

DANH SÁCH

BÀI BÁO KHOA HỌC ĐĂNG TRÊN TẠP CHÍ KHOA HỌC QUỐC TẾ NĂM HỌC 2019-2020

TT	Tên bài báo/báo cáo	Tên tạp chí	Năm xuất bản	Lĩnh vực	Tác giả (ghi rõ học hàm, học vị)	Đơn vị công tác	Danh mục (ISI/Scopus/Tạp chí QT,...), ISSN/eISSN, xếp hạng Q	Đường dẫn/DOI
KHOA CÔNG NGHỆ MÁY VÀ TKTT								
1	Development of bra pressure measuring system using air pressure sensor	Ingeniería Solidaria Journal, Vol 16 No 1 (2020)	2020	kỹ thuật	ThS. Luru Thị Hồng Nhung	ĐH SPKT Hưng Yên	ESCI, ISSN 1900-3102	https://revistas.ucc.edu.co/index.php/in/artic/e/view/3078
					TS. Nguyễn Nhật Trinh	ĐHBKHN		
					TS. Nguyễn Thị Diệu Linh	Khoa Điện tử ĐHCNHN		
					PGS.TS. Nguyễn Thị Lệ	Khoa CN Máy & TKTT - ĐHCNHN		
KHOA CÔNG NGHỆ Ô TÔ								
1	Analyzing The Relationship Between The Road Surface Roughness And Vertical Loading On Automotive Wheels	Journal of Mechanical Engineering Research and Developments, Vol. 43, No. 1, pp. 151-159	2020	Kỹ thuật Cơ khí	PGS.TS Nguyễn Thanh Quang	Khoa CN ô tô ĐHCNHN	Scopus_ISSN 1024-1752, Q3	https://jmerd.net/archives/vol-43-no-1-2020/
2	The effects of combustion duration on engine emission characteristics	Journal of Mechanical Engineering Research and Developments	2020	Cơ khí	TS. Nguyễn Anh Ngọc	Khoa CN ô tô ĐHCNHN	Scopus,1024-1752, Q3	https://jmerd.net/01-2020-272-277/
					ThS. Nguyễn Xuân Khoa	Khoa CN ô tô ĐHCNHN		
					ThS. Chu Đức Hùng	Khoa CN ô tô ĐHCNHN		
3	Lateral Behaviors of Nested Tube Systems Under Quasi-Static Condition	International Journal of Applied Mechanics, Vol. 19, Issue 11, pp. 1266-1270	2020	Cơ khí	TS. Trần Trọng Nhân	ĐH Tôn Đức Thắng	SCIE, ISSN 1758-8251, Q1	https://doi.org/10.1142/S175825120500465
					GS. ArmeH Eyvazian	ĐH Qatar		
					GS. Quirino Estrada	ĐH Autonomous TP Juarez, Mehico		
					TS. Lê Đức Hiếu	Khoa CN ô tô ĐHCNHN		
					TS. Nguyễn Nhật Tân	TT Việt Nhật ĐHCNHN		
					PGS.TS. Lê Hữu Sơn	ĐH Văn Lang		

TT	Tên bài báo/báo cáo	Tên tạp chí	Năm xuất bản	Lĩnh vực	Tác giả (ghi rõ học hàm, học vị)	Đơn vị công tác	Danh mục (ISI/ Scopus/Tạp chí QT,...), ISSN/eISSN, xếp hạng Q	Đường dẫn/DOI
4	Spray, combustion, performance and emission characteristics of a common rail diesel engine fueled by fih-oil biodiesel blends	Fuel, 269 (2020) 117108	2020	Cơ khí động lực	TS. Nguyễn Tuấn Nghĩa	Khoa CN ô tô ĐHCNHN	SCIE, ISSN 00162361-18737153, Q1	https://doi.org/10.1016/j.fuel.2020.117108
					TS. Phạm Minh Hiếu	Khoa CN ô tô ĐHCNHN		
					GS. TS Lê Anh Tuấn	ĐHBKHN		
5	Research on Dynamic Modelling for Hydraulic Power Automotive Steering Systems with Nonlinear Friction	Lecture notes in Networks and Systems, 104, pp.620-627	2019	Kỹ thuật	ThS. Nguyễn Xuân Tuấn	Khoa CN ô tô ĐHCNHN	Scopus, ISSN:2367-3370, E-ISSN: 2367-3389, Q4	https://doi.org/10.1007/978-3-030-37497-6_71
					PGS.TS Đinh Thị Thanh Huyền	ĐH Giao Thông Vận Tải		
					PGS.TS Nguyễn Văn Bang	ĐH Giao Thông Vận Tải		
6	MECHANICAL LOAD ANALYSIS OF A PISTON USING FINITE ELEMENT METHOD	International Research Journal Of Modernization In Engineering Technology	2020	Kỹ thuật	ThS. Phạm Hòa Bình	Khoa CN ô tô ĐHCNHN	Tạp chí QT e-ISSN: 2582-5208;	https://irjmet.com/current-issue.php
					ThS. Đoàn Công Thành	Khoa CN ô tô ĐHCNHN		
7	Effective release energy, residual gas, and engine emission characteristics of a V-twin engine with various exhaust valve closing timings	Journal of Mechanical Science and Technology	2020	Kỹ thuật	ThS. Nguyễn Xuân Khoa	Khoa CN ô tô ĐHCNHN	SCIE, ISSN: 1976-3824, Q2	http://doi.org/10.1007/s12206-019-1245-6
					GS.TS Ock Teack Lim	ĐH Ulsan Hàn Quốc		
8	The Effects of Valve Mechanics on A Small SI Engine Performance	Journal of Mechanical Engineering Research and Developments	2020	Kỹ thuật	ThS. Nguyễn Xuân Khoa	Khoa CN ô tô ĐHCNHN	Scopus, ISSN:1024-1752, Q3	https://jmerd.net/03-2020-34-40/
					PGS.TS.Nguyễn Tiến Hán	TT. CN ô tô và đào tạo lái xe - ĐHCNHN		
9	Comparative Study of the E ective Release Energy, Residual Gas Fraction, and Emission Characteristics with Various Valve Port Diameter-Bore Ratios (VPD/B) of a Four-Stroke Spark Ignition Engine	Journal of energies	2020	Kỹ thuật	ThS. Nguyễn Xuân Khoa	Khoa CN ô tô - ĐHCNHN	SCIE, ISSN: 1996-1073, Q2	https://doi.org/10.3390/en13061330
					GS.TS Ock Teack Lim	ĐH Ulsan, Hàn Quốc		
10	The effects of bore-stroke ratio on effective release energy, residual gas, peak pressure rise and combustion duration of a V-twin engine	Journal of Mechanical Science and Technology	2020	Kỹ thuật	ThS. Nguyễn Xuân Khoa	Khoa CN ô tô ĐHCNHN	SCIE, ISSN: 1976-3824, Q2	http://doi.org/10.1007/s12206-020-0539-z
					GS.TS Ock Teack Lim	ĐH Ulsan Hàn Quốc		

TT	Tên bài báo/báo cáo	Tên tạp chí	Năm xuất bản	Lĩnh vực	Tác giả (ghi rõ học hàm, học vị)	Đơn vị công tác	Danh mục (ISI/ Scopus/Tạp chí QT,...), ISSN/eISSN, xếp hạng Q	Đường dẫn/DOI
11	The effects of inlet port diameter-bore (IPD/B) ratio on effective release energy, residual gas and emission characteristics of a small SI-engine	Energy-proceeding	2020	Kỹ thuật	ThS. Nguyễn Xuân Khoa	Khoa CN ô tô ĐHCNHN	Tạp chí QT, ISN:0306-2619	http://www.ene
					GS.TS Ock Teack Lim	Khoa CN ô tô, ĐH Ulsan Hàn Quốc		
12	Optimization of flow-field design for enhancing the performance of proton-exchange membrane fuel cells	International Research Journal Of Modernization In Engineering Technology And Science	2020	Kỹ thuật	ThS. Phạm Hòa Bình	Khoa CN ô tô ĐHCNHN	e-ISSN: 2582-5208; Tạp chí QT	https://irjmets.com/current-issue.php
					ThS. Thân Quốc Việt	Khoa CN ô tô ĐHCNHN		
KHOA CÔNG NGHỆ HÓA								
1	Mechanical and Flame-Retardant Properties of Exoxy Epikote 240/Epoxidized Linseed Oil Composites Using Fiber-Glass	Mehran University Research Journal of Engineering & Technology	2020	Hóa học	TS. Nguyễn Tuấn Anh	Khoa CN Hóa ĐHCNHN	ISI (ESCI), ISSN/eISSN: 0254-7821	https://doi.org/10.22581/muet.1982.2001.02
2	Study on Mechanical Properties and Fire Resistance of Epoxy Nanocomposite Reinforced with Environmentally Friendly Additive: Nanoclay I.30E	Journal of Chemistry	2020	Hóa học	TS. Nguyễn Tuấn Anh	Khoa CN Hóa ĐHCNHN	SCIE, ISSN/eISSN: 2090-9063 /2090-9071, Q2	https://doi.org/10.1155/2020/3460645
					TS. Phạm Thị Mai Hương	Khoa CN Hóa ĐHCNHN		
					TS. Đặng Thị Hường	Khoa CN Hóa ĐHCNHN		
					TS. Đỗ Thị Hạnh	Khoa CN Hóa ĐHCNHN		
					PGS.TS. Nguyễn Quang Tùng	Khoa CN Hóa ĐHCNHN		
3	Effect of Both Lovastatin and Ginsenoside Rb1 on Some Properties and In-Vitro Drug Release of Alginate/Chitosan/Lovastatin/ Ginsenoside Rb1 Composite Films	Journal of Polymers and the Environment	2019	Hóa học	GS.TS Thái Hoàng	Viện HLKHCNVN	SCIE, ISSN/eISSN: 1572-8900/1566-2543, Q2	https://doi.org/10.1007/s10924-019-01550-8
					GS.TS Trần Đại Lâm	Viện HLKHCNVN		
					TS. Thạch Thị Lộc	Đại học Vinh		
					TS. Lê Đức Giang	Đại học Vinh		
					TS. Đỗ Trần Mai Trang	Viện HLKHCNVN		
					PGS.TS Vũ Quốc Trung	ĐH Quốc gia HN		
					TS. Nguyễn Tuấn Anh	Khoa CN Hóa		
					TS. Nguyễn Duy Trinh	Viện HLKHCNVN		
Nguyễn Thúy Chinh	Viện HLKHCNVN							

TT	Tên bài báo/báo cáo	Tên tạp chí	Năm xuất bản	Lĩnh vực	Tác giả (ghi rõ học hàm, học vị)	Đơn vị công tác	Danh mục (ISI/Scopus/Tạp chí QT,...), ISSN/eISSN, xếp hạng Q	Đường dẫn/DOI
4	Assessment of the Role of Ginsenoside RB1 Active Substance in Alginate/Chitosan/Lovastatin Composite Films	International Journal of Polymer Science	2020	Hóa học	TS. Thạch Thị Lộc	Đại học Vinh	SCIE, ISSN/eISSN: 1687-9430/ 1687-9422, Q3	https://doi.org/10.1155/2020/5807974
					TS. Nguyễn Thúy Chinh	Viện HLKHCNVN		
					TS. Võ An Quân	Viện HLKHCNVN		
					TS. Đỗ Minh Thanh	Viện HLKHCNVN		
					PGS.TS. Nguyễn Quang Tùng	Khoa CN Hóa ĐHCNHN		
					TS. Nguyễn Tuấn Anh	Khoa CN Hóa ĐHCNHN		
					TS. Bạch Long Giang	ĐH NT Thành		
					GS.TS. Thái Hoàng	Viện HLKHCNVN		
5	Optimization of Microwave-Assisted Extraction of Total Phenolic and Total Flavonoid from Fruits of <i>Docynia indica</i> (Wall.) Decne. Using Response Surface Methodology	Processes	2019	Hóa học	TS. Lê Xuân Duy	Viện HLKHCNVN	SCIE, ISSN: 2227-9717, Q2	https://doi.org/10.3390/pr7080485
					PGS.TS Nguyễn Mạnh Cường	Viện HLKHCNVN		
					PGS.TS Vũ Đình Hoàng	Viện HLKHCNVN		
					TS. Phạm Minh Quân	Viện HLKHCNVN		
					GS.TS Phạm Quốc Long	Viện HLKHCNVN		
					PGS.TS Nguyễn Quang Tùng	Khoa CN Hóa ĐHCNHN		
					TS. Nguyễn Tuấn Anh	Khoa CN Hóa ĐHCNHN		
					TS. Phạm Văn Thạch	ĐH Nguyễn Tất Thành		
					TS. Bạch Long Giang	ĐH Nguyễn Tất Thành		
					TS. Nguyễn Văn Tường	ĐH Nguyễn Tất Thành		
TS. Trần Quốc Toàn	Viện HLKHCNVN							
6	Eco-friendly flame retardant additives for epoxy resin nanocomposites	EurAsian Journal of BioSciences	2019	Hóa học	TS. Nguyễn Tuấn Anh	Khoa CN Hóa ĐHCNHN	Scopus, ISSN: 1307-9867, Q4	http://www.ejournals.org/article/eco-friendly-flame-retardant-additives-for-epoxy-resin-nanocomposite
					PGS.TS. Nguyễn Quang Tùng	Khoa CN Hóa ĐHCNHN		
					ThS. Nguyễn Xuân Cảnh	Khoa CN Hóa ĐHCNHN		
					ThS. Nguyễn Văn Hoàn	Khoa CN Hóa ĐHCNHN		

TT	Tên bài báo/báo cáo	Tên tạp chí	Năm xuất bản	Lĩnh vực	Tác giả (ghi rõ học hàm, học vị)	Đơn vị công tác	Danh mục (ISI/ Scopus/Tạp chí QT,...), ISSN/eISSN, xếp hạng Q	Đường dẫn/DOI
7	A New Oleanane Triterpenoid from the Roots of Callerya speciosa	Letters in Organic Chemistry	2019	Hóa học	ThS. Đào Đức Thiện	Viện HLKHCNVN	Scopus, ISSN: 1570-1786, Q4	DOI: 10.2174/1570178616666190806124038
					TS. Nguyễn Thanh Tâm	Viện HLKHCNVN		
					PGS.TS. Nguyễn Thị Hoàng Anh	Viện HLKHCNVN		
					TS. Dong Thị Kim Cuc	Viện HLKHCNVN		
					PGS.TS. Nguyễn Thị Thanh Mai	Khoa CN Hóa ĐHCNHN		
					TS. Trần Đức Quân	Viện HLKHCNVN		
					TS. Nguyễn Hoàng SA	Viện HLKHCNVN		
PGS.TS. Trịnh Thị Thủy	Viện HLKHCNVN							
8	Microwave-Assisted Synthesis of some chromene compounds and Their Biological Activity Assessment	Journal of Multidisciplinary Engineering Science and Technology (JMEST)	2019	Hóa học	PGS.TS. Nguyễn Thị Thanh Mai	Khoa CN Hóa ĐHCNHN	Tạp chí QT, ISSN: 2458-9403	https://www.jmest.org/wp-content/uploads/JMESTN42353250.pdf
9	Synthesis of heterocyclic derivatives of pyrrole under Solvent-free Conditions	Journal of Multidisciplinary Engineering Science and Technology (JMEST)	2020	Hóa học	PGS.TS. Nguyễn Thị Thanh Mai	Khoa CN Hóa ĐHCNHN	Tạp chí QT, ISSN: 2458-9403	https://www.jmest.org/wp-content/uploads/JMESTN42353273.pdf
					TS. Lê Thế Hoài	Khoa CN Hóa ĐHCNHN		
					SV Nguyễn Viết Toan	SV K. CN Hóa, HaUI		
10	Synthesis and evaluation of some chromone derivatives using microwave oven for antimicrobial activities	International Journal of Innovative and Applied Research	2020	Hóa học	PGS.TS. Nguyễn Thị Thanh Mai	Khoa CN Hóa ĐHCNHN	Tạp chí QT, ISSN: 2348-0319	http://www.journalijar.com/current-issue/?mn=04&yr=2020&Ln=upload
					TS. Lê Thế Hoài	Khoa CN Hóa ĐHCNHN		
					TS. Nguyễn Thị Hồng Hạnh	Học viện Nông nghiệp Việt Nam		
11	Effects of the Amount of Fly Ash Modified by Stearic Acid Compound on Mechanical Properties, Flame Retardant Ability, and Structure of the Composites	International Journal of Chemical Engineering	2020	Hóa học	TS. Nguyễn Tuấn Anh	Khoa CN Hóa ĐHCNHN	SCIE, ISSN/eISSN: 1687-806X/1687-8078, Q2	https://doi.org/10.1155/2020/2079189

TT	Tên bài báo/báo cáo	Tên tạp chí	Năm xuất bản	Lĩnh vực	Tác giả (ghi rõ học hàm, học vị)	Đơn vị công tác	Danh mục (ISI/ Scopus/Tạp chí QT,...), ISSN/eISSN, xếp hạng Q	Đường dẫn/DOI
12	High-Efficiency Non-Halogenated Solvent Processable Polymer/PCBM Solar Cells via Fluorination-Enabled Optimized Nanoscale Morphology	J.Mater. Chem. A	2019	Hóa học	TS. Shafket Rasool	Korea Research Institute of Chemical Technology (KRI of CT)	SCIE, ISSN: 2050-7488, Q1	https://pubs.rsc.org/en/content/articlelanding/2019/ta/c9ta08960h#!divAbstract
					TS. Hoàng Quốc Việt	KRI of CT		
					ThS. Vũ Văn Đoán	KRI of CT		
					TS. Bùi Thị Thu Trang	Khoa CN Hóa ĐHCNHN		
					TS. Seon-Mi Jin	Chungnam National University, Korea		
					TS. Hồ Thị Thủy	KRI of CT		
					GS.TS. Chang Eun Song	KRI of CT		
					Hang Ken Lee	KRI of CT		
					GS.TS. Sang Kyu Lee	KRI of CT		
					GS.TS. Jong-Cheol Lee	KRI of CT		
					GS.TS. Sang-Jin Moon	KRI of CT		
					GS.TS. Eunji Lee	Gwangju Institute of S&T		
GS.TS. Won Suk Shin	KRI of CT							
13	Isolation of Phenolic compounds from ethyl acetate soluble fraction of the Piper beetle	Journal of Multidisciplinary Engineering Science and	2019	Hóa học	TS. Bùi Thị Thu Trang	Khoa CN Hóa ĐHCNHN	Tạp chí QT, ISSN: 2458-9403	https://www.jmest.org/wp-content/upload
					ThS. Vũ Thị Hải Ninh	ĐH Tây Bắc		
14	Molecular Relaxations in Supercooled Liquid and Glassy States of Amorphous Gambogic Acid: Dielectric Spectroscopy, Calorimetry and Theoretical Approach	AIP Advances	2020	Hóa lý	TS. Phan Đức Anh	Đại học Phennika	SCIE, ISSN: 2158-3226, Q2	https://aip.scitation.org/doi/10.1063/1.5139101
					PGS.TS. Trần Thị Thu Thủy	Viện HLKHCNVN		
					ThS. Nguyễn Thị Kim An	Khoa CN Hóa ĐHCNHN		
					TS. Justyna Knapik-Kowalczyk	University of Silesia		
					TS. Marian Paluch	University of Silesia		
					TS. Katsunori Wakabayashi	Kwansei Gakuin University		

TT	Tên bài báo/báo cáo	Tên tạp chí	Năm xuất bản	Lĩnh vực	Tác giả (ghi rõ học hàm, học vị)	Đơn vị công tác	Danh mục (ISI/ Scopus/Tạp chí QT,...), ISSN/eISSN, xếp hạng Q	Đường dẫn/DOI
15	Crosslinking process, mechanical and antibacterial proerties of UV-curable acrylate/Fe3O4-Ag nanocomposite coating	Progress in Organic Coatings	2020	Hóa học	TS. Đàm Xuân Thắng	Khoa CN Hóa ĐHCNH	SCIE, ISSN: 0300-9440, Q1	https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0300944019309828
					TS. Nguyễn Thiên Vương	Viện Hàn lâm KH&CN VN		
					TS. Đỗ Trúc Vy	Viện Hàn lâm KH&CN VN		
					TS. Lê Thế Tâm	Viện Hàn lâm KH&CN VN		
					TS. Lê Khoa Hải	Viện Hàn lâm KH&CN VN		
					TS. Hà Mạnh Hùng	ĐH Mô địa chất		
					TS. Thi Ngọc Linh Nguyen	Viện HLKHCNVN		
					TS. Đàm Xuân Thắng	Khoa CN Hóa ĐHCNH		
					TS. Lư Trọng Lê	V. HLKHCNVN		
					GS. Trần Đại Lâm	V. HLKHCNVN		
					TS. Vũ Quốc Trung	ĐHSP Hà Nội		
					TS. Đinh Đức Anh	ĐH NTT		
					TS. Đặng Chiến Thắng	ĐH Duy tân		
TS. Nguyễn Tri Phương	University of Quebec							
16	Using Electrode Made of Carbon Nanotubes and Bismuth Oxide for the Determination of Metal Concentration by Anodic Stripping Voltammetry	Journal of Chemistry	2019	Hóa học	TS. Nguyễn Thị Thu Phương	Khoa CN Hóa ĐHCNH	SCIE, ISSN / eISSN: 2090-9063 / 2090-9071, Q2	https://www.hindawi.com/journals/jchem/2019/6170967/
					PGS. TS. Trịnh Xuân Giản	Viện HLKHCNVN		
					TS. Đào Thị Tố Uyên	ĐH NTT		
17	Antibacterial Activity of TiO2- and ZnO- Decorated with Silver Nanoparticles	Journal of Composites Science	2019	Hóa học	ThS. Nguyễn Văn Thắng	Viện KNCLSPHH	Tạp chí QT, ISSN: 2504-477X	https://doi.org/10.3390/jcs3020061
					ThS. Vũ Tiến Việt	CT Cổ phần TKV		
					PGS.TS. Nguyễn Thế Hữu	Khoa CN Hóa ĐHCNH		
					TS. Nguyễn Tuấn Anh	Viện HLKHCNVN		
					ThS. Trần Văn Khánh	CTCP dược phẩm và thú y Hanvet		
					TS. Nguyễn Tri Phương	University of Quebec		

TT	Tên bài báo/báo cáo	Tên tạp chí	Năm xuất bản	Lĩnh vực	Tác giả (ghi rõ học hàm, học vị)	Đơn vị công tác	Danh mục (ISI/ Scopus/Tạp chí QT,...), ISSN/eISSN, xếp hạng Q	Đường dẫn/DOI
18	Mechanical and Flame-Retardant Properties of Nanocomposite Based on Epoxy Resin Combined with Epoxidized Linseed Oil, Which Has the Presence of Nanoclay and MWCNTs	Journal of Chemistry	2020	Hóa học	TS. Nguyễn Tuấn Anh	Khoa CN Hóa ĐHCNH	SCIE, 2090-9063 /2090-9071, Q2	https://doi.org/10.1155/2020/2353827
19	Synthesis of Nano-Flakes Ag•ZnO•Activated Carbon Composite from Rice Husk as A hotocatalyst under Solar Light	Bulletin of Chemical Reaction Engineering & Catalysis	2020	Hóa học	TS. Vũ Anh Tuấn TS. Phạm Thị Anh Tuyết TS. Trần Thị Thủy TS. Nguyễn Xuân Trường TS. Trần Thu Quỳnh TS. Trần Quang Tùng TS. Nguyễn Trọng Nghĩa TS. Doãn Tuấn Văn TS. Vi Thảo Dương TS. Nguyễn Công Long TS. Nguyễn Minh Việt TS. Chang-Ha Lee	ĐHBKHN ĐHBKHN ĐHBKHN ĐHBKHN ĐHBKHN ĐHBKHN ĐHBKHN TTNC&PT Kangaroo TTNC&PT Kangaroo BV Bạch Mai Khoa CN Hóa ĐHCNH Đại học Yonsei	Scopus, ISSN: 1978-2993, Q3	https://ejournal2.undip.ac.id/index.php/bcrec/article/view/5892
20	Hexavalent Chromium Adsorption on Magnetic Nanoparticles Synthesized from Tay Nguyen Red Mud from Vietnam	Asian Journal of Chemistry	2020	Môi trường	TS. Phạm Thị Mai Hương PGS.TS. Trần Hồng Côn TS. Nguyễn Thị Hương Chu Quý Thương Trương Anh Thư	Khoa CN Hóa ĐHCNH Trường ĐHKH TN Viện KHCN QS SV SV	Scopus, ISSN: 0970 7077, Q4	http://www.asianjournalofchemistry.co.in/user/journal/viewarticle.aspx?ArticleID=32_3_21
21	Simultaneous removal of pollutants and high value biomaterials production by Chlorella variabilis TH03 from domestic wastewater	Clean Technologies and Environmental Policy	2020	Môi trường	TS. Trần Đăng Thuận TS. Đỗ Thị Cẩm Vân PGS.TS. Nguyễn Quang Trung PGS.TS. Lê Trường Giang	Viện HLKHCNVN Khoa CN Hóa ĐHCNH Viện HLKHCNVN Viện HLKHCNVN	SCIE,ISSN / eISSN: 1618-954X / 1618-9558, Q2	https://link.springer.com/article/10.1007/s10098-020-01810-5

TT	Tên bài báo/báo cáo	Tên tạp chí	Năm xuất bản	Lĩnh vực	Tác giả (ghi rõ học hàm, học vị)	Đơn vị công tác	Danh mục (ISI/ Scopus/Tạp chí QT,...), ISSN/eISSN, xếp hạng Q	Đường dẫn/DOI
22	Polyoxymethylene/silica/polylactic acid-grafted polyethylene glycol nanocomposites: structure, morphology, and mechanical properties and ozone and UV durability	Croyal Society of Chemistry	2020	Hóa học	TS. Nguyễn Thúy Chinh	Viện HLKHCNVN	SCIE, ISSN:03060012, 14604744; Q1	https://pubs.rsc.org/en/content/articlelanding/2020/ra/c9ra05874e#!divAbstract
					GS.TS. Thái Hoàng	Viện HLKHCNVN		
					Trịnh Trúc Anh	Viện HLKHCNVN		
					ThS. Trần Thị Mai	Viện HLKHCNVN		
					TS. Đàm Xuân Thắng	Khoa CN Hóa ĐHCNH		
					ThS. Nguyễn Anh Hiệp	Viện HLKHCNVN		
					GS.TS. Trần Đại Lâm	V. HLKHCNVN		
					Lê Trường Giang	V. HLKHCNVN		
					PGS.TS. Vũ Quốc Trung	ĐH Sư phạm Hà Nội		
					Nguyễn Duy Trinh	ĐH NTT		
23	The alkaloids and bioactivities of ethanol extract from a traditional remedy of Vietnam	Natural Products Journal	2019	Hóa học	TS. Nguyễn Hoàng Sa	Viện HLKHCNVN	Scopus, ISSN: 2210-3155/ 2210-3163, Q3	https://doi.org/10.2174/2210315509666190103102949
					TS. Trần Đức Quân	Viện HLKHCNVN		
					PGS.TS. Lê Công Hoan	Viện HLKHCNVN		
					TS. Nguyễn Thanh Tâm	Viện HLKHCNVN		
					ThS. Đào Đức Thiện	Viện HLKHCNVN		
					TS. Lê Thị Hồng Nhung	Khoa CN Hóa ĐHCNH		
					TS. Huỳnh Thị Ngọc Ni	Viện HLKHCNVN		
					GS.TS. Sabrina Adoirisio	University of Perugia		
					GS.TS. Domenico V. Delfino	University of Perugia		
					PGS. TS. Trịnh Thị Thủy	Viện HLKHCNVN		

TT	Tên bài báo/báo cáo	Tên tạp chí	Năm xuất bản	Lĩnh vực	Tác giả (ghi rõ học hàm, học vị)	Đơn vị công tác	Danh mục (ISI/ Scopus/Tạp chí QT,...), ISSN/eISSN, xếp hạng Q	Đường dẫn/DOI
24	New Phenolics from Dianella ensifolia	Natural Product Research	2019	Hóa học	TS. Lê Thị Hồng Nhung	Khoa CN Hóa ĐHCNH	SCIE, ISSN: 1478-6419/1478-6427, Q2	https://doi.org/10.1080/14786419.2019.1689499
					TS. Nguyễn Thanh Tâm	Viện HLKHCNVN		
					ThS. Nguyễn Thị Thùy Linh	Viện HLKHCNVN		
					ThS. Bá Thị Châm	Viện HLKHCNVN		
					PGS.TS. Trịnh Thị Thủy	Viện HLKHCNVN		
					TS. Phạm Thị Mai Hương	Khoa CN Hóa ĐHCNH		
					PGS.TS. Vũ Minh Tân	Phòng KHCN ĐHCNH		
					ThS. Đào Đức Thiện	Viện HLKHCNVN		
					TS. Bùi Hữu Tài	Viện HLKHCNVN		
					PGS.TS. Nguyễn Thị Hoàng Anh	Viện HLKHCNVN		
25	Two new norlignans from the aerial parts of Pouzolzia sanguinea (Blume) Merr	Natural Product Research	2020	Hóa học	TS. Lê Thị Hồng Nhung	Khoa CN Hóa ĐHCNH	SCIE, ISSN: 1478-6419/1478-6427, Q2	https://doi.org/10.1080/14786419.2020.1771707
					TS. Phạm Thị Mai Hương	Khoa CN Hóa ĐHCNH		
					TS. Nguyễn Tuấn Anh	Khoa CN Hóa ĐHCNH		
					KS. Nguyễn Huy Hoàng	Viện HLKHCNVN		
					PGS.TS. Nguyễn Xuân Nhiệm	Viện HLKHCNVN		
					TS. Vũ Văn Đoán	Viện HLKHCNVN		
					GS.TS. Yohan Seo	Yonsei University, Korea		
					GS. TS. Deung Hyun Kim	Yonsei University, Korea		
					TS. Bùi Hữu Tài	Viện HLKHCNVN		
					PGS.TS. Phan Văn Kiệt	Viện HLKHCNVN		

TT	Tên bài báo/báo cáo	Tên tạp chí	Năm xuất bản	Lĩnh vực	Tác giả (ghi rõ học hàm, học vị)	Đơn vị công tác	Danh mục (ISI/ Scopus/Tạp chí QT,...), ISSN/eISSN, xếp hạng Q	Đường dẫn/DOI
26	Synthesis and Application of Novel Nano Fe-BTC/GO Composites as Highly Efficient Photocatalysts in the Dye Degradation	Topics in Catalysis	2020	Hóa học	ThS. Vũ Thị Hòa	Khoa CN Hóa ĐHCNHN Viện	SCIE, ISSN: 1022-5528, Q1	https://link.springer.com/article/10.1007/s11244-020-01289-w
					Nguyễn Bá Mạnh	HLKHCNVN Phòng KHCN		
					PGS.TS. Vũ Minh Tân	ĐHCNHN Viện		
					Th.S. Lê Hà Giang	HLKHCNVN Viện		
					ThS. Phạm Thị Thu Trang	HLKHCNVN Viện		
					Nguyễn Duy Trinh	HLKHCNVN Viện		
					PGS.TS. Vũ Anh Tuấn	HLKHCNVN Khoa CN Hóa ĐHCNHN Viện		
27	Characterization and Drug Release Control Ability of Chitosan/Lovastatin Particles Coated by Alginate	Journal of Nanoscience and Nanotechnology	2020	Hóa học	TS. Đàm Xuân Thắng	Khoa CN Hóa ĐHCNHN Viện	SCIE, ISSN:1533-4880, Q3	doi:10.1166/jnn.2020.18889
					TS. Nguyễn Thúy Chinh	HLKHCNVN		
					TS. Bạch Long Giang	ĐH Nguyễn Tất Thành		
					TS. Trần Hoàng Dũng	V. HLKHCNVN		
					TS. C. I. Sathish	University of Newcastle, Callaghan 2308 NSW		
					TS. Ajayan Vinu	University of Newcastle, Callaghan 2308 NSW		
					GS.TS. Thái Hoàng	Viện HLKHCNVN		
28	Developing a mini biodiesel production line via sequential conversion to purification from Scenedesmus acuminatus S4 grown in domestic wastewater	Journal of Chemical Technology and Biotechnology	2020	Môi trường	TS. Trần Đăng Thuận	V. HLKHCNVN	SCIE, ISSN: 2090-9063 / 2090-9071, Q2	https://doi.org/10.1002/jctb.6402
					ThS. Tạ Thủy Nguyên	V. HLKHCNVN		
					CN. Đỗ Thị Hồng Nhung	Viện HLKHCNVN		
					ThS. Phạm Thị Mai	V. HLKHCNVN		
					Đoàn Thị Bích Hoa	V. HLKHCNVN		
					Mai Thị Huyền Thương	V. HLKHCNVN		
					TS. Đỗ Thị Cẩm Vân	Khoa CN Hóa ĐHCNHN Viện		
					PGS. TS. Lê Trường Giang	Viện HLKHCNVN		
GS. TS. Nguyễn Văn Tuyển	Viện HLKHCNVN							

TT	Tên bài báo/báo cáo	Tên tạp chí	Năm xuất bản	Lĩnh vực	Tác giả (ghi rõ học hàm, học vị)	Đơn vị công tác	Danh mục (ISI/ Scopus/Tạp chí QT,...), ISSN/eISSN, xếp hạng Q	Đường dẫn/DOI
29	Characterization of Endogenous Auxins and Gibberellins Produced by <i>Chlorella sorokiniana</i> TH01 under Phototrophic and Mixotrophic Cultivation Modes toward Applications in Microalgal Biorefinery and Crop Research	Journal of Chemical	2020	Môi trường	TS. Đỗ Thị Cẩm Vân	Khoa CN Hóa ĐHCNNH	SCIE, 2090-9063 /2090-9071, Q2	https://www.hindawi.com/journals/jchem/2020/4910621/
					TS. Trần Đăng Thuận	Viện HLKHCNVN		
					PGS. TS. Lê Trường Giang	Viện HLKHCNVN		
					PGS. TS. Nguyễn Quang Trung	Viện HLKHCNVN		
30	Synthesis of several 2-carbaldehyde derivatives of quinoline and 1,4-dihydroquinoline	Vietnam Journal of CHEMISTRY	2020	Hóa học	Phạm Thế Chính	Viện HLKHCNVN	ESCI, ISSN: 0866-7144; 2572-8288	https://doi.org/10.1002/vjch.2019000166
					PGS.TS. Phạm Thị Thắm	Khoa CN Hóa ĐHCNNH		
					Đình Thúy Vân	Viện HLKHCNVN		
					Nguyễn Văn Tuyền	Viện HLKHCNVN		
					Bùi Dương Giang	Viện HLKHCNVN		
					Nguyễn Thị Thúy	Viện HLKHCNVN		
					Nguyễn Thanh Nhân	Viện HLKHCNVN		
					Dương Nghĩa Bang	Viện HLKHCNVN		
					Vũ Tuấn Kiên	Viện HLKHCNVN		
					Dương Thị Quỳnh	Viện HLKHCNVN		
					Lưu Trường Giang	Viện HLKHCNVN		
31	Proposal of a Combined Environmental Management Solution for Municipal Solid Waste (MSW) Separation in a Developing Country: for Pilot Realization in Hanoi, Vietnam	International Journal of Integrated Engineering's (IJIE) Special Issue, Malaysia	2020	Môi trường	TS. Vương Thị Lan Anh	Khoa CN Hóa ĐHCNNH	Scopus/ISSN: 2229-838X, e-ISSN: 2600-7916, IF = 1.020, Q3	https://publishing.uthm.edu.my/ojs/index.php/ijie/article/view/2732/3382/DOI:https://doi.org
					TS. Đỗ Mạnh Hùng	Khoa CNTT ĐHCNNH		

TT	Tên bài báo/báo cáo	Tên tạp chí	Năm xuất bản	Lĩnh vực	Tác giả (ghi rõ học hàm, học vị)	Đơn vị công tác	Danh mục (ISI/ Scopus/Tạp chí QT,...), ISSN/eISSN, xếp hạng Q	Đường dẫn/DOI
KHOA CÔNG NGHỆ THÔNG TIN								
1	Efficient meta-heuristic approaches in solving minimal exposure path problem for heterogeneous wireless multimedia sensor networks in Internet of Things	Applied Intelligent	2020	Công nghệ thông tin	ThS. Nguyễn Thị Mỹ Bình PGS.TS. Huỳnh Thị Thanh Bình Nguyễn Văn Linh GS. Shui Yu	Khoa CNTT ĐHCNHN ĐHBKHN ĐHBKHN Đại học Công nghệ Sydney, Úc	SCIE, ISSN 1573-7497, Q2	https://doi.org/10.1007/s10489-019-01628-9
2	An elite hybrid partial swarm optimization for solving minimal exposure path problem in mobile wireless sensor networks	Sensor	2020	Công nghệ thông tin	ThS. Nguyễn Thị Mỹ Bình GS. Abdelhamid Mellouk PGS.TS. Huỳnh Thị Thanh Bình Lê Vũ Lợi Đặng Lâm San TS. Trần Hải Anh	Khoa CNTT ĐHCNHN Đại học Paris Est Creteil ĐHBKHN ĐHBKHN ĐHBKHN ĐHBKHN	SCIE, ISSN 1424-8220, Q1	https://www.mdpi.com/1424-8220/20/9/2586
3	Face recognition under varying lighting conditions: improving the recognition accuracy for local descriptors based on weber-face followed by difference of Gaussians	Journal of the Chinese Institute of Engineers, vol 42, Issue 7, Pages 593 - 601	2019	Công nghệ thông tin	TS. Trần Chí Kiên TS. Tseng Chin Dar GS.TS. Liyun Chang GS.TS. Lee Tsair Fwu	Khoa CNTT ĐHCNHN National Kaohsiung University of Science and Technology, Kaohsiung, Taiwan I-Shou University, Kaohsiung, Taiwan National Kaohsiung University of Science and Technology, Kaohsiung, Taiwan	SCIE, ISSN 2158-7299, Q2	https://www.tandfonline.com/doi/full/10.1080/02533839.2019.1644199

TT	Tên bài báo/báo cáo	Tên tạp chí	Năm xuất bản	Lĩnh vực	Tác giả <i>(ghi rõ học hàm, học vị)</i>	Đơn vị công tác	Danh mục (ISI/ Scopus/Tạp chí QT,...), ISSN/eISSN, xếp hạng Q	Đường dẫn/DOI
4	On some incremental algorithms for the minimum sum-of-squares clustering problem. Part 1: Ordin and Bagirov's incremental algorithm.	Journal of Nonlinear and Convex Analysis	2019	Toán ứng dụng	ThS. Trần Hùng Cường	Khoa CNTT ĐHCNHN	SCIE, 1345-4773/ 1880-5221, Q2	https://www.researchgate.net/publication/330725993 <u>On Some Increme</u>
					GS. Jen-Chih Yao	Đài Loan		
					GS. TSKH Nguyễn Đông Yên	Viện Toán học		
5	On some incremental algorithms for the minimum sum-of-squares clustering problem. Part 2: Incremental DC algorithms	Journal of Nonlinear and Convex Analysis	2019	Toán ứng dụng	ThS. Trần Hùng Cường	Khoa CNTT ĐHCNHN	SCIE, 1345-4773/ 1880-5221, Q2	http://www.ybook.co.jp/online2/jncav21-5.html
					GS. Jen-Chih Yao	Đài Loan		
					GS.TS. Nguyễn Đông Yên	Viện Toán học		
6	Qualitative properties of the minimum sum-of-squares clustering problem	Optimization	2019	Toán ứng dụng	ThS. Trần Hùng Cường	Khoa CNTT ĐHCNHN	SCIE,0233-1934/ 1029-4945, Q1	https://doi.org/10.1080/02331934.2020.1778685
					GS. Jen-Chih Yao	Đài Loan		
					GS. TSKH Nguyễn Đông Yên	Viện Toán học		
KHOA CƠ KHÍ								
1	Prediction of surface roughness in turning of 40Cr steel	American Journal of Engineering Research	2019	Cơ khí	TS. Đỗ Đức Trung	Khoa Cơ khí ĐHCNHN	Tạp chí QT, ISSN: 2320-0847	http://www.ajer.org/papers/Vol-8-issue-
					ThS. Vũ Như Nguyệt	ĐHKTCN TN		
2	Research Method to Calculate Cutting Force when Longitudinal feed centerless grinding	European Journal of Engineering Research and Science	2019	Cơ khí	TS. Đỗ Đức Trung	Khoa Cơ khí ĐHCNHN	Tạp chí QT, ISSN: 2506-8016	https://www.ejers.org/index.php/ejers/article/view/1567/660
					TS. Nguyễn Hồng Sơn	TT Cơ khí ĐHCNHN		
					TS. Lê Hồng Kỳ	ĐHSPKT Vĩnh Long		
					TS. Lê Hoàng Anh	ĐHSPKT Vĩnh Long		
3	Comprehensive Study of Surface Roughness Model of Workpiece in Grinding Process	Journal of Multidisciplinary Engineering Science and Technology	2019	Cơ khí	TS. Đỗ Đức Trung	Khoa Cơ khí ĐHCNHN	Tạp chí QT, ISSN: 2458-9403	https://www.jmest.org/wp-content/uploads/JMESTN423
					KS. Trần Thị Thu Hằng	CDDKTKT Thái Nguyên		
4	Calculation of Residual Stress on the Surface Layer of Workpiece When Surface Grinding the Aisi 1018 Steel	Journal of Engineering and Applied Sciences	2020	Cơ khí	TS. Đỗ Đức Trung	Khoa Cơ khí ĐHCNHN	Scopus, Q3, ISSN: 1816-949x	http://docsdrive.com/pdfs/medwelljournals/jeasci/2020/2229-2233.pdf
					TS. Nguyễn Như Tùng	Khoa Cơ khí ĐHCNHN		
					PGS.TS. Hoàng Tiến Dũng	Khoa Cơ khí ĐHCNHN		

TT	Tên bài báo/báo cáo	Tên tạp chí	Năm xuất bản	Lĩnh vực	Tác giả (ghi rõ học hàm, học vị)	Đơn vị công tác	Danh mục (ISI/ Scopus/Tạp chí QT,...), ISSN/eISSN, xếp hạng Q	Đường dẫn/DOI
5	Research on Improving Machining Productivity When External Cylindrical Grinding of 160Cr12Mo Steel	Universal Journal of Mechanical Engineering	2020	Cơ khí	TS. Đỗ Đức Trung	Khoa Cơ khí ĐHCNHN	Scopus, ISSN:2332-3353, Q4	http://www.hrpub.org/download/20191230/UJME5-15114550.pdf
					TS. Nguyễn Hồng Sơn	TT Cơ khí ĐHCNHN		
					TS. Nguyễn Như Tùng	Khoa Cơ khí ĐHCNHN		
6	Overview On The Influence Of Parameters On The Surface Hardness Of Workpiece In Grinding Process	Journal of Multidisciplinary Engineering Science and Technology	2020	Cơ khí	ThS. Đào Ngọc Hoàn	Khoa Cơ khí ĐHCNHN	Tạp chí QT, ISSN: 2458-9403	https://www.jmest.org/wp-content/uploads/JMESTN423
					TS. Đỗ Đức Trung	Khoa Cơ khí ĐHCNHN		
7	A Study on Prediction of Surface Roughness in a Milling Process	Journal of Multidisciplinary Engineering Science and Technology	2020	Cơ khí	TS. Nguyễn Văn Thiện	Khoa Cơ khí ĐHCNHN	Tạp chí QT, ISSN: 2458-9403	https://www.jmest.org/wp-content/uploads/JMESTN42353282.pdf
					TS. Đỗ Đức Trung	Khoa Cơ khí ĐHCNHN		
					Vilaivang Xaixavang	HV Cao học		
					TS. Nguyễn Hồng Sơn	TT Cơ khí ĐHCNHN		
8	A Study of Surface Roughness and Tool Wear When Milling C45 Steel With a Face Milling Cutter	Technology Reports of Kansai University	2020	Cơ khí	TS. Lê Hồng Kỳ	ĐHSPKT Vĩnh Long	Scopus, ISSN: 0453-2198, Q3	https://www.kansaiuniversityreports.com/volume/TRKU/62/02/a-study-of-surface-
					TS. Nguyễn Văn Thiện	Khoa Cơ khí ĐHCNHN		
					TS. Đỗ Đức Trung	Khoa Cơ khí ĐHCNHN		
9	Prediction of Surface Roughness When Surface Grinding C45 Steel Using CBN Grinding Wheel	Universal Journal of Mechanical Engineering	2020	Cơ khí	TS. Nguyễn Văn Thiện	Khoa Cơ khí ĐHCNHN	Scopus, ISSN:2332-3353, Q4	http://www.hrpub.org/download/20200229/UJME3-15114841.pdf
					TS. Đỗ Đức Trung	Khoa Cơ khí ĐHCNHN		
					TS. Lê Hồng Kỳ	ĐHSPKT Vĩnh Long		
					TS. Lê Hoàng Anh	ĐHSPKT Vĩnh Long		
10	Single objective optimization of die- sinking electrical discharge machining with low frequency vibration assigned on workpiece by taguchi method	Journal of King Saud University – Engineering Sciences	2019	Cơ khí	TS. Nguyễn Hữu Phần	Khoa Cơ khí ĐHCNHN	Scopus, ISSN 1018-3639, Q1	https://doi.org/10.1016/j.jksues.2019.11.001
					PGS.TS. Phạm Văn Đông	Phòng KHCN ĐHCNHN		

TT	Tên bài báo/báo cáo	Tên tạp chí	Năm xuất bản	Lĩnh vực	Tác giả (ghi rõ học hàm, học vị)	Đơn vị công tác	Danh mục (ISI/ Scopus/Tạp chí QT,...), ISSN/eISSN, xếp hạng Q	Đường dẫn/DOI																																																												
11	an experimental study on prediction of surface roughness in grinding	International Journal of Mechanical and Production Engineering Research	2020	Cơ khí	TS. Đỗ Đức Trung	Khoa Cơ khí ĐHCNHN	Scopus, ISSN: 2249-6890, Q3	http://www.tjprc.org/publishpapers/2-67-1576667964-																																																												
					TS. Nguyễn Hồng Sơn	TT Cơ khí ĐHCNHN			12	Deep Stacked Auto-Encoder Network Based Tool Wear Monitoring in the Face Milling Process	Strojniški vestnik - Journal of Mechanical Engineering, Vol. 66, Issue 4, pp. 227-234	2020	Cơ khí	TS. Nguyễn Văn Thiện	Khoa Cơ khí ĐHCNHN	SCIE, ISSN 0039-2480, Q2	https://doi.org/10.5545/sv-jme.2019.6285	TS. Nguyễn Việt Hùng	Khoa Cơ khí ĐHCNHN	Th.S. Phạm Văn Trinh	Khoa Cơ khí ĐHCNHN	13	An Integrated Auto-encoder Bottleneck Feature Representation and Optimized LSSVM Classification Model in Gear Fault Monitoring	Technology Reports of Kansai University Vol. 62 Issue 04, pp. 1579-1592	2020	Cơ khí	TS. Nguyễn Việt Hùng	Khoa Cơ khí ĐHCNHN	Scopus, ISSN: 0453-2198, Q3	https://www.kansaiuniversityreports.com/volume/TRKU/62/04/an-integrated-auto-encoder-bottleneck-	PGS.TS. Hoàng Tiến Dũng	Khoa Cơ khí ĐHCNHN	TS. Thái Văn Trọng	Khoa Cơ khí ĐHCNHN	TS. Nguyễn Xuân Chung	TT Việt - Nhật ĐHCNHN	14	An investigation and analysis of surface roughness and tool wear in dry pocket milling of Aluminum alloy Al7075	International Journal of Mechanical and Production Engineering Research and Development (IJMPERD) ISSN(P): 2249-6890, ISSN(E):	2020	Cơ khí	ThS. Lê Như Trang	ĐHBKHN	Scopus, ISSN: 2249-6890, Q3	http://www.tjprc.org/viewpaper.php?id=12632	TS. Trần Xuân Thái	ĐHBKHN	TS. Nguyễn Trọng Hải	ĐHBKHN	TS. Nguyễn Như Tùng	Khoa Cơ khí ĐHCNHN	15	A Study on Influence of Milling Types and Cutting Conditions on Surface Roughness in Milling of Aluminum Alloy Al6061-T6	Universal Journal of Mechanical Engineering Vol. 8(4), pp. 183 - 190	2020	Cơ hí	TS. Nguyễn Như Tùng	Khoa Cơ khí ĐHCNHN	Scopus, ISSN: 2332-335, Q4	http://www.hrpub.org/journals/article_info.php?aid=9335	16	Cutting Forces and Surface Roughness in Face-Milling of SKD61 Hard Steel	Strojnski Vestnik/Journal of Mechanical Engineering 65.6 (2019)	2019	Cơ khí	PGS.TS. Hoàng Tiến Dũng	Khoa Cơ khí ĐHCNHN	SCIE (ISI), 0039-2480/2536-2948, Q2
12	Deep Stacked Auto-Encoder Network Based Tool Wear Monitoring in the Face Milling Process	Strojniški vestnik - Journal of Mechanical Engineering, Vol. 66, Issue 4, pp. 227-234	2020	Cơ khí	TS. Nguyễn Văn Thiện	Khoa Cơ khí ĐHCNHN	SCIE, ISSN 0039-2480, Q2	https://doi.org/10.5545/sv-jme.2019.6285																																																												
					TS. Nguyễn Việt Hùng	Khoa Cơ khí ĐHCNHN																																																														
					Th.S. Phạm Văn Trinh	Khoa Cơ khí ĐHCNHN																																																														
13	An Integrated Auto-encoder Bottleneck Feature Representation and Optimized LSSVM Classification Model in Gear Fault Monitoring	Technology Reports of Kansai University Vol. 62 Issue 04, pp. 1579-1592	2020	Cơ khí	TS. Nguyễn Việt Hùng	Khoa Cơ khí ĐHCNHN	Scopus, ISSN: 0453-2198, Q3	https://www.kansaiuniversityreports.com/volume/TRKU/62/04/an-integrated-auto-encoder-bottleneck-																																																												
					PGS.TS. Hoàng Tiến Dũng	Khoa Cơ khí ĐHCNHN																																																														
					TS. Thái Văn Trọng	Khoa Cơ khí ĐHCNHN																																																														
					TS. Nguyễn Xuân Chung	TT Việt - Nhật ĐHCNHN																																																														
14	An investigation and analysis of surface roughness and tool wear in dry pocket milling of Aluminum alloy Al7075	International Journal of Mechanical and Production Engineering Research and Development (IJMPERD) ISSN(P): 2249-6890, ISSN(E):	2020	Cơ khí	ThS. Lê Như Trang	ĐHBKHN	Scopus, ISSN: 2249-6890, Q3	http://www.tjprc.org/viewpaper.php?id=12632																																																												
					TS. Trần Xuân Thái	ĐHBKHN																																																														
					TS. Nguyễn Trọng Hải	ĐHBKHN																																																														
					TS. Nguyễn Như Tùng	Khoa Cơ khí ĐHCNHN																																																														
15	A Study on Influence of Milling Types and Cutting Conditions on Surface Roughness in Milling of Aluminum Alloy Al6061-T6	Universal Journal of Mechanical Engineering Vol. 8(4), pp. 183 - 190	2020	Cơ hí	TS. Nguyễn Như Tùng	Khoa Cơ khí ĐHCNHN	Scopus, ISSN: 2332-335, Q4	http://www.hrpub.org/journals/article_info.php?aid=9335																																																												
16	Cutting Forces and Surface Roughness in Face-Milling of SKD61 Hard Steel	Strojnski Vestnik/Journal of Mechanical Engineering 65.6 (2019)	2019	Cơ khí	PGS.TS. Hoàng Tiến Dũng	Khoa Cơ khí ĐHCNHN	SCIE (ISI), 0039-2480/2536-2948, Q2	https://doi.org/10.5545/sv-jme.2019.6057																																																												
					PGS.TS. Trần Đức Quý	Ban giám hiệu ĐHCNHN																																																														
					TS. Nguyễn Văn Thiện	Khoa Cơ khí ĐHCNHN																																																														
					TS. Nguyễn Như Tùng	Khoa Cơ khí ĐHCNHN																																																														

TT	Tên bài báo/báo cáo	Tên tạp chí	Năm xuất bản	Lĩnh vực	Tác giả (ghi rõ học hàm, học vị)	Đơn vị công tác	Danh mục (ISI/ Scopus/Tạp chí QT,...), ISSN/eISSN, xếp hạng Q	Đường dẫn/DOI
17	Optimisation of high-speed milling process parameters using statistical and soft computing methods	Maejo International Journal of Science and Technology	2019	Cơ khí	PGS.TS. Trần Ngọc Hiền	ĐHGTVT	SCIE (ISI), 1905-7873, Q2	http://www.mju.ac.th/vol13/121-138.pdf
					PGS.TS. Hoàng Tiến Dũng	Khoa Cơ khí ĐHCNHN		
					TS. Đặng Xuân Phương	Trường ĐH Nha Trang		
18	Development of a Smart Cyber-Physical Manufacturing System in the Industry 4.0 Context	Applied Sciences (Switzerland)	2019	Cơ khí	PGS.TS. Trần Ngọc Hiền	ĐHGTVT	SCIE (ISI), 2076-3417, Q1	https://doi.org/10.3390/app9163325
					GS. Hong-Seok Park	ĐH UISAL HQ		
					ThS. Nguyễn Quang Vinh	ĐHGTVT		
					PGS.TS. Hoàng Tiến Dũng	Khoa Cơ khí ĐHCNHN		
19	Optimization cutting parameters when grinding IIX15 steels using Hai Duong grinding wheel	International Journal of Mechanical and Production Engineering Research and Development (IJMPERD)	2019	Cơ khí	PGS.TS. Hoàng Tiến Dũng	Khoa Cơ khí ĐHCNHN	Scopus, Q3, ISSN (P): 2249-6890; ISSN (E): 2249-8001	DOI : 10.24247/ijmp_erdag201917
					TS. Đỗ Đức Trung	Khoa Cơ khí ĐHCNHN		
					TS. Nguyễn Văn Thiện	Khoa Cơ khí ĐHCNHN		
					TS. Nguyễn Như Tùng	Khoa Cơ khí ĐHCNHN		
					TS. Ngô Cường	ĐH CN TN		
20	Improve the Surface Roughness AISI 1045c Steel in High Speed Milling Process by using Anovaga - Base Optimization	International Journal of Mechanical and Production Engineering	2020	Cơ khí	PGS.TS. Hoàng Tiến Dũng	Khoa Cơ khí ĐHCNHN	Scopus, Q3, ISSN (P): 2249-6890;	http://www.tjprc.org/
					ThS. Luyện Xuân Hoàng	ĐHGTVT		
21	Optimization of cutting parameters and cutter helix angle for Minimum Surface Roughness in Flat -end Milling of Al6061	Technology Reports of Kansai University	2020	Cơ khí	PGS.TS Hoàng Tiến Dũng	Khoa Cơ khí ĐHCNHN	Scopus, Q3, ISSN: 04532198	https://www.kansaiuniversityreports.com/volume/TRKU/62/04/optimization-of-cutting-parameters-and-cutter-helix-angle-for-minimum-surface-roughness-in-flat-end-milling-of
					TS. Nguyễn Như Tùng	Khoa Cơ khí ĐHCNHN		
					TS. Đỗ Đức Trung	Khoa Cơ khí ĐHCNHN		
					ThS. Nguyễn Văn Cảnh	Khoa Cơ khí ĐHCNHN		
					ThS. Nguyễn Văn Quê	Khoa Cơ khí ĐHCNHN		
					ThS. Nguyễn Văn Luật	Khoa Cơ khí ĐHCNHN		
					ThS. Nguyễn Hữu PHấn	Khoa Cơ khí ĐHCNHN		

TT	Tên bài báo/báo cáo	Tên tạp chí	Năm xuất bản	Lĩnh vực	Tác giả (ghi rõ học hàm, học vị)	Đơn vị công tác	Danh mục (ISI/ Scopus/Tạp chí QT,...), ISSN/eISSN, xếp hạng Q	Đường dẫn/DOI
22	Optimization of machining mode under external cylindrical grinding using T1 tool steel	International Journal of Mechanical and Production Engineering Research and Development	2020	Cơ khí	TS. Nguyễn Tuấn Linh	Khoa Cơ khí ĐHCNNH	Scopus, Q3, ISSN (P): 2249-6890; ISSN (E): 2249-8001	DOI: 10.24247/ijmp-erdapr2020110
23	Optimal design of double girder overhead crane with reliability	Technology Reports of Kansai University Volume - 62, Issue - 04, 2020, pg 1771-1780	2020	Cơ khí	TS. Nguyễn Tuấn Linh	Khoa Cơ khí ĐHCNNH	Scopus, Q3, ISSN: 04532198	PAPER ID: TRKU-03-05-2020-10717
					TS. Nguyễn Văn Luật	Khoa Cơ khí ĐHCNNH		
					ThS. Nguyễn Hồng Tiến	Khoa Cơ khí ĐHCNNH		
24	Adaptive Position/Force Control for Robot Manipulators Using Force and Velocity Observer	Journal of Electrical Engineering & Technology, Vol. 14, Issue 5, pp. 2575-2582	2019	Điện	TS. Đào Minh Tuấn	ĐH SPHY	SCIE (ISI), ISSN: 2093-7423, Q3	https://doi.org/10.1007/s42835-019-00281-z
					TS. Phan Đình Hiếu	Khoa Cơ khí ĐHCNNH		
25	Adaptive neural network based dynamic surface control for uncertain dual arm robots	International Journal of Dynamics and Control	2019	Cơ học	SV. Phạm Tiến Dũng	ĐH BK HN	Scopus, ISSN: 2195-2698, Q2	https://doi.org/10.1007/s40435-019-00600-2
					SV. Nguyễn Văn Thái	ĐH BK HN		
					TS. Lê Xuân Hải	CĐ XD HN		
					TS. Nguyễn Linh	CĐ XD HN		
					SV. Nguyễn Hữu Thái	ĐH BK HN		
					SV. Phan Tuấn Anh	ĐH BK HN		
					SV. Phạm Tuấn Hải	ĐH BK HN		
					SV. Dương Hoài Anh	ĐH Lorraine		
TS. Bùi Thanh Lâm	Khoa Cơ khí ĐHCNNH							
26	A Computational Comparative Study of the Lithium Diffusion in Amorphous Silicon Spheres, Rods, and Circular Disks	Journal of Electrochemical Energy Conversion and Storage	2020	Cơ học	GS. TS. Lê Minh Quý	ĐH BK HN	SCI, ISSN: 2381-6910, Q2	https://doi.org/10.1115/1.4046932
					TS. Nguyễn Hữu Tú	ĐH BK HN		
					TS. Bùi Thanh Lâm	Khoa Cơ khí ĐHCNNH		
27	Pyramidal Lucas-Kanade based non-contact breath motion detection	IEEE Transactions on Systems, Man, and Cybernetics: Systems, Vol. 50, No. 7, pp. 2659 -	2020	Cơ khí	TS. Trần Quốc Việt	ĐH KHKTQG ĐL	SCIE (ISI), ISSN: 2168-2216, Q1	https://ieeexplore.ieee.org/document/8350373/metrics#metric
					GS.TS. Shun-Feng Su	ĐH KHKTQG ĐL		
					TS. Nguyễn Văn Trường	Khoa Cơ khí ĐHCNNH		
28	Adaptive fuzzy tracking control of flexible-joint robots with full-state constraints	IEEE Transactions on Systems, Man, and Cybernetics: Systems, vol. 49, no. 11, pp. 2201-2209	2019	Cơ khí	TS. Wei Sun	ĐH Liaocheng	SCIE (ISI), ISSN: 2168-2216, Q1	https://ieeexplore.ieee.org/document/8481552
					GS.TS. Shun-Feng Su	ĐH KHKTQG ĐL		
					GS.TS. Jianwei Xia	ĐH Liaocheng		
					TS. Nguyễn Văn Trường	Khoa Cơ khí ĐHCNNH		

TT	Tên bài báo/báo cáo	Tên tạp chí	Năm xuất bản	Lĩnh vực	Tác giả (ghi rõ học hàm, học vị)	Đơn vị công tác	Danh mục (ISI/ Scopus/Tạp chí QT,...), ISSN/eISSN, xếp hạng Q	Đường dẫn/DOI
29	Multi-Criteria Decision Making Using Preferential Selection Index in Titanium based Die-Sinking PMEDM	J. Korean Soc. Precis. Eng., Vol. 36, No. 9, pp. 793-802	2019	Cơ khí	TS. Nguyễn Hữu Phần	Khoa Cơ khí ĐHCNNH	Scopus, ISSN 2287-8769, Q3	https://doi.org/10.7736/KSPE.2019.36.9.793
					GS.TSKH. Bành Tiến Long	ĐHBKHN		
					ThS. Lê Quang Dũng	ĐHBKHN		
					PGS. Nguyễn Đức Toàn	ĐHBKHN		
					TS. T. Muthuramalingam	RM Institute of Science and Technology,		
30	Study on Effects of Low Frequency Vibration on Efficiency of Die Sinking Electrical Discharge Machining	Universal Journal of Mechanical Engineering, Vol. 7, No6, pp. 330-335,	2019	Cơ khí	TS. Nguyễn Hữu Phần	Khoa Cơ khí ĐHCNNH	Scopus, ISSN 2332-3361, Q4	DOI: 10.13189/ujme.2019.070604
					TS. Ngô Ngọc Vũ	ĐH KTCN Thái Nguyên		
31	Multi-objective optimization of process parameter in EDM using low-frequency vibration of workpiece assigned for SKD61	Sādhanā (2019) 44:211	2019	Cơ khí	TS. Nguyễn Hữu Phần	Khoa Cơ khí ĐHCNNH	SCIE, ISSN 0256-2499, Q2	https://doi.org/10.1007/s12046-019-1185-y
					GS.TSKH. Bành Tiến Long	ĐHBKHN		
					PGS.TS. Trần Đức Quý	Ban giám hiệu ĐHCNNH		
					PGS.TS. Phạm Văn Đông	Phòng KHCN ĐHCNNH		
					TS. Nguyễn Xuân Chung	TT Cơ khí ĐHCNNH		
					TS. Nguyễn Văn Thiện	Khoa Cơ khí ĐHCNNH		
					ThS. Nguyễn Đức Luận	Viện CN HaUI ĐHCNNH		
					TS. Aqib Mashood Khan	Nanjing University of Aeronautics and Astronautics		
					TS. Muhammad Jamil	Nanjing University of Aeronautics and Astronautics		

TT	Tên bài báo/báo cáo	Tên tạp chí	Năm xuất bản	Lĩnh vực	Tác giả (ghi rõ học hàm, học vị)	Đơn vị công tác	Danh mục (ISI/ Scopus/Tạp chí QT,...), ISSN/eISSN, xếp hạng Q	Đường dẫn/DOI
32	Experimental Investigation of White Layer Thickness on EDM Processed Silicon Steel Using ANFIS Approach	Silicon	2019	Cơ khí	TS. T. Muthuramalingam	SRM Institute of Science and Technology	SCIE, ISSN 1876-990X, Q3	https://doi.org/10.1007/s12633-019-00287-2
					TS. D. Saravanakumar	Vellore Institute of Technology		
					TS. L. Ganesh Babu	Tishk International University		
					TS. Nguyễn Hữu Phần	Khoa Cơ khí ĐHCNH		
					PGS.TS. Vũ Ngọc Pi	ĐH KTCN Thái Nguyên		
33	Application of TGRA-Based Optimisation for Machinability of High-Chromium Tool Steel in the EDM Process	Arabian Journal for Science and Engineering	2020	Cơ khí	TS. Nguyễn Hữu Phần	Khoa Cơ khí ĐHCNH	SCIE, ISSN 2193-567X, Q2	https://doi.org/10.1007/s13369-020-04456-z
					GS.TSKH. Bành Tiến Long	ĐHBKHN		
					Khan Aqib Mashood	Nanjing University of Aeronautics and Astronautics		
					PGS.TS. Trần Đức Quý	Ban giám hiệu ĐHCNH		
					PGS.TS. Phạm Văn Đông	Phòng KHCN ĐHCNH		
					T. Muthuramalingam	RM Institute of S&T		
					ThS. Nguyễn Văn Đức	Trung tâm Foxconn ĐHCNH		
					PGS.TS. Nguyễn Đức Toàn	ĐHBKHN		
34	Optimizing process parameters in edm using low frequency vibration for material removal rate and surface roughness	Journal of King Saud University – Engineering Sciences	2019	Cơ khí	TS. Nguyễn Hữu Phần	Khoa Cơ khí ĐHCNH	Scopus, ISSN 1018-3639, Q1	https://doi.org/10.1016/j.jksues.2020.05.002
					TS. Ngô Ngọc Vũ	ĐH KTCN Thái Nguyên		
					TS. Nguyễn Quốc Tuấn	Khoa Cơ khí ĐHCNH		

TT	Tên bài báo/báo cáo	Tên tạp chí	Năm xuất bản	Lĩnh vực	Tác giả (ghi rõ học hàm, học vị)	Đơn vị công tác	Danh mục (ISI/ Scopus/Tạp chí QT,...), ISSN/eISSN, xếp hạng Q	Đường dẫn/DOI
35	Multi-objective Optimization of Process Parameters in EDM with LowFrequency Vibration by VIKOR Method	Journal of Scientific and Engineering Research, 2020, 7(3):47-51	2020	Cơ khí	ThS. Nguyễn Chí Tâm	Khoa Cơ khí ĐHCNNH	Tạp chí QT, ISSN: 2394-2630	http://jsaer.com/download/vol-7-iss-3-2020/JSAER2
					ThS. Nguyễn Trọng Lý	Khoa Cơ khí ĐHCNNH		
36	Study of the Effects of Process Parameters on Tool Wear Rate in Electrical Discharge Machining by Taguchi Method	International Journal of Trend in Scientific Research and Development	2019	Cơ khí	ThS. Nguyễn Đức Minh	Khoa Cơ khí ĐHCNNH	Tạp chí QT, 2456-6470	https://www.ijtsrd.com/engineering/mechanical-al-
					ThS. Bùi Tiến Tài	Khoa Cơ khí ĐHCNNH		
37	Study the microstructure and mechanical properties of vitrified bond Ti-coated CBN composites for grinding process	IOSR Journal of Mechanical and Civil Engineering (IOSR-JMCE)	2020	Cơ khí	ThS. Nguyễn Minh Quang	Khoa Cơ khí ĐHCNNH	Tạp chí QT, 2278-1684	https://www.iosrjournals.org/iosr-jmce/papers/vol117-issue2/Series-
					ThS. Phạm Văn Trinh	Khoa Cơ khí ĐHCNNH		
					ThS. Lê Thị Phương Thanh	Khoa Cơ khí ĐHCNNH		
38	Investigating the Influence of Ejection Diameter Size Parameter to Liquid Ejection by Molecular	International Journal of Science and Research (IJSR)	2020	Cơ khí	TS. Nguyễn Văn Quảng	Khoa Cơ khí ĐHCNNH	Tạp chí QT, ISSN: 2319-7064	https://www.ijstr.net/get_abstract.php?paper_id=SR2022505
					ThS. Nguyễn Trọng Lý	Khoa Cơ khí ĐHCNNH		
39	Application of compressed air in the online monitoring of surface roughness and grinding wheel wear when grinding Ti-6Al-4V titanium alloy	The International Journal of Advanced Manufacturing Technology	2019	Cơ khí	GS.TS. YIN SHAOHUI	Đại học Hồ Nam	SCIE (ISI), 0268-3768, Q1	https://link.springer.com/article/10.1007%2F978-981-10-0170-018-2909-6
					ThS. Nguyễn Duy Trinh	Khoa Cơ khí ĐHCNNH		
					PGS.TS. FENG JUNCHUN	Đại học Hồ Nam		
					TS. TANG JINCHUN	Đại học Hồ Nam		
					TS. Lê Anh Đức	Phòng Đào tạo ĐHCNNH		
40	Optimal design of control device to reduce elevator ropes responses against earthquake excitation using Genetic Algorithms	Journal of Advanced Mechanical Design, Systems, and Manufacturing	2019	Cơ học	TS. Nguyễn Xuân Thuận	Khoa Cơ khí ĐHCNNH	SCIE, ISSN: 1881-3054, Q2	https://doi.org/10.1299/jamds.2019jamdsm.0038
					TS. Nanako Miura	Kyoto Institute of Technology		
					GS. Akira Sone	Kyoto Institute of Technology		
41	A Study in Development and Application of a Virtual Fuel Cell Test Platform	The International Journal of Engineering and Science (THE IJES)	2020	Cơ khí	ThS. Nguyễn Hoài Sơn	Khoa Cơ khí ĐHCNNH	Tạp chí QT, ISSN: 2319-1813	http://www.theijes.com/papers/vol19-issue5/Series-
					TS. Nguyễn Như Tùng	Khoa Cơ khí ĐHCNNH		

TT	Tên bài báo/báo cáo	Tên tạp chí	Năm xuất bản	Lĩnh vực	Tác giả (ghi rõ học hàm, học vị)	Đơn vị công tác	Danh mục (ISI/ Scopus/Tạp chí QT,...), ISSN/eISSN, xếp hạng Q	Đường dẫn/DOI
42	A Combination Auto-encoder Feature Dimensional Reduction and Optimized BSOA-LSSVM Classifier in Gear Fault Identification	International Journal of Engineering Science and Computing (IJESC)	2020	Cơ khí	TS. Nguyễn Việt Hùng	Khoa Cơ khí ĐHCNHN	Tạp chí QT, ISSN: 2321-3361	http://ijesc.org/upload/b64a935ee372cced24595ca2b42b115d.A%20Combination%20Auto-uto-
					ThS. Phạm Văn Trinh	Khoa Cơ khí ĐHCNHN		
					ThS Nguyễn Đức Luận	Viện Công nghệ HaUI ĐHCNHN		
43	Application of Genetic Algorithm to Determine the Optimal Technical Data Domain of a Percussion Hammer with Acceleration ability of Dust Settling, Satisfying the Durability of Collecting Plate	Journal of Multidisciplinary Engineering Science and Technology	2019	Cơ khí	TS. Nguyễn Tiến Sỹ	Khoa Cơ khí ĐHCNHN	Tạp chí QT, ISSN:2458-9403	https://www.jmest.org/wp-content/uploads/JMESTN42353176.pdf
					PGS.TS. Hoàng Văn Gọt	Viện NC Cơ khí		
					TS. Dương Văn Long	Viện NC Cơ khí		
					TS. Hoàng Trung Kiên	Viện NC Cơ khí		
44	Formation of Heterostructure with Appearance of α -Al Phase in Hyper- and Eutectic Al-Si Alloys by Solidification at High Rate	https://www.scientific.net/trans_tech_publications	2020	Cơ khí	GS.TS. Nguyễn Hồng Hải	ĐHBKHN	Scopus, Q3, ISSN: 0255-5476;1662-9752	https://www.scientific.net/MSF.985.193?fbclid=IwAR2ou0C3NzKE1y-
					TS. Nguyễn Quốc Tuấn	Khoa Cơ khí ĐHCNHN		
					ThS. Lê Minh Đức	ĐHBKHN		
KHOA ĐIỆN								
1	Consistency of Control Performance in 3D Overhead Cranes under Payload Mass Uncertain	Electronics 2020, 9(4), 657	2020	Điều khiển và tự động hóa	TS. Hoàng Tú Uyên	ĐHCN HCM	SCIE, H-index:21, ISSN: 2079-9292, Q2	https://doi.org/10.3390/electronics9040657
					TS. Lê Xuân Hải	Khoa Điện ĐHCN HN		
					TS. Thái Hữu Nguyên	ĐH SPKT Vinh		
					TS. Phạm Văn Hùng	Khoa Điện ĐHCN HN		
					TS Nguyễn Linh	Federation University Australia		
2	A comparative study on applying bio-inspired optimization techniques for designing an effective fuzzy logic controller	International Journal of Scientific Research in Computer Science, Engineering and Information Technology (IJSRCSEIT) 6(3): 745-751, 2020	2020	Điều khiển và tự động hóa	TS. Đào Thị Mai Phương	Khoa Điện ĐHCN HN	Tạp chí QT; ISSN 2456-3307	http://ijsrcseit.com/paper/CSEIT2063186.pdf

TT	Tên bài báo/báo cáo	Tên tạp chí	Năm xuất bản	Lĩnh vực	Tác giả (ghi rõ học hàm, học vị)	Đơn vị công tác	Danh mục (ISI/ Scopus/Tạp chí QT,...), ISSN/eISSN, xếp hạng Q	Đường dẫn/DOI
3	Modelling and Control of a Hydropower Plant in Dealing with the Speed Control Problem of Synchronous Generators	IJSRCSEIT 6(2): 258-264, 2020	2020	Điều khiển và tự động hóa	TS. Đào Thị Mai Phương	Khoa Điện ĐHCN HN	Tạp chí QT; ISSN 2456-3307	http://ijsrcseit.com/CSEIT206281
4	Backstepping Control of Rewinding Systems with Flexible Couplings	Universal Journal of Electrical and Electronic Engineering 7(3): 177-186, 2020	2020	Điều khiển và tự động hóa	ThS. Tống Thị Lý	Khoa Điện ĐHCN HN	Scopus, ISSN: 23323280, Q4	http://www.hrpub.org/journals/article_info.php?aid=9125
					ThS. Nguyễn Hiệp Bình	ĐH BKHN		
					ThS. Cao Đức Thanh	ĐH BKHN		
					TS. Nguyễn Tùng Lâm	ĐH BKHN		
5	Imperfect Roll Arrangement Compensation Control based on Neural Network for Web Handling Systems	Engineering, Technology & Applied Science Research, Vol. 10, No. 3, 2020, 5694-5699	2020	Điều khiển và tự động hóa	ThS. Nguyễn Đức Thịnh	ĐH BKHN	ESCI, eISSN 1792-8036	https://www.etasr.com/index.php/ETASR/article/view/3530
					ThS. Tống Thị Lý	Khoa Điện ĐHCN HN		
					TS. Nguyễn Tùng Lâm	ĐH BKHN		
6	Tension Sensorless Control For Web Transport Systems	SSRG International Journal of Electrical and Electronics Engineering (SSRG - IJEEE)	2019	Điều khiển và tự động hóa	ThS. Trần Thị Hồng Thắm	Khoa Điện ĐHCN HN	Tạp chí QT; ISSN 2348-8379	http://doi.org/10.14445/23488379/IJEEE-V6I10P101
					ThS. Hoàng Quốc Xuyên	Khoa Điện ĐHCN HN		
					TS. Võ Quang Vinh	Khoa Điện ĐHCN HN		
7	A systematic design of PR current controllers for single-phase LCL-type grid-connected inverters under distorted grid voltage	J. Electrical Systems 14-4 (2018): 102-115	2019	Điều khiển và tự động hóa	TS. Vũ Hoàng Phương	ĐHBK HN	Scopus, ISSN 1112-5209 IF=0.66; Q3	https://www.researchgate.net/publication/330713969_A_systematic_design_of_PR_current_controllers
					ThS. Nguyễn Quân	ĐHBK HN		
					PGS.TS. Trần Trọng Minh	ĐHBK HN		
					ThS. Dương Anh Tuấn	Khoa Điện ĐHCN HN		
					TS. Trần Hưng	ĐHBK HN		
8	A novel Robust Adaptive Control Using RFWNNs and Backstepping for Industrial Robot Manipulators with Dead-Zone	Journal of Intelligent & Robotic Systems 98:679–692(2020)	2020	Điều khiển và tự động hóa	ThS. Nguyễn Xuân Quỳnh	Khoa Điện ĐHCN HN	SCIE, ISSN 0921-0296 IF=2.02, Q1	https://doi.org/10.1007/s10846-019-01089-9
					GS.TS. Wang Yao Nan	ĐH Hồ Nam TQ		
					TS. Vũ Thị Yến	Khoa Điện ĐHCN HN		
9	Design of a robust adaptive sliding mode control using recurrent fuzzy wavelet functional link neural networks for industrial robot manipulator with dead zone	Intelligent Service Robotics 13, 219–233 (2020)	2020	Điều khiển và tự động hóa	ThS. Nguyễn Xuân Quỳnh	Khoa Điện ĐHCN HN	SCIE, ISSN 1861-2776, IF=1.346, Q1	https://doi.org/10.1007/s11370-019-00300-y
					GS.TS. Wang Yao Nan	ĐH Hồ Nam TQ		
					TS. Vũ Thị Yến	Khoa Điện ĐHCN HN		

TT	Tên bài báo/báo cáo	Tên tạp chí	Năm xuất bản	Lĩnh vực	Tác giả (ghi rõ học hàm, học vị)	Đơn vị công tác	Danh mục (ISI/Scopus/Tạp chí QT,...), ISSN/eISSN, xếp hạng Q	Đường dẫn/DOI
10	Electronic structure and optical performance of PbI2/SnSe2 heterostructure	Chemical Physics Volume 533, 1 May 2020, 110736	2020	Vật liệu	ThS. Võ Duy Đạt	ĐH Tôn Đức Thắng	SCIE, ISSN 03010104, Q2	https://doi.org/10.1016/j.chemphys.2020.110736
					GS.TS. Muhammad Idrees	ĐH Hazara, Pakistan		
					ThS. Phạm Văn Thịnh	ĐH Nguyễn Tất Thành		
					TS. Vũ Văn Tuấn	ĐH Tôn Đức Thắng		
					ThS. Nguyễn Sơn Tùng	Khoa Điện ĐHCN HN		
					PGS.TS. Huỳnh Vĩnh Phúc	ĐH Đồng Tháp		
					TS. Nguyễn Ngọc Hiếu	ĐH Duy Tân		
					ThS. Nguyễn Thị Thanh Bình	ĐH Duy Tân		
					TS. Bin Amin	ĐH KH&CN Abbottabad, Pakistan		
					TS. Nguyễn Văn Chương	ĐH Kỹ thuật Lê Quý Đôn		
11	Electronic and optical properties of a Janus SnSSe monolayer: effects of strain and electric field	Physical Chemistry Chemical Physics 28 May 2020, Issue 20, Pages 11637-11643	2020	Vật liệu	ThS. Nguyễn Thị Thắm Hồng	ĐH Tôn Đức Thắng	SCIE, ISSN 14639084, 14639076, Q1	https://doi.org/10.1039/D0CP01860K
					TS. Vũ Văn Tuấn	ĐH Tôn Đức Thắng		
					TS. Nguyễn Văn Chương	ĐH Kỹ thuật Lê Quý Đôn		
					PGS.TS. Huỳnh Vĩnh Phúc	ĐH Đồng Tháp		
					PGS.TS. Tống Duy Hiền	ĐH Việt Đức		
					ThS. Nguyễn Sơn Tùng	Khoa Điện ĐHCN HN		
					TS. Nguyễn Ngọc Hiếu	ĐH Duy Tân		
12	A Robust Adaptive Control using Fuzzy Neural Network for Robot Manipulators with Dead-Zone	International journal of computers communications & control	2019	Điều khiển và tự động hóa	ThS. Vũ Đức Hà	Trường ĐH SĐ	SCIE, 1841-9836, Q2	http://univagora.ro/jour/index.php/ijccc/article/view/3621
					GS.TS. Shoudao Huang	ĐH Hồ Nam, TQ		
					ThS. Trần Thị Điệp	Trường ĐH SĐ		
					TS. Vũ Thị Yên	Trường ĐH SĐ		
					TS. Phạm Văn Cường	Khoa Điện ĐHCN HN		

TT	Tên bài báo/báo cáo	Tên tạp chí	Năm xuất bản	Lĩnh vực	Tác giả (ghi rõ học hàm, học vị)	Đơn vị công tác	Danh mục (ISI/ Scopus/Tạp chí QT,...), ISSN/eISSN, xếp hạng Q	Đường dẫn/DOI
13	Adaptive trajectory neural network tracking control for industrial robot manipulators with deadzone robust compensator	International Journal of Control, Automation and Systems	2020	Điều khiển và tự động hóa	ThS. Lê Văn Trường	Trường ĐH SPKT Nam Định	SCIE, 1598-6446, Q2	https://link.springer.com/article/10.1007/s12555-019-0513-7
					GS.TS. Shoudao Huang	ĐH Hồ Nam, TQ		
					TS. Vũ Thị Yến	Khoa Điện ĐHCN HN		
					TS. Phạm Văn Cường	Khoa Điện ĐHCN HN		
14	Building working characteristics testing tool of BLDC engine using cylinder from space on the excell software platform	IOSR Journal of Electrical and Electronics Engineering	2020	Điều khiển và tự động hóa	ThS. Đoàn Đức Thắng	Khoa Điện ĐHCN HN	Tạp chí QT; ISSN: 2278-1676	http://iosrjournals.org/iosr-jeee/Papers/Vol115-Issue2/Series-1/G1502014753.pdf
15	Tuning Pi Controller Bases on Chemical Reaction Optimization Algorithm	American Journal of Electrical and Computer Engineering	2019	Điều khiển và tự động hóa	ThS. Nguyễn Công Cường	Khoa Điện ĐHCN HN	Tạp chí QT; ISSN: 2640-0480 /2640-0502	http://www.sciencepublishinggroup.com/ajeece
					PGS. TS. Nguyễn Anh Nghĩa			
					PGS. TS. Trịnh Trọng Chương	Viện CN HaUI ĐH CNHN		
					TS. Nguyễn Bá Nghiễn	Khoa CNTT ĐH CNHN		
16	A Robust Adaptive Trajectory Tracking Algorithm Using SMC and Machine Learning for FFSGRs with Actuator Dead Zones	Applied Sciences, Volume 9, Issue 18, September 2019	2019	Điều khiển và tự động hóa	ThS. Lin Jia	ĐH Hồ Nam	ISSN 2076-3417, Scopus Q1	https://www.mdpi.com/2076-3417/9/18/3837/htm
					GS.TS. Yao Nan Wang	ĐH Hồ Nam		
					TS. Chan Fan Zhang	ĐH Hồ Nam		
					TS. Kai Hui Zhao	ĐH Hồ Nam		
					TS. Li Liu	ĐH Hồ Nam		
					ThS. Nguyễn Xuân Quỳnh	Khoa Điện ĐHCN HN		
KHOA ĐIỆN TỬ								
1	Performance Enhancement of Wi-Fi Fingerprinting based IPS by Accurate Parameter Estimation of Censored and Dropped Data	Radioengineering, 28(4), pp.740-748	2019	Điện tử	ThS. Vũ Trung Kiên	Khoa Điện tử ĐHCN HN	SCIE, ISSN: 1210-2512 (Print) 1805-1960 (Online), Q3	10.13164/re.2019.0740
					TS. Hoàng Mạnh Kha	Khoa Điện tử ĐHCN HN		
					GS.TS. Lê Hùng Lân	Viện UDCN		

TT	Tên bài báo/báo cáo	Tên tạp chí	Năm xuất bản	Lĩnh vực	Tác giả (ghi rõ học hàm, học vị)	Đơn vị công tác	Danh mục (ISI/ Scopus/Tạp chí QT,...), ISSN/eISSN, xếp hạng Q	Đường dẫn/DOI
2	Study on design optimization of a capacitive tilt angle sensor	IETE Journal of Research	2019	Điện tử	ThS. Trần Thị Thúy Hà	HV BCVT	SCIE, ISSN 0377-2063, Q3	https://doi.org/10.1080/03772063.2019.1649214
					TS. Nguyễn Đắc Hải	Khoa Điện tử ĐHCN HN		
					ThS. Vũ Quốc Tuấn	ĐHCN ĐHQG HN		
					ThS. Phạm Quốc Thịnh	ĐHCN, ĐHQG HN		
					TS. Nguyễn Ngọc An	ĐHCN, ĐHQG HN		
					TS. Chử Đức Trình	ĐHCN, ĐHQG HN		
TS. Bùi Thanh Tùng	ĐHCN, ĐHQG HN							
3	Motorsafe: An Android Application for Motorcyclists Using Decision Tree Algorithm	International Journal of Interactive Mobile Technologies (iJIM), Vol.14, No 2, pp.119-129, 2020	2020	Điện tử	TS. Nguyễn Văn Thắng	Đại học Thủy lợi	Scopus eISSN: 1865-7923, Q3	https://www.online-journals.org/index.php/i-jim/article/view/10742
					TS. Nguyễn Văn Dũng	ĐH NTT		
					TS. Nguyễn Thị Thu	Khoa Điện tử ĐHCN HN		
					ThS. Phùng Công Phi Khanh	ĐH Công nghệ, VNU		
					ThS. Nguyễn Tiến Anh	ĐH Lê Quý Đôn		
PGS.TS. Trần Đức Tân	ĐH Phenikaa							
4	Voltage Quality Improvement using Statcom in Grid Connected Wind Turbines	International Journal of Engineering Research & Technology (IJERT). Vol. 9 Issue 05, May-2020	2020	Kỹ thuật Điện - Điện tử	ThS. Lê Việt Tiến	Khoa Điện tử ĐHCN HN	Tạp chí QT; ISSN : 2394 - 2630 CODEN(USA): JSERBR	http://dx.doi.org/10.17577/IJERTV9IS050298
					ThS. Vũ Anh Tuấn	Khoa Điện ĐHCN HN		
					ThS. Phạm Ngọc Hùng	ĐH Điện lực		
KHOA DU LỊCH								
1	Transformational Leadership and Knowledge Sharing: Determinants of Firm's Operational and Financial Performance	SAGE OPEN	2020	Kinh tế Quản trị	TS. Thân Thanh Sơn	Khoa Du lịch ĐHCN HN	SSCI, ISSN 2158-2440, Q2	https://doi.org/10.1177/2158244020927426
					TS. Lê Ba Phong	Khoa Du lịch ĐHCN HN		
					TS. Bùi Thị Thu Loan	Khoa QLKD ĐHCNHN		
2	How ethical leadership cultivates radical and incremental innovation: the mediating role of tacit and explicit knowledge sharing	Journal of Business & Industrial Marketing	2019	Kinh tế Quản trị	GS. Lei Hui	Đại học Hồ Nam	SSCI, ISSN 0885-8624, Q1	https://doi.org/10.1108/JBIM-05-2019-0180
					ThS. Hà thị Lan Anh	Đại học Hồ Nam		
					TS. Lê Ba Phong (tác giả liên hệ)	Khoa Du lịch ĐHCN HN		
3	Arousing a positive climate for knowledge sharing through moral lens: the mediating roles of knowledge-centered and collaborative culture	Journal of Knowledge Management	2019	Kinh tế Quản trị	GS. Lei Hui	Đại học Hồ Nam	SSCI, ISSN 1367-3270, Q1	https://doi.org/10.1108/JKM-04-2019-0201
					ThS. Đỗ Khôi Nguyên	Đại học Hồ Nam		
					TS. Lê Ba Phong (tác giả liên hệ)	Khoa Du lịch ĐHCN HN		

TT	Tên bài báo/báo cáo	Tên tạp chí	Năm xuất bản	Lĩnh vực	Tác giả (ghi rõ học hàm, học vị)	Đơn vị công tác	Danh mục (ISI/ Scopus/Tạp chí QT,...), ISSN/eISSN, xếp hạng Q	Đường dẫn/DOI
4	Developing a collaborative culture for radical and incremental innovation: the mediating roles of tacit and explicit knowledge sharing	Chinese Management Studies	2020	Kinh tế Quản trị	TS. Lê Ba Phong	Khoa Du lịch ĐHCN HN	SSCI, ISSN 1750-614X, Q2	https://doi.org/10.1108/CMS-04-2019-0151
					GS. Lei Hui	Đại học Hồ Nam		
					PGS. Lê Trung Thành	Đại học Kinh tế Quốc dân		
					ThS. Gong Jiexi	Đại học Hồ Nam		
					ThS. Hà thị Lan Anh	Đại học Hồ Nam		
5	How transformational leadership facilitates innovation capability: the mediating role of employees' psychological capital	Leadership & Organization Development Journal	2019	Kinh tế Quản trị	GS. Lei Hui	Đại học Hồ Nam	SSCI, ISSN 0143-7739, Q1	https://doi.org/10.1108/LODJ-06-2019-0245
					ThS. Lathong Leauangkamma	Đại học Hồ Nam		
					TS. Lê Ba Phong (tác giả liên hệ)	Khoa Du lịch ĐHCN HN		
6	The Pathway to Improve Innovation Capacity for Lao Firms: The Roles of Transformational Leadership and Psychological Resources of Employees	Leadership & Organization Development Journal	2019	Kinh tế Quản trị	ThS. SengPhet Phouvong	Đại học Hồ Nam	Tạp chí QT, ISSN: 2414-3081(Online) ISSN: 2415-0541 (Print)	https://dx.doi.org/10.20469/ijbas.5.10004-4
					GS. Lei Hui	Đại học Hồ Nam		
					TS. Lê Ba Phong (tác giả liên hệ)	Khoa Du lịch ĐHCN HN		
7	Leadership Practice for Building Trust of Followers: Decisive Factors of Organizational Performance	SEISENSE Journal of Management	2020	Kinh tế Quản trị	TS. Lê Ba Phong	Khoa Du lịch ĐHCN HN	Tạp chí QT, ISSN 2617-5770	https://doi.org/10.33215/sjom.v3i2.308
					TS. Trần Quang Thắng	Khoa QLKD ĐHCNHN		
KHOA KHOA HỌC CƠ BẢN								
1	Multistep spin-spray deposition of large-grain-size CH ₃ NH ₃ PbI ₃ with bilayer structure for conductive-carbon-based perovskite solar cells	Current Applied physics, Vol. 19, Issue 11, pp. 1266-1270	2019	Vật lý	PGS.TS. Phan Huy Hoàng	ĐHBKHN	SCIE, ISSN 1567-1739, Q2	https://doi.org/10.1016/j.cap.2019.08.014
					TS. Dương Thanh Tùng	ĐHBKHN		
					TS. Lưu Thị Nhạn	Khoa KHCB ĐHCNHN		
					ThS. Lương Văn Đương	V. HLKHCNVN		
					ThS. Mẫn Hoài Nam	V. HLKHCNVN		
KS. Lê Quốc Tuấn	Viện ứng dụng công nghệ							
2	Microscopic approach for low-frequency dielectric constant of liquid water	Physics and Chemistry of Liquids, online publication, 2019 Oct.	2019	Vật lý	ThS. Trần Thị Nhàn	Khoa KHCB ĐHCNHN	ISI, ISSN 0031-9104 / 1029-0451,	https://doi.org/10.1080/00319104.2019.1675
					PGS.TS. Lê Tuấn	ĐHBKHN		

TT	Tên bài báo/báo cáo	Tên tạp chí	Năm xuất bản	Lĩnh vực	Tác giả (ghi rõ học hàm, học vị)	Đơn vị công tác	Danh mục (ISI/ Scopus/Tạp chí QT,...), ISSN/eISSN, xếp hạng Q	Đường dẫn/DOI
3	О СВОЙСТВАХ УТОЧНЁННОГО ПОРЯДКА (About properties of proximate order)	Journal Вестник науки и образования (Bulletin of Science and Education) Issue 21-1 (75) pp. 6-9, 2019	2019	Toán	TS. Nguyễn Văn Quỳnh	Khoa KHCĐ ĐHCNHN	Tạp chí QT, ISSN 2312-8089	http://scientificjournal.ru/images/PDF/2019/VNO-21-75/VNO-21-75-I-.pdf
4	СТОЧКА ЛЕБЕГА ДЛЯ DELTA-СУБГАРМОНИЧЕСКОЙ ФУНКЦИИ(Lebesgue point for delta -subharmonic function)	Journal Вестник науки и образования (Bulletin of Science and Education) Issue 24-4 (78) pp. 6-9, 2020	2020	Toán	TS. Nguyễn Văn Quỳnh	Khoa KHCĐ ĐHCNHN	Tạp chí QT, ISSN 2312-8089	http://scientificjournal.ru/images/PDF/2020/78/VNO-24-78-IV-A.pdf
5	Composition of CNT and WO ₃ nanoplate: synthesis and NH ₃ gas sensing characteristics at low temperature	Journal of Metals, Materials and Minerals, Vol. 29, No. 4, pp. 61-68, 2019	2019	Vật lý	ThS. Dương Vũ Trường	Khoa KHCĐ ĐHCNHN	SCIE, ISSN 0857-6149, Q4	https://doi.org/10.14456/jmm.2019.48
					ThS. Lê Xuân Vượng	ĐHBKHN		
					TS. Nguyễn Công Tú	ĐHBKHN		
					PGS. TS. Nguyễn Hữu Lâm	ĐHBKHN		
					TS. Phạm Văn Thắng	ĐHBKHN		
TS. Lưu Thị Lan Anh	ĐHBKHN							
6	Surface-Modified Carbon Nanotubes for Enhanced Ammonia Gas Sensitivity at Room Temperature	Journal of Nanoscience and Nanotechnology Volume: 19 Issues: 11 7447--7451	2019	Vật lý	ThS. Dương Vũ Trường	Khoa KHCĐ ĐHCNHN	SCIE,ISSN 1533-4880, Q3	https://doi.org/10.1166/jnn.2019.16725
					TS. Nguyễn Công Tú	ĐHBKHN		
					PGS. TS. Nguyễn Hữu Lâm	ĐHBKHN		
					PGS.TS.Lương Hữu Bắc	ĐHBKHN		
					GS.TS. Nguyễn Đức Chiến	ĐHBKHN		
7	State bounding for positive singular discrete-time systems with time-varying delay and bounded disturbances	IET Control Theory & Applications, Volume: 13 , Issue: 16, pp. 2571 - 2582	2019	Toán học	TS. Nguyễn Hữu Sáu	Khoa KHCĐ ĐHCNHN	SCIE, ISSN 1751-8652, Q1	https://ieeexplore.ieee.org/document/877536
					TS. Mai Việt Thuận	Đại học Thái Nguyên		
8	Finite-time stability and stabilisation of singular discrete-time linear positive systems with time-varying delay	International Journal of Systems Science, Volume 50 Issue 15, pp. 2824-2837	2019	Toán học	PGS.TS. Đinh Công Hường	ĐH QN	SCIE, ISSN: 1464-5319, Q2	https://www.tandfonline.com/doi/abs/10.1080/00207721.2019.1690717
					TS. Nguyễn Hữu Sáu	Khoa KHCĐ ĐHCNHN		

TT	Tên bài báo/báo cáo	Tên tạp chí	Năm xuất bản	Lĩnh vực	Tác giả (ghi rõ học hàm, học vị)	Đơn vị công tác	Danh mục (ISI/ Scopus/Tạp chí QT,...), ISSN/eISSN, xếp hạng Q	Đường dẫn/DOI
9	Unknown input fractional-order functional observer design for one-side Lipschitz time-delay fractional-order systems	Transactions of the Institute of Measurement and Control, Volume: 41 Issue: 15, pp: 4311-4321	2019	Toán học	TS. Mai Việt Thuận	Đại học TN	SCIE, ISSN 0142-3312, Q2	https://journals.sagepub.com/doi/abs/10.1177/0142331219856190
					PGS.TS. Đinh Công Hường	ĐH QN		
					TS. Nguyễn Hữu Sáu	Khoa KHCB ĐHCNNH		
					TS. Quán Thái Hà	ĐHQGHN		
10	Finite-time H_∞ control of uncertain fractional-order neural networks	Computational and Applied Mathematics, Article number: 59	2020	Toán học	TS. Mai Việt Thuận	Đại học Duy Tân	SCIE, ISSN: 03770427; 1879-1778, Q2	https://link.springer.com/article/10.1007/s40314-020-1069-0
					TS. Nguyễn Hữu Sáu	Khoa KHCB ĐHCNNH		
					TS. Nguyễn Thị Thanh Huyền	Đại học Thái Nguyên		
11	Stability of stochastic dynamic equations with time-varying delay on time scales	Stochastic Analysis and Applications	2020	Toán học	TS. Lê Anh Tuấn	Khoa KHCB ĐHCNNH	SCIE, ISSN 1532-9356, Q2	https://www.tandfonline.com/doi/full/10.1080/07362994.2020.1747493
					TS. Nguyễn Hữu Dur	ĐHQGHN		
					TS. Nguyễn Thanh Diệu	ĐH Vinh		
12	Mathematical model written by the canonical system for some electrical rectifier circuits using semiconductor diodes	Journal of mathematical applications, vol. xvi, no. 1, 12/2018, pp. 75-84	2019	Toán học	TS. Nguyễn Thị Hiền	Khoa KHCB ĐHCNNH	Tạp chí QT, ISSN 1859-4492	https://www.haui.edu.vn/media/26/uftai-ve-
					TS. Lê Hồng Lan	ĐHGTVT		
KHOA KẾ TOÁN KIỂM TOÁN								
1	Impact of accountant resource on quality of accounting information system: Evidence from Vietnamese small and medium enterprises	ACRN Journal of Finance and Risk Perspectives, Vol. 9, pp. 1-14	2020	Kinh tế	ThS. Vũ Thị Thanh Bình	Khoa KTKT ĐHCNNH	Scopus, ISSN 2305-7394, Q4	https://doi.org/10.35944/jofrp.2020.9.1.001
					ThS. Trần Nhật Minh	ĐHKTD		
					PGS.TS. Đỗ Minh Thành	ĐH Thương mại		
					PGS.TS. Nguyễn Thị Hồng Nga	Khoa KTKT ĐHCNNH		
2	The Influence of Leadership Style on Accountants' Commitment with Enterprise: An Empirical Study on Vietnamese FDI Firms	Journal of Asian Finance, Economics and Business Vol 7 No 3 (2020) 235-243	2020	Kinh tế	TS. Đỗ Đức Tài	ĐH LDXH	ISI (ESCI), Scopus Q3, ISSN ISSN: 2288-4637	https://doi.org/10.13106/jafeb.2020.vol7.no3.235
					Nguyễn Tiến Hưng	ĐH Mỏ HN		
					PGS.TS. Nguyễn Thị Hồng Nga	Khoa KTKT ĐHCNNH		
					Hà Hồng Hạnh	ĐH KTQD		
					Lê Thị Tâm	ĐH Thủy Lợi		

TT	Tên bài báo/báo cáo	Tên tạp chí	Năm xuất bản	Lĩnh vực	Tác giả (ghi rõ học hàm, học vị)	Đơn vị công tác	Danh mục (ISI/ Scopus/Tạp chí QT,...), ISSN/eISSN, xếp hạng Q	Đường dẫn/DOI
3	Firm size, business sector and quality of accounting information systems: Evidence from Vietnam	Accounting, Vol. 6, issue 3, pp. 327-334	2020	Kinh tế	ThS. Vũ Thị Thanh Bình	Khoa KTKT ĐHCNNH	Scopus, ISSN: 2369-7393/eISSN: 2369-7407, Q4	DOI: 10.5267/j.ac.2020.2.002
					ThS. Trần Nhật Minh	ĐHKQTĐ		
					PGS.TS. Đỗ Minh Thành	ĐH Thương mại		
					TS. Phạm Hùng Hiệp	ĐH Phú Xuân		
4	The Impact of Capital Structure on Financial Performance of Firms: Evidence from Hanoi Stock Exchange	American Based Research Journal	2020	Kinh tế	Th.S Phạm Thị Hồng Diệp	Khoa KTKT ĐHCNNH	Tạp chí QT, ISSN (2304-7151)	http://www.abrj.org/publications-of-abrj/article/451/
5	The influence of privatization on financial performance of Vietnamese privatized state-owned enterprises	Investment Management and Financial Innovations, Volume 16, Issue 3, 2019, 341-252	2019	Kinh tế	PGS.TS. Phạm Đức Cường	ĐH KTQĐ	ISSN 1812-9358 (online), Scopus Q3	http://dx.doi.org/10.21511/imfi.16(3).2019.30
					TS.Nguyễn Thị Xuân Hồng	Khoa KTKT ĐHCNNH		
6	Determinants of Accountants' Loyalty Underlying Investment Management: Evidence from FDI Firms in Thanglong Industrial Park	Journal of Asian Finance, Economics and Business Vol 7 No 4 (2020) 287- 297	2020	Kinh tế	TS.Nguyễn Đặng Huy	ĐH Kinh tế -Kỹ Thuật Hà Nội	Scopus/ESCI Print ISSN: 2288-4637 / Online ISSN 2288-4645 , Q3	https://doi.org/10.13106/jafeb.2020.vol7.no4.287
					TS.Hà Sơn Tùng	ĐH KTQĐ		
					TS.Trần Mạnh Linh	ĐH KTQĐ		
					TS.Nguyễn Đức Thắng	ĐH Mở địa chất		
					TS.Nguyễn Thị Xuân Hồng	Khoa KTKT ĐHCNNH		
					TS.Nguyễn Diệu Linh	Học viện ngân hàng		
TS.Đỗ Đức Tài	ĐH lao động xã hội							
7	A Study on the Quality of Accounting Human Resources in Hanoi	International Journal of Innovation, Creativity and Change, Volume 13, Issue 1, 2020	2020	Kinh tế	TS.Hà Sơn Tùng	ĐH KTQĐ	ISSN 2201-1323; Scopus Q2	https://www.ijicc.net/images/vol_13/13185_Ha_2020_E_R.pdf
					TS.Hà Hồng Hạnh	ĐH KTQĐ		
					TS.Nguyễn Thị Xuân Hồng	Khoa KTKT ĐHCNNH		
					TS.Dương Thị Quỳnh Liên	ĐH Vinh		
					TS.Đỗ Đức Tài	ĐH LDXH		
8	The impacts of industrial parks to socioeconomic development experimental research in thai binh province, Vietnam	Academy of Accounting and Financial Studies Journal 2019 Vol: 23 Issue: 4	2019	Kinh tế	TS. Vũ Thị Kim Anh	ĐH Công Đoàn	Scopus, ISSN 1528-2635 , Q4	https://www.abacademies.org/abstract/the-impacts-of-industrial-parks-to-socioeconomic
					TS. Hoàng Thị Việt Hà	Khoa KTKT ĐHCNNH		
					ThS. Đào Thu Hà	Khoa KTKT ĐHCNNH		
					Th.S.Nguyễn Thị Diễm Chi	ĐH Hàng Hải		

TT	Tên bài báo/báo cáo	Tên tạp chí	Năm xuất bản	Lĩnh vực	Tác giả (ghi rõ học hàm, học vị)	Đơn vị công tác	Danh mục (ISI/ Scopus/Tạp chí QT,...), ISSN/eISSN, xếp hạng Q	Đường dẫn/DOI
9	The impact of microeconomic factors on the abnormal return of listed stocks in Vietnam	Management Science Letters 9 (2019) 1863-1874	2019	Kinh tế	Vũ Thị Thúy Vân	ĐH KTQD	Scopus, ISSN: 1923-9335, Q2	DOI: 10.5267/j.msl.2019.6.006
					Đỗ Thu Thủy	ĐH KTQD		
					Lê Thu Thủy	ĐH KTQD		
					TS. Hoàng Thị Việt Hà	Khoa KTKT ĐHCNHN		
10	MANAGING OPTIMAL WORKING CAPITAL AND CORPORATE PERFORMANCE: EVIDENCE FROM VIETNAM	Asian Economic and Financial Review, Vol. 9, No. 9, 977-993	2019	Kinh tế	PGS.TS. Hà Thị Thúy Vân	Đại học Thương mại	Scopus, ISSN 2222-6737 , Q3	DOI : 10.18488/journal.aefr.2019.99.977.993
					PGS.TS. Đặng Ngọc Hùng	Khoa KTKT ĐHCNHN		
					TS. Vũ Thị Thúy Vân	ĐH KTQD		
					ThS. Ngô Thanh Xuân	ĐH KTQD		
11	Profitability and the Distance to Default: Evidence from Vietnam Securities Market	Journal of Asian Finance, Economics and Business Vol 6 No 4 (2019) 53-63	2019	Kinh tế	TS. Vũ Thị Thúy Vân	ĐH KTQD	ISSN 2288-4645 , ISI (ESCI), Scopus, Q3	https://doi.org/10.13106/jafeb.2019.vol6.no4.53
					Đỗ Hồng Nhung	ĐH KTQD		
					PGS.TS. Đặng Ngọc Hùng	Khoa KTKT ĐHCNHN		
					Nguyễn Ngọc Trân	ĐH KTQD		
12	Relationship between Accrual Anomaly and Stock Return: The Case of Vietnam	Journal of Asian Finance, Economics and Business Vol 6 No 4	2019	Kinh tế	PGS.TS. Đặng Ngọc Hùng	Khoa KTKT ĐHCNHN	ISSN 2288-4645 , ISI (ESCI),	https://doi.org/10.13106/jafeb.2019.vol6.no4
					Trần Mạnh Dũng	ĐH KTQD		
13	Impacts of Ownership Structure on Systemic Risk of Listed Companies in Vietnam	Journal of Asian Finance, Economics and Business Vol 7 No 2 (2020) 107-117	2020	Kinh tế	TS. Vũ Thị Thúy Vân	ĐH KTQD	ISSN 2288-4645 , ISI (ESCI), Scopus, Q3	https://doi.org/10.13106/jafeb.2020.vol7.no2.107
					Phan Trọng Nghĩa	Đại học Quy Nhơn		
					PGS.TS. Đặng Ngọc Hùng	Khoa KTKT ĐHCNHN		
14	The Impact of Earnings Quality on Firm Value: The Case of Vietnam	Journal of Asian Finance, Economics and Business Vol 7 No 3 (2020) 63-72	2020	Kinh tế	PGS.TS. Đặng Ngọc Hùng	Khoa KTKT ĐHCNHN	ISSN 2288-4645 , ISI (ESCI), Scopus, Q3	https://doi.org/10.13106/jafeb.2020.vol7.no3.63
					Nguyễn Thị Thu Cúc	Đại học Vinh		
					Trần Mạnh Dũng	ĐH KTQD		
15	Effect of Debt Structure on Earnings Quality of Energy Businesses in Vietnam	International Journal of Energy Economics and Policy (2020); 10(3), 396-401.	2020	Kinh tế	TS. Nguyễn Thị Thanh Phương	ĐH Thương mại	Scopus, ISSN: 2146-4553 , Q2	https://doi.org/10.32479/ijeep.9110
					PGS.TS. Đặng Ngọc Hùng	Khoa KTKT ĐHCNHN		
					TS. Vũ Thị Thúy Vân	ĐH KTQD		
					ThS. Ngô Thanh Xuân	ĐH KTQD		
16	Impact of Corporate Governance on Corporate Value: Research in Vietnam	Research in World Economy, Vol 11, No 2(2020)	2020	Kinh tế	TS. Nguyễn Thị Thanh Phương	ĐH Thương mại	ISSN 1923-3981; Scopus Q4	https://doi.org/10.5430/rwe.v11n1p161
					PGS.TS. Đặng Ngọc Hùng	Khoa KTKT ĐHCNHN		

TT	Tên bài báo/báo cáo	Tên tạp chí	Năm xuất bản	Lĩnh vực	Tác giả (ghi rõ học hàm, học vị)	Đơn vị công tác	Danh mục (ISI/ Scopus/Tạp chí QT,...), ISSN/eISSN, xếp hạng Q	Đường dẫn/DOI
17	Studying the impacts of earnings quality on stock return: Experiments in Vietnam	International Journal of ADVANCED AND APPLIED SCIENCES	2020	Kinh tế	PGS.TS. Đặng Ngọc Hùng TS. Vũ Thị Thúy Vân	Khoa KTKT ĐHCNHN ĐH KTQD	ISSN: 2313- 626X, ISI (ESCI)	https://doi.org/ 10.21833/ijaas. 2020.04.007
18	Impact of working capital management on firm profitability: Empirical study in Vietnam	Accounting; Volume 6 Issue 3 pp. 259-266 , 2020	2020	Kinh tế	TS. Nguyễn Thị Thanh Phuong PGS.TS. Đặng Ngọc Hùng	ĐH Thương mại Khoa KTKT ĐHCNHN	ISSN 2369- 7407 ; SCOPUS, Q4	DOI: 10.5267/j.ac.2 020.3.001
19	A study on the effect of corporate governance and capital structure on firm value in Vietnam	Accounting Volume 6 Issue 3 pp. 221-230 , 2020	2020	Kinh tế	TS. Võ Thị Vân Khánh PGS.TS. Đặng Ngọc Hùng TS. Vũ Thị Thúy Vân ThS. Hà Thu Huyền	Học viện Tài chính Khoa KTKT ĐHCNHN ĐH KTQD Khoa KTKT ĐHCNHN	ISSN 2369- 7407 ; SCOPUS, Q4	DOI: 10.5267/j.ac.2 020.3.004
20	IMPACT OF EARNINGS QUALITY ON THE DEBT MATURITY: THE CASE OF VIETNAM	Asian Economic and Financial Review, 2020, vol. 10, issue 1, 1-12	2020	Kinh tế	TS. Võ Thị Vân Khánh PGS.TS. Đặng Ngọc Hùng	Học viện Tài chính Khoa KTKT ĐHCNHN	ISSN 2222- 6737 , Scopus, Q3	DOI: 10.18488/journ al.aefr.2020.10 1.1.12
21	The sensitivity of cash flows to cash holdings: case studies at Vietnamese enterprises	Investment Management and Financial Innovations, Volume 17 2020, Issue 1, pp. 266- 276	2020	Kinh tế	PGS.TS. Đặng Ngọc Hùng TS. Vũ Thị Thúy Vân Nguyễn Duy Hùng	Khoa KTKT ĐHCNHN ĐH KTQD Vietcombank Securities Company	ISSN 1812- 9358 , Scopus, Q3,	http://dx.doi.or g/10.21511/imf i.17(1).2020.2 3
22	The Impacts of Earnings Quality on Dividend Policy of Listed Enterprises in Vietnam	Research in World Economy Vol 11, No 3 (2020)	2020	Kinh tế	TS. Đậu Hoàng Hưng PGS.TS. Đặng Ngọc Hùng ThS. Nguyễn Viết Hà TS. Vũ Thị Thúy Vân	Khoa KTKT ĐHCNHN Khoa KTKT ĐHCNHN ĐH KTQD	ISSN 1923- 3981, Scopus, Q4	https://doi.org/ 10.5430/rwe.v 11n3p200
23	Effects of Corporate Governance and Earning Quality on Listed Vietnamese Firm Value	Journal of Asian Finance, Economics and Business Vol 7 No 4 (2019) 71-80	2020	Kinh tế	PGS.TS. Đặng Ngọc Hùng PGS.TS. Phạm Đức Cường Nguyễn Xuân Thắng Nguyễn Thị Thanh Hoa	Khoa KTKT ĐHCNHN ĐH KTQD ĐH KTQD ĐH Vinh	ISSN 2288- 4645 , ISI (ESCI), Scopus, Q3	https://doi.org/ 10.5430/rwe.v 11n3p200

TT	Tên bài báo/báo cáo	Tên tạp chí	Năm xuất bản	Lĩnh vực	Tác giả (ghi rõ học hàm, học vị)	Đơn vị công tác	Danh mục (ISI/ Scopus/Tạp chí QT,...), ISSN/e-ISSN, xếp hạng Q	Đường dẫn/DOI
KHOA QUẢN LÝ KINH DOANH								
1	Encouraging the Startup Spirit of Students: Implications and Solutions.	Research Journal of Finance and Accounting, Vol.11, No.4, 2020. PP 62-67	2020	Kinh tế	TS. Thân Thanh Sơn TS. Nguyễn Mạnh Cường TS. Bùi Thị Thu Loan	Khoa Du Lịch ĐHCNHN Khoa QLKD ĐHCNHN Khoa QLKD ĐHCNHN	Tạp chí QT, p-ISSN: 2222-1697 e-ISSN: 2222-2847	https://www.iiste.org/Journals/index.php/RJFA/article/view/51580 DOI:
2	Factors Affecting the Choice of Supermarket for Shopping by Customers in Hanoi Capital in Vietnam	Factors Affecting the Choice of Supermarket for Shopping by Customers	2020	Kinh tế	TS. Đỗ Hải Hưng ThS. Nguyễn Thị Hạnh Nguyên	Khoa QLKD ĐHCNHN Khoa QLKD ĐHCNHN	Tạp chí QT, ISSN: 2222-1905	10.7176/EJBM/12-3-06
3	Study on the Effect of Manufacturing Technology Factor on the Sustainable Development of Industrial SMEs in Ha Noi	Advances in Management & Applied Economics Vol. 10 Issue 4, pp.35-45	2020	Kinh tế	TS. Đỗ Hải Hưng TS. Thân Thanh Sơn TS. Bùi Thị Thu Loan	Khoa QLKD ĐHCNHN Khoa Du Lịch ĐHCNHN Khoa QLKD ĐHCNHN	Tạp chí QT, ISSN 1792-7544	https://www.scipress.com/journal_focus.asp?main_id=55&Sub_id=IV&Issue=1788911
4	The impact of country-level and fund-lever factors on mutual fund performance in Vietnam	Journal of Economics and Development, Journal of Economics and Development, Vol	2019	Kinh tế	ThS. Nguyễn Thị Hoa TS. Nguyễn Thị Nguyệt Dung	CT Quản lý tài sản Khoa QLKD ĐHCNHN	Tạp chí QT, p-ISSN: 1859-0020 e-ISSN:	https://www.emerald.com/insight/content/doi/10.1108/JED-
5	FDI determinants in Vietnam: Gravity Model Approach	American Based Research Journal	2020	Kinh tế	TS. Nguyễn Hoàng Nam	Khoa QLKD ĐHCNHN	Tạp chí QT, 2304-7151	http://www.abrj.org/publications-of-abrj/article/465/
6	The Relationship Between The Human Capital And Economic Growth: A Case Of Vietnam	Industrial Engineering Letters	2019	Kinh tế	TS. Hà Thành Công TS. Nguyễn Mạnh Cường	Khoa QLKD ĐHCNHN Khoa QLKD ĐHCNHN	Tạp chí QT, p-ISSN: 2224-6096 e-ISSN:	10.7176/IJER/9-5-04
7	Ethical leadership connects voice behavior: The mediating role of Harmony	Journal of Business and Economic Development, Vol. 5, Issue 2, pp. 56-63	2020	Kinh tế	ThS. Vũ Mạnh Cường TS. Trần Quang Thắng TS. Nguyễn Thị Trang Nhung	Đại học Hồ Nam Khoa QLKD ĐHCNHN Khoa QLKD ĐHCNHN	Tạp chí QT, p-ISSN: 2637-3866 e-ISSN: 2637-3874	http://www.sciencepublishinggroup.com/journal/paperinfo?journalid=297&
8	How Ethical leadership supports employee performance: The role of psychological capital and employee engagement	Journal of social sciences research, Vol.5, No.11, PP. 1637-1648	2019	Kinh tế	TS. Nguyễn Thị Trang Nhung TS. Lưu Thị Minh Ngọc	Khoa QLKD ĐHCNHN ĐH QGHN	Scopus, ISSN 2411-9458,	10.32861/ijssr.511.1637.1648

TT	Tên bài báo/báo cáo	Tên tạp chí	Năm xuất bản	Lĩnh vực	Tác giả (ghi rõ học hàm, học vị)	Đơn vị công tác	Danh mục (ISI/ Scopus/Tạp chí QT,...), ISSN/eISSN, xếp hạng Q	Đường dẫn/DOI
9	Ethical leadership supports voice behavior: Evidence from Vietnamese service firms	Journal of Business and Economic Development, Vol. 5, Issue 2, pp. 90-98	2020	Kinh tế	TS. Lưu Thị Minh Ngọc	ĐH QGHN	Tạp chí QT, p-ISSN: 2637-3866 e-ISSN: 2637-3874	http://www.sciencepublishinggroup.com/journal/paperinfo?journalid=297&
					TS. Phạm Việt Dũng	Khoa QLKD ĐHCNHN		
					TS. Nguyễn Thị Trang Nhung	Khoa QLKD ĐHCNHN		
10	Gross Domestic Product Per Capita and Individual Income Tax Revenue: Empirical Evidence from Vietnam	International Journal of Business and Economics Research, Vol.8, Issue 6, 369-374	2019	Kinh tế	TS. Nguyễn Hữu Cung	Khoa QLKD ĐHCNHN	Tạp chí QT, ISSN 2328-7543	http://www.sciencepublishinggroup.com/journal/paperinfo?journalid=178&doi=10.11648/j.ijber.20190806.16
11	An Empirical Study on Individual Income Tax Revenue and Corruption Perceptions Index in Vietnam	International Review of Social Sciences, Vol.7, Issue 9, 427-433	2019	Kinh tế	TS. Nguyễn Hữu Cung	Khoa QLKD ĐHCNHN	Tạp chí QT, ISSN 2309-0081	http://irss.academyirmbr.com/papers/1571226579.pdf
12	Impact of Economic Freedom Index and Corruption Perceptions Index on Corporate Income Tax Revenue in Vietnam	European Scientific Journal, Vol.15, Issue 28, 185-196	2019	Kinh tế	TS. Nguyễn Hữu Cung	Khoa QLKD ĐHCNHN	Tạp chí QT, ISSN: 1857-7431	http://eujournal.org/index.php/esj/article/view/12475
13	Gross Domestic Product and Foreign Direct Investment: Empirical Evidence from Vietnam	European Scientific Journal, Vol.15, Issue 31, 38-51	2019	Kinh tế	TS. Nguyễn Hữu Cung	Khoa QLKD ĐHCNHN	Tạp chí QT, ISSN: 1857-7431	http://eujournal.org/index.php/esj/article/view/12492
14	Individual Income Tax Revenue and Its Determinants: A Case Study in Vietnam	Advances in Economics and Business	2019	Kinh tế	TS. Thân Thanh Sơn	Khoa QLKD ĐHCNHN	Tạp chí QT, ISSN 2328-7543; 2331-5059; 2331-	http://www.hrpub.org/journals/article_info.php?aid=8216
					TS. Nguyễn Hữu Cung	Khoa QLKD ĐHCNHN		
15	Determinants of Corporate Income Tax Revenue in Vietnam	Advances in Management and Applied Economics	2020	Kinh tế	TS. Nguyễn Hữu Cung	Khoa QLKD ĐHCNHN	Tạp chí QT, ISSN: 1792-7544; 1792-7552	http://www.sciencepress.com/Upload/AMAE/Vol%2010_1
					TS. Thân Thanh Sơn	Khoa QLKD ĐHCNHN		

TT	Tên bài báo/báo cáo	Tên tạp chí	Năm xuất bản	Lĩnh vực	Tác giả (ghi rõ học hàm, học vị)	Đơn vị công tác	Danh mục (ISI/ Scopus/Tạp chí QT,...), ISSN/eISSN, xếp hạng Q	Đường dẫn/DOI
16	Impact of Foreign Direct Investment on Economic Growth in Vietnam	Advances in Management and Applied Economics	2020	Kinh tế	TS. Nguyễn Hữu Cung	Khoa QLKD ĐHCNHN	Tạp chí QT, ISSN: 1792-7544; 1792-7552	http://www.scienpress.com/Upload/AMAE/Vol%2010_2_6.pdf
17	Impact of Economic Freedom and Corruption Perceptions Index on Foreign Direct Investment in Vietnam	European Scientific Journal	2020	Kinh tế	TS. Nguyễn Hữu Cung	Khoa QLKD ĐHCNHN	Tạp chí QT, ISSN: 1857-7431	http://eujournal.org/index.php/esj/article/view/12877
					TS. Nguyễn Thị Hồng Nhung	Khoa QLKD ĐHCNHN		
18	Analysis of a Financial Model for Converting Industrial waste tire into clean Energy- a model in Developing countries	WSEAS Transactions on environment and development Journal, Volume 15, 2019, pp. 447-454	2019	Kinh tế	TS. Phạm Tuấn Anh	ĐH Thương mại	Tạp chí QT, p-ISSN: 1790-5079 e-ISSN: 2224-3496,	https://wseas.org/wseas/cms.action?id=19909
					ThS. Đinh Trần Ngọc Huy	ĐH KT TP HCM		
					TS. Bùi Thị Thu Loan	Khoa QLKD ĐHCNHN		
19	Comparative china corporate governance standards after financial crisis, corporate scandals and manipulation	Journal of security and sustainability issues 9(3)	2020	Kinh tế	TS. Phạm Minh Đạt	ĐH Thương mại	Scopus, p-ISSN: 2029-7017 e-ISSN: 2029-7025 Q2	https://doi.org/10.9770/jssi.2020.9.3(18)
					TS. Bùi Duy Mậu	ĐH Thương mại		
					TS. Bùi Thị Thu Loan	Khoa QLKD ĐHCNHN		
					Th.s Đinh Ngọc Trần Huy	ĐH KT TP HCM		
20	The application of the logistic model in analyzing the risk of bankruptcy of small and medium enterprises : A case study	Academy of Accounting and Financial Studies Journal, Volume 24, Issue 3, 2020	2020	Kinh tế	TS. Đào Thanh Bình	ĐH Hà Nội	Scopus, p-ISSN: 1096-3685 e-ISSN: 528-	https://www.abacademies.org/articles/The-Application-of-
					TS. Bùi Thị Thu Loan	Khoa QLKD ĐHCNHN		
					TS. Vũ Thị Kim Anh	ĐH Công đoàn		
21	Sustainable consumption behaviors of young people in the field of food and drinks: a case study	Journal of security and sustainability issues 9(M)	2020	Kinh tế	TS. Phạm Tuấn Anh	ĐH Thương mại	Scopus, p-ISSN: 2029-7017 e-ISSN: 2029-7025 Q2	DOI: 10.9770/jssi.2020.9.M(3)
					ThS. Nguyễn Thị Ngọc Lan	ĐH Thương mại		
					ThS. Đinh Thị Mỹ Hạnh	ĐH Thương mại		
					Ths Đinh Ngọc Trần Huy	ĐH KT TP HCM		
					TS. Bùi Thị Thu Loan	Khoa QLKD ĐHCNHN		
22	The determinants of capital structure: A case study	Journal of security and sustainability issues 9(M), 2020	2020	Kinh tế	TS. Bùi Thị Thu Loan	Khoa QLKD ĐHCNHN	Scopus, p-ISSN: 2029-7017 e-ISSN: 2029-7025 Q2	DOI: 10.9770/jssi.2020.9.M(1)
					TS. Nguyễn Xuân Thắng	ĐH KTQD		
					TS. Đặng Phương Mai	Học viện TC		
					ThS. Lê Thị Mỹ Phương	ĐH Thương mại		
					TS. Phạm Tuấn Anh	ĐH Thương mại		

TT	Tên bài báo/báo cáo	Tên tạp chí	Năm xuất bản	Lĩnh vực	Tác giả (ghi rõ học hàm, học vị)	Đơn vị công tác	Danh mục (ISI/Scopus/Tạp chí QT,...), ISSN/e-ISSN, xếp hạng Q	Đường dẫn/DOI
23	Study on the Effect of Entrepreneurship on the Business Performance of Small and Medium Enterprises: A case study in Hanoi	Advanced in Economics and Business, Vol 8, issue 3 (2020)	2020	Kinh tế	TS. Thân Thanh Sơn	Khoa Du Lịch ĐHCNHN	Tạp chí QT, p-ISSN: 2331-5059 e-ISSN: 2331-5075	DOI: 10.13189/aeb.2020.080402
					TS. Bùi Thị Thu Loan	Khoa QLKD ĐHCNHN		
					TS. Đỗ Hải Hưng	Khoa QLKD ĐHCNHN		
					TS. Trần Thị Hoa	Khoa QLKD ĐHCNHN		
24	Does Ethics Perception Foster Consumer Repurchase Intention? Role of Trust, Perceived Uncertainty, and Shopping Habit	SAGE Open	2019	Kinh tế	GS.TS. Yang Zhi	ĐH Hồ Nam	SSCI/Scopus Q2, e-ISSN: 2158-2440	https://doi.org/10.1177/2158244019848844
					TS. Ngô Văn Quang	Khoa QLKD ĐHCNHN		
					Ya Chen Guang	ĐH Giao thông Đại Liên		
					Nguyễn Xuân Thị Chung	ĐH Hồ Nam		
					Hoàng Thị Hoa	Đại học Sao Đỏ		
25	Ethics of retailers and consumer behavior in e - commerce: Context of developing country with roles of trust and commitment	International Journal of Asian Business and Information Management	2020	Kinh tế	GS.TS. Yang Zhi	ĐH Hồ Nam	ESCI/Scopus Q2, ISSN: 1947-9638, e-ISSN: 1947-9646	10.4018/IJABI.M.2020010107
					TS. Ngô Văn Quang	Khoa QLKD ĐHCNHN		
					Nguyễn Xuân Thị Chung	ĐH Hồ Nam		
26	Brand equity in social media-based brand community	Marketing Intelligence & Planning	2020	Kinh tế	PGS.TS. Wang Feng	ĐH Hồ Nam	SSCI/Scopus, ISSN 0263-4503 Q2	10.1108/MIP-01-2019-0051
					Hoàng Thị Hoa	Đại học Sao Đỏ		
					TS. Ngô Văn Quang	Khoa QLKD ĐHCNHN		
					Man Chen	ĐH SP Hồ Nam		
27	Consumer trust and repurchase intention in B2C e-commerce: a moderation mode	European Journal of International management	2020	Kinh tế	GS.TS. Yang Zhi	ĐH Hồ Nam	SSCI/Scopus; ISSN 1751-6757, 1751-	10.1504/EJIM.2020.10020956
					TS. Ngô Văn Quang	Khoa QLKD ĐHCNHN		
28	Factors Influence on Customers' Intention to Purchase New Products of Start-Up in the Social Media Era	IOSR Journal of Business and Management	2020	Kinh tế	TS. Ngô Văn Quang	Khoa QLKD ĐHCNHN	Tạp chí QT ISSN: 2319-7668 e-ISSN: 2278-	10.9790/487X-2205023845
					TS. Phạm Việt Dũng	Khoa QLKD ĐHCNHN		
29	The process of changing Thailand's monetary policy frameworks and experiences for Vietnam	Tạp chí khoa học Nhà khoa học trẻ số 25 (315), tháng 6 năm 2020 (Молодой ученый»	2020	Kinh tế	ThS. Bùi Thị Hạnh	Khoa QLKD ĐHCNHN	Tạp chí QT, ISSN 2072 - 0297	https://moluch.ru/archive/315/pdf/
					TS. Trần Ánh Phương	Khoa QLKD ĐHCNHN		

TT	Tên bài báo/báo cáo	Tên tạp chí	Năm xuất bản	Lĩnh vực	Tác giả (ghi rõ học hàm, học vị)	Đơn vị công tác	Danh mục (ISI/Scopus/Tạp chí QT,...), ISSN/eISSN, xếp hạng Q	Đường dẫn/DOI
30	Influential Factors on Bad Debt Trading Market Participation Behavior of Seller: Experimental Evidence from Vietnam	International Business Management, Vol. 13, No. 5, trang 181-188,	2019	Kinh tế	ThS. Phạm Thị Trúc Quỳnh TS. Nguyễn Việt Hân	Khoa QLKD ĐHCNHN Kiến toán NN	Scopus, ISSN 1993 - 5250, Q4	https://medwelljournals.com/abstract/?doi=ib
TRUNG TÂM CƠ KHÍ								
1	Experimental Investigation of the influence of the Cutting Conditions on the Surface Roughness in Hole turning the SCM400 Steel	European Journal of Engineering Research and Science (EJERS), Vol. 4, No. 8, pp. 11-14.	2019	Cơ khí	TS. Nguyễn Hồng Sơn ThS. Hoàng Xuân Thịnh TS. Nguyễn Như Tùng TS. Đỗ Đức Trung	TT. Cơ khí ĐHCN HN TT. Cơ khí ĐHCN HN TT. Cơ khí ĐHCN HN TT. Cơ khí ĐHCN HN	Tạp chí QT, ISSN: 2506-8016	https://doi.org/10.24018/ejers.2019.4.8.1461
2	Optimization the Cutting Parameters when Grinding SKD11 Steel using CBN Grinding Wheel	American Journal of Engineering Research (AJER), Vol-8, Issue-10 pp. 77-80.	2019	Cơ khí	TS. Nguyễn Hồng Sơn TS. Đỗ Đức Trung	TT. Cơ khí ĐHCN HN K. Cơ khí ĐHCN HN	Tạp chí QT, ISSN: 2320-0847	http://www.ajer.org/papers/Vol-8-issue-10/108107780
3	Investigation of The Effects of Cutting Parameters on Surface Roughness When Grinding 3X13 Steel using CBN Grinding Wheel	Journal of Multidisciplinary Engineering Science and Technology (JMEST)	2019	Cơ khí	TS. Nguyễn Hồng Sơn TS. Đỗ Đức Trung	TT. Cơ khí ĐHCN HN K. Cơ khí ĐHCN HN	Tạp chí QT, ISSN: 2458-9403	http://www.jmest.org/wp-content/uploads/JMESTN423
4	Analysis on the Effects of Cutting Parameters on Surface Roughness of Workpiece in Surface Grinding	International Journal of Scientific Research in Science, Engineering and Technology (IJSRSET),	2019	Cơ khí	TS. Nguyễn Hồng Sơn TS. Đỗ Đức Trung	TT. Cơ khí ĐHCN HN K. Cơ khí ĐHCN HN	Tạp chí QT, ISSN: 2394-4099	http://ijsrset.com/paper/6098.pdf
5	A Study on Surface Roughness of Workpiece When Surface Grinding Using CBN Grinding Wheel	Journal of Multidisciplinary Engineering Science and Technology (JMEST)	2019	Cơ khí	TS. Nguyễn Hồng Sơn TS. Đỗ Đức Trung	TT. Cơ khí ĐHCN HN K. Cơ khí ĐHCN HN	Tạp chí QT, ISSN: 2458-9403	https://www.jmest.org/wp-content/uploads/JMESTN423
6	The Influence of Cutting Parameters on Surface Roughness When Milling C45 Steel Using PVD-Coated Insert	American Journal of Engineering Research (AJER), Vol-8, Issue-12 pp. 189-194.	2019	Cơ khí	TS. Nguyễn Hồng Sơn TS. Đỗ Đức Trung	TT. Cơ khí ĐHCN HN K. Cơ khí ĐHCN HN	Tạp chí QT, ISSN: 2320-0847	http://www.ajer.org/papers/Vol-8-issue-12/X08121891
7	A Study on Productivity Improvement for the SKD11 Steel Grinding by Using CBN Grinding Wheel - A New Approach	Universal Journal of Mechanical Engineering Horizon Research Publishing (HRPUB), Vol. 8(1), pp.29-33.	2020	Cơ khí	TS. Nguyễn Hồng Sơn TS. Đỗ Đức Trung TS. Nguyễn Như Tùng	TT. Cơ khí ĐHCN HN K. Cơ khí ĐHCN HN K. Cơ khí ĐHCN HN	Scopus, ISSN: 2332-3361, Q4	http://www.hrpub.org/journals/article_info.php?aid=8704

TT	Tên bài báo/báo cáo	Tên tạp chí	Năm xuất bản	Lĩnh vực	Tác giả (ghi rõ học hàm, học vị)	Đơn vị công tác	Danh mục (ISI/ Scopus/Tạp chí QT,...), ISSN/eISSN, xếp hạng Q	Đường dẫn/DOI
8	A Survey on the Effects of Cutting Parameters on Surface Roughness When Milling 40Cr Steel Using End Mill Cutter	European Journal of Engineering Research and Science (EJERS), Vol. 5, No. 1, pp. 33-36.	2020	Cơ khí	TS. Nguyễn Hồng Sơn	TT. Cơ khí ĐHCN HN	Tạp chí QT, ISSN: 2506-8016	https://www.ejers.org/index.php/ejers/article/view/1704
9	Effect of Machining Parameters on Surface Roughness of Workpiece in Drilling A6061 Aluminum Alloy	International Research Journal of Advanced Engineering and Science (IRJAES), Volume 5, Issue 1, pp. 98-100.	2020	Cơ khí	TS. Nguyễn Hồng Sơn	TT. Cơ khí ĐHCN HN	Tạp chí QT, ISSN: 2455-9024	https://www.irjaes.com/pdf/V5N1Y20-IRJAES/IRJAES-V5N1P79Y20.pdf
10	Effect of Cutting Parameters on Cutting Force and Surface Roughness of Workpiece When Milling 40Cr Steel Using PVD Coated Cutter	International Journal of Science and Engineering Investigations, Vol. 9, issue 96, pp.13-18.	2020	Cơ khí	TS. Nguyễn Hồng Sơn	TT. Cơ khí ĐHCN HN	Tạp chí QT, ISSN: 2251-8843	http://www.ijsei.com/papers/ijsei-99620-03.pdf
11	Comparative Experiment of Surface Roughness When Grinding 3X13, SKD11 and SUJ2 Steels With CBN Grinding Wheel	International Journal of Trend in Scientific Research and Development (IJTSRD) Volume 4 Issue 2, pp. 336-340.	2020	Cơ khí	TS. Nguyễn Hồng Sơn	TT. Cơ khí ĐHCN HN	Tạp chí QT, e-ISSN: 2456 – 6470	https://www.ijtsrd.com/papers/ijtsrd29986.pdf
12	An experimental study on surface roughness - applied to determine the optimal value of cutting parameters when milling 40cr steel	International Journal of Mechanical and Production Engineering Research and	2020	Cơ khí	TS. Nguyễn Hồng Sơn	TT. Cơ khí ĐHCN HN	Scopus, ISSN(E): 2249–8001, Q3	http://www.tjprc.org/publishpapers/2-67-1582350721-
					TS. Đỗ Đức Trung	K. Cơ khí ĐHCN HN		
13	Comprehensive Study of Surface Roughness of Workpiece When Surface Milling Using a Face Milling Cutter	International Journal of Science and Engineering Investigations, Vol. 9, issue 97, pp.54-59	2020	Cơ khí	TS. Nguyễn Hồng Sơn	TT. Cơ khí ĐHCN HN	Tạp chí QT, ISSN: 2251-8843	http://www.ijsei.com/papers/ijsei-99720-09.pdf
14	Prediction of Surface Roughness and Optimization of Machining Parameters in Drilling Process of Aluminum Alloy Al6061	International Journal of Trend in Scientific Research and Development (IJTSRD)	2020	Cơ khí	TS. Nguyễn Hồng Sơn	TT. Cơ khí ĐHCN HN	Tạp chí QT, e-ISSN: 2456 – 6470	https://www.ijtsrd.com/papers/ijtsrd30193.pdf
					TS. Nguyễn Như Tùng	K. Cơ khí ĐHCN HN		

TT	Tên bài báo/báo cáo	Tên tạp chí	Năm xuất bản	Lĩnh vực	Tác giả (ghi rõ học hàm, học vị)	Đơn vị công tác	Danh mục (ISI/ Scopus/Tạp chí QT,...), ISSN/eISSN, xếp hạng Q	Đường dẫn/DOI
15	Research on 3D Wing Bending Deformation when Changing Aerodynamic Parameters	International Research Journal of Advanced Engineering and Science, Volume 5, Issue 2, pp. 150-153.	2020	Cơ khí	TS. Nguyễn Hồng Sơn	TT. Cơ khí ĐHCN HN	Tạp chí QT, ISSN (Online): 2455-9024	https://www.irjaes.com/pdf/V5N2Y20-IRJAES/IRJAES-V5N2P106Y20.pdf
16	Surface Roughness Model in Grinding	Technology Reports of Kansai University, Volume 62, Issue 03, pp. 901-907.	2020	Cơ khí	TS. Nguyễn Hồng Sơn TS. Võ Thị Như Uyên	TT. Cơ khí ĐHCN HN K. Cơ khí ĐHCN HN	Scopus, ISSN: 04532198, Q3	https://www.kansaiuniversityreports.com/volume/TRKU/62
17	Optimization of Cutting Parameters When Surface Milling with Face Milling Tool According to The Stages of Response Surface Method	Universal Journal of Mechanical Engineering Horizon Research Publishing	2020	Cơ khí	TS. Nguyễn Hồng Sơn TS. Đỗ Đức Trung	TT. Cơ khí ĐHCN HN K. Cơ khí ĐHCN HN	Scopus, ISSN: 2332-3361, Q4	http://www.hrpub.org/download/20200430/UJME1-
18	Research, Design and Manufacture of Seal-Binding Automechanism for 6-Pronged Plastic Seals	International Journal of Trend in Scientific Research and Development (IJTSRD), Volume 4 Issue 4, pp.851-818.	2020	Cơ khí	TS. Nguyễn Hồng Sơn ThS. Nguyễn Mạnh Thắng ThS. Nguyễn Đình Hải ThS. Vũ Hoài Bắc CN. Phạm Thị Thảo TS. Vũ Văn Duy	TT. Cơ khí ĐHCN HN TT. Cơ khí ĐHCN HN TT. Cơ khí ĐHCN HN TT. Cơ khí ĐHCN HN TT. Cơ khí ĐHCN HN TT. Cơ khí ĐHCN HN	Tạp chí QT, ISSN: 2456 – 6470	https://www.ijtsrd.com/papers/ijtsrd31177.pdf
19	A Study on the Tool Wear in Milling Process	International Journal of Science and Engineering Investigations, Volume 9, Issue 97, February 2020.Paper ID: 99720-	2020	Cơ Khí	Th.S. Hoàng Xuân Thịnh PGS.TS. Phạm Văn Đông PGS.TS. Trần Vệ Quốc	TT. Cơ khí ĐHCN HN P. KHCN ĐHCNHN CĐ Y tế CĐ	Tạp chí QT, ISSN: 2251-8843	http://www.ijsei.com/papers/ijsei-99720-10.pdf
20	Influence of Carbide Content on the Adhesion and Microscopic Hardness of Plasma Spray Cr3C2-NiCr Coating on 16Mn Steel	Chemical and Materials Engineering Vol. 7(3), pp. 25-31	2019	Vật liệu	ThS. Đặng Xuân Thao PGS.TS. Hoàng Văn Gọt TS. Nguyễn Hữu Phán PGS.TS. Phạm Đ. Cường	TT. Cơ khí ĐHCN HN Viện NC Cơ khí K. Cơ khí ĐHCN HN Viện CN HaUI ĐHCN HN	Tạp chí QT, ISSN 2332-1067	DOI: 10.13189/cme.2019.070301

TT	Tên bài báo/báo cáo	Tên tạp chí	Năm xuất bản	Lĩnh vực	Tác giả (ghi rõ học hàm, học vị)	Đơn vị công tác	Danh mục (ISI/ Scopus/Tạp chí QT,...), ISSN/eISSN, xếp hạng Q	Đường dẫn/DOI
21	Influences of Parameters on Surface Roughness when Cylindrical Grinding D2 Steel by CBN Grinding Wheel	Journal of Multidisciplinary Engineering Science and Technology, Vol. 7, Issue 3, pp.11605-11610	2020	Cơ khí	ThS. Trần Trọng Thắng	TT. Cơ khí ĐHCN HN	Tạp chí QT, ISSN: 2458-9403	http://www.jmest.org/wp-content/uploads/JMESTN42353299.pdf
					TS. Vũ Văn Duy	TT. Cơ khí ĐHCN HN		
					ThS. Nguyễn Nhật Minh	TT. Cơ khí ĐHCN HN		
22	A Study on Optimization of Centerless Grinding 3H13 Steel	International Journal of Mechanical and Production Engineering Research and Development (IJMPERD) Vol. 10, Issue 3, pp. 1777-1789	2020	Cơ khí	TS. Nguyễn Hồng Sơn	TT. Cơ khí ĐHCN HN	Scopus, Q3 ISSN(E): 2249-8001, 2249-6890	http://www.tjprc.org/publishpapers/2-67-1593524045-IJMPERDJUN2020163.pdf
					TS. Đỗ Đức Trung	TT. Cơ khí ĐHCN HN		
23	Research on Designing a Vibrating Screen for Manufacturing Salvia Seed Selector	International Research Journal of Advanced Engineering and Science, Volume 5, Issue 2, pp. 183-186.	2020	Cơ khí	PGS. TS. Phạm Văn Đông	P.KHCN ĐHCNHN	Tạp chí QT, ISSN: 2455-9024;	https://www.irjaes.com/pdf/V5N2Y20-IRJAES/IRJAES-V5N2P154Y20.pdf
					ThS. Hoàng Xuân Thịnh	TT. Cơ khí ĐHCN HN		
					TS. Vũ Văn Duy	TT. Cơ khí ĐHCN HN		
					ThS. Lê Đăng Hà	TT. Cơ khí ĐHCN HN		
					TS. Nguyễn Hồng Sơn	TT. Cơ khí ĐHCN HN		
TRUNG TÂM FOXCONN								
1	Application of Deng's similarity based -AHP approach in parametric optimization of EDM process for SDK11 die steel	Transactions of the Canadian Society for Mechanical Engineering, Vol. 44, No. 2, pp. 294-310	2019	Cơ khí	ThS. Nguyễn Văn Đức	TT Foxconn ĐHCNHN	SCIE, ISSN 0315-8977, Q4	https://doi.org/10.1139/tcsme-2019-0132
					PGS.TS. Phạm Văn Bồng	Ban giám hiệu		
					TS. Nguyễn Hữu Phán	K. Cơ khí ĐHCN HN		

TT	Tên bài báo/báo cáo	Tên tạp chí	Năm xuất bản	Lĩnh vực	Tác giả (ghi rõ học hàm, học vị)	Đơn vị công tác	Danh mục (ISI/ Scopus/Tạp chí QT,...), ISSN/eISSN, xếp hạng Q	Đường dẫn/DOI
TRUNG TÂM HỢP TÁC QUỐC TẾ								
1	How does greenwash affect green food purchase intentions in an emerging market? Evidence from Vietnam	Ciência e Técnica (Vitivinícola), Vol. 34, No.11, pp.233-264, 2019	2019	Kinh tế quản lý	ThS. Nguyen Thi Thu Huong	School of Business Administration, Hunan University, China; Faculty of Business Administration, Hanoi University of Industry, Vietnam	SCIE, ISSN 2416-3953, 0254-0223; Q4	http://ciencia-e-tecnica.org/cien/search.php?searchQuery=How+does+greenwash+affect+green+food+purchase+intentions+in+an+emerging+market%3F+Evidence+from+Vietnam&search=search
					GS. Dr. Yang Zhi	School of Business Administration, Hunan University, China		
					TS. Lê Việt Anh	Trung tâm HTQT ĐHCNHN		
2	Weather prediction based on LSTM model implemented AWS Machine Learning Platform	International Journal for research in applied science & engineering technology	2020	Khoa học ứng dụng và công nghệ kỹ thuật	ThS. Duyên Thế Hoàng	Đại học Hồ Nam-Trung Quốc	Tạp chí QT ISN: 2321-9653	http://doi.org/10.22214/ijraset.2020.5046
					GS. Liang Yang	Đại học Hồ Nam-Trung Quốc		
					NCS Lê Đình Phú Cường	Đại học Hồ Nam-Trung Quốc		
					TS. Phạm Đình Trung	Đại học Yersin – Đà Lạt		
					TS. Nguyễn Hoàng Tú	Trung tâm HTQT ĐHCNHN		
					NCS. Lã Văn Trường	ĐH SPKT Nam Định		
					NCS. Trần Thị Hiền	ĐH SPKT Nam Định		
					ThS. Viên Thanh Nhã	Đại học Thủy Lợi -HCM		
TRUNG TÂM HỢP TÁC DOANH NGHIỆP								
					TS. Ngô Hữu Mạnh	ĐH Sao Đỏ		

TT	Tên bài báo/báo cáo	Tên tạp chí	Năm xuất bản	Lĩnh vực	Tác giả (ghi rõ học hàm, học vị)	Đơn vị công tác	Danh mục (ISI/ Scopus/Tạp chí QT,...), ISSN/eISSN, xếp hạng Q	Đường dẫn/DOI
1	Material Flow Behavior on Weld Pool Surface in Plasma Arc Welding Process Considering Dominant Driving Forces	Applied Sciences of MPDI (Multidisciplinary Digital Publishing Institute)	2020	Kỹ thuật Cơ khí	TS. Nguyễn Văn Anh	ĐHBK Hà Nội	SCIE, ISSN 2076-3417, Q1	https://doi.org/10.3390/app10103569
					Th.S Nguyễn Văn Tuấn	ĐH Phenikaa		
					TS. Trần Hải Đăng	ĐH Sao Đỏ		
					TS. Nguyễn Văn Thành	TT HTDN ĐHCN HN		
					TS. Nguyễn Tiến Dũng	ĐH Hàng Hải		
					TS. Nguyễn Thanh Hải	ĐH Công nghệ - ĐHQG TPHCM		
VIỆN CÔNG NGHỆ HaUI								
1	A circulatory ionic wind for inertial sensing application	IEEE Electron Device Letters, Vol.40, No.7, July 2019	2019	Điện tử	ThS. Trần Văn Ngọc	Viện KHCN Quân sự	SCIE/Q1, ISSN 0741-3106	10.1109/LED.2019.2916478
					PGS.TS.Bùi Thanh Tùng	ĐHCông nghệ HN		
					TS. Đinh Xuân Thiện	Đại học Ritsumeikan, Nhật bản		
					TS. Trần Cảnh Dũng	Đại học Queensland Nam, Úc		
					TS. Phan Thanh Hòa	Viện CN HaUI ĐHCN Hà Nội		
					GS.TS. Chử Đức Trinh	ĐHCông nghệ HN		
					TS. Đậu Thành Văn	Đại học Griffith, Úc		
2	Bioinert Titanium Nitride Coatings deposited by Magnetron Sputtering in The Target Poisoning Mode	Journal of The Balkan Tribological Association, Vol. 25, Issue 4, pp.933-940	2019	Vật liệu, Lớp phủ bề mặt	ThS. Phan Quang Độ	Cục Đào tạo và KHCN, Bộ Y Tế	Scopus/Q3, ISSN: 1310-4772	
					PGS.TS. Trần Đức Quý	Trường ĐHCN Hà Nội		
					PGS.TS. Phạm Đức Cường	Viện CN HaUI ĐHCN Hà Nội		
3	Assessment of Wind Turbine Generators on Reliability of Distribution Network	Journal of Electrical Engineering & Technology	2019	Kỹ thuật Điện	PGS.TS. Trịnh Trọng Chương	Viện CN HaUI ĐHCN Hà Nội	SCIE, Q3; ISSN 1975-0102	https://link.springer.com/article/10.1007/s42835-019-00244-4 ;
					ThS. Nguyễn Văn Hùng	Khoa Điện		
					TS. Nguyễn Hoài Nam	Viện hàn lâm KHCN VN		

TT	Tên bài báo/báo cáo	Tên tạp chí	Năm xuất bản	Lĩnh vực	Tác giả (ghi rõ học hàm, học vị)	Đơn vị công tác	Danh mục (ISI/ Scopus/Tạp chí QT,...), ISSN/eISSN, xếp hạng Q	Đường dẫn/DOI
4	Research and design of grid connected inverter in Photovoltaic system with SVPWM Technique	International Journal of Engineering Technologies and Management Research	2019	Kỹ thuật Điện	ThS. Nguyễn Đức Minh	Viện hàn lâm KHCN VN	Tạp chí QT; ISSN: 2454-1907	http://www.ijetmr.com/Publication-Volume-6-Issue-11-November-Edition-2019.html
					TS. Bùi Văn Huy	Khoa Điện		
					KS. Ngô Thị Quân	Đại học Đà Nẵng		
					TS. Nguyễn Quang Ninh	Viện hàn lâm KHCN VN		
					PGS.TS. Trịnh Trọng Chương	Viện CN HaUI Trường ĐHCN Hà Nội		
5	Multi-objective optimization of process parameter in EDM using low-frequency vibration of workpiece assigned by PSI	International Journal of Engineering Research and Management, Volume 06 Issue 10 (October 2019) , pp 30-31, 2019	2019	Cơ khí	ThS. Nguyễn Đức Luận	Viện CN HaUI Trường ĐHCN Hà Nội	Tạp chí QT, ISSN: 2349-2058	https://www.ijerm.com/vol/Volume-06-Issue-10
6	Parametric Optimization of Surface Roughness in EDM Using Low Frequency Vibration	Journal of Scientific and Engineering Research, Volume 6 Issue 12 2019 Page No. 157-161	2019	Cơ khí	ThS. Nguyễn Đức Luận	Viện CN HaUI Trường ĐHCN Hà Nội	Tạp chí QT, ISSN: 2394-26301	http://jsaer.com/download/vol-6-iss-12-2019/JSAER-2019-6-12-157-161.pdf
TRUNG TÂM ĐÀO TẠO THƯƠNG XUYÊN								
1	Study on performance enhancement and emission reduction of used carburetor motorcycles fueled by flex-fuel gasoline-ethanol blends	Journal of the Chinese Institute of Engineers Volume 43, 2020 - Issue 5	2020	Động cơ	TS. Đinh Xuân Thành	TT ĐTTX ĐHCN	SCI/Q2, ISSN 0253-3839, E-ISSN 2158-7299	https://doi.org/10.1080/02533839.2020.1751719
					Nguyễn Đức Khánh	Đại học Bách khoa HN		
					Phạm Minh Tuấn	Đại học Bách khoa HN		
					Nguyễn Duy Vinh	ĐH Phenikaa		

TT	Tên bài báo/báo cáo	Tên tạp chí	Năm xuất bản	Lĩnh vực	Tác giả (ghi rõ học hàm, học vị)	Đơn vị công tác	Danh mục (ISI/ Scopus/Tạp chí QT,...), ISSN/eISSN, xếp hạng Q	Đường dẫn/DOI
PHÒNG ĐÀO TẠO								
1	Multiple Kernel Collaborative Fuzzy Clustering Algorithm with Weighted Super-pixels for Satellite Image Land-cover Classification	Engineering Applications of Artificial Intelligence, Vol 85, 85-98	2018	CNTT	TS. Đặng Trọng Hợp	Phòng ĐT ĐHCNNH	SCIE; Q1; ISSN: 0952-1976	https://doi.org/10.1016/j.engappai.2019.05.004
					Mai Đình Sinh	Học viện KTQS		
					PGS.TS. Ngô Thành Long	Học viện KTQS		
PHÒNG KH&CN								
1	Efficient access to β - and γ -carboline from a common starting material by sequential site-selective Pd-catalyzed C–C, C–N coupling reactions	Tetrahedron, Vol.75, No.40, pp.1-9, 2019	2019	Hóa học	Tran Quang Hung	Viện Hóa học	SCIE, ISSN 0040-4020, Q2; https://doi.org/10.1016/j.tet.2019.130569	https://doi.org/10.1016/j.tet.2019.130569
					Do Trung Hieu	ĐHQGHN		
					Dinh Van Tinh	ĐHQGHN		
					Ha Nam Do	ĐHQGHN		
					Tuan Anh Nguyen Tien	ĐHQGHN		
					Dang Van Do	ĐHQGHN		
					Le Thanh Son	ĐHQGHN		
					Ngoc Han Tran	Đại học Duy Tân		
					Nguyen Van Tuyen	Viện Hóa học		
					PGS.TS. Vũ Minh Tân	Phòng KH&CN HaUI		
					Peter Ehlers	ĐH Rostock, Đức		
Tuan Thanh Dang	ĐHQGHN							
Peter Langer	ĐH Rostock, Đức							