

**THỐNG KÊ BÀI BÁO HỘI NGHỊ TRONG NƯỚC NĂM HỌC 2019 - 2020**

STT	Tên bài báo	Tên các tác giả	Tên Hội nghị	Thời gian	ISSN/ISBN
1	Trích chọn đặc trưng và phân tích ảnh X-quang nha khoa	Trần Đình Khang, Nguyễn Đức Vượng, Lê Khả Hải	Hội nghị NCCB & Ứng dụng CNTT (FAIR'2019)	06/07/2019 - 08/07/2019	978-604-913-915-4
2	Optimal calculation of Plate Fin Heat Sinks for RRU LTE 4G	Bùi Minh Định	Tạp Chí Năng Lượng Nhiệt	10/07/2019 - 10/07/2019	ISSN 0868-3338
3	Khảo sát động lực học máy bào với ma sát Coulomb	Đỗ Đăng Khoa, Ngô Hồng Đăng, Phan Đăng Phong, Đỗ Sanh	HỘI NGHỊ KHOA HỌC TOÀN QUỐC LẦN THỨ NHẤT ĐỘNG LỰC HỌC VÀ ĐIỀU KHIỂN	19/07/2019 - 20/07/2019	978-604-913-966-6
4	Điều khiển xe hai bánh tự cân bằng mô hình bất định dựa trên phương pháp quy hoạch động thích nghi	Trần Gia Khánh, Lê Việt Anh, Phan Anh Tuấn, Phan Xuân Minh và Nguyễn Hoài Nam	TUYÊN TẬP HỘI NGHỊ KHOA HỌC TOÀN QUỐC LẦN THỨ NHẤT	19/07/2019 - 20/07/2019	978-604-913-966-6
5	Phát hiện sớm hư hỏng của ổ đỡ con lăn bằng phép lấy mẫu tín hiệu dao động trong miền vị trí góc	Nguyễn Phong Điền, Nguyễn Trọng Du	Hội nghị khoa học lần thứ nhất về động lực học và điều khiển	19/07/2019 - 20/07/2019	ISBN: 978-604-913-966-6
6	Tìm nghiệm tuần hoàn của hệ tuyến tính từng khúc bằng hàm mũ ma trận và phương pháp bắn	Nguyễn Thái Minh Tuấn, Nguyễn Văn Khang	Tuyển tập Hội nghị khoa học toàn quốc lần thứ nhất về Động lực học và Điều khiển	19/07/2019 - 20/07/2019	978-604-913-966-6
7	Phân tích hệ số động lực của kết cấu nhíp cầu dây văng chịu tác dụng của tải trọng di động khi một số dây cáp bị đứt	Nguyễn Minh Phương, Nguyễn Trọng Nghĩa, Nguyễn Văn Khang	Tuyển tập Hội nghị khoa học toàn quốc lần thứ nhất về Động lực học và Điều khiển	19/07/2019 - 20/07/2019	978-604-913-966-6
8	Nghiên cứu phép biến đổi Cepstrum ứng dụng trong phát hiện hư hỏng bánh răng	Nguyễn Phong Điền, Nguyễn Trọng Du	Hội nghị khoa học lần thứ nhất về động lực học và điều khiển	19/07/2019 - 20/07/2019	978-604-913-966-6
9	Nâng cao chất lượng hệ thống nhận dạng cử chỉ tay sử dụng mạng tích chập với học chuyển đổi	Nguyễn Hoài Nam, Đặng Thanh Hải và Trần Gia Khánh	Tuyển tập Hội nghị khoa học toàn quốc lần thứ nhất về Động lực học và Điều khiển	19/07/2019 - 20/07/2019	978-604-913-966-6
10	Implementation of data glove using 9-axis IMUS for gestures recognition and biomimetic robot hand control	Le Hoang Anh, Nguyen Minh Quang, Nguyen Duy Long, Nguyen Doan Tan Anh, Do Dang Khoa	HỘI NGHỊ KHOA HỌC TOÀN QUỐC LẦN THỨ NHẤT ĐỘNG LỰC HỌC VÀ ĐIỀU KHIỂN	19/07/2019 - 20/07/2019	978-604-913-966-6
11	Vị trí tối ưu của các bộ giảm chấn động lực trong điều khiển dao động uốn của dầm	Nguyễn Văn Khang, Nguyễn Phong Điền, Vũ Đức Phúc, Đỗ Thế Dương, Nguyễn Thị Vân Hương	Tuyển tập hội nghị khoa học toàn quốc lần thứ nhất	19/07/2019 - 20/07/2019	978-604-913-966-6
12	Dao động cộng hưởng của dầm phi tuyến hình học với ma sát cấp phân số	Nguyễn Văn Khang, Trương Quốc Chiến, Phạm Thành Chung	Tuyển tập Hội nghị khoa học toàn quốc lần thứ nhất về Động lực học và Điều khiển	19/07/2019 - 20/07/2019	978-604-913-966-6
13	Các phương pháp xác định ma trận Coriolis và ly tâm trong phương trình vi phân chuyển động của hệ nhiều vật	Nguyễn Quang Hoàng, Nguyễn Văn Quyền	TUYÊN TẬP HỘI NGHỊ KHOA HỌC TOÀN QUỐC LẦN THỨ NHẤT về ĐỘNG LỰC HỌC & ĐIỀU KHIỂN	19/07/2019 - 20/07/2019	978-604-913-966-6
14	Động lực học ngược của rô bốt song song 3RRR	Đỗ Đăng Khoa, Ngô Hồng Đăng, Phan Đăng Phong, Đỗ Sanh	HỘI NGHỊ KHOA HỌC TOÀN QUỐC LẦN THỨ NHẤT ĐỘNG LỰC HỌC VÀ ĐIỀU KHIỂN	19/07/2019 - 20/07/2019	978-604-913-966-6
15	Fixed-time Bearing-Based Network Localization	Minh Hoang Trinh	Hội nghị Khoa học toàn quốc lần thứ nhất về Động lực học và Điều khiển - VADC, Đà Nẵng, 2019	19/07/2019 - 20/07/2019	978-604-913-966-6
16	Phân tích đánh giá hệ số động lực của cầu giàn chịu tác dụng của đoàn tải trọng chuyển động	Nguyễn Minh Phương	Tuyển tập Hội nghị khoa học toàn quốc lần thứ nhất về Động lực học và Điều khiển	19/07/2019 - 20/07/2019	978-604-913-966-6

STT	Tên bài báo	Tên các tác giả	Tên Hội nghị	Thời gian	ISSN/ISBN
17	Khảo sát động lực học tay máy tương tác ma sát Coulomb	Đỗ Đăng Khoa, Ngô Hồng Đăng, Phan Đăng Phong, Đỗ Sanh	HỘI NGHỊ KHOA HỌC TOÀN QUỐC LẦN THỨ NHẤT ĐỘNG LỰC HỌC VÀ ĐIỀU KHIỂN	19/07/2019 - 20/07/2019	978-604-913-966-6
18	Điều khiển trượt với mặt trượt PID cho robot song song 5 bậc tự do sử dụng trong mô phỏng tập lái xe ô tô	Nguyễn Quang Hoàng, Nguyễn Đức Thịnh	TUYỂN TẬP HỘI NGHỊ KHOA HỌC TOÀN QUỐC LẦN THỨ NHẤT về ĐỘNG LỰC HỌC & ĐIỀU KHIỂN	19/07/2019 - 20/07/2019	978-604-913-966-6
19	Dạng ma trận của phương trình Newton-Euler cho vật rắn không gian với tích Kronecker	Nguyễn Thái Minh Tuấn	Tuyển tập Hội nghị khoa học toàn quốc lần thứ nhất về Động lực học và Điều khiển	19/07/2019 - 20/07/2019	978-604-913-966-6
20	A study on Lateral mode of Small, Single Jet-engine, military Airplane during perturbed State Flight	Le Quang, Phạm Thị Thanh Hương	TUYỂN TẬP CÔNG TRÌNH HỘI NGHỊ KHOA HỌC CƠ HỌC THỦY KHÍ TOÀN QUỐC LẦN THỨ 22 NĂM 2019	25/07/2019 - 27/07/2019	ISBN: 978-604-979-703-3
21	Three-Dimensional Flow Field in Compressor Linear Cascade	Hien Minh Phan, Cong-Truong Dinh, Duc-Manh Dinh, Duc-Anh Nguyen and Tai-Duy Vu	Tuyển tập Công trình Hội nghị khoa học Cơ học Thủy khí toàn quốc lần thứ 22	25/07/2019 - 27/07/2019	
22	Aerodynamic Performance of a Single-Stage Transonic Axial Compressor using Different Rotor Bleeding Channel Designs	Cong-Truong Dinh, Duc-Manh Dinh, Tien-Dung Vuong, Tai-Duy Vu, Hien Minh Phan and Quang-Hai Nguyen	Tuyển tập Công trình Hội nghị khoa học Cơ học Thủy khí toàn quốc lần thứ 22	25/07/2019 - 27/07/2019	
23	Nghiên cứu ảnh hưởng của các thông số cắt đến hệ số co rút phoi và độ nhám bề mặt khi gia công hợp kim nhôm A6061	Phạm Thị Hoa, Đoàn Thị Hương, Nguyễn Quang Việt, Bành Tiến Long, Nguyễn Đức Toàn	Hội nghị khoa học và công nghệ về cơ khí lần thứ 5 VCME2018	31/07/2019	
24	Động học ngược tay máy chuỗi dẫn động: chuyển động lặp của biến khớp	Nguyễn Quang Hoàng	TUYỂN TẬP HỘI NGHỊ KHOA HỌC TOÀN QUỐC LẦN THỨ NHẤT về ĐỘNG LỰC HỌC & ĐIỀU KHIỂN	01/08/2019 - 20/07/2019	978-604-913-966-6
25	XÁC ĐỊNH BỀ DÀY VẬT LIỆU BẰNG PHƯƠNG PHÁP TRUYỀN QUA CỬA HẠT BETA	Mai Đình Thủy, Bùi Ngọc Hà	Hội nghị Khoa học và Công nghệ hạt nhân toàn quốc lần thứ 13	06/08/2019 - 09/08/2019	
26	Đánh giá một số thuật toán tái tạo ảnh trong kỹ thuật chụp ảnh cắt lớp sử dụng chùm tia hình nón	Trần Thủy Dương, Bùi Ngọc Hà, Lê Thành Đạt	Hội nghị Khoa học và Công nghệ hạt nhân toàn quốc lần thứ 13	06/08/2019 - 09/08/2019	
27	Nghiên cứu mô phỏng hệ thống chụp ảnh cắt lớp sử dụng chùm tia hình nón ứng dụng trong công nghiệp	Nguyễn Tất Thắng, Lý Trung Anh, Nguyễn Đức Kiên, Trần Kim Tuấn	Hội nghị Khoa học và Công nghệ hạt nhân toàn quốc lần thứ 13	07/08/2019 - 09/08/2019	
28	Development of Conductivity Probe and Signal Processing Algorithm for Measuring of Local Two-Phase Flow Parameters	Nguyen Van Thai, Bui Ngoc Ha	Hội nghị Khoa học và Công nghệ Hạt nhân Toàn quốc lần thứ 13 (VINANST-13)	07/08/2019 - 09/08/2019	
29	Evaluation of the Potential for Containment Bypass in VVER1000/V320 Reactor during Extended SBO Sequence using SCDAP/RELAP5 code	Nguyen Van Thai, Doan Manh Long, Tran Chi Thanh	Hội nghị Khoa học và Công nghệ Hạt nhân Toàn quốc lần thứ 13 (VINANST-13)	07/08/2019 - 09/08/2019	
30	Xu hướng phát triển giáo dục nghề nghiệp trên thế giới và bài học cho Việt Nam	Thái Thế Hùng, Nguyễn Văn Hạnh	Hội thảo giáo dục Việt Nam năm 2019 - Phát triển giáo dục nghề nghiệp trong bối cảnh chuyển đổi mô hình tăng trưởng và hội nhập quốc tế	01/09/2019 - 09/06/2020	978-604-65-5037-2
31	Sinh viên và thực tập tốt nghiệp: vai trò, lợi ích và yếu tố thành công.	Lương Thanh Mai	Tạp chí từ điển học và Bách Khoa thư	01/09/2019	1859-3135
32	Nhận dạng hệ thống tuyến tính sử dụng mạng nơ ron	Nguyễn Hoài Nam, Trần Gia Khánh, Đỗ Sơn Lâm, Dương Bá Hải Đăng và Lê Đình Anh	VCCA	04/09/2019 - 07/09/2019	978-604-95-0875-2

STT	Tên bài báo	Tên các tác giả	Tên Hội nghị	Thời gian	ISSN/ISBN
33	Điều khiển nghịch lưu 1 pha 5 mức điện áp ứng dụng cho hệ pin mặt trời nổi lưới	Hoàng Tùng Lâm, Kiều Hữu Phúc, Bùi Thanh Hải, Vũ Hoàng Phương	Hội nghị Điều khiển và Tự động hóa toàn quốc lần thứ 5, VCCA 2019	06/09/2019 - 07/09/2019	978-604-95-0875-2
34	Xây dựng thông số thiết kế cho cấu trúc mã hóa dữ liệu bằng sóng điện từ	Lê Công Cường, Đào Trung Kiên, Nguyễn Thanh Hoàng, Phạm Thị Ngọc Yến	Hội nghị - Triển lãm quốc tế lần thứ 5 về Điều khiển và Tự động hoá VCCA-2019	06/09/2019 - 07/09/2019	978-604-95-0875-2
35	A method of identification and model reduction for self-imbalance process with inverse response	Đỗ Cao Trung	THE 5TH VIETNAM INTERNATIONAL CONFERENCE AND EXHIBITION ON CONTROL AND AUTOMATION - VCCA 2019	06/09/2019 - 07/09/2019	978-604-95-0875-2
36	The matrix form of the dynamics of robot manipulators with a novel formulation of Coriolis/centrifugal matrix	Le Ngoc Truc, Nguyen Van Quyen, Nguyen Phung Quang	The 5th Vietnam International Conference and Exhibition on Control and Automation	06/09/2019 - 07/09/2019	978-604-95-0875-2
37	Design and Analysis of a Sensorized Glove with 9-axis IMU Sensors for Hand Manipulation Capture	Nguyen Minh Quang, Le Hoang Anh, Nguyen Duy Long, Nguyen Doan Tan Anh, Do Dang Khoa	Vietnam International Conference and Exhibition on Control and Automation (VCCA)	06/09/2019 - 07/09/2019	978-604-95-0875-2
38	Điều khiển nghịch lưu 3 pha 5 mức T-type cho ứng dụng nổi lưới	Phúc Kiều, Hải Bùi, Lâm Hoàng and Phương Vũ	Hội nghị Điều khiển và Tự động hóa toàn quốc lần thứ 5, VCCA 2019	06/09/2019 - 07/09/2019	978-604-95-0875-2
39	Thiết kế máy cảnh báo nồng độ khí trong hầm bảo quản thủy sản trên cơ sở sử dụng các cảm biến thương mại đo O <sub>2</sub> và H <sub>2</sub> S	Nguyễn Thị Huệ, Nguyễn Văn Đưa, Trần Văn Sáng, Hoàng Sĩ Hồng	Hội nghị - Triển lãm quốc tế lần thứ 5 về Điều khiển và Tự động hoá - VCCA 2019	06/09/2019 - 07/09/2019	978-604-95-0875-2
40	A Method to Generate Generically Bearing Rigid Graphs	Minh Hoang Trinh, Quoc Van Tran, Hyo-Sung Ahn	Hội nghị - Triển lãm quốc tế lần thứ 5 về Điều khiển và Tự động hoá	06/09/2019 - 07/09/2019	978-604-95-0875-2
41	Ứng dụng thuật toán học máy trong giám sát trạng thái các thiết bị trong nhà màng nông nghiệp công nghệ cao	Nguyễn Hoàng Nam, Lê Thị Thanh Hà, Nguyễn Tuấn Ninh	Hội nghị lần thứ 5 về Điều khiển và Tự động hoá - VCCA	06/09/2019 - 07/09/2019	978-604-95-0875-2
42	Mô phỏng mạng cảm biến không dây hoạt động bằng năng lượng mặt trời	Hà Văn Phương, Phạm Thị Ngọc Yến, Lê Minh Hoàng, Đào Trung Kiên, Nguyễn Thanh Hoàng, Nguyễn Việt Tùng	Hội nghị quốc tế lần thứ 5 về Điều khiển và Tự động hoá (VCCA)	06/09/2019 - 07/09/2019	978-604-95-0875-2
43	Nghiên cứu bộ biến đổi Current fed dual active bridge cho hệ thống điện mặt trời nổi lưới	Lê Xuân Khôi, Nguyễn Văn Huy, Đinh Văn Túc, Nguyễn Đức Huy, Phạm Văn Thành, Nguyễn Mạnh Linh, Vũ Hoàng Phương	HỘI NGHỊ – TRIỂN LÃM QUỐC TẾ LẦN THỨ 5 VỀ ĐIỀU KHIỂN VÀ TỰ ĐỘNG HÓA	06/09/2019 - 07/09/2019	978-604-95-0875-2
44	Thiết kế và mô phỏng máy điện đồng bộ từ thông dọc trục (AFPM)	Đỗ Nguyễn Hưng, Đỗ Mạnh Cường, Trần Trọng Minh, Nguyễn Minh Hùng	Hội nghị Điều khiển và Tự động hóa toàn quốc lần thứ 5, VCCA 2019	06/09/2019 - 07/09/2019	978-604-95-0875-2
45	Điều khiển dự báo cho động cơ dị bộ cấp nguồn bởi nghịch lưu ba pha ba mức sử dụng mô hình HIL-FPGA	Hung Nguyen Dang, Anh Do Tuan, Chung Mai Van and Phuong Vu Hoang	Hội nghị Điều khiển và Tự động hóa toàn quốc lần thứ 5, VCCA2019	06/09/2019 - 07/09/2019	978-604-95-0875-2
46	Thiết kế và triển khai mô hình thử nghiệm bộ biến đổi chuyển mạch mềm kiểu ARCP	Đỗ Mạnh Cường, Đỗ Nguyễn Hưng	Hội nghị Điều khiển và Tự động hóa toàn quốc lần thứ 5, VCCA 2019	06/09/2019 - 07/09/2019	978-604-95-0875-2
47	Lập trình quỹ đạo và động lực học robot	Nguyễn Văn Khang, Nguyễn Văn Quyền	Hội nghị - Triển lãm quốc tế lần thứ 5 về Điều khiển và Tự động hoá	06/09/2019 - 07/09/2019	978-604-95-0875-2
48	Điều khiển bám góc pha không trong hệ thống sạc động không dây cho xe điện	N.T. Diep, N. K. Trung and T. T. Minh	Hội nghị toàn quốc về Điều khiển và Tự động hoá VCCA 2019	07/09/2019 - 13/12/2019	978-604-95-0875-2
49	Điều khiển bám trở kháng tối ưu trong hệ thống sạc động không dây cho xe điện	N.T. Diep, Đ.N Tuyet, Đ.N Quý, N. K. Trung and T. T. Minh	Hội nghị toàn quốc về Điều khiển và Tự động hoá - VCCA2019	07/09/2019 - 13/12/2019	978-604-95-0875-2
50	Phân tích và điều khiển công suất trong hệ thống sạc động không dây cho xe điện	N.T. Diep, N. K. Trung and T. T. Minh	Hội nghị toàn quốc về Điều khiển và Tự động hoá - VCCA2019	07/09/2019 - 13/12/2019	978-604-95-0875-2

STT	Tên bài báo	Tên các tác giả	Tên Hội nghị	Thời gian	ISSN/ISBN
51	Bộ biến đổi cộng hưởng LLC xen kẽ ba pha không cân bằng với kỹ thuật dòng điện cân bằng lượng giác TCB nâng cao hiệu suất biến đổi	H.T. Thong N. K. Trung	Hội nghị toàn quốc về Điều khiển và Tự động hoá - VCCA 2019	07/09/2019 - 13/12/2019	978-604-95-0875-2
52	Điều khiển tách kênh ô từ chủ động dạng hình nón	Nguyễn Chí Công, Vương Văn Nam, Nguyễn Hữu Trung, Đỗ Trung Truyền, Lê Ngọc Hội, Nguyễn Danh Huy, Nguyễn Tùng Lâm.	Hội nghị - Triển lãm quốc tế lần thứ 5 về Điều khiển và Tự động hoá	09/09/2019	ISBN: 978-604-95-0875-2
53	A study on Stability augmentation for longitudinal modes of a small piston-engine aviation airplane	Lê Quang	Tuyển tập Công trình Hội nghị Cơ học Kỹ thuật toàn quốc tháng 4/2019	13/09/2019 - 01/11/2019	
54	Tiềm năng của Fintech trong việc thúc đẩy phổ cập tài chính cho khu vực nông thôn tại Việt Nam	Nguyễn Đăng Tuệ, Nguyễn Văn Việt Anh	Hội thảo Khoa học Quốc gia "Vai trò của các tổ chức tài chính và ứng dụng CNTT trong thúc đẩy phát triển tài chính toàn diện tại Việt Nam"	20/09/2019 - 20/09/2019	ISBN 978-604-79-2203-1
55	Effect of Annealing Temperature on Structural, Optical and Photocatalytic Properties of NiTiO <sub>3</sub> Ceramics	Pham Le Nhu, Pham Phi Hung, Nguyen Hoang Tuan, Dang Duc Dung, Luong Huu Bac	The 3rd International Conference on Advanced Materials and Nanotechnology	22/09/2019 - 10/11/2018	978-604-95-0010-7
56	Hệ thống Điều khiển Lực kéo của xe Ô tô điện trên Cơ sở Thiết kế bộ điều khiển Trượt	Nguyễn Kim Tốt, Nguyễn Văn Nam, Võ Duy Thành, Tạ Cao Minh	Hội nghị - Triển lãm quốc tế lần thứ 5 về Điều khiển và Tự động hoá	24/09/2019 - 25/09/2019	978-604-95-0875-2
57	Nghiên cứu ảnh hưởng của bù natri lên tính chất của màng sắt điện không chứa chì Bi <sub>0.5</sub> Na <sub>0.5</sub> TiO <sub>3</sub>	Ngô Đức Quân, Hoàng Việt Hưng, Phan Sĩ Nguyên, Chu T. Thanh Hương, Nguyễn T. Hồng Phượng, Lương Xuân Điền	Hội nghị Vật lý Chất rắn và Khoa học Vật liệu Toàn quốc – SPMS 2019	01/10/2019	978-604-98-7505-2
58	THU THẬP BẢNG CHỨNG VÀ PHẢN HỒI MANG TÍNH XÂY DỰNG: CHÌA KHÓA ĐỀ HOẠT ĐỘNG DỰ GIỜ HIỆU QUẢ	Phạm Hoài Anh	Tạp chí Giáo dục và Xã hội	17/10/2019	1859-3917
59	Development of immunochromatographic strip for the simple and rapid detection of aflatoxin M1	Phạm Thị Ngọc, Nguyễn Thị Ngọc Ánh, Ngô Thu Hương, Trương Quốc Phong	Hội nghị Công nghệ Sinh học toàn quốc 2018	26/10/2019 - 26/10/2019	
60	Vấn đề phát triển doanh nghiệp Logistics vùng KTTĐMT	Phạm Cảnh Huy, Mai Lê Lợi	Thực trạng và giải pháp phát triển hệ thống Logistics Quốc gia và vùng kinh tế trọng điểm miền Trung	26/10/2019 - 30/11/2019	978-604-65-4359-6
61	SUCCESSFUL COMBINATION OF FERROMAGNETISM AND PHOTOLUMINESCENCE PROPERTIES IN LEAD-FREE FERROELECTRIC Bi <sub>0.5</sub> Na <sub>0.5</sub> TiO <sub>3</sub> MATERIALS	Nguyen The Hung and Dang Duc Dung	Journal of Science (HNUE)	29/10/2019	0868-3719
62	Kiểm định chất lượng giáo dục đại học hướng tới sự minh bạch và khách quan	Nguyễn Đăng Tuệ, Hứa Phương Linh	Hội thảo Khoa học Quốc gia "Bảo đảm & Kiểm định chất lượng Giáo dục đại học trên thế giới và ở Việt Nam"	30/10/2019 - 30/10/2019	ISBN 978-604-84-4503-4
63	NGHIÊN CỨU ẢNH HƯỞNG CỦA NHIỆT ĐỘ THỦY NHIỆT ĐẾN CẤU TRÚC VÀ TÍNH CHẤT QUANG XÚC TÁC CỦA HẠT NANO SnO <sub>2</sub> ỨNG DỤNG TRONG XỬ LÝ MÔI TRƯỜNG	Phạm Văn Tuấn, Lê Trung Hiếu, Vũ Thị Tần, Trần Thị Quỳnh Hoa, Trần Ngọc Khiêm	Hội nghị Vật lý Chất rắn và Khoa học Vật liệu Toàn quốc – SPMS 2019	01/11/2019 - 04/11/2019	978-604-98-7505-2
64	ẢNH HƯỞNG CỦA NỒNG ĐỘ Li <sup>+</sup> , Ca <sup>2+</sup> , Al <sup>3+</sup> ĐẾN TÍNH CHẤT QUANG CỦA HẠT NANO ZrO <sub>2</sub>	Phạm Văn Huân, Nguyễn Đức Thông, Bùi Thị Huệ, Chu Mạnh Nhung, Bùi Thị Hoàn, Nguyễn Việt Tùng, Cao Xuân Thắng, Phạm Hùng Vương*	Hội nghị Vật lý Chất rắn và Khoa học Vật liệu Toàn quốc SPMS 2019, Quyển 2	01/11/2019 - 04/11/2019	ISBN:978-604-98-705-2

STT	Tên bài báo	Tên các tác giả	Tên Hội nghị	Thời gian	ISSN/ISBN
65	Anh hưởng của tỉ lệ Si/Ge lên tốc độ tái hợp của các hạt tải điện trong tinh thể nano SiGe	Ngô Ngọc Hà, Nguyễn Đức Dũng	Hội nghị Vật lý Chất rắn và Khoa học Vật liệu Toàn quốc – SPMS 2019	02/11/2019 - 04/11/2019	ISBN: 978604987506 9
66	OPTICAL PROPERTIES OF SILICON NANOSTRUCTURE FABRICATED BY CHEMICAL ETCHING	Nguyen Van Minh, Chu Manh Hoang	Hội nghị Vật lý Chất rắn và Khoa học Vật liệu Toàn quốc – SPMS 2019	02/11/2019 - 04/11/2019	
67	SIZE – CONTROLLED SYNTHESIS OF SUPERPARAMAGNETIC Fe <sub>3</sub> O <sub>4</sub> NANOPARTICLES	Nguyen Thi Thu Thao, Nguyen Dang Co, Bui Dinh Tu and Nguyen Thi Lan	Hội nghị Vật lý Chất rắn và Khoa học Vật liệu Toàn quốc – SPMS 2019	02/11/2019 - 04/11/2019	
68	H <sub>2</sub> S GAS SENSING CHARACTERISTICS OF ZnO NANOFIBERS FABRICATED BY ELECTROSPINNING	Phan Hong Phuoc, Nguyen Van Duy, and Chu Manh Hung*	SPMS2019	02/11/2019 - 04/11/2019	
69	MICROSTRUCTURE AND ELECTRICAL PROPERTIES OF p-TYPE ZnO THIN FILMS DOPED WITH Ag FOR THERMOELECTRIC APPLICATIONS	Vu Viet Doanh, Le Hai Dang, Trinh Quang Thong	Hội nghị Vật lý Chất rắn và Khoa học Vật liệu Toàn quốc, SPMS 2019	02/11/2019 - 04/11/2019	978-604-98-7506-9
70	NGHIÊN CỨU CHẾ TẠO VẬT LIỆU NANO LAI TRÊN NỀN GRAPHEN OXIT VÀ HẠT NANO TỬ Fe <sub>3</sub> O <sub>4</sub>	B.T. Hue, N.T.T. Thảo, N.T.H. Ngân, N.T. Lan	Hội nghị Vật lý Chất rắn và Khoa học Vật liệu Toàn quốc – SPMS 2019	02/11/2019 - 04/11/2019	
71	SYNTHESIS Pd-CuO NANOPATES FOR ENHANCEMENT OF H <sub>2</sub> GAS-SENSING PERFORMANCE	Ha Thi Nha1, Nguyen Duc Hoa1, Chu Manh Hung1,*, Pham Van Tong2	SPMS2019	02/11/2019 - 04/11/2019	
72	Bột huỳnh quang Sr <sub>4</sub> Al <sub>14</sub> O <sub>25</sub> đồng pha tạp Mn <sup>4+</sup> , Na <sup>+</sup> phát xạ đỏ ứng dụng cho đi-ốt phát ánh sáng trắng	Nguyễn Thị Kim Chi, Trần Thị Ngọc Thảo, Nguyễn Thị Phương Thảo, Trương Thị Cẩm Thi, Nguyễn Duy Hùng	Hội nghị Vật lý Chất rắn và Khoa học Vật liệu Toàn quốc lần thứ 11 – SPMS 2019	02/11/2019 - 04/11/2019	978-604-98-7506-9
73	NGHIÊN CỨU CHẾ TẠO VÀ TÍNH CHẤT CỦA HẠT NANOCOMPOSITE ZnFe <sub>2</sub> O <sub>4</sub> /ZnO	Đình Khắc Huy, Tô Thanh Loan, Nguyễn Kim Thanh, Hoàng Mạnh Chung, Nguyễn Phúc Dương	Kỷ yếu Hội nghị SPMS 2019	02/11/2019 - 04/11/2019	978-604-98-7505-2
74	Ag-DOPED TUNGSTEN OXIDE NANOPARTICLES – SYNTHESIS AND ANTIBACTERIAL ACTIVITY STUDY	Nguyen Ngoc Phuong Thao, Pham Van Thang, Luu Thi Lan Anh, Nguyen Huu Lam, Nguyen Duc Chien, Nguyen Cong Tu	Hội nghị Vật lý Chất rắn và Khoa học Vật liệu Toàn quốc – SPMS 2019	02/11/2019 - 05/11/2019	978-604-98-7506-9
75	NGHIÊN CỨU SỰ ANH HƯỞNG CỦA NHIỆT ĐỘ TỔNG HỢP ĐẾN TÍNH CHẤT QUANG CỦA HẠT NANO ZnO PHA TẠP Ga (GZO)	Huỳnh Thị Bích Hào, Nguyễn Thị Thu Hiền, Hoàng Văn Hoàn Ngô Văn Chính Chu Đức Thành Nguyễn Duy Cường	HỘI NGHỊ VẬT LÝ CHẤT RẮN VÀ KHOA HỌC VẬT LIỆU TOÀN QUỐC LẦN THỨ XI	02/11/2019 - 04/11/2019	978-604-98-7505-2
76	CHẾ TẠO TỔ HỢP CÁC BON (CNT, GO) / ÔXIT KẼM (ZnO) SỬ DỤNG LÀM VẬT LIỆU CẢM BIẾN NHAY KHÍ	Dương Vũ Trường, Nguyễn Mạnh Kiên, Bùi Thị Linh, Nguyễn Công Tú, Lương Hữu Bắc, Đỗ Đức Thọ, Nguyễn Hữu Lâm	Hội nghị Vật lý Chất rắn và Khoa học Vật liệu Toàn quốc – SPMS 2019	02/11/2019 - 05/11/2019	978-604-98-7506-9
77	ANH HƯỞNG CỦA LỚP ZnO LÊN CẤU TRÚC VÀ TÍNH CHẤT CỦA HỆ HẠT NANOCOMPOSITE CuFe <sub>2</sub> O <sub>4</sub> /ZnO	Tô Thanh Loan, Nguyễn Kim Thanh, Đình Khắc Huy, Nguyen Xuân Thâu	Kỷ yếu hội nghị SPMS 2019	02/11/2019 - 04/11/2019	978-604-98-7505-2
78	Đặc trưng điện hóa của điện cực composit Fe <sub>3</sub> O <sub>4</sub> /C	Ngô Nhật Nam, Vũ Mạnh Thuận, Nguyễn Tuyết Nga, Bùi Thị Hằng	SPMS-2019	02/11/2019 - 04/11/2019	978-604-98-7505-2

STT	Tên bài báo	Tên các tác giả	Tên Hội nghị	Thời gian	ISSN/ISBN
79	Symmetry breaking of stationary states in coupled micro-ring resonators	Tran Thi Hai, Nguyen Thi Dung, Hoang Thi Tuyen, Duong Xuan Nui, Marek Trippenbach, Doan Quang Tri, Nguyen Viet Hung	Hội nghị Vật lý chất rắn và Khoa học vật liệu toàn quốc lần thứ XI	02/11/2019 - 04/11/2019	978-604-98-7505-2
80	Chế tạo và khảo sát sự hấp thụ quang của vật liệu nano tinh thể Si- $x$ Gex pha tạp Er <sup>3+</sup>	Trần Thị Thùy Dương, Lê Thành Công, Nguyễn Đức Dũng, Ngô Ngọc Hà, Nguyễn Trường Giang, Phạm Thành Huy	Hội nghị Vật lý Chất rắn và Khoa học Vật liệu Toàn quốc – SPMS 2019	02/11/2019 - 04/11/2019	ISBN: 978604987506 9
81	TĂNG CƯỜNG HIỆU ỨNG ELECTROCALORIC TRONG SỢI NANO SẮT ĐIỆN CÓ THÀNH PHẦN BIẾN THIÊN	Lê Văn Lịch, Tôn Quang Thắng, Nguyễn Trọng Giảng, Đinh Văn Hải	HỘI NGHỊ VẬT LÝ CHẤT RẮN VÀ KHOA HỌC VẬT LIỆU TOÀN QUỐC LẦN THỨ XI	02/11/2019 - 04/11/2019	978-604-98-7506-9
82	CHẾ TẠO ĐỂ SERS BẰNG PHƯƠNG PHÁP ĐƠN GIẢN SỬ DỤNG DÂY NANO SILIC VÀ HẠT NANO BẠC TỔNG HỢP BẰNG PHƯƠNG PHÁP XANH	Pham Ngoc Linh, Nguyen Huu Tung, Luong Hoai Thu, Nguyen Van Thai, Nguyen Thi Thuy, Luu Thi Lan Anh, Nguyen Huu Lam, Nguyen Cong Tu	Hội nghị Vật lý Chất rắn và Khoa học Vật liệu Toàn quốc – SPMS 2019	02/11/2019 - 05/11/2019	978-604-98-7506-9
83	Nghiên cứu tính chất tại phân biên cấu trúc ALD HfO <sub>2</sub> /GaN bằng phương pháp điện dung-điện áp	Nguyễn Trung Đô, Nguyễn Hoàng Thoan*, Nguyễn Ngọc Trung, Vũ Ngọc Tước, Lê Thị Hồng Liên	SPMS2019	02/11/2019 - 04/11/2019	
84	FACILE SYNTHESIS AND EFFECT OF ANNEALING TEMPERATURE ON OPTICAL AND PHOTOCATYTIC PROPERTIES OF TUNGSTEN OXIDE NANOPATES	Nguyen Van Thai; Nguyen Tuan Son; Luu Thi Lan Anh; Pham Van Thang; Nguyen Huu Lam; Nguyen Cong Tu	Hội nghị Vật lý Chất rắn và Khoa học Vật liệu Toàn quốc – SPMS 2019	02/11/2019 - 05/11/2019	978-604-98-7506-9
85	NGHIÊN CỨU ANH HƯỞNG CỦA THÀNH PHẦN VÀ ĐỘ ÂM LÊN CẢM BIẾN NHAY KHÍ DỰA TRÊN VẬT LIỆU TỔ HỢP CNT/WO <sub>3</sub>	Dương Vũ Trường, Nguyễn Công Tú, Lưu Thị Lan Anh, Nguyễn Đức Chiến, Lương Hữu Bắc, Nguyễn Hữu Lâm	Hội nghị Vật lý Chất rắn và Khoa học Vật liệu Toàn quốc – SPMS 2019	02/11/2019 - 05/11/2019	978-604-98-7506-9
86	INVESTIGATION THE EFFECT OF PREPARATION TIME ON STRUCTURAL, OPTICAL AND PHOTOCATALYTIC PROPERTIES OF WO <sub>3</sub> .H <sub>2</sub> O NANOPATE	Luu Thi Lan Anh, Nguyen Thi Tuyet Mai, Pham Van Thang, Nguyen Tuan Son, Nguyen Huu Lam, Nguyen Cong Tu	Hội nghị Vật lý Chất rắn và Khoa học Vật liệu Toàn quốc – SPMS 2019	02/11/2019 - 05/11/2019	978-604-98-7506-9
87	Xây dựng mô hình điện của transistor có độ linh động điện tử cao trên cơ sở chuyển tiếp dị thể AlGaIn/GaN	Nguyễn Trung Đô, Nguyễn Hoàng Thoan*, Trần Minh Quang, Đào Anh Tuấn, Nguyễn Ngọc Trung	Kỷ yếu hội nghị Vật lý Chất rắn và Khoa học Vật liệu Toàn quốc – SPMS 2019	02/11/2019	
88	NGHIÊN CỨU SỰ TÁC ĐỘNG CỦA ĐÈN LED LÊN SỰ PHÁT TRIỂN CỦA CÂY CẢI CANH	Trần Thiên Đức, Lê Thị Hải Thanh, Lê Minh Tân, Trần Thu Thủy, Đỗ Thị Kim Thoa, Trịnh Thị Thanh Nga	Hội nghị Vật lý Chất rắn và Khoa học Vật liệu Toàn quốc – SPMS 2019	02/11/2019 - 04/11/2019	
89	DESIGN AND SIMULATION OF TWO-DIMENSIONAL MICROSTAGE FOR SCANNING PROBES	Dang Van Hieu, Le Van Tam, Nguyen Quoc Chien, Chu Manh Hoang	Hội nghị Vật lý Chất rắn và Khoa học Vật liệu Toàn quốc – SPMS 2019	02/11/2019 - 04/11/2019	
90	Sự phát quang của dây nano si chế tạo bằng phương pháp ăn mòn hóa học có sự trợ giúp của kim loại Ag - MACE	Ngô Ngọc Hà, Nguyễn Thị Ngọc Lâm, Lê Thành Công, Nguyễn Trường Giang, Nguyễn Đức Dũng	Hội nghị Vật lý Chất rắn và Khoa học Vật liệu Toàn quốc – SPMS 2019	02/11/2019 - 04/11/2019	ISBN: 978604987506 9
91	Tính chất điện hóa của vật liệu nano Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> tổng hợp bằng phương pháp sol-gel	Bùi Thị Hằng, Phạm Thị Thủy Triều, Trịnh Tuấn Anh, Doãn Hà Thắng	SPMS-2019	02/11/2019 - 04/11/2019	978-604-98-7505-2
92	TÍNH TOÁN CÁC THÔNG SỐ TỐI HẠN HOẠT ĐỘNG CỦA ỚNG TẢN NHIỆT HEATPIPE	Nguyễn Đức Trung <sup>1</sup> , Tống Quang Công <sup>2</sup> , Trần Quốc Tiến <sup>2</sup> , Nguyễn Thanh Phương <sup>1*</sup>	Hội nghị Vật lý Chất rắn và Khoa học Vật liệu Toàn quốc – SPMS 2019	02/11/2019 - 04/11/2019	978-604-98-7506-9

STT	Tên bài báo	Tên các tác giả	Tên Hội nghị	Thời gian	ISSN/ISBN
93	Synthesis and optical properties of Er doped ZrO <sub>2</sub>	Hoang Nhu Van, Vuong-Hung Pham, Duy Hung Nguye, Ngoc Hung Vu	Hội nghị Vật lý Chất rắn và Khoa học Vật liệu Toàn quốc lần thứ 11 – SPMS 2019	02/11/2019 - 04/11/2019	978-604-98-7506-9
94	Tổng hợp vật liệu Fe <sub>3</sub> O <sub>4</sub> /C cấu trúc lõi vỏ và khảo sát hoạt tính xúc tác tương tự peroxidase của chúng và ứng dụng chế tạo cảm biến so màu phát hiện H <sub>2</sub> O <sub>2</sub>	Nguyễn Đức Nghĩa, Huỳnh Đăng Chính, Trần Vĩnh Hoàng	Tuyển tập Hội nghị Vật lý chất rắn toàn quốc 2019	02/11/2019 - 04/11/2019	978-604-98-7505-2
95	Nghiên cứu chế tạo thiết bị soi mạch máu bằng chip Led. sáng đồ..	Trịnh Ngọc Hiến, Mai Hữu Thuận	HỘI NGHỊ VẬT LÝ CHẤT RẮN VÀ KHOA HỌC VẬT LIỆU TOÀN QUỐC LẦN THỨ 11 (SPMS 2019)	02/11/2019 - 04/11/2019	
96	SPUTTERING SOFT MAGNETIC CORE THIN FILMS FOR MINIATURE PLANAR FLUXGATE MAGNETOMETERS	Luong Van Su, To Thanh Loan	Kỷ yếu hội nghị SPMS 2019	02/11/2019 - 04/11/2019	978-604-98-7505-2
97	FABRICATION AND MAGNETIC PROPERTIES OF CoFe <sub>2</sub> O <sub>4</sub> /CoFe <sub>2</sub> /SiO <sub>2</sub> NANOPARTICLES	N. T. H. Thi, T. T. V. Nga, N. T. Lan, N. Q. Minh and N. K. Thanh	Hội nghị Vật lý Chất rắn và Khoa học Vật liệu Toàn quốc – SPMS 2019	02/11/2019 - 04/11/2019	
98	Phương pháp học tập kết hợp (Blended Learning) bậc đại học: Những vấn đề cơ bản và cơ hội - thách thức đối với Việt Nam	Đậu Thị Lê Hiếu	E-learning: Kinh nghiệm và cơ hội hợp tác	05/11/2019 - 05/11/2019	978-604-946-736-3
99	NGHIÊN CỨU TỔNG HỢP VẬT LIỆU HẠT NANO OXIT SẮT VÀ ỨNG DỤNG LÀM CẢM BIẾN PHÁT HIỆN KHÍ NH <sub>3</sub> Ở NHIỆT ĐỘ PHÒNG	Nguyễn Thành Vinh, Mai Thị Linh Chi, Phạm Anh Tuấn, Lương Ngọc Anh, Vũ Thị Trang, Nguyễn Văn Toán, Nguyễn Văn Quy	Hội nghị Vật lý Chất rắn và Khoa học Vật liệu Toàn quốc – SPMS 2019	11/11/2019	978-604-98-7506-9
100	ĐẶC TRƯNG NHAY KHÍ SO <sub>2</sub> CỦA CẢM BIẾN VI CẤN TINH THỂ THẠCH ANH PHỤ GRAPHENE Ô XÍT	Vũ Văn Cát, Lê Khánh Vinh, Ngô Xuân Đình, Nguyễn Văn Cường, Vũ Ngọc Phan, Lê Anh Tuấn, Nguyễn Đức Hòa, Nguyễn Văn Quy	Hội nghị Vật lý Chất rắn và Khoa học Vật liệu Toàn quốc – SPMS 2019	11/11/2019	978-604-98-7506-9
101	Đặc trưng cấu trúc và tính chất điện của vật liệu sắt điện không chi Ba(Zr <sub>0.2</sub> Ti <sub>0.8</sub> )O <sub>3</sub> bằng phương pháp hóa ướt	Nguyễn Thị Minh Phương, Vũ Thu Hiền	Tuyển tập các báo cáo Hội nghị vật lý chất rắn và khoa học vật liệu toàn quốc lần thứ 11 (SPMS-2019)	12/11/2019 - 05/10/2016	
102	Nghiên cứu tạo chế phẩm giàu hàm lượng Phyllanthin, Hypophyllanthin và thử nghiệm hoạt tính bảo vệ gan trên chuột từ loài Diệp hạ châu đắng (Phyllanthus amarus Schum.et thonn.)	Vũ Thị Lan Quyên, Nguyễn Văn Thông, Trịnh Phương Anh	Tuyển tập hội nghị Khoa học thường niên năm 2019	14/11/2019	978-604-82-2981-8
103	Nghiên cứu phân lập và xác định hàm lượng hợp chất cardamonin trong rễ Riềng rừng (Alpinia conchigera Griff.)	Lê Huyền Trâm, Đinh Thị Thu Hiền	Tuyển tập thường niên năm 2019 Trường Đại học Thủy Lợi	14/11/2019 - 16/11/2019	978-604-82-2981-8
104	SUPER-HYDROPHILIC CERIUM-DOPED SILICA-TITANIA NANOCOMPOSITE FILMS BY A SOL-GEL METHOD FOR APPLICATION TO THE SURFACE OF QUARTZ-BASED ENGINEERED STONE	Tran Thi Quynh Nhu, Ha Thu Huong, Cao Xuan Thang, Pham Thanh Huy	SPMS 2019	14/11/2019	978-604-98-7506-9
105	ĐỀ XUẤT HỆ THỐNG PHÁT HIỆN VÀ GIÁM SÁT THIẾT BỊ BAY KHÔNG NGƯỜI LÁI BẰNG ANTEN MẢNG PHA	Nguyễn Hữu Phát, Phạm Việt Hưng, Nguyễn Trọng Các, Đào Lê Thu Thảo, Nguyễn Phú Mạnh	Hội thảo khoa học quốc gia ứng dụng công nghệ mới trong công trình xanh lần thứ 5 (ATiGB2019)	14/11/2019 - 15/11/2019	978-604-80-4202-8

STT	Tên bài báo	Tên các tác giả	Tên Hội nghị	Thời gian	ISSN/ISBN
106	NGHIÊN CỨU CHẾ TẠO VÀ KHẢO SÁT TÍNH CHẤT QUANG CỦA BỘT HUỖNH QUANG Zn <sub>2</sub> GeO <sub>4</sub> VÀ Zn <sub>2</sub> GeO <sub>4</sub> :Mn <sup>2+</sup> BẰNG PHƯƠNG PHÁP ĐỒNG KẾT TỦA	Nguyễn Mai Cao Hoàng Phương Lan, Dương Thị Thanh Trà, Phạm Hùng Vương, Nguyễn Việt Tùng, Cao Xuân Thắng, Tống Thị Hào Tâm	SPMS 2019	14/11/2019	978-604-98-7506-9
107	NGHIÊN CỨU SỰ BIẾN ĐỔI CỦA MỘT SỐ CHỈ TIÊU CHẤT LƯỢNG CỦA RAU MUỐNG KHI BẢO QUẢN BẰNG MÀNG GREEN MAP	Phạm Thị Phương Liên, Cung Thị Tô Quỳnh	Kỷ yếu Hội thảo toàn quốc về Quản lý chất lượng và An toàn thực phẩm QMFS 2019	15/11/2019 - 16/11/2019	978-604-95-0864-6
108	Potential of Tea (Camellia Sinensis O. Kunzite) Seed Oil in enhancing the oxidative stability of vegetable oils	Phan Thi Phuong Thao, Tran Thi Thu Hang, Yvan Larondelle, Hoang Dinh Hoa, Vu Hong Son	Hội thảo khoa học lần thứ 5, "Quản lý chất lượng và an toàn thực phẩm-QMFS 2019"	15/11/2019 - 16/11/2019	978-604-95-0864-6
109	Investigation on culture conditions of Cordyceps militaris for application in functional food and pharmaceutical products	Nguyễn Mạnh Hùng, Hoàng Văn Vinh, Hồ Phú Hà, Trịnh Tam Kiệt	Kỷ yếu hội nghị Quản lý chất lượng và an toàn thực phẩm - QMFS 2019	15/11/2019 - 16/11/2019	978-604-95-0864-6
110	WHEY PROTEIN ADDITION TO ACCELERATE YOGHURT FERMENTATION AND FACILITATE YOGHURT STRUCTURE	Vu Thu Trang, Nguyen Chinh Nghia, Lai The Hung, Do Van Duong	Vietnam Journal of Science and Technology 57 (3B) (2019) 69-74	18/11/2019	2525-2518
111	Nghiên cứu, thiết kế hệ thống giám sát và đảm bảo thông số môi trường nước nuôi thủy sản	Đặng Thái Việt, Phan Thành Nam	Kỷ yếu Hội thảo khoa học quốc gia các nhà nghiên cứu trẻ	18/11/2019 - 18/11/2019	978-604-974-271-2
112	VOLATILE COMPOSITION, ANTIOXIDANT PROPERTY AND ANTIMICROBIAL ACTIVITIES AGAINST FOOD-BORNE BACTERIA OF VIETNAMESE THYME (Thymus vulgaris L.) ESSENTIAL OIL	Cung Thi To Quynh, Vu Thu Trang	Vietnam Journal of Science and Technology 57 (3B) (2019) 127-136	18/11/2019	2525-2518
113	Nghiên cứu thu hồi nhôm để tạo nhôm hoạt tính từ xỉ thải làng nghề tái chế nhôm	Vũ Kiêm Thùy, Đinh Bách Khoa, Đinh Quang Hưng, Nguyễn Đức Quảng, Đỗ Tiến Anh	Tuyên tập báo cáo khoa học lần thứ 3 - Chương trình nghiên cứu khoa học và công nghệ phục vụ bảo vệ môi trường và phòng tránh thiên tai. Mã số: KC.08/16-20	21/11/2019 - 22/11/2019	978604987189 4
114	Nghiên cứu xử lý nước rỉ rác bằng kỹ thuật kết tủa hóa học và quang xúc tác trên vật liệu nano Mn-TiO <sub>2</sub> /Bentonite	Đặng Xuân Hiền, Trần Minh Đức, Trần Thị Phương, Nguyễn Thị Ngọc Bích, Nguyễn Thị Thu Thủy, Trần Lê Minh, Vũ Kiêm Thùy, Phạm Thu Phương, Vũ Ngọc Thùy, Lê Thị Ngọc Anh	Tuyên tập báo cáo khoa học lần thứ 3- Chương trình nghiên cứu khoa học và công nghệ phục vụ bảo vệ môi trường và phòng tránh thiên tai. Mã số: KC.08/16-20	21/11/2019 - 22/11/2019	97860498718 94
115	FEASIBILITY OF MEMBRANE PROCESSES FOR REGENERATION OF LIQUID DESICCANT SOLUTIONS USED IN AIR-CONDITIONING SYSTEMS	Hung Cong Duong, Anh Van Nguyen, Nguyen Cong Nguyen, Khac Uan Do	Kỷ yếu Hội nghị: Nghiên cứu cơ bản trong "Khoa học Trái đất và Môi trường"	28/11/2019 - 28/11/2019	978-604-913-958-1
116	Synthesis, characterization of Fe <sub>3</sub> O <sub>4</sub> /Chitosan/Graphene Oxide Nanocomposit and its application for Cr(VI) removal	Tran Vinh Hoang, Huynh Dang Chinh	Kỷ yếu Hội nghị: Nghiên cứu cơ bản trong "Khoa học Trái đất và Môi trường"	29/11/2019 - 30/11/2019	978-604-913-958-1
117	LẬP KẾ HOẠCH TÀI CHÍNH CHO HƯU TRÍ VÀ SỬ DỤNG SẢN PHẨM HƯU TRÍ: NGHIÊN CỨU ĐỐI VỚI GIÁO VIÊN VIỆT NAM	Nguyễn Đăng Tuệ, Vũ Minh Hằng	Hội thảo Khoa học Quốc gia "Thực trạng và giải pháp thúc đẩy phát triển tài chính toàn diện tại Việt Nam"	30/11/2019 - 30/11/2019	978-604-79-2259-8



STT	Tên bài báo	Tên các tác giả	Tên Hội nghị	Thời gian	ISSN/ISBN
118	Vibro-acoustic behavior of a finite clamped orthotropic laminated composite double-plate with enclosed air cavity	Tran Ich Thinh and Pham Ngoc Thanh	HNTQ Cơ kỹ thuật Kỷ niệm 40 năm thành lập Viện Cơ học, Hà Nội, 09/4/2019; Lưu chiều quý IV-2019	01/12/2019 - 02/12/2019	ISBN: 978-604-913-854-6
119	Continuous Element formulations for functionally graded cylindrical shells resting on elastic foundation	Le Quang Vinh, Nguyen Manh Cuong, Nguyen Dong Anh	Tuyển tập công trình khoa học Hội nghị Cơ học kỹ thuật toàn quốc Kỷ niệm 40 năm thành lập Viện Cơ học, Hà Nội, 09/4/2019	01/12/2019 - 02/12/2019	978-604-913-854-6
120	Dynamic analysis of functionally graded conical shells via Continuous Element Method	Le Quang Vinh, Nguyen Manh Cuong, Nguyen Dong Anh	Tuyển tập công trình khoa học Hội nghị Cơ học kỹ thuật toàn quốc Kỷ niệm 40 năm thành lập Viện Cơ học, Hà Nội, 09/4/2019	01/12/2019 - 02/12/2019	978-604-913-854-6
121	The influence of several parameter on sound transmission loss through a finite clamped laminated composite double-plate with enclosed air cavity	Pham Ngoc Thanh and Tran Ich Thinh	Hội nghị CKT toàn quốc Kỷ niệm 40 năm thành lập Viện Cơ học, Hà Nội, 09/4/2019; Lưu chiều: quý IV-2019	01/12/2019 - 02/12/2019	ISBN: 978-604-913-854-6
122	Nghiên cứu thay thế các cơ cấu bốn khâu trong bộ gạt nước mưa ô tô bằng cặp bánh răng không tròn	Nguyễn Thành Trung, Nguyễn Thùy Dương, Nguyễn Tài Trường, Nguyễn Hồng Thái	Tuyển tập công trình khoa học Hội nghị Cơ học Kỹ thuật toàn quốc Kỷ niệm 40 năm thành lập Viện Cơ học Hà Nội, 09/4/2019	01/12/2019	ISBN: 978-604-913-937-6
123	Ứng dụng biên dạng Novikov trong thiết kế hệ bánh răng không tròn	Nguyễn Thành Trung, Nguyễn Hồng Thái, Đàm Công Trường	Tuyển tập công trình khoa học Hội nghị Cơ học Kỹ thuật toàn quốc Kỷ niệm 40 năm thành lập Viện Cơ học Hà Nội, 09/4/2019	01/12/2019	ISBN: 978-604-913-937-6
124	Ảnh hưởng của hệ số tâm tích bánh răng đến lưu lượng và áp suất của một loại quạt thổi Roots mới	Nguyễn Hồng Thái, Trần Ngọc Tiến, Trần Huy Toàn, Nguyễn Thùy Dương	Tuyển tập công trình khoa học Hội nghị Cơ học Kỹ thuật toàn quốc Kỷ niệm 40 năm thành lập Viện Cơ học Hà Nội, 09/4/2019	01/12/2019	ISBN: 978-604-913-937-6
125	Thiết kế hình học hệ bánh răng không tròn kiểu hành tinh có biên dạng là đường thân khai của đường tròn	Nguyễn Thành Trung, Nguyễn Hồng Thái, Nguyễn Hoàng Việt	Tuyển tập công trình khoa học Hội nghị Cơ học Kỹ thuật toàn quốc Kỷ niệm 40 năm thành lập Viện Cơ học Hà Nội, 09/4/2019	01/12/2019	ISBN: 978-604-913-937-6
126	Ảnh hưởng của tham số thiết kế đặc trưng đến lưu lượng lý thuyết tức thời của một loại quạt thổi Roots mới được hình thành theo nguyên lý của cặp bánh răng không tròn kiểu elíp chính tâm	Nguyễn Hồng Thái, Trần Ngọc Tiến, Tống Công Khánh, Nguyễn Thùy Dương	Tuyển tập công trình khoa học Hội nghị Cơ học Kỹ thuật toàn quốc Kỷ niệm 40 năm thành lập Viện Cơ học Hà Nội, 09/4/2019	01/12/2019	ISBN: 978-604-913-937-6
127	Mô hình hóa và điều khiển robot song song 5 bậc tự do sử dụng trong mô phỏng tập lái xe ô tô	Nguyễn Quang Hoàng, Nguyễn Đức Thịnh, Nguyễn Văn Tiến	Tuyển tập Hội nghị Cơ học Kỹ thuật toàn quốc	01/12/2019 - 10/12/2019	ISBN: 978-604-913-937-6
128	Điều khiển robot song song dẫn động bằng động cơ một chiều sử dụng bộ điều khiển trượt mờ	Nguyễn Quang Hoàng, Nguyễn Tùng Lâm, Vũ Đức Vương	Tuyển tập Hội nghị Cơ học Kỹ thuật toàn quốc	01/12/2019 - 10/12/2019	978-604-913-937-6
129	Thiết kế quỹ đạo và mô phỏng hoạt động của robot tác hợp gia công tạo hình bề mặt cong phức tạp	Hà Thanh Hải, Đỗ Thị Kim Liên, Phan Bùi Khôi	Tuyển tập công trình khoa học Hội nghị cơ học kỹ thuật toàn quốc kỷ niệm 40 năm thành lập Viện Cơ học	02/12/2019 - 31/12/2019	978-604-913-937-6
130	Điều khiển cân bằng hệ con lắc ngược đặt trên xe sử dụng Đại số gia tử	Bùi Hải Lê, Phạm Minh Nam, Nguyễn Thái Tất Hoàn, Bùi Thanh Lâm	Tuyển tập công trình khoa học Hội nghị Cơ học Kỹ thuật toàn quốc Kỷ niệm 40 năm thành lập Viện Cơ học - Tập 2	02/12/2019 - 31/12/2019	987-604-913-937-6
131	Ảnh hưởng của tham số kết cấu đến hiệu quả điều khiển của HAC trong điều khiển trượt dao động kết cấu	Lê Tùng Anh, Bùi Hải Lê, Bùi Văn Bình	Tuyển tập công trình khoa học Hội nghị Cơ học Kỹ thuật toàn quốc Kỷ niệm 40 năm thành lập Viện Cơ học - Tập 2	02/12/2019 - 31/12/2019	987-604-913-937-6
132	Điều khiển robot di động hai chân	Nguyễn Xuân Hồng, Phan Bùi Khôi	Tuyển tập công trình khoa học Hội nghị cơ học kỹ thuật toàn quốc kỷ niệm 40 năm thành lập Viện Cơ học	02/12/2019 - 31/12/2019	978-604-913-937-6

STT	Tên bài báo	Tên các tác giả	Tên Hội nghị	Thời gian	ISSN/ISBN
133	Mô hình hóa sai số hình học và động học Robot	Phan Bùi Khôi, Nguyễn Mạnh Hà	Tuyển tập công trình khoa học Hội nghị cơ học kỹ thuật toàn quốc kỷ niệm 40 năm thành lập Viện Cơ học	02/12/2019 - 31/12/2019	978-604-913-937-6
134	Ứng dụng fintech trong việc hỗ trợ hoạt động huy động vốn của doanh nghiệp nhỏ và vừa ở Việt Nam	Nguyễn Đăng Tuệ	Kỷ yếu Hội thảo Quốc gia Nghiên cứu và đào tạo Kế toán, kiểm toán	02/12/2019 - 20/12/2019	978-604-65-4565-1
135	Điều khiển lực robot	Phan Bùi Khôi	Tuyển tập công trình khoa học Hội nghị cơ học kỹ thuật toàn quốc kỷ niệm 40 năm thành lập Viện Cơ học	02/12/2019 - 31/12/2019	978-604-913-937-6
136	Điều khiển trong không gian thao tác robot gia công tạo hình bề mặt phức tạp	Hà Thanh Hải, Hoàng Vĩnh Sinh, Hà Huy Hưng, Phan Bùi Khôi	Tuyển tập công trình khoa học Hội nghị cơ học kỹ thuật toàn quốc kỷ niệm 40 năm thành lập Viện Cơ học	02/12/2019 - 31/12/2019	978-604-913-937-6
137	Về một bài toán điều khiển tần số riêng của trục, đảm bảo uốn	Trần Minh Thúy, Bùi Hải Lê, Trần Đức Trung, Phan Bùi Khôi	Tuyển tập công trình khoa học Hội nghị Cơ học Kỹ thuật toàn quốc Kỷ niệm 40 năm thành lập Viện Cơ học - Tập 2	02/12/2019 - 31/12/2019	987-604-913-937-6
138	Mô hình hóa và điều khiển xe hai bánh tự cân bằng: phương pháp tiếp cận hệ nhiều vật, pp. 102-110, Hà Nội, 12/2019.	Nguyễn Quang Hoàng, Nguyễn Vi Ngọc	Tuyển tập Hội nghị Cơ học Kỹ thuật toàn quốc	05/12/2019 - 10/12/2019	978-604-913-937-6
139	Đề xuất thuật toán nhận dạng chữ số viết tay sử dụng mạng CNN	Nguyễn Hữu Phát, và Nguyễn Thị Mai Thương	KỶ YẾU HỘI NGHỊ QUỐC GIA LẦN THỨ XXII VỀ ĐIỆN TỬ, TRUYỀN THÔNG VÀ CÔNG NGHỆ THÔNG TIN REV - ECIT	07/12/2019 - 07/12/2019	978-604-80-4338-4
140	Xây dựng hệ thống giám sát thiết bị điện ứng dụng truyền thông Zigbee và mô hình điện toán sương mù	Nguyễn Hoàng Nam, Dương Hoàng Việt	Hội nghị Quốc gia về Điện tử, Truyền thông và Công nghệ Thông tin - REV-ECIT2019	07/12/2019 - 07/09/2019	978-604-80-4338-4
141	Thiết kế chế tạo cân cân bằng ứng dụng trong sản xuất chế phẩm máu ứng dụng tại Viện Huyết học và truyền máu trung ương	Nguyễn Phan Kiên, Đỗ Công Chính	Hội nghị lần thứ XXII về điện tử, truyền thông và công nghệ thông tin	07/12/2019 - 07/12/2019	987-604-80-4338-4
142	Đề xuất giải pháp chống tấn công Blackhole xem xét cân bằng năng lượng cho mạng WSNs	Nguyễn Hữu Phát	HỘI NGHỊ QUỐC GIA LẦN THỨ XXII VỀ ĐIỆN TỬ, TRUYỀN THÔNG VÀ CÔNG NGHỆ THÔNG TIN REV - ECIT 2019	07/12/2019 - 07/12/2019	978-604-80-4338-4
143	Phân biệt nguyên âm dài và ngắn của tiếng Việt sử dụng tham số "giả tần số formant" SSCF	Nguyễn Việt Sơn, Trần Bình Nhung	Hội nghị quốc gia lần thứ XXII về điện tử, truyền thông và công nghệ thông tin	07/12/2019 - 07/12/2019	978-604-80-4338-4
144	KHAO SÁT KHẢ NĂNG HẤP PHỤ CHẤT MÀU METHYLENE BLUE CỦA VẬT LIỆU GRAPHENE HYDROGEL	Nguyễn Xuân Sáng, Trần Thị Mai Thy, Lưu Thị Lan Anh, Võ Quang Mai	KỶ YẾU HỘI NGHỊ	12/12/2019	
145	SIMULATION STUDY OF PLASMONIC SUBSTRATE BASED ON SEMI-SPHERICAL DIPOLE NANOSTRUCTURES	Nguyen Thi Thanh Lan, Nguyen Thi Hai Yen, Nguyen Ngoc Son, Vu Thi Ngoc Thuy, Luu Thi Lan Anh, Chu Manh Hoang	KỶ YẾU HỘI NGHỊ	12/12/2019	
146	Characterization and photocatalytic performance of zinc oxide nanorod/graphene hybrid prepared by a facile hydrothermal method	Mateus Manuel Neto, Nguyen Thi Tuyet Mai, Pham Van Thang, Nguyen Xuan Sang, Luu Thi Lan Anh	Tuyển tập hội nghị Vật lý chất rắn toàn quốc 2019	12/12/2019	
147	Survey of Protein/Lipid rich food cooked at high temperature in Hanoi	Vu Thi Thai Hoa, Do Thi Thuong, Le Tran Ngoan, Nguyen Thi Minh Tu	The 5th Conference on Quality Management and Food Safety, QMFS2019	15/12/2019	9786049508646

STT	Tên bài báo	Tên các tác giả	Tên Hội nghị	Thời gian	ISSN/ISBN
148	MỘT VÀI Ý KIẾN VỀ PHÁT TRIỂN KINH TẾ - XÃ HỘI VÙNG TRUNG DU MIỀN NÚI TÂY BẮC VÀ TỈNH PHÚ THỌ	Trần Thị Lan Hương, Ngô Quế Lân	KỶ YẾU HỘI THẢO KHOA HỌC QUỐC GIA PHÁT TRIỂN KINH TẾ ĐỊA PHƯƠNG: ĐỊNH HƯỚNG PHÁT TRIỂN KINH TẾ - XÃ HỘI VÙNG TRUNG DU MIỀN NÚI PHÍA BẮC ĐẾN 2030 VÀ TẦM NHÌN ĐẾN 2045	20/12/2019 - 22/12/2019	ISBN: 978-604-978-419-4
149	Ảnh hưởng của pH dung dịch đến hình thái, cấu trúc và độ bền của vật liệu thép hợp kim cao phủ màng hỗn hợp oxit SnO <sub>2</sub> -Sb <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	Huỳnh Thu Sương, La Thế Vinh, Nguyễn Quang Bắc, Vũ Thị Tân	Tạp chí Hóa học	21/12/2019 - 21/12/2019	2572-8288
150	Tối ưu hóa quá trình thu nhận silica mao quản trung bình từ silica thu hồi trong dịch đen quá trình tiền xử lý rom ra bằng kiềm	Nguyễn Thị Minh Phương, Doãn Thái Hòa	Hội nghị Hóa học toàn quốc lần thứ VIII: "Hóa học Việt Nam vì sự phát triển bền vững"	22/12/2019 - 22/12/2019	0866-7144
151	Phương pháp nối giao tuyến giữa các đa diện trong vẽ kỹ thuật và sử dụng trợ giúp của máy tính để biểu diễn diễn giao	Nguyễn Thu Hương	Tạp chí khoa học và công nghệ trường đại học công nghiệp Hà nội	28/12/2019 - 13/10/2016	P ISSN 1859 3585 E ISSN 26159619
152	Một số giải pháp phát triển hệ thống các doanh nghiệp Logistics vùng KTTĐMT	Phạm Cảnh Huy, Nguyễn Thị Thúy Hồng	Kỷ yếu Hội thảo khoa học Quốc gia	28/02/2020 - 28/02/2020	ISBN: 978-604-65-4625-2
153	Factors affecting customer satisfaction towards mobile app-based taxi services	Nguyen Thi Thu Thuy	Journal of Economics and Development	01/03/2020	1859-0020
154	A Simulation Study of Bi-fuel system Gasoline-LPG in a Used 4-Stroke Motorcycle	Tien Han Nguyen, Dien Minh Vu, Khanh Nguyen Duc, Vinh Nguyen Duy	Tạp chí Cơ khí Việt Nam	15/03/2020	08667056
155	Nghiên cứu mô hình xác định giá trị thương hiệu cho các doanh nghiệp thương mại điện tử tại Việt Nam	Nguyễn Văn Nghiến, Lê Minh Thành	Tạp chí Kinh tế và Dự báo	25/04/2020	ISSN 0866-7120
156	Xây dựng mô hình dự đoán nồng độ khí O <sub>2</sub> và CO <sub>2</sub> trong môi trường khí cải biến trên cơ sở nguyên lý động học enzym	Hồ Hữu Phùng, Nguyễn Việt Dũng	Năng lượng nhiệt	02/06/2020	
157	TỔNG QUAN VỀ CÁC YẾU TỐ ẢNH HƯỞNG ĐẾN QUẢN LÝ CHUỖI CUNG ỨNG XANH	Hồ Lê Thu Hương <sup>1</sup> , Dương Mạnh Cường <sup>2*</sup>	Tăng trưởng xanh: Quản trị và phát triển doanh nghiệp	10/06/2020 - 13/06/2020	9786049963469
158	The proceduralization in Anderson's ACT* Theory and the challenges on English fluency to L2 learners	Dương Thị Thùy Mai	Tạp chí thiết bị giáo dục	17/06/2020	1859-0810
159	HỆ SINH THÁI CHUYÊN GIAO TRI THỨC VÀ CÔNG NGHỆ TẠI VIỆT NAM	Dương Mạnh Cường	National Conference on Green Growth: Corporate Governance and Development	20/06/2020 - 21/06/2020	9786049963469
160	Effect of carbonization temperature on the lithium storage performances of porous Sb/C nanocomposite	Le Thi Thu Hang, Nguyen Thi Thu Huyen, Hoang Thi Bích Thuy	Tạp chí Xúc tác và Hấp phụ Việt Nam	20/06/2020	0866-7411