

ĐẠI HỌC QUỐC GIA HÀ NỘI
TRƯỜNG ĐẠI HỌC KHOA HỌC TỰ NHIÊN

DANH MỤC CÁC BÀI BÁO ĐĂNG TRÊN TẠP CHÍ KHOA HỌC QUỐC TẾ NĂM 2015*

TT	(Các) tác giả bài báo			Tên bài báo	Tên đầy đủ của tạp chí, tập, số, trang...	Năm công bố	Impact factor của Tạp chí (nếu có)**	Ghi địa chỉ HUS/VNU (có/không)	Là sản phẩm của đề tài mã số (nếu có)
	Họ tên các tác giả là cán bộ của Trường ĐHKHTN (ghi bằng tiếng Việt)	Họ tên các tác giả (ghi đúng như trong bài báo)	Họ tên tác giả liên hệ (corresponding author, nếu có)						
I. Bài báo đăng trên tạp chí quốc tế thuộc danh mục ISI									
1	Vũ Nhật Huy	Hà Huy Bảng, Vũ Nhật Huy	Hà Huy Bảng	Estimate the sequence of norm of primitives of functions in Orlicz spaces through their spectrum	Tokyo Journal of Mathematics Vol.38, pp.283-308.	2015	0,219	Có	101.01-2011.32
2	Vũ Công Bằng	Bang C.V.		A splitting algorithm for coupled system of primal-dual monotone inclusions	Journal of Optimization, Theory and Applications Vol.164(3), pp.993–1025	2015	1,509	Có	
3	Hoàng Nam Dũng	Ralf Borndorfer, Nam-Dung Hoang		Fair ticket pricing in public transport as a constrained cost allocation game	Annals of Operations Research Vol.226(1), pp.51-68	2015	1,217	Có	
4	Phạm Chí Vinh, Trần Thanh Tuấn	Pham Chi Vinh, Tran Thanh Tuan, Marcos A. Capistran	Pham Chi Vinh	Explicit formulas for the reflection and transmission coefficients of one-component waves	Wave Motion Vol.54, pp.134-144.	2015	1,513	Có	107.02-2012.09

TT	(Các) tác giả bài báo			Tên bài báo	Tên đầy đủ của tạp chí, tập, số, trang...	Năm công bố	Impact factor của Tạp chí (nếu có)**	Ghi địa chỉ HUS/VNU (có/không)	Là sản phẩm của đề tài mã số (nếu có)
	Họ tên các tác giả là cán bộ của Trường ĐHKHTN (ghi bằng tiếng Việt)	Họ tên các tác giả (ghi đúng như trong bài báo)	Họ tên tác giả liên hệ (corresponding author, nếu có)						
				through a stack of an arbitrary number of layers					
5	Đào Văn Dũng	Dao Van Dung, Le Kha Hoa	Đào Văn Dũng	Nonlinear torsional buckling and postbuckling of eccentrically stiffened FGM cylindrical shells in thermal environment	Composites Part B Vol.69, pp.378-388	2015	2,983	Có	107.02-2013.02
6	Đào Văn Dũng	Dao Van Dung, Le Kha Hoa	Đào Văn Dũng	Semi-analytical approach for analyzing the nonlinear dynamic torsional buckling of stiffened functionally graded material circular cylindrical shells surrounded by an elastic medium	Applied Mathematical Modelling Vol.39, pp.6951-6967	2015	2,251	Có	107.02-2013.02
7	Lê Hoàng Sơn	Le Hoang Son	Lê Hoàng Sơn	A novel kernel fuzzy clustering algorithm for geo-demographic analysis	Information Sciences Vol.317, pp.202-223	2015	4,038		Không cảm ơn
8	Ngô Quốc Anh	Quốc Anh Ngô, Hong Zhang	Ngô Quốc Anh	Prescribed Webster scalar curvature on compact CR manifolds with negative conformal invariants	Journal of Differential Equations Vol.258, pp.4443-4490	2015	1,680		Nước ngoài

TT	(Các) tác giả bài báo			Tên bài báo	Tên đầy đủ của tạp chí, tập, số, trang...	Năm công bố	Impact factor của Tạp chí (nếu có)**	Ghi địa chỉ HUS/VNU (có/không)	Là sản phẩm của đề tài mã số (nếu có)
	Họ tên các tác giả là cán bộ của Trường ĐHKHTN (ghi bằng tiếng Việt)	Họ tên các tác giả (ghi đúng như trong bài báo)	Họ tên tác giả liên hệ (corresponding author, nếu có)						
9	Lê Quý Thường	Lê Quý Thường	Lê Quý Thường	Proofs of the integral identity conjecture over algebraically closed fields	Duke Mathematical Journal, Vol.164(1), pp.157-194	2015	1,578		Cá nhân
10	Lê Hoàng Sơn, Nguyễn Thọ Thông	Le Hoang Son, Nguyen Tho Thong	Lê Hoàng Sơn	Intuitionistic fuzzy recommender systems: An effective tool for medical diagnosis	Knowledge-Based Systems Vol.74, pp.133-150	2015	2,947		102.05-2014.01
11	Ngô Quốc Anh	Quốc Anh Ngô, Xingwang Xu	Ngô Quốc Anh	Existence results for the Einstein-scalar field Lichnerowicz equations on compact Riemannian manifolds in the null case	Communications in Mathematical Physics Vol.334, pp.193-222	2015	2,086		Nước ngoài, hỗ trợ từ Đề án của ĐHQGHN
12	Nguyễn Thạc Dũng	Nguyen Thac Dung, Keomkyo Seo	Keomkyo Seo	Vanishing theorems for L^2 harmonic 1-forms on complete submanifolds in a Riemannian manifold	Journal of Mathematical Analysis and Applications Vol.423, pp.1594-1609	2015	1,120		101.02-2014.49
13	Phạm Đình Tùng	Nguyễn Kỳ Nam, Phạm Đình Tùng		Searching for D-efficient equivalent-estimation second-order split-plot designs	Journal of Quality Technology Vol.47(1), pp.54-65	2015	1,152		Cá nhân, hỗ trợ từ Đề án của ĐHQGHN

TT	(Các) tác giả bài báo			Tên bài báo	Tên đầy đủ của tạp chí, tập, số, trang...	Năm công bố	Impact factor của Tạp chí (nếu có)**	Ghi địa chỉ HUS/VNU (có/không)	Là sản phẩm của đề tài mã số (nếu có)
	Họ tên các tác giả là cán bộ của Trường ĐHKHTN (ghi bằng tiếng Việt)	Họ tên các tác giả (ghi đúng như trong bài báo)	Họ tên tác giả liên hệ (corresponding author, nếu có)						
14	Phạm Trọng Tiến	Alexander V. Abanin, Phạm Trọng Tiến	Alexander V. Abanin	The algebraic equalities and their topological consequences in weighted spaces	Journal of Mathematical Analysis and Applications Vol.422, pp.435-445	2015	1,120		101.02-2014.49
15	Ninh Văn Thu	Kang-Tae Kim, Ninh Văn Thu	Kang-Tae Kim	On the tangential holomorphic vector fields vanishing at an infinite type point	Transactions of the American Mathematical Society Vol.367(2), pp.867-885	2015	1,095		Nước ngoài, hỗ trợ từ Đề án của ĐHQGHN
16	Ninh Văn Thu	Ninh Van Thu	Ninh Văn Thu	On the CR automorphism group of a certain hypersurface of infinite type in \mathbb{C}^2	Complex Variables and Elliptic Equations Vol.60(7), 15 pp	2015	0,650		Nước ngoài
17	Lê Vĩ	Lê Vĩ, Etienne Pardoux		Height and the total mass of the forest of genealogical trees of a large population with general competition	ESAIM: Probability and Statistics Vol.19, pp.172-193	2015	0,439		Cá nhân
18	Lê Hoàng Sơn	Le Hoang Son	Lê Hoàng Sơn	DPFCM: A novel distributed picture fuzzy clustering method on picture fuzzy sets	Expert Systems with Applications Vol.42(1), pp.51-66	2015	2,240		QG.14.60
19	Nguyễn Thọ	Nguyen Tho Thong, Le	Lê Hoàng Sơn	HIFCF: An effective	Expert Systems with	2015	2,240		102.05-

TT	(Các) tác giả bài báo			Tên bài báo	Tên đầy đủ của tạp chí, tập, số, trang...	Năm công bố	Impact factor của Tạp chí (nếu có)**	Ghi địa chỉ HUS/VNU (có/không)	Là sản phẩm của đề tài mã số (nếu có)
	Họ tên các tác giả là cán bộ của Trường ĐHKHTN (ghi bằng tiếng Việt)	Họ tên các tác giả (ghi đúng như trong bài báo)	Họ tên tác giả liên hệ (corresponding author, nếu có)						
	Thông, Lê Hoàng Sơn	Hoang Son		hybrid model between Picture fuzzy clustering and Intuitionistic fuzzy recommender systems for medical diagnosis	Applications Vol.42(7), pp.3682-3701				2014.01
20	Lê Hoàng Sơn	Le Hoang Son	Lê Hoàng Sơn	HU-FCF++: A novel hybrid method for the new user cold-start problem in recommender systems	Engineering Applications of Artificial Intelligence Vol.41, pp.207-222	2015	2,207		102.05-2014.01
21	Nguyễn Trọng Hiếu, Nguyễn Hữu Dur	N.T.Hieu, N.H.Du, P.Auger, N.H.Dang	Nguyễn Hữu Dur	Dynamical behavior of a stochastic SIRS epidemic model	Mathematical Modelling of Natural Phenomena Vol.10(2), pp.56-73	2015	0,813		101.03-2014.58, DMS-1207667
22	Tạ Công Sơn, Đặng Hùng Thắng	Ta Cong Son and Dang Hung Thang		On the convergence of series of martingale differences with multidimensional indices	Journal of the Korean Mathematical Society Vol.5(5), pp.1023-1036	2015	0,506		101.0-2013.02
23	Nguyễn Thạc Dũng, Nguyễn Ngọc Khanh	Nguyen Thac Dung, Nguyen Ngoc Khanh	Nguyễn Thạc Dũng	Gradient estimates of Hamilton-Souplet-Zhang type for a general heat equation on Riemannian manifolds	Archiv der Mathematik Vol.105(5), pp.479-490	2015	0,394		101.02-2014.49
24	Nguyễn Trọng	Trong Hieu Nguyen,	Nguyễn Ngọc	Spatial heterogeneity, fast	Journal of Biological	2015	0,377		101.02-

TT	(Các) tác giả bài báo			Tên bài báo	Tên đầy đủ của tạp chí, tập, số, trang...	Năm công bố	Impact factor của Tạp chí (nếu có)**	Ghi địa chỉ HUS/VNU (có/không)	Là sản phẩm của đề tài mã số (nếu có)
	Họ tên các tác giả là cán bộ của Trường ĐHKHTN (ghi bằng tiếng Việt)	Họ tên các tác giả (ghi đúng như trong bài báo)	Họ tên tác giả liên hệ (corresponding author, nếu có)						
	Hiếu	Doanh Nguyen Ngoc	Doanh	migration and coexistence of intraguild predation dynamics	Systems Vol.23(1), pp.79-92				2013.18
25	Vũ Nhật Huy	Ha Huy Bang, Vu Nhat Huy		A study of behavior of the sequence of norm of primitives of functions in orlicz spaces depending on their spectrum	Tokyo Journal of Mathematics, Vol.38(1), pp.283-308	2015	1,513		101.01-2011.32
26	Hoàng Quốc Toàn	Nguyen Thanh Chung, Hoang Quoc Toan	Nguyen Thanh Chung	Multiple solutions for a class of N-Kirchhoff type equations via variational methods	Revista de la Real Academia de Ciencias Exactas Fisicas y Naturales Serie A-Matematicas Vol.109, pp.247-256	2015	0,776		101.02-2014.03
27	Ninh Văn Thu	Do Duc Thai, Mai Anh Duc, Ninh Van Thu		On limit Brody curves in \mathbb{C}^2 and $(\mathbb{C}^*)^2$	Kyushu Journal of Mathematics Vol.69(1), pp.111-123	2015	0,250		Nước ngoài, 101.04-2014.48
28	Hà Huy Bằng	Triệu Quỳnh Trang, Hà Huy Bằng	Triệu Quỳnh Trang, Hà Huy Bằng	Radion effects on gamma-gamma scattering	Modern Physics Letter A Vol.30(19)	2015	1,198		
29	Ngạc An Bang	Jonghwan Lee, Ngạc An Bang, and Young-Geun Han	Young-Geun Han	Transmission Characteristics of Long-Period Fiber Gratings	Journal of the Optical Society of Korea Vol.19(4), pp.376-381	2015	1,179	Có	Không

TT	(Các) tác giả bài báo			Tên bài báo	Tên đầy đủ của tạp chí, tập, số, trang...	Năm công bố	Impact factor của Tạp chí (nếu có)**	Ghi địa chỉ HUS/VNU (có/không)	Là sản phẩm của đề tài mã số (nếu có)
	Họ tên các tác giả là cán bộ của Trường ĐHKHTN (ghi bằng tiếng Việt)	Họ tên các tác giả (ghi đúng như trong bài báo)	Họ tên tác giả liên hệ (corresponding author, nếu có)						
				Using Periodically Corroded Single-Mode Fibers					
30	Đỗ Quang Lộc	Nguyen Dac Hai, Vu Quoc Tuan, Do Quang Loc, Nguyen Hoang Hai, Chu Duc Trinh	Chu Duc Trinh	Differential C4D Sensor for Conductive and Non-conductive Fluidic Channel	Microsystem Technologies, Technical Paper, pp.1-10	2015	0,875	Có	103.01-2011.59
31	Nguyễn Việt Tuyên, Sái Công Doanh, Trần Thị Hà	Viet Tuyen Nguyen, Dahyun Nam, Mungunshagai Gansukh, Si-Nae Park, Shi-Joon Sung, Dae-Hwan Kim, Jin-Kyu Kang, Cong Doanh Sai, Thi Ha Tran, Hyeonsik Cheong	Hyeonsik Cheong	Influence of sulfate residue on Cu ₂ ZnSnS ₄ thin films prepared by direct solution method	Solar Energy Materials and Solar Cells Vol.136, pp.113-119	2015	5,337	Có	Nước ngoài
32	Nguyễn Văn Nghĩa, Nguyễn Văn Hiếu	Nguyễn Vũ Nhân, Nguyễn Văn Nghĩa, Nguyễn Văn Hiếu	Nguyễn Vũ Nhân	The dependence of a quantum acoustoelectric current on some quantities in a cylindrical quantum wire with an infinitely potential GaAs/GaAsAl	Materials Transactions Vol.56(9), pp.1408-1411	2015	0,679	Có	103.01-2015.22
33	Ngô Thu Hương	Nguyen Hoa Hong, Ngo Thu Huong, Tae-Young Kim, Souraya Goumri-Said, and Mohammed	Nguyen Hoa Hong	Tuning magnetic properties of BiFeO ₃ thin films by controlling rare-earth doping:	Journal of Physical Chemistry C Vol.119(25),	2015	4,772	Có	Nước ngoài

TT	(Các) tác giả bài báo			Tên bài báo	Tên đầy đủ của tạp chí, tập, số, trang...	Năm công bố	Impact factor của Tạp chí (nếu có)**	Ghi địa chỉ HUS/VNU (có/không)	Là sản phẩm của đề tài mã số (nếu có)
	Họ tên các tác giả là cán bộ của Trường ĐHKHTN (ghi bằng tiếng Việt)	Họ tên các tác giả (ghi đúng như trong bài báo)	Họ tên tác giả liên hệ (corresponding author, nếu có)						
		Benali Kanoun		experimental and first-principles studies	pp.14351-14357				
34	Ngô Thu Hương	Ngo Thu Huong, Seunghun Lee, Timur Sh. Atabaev, Makio Kurisu, and Nguyen Hoa Hong	Nguyen Hoa Hong	Rare earth-doped BiFeO ₃ thin films: relationship between structural and magnetic properties	Advances in Condensed Matter Physics Vol.2015, Article ID 371802, 5 pp, DOI: http://dx.doi.org/10.1155/2015/371802	2015	0,862	Có	Nước ngoài
35	Nguyễn Văn Hùng, Nguyễn Công Toàn	Nguyen Van Hung, Nguyen Cong Toan, Nguyen Ba Duc, Dinh Quoc Vuong	Nguyễn Văn Hùng	Thermodynamic properties of semiconductor compounds studied based on Debye-Waller factors	Open Physics Vol.13(1), pp.242-246	2015	1,085	Có	Cá nhân
36	Đỗ Thị Kim Anh, Ngạc An Bang, Nguyễn Thị Mai	N.H. Dan, N.H. Duc, N.H. Yen, P.T. Thanh, L.V. Bau, N.M. An, D.T.K. Anh, N.A. Bang, N.T. Mai, P.K. Anh, T.D. Thanh, T.L. Phan, S.C. Yu	N.H. Dan	Magnetic properties and magnetocaloric effect in Ni-Mn-Sn alloys	Journal of Magnetism and Magnetic Materials Vol.374, pp.372-375	2015	1,970	Có	103.02-2011.23, 103.02-2010.28
37	Trần Hải Đức, Đỗ Thị Kim Anh, Đỗ Phúc Quân	Dang Thi Bich Hop, Pham Hong Quang, Duc H. Tran, Do Thi Kim Anh, Do Phuc Quan, Ngo Dinh Sang and W.B.K.Putri	Trần Hải Đức	EQCM studies of the effect of sulfamic acid on the formation Cu- Se compounds	Journal of Ceramic Processing Research Vol.16(1), pp.5-10	2015	0,338	Có	103.02.5 9.09

TT	(Các) tác giả bài báo			Tên bài báo	Tên đầy đủ của tạp chí, tập, số, trang...	Năm công bố	Impact factor của Tạp chí (nếu có)**	Ghi địa chỉ HUS/VNU (có/không)	Là sản phẩm của đề tài mã số (nếu có)
	Họ tên các tác giả là cán bộ của Trường ĐHKHTN (ghi bằng tiếng Việt)	Họ tên các tác giả (ghi đúng như trong bài báo)	Họ tên tác giả liên hệ (corresponding author, nếu có)						
38	Vương Văn Hiệp, Đỗ Thị Kim Anh	Nguyen Khac Thuan, Vuong Van Hiep, Do Thi Kim Anh and Hoang Nam Nhat	Hoàng Nam Nhật	Stable gold carbide nanostructures	Materials Transactions Vol.56(9), pp.1383-1386	2015	0,679	Có	103.02-2014.17
39	Đỗ Thị Kim Anh, Vương Văn Hiệp	Do Thi Kim Anh, Vuong Van Hiep, Makio Kurisu, Dinh Van Chau, Hoang Nam Nhat	Đỗ Thị Kim Anh	Effect of Cerium doping on crystal structure and magnetic properties of $La_{1-y}Ce_yFe_{11.44}Si_{1.56}$ compounds	Materials Transactions Vol.56(9), pp.1335-1338	2015	0,679	Có	QG.14.16
40	Lê Tuấn Tú	Luu Van Thiem, Le Tuan Tu, Phan Manh Huong	Lê Tuấn Tú	Magnetization Reversal and Magnetic Anisotropy in Ordered CoNiP Nanowire Arrays: Effects of Wire Diameter	Sensors Vol.15, pp.5687-5696, DOI: 10.3390/s150305687	2015	2,245	Có	103.02-2010.01
41	Lê Tuấn Tú	Luu Van Thiem, Pham Duc Thang, Dang Duc Dung, Le Tuan Tu and CheolGi Kim	Lê Tuấn Tú	Magnetic behaviors of arrays of Co-Ni-P nanorod: effects of applied magnetic field	Materials Transactions Vol.56(9), pp.1327-1330	2015	0,679	Có	103.02-2010.01
42	Nguyễn Anh Tuấn, Nguyễn Văn Thành, Phạm Thị Tuấn Anh, Đỗ Việt Thắng, Nguyễn Huy Sinh	Anh Tuan Nguyen, Van Thanh Nguyen, Thi Tuan Anh Pham, Viet Thang Do, Huy Sinh Nguyen, and Hieu Chi Dam	Nguyễn Anh Tuấn	Correlation between charge transfer and exchange coupling in carbon-based magnetic materials	AIP Advances Vol.5, Article ID 107109 doi:10.1063/1.4933067	2015	1,524	Có	103.01-2011.27, QG.13.05

TT	(Các) tác giả bài báo			Tên bài báo	Tên đầy đủ của tạp chí, tập, số, trang...	Năm công bố	Impact factor của Tạp chí (nếu có)**	Ghi địa chỉ HUS/VNU (có/không)	Là sản phẩm của đề tài mã số (nếu có)
	Họ tên các tác giả là cán bộ của Trường ĐHKHTN (ghi bằng tiếng Việt)	Họ tên các tác giả (ghi đúng như trong bài báo)	Họ tên tác giả liên hệ (corresponding author, nếu có)						
43	Bùi Văn Loát	NguyenVan Do, Pham Duc Khue, Kim Tien Thanh, Nguyen Thi Hien, Bui Van Loat, Sung-Chul Yang, Kwangsoo Kim, Guinyun Kim, Tae-Young Song, Sung-Gyun Shin, Moo-Hyun Cho, Yong-Uk Kye, Man-Woo Lee	Guinyun Kim	Isomeric yield ratio fo the $^{nat}\text{Ag}(g,xn)^{106m,g;104m,g}\text{Ag}$ photonuclear reactions induces by 40-, 45-, 50-, 55-, and 60-MeV bremsstrahlung	Nuclear Instruments and Methods in Physics Research B Vol.342, pp.188-193	2015	1,124	Có	103.04-2012.21
44	Nguyễn Thế Bình, Nguyễn Thanh Đình, Trần Trọng Đức, Nguyễn Thu Hạnh	Nguyen The Binh, Thanh Dinh Nguyen, Trong Duc Tran, Thu Hanh Nguyen Thi	Nguyễn Thế Bình	Laser-induced synthesis of Au-Ag alloy nanopaticles in Polyvinylpyrrolidone (C ₆ H ₉ NO) _n solution	Journal of Cluster Science Vol.26, pp.1787-1799	2015	1,302	Có	QGTĐ.1 3.03
45	Bạch Hương Giang, Nguyễn Thị Kim Oanh, Nguyễn Văn Chinh, Bạch Thành Công	Giang H. Bach, Oanh K.T. Nguyen, Chinh V. Nguyen, Cong T. Bach	Bạch Thành Công	First order magnetization process in polycrystalline perovskite manganite	Materials Transactions Vol.56, pp.1320-1322	2015	0,679	Có	103.02-2012.37
46	Bạch Hương Giang	Giang H. Bach	Bạch Hương Giang	Electron-hole asymmetry driven surface charge expulsion	Journal of Low Temperature Physics Vol.181 DOI: 10.1007/s10909-015-1342-6	2015	1,021	Có	103.02-2012.73

TT	(Các) tác giả bài báo			Tên bài báo	Tên đầy đủ của tạp chí, tập, số, trang...	Năm công bố	Impact factor của Tạp chí (nếu có)**	Ghi địa chỉ HUS/VNU (có/không)	Là sản phẩm của đề tài mã số (nếu có)
	Họ tên các tác giả là cán bộ của Trường ĐHKHTN (ghi bằng tiếng Việt)	Họ tên các tác giả (ghi đúng như trong bài báo)	Họ tên tác giả liên hệ (corresponding author, nếu có)						
47	Nguyễn Duy Huy	Duy Huy Nguyen, Tomoya Ono	Nguyễn Duy Huy	Electron transport properties of ethynes-bridge dyphenyl zinc-porphyrin molecule.	Japanese Journal of Applied Physics, Vol.54, Article ID 055201	2015	1,127	Có	Nước ngoài
48	Hoàng Chí Hiếu	Hoang Chi Hieu, Hongyan Li, Yoshihiro Miyauchi, Goro Mizutani, Naoko Fujita, Yasunori Nakamura	Goro Mizutani	Wetting effect on optical sum frequency generation (SFG) spectra of D-glucose, D-fructose, and sucrose	Spectrochimica Acta Part A: Molecular and Biomolecular Spectroscopy Vol.138, pp.834-839	2015	2,353	Có	QG.13.04
49	Dương Thị Liên, Dương Thị Mai Hương, Lê Văn Vũ, Nguyễn Ngọc Long	Duong Thi Lien, Duong Thi Mai Huong, Le Van Vu, Nguyen Ngoc Long	Nguyễn Ngọc Long	Structure and photo luminescence characterization of Tb ³⁺ -doped LaPO ₄ nanorods prepared via the microwave-assisted method	Journal of Luminescence Vol.161, pp.389-394	2015	2,719	Có	QGTĐ.13.04
50	Lê Văn Vũ, Dương Thị Mai Hương, Vũ Thị Hải Yên, Nguyễn Ngọc Long	Le Van Vu, Duong Thi Mai Huong, Vu Thi Hai Yen, Nguyen Ngoc Long	Lê Văn Vũ	Synthesis and optical characterization of samarium doped lanthanum orthophosphate nanowires	Materials Transactions Vol.56(9), pp.1422-1424	2015	0,679	Có	QGTĐ.13.04
51	Lê Văn Vũ	Pham Thu Nga, Nguyen Hai Yen, Dinh Hung Cuong, Nguyen Ngoc Hai, Nguyen Xuan Nghia, Vu	Phạm Thu Nga	Study on the fabrication of CdZnSe/ZnSeS ternary alloy quantum dots	International Journal of Nanotechnology Vol.12(5/6/7), pp.525-	2015	0,618	Có	103.06-2011.03

TT	(Các) tác giả bài báo			Tên bài báo	Tên đầy đủ của tạp chí, tập, số, trang...	Năm công bố	Impact factor của Tạp chí (nếu có)**	Ghi địa chỉ HUS/VNU (có/không)	Là sản phẩm của đề tài mã số (nếu có)
	Họ tên các tác giả là cán bộ của Trường ĐHKHTN (ghi bằng tiếng Việt)	Họ tên các tác giả (ghi đúng như trong bài báo)	Họ tên tác giả liên hệ (corresponding author, nếu có)						
		Thi Hong Hanh, Le Van Vu, Laurent Coolen			537				
52	Lê Văn Vũ	Luong Truc Quynh Ngan, Dao Tran Cao, Cao Tuan Anh, Le Van Vu	Dao Tran Cao	Improvement of Raman enhancement factor due to the use of silver nanoparticles coated obliquely aligned silicon nanowire arrays in SERS measurements	International Journal of Nanotechnology Vol.12(5/6/7), pp.358-366	2015	0,618	Có	VAST03 .03/14-15
53	Nguyễn Mậu Chung	The LHCb Collaboration, R. Aaij et al		Search for CP violation in $D^0 \rightarrow \pi^+ \pi^- \pi^0$ decays with the energy test	Physics Letters B Vol.740, pp.158-167 http://dx.doi.org/10.1016/j.physletb.2014.11.043	2015	6 ,131	Có	
54	Nguyễn Mậu Chung	The LHCb Collaboration, R. Aaij et al		Determination of γ and $-2\beta_s$ from charmless two-body decays of beauty mesons	Physics Letters B Vol.741, pp.001-011 http://dx.doi.org/10.1016/j.physletb.2014.12.015	2015	6 ,131	Có	
55	Nguyễn Mậu Chung	The LHCb Collaboration, R. Aaij et al		Study of $\eta - \eta'$ mixing from measurement of $B_{(s)}^0 \rightarrow J/\psi \eta^{(\prime)}$ decay rates	The Journal of High Energy Physics JHEP Vol.01, pp.024 doi:10.1007/JHEP01024	2015	6 ,111	Có	
56	Nguyễn Mậu Chung	The LHCb Collaboration, R. Aaij et al		Measurement of the Z+b-jet cross-section in pp	The Journal of High Energy Physics JHEP Vol.01, pp.064.	2015	6 ,111	Có	

TT	(Các) tác giả bài báo			Tên bài báo	Tên đầy đủ của tạp chí, tập, số, trang...	Năm công bố	Impact factor của Tạp chí (nếu có)**	Ghi địa chỉ HUS/VNU (có/không)	Là sản phẩm của đề tài mã số (nếu có)
	Họ tên các tác giả là cán bộ của Trường ĐHKHTN (ghi bằng tiếng Việt)	Họ tên các tác giả (ghi đúng như trong bài báo)	Họ tên tác giả liên hệ (corresponding author, nếu có)						
				collisions at $\sqrt{s} = 7$ TeV in the forward region	doi:10.1007/JHEP01064				
57	Nguyễn Mậu Chung	The LHCb Collaboration, R. Aaij et al		Measurement of the lifetime of the B ⁺ c meson using the B ⁺ c → J/ψπ ⁺ decay mode	Physics Letters B Vol.742 pp.029-037. http://dx.doi.org/10.1016/j.physletb.2015.01.010	2015	6,131	Có	
58	Nguyễn Mậu Chung	The LHCb Collaboration, R. Aaij et al		Measurement of the CP violating phase β in B ⁰ → J/ψπ ⁺ π ⁻ decays and limits on penguin effect	Physics Letters B Vol.742, pp.038-049. http://dx.doi.org/10.1016/j.physletb.2015.01.008	2015	6,131	Có	
59	Nguyễn Mậu Chung	The LHCb Collaboration, R. Aaij et al		Measurement of the semileptonic CP Asymmetry in B ⁰ – B ⁰ mixing	Physical Review Letters Vol.114, Article ID: 041601 . DOI: 10.1103/PhysRevLett.114.041601	2015	7,512	Có	
60	Nguyễn Mậu Chung	The LHCb Collaboration, R. Aaij et al		Precision measurement of CP violation in B ⁰ _s → J/ψK ⁺ K ⁻ decays	Physical Review Letters Vol.114, Article ID: 041801 . DOI: 10.1103/PhysRevLett.114.041801	2015	7,512	Có	
61	Nguyễn Mậu Chung	The LHCb Collaboration, R. Aaij et al		Observation of two new Ξ ⁻ _b baryon resonances	Physical Review Letters Vol.114, Article ID: 062004 .	2015	7,512	Có	

TT	(Các) tác giả bài báo			Tên bài báo	Tên đầy đủ của tạp chí, tập, số, trang...	Năm công bố	Impact factor của Tạp chí (nếu có)**	Ghi địa chỉ HUS/VNU (có/không)	Là sản phẩm của đề tài mã số (nếu có)
	Họ tên các tác giả là cán bộ của Trường ĐHKHTN (ghi bằng tiếng Việt)	Họ tên các tác giả (ghi đúng như trong bài báo)	Họ tên tác giả liên hệ (corresponding author, nếu có)						
					DOI: 10.1103/PhysRevLett. 114.062004				
62	Nguyễn Mậu Chung	The LHCb Collaboration, R. Aaij et al		Search for the lepton flavour violating decay $\tau^- \rightarrow \mu^- \mu^+ \mu^-$	The Journal of High Energy Physics JHEP Vol.02, pp.121 doi:10.1007/JHEP02121	2015	6 ,111	Có	
63	Nguyễn Mậu Chung	The LHCb Collaboration, R. Aaij et al		Study of the rare B0sand B0decays into the $\pi^+ \pi^- \mu^+ \mu^-$ final state	Physics Letters B Vol.743, pp.046-055. http://dx.doi.org/10.1016/j.physletb.2015.02.010	2015	6 ,131	Có	
64	Nguyễn Mậu Chung	The LHCb Collaboration, R. Aaij et al		Measurement of the track reconstruction efficiency at LHCb	The Journal of Instrumentation B Vol.10 . doi:10.1088/1748-0221/10/02/P02007	2015	1 ,399	Có	
65	Nguyễn Mậu Chung	The LHCb Collaboration, R. Aaij et al		Measurement of the inelastic pp cross-section at a centre-of-mass energy of $\sqrt{s} = 7 TeV$	The Journal of High Energy Physics JHEP Vol.02, pp.129. doi:10.1007/JHEP02129	2015	6 ,111	Có	
66	Nguyễn Mậu Chung	The LHCb Collaboration, R. Aaij et al		LHCb detector performance	The International Journal of Modern Physics A Vol.30(7), Article ID: 1530022	2015	1 ,699	Có	

TT	(Các) tác giả bài báo			Tên bài báo	Tên đầy đủ của tạp chí, tập, số, trang...	Năm công bố	Impact factor của Tạp chí (nếu có)**	Ghi địa chỉ HUS/VNU (có/không)	Là sản phẩm của đề tài mã số (nếu có)
	Họ tên các tác giả là cán bộ của Trường ĐHKHTN (ghi bằng tiếng Việt)	Họ tên các tác giả (ghi đúng như trong bài báo)	Họ tên tác giả liên hệ (corresponding author, nếu có)						
					DOI: 10.1142/S0217751X15300227				
67	Nguyễn Mậu Chung	The LHCb Collaboration, R. Aaij et al		Measurement of B_c^+ production in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 8 TeV$	Physical Review Letters Vol.114, Article ID: 132001 . DOI: 10.1103/PhysRevLett.114.132001	2015	7,512	Có	
68	Nguyễn Mậu Chung	The LHCb Collaboration, R. Aaij et al		Search for long-lived particles decaying to jet pairs	The European Physical Journal C Vol.75, pp.152 DOI 10.1140/epjc/s10052-015-3344-6	2015	5,084	Có	
69	Nguyễn Mậu Chung	The LHCb Collaboration, R. Aaij et al		Angular analysis of the $B^0 \rightarrow K^{*0} e^+ e^-$ decay in the low q^2 region	The Journal of High Energy Physics JHEP Vol.04, pp.064 doi:10.1007/JHEP04064	2015	6,111	Có	
70	Nguyễn Mậu Chung	The LHCb Collaboration, R. Aaij et al		Precise measurements of the properties of the $B_1(5721)^0$, +and $B_{*2}(5747)^{0,+}$ states and observation of $B^{+,0} \pi^{-,+}$ mass structures	The Journal of High Energy Physics JHEP Vol.04, pp.024. doi:10.1007/JHEP04024	2015	6,111	Có	
71	Nguyễn Mậu Chung	The LHCb Collaboration, R. Aaij et al		Measurement of indirect CP asymmetries in $D^0 \rightarrow$	The Journal of High Energy Physics JHEP	2015	6,111	Có	

TT	(Các) tác giả bài báo			Tên bài báo	Tên đầy đủ của tạp chí, tập, số, trang...	Năm công bố	Impact factor của Tạp chí (nếu có)**	Ghi địa chỉ HUS/VNU (có/không)	Là sản phẩm của đề tài mã số (nếu có)
	Họ tên các tác giả là cán bộ của Trường ĐHKHTN (ghi bằng tiếng Việt)	Họ tên các tác giả (ghi đúng như trong bài báo)	Họ tên tác giả liên hệ (corresponding author, nếu có)						
				K^-K^+ and $D^0 \rightarrow \pi^-\pi^+$ decays using semileptonic B decays	Vol.04, pp.043. doi:10.1007/JHEP04043				
72	Nguyễn Mậu Chung	The LHCb Collaboration, R. Aaij et al		First observation and amplitude analysis of the $B^- \rightarrow D^+K^-\pi^-$ decay	Physical Review D Vol.91, Article ID: 092002 . DOI: 10.1103/PhysRevD.91.092002	2015	4 ,643	Có	
73	Nguyễn Mậu Chung	The LHCb Collaboration, R. Aaij et al		Determination of the branching fractions of $B_s^0 \rightarrow D_s^\mp K^\pm$ and $B^0 \rightarrow D_s^- K^+$	The Journal of High Energy Physics JHEP Vol.05, pp.019. doi:10.1007/JHEP05019	2015	6 ,111	Có	
74	Nguyễn Mậu Chung	The CMS and LHCb Collaborations.		Observation of the rare $B_s^0 \rightarrow \mu^+\mu^-$ decay from the combined analysis of CMS and LHCb data	Nature Vol.06 . doi:10.1038/nature14474	2015	41 ,456	Có	
75	Nguyễn Mậu Chung	The LHCb Collaboration, R. Aaij et al		Measurement of forward $Z \rightarrow e^+e^-$ production at $\sqrt{s} = 8 TeV$	The Journal of High Energy Physics JHEP Vol.05, pp.109. doi:10.1007/JHEP05109	2015	6 ,111	Có	
76	Nguyễn Mậu Chung	The LHCb Collaboration, R. Aaij et al		Differential branching fraction and angular analysis of $\Lambda_b^0 \rightarrow \Lambda \mu^+ \mu^-$ decays	The Journal of High Energy Physics JHEP Vol.06, pp.115. doi:10.1007/JHEP06115	2015	6 ,111	Có	

TT	(Các) tác giả bài báo			Tên bài báo	Tên đầy đủ của tạp chí, tập, số, trang...	Năm công bố	Impact factor của Tạp chí (nếu có)**	Ghi địa chỉ HUS/VNU (có/không)	Là sản phẩm của đề tài mã số (nếu có)
	Họ tên các tác giả là cán bộ của Trường ĐHKHTN (ghi bằng tiếng Việt)	Họ tên các tác giả (ghi đúng như trong bài báo)	Họ tên tác giả liên hệ (corresponding author, nếu có)						
77	Nguyễn Mậu Chung	The LHCb Collaboration, R. Aaij et al		First observation and measurement of the branching fraction for the decay $B_s^0 \rightarrow D_s^{*\mp} K^\pm$	The Journal of High Energy Physics JHEP Vol.06, pp.130. doi:10.1007/JHEP06130	2015	6,111	Có	
78	Nguyễn Mậu Chung	The LHCb Collaboration, R. Aaij et al		Measurement of the time-dependent CP asymmetries in $B_s^0 \rightarrow J/\psi K_s^0$	The Journal of High Energy Physics JHEP Vol.06, pp.131. doi:10.1007/JHEP06131	2015	6,111	Có	
79	Nguyễn Mậu Chung	The LHCb Collaboration, R. Aaij et al		Observation of the $B^0 \rightarrow \rho^0 \rho^0$ decay from an amplitude analysis of $B^0 \rightarrow (\pi^+ \pi^-)(\pi^+ \pi^-)$ decays	Physics Letters B Vol.747 pp.468-478 http://dx.doi.org/10.1016/j.physletb.2015.06.027	2015	6,131	Có	
80	Nguyễn Mậu Chung	The LHCb Collaboration, R. Aaij et al		Observation of the decay $B_s^0 \rightarrow \psi(2S) K^+ \pi^-$	Physics Letters B Vol.747, pp.484-494. http://dx.doi.org/10.1016/j.physletb.2015.06.038	2015	6,131	Có	
81	Nguyễn Mậu Chung	The LHCb Collaboration, R. Aaij et al		Identification of beauty and charm quark jets at LHCb	The Journal of Instrumentation B Vol.10 doi:10.1088/1748-0221/10/06/P06013	2015	1,399	Có	
82	Nguyễn Mậu Chung	The LHCb Collaboration, R. Aaij et al		A study of CP violation in $B^\mp \rightarrow Dh^\mp$ ($h = K, \pi$)	Physical Review D Vol.91, Article ID:	2015	4,643	Có	

TT	(Các) tác giả bài báo			Tên bài báo	Tên đầy đủ của tạp chí, tập, số, trang...	Năm công bố	Impact factor của Tạp chí (nếu có)**	Ghi địa chỉ HUS/VNU (có/không)	Là sản phẩm của đề tài mã số (nếu có)
	Họ tên các tác giả là cán bộ của Trường ĐHKHTN (ghi bằng tiếng Việt)	Họ tên các tác giả (ghi đúng như trong bài báo)	Họ tên tác giả liên hệ (corresponding author, nếu có)						
				with the modes $D \rightarrow K^{\mp}\pi^{\pm}\pi^0$, $D \rightarrow \pi^+\pi^-\pi^0$ and $D \rightarrow K^+K^-\pi^0$	112014 . DOI: 10.1103/PhysRevD.91.112014				
83	Nguyễn Mậu Chung	The LHCb Collaboration, R. Aaij et al		Measurement of the $\eta_c(1S)$ production cross-section via the decay $\eta_c \rightarrow p\bar{p}$	The European Physical Journal C Vol.75, pp.311	2015	5 ,084	Có	
84	Nguyễn Mậu Chung	The LHCb Collaboration, R. Aaij et al		Measurement of CP violation in $B^0 \rightarrow J/\psi K_s^0$	Physical Review Letters Vol.115, Article ID: 031601 DOI: 10.1103/PhysRevLett.115.031601	2015	7 ,512	Có	
85	Nguyễn Mậu Chung	The LHCb Collaboration, R. Aaij et al		Amplitude analysis of $B^0 \rightarrow D^0 K^+ \pi^-$ decays	Physical Review D Vol.92, ArticleID: 012012 . DOI: 10.1103/PhysRevD.92.012012	2015	4 ,643	Có	
86	Nguyễn Mậu Chung	The LHCb Collaboration, R. Aaij et al		Observation of the $B_s^0 \rightarrow \eta'\eta'$ decay	Physical Review Letters Vol.115, ArticleID: 051801 . DOI: 10.1103/PhysRevLett.115.051801	2015	7 ,512	Có	
87	Nguyễn Mậu Chung	The LHCb Collaboration, R. Aaij et al		Quantum numbers of the X(3872) state and orbital angular momentum in its	Physical Review D Vol.92, ArticleID: 011102(R) . DOI:	2015	4 ,643	Có	

TT	(Các) tác giả bài báo			Tên bài báo	Tên đầy đủ của tạp chí, tập, số, trang...	Năm công bố	Impact factor của Tạp chí (nếu có)**	Ghi địa chỉ HUS/VNU (có/không)	Là sản phẩm của đề tài mã số (nếu có)
	Họ tên các tác giả là cán bộ của Trường ĐHKHTN (ghi bằng tiếng Việt)	Họ tên các tác giả (ghi đúng như trong bài báo)	Họ tên tác giả liên hệ (corresponding author, nếu có)						
				$\rho^0 J/\psi$ decays	10.1103/PhysRevD.92.011102				
88	Nguyễn Mậu Chung	The LHCb Collaboration, R. Aaij et al		Determination of the quark coupling strength $ V_{ub} $ using baryonic decays	Nature Physics Vol.11, pp.743-747 DOI: 10.1038/nphys3415	2015	20,147	Có	
89	Nguyễn Mậu Chung	The LHCb Collaboration, R. Aaij et al		Measurement of CP asymmetries and polarisation fractions in $B_s^0 \rightarrow K^{*0} K^{*0}$ decays	The Journal of High Energy Physics JHEP Vol.07 p.166 doi:10.1007/JHEP07166	2015	6,111	Có	
90	Nguyễn Mậu Chung	The LHCb Collaboration, R. Aaij et al		Search for the decay $B_s^0 \rightarrow D^0 f^0(980)$	The Journal of High Energy Physics JHEP Vol.08 p.005 doi:10.1007/JHEP08005	2015	6,111	Có	
91	Nguyễn Mậu Chung	The LHCb Collaboration, R. Aaij et al		Dalitz plot analysis of $B^0 \rightarrow D^0 \pi^+ \pi^-$ decays	Physical Review D Vol.92, ArticleID: 032002 . DOI: 10.1103/PhysRevD.92.032002	2015	4,643	Có	
92	Nguyễn Mậu Chung	The LHCb Collaboration, R. Aaij et al		Observation of $J/\psi p$ resonances consistent with pentaquarkstates in $\Lambda^b \rightarrow J/\psi K^- p$ decays	Physical Review Letters Vol.115, ArticleID: 072001 . DOI: 10.1103/PhysRevLett.115.072001	2015	7,512	Có	

TT	(Các) tác giả bài báo			Tên bài báo	Tên đầy đủ của tạp chí, tập, số, trang...	Năm công bố	Impact factor của Tạp chí (nếu có)**	Ghi địa chỉ HUS/VNU (có/không)	Là sản phẩm của đề tài mã số (nếu có)
	Họ tên các tác giả là cán bộ của Trường ĐHKHTN (ghi bằng tiếng Việt)	Họ tên các tác giả (ghi đúng như trong bài báo)	Họ tên tác giả liên hệ (corresponding author, nếu có)						
93	Nguyễn Mậu Chung	The LHCb Collaboration, R. Aaij et al		Measurement of the forward Z boson production cross-section in pp collisions at $\sqrt{s} = 7$ TeV	The Journal of High Energy Physics JHEP Vol.08 p.039. doi:10.1007/JHEP0805	2015	6,111	Có	
94	Nguyễn Mậu Chung	The LHCb Collaboration, R. Aaij et al		Search for the $\Lambda^{0b} \rightarrow \Lambda \eta$ and $\Lambda^{0b} \rightarrow \Lambda \eta'$ decays with the LHCb detector	The Journal of High Energy Physics JHEP Vol.09 p.006. doi:10.1007/JHEP0906	2015	6,111	Có	
95	Nguyễn Mậu Chung	The LHCb Collaboration, R. Aaij et al		Study of W boson production in association with beauty and charm	Physical Review D Vol.92, ArticleID: 052001 . DOI: 10.1103/PhysRevD.92.052001	2015	4,643	Có	
96	Nguyễn Mậu Chung	The LHCb Collaboration, R. Aaij et al		First observation of top quark production in the forward region	Physical Review Letters Vol.115, ArticleID: 112001. DOI: 10.1103/PhysRevLett.115.112001	2015	7,512	Có	
97	Nguyễn Mậu Chung	The LHCb Collaboration, R. Aaij et al		Measurement of the ratio of branching fraction $B(B^0 \rightarrow D^{*+} \tau^- \nu_\tau) / B(B^0 \rightarrow D^{*+} \mu^- \nu_\mu)$	Physical Review Letters Vol.115, ArticleID: 111803 . DOI: 10.1103/PhysRevLett.115.111803	2015	7,512	Có	

TT	(Các) tác giả bài báo			Tên bài báo	Tên đầy đủ của tạp chí, tập, số, trang...	Năm công bố	Impact factor của Tạp chí (nếu có)**	Ghi địa chỉ HUS/VNU (có/không)	Là sản phẩm của đề tài mã số (nếu có)
	Họ tên các tác giả là cán bộ của Trường ĐHKHTN (ghi bằng tiếng Việt)	Họ tên các tác giả (ghi đúng như trong bài báo)	Họ tên tác giả liên hệ (corresponding author, nếu có)						
98	Nguyễn Mậu Chung	The LHCb Collaboration, R. Aaij et al		Measurement of the exclusive Y production cross-section in pp collisions at $\sqrt{s} = 7$ TeV and 8 TeV	The Journal of High Energy Physics JHEP Vol.09 pp.084. doi:10.1007/JHEP09084	2015	6,111	Có	
99	Nguyễn Mậu Chung	The LHCb Collaboration, R. Aaij et al		Angular analysis and differential branching fraction of the decay $B_s^0 \rightarrow \phi\mu^+\mu^-$	The Journal of High Energy Physics JHEP 09 p.179. doi:10.1007/JHEP09179	2015	6,111	Có	
100	Nguyễn Mậu Chung	The LHCb Collaboration, R. Aaij et al		B flavor tagging using reconstructed charm decays at the LHCb experiment	The Journal of Instrumentation B Vol.10 . http://iopscience.iop.org/1748-0221/10/10/P10005	2015	1,399	Có	
101	Nguyễn Mậu Chung	The LHCb Collaboration, R. Aaij et al		Measurement of the $B_s^0 \rightarrow \phi\phi$ branching fraction and search for the decay $B^0 \rightarrow \phi\phi$	The Journal of High Energy Physics JHEP Vol.10 p.053. doi:10.1007/JHEP10053	2015	6,111	Có	
102	Nguyễn Mậu Chung	The LHCb Collaboration, R. Aaij et al		Measurement of the time-integrated CP asymmetry in $D^0 \rightarrow K_s^0 K_s^0$ decays	The Journal of High Energy Physics JHEP Vol.10 p.055. doi:10.1007/JHEP10055	2015	6,111	Có	
103	Nguyễn Mậu	The LHCb Collaboration,		First measurement of the	The Journal of High	2015	6,111	Có	

TT	(Các) tác giả bài báo			Tên bài báo	Tên đầy đủ của tạp chí, tập, số, trang...	Năm công bố	Impact factor của Tạp chí (nếu có)**	Ghi địa chỉ HUS/VNU (có/không)	Là sản phẩm của đề tài mã số (nếu có)
	Họ tên các tác giả là cán bộ của Trường ĐHKHTN (ghi bằng tiếng Việt)	Họ tên các tác giả (ghi đúng như trong bài báo)	Họ tên tác giả liên hệ (corresponding author, nếu có)						
	Chung	R. Aaij et al		differential branching fraction and CP asymmetry of the $B^+ \rightarrow \pi^+ \mu^+ \mu^-$	Energy Physics JHEP Vol.10 p.034. doi:10.1007/JHEP10034				
104	Nguyễn Mậu Chung	The LHCb Collaboration, R. Aaij et al		Search for hidden-sector bosons in $B^0 \rightarrow K^{*0} \mu^+ \mu^-$ decays	Physical Review Letters 115, 161802 . DOI: 10.1103/PhysRevLett.115.161802	2015	7,512	Có	
105	Nguyễn Mậu Chung	The LHCb Collaboration, R. Aaij et al		Measurement of the branching fraction ratio of $B(B_c^+ \rightarrow \psi(2S)\pi^+)/B(B_c^+ \rightarrow J/\psi\pi^+)$	Physical Review D Vol.92, ArticleID: 072007 . DOI: 10.1103/PhysRevD.92.072007	2015	4,643	Có	
106	Nguyễn Mậu Chung	The LHCb Collaboration, R. Aaij et al		Measurement of J/ψ production cross-sections in pp collisions at $\sqrt{s} = 13$ TeV	The Journal of High Energy Physics JHEP Vol.10 p.172. doi:10.1007/JHEP10172	2015	6,111	Có	
107	Nguyễn Mậu Chung	The LHCb Collaboration, R. Aaij et al		Measurement of CP violation and polarisation parameters and polarisation fractions in $B_s^0 \rightarrow J/\psi K^{*0}$ decays	The Journal of High Energy Physics JHEP Vol.11 p.082. doi:10.1007/JHEP11082	2015	6,111	Có	
108	Nguyễn Mậu Chung	The LHCb Collaboration, R. Aaij et al		Forward production of Y mesons in pp collisions at $\sqrt{s} = 7$ and 8 TeV	The Journal of High Energy Physics JHEP Vol.11 p.103.	2015	6,111	Có	

TT	(Các) tác giả bài báo			Tên bài báo	Tên đầy đủ của tạp chí, tập, số, trang...	Năm công bố	Impact factor của Tạp chí (nếu có)**	Ghi địa chỉ HUS/VNU (có/không)	Là sản phẩm của đề tài mã số (nếu có)
	Họ tên các tác giả là cán bộ của Trường ĐHKHTN (ghi bằng tiếng Việt)	Họ tên các tác giả (ghi đúng như trong bài báo)	Họ tên tác giả liên hệ (corresponding author, nếu có)						
					doi:10.1007/JHEP11103				
109	Nguyễn Mậu Chung	The LHCb Collaboration, R. Aaij et al		Search for the rare decays $B^0 \rightarrow J/\psi\gamma$ and $B_s^0 \rightarrow J/\psi\gamma$	Physical Review D Vol.92, ArticleID: 112002 . DOI: 10.1103/PhysRevD.92.112002	2015	4 ,643	Có	
110	Nguyễn Mậu Chung	The LHCb Collaboration, R. Aaij et al		Measurement of the forward-backward charge asymmetry in Z/γ^* decays and determination of the effective weak mixing angle	The Journal of High Energy Physics JHEP Vol.11 p.190. doi:10.1007/JHEP11190	2015	6 ,111	Có	
111	Nguyễn Mậu Chung	The LHCb Collaboration, R. Aaij et al		Evidence for the Strange-Changing Weak Decay $\Xi_b^- \rightarrow \Lambda_b^0 \pi^-$	Physical Review Letters Vol.115, ArticleID: 241801 . DOI: 10.1103/PhysRevLett.115.241801	2015	7 ,512	Có	
112	Nguyễn Mậu Chung	The LHCb Collaboration, R. Aaij et al		Search for long-lived heavy charged particles using a ring imaging Cherenkov technique at LHCb	The European Physical Journal C Vol.75, p.595 DOI 10.1140/epjc/s10052-015-3809-7	2015	5 ,084	Có	
113	Nguyễn Mậu Chung	The LHCb Collaboration, R. Aaij et al		Study of $B^- \rightarrow DK^- \pi^+ \pi^-$ and $B^- \rightarrow D\pi^- \pi^+ \pi^-$ decays and	Physical Review D Vol.92, ArticleID: 112005 . DOI:	2015	4 ,643	Có	

TT	(Các) tác giả bài báo			Tên bài báo	Tên đầy đủ của tạp chí, tập, số, trang...	Năm công bố	Impact factor của Tạp chí (nếu có)**	Ghi địa chỉ HUS/VNU (có/không)	Là sản phẩm của đề tài mã số (nếu có)
	Họ tên các tác giả là cán bộ của Trường ĐHKHTN (ghi bằng tiếng Việt)	Họ tên các tác giả (ghi đúng như trong bài báo)	Họ tên tác giả liên hệ (corresponding author, nếu có)						
				determination of the CKM angle γ	10.1103/PhysRevD.92.112005				
114	Nguyễn Mậu Chung	The LHCb Collaboration, R. Aaij et al		Model-independent confirmation of the Z (4430)–state	Physical Review D Vol.92, ArticleID: 112009 . DOI: 10.1103/PhysRevD.92.112009	2015	4,643	Có	
115	Đào Sỹ Đức	Hidetaka Yamada, Duc Sy Dao, Junpei Fujiki, Katsunori Yogo	Hidetaka Yamada	Mesoporous silica sorbents impregnated with blends of tetraethylenepentamine and alkanolamine for CO ₂ separation	Separation Science and Technology DOI: 10.1080/01496395.2015.1085416	2015	1,171	Không	
116	Phạm Tiến Đức	Tien Duc Pham, Motoyoshi Kobayashi, Yasuhisa Adachi	Motoyoshi Kobayashi	Adsorption of anionic surfactant sodium dodecyl sulfate onto alpha alumina with small surface area	Colloid and Polymer Science Vol.293(1), pp. 217–227	2015	1,865	Không	
117	Lê Tuấn Anh, Đào Thị Nhung	Tuan Anh Le, Hieu Hong Truong, Thanh Phuong Nguyen Thi, Nhung Dao Thi, Hai Tung To, Ha Pham Thi Anatoly T. Soldatenko v	Lê Tuấn Anh	Synthesis and biological activity of (γ -arylpyridino)dibenzoaza-14 crown4 ethers	Mendeleev Communication Vol.25, pp.224-225	2015	1,340	Có	104.01-2012.44
118	Trần Đình Trinh	Dinh Trinh Tran, Laurent	Dinh Trinh Tran	Indoor particle dynamics	Indoor and Built	2015	1,225	Có	

TT	(Các) tác giả bài báo			Tên bài báo	Tên đầy đủ của tạp chí, tập, số, trang...	Năm công bố	Impact factor của Tạp chí (nếu có)**	Ghi địa chỉ HUS/VNU (có/không)	Là sản phẩm của đề tài mã số (nếu có)
	Họ tên các tác giả là cán bộ của Trường ĐHKHTN (ghi bằng tiếng Việt)	Họ tên các tác giả (ghi đúng như trong bài báo)	Họ tên tác giả liên hệ (corresponding author, nếu có)						
		Y Alleman, Patrice Coddeville, and Jean-Claude Galloo		in schools: Determination of air exchange rate, size-resolved particle deposition rate and penetration factor in real-life conditions	Environment DOI:10.1177/1420326X15610798				
119	Nguyễn Hùng Huy	Hung Huy Nguyen, Chien Thang Pham, Ulrich Abram.	Nguyễn Hùng Huy, Ulrich Abram	Re ^{VO} and Re ^{VNPh} complexes with pentadentate benzamidines - Synthesis, structural characterization and DFT evaluation of isomeric complexes	Polyhedron Vol.99, pp.216-222	2015	2,011	Nước ngoài	
120	Nguyễn Thị Bảo Yên, Nguyễn Minh Hải, Nguyễn Hùng Huy	Thi Bao Yen Nguyen, Minh Hai Nguyen, Ulrich Abram, Hung Huy Nguyen	Nguyễn Hùng Huy, Ulrich Abram	Syntheses, structures, and biological activity of Ni ^{II} , Pd ^{II} , and Pt ^{II} complexes with new tetradentate benzamidine ligands	ZAAC - Journal of Inorganic and General Chemistry Vol.641(10), pp.1737-1743	2015	1,163	104.02-2012.76	
121	Nguyễn Hùng Huy, Phạm Chiến Thắng	Hung Huy Nguyen, Chien Thang Pham, Ulrich Abram	Nguyễn Hùng Huy, Ulrich Abram	Rhenium and Technetium complexes with Pentadentate Thiocarbamoylbenzamidines: steps toward Bioconjugation	Inorganic Chemistry Vol.54, pp.5949-5959	2015	4,762	104.02-2012.76	

TT	(Các) tác giả bài báo			Tên bài báo	Tên đầy đủ của tạp chí, tập, số, trang...	Năm công bố	Impact factor của Tạp chí (nếu có)**	Ghi địa chỉ HUS/VNU (có/không)	Là sản phẩm của đề tài mã số (nếu có)
	Họ tên các tác giả là cán bộ của Trường ĐHKHTN (ghi bằng tiếng Việt)	Họ tên các tác giả (ghi đúng như trong bài báo)	Họ tên tác giả liên hệ (corresponding author, nếu có)						
122	Nguyễn Thị Bảo Yên, Phạm Chiến Thắng, Triệu Thị Nguyệt, Nguyễn Hùng Huy	Thi Bao Yen Nguyen, Chien Thang Pham, Thi Nguyet Trieu, Ulrich Abram, Hung Huy Nguyen.	Nguyễn Hùng Huy, Ulrich Abram	Syntheses, structures and biological evaluation of some transition metal complexes with a tetradentate benzamidine/thiosemicarbazone ligand	Polyhedron Vol.96, pp.66-70	2015	2,011	104.02-2012.76, Nước ngoài	
123	Nguyễn Hùng Huy	Tuyet Anh Dang Thi, Lena Decuyper, Hoang Thi Phuong, Doan Vu Ngoc, Ha Thanh Nguyen, Tra Thanh Nguyen, Thanh Do Huy, Hung Huy Nguyen, Matthias D'hooghe, Tuyen Van Nguyen	Tuyen Van Nguyen	Synthesis and cytotoxic evaluation of novel dihydrobenzo[h]cinnoline-5,6-diones	Tetrahedron Letters Vol.56, pp.5855-5858, DOI: http://dx.doi.org/10.1016/j.tetlet.2015.08.084	2015	2,379	104.01-2013.27, Nước ngoài	
124	Nguyễn Hùng Huy	Tuyet Anh Dang Thi, Yves Depetter, Karen Mollet, Hoang Thi Phuong, Doan Vu Ngoc, Chinh Pham The, Ha Thanh Nguyen, Thu Ha Nguyen Thi, Hung Huy Nguyen, Matthias D'Hooghe, Tuyen Van	Tuyen Van Nguyen	Expedient stereoselective synthesis of new dihydropyrano- and dihydrofuranonaphthoquinones	Tetrahedron Letters Vol.56(19), pp.2422-2425, DOI: 10.1016/j.tetlet.2015.03.071	2015	2,379	104.01-2013.27	

TT	(Các) tác giả bài báo			Tên bài báo	Tên đầy đủ của tạp chí, tập, số, trang...	Năm công bố	Impact factor của Tạp chí (nếu có)**	Ghi địa chỉ HUS/VNU (có/không)	Là sản phẩm của đề tài mã số (nếu có)
	Họ tên các tác giả là cán bộ của Trường ĐHKHTN (ghi bằng tiếng Việt)	Họ tên các tác giả (ghi đúng như trong bài báo)	Họ tên tác giả liên hệ (corresponding author, nếu có)						
		Nguyen							
125	Triệu Thị Nguyệt, Nguyễn Minh Hải, Nguyễn Hùng Huy	Thi Nguyet Trieu, Minh Hai Nguyen, Ulrich Abram, Hung Huy Nguyen	Triệu Thị Nguyệt, Nguyễn Hùng Huy	Syntheses and structures of new trinuclear $M^{II}LnM^{II}$ ($M = Ni, Co$; $Ln = Gd, Ce$) complexes with 2,6-Bis(acetobenzoyl)pyridine.	ZAAC - Journal of Inorganic and General Chemistry Vol.641(5), pp.863-870	2015	1,163	104.02-2011.31	
126	Triệu Thị Nguyệt, Đinh Thị Hiền, Nguyễn Hùng Huy, Nguyễn Minh Hải	Thi Nguyet Trieu, Thi Hien Dinh, Hung Huy Nguyen, Ulrich Abram, Minh Hai Nguyen.	Triệu Thị Nguyệt, Nguyễn Minh Hải	Novel Lanthanide(III) ternary complexes with Naphthoyltri fluoroacetone: a synthetic and spectroscopic study	ZAAC - Journal of Inorganic and General Chemistry Vol.641(11), pp.1934-1940, DOI: 10.1002/zaac.201500158	2015	1,163	104.02-2011.31	
127	Phan Minh Giang, Vũ Minh Trang, Phan Tống Sơn	Phan Minh Giang, Vu Minh Trang, Phan Tong Son, Katsuyoshi Matsunami	Phan Minh Giang	Application of the taraxerane-oleanane rearrangement to the synthesis of <i>seco</i> -oleanane triterpenoids from taraxerone	Natural Product Research Vol.29(1), pp.64-69	2015	0,919	104.01-2012.10	
128	Phan Minh Giang, Trần Thị Thanh Nhân, Trương Thị Tố Chinh, Phan	Phan Minh Giang, Tran Thi Thanh Nhan, Truong Thi To Chinh, Phan Tong Son, Katsuyoshi Matsunami	Phan Minh Giang	Phytochemical constituents of <i>Artemisia dubia</i> Wall. ex Bess. var. <i>longeracemosa</i> Pamp. forma <i>tonkinensis</i>	Chemistry of Natural Compounds Vol.51(2), pp.378-380	2015	0,509	104.01-2012.10	

TT	(Các) tác giả bài báo			Tên bài báo	Tên đầy đủ của tạp chí, tập, số, trang...	Năm công bố	Impact factor của Tạp chí (nếu có)**	Ghi địa chỉ HUS/VNU (có/không)	Là sản phẩm của đề tài mã số (nếu có)
	Họ tên các tác giả là cán bộ của Trường ĐHKHTN (ghi bằng tiếng Việt)	Họ tên các tác giả (ghi đúng như trong bài báo)	Họ tên tác giả liên hệ (corresponding author, nếu có)						
	Tổng Sơn								
129	Nguyễn Đình Thành, Vũ Thị Duyên, Phan Mạnh Tường	Nguyen Dinh Thanh, Hoang Thanh Duc, Vu Thi Duyen, Phan Manh Tuong, Nguyen Van Quoc	Nguyễn Đình Thành	Synthesis and antibacterial and antifungal activities of N-(tetra-O-acetyl- β -d-glucopyranosyl)thiosemicarbazones of substituted 4-formylsydnones	Chemistry Central Journal Vol.9(60), 14 pp	2015	2,187	104.01-2013.26	
130	Trần Mạnh Trí	Tri Manh Tran, Kurunthachalam Kannan	Kurunthachalam Kannan	Occurrence of cyclic and linear siloxanes in indoor air from Albany, New York, USA, and its implications for inhalation exposure	Science of the Total Environment Vol.511, pp.138-144	2015	4,099	Cá nhân	
131	Trần Mạnh Trí	Tri Manh Tran, Kurunthachalam Kannan	Kurunthachalam Kannan	Occurrence of phthalate diesters in particulate and vapor phases in indoor air and implications for human exposure in Albany, New York, USA	Archives of Environmental Contamination and Toxicology Vol.68, pp.489-499.	2015	1,895	Không cảm ơn	
132	Trần Mạnh Trí, Từ Bình Minh	Tri Manh Tran, Khalid O. Abualnaja, Alexandros G. Asimakopoulos, Adrian Covaci, Bondi Gevao, Boris Johnson-Restrepo, Taha A. Kumosani,	Kurunthachalam Kannan	A survey of cyclic and linear siloxanes in indoor dust and their implications for human exposures in twelve countries	Environment International Vol.78, pp.39-44	2015	5,559	Nước ngoài	

TT	(Các) tác giả bài báo			Tên bài báo	Tên đầy đủ của tạp chí, tập, số, trang...	Năm công bố	Impact factor của Tạp chí (nếu có)**	Ghi địa chỉ HUS/VNU (có/không)	Là sản phẩm của đề tài mã số (nếu có)
	Họ tên các tác giả là cán bộ của Trường ĐHKHTN (ghi bằng tiếng Việt)	Họ tên các tác giả (ghi đúng như trong bài báo)	Họ tên tác giả liên hệ (corresponding author, nếu có)						
		Govindan Malarvannan, Tu Binh Minh, Hyo-Bang Moon, Haruhiko Nakata, Ravindra K. Sinha, Kurunthachalam Kannan							
133	Từ Bình Minh, Đỗ Quang Huy	Nguyen Van Thuong, Vu Duc Nam, Nguyen Thi Minh Hue, Le Ke Son, Nguyen Van Thuy, Hoang Duong Tung, Nguyen Anh Tuan, Tu Binh Minh, Do Quang Huy, Nguyen Hung Minh	Nguyen Hung Minh	The emission of polychlorinated Dibenzo- <i>p</i> -dioxins and polychlorinated dibenzofurans from steel and cement-kiln plants in Vietnam	Aerosol and Air Quality Research Vol.14, pp.1189-1198	2014	2,094	KHCN-33.01/11-15	
134	Phạm Thị Ngọc Mai, Nguyễn Khánh Hoàng, Hoàng Quốc Anh, Trần Mạnh Trí, Lê Sĩ Hưng, Đào Thị Nhung, Nguyễn Thị Ánh Hường, Dương Hồng Anh, Từ Bình Minh	Pham Thi Ngoc Mai, Nguyen Van Thuong, Trinh Thi Tham, Nguyen Khanh Hoang, Hoang Quoc Anh, Tran Manh Tri, Le Si Hung, Dao Thi Nhung, Vu Duc Nam, Nguyen Thi Minh Hue, Nguyen Thi Anh Huong, Duong Hong Anh, Nguyen Hung Minh, Tu Binh Minh	Từ Bình Minh	Distribution, accumulation profile, and risk assessment of polybrominated diphenyl ethers in sediment from lake and river systems in Hanoi Metropolitan Area, Vietnam	Environmental Science and Pollution Research, DOI: 10.1007/s11356-015-5235-7	2015	2,828	104.07-2012.74	
135	Từ Bình Minh	Yanjian Wan, Qian Wu, Khalid O. Abualnaja,	Kurunthachalam Kannan	Occurrence of perchlorate in indoor dust	Environment International Vol.75,	2015	5,559	Nước ngoài	

TT	(Các) tác giả bài báo			Tên bài báo	Tên đầy đủ của tạp chí, tập, số, trang...	Năm công bố	Impact factor của Tạp chí (nếu có)**	Ghi địa chỉ HUS/VNU (có/không)	Là sản phẩm của đề tài mã số (nếu có)
	Họ tên các tác giả là cán bộ của Trường ĐHKHTN (ghi bằng tiếng Việt)	Họ tên các tác giả (ghi đúng như trong bài báo)	Họ tên tác giả liên hệ (corresponding author, nếu có)						
		Alexandros G. Asimakopoulos, Adrian Covaci, Bondi Gevao, Boris Johnson-Restrepo, Taha A. Kumosani, Govindan Malarvannan, Hyo-Bang Moon, Haruhiko Nakata, Ravindra K. Sinha, Tu Binh Minh, Kurunthachalam Kannan		from the United States and eleven other countries: Implications for human exposure	pp.166-171				
136	Từ Bình Minh	Wei Wang, Khalid O. Abualnaja, Alexandros G. Asimakopoulos, Adrian Covaci, Bondi Gevao, Boris Johnson-Restrepo, Taha A. Kumosani, Govindan Malarvannan, Tu Binh Minh, Hyo-Bang Moon, Haruhiko Nakata, Ravindra K. Sinha, Kurunthachalam Kannan	Kurunthachalam Kannan	A comparative assessment of human exposure to tetrabromo bisphenol A and eight bisphenols including bisphenol A via indoor dust ingestion in twelve countries	Environment International Vol.83, pp.183-191	2015	5,559	Nước ngoài	
137	Phạm Tiến Đức	Tien Duc Pham, Motoyoshi Kobayashi, Yasuhisa Adachi	Phạm Tiến Đức	Adsorption characteristics of anionic azo dye onto large α -alumina beads	Colloid and Polymer Science Vol.293, pp.1877-1886	2015	1,865	Nước ngoài	
138	Phạm Thị Ngọc	Pham Thi Ngoc Mai, Phan	Phạm Thị Ngọc	Fabrication of solid	Materials Transactions	2015	0,679	QG.13.08	

TT	(Các) tác giả bài báo			Tên bài báo	Tên đầy đủ của tạp chí, tập, số, trang...	Năm công bố	Impact factor của Tạp chí (nếu có)**	Ghi địa chỉ HUS/VNU (có/không)	Là sản phẩm của đề tài mã số (nếu có)
	Họ tên các tác giả là cán bộ của Trường ĐHKHTN (ghi bằng tiếng Việt)	Họ tên các tác giả (ghi đúng như trong bài báo)	Họ tên tác giả liên hệ (corresponding author, nếu có)						
	Mai, Phan Trí Hòa	Tri Hoa	Mai	contact ion selective electrode for mercury (II) using conductive polymer membrane	Vol.56(9), pp.1428-1430				
139	Nguyễn Thị Ánh Hường, Phạm Thị Ngọc Mai, Tạ Thị Thảo, Nguyễn Thị Liên, Mai Thanh Đức	Thi Anh Huong Nguyen, Thi Ngoc Mai Pham, Thi Thao Ta, Xuan Truong Nguyen, Thi Lien Nguyen, Thi Hong Hao Le, Israel Joel Koenka, Jorge Sáiz, Peter C. Hauser, Thanh Duc Mai	Mai Thanh Đức	Screening determination of four amphetamine-type drugs in street-grade illegal tablets and urine samples by portable capillary electrophoresis with contactless conductivity detection	Science and Justice DOI:10.1016/j.scijus.2015.09.001	2015	1,417	QG.15.15	
140	Nguyễn Thanh Thủy, Phan Thị Tuyết Mai, Chu Ngọc Châu, Lưu Văn Bôi, Nguyễn Xuân Hoàn	Thanh Thuy Nguyen, Thi Tuyet Mai Phan, Ngoc Chau Chu, Van Boi Luu, Xuan Hoan Nguyen, Isabelle Martin, Pascal Carriere	Nguyễn Xuân Hoàn, Pascal Carriere	Elaboration and dielectric property of modified PZT/epoxy nanocomposites	Polymer Composites 7 pp; DOI: 10.1002/pc.23199	2014	1,632	104.03-2012.62, 39/355/2008/HĐ-NĐT, QJ-18357	
141	Nguyễn Xuân Hoàn	L. Balaita, J. F. Chailan, Xuan Hoan Nguyen, S. Bacaïta, M. Popa	L. Balaita	Hybrid chitosan-gelatine magnetic polymer particles for drug release	Journal of Optoelectronics and Advanced Materials Vol.16(11-12), pp.1463-1471	2014	0,429	QG.12.05	
142	Lâm Ngọc Thiêm	Tran Dieu Hang, Huynh Minh Hung, Lam Ngoc Thiem, Hue Minh Thi	Hue Minh Thi Nguyen	Electronic structure and thermochemical properties of neutral and	Computational and Theoretical Chemistry Vol.1068, pp.30-41	2015	1,545	Bộ GD&ĐT, B2012-17-	

TT	(Các) tác giả bài báo			Tên bài báo	Tên đầy đủ của tạp chí, tập, số, trang...	Năm công bố	Impact factor của Tạp chí (nếu có)**	Ghi địa chỉ HUS/VNU (có/không)	Là sản phẩm của đề tài mã số (nếu có)
	Họ tên các tác giả là cán bộ của Trường ĐHKHTN (ghi bằng tiếng Việt)	Họ tên các tác giả (ghi đúng như trong bài báo)	Họ tên tác giả liên hệ (corresponding author, nếu có)						
		Nguyen		anionic rhodium clusters Rh _n , n = 2-13. Evolution of structures and stabilities of binary clusters Rh _m M (M = Fe, Co, Ni; m = 1-6)				28	
143	Đào Sỹ Đức	Duc Sy Dao, Hidetaka Yamada, Katsunori Yogo	Katsunori Yogo	Response surface optimization of the impregnation of blended amines into mesoporous silica for high-performance CO ₂ capture	Energy & Fuels Vol.29, pp.985-992	2015	2,790	Nước ngoài	
144	Đào Sỹ Đức	Dao Sy Duc, Nguyen Bin, and Tran Thi Huyen Trang	Đào Sỹ Đức	Adsorption of Basic Yellow 28 from aqueous solution using activated carbon	Asian Journal of Chemistry Vol.25(4), pp.2173-2176	2013	0,355	Không cảm ơn	
145	Nguyễn Tiến Thảo, Lê Thị Kim Huyền	Nguyen Tien Thao, Le Thi Kim Huyen	Nguyễn Tiến Thảo	Catalytic oxidation of styrene over Cu-doped hydrotalcites	Chemical Engineering Journal Vol.279, pp.840-850	2015	4,321	104.05-2014.01.	
146	Trương Quang Đức, Lê Thanh Sơn	Quang Duc Truong, Thanh Son Le, Yong-Chien Ling	Yong-Chien Ling	Pt deposited TiO ₂ catalyst fabricated by thermal decomposition of titanium complex for solar hydrogen production	Solid State Science Vol.38, pp.18-24	2014	1,839	104.06.13 6.09, Nước ngoài	

TT	(Các) tác giả bài báo			Tên bài báo	Tên đầy đủ của tạp chí, tập, số, trang...	Năm công bố	Impact factor của Tạp chí (nếu có)**	Ghi địa chỉ HUS/VNU (có/không)	Là sản phẩm của đề tài mã số (nếu có)
	Họ tên các tác giả là cán bộ của Trường ĐHKHTN (ghi bằng tiếng Việt)	Họ tên các tác giả (ghi đúng như trong bài báo)	Họ tên tác giả liên hệ (corresponding author, nếu có)						
147	Trương Quang Đức, Hoa Hữu Thu, Lê Thanh Sơn	Quang Duc Truong, Huu Thu Hoa, Thanh Son Le	Quang Duc Truong	Pt nanoparticles loaded titaniumpicolinate framework for photocatalytic hydrogen generation	Catalysis Communications Vol.59, pp.55-60	2015	3,699	Trong nước	
148	Lưu Văn Chính, Trần Ngọc Hùng, Nguyễn Thị Nga, Trần Thị Ngọc Hằng, Trần Thị Như Mai	L.V. Chinh, T.N. Hung, N.T. Nga, T.T.N.Hang, T.T.N. Mai, and V.A. Tarasevich	V.A. Tarasevich	Synthesis and antimicrobial activity of chalcones containing benzotriazolymethyl and imidazolymethyl substituents	Russian Journal of Organic Chemistry Vol.50(12), pp.1767-1774	2014	0,658	104.01.67.09	
149	Vũ Thị Huệ, Nguyễn Thị Hồng Nhung, Mạc Đình Hùng	Vu T. Hue, Nguyen T H. Nhung, Mac D. Hung	Mạc Đình Hùng	Enantio selective synthesis of the ester side chain of homo harringtonine	Arkivoc 2014 (vi), pp.206-212	2014	1,165	QG.12.07	
150	Mạc Đình Hùng	Amelie Fouque, Olivier Delalande, Mickael Jean, Remy Castellano, Emmanuelle Josselin, Marine Malleter, Kenji F. Shoji, Mac Dinh Hung, Hairiniaina Rampanarivo, Yves Collette, Pierre van de Weghe, Patrick Legembre	Pierre van de Weghe, and Patrick Legembre	A novel covalent mTOR inhibitor, DHM25, shows in Vivo antitumor activity against triple-negative breast cancer cells	Journal of Medicinal Chemistry Vol.58, pp.6559-6573	2015	5,447	Nước ngoài	

TT	(Các) tác giả bài báo			Tên bài báo	Tên đầy đủ của tạp chí, tập, số, trang...	Năm công bố	Impact factor của Tạp chí (nếu có)**	Ghi địa chỉ HUS/VNU (có/không)	Là sản phẩm của đề tài mã số (nếu có)
	Họ tên các tác giả là cán bộ của Trường ĐHKHTN (ghi bằng tiếng Việt)	Họ tên các tác giả (ghi đúng như trong bài báo)	Họ tên tác giả liên hệ (corresponding author, nếu có)						
151	Lê Tuấn Anh, Nguyễn Thị Thanh Phương, Phạm Thị Hà	Anh T. Le, Hieu H. Truong, Phuong T. T. Nguyen, Ha T. Pham, V.E. Kotsuba, A. T. Soldatenkov, V.N. Khrustalev, A. T. Wodajo	Lê Tuấn Anh	Synthesis and molecular structure of dibenzo[4-(α -thienyl- and α -pyrrolyl)pyrido]aza-14-crown-4 ethers	Macroheterocycles Vol.7(4), pp.386-390	2014	0,942	104.01-2012.44	
152	Lê Tuấn Anh	Anh Thi Tuyet Dang, Chinh The Pham, Tuan Anh Le, Hieu Hong Truong, Ha Thu Thi Vu, Anatomy T. Soldatenkov and Tuyen Van Nguyen	Anatomy T. Soldatenkov; Tuyen Van Nguyen	New hybrids between triterpenoids acids and nucleoside HIV-RT inhibitors	Mendeleev Communication Vol.25(2), pp.96-98	2015	1,340	104.01-2012.02	
153	Lê Tuấn Anh	L.G. Voskressensky, A.A. Festa, O.A. Storozhenko, T.A. Le, V.T. Nguyen, A.V. Varlamov	L.G. Voskressensky	Domino reaction of N-(cyanomethyl)-1,3-azolium quaternary salts with o-hydroxybenzaldehydes: Scope and limitations	RSC Advances, Vol.5, pp.12442-12445	2015	3,840	RFBR-Grant 14-03-31140-mol_a and 14-03-93001; MOES-grant 2042, VAST.HT QT.NGA. 06/14-15	
154	Lê Tuấn Anh, Nguyễn Thị	Tuan Anh Le, Hieu Hong Truong, Thanh Phuong	Lê Tuấn Anh	Synthesis and biological activity of (γ -	Mendeleev Communication	2015	1,340	104.01-2012.44	

TT	(Các) tác giả bài báo			Tên bài báo	Tên đầy đủ của tạp chí, tập, số, trang...	Năm công bố	Impact factor của Tạp chí (nếu có)**	Ghi địa chỉ HUS/VNU (có/không)	Là sản phẩm của đề tài mã số (nếu có)
	Họ tên các tác giả là cán bộ của Trường ĐHKHTN (ghi bằng tiếng Việt)	Họ tên các tác giả (ghi đúng như trong bài báo)	Họ tên tác giả liên hệ (corresponding author, nếu có)						
	Thanh Phương, Đào Thị Nhung, Phạm Thị Hà	Nguyen Thi, Nhung Dao Thi, Hai Tung To, Ha Pham Thi and Anatoly T. Soldatenkov		arylpyridino)dibenzoaza-14-crown-4 ethers	Vol.25(3), pp.224-225				
155	Nguyễn Thị Kim Thanh	Bruce Austin Ford, Anh Tai Vu, Kim Thanh Nguyen, Julian Richard Starr	Bruce Austin Ford	<i>Luzula effusa</i> var. <i>chinensis</i> (Junaceae): the first record for the wood-rush genus in Vietnam	Phytotaxa Vol.204(2), pp.116-122	2015	1,318	Có	Nước ngoài
156	Nguyễn Thanh Sơn	Milan Koch, Thanh Son Nguyen, Zdeněk Ďuriš	Zdeněk Ďuriš	<i>Monomia calla</i> , a new species of swimming crab (Decapoda, Portunidae) from Madagascar and the Philippines	Zootaxa Vol.3981(3), pp.405-412	2015	0,906	Có	Cá nhân, nước ngoài
157	Nguyễn Văn Vịnh	Nguyen Van Vinh, Van Hieu Nguyen and Yeon Jae Bae	Yeon Jae Bae	A rare mayfly <i>Siphuriscus chinensis</i> (Ephemeroptera: Siphuriscidae) from Vietnam	Entomological Research Bulletin Vol.31(1), pp.56-57	2015	0	Có	106.15.149.09
158	Nguyễn Đình Thắng, Phan Tuấn Nghĩa	Nguyen Dinh Thang, Phan Tuan Nghia, Mayuko Y Kumasaka, Ichiro Yajima, Masashi Kato	Nguyễn Đình Thắng	Treatment of Vemurafenib-resistant SKMEL-28 melanoma cells with Paclitaxel	Asian Pacific Journal of Cancer Prevention Vol.16(2), pp.699-705	2015	2,514	Có	106-NN.02-2013.07
159	Nguyễn Đình Thắng	Nguyen Dinh Thang, Ichiro Yajima, Mayuko Y.	Masashi Kato	Deltex-3-like (DTX3L) stimulates metastasis of	Oncotarget Vol.6(16), pp.14290-14299	2015	6,359	Có	Nước ngoài

TT	(Các) tác giả bài báo			Tên bài báo	Tên đầy đủ của tạp chí, tập, số, trang...	Năm công bố	Impact factor của Tạp chí (nếu có)**	Ghi địa chỉ HUS/VNU (có/không)	Là sản phẩm của đề tài mã số (nếu có)
	Họ tên các tác giả là cán bộ của Trường ĐHKHTN (ghi bằng tiếng Việt)	Họ tên các tác giả (ghi đúng như trong bài báo)	Họ tên tác giả liên hệ (corresponding author, nếu có)						
		Kumasaka, Machiko Iida, Tamio Suzuki, Masashi Kato		melanoma through FAK/PI3K/AKT but not MEK/ERK pathway					
160	Nguyễn Đình Thắng	Nobutaka Ohgami, Osamu Yamanoshita, Nguyen Dinh Thang, Ichiro Yajima, Chihiro Nakano, Wu Wenting, Shoko Ohnuma, Masashi Kato	Masashi Kato	Carcinogenic risk of chromium, copper and arsenic in CCA-treated wood	Environmental Pollution Vol.206, pp.456-460	2015	4,143	Có	Nước ngoài
161	Phạm Thị Lương Hằng	Michael Preisitsch, Kirsten Harmrolfs, Hang TL Pham, Stefan E Heiden, Anna Füssel, Christoph Wiesner, Alexander Pretsch, Monika Swiatecka-Hagenbruch, Timo HJ Niedermeyer, Rolf Müller, Sabine Mundt	Michael Preisitsch	Anti-MRSA-acting carbamidocyclophanes H-L from the Vietnamese cyanobacterium Nostoc sp. CAVN2	The Journal of Antibiotics 13 pp, DOI: 10.1038/ja.2014.118.	2015	1,730	Có	NAFOS TED
162	Lê Quỳnh Mai	Mai Q. Le, Majken Pagter, Dirk K. Hincha	Dirk K. Hincha	Global changes in gene expression, assayed by microarray hybridization and quantitative RT-PCR, during acclimation of three Arabidopsis thaliana accessions to sub-zero temperatures after cold acclimation	Plant Molecular Biology Vol.87, pp.1-15	2015	4,257	Có	Nước ngoài

TT	(Các) tác giả bài báo			Tên bài báo	Tên đầy đủ của tạp chí, tập, số, trang...	Năm công bố	Impact factor của Tạp chí (nếu có)**	Ghi địa chỉ HUS/VNU (có/không)	Là sản phẩm của đề tài mã số (nếu có)
	Họ tên các tác giả là cán bộ của Trường ĐHKHTN (ghi bằng tiếng Việt)	Họ tên các tác giả (ghi đúng như trong bài báo)	Họ tên tác giả liên hệ (corresponding author, nếu có)						
163	Nguyễn Văn Sáng	Van Sang Nguyen, Xin Yi Loh, Hadhi Wijaya, Jigang Wang, Qingsong Lin, Yulin Lam, Wai-Shiu Fred Wong, and Yu Keung Mok	Yu Keung Mok	Specificity and inhibitory mechanism of andrographolide and its analogues as antiasthma agents on NF- κ B p50	Journal of Natural Products Vol.78(2), pp.208-217	2015	3,798	Có	Nước ngoài
164	Nguyễn Văn Sáng	Van Sang Nguyen, Chacko Jobichen, Kang Wei Tan, Yih Wan Tan, Siew Leong Chan, Karthik Ramesh, Yongming Yuan, Yunhan Hong, Jayaraman Seetharaman, Ka Yin Leung, J. Sivaraman, Yu Keung Mok	Yu Keung Mok	Structure of AcrH-AopB Chaperone-Translocator Complex Reveals a Role for Membrane Hairpins in Type III Secretion System Translocon Assembly	Structure Vol.23, pp.1-10	2015	5,618	Có	Nước ngoài
165	Đỗ Thị Phúc	Phuong Anh Pham, Vanessa Wahl, Takayuki Tohge, Laise Rosado de Souza, Youjun Zhang, Phuc Do Thi, Justyna Olas, Mark Stitt, Wagner Luiz Araujo, Alisdair R. Fernie	Alisdair R. Fernie	Analysis of knockout mutants reveals non-redundant functions of poly(ADP-ribose) polymerase isoforms in Arabidopsis	Plant Molecular Biology 20 pp, DOI: 10.1007/s11103-015-0363-5	2015	4,257	Có	Nước ngoài
166	Tô Thanh Thúy	Thuy Thanh To, Paul Eckhard Witten, Ann Huysseune, Christoph	Christoph Winkler	An adult osteopetrosis model in medaka reveals importance of osteoclast	Comparative Biochemistry and Physiology - Part C:	2015	2,301	Có	Nước ngoài

TT	(Các) tác giả bài báo			Tên bài báo	Tên đầy đủ của tạp chí, tập, số, trang...	Năm công bố	Impact factor của Tạp chí (nếu có)**	Ghi địa chỉ HUS/VNU (có/không)	Là sản phẩm của đề tài mã số (nếu có)
	Họ tên các tác giả là cán bộ của Trường ĐHKHTN (ghi bằng tiếng Việt)	Họ tên các tác giả (ghi đúng như trong bài báo)	Họ tên tác giả liên hệ (corresponding author, nếu có)						
		Winkler		function for bone remodeling in teleost fish.	Toxicology & Pharmacology, DOI: http://dx.doi.org/10.1016/j.cbpc.2015.08.007				
167	Nguyễn Thị Thu Thủy, Lương Thị Thanh Thà, Trần Nguyễn Hoàng Phương, Bùi Thị Việt Hà, Nguyễn Quang Huy, Phạm Thế Hải	Thuy Thu Nguyen, Tha Thanh Thi Luong, Phuong Hoang Nguyen Tran, Ha Thi Viet Bui, Huy Quang Nguyen, Hang Thuy Dinh, Byung Hong Kim and Hai The Pham	Phạm Thế Hải	A lithotrophic microbial fuel cell operated with pseudomonads-dominated iron-oxidizing bacteria enriched at the anode	Microbial Biotechnology, DOI: 10.1111/1751-7915.12267	2015	3,081	Có	106.03-2012.06, Nước ngoài
168	Trần Nguyễn Hoàng Phương, Lương Thị Thanh Thà, Nguyễn Thị Thu Thủy, Nguyễn Quang Huy, Phạm Thế Hải	Phuong Hoang Nguyen Tran, Tha Thanh Thi Luong, Thuy Thu Thi Nguyen, Huy Quang Nguyen, Hop Van Duong, Byung Hong Kim and Hai The Pham	Phạm Thế Hải	Possibility of using a lithotrophic iron-oxidizing microbial fuel cell as a biosensor for detecting iron and manganese in water samples	Environmental Science: Processes & Impacts, DOI: 10.1039/c5em00099h	2015	2,171	Có	106.03-2012.06
169	Phan Kế Lộc	Nguyen Minh Tam, Phan Ke Loc and Vu Dinh Duy	Nguyen Minh Tam	Genetic diversity in Xuan Nha pine (<i>Pinus armandii</i> subsp. <i>xuannhaensis</i> L.K. Phan)	Research Journal of Biotechnology Vol.10(3), pp.30-36	2015	0,279	Có	106.11-2012.30
170	Thi Viet Ha Bui	The Thu Pham, Van Thuoc Chu, Thi Viet Ha Bui,	Yvan Bettarel	Coral-associated viruses and bacteria in the Ha	Aquatic Microbial Ecology Vol.76,	2015	1,967	Có	VAST 07.03/11

TT	(Các) tác giả bài báo			Tên bài báo	Tên đầy đủ của tạp chí, tập, số, trang...	Năm công bố	Impact factor của Tạp chí (nếu có)**	Ghi địa chỉ HUS/VNU (có/không)	Là sản phẩm của đề tài mã số (nếu có)
	Họ tên các tác giả là cán bộ của Trường ĐHKHTN (ghi bằng tiếng Việt)	Họ tên các tác giả (ghi đúng như trong bài báo)	Họ tên tác giả liên hệ (corresponding author, nếu có)						
		Thanh Thuy Nguyen, Quang Huy Tran, Thi Ngoc Mai Cung, Corinne Bouvier, Justine Brune, Sebastien Villeger, Thierry Bouvier, Yvan Bettarel		Long Bay, Vietnam	pp.149-161				-12, Nước ngoài
171	Trần Văn Tuấn	Chi-Jan Lin, Christoph Sasse, Jennifer Gerke, Oliver Valerius, Henriette Irmer, Holm Frauendorf, Thorsten Heinekamp, Maria Straßburger, Van Tuan Tran, Britta Herzog, Susanna A. Braus-Stromeyer and Gerhard H. Braus	Gerhard Braus	Transcription factor SomA is required for adhesion, development and virulence of the human pathogen <i>Aspergillus fumigatus</i>	PLoS Pathogens Vol.11(11) Article ID: e1005205, DOI: 10.1371/journal.ppat.1005205	2015	7,562	Có	Nước ngoài
172	Võ Thị Thương Lan, Nguyễn Thu Trang, Đoàn Thị Hồng Vân, Tạ Bích Thuận	Vo Thi Thuong Lan, Nguyen Thu Trang, Doan Thi Hong Van, Ta Bich Thuan, Ta Van To, Vuong Dieu Linh, Nguyen Quynh Uyen	Võ Thị Thương Lan	A methylation-specific dot blot assay for improving specificity and sensitivity of methylation-specific PCR on DNA methylation analysis	International Journal of Clinical Oncology Vol.19(6), 7 pp, DOI: 10.1007/s10147-014-0780-5	2015	2,128	Có	KC.04.0 5/11-15
173	Võ Thị Thương Lan, Tạ Bích Thuận	Thi Thuong Lan Vo, Bich Thuan Ta, Van To Ta, Dieu Linh Vuong, Quynh	Võ Thị Thương Lan	Promoter methylation profile of <i>GSTP1</i> and <i>RASSF1A</i> in prostate	Turkish Journal of Medical Sciences Vol.45, 8 pp, DOI:	2015	0,497	Có	KC.04.0 5/11-15

TT	(Các) tác giả bài báo			Tên bài báo	Tên đầy đủ của tạp chí, tập, số, trang...	Năm công bố	Impact factor của Tạp chí (nếu có)**	Ghi địa chỉ HUS/VNU (có/không)	Là sản phẩm của đề tài mã số (nếu có)
	Họ tên các tác giả là cán bộ của Trường ĐHKHTN (ghi bằng tiếng Việt)	Họ tên các tác giả (ghi đúng như trong bài báo)	Họ tên tác giả liên hệ (corresponding author, nếu có)						
		Uyen Nguyen		cancer and benign hyperplasia in Vietnamese men	10.3906/sag-1410-65				
174	Mẫn Quang Huy, Trần Ngọc Anh	Mogens Buch-Hansen, Luu Bich Ngoc, Man Quang Huy, Tran Ngoc Anh		The complexities of water diaster adaptation: Evidence from Quang Binh province, Vietnam.	Asian Journal of Social Science, Vol.43, pp.715-739.	2015	0,244		
175	Phạm Văn Cự	Sarah Turner Thomas Kettig, Đinh Thị Diệu, Phạm Văn Cự	Sarah Turner	State Livelihood Planning and Legibility in Vietnam's Northern Borderland s: The "Rightful Criticisms" of Local Officials	Journal of Contemporary Asia http://dx.doi.org/10.1080/00472336.2015.1028964	2015	1,345	Có	The Social Sciences and Humanities Research Council, Canada
176	Đỗ Minh Đức	Le Quoc Hung, Nguyen Thi Hai Van, Do Minh Duc, Le Thi Chau Ha, Pham Van Son, Nguyen Ho Khanh, Luu Thanh Binh	Đỗ Minh Đức	Landslide susceptibility mapping by combining the analytical hierarchy process and weighted linear combination methods: a case study in the upper Lo River catchment (Vietnam)	Landslides DOI 10.1007/s10346-015-0657-3	2015	2,870	Có	105.11.50.09
177	Hoàng Thị Minh Thảo	Roland Pusch, Jörn Kasbohm, Thao Hoang-	Jörn Kasbohm	Holmehus clay - a tertiary smectitic clay of	Engineering Geology Vol.188, pp.38-47,	2015	1,744	Có	Nước ngoài

TT	(Các) tác giả bài báo			Tên bài báo	Tên đầy đủ của tạp chí, tập, số, trang...	Năm công bố	Impact factor của Tạp chí (nếu có)**	Ghi địa chỉ HUS/VNU (có/không)	Là sản phẩm của đề tài mã số (nếu có)
	Họ tên các tác giả là cán bộ của Trường ĐHKHTN (ghi bằng tiếng Việt)	Họ tên các tác giả (ghi đúng như trong bài báo)	Họ tên tác giả liên hệ (corresponding author, nếu có)						
		Minh, Sven Knutsson, Lan Nguyen-Thanh		potential use for isolation of hazardous waste	DOI: 10.1016/j.enggeo.2015.01.005				
178	Ngô Đức Thành	Nguyen Le D, J Matsumoto and T. Ngo - Duc,		Interannual variability of rainy season onset over the eastern Indochina Peninsula.	Journal of Climate http://dx. doi. org/10.1175/JCLI - D-14 - 00373, 1	2015	4,435		
179	Phan Văn Tân, Trịnh Tuấn Long, Bùi Hoàng Hải, Kiều Quốc Chánh	Phan VT, Long TT, Hai BH, Kieu C	Phan Văn Tân	Seasonal forecasting of tropical cyclone activity in the coastal region of Vietnam using RegCM4.2	Climate Research Vol.62, pp.115-129	2015	2,496	Có	ĐT.NCC N-ĐHƯD.2 011-G/09, DANID A
180	Ngô Đức Thành	Nguyen-Le Dung, Jun Matsumoto, Ngo-Duc Thanh	Nguyen-Le Dung	Onset of the rainy seasons in the eastern Indochina Peninsula	Journal of Climate Vol.28(14), pp.5645-5666	2015	4,435	Có	105.06-2013.03, Nước ngoài
181	Hoàng Anh Lê	Soleymani Ali Reza, Saien Javad, Chin Sungmin, Le Hoang Anh, Park Eunseuk, Jurng Jongsoo	Soleymani Ali Reza	Modeling and optimization of a sono-assisted photocatalytic water treatment process via central composite design methodology	Process Safety and Environmental Protection Vol.94, pp.307-314	2015	2,551	Không	
182	Nguyễn Xuân Cự	Nguyen Xuan Cu	Nguyen Xuan Cu	Pretreatment of	Kasmera Vol.43(2)	2015	0	Có	

TT	(Các) tác giả bài báo			Tên bài báo	Tên đầy đủ của tạp chí, tập, số, trang...	Năm công bố	Impact factor của Tạp chí (nếu có)**	Ghi địa chỉ HUS/VNU (có/không)	Là sản phẩm của đề tài mã số (nếu có)
	Họ tên các tác giả là cán bộ của Trường ĐHKHTN (ghi bằng tiếng Việt)	Họ tên các tác giả (ghi đúng như trong bài báo)	Họ tên tác giả liên hệ (corresponding author, nếu có)						
				lignocellulose rich materials from corn stalks to bioethanol production	(SCIE)				
183	Lê Đức Minh	Alexandre Teynie, Patrick David, Anne Lottier, Minh Duc Le, Nicolas Vidal, Truong Quang Nguyen	Alexandre Teynie	A new genus and species of xenodermatid snake (Squamata: Caenophidia: Xenodermatidae) from northern Lao People's Democratic Republic	Zootaxa Vol.3926(4), pp.523-540	2015	0,219	Có	Nước ngoài
184	Lê Đức Minh	Vinh Quang Luu, Thomas Calame, Truong Quang Nguyen, Minh Duc Le, Thomas Ziegler	Thomas Ziegler	Morphological and molecular review of the <i>Gekko</i> diversity of Laos with descriptions of three new species	Zootaxa Vol.3986(3), pp.279-306	2015	1,509	Có	Nước ngoài
185	Lê Đức Minh	Truong Quang Nguyen, Minh Duc Le, Anh Van Pham, Hai Ngoc Ngo, Chung Van Hoang, Cuong The Pham, Thomas Ziegler	Nguyễn Quang Trường	Two new species of <i>Cyrtodactylus</i> (Squamata: Gekkonidae) from the karst forest of Hoa Binh Province, Vietnam	Zootaxa Vol.3985(3), pp.375-390	2015	1,217	Có	106-NN.05-2014.34
186	Lê Đức Minh, Nguyễn Mạnh Hà, Dương Thúy Hà, Nguyễn Văn Thành, Đinh Đoàn Long	Minh Le, Ha M. Nguyen, Ha T. Duong, Thanh V. Nguyen, Long D. Dinh, Nghia X. Nguyen, Luong D. Nguyen, Tri H. Dinh, Dang X. Nguyen	Lê Đức Minh	Phylogeography of the Laotian rock rat (Diatomyidae: <i>Laonastes</i>): implications for Lazarus taxa	Mammal Study Vol.40, pp.109-114	2015	0,523	Có	106.15-2010.30, 106.15-2011.14

TT	(Các) tác giả bài báo			Tên bài báo	Tên đầy đủ của tạp chí, tập, số, trang...	Năm công bố	Impact factor của Tạp chí (nếu có)**	Ghi địa chỉ HUS/VNU (có/không)	Là sản phẩm của đề tài mã số (nếu có)
	Họ tên các tác giả là cán bộ của Trường ĐHKHTN (ghi bằng tiếng Việt)	Họ tên các tác giả (ghi đúng như trong bài báo)	Họ tên tác giả liên hệ (corresponding author, nếu có)						
187	Dương Hồng Anh, Lê Minh Đức, Nguyễn Kim Diễm Mai, Phạm Hùng Việt, Mai Thanh Đức	Hong Anh Duong, Minh Duc Le, Kim Diem Mai Nguyen, Peter C. Hauser, Hung Viet Pham and Thanh Duc Mai	Phạm Hùng Việt, Mai Thanh Đức	In-house-made capillary electrophoresis instruments coupled with contactless conductivity detection as a simple and inexpensive solution for water analysis: a case study in Vietnam.	Environmental Science: Processes and Impacts, DOI: 10.1039/c5em00362h	2015	2,171	Có	104.07-2010.21, cá nhân
188	Phạm Hùng Việt	Nguyen Duc Cuong, Dinh Quang Khieu, Tran Thai Hoa, Duong Tuan Quang, Pham Hung Viet, Tran Dai Lam, Nguyen Duc Hoa, Nguyen Van Hieu	Nguyễn Đức Cường	Facile synthesis of α -Fe ₂ O ₃ nanoparticles for high-performance CO gas sensor	Materials Research Bulletin Vol. 68, pp.302-307	2015	2,288	Có	104.06-2014.87
189	Phạm Hùng Việt	Nguyen Kim Nga, Tran Thanh Hoai, Pham Hung Viet	Nguyễn Kim Nga	Biomimetic scaffolds based on hydroxyapatite nanorod/poly(D,L) lactic acid with their corresponding apatite-forming capability and biocompatibility for bone-tissue engineering	Colloids and Surfaces B: Biointerfaces, DOI: 10.1016/j.colsurfb.2015.03.001	2015	4,152	Có	104.02-2012.42
190	Đỗ Phúc Quân	Thi Luyen Tran, Thi Xuan Chu, Phuc Quan Do, Duc Thanh Pham, Van Vu Quan Trieu, Dang Chinh	Chu Thị Xuân, Mai Anh Tuấn	In-channel-grown polypyrrole nanowire for the detection of DNA hybridization in an	Hindawi Publishing Corporation Journal of Nanomaterials Vol.2015, Article ID	2015	1,644	Có	103.2-2012.78

TT	(Các) tác giả bài báo			Tên bài báo	Tên đầy đủ của tạp chí, tập, số, trang...	Năm công bố	Impact factor của Tạp chí (nếu có)**	Ghi địa chỉ HUS/VNU (có/không)	Là sản phẩm của đề tài mã số (nếu có)
	Họ tên các tác giả là cán bộ của Trường ĐHKHTN (ghi bằng tiếng Việt)	Họ tên các tác giả (ghi đúng như trong bài báo)	Họ tên tác giả liên hệ (corresponding author, nếu có)						
		Huynh, and Anh Tuan Mai		electrochemical microfluidic biosensor	458629, 7 pp http://dx.doi.org/10.1155/2015/458629				
191	Nguyễn Minh Tuệ, Lê Hữu Tuyển, Phạm Hùng Việt	Hidenori Matsukami, Nguyen Minh Tue, Go Suzuki, Masayuki Someya, Le Huu Tuyen, Pham Hung Viet, Shin Takahashi, Shinsuke Tanabe, Hidetaka Takigami	Hidenori Matsukami	Flame retardant emission from e-waste recycling operation in northern Vietnam: Environmental occurrence of emerging organophosphorus esters used as alternatives for PBDEs	Science of the Total Environment, DOI: 10.1016/j.scitotenv.2015.02.008	2015	4,099	Có	Cá nhân
192	Vì Mai Lan, Phạm Thị Kim Trang, Phạm Hùng Việt	Katja Sonja Nietzsche, Vi Mai Lan, PhamThi KimTrang, Pham Hung Viet, Michael Berg, Andreas Voegelin, Britta Planer-Friedrich, Jan Zahoransky, Stefanie-Katharina Müller, James Martin Byrne, Christian Schröder, Sebastian Behrens, Andreas Kappler	Andreas Kappler	Arsenic removal from drinking water by a household sand filter in Vietnam - Effect of filter usage practices on arsenic removal efficiency and microbiological water quality	Science of the Total Environment Vol.502, pp.526-536	2015	4,099	Có	Nước ngoài
193	Vì Thị Mai Lan, Từ Bình Minh, Phạm Thị Kim Trang, Phạm	Mikiko Soejima, Tetsuro Agusa, Hisato Iwata, Junko Fujihara, Takashi Kunito, Haruo Takeshita, Vi Thi	Yoshiro Koda	Haptoglobin genotyping of Vietnamese: Global distribution of HP ^{del} , complete deletion allele	Legal Medicine, Vol.17(1), pp.14-16	2015	1,238	Có	Nước ngoài

TT	(Các) tác giả bài báo			Tên bài báo	Tên đầy đủ của tạp chí, tập, số, trang...	Năm công bố	Impact factor của Tạp chí (nếu có)**	Ghi địa chỉ HUS/VNU (có/không)	Là sản phẩm của đề tài mã số (nếu có)
	Họ tên các tác giả là cán bộ của Trường ĐHKHTN (ghi bằng tiếng Việt)	Họ tên các tác giả (ghi đúng như trong bài báo)	Họ tên tác giả liên hệ (corresponding author, nếu có)						
	Hùng Việt, Shinsuke Tanabe	Mai Lan, Tu Binh Minh, Shin Takahashi, Pham Thi Kim Trang, Pham Hung Viet, Shinsuke Tanabe, Yoshiro Koda		of the HP gene					
194	Nguyễn Thị Vân Anh, Nguyễn Văn Đức, Trần Thị Mỹ, Phan Tuấn Nghĩa	A. T.V. Nguyen, D.V. Nguyen, M.T. Tran, L.T. Nguyen, A.H. Nguyen and T.-N. Phan	Nguyễn Thị Vân Anh	Isolation and characterization of <i>Bacillus subtilis</i> CH16 strain from chicken gastrointestinal tracts for use as a feed supplement to promote weight gain in broilers	Letters in Applied Microbiology Vol.60, 9 pp	2015	1,659	Có	KLEPT. 12.03
195	Nguyễn Thị Hồng Loan, Nguyễn Thị Thủy, Vũ Thị Quy, Lê Thị Hằng, Phạm Bảo Yên, Trịnh Lê Phương, Bùi Phương Thuận, Phan Tuấn Nghĩa	Hong-Loan Thi Nguyen, Thuy Thi Nguyen, Quy Thi Vu, Hang Thi Le, Yen Pham, Phuong Le Trinh, Thuan Phuong Bui, Tuan-Nghia Phan	Phan Tuấn Nghĩa	An efficient procedure for the expression and purification of HIV-1 protease from inclusion bodies	Protein Expression and Purification Vol.116, pp.59-65 DOI: http://dx.doi.org/10.1016/j.pep.2015.07.011	2015	1,695	Có	ĐT-PTNTĐ. 2012-G/02
196	Phan Tuấn Nghĩa	Nguyen Duy Phuong, Narendra Tuteja, Phan Tuan Nghia and Pham	Phạm Xuân Hội	Identification and characterization of a stress-inducible gene	Current Science Vol.109(3), pp.541-551	2015	0,926	Có	106.06-2011.69

TT	(Các) tác giả bài báo			Tên bài báo	Tên đầy đủ của tạp chí, tập, số, trang...	Năm công bố	Impact factor của Tạp chí (nếu có)**	Ghi địa chỉ HUS/VNU (có/không)	Là sản phẩm của đề tài mã số (nếu có)
	Họ tên các tác giả là cán bộ của Trường ĐHKHTN (ghi bằng tiếng Việt)	Họ tên các tác giả (ghi đúng như trong bài báo)	Họ tên tác giả liên hệ (corresponding author, nếu có)						
		Xuan Hoi		<i>OsNLI-IF</i> enhancing drought tolerance in transgenic tobacco					
197	Phạm Bảo Yên, Nguyễn Thị Vân Anh, Phan Tuấn Nghĩa, Chử Lương Luân, Nguyễn Quang Đạo, Nguyễn Minh Hiếu, Nguyễn Hoàng Nam, Nguyễn Hoàng Lương	Phạm Bảo Yên, Nguyễn Thị Vân Anh, Phan Tuấn Nghĩa, Chử Lương Luân, Nguyễn Quang Đạo, Nguyễn Minh Hiếu, Nguyễn Hoàng Nam, Nguyễn Hoàng Lương	Phạm Bảo Yên	Specificity and processing rate enhancement of <i>Mycobacterium tuberculosis</i> diagnostic procedure using antibody-coupled magnetic nanoparticles	International Journal of Nanotechnology Vol.12(5/6/7), pp.335-346	2015	0,618	Có	PTN KLEPT, viện 103
198	Trịnh Tất Cường	Nguyen Thi Mai Phuong, Trinh Tat Cuong, Dang Ngoc Quang	Nguyễn Thị Mai Phương	Anti-inflammatory activity of methyl ferulate isolated from <i>Stemona tuberosa</i> Lour	Asian Pacific Journal of Tropical Medicine Vol.7, pp.S327-S331	2014	0,926	Có	VAST 03.02/12 -13
199	Nguyễn Quốc Hưng	H. Q. Nguyen, S. M. Hollen, J. Shainline, J. M. Xu, J. M. Valles, Jr.	H. Q. Nguyen	Disorder influences the quantum critical transport at a superconductor-to-insulator transition	Physical Review B Vol.92, 140501(R)	2015	3,736	Không	
200	Nguyễn Quốc Hưng	D. Gunnarsson, J. S. Richardson-Bullock, M. J. Prest, H. Q. Nguyen, A. V. Timofeev, V. A. Shah, T.	D. Gunnarsson	Interfacial Engineering of Semiconductor-Superconductor Junctions for High Performance	Scientific Reports	2015	5,578	Không	

TT	(Các) tác giả bài báo			Tên bài báo	Tên đầy đủ của tạp chí, tập, số, trang...	Năm công bố	Impact factor của Tạp chí (nếu có)**	Ghi địa chỉ HUS/VNU (có/không)	Là sản phẩm của đề tài mã số (nếu có)
	Họ tên các tác giả là cán bộ của Trường ĐHKHTN (ghi bằng tiếng Việt)	Họ tên các tác giả (ghi đúng như trong bài báo)	Họ tên tác giả liên hệ (corresponding author, nếu có)						
		E. Whall, E. H. C. Parker, D. R. Leadley, M. Myronov, M. Prunnila		Micro-Coolers					
201	Nguyễn Quốc Hưng	H.Q. Nguyen, M. Meschke, J.P. Pekola	Nguyễn Quốc Hưng	A robust platform cooled by superconducting electronic refrigerators	Applied Physics Letters Vol.106, Article ID: 012601	2015	3,302		Nước ngoài
202	Đặng Văn Sơn	Sun Ja Kim, Van-Son Dang, Ke Xu, DavideBarreca, Chiara Maccato, Giorgio Carraro, Raghunandan K. Bhakta, Manuela Winter, Hans-Werner Becker, Detlef Rogalla, CinziaSada, Roland A. Fischer, Anjana Devi	Anjana Devi	MOCVD of TiO ₂ thin films from a modified titanium alkoxide precursor	Physica Status Solidi A Vol.212(7), pp.1563-1570	2015	1,616		Nước ngoài
203	Đặng Văn Sơn	Sarah Karle, Van-Son Dang, Marina Prenzel, Detlef Rogalla, Hans-Werner Becker and Anjana Devi	Anjana Devi	Metal-organic CVD of Y ₂ O ₃ thin films using Yttrium tris-amidates	Chemical Vapor Deposition, DOI: 10.1002/cvde.201507189	2015	1,703		Cá nhân
II. Bài báo đăng trên tạp chí quốc tế thuộc danh mục SCOPUS (không bao gồm các bài báo ISI ở mục I)									
1	Trịnh Viết Dực	Nguyễn Thiệu Huy, Trịnh	Nguyễn Thiệu Huy	Unstable manifolds for	Vietnam Journal of	2015	Scopus	Có	

TT	(Các) tác giả bài báo			Tên bài báo	Tên đầy đủ của tạp chí, tập, số, trang...	Năm công bố	Impact factor của Tạp chí (nếu có)**	Ghi địa chỉ HUS/VNU (có/không)	Là sản phẩm của đề tài mã số (nếu có)
	Họ tên các tác giả là cán bộ của Trường ĐHKHTN (ghi bằng tiếng Việt)	Họ tên các tác giả (ghi đúng như trong bài báo)	Họ tên tác giả liên hệ (corresponding author, nếu có)						
		Viết Duyệt		partial functional differential equations in admissible spaces on the whole line	Mathematics Vol.43, pp.37-55.				
2	Vũ Nhật Huy	Hà Huy Bằng, Vũ Nhật Huy	Hà Huy Bằng	Some extensions of the Kolmogorov-Stein inequality	Vietnam Journal of Mathematics Vol.43, pp.173-179.	2015	Scopus	Có	101.01-2011.32
3	Phạm Kỳ Anh	Pham Ky Anh, Dang Van Hieu		Parallel hybrid methods for variational inequalities, equilibrium problems and common fixed point problems	Vietnam Journal of Mathematics, DOI: 10.1007/s10013-015-0129-z.	2015	Scopus	Có	
4	Vũ Công Bằng	D. Dung, B. C. Vu		A splitting algorithm for system of composite monotone inclusions	Vietnam Journal of Mathematics, DOI: 10.1007/s 10013-015-0121-7	2015	Scopus	Có	
5	Hoàng Nam Dũng	Nam-Dung Hoang, Nguyen Kieu Linh		Quicker than quickhull	Vietnam Journal of Mathematics Vol.43(1), pp. 57-70	2015	Scopus	Có	
6	Lê Văn Vũ	Tran Cao Dao, Truc Quynh Ngan Luong, Tuan Anh Cao, Ngoc Hai Nguyen, Ngoc Minh Kieu, Thi Thuy Luong and Van Vu Le	Dao Tran Cao	Trace detection of herbicides by SERS technique, using SERS-active substrates fabricated from different silver nanostructures	Advances in Natural Sciences: Nanoscience and Nanotechnology Vol.6, Article ID 035012, 6pp	2015	Scopus	Có	VAST03.03/ 14-15

TT	(Các) tác giả bài báo			Tên bài báo	Tên đầy đủ của tạp chí, tập, số, trang...	Năm công bố	Impact factor của Tạp chí (nếu có)**	Ghi địa chỉ HUS/VNU (có/không)	Là sản phẩm của đề tài mã số (nếu có)
	Họ tên các tác giả là cán bộ của Trường ĐHKHTN (ghi bằng tiếng Việt)	Họ tên các tác giả (ghi đúng như trong bài báo)	Họ tên tác giả liên hệ (corresponding author, nếu có)						
				deposited on silicon					
7	Nguyễn Duy Thiện	Khac An Dao, Thi Thuy Nguyen, Thi Mai Huong Nguyen and Duy Thien Nguyen	Dao Khac An	Comparison of some morphological and absorption properties of the nanoparticles Au/TiO ₂ embedded films prepared by different technologies on the substrates for application in the plasmonic solar cell	Advances in Natural Sciences: Nanoscience and Nanotechnology Vol.6, Article ID 015018, 8pp	2015	Scopus	Có	103.02-2013.14
8	Nguyễn Hoàng Lương, Nguyễn Hoàng Nam, Lưu Mạnh Quỳnh, Nguyễn Minh Hiếu	Hoang Luong Nguyen, Hoang Nam Nguyen, Hoang Hai Nguyen, Manh Quynh Luu and Minh Hieu Nguyen	Nguyễn Hoàng Lương	Nanoparticles: synthesis and applications in life science and environmental technology	Advances in Natural Sciences: Nanoscience and Nanotechnology Vol.6, Article ID 015008, 9pp	2015	Scopus	Có	Cá nhân
9	Nguyễn Anh Kỳ	Nguyen Anh Ky and Nguyen Thi Hong Van		Latest results on the Higgs boson discovery and investigation at the ATLAS-LHC	Journal of Physics: Conference Series Vol.627(1), pp. 012011	2015		Có	Quỹ phát triển khoa học và công nghệ quốc gia
10	Nguyễn Anh Kỳ	Dinh Nguyen Dinh, Nguyen Anh Ky, Phi Quang Van and Nguyen		A prediction of δ_{CP} for a normal neutrino mass hierarchy in an extended	Journal of Physics: Conference Series Vol.627(1),	2015		Có	Quỹ phát triển khoa học

TT	(Các) tác giả bài báo			Tên bài báo	Tên đầy đủ của tạp chí, tập, số, trang...	Năm công bố	Impact factor của Tạp chí (nếu có)**	Ghi địa chỉ HUS/VNU (có/không)	Là sản phẩm của đề tài mã số (nếu có)
	Họ tên các tác giả là cán bộ của Trường ĐHKHTN (ghi bằng tiếng Việt)	Họ tên các tác giả (ghi đúng như trong bài báo)	Họ tên tác giả liên hệ (corresponding author, nếu có)						
		Thi Hong Van		standard model with an A4 flavour symmetry	pp.0120003				và công nghệ quốc gia
11	Đỗ Tuấn Long, Nguyễn Quang Bá	Do Tuan Long, Nguyen Quang Bau	Đỗ Tuấn Long	Influence of confined acoustic phonons on the radioelectric field in a quantum well	Journal of Physics: Conference Series Vol.627, Article ID: 012019, 5 pp	2015	0	Có	QGTĐ.1 2.01
12	Nguyễn Đức Lương, Nguyễn Quang Bá	Nguyễn Thu Hương, Nguyễn Đức Lương, Nguyễn Quang Bá	Nguyễn Thu Hương	Influence of a strong electromagnetic wave (laser radiation) on the Hall effect in a cylindrical quantum wires with infinitely high potential	Journal of Physics: Conference Series Vol.627, Article ID 012023	2015	0	Có	Không cảm ơn
13	Trần Hồng Côn, Đỗ Quang Trung, Phương Thảo, Đồng Kim Loan	Tran Hong Con, Do Quang Trung, Phuong Thao, Dong Kim Loan.	Trần Hồng Côn	Investigation of mercury vapor treatment by activated carbon made from coconut shell and denatured by elemental bromine	EnvironmentAsia Vol.8(2), pp.70-77	2015	Scopus	KC.08.15/11-15	
14	Trần Hồng Côn, Đỗ Quang Trung, Phương Thảo, Đồng Kim Loan	Tran Hong Con, Do Quang Trung, Phuong Thao, Dong Kim Loan	Trần Hồng Côn	Influence of main components in exhaust gas on mercury adsorption capacity of brominated activated carbon	EnvironmentAsia Vol.9(1), pp.77-83	2015	Scopus	KC.08.15/11-15	

TT	(Các) tác giả bài báo			Tên bài báo	Tên đầy đủ của tạp chí, tập, số, trang...	Năm công bố	Impact factor của Tạp chí (nếu có)**	Ghi địa chỉ HUS/VNU (có/không)	Là sản phẩm của đề tài mã số (nếu có)
	Họ tên các tác giả là cán bộ của Trường ĐHKHTN (ghi bằng tiếng Việt)	Họ tên các tác giả (ghi đúng như trong bài báo)	Họ tên tác giả liên hệ (corresponding author, nếu có)						
15	Đào Sỹ Đức	Dao Sy Duc	Đào Sỹ Đức	Response surface optimization for decolorization of Basic Blue 41 by	International Journal of ChemTech Research Vol.6(7), pp.3943-3948.	2015	Scopus	Không cảm ơn	
16	Đào Sỹ Đức	Dao Sy Duc	Đào Sỹ Đức	Properties of fly ash from a thermal power plant in Vietnam	International Journal of ChemTech Research Vol.6(5), pp.2656-2659.	2015	Scopus	Không cảm ơn	
17	Trịnh Xuân Đại, Trần Hồng Côn, Phạm Hương Giang	Trịnh Xuân Đại, Trần Hồng Côn, Phạm Hương Giang, Cao Việt	Trịnh Xuân Đại	Oxidation possibility of manganese dioxide under ambient conditions	Asian Journal of Chemistry Vol.27(2), pp.709-712	2015	Scopus	TN.12.25	
18	Nguyễn Xuân Hoàn	Gia Vu Pham, Anh Truc Trinh, Thi Xuan Hang To, Thuy Duong Nguyen, Thu Trang Nguyen and Xuan Hoan Nguyen	Gia Vu Pham, Anh Truc Trinh	Incorporation of Fe ₃ O ₄ /CNTs nanocomposite in an epoxy coating for corrosion protection of carbon steel	Advances in Natural Sciences: Nanoscience and Nanotechnology Vol.5, Article ID 035016, 7pp	2014	Scopus	104.01-2011.01, VAST, 03.01/12-13.	
19	Trịnh Hồng Thái, Nguyễn Thị Tú Linh	Jan Dimberg, Thai Trinh Hong, Linh Tu Thi Nguyen, Marita Skarstedt, Sture Löfgren and Andreas Matussek		Common 4977 bp deletion and novel alterations in mitochondrial DNA in Vietnamese patients with breast cancer	SpringerPlus, Vol.4, pp.58	2015	Scopus	Có	KC.04.10/11-15
20	Hoàng Thị Mỹ	Hong Nhung Tran, Thi Ha	Trần Hồng Nhung	Optical nanoparticles:	Advances in Natural	2015	Scopus	Không	01/2/201

TT	(Các) tác giả bài báo			Tên bài báo	Tên đầy đủ của tạp chí, tập, số, trang...	Năm công bố	Impact factor của Tạp chí (nếu có)**	Ghi địa chỉ HUS/VNU (có/không)	Là sản phẩm của đề tài mã số (nếu có)
	Họ tên các tác giả là cán bộ của Trường ĐHKHTN (ghi bằng tiếng Việt)	Họ tên các tác giả (ghi đúng như trong bài báo)	Họ tên tác giả liên hệ (corresponding author, nếu có)						
	Nhung, Nguyễn Lai Thành	Lien Nghiem, Thi Thuy Duong Vu, Viet Ha Chu, Quang Huan Le, Thi My Nhung Hoang, Lai Thanh Nguyen, Duc Minh Pham, Kim Thuan Tong, Quang Hoa Do, Duong Vu, Trong Nghia Nguyen, Minh Tan Pham, Cao Nguyen Duong, Thanh Thuy Tran, Van Son Vu, Thi Thuy Nguyen, Thi Bich Ngoc Nguyen, Anh Duc Tran, Thi Thuong Trinh and Thi Thai An Nguyen		synthesis and biomedical application	Sciences: Nanoscience and Nanotechnology Vol.6, Article ID: 023002, 14pp				1/ HĐ-NCCBU D
21	Hoàng Thị Mỹ Nhung	Hoai Nam Nguyen, Thi My Nhung Hoang, Thi Thu Trang Mai, Thi Quynh Trang Nguyen, Hai Doan Do, Thi Hien Pham, Thi Lap Nguyen and Phuong Thu Ha	Nguyễn Hoài Nam	Enhanced cellular uptake and cytotoxicity of folate decorated doxorubicin loaded PLATPGS nanoparticles	Advances in Natural Sciences: Nanoscience and Nanotechnology Vol.6, Article ID: 025005, 8pp	2015	Scopus	Không	ĐT.NCC B-ĐHƯD.2 012-G/08
22	Hoàng Thị Mỹ Nhung,	Ha Phuong Thu, Nguyen Hoai Nam, Le Quang Duong, Nguyen Thi Tham, Bui Thuc Quang, Ha Thi Minh Thi, Do Hai Doan,	Hà Phương Thu	Targeting effect of folate on cancer cell through curcumin carrier nano-system.	International Journal of Drug Delivery Vol.6, pp.351-358	2015	Scopus	Không	

TT	(Các) tác giả bài báo			Tên bài báo	Tên đầy đủ của tạp chí, tập, số, trang...	Năm công bố	Impact factor của Tạp chí (nếu có)**	Ghi địa chỉ HUS/VNU (có/không)	Là sản phẩm của đề tài mã số (nếu có)
	Họ tên các tác giả là cán bộ của Trường ĐHKHTN (ghi bằng tiếng Việt)	Họ tên các tác giả (ghi đúng như trong bài báo)	Họ tên tác giả liên hệ (corresponding author, nếu có)						
		Hoang Thi My Nhung							
23	Đỗ Minh Đức	Yasuhara, K., Tamura, M., Van, T. C. and Duc, D. M.	Kazuya Yasuhara	Geotechnical Adaptation to the Vietnamese Coastal and Riverine Erosion in the Context of Climate Change	Geotechnical Engineering Journal of the SEAGS & AGSSEA Vol. 47(3)	2016	Scopus	Có	FY2014–FY2017, Project No. 2681055, 105.99-2012.14,...
24	Phạm Ngọc Hồ, Nguyễn Xuân Hải, Trần Ngọc Diệp	Ho Ngọc Phạm, Hai Nguyen Xuan, Anh Ngọc Nguyen, Diep Ngọc Tran	Phạm Ngọc Hồ	Aggregate indices method in soil quality evaluation using the relative soil quality index	Applied and Environmental Soil Science Vol.2015, 8 pp, Article ID: 253729	2015	Scopus	Có	QMT.12.01
25	Vũ Ngọc Duy, Lê Văn Chiêu, Cao Thế Hà	Vu Ngọc Duy, Vu Thi Hau, Le Van Chieu, Cao The Ha	Cao Thế Hà, Vũ Ngọc Duy	Colour and chemical oxygen demand removals in oxidation of reactive blue 19 using wet air oxidation catalyzed by natural ores	Asian Journal of Chemistry Vol.27(10), pp.3809-3812, DOI: 10.14233/ajchem.2015.18994	2015	Scopus	Có	104.03.161.09
26	Hoàng Thị Mỹ Nhung	Duong Thi Thuy Le, Lua Thi Minh Dang, Nhung Thi My Hoang, Huyen Thi La, Huyen Thi Minh Nguyen and Huan Quang Le		Anti-Tumor Activity of Docetaxel PLGA-PEG Nanoparticles with a Novel Anti-HER2 scFv.	Journal of Nanomedicine & Nanotechnology Vol.2, 7 pp, Article ID: 1000267	2015	Scopus	Có	

TT	(Các) tác giả bài báo			Tên bài báo	Tên đầy đủ của tạp chí, tập, số, trang...	Năm công bố	Impact factor của Tạp chí (nếu có)**	Ghi địa chỉ HUS/VNU (có/không)	Là sản phẩm của đề tài mã số (nếu có)
	Họ tên các tác giả là cán bộ của Trường ĐHKHTN (ghi bằng tiếng Việt)	Họ tên các tác giả (ghi đúng như trong bài báo)	Họ tên tác giả liên hệ (corresponding author, nếu có)						
III. Bài báo đăng trên tạp chí quốc tế không thuộc danh mục ISI/SCOPUS									
1	Tạ Công Sơn, Đặng Hùng Thắng, Phan Việt Thu	Ta Cong Son, Dang Hung Thang, Phan Viet Thu	Tạ Công Sơn	Weak laws of large numbers for fields of random variables in Banach spaces	Journal of Probability and Statistical Science Vol.13(2), pp.153-165	2015	0	Có	TN.13.01 ; QG-10-03
2	Lê Hồng Phương, Nguyễn Thị Minh Huyền	Phuong Le-Hong, Azim Roussanaly, Thi-Minh-Huyen Nguyen,		A Syntactic Component for Vietnamese Language Processing	Journal of Language Modelling Vol.3(1), pp.145-184	2015	0	Có	QG.15.04
3	Nguyễn Văn Hai, Đặng Thị Thanh Thủy	Nguyen Van Hai, Nguyen Khac Thuan, Nguyen Duc Tho and Dang Thi Thanh Thuy	Đặng Thị Thanh Thủy	Characterization of a linear-structured meta-antenna	Journal of Scientific Research and Reports Vol.4(1), pp.28-34	2015	0	Có	QG.12.47
4	Nguyễn Văn Hùng, Nguyễn Bảo Trung	Nguyen Van Hung, Nguyen Bao Trung, Nguyen Ba Duc	Nguyễn Văn Hùng	Temperature dependence of high-order expanded XAFS Debye-Waller factors of metallic nickel studied based on anharmonic correlated Debye model	Journal of Materials Sciences and Applications Vol.1(3), pp.91-97	2015	0	Có	Cá nhân
5	Nguyễn Văn Hùng	Nguyen Van Hung, Dinh Quoc Vuong	Nguyễn Văn Hùng	Thermodynamic properties and XAFS Debye-Waller factors of metallic nickel	International Journal of Modern Physics and Applications Vol.1(2), pp.32-38	2015	0	Có	Cá nhân

TT	(Các) tác giả bài báo			Tên bài báo	Tên đầy đủ của tạp chí, tập, số, trang...	Năm công bố	Impact factor của Tạp chí (nếu có)**	Ghi địa chỉ HUS/VNU (có/không)	Là sản phẩm của đề tài mã số (nếu có)
	Họ tên các tác giả là cán bộ của Trường ĐHKHTN (ghi bằng tiếng Việt)	Họ tên các tác giả (ghi đúng như trong bài báo)	Họ tên tác giả liên hệ (corresponding author, nếu có)						
6	Trần Thị Như Mai	Minh Duc Ngo, Thi Nhu Mai Tran, Ba Trung Nguyen	Ba Trung Nguyen	Synthesis of Mg-Al Hydrotalcite/Al ₂ O ₃ catalyzing for Methyl ester Tranesterification of Wasted Cooking Oil to Produce Biodiesel	European Applied Sciences, Section10. Chemistry Vol.8, pp.70-74	2015	0	Có	
7	Đỗ Trung Hiếu	Le Cong Hao, Mai Dinh Thuy, Do Trung Hieu, Zoltansas	Zoltansas	Comparison of decontamination standards	Hungarian Journal of Industry and Chemistry	2015	0	Có	
8	Nguyễn Văn Vịnh	Nguyen Van Vinh, Van Hieu Nguyen and Yeon Jae Bae	Yeon Jae Bae	A rare mayfly Siphuriscus chinensis (Ephemeroptera: Siphuriscidae) from Vietnam.	Entomological Research Bulletin 30 (1) 56-57	2015	0	Có	106.15.149.09
9	Nguyễn Văn Quảng	Thai Quang Nguyen, Klaus-Dirk Schenk and Quang Van Nguyen	Thai Quang Nguyen	Contribution to the knowledge of the Lucanidae-fauna of Vietnam	Beetles World, Vol.11, pp. 12-20	2015		Có	
10	Phan Kế Lộc	Tran Huy Thai, Ophelie Bazzali, Tran Minh Hoi, Do Thi Minh, Phan Ke Loc, Nguyen Thi Thanh Nga, Felix Tomi, Joseph Casanova, Ange Bighelli	Phan Kế Lộc	Chemical composition of the essential oil from <i>Cunninghamia konishii</i> Hayata growing wild in Vietnam	American Journal of Essential Oils and Natural Products Vol.2(3), pp.1-5	2015	0	Có	106-NN.03-2013.42
11	Nguyễn Thùy	Nguyen Thuy Duong, Pim	Pim de Klerk	Presence of Camptotheca	European Journal of	2015	0	Có	

TT	(Các) tác giả bài báo			Tên bài báo	Tên đầy đủ của tạp chí, tập, số, trang...	Năm công bố	Impact factor của Tạp chí (nếu có)**	Ghi địa chỉ HUS/VNU (có/không)	Là sản phẩm của đề tài mã số (nếu có)
	Họ tên các tác giả là cán bộ của Trường ĐHKHTN (ghi bằng tiếng Việt)	Họ tên các tác giả (ghi đúng như trong bài báo)	Họ tên tác giả liên hệ (corresponding author, nếu có)						
	Dương	de Klerk and Hans Joosten		in the Red River Delta (North Vietnam) during the Holocene Revealed by Palynologica Studies	Medicinal Plants Vol.5(3), pp.260-271, Article no. EJMP.2015.026				
12	Đỗ Minh Đức	Manh Hung Nguyen, Tuong Vinh Ho, Trong Khanh Nguyen, Minh Duc Do	Đỗ Minh Đức	Modeling and simulation of the effects of landslide on circulation of transports on the mountain roads	International Journal of Advanced Computer Science and Applications Vol.6(8), 9 pp	2015	0	Có	SRV-10/0026
13	Kiều Quốc Chánh	Nguyen K-C, Nakayama K., Shintani T		Opposite curent intrusion in a density interface due progressive internal waves	Journal of Japan Society of Civil Engineers B2, Vol.71(2)	2015	0		
14	Phạm Thị Thúy, Hoàng Minh Trang, Nguyễn Mạnh Khải	Thi Thuy Pham, Minh Trang Hoang, Manh Khai Nguyen, Thanh Hoa Dinh, Phuong Loan Han, Bart Vander Bruggen	Phạm Thị Thúy	Evaluation of chemical modified sugarcane bagasse for cadmium removal in aqueous environment	International Proceedings of Chemical, Biological and Environmental Engineering, Vol. 88, pp.6-10	2015	0	Có	Đề tài hợp tác với trường KULeuven, Bỉ
15	Pham Hoang Giang	Le Phuoc Cuong, Pham Hoang Giang, Bui Dang Hanh, Gergo Bator	Gergo Bator	A study of the adsorption characteristics of Cobalt and Caesium from a solution by using Vietnamese bentonite	Hungarian Journal of Industry and Chemistry Vol.43(2), pp.79-83	2015	0	Có	
16	Nguyễn Ngân Hà	Тхи Тху Ха Нгуен,		Медоносные растения	Экологические	2015	0	Có	

TT	(Các) tác giả bài báo			Tên bài báo	Tên đầy đủ của tạp chí, tập, số, trang...	Năm công bố	Impact factor của Tạp chí (nếu có)**	Ghi địa chỉ HUS/VNU (có/không)	Là sản phẩm của đề tài mã số (nếu có)
	Họ tên các tác giả là cán bộ của Trường ĐHKHTN (ghi bằng tiếng Việt)	Họ tên các tác giả (ghi đúng như trong bài báo)	Họ tên tác giả liên hệ (corresponding author, nếu có)						
		A.В.Грязькин, Беляева Н.В., Ковалев Н.В., Нган Ха Нгуен		на горях в условиях Вьетнама	проблемы арктики и северных территорий / Межвузовский сборник научных трудов. Архангельск, Vol.18. pp.114-119				
17	Nguyễn Chu Hồi	Nguyen Chu Hoi Vu Hai Dang	Nguyen Chu Hoi	Building a Regional Network and Management Regime of Marine Protected Areas in the South China Sea for Sustainable Development	Journal of International Wildlife Law & Policy Vol.18: pp.128-138, DOI: 10.1080/13880292.2015.1044797.	2015	0	Có	
18	Nguyễn Xuân Cự	Nguyen Xuan Cu	Nguyễn Xuân Cự	Effect of heavy metals on plant growth and ability to use fertilizing substances to reduce heavy metal accumulation by <i>Brassica Juncea</i> L. Czern	Global Journal of Science Frontier Research: D Agriculture and Veterinary Vol.15(3), pp.35-40	2015	0		
19	Nguyễn Xuân Cự	Nguyen Xuan Cu	Nguyễn Xuân Cự	The effects of heavy metals, phosphate, lime and sawdust on plant growth and heavy metal accumulation by lecttuce	ARNP Journal of Agricultural and Biological Science, Vol.10(6), pp.241 - 246	2015	0		

TT	(Các) tác giả bài báo			Tên bài báo	Tên đầy đủ của tạp chí, tập, số, trang...	Năm công bố	Impact factor của Tạp chí (nếu có)**	Ghi địa chỉ HUS/VNU (có/không)	Là sản phẩm của đề tài mã số (nếu có)
	Họ tên các tác giả là cán bộ của Trường ĐHKHTN (ghi bằng tiếng Việt)	Họ tên các tác giả (ghi đúng như trong bài báo)	Họ tên tác giả liên hệ (corresponding author, nếu có)						
	Hoàng Thị Mỹ Nhung, Trịnh Tất Cường, Nguyễn Thị Hồng Vân, Võ Thị Thương Lan	Long Doan Dinh, Nhung Hong Thi Pham, Nhung My Thi Hoang- Cuong Trinh Tat, Van Hong Thi Nguyen, Lan Thuong Thi Vo, Huyen Thanh Pham, Kenneth Lundstrom	Kenneth Lundstrom	Interaction of Vietnamese Medicinal Plant Extracts with Recombinantly Expressed Human Neurokinin-1 Receptor	Planta Medica Letters Vol.2(01), pp.42-47	2015	0	Có	ĐT-PTNTĐ. 2011-G/04
20	Hoàng Thị Mỹ Nhung	Quyết Nguyen Ngoc, Huan Le Quang, Nhung Hoang Thi My, Duong Le Thi Thuy.		Honokiol loaded PLGA nanoparticles with modified surface by chitosan.	Indian Journal of Applied Research Vol.2, pp.724-728.	2015	0	Có	
21	Hoàng Thị Mỹ Nhung	Hong Nhung Tran, Thi Ha Lien Nghiem, Thi Thuy Duong Vu, Viet Ha Chu, Quang Huan Le, Thi My Nhung Hoang et al.		Optical nanoparticles: synthesis and biomedical application.	Advances in Natural Sciences: Nanoscience and Nanotechnology Vol.6 , Article ID: 023002, 14pp	2015	0	Có	