa chọn các thông số của lò xo đĩa trong thiết kế ly hợp ma sát của ô tô	Nguyễn Trọng Hoan, Trần Phúc Hòa	Tạp chí Cơ khí Việt Nam
354	Ứng dụng tính toán mô phỏng số nghiên cứu cải thiện đặc tính thủy động lực và hiệu suất đẩy chân vịt tàu thủy	Ngo Van He	Tạp chí khoa học và công nghệ Đại học Thái Nguyên
355	Lựa chọn vị trí và dung lượng của thiết bị D-STATCOM nhằm khắc phục sụt giảm điện áp ngắn hạn trên lưới phân phối 16 nút sử dụng thuật toán GA	Nguyễn Văn Minh, Bạch Quốc Khánh	Tạp chí Khoa học Công nghệ - Đại học Đà Nẵng
356	Ảnh hưởng của miền không gian tính toán và lưới đến kết quả tính toán mô phỏng số CFD lực cản nhớt thân tàu	Ngô Văn Hệ	Tạp chí khoa học và công nghệ Đại học Thái Nguyên

357	Application of ginger residue after essential oil and oleoresin extraction for starch recovery and mushroom substrate replacement	Le Thi My Chau, Nguyen Thi Minh Tu, Tran Dinh Thang, Pham Thi Huong, Phan Thi Thao	Journal of Science and Technology
358	Truyền động phân nhánh công suất thủy tĩnh cho máy kéo nông nghiệp	Bùi Hải Triều, Trịnh Minh Hoàng, Phạm Duy Sứ, Chu Văn Huỳnh	Tạp chí Cơ khí Việt Nam
359	Nghiên cứu khả năng sử dụng cát kết làm phụ gia khoáng hoạt tính thay thế puzolan sản xuất xi măng PCB40	Nguyễn Thị Anh Thư, Tạ Ngọc Dũng	Công nghiệp hóa chất
360	Properties of poly(lactic acid) plasticized by epoxidized rubber seed oil	Nguyen Thi Thuy*, Vu Minh Duc, Nguyen Thanh Liem	Vietnam Journal of Chemistry
361	Ảnh hưởng của hàm lượng TiC tới tổ chức và cơ tính của vật liệu composit Fe-TiC	Hà Bách Tứ (ĐHTN), Hoàng Ánh Quang (ĐHTN), Nguyễn Minh Đức (HUST), Trần Vũ Diễm Ngọc*(HUST)	Tạp chí KH&CN Kim loại
362	Pore size distribution in simulation of mass transport in porous media: A case study in reservoir analysis	Vu Hong Thai, Vu Dinh Tien	Vietnam Journal of Science and Technology
363	Application of a transient heat conduction model for design of urea prilling tower	Vu Hong Thai, Ta Hong Duc, Vu Dinh Tien	Vietnam Journal of Science and Technology
364	Thực nghiệm xác định đẳng nhiệt hấp phụ Gamma Alumina (γ -Al ₂ O ₃)	Vũ Hồng Thái	Tạp chí Khoa học & Công nghệ các Trường Đại học Kỹ thuật
365	Nghiên cứu chế tạo vật liệu composit từ nhựa polypropylen (PE) gia cường bằng sợi nứa (Neohouzeaua dullooa) đơn hướng	Nguyễn Huy Tùng, Nguyễn Phạm Duy Linh, Bùi Chương, Đặng Hữu Trung, Đoàn Thị Yến Oanh	Tạp chí Hóa học
366	KHẢO SÁT TÌNH HÌNH NHIỄM TẠP NOROVIRUS TRONG NGAO DẦU LƯU HÀNH TRÊN ĐỊA BÀN HÀ NỘI TRONG NĂM 2016	Phạm Tiến Dũng, Phan Thị Thanh Hà, Lê Quang Hòa	Tạp chí Dinh dưỡng và Thực phẩm
367	CHẾ TẠO QUE THỬ PHÁT HIỆN NHANH ĐỘC TỐ SHIGA 2 TRONG THỰC PHẨM BẰNG KỸ THUẬT SẮC KÝ MIỄN DỊCH	Tô Lan Anh, Trần Thị Thanh Quỳnh, Nguyễn Khánh Hoàng Việt, Tô Văn Thiệp, Nguyễn Văn Hoàng, Nguyễn Ngọc Tùng, Lê Quang Hòa	Tạp chí Phân tích Hóa, Lý và Sinh học
368	NGHIÊN CỨU TẠO ĐỘC TỐ RUỘT TỤ CẦU LOẠI C1 (SEC1) TÁI TỔ HỢP TRONG ESCHERICHIA COLI	Trần Thị Sao Mai, Phạm Tiến Dũng, Lê Quang Hòa	Tạp chí Phân tích Hóa, Lý và Sinh học
369	Synthesis and application of chitosan/graphene oxide/magnetite nanostructured composite for Fe(III) removal from aqueous solution.	Le Dang Trung, Tran Vinh Hoang, Le Dieu Thu, Tran Ngoc Quang, Nguyen Thi Minh Hang, Nguyen Dang Khoi, Trinh Xuan Anh, Tran Le Anh	Tạp chí Khoa học và Công nghệ

370	Nghiên cứu và ứng dụng quá trình lắng trong hệ thống xử lý nước thải tại các nhà máy nhiệt điện than ở Việt nam	Nguyễn Văn Tuấn, Vũ Hồng Thái	Tạp chí Hóa học và Ứng dụng
371	TECHNO-ECONOMIC ANALYSIS OF THREE ENERGY CONVERSION PATHWAYS FROM SUGARCANE RESIDUE	Do Xuan Truong	VIETNAM JOURNAL OF SCIENCE AND TECHNOLOGY
372	Teaching English intonation to Vietnamese learners of English: tonicity and tone	Ngô Phương Anh	Journal of Science, Foreign Studies, VNU
373	Study on Entropy Correlation in Wireless Sensor Networks for Energy Efficiency	Nguyen Thi Thanh Nga, Nguyen Kim Khanh, Ngo Hong Son	Journal of Science and Technology Technical Universities
374	Preparation of CuO/MgO Composite for Removal of Tartrazine in Aqueous Solution	Phan Thị Yến, Vũ Văn Tú, Vũ Anh Tuấn	Tạp chí khoa học và công nghệ
375	Numerical simulation of temperature field during welding of K type pipe joint	Nguyen Hong Thanh - ĐH SP Kỹ thuật NĐ, Nguyen Tien Duong - ĐH Bách Khoa HN, Ha Xuan Hung - ĐH LĐ và Xã hội	Tạp chí Khoa học & Công nghệ các trường Đại học Kỹ thuật
376	Development of a lateral flow immunoassay test strip for the rapid detection of rubella virus	Truong Quoc Phong, Nguyen Thi Anh Hoa, Ngo Thu Huong, Pham Huong Giang, Khuat Huu Thanh	Tạp chí khoa học và công nghệ các trường kỹ thuật
377	Removal of Protein from Natural Rubber in Pilot Scale Toward Production of Low Protein Rubber Gloves	Nghiem Thi Thuong, Tran Anh Dung, Do Quoc Viet, Nguyen Ngoc Tue, Nguyen Thu Ha, Tran Thi Thuy, Phan Trung Nghia, Yoshimasha Yamamoto, Seiichi Kawahara	Tạp chí Khoa học và Công nghệ các trường Đại học kỹ thuật
378	Cloning and expression of the Dengue virus non-structural protein 1 (NS1) in E. coli	Truong Quoc Phong, Chu Thi Minh Hai, Le Van Hoang, Dang Thi Huyen Trang	Tạp chí Khoa học Công nghệ các trường kỹ thuật
379	Effect of temperature on microstructure and mechanical properties of superheater steel pipe in thermal power plant	Nguyen Thu Hien, Bui Anh Thanh, Nguyen Van Tan, Phung Thi To Hang, Bui Anh Hoa	Journal of Science and Technology (Technical universities)
380	A Sensor-based Indoor Positioning Algorithm for Smart-Tour Applications	Trần Quang Vinh, Phùng Đình Phúc	Journal of Science & Technology
381	Effects of electrochemical activated water during germination on moisture and diastase activities of germinated wheat and paddy	Nguyen Van Hung, Tran Hong Anh, Vu Thi Tho	Tạp chí Khoa học Công nghệ các trường đại học kỹ thuật
382	Preparation of Flower-like ZnO Architecture for Photodegradation of Caffeine in Aqueous Solution	Lê Thị Mai, Nguyễn Thị Mến, Vũ Anh Tuấn	Tạp chí khoa học và công nghệ
383	Growth and characterization of Al ₂ O ₃ ultra-thin film as a passivation layer for silicon solar cells	Mateus Manuel Neto, Luu Thi Lan Anh, Nguyen Trung Do, Nguyen Hoang Thoan, Nguyen Ngoc Trung, Chung Han Wu, and Vo Thach Son	Journal of Science and Technology
384	An Immersed Boundary Method for Simulation of Moving Object in Fluid Flow	Phạm Văn Sáng	Journal of Science & Technology

385	Yogurt-like Product from Fermented Maize: Part II: Quality Improvement	Nguyen Tien Cuong, Nguyen Van Gioi, Nguyen Thi Hoai Duc, Luong Hong Nga	Tạp chí KHCN các trường Đại học kỹ thuật
386	Research, Design and Develop a prototype of Multi-Spindle Drilling Head	Bùi Ngọc Tâm, Trần Văn Địch	Journal of Science & Technology 127 (2018) 029-034
387	Unparticle effects on photon axion like scatterings	Ha Huy Bang, Mai Thi Thuy, Ngan Van Thap, Truong Minh Anh	Scientific journal of Hanoi metropolitan university
388	Tối ưu hóa thành phần thuốc hàn thiêu kết hệ bazơ trung bình để hàn tự động dưới lớp thuốc	Phạm Thanh Lưu, Vũ Huy Lâm, Hà Xuân Hùng	Tạp chí Cơ khí VN
389	Tính toán các đặc trưng lưu hóa của cao su thiên và blend NR/CR với các phụ gia khác nhau	Nguyễn Trọng Quang, Trần Viết Tiệp, Đặng Việt Hưng, Trần Trung Lê, Hoàng Nam, Bùi Chương	Tạp chí Hóa học
390	Appropriating conditions for acquisition high content α amylase of germinated brown rice variety Oryza stiva Anh dao	Lưu Anh Văn, Nguyễn Thị Yến, Hồ Thị Thúy Anh, Nguyễn Thanh Hằng, Nguyễn Trường Giang	Journal of Vietnamese environment
391	Khảo sát ảnh hưởng của phụ gia puzolan, cát kết đến cường độ bền nén của đá xi măng	Nguyễn Thị Tuyết Mai, Nguyễn Thị Anh Thư, Huỳnh Đăng Chính, Tạ Ngọc Dũng	Công nghiệp hóa chất
392	Tối ưu hoá đường chạy dao khi khoan máng lỗ trên bảng mạch in nhờ phối hợp TSP và ACO	Đào Văn Hiệp, Đào Trung Kiên	Tạp chí Khoa học & Kỹ thuật (Học viện Kỹ thuật quân sự)
393	FULLY RESOLVED SIMULATION OF THE PHASE CHANGE PROCESS OF A LIQUID DROP	Vũ Văn Trường, Trương Việt Anh, Trần Xuân Bộ, Trương Văn Thuận	The University of Danang-Journal of Science and Technology
394	Xác định mức độ phát thải của một số chất ô nhiễm không khí từ quá trình đốt rơm rạ trên đồng ruộng tại Gia Lâm, Hà Nội	Phạm Châu Thủy, Đỗ Thị Mai, Nghiêm Trung Dũng	Tạp chí Khoa học Nông nghiệp Việt Nam
395	Hiệu suất truyền động của hộp số phân nhánh công suất thủy tĩnh	Phạm Minh Sứy, Trịnh Minh Hoàng, Bùi Hải Triều	Tạp chí Cơ khí Việt Nam
396	Nghiên Cứu Lực Cán và Quạt Đẩy Tàu Đệm Khí	Phan Anh Tuấn	Tạp chí nghiên cứu khoa học
397	Photoluminescence Emission of Cu Doped ZnS Microstructures Synthesized by Thermal Evaporation	Nguyễn Duy Hùng	VNU Journal of Science: Mathematics – Physics
398	Thực nghiệm xác định ảnh hưởng của chế độ hàn điện xỉ - áp lực đến đặc tính cốt thép xây dựng	Hoàng Đức Long; Hà Minh Hùng; Lê Đức Bảo; Nguyễn Văn Đức	Tạp chí Cơ khí Việt Nam
399	Efficient Detectors based on Group Detection for Massive MIMO systems	Thanh-binh Nguyen, Minh-tuan Le, Ngô Vũ Đức, Tien-dong Nguyen, Hàn Huy Dũng	REV Journal on Electronics and Communications

400	Một phương pháp khảo sát bằng thực nghiệm thiết bị rung cấp phối	Lê Giang Nam, Nguyễn Văn Mùi	Tạp chí Cơ khí Việt Nam
401	Khái quát một số nội dung về ý thức dân tộc Việt Nam	Hà Thị Dáng Hương	Tạp chí Giáo dục và Xã hội
402	Automatic semantic annotation of sport news using knowledge base and extraction patterns	Nguyễn Quang Minh, Ngô Hồng Sơn, Cao Tuấn Dũng	Journal of Science and Technology Technical Universities
403	Effects of iron oxide nanoparticles on foliage development of red radish (<i>Raphanus sativus</i>) and bok choy (<i>Brassica rapa</i>)	Dương Thị Hương, Takaaki Kurihara, Yoshihiko Inagaki, Yutaka Sakakibara, Đặng Minh Hiếu	Journal of Science and Technology
404	Các hợp chất không alkaloid phân lập từ cây Xuyên tiêu <i>Zanthoxylum nitidum</i>	Trần Thị Tuyên, Nguyễn Thị Hồng Vân, Phạm Minh Quân, Cẩm Thị Ính, Phạm Thị Hồng Minh, Trần Thị Thu Thủy, Đỗ Hữu Nghị, Vũ Đình Hoàng	Tạp chí Hóa học
405	Dynamic Model of Flexible Link Manipulators with Translational and Rotational Joints	Duong Xuan Bien, Chu Anh My, Phan Bui Khoi	Journal of Science and Technology
406	Robust Radio Direction Finding System Using Nested Antenna Array Based on Total Forward – Backward Matrix Pencil Algorithm	Hán Trọng Thanh, Nguyễn Đức Mới, Vũ Văn Yên	Tạp chí KHCN ĐH BKHN
407	Implementation of the Plagiarism Detection Software used in Universities	Trần Anh Vũ	Journal of Science and Technology
408	Optimal Control for the Target-Tracking Problem using Three-Axis Camera Gimbals	Do Dang Khoa, Le Quang Duong	Journal of Science and Technology Technical Universities
409	Robust Radio Direction Finding System Using Nested Antenna Array Based on Total Forward – Backward Matrix Pencil Algorithm	Han Trong Thanh, Nguyen Duc Moi, Vu Van Yem	Tạp chí Khoa học Công nghệ trường ĐHBK HN
410	Nghiên cứu công nghệ ép chảy micro kết hợp với sóng siêu âm để chế tạo chi tiết tiếp điểm điện tử bằng phương pháp mô phỏng số	Nguyễn Đắc Trung, Ngô Đăng Thái, Lê Trung Kiên	Tạp chí Cơ khí Việt Nam
411	Detection of isomerization in commercial natural rubber	Nghiem Thi Thuong, Phan Trung Nghia, Seiichi Kawahara	Vietnam Journal of Chemistry
	Cộng		

01/07/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
01/07/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
01/07/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
03/07/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
07/07/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
10/07/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
10/07/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
11/07/2017	Tạp chí KHCN ĐH BKHN	
11/07/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
14/07/2017	Tạp chí trong nước (Không được hội đồng chức danh Giáo sư công nhận)	
14/07/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
15/07/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	

15/07/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
15/07/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
15/07/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
17/07/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
20/07/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
20/07/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
26/07/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
29/07/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
01/08/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
01/08/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
01/08/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
01/08/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	

05/08/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
05/08/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
05/08/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
05/08/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
10/08/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
14/08/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
14/08/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
15/08/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
15/08/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
16/08/2017	Tạp chí KHCN ĐH BKHN	
16/08/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
16/08/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
16/08/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
16/08/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	

01/09/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
01/09/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
01/09/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
01/09/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
02/09/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
03/09/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
05/09/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
05/09/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
12/09/2017	Tạp chí KHCN ĐH BKHN	
15/09/2017	Tạp chí KHCN ĐH BKHN	
15/09/2017	Tạp chí KHCN ĐH BKHN	
15/09/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
15/09/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
15/09/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	

16/09/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
19/09/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
19/09/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
20/09/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
26/09/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
30/09/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
30/09/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
01/10/2017	Tạp chí KHCN ĐH BKHN	
01/10/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
01/10/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
01/10/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
01/10/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
01/10/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	

01/10/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
01/10/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
01/10/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
01/10/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
01/10/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
01/10/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
01/10/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
01/10/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
01/10/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
01/10/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
02/10/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
02/10/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
03/10/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	

03/10/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
05/10/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận), Q4	
09/10/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
09/10/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
09/10/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
10/10/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
10/10/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
10/10/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
10/10/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
12/10/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
12/10/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
12/10/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
12/10/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	

14/10/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
15/10/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
15/10/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
15/10/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
15/10/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
15/10/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
16/10/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
18/10/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
18/10/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
18/10/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
19/10/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
19/10/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
20/10/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	

20/10/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
20/10/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
20/10/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
20/10/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
25/10/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
30/10/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
30/10/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
01/11/2017	Tạp chí KHCN ĐH BKHN	
01/11/2017	Tạp chí KHCN ĐH BKHN	
01/11/2017	Tạp chí KHCN ĐH BKHN	
01/11/2017	Tạp chí KHCN ĐH BKHN	
01/11/2017	Tạp chí KHCN ĐH BKHN	
01/11/2017	Tạp chí KHCN ĐH BKHN	
01/11/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
01/11/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	

01/11/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
01/11/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
01/11/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
01/11/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
01/11/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
01/11/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
01/11/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
01/11/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
01/11/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
01/11/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
01/11/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
01/11/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
01/11/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
01/11/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
03/11/2017	Tạp chí KHCN ĐH BKHN	

03/11/2017	Tạp chí KHCN ĐH BKHN	
08/11/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
10/11/2017	Tạp chí KHCN ĐH BKHN	
10/11/2017	Tạp chí KHCN ĐH BKHN	
15/11/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
15/11/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
15/11/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
15/11/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
15/11/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
20/11/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
20/11/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
20/11/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
21/11/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	

01/12/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
01/12/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
01/12/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
06/12/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
11/12/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
13/12/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
14/12/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
14/12/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
15/12/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
15/12/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
15/12/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
15/12/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
15/12/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
18/12/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	

20/12/2017	Tạp chí KHCN ĐH BKHN	
31/12/2017	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
31/12/2017	Tạp chí KHCN ĐH BKHN	
01/01/2018	Tạp chí trong nước (Không được hội đồng chức danh Giáo sư công nhận)	
01/01/2018	Tạp chí trong nước (Không được hội đồng chức danh Giáo sư công nhận)	
01/01/2018	Tạp chí KHCN ĐH BKHN	
01/01/2018	Tạp chí KHCN ĐH BKHN	
01/01/2018	Tạp chí KHCN ĐH BKHN	
01/01/2018	Tạp chí KHCN ĐH BKHN	
01/01/2018	Tạp chí KHCN ĐH BKHN	
01/01/2018	Tạp chí KHCN ĐH BKHN	
01/01/2018	Tạp chí KHCN ĐH BKHN	
01/01/2018	Tạp chí KHCN ĐH BKHN	
01/01/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
01/01/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	

01/01/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
01/01/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
01/01/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
01/01/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
04/01/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
05/01/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
24/01/2018	Tạp chí KHCN ĐH BKHN	
25/01/2018	Tạp chí KHCN ĐH BKHN	
28/01/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
31/01/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
01/02/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
01/02/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
01/02/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	

01/02/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
01/02/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
01/02/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
01/02/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
01/02/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
02/02/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
02/02/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
07/02/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
10/02/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
15/02/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
21/02/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
26/02/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
26/02/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	

01/03/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
01/03/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
01/03/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
01/03/2018	Tạp chí KHCN ĐH BKHN	
01/03/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
01/03/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
07/03/2018	Tạp chí KHCN ĐH BKHN	
07/03/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
10/03/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
15/03/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
17/03/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
20/03/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
21/03/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
26/03/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	

26/03/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
28/03/2018	Tạp chí KHCN ĐH BKHN	
28/03/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
30/03/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
30/03/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
01/04/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
01/04/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
01/04/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
01/04/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
01/04/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
01/04/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
02/04/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
02/04/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
06/04/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	

10/04/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
15/04/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
16/04/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
17/04/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
23/04/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
25/04/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
26/04/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
27/04/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
30/04/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
01/05/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
01/05/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
01/05/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
01/05/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	

01/05/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
01/05/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
01/05/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
04/05/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
06/05/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
12/05/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
12/05/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
16/05/2018	Tạp chí KHCN ĐH BKHN	
20/05/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
21/05/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
21/05/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
21/05/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
22/05/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	

01/06/2018	Tạp chí KHCN ĐH BKHN	
01/06/2018	Tạp chí KHCN ĐH BKHN	
01/06/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
01/06/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
01/06/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
01/06/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
01/06/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
01/06/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
01/06/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
01/06/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
01/06/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
01/06/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
01/06/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
01/06/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
03/06/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
06/06/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	

10/06/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
15/06/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
15/06/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
25/06/2018	Tạp chí KHCN ĐH BKHN	
26/06/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
30/06/2018	Tạp chí KHCN ĐH BKHN	
30/06/2018	Tạp chí KHCN ĐH BKHN	
30/06/2018	Tạp chí KHCN ĐH BKHN	
30/06/2018	Tạp chí KHCN ĐH BKHN	
30/06/2018	Tạp chí KHCN ĐH BKHN	
30/06/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	
30/06/2018	Tạp chí/Ấn phẩm trong nước (được hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước công nhận)	