

DANH MỤC CÁC BÀI BÁO TRONG NƯỚC NĂM 2017

STT	Tác giả	Tác giả HUS	Tên công trình	Năm công bố	Nơi công bố	Tập, số, trang
1	N. D. Anh, N. Q. Hai, N. X. Nguyen, D. V. Hieu, P.T.T. My.	Nguyễn Xuân Nguyên	Weighted averaging technique for the design of dynamic vibration absorber installed in damped primary structures.	2017	Vietnam Journal of Mechanics	DOI:10.15625/0866-7136/10732
2	Dang Thuy Dong, Dao Van Dung	Đào Văn Dũng	Nonlinear vibration of functionally graded material sandwich doubly curved shallow shells reinforced by FGM stiffeners. Part 1: Governing equations	2017	Vietnam Journal of Mechanics	Vol.39(3), pp.245-257.
3	Dang Thuy Dong, Dao Van Dung.	Đào Văn Dũng	Nonlinear vibration of functionally graded material sandwich doubly curved shallow shells reinforced by FGM stiffeners. Part 2: Numerical results and discussion	2017	Vietnam Journal of Mechanics	Vol.39(4), pp.341-350.
4	Nguyễn Quang Hưng, Bùi Quang Tú	Nguyễn Quang Hưng	Mathematical Uncertainty Relations and their Generalization for Multiple Incompatible Observables	2017	VNU Journal of Science, Mathematics - Physics	Vol.33
5	Le Thai Hung, Nguyen Quang Bau, Pham Ngoc Thang	Nguyễn Quang Bái	The Transverse Hall Effect in a Quantum Well with High Infinite Potential in the Influence of Confined Optical Phonons	2017	VNU Journal of Science, Mathematics - Physics	Vol.33(1)
6	Dam Nhan Ba, Luu Tuan Tai	Lưu Tuấn Tài	Study the Influences of Electrolyte Solution on the Electrochemical and Magnetic Properties of LaNi ₄ Ge _{0.4} Alloys	2017	VNU Journal of Science, Mathematics - Physics	
7	Đỗ Quốc Tuấn	Đỗ Quốc Tuấn	On a five-dimensional scenario of massive gravity	2017	VNU Journal of Science, Mathematics - Physics	Vol.33
8	Nguyen Quang Bau, Dao Thu Hang, Doan Minh Quang, Nguyen Thi Thanh Nhan	Nguyễn Quang Bái, Nguyễn Thị Thanh Nhân	Magneto – thermoelectric effects in quantum well in the presence of electromagnetic wave	2017	VNU Journal of Science, Mathematics - Physics	Vol.33(1)
9	Nguyen Quang Bau, Cao Thi Vi Ba, Do Tuan Long	Nguyễn Quang Bái, Cao Thị Vi Ba, Đỗ Tuấn Long	Influence of Confined Optical Phonons and Laser Radiation on the Radioelectric Effect in a Cylindrical Semiconductor Quantum Wire with Parabolic Potential	2017	VNU Journal of Science, Mathematics - Physics	Vol.33(3)
10	Cao Thi Vi Ba, Tran Hai Hung*, Doan Minh Quang, Nguyen Quang Bau	Cao Thị Vi Ba, Nguyễn Quang Bái	Calculation of the Ettingshausen coefficient in a rectangular quantum wire with an infinite potential in the presence of an electromagnetic wave (the electron optical phonon interaction)	2017	VNU Journal of Science, Mathematics - Physics	Vol.33(4), pp.17-23
11	Vũ Văn Khải, Nguyễn Huy Sinh, Đàm Nhân Bá, Chu Văn Tuấn	Nguyễn Huy Sinh	Nghiên cứu tính chất từ trong hệ perovskite Nd _{1-x} Sr _x MnO ₃	2017	Vietnam Journal of Science and Technology	Vol.16(05), pp.50
12	Nguyen Thi Thu Hang, Do Duc Thanh, Le Huy Minh	Đỗ Đức Thanh	Application of directional derivative method to determine boundary of magnetic sources by total magnetic anomalies	2017	Vietnam Journal of Earth Sciences	Vol.39(4), pp.360-375
13	Do Quang Ngoc, Hoang Thi Nu, Luu Van Thiem, Luu Manh Quynh, Le Tuan Tu	Lê Tuấn Tú, Lưu Mạnh Quỳnh	CoNiP/Au Multisegment Magnetic Nanowires: Synthesis and Aminothiophenol (4-ATP) Functionalization	2017	VNU Journal of Science, Mathematics - Physics	Vol.33(2), pp.16-23
14	Tran Hai Duc, Duong Thi Thanh Nhan, Le Minh Tien, Nguyen Phuc Duong, Nguyen Khac Man	Trần Hải Đức	Enhancements of critical temperature in Bi-Pb-Sr-Ca-Cu-O Superconductors	2017	VNU Journal of Science, Mathematics - Physics	Vol.33(3), pp.17-24
15	Sai Cong Doanh, Pham Nguyen Hai and Ngac An Bang	Sái Công Doanh, Phạm Nguyên Hải, Ngạc An Bang	Synthesis and Optical Properties of Cu ₂ O and Au-Cu ₂ O core-shell particles	2017	VNU Journal of Science, Mathematics - Physics	Vol.33(4), pp.73-79
16	Sai Cong Doanh, Pham Nguyen Hai, Ngac An Bang	Sái Công Doanh, Phạm Nguyên Hải, Ngạc An Bang	Optical Properties of PbS and Au-PbS Core-Shell Nanoparticles	2017	VNU Journal of Science, Mathematics - Physics	Vol.33(3), pp.11-17

17	Pham Thanh Luan, Do Duc Thanh	Phạm Thành Luân, Đỗ Đức Thanh	Estimation of sedimentary basin depth using the hybrid technique for gravity data	2017	VNU Journal of Science, Mathematics - Physics	Vol.33(2), pp.48-52
18	Nguyen Thi Thu Hang, Pham Thanh Luan, Do Duc Thanh, Le Huy Minh	Phạm Thành Luân, Đỗ Đức Thanh	Using the directional analytic signals of magnetic gradient tensor to determine boundaries of source	2017	VNU Journal of Science, Mathematics - Physics	Vol.33(4), pp.24-35
19	Pham Ba Duy, Nguyen Duy Huy, Bach Thanh Cong	Phạm Bá Duy, Nguyễn Duy Huy, Bạch Thành Công	First principle calculations on electronic properties of LaNiO ₃ in solid oxide fuel cell cathodes	2017	VNU Journal of Science, Mathematics - Physics	Vol.33(3), pp.25-29
20	Phạm Anh Sơn, Kiều Thanh Cảnh	Phạm Anh Sơn	Mg-Al Hydrotalcites as Solid Base Catalysts for Transformation of Glucose to Fructose	2017	Vietnam Journal of Chemistry	
21	Nguyen Tran Thuat, Bui Bao Thoa, Nguyen Bao Tran, Nguyen Minh Tu, Nguyen Ngoc Minh, Hoang Ngoc Lam Huong, Pham Thu Trang, Phan Vu Thi Van, Truong Thanh Tu, Dang Tuan Linh	Nguyễn Trần Thuật, Trương Thanh Tú	Fabrication of organolead iodide perovskite solar cells with niobium-doped titanium dioxide as compact layer	2017	Communications in Physics	Vol.27, pp.121-130
22	Nguyễn Thị Hạnh, Phan Thị Tuyết Mai, Nguyễn Thị Sơn, Lưu Văn Bôi	Phan Thị Tuyết Mai, Nguyễn Thị Sơn, Lưu Văn Bôi	Tổng hợp copolymer maleic anhydrit- α -hexadecen làm chất phụ gia cải thiện tính chảy lạnh cho biodiesel	2017	Vietnam Journal of Chemistry	Vol. 55(5E1,2), pp. 317-321
23	Phan Thị Tuyết Mai, Tran Thi Thu Huong, Luu Van Bôi, Pham Ngoc Lan	Phan Thị Tuyết Mai, Lưu Văn Bôi, Phạm Ngọc Lan	Synthesis and characterization of comb-shape (maleic acid alkyl ester-vinyl acetate) copolymers for cold flow improvers of biodiesel	2017	Vietnam Journal of Chemistry	Proceedings, The 6th Asian Symposium on Advanced Materials, September 27-30th, 2017, pp. 728-733
24	Do Minh Phuc, Bui Khắc Lam, Pham Thi Huyen, Dao Sy Duc	Đào Sỹ Đức	Removal of Reactive Blue 182 dye by heterogeneous Fenton process using modified fly ash	2017	Vietnam Journal of Chemistry	Vol.55(5E1,2), pp.140-145
25	Nguyen The Dung	Nguyễn Thế Dũng	Synthesis of Zn-doped Ferrite Porous/Hollow Nanoparticles for Magnetic Hyperthermia Treatment	2017	Vietnam Journal of Chemistry	Vol.55(5E1,2), pp.446-451
26	Phan Thị Tuyết Mai, Bùi Thị Minh Thu, Phạm Thị Hương, Ngô Mạnh Tú, Trịnh Lê Hùng	Phan Thị Tuyết Mai, Trịnh Lê Hùng	Tiềm năng sản xuất biogas từ vỏ và lõi dừa	2017	Vietnam Journal of Chemistry	55(5E1,2) 256-261
27	Nguyen Xuan Viet and Yuzuru Takamura	Nguyễn Xuân Việt	Simultaneous determination of dopamine in the presence of ascorbic acid and uric acid by electrochemically oxidized screen printed carbon electrode	2017	Vietnam Journal of Science and Technology	Vol.55(5B), pp.78-85
28	Hong K. D. Nguyen, Toan Dang Nguyen, Anh Thi Phuong Vu, Nguyen Tien Thao	Nguyễn Tiến Thảo	Preparation of acid–base bi-functional hydrotalcite based catalyst for converting Vietnamese coconut oil to green hydrocarbons	2017	Chemical Papers	
29	Doan Thi Hai Yen, Nguyen Thi Lien, Pham Tien Duc, Pham Thi Ngoc Mai, Nguyen Thi Anh Huong, Nguyen Van Anh, Nguyen Xuan Truong	Phạm Tiến Đức, Phạm Thị Ngọc Mai, Nguyễn Thị Ánh Hường	Determination of As (III) in groundwater by CE-C4D using dynamic pH junction online preconcentration	2017	Journal of Analytical Sciences	Vol.22(3), pp.40 -46.
30	Ngô Văn Hoàn, Nguyễn Tiến Đạt, Đào Sỹ Đức	Đào Sỹ Đức	Degradation of monoethanolamine by heterogeneous Fenton technique using modified iron-rich sludge	2017	Journal of Analytical Sciences	
31	Nguyen Thi Ha Ly, Phuong Thien Thuong, Ta Thi Thao, Nguyen Thi Phuong	Tạ Thị Thảo	HPTLC Quantitative Analysis of two Stilbenoids in Radix Fallopiae multiflorae Collected from Various Geographical Regions of Vietnam	2017	Journal of Medicinal Materials	Vol.22(3), pp.306-310
32	Nguyen Thi Thanh Hoa, Le Thi Hai Yen, Pham Thi Ngoc Mai	Phạm Thị Ngọc Mai	Determination of hydrogen sulfide in lake water by spectrophotometric method	2017	Journal of Science of HNUE	Vol.61, pp.42-47.
33	Dang The Anh, Vu Huy Dinh, Nguyen Thi Van Anh, Dao Sy Duc, Do Quang Trung	Đào Sỹ Đức, Đỗ Quang Trung	Kinetics of the treatment of organic dye based on modified red mud	2017	Journal of Forestry Science and Technology	Vol.2, pp.34-42
34	Lê Đình Chi, Trần Ngọc Hằng, Nguyễn Thị Ánh Hường, Phạm Thị Ngọc Mai	Nguyễn Thị Ánh Hường, Phạm Thị Ngọc Mai	Xác định amlodipin và perindopril bằng điện di mao quản	2017	Tạp chí Dược học	Vol.499, pp.47-48, 86

35	Nguyễn Thị Hà, Nguyễn Thu Trang, Chu Ngọc Châu và Nguyễn Văn Tài	Chu Ngọc Châu	Nghiên cứu tổng hợp natri alendronat	2017	Tạp chí Dược học	Vol.57
36	Nguyen Kim Thu, Mạc Đình Hùng	Mạc Đình Hùng	Tổng hợp và thử hoạt tính sinh học của một số dẫn xuất 3-nitro-2-phenyl-2H-thiochromene	2017	Tạp chí Dược học	Vol.2017, pp.34-37
37	Nguyễn Thị Hà Ly, Phương Thiện Thương, Tạ Thị Thảo, Lê Việt Dũng	Tạ Thị Thảo	Phân lập và thiết lập chất đối chiếu 2,3,5,4'-tetrahydroxystilben-2-O-β-D-glucosid từ dược liệu hà thủ ô đỏ	2017	Tạp chí Dược liệu	Vol.22(4), pp.216-221
38	Nguyễn Xuân Trường, Phạm Thị Thủy, Nguyễn Thị Ánh Hường	Nguyễn Thị Ánh Hường	Nghiên cứu phương pháp động học xác định đồng thời Tyrosin và Tryptophan dựa trên phản ứng với phức Rutheni(II) Polypyridin	2017	Tạp chí Phân tích Hóa, Lý và Sinh học	Vol.22(3), pp.106-111
39	Trần Thị Hà, Vũ Minh Tân, Đỗ Thị Việt Hương, Lê Xuân Quế	Đỗ Thị Việt Hương	Nghiên cứu động học và cơ chế hấp thu CR(VI) trong môi trường nước của vật liệu polyanilin tổng hợp với dịch chiết nước và bã chiết sim	2017	Tạp chí Phân tích Hóa, Lý và Sinh học	Vol.22
40	Trần Phúc Đạt, Đỗ Thị Việt Hương, Chu Nhật Huy, Phùng Thị Thanh Hương	Đỗ Thị Việt Hương	Nghiên cứu thành phần hóa học và hoạt tính sinh học của cây kinh giới ở Việt Nam	2017	Tạp chí Phân tích Hóa, Lý và Sinh học	Vol.22
41	Đoàn Thị Huyền, Nguyễn Phương Hoa, Bùi Xuân Thành, Tạ Thị Thảo	Bùi Xuân Thành, Tạ Thị Thảo	Nghiên cứu định lượng nhanh và đồng thời cefadroxil, cefalexin, cefaclor trong thuốc viên nén bằng phương pháp quang phổ hồng ngoại gần và trung bình	2017	Tạp chí Thử nghiệm ngày nay	Vol.01, pp.11-21
42	Vũ Anh Phương, Hoàng Thị Hà, Nguyễn Thị Hoa Mai, Tạ Thị Thảo	Tạ Thị Thảo	Nghiên cứu định lượng carbamazepin trong huyết tương người bằng phương pháp sắc ký lỏng hiệu năng cao (HPLC)	2017	Tạp chí Thử nghiệm ngày nay	Vol.01, pp.6-15
43	Đặng Minh Hương Giang, Nguyễn Thị Thanh Thủy, Nguyễn Thị Kim Thường	Đặng Minh Hương Giang, Nguyễn Thị Kim Thường	Xác định đồng thời atorvastatin và fenofibrat trong mẫu thuốc bằng phương pháp von-ampe hòa tan hấp phụ	2017	Tạp chí Thử nghiệm ngày nay	Vol.02, pp.16-21
44	Lê Thị Hương Giang, Đặng Đình Tuyển, Trần Chương Huyền, Nguyễn Thị Kim Thường	Lê Thị Hương Giang, Trần Chương Huyền, Nguyễn Thị Kim Thường	Nghiên cứu chế tạo điện cực than miền biến tính bằng HgO và ứng dụng phân tích lượng nhỏ Bismut	2017	Tạp chí Thử nghiệm ngày nay	Vol.02, pp.22-31
45	Ngo T. Thuan, Nguyen Hien, Tuan T. Dang	Ngô Thị Thuận, Đặng Thanh Tuấn	Efficient ZrCl ₄ -catalyzed Aza-Michael reaction: The Key Step in a New Synthetic Approach to Tolperisone Drug	2017	Tạp chí Xúc tác và Hấp phụ	Vol.6, 68
46	Nguyễn Thị Quỳnh, Nguyễn Minh Phương, Chu Ngọc Châu	Nguyễn Minh Phương, Chu Ngọc Châu	Nghiên cứu phản ứng phân hủy rhodamin B trên xúc tác quang TiO ₂ biến tính	2017	Tạp chí Xúc tác và Hấp phụ	Vol.5(1), pp.28-32
47	Lê Thị Xuân, Đinh Viết Chiến, Nguyễn Thị Ánh Hường, Lê Thị Hồng Hảo, Phạm Thị Ngọc Mai	Nguyễn Thị Ánh Hường, Phạm Thị Ngọc Mai	Xác định hàm lượng parabens trong thực phẩm và mỹ phẩm bằng sắc ký lỏng siêu hiệu năng (UPLC)	2017	Thử nghiệm ngày nay	Vol.1, pp.22-27
48	Đo Trung Hieu, Vo Thi My Nga, Nguyen Thanh Binh, Hoang Quoc Hoi, Le Thanh Son	Đỗ Trung Hiếu, Nguyễn Thanh Bình, Lê Thanh Sơn	Comparing of sulfated tin oxide and zirconia oxide catalyst activity for biodiesel synthesis	2017	Vietnam Journal of Chemistry	Vol.55(5E1,1), pp.406-409
49	Trần Thị Huế, Nguyễn Thế Anh, Trần Thị Thủy Dung, Tạ Thị Thảo, Nguyễn Văn Ri	Tạ Thị Thảo, Nguyễn Văn Ri	Định lượng đồng thời caffein, theobromin, theophylline trong chè đen và chè xanh Hà Giang bằng phương pháp phổ hấp thụ phân tử sử dụng phương pháp thêm chuẩn đa biến	2017	Vietnam Journal of Chemistry	Vol.55(5e34), pp.67- 72
50	Dương Thị Tú Anh, Tạ Thị Thảo	Tạ Thị Thảo	Nghiên cứu sự phân bố dạng liên kết của Zn, Cd, Pb và Cu trong trầm tích thuộc lưu vực sông Lô – khu vực thành phố Tuyên Quang	2017	Vietnam Journal of Chemistry	Vol.55(5e12), pp.38-43
51	Nguyễn Thị Kim Thường, Nguyễn Thị Cẩm Tiên	Nguyễn Thị Kim Thường	Nghiên cứu đặc tính điện hóa của levofloxacin trên điện cực than gờng và xác định chúng trong mẫu thuốc bằng phương pháp von-ampe	2017	Vietnam Journal of Chemistry	Vol.55(5E1,2), pp.227-231
52	Nguyễn Thị Kim Thường, Phạm Tuấn Anh	Nguyễn Thị Kim Thường	Nghiên cứu xác định hàm lượng auramine O trong mẫu thực phẩm bằng phương pháp von ampe hòa tan hấp phụ xung vi phân	2017	Vietnam Journal of Chemistry	Vol.55(5E1,2), pp.236-239
53	Nguyễn Thị Kim Thường, Nguyễn Thị Diễm	Nguyễn Thị Kim Thường	Nghiên cứu quy trình xác định trimethoprim bằng phương pháp von-ampe trên điện cực than gờng	2017	Vietnam Journal of Chemistry	Vol.55(5E1,2), pp.135-139

54	Tran Cao Son, Nguyen Thi Ha Binh, Le Thi Hong Hao, Do Huu Tuan, Nguyen Thi Minh Hoa, Nguyen Thi Anh Huong	Nguyễn Thị Ánh Hường	Simultaneous determination of six trichothecenes in cereals and related products by liquid chromatography tandem mass spectrometry	2017	Vietnam Journal of Chemistry	Vol.55(2e), pp.177-182
55	Phạm Thị Thủy, Nguyễn Thị Ánh Hường, Phạm Thị Ngọc Mai, Nguyễn Xuân Trường	Nguyễn Thị Ánh Hường, Phạm Thị Ngọc Mai	Ảnh hưởng của lực ion và một số ion lạ đến động học phản ứng quang oxi hóa khử giữa phức Ruthenii(II) polypyridin và axit amin tyrosin	2017	Vietnam Journal of Chemistry	Vol.55(1), pp.130-135
56	Tran Thi Thuy, Le Van Anh, Pham Tien Duc	Phạm Tiến Đức	Adsorptive removal of oxytetracycline antibiotic from aqueous solution using surfactant modified alumina	2017	Vietnam Journal of Chemistry	Vol.55(2e), pp.172-176
57	Nguyen Van Thanh, Bui Thi Kieu Van, Pham Tien Duc	Phạm Tiến Đức	Adsorption characteristics of polycation onto nano silica synthesized from rice husk	2017	Vietnam Journal of Chemistry	Vol.55(5e), pp.457 - 461
58	Đào Thị Thanh Huyền, Nguyễn Lan Anh, Chu Thị Huệ, Chu Đình Bình, Từ Bình Minh	Chu Thị Huệ, Từ Bình Minh	Xác định nồng độ một số tạp chất trong đồ uống có cồn bằng phương pháp sắc ký khí sử dụng detector ion hóa ngọn lửa	2017	Vietnam Journal of Chemistry	Vol.55(5e1,2), pp.274-278
59	Ngo T. Thuan, Nguyen Hien, Tuan T. Dang	Ngô Thị Thuận, Đặng Thanh Tuấn	Enantioselective Aldol Reaction of Enolates and Applications in Organic Synthesis	2017	Vietnam Journal of Chemistry	Vol.55, 265
60	Do Son Hai, Nguyen Dinh Thanh, Cao Thi Le, Vu Thi Tuyet Thuy, Do Tien Tung, Hoang Thi Kim Van, Nguyen Thi Minh Hai	Nguyễn Đình Thành	Synthesis of some substituted propargyl 6-amino-5-cyano-2-methyl-4-aryl-4H-pyran-3-carboxylates,	2017	Vietnam Journal of Chemistry	Vol.55(5e12), pp.468-473
61	Do Son Hai, Nguyen Dinh Thanh, Pham Thi Thu Hien, Vu Thi Ngoc Bich, Nguyen Thi Ky Duyen, Nguyen Thi Mai	Nguyễn Đình Thành	Study on synthesis of some propargyl ethers of substituted 2-amino-4-aryl-7-hydroxy-4H-chromene-3-carbonitriles	2017	Vietnam Journal of Chemistry	Vol.55(2e), pp.156-160
62	Le Thi Huyen, Nguyen Thi Son, Phan Van Kiem,	Lê Thị Huyền, Nguyễn Thị Sơn	Two cycloartanes-type triterpenoid from Homonoia riparia Lour	2017	Vietnam Journal of Chemistry	Vol.55(4), pp.494-498
63	Nguyen Thi Hanh, Phan Thi Tuyet Mai, Nguyen Thi Son, Luu Van Boi	Nguyễn Thị Hạnh, Phan Thị Tuyết Mai, Nguyễn Thị Sơn, Lưu Văn Bôi	Synthesis of copolymer maleic aldehyde- α -hexadecen for improve the flowability of biodiesel	2017	Vietnam Journal of Chemistry	Vol.55(5e12), pp.317-321
64	Nguyễn Thanh Bình, Phạm Xuân Thắng, Chu Ngọc Châu, Võ Thị Mỹ Nga	Nguyễn Thanh Bình, Chu Ngọc Châu	Tổng hợp và nghiên cứu hoạt tính xúc tác của vật liệu MCM-41 sulfonic hóa trong phản ứng chuyển hóa fructozo thành HMF	2017	Vietnam Journal of Chemistry	Vol.55(5e12), pp.146-151
65	Nguyen Tien Thao, Nguyen Duc Trung, Dang Van Long, Vu Dong Thuc	Nguyễn Tiến Thảo	Mg-A-MoO ₄ layered double hydroxides as catalysts for the oxidation of styrene	2017	Vietnam Journal of Chemistry	Vol.55(4), pp.489-493, DOI: 10.15625/2525-2321.2017-00496,,
66	Dang Van Long, Nguyen Tien Thao	Đặng Văn Long, Nguyễn Tiến Thảo	Investigation of styrene oxidation over Co doped hydrotalcite catalysts	2017	Vietnam Journal of Chemistry	Vol.55(4E23), pp.294-298
67	Thu Hong Anh Ngo, Dung Thi Tran	Ngô Hồng Ánh Thu, Trần Thị Dung	Possibility for removal of lead ions in water by polyamide thin film composite membranes	2017	Vietnam Journal of Chemistry	Vol.55(5E1,2), pp.346-350
68	Nguyễn Thị Minh Châu, Ngô Hồng Ánh Thu, Trần Thị Dung	Nguyễn Thị Minh Châu, Ngô Hồng Ánh Thu, Trần Thị Dung	Trùng hợp ghép quang hóa 1-vinyl-2-pyrrolidinon biến tính bề mặt màng lọc polyetesulfon	2017	Vietnam Journal of Chemistry	Vol.55(5E1,2), pp.64-68
69	Huynh Thi Lan Phuong, Bui Dinh Anh, Nguyen Van Thuc, Nguyen Xuan Hoan, Nguyen Thi Cam Ha	Nguyễn Văn Thức, Nguyễn Xuân Hoàn, Nguyễn Thị Cẩm Hà	Study on electro-oxidation of glycerol in alkaline medium using trimetallic Pt-Pd-Ni composite electrodeprepared on glassy carbon	2017	Vietnam Journal of Science and Technology	Vol.55 (5B), pp.126-131
70	Truong Thi Nam, Le Ba Thang, Nguyen Thi Cam Ha, Hoang Thi Huong Thuy, Hoang Van Hung	Nguyễn Thị Cẩm Hà	Quality reinforcement of electroplating Zinc coatingselektrodeposited from cyanide free alkaline solution by polyamine 70.000 and polyvinyl alcohol 16.000	2017	Vietnam Journal of Science and Technology,	Vol.55(5B), pp.18-26
71	Nguyen The Anh, Vu Truong Giang, Nguyen Thi Lan, Pham Quang Trung, Ta Thi Thao	Phạm Quang Trung, Tạ Thị Thảo	Classification and identification of vietnamese honeys using chemometrics based on 1H- NMR data	2017	Vietnam Journal of Science, Technology and Engineering	Vol.59(2), pp.14-21
72	Nguyen Thi Thanh Phuong, Tran Thi Thanh Van, Le Tuan Anh, Truong Hong Hieu, Tran Thach Van, Dao Thi Nhung, Kolyadina N.M., Soldatenkov A.T.	Trần Thị Thanh Vân, Đào Thị Nhung	Synthesis of 4-hydroxy-1-methyl-4-(2-furyl)-3-(2-furylhydroxymethyl)piperidine and Transformation into perhydro[1,3,2]dioxaborinino[5,4-c]pyridine	2017	VNU Journal of Science, Natural Sciences and Technology	Vol.33(3), pp.98-104

73	Nguyễn Thị Thanh Phương, Trương Hồng Hiếu, Trần Thạch Văn, Trần Thị Thanh Vân, Polyakova E. I., Đào Thị Nhung, Soldatenkov A.T., Tô Hải Tùng, Lê Tuấn Anh	Trần Thị Thanh Vân, Đào Thị Nhung	Nghiên cứu tổng hợp dẫn xuất Pyridinocrownophane	2017	VNU Journal of Science, Natural Sciences and Technology	Vol.33(4), pp.106-112
74	Ngô Thị Thuận, Trần Thị Như Mai, Nguyễn Thị Minh Thư, Giang Thị Phương Ly, Nguyễn Thị Việt Nga, Nguyễn Thị Thu Hà.	Ngô Thị Thuận, Trần Thị Như Mai, Nguyễn Thị Minh Thư	Xúc tác mao quản trong quá trình chuyển hóa một số hợp chất hữu cơ	2017	Tạp chí Xúc tác và Hấp phụ	Vol.6(4), pp.1-17.
75	Nguyễn Thanh Bình, Phạm Xuân Thắng, Chu Ngọc Châu, Võ Thị Mỹ Nga	Nguyễn Thanh Bình, Chu Ngọc Châu	Tổng hợp và nghiên cứu hoạt tính xúc tác của vật liệu MCM-41 sulfonic hóa trong phản ứng chuyển hóa fructozơ thành 5-hydroxymethylfurfural	2017	Vietnam Journal of Chemistry	Vol.55(5E1,1), pp.146-151
76	Truong Thi Nam, Le Ba Thang, Le Duc Bao, Nguyen Thi Thanh Huong, Nguyen Van Khuong, Nguyen Van Chien, Nguyen Thi Cam Ha	Nguyễn Thị Cẩm Hà	The effect of sodium silicate and polyamine - sodium silicate system on the alkaline noncyanide zinc plating process	2017	Vietnam Journal of Chemistry	Vol.55(5E1,2), pp.425-430
77	Trần Thị Như Mai, Nguyễn Thị Minh Thư, Giang Thị Phương Ly.	Trần Thị Như Mai, Nguyễn Thị Minh Thư	Nghiên cứu quy trình công nghệ pilot tổng hợp các muối natri-, kali- và canxi-gluconat bằng phản ứng oxi hóa glucozơ trên xúc tác Au. Tạp chí Hóa học	2017	Vietnam Journal of Chemistry	Vol.55(5e12), pp.171-177
78	Nguyễn Thanh Bình, Vương Thị Thanh Hằng, Nguyễn Thị Ngọc Quỳnh, Lê Thanh Sơn, Đinh Thị Thúy Hằng.	Nguyễn Thanh Bình, Lê Thanh Sơn	Tổng hợp và nghiên cứu khả năng hấp phụ - xúc tác của hệ composit oxit sắt và oxit graphen khử	2017	Vietnam Journal of Chemistry	Vol.55(5E1,1), pp.209-213
79	Le Thi Hanh, Le Minh Thuy, Le Van Chieu, Dang Minh Huong Giang, Tran Manh Tri, Tu Binh Minh	Trần Mạnh Trí, Từ Bình Minh	Distribution and exposure assessment through inhalation and dermal pathways to phthalates in indoor air collected from Ha Noi, Viet Nam	2017	Vietnam Journal of Science and Technology	Vol.55(4C), pp.319-325.
80	Le Thi Hanh, Nguyen Le Hoai Linh, Vu Thi Dung, Le Minh Thuy, Nguyen Hung Thai, Tu Binh Minh, Tran Manh Tri	Từ Bình Minh, Trần Mạnh Trí	Study on determination method of phthalates from indoor air by gas chromatograph tandem mass spectrometry technique (GC/MS)	2017	VNU Journal of Science, Natural Sciences and Technology	Vol.33(2), pp.17-23.
81	Nguyễn Thị Sơn, Lưu Văn Bôi, Trần Thị Dung, Trần Huy Hoàng	Nguyễn Thị Sơn, Lưu Văn Bôi, Trần Thị Dung	Tổng hợp và tính chất của một số 2-(hydrazinoarylidene)-1,3-benzoxazole	2017	Vietnam Journal of Chemistry	Vol.55(5e34), pp.299-304
82	Hoàng Văn Hà, Kazuo Kondo	Hoàng Văn Hà	Leveler optimization for high-speed through silicon via filling	2017	Vietnam Journal of Chemistry	Vol.55(5E1,2), 452
83	Nguyễn Văn Thức, Nguyễn Thị Điệp, Nguyễn Thị Cẩm Hà	Nguyễn Văn Thức, Nguyễn Thị Cẩm Hà	Nghiên cứu chế tạo và khảo sát tính chất của màng trao đổi anion trên cơ sở biến tính poly(vinyl ancol)	2017	Vietnam Journal of Chemistry	Vol.55(5E1,2), pp.1-5
84	Vu Thi Dung, Le Thi Hanh, Nguyen Quang Hung, Chu Ngoc Chau, Do Thi Viet Huong, Tran Thi Thanh Van, Vu Duc Nam, Tu Binh Minh, Tran Manh Tri	Chu Ngọc Châu, Đỗ Thị Việt Hương, Trần Thị Thanh Vân, Từ Bình Minh, Trần Mạnh Trí	Study on determination of cyclic siloxanes in indoor air by gas chromatography tandem mass spectroscopy (GC-MS)	2017	Vietnam Journal of Chemistry	Vol.55, pp.50-54.
85	Nguyễn Thành Nam, Lê Văn Hậu, Nguyễn Xuân Huấn	Nguyễn Thành Nam, Nguyễn Xuân Huấn	Nghiên cứu so sánh đặc điểm sinh học cá Chỉ vàng – <i>Selaroides leptolepis</i> (Cuvier, 1833) theo mùa tại vùng biển ven bờ tỉnh Bình Thuận	2017	VNU Journal of Science, Natural Sciences and Technology	Vol.33(2S), pp.38-43
86	Chu Hoàng Nam, Nguyễn Hà My, Nguyễn Xuân Huấn, Thị Thủy, Trần Đức Hậu	Nguyễn Xuân Huấn	Hình thái ấu trùng, cá con bộ cá Bơn (Pleuronectiformes) ở ven bờ cửa sông Ka Long và Tiên Yên, tỉnh Quảng Ninh	2017	VNU Journal of Science, Natural Sciences and Technology	Vol.33(2S), pp.32-37
87	Nguyễn Xuân Huấn, Nguyễn Thành Nam, Nguyễn Đức Hải	Nguyễn Xuân Huấn, Nguyễn Thành Nam	Đa dạng thành phần loài cá ở vùng cửa sông Cổ Chiên, tỉnh Bến Tre	2017	VNU Journal of Science, Natural Sciences and Technology	Vol.33(1S), pp.246-256
88	Ho Ngọc Quỳnh, Nguyen Thi Khuyen, Tran Thi Phuong, Tran Van Tuan	Trần Văn Tuấn	Expression of the fluorescent reporter genes GFP and DsRed in <i>Aspergillus oryzae</i> VS1 strain using <i>Agrobacterium tumefaciens</i> -mediated transformation	2017	Tạp chí Sinh học	Vol.39(2), pp.212-222. DOI: 10.15625/0866-7160/v39n2.8955
89	Trần Bảo Trâm, Nguyễn Thị Hiền, Nguyễn Thị Thanh Mai, Phạm Hương Sơn, Phạm Thế Hải	Phạm Thế Hải	Phân lập và nhận diện vi khuẩn phân giải lân từ đất trồng sâm Ngọc Linh ở Quảng Nam	2017	Tạp chí Khoa học Công nghệ Nông nghiệp Việt Nam	Vol.75(2), pp.80-85

90	Mai Quynh Le, Hoa Phuong Thi Vu, Trang Thi Ngo, Hong Van Thi Nguyen, Thanh Trung Nguyen	Lê Quỳnh Mai, Ngô Thị Trang, Nguyễn Thị Hồng Vân, Nguyễn Trung Thành	Osmotic Stress Acclimation of Potato (<i>Solanum tuberosum</i> L.) HH7 Variety Seedlings Induced by Germination in Sorbitol Containing Medium In-Vitro	2017	Journal of Chemical, Biological and Physical Sciences	Vol.7(2), pp.484-497
91	Chu Thị Đào, Nguyễn Thị Ánh Nguyệt, Trần Anh Đức	Nguyễn Thị Ánh Nguyệt, Trần Anh Đức	Nghiên cứu thành phần loài côn trùng bộ Cánh nửa ở nước (Insecta: Hemiptera) tại khu di tích thánh địa Mỹ Sơn, tỉnh Quảng Nam	2017	VNU Journal of Science, Natural Sciences and Technology	Vol.33(1S), pp.72-78
92	Nguyễn Thị Thu Hà, Vũ Thị Hoa Dừa, Trần Anh Đức	Trần Anh Đức	Dẫn liệu về thành phần loài Cánh cứng (Insecta: Coleoptera) ở nước tại một số thủy vực thuộc tỉnh Quảng Nam	2017	VNU Journal of Science, Natural Sciences and Technology	Vol.33(1S), pp.144-149
93	Nguyễn Thị Thu Hằng, Phan Quốc Hoàn, Nguyễn Duy Trường, Lê Hồng Điệp, Bùi Tiến Sỹ	Lê Hồng Điệp	Nghiên cứu xây dựng quy trình realtime PCR phát hiện Rickettsiaceae gây bệnh ở người	2017	Tạp chí Y dược lâm sàng	Vol.108
94	Van Tuan Tran, Thi Binh Xuan Loc Do, Thi Khuyen Nguyen, Xuan Tao Vu, Bích Ngọc Dao, Hoai Ha Nguyen	Trần Văn Tuấn	A simple, efficient and universal method for the extraction of genomic DNA from bacteria, yeasts, molds and microalgae suitable for PCR-based applications	2017	Vietnam Journal of Science, Technology and Engineering	Vol.59(4), pp.66-74
95	Vũ Đình Quang, Nguyễn Thị Hồng Vân, Phùng Tuyết Lan, Nguyễn Xuân Huy, Ngô Diễm Ngọc, Bùi Ngọc Lan, Phạm Duy Hiền, Lê Đình Công, Hoàng Ngọc Thạch, Dương Hồng Quân, Nguyễn Thanh Liêm, Lê Thanh Hải	Nguyễn Thị Hồng Vân	Ứng dụng kỹ thuật lai so sánh hệ gen trong xác định biến đổi di truyền ở bệnh nhân u nguyên bào thần kinh không khuếch đại gen MYCN	2017	VNU Journal of Science	Vol. 33, No. 2S (2017), pp 109-113
96	Ngô Hải Yến, Bùi Thị Vân Khánh, Vũ Thảo Hiền, Tô Thanh Thúy, Phạm Thị Bích, Đặng Thị Hà Trang, Vũ Thị Thu	Bùi Thị Vân Khánh, Tô Thanh Thúy, Phạm Thị Bích, Vũ Thị Thu	Ảnh hưởng của carbonyl-cyanide m-chlorophenylhydrazone lên chức năng ty thể của tế bào cơ tim chuột H9C2	2017	VNU Journal of Science, Medical and Pharmaceutical Sciences	Vol.33(2), pp.27-32
97	Dương Nghĩa Bình, Nguyễn Thu Giang, Lê Thị Lý, Đỗ Thị Tuyến, Vũ Xuân Tạo, Lê Hồng Điệp	Lê Hồng Điệp	Phân lập và nuôi trồng thành công nấm dược liệu <i>Cordyceps cicadae</i> tại Việt Nam	2017	VNU Journal of Science, Natural Sciences and Technology	Vol.33(1S)
98	Nguyễn Thị Giang, Nguyễn Thị Thu Huyền, Đặng Thị Oanh, Phạm Thế Hải	Phạm Thế Hải	Sự đa dạng di truyền của một số chủng <i>Staphylococcus aureus</i> phân lập được từ bếp ăn tập thể tại một số trường tiểu học bán trú trên địa bàn Hà Nội năm 2015	2017	VNU Journal of Science, Natural Sciences and Technology	Vol.33(1S), pp.119-126
99	Trần Bảo Trâm, Nguyễn Thị Hiền, Phạm Hương Sơn, Nguyễn Thị Thanh Mai, Võ Thu Giang, Phạm Thế Hải	Phạm Thế Hải	Phân lập và tuyển chọn vi khuẩn sinh tổng hợp IAA (Indole Acetic Acid) từ đất trồng sâm Việt Nam ở Quảng Nam	2017	VNU Journal of Science, Natural Sciences and Technology	Vol.33(2S), pp.219-226
100	Trần Bảo Trâm, Nguyễn Thị Hiền, Nguyễn Thị Thanh Mai, Trương Thị Chiên, Phạm Thế Hải, Phạm Hương Sơn	Phạm Thế Hải	Đánh giá sinh trưởng và thành phần hoạt chất của sâm Việt Nam (<i>Panax vietnamensis</i>) trồng ở Quảng Nam	2017	VNU Journal of Science, Natural Sciences and Technology	Vol.33(2S), pp.227-232
101	Nguyễn Thùy Nhung, Dương Thị Thủy, Nguyễn Anh Đức, Nguyễn Thùy Liên, Phạm Thị Đậu	Nguyễn Anh Đức, Nguyễn Thùy Liên, Phạm Thị Đậu	Bước đầu đánh giá chất lượng môi trường nước và đa dạng thực vật nổi khu vực đất ngập nước Đồng Rui, huyện Tiên Yên, tỉnh Quảng Ninh	2017	VNU Journal of Science, Natural Sciences and Technology	Vol.33(1S), pp.233-241
102	Nguyễn Thị Thu Thủy, Nguyễn Thị Thu Huyền, Phạm Thế Hải	Phạm Thế Hải	Nghiên cứu giải pháp chuyển cấu trúc gen ức chế quorum-sensing vào vi khuẩn <i>Vibrio parahaemolyticus</i>	2017	VNU Journal of Science, Natural Sciences and Technology	Vol.33(2S), pp.206-211
103	Đỗ Thị Bình Xuân Lộc, Trần Văn Tuấn	Trần Văn Tuấn	Xác định đặc điểm sinh học và bước đầu nghiên cứu chuyển gen vào chủng nấm mốc <i>Aspergillus niger</i> TL8 phân lập được tại Việt Nam	2017	VNU Journal of Science, Natural Sciences and Technology	Vol.33(2S), pp.8-13
104	Vũ Xuân Tạo, Trần Văn Tuấn	Trần Văn Tuấn	Xác định đặc điểm sinh học và bước đầu nghiên cứu chuyển gen vào nấm sợi <i>Penicillium chrysogenum</i> có nguồn gốc Việt Nam	2017	VNU Journal of Science, Natural Sciences and Technology	Vol.33(2S), pp.140-145
105	Trần Thị Như Mai, Nguyễn Thị Minh Thư, Giang Thị Phương Ly, Nguyễn Quang Huy	Trần Thị Như Mai, Nguyễn Thị Minh Thư, Nguyễn Quang Huy	Tổng hợp canxi gluconat bằng phản ứng oxi hóa glucozơ trên xúc tác Au/Si-C	2017	Tạp chí Xúc tác và Hấp phụ	Vol.6(3), pp.85-90

106	Trần Thị Như Mai, Nguyễn Thị Minh Thư, Nguyễn Quang Huy.	Trần Thị Như Mai, Nguyễn Thị Minh Thư, Nguyễn Quang Huy	Nghiên cứu tổng hợp hệ xúc tác hydroxalcite Ni-Mg-Al ứng dụng cho phản ứng este chéo hóa mỡ cá basa với metanol và đánh giá thành phần các chất omega	2017	Vietnam Journal of Chemistry	Vol.55(5e1,2), pp.251-255
107	Chu Đức Hà, Lê Thị Thảo, Lê Quỳnh Mai, Phạm Thị Lý Thu	Lê Quỳnh Mai	Xác định các gen mã hóa Nuclear factor-YB trên sắn (Manihot esculenta Crantz) bằng công cụ tin sinh học	2017	VNU Journal of Science, Natural Sciences and Technology	Vol.33(1S), pp.133-137
108	Đỗ Thị Khánh Huyền, Lê Thu Hà, Hoàng Việt Hưng	Lê Thu Hà	Sử dụng chỉ số AQI trong phân tích, đánh giá ô nhiễm bụi TSP và những tác động đến sức khỏe người dân tại tỉnh Ninh Bình	2017	VNU Journal of Science	Vol.33(1S), pp.291-298
109	Nguyen Quoc Binh, Hoang Anh Tuan, Nguyen Van Dat, Tran Thi Viet Thanh, Nguyen Phuong Hanh, Nguyen Manh Cuong, Nguyen Trung Thanh	Nguyễn Trung Thành	A new record Species for Flora of Vietnam - Curcuma singularis Gagnep. (Zingiberaceae)	2017	VNU Journal of Science	Vol.33(1), pp.25-29
110	Lê Thị Hương, Đỗ Ngọc Đài, Nguyễn Quốc Bình, Nguyễn Trung Thành	Nguyễn Trung Thành	Alpinia rugosa S. J. Chen & Z. Y. Chen (Zingiberaceae) loài bổ sung cho hệ thực vật Việt Nam	2017	VNU Journal of Science	Vol.33(1), pp.101-104
111	Nguyễn Việt Hùng, Lê Thị Hương, Đỗ Ngọc Đài, Lý Ngọc Sâm, Nguyễn Trung Thành	Nguyễn Trung Thành	Bổ sung loài gừng lá sáng bóng (Zingiber nitens M. F. Newman) (Zingiberaceae) cho hệ thực vật Việt Nam	2017	VNU Journal of Science	Vol.33(2), pp.46-50
112	Bùi Văn Hương, Ngô Đức Phương, Nguyễn Trung Thành, Trần Văn Tú, Nguyễn Thái Sơn, Nguyễn Thị Vân Anh, Bùi Văn Thanh	Nguyễn Trung Thành	Đặc điểm sinh học, sinh thái của loài Hoàng liên ô rô lá dày (Mahonia bealei (Fortune) Pynaert) ở Việt Nam	2017	VNU Journal of Science	Vol.33(2), pp.51-57
113	Nguyễn Minh Đức, Bùi Thị Lơ, Đỗ Thị Ngọc Ánh, Nguyễn Thị My, Nguyễn Văn Quảng, Trịnh Văn Hạnh	Nguyễn Văn Quảng	Kết quả nghiên cứu thành phần loài và phân bố của mối (Isecta: Isoptera) ở khu vực các tỉnh Quảng Bình, Quảng Trị và Thừa Thiên Huế	2017	VNU Journal of Science, Natural Sciences and Technology	Vol.33(2S), pp.86-96
114	Nguyễn Phương Quý, Phạm Thị Kim Hạnh, Lê Quỳnh Mai, Lê Khả Tường	Lê Quỳnh Mai	Nhân giống vô tính giống gừng trâu (Zingiber officinale (Willd.) Roscoe) bằng nuôi cấy cắt lát tế bào in vitro	2017	VNU Journal of Science, Natural Sciences and Technology	Vol.33(2S), pp.127-133
115	Lê Quỳnh Mai, Phùng Thị Thu Hương	Lê Quỳnh Mai	Khả năng tập chống chịu hạn của khoai tây (Solanum tuberosum L.) giống Diamiant trên môi trường có bổ sung sorbitol	2017	VNU Journal of Science, Natural Sciences and Technology	Vol.33(2S), pp.14-19
116	Nguyễn Thị Anh Duyên, Nguyễn Trung Thành, Phan Kế Lộc	Nguyễn Trung Thành, Phan Kế Lộc	Góp phần kiểm kê các taxon thuộc chi Thông tre theo quan niệm hẹp Podocarpus L'Hér. ex Pers. s.str., họ Thông tre (Podocarpaceae) ở Việt Nam	2017	VNU Journal of Science, Natural Sciences and Technology	Vol.33(4), pp.15-26
117	Đỗ Thị Thanh Huyền, Trần Thị Thùy Anh, Nguyễn Thị Hồng Vân, Nguyễn Quang Huy, Nguyễn Văn Sáng	Nguyễn Văn Sáng, Trần Thị Thùy Anh, Nguyễn Thị Hồng Vân, Nguyễn Quang Huy	Tách dòng, biểu hiện và tinh sạch nhân tố phiên mã NF-kB p50 của người trong tế bào vật chủ E.coli	2017	VNU Journal of Science	Vol.33(1S), pp.299-304
118	Dương Thị Thủy, Phạm Quang Tuấn	Dương Thị Thủy, Phạm Quang Tuấn	Phân tích đánh giá hệ thống lãnh thổ du lịch cao nguyên Buôn Ma Thuột, tỉnh Đắk Lắk	2017	Tạp chí nghiên cứu Địa lý Nhân văn	Vol.2(17)
119	Ngo Van Liem, Nguyen Phuc Dat, Bui Tien Dieu, Vu Van Phai, Phan Trong Trinh, Hoang Quang Vinh, Tran Van Phong	Ngô Văn Liêm, Vũ Văn Phái	Assessment of geomorphic processes and active tectonics in Con Voi mountain range area (Northern Vietnam) using the hypsometric curve analysis method	2017	Vietnam Journal of Earth Sciences	Vol.38(2), pp.202-216
120	Bùi Ngọc Quý, Bùi Quang Thành	Bùi Quang Thành	Xây dựng cơ sở dữ liệu GIS hỗ trợ công tác phòng cháy chữa cháy quận Gò Vấp - thành phố Hồ Chí Minh trên cơ sở bài toán phân tích mạng	2017	VNU Journal of Science, Earth and Environmental Sciences	Vol.33(3), pp.42-52
121	Nguyễn Thị Hà Thành, Vũ Anh Tài, Bùi Hải An	Nguyễn Thị Hà Thành	Nghiên cứu mối quan hệ giữa các hoạt động sinh kế nông-lâm nghiệp và dự trữ carbon tại xã Võ Miếu, huyện Thanh Sơn, tỉnh Phú Thọ	2017	VNU Journal of Science, Earth and Environmental Sciences	Vol.33(4), pp.41-50
122	Đặng Hữu Liệu, Nguyễn Thị Hà Thành	Đặng Hữu Liệu, Nguyễn Thị Hà Thành	Đánh giá nghèo đa chiều theo tiếp cận sinh kế bền vững: trường hợp tại hai xã Hang Kia và Pà Cò, huyện Mai Châu, tỉnh Hòa Bình	2017	VNU Journal of Science, Earth and Environmental Sciences	Vol.33(4), pp.51-62

123	Phan Quốc Yên, Đào Khánh Hoà, Đinh Thị Bảo Hoa	Đinh Thị Bảo Hoa	Nghiên cứu thành lập bản đồ độ sâu đáy biển vùng nước nông khu vực trường sa lớn bằng kỹ thuật đo sâu viễn thám	2017	VNU Journal of Science, Earth and Environmental Sciences	Vol.33(4), pp.63-73
124	Đỗ Thị Tài Thu, Trần Văn Tuấn	Đỗ Thị Tài Thu, Trần Văn Tuấn	Đánh giá hệ thống sử dụng đất đai phục vụ phát triển nông nghiệp bền vững huyện Quốc Oai, thành phố Hà Nội	2017	VNU Journal of Science, Earth and Environmental Sciences	Vol.33(4), pp.82-91
125	Đặng Kinh Bắc, Đặng Văn Bào, Benjamin Burkhard, Felix Müller, Giang Tuấn Linh	Đặng Kinh Bắc, Đặng Văn Bào	Đánh giá dịch vụ văn hóa trên cơ sở tiếp cận địa mạo học - Nghiên cứu trường hợp tại khu vực Sa Pa, tỉnh Lào Cai	2017	VNU Journal of Science, Earth and Environmental Sciences	Vol.33(4), pp.92-102
126	Trần Nghi, Nguyễn Thị Tuyền, Đinh Xuân Thành, Nguyễn Thị Huyền Trang, Trần Thị Thanh Nhàn, Nguyễn Đình Thái, Lê Viết Chuẩn, Nguyễn Hoàng Long	Trần Nghi, Đinh Xuân Thành, Nguyễn Thị Huyền Trang, Trần Thị Thanh Nhàn, Nguyễn Đình Thái	Đặc điểm tướng đá - cổ địa lý Pleistocen muộn - Holocen khu vực cửa sông Ba Lạt	2017	Tạp chí Khoa học và Công nghệ Biển	
127	Dang Minh Quan, Pham Thao Nguyen, Luu Viet Dung, Tran Dang Quy, Nguyen Tai Tue	Trần Đăng Quy, Nguyễn Tài Tuệ	Application of stable isotope analysis methods for reconstructing paleoenvironment and paleoclimate in sediment cores	2017	Vietnam Journal of Earth Sciences	Vol.39(2), pp.181-192
128	Nguyen Anh Bac, Nguyen Duc Viet, Nguyen Thi Thu Ha, Hoang Thi Thu Huong	Nguyễn Thị Thu Hà	Identifying eutrophication status of shallow waters based on estimated trophic state index from satellite data	2017	Journal of Science and Technology	Vol.55, pp.85-89
129	Hoang Thi Minh Thao, Tran Thi Hien, Dao Duy Anh, Pham Thi Nga	Hoàng Thị Minh Thảo, Phạm Thị Nga	Mineralogical characteristics of graphite ore from Bao Ha deposit, Lao Cai province and proposing a wise use	2017	Vietnam Journal of Earth Sciences	Vol.39(4), pp.326-338
130	Luong Le Huy, Mai Trong Nhuân, Le Van Hoc, Trinh Nguyen Tinh, Le Anh Thang, Nguyen Van Ha, Hoang Van Tuan, Nguyen Tai Tue, Tran Dang Quy	Mai Trọng Nhuận, Nguyễn Tài Tuệ, Trần Đăng Quy	Characteristics of marine environmental geochemistry from Nga Son To Cua Hoi, Thanh Hoa province (0-30 meters water depth)	2017	Journal of Marine Science and Technology	Vol.17, 2017, pp.301-311.
131	Duong Thi Thanh Xuyen, Nguyen Van Tuan, Tran Nghi, Nguyen Dinh Thai, Nguyen Thi Tuyen	Trần Nghi, Nguyễn Đình Thái, Nguyễn Thị Tuyền	Formation process of coastal ecoregions in relation to quaternary geological activities in Binh Thuan province	2017	Journal of Marine Science and Technology	Vol.17(3), pp.333-341, DOI: 10.15625/1859-3097/17/3/10586
132	Trần Mạnh Liễu, Tăng Tự Chiến, Nguyễn Văn Thương	Trần Mạnh Liễu	Nghiên cứu đánh giá một số đặc trưng động học của đất nền khu đô thị trung tâm thành phố Hà Nội	2017	Tạp chí Địa kỹ thuật	Vol.4
133	Dương Thị Toan, Nguyễn Việt Hà	Dương Thị Toan	Nghiên cứu hiện trạng và nguyên nhân sạt lở bờ phải sông Hồng, đoạn Ba Vì – Sơn Tây, thành phố Hà Nội	2017	Tạp chí Khoa học Công nghệ Xây dựng	Vol.2/2017, pp.43-54
134	Vu Thi Han, Nguyen Thi Thu Ha, Nguyen Thien Phuong Thao, Doan Thi Mai Khanh	Nguyễn Thị Thu Hà	Monitoring the trophic state index of Lake Linh Dam using Landsat 8 Imagery	2017	Tạp chí Khoa học Kỹ thuật Môi Địa chất	
135	Trần Nghi, Nguyễn Thị Tuyền, Đinh Xuân Thành, Nguyễn Thị Huyền Trang, Trần Thị Thanh Nhàn, Nguyễn Đình Thái, Lê Viết Chuẩn, Nguyễn Hoàng Long	Trần Nghi, Nguyễn Thị Tuyền, Đinh Xuân Thành, Nguyễn Thị Huyền Trang, Trần Thị Thanh Nhàn, Nguyễn Đình Thái	Đặc điểm tướng đá – cổ địa lý Pleistocen muộn-Holocen khu vực cửa sông Ba Lạt	2017	Tạp chí Khoa học và Công nghệ Biển	Vol.17, pp.23-34, DOI: 10.15625/1859-3097/17/1/8476
136	Đào Bích Thủy, Hà Tiên, Nguyễn Văn Tuấn, Đặng Trung Tú, Nguyễn Thị Thu Hà	Nguyễn Thị Thu Hà	Nghiên cứu giám sát độ trong của nước biển Vịnh Hạ Long sử dụng ảnh vệ tinh Landsat 8	2017	Tạp chí Kinh tế Môi trường	Vol.132, pp.47-52
137	Königshof P., Linnemann U., Ta Hoa Phuong	Tạ Hòa Phương	U-Pb detrital zircon geochronology of sedimentary rocks in NE Vietnam: Implication for Early and Middle Devonian Palaeogeography	2017	Vietnam Journal of Earth Sciences	Vol.39 (4), pp.303-323
138	Nguyễn Ngọc Trúc, Trương Văn Thịnh, Nguyễn Văn Thương, Nguyễn Thảo Ly	Nguyễn Ngọc Trúc	Hiện trạng và khả năng dễ bị tổn thương do nhiễm mặn trong bối cảnh biến đổi khí hậu ở thành phố Đà Nẵng	2017	VNU Journal of Science, Earth and Environmental Sciences	Vol.33(2), pp.1-10.
139	Trần Thiện Cường, Nguyễn Hồng Quang, Khúc Thị Thanh Vân, Trần Minh, Nguyễn Thị Thanh Hương, Nguyễn Thị Hương Giang	Trần Thiện Cường	Cánh đồng lớn trong sản xuất lúa gạo ở đồng bằng sông Cửu Long - thực trạng và giải pháp	2017	Tạp chí Khoa học Đất	Vol.50, pp.142-146
140	Nguyễn Chu Hồi	Nguyễn Chu Hồi	Dự báo tình hình an ninh Biển Đông năm 2017	2017	Tạp chí Khoa học và Chiến lược, Bộ Công An	Vol.2/2017, pp.74-76

141	Nguyễn Việt Hùng, Nguyễn Chu Hồi	Nguyễn Chu Hồi	Các nguyên tắc quản lý tổng hợp vùng bờ trong bối cảnh toàn cầu hóa	2017	Tạp chí Quản lý Nhà nước, Học viện Hành chính Quốc gia	Vol.255, pp.56-60
142	Nguyễn Chu Hồi	Nguyễn Chu Hồi	Liệu Tổng thống Mỹ Donald Trump có 'bỏ' Biển Đông?	2017	Thế giới toàn cảnh - Chuyên đề của Tạp chí Khoa học và Chiến lược, Bộ Công An	
143	Nguyễn Chu Hồi	Nguyễn Chu Hồi	Đánh giá bất hợp pháp trên Biển Đông	2017	Tạp chí Tuyên giáo	
144	Trần Thiện Cường	Trần Thiện Cường	Nghiên cứu chất lượng môi trường đất và nước khu vực khai thác than tại mỏ than Lộ Trí, tỉnh Quảng Ninh	2017	VNU Journal of Science, Earth and Environmental Sciences	Vol.33(1S), pp.196-201
145	Phạm Thị Việt Anh, Hoàng Văn Thúc	Phạm Thị Việt Anh	Bước đầu áp dụng kiểm toán tác động môi trường cho tổng công ty CP Dệt may Nam Định tại khu công nghiệp Hòa Xá	2017	Tạp chí Môi trường, Tổng cục Môi trường, Chuyên đề	Vol.2, pp.25-28
146	Nguyễn Minh Phương, Nguyễn Thị Loan, Đỗ Thị Hằng, Đỗ Thị Mỹ Lương, Phạm Thị Lan, Nguyễn Thị Hồng Nhung	Nguyễn Minh Phương, Nguyễn Thị Loan	Nghiên cứu vai trò của thực vật thủy sinh và hệ vi sinh vật vùng rễ trong hệ thống đất ngập nước nhân tạo xử lý nước thải sinh hoạt	2017	VNU Journal of Science, Earth and Environmental Sciences	Vol.33(1S), pp.43-48
147	Phạm Hoàng Giang, Nguyễn Quốc Hưng, Lê Danh Quân, Nguyễn Mạnh Khải, Phạm Thị Thúy, Đặng Thị Thanh Huyền	Phạm Hoàng Giang, Nguyễn Mạnh Khải, Phạm Thị Thúy	Study on removal of arsenic (v) from groundwater by iron-rich adsorbent	2017	VNU Journal of Science, Earth and Environmental Sciences	Vol.33(1S), pp.149-156
148	Phạm Thanh Tuấn, Phạm Thị Thúy, Nguyễn Thùy Linh, Nguyễn Như Dũng, Nguyễn Mạnh Khải	Nguyễn Mạnh Khải, Phạm Thị Thúy, Nguyễn Thùy Linh	Nghiên cứu thực trạng áp dụng phương pháp dự báo nước thải tại một số dự án hạ tầng khu công nghiệp tại Việt Nam	2017	VNU Journal of Science, Earth and Environmental Sciences	Vol.33(1S)
149	Cái Anh Tú	Cái Anh Tú	Xác định khả năng tự làm sạch sông Nhuệ, sông Đáy	2017	Tạp chí Khí tượng Thủy văn	Vol.675, pp.52-58
150	Phạm Thanh Tuấn, Nguyễn Mạnh Khải, Trần Văn Tú, Phạm Thị Thúy	Nguyễn Mạnh Khải, Phạm Thị Thúy	Hiện trạng cơ sở hạ tầng quản lý thu gom nước thải tại các khu công nghiệp trên địa bàn tỉnh Đồng Nai	2017	Tạp chí Môi trường Đô thị Việt Nam	Vol.3(110)/2017, pp.26-29
151	Nguyễn Chu Hồi	Nguyễn Chu Hồi	Phát triển kinh tế biển và vùng ven biển, gắn với bảo đảm quốc phòng, an ninh, bảo vệ chủ quyền biển, đảo trong tình hình hiện nay	2017	Tạp chí Khoa học và Chiến lược - Bộ Công An số Chuyên đề	pp.97-102
152	Ngô Thị Hạnh, Lê Đức Minh, Phạm Duy Nghĩa, Nguyễn Thị Hồng Vân, Phạm Thế Cường, Nguyễn Quảng Trường	Lê Đức Minh, Nguyễn Thị Hồng Vân	Phân loại và quan hệ di truyền của giống Thằn lằn ngón Cyrtodactylus (Squamata: Gekkonidae) ở Việt Nam	2017	VNU Journal of Science	Vol 33, No 1S , pp 182-192
153	Nguyễn Ngân Hà, Phạm Thị Kim Thoa	Nguyễn Ngân Hà	Nghiên cứu một số tính chất cơ bản của đất ở vùng trồng rau huyện Sóc Sơn, thành phố Hà Nội	2017	Tạp chí Nông nghiệp & Phát triển nông thôn	Vol.24, pp.79-83.
154	Nguyễn Như Dũng, Phạm Thanh Tuấn, Nguyễn Mạnh Khải	Nguyễn Mạnh Khải	Vấn đề kinh tế - môi trường trong dự báo lượng nước thải, xây dựng và vận hành hệ thống xử lý nước thải khu công nghiệp ở Việt Nam	2017	Tạp chí Nghiên cứu Khoa học và Công nghệ Quân sự	Vol.09-2017, pp.295- 298
155	Nguyễn Chu Hồi	Nguyễn Chu Hồi	Phát triển kinh tế biển xanh ở miền Trung	2017	Tạp chí Tuyên giáo	Vol.11/2017, pp.68-72
156	Nguyễn Thị Hà	Nguyễn Thị Hà	Estimation of biodegradable material concentrations in the sewage using IWA activated sludge model	2017	Vietnam Journal of Science and Technology	Vol.55(4C), pp.284-290
157	Nguyễn Thị Hà	Nguyễn Thị Hà	Assessment of the roof - harvested rainwater quality in some suburb districts, Hanoi, Viet Nam	2017	Vietnam Journal of Science and Technology	Vol.55(4C), pp.109-114
158	Nguyễn Xuân Huân, Lê Đức	Nguyễn Xuân Huân, Lê Đức	Nghiên cứu nâng cao hiệu quả xử lý nitơ và photpho trong nước thải nhà máy bia Hà Nội bằng vật liệu FeO nano	2017	VNU Journal of Science, Earth and Environmental Sciences	Vol.33(1S), pp.222-228
159	Đỗ Hữu Tuấn, Vũ Thị Mỵng, Đinh Mạnh Cường	Đỗ Hữu Tuấn, Đinh Mạnh Cường	Đánh giá chất lượng nước hồ nước xanh tại xã An Sơn, huyện Thủy Nguyên, Thành phố Hải Phòng bằng chỉ số chất lượng nước (WQI), chỉ số phú dưỡng (TSI) và chỉ số ô nhiễm kim loại nặng (HPI)	2017	VNU Journal of Science, Earth and Environmental Sciences	Vol.33(1S), pp.49-58
160	Lê Thị Hoàng Oanh, Vũ Hà Giang	Lê Thị Hoàng Oanh	Nghiên cứu hoạt tính kháng nấm <i>Aspergillus flavus</i> và <i>Aspergillus niger</i> của tinh dầu bạch đàn và tinh dầu sả	2017	VNU Journal of Science, Earth and Environmental Sciences	Vol.33(1S), pp.63-68

161	Nguyễn Thị Hà, Nguyễn Hải Minh, Nguyễn Đình Ngọc, Lưu Ngọc Hưng, Lê Thị Hoàng Oanh	Nguyễn Thị Hà, Lê Thị Hoàng Oanh	Nghiên cứu ứng dụng pectin từ vỏ bưởi làm chất trợ keo tụ sinh học trong xử lý nước thải	2017	VNU Journal of Science, Earth and Environmental Sciences	Vol.33(1S), pp.157-162
162	Phạm Hoàng Giang, Đỗ Quang Huy, Lê Danh Quân, Phạm Thị Thúy, Đặng Thị Thanh Huyền	Phạm Hoàng Giang, Đỗ Quang Huy, Phạm Thị Thúy	Study on removal of heavy metal from water by oxidized agricultural byproducts	2017	VNU Journal of Science, Earth and Environmental Sciences	Vol.33(1S), pp.141-148
163	Nguyễn Xuân Cự, Đào Bá Yên	Nguyễn Xuân Cự	Tuyển chọn một số giống cây cỏ có năng suất cao thích hợp với điều kiện sinh thái ở Hà Giang làm thức ăn xanh cho trâu bò	2017	VNU Journal of Science, Earth and Environmental Sciences	Vol.33(1S), pp.1-6
164	Nguyễn Ngân Hà, Lê Trần Chấn, Đặng Ngọc Linh	Nguyễn Ngân Hà	Đánh giá hiện trạng đa dạng thực vật tại Khu bảo tồn thiên nhiên Phia Oắc - Phia Đén, huyện Nguyên Bình, tỉnh Cao Bằng	2017	VNU Journal of Science, Earth and Environmental Sciences	Vol.33(1S), pp.14-20
165	Nguyễn Văn Huống, Vũ Đức Lợi, Nguyễn Thanh Hải, Nguyễn Mạnh Khải	Nguyễn Mạnh Khải	Nghiên cứu xử lý axit picric trong nước bằng bùn đỏ biến tính	2017	VNU Journal of Science, Earth and Environmental Sciences	Vol.33(1S), pp.28-38
166	Đặng Thị Hải Linh, Tạ Văn Đa, Hoàng Xuân Cơ	Đặng Thị Hải Linh, Hoàng Xuân Cơ	Nghiên cứu xác định một số khu vực ven biển Việt Nam có khả năng xây dựng tổ hợp điện gió - điện mặt trời nổi lưới	2017	VNU Journal of Science, Earth and Environmental Sciences	Vol.33(1S), pp.55-62
167	Nguyễn Thị Minh Thu, Nguyễn Quang Hùng, Nguyễn Kiều Bằng Tâm, Nguyễn Văn Hiếu, Nguyễn Thị Hồng Liên, Phan Thị Hồng Thảo	Nguyễn Kiều Bằng Tâm	Đặc điểm sinh học của các chủng Rhizobium phân lập từ nốt rễ cây đậu tương tại Hà Nội, Việt Nam	2017	VNU Journal of Science, Earth and Environmental Sciences	Vol.33(1S), pp.69-75
168	Đào Thị Hiền, Đinh Văn Tôn, Võ Thị Cẩm Bình, Nguyễn Thúy Lan, Nguyễn Mạnh Khải	Nguyễn Mạnh Khải	Bước đầu nghiên cứu thủy ngân tại một số nhà máy nhiệt điện đốt than của Việt Nam	2017	VNU Journal of Science, Earth and Environmental Sciences	Vol.33(1S), pp.76-84
169	Phạm Thị Thu Hà, Nguyễn Kiều Bằng Tâm, Phùng Như Ngọc	Phạm Thị Thu Hà, Nguyễn Kiều Bằng Tâm	Đánh giá một số tính chất hóa, lý của đất trồng cam có sử dụng chế phẩm EarthCare with SumaGrow Inside tại thị trấn Trần Cao, huyện Phù Cừ, tỉnh Hưng Yên	2017	VNU Journal of Science, Earth and Environmental Sciences	Vol.33(1S), pp.85-91
170	Nguyễn Tuấn Anh, Lê Đức Minh, Nguyễn Văn Thành, Nguyễn Ngọc Tuấn, Robert Timmins	Lê Đức Minh	Sử dụng bẫy ảnh để điều tra đa dạng sinh học tại Khu Bảo tồn thiên nhiên Bắc Hương Hóa, tỉnh Quảng Trị	2017	VNU Journal of Science, Earth and Environmental Sciences	Vol.33(1S), pp.92-99
171	Nguyễn Thị Thắm, Ngô Thị Hạnh, Nguyễn Quảng Trường, Thomas Ziegler, Mona van Schingen, Nguyễn Thị Hồng Vân, Lê Đức Minh	Lê Đức Minh	Sử dụng chỉ thị Microsatellite trong nghiên cứu quần thể loài thằn lằn cá sấu (Shinisaurus crocodilurus Ahl, 1930) tại Việt Nam	2017	VNU Journal of Science, Earth and Environmental Sciences	Vol.33(1S), pp.100-108
172	Bùi Thị Thu Hà, Nguyễn Thị Dung, Phạm Kiên Cường, Nguyễn Văn Hoàng, Kiều Thị Hòa, Trần Thị Huyền Nga	Trần Thị Huyền Nga	Nghiên cứu, đánh giá phương pháp bảo quản vi khuẩn <i>Vibrio fischeri</i> trong quy trình sản xuất KIT phát hiện nhanh độc chất trong nguồn nước	2017	VNU Journal of Science, Earth and Environmental Sciences	Vol.33(1S), pp.109-114
173	Nguyễn Mai Phương, Trần Thị Huyền Nga, Nguyễn Văn Hưng, Phạm Bảo Yên	Trần Thị Huyền Nga	Phát triển quy trình PCR phát hiện nhanh hai vi khuẩn gây viêm phổi trong không khí	2017	VNU Journal of Science, Earth and Environmental Sciences	Vol.33(1S), pp.115-120
174	Nguyễn Thị Dung, Nguyễn Văn Hoàng, Bùi Thị Thu Hà, Trần Thị Huyền Nga, Nguyễn Thị Hoàng Hà, Phạm Kiên Cường	Trần Thị Huyền Nga	Nghiên cứu sự ức chế của một số hoá chất độc hại đến sự phát quang của vi khuẩn <i>Vibrio fischeri</i>	2017	VNU Journal of Science, Earth and Environmental Sciences	Vol.33(1S), pp.121-128
175	Ngô Thị Tường Châu, Hoàng Thị Bích Vân, Nguyễn Hoàng Tâm, Lê Văn Thiện, Hồ Tuyên	Ngô Thị Tường Châu, Lê Văn Thiện	Tối ưu hóa thành phần môi trường lên men cho khả năng sinh tổng hợp nattokinase của chủng <i>Bacillus subtilis</i> BD170 tái tổ hợp	2017	VNU Journal of Science, Earth and Environmental Sciences	Vol.33(1S), pp.129-135
176	Ngô Thị Tường Châu, Lê Văn Thiện, Vũ Thị Thu, Đào Thị Thu Hoàn, Nguyễn Thu Trang, Lê Thị Thắm Hồng	Ngô Thị Tường Châu, Lê Văn Thiện	Nghiên cứu đặc tính và khả năng phân hủy <i>Chlopyrifos</i> của hỗn hợp sinh học trong hệ thống đệm sinh học	2017	VNU Journal of Science, Earth and Environmental Sciences	Vol.33(1S), pp.136-140

177	Phạm Thị Thu Hà, Nguyễn Xuân Hải, Phan Thị Thanh Ngân, Bùi Năng Kha	Phạm Thị Thu Hà, Nguyễn Xuân Hải	Nghiên cứu đánh giá ảnh hưởng của mưa axit đến sự thay đổi một số tính chất lý hóa học của đất trồng cây đậu tương (<i>Glycine max (L.) Merr.</i>) ở huyện Yên Thủy, tỉnh Hòa Bình	2017	VNU Journal of Science, Earth and Environmental Sciences	Vol.33(1S), pp.163-171
178	Thái Hà Vinh, Vũ Thị Xuân, Đỗ Trần Hải, Đỗ Quang Huy, Nguyễn Xuân Huấn	Đỗ Quang Huy, Nguyễn Xuân Huấn	Đánh giá rủi ro sức khỏe liên quan đến phơi nhiễm qua hô hấp các BTEX trong không khí khu vực nút giao thông thuộc nội thành Hà Nội	2017	VNU Journal of Science, Earth and Environmental Sciences	Vol.33(1S), pp.229-234
179	Nguyễn Thu Trang, Trần Thị Tuyết Thu, Nguyễn Viết Hiệp	Trần Thị Tuyết Thu	Nghiên cứu sự phân bố của bào tử nấm rễ nội cộng sinh Arbuscular Mycorrhiza Fungi (AMF) trong đất trồng cam ở huyện Cao Phong, tỉnh Hòa Bình	2017	VNU Journal of Science, Earth and Environmental Sciences	Vol.33(1S), pp.235-242
180	Trần Văn Quy, Nguyễn Thị Hà, Nguyễn Thành Đồng, Nguyễn Viết Hoàng	Trần Văn Quy	Nghiên cứu các yếu tố ảnh hưởng đến quá trình xử lý photphat trong nước bằng phen nhôm	2017	VNU Journal of Science, Earth and Environmental Sciences	Vol.33(1S), pp.243-248
181	Nguyễn Thị Quỳnh Hương, Lưu Đức Hải, Lưu Đức Dũng, Hoàng Tuấn Anh	Lưu Đức Hải	Ứng dụng thống kê trong đánh giá lợi ích của giải pháp Biogas đối với từng nhóm lợn chăn nuôi quy mô trang trại	2017	VNU Journal of Science, Earth and Environmental Sciences	Vol.33(1S), pp.249-256
182	Hoàng Anh Lê, Trần Vương Anh, Nguyễn Tri Quang Hưng	Hoàng Anh Lê	Ước tính tổng lượng khí thải từ hoạt động đốt rơm rạ ngoài đồng ruộng trên địa bàn thành phố Hà Nội	2017	Tạp chí Khoa học Kỹ thuật Nông lâm nghiệp	Vol.5, pp.101-107
183	Nguyễn Kiến Trúc, Nguyễn Tri Quang Hưng, Nguyễn Minh Kỳ, Hoàng Anh Lê	Hoàng Anh Lê	Hiện trạng công tác quản lý môi trường và đề xuất giải pháp quản lý theo hướng tiếp cận sinh thái đối với các khu công nghiệp ở Tiền Giang	2017	Tạp chí Khoa học Kỹ thuật Nông lâm nghiệp	Vol.5, pp.108-117
184	Nguyễn Chu Hồi	Nguyễn Chu Hồi	Ngăn ngừa đánh bắt cá bất hợp pháp	2017	Tạp chí Tuyên giáo	Vol.8/2017, pp.66-69
185	Nguyễn Chu Hồi	Nguyễn Chu Hồi	Cuộc chiến nghề cá trên Biển Đông	2017	Thế giới toàn cảnh - Chuyên đề của Tạp chí Khoa học và Chiến lược	Vol.92, pp.15-16
186	Nguyễn Chu Hồi	Nguyễn Chu Hồi	Phát triển bền vững biển Việt Nam trong cách mạng công nghiệp 4.0	2017	Vietnam Journal of Science and Technology	Vol.8/2017, pp.16-19.
187	Hoang Anh Le, Nguyen Le Nghia	Hoàng Anh Lê	Inhalation Exposure of Traffic Police Officers to Traffic-Related Air Pollutants in Thanh Xuan, Hanoi	2017	VNU Journal of Science, Earth and Environmental Sciences	Vol.33(1S), pp.1-6
188	Nguyễn Ngân Hà, Nguyễn Thị Hạnh, Nguyễn Thạch Thảo	Nguyễn Ngân Hà, Nguyễn Thị Hạnh	Đánh giá chất lượng môi trường đất và rau trồng theo mô hình nông nghiệp hữu cơ tại xã Trác Văn, huyện Duy Tiên, Hà Nam	2017	VNU Journal of Science, Earth and Environmental Sciences	Vol.33(1S)
189	Phạm Thị Hà Nhung, Nguyễn Thị Hạnh, Nguyễn Thị Hà	Phạm Thị Hà Nhung, Nguyễn Thị Hạnh	Kết hợp bã thải trồng nấm và các phế phụ phẩm nông nghiệp khác trong sản xuất phân bón hữu cơ	2017	VNU Journal of Science, Earth and Environmental Sciences	Vol.33(1S)
190	Đình Thị Phương Thu	Đình Thị Phương Thu	Tư tưởng thân dân trong thơ Trần Nguyên Đán, Nguyễn Phi Khanh	2017	Tạp chí Dạy và Học ngày nay	Vol.12/2017. pp.14-16
191	Đình Thị Phương Thu	Đình Thị Phương Thu	Tư tưởng thân dân trong thơ thời Lý	2017	Tạp chí Giáo dục & Xã hội	Vol.81(142), pp.42-44.
192	Le The Duan, Nguyen Dinh Thanh, Tran Thi Thanh Van	Lê Thế Duẩn, Nguyễn Đình Thành, Trần Thị Thanh Vân	Analysis of NMR spectra of substituted 4-azido-2-methylquinolines	2017	Tạp chí Phân tích Hoá, Lý và Sinh học	Vol.22(4), pp.181-185
193	Le The Duan, Nguyen Dinh Thanh, Tran Thi Thanh Van, Luu Son Quy, Doan Thi Hien, Pham Thi Anh,	Lê Thế Duẩn, Nguyễn Đình Thành, Trần Thị Thanh Vân	Study on synthesis of some substituted 4-azido-2-methylquinolines from 4-hydroxy-2-methyl-4-(1H)-quinolin-4-ones	2017	Vietnam Journal of Chemistry	Vol.55(2e), pp.161-165 .
194	Bùi Thanh Vân, Vũ Xuân Trường, Nguyễn Văn Quảng, Bùi Tuấn Việt	Bùi Thanh Vân, Nguyễn Văn Quảng	Nghiên cứu thành phần loài kiến (Hymenoptera: Formicidae) ở Hà Nội và ảnh hưởng của quá trình đô thị hóa lên các nhóm chức năng kiến	2017	VNU Journal of Science, Natural Sciences and Technology	Vol.33(2S), pp.302-311
195	Le The Duan, Nguyen Dinh Thanh, Doan Thi Hien, Luu Son Quy	Lê Thế Duẩn, Nguyễn Đình Thành	Contribution to study on click chemistry of some substituted 4-azido-2-methylquinoline derivatives	2017	Vietnam Journal of Chemistry	Vol.55(5e12), pp.462-467
196	Phạm Văn Quốc	Phạm Văn Quốc	Cyclic inequality forms with power $1/2, 1/3$	2017	VNU Journal of Science, Mathematics - Physics	Vol.33(3)
197	Dương Văn Cường, Nguyễn Văn Vịnh, Ngô Xuân Nam	Dương Văn Cường, Nguyễn Văn Vịnh	Kết quả nghiên cứu thành phần loài Phù du (Insecta: Ephemeroptera) tại Khu di tích Mỹ Sơn, tỉnh Quảng Nam	2017	VNU Journal of Science, Natural Sciences and Technology	Vol.33(1S), pp.66-71
198	Trần Văn Quy, Nguyễn Xuân Huân, Nguyễn Mạnh Khải, Hoàng Đức Thắng, Nguyễn Hoàng Hà, Đinh Tạ Tuấn Linh, Đào Quốc Hùng	Trần Văn Quy, Nguyễn Xuân Huân, Nguyễn Mạnh Khải, Hoàng Đức Thắng, Đinh Tạ Tuấn Linh	Hệ chất kết dính sử dụng trong sản xuất sắt xốp bằng công nghệ hoàn nguyên trực tiếp	2017	Tạp chí Môi trường Đô thị Việt Nam	Vol.1+2(108 +109), pp.34-38
199	Chu Tien Dung, Luu Manh Quynh, Tran Thi Hong, Nguyen Hoang Nam	Lưu Mạnh Quỳnh, Trần Thị Hồng, Nguyễn Hoàng Nam	Synthesis, magnetic properties and enhanced photoluminescence of Fe ₃ O ₄ -ZnO heterostructure multifunctional	2017	VNU Journal of Science, Mathematics - Physics	Vol.33(1), pp.14-21.

200	Luong Le Huy, Mai Trong Nghan, Tran Dang Quy, Hoang Van Tuan, Quach Manh Dat, Nguyen Duc Hoai, Nguyen Tai Tue	Mai Trong Nhuận, Trần Đăng Quy, Nguyễn Đức Hoài, Nguyễn Tài Tuệ	Characteristics of marine environmental geochemistry from Ha Tinh to Quang Nam (60 - 100 m water depth)	2017	Vietnam Journal of Earth Science	Vol.38(2). DOI: 10.15625/0866-7187/38/2/8603.
201	Nguyễn Thị Hồng Loan, Trần Thị Thu Huyền, Đặng Thị Liễu, Phan Thị Lam Hồng, Phan Tuấn Nghĩa	Nguyễn Thị Hồng Loan, Phan Tuấn Nghĩa	Thiết kế cơ chất peptide huỳnh quang đặc hiệu của protease HIV-1	2017	Tạp chí Sinh học	Vol.39(1), pp.115-121
202	Hoàng Trung Thành, Nguyễn Trường Sơn, Nguyễn Văn Sáng, Đinh Nho Thái, Nguyễn Huy Hoàng, Vương Tân Tú, Nguyễn Xuân Huấn, Vũ Đình Thống	Hoàng Trung Thành, Đinh Nho Thái, Nguyễn Huy Hoàng, Nguyễn Xuân Huấn	Tính đa dạng, hiện trạng phân loại và bảo tồn của họ Dơi lá mũi (Chiroptera: Rhinolophidae) ở Việt Nam	2017	Tạp chí Sinh học	Vol.39 (2), pp.174-184. DOI: 10.15625/0866-7160/v39n2.9213
203	Đâu Thị Nhung, Phạm Thị Lương Hằng, Trịnh Lê Phương	Phạm Thị Lương Hằng, Trịnh Lê Phương	Đánh giá độ tinh sạch và hàm lượng của phycocyanin được tách từ <i>Arthrospira platensis</i> theo phổ hấp thụ quang học và điện di biến tính	2017	Khoa học và Công nghệ Việt Nam	Vol.7B, pp.10-14
204	Phạm Thu Hương, Lê Thị Thủy, Đinh Nho Thái, Nguyễn Thị Hồng Loan	Đinh Nho Thái, Nguyễn Thị Hồng Loan	Nghiên cứu tinh sạch và xác định một số tính chất của catalase từ <i>Bacillus subtilis</i> PY79	2017	VNU Journal of Science, Natural Sciences and Technology	Vol.33(1S), pp.268-276
205	Tran Thi Luong, Ngo Thi Huong Bui Thi Viet Ha, Pham Thi Thu Huong, Nguyen Hoa Anh, Do Thi Viet Huong, Quach Thi Ha Van, Phan Tuan Nghia, Nguyen Thi Van Anh	Bùi Thị Việt Hà, Phạm Thị Thu Hương, Đỗ Thị Việt Hương, Phan Tuấn Nghĩa, Nguyễn Thị Vân Anh	Carotenoid producing <i>Bacillus aquimaris</i> found in chicken gastrointestinal tracts	2017	Tạp chí Công nghệ Sinh học	Vol.14, pp.1-8
206	Đỗ Thị Thanh Trung, Lê Hồng Điệp, Phạm Bảo Yên	Lê Hồng Điệp, Phạm Bảo Yên	Tinh sạch và xác định hoạt tính của peptide deformylase từ <i>Helicobacter pylori</i> biểu hiện ở <i>Escherichia coli</i>	2017	VNU Journal of Science, Natural Sciences and Technology	Vol.33(2S)
207	Hoàng Thị Trang, Hoàng Thị Phương, Phạm Thị Thu Hương, Mai Châu Phương, Đâu Bảo Ngọc, Trần Tiến Thịnh, Phạm Thị Đậu	Phạm Thị Thu Hương, Phạm Thị Đậu	Bước đầu nghiên cứu đáp ứng của thụ thể Constitutive Androstane với dịch chiết <i>Giảo cổ lam</i> (<i>Gynostemma pentaphyllum</i>)	2017	VNU Journal of Science, Natural Sciences and Technology	Vol.33(1S), pp.84-89
208	Phan Đình Quang, Nguyễn Thúy Ngọc, Phùng Thị Vĩ, Nguyễn Thị Thu Nga, Nguyễn Thị Kim Thùy, Dương Hồng Anh, Phạm Hùng Việt, Lê Hữu Tuyển	Phan Đình Quang, Nguyễn Thúy Ngọc, Phùng Thị Vĩ, Dương Hồng Anh, Phạm Hùng Việt, Lê Hữu Tuyển	Khảo sát hàm lượng các hợp chất perflor hóa (PFCS) trong máu của một số loại cá tại khu vực Hà Nội	2017	Tạp chí Khoa học và Công nghệ Việt Nam	
209	Nguyễn Mạnh Hà, Trần Quang Thành, Nguyễn Hà Trang, Phạm Tiến Đức, Tạ Thị Thảo, Từ Bình Minh, Lê Văn Chiểu, Chu Đình Bính	Nguyễn Mạnh Hà, Phạm Tiến Đức, Tạ Thị Thảo, Từ Bình Minh, Lê Văn Chiểu	Phân tích dạng tồn tại của asen trong mẫu cá biển bằng phương pháp sắc ký lỏng hiệu năng cao ghép nối với detector khối phổ plasma cao tần cảm ứng (HPLC-ICP-MS)	2017	Vietnam Journal of Chemistry	Vol.55(5e12), pp.94-98
210	Dao Viet Nga, Pham Thi Kim Trang, Vi Thi Mai Lan, Vu Thi Duyen, Tran Thi Mai, Pham Hung Viet, Dieke Postma, Rasmus Jakobsen	Đào Việt Nga, Phạm Thị Kim Trang, Vi Thị Mai Lan, Vũ Thị Duyên, Trần Thị Mai, Phạm Hùng Việt	Spatial variations of arsenic concentration from a transect in Northwest Hanoi	2017	Vietnam Journal of Earth Sciences	Vol.40(1), pp.69-77
211	Võ Thị Thanh Tâm, Cao Thế Hà, Nguyễn Việt Hà, Nguyễn Trường Quân, Vũ Ngọc Duy, Lê Văn Chiểu	Võ Thị Thanh Tâm, Cao Thế Hà, Nguyễn Việt Hà, Nguyễn Trường Quân, Vũ Ngọc Duy, Lê Văn Chiểu	Tăng cường khả năng xử lý nước thải dệt nhuộm của kỹ thuật bùn hoạt tính	2017	VNU Journal of Science, Earth and Environmental Sciences	Vol.33(1S), pp.217-221
212	Lê Văn Chiểu, Vũ Ngọc Duy, Nguyễn Mạnh Tiến, Cao Thế Hà	Lê Văn Chiểu, Vũ Ngọc Duy, Cao Thế Hà	Khả năng hấp phụ màu Reactive Blue 19 của than hoạt tính chế tạo từ gạo dứa và tre	2017	VNU Journal of Science, Natural Sciences and Technology	Vol.33(3), pp.10-13
213	Le Thi Hanh, Ngo Thi Tuyen Yen, Vu Thi Dung, Tran Van Binh, Le Van Chieu, Le Truong Giang, Nguyen Thi Xuyen, Tu Binh Minh, Tran Manh Tri.	Lê Văn Chiểu, Từ Bình Minh, Trần Mạnh Trí	Distribution and exposure risk of phthalates from indoor air in Hanoi, Vietnam	2017	Vietnam Journal of Chemistry	Vol.55(5E1,2), pp.279-283.
214	Le Thi Hanh, Vu Thi Thuy Duong, Vu Duc Nam, Le Van Chieu, Tu Binh Minh, Tran Manh Tri	Lê Văn Chiểu, Từ Bình Minh, Trần Mạnh Trí	Distribution and risk exposure of siloxanes from indoor air in Hanoi, Vietnam	2017	Vietnam Journal of Chemistry	Vol.55(5E3,4), pp.85-89.

215	Nguyễn Xuân Hải, Nguyễn Quốc Việt, Phạm Anh Hùng, Nguyễn Thị Đông, Lê Thị Kim Dung	Nguyễn Xuân Hải, Nguyễn Quốc Việt, Phạm Anh Hùng	Nghiên cứu ảnh hưởng của một số thiên tai đến hoạt động sản xuất nông nghiệp tại vùng ven biển huyện Thạch Hà, tỉnh Hà Tĩnh	2017	Tạp chí Khí tượng Thủy văn	Vol.677-5/2017, pp.53-57
216	Phạm Thị Thu Hà, Trần Văn Thụy, Lê Hồng Chiến, Lê Hà Phương, Dương Ngọc Bách.	Phạm Thị Thu Hà, Trần Văn Thụy, Dương Ngọc Bách	Đánh giá hiện trạng và đề xuất giải pháp cải tạo, thay thế cây xanh một số tuyến phố khu vực nội đô Hà Nội	2017	Tạp chí Môi trường, Tổng cục Môi trường, Chuyên đề	Vol.I, pp.34-40
217	Phạm Anh Hùng, Nguyễn Xuân Hải, Lê Sỹ Chính	Phạm Anh Hùng, Nguyễn Xuân Hải	Nghiên cứu sử dụng diatomite tự nhiên để hấp phụ Cd và Pb trong đất và nước bị ô nhiễm	2017	Tạp chí Nông nghiệp và Phát triển nông thôn	Vol.13, pp.39-44.
218	Phạm Anh Hùng, Nguyễn Xuân Hải, Lê Sỹ Chính	Phạm Anh Hùng, Nguyễn Xuân Hải	Nghiên cứu sử dụng tro bay để hấp phụ Cd và Pb trong đất và nước bị ô nhiễm	2017	Tạp chí Nông nghiệp và Phát triển nông thôn	Vol.15, pp.46-51.
219	Dương Ngọc Bách, Phạm Ngọc Hồ, Phạm Thị Thu Hà, Đào Thị Mai, Đỗ Mạnh Dũng	Dương Ngọc Bách, Phạm Ngọc Hồ, Phạm Thị Thu Hà	Mô phỏng ô nhiễm từ cum nhà máy nhiệt điện Na Dương I&II tới chất lượng không khí xung quanh	2017	VNU Journal of Science, Earth and Environmental Sciences	Vol.33(1S), pp.172-178
220	Nguyễn Xuân Hải, Phạm Anh Hùng, Trần Thị Hồng, Lê Sỹ Chung, Phan Bá Học, Nguyễn Thị Bích Nguyệt	Nguyễn Xuân Hải, Phạm Anh Hùng, Trần Thị Hồng	Ứng dụng hệ thống thông tin địa lý (GIS) xây dựng bản đồ thoái hóa đất lưu vực sông Đà đoạn qua ba tỉnh Lai Châu, Điện Biên, Sơn La	2017	VNU Journal of Science, Earth and Environmental Sciences	Vol.33(1S), pp.185-195
221	Phạm Minh Chuẩn, Trần Đình Khang, Lê Thanh Hương, Trần Mạnh Tuấn, Lê Hoàng Sơn	Lê Hoàng Sơn	Dự báo liên kết đồng tác giả sử dụng phân cụm bán giám sát mờ	2017	Tạp chí Khoa học Công nghệ, Đại học Thái Nguyên	Vol.173(13)
222	Phạm Minh Chuẩn, Lê Hoàng Sơn, Trần Đình Khang, Lê Thanh Hương	Lê Hoàng Sơn	Một đề xuất mới cho khuyến nghị trên mạng đồng tác giả dựa trên chỉ số cộng tác và tương quan	2017	Tạp chí Khoa học Công nghệ, Bộ Khoa học và Công nghệ	Vol.22(11), pp.9-14
223	Đặng Đình Đức, Trần Ngọc Anh, Nguyễn Kim Ngọc Anh, Trần Thị Bảo Ngọc	Đặng Đình Đức, Trần Ngọc Anh, Nguyễn Kim Ngọc Anh	Đánh giá hiện trạng và khả năng khai thác số liệu mưa phục vụ dự báo lũ, áp dụng thử nghiệm cho lưu vực sông Chu	2017	Tạp chí Khoa học Biến đổi Khí hậu	Vol.2, pp.98-103.
224	Vũ Thị Duyên, Phạm Thị Kim Trang, Vi Thị Mai Lan, Đào Việt Nga, Trần Thị Mai, Dieke Postma, Phạm Hùng Việt	Vũ Thị Duyên, Phạm Thị Kim Trang, Vi Thị Mai Lan, Đào Việt Nga (HV-CH), Trần Thị Mai, Phạm Hùng Việt	Nghiên cứu sự phân bố hàm lượng Asen trong nước ngầm và trầm tích tại khu vực Tây bắc Hà Nội	2017	Tạp chí Khoa học và Công nghệ Việt Nam	Vol.12(1), pp.12-17
225	Nguyen Thanh Dam, Nguyen Manh Huy, Vu Minh Tuan, Duong Hong Anh, Pham Hung Viet.	Nguyễn Thanh Đàm, Nguyễn Mạnh Huy (HV-CH), Vũ Minh Tuấn (HV-SV), Dương Hồng Anh, Phạm Hùng Việt	Using a central composite design to optimize the analytical method for simultaneous determination of choline, pantothenic acid, ascorbic acid, and niacin in food supplements by capillary zone electrophoresis	2017	Journal of Science of HNUE	Vol.62(10), pp.26-35
226	Phan Đình Quang, Phùng Thị Vĩ, Trần Thị Mai, Nguyễn Thúy Ngọc, Trương Thị Kim, Đặng Lê Hoài Bảo, Phạm Hùng Việt, Lê Hữu Tuyển	Phan Đình Quang, Phùng Thị Vĩ, Trần Thị Mai, Nguyễn Thúy Ngọc, Trương Thị Kim (HV-CH), Phạm Hùng Việt, Lê Hữu Tuyển	Khảo sát sự có mặt các hợp chất Polycyclic Aromatic Hydrocarbon (PAHs) trong cá tại một số hồ thuộc khu vực Hà Nội	2017	Vietnam Journal of Science and Technology	Vol.22(11), pp.19 - 23
227	Nguyễn Văn Quân, Dương Hồng Anh, Nguyễn Thúy Ngọc, Phạm Hùng Việt, Phạm Thị Kim Trang	Nguyễn Văn Quân (HV-CH), Dương Hồng Anh, Nguyễn Thúy Ngọc, Phạm Hùng Việt, Phạm Thị Kim Trang	Ứng dụng phương pháp điện di mao quản nhằm theo dõi sự gia tăng hàm lượng của một số chất axit hữu cơ mạch ngắn trong biodiesel theo thời gian	2017	Vietnam Journal of Science and Technology	Vol.18(7), pp.1-4
228	Hoang Van Ngoc, Nguyen Vu Nhan, Dinh Quoc Vuong	Hoàng Văn Ngọc (HV-NCS)	The Photon-Drag Effect in Cylindrical Quantum Wire with an Infinite Potential for the Case of Electrons – Acoustic Phonon Scattering	2017	VNU Journal of Science, Mathematics - Physics	Vol.33(4), pp.80-86
229	Tran Thi Mai, Pham Thi Kim Trang, Vi Thi Mai Lan, Dao Viet Nga, Dao Manh Phu, Bui Van Minh, Pham Hung Viet	Trần Thị Mai, Phạm Thị Kim Trang, Vi Thị Mai Lan, Đào Việt Nga, Đào Mạnh Phú (HV-NCS), Phạm Hùng Việt	Chemical characteristics of groundwater in the area of Southern East Hanoi	2017	Journal of Science of HNUE	Vol.62(10), pp.44-51
230	Nguyen Thuy Ngoc, Phan Thi Lan Anh, Phan Dinh Quang, Trương Thị Kim, Trần Thị Mai, Dương Hồng Anh và Phạm Hùng Việt	Nguyễn Thúy Ngọc, Phan Thị Lan Anh, Phan Đình Quang, Trương Thị Kim (HV-SV), Trần Thị Mai, Dương Hồng Anh, Phạm Hùng Việt	Survey of perfluoroalkyl substances (PFASs) concentration and their bioaccumulation in fish from two urban lakes, Hanoi, Vietnam	2017	Journal of Science of HNUE	Vol.62(10), pp.36-43
231	Lê Lan Phương, Nguyễn Thị Nga, Trịnh Hồng Thái	Lê Lan Phương, Nguyễn Thị Nga, Trịnh Hồng Thái	Biến đổi -C160A trong vùng promoter của gen CDH1 ở bệnh nhân ung thư vú người Việt Nam	2017	VNU Journal of Science, Natural Sciences and Technology	Vol.33(2S), pp.96-102

232	Nguyễn Ngọc Trục, Vũ Việt Đức	Nguyễn Ngọc Trục, Vũ Việt Đức	Nghiên cứu hiện trạng và diễn biến xâm nhập mặn hệ thống sông phía nam đồng bằng sông hồng trong bối cảnh biến đổi khí hậu	2017	Tạp chí Khoa học Kỹ thuật Mỏ địa chất	Vol.3
233	Trần Thị Thùy Trang, Phạm Văn Cường, Phạm Thị Thanh, Hà Thị Minh Tâm, Trần Đức Long, Tô Thanh Thúy	Trần Thị Thùy Trang (HV-SV), Phạm Văn Cường (HV-SV), Phạm Thị Thanh (HV-SV), Hà Thị Minh Tâm (HV-NCS), Trần Đức Long, Tô Thanh Thúy	Thời gian sốc nhiệt và mức độ tổn thương xương của ấu trùng cá medaka chuyển gen rank1: HSE: CFP dòng c1c8 làm mô hình bệnh loãng xương	2017	VNU Journal of Science, Natural Sciences and Technology	Vol.33(2S), pp.248-255
234	Nguyen Tien Thao, Dang Van Long, Dinh Minh Hoan	Nguyễn Tiến Thảo, Đặng Văn Long, Đinh Minh Hoàn (HV-SV)	Conversion of styrene into Benzaldehyde and styrene epoxide over MgCoAl-LDH catalysts	2017	Tạp chí Khoa học và Công nghệ	Vol.55(4), pp.403-410, DOI: 10.15625/2525-2518/55/4/8510
235	Nguyễn Văn Minh, Phùng Bảo Khánh, Nguyễn Thị Hồng Loan, Lê Ngọc Anh, Phạm Văn Anh, Cao Vũ Hùng, Phan Tuấn Nghĩa	Nguyễn Văn Minh, Phùng Bảo Khánh (HV-CH), Nguyễn Thị Hồng Loan, Lê Ngọc Anh (HV-SV), Phan Tuấn Nghĩa	Phát hiện và định lượng đột biến ty thể G11778A của hội chứng LHON ở bệnh nhân nghi bệnh ty thể	2017	VNU Journal of Science, Natural Sciences and Technology	Vol.33(2S), pp.20-25
236	Nguyễn Thị Hương, Trần Hồng Côn, Lê Thanh Sơn, Đặng Thị Uyên, Nguyễn Kim Giang	Nguyễn Thị Hương (HV-SV), Trần Hồng Côn, Lê Thanh Sơn, Đặng Thị Uyên (HV-SV), Nguyễn Kim Giang (HV-SV)	Khả năng hấp phụ benzen trong không khí của vật liệu composit zeolit	2017	Tạp chí Xúc tác và Hấp phụ	Vol.6(1), pp.153-160
237	Phan Đình Quang, Nguyễn Thúy Ngọc, Phùng Thị Vĩ, Nguyễn Thị Thu Nga, Nguyễn Thị Kim Thùy, Dương Hồng Anh, Phạm Hùng Việt, Lê Hữu Tuyến	Phan Đình Quang, Nguyễn Thúy Ngọc, Phùng Thị Vĩ, Nguyễn Thị Thu Nga (HV-SV), Nguyễn Thị Kim Thùy (HV-SV), Dương Hồng Anh, Phạm Hùng Việt, Lê Hữu Tuyến	Khảo sát hàm lượng các hợp chất peoflo hóa (PFCs) trong máu của một số loài cá tại khu vực Hà Nội	2017	Vietnam Journal of Science and Technology	Vol.16(5), pp.17-21
238	Lê Thị Hương Giang, Nguyễn Thị Thур, Nguyễn Thị Kim Thường	Lê Thị Hương Giang (HV-SV), Nguyễn Thị Kim Thường	Xác định sildenafil trong dược phẩm bằng phương pháp von ampe hòa tan hấp phụ sóng vuông	2017	Vietnam Journal of Chemistry	Vol.55(5E1,2), pp.240-244
239	Nguyễn Tiến Thảo, Đoàn Thị Hương Lý, Đinh Minh Hoàn, Hán Thị Phương Nga	Nguyễn Tiến Thảo, Đinh Minh Hoàn (HV-SV), Hán Thị Phương Nga (HV-NCS)	Catalytic Activity of TiO2/sepiolites in the degradation of rhodamine B aqueous solution	2017	Vietnam Journal of Chemistry	Vol.55, 183
240	Nguyễn Thị Hương, Lại Thanh Bình, Đỗ Quang Trung, Lê Thanh Sơn, Trần Hồng Côn	Nguyễn Thị Hương (HV-SV), Lại Thanh Bình (HV-SV), Đỗ Quang Trung, Lê Thanh Sơn, Trần Hồng Côn	Hấp phụ butyl axetat trong không khí trên cacbon hoạt tính và zeolit (HY, MOR)	2017	Vietnam Journal of Chemistry	Vol.55(5E1,2), pp.193-199
241	Trần Quốc Bình, Phạm Thanh Xuân, Phạm Lê Tuấn, Lê Phương Thúy, Nguyễn Xuân Linh, Mẫn Quang Huy	Trần Quốc Bình, Phạm Thanh Xuân (HV-CH), Phạm Lê Tuấn, Lê Phương Thúy, Nguyễn Xuân Linh, Mẫn Quang Huy	Tính toán diện tích thực của bề mặt thửa đất trên bản đồ địa chính ở khu vực đồi, núi	2017	VNU Journal of Science, Earth and Environmental Sciences	Vol.33(4), pp.74-81
242	Phạm Xuân Cảnh, Nguyễn Ngọc Thạch, Nguyễn Hiệu, Đoàn Thu Phương, Bùi Thị Hằng	Phạm Xuân Cảnh, Nguyễn Ngọc Thạch, Nguyễn Hiệu, Đoàn Thu Phương (HV-CH), Bùi Thị Hằng (HV-CH)	Ứng dụng hệ thống tin địa lý đánh giá tính dễ bị tổn thương của các hệ sinh thái đới bờ biển thành phố Hải Phòng	2017	VNU Journal of Science, Earth and Environmental Sciences	Vol.33(3), pp.11-22
243	Nguyễn Ngọc Thạch, Đặng Ngô Bảo Toàn, Phạm Xuân Cảnh	Nguyễn Ngọc Thạch, Đặng Ngô Bảo Toàn (HV-NCS), Phạm Xuân Cảnh	Ứng dụng viễn thám và GIS thành lập bản đồ nguy cơ cháy rừng phục vụ phòng chống, giảm thiểu thiệt hại do cháy rừng tại tỉnh Sơn La, Việt Nam	2017	VNU Journal of Science, Earth and Environmental Sciences	Vol.33(3), pp.53-66
244	Nguyễn Hữu Huấn, Nguyễn Xuân Hải, Nguyễn Quốc Việt, Nguyễn Thị Phương Anh.	Nguyễn Hữu Huấn, Nguyễn Xuân Hải, Nguyễn Quốc Việt, Nguyễn Thị Phương Anh (HV-CH)	Đánh giá chỉ số ô nhiễm Cu, Cd và Pb trong môi trường đất vùng thâm canh rau, hoa phường Tây Tựu, quận Bắc Từ Liêm, Hà Nội	2017	VNU Journal of Science, Earth and Environmental Sciences	Vol.33(1S), pp.179-184
245	Nguyễn Thị Tú Linh, Nguyễn Thị Thảo, Đỗ Thị Dung, Trịnh Hồng Thái	Nguyễn Thị Tú Linh, Nguyễn Thị Thảo (HV-CH), Đỗ Thị Dung (HV-CH), Trịnh Hồng Thái	Bước đầu đánh giá biến đổi của gen MT-ATP6 ty thể trên bệnh nhân ung thư vú ở Việt Nam	2017	VNU Journal of Science, Medical and Pharmaceutical Sciences	Vol.33(2), pp.75-84
246	Nguyễn Thúy Ngọc, Phan Đình Quang, Lê Hữu Tuyến, Trương Thị Kim, Phùng Thị Vĩ, Phạm Hùng Việt và Dương Hồng Anh	Nguyễn Thúy Ngọc, Phan Đình Quang, Lê Hữu Tuyến, Trương Thị Kim (HV-SV), Phùng Thị Vĩ, Phạm Hùng Việt, Dương Hồng Anh	Phân tích nhóm hợp chất peflo hóa trong các loại mẫu môi trường: nước, trầm tích, cá bằng phương pháp sắc ký lỏng khối phổ hai lần	2017	VNU Journal of Science, Natural Sciences and Technology	Vol.33(3), pp.87-93
247	Nguyễn Mạnh Huy, Nguyễn Thanh Đàm, Dương Hồng Anh, Phạm Hùng Việt	Nguyễn Mạnh Huy (HV-CH), Nguyễn Thanh Đàm, Dương Hồng Anh, Phạm Hùng Việt	Sử dụng phương pháp mặt mục tiêu nhằm tối ưu hóa quy trình phân tích taurin trong một số loại thực phẩm chức năng bổ sung taurin bằng phương pháp điện di mao quản	2017	VNU Journal of Science, Natural Sciences and Technology	Vol.33(4), pp.43-54
248	Phùng Bảo Khánh, Nguyễn Minh Hoàng, Phạm Văn Anh, Lê Ngọc Anh, Cao Vũ Hùng, Phan Tuấn Nghĩa	Phùng Bảo Khánh (HV-CH), Nguyễn Minh Hoàng (HV-SV), Lê Ngọc Anh (HV-SV), Phan Tuấn Nghĩa	Phát hiện một trường hợp đột biến A3243G thuộc hội chứng MELAS	2017	VNU Journal of Science, Natural Sciences and Technology	Vol.33(1S), pp.305-311

249	Nguyễn Minh Giang, Phạm Hải Như, Nguyễn Minh Thu, Đỗ Thị Huyền, Đinh Nho Thái, Trương Nam Hải	Phạm Hải Như (HV-SV), Đinh Nho Thái	Biểu hiện gen Xbxs14 mã hóa xylan 1,4-beta xylosidase có nguồn gốc từ vi sinh vật ruột mối <i>Coptotermes gestroi</i> trong tế bào <i>Escherichia coli</i> Rosetta (DE3)	2017	Tạp chí Công nghệ Sinh học	Vol.15(3), pp.1-7.
250	Trần Thị Như Mai, Nguyễn Mai Cương, Giang Thị Phương Ly, Đỗ Thùy Linh.	Trần Thị Như Mai, Đỗ Thùy Linh (HV-SV)	Nghiên cứu điều chế tetrahydrocurcumin từ curcumin trong dung môi axeton bằng phản ứng hydro hóa sử dụng xúc tác niken – raney	2017	Tạp chí Xúc tác và Hấp phụ	Vol.6(1), pp.27-31
251	Trần Thị Như Mai, Quách Viên Duong, Nguyễn Xuân Hoàng, Phùng Quốc Bảo.	Trần Thị Như Mai, Quách Viễn Dương (HV-SV), Nguyễn Xuân Hoàng (HV-NCS)	Synthesis, characterization and photocatalytical activity of lathanum-cerium-nitrogen CO dope TiO ₂	2017	Tạp chí Xúc tác và Hấp phụ	Vol.6(4), pp.127-133
252	Trần Kiều Anh, Nguyễn Hà Trung, Nguyễn Khánh Hoàng Việt, Nguyễn Thị Hồng Loan, Phạm Kiên Cường	Nguyễn Thị Hồng Loan, Phạm Kiên Cường (HV-NCS)	Nghiên cứu các điều kiện thủy phân phụ phẩm cá hồi (<i>Salmo salar</i>) nhằm thu nhận peptit mạch ngắn có hoạt tính sinh học	2017	Tạp chí Sinh học	Vol.39(1S), pp.07-13
253	Trần Thị Như Mai, Nguyễn Thị Minh Thư, Giang Thị Phương Ly, Lưu Văn Bắc.	Trần Thị Như Mai, Nguyễn Thị Minh Thư, Lưu Văn Bắc (HV-NCS)	Nghiên cứu chuyển hóa dầu thực vật đã qua sử dụng thành nhiên liệu và hóa chất trên xúc tác FCC tái sinh và hydrotanxit	2017	Vietnam Journal of Chemistry	Vol.55(5e34), pp.6-13.
254	Đỗ Thanh Hà, Phạm Thị Thanh Hiếu, Hoàng Văn Hoan, Trần Thị Như Mai, Giang Thị Phương Ly.	Đỗ Thanh Hà (HV-NCS), Phạm Thị Thanh Hiếu (HV-SV), Trần Thị Như Mai	Nghiên cứu bán tổng hợp và đánh giá mức độ suy giảm hoạt tính dạn gốc tự do của một số dẫn xuất acyl catechin chè xanh	2017	Vietnam Journal of Chemistry	Vol.55(5e34), pp.395- 400