

**DANH MỤC BÀI BÁO KHOA HỌC ĐĂNG TRONG TẠP CHÍ TRONG NƯỚC
CỦA CÁN BỘ TRƯỜNG ĐẠI HỌC BÁCH KHOA HÀ NỘI NĂM HỌC 2015 - 2016**

TT	Họ và tên các tác giả	Tên bài báo	Tạp chí		
			Tên tạp chí	Số tạp chí Thời gian xuất bản	Chỉ số ISSN
CÁC BÀI BÁO KHOA HỌC ĐƯỢC ĐĂNG CHÍNH THỨC TRONG KHOẢNG THỜI GIAN TỪ 1/7/2015 - 31/12/2015					
1	Lê Tiến Hà, Nguyễn Tư, Trịnh Xuân Anh, Nguyễn Thị Kim Liên, Nguyễn Đức Trung Kiên, Phạm Thành Huy	Ảnh hưởng của nhiệt độ và tỷ lệ pha tạp Eu lên cấu trúc và tính chất quang của bột huỳnh quang $Sr_5Cl(PO_4)_3/Sr_3(PO_4)_2$ tổng hợp bằng phương pháp đồng kết tủa	Tạp chí hóa học	Tập 52 số 5A, trang 291-295	0866-7144
2	Nguyễn Tư, Nguyễn Trí Tuấn, Đào Xuân Việt, Phạm Thị Lan Hương, Nguyễn Thị Lan, Nguyễn Đức Dũng, Đỗ Quang Trung, Trịnh Xuân Anh, Phạm Thành Huy, Nguyễn Đức Chiến	Tính chất quang của vật liệu ZnO pha tạp các bon được chế tạo bằng phương pháp nghiền bi hành tính năng lượng cao	Tạp chí hóa học	Tập 52 số 5A, trang 280-284	0866-7144
3	Nguyễn Minh Tiến, Phạm Hoàng Lương	Ảnh hưởng của các thông số vận hành đến trao đổi nhiệt trong lớp sôi tuần hoàn	Tạp chí Khoa học và Công nghệ	số 109 (2015)	0868-3980
4	Hoàng Đình Long	Nghiên cứu đặc điểm phát thải hydrocarbon của xe máy trong giai đoạn khởi động lạnh, chạy ấm máy và chạy không tải	Tạp chí Khoa học và Công nghệ Trường ĐHCN HN	Số 29, tháng 8/2015	1859-3585

5	Nguyễn Khánh Tùng, Phan Văn Bình, Phạm Hữu Tuyển	Động cơ sử dụng nhiên liệu linh hoạt	Tạp chí Giao thông vận tải	Số đặc biệt (năm thứ 56), 2015	2354-0818
6	Bùi Thái Sơn, Nguyễn Khánh Tùng, Phạm Hữu Tuyển	Nghiên cứu điều chỉnh thông số làm việc của động cơ ô tô khi sử dụng xăng sinh học E10 và E50	Tạp chí Giao thông vận tải	Số đặc biệt (năm thứ 56), 2015	2354-0818
7	Nguyễn Thịn Quỳnh, Khương Thị Hà, Trần Thị Thu Hương	Nghiên cứu mô phỏng ảnh hưởng của luân hồi khí thải tới các chỉ tiêu kỹ thuật và môi trường của động cơ HCCI	Tạp chí Khoa học GTVT	số 49, tháng 12/2015	1859-2724
8	Nguyễn Tùng Lâm, Nguyễn Mạnh Dũng, Phạm Minh Tuấn, Trần Quang Vinh	Nghiên cứu thực nghiệm bộ xử lý xúc tác kiểu chọn lọc khử NOx lắp trên xe tải hạng nhẹ	Tạp chí Khoa học GTVT	11/2015	1859-2724
9	Hoang Minh Giang, Hoang Tan Hung, Nguyen Phu Khanh; VINATOM, BKHN	Numerical study on CTF code to predict void fraction in PWR sub channel conditions.	Journal of Nuclear Science and Technology	Vol. 5, No1, pp 8-17, 2015	1810-5048
10	Hoang Minh Giang, Hoang Tan Hung, Nguyen Phu Khanh	Investigation of CTF void fraction prediction by ENTEK BM experiment data	Journal of Nuclear Science and Technology	Vol5, No4, pp 30-38, 2015	1810-5048
11	Ngô Văn Hệ, Lê Quang	Nghiên cứu ảnh hưởng của hình dáng thân vỏ đến đặc tính khí động của đoàn xe chở container	Tạp chí Giao thông vận tải	Số đặc biệt (năm thứ 56), 2015	2354-0818
12	Ngô Văn Hệ, Lương Ngọc Lợi, Lê Quang	Nghiên cứu giảm lực cản tác động lên thân tàu chở container trong quá trình vận tải	Tạp chí Giao thông vận tải	Số đặc biệt (năm thứ 56), 2015	2354-0818
13	Lê Quang, Phạm Thị Thanh Hương, Ngô Văn Hệ	Nghiên cứu thực nghiệm và ứng dụng CFD trong khai thác tàu thủy nhằm giảm tiêu hao nhiên liệu	Tạp chí phát triển khoa học và công nghệ	Vol.18, 30/10/2015	1859-0128

14	Tô Hoàng Tùng, Nguyễn Trọng Hoan	Nghiên cứu mối quan hệ giữa hệ số cản khí động với các thông số bán kính góc lượn phía đầu xe của ô tô khách cỡ lớn sản xuất tại Việt Nam bằng phần mềm Ansys – Fluent	Tạp chí Cơ khí Việt Nam	Số 8, năm 2015	0866 - 7056
15	Tô Hoàng Tùng, Nguyễn Trọng Hoan, Hồ Hữu Hải	Nghiên cứu khí động học ô tô bằng phương pháp thí nghiệm trong ống khí động	Tạp chí Cơ khí Việt Nam	Số 8, năm 2015	0866 - 7056
16	Nguyễn Ngọc Tú, Võ Văn Hoàng, Đào Thị Hương Giang	Nghiên cứu ổn định ngang xe kéo moóc bằng mô hình con lắc kép	Tạp chí Giao thông vận tải	Số đặc biệt (năm thứ 56), 2015	2354-0818
17	Nguyễn Ngọc Tú, Võ Văn Hoàng, Nguyễn Văn Tần	Nghiên cứu ổn định chuyển động xe kéo moóc bằng mô hình không gian	Tạp chí Cơ khí Việt Nam	12/2015	0866 - 7056
18	Nguyễn Ngọc Tú, Võ Văn Hoàng, Nguyễn Văn Tần	Phương pháp thí nghiệm động lực học đoàn xe kéo moóc	Tạp chí Cơ khí Việt Nam	12/2015	0866 - 7056
19	Dương Ngọc Khánh	Nghiên cứu, khảo sát độ êm dịu của xe buýt đi trong đô thị Việt Nam	Tạp chí Cơ khí Việt Nam	Số 7, năm 2015	0866 - 7056
20	Dương Ngọc Khánh, Tạ Tuấn Hưng	Nghiên cứu ảnh hưởng của hệ số bám đến ổn định ô tô khi chuyển làn đường	Tạp chí Giao thông vận tải	Số đặc biệt (năm thứ 56), 2015	2354-0818
21	Võ Văn Hoàng, Dương Ngọc Khánh	Nghiên cứu đề xuất giới hạn cảnh báo mất ổn định xe bán moóc	Tạp chí khoa học & công nghệ các trường đại học kỹ thuật	Số 109 (năm 2015)	2354-1083
22	Hồ Hữu Hùng, Dương Ngọc Khánh, Lưu Văn Tuấn	Nghiên cứu, xác định ngưỡng điều khiển ABS trong hệ thống phanh khí nén	Tạp chí khoa học & công nghệ các trường đại học kỹ thuật	Số 109 (năm 2015)	2354-1083

23	Phạm Thị Hoa, Bành Tiến Long, Nguyễn Đức Toàn	An experimental study to select cutting regime parameters consistent in both surface roughness and chip shrinkage coefficient when milling C1100 copper material	Journal of Science and Technology (Tạp chí KH và CN các trường ĐH Kỹ thuật)	106(2015)	0868-3980
24	Hoàng Long, Bành Tiến Long, Phan Văn Hiếu	Conical Solid Model Reconstruction of 3D Pseudo-Wireframe Model Found from 2D Orthographic Views	Journal of Science and Technology (Tạp chí KH và CN các trường ĐH Kỹ thuật)	Số 108; tháng 10/2015	0868-3980
25	Lưu Anh Tùng, Vũ Ngọc Pi, Nguyễn Thị Thu, Bành Tiến Long	Effect of coolant types on grinding force and surface roughness in surface grinding 90crsi steel	Tạp chí Khoa học & công nghệ Đại học Thái Nguyên	Số 9 năm 2015	1859-2171
26	Vũ Ngọc Pi, Bành Tiến Long, Lê Xuân Hưng	Xác định chế độ công nghệ sửa đá hợp lý khi mài tròn ngoài thép 90CrSi qua tôi	Tạp chí Cơ khí Việt Nam	Số 10 năm 2015	0866-7056
27	Bành Tiến Long, Ngô Cường, Trần Quốc Hùng, Nguyễn Hữu Phần	Phân tích lớp bề mặt thép SKD61 sau EDM trong dung dịch điện môi có trộn bột titan với điện cực phân cực thuận	Tạp chí Khoa học và Công nghệ - ĐH Công nghiệp Hà Nội	Số 8-2015	1859 3585
28	Bành Tiến Long, Trần Xuân Thái, Nguyễn Thị Hồng Minh, Lê Văn Tạo	Một số kết quả nghiên cứu khi gia công vật liệu SKD61 bằng phương pháp tia lửa điện với điện cực đồng trong dung dịch điện môi có pha bột hợp kim Tungsten Carbide	Journal of Science and Technology (Tạp chí KH và CN các trường ĐH Kỹ thuật)	Số 104 (2015)	0868-3980
29	Bùi Ngọc Tuyên, Phan Bùi Khôi Viện Cơ khí, Đại học Bách khoa Hà nội Lê Văn Thắm Trường CD nghề Kỹ thuật Công nghệ	Mô hình hóa hình học lưới cắt kéo mô y tế đầu cong	Tạp chí Khoa học và Công nghệ các trường Đại học kỹ thuật	No.109 / 2015	0868-3980

30	Bùi Ngọc Tuyên Viện Cơ khí, Đại học Bách khoa Hà nội Trần Văn Quế Đại học Công nghiệp Hà nội	Nghiên cứu thực nghiệm chế tạo cánh quạt bơm nước mini bằng phương pháp tạo mẫu nhanh FDM	Tạp chí Cơ khí Việt nam	Số 10 / 2015	0866 - 7056
31	Vũ Đức Phúc, Nguyễn Đức Toàn	Nghiên cứu ảnh hưởng của các thông số chế độ cắt đến độ nhấp nhô bề mặt khi tiện trục động cơ điện bằng phương pháp Taguchi	Tạp chí Khoa học và Công nghệ	108(2015) 064-067	2354-1083
32	Nguyễn Thị Phương Giang	Phương pháp xác định tuổi bền của đá mài chế tạo tại Việt Nam thông qua rung động.	Tạp chí khoa học và công nghệ các trường ĐHKHT	Số 109 - 2015	2354-1083
33	Phùng Xuân Lan, Hoàng Vĩnh Sinh, Trương Hoàn Sơn (ĐHBKHN)	An expert system based on analytical hierarchy process for automatic cutting tool selection	Tạp chí khoa học và công nghệ các trường đại học kỹ thuật	Số 108, 8/2015	2354-1083
34	Tạ Thị Thúy Hương, Nguyễn Thành Trung, Đinh Việt Tú, Vũ Toàn Thắng	Đánh giá độ không đảm bảo đo của mô hình đo sai lệch độ tròn kết hợp 3 đầu đo	Tạp chí Khoa học Công nghệ các trường Đại học kỹ thuật	số 108, 2015	0868-3980,
35	Lê Xuân Cam(Viện Công nghệ - Bộ Quốc Phòng), Nguyễn Văn Vinh (Viện Cơ khí-Trường ĐHBK Hà nội)	Thiết kế và chế tạo thiết bị quét laser đo kích thước đường kính chi tiết 2015-VC	Cơ Khí Việt Nam	Số 8 năm 2015	0866-7056
36	Lê Quang Trà (Viện H56, Tổng cục IV, Bộ Công An) , Nguyễn Văn Vinh(Viện cơ khí-Trường ĐHBK Hà nội)	Phương pháp hiệu chuẩn thiết bị đo biên dạng 3D bằng ánh sáng cấu trúc sử dụng ô vuông bàn cờ	Cơ Khí Việt Nam	Số 8 năm 2015	0866-7056

37	Lê Quang Trà (Viện H56, Tổng cục IV, Bộ Công An), Nguyễn Văn Vinh(Viện cơ khí-Trường ĐHBK Hà nội)	Đo biên dạng 3D chi tiết bằng ánh sáng cấu trúc dạng mã Grey	Cơ Khí Việt Nam	Số 10 năm 2015	0866-7056
38	Nguyễn Thành Đông, Nguyễn Thị Phương Mai (ĐHBNHN)	Anassembled spectrometer with a CD reflection grating and CCD detector to determine color specification of artificial lamp in Vietnam	Tap chi khoa hoc & cong nghe	No.109, 2015	0868-3980
39	Nguyễn Tiến Dũng, Phạm Hồng Phúc, Nguyễn Quang Địch	Thiết kế, chế tạo vi động cơ đường kính 2,5mm dựa trên công nghệ MEMS.	Journal of Science and Technology	No. 108, (2015), trang 26-32	2354-1083
40	Nguyễn Hồng Thái, Nguyễn Thành Trung	Thiết lập biểu thức thiết kế kích thước hình học của bơm Root theo lưu lượng riêng	Tap chí Khoa học và Công nghệ , Viện hàn lâm khoa học và Công nghệ Việt Nam	53 (4) (2015) 533-542	0866 708X
41	Nguyễn Hữu Chiến, Hoàng Trung Kiên, Kiều Đình Huân, Nguyễn Văn Toàn, Phạm Hồng Phúc	Tính toán thiết kế vi tay kẹp kiểu tĩnh điện	Tap chí Khoa học và Kỹ thuật-Học viện KTQS.	Số 168 (2015). Trang 183-191	1859-0209
42	Vũ Huy Lâm, ĐHBK HN; Nguyễn Trọng Luyện, Trường CĐ Cơ điện Xây dựng Việt Xô	Hiệu quả hợp kim hóa trong thuốc hàn thiêu kết hệ bazơ cao	Tap chí Cơ khí VN	tháng 8/2015	0866-7056
43	Vũ Huy Lâm, ĐHBK HN; Trần Xuân Trung, Trường CĐN Cơ điện Phú Thọ	Nghiên cứu hàm lượng hiđrô trong môi hàn khí chế tạo thuốc hàn thiêu kết hệ bazơ cao	Tap chí Cơ khí VN	tháng 8/2015	0866-7056

44	Bui Van Hanh, Chu Van Nam, Dau Xuan Khoa, ĐHBK HN	Operation simulation of 6-dof arc welding robot combining rotate jig and slider	Tạp chí Khoa học và Công nghệ các trường ĐH kỹ thuật	108/2015	2354-1083
45	Ngô Hữu Mạnh, ĐH Sao Đỏ, Bùi Văn Hạnh, Nguyễn Thúc Hà, ĐHBK HN	Affect of Chromium Carbide to Microstructure and Microhardness of the Weld Metal during PTA Welding by Eutroloy 16606 Powder Alloys on Carbon Mild Steel	Tạp chí Khoa học và Công nghệ các trường ĐH kỹ thuật	109/2015	2354-1083
46	Vũ Văn Ba, ĐH SPKT Nam Định; Bùi Văn Hạnh, Vũ Đình Toại, ĐHBK Hà Nội	Nghiên cứu biến dạng góc liên kết hàn tổng đoạn vỏ tàu	Tạp chí khoa học và Công nghệ các trường ĐH kỹ thuật	108/2015	2354-1083
47	Nguyễn Thùy Dương, Phạm Văn Hùng, Trần Đức Quý	Nghiên cứu đặc tính ma sát của xy lanh - piston khí nén	Tạp chí Khoa học & Công nghệ, Đại học Công nghiệp Hà nội	Số 29, 2015	1859 - 3585
48	Nguyễn Thùy Dương, Phạm Văn Hùng	Nghiên cứu ảnh hưởng của tốc độ dịch chuyển tới đặc tính ma sát trong xy lanh – piston khí nén	Tạp chí KH & CN các trường ĐH kỹ thuật	Số 108, 2015	2354 - 1083
49	Nguyễn Thùy Dương, Phạm Văn Hùng	Nghiên cứu ảnh hưởng của độ ẩm tương đối tới đặc tính ma sát trong xy lanh – piston khí nén	Tạp chí KH & CN các trường ĐH kỹ thuật	Số 109, 2015	2354-1083
50	Lê Giang Nam, Nguyễn Thị Hương	Phân tích kết cấu và ứng dụng mô hình tiên hóa trong thiết kế khuôn nhựa	Tạp chí Khoa học & Công nghệ Trường Đại học công nghiệp	Số 30/ 10-2015	: 1859-3585
51	Lê Giang Nam, Nguyễn Mạnh Hùng	Một phương pháp đánh giá hệ thống cấp nạp cao su bằng rung động cho quá trình đóng chai thuốc	Tạp chí Cơ khí Việt Nam	Số 10/ 2015	: 0866-7056
52	Hoàng Anh Tuấn, Lê Giang Nam, Đặng Vũ Vinh, Đỗ Hữu Thọ.	Phát triển một bộ điều khiển số CNC 3 trục cho máy cắt laser công suất nhỏ	Tạp chí Cơ khí Việt Nam	Số 11/ 2015	: 0866-7056

53	Nguyễn Văn Huân, Phạm Văn Hùng, Nguyễn Thị Ngọc Huyền	Nghiên cứu khảo sát tính năng ma sát của cặp ma sát má phanh xe máy	Tạp chí Cơ khí Việt Nam số 7/2015	Số 7/2015, 20.08.2015	0866 - 7056
54	Nguyễn Văn Đoàn, Phạm Văn Hùng, Nguyễn Thị Ngọc Huyền	Nghiên cứu mòn và tuổi thọ của cặp ma sát má phanh xe máy	Tạp chí Cơ khí Việt Nam số 7/2015	Số 7/2015, 20.08.2015	0866 - 7056
55	Lê Đức Bảo , Nguyễn Ngọc Hương, Nguyễn Thị Ngọc Huyền	Đánh giá độ chính xác máy CNC 3 trục gia công gỗ BKRW2014 theo tiêu chuẩn ISO	Tạp chí Cơ khí Việt Nam số 8/2015	Số 8/2015, 24.09.2015	0866 - 7056
56	Lê Đức Bảo, Bùi Long Vịnh	Thiết kế, chế tạo thiết bị đo lực cắt quá trình tiện	Tạp chí Cơ khí Việt Nam số 12/2015	Số 12/2015, 12.2015	0866 - 7056
57	Nguyễn Thanh Bình- ĐHSPKT Vinh, Nguyễn Huy Ninh,- ĐHBK Hà nội, Hoàng Tiến Dũng- ĐHCN Hà nội.	“Khảo sát ảnh hưởng của chế độ cắt đến độ nhám bề mặt khi phay cao tốc trên máy 5 trục UCP-600”	Tạp chí Khoa học & Công nghệ, Viện Khoa học và Công nghệ Việt nam	Tập 53- 2015	0866-708X
58	Dương Trọng Lượng, Nguyễn Minh Đức, Nguyễn Tuấn Linh, Nguyễn Đức Thuận	A novel two-state ECG compression Algorithm used in telemedicine	Tạp chí khoa học và công nghệ các trường Đại học	số 109,05 Jul 15	2354-1083
59	Nguyễn Hữu Phát, Trần Hoàng Vũ	Đề xuất một thuật toán phát hiện cháy rừng dựa trên khói/lửa trong hình ảnh	Tạp chí khoa học và công nghệ (Đại học Đà Nẵng)	96,01 Nov 15	8068-3980
60	Nguyễn Hữu Phát, Nguyễn Thế Mạnh	Ứng dụng kỹ thuật ghép ảnh Panorama trong mạng cảm biến không dây	Tạp chí khoa học và công nghệ (Viện Hàn Lâm)	53,01 Dec 15	0866-708x

61	Nguyễn Tài Hưng	Toward an Implementable Policy Control Framework in Next Generation Networks	Journal of Science and Technologies (Technical Universities). 2354-1083	109,10 Jan 15	2354-1083
62	Nguyen Van Cuong, Tran Thanh, Phạm Ngọc Nam	Xây dựng mô hình cấu hình lại từng phần động cho mạng trên chip trên fpga	Tạp chí Khoa học và Công nghệ Đại học Đà Nẵng	11(96),01 Nov 15	1859-1531
63	Do Viet Hoa, Nghiem Le Hoa, Tran Thanh, Phạm Ngọc Nam	A Method for Estimating Vehicle Speed Based On a Motion Estimation Algorithm	Tạp chí Khoa học và Công nghệ Đại học Đà Nẵng	11(96),01 Nov 15	1859-1531
64	Hán Trọng Thanh, Vũ Văn Yên, Đỗ Trọng Tuấn, Nguyễn Trọng Đức	Robust Direction of Arrival Estimation Using Uniform Circular Antenna Array based on Total Forward - Backward Matrix Pencil Method	Research, Development and Application on Information & Communications Technology Journal	Volume E – 3, No. 8 (12),25 Aug 15	1859-3534
65	Hán Trọng Thanh, Vũ Văn Yên	A Novel Method For DOA Estimation Of Wideband Signal Based On Total Forward Backward Matrix Pencil Algorithm	Tạp chí Nghiên cứu KH&CN quân sự	Số Đặc san Viện Điện tử,01 Oct 15	1859-1043
66	Đặng Văn Tuyên, Trương Thu Hương, Nguyễn Tài Hưng	ĐỀ XUẤT GIẢI PHÁP PHÁT HIỆN VÀ GIẢM THIỂU TÁC HẠI TẤN CÔNG DDOS BẰNG PHƯƠNG PHÁP THỐNG KÊ DỰA TRÊN KỸ THUẬT MẠNG CẤU HÌNH BỞI PHẦN MỀM SDN	Journal of Science and Technology (ĐH Đà Nẵng)	11(96), Quyển 2,11 Jan 15	1859-1531
67	Nguyễn Hoàng Dũng, Nguyễn Hoài Giang	Nghiên cứu thiết kế chế tạo kit phát triển đa năng nhằm xây dựng phòng thí nghiệm điện tử có tính di động cao	Tạp chí khoa học và công nghệ các trường đại học kỹ thuật	109,01 Nov 15	2354-1083

68	Nguyễn Văn Đức, Nguyễn Quang Khánh	NGHIÊN CỨU THIẾT KẾ GIAO THỨC XUYÊN LỚP PHY, MAC, NETWORK NÂNG CAO HIỆU NĂNG MẠNG AD-HOC ĐA CHẶNG	Tạp chí Khoa học và Công nghệ - Đại học Đà Nẵng	1(86).2015,07 Aug 15	1859-1531
69	Nguyễn Văn Đức, Nguyễn Quang Khánh	NGHIÊN CỨU THIẾT KẾ GIAO THỨC XUYÊN LỚP DỰA TRÊN CÔNG NGHỆ MÃ MẠNG NÂNG CAO HIỆU NĂNG MẠNG ADHOC ĐA CHẶNG	Tạp chí Khoa học và Công nghệ - Đại học Đà Nẵng	5(90).2015,08 Aug 15	1859-1531
70	Phạm Phúc Ngọc, Vũ Duy Hải, Phạm Văn Bình, Nguyễn Duy Tùng, Vũ Thị Hạnh, Nguyễn Đức Thuận	Developement of Features Set for Classification of Imagery Hand Movement - Related EEG Signals	Journal of Science and Technology, Technical Universities	109,15 Jul 15	0868-3980
71	Vũ Duy Hải, Lại Hữu Phương Trung, Phạm Mạnh Hùng, Phạm Phúc Ngọc, Nguyễn Đức Thuận, Phạm Văn Bình	Một phương pháp đồng bộ dữ liệu điện não đồ với sự kiện vận động để trích xuất thông tin hữu ích	Tạp chí y học thực hành	959,20 Sep 15	1859-1663
72	Nguyễn Đức Thuận, Nguyễn Thái Hà, Vũ Duy Hải, Nguyễn Minh Đức	Thiết kế mạch thu nhận tín hiệu tim đồ trở kháng ngực (ICG) áp dụng để đo và theo dõi liên tục các thông số huyết động của tim	Tạp chí y học thực hành	959,20 Sep 15	1859-1663
73	Duong Trinh, Canh Dinh, Toan Nguyen, Trung Ho, Quang Nguyen, Nguyễn Nam Phong, Ngô Vũ Đức, Nguyễn Vũ Thắng	Early CU Splitting and Fast Mode Decision for Intra Prediction in HEVC	Tạp chí khoa học và công nghệ các trường ĐHKHT	109,08 Aug 15	2354-1083

74	Trần Ngọc Tuấn, Nguyễn Quốc Trung	Index Assignment Optimization for Digital Communication Systems Using M-ary Modulation Schemes	Tạp chí Bưu chính viễn thông	Aug-15	0866-7039
75	Phạm Thanh Huyền, Nguyễn Vũ Thắng, Phạm Nguyễn Thanh Loan, Đào Thanh Toàn	Low power organic comparator complementary technology	Tạp chí khoa học công nghệ ĐH Bách khoa Đà Nẵng	Quyển 2, 11/2015, Pg 94-98	1859-1531
76	Nguyen Thu Ha (HUST), Phan Trung Nghia (HUST), Seiichi Kawahara (NUT)	Characterization of structure of partially hydrogenated natural rubber through NMR spectroscopy	Tạp chí hóa học	Số 53, tập 6e3, tháng 11/2015	0866-7144
77	Trần Thanh Hoài (HUST), Nguyễn Kim Ngà (HUST)	Nghiên cứu ảnh hưởng kích thước hạt nano của hydroxyapatit đến khả năng tạo apatit của màng hydroxyapatit/poly (D,L) lactic axit	Tạp chí Khoa học và Công nghệ	số 104 năm 7/2015	0868-3980
78	Trần Thanh Hoài (HUST), Nguyễn Kim Ngà (HUST)	Effect of casting solvent on microstructure and biocompatibility of poly (D, L)lactic acid/hydroxyapatite nanorod for bone regeneraion	Vietnam Journal of Chemistry	vol. 53(6e3), November 2015	0866-7144
79	Pham Van Tien (HUST), Le Kim Long (VNU), Nguyen Thi Minh Hue (HNUE)	Theoretical study on reaction mechanism of the propargyl radical (C3H3) with ammonia (NH3) by means of density functional theory.	Tạp chí hóa học	Số 53, 2e1, tháng 7/2015	0866-7144
80	Nguyen Ngoc Tue, Nguyen Van Xuyen.	Studying mechanism of the decomposition reaction of H2O2 (catalase process) catalyzed by the complex of Ni(II) ion and citric acid in the system: H2O - Ni(II)- H4L - In - H2O2.	Vietnam Journal of Chemistry	Vol. 53(4e2), p170-173, July 2015	0866-7144

81	Phạm Văn Tiến (ĐHBKHN), Phan Thị Thùy (ĐH Vinh), Võ Công Dũng (ĐH Vinh), Nguyễn Thị Minh Huệ (ĐHSPHN)	Nghiên cứu lý thuyết cơ chế phản ứng giữa gốc propargyl với phân tử CO bằng phương pháp phiếm hàm mật độ.	Tạp chí Hóa học và Ứng dụng	Số 02, 8/2015	1859-4069
82	Trần Anh Dũng (HUST), Nguyễn Thị Nhân (HUST), Nguyễn Huy Tùng (HUST), Trần Hải Ninh (HUST), Vũ Anh Tuấn (HUST), Phan Trung Nghĩa (HUST), Trần Thị Thúy (HUST), Kawahara Seichi (NUT)	Nâng cao độ cứng và khả năng chịu dãn của cao su thiên nhiên nhờ phản ứng ghép styren lên mạch cao su đã loại protein.	Tạp chí Phân tích Hóa, Lý và Sinh học	Số 4, tập 20 12/2015	0868-322
83	Trần Anh Dũng (HUST), Nguyễn Thị Nhân (HUST), Đỗ Quốc Việt (HUST), Lê Trọng Linh (CTMTĐT), Nguyễn Huy Tùng (HUST), Vũ Anh Tuấn (HUST), Phan Trung Nghĩa (HUST), Kawahara Seichi (NUT), Trần Thị Thúy (HUST)	Nghiên cứu ảnh hưởng của nồng độ chất khơi mào và monome đến hiệu suất của phản ứng đồng trùng ghép styren lên mạch cao su thiên nhiên đã loại protein	Tạp chí Khoa học và Công nghệ các Trường Đại học Kỹ thuật	Số 109, năm 10/2015	2354-1083

84	Luu Truong Giang*, Tran Thanh Hoai, Nguyen Thi Tuyet Mai, Nguyen Kim Nga	Synthesis and characterizations of hydroxyapatite nanorods: effect of surfactant concentration and hydrothermal time on their morphology	Tạp chí Khoa học và Công nghệ	53(4D) 295-303 (11/2015)	0866 708X
85	Luu Thi Lan Anh, Nguyen Thi Tuyet Mai, Trinh Xuan Anh, Nguyen Kim Nga, Phan Trung Nghia, Ta Ngoc Dung, Huynh Dang Chinh, Mateus Manuel Neto and Vo Thach Son	Optimization of synthesized conditions of TiO ₂ photocatalytic thin film using response surface methodology	Tạp chí Hóa học	53(6e4) 343-347 (12/2015)	0866-7144
86	Tran Thi Luyen, Chu Thi Xuan, Huynh Dang Chinh, Mai Anh Tuan	Development of electrochemical biosensors integrated with microchambers for DNA detection	Tạp chí Hóa học	53(6e4), p. 169-173 (12/2015)	: 0866-7144
87	Luu Thi Hoai Thuong, Tran Thi Luyen, Pham Duc Thanh, Trieu Van Vu Quan, Pham Van Tong, Ta Thi Nhat Anh, Chu Thi Xuan, Mai Anh Tuan	Fabrication of PDMS-based Microfluidic Devices Toward Biomedical Applications	Tạp chí Khoa học và Công nghệ các Trường Đại học Kỹ thuật	105A, p. 38 - 42 (12/2015)	: 2354 - 1083
88	Lê diệu thư, Chu Đức Anh, Đỗ Quang Trung, Lê Thị Hạnh, Trần Đại Lâm, Trịnh Xuân Anh	Tổng hợp bột huỳnh quang Y ₂ O ₃ :Eu ³⁺ phát xạ ánh sáng đỏ bằng phương pháp khuếch tán bề mặt	Tạp Chí hóa học	Số 53(4E2), 184 - 188, 7/2015	0866-7144

89	Nguyễn Thị Lan, Hoàng Ngũ Phúc, Lê Văn Hồng, Huỳnh Đăng Chính	Tổng hợp và tính chất của vật liệu NaTaO ₃ đồng pha tạp La,Cr bằng phương pháp thủy nhiệt	Tạp chí Hóa học	4e253, 7/2015	0866-7144
90	Tuyet Mai Nguyen Thi, Ngoc Dung Ta, Xuan Anh Trinh, Dai Lam Tran, Dang Chinh Huynh	Preparation of La(III), Fe(III) co-doped TiO ₂ thin film by the sol-gel dip coating process and its hydrophilic properties	Tạp chí Khoa học và Công nghệ	T.53(2B) 270-276 (12/2015)	0866 708X
91	Tran Ngoc Thanh, Nguyen Xuan Trung Chu Đình Bình (HUST)	Determination of tin in airborne particle in the welding working zone by graphite furnace atomic absorption spectrometry (GF-AAS)	Tạp chí Hóa học	Số 6e4-53 năm 12/2015	0866-7144
92	TRAN Duc Hung, PHAN Cong Hoang, CHU Thi Hai Nam, NGUYEN Hong Lien	STUDY ON MONOCHLOROBENZENE ADSORPTION OF DIFFERENT TYPES OF ACTIVATED CARBON	Tạp chí Hóa học	6e3 53, 108-113, 12/2015	0866-7144
93	Phan Huy Hoàng, Ngô Văn Hữu	Nghiên cứu ứng dụng zeolit analcime cho quá trình tẩy trắng bột giấy cơ học từ thân ngô bằng hydroperoxit	Tạp chí Hóa học	8/2015, T53, số 4, tr. 509-514	0868-7174
94	Nguyễn Trung Thành, Nguyễn Đăng Toàn, Đinh Thị Ngọc	Nghiên cứu chiết tách dầu từ sinh khối vi tảo họ Botryococcus sp làm nguyên liệu cho quá trình tổng hợp biodiesel	Khoa học và Công nghệ	53(5)-12/2015	0866-708X

95	Bui Thi Thanh Huyen, Hoang Thi Bich Thuy (Trường ĐH Bách khoa HN), Le Thi Hong Lien (Viện Khoa học Vật liệu)	Study on the formation of adsorption films and inhibitive compositions of Vietnam orange peel extract for mild steel corrosion in 1N HCl acid	Journal of Science and Technology	53 (1A) 96-106, 10/2015	0866-708X
96	Đặng Việt Anh Dũng, Huỳnh Thu Sương, Bùi Thị Thanh Huyền, Hoàng Thị Bích Thủy (Trường ĐH Bách khoa HN)	Đánh giá khả năng chịu ăn mòn của hợp kim titan y sinh Ti-4Al-2,5Fe trong môi trường huyết tương nhân tạo	Tạp chí Khoa học và Công nghệ	53 (1A) 262-269, 2015	0866-708X
97	Trung-Dung Dang, Bui Thi Thanh Huyen, Nguyen Thi Thu Huyen, Mai Thanh Tung, Hoang Thi Bich Thuy (Trường ĐH Bách khoa HN)	Ni-B alloys preparation via electroplating: mechanical properties and corrosion resistance	Journal of Science and Technology	53 (1A) 61-67, 10/2015	0866-708X
98	Nguyen Thi Thu Huyen, Trung-Dung Dang, Mai Thanh Tung, Hoang Thi Bich Thuy (Trường ĐH Bách khoa HN)	Copper recovery from e-waste via leaching - electrodeposition: the influence of parameters	Journal of Science and Technology	53 (1B) 355-362, 10/2015	0866-708X
99	Hà Văn Hào, Vũ Đình Tiến	Mô phỏng quá trình làm việc của thiết bị tạo khí nitơ bằng chu trình hấp phụ thay đổi áp suất	Tạp chí Xúc tác và Hấp phụ	9/2015, T4, No.3 (2015) 165-169	0866-7411

100	Le Phong, Truong Ngoc Hung, Nguyen Thi Nga, Vu Dinh Tien, Luu Van Chinh	Synthesis and anticancer activity of new 2'-hydroxychalcones containing methoxymethyl group in ring A	Vietnam Journal of Chemistry	12/2015, No. 53 (6E3) 94-99	0866-7144
101	Nguyễn Đăng Bình Thành, Nguyễn Hữu Tùng	A Numerical Study on the Reactive Distillation Process for Ethyl Acetate Production	Tạp chí Khoa học và Công nghệ	Số 53 (4D), 10/2015, 416-424	0866 708X
102	Ta Hong Duc, Vu Dinh Tien	Investigation on kinetics of acetic anhydride hydrolysis by measuring the concentration profile and heat flux	Tạp chí Khoa học và Công nghệ	12/2015, No. 53-C, 23-31	0866-708x
103	Ngô Xuân Đại, Tạ Hồng Đức	Tính toán nhiệt cho hệ thống sấy miền d	Tạp chí Công nghiệp Nông thôn	số 19, 7/2015	1859-4026
104	Trinh Xuan Bai, Ta Ngoc Don, Ngo Thi Thanh Hien (ĐHBKHN), Do Thi Thanh Ha (ĐHXD), Pham Thanh Huyen (ĐHBKHN)	SYNTHESIS OF MESOPOROUS γ - Al_2O_3 FROM INORGANIC PRECURSORS IN AQUEOUS MEDIUM WITH THE PRESENT OF STEARIC ACID AND ITS APPLICATION FOR VOCs ADSORPTION	Tạp chí Hóa học	6e4 53, 12/2015, 348 - 353	(0866-7144)
105	Dinh Quoc Viet, Nguyen Van Vinh, Van Dinh Son Tho	THERMOGRAVIMETRIC ANALYSIS AND KINETIC STUDY OF ACACIA WOOD PYROLYSIS	Tạp chí hóa học	53(6e4), 12/201 5	0866-7144
106	Lã Bích Hương, Nguyễn Hồng Liên, Trần Trung Kiên, Nguyễn Thị Lợi	Nghiên cứu ứng dụng Montmorillonit (MMT) để xác định tại chỗ cadimi linh động trong nước.	Tạp chí hóa học	T53(42e) trang 1-4, 7/2015	0866-7411

107	La Bich Huong, Bui Dang Thanh, Phan Thi Ly Ly, Tran Trung Kien, Nguyen Hong Lien	Preparation of metal-binding membrane containing montmorillonite for diffusive gradient in thin film probe	Tạp chí Hóa học	Tập 53, số 6e3, trang 89-93, tháng 12/2015	0866-7144
108	Luong Xuan Quyen, Pham Cong Dai, Zimmermann Anke, Nguyen Anh Vu, Nguyen Hong Lien	Synthesis of glycerol tert-butyl ethers using Amberlyst 36 as a catalyst	Tạp chí Khoa học và Công nghệ	Tập 53, số 4C, trang 125-132, tháng 11/2015	0866-708X
109	La Bich Huong, Bui Dang Thanh, Tran Trung Kien, Nguyen Hong Lien	Application of Montmorillonite for in-situ determination of labile metals in Lachtray river through Rao bridge	Tạp chí Khoa học và Công nghệ	Tập 53, số 4D, trang 335-342, tháng 12/2015	0866-708X
110	Đỗ Văn Hưng-NCS Bm CN Hữu cơ - Hóa dầu, Trần Thị Như Mai - ĐH Khoa học tự nhiên, Lê Minh Thăng-BM CN Hữu cơ - Hóa dầu	nghiên cứu phản ứng hydroformyl hóa etylen trên xúc tác tâm chất lỏng ion (SILP)/SBA-15,	Tạp chí Hóa học	T53 (No 4E2), Tr 5-9, 7/2015	0866-7144
111	Đỗ Văn Hưng-NCS Bm CN Hữu cơ - Hóa dầu, Lê Minh Thăng-BM CN Hữu cơ - Hóa dầu, Trần Thị Như Mai- ĐH Khoa học tự nhiên	The influence of support on the catalytic activity of Rh-TPPTS supported ionic liquid phase (SILP) catalysts for the hydroformylation of ethylene	Tạp chí Hóa học	53(6e4) 203-208, December 2015	0866-7144

112	Phạm Văn Phong, Vũ Bích Đào, Nguyễn Thanh Minh, Nguyễn Nguyễn Hoài Viễn, Võ Đức Anh, Nguyễn Đăng Toàn, Nguyễn Khánh Diệu Hồng	“Nghiên cứu chế tạo xúc tác zirconium sunfat dạng mao quản trung bình, ứng dụng để chuyển hóa cặn béo thải dầu thực vật thành biodiesel”	Tạp chí Xúc tác và Hấp phụ,	T4, No2, 7/2015, tr 85-92.	0866-7144
113	Nguyễn Khánh Diệu Hồng, Vũ Đình Duy, Hoàng Lê An, Nguyễn Thị Diệu Linh.	“Nghiên cứu quá trình cacbon hóa không hoàn toàn nguồn tinh bột nhằm chế tạo xúc tác để tổng hợp biodiesel từ dầu hạt cao su”	Tạp chí Khoa học và công nghệ,	Tập 53-Số 3, 12/2015. Trang 355-364.	0866-708X
114	Nguyen Dang Toan, Vo Duc Anh, Nguyen Khanh Dieu Hong.	“Study on characterization of mesoporous calcium containing silicate catalyst using X-ray absorption spectroscopy (XAS)”	Tạp chí Hóa học.	Vol. 53 (2e1). p.11-16, 12/2015	0866-7144
115	Nguyen Khanh Dieu Hong, Vu Dinh Duy, Dinh Thi Ngo	“Study on the preparation and characterization of carbon based catalyst derived from partial carbonization of cellulose”	Tạp chí Hóa học.	Vol. 53 (2e1). p.62-68, 12/2015	0866-7144
116	Nguyễn Đăng Toàn, Nguyễn Khánh Diệu Hồng.	“Xác định và giải thích tính axit-bazơ của xúc tác lưỡng chức năng silicat chứa canxi (CS)”.	Tạp chí Xúc tác và Hấp phụ,	T4, No3, 10/2015, tr 32-38.	0866-7144
117	Nguyễn Khánh Diệu Hồng, Võ Thị Tuyết Mai, Nguyễn Đăng Toàn, Phạm Văn Thiêm, Đinh Thị Ngọc, Nguyễn Trường Giang.	“Nghiên cứu thay thế các thành phần xi măng bằng xúc tác RFCC thải từ nhà máy lọc dầu”.	Tạp chí Hóa học & Ứng dụng.	Số 4 (32) 8/2015, tr. 52-56.	1859-4069

118	Hong Khanh Dieu Nguyen, Dung Ngoc Hoang, Toan Nguyen Dang, Ngo Dinh Thi.	Preparation of Mg-Al hydrotalcite like catalyst for decarboxylation of coconut oil to obtain green kerosene.	Tạp chí Khoa học và Công nghệ,	Tập 53 số 4C, trang 88-97, 10/2015.	0866-708X
119	Vũ Thị Ngọc Minh Mai Văn Võ Nguyễn Lương Thế Thịnh	Fabrication of Porous Mullite-Alumina Ceramic Using Torrefied Rice Husk as a Pore-forming Agent and Silica Source	Vietnam Journal of Chemistry	Volume 53 Issue 6e4 Page 192-196 Year 2015	0866-7144
120	Vũ Quang Dương, Lê Xuân Thành (ĐHBK HN), Nguyễn Huy Phiêu, Trần Thị Bích Thủy, Trần Văn Thực, Nguyễn Việt Hùng	Nghiên cứu hòa tách Dolomit từ quặng apatit loại II Lào Cai theo phương pháp hóa học	Tạp chí Công nghiệp hóa chất	9, 32-37, 2015	0866-7044
121	Vũ Quang Dương, Lê Xuân Thành (ĐHBK HN), Nguyễn Huy Phiêu, Trần Văn Thực, Nguyễn Việt Hùng, Trần Thị Bích Thủy	Nghiên cứu điều chế axit photphoric trích ly từ tinh quặng apatit loại II Lào Cai	Tạp chí Hóa học	53(5e3), 1-4, 2015	0866-7144
122	Nguyễn Việt Hùng, Lê Xuân Thành (ĐHBK HN), Hoàng Anh Tuấn	Nghiên cứu phân hủy quặng Ilmenit bằng amoni hydro sunfat	Tạp chí Hóa học	53(5e3), 64-68, 2015	0866-7144
123	Lê Xuân Thành (ĐHBK HN), Bùi Quốc Huy, Trần Thị Ngọc Vân, Hoàng Anh Tuấn, Lê Thị Nga	Nghiên cứu làm giàu quặng apatit Lào Cai loại II theo phương pháp nung và trích li bằng dung dịch amoni clorua.	Tạp chí Hóa học	53 (4e2), 28-31, 2015	0866-7144

124	Vũ Minh Khôi, La Thế Vinh (ĐHBK HN), Lê Thị Mai Hương	Nghiên cứu nâng cao hiệu suất tách nhôm ô xit trong cao lanh Phú Thọ với Natrihydrosulfat và thu hồi nhôm ô xit sau hòa tách	Tạp chí Hóa học	p 53(6E4), 2015, 303-3	0866-7144
125	Nguyễn Văn Quang, La Văn Bình, La Thế Vinh (ĐHBK HN)	Nghiên cứu quá trình khử photphogip bằng cacbon hoạt tính ở nhiệt độ cao	Tạp chí Hóa học	p 53(6E4), 2015, 333-3	0866-708x
126	Lê Xuân Duy, Trần Quốc Toàn, Lê Tất Thành, Cẩm Thị Ính, Đỗ Hữu Nghị, Hà Việt Hải, Vũ Đình Hoàng, Đỗ Thị Nguyệt, Phạm Quốc Long	Một số kết quả nghiên cứu về thành phần hóa học quả táo mèo (<i>Docynia indica</i> Wall.)	Tạp chí Khoa học và Công nghệ	tập 53, số 4C, trang 81-87(2015)	0866-708x
127	Nguyen Thi Hong Van, Tran Thi Tuyen, Dinh Thi Thu Thuy, Nguyen Duc Duy, Pham Viet Cuong, Nguyen Thi Van Anh, Vu Dinh Hoang, Nguyen Ngoc Thanh, Nguyen Thi Nhai, Cam Thi Inh, Pham Thi Minh Diep, Pham Quoc Long	Quantitative analysis of Nitidine in <i>Zanthoxylum Nitidum</i> by high-performance liquid Chromatography with Fluorescence detection	Tạp chí Khoa học và Công nghệ	tập 53, số 4B, trang 67-74 (2015)	1859-0748
128	Lê Thị Hồng Hạnh, Võ B×nh D--ng, Hồ Anh Sơn, Phan §×nh Ch@u	Nghiên cứu độc tính cấp và bán trường diễn trên thực nghiệm của altretamine t/hợp tại VN	Tạp chí thông tin Y dược	40(4), 10-14 (2015)	0866-7861

129	Phan Đình Châu, Vũ Bình Dương, Hoàng Thị Thanh, Trần Thị Tâm, Hồ Bá Ngọc Minh, Nguyễn Quỳnh Anh, Trần Thị Hiện;	Phần II. Nghiên cứu ổng hợp thuốc điều trị ung thư thalidomid,	Tạp chí Y dược học	55(472), 8/2015, 38-42 (2015).	0866 708X
130	Phan Đình Châu, Nguyễn Văn Thịnh, Nguyễn Thị Hồng Thắm, Trần Thị Hiện, Vũ Bình Dương;	Nghiên cứu ổng hợp các dẫn chất của adamantan. Phần I: tổng hợp thuốc Amantadin hydrochlorid.	Tạp chí Y dược học	55(476), 12/2015, 36-40 (2015).	0866 708X
131	Trần Thu Hương, Nguyễn Thành Trung, Lê Huyền Trâm, Trần Thị Minh, Nguyễn Thị Minh Thu	Nghiên cứu định lượng một số xanthone trong dịch chiết vỏ quả Mãng cụt bằng phương pháp LC-MS	Tạp chí Khoa học và công nghệ	53(4C), 49-55, 2015	0866 708X
132	Trần Thu Hương, Nguyễn Thành Trung, Lê Huyền Trâm, Đinh Thị Thu Hiền, Hồ Đức Cường, Nguyễn Tiến Đạt, Phạm Thanh Bình	Nghiên cứu phương pháp chiết tách, nâng cao hàm lượng nhóm xanthone từ dịch chiết vỏ quả Mãng cụt	Tạp chí Khoa học và công nghệ	53(4D), 254-259, 2015	0866-7144
133	Vu Thi Quỳnh Chi, Phạm Hai Yên, Nguyễn Xuân Nhiem, Bùi Hữu Tài, Hoàng Lê Tuấn Anh, Nguyễn Thị Việt Thanh, Châu Văn Minh, Phan Văn Kiêm	SPIROSTANOL SAPONINS FROM <i>Tacca vietnamensis</i>	Tạp chí Hóa học	53(6e3) 70-74, 2015	0866-7411

134	Lê Văn Dương, Tạ Ngọc Đôn: Bộ môn Hóa hữu cơ Tạ Ngọc Hùng, Trần Thị Hà, Hoàng Văn Minh, Nguyễn Hữu Học, Phạm Văn Vương, Nguyễn Thị Thương: Ngoài trường	Nghiên cứu tổng hợp trực tiếp vật liệu cấu trúc hữu cơ – kim loại (HKUST-1)	Tạp chí Xúc tác và Hấp phụ	Tập 4, số 2, trang 25-32 (Xuất bản tháng 7/2015)-chưa khai năm học trước	0866-7411
135	Lê Văn Dương, Tạ Ngọc Đôn: Bộ môn Hóa hữu cơ. Trịnh Xuân Bái: Phòng Thiết bị Tạ Ngọc Hùng, Nguyễn Mạnh Cường, Trần Văn Hưởng, Nguyễn Hữu Đức: Ngoài trường	Nghiên cứu tổng hợp vật liệu MSU-S(Y) từ tro trấu và metacacolanh.	Tạp chí Xúc tác và Hấp phụ	Tập 4, số 3, trang 131-137 (Xuất bản tháng 7/2015)-chưa khai năm học trước	0866-7144
136	Lê Văn Dương, Tạ Ngọc Đôn: Bộ môn Hóa hữu cơ Tạ Ngọc Hùng, Nguyễn Mạnh Tuấn, Nguyễn Thị Phương Hòa, Vũ Thị Thu Hà - Ngoài trường	Tổng hợp vật liệu meso-zeolit NaY từ cacolanh: Ảnh hưởng của tỷ lệ mol $\text{Na}_2\text{O}/\text{Al}_2\text{O}_3$, CTAB/9Si+Al) và thời gian già hóa	Tạp chí Hóa học	Tập 53, số 4E2, trang 107-111(Xuất bản tháng 7/2015)-chưa khai năm học trước	0866-7145

137	Lê Văn Dương, Tạ Ngọc Đơn- Bộ môn Hóa hữu cơ Nguyễn Thị Phương Hòa, Vũ Thị Thu Hà - Ngoài trường	Tổng hợp meso-zeolit Y từ cao lanh Việt Nam: Ảnh hưởng của pH và khả năng mở rộng mao quản trung bình bằng 1,2,4-trimetylbenzen	Tạp chí Hóa học	Tập 53, số 4E2, trang 112-117(Xuất bản tháng 7/2015)-	0866-7144
138	Trần Thị Như Mai, Nguyễn Thị Thu Hà, Nguyễn Văn Mạnh, Giang Thị Phương Ly, Nguyễn Thị Hà	The effect of the acidity and porosity of zeolit Y and MCM-22 on its catalytic performance in the conversion of α -pinene;	Tạp chí hóa học	T.53 (6e4), 12/2015, tr 293-298	0866-7145
139	Ngô Minh Đức, Trần Thị Như Mai, Giang Thị Phương Ly, Nguyễn Bá Trung	Khảo sát hàm lượng hydrotanxit Mg- Al được tích hợp trên nền γ -Al ₂ O ₃ để chế tạo hệ xúc tác cho phản ứng este hóa chéo dầu ăn thải bằng metanol	tạp chí xúc tác hấp phụ	Số: 4B Tr. 65-70, 8/2015	0866-7144
140	Tran Thi Minh, Nguyen Thi Lan, Ngo Quoc Oai, Mai Thi Thu, Duong Dinh Tiep, Dinh Thi Thu Hien, Tran Thu Huong (7)	Phenolic compounds isolated from the leaves of Excoecaria agallocha L. (Euphobiaceae)	Vietnam Journal of Chemistry	Vol. 53(6e3), pp. 114- 117, 12/2015	0866708X.

141	Pham The Tung, Ninh Thi Ngoc, Tran Thi Hong Hanh, Nguyen Phuong Thao, Nguyen Van Thanh, Nguyen Xuan Cuong, Nguyen Hoai Nam, Tran Thu Huong, Do Cong Thung, Chau Van Minh	Three biscebranoids isolated from the Vietnamese soft coral <i>Sarcophyton pauciplicatum</i>	Vietnam Journal of Chemistry	53(6e4) 181-184, 12/2015	0866 7144
142	Huyen Nguyen Thi Thu, Trong Cao Duc, Manh Tran Van	Research on manufacturing of the micro-emulsion of rutin	Tạp chí Khoa học và Công nghệ	Tập 53 - số 4D, 11/2015,	0866 708X
143	Đặng Chinh Hải, Nguyễn Văn Xá	Mô hình vật lý mô tả sự phụ thuộc của các thông số đặc trưng của cấu trúc tập hợp giọt vào các yếu tố công nghệ	Tạp chí Khoa học và Công nghệ	Tập 53 - Số 4D, 12/2015	0866 708X
144	Thanh D. B. Nguyen, Huu Tung Nguyen	A numerical study on the reactive distillation process for ethyl acetate production	Tạp chí Khoa học và Công nghệ	Tập 53 - Số 4D, 12/2015	0866 708X
145	Lã Bích Hương, Trần Thị Hải Yến, Bùi Đặng Thanh, Nguyễn Hồng Liên, Trần Trung Kiên	Nghiên cứu ứng dụng màng Montmorillonit (MMT) để xác định hàm lượng ion kim loại linh động trong nước sông Lạch Tray Hải Phòng	Tạp chí Xúc tác và Hấp phụ	tập 4 (4A), tr 92-96, 9/2015	0866 708X
146	Nguyen Thi Thanh, Nguyen Minh Tan, To Kim Anh, Nguyen Lan Huong	Performance of an upflow anaerobic sludge blanket (UASB) reactor treating natural rubber processing wastewater under low pH condition	Journal of Science and Technology. Technical Universities Vol. 105(A),	10/2015, 024-028	0866-708X
147	Minh Tan Nguyen, Cung Thi To Quynh.	Pectinase treatment of lychee fruit flesh for production of lychee juice concentrate	Journal of Science and Technology Vol. 53-4(B)	12/2015, 238-245	0866-708X

148	Vuong Thi Huyen Trang, Do Quang Huy, Minh Tan Nguyen, Cung Thi To Quynh.	Study on volatile components extracted from lychee fruit (<i>Litchi chinensis</i>) of Thanh Ha	Journal of Science and Technology Vol. 53-4(B)	12/2015, 265-272	-0866-708X
149	Cung Thi To Quynh, Minh Tan Nguyen, Nguyen Thi Hoang Ha.	Study on volatile components extracted from Vietnamese passion fruit (<i>Passiflora edulis</i>)	Journal of Science and Technology Vol. 53-4©	12/2015, 133-141	0866 - 7144
150	Nguyen Huu Tung ^{1*} , Cao Thi Mai Duyen ¹ , Tien Thi Luot ²	Simulation of extractive distillation for the system of ethanol – water using ethylene glycol and potassium acetate mixture as entrainer	Tạp chí Hóa học	Tập 6e4 - 53, 7/2015	0866-7144
151	Vũ An, Lê Thái Sơn, Trần Thanh Phương, Đào Quốc Tuỳ, Hoàng Trọng Yên	Nghiên cứu tổng hợp và đặc trưng xúc tác MgO, Co/SiO ₂ trong phản ứng Fischer-Tropsch ở áp suất thường	Tạp chí Hóa học	3/53 (12/2015)	0866-7144
152	Minh Phung Thi Anh, Kien Tran Trung, Thiem Pham Van	VAPOR – LIQUID EQUILIBRIUM OF TURPENTINE OIL SYSTEM: SIMULATION AND EXPERIMENT	Tạp chí Khoa học và Công nghệ	Tập 53 - Số 4D, 12/2015	0866 708X
153	Nguyễn Sơn Lâm, Bùi Anh Hòa, Nguyễn Thanh Hoàn	Nghiên cứu tính chất hoàn nguyên gián tiếp bằng khí CO với quặng sắt Magnetit Nà Rụca Cao Bằng	Tạp chí Hóa học, Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam	Số 53, p. 144-147 (6/2015)	0866-7144
154	Nguyễn Sơn Lâm, Bùi Anh Hòa, Nguyễn Thanh Hoàn	Nghiên cứu các đặc tính nguồn nguyên liệu quặng sắt Nà Rụca	Tạp chí Hóa học, Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam	Số 53, p.258-261 (6/2015)	0866-7144
155	Nguyễn Sơn Lâm, Bùi Anh Hòa, Nguyễn Thanh Hoàn	Nghiên cứu tính chất hoàn nguyên gián tiếp bằng khí CO với quặng sắt Magnetit Nà Rụca Cao Bằng	Tạp chí Hóa học, Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam	Số 53, p. 144-147 (6/2015)	0866-7144

156	Lê Hồng Thắng, Phạm Thảo, Trần Quốc Lập, Nguyễn Hoàng Việt, Nguyễn Thị Hoàng Oanh	Tổng hợp ZnFe ₂ O ₄ bằng phương pháp nghiền năng lượng cao	Tạp chí khoa học công nghệ kim loại	Số 63, tháng 12/2015, trang 33-36	1859-4344
157	Trần Quốc Lập, Phạm Thảo, Lê Hồng Thắng, Nguyễn Hoàng Việt, Nguyễn Thị Hoàng Oanh	Từ tính của vật liệu ferit kẽm chế tạo bằng phương pháp nghiền năng lượng cao	Tạp chí khoa học công nghệ kim loại	Số 63, tháng 12/2015, trang 45-48	1859-4344
158	Vu Duc Loi, Duong Tuan Hung, Nguyen Son Lam, Chau Van Minh	Iron recovery from red mud in Vietnam	Tạp chí KH & CN, Viện Hàm Lâm Khoa học & Công nghệ Việt Nam	Tập 53, số 6A, trang 220-236, 2015	0866-708X
159	Vũ Minh Thành, Ngô Minh Tiên, Đặng Minh Đường, Ngô Quốc Dũng, Nguyễn Đức Nghĩa, Lê Kim Long	Nghiên cứu ảnh hưởng của quá trình xử lý nhiệt đến cấu trúc và tính chất của composit Cacbon-Cacbon	Tạp chí Hóa học, Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam	Số 53, p.141-146 (10/2015)	0866-7144
160	Hoàng Thị Ngọc Quyên, Lê Thị Chiêu, Nguyễn Hồng Hải, Phạm Mai Khánh	Ảnh hưởng của đất hiếm đến hình thái, hành vi nứt vỡ của các –bit M7C ₃ cùng tinh trong gang crom khi chịu va đập	Tạp chí Khoa học Công nghệ các trường Đại học kỹ thuật	Số 109, p.98-101, 2015	2354-1083
161	Nguyen Huy Tung, Bui Chuong, Le Thai Hung, Nguyen Quy Dat	Rheological behavior of sheet molding compounds (SMC) with short glass fiber	Vietnam journal of chemistry	No53(5) p.631-635, 2015	DOI: 10.15625/0866-7144.2015-00177

162	Đỗ Quang Long, Nguyễn Tuấn Anh, Đinh Văn Hải, Lê Thái Hùng	Mô phỏng và phân tích thực nghiệm dòng chảy kim loại trong quá trình ép chảy ngang khớp nối chữ thập	Tạp chí Khoa học và công nghệ	Tập 53-số 2B, p21-27, 2015.	0866-708X
163	Nguyen Dang Khoa, Luu Phuong Minh, Dao Minh Ngung	Nghiên cứu biến đổi tính chất của đồng Cu99,9 và hợp kim nhôm Al7572 khi biến dạng dẻo mãnh liệt và giải pháp kỹ thuật ép các loại vật liệu khó biến dạng	Tạp chí Khoa học Công nghệ KIM LOẠI	Số 63 tháng 12 năm 2015, Tr. 37-44	1859 – 4344
164	Đinh Tiến Thịnh	Ảnh hưởng của hàm lượng tạp chất chì đến quá trình điện phân thiếc	Khoa học công nghệ Kim loại	số 61 tháng 8/2015, trang 26-30	1859-4344
165	Trần Trung Tới, Nguyễn Kim Thiết, Đinh Tiến Thịnh, Đinh Phạm Thái	Xây dựng giản đồ E-pH hệ 5 nguyên Bi-S-Cl-H ₂ O ứng dụng trong hòa tách tinh quặng bismut sunfua	Khoa học công nghệ Kim loại	số 63 tháng 12/2015, trang 28-32	1859-4344
166	Nguyễn Minh Đức, Phạm Thảo, Trần Quốc Lập	Ảnh hưởng của nhiệt độ ép nóng đến tính chất của composit Cu-TiC-kim cương	Khoa học công nghệ kim loại	Số62, 10/2015	1859-4344
167	Trần Xuân Tiến, Đào Hồng Bách	Mô hình hóa trường nhiệt độ và trường ẩm trong khuôn cát tươi	Tạp chí Khoa học Công nghệ Kim loại	số 61, tháng 8/2015	1859 – 4344
168	Trần Xuân Tiến, Đào Hồng Bách, Nguyễn Khải Hoàn	Xác định vùng ngưng tụ trong khuôn tươi cát-sét bằng phương pháp mô phỏng số	Tạp chí Khoa học Công nghệ Kim loại	số 62, tháng 10/2015	1859 – 4344
169	Nguyễn Đức Duy, Trần Văn Dũng, Nguyễn Đăng Thủy, Hồ Ký Thanh.	Tổng hợp vật liệu tổ hợp nền Cu - nano Al ₂ O ₃ phân tán bằng phương pháp cơ hóa	Tạp chí Khoa học và Công nghệ, Đại học Thái Nguyên	Tháng 9/2015	1859-2171
170	Đậu Thị Lê Hiếu, Phan Thế Công	Nâng cao năng lực nghiên cứu khoa học của giảng viên các trường đại học	Tạp chí Khoa học, Trường Đại học Sư phạm Hà Nội 2	Số 40, Tháng 12/2015	1859-2325
171	Phạm Thị Thanh Vân	Kính từ "Qing" trong tiếng Hán và "Mời" trong tiếng Việt	Ngôn ngữ và Đời sống	Tháng 8 năm 2015	0868-3409

172	(Ngô Minh Nguyệt) Phạm Thị Thanh Vân	Đặc điểm tên gọi các loại rượu truyền thống của người Trung Quốc	Ngôn ngữ và Đời sống	Tháng 10 năm 2015	0868-3409
173	Tạ Văn Chương, Nguyễn Nguyên An	Đánh giá hiệu quả hệ thống cung cấp nước nóng năng lượng mặt trời kết hợp với bơm nhiệt	Khoa học và Công nghệ Việt nam	Tập 2, số 7, tháng 7/2015	1859 - 4794
174	Nguyễn Quốc Uy, Nguyễn Nguyên An, Tạ Văn Chương	Nghiên cứu thực nghiệm đặc tính làm việc của bộ thu năng lượng mặt trời để đun nước nóng tại Việt nam	Cơ khí Việt nam	Số 7, tháng 7 năm 2015	0866 - 7056
175	Phạm Văn Khá, Nguyễn Nguyên An	Mô phỏng trong chế độ ổn định máy nén kín dùng cho bơm nhiệt loại nhỏ	Năng lượng nhiệt	Số 124, 7/2015	0868 - 3336
176	Nguyễn Nguyên An, Tạ Văn Chương	Mô phỏng sự phân tầng nhiệt độ trong bình chứa của hệ thống cung cấp nước nóng sử dụng năng lượng mặt trời bằng phần mềm CFX	Năng lượng nhiệt	Số 125, 9/2015	0868 - 3336
177	Nguyễn Trường Phái, Lại Ngọc Anh	Nghiên cứu xây dựng phần mềm dự đoán nhiệt độ điểm tới hạn dựa trên cấu tạo phân tử	Tạp chí Khoa học và Công nghệ	108 (2015) 79-83	0868-3980
178	Trịnh Việt Thiệu, Vũ Huy Khuê, Nguyễn Việt Dũng	Mô phỏng hệ thống sấy bơm nhiệt hai chu trình	Tạp chí Năng lượng nhiệt	125-09/2015	0868-3336
179	Đỗ Hữu Hoàng, Nguyễn Việt Dũng, Hoàng Thị Nam Hương	Xác định biến thiên trường nhiệt độ trong quá trình cấp đông của sản phẩm cá tra fillet	Tạp chí Năng lượng nhiệt	126-11/2015	0868-3336
180	Lê Đức Dũng, Vũ Văn Nam	Nghiên cứu phát triển bếp đun khí hóa trấu cải tiến nhằm nâng cao hiệu suất, giảm phát thải khí CO và bụi.	Tạp chí Năng lượng nhiệt	Số 125 - 9/2015	0868-3336

181	Nguyễn Chiến Thắng, Trương Duy Nghĩa, Hoàng Tiến Dũng, Trần Gia Mỹ, Lê Đức Dũng	Sự thay đổi các yếu tố ảnh hưởng đến quá trình cháy trong lò hơi từ các thí nghiệm đốt than trộn giữa than antraxit nội địa và than á bitum nhập khẩu tại nhà máy điện Ninh Bình	Tạp chí Năng lượng nhiệt	Số 124 - 7/2015	0868-3336
182	Trần Gia Mỹ, Nguyễn Đăng Khoát	Mô hình truyền nhiệt trong lò quay xi măng có kể đến ảnh hưởng của sự không cân bằng trường nhiệt độ	Tạp chí Năng lượng nhiệt	Số 125 - 9/2015	0868 - 3336
183	Đặng Trần Thọ Hoàng Mai Hồng	Nghiên cứu, thiết kế, chế tạo máy lạnh hấp thụ sử dụng năng lượng mặt trời và nhiệt thải trong điều kiện có rung	Tạp chí Năng lượng Nhiệt	Số 125 tháng 9/2015	0868-3336
184	Nguyễn Văn Mạnh, Nguyễn Mạnh Đức	Phương pháp mô hình hóa đối tượng điều khiển quá trình nhiệt bằng khâu quán tính bậc hai có trễ	Tạp chí năng lượng nhiệt	số 125, 09/2015	0868-3336
185	Nguyễn Văn Mạnh, Đỗ Cao Trung.	Phương pháp chỉnh định hệ thống điều khiển quá trình nhiệt tích phân trội trong chế độ khởi động.	Tạp chí năng lượng nhiệt	số 125, 09/2015	0868-3336
186	Nguyễn Văn Mạnh, Đỗ Mạnh Hùng	Phương pháp mô phỏng hệ thống điều khiển quá trình nhiệt dựa trên công thức Laplace ngược theo dải tần phân bố theo cấp số nhân	Tạp chí năng lượng nhiệt	số 126, 11/2015	0868-3337
187	Nguyen Dac Dien, Luong Huu Phuoc, Do Duc Tho, Nguyen Anh Phuc Duc, Nguyen Duc Chien, Dang Duc Vuong	Hydrothermal synthesis and NH ₃ gas sensing property of WO ₃ nano particles	Journal of Science of HNUE	Vol. 60, No. 7, pp. 68- 74 (2015)	2354-1059

188	Nguyễn Thị Trang, Nguyễn Thị Thu Hà, Lê Văn Vinh, Phạm Khắc Hùng	NGHIÊN CỨU ẢNH HƯỞNG CỦA NHIỆT ĐỘ Ủ LÊN CẤU TRÚC	JOURNAL OF SCIENCE OF HNUE	Natural Sci. 2015, Vol. 60, No. 4, pp. 17-24, tháng 12/2015	0868-3719
189	Nguyen Van Yen, Nguyen Van Hong, Le The Vinh	The Structure of Liquid PbSiO ₃ : Insight from Analysis and Visualization of Molecular Dynamics Data	VNU Journal of Science: Mathematics – Physics	Vol. 31, No. 3, July 15, 2015	0866-8612
190	Luyen Thi San, Nguyen Van Hong	Pressure-induce structural change in liquid MgSiO ₃	VNU Journal of Science: Mathematics – Physics	Vol. 60, No. 7, Octobre 2015	0866-8613
191	Nguyen Trọng Tùng, Dương Ngọc Huyền	Tổng hợp nano TiO ₂ tinh thể pha anatase và rutile	Tạp chí KH (ĐHSP Hà Nội)	số 60(7), 2015	2354-1059
192	Duong Ngọc Huyền, Nguyễn Thùy Linh, Nguyễn Trọng Tùng, Lê Văn Truyền, Nguyễn Tường Minh,	Nghiên cứu hoàn thiện qui trình chế tạo modul và giải pháp nâng cao hiệu quả hệ thống điện mặt trời Si	Khoa học và công nghệ Việt nam	3(11), 11-2015, 26-33	1859-4794
193	Luu Thi Lan Anh, Nguyen Thi Tuyet Mai, Trinh Xuan Anh, Nguyen Kim Nga, Phan Trung Nghia, Ta Ngoc Dung, Huynh Dang Chinh, Mateus Manuel Neto and Vo Thach Son	Optimization of synthesized conditions of TiO ₂ photocatalytic nano particles using response surface methodology.	Tạp chí hóa học	Vol. 53, issue 6e4 - 2015; pp 343-347	0866-7144
194	Do Phu Manh, Le Tuan	THE EFFECTS OF HYDROSTATIC PRESSURE ON MBH ₄ (M = K, Na) STRUCTURES	Journal of Science and Technology	Received: 17 September 2015, Accepted for publication: 20 October 2015	: 0866-708x

195	Nguyễn Trọng Tùng, Dương Ngọc Huyền, Trần Văn Đũa, Đào Duy Tùng	Nghiên cứu đặc tính dẫn nhiệt của Vật liệu nanocomposite trên nền polypyrrole và TiO ₂	Tạp chí Khoa học và Công nghệ, ĐH Công nghiệp Hà Nội	Số 31, tháng 12/2015 tr 38-42	1859-3585
196	Le Thi Hai Thanh, Phung Quoc Bao, and Dang Duc Dung	Structure, ferroelectric and electric field-induced strain properties of Bi _{0.5} Na _{0.37} K _{0.11} Li _{0.02} Ti _{0.97} Al _{0.03} O ₃ piezoelectric ceramics	VNU Journal of Science: Mathematics- Physics	vol. 31, no. 1S (2015) 38-45	0866-8612
197	Phạm Ngọc Hưng, Trịnh Văn Loan, Nguyễn Hồng Quang	Building of Corpus for Vietnamese Dialect Identification	Tạp chí Khoa học và Công nghệ các trường Đại học Kỹ Thuật	2015	2354-1083
198	Đào Thị Lệ Thủy, Lê Xuân Thành, Trịnh Văn Loan, Nguyễn Hồng Quang	Emotion recognition and corpus for Vietnamese emotion recognition	Tạp chí Khoa học và Công nghệ Trường ĐH Sư phạm Kỹ thuật Hưng Yên	2015	2354-0575
199	Đào Thị Lệ Thủy, Lê Xuân Thành, Trịnh Văn Loan, Nguyễn Hồng Quang	Nhận dạng cảm xúc và ngữ liệu cho nhận dạng cảm xúc tiếng Việt	Tạp chí Khoa Học và Công Nghệ, Trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật Hưng Yên, Số 7, Tháng 9/2015	2015	2354-0575
200	Nguyễn Hải Dương, Nguyễn Hồng Quang	Nhận dạng tiếng Việt nói trên thiết bị di động	Tạp chí Khoa học Trường Đại học Sư phạm Hà Nội	2015	2354-1059
201	Dang Duy Hoat, Ho Phu Ha	Study on storage condition of a liquid chitosan preparation and its application in preservation of fresh chicken	Tạp chí khoa học và Công nghệ, Viện Hàn lâm Khoa học Việt nam	53(4B), 2015, 200-206	: 0866-708X
202	Le Viet Thang, Le Van Kien, Nguyen Huu Linh, Le Thanh Mai, Tu Viet Phu,	Study on training lager beer sensory panel specialised in detecting off-flavor and taints originated from the brewhouse.	Tạp chí Khoa học và Công nghệ	53 (4B), 228-237, 2015	: 0866-708X

203	Đỗ Thị Kim Oanh, Phạm Thanh Hải, Chu Kỳ Sơn và Lê Thanh Mai.	Đánh giá khả năng kháng khuẩn của Natri flosilicat (Na_2SiF_6) trong công nghệ dịch hóa, đường hóa và lên men đồng thời để sản xuất cồn từ gạo.	Tạp chí Khoa học và Công nghệ	53 (4B), 153-159, 2015	: 0866-708X
204	Võ Thành Trung, Lê Như Hậu, Nguyễn Thanh Hằng	Nghiên cứu quá trình chuyển hóa cellulose thành ethanol từ sinh khối rong (<i>Ulva torta</i>) (Mert) Reinb	Tạp chí Khoa học và công nghệ	52 (2D) 2014	0866 708X
205	Phí Thị Thanh Mai, Trần Liên Hà, Nguyễn Thanh Hằng, Nguyễn Thị Thùy	Phân lập và tuyển chọn chủng vi khuẩn có khả năng lên men sản xuất axit lactic từ xyloza	Tạp chí Nông nghiệp và phát triển nông thôn	số 10 (2015)	0866 7020
206	Võ Thành Trung, Lê Như Hậu, Nguyễn Thanh Hằng	Selection of some yeast strains for ethanol fermentation from hydrolysate solution of green seaweed <i>Chaetomorpha linum</i>	Tạp chí Khoa học và Công nghệ	53 (4D) 2015	0866 708X
207	Phí Thị Thanh Mai, Trần Liên Hà, Nguyễn Thanh Hằng	Nghiên cứu ảnh hưởng của các yếu tố đến quá trình lên men sinh tổng hợp axit lactic của chủng <i>Lactobacillus Fermentum Y6</i> từ xylose	Tạp chí Khoa học và Công nghệ	53 (4B) 2015	0866 708X
208	Trần Đình Dũng, Phan Thanh Tâm, Hoàng Đình Hòa, Nguyễn Thị Bích Ngọc	Study on physicochemical, biochemical changes during fermentation of traditional small freshwater shrimp sauce	Tạp chí Khoa học và Công nghệ, Viện Hàn lâm khoa học và công nghệ Việt Nam,	tập 53-số 4B, 2015.	0866 708X.
209	Trang, V.T.	Effects of Aminoreductone against the growth of food-borne bacteria in medium and milk.	Tạp chí Khoa học và Công nghệ,	2015, 53 (5), 606-614.	0866-708X.
210	Trang, V.T., Hang. T.T., Thuy, P.T.	Investigate the antimicrobial activity of aminoreductone against food-isolated <i>Listeria monocytogenes</i> .	Tạp chí Khoa học và Công nghệ,	2015, 53 (4B).	0866-708X.

211	Trang, V.T.	Effect of oxygen on the Maillard reaction of lactose.	Tạp chí Khoa học và Công nghệ,	2015, 53 (3). 297-304.	0866-708X.
212	Trang, V.T., Hoa, N.T.	Nghiên cứu hiệu quả kháng vi khuẩn Staphylococcus aureus khi sử dụng kết hợp các loại tinh dầu Việt Nam.	Tạp chí Khoa học và Công nghệ,	2015, 54 (4),417-424.	0866-708X.
213	Trang, V.T., Suong, L.T., Tuyên, T.T.K., Nguyễn, N.T.H., Tùng, Q.N., Nhan, K.T., Sơn, C.K., Tiến, P.Q.	Antimicrobial activities of endophytic actinobacteria from Vietnamese <i>Dracaena cochinchinensis</i> LOUR.	Tạp chí Khoa học và Công nghệ, 0866-708X.	2015, 53 (4B), 183-190.	0866-708X.
214	Do Khắc Uan and Chu-Ky Son	Application of micro-membrane filtration system to separate distiller wet grains from whole stillage of rice-based ethanol distillery at lab scale	Tạp chí Khoa học và Công nghệ các trường đại học kỹ thuật	số 109, 2015, trang 140-144.	: 0868-3980
215	Do Khắc Uan and Chu-Ky Son	Reduction of membrane fouling during separating distiller wet grains from whole stillage of rice-based ethanol distillery	Tạp chí Khoa học và Công nghệ	số 53 (4D), 2015, p. 407-415	: 0866-708X
216	Nguyễn Ngọc Linh, Nguyễn Đức Trung	A New Approach to Predictive Control of Permanent Magnet Synchronous Motors fed by Matrix Converter	Chuyên san kỹ thuật điều khiển tự động hóa	13, 2015 p 35-42	1859-0551
217	Khuất Hữu Thanh, Đinh Tất Thắng	nghiên cứu xử lý nước thải nhà máy chế biến mủ cao su bằng công nghệ moving bed biological reactor (MBBR) và làm giàu vi sinh vật bằng chế phẩm vi sinh	Tạp chí Nông nghiệp & Phát triển Nông thôn	15/2015; 75-79	1859-4581
218	Khuất Hữu Thanh, Lê Anh Xuân	Nghiên cứu sản xuất và ứng dụng chế phẩm sinh học BIO-TS3 trong nuôi tôm sú thâm canh	Tạp chí Nông nghiệp & Phát triển Nông thôn	Tháng 6/2015; 132-138	1859-4581

219	Lã Thị Quỳnh Như, Phan Thị Thanh Hà, Lê Quang Hòa. ĐHBK Hà Nội, Viện Dinh dưỡng	Đánh giá tình trạng nhiễm tạp norovirus trong hầu Thái bình dương bằng kỹ thuật REAL-TIME RT-PCR	Tạp chí Dinh dưỡng và Thực phẩm	11-4, 2015	1859-0381.
220	Trương Quốc Phong, Nguyễn Việt Phương, Ngô Thu Hương, Đặng Thị Thu	Nghiên cứu hoạt tính sinh học coenzyme Q10 và một số đặc tính của phức Coenzyme Q10 – Cyclodextrin	Tạp chí Công nghệ Sinh học	13(2A), 2015	1811-4989
221	Trương Quốc Phong, Đỗ Thị Thu Hà	Tối ưu mã di truyền để biểu hiện protein VP6 của virus rota trong Escherichia coli.	Tạp chí Công nghệ Sinh học	13(2A), 2015	1811-4989
222	Đỗ Công Thịnh, Đào Việt Linh	Bước đầu đánh giá khả năng phân hủy sinh học cao su thiên nhiên bằng tập hợp vi sinh vật của mẫu làm giàu từ chất thải quá trình sơ chế cao su.	Tạp chí Công nghệ sinh học	13 (2A), 741-746, 2015	1811-4989
223	Ngô Duy Sạ, Phạm Tuấn Anh,	Ảnh hưởng của quá trình rửa kiềm tới khả năng thủy phân cellulose bã mía phân đoạn bằng formic axit	Tạp chí Công nghệ sinh học	ập 13, (2), 2015, 345-351	1811-4989
224	Phùng Thị Thủy, Tô Kim Anh	Nghiên cứu phát triển phản ứng LAMP phát hiện nhanh L. monocytogenes	Tạp chí Công nghệ sinh học	2A (13): 665-672	1811-4989
225	Phung Thi Thuy, To Kim Anh	Optimization of an enrichment broth for rapod detection of Listeria monocytogenes by molercular techniques	Tạp chí khoa học và công nghệ,	4B (53) 191-199	0866-708x
226	Đỗ Thị Thanh Bình, Nguyễn Văn Khang, Nguyễn Thị Xuân Sâm, Đặng Minh Hiếu	Investigation of deinking possibility of recycled newspapers using the mixture of fungal cellulase and xylanase	Tạp chí Khoa học và Công nghệ các trường Kỹ thuật	109, 2015 p 124-127	: 2354-1083

227	Lê Tuấn Anh, Nguyễn Thúy H	Nghiên cứu tìm pH tối ưu của môi trường nuôi cấy vi rút sử dụng cho sản xuất vắc xin sởi bán thành phẩm tại Polyvac.	Tạp chí Y học dự phòng	Tập XXV, Số 9 (169) 2015 In xong và nộp lưu chiểu tháng 10/ 2015	0868-2836
228	Ngô Thi Anh Vân, Trần Liên Hà, Phí Thị Thanh Mai,	Một số yếu tố ảnh hưởng đến vi khuẩn Lactobacillus plantarum S5 có khả năng lên men sản xuất axit lactic từ xellobioza	Nông nghiệp và phát triển nông thôn	19 (2015)120-125	ISN 1859-4581
229	Đặng Thị Thu, Lâm Thị Hải Yến, Đặng Anh Quân, Phạm Thị Thu Hiền, Quán Lê Hà	Nghiên cứu điều kiện thủy phân giới hạn bã nấm men bia bằng protease tạo peptide sinh học	Tạp chí Công nghệ sinh học, Tập 13, số 2A, 2015, tr 651-656.	2015	1811-4989
230	Nguyễn Thị Thanh Ngọc , Đinh Văn Thuận, Đinh Văn Thành, Quán Lê Hà	Study on factors influencing the degree of protein hydrolysis from spent brewer's yeast.	Tạp chí khoa học và công nghệ, tập 53- số 4B, 2015, pp126-135	2015	0866708X
231	Quán Lê Hà Nguyễn Ngọc Sơn, Nguyễn Thị Thanh Ngọc	Extraction of beta-glucan from spent brewer's yeast.	Tạp chí khoa học và công nghệ, tập 53- số 4B, 2015, pp136-145	2015	0866708X
232	Đặng Thị Hương, Hà Quang Tùng, Lê Thanh Hà, Phạm Thu Thủy	Ảnh hưởng phương pháp tiền xử lý tới thủy phân chitin bằng chitinase từ Penicillium oxalicum 20B	Tạp chí công nghệ sinh học	Số 13 (Số đặc biệt 2A), 2015, pp 603 – 609	1811-4989
233	Hoàng Nữ Lệ Quyên, Đặng Thị Hương, Phạm Thu Thủy, Lê Thanh Hà	Đặc tính các phân đoạn chitinase thu bằng phương pháp siêu lọc dịch lên men Penicillium oxalicum 20B	Tạp chí công nghệ sinh học	Số 13 (Số đặc biệt 2A), 2015, pp 611 – 617	1811-4989
234	Đặng Thị Hương, Phạm Thu Thủy, Lê Thanh Hà	Điều kiện thu nhận N-Acetyl-Glucosamine từ chitin bằng chế phẩm chitinase thô của Penicillium oxalicum 20B	Tạp chí Khoa Học & Công Nghệ các trường đại học kỹ thuật	Số 108, 2015, pp 125 – 129	2354-1083

235	Hoang Nu Le Quyen, Mai Thanh Dat, Le Thanh Ha.	Research on recovery and purification of N-acetyl-D-glucosamine produced from chitin by enzymatic method.	Journal of Science and Technology	Số 53(4B), 103-110, 2015.	0866-708X
236	Dinh Van Bon, Dang Thi Xuan Tra, Le Thanh Ha.	Improvement of chitinase biosynthesis by <i>Penicillium oxalicum</i> 20B for N-acetyl-D-glucosamine production.	Journal of Science and Technology	Số 53(4B), 118-125, 2015.	0866-708X
237	Nguyen Van Loi, Nguyen Thi Minh Tu, Hoang Dinh Hoa	Study on constituents, physico-chemical indicators and biological activity of Bac Giang Liquidambar formosana Hance leaves oil	Journal of Science and Technology	Tập 53-số 4B, trang 81-87, 2015	0866-708X
238	Hoang Quoc Tuan, Nguyen Duy Thinh, Nguyen Thi Minh Tu	Changes in peptidase and lipoxygenase activity due to differences in cultivars, plucking time, and during orthodox black tea processing.	Tạp chí Khoa học và Công nghệ, Viện HL KH&CN VN	53(4B) (2015) 88-94	0866708X
239	Trần Thị Ngọc Thu, Nguyễn Thị Minh Tú	Ứng dụng dịch chiết từ bột nghệ vàng (<i>Curcuma longa</i> L.) để nhuộm màu trong sản xuất gạo vàng	Tạp chí Khoa học và Công nghệ, ĐH Đà Nẵng	9(94) 2015, 104-109	1859-1531
240	Nguyễn Minh Tân, Cung Thị Tô Quỳnh	Pectinase treatment of lychee fruit flesh for production of lychee juice concentrate	Tạp chí Khoa học và Công nghệ, Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam	53 (4B), 2015	0866 708X
241	Vuong Thi Huyen Trang, Do Quang Huy, Nguyen Minh Tan, Cung Thi To Quynh	Study on the volatile components extracted from litchi fruit (<i>Litchi chinensis</i>) of Thanh Ha	Tạp chí Khoa học và Công nghệ, Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam	53 (4B), 2015	0866 708X
242	Cung Thi To Quynh, Nguyen Minh Tan, Nguyen Thi Hoang Ha	Study on the volatile components extracted from vietnamese passion fruit (<i>Passiflora edulis</i>)	Tạp chí Khoa học và Công nghệ, Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam	53 (4C), 2015	0866 708X

243	Cung Thi To Quynh and Nguyen Hoang Dung	Vietnamese consumer preference – oriented predictive model of tea bag products	Tạp chí Khoa học và Công nghệ, Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam	53 (4D), 2015	0866 708X
244	Ta Van Duan, Le Hoang Lam	Study on the extraction of chlorophyll from the leaves of Phrynium parviflorum Roxb for food colouring.	Journal of Science and Technology, pp111–118	53 (4B), 2015	0866 708X
245	Nguyễn Thị Thanh, Nguyễn Thị Trang, Khuất Hữu Thanh, Tô Kim Anh, Nguyễn Lan Hương	Tuyển chọn chủng vi khuẩn phản nitrat Paracoccus denitrificans E1 từ nước thải quá trình sơ chế cao su thiên nhiên	Tạp chí Công nghệ Sinh học	2015, 13, 983-988	1811-4989
246	Nguyễn Thị Thanh, Trần Phương Thảo, Tô Kim Anh, Nguyễn Lan Hương	Ảnh hưởng của rí đường đến sự hình thành bùn dạng hạt ở giai đoạn khởi động của bể UASB khi xử lý nước thải sơ chế cao su thiên nhiên.	Tạp chí Công nghệ Sinh học.	2015, 13 (2A): 771-776.	1811-4989
247	Nguyen Thi Minh Tu, Nguyen Van Loi	Nghiên cứu tách chiết và xác định hoạt tính sinh học của các cấu tử tạo hương trong tinh dầu vỏ quất Hưng Yên	Tạp chí Khoa học và Công nghệ, Viện HL KH&CN VN	53(4B) (2015) 256-264	0866708X
248	Phuoc, N.D. and Ha, L.T.T	Constrained Output Tracking Control for Time-Varying Bilinear Systems via RHC with Infinite Prediction Horizon	Journal of Computer Science and Cybernetics, Vol.31, No.2, pp. 97-106	7.2015	1813-9663

249	Đào Phương Nam (Bộ môn Điều khiển tự động - Viện Điện), Trần Vũ Trung (SV Kỹ sư tài năng ĐKTĐ-K55), Nguyễn Thị Việt Hương (Trường Cao Đẳng Công nghiệp Thái Nguyên)	High-Order Sliding Approach for Robust Control of a 3-D Overhead Crane System	Tạp chí Khoa học và Công nghệ các trường ĐH Kỹ thuật	Số 108, Tháng 9 năm 2015	2354-1083
250	Nguyễn Xuân Hiếu, Bùi Đăng Thành	Nghiên cứu ảnh hưởng của hiện tượng bóng che lên đặc tính làm việc của pin quang điện sử dụng phần mềm Matlab/Simulink Simscape	Tạp chí Khoa học và Công nghệ năng lượng, số 9, trang 13-23	10/2015	1859-4557
251	Bùi Thị Duyên, Ngô Văn Đức, Lê Minh Thủy, and Nguyễn Quốc Cường	Anten định hướng cao sử dụng lớp siêu vật liệu phản xạ bề mặt PRS	Tạp chí khoa học và công nghệ năng lượng, Trường Đại học Điện Lực	pp. 78–84, Oct-2015	1859-4557
252	Nguyễn Đình Luyện (NCS), Nguyễn Thị Lan Hương (Viện Điện), Nguyễn Việt Tùng (MICA)	Khảo sát phụ tải điện trạm BTS nhằm tối ưu hóa sử dụng điện năng	Chuyên san điều khiển và tự động hóa (Tạp chí Tự động hóa ngày nay)	số 14 tháng 12 năm 2015	1859-0551
253	Đỗ Văn Đình, Đinh Văn Nhượng, Trần Hoài Linh	Ứng dụng mô hình hỗn hợp trong ước lượng giá trị lớn nhất và nhỏ nhất của nhiệt độ môi trường ngày	Tạp chí Khoa học và Công nghệ, ĐH Đà Nẵng	11/2015, số 11(96), trang 35-38	1859-1531
254	Trần Hoài Linh, Phạm Trung Dũng, Đặng Thúy Hằng	Ứng dụng mạng MLP trong đánh giá kết quả phân tích số liệu ung thư sử dụng Microarray	Tạp chí Khoa học Kỹ thuật Quân sự, số 38,	8/2015, số 38	1859-1043
255	Nguyễn Xuân Vinh, Nguyễn Đức Huy, Nguyễn Xuân Tùng	Khôi phục dạng sóng dòng điện khi biến dòng điện bị bão hòa sử dụng phân tích Prony	Tạp chí Khoa học và Công nghệ Đại học Đà Nẵng	Số 11(96).2015	1859-1531

256	Vũ Văn Thắng, Đặng Quốc Thống, Bạch Quốc Khánh	Qui hoạch hệ thống cung cấp điện xét đến khả năng tham gia của nguồn pin mặt trời	Tạp chí Khoa học và Công nghệ các trường Đại học kỹ thuật, tập 108, năm 2015	2015	0868 - 3980
257	Đình Quốc Trí (BM HTĐ) Lê Đức Tùng (BM HTĐ)	Mô phỏng trường tĩnh điện và lựa chọn hình dạng bản cực cho thiết bị phân tách rác thải điện tử	Tạp chí KHCN ĐHQĐN	9(94) 2015	1859-1531
258	Đào Thanh Oai, Nguyễn Xuân Tùng Viện Điện, ĐHBK HN	Phương pháp xác định tổng trở thứ tự không của đường dây truyền tải điện dựa trên bản ghi sự cố từ hai đầu đường dây	Chuyên san điều khiển tự động hóa của Tạp chí “Tự động hóa ngày nay”	Số 13/2015 (tháng 8/2015)	1859-0551
259	Đoàn Thanh Bảo, Đỗ Chí Phi, Huỳnh Đức Hoàn, Phạm Văn Bình, Phạm Hùng Phi	Phân tích lực điện từ ngăn mạch tác dụng lên dây quấn máy biến áp lõi thép vô định hình bằng phương pháp phần tử hữu hạn	Tạp chí Khoa học và Công nghệ 108 (2015) 012-018	Số 108 (2015), pp. 12-18	2354-1083
260	Đoàn Thanh Bảo, Đỗ Chí Phi, Phạm Hùng Phi, Phạm Văn Bình	Vị trí ứng suất ngăn mạch lớn nhất trên dây quấn của máy biến áp lõi thép vô định hình	Tạp chí Khoa học và Công nghệ, Đại học Đà Nẵng	Số 11(96), 2015, Quyển 1, pp. 1-7	1859-1531
261	Đoàn Thanh Bảo, Đỗ Chí Phi, Phạm Hùng Phi, Phạm Văn Bình	Tính toán ứng suất lực ngăn mạch tổng hợp trên dây quấn của máy biến áp lõi thép vô định hình	Tạp chí Khoa học và Công nghệ, Đại học Đà Nẵng	Số 11(96), 2015, Quyển 2, pp. 5-10	1859-1531
262	Đỗ Chí Phi, Đoàn Thanh Bảo, Phùng Anh Tuấn, Lê Văn Doanh	Nghiên cứu sự ảnh hưởng của từ giao đến độ biến dạng trong lõi thép máy biến áp vô định hình	Tạp chí Khoa học và Công nghệ - Đại học Đà Nẵng	SỐ 11(96).2015, QUYỂN 2	: 1859-1531
263	Đỗ Chí Phi, Đoàn Thanh Bảo, Phùng Anh Tuấn, Lê Văn Doanh	Thiết kế và đo đạc thực nghiệm máy biến áp có lõi thép bằng vật liệu vô định hình	Tạp chí Khoa học và Công nghệ - Đại học Đà Nẵng	SỐ 11(96).2015, QUYỂN 1	: 1859-1531
264	Do Chi Phi, Le Van Doanh, Phung Anh Tuan	Researching on noise and vibration in amorphous steel core transformers caused by magnetostriction effect	Tạp chí Khoa học và Công nghệ - Đại học Đà Nẵng	SỐ 12(97).2015, QUYỂN 1	: 1859-1531

265	Bùi Minh Định, Viện Điện, ĐHBKHN. Bùi Đình Thanh, ĐH Mỏ-Địa chất	Nghiên cứu xây dựng hệ thống giám sát trực tuyến các tham số cơ bản của mạng điện mỏ Hàm Lò	Khoa học và Công nghệ Mỏ	Số 3.2015, tháng 7 2015	ISBN 0868-7052
266	Bùi Minh Định, Viện Điện, ĐHBKHN. Phạm Minh Tú, ĐHBKHN	Nghiên cứu ảnh hưởng của lực điện từ đến ứng suất cuộn dây máy biến áp mỏ	Khoa học và Công nghệ Mỏ	Số 3.2015, tháng 7 2015	ISBN 0868-7052
267	Nguyễn Quang Địch	Rotor Position Estimation Using High Frequency Signal Injection Method For Vector Control Of Permanent-Magnet Synchronous Motor	Chuyên san Điều khiển và Tự động hóa	No. 14, 12/2015	1859-0551
268	Nguyễn Quang Địch	Nghiên cứu bộ quan sát trượt để ước lượng tốc độ và vị trí trục động cơ đồng bộ nam châm vĩnh cửu	Tạp chí KHCN các Trường Đại học kỹ thuật	Số 109, 2015	2354-1083
269	Nguyễn Tiến Dũng, Phạm Hồng Phúc, Nguyễn Quang Địch	Thiết kế, chế tạo vi động cơ đường kính 2,5mm dựa trên công nghệ MEMS	Tạp chí KHCN các Trường Đại học kỹ thuật	Số 108, 2015	2354-1083
270	Phạm Việt Phương, Bộ môn Tự động hóa CN, Viện Điện, ĐHBKHN	Sự biến thiên của thành phần điện áp một chiều của hệ thống Back-to-Back trong điều kiện suy giảm điện áp lưới	Chuyên san Điều khiển và Tự động hóa	Số 13, tháng 8/2015	1859-0551
271	Nguyễn Thế Công - ĐHBK Hà Nội; Trần Đức Hoàn - INP Toulouse	Tính toán lực và độ bền kết cấu nam châm vĩnh cửu-gông rotor của máy phát điện đồng bộ nam châm vĩnh cửu sử dụng trong hệ thống phong điện	Tạp chí cơ khí Việt Nam	trang 25-30, số 7/2015	0866-7056
272	Lê Thái Hiệp, Nguyễn Thế Công, Lê Văn Doanh - ĐHBK Hà Nội	Tích hợp khớp ly hợp điện từ vào turbine gió nhằm tăng mức độ thâm nhập của điện gió trong lưới cô lập	Tạp chí Khoa học và Công nghệ các trường đại học kỹ thuật	trang 19-25, số 108, 2015	0868-3980

273	Lê Thái Hiệp, Nguyễn Thế Công, Lê Văn Doanh - ĐHBK Hà Nội; Đoàn Đức Tùng - ĐH Quy Nhơn	Điều khiển hệ thống phát điện hỗn hợp gió-diesel trong lưới cô lập theo hướng tối đa hóa mức thâm nhập điện gió	Tạp chí Khoa học và Công nghệ Đại học Đà Nẵng	trang 53-57, số 11(96), 2015	1859-1531
274	Minh N. Vu and Minh C. Ta	A Sliding Mode Algorithm for Antilock Braking/Traction Control of EVs	Tạp chí Phát triển Khoa học & Công nghệ ĐHQG TP. HCM	Vol. 18, No. K6-2015	1859-0128
275	Trần Trọng Minh, Vũ Hoàng Phương, Nguyễn Quang Đạo, Đặng Việt Hòa, Nguyễn Duy Thúc, Ngô Tuấn Dũng, ĐHBK HN	Hoàn thiện cấu trúc điều khiển mạch lọc tích cực ba pha, Phần 1: Giải pháp đo dòng điện phía phụ tải.	Chuyên san Điều khiển và Tự động hóa.	Số 13, tháng 8 năm 2015	1859-0551
276	Bui Thi Hang, Trinh Viet Dung, Nguyen Tuyen Nga, Doan Ha Thang	Electrochemical properties of Fe/C electrode in alkaline solution with LiOH additive applying for Fe-air battery anode	Tạp chí Khoa học và Công nghệ các trường Đại học kỹ thuật	108 (2015) 115-119.	2354-1083
277	C. M. Hoang	Thermoelastic damping depending on vibration modes of nanobeam resonator	Communications in Physics	Vol. 25, No. 4 (2015), pp. 317-325	0868 - 3166
278	Tran Thi Luyen, Chu Thi Xuan, Huynh Dang Chinh, Mai Anh Tuan	Development of electrochemical biosensors integrated with microchambers for DNA detection	Vietnam Journal of Chemistry	53 (2015)	0866-7144
279	Tran Quang Thinh, Tran Thi Ha, Vu Duy Ha, Nguyen Hien, Mai Anh Tuan	Synthesis of coumarin derivatives based fluorescent dye towards the detection of cancer cell	Vietnam Journal of Chemistry	53 (2015)	0866-7144

280	To Thanh Loan, Bobrikov I. V, Tran Thi Viet Nga, Vu Van Khai, Nguyen Huy Sinh	A study of atomic and magnetic structure of $\text{La}_{2/3}\text{Pb}_{1/3}\text{Mn}_{1-x}\text{Co}_x\text{O}_3$ using neutron and synchrotron diffraction methods	Journal of Science and Technology	Vol. 53 29/08/2015	0866-708X
281	Le Quang Hoa (ĐH BKHN), Nguyen Huy Truong *(ĐH BKHN), Cheonshik Kim, Ching-Nung Yang	(1,7,4) Data hiding scheme for searching in hidden text with automata	Vietnam J. Computer Science	2: 257-265, August 2015	2196-8888
282	Le Quang Hoa (ĐH BKHN), Nguyen Huy Truong *(ĐH BKHN), Cheonshik Kim, Ching-Nung Yang	(1,7,4) Data hiding scheme for searching in hidden text with automata	Vietnam J. Computer Science	2: 257-265, August 2015	2196-8888
283	Le Quang Hoa (ĐH BKHN), Nguyen Huy Truong *(ĐH BKHN), Cheonshik Kim, Ching-Nung Yang	(1,7,4) Data hiding scheme for searching in hidden text with automata	Vietnam J. Computer Science	2: 257-265, August 2015	2196-8888
284	Phạm Thu Hằng (ĐH BKHN) và Phạm Thị Thanh Hồng (ĐH BKHN)	Sự hài lòng của người lao động tại các tổ chức nước ngoài cung cấp dịch vụ đào tạo ở Việt Nam	Chuyên san Kinh tế và Kinh doanh, Tạp chí Khoa học Đại học Quốc gia HN	Số 31 (3), 7/2015	: 0866-8612
285	Nguyễn Đăng Tuệ, Đinh Thị Thanh Vân	Đo lường năng lực hành vi tài chính: Chuẩn mực quốc tế và một số gợi ý cho Việt Nam	Tạp chí Ngân hàng	Số 14, 7/2015	: 0866-7462

286	Bùi Xuân Hồi	Giá dầu mỏ quốc tế giảm và các tác động của nó tới nước Mỹ	Tạp Chí Công thương	số 8, Tháng 7+8/2015	: 0866-7756
287	Trần Văn Bình	Giải mã công nghệ: Hiểu và áp dụng như thế nào cho đúng	Tạp chí Khoa học và Công nghệ Việt Nam	Thg. 8/2015	: 1859 - 4794
288	Phạm Thị Thanh Hồng (ĐHBKHN) và Nguyễn Bình Giang (Viện Kinh tế và Chính trị Thế giới)	Thúc đẩy liên kết giữa các chủ thể của cụm liên kết ngành: Kinh nghiệm từ Nhật Bản	Tạp chí Những vấn đề Kinh tế và Chính trị Thế giới	Aug-15	: 0868-2984
289	Nguyễn Văn Lâm	Từ những quy định pháp luật về mang thai hộ - Quan niệm thế nào về "huyết thống" và "mẹ"?	Tạp chí Dân chủ và Pháp luật	Sep-15	9866-7535
290	Nguyễn Đăng Tuệ, Đinh Thị Thanh Vân	Hoạt động xuất, nhập khẩu của Việt Nam trong bối cảnh Trung Quốc phá giá đồng Nhân Dân Tệ	Tạp chí Tài chính	616 (1), 9/2015	: 005-56
291	Trần Thị Bích Ngọc; Phạm Thị Thanh Hồng; Trần Sỹ Lâm	Hội nhập liên minh kinh tế Á- Âu: Thách thức và giải pháp. Đọc toàn văn tại: http://admin.tapchicongthuong.vn/Images/Uploaded/Share/2015/11/10/Sach-KH-so-10-In.pdf	Tạp chí công thương	Số 10, 10/2015	:0866-7756.
292	Bùi Xuân Hồi	Đầu tư ra nước ngoài trong lĩnh vực dầu khí: Kinh nghiệm từ Trung quốc và một số bài học đối với Việt nam	Tạp chí Nghiên cứu Kinh tế	số 10 (449), 10/2015	0866-7489
293	Trần Văn Bình và Lê Hoài Phương	Đề xuất mô hình gắn kết các hoạt động NCKG, CGCN của các trường đại học, viện nghiên cứu với doanh nghiệp	Khoa học & Công nghệ Việt Nam	Số 11/2015	ISN: 1859-4794
294	Nguyễn Đăng Tuệ, Trần Văn Công	Nghiên cứu nhân tố ảnh hưởng đến mức độ hiểu biết tài chính cá nhân của sinh viên	Tạp chí Giáo dục & Xã hội	Số 41 (122)	1859-3917

295	Nguyễn Đăng Tuệ	Ứng dụng công nghệ thông tin trên Internet trong giáo dục tài chính cá nhân	Tạp chí Thị trường Tài chính Tiền tệ	Số 11(452)	1859-2805
296	Nguyễn Hoàng Lan Nguyễn Minh Hiền	Nâng cao chất lượng đào tạo đại học đáp ứng nhu cầu nhân lực trình độ cao của các doanh nghiệp	Tạp chí Kinh tế & Phát triển	Số 221, tháng 11/2015	1859-0012
297	Bùi Xuân Hồi, Đặng Đình Tùng	Thị trường điện cạnh tranh: Bài học từ nước Pháp về giá thị trường và biểu giá được điều tiết bởi nhà nước	Tạp chí Khoa học & Công nghệ/ Bộ công thương,	Số 24, 12/2015	0866-7756
298	Nguyễn Văn Lâm	Bảo đảm quyền tự do lựa chọn loại hình doanh nghiệp ở Việt Nam	Tạp chí Dân chủ và Pháp luật: Số chuyên đề pháp luật về kinh tế	Dec-15	ISBN: 978-604-81-0716-1
299	Nguyễn Danh Nguyên; Nguyễn Đạt Minh; Lê Anh Tuấn	Framework of Critical Success Factors for Lean Implementation in Vietnam Manufacturing Enterprises	VNU Journal of Science - Economics and Business	Vol 31, No 5e; 12/2015	0866-8612
300	Nguyễn Đăng Tuệ	Life insurance products for pension in Vietnam	VNU Journal of Science - Economics and Business	Vol 31, No 5e; 12/2015	0866-8612
301	Bùi Thị Thúy Hằng	So sánh khung năng lực dành cho giáo viên dạy nghề ở Châu Âu với chuẩn giáo viên, giảng viên dạy nghề ở Việt Nam	Tạp chí Khoa học, Trường Đại học sư phạm Hà Nội	tập 60, số 8D, trang 99-107.	2354-1075
302	Nguyễn Thị Hương Giang	Phát triển năng lực kỹ thuật trong môi trường dạy học trực tuyến	Tạp chí Khoa học-Đại học Sư phạm Hà nội	Volume 60, số 8D/2015, tr.115-123. (11/2015)	2354-1075
303	Nguyễn Thị Hương Giang	Xây dựng môi trường học tập cộng tác qua mạng,	Tạp chí Thiết bị Giáo dục,	Số 121, tháng 9-2015, tr.30-32,40.	1859-0810.
304	Bùi Ngọc Sơn, Đặng Thu Hương	Khả năng ứng dụng Hypertext và Hypermedia trong dạy học	Tạp chí Thiết bị Giáo dục	Số đặc biệt, T11-2015	1859-0810

305	Lê Khánh Dương, Bùi Ngọc Sơn	Ứng dụng phương pháp giao tiếp trong thiết kế ứng dụng dạy học tiếng Anh trực tuyến	Tạp chí Thiết bị Giáo dục	Sô 124, T12-2015	1859-0810
306	GS.TS.Nguyễn Xuân Lạc, Ths. Phạm Hồng Hạnh	Dạy học hướng nghiên cứu trong đào tạo giáo viên công nghệ	Tạp chí khoa học-Trường ĐHSP HN	Volume 60, Number 8D, T11/2015	2354-1075
307	GS.TS.Nguyễn Xuân Lạc, Ths. Phạm Hồng Hạnh	Dạy học hướng nghiên cứu bằng công nghệ dạy học tương tác ảo	Thiết bị giáo dục	Số đặc biệt, T11/2015	1859-0810
308	Ngô Tứ Thành	Nghiên cứu đề xuất giải pháp thu hút thanh niên tiến thân trên con đường học nghề	Tạp chí Khoa học Đại Học Sư Phạm Hà Nội,	Vol 60 No 8D, 11/2015	2354-1075
309	Ngô Tứ Thành	Nghiên cứu đề xuất giải pháp đổi mới đào tạo ngành Công nghệ thông tin truyền thông theo xu hướng hội nhập	Tạp chí Khoa học Đại Học Sư Phạm Hà Nội,	Vol 60 No 8D , 11/2015	2354-1075
310	Nguyễn Thế Dũng & Ngô Tứ Thành	Dạy học theo dự án với mô hình lớp học đảo ngược trong B-learning	Tạp chí Khoa học Đại Học Sư Phạm Hà Nội,	Vol 60 No 8E, 12/2015	2354-1075
311	Ngô Tứ Thành & Lê Thị Minh Thanh	Dạy môn mạng máy tính theo mô hình lớp học đảo ngược	Tạp chí Thiết bị giáo dục	Số đặc biệt tháng 11/2015	1859-0810
312	Vũ Thị Lan	Phát triển năng lực sư phạm kỹ thuật cho sinh viên trong dạy học môn thực hành giảng dạy	Tạp chí, Khoa học- Trường Đại học Sư phạm Hà Nội	Volume 60, Number 8D, 2015	2354-1075
313	Trần Minh Nam, Giản Thị Thu Hương, Nguyễn Nhật Trinh, Hoàng Thanh Thảo-ĐH BKHN. Nguyễn Đức Sĩ-	Nghiên cứu công nghệ sản xuất vải màng nguyên liệu PA/visco nhúng keo sử dụng làm cốt gia cường cho lớp xe máy.	Tạp chí Khoa học và Công nghệ các trường đại học kỹ thuật	108/2015	0868-3980

314	Hoàng Thanh Thảo - ĐHBKHN, Nguyễn Thị Hiền- Đại học Sao Đỏ.	Research of effects of time, length, thread size to absorbable surgical sutures' strength and elongation.	Tạp chí Cơ khí Việt Nam.	Số tháng 7 năm 2015	0866- 7056
315	Hoàng Thanh Thảo - ĐHBKHN, Kiều Thị Lan Anh, Nguyễn Thị Ánh - ĐH Công nghiệp Dệt May.	Effects of fusing technological parameters on the shrinkage and bond strength between interlining and fabric for men suit.	Tạp chí Cơ khí Việt Nam.	Số tháng 10 năm 2015	0866- 7056
316	Le Phuc Binh, Nguyen Ngoc Xuan Hoa, Ta Thi Thuy Diem, Nguyen Thi Phuong Hoa	STUDY ON THE RELATIONSHIP BETWEEN THERMAL CONDUCTIVITY AND DENSITY OF GLASSWOOL AND ROCKWOOL BOARDS	Journal of Science & Technology Technical Universities	108A (2015)	0868-3980
317	Bùi Văn Huân (ĐH Bách khoa Hà Nội), Đỗ Thị phương và Cao Thị Kiên Chung (ĐH Sư phạm kỹ thuật Hưng Yên)	Nghiên cứu đánh giá đặc trưng biến dạng nén và tính chất vệ sinh của lót giày đàn hồi.	Tạp chí Khoa học và Công nghệ	No 109/2015	0866-7056
318	Vũ Mai Hiền, trường ĐH Sư phạm nghệ thuật TW Hà Nội, Lê Thị Ngọc Anh- trường ĐHBKHN	Nghiên cứu đặc điểm hình thái vòng nách của cơ thể nữ sinh trường đại học sư phạm nghệ thuật TW Hà Nội	Thiết bị giáo dục	Số 123, tháng 11/2015	1859-0810
319	Lê Thị Ngọc Anh - trường ĐHBKHN, Nguyễn Thị Diễm Châu- trường CĐ nghề TP HCM	Nghiên cứu đặc điểm hình thái phần thân trên cơ thể học sinh nữ lứa tuổi trung học cơ sở của thành phố Hồ Chí Minh	Khoa học & Công nghệ, Trường ĐH Công nghiệp Hà Nội	Số31 - 2015, tháng 12/2015	1859-3585

320	Trần Thị Minh Kiều, Trường Đại học Bách Khoa Hà Nội ; Nguyễn Thị Lan Anh, Trường Đại học Kinh tế Kỹ thuật Công nghiệp	Thiết lập công thức thiết kế mẫu cơ sở váy dáng thẳng cho nữ sinh Việt Nam sử dụng phương pháp phủ vải trực tiếp lên người mẫu	Tạp chí Cơ khí Việt Nam	Số 10, 2015	0866-7056
321	Nguyễn Thị Thanh Thảo - Trường Cao đẳng Công Thương TP. HCM Phan Thanh Thảo - Trường ĐHBKHN	Xây dựng hệ thống kích thước phần thân dưới cơ thể phụ nữ TP.HCM độ tuổi 25 đến 35	Tạp chí Khoa học & Công nghệ các trường Đại học Kỹ thuật	Số 108, 2015	0868-3980
322	Nguyễn Thị Thanh Phúc, Trương Thị Dịu - Trường Cao đẳng Kinh tế Kỹ thuật Vinatex TP. HCM Phan Thanh Thảo - Trường HBKHN	Nghiên cứu đặc điểm kích thước phần thân dưới cơ thể phụ nữ thành phố Hồ Chí Minh độ tuổi từ 25 đến 45	Tạp chí Khoa học & Công nghệ các trường Đại học Kỹ thuật	Số 109, 2015	0868-3980
323	Trần Thị Lan Hương	Kinh nghiệm quản lý ngân sách của một số nước	Tạp chí tài chính	Kỳ 1 - tháng 11/2015 (620)	005 - 56
324	Đình Thanh Xuân	Giảng dạy các môn Lý luận chính trị trong các trường ĐH hiện nay	Khoa học xã hội Việt Nam	Tháng 12/2015, số_97	1013 - 4328
325	Đình Thanh Xuân	Vấn đề giảng dạy hệ thống các khái niệm của triết học Mác-Lênin	Lý luận chính trị và Truyền thông	Tháng 10/2015	1859 - 1485
326	Lương Thị Phương Thảo	Một số sự kiện về đoàn kết liên minh chiến đấu Việt Nam-Lào-Campuchia (1965-1975)	Tạp chí Lịch sử Đảng	số 12, tháng 7/2015	296- 0936-8477

327	Lê Tiến Dũng	Quá trình chuyển dịch cơ cấu ngành kinh tế khu vực nông thôn ngoại thành Hà Nội theo hướng công nghiệp hóa, hiện đại hóa (1991 - 2000)	Tạp chí Lịch sử Đảng	Số 298, tháng 9/2015	0936 - 8477
328	Lê Tiến Dũng	Chuyển dịch cơ cấu kinh tế huyện Sóc Sơn trong 20 năm đổi mới	Tạp chí Giáo dục lý luận	Số 235, năm 2015	0868 - 3492
329	TS.Hoàng Xuân Long Nguyễn Thị Huyền	Nhập khẩu công nghệ vào các nước đang phát triển: Trở ngại và nỗ lực tháo gỡ	Những vấn đề Kinh tế và Chính trị thế giới	số tháng 11/2015 (235)	0868-2984

Thiếu MC

Đã thanh toán năm 2015