

**BẢNG TỔNG HỢP BÀI BÁO ĐĂNG TRÊN TẠP CHÍ QUỐC TẾ NĂM HỌC 2016-2017**

STT	Họ và tên	Giờ quy đổi				Chi số ISI (EI), SCI (SSCI) SCIE	Thông tin về bài báo					Ghi chú					Ngày nhận bài
		Tác giả	Đồng tác giả	Tổng cộng	SUMIF		Tên Tạp chí	Tên bài báo	Số lượng tác giả	Thời gian xuất bản	Thể loại	Tác giả, Đồng tác giả	Thông tin về các tác giả	Đơn vị	Học viên CH, NCS	Đề tài, dự án các cấp	
1	Võ Thị Thủy Trang	881.00		881.00	881.00	Không có chỉ số	International research journal of finance and economics	Determinants of disclosure levels in the annual reports of firms listed on HOSE	1	10/9/2016	Kết quả nghiên cứu	Tác giả	Võ Thị Thủy Trang	Khoa Kế toán tài chính			28/12/2016
2	Hoàng Thị Dự	881.00		881.00	881.00	Không có chỉ số	Journal of Finance and Banking studies	The effects of policies changes on return and volatility in Vietnamese stock market	1	07/9/2016	Kết quả nghiên cứu	Tác giả	Hoàng Thị Dự	Khoa Kế toán tài chính			03/3/2017
3	Nguyễn Tuấn	881.00		881.00	881.00	Không có chỉ số	International research journal of finance and economics	Studying the impact of internal control on performance and risks of Vietnam Commercial banks	1	01/8/2016	Kết quả nghiên cứu	Tác giả	Nguyễn Tuấn	Khoa Kế toán tài chính			25/8/2017
4	Tô Văn Phương		293.67	293.67	293.67	Không có chỉ số	Fish for the people	Estimating the maximum sustainable yield for coastal fisheries: a case study in Nui Thanh District, Quang Nam province, Vietnam	3	08/7/2016	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Tô Văn Phương, Phan Trọng Huyền, Kari S. Fridriksson	Phòng Đào tạo			
5	Phan Trọng Huyền		293.67	293.67	293.67	Không có chỉ số	Fish for the people	Estimating the maximum sustainable yield for coastal fisheries: a case study in Nui Thanh District, Quang Nam province, Vietnam	3	08/7/2016	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Tô Văn Phương, Phan Trọng Huyền, Kari S. Fridriksson	Trường ĐHNHT			
6	Nguyễn Thế Hân		176.20	176.20	286.33	Không có chỉ số	Asian Journal of Agricultural research	Optimization and harvesting of Microalgal Thalassiosira pseudonana biomass using chitisan prepared from shrimp shell waste	5	15/8/2016	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Trang Sĩ Trung, Nguyễn Công Minh, Trần Thị Lê Trang, Nguyễn Thế Hân, Nguyễn Thị Khanh	Khoa Công nghệ thực phẩm			24/8/2016
7	Trang Sĩ Trung		176.20	176.20	#REF!	Không có chỉ số	Asian Journal of Agricultural research	Optimization and harvesting of Microalgal Thalassiosira pseudonana biomass using chitisan prepared from shrimp shell waste	5	15/8/2016	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Trang Sĩ Trung, Nguyễn Công Minh, Trần Thị Lê Trang, Nguyễn Thế Hân, Nguyễn Thị Khanh	Khoa Công nghệ thực phẩm			24/8/2016

8	Nguyễn Công Minh		176.20	176.20	1675.44	Không có chỉ số	Asian Journal of Agricultural research	Optimization and harvesting of Microalgal Thalassiosira pseudonana biomass using chitisan prepared from shrimp shell waste	5	15/8/2016	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Trang Si Trung, Nguyễn Công Minh, Trần Thị Lê Trang, Nguyễn Thế Hân, Nguyễn Thị Khanh	Viện CMSHMT		24/8/2016
9	Trần Thị Lê Trang		176.20	176.20	176.20	Không có chỉ số	Asian Journal of Agricultural research	Optimization and harvesting of Microalgal Thalassiosira pseudonana biomass using chitisan prepared from shrimp shell waste	5	15/8/2016	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Trang Si Trung, Nguyễn Công Minh, Trần Thị Lê Trang, Nguyễn Thế Hân, Nguyễn Thị Khanh	Viện Nuôi trồng thủy sản		24/8/2016
10	Nguyễn Thị Khánh Huyền		176.20	176.20	176.20	Không có chỉ số	Asian Journal of Agricultural research	Optimization and harvesting of Microalgal Thalassiosira pseudonana biomass using chitisan prepared from shrimp shell waste	5	15/8/2016	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Trang Si Trung, Nguyễn Công Minh, Trần Thị Lê Trang, Nguyễn Thế Hân, Nguyễn Thị Khanh	Khoa Công nghệ thực phẩm		24/8/2016
11	Nguyễn Văn Tường		264.25	264.25	264.25	SCOPUS	Manufacturing technology	Tool wear evaluation of selected inserts after turning by electron microscopy	4	10/2016	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Nguyễn Văn Tường, Natasa Naprstkova, Jaromir Cais, Pavel Kraus	Khoa Cơ khí		28/11/2016
12	Luu Hồng Phúc		587.00	587.00	587.00	SCI	Food control	The association between factors which affect the food safety practices of seafood distributors within the southern domestic distribution	3	12/8/2016	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Luu Hồng Phúc, Belinda Davies, Michael P. Dunne	Khoa Công nghệ thực phẩm		20/12/2016
13	Huỳnh Thị Xuân Mai		880.50	880.50	880.50	ESCI	Journal of Marketing theory and practic	Consumer participation in self-production: the role of control mechanisms, convenience orientation, and moral obligation	2	08/7/2016	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Huỳnh thị Xuân mai, Svein Ottar Olsen	Khoa Kinh tế		11/10/2016
14	Lê Anh Tuấn		352.20	352.20	352.20	ESCI	Asian Journal of Agriculture and development	Recent changes in the bioeconomics of lobster and mub crab mariculture in Vietnam	5	12/2016	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Elizabeth H. Peterson, Brett D. Glencross, Truong Ha Phuong, Vu An Tuan, Lê Anh Tuấn,	Viện Nuôi trồng thủy sản		14/02/2017
15	Đặng Xuân Phương		440.33	440.33	440.33	SCIE	INTERNATIONAL JOURNAL OF PRECISION ENGINEERING AND MANUFACTURING	Multi-Objective Optimization of Turning Process of Hardened Material for Energy Efficiency	3	12/2016	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Hong-Seok Park, Trung-Thanh Nguyen, Xuan-Phuong Dang	Khoa Cơ khí		

16	Lương Công Trung		176.20	176.20	176.20	Không có chỉ số	Aquaculture Research	Effects of blue shrimp <i>Litopenaeus stylirostris</i> and goldlined rabbitfish <i>Siganus lineatus</i> in mono- and polyculture on production and environmental conditions	5	4/2017	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Trung Cong Luong, Hugues Lemonnier, Sebastien Hochard, Florence Royer and Yves Letourneur	Viện Nuôi trồng thủy sản			
17	Phạm Quốc Hùng		880.50	880.50	#REF!	SCI	JOURNAL OF THE WORLD AQUACULTURE SOCIETY	Effects of Thyroxin and Domperidone on Oocyte Maturation and Spawning Performances in the Rabbit Fish, <i>Siganus guttatus</i>	2	10/2016	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Phạm Quốc Hùng, Lê Minh Hoàng	Viện Nuôi trồng thủy sản			
18	Lê Minh Hoàng		880.50	880.50	#REF!	SCI	JOURNAL OF THE WORLD AQUACULTURE SOCIETY	Effects of Thyroxin and Domperidone on Oocyte Maturation and Spawning Performances in the Rabbit Fish, <i>Siganus guttatus</i>	2	10/2016	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Phạm Quốc Hùng, Lê Minh Hoàng	Viện Nuôi trồng thủy sản			
19	Phạm Quốc Hùng		440.50	440.50	#REF!	Không có chỉ số	The Israeli Journal of Aquaculture	Embryonic and Larval Development and Effect of Salinity Levels on Egg and Ovary Performance in Rabbit Fish ( <i>Siganus guttatus</i> )	2	07/8/2016	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Phạm Quốc Hùng, Phan Văn Út	Viện Nuôi trồng thủy sản			
20	Phan Văn Út		440.50	440.50	440.50	Không có chỉ số	The Israeli Journal of Aquaculture	Embryonic and Larval Development and Effect of Salinity Levels on Egg and Ovary Performance in Rabbit Fish ( <i>Siganus guttatus</i> )	2	07/8/2016	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Phạm Quốc Hùng, Phan Văn Út	Viện Nuôi trồng thủy sản			
21	Vũ Ngọc Bội		293.67	293.67	#REF!	không có chỉ số	Free Radicals and Antioxidants	Effects of extraction conditions over the phlorotannin content and antioxidant activity of extract from brown algae <i>Sargassum serratum</i> (Nguyen Huu Dai 2004)	3	Vol 7, Issue 1, Jan-Jun, 2017	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Vu Ngoc Boi, Dang Xuan Cuong, Phan Thi Khanh Vinh	Khoa Công nghệ thực phẩm			
22	Phan Thị Khánh Vinh		293.67	293.67	293.67	Không có chỉ số	Free Radicals and Antioxidants	Effects of extraction conditions over the phlorotannin content and antioxidant activity of extract from brown algae <i>Sargassum serratum</i> (Nguyen Huu Dai 2004)	3	Vol 7, Issue 1, Jan-Jun, 2017	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Vu Ngoc Boi, Dang Xuan Cuong, Phan Thi Khanh Vinh	Khoa Công nghệ thực phẩm			
23	Phan Văn Cường		293.50	293.50	293.50	SCI	Journal of Electronic materials	Enhanced X-ray excited luminescence of LaF <sub>3</sub> :Ce/CdSeS nanocomposites by resonance energy transfer for radiation detection	6	08/5/2017	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Junsik Ju, Hayeon Won, JinJoo Jung, Junyeob Yeo, Phan Van Cuong, Do-Hyung Kim	Khoa Điện - Điện tử			

24	Nguyễn Văn Phúc		<b>293.67</b>	<b>293.67</b>	<b>293.67</b>	<b>Không có chỉ số</b>	Energy, energy saving and rational nature use	Determination of shortcut in Ventilation units with energy recovery	3	6/2016	<b>Kết quả nghiên cứu</b>	Đồng tác giả	Nguyễn Văn Phúc, Deshko V.I, Sukhodub I.O	Khoa Công nghệ thực phẩm		
25	Nguyễn Thành Cường		<b>440.50</b>	<b>440.50</b>	<b>881.00</b>	<b>Không có chỉ số</b>	Journal of Insurance and Financial	Determinants of working capital requirement: Evidence from Non-financial firms listed on the	2	04/7/2017	<b>Kết quả nghiên cứu</b>	Đồng tác giả	Nguyễn Thành Cường, Nguyễn Thị	Khoa Kế toán tài chính		09/6/2017
26	Nguyễn Thị Hồng Nhung		<b>440.50</b>	<b>440.50</b>	<b>440.50</b>	<b>Không có chỉ số</b>	Journal of Insurance and Financial	Determinants of working capital requirement: Evidence from Non-financial firms listed on the	2	04/7/2017	<b>Kết quả nghiên cứu</b>	Đồng tác giả	Nguyễn Thành Cường, Nguyễn Thị	Khoa Kế toán tài chính		09/6/2017
27	Nguyễn Thành Cường		<b>440.50</b>	<b>440.50</b>	<b>881.00</b>	<b>Không có chỉ số</b>	International research journal of finance and	Measuring and assessing the quality of information on the annual reports: the case of	2	3/2017	<b>Kết quả nghiên cứu</b>	Đồng tác giả	Nguyễn Thành Cường, Đỗ Thị Ly	Khoa Kế toán tài chính		24/5/2017
28	Đỗ Thị Ly		<b>440.50</b>	<b>440.50</b>	<b>440.50</b>	<b>Không có chỉ số</b>	International research journal of finance and	Measuring and assessing the quality of information on the annual reports: the case of	2	3/2017	<b>Kết quả nghiên cứu</b>	Đồng tác giả	Nguyễn Thành Cường, Đỗ Thị Ly	Khoa Kế toán tài chính		24/5/2017
29	Nguyễn Văn Duy		<b>660.50</b>	<b>660.50</b>	<b>1321.00</b>	<b>SCIE</b>	Marine resource economics	Profitability effects and fishery subsidies: average treatment effects based on propensity	2	10/2016	<b>Kết quả nghiên cứu</b>	Đồng tác giả	Nguyễn Văn Duy, Ola Flaaten	Khoa Kinh tế		16/6/2017
30	Nguyễn Văn Duy		<b>660.50</b>	<b>660.50</b>	<b>1321.00</b>	<b>SCIE</b>	Fisheries research	Efficiency analysis of fisheries using stock	2	22/4/2016	<b>Kết quả nghiên cứu</b>	Đồng tác giả	Nguyễn Văn Duy, Ola Flaaten	Khoa Kinh tế		16/6/2017
31	Nguyễn Văn Hoà		<b>251.57</b>	<b>251.57</b>	<b>4466.84</b>	<b>SCI</b>	Synthetic Metals	Three-dimensional reduced graphene oxide-grafted polyaniline aerogel as an active material for high performance supercapacitors	7	11/2017	<b>Kết quả nghiên cứu</b>	Đồng tác giả	Nguyễn Văn Hòa, Trần thị Hoàng Quyên, Nguyễn Văn Hiếu, Trần Quang Ngọc, Phan Vinh Thịnh, Phạm Anh Đạt, Hoàng Thị Trang Nguyễn	Trung tâm TNTH		
32	Trần Thị Hoàng Quyên		<b>251.57</b>	<b>251.57</b>	<b>1126.08</b>	<b>SCI</b>	Synthetic Metals	Three-dimensional reduced graphene oxide-grafted polyaniline aerogel as an active material for high performance supercapacitors	7	11/2017	<b>Kết quả nghiên cứu</b>	Đồng tác giả	Nguyễn Văn Hòa, Trần thị Hoàng Quyên, Nguyễn Văn Hiếu, Trần Quang Ngọc, Phan Vinh Thịnh, Phạm Anh Đạt, Hoàng Thị Trang Nguyễn	Khoa Công nghệ thực phẩm		
33	Trần Quang Ngọc		<b>251.57</b>	<b>251.57</b>	<b>251.57</b>	<b>SCI</b>	Synthetic Metals	Three-dimensional reduced graphene oxide-grafted polyaniline aerogel as an active material for high performance supercapacitors	7	11/2017	<b>Kết quả nghiên cứu</b>	Đồng tác giả	Nguyễn Văn Hòa, Trần thị Hoàng Quyên, Nguyễn Văn Hiếu, Trần Quang Ngọc, Phan Vinh Thịnh, Phạm Anh Đạt, Hoàng Thị Trang Nguyễn	Khoa Công nghệ thực phẩm		

34	Phan Vinh Thinh		<b>251.57</b>	<b>251.57</b>	<b>648.02</b>	<b>SCI</b>	Synthetic Metals	Three-dimensional reduced graphene oxide-grafted polyaniline aerogel as an active	7	11/2017	<b>Kết quả nghiên cứu</b>	Đồng tác giả	Nguyễn Văn Hòa, Trần thị Hoàng Quyên,	Khoa Công nghệ thực phẩm			
35	Phạm Anh Đạt		<b>251.57</b>	<b>251.57</b>	<b>603.77</b>	<b>SCI</b>	Synthetic Metals	Three-dimensional reduced graphene oxide-grafted polyaniline aerogel as an active material for high performance supercapacitors	7	11/2017	<b>Kết quả nghiên cứu</b>	Đồng tác giả	Nguyễn Văn Hòa, Trần thị Hoàng Quyên, Nguyễn Văn Hiếu, Trần Quang Ngọc, Phan Vinh Thinh, Phạm Anh Đạt, Hoàng Thị Trang Nguyễn	Khoa Công nghệ thực phẩm			
36	Hoàng Thị Trang Nguyễn		<b>251.57</b>	<b>251.57</b>	<b>251.57</b>	<b>SCI</b>	Synthetic Metals	Three-dimensional reduced graphene oxide-grafted polyaniline aerogel as an active material for high performance supercapacitors	7	11/2017	<b>Kết quả nghiên cứu</b>	Đồng tác giả	Nguyễn Văn Hòa, Trần thị Hoàng Quyên, Nguyễn Văn Hiếu, Trần Quang Ngọc, Phan Vinh Thinh, Phạm Anh Đạt, Hoàng Thị Trang Nguyễn	Khoa Công nghệ thực phẩm			
37	Trần Thị Hoàng Quyên		<b>352.20</b>	<b>352.20</b>	<b>1126.08</b>	<b>SCI</b>	Journal of Alloys and Compounds	In situ growth of flower-like V2Q5 arrays on graphene@nickel foam as high-performance electrode for supercapacitors	5	25/01/2017	<b>Kết quả nghiên cứu</b>	Đồng tác giả	Nguyễn Văn Hòa, Trần thị Hoàng Quyên, Nguyễn Hữu Nghĩa, Nguyễn Văn Hiếu, Jea-Jin Shim	Khoa Công nghệ thực phẩm			
38	Nguyễn Văn Hoà		<b>352.20</b>	<b>352.20</b>	<b>4466.84</b>	<b>SCI</b>	Journal of Alloys and Compounds	In situ growth of flower-like V2Q5 arrays on graphene@nickel foam as high-performance electrode for supercapacitors	5	25/01/2017	<b>Kết quả nghiên cứu</b>	Đồng tác giả	Nguyễn Văn Hòa, Trần thị Hoàng Quyên, Nguyễn Hữu Nghĩa, Nguyễn Văn Hiếu, Jea-Jin Shim	Trung tâm TNTH			
39	Nguyễn Hữu Nghĩa		<b>352.20</b>	<b>352.20</b>	<b>1584.90</b>	<b>SCI</b>	Journal of Alloys and Compounds	In situ growth of flower-like V2Q5 arrays on graphene@nickel foam as high-performance electrode for supercapacitors	5	25/01/2017	<b>Kết quả nghiên cứu</b>	Đồng tác giả	Nguyễn Văn Hòa, Trần thị Hoàng Quyên, Nguyễn Hữu Nghĩa, Nguyễn Văn Hiếu, Jea-Jin Shim	Khoa Cơ khí			

40	Phạm Thị Đan Phượng		<b>110.13</b>	<b>110.13</b>	<b>581.86</b>	<b>Không có chỉ số</b>	J food Sci Technol	Recovery of protein hydrolysate and chitosan from black tiger shrimp (penaeus monodon) heads: approaching a zero waste process	8	4-Nov-17	<b>Kết quả nghiên cứu</b>	Đồng tác giả	Phạm Thị Đan Phượng, Nguyễn Công minh, Hoàng Ngọc Cường, Nguyễn Văn Minh, Nguyễn Thế Hân, Nguyễn Văn Hòa, Hà Thị Hải Yến, Trang Si Trung	Khoa Công nghệ thực phẩm			
41	Nguyễn Công Minh		<b>110.13</b>	<b>110.13</b>	<b>1675.44</b>	<b>Không có chỉ số</b>	J food Sci Technol	Recovery of protein hydrolysate and chitosan from black tiger shrimp (penaeus monodon) heads: approaching a zero waste process	8	11/4/2017	<b>Kết quả nghiên cứu</b>	Đồng tác giả	Phạm Thị Đan Phượng, Nguyễn Công minh, Hoàng Ngọc Cường, Nguyễn Văn Minh, Nguyễn Thế Hân, Nguyễn Văn Hòa, Hà Thị Hải Yến, Trang Si Trung	Viện CMSHMT			
42	Nguyễn Văn Minh		<b>110.13</b>	<b>110.13</b>	<b>256.96</b>	<b>Không có chỉ số</b>	J food Sci Technol	Recovery of protein hydrolysate and chitosan from black tiger shrimp (penaeus monodon) heads: approaching a zero waste process	8	11/4/2017	<b>Kết quả nghiên cứu</b>	Đồng tác giả	Phạm Thị Đan Phượng, Nguyễn Công minh, Hoàng Ngọc Cường, Nguyễn Văn Minh, Nguyễn Thế Hân, Nguyễn Văn Hòa, Hà Thị Hải Yến, Trang Si Trung	Khoa Công nghệ thực phẩm			
43	Nguyễn Thế Hân		<b>110.13</b>	<b>110.13</b>	<b>286.33</b>	<b>Không có chỉ số</b>	J food Sci Technol	Recovery of protein hydrolysate and chitosan from black tiger shrimp (penaeus monodon) heads: approaching a zero waste process	8	11/4/2017	<b>Kết quả nghiên cứu</b>	Đồng tác giả	Phạm Thị Đan Phượng, Nguyễn Công minh, Hoàng Ngọc Cường, Nguyễn Văn Minh, Nguyễn Thế Hân, Nguyễn Văn Hòa, Hà Thị Hải Yến, Trang Si Trung	Khoa Công nghệ thực phẩm			

44	Nguyễn Văn Hoà		<b>110.13</b>	<b>110.13</b>	<b>4466.84</b>	<b>Không có chỉ số</b>	J food Sci Technol	Recovery of protein hydrolysate and chitosan from black tiger shrimp (penaeus monodon) heads: approaching a zero waste process	8	11/4/2017	<b>Kết quả nghiên cứu</b>	Đồng tác giả	Phạm Thị Đan Phượng, Nguyễn Công Minh, Hoàng Ngọc Cường, Nguyễn Văn Minh, Nguyễn Thế Hân, Nguyễn Văn Hòa, Hà Thị Hải Yến, Trang Sĩ Trung	Trung tâm TNTH			
45	Nguyễn Công Minh		<b>110.13</b>	<b>110.13</b>	<b>1675.44</b>	<b>Không có chỉ số</b>	J food Sci Technol	Recovery of protein hydrolysate and chitosan from black tiger shrimp (penaeus monodon) heads: approaching a zero waste process	8	11/4/2017	<b>Kết quả nghiên cứu</b>	Đồng tác giả	Phạm Thị Đan Phượng, Nguyễn Công Minh, Hoàng Ngọc Cường, Nguyễn Văn Minh, Nguyễn Thế Hân, Nguyễn Văn Hòa, Hà Thị Hải Yến, Trang Sĩ Trung	Khoa Công nghệ thực phẩm			
46	Hà Thị Hải Yến		<b>110.13</b>	<b>110.13</b>	<b>110.13</b>	<b>Không có chỉ số</b>	J food Sci Technol	Recovery of protein hydrolysate and chitosan from black tiger shrimp (penaeus monodon) heads: approaching a zero waste process	8	11/4/2017	<b>Kết quả nghiên cứu</b>	Đồng tác giả	Phạm Thị Đan Phượng, Nguyễn Công Minh, Hoàng Ngọc Cường, Nguyễn Văn Minh, Nguyễn Thế Hân, Nguyễn Văn Hòa, Hà Thị Hải Yến, Trang Sĩ Trung	Khoa Công nghệ thực phẩm			
47	Trang Sĩ Trung		<b>110.13</b>	<b>110.13</b>	<b>#REF!</b>	<b>Không có chỉ số</b>	J food Sci Technol	Recovery of protein hydrolysate and chitosan from black tiger shrimp (penaeus monodon) heads: approaching a zero waste process	8	11/4/2017	<b>Kết quả nghiên cứu</b>	Đồng tác giả	Phạm Thị Đan Phượng, Nguyễn Công Minh, Hoàng Ngọc Cường, Nguyễn Văn Minh, Nguyễn Thế Hân, Nguyễn Văn Hòa, Hà Thị Hải Yến, Trang Sĩ Trung	Khoa Công nghệ thực phẩm			

48	Nguyễn Văn Minh		146.83	146.83	256.96	Không có chỉ số	J food Sci Technol	Influence of lipid content and packaging methods on the quality of dried capelin (Mallotus villosus) during storage	6	30/01/2017	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	O.O Cyprian, K. Sveindotir, Nguyễn Văn Minh, T. Tomasson. G. Thorkelsson, S. Arason	Khoa Công nghệ thực phẩm			
49	Lê Nguyễn Anh Vũ		330.25	330.25	1519.25	SCIE	Journal of Manufacturing processes	Investigation on drilling blind via of epoxy compound wafer by 532 nm Nd:YVO4 laser	4	5/2017	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Lê Nguyễn Anh Vũ, Yung-Jen Chen, His-Cheng Chang, Jau-Wen Lin	Khoa Cơ khí			
50	Đặng Quốc Mỹ		440.33	440.33	440.33	SCIE	KSCIE Journal of Civil Engineering	Influence of curing conditions on engineering properties of controlled low strength material made with cementless binder	3	7/2017	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Do T.M, Đặng Quốc Mỹ, Kim Y.	Khoa Xây dựng			
51	Phạm Thành Thái		440.50	440.50	440.50	Không có chỉ số	Journal of Economic development	Open-access inshore fisheries: the economic performance of the purse seine fisheries in Nha Trang, Vietnam	2	Không thấy ngày đăng	Kết quả nghiên cứu	đồng tác giả	Phạm Thành Thái, Trần Thị Thu Hòa	Khoa Kinh tế			30/6/2017
52	Trần Thị Thu Hoà		440.50	440.50	440.50	Không có chỉ số	Journal of Economic development	Open-access inshore fisheries: the economic performance of the purse seine fisheries in Nha Trang, Vietnam	2	Không thấy ngày đăng	Kết quả nghiên cứu	đồng tác giả	Phạm Thành Thái, Trần Thị Thu Hòa	Khoa Kinh tế			30/6/2017
53	Lê Nguyễn Anh Vũ		660.50	660.50	1519.25	SCIE	Applied science	Tribological properties of aluminum nanoparticles as additives in an Aqueous glycerol solution	2	13/1/2017	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Lê Nguyễn Anh Vũ, Jau-wen Lin	Khoa Cơ khí			30/6/2017
54	Lê Nguyễn Anh Vũ		528.50	528.50	1519.25	EI	Key engineering materials	Influence of aluminum nanoparticles additives on tribological properties of base oil	2	6-Dec-17	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Lê Nguyễn Anh Vũ, Jau-wen Lin	Khoa Cơ khí			27/6/2017
55	Nguyễn Lâm Anh		176.20	176.20	176.20	Không có chỉ số	Tropicultura	A decision tree analysis to support potential climate change adaptations of striped catfish (Pangasianodon hypophthalmus Sauvage) farming in the Mekong delta, Vietnam	5	2016, 34-NS	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Nguyễn Lâm Anh, J.A.J Verreth, R. Leemans, R. Bosma, S. De Silva	Viện Nuôi trồng thủy sản			
56	Nguyễn Hữu Thật		660.50	660.50	660.50	SCIE	Applied sciences	Surface roughness anaysis in the hard milling of JIS SKD61 alloy steel	2	6-Aug-16	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Nguyễn Hữu Thật, Quang-Cherng Hsu	Khoa Cơ khí			5/7/2017
57	Phạm Đức Hùng		146.83	146.83	1027.33	Không có chỉ số	Journal of Aquaculture research and development	Stock structure of the critically endangered Clupisoma garua (Hamilton 1822): an investigation based on discriminant analysis approach	6	volume 8, isusue 2 (2017)	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Pham Duc Hung, Ashfaqun Nahar, Md Reaz Chaklader, Muhammad Abu Bakar Siddik, Iiham Sukham Munilkumar	Viện Nuôi trồng thủy sản			10/7/2017



58	Phạm Đức Hùng		880.50	880.50	1027.33	SCI	Animal Feed science and technology	Do the dietary ingredients of low-protein formulated diet provide a sufficient selenium source in Australian snapper Pagrus auratus diet (Bloch & Schneider 1801)?	2	223 (2017)	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Phạm Đức Hùng, Ravi Fotedar	Viện Nuôi trồng thủy sản			10/7/2017
59	Phạm Thị Đan Phượng		251.57	251.57	581.86	SCI	Polymer Bulletin	Swelling -assisted reduction of chitosan molecular weight in the solid state using hydrogen peroxide	7	19/12/2016	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Phạm Thị Đan Phượng, Nguyễn Công Minh, Hoàng Ngọc Cường, Trang Sĩ Trung, Simona Schwars, Willem F. Stevens, Nguyễn Văn Hòa	Khoa Công nghệ thực phẩm			10/7/2017
60	Nguyễn Công Minh		251.57	251.57	1675.44	SCI	Polymer Bulletin	Swelling -assisted reduction of chitosan molecular weight in the solid state using hydrogen peroxide	7	19/12/2016	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Phạm Thị Đan Phượng, Nguyễn Công Minh, Hoàng Ngọc Cường, Trang Sĩ Trung, Simona Schwars, Willem F. Stevens, Nguyễn Văn Hòa	Viện CMSHMT			10/7/2017
61	Trang Sĩ Trung		251.57	251.57	#REF!	SCI	Polymer Bulletin	Swelling -assisted reduction of chitosan molecular weight in the solid state using hydrogen peroxide	7	19/12/2016	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Phạm Thị Đan Phượng, Nguyễn Công Minh, Hoàng Ngọc Cường, Trang Sĩ Trung, Simona Schwars, Willem F. Stevens, Nguyễn Văn Hòa	Khoa Công nghệ thực phẩm			10/7/2017
62	Nguyễn Văn Hòa		251.57	251.57	4466.84	SCI	Polymer Bulletin	Swelling -assisted reduction of chitosan molecular weight in the solid state using hydrogen peroxide	7	19/12/2016	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Phạm Thị Đan Phượng, Nguyễn Công Minh, Hoàng Ngọc Cường, Trang Sĩ Trung, Simona Schwars, Willem F. Stevens, Nguyễn Văn Hòa	Trung tâm TNTH			10/7/2017





73	Nguyễn Văn Hoà		440.25	440.25	4466.84	SCI	Chemical Engineering Journal	Microwave-assisted binder-free synthesis of 3D Ni-Co-Mn oxide nanoflakes@Ni foam electrode for supercapacitor applications	4	1-Aug-17	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Charmaine Lamiel, Van Hoa Nguyen, Deivasigamani Ranjith Kumar, Jae-Jin Shim	Trung tâm TNTH			10/7/2017
74	Nguyễn Văn Hoà		587.00	587.00	4466.84	SCI	New Journal of Chemistry	Layer-structured 3D Nanohybrid MoS <sub>2</sub> @rGO on Nickel Foam for High Performance Energy Storage Applications	3	13/12/2016	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	R. N. Bulakhe, V. H. Nguyen and J. Shim	Trung tâm TNTH			10/7/2017
75	Nguyễn Văn Hoà		440.25	440.25	4466.84	SCI	International Journal of Biological Macromolecules	Preparation and characterization of high purity -chitin from squidpens (Loligo chensis)	4	9-Jan-16	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Hoang Ngoc Cuong, Nguyen Cong Minh, Nguyen Van Hoa, Trang Si Trung	Trung tâm TNTH			10/7/2017
76	Trang Sĩ Trung		440.25	440.25	#REF!	SCI	International Journal of Biological Macromolecules	Preparation and characterization of high purity -chitin from squidpens (Loligo chensis)	4	9-Jan-16	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Hoang Ngoc Cuong, Nguyen Cong Minh, Nguyen Van Hoa, Trang Si Trung	Khoa Công nghệ thực phẩm			10/7/2017
77	Nguyễn Công Minh		440.25	440.25	1675.44	SCI	International Journal of Biological Macromolecules	Preparation and characterization of high purity -chitin from squidpens (Loligo chensis)	4	9-Jan-16	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Hoang Ngoc Cuong, Nguyen Cong Minh, Nguyen Van Hoa, Trang Si Trung	Viện CMSHMT			10/7/2017
78	Nguyễn Văn Hoà		440.25	440.25	4466.84	SCI	Materials Research Bulletin	Non-aqueous synthesis of ultrasml NiO nanoparticle-intercalated graphene composite as active electrode material for supercapacitors	4	6-Apr-16	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Charmaine Lamiel, Van Hoa Nguyen, Dirk Tuma, Jae-Jin Shim	Trung tâm TNTH			10/7/2017
79	Nguyễn Văn Hoà		352.20	352.20	4466.84	SCI	Electrochimica Acta	Synthesis of mesoporous RGO@(Co,Mn) <sub>3</sub> O <sub>4</sub> nanocomposite by microwave-assisted method for supercapacitor application	5	26/5/2016	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Charmaine Lamiel, Van Hoa Nguyen, Changhyun Roh, ChanKyu Kang, Jae-Jin Shim	Trung tâm TNTH			10/7/2017
80	Nguyễn Hữu Nghĩa		880.50	880.50	1584.90	ESCI	Technologies	Proximate Composition, Extraction, and Purification of Theobromine from Cacao Pod Husk (Theobroma Cacao L.)	2	4-Feb-17	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Van Tang Nguyen and Nghia Huu Nguyen	Khoa Công nghệ thực phẩm			11/7/2017
81	Nguyễn Hữu Nghĩa		352.20	352.20	1584.90	SCI	Materials Letters	Different morphologies of MnO <sub>2</sub> grown on the graphene@ nickel foam electrode for supercapacitor application.	5	2017	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Van Hoa, Nguyen; Lamiel, Charmaine; Nghia, Nguyen Huu; Dat, Pham Anh; Shim, Jae-Jin.	Trung tâm TNTH			11/7/2017

82	Nguyễn Văn Hoà		352.20	352.20	4466.84	SCI	Materials Letters	Different morphologies of MnO2 grown on the graphene@ nickel foam electrode for supercapacitor application.	5	2017	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Van Hoa, Nguyen; Lamiel, Charmaine; Nghia, Nguyen Huu; Dat, Pham Anh; Shim, Jae-Jin.	Khoa Công nghệ thực phẩm			11/7/2017
83	Phạm Anh Đạt		352.20	352.20	603.77	SCI	Materials Letters	Different morphologies of MnO2 grown on the graphene@ nickel foam electrode for supercapacitor application.	5	2017	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Van Hoa, Nguyen; Lamiel, Charmaine; Nghia, Nguyen Huu; Dat, Pham Anh; Shim, Jae-Jin.	Khoa Công nghệ thực phẩm			11/7/2017
84	Trần Hưng Trà	1761.00		1761.00	2642.00	SCI	Metallurgical and Materials Transactions A	Creep-Fatigue Cracking Near the Welded Interface in Friction Welding Dissimilar Superalloys INCONEL 718 and MAR-M247	1	05/6/2017	Kết quả nghiên cứu	Tác giả	Trần Hưng Trà	Khoa Xây dựng			11/7/2017
85	Trần Hưng Trà		440.50	440.50	2642.00	Không có chỉ số	Archives of Materials Science and Engineering	Effects of friction stir welding parameters on the mechanical properties of AA7075-T6	2	2/2016	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Duong Dinh Hao, Tran Hung Tra	Khoa Xây dựng			11/7/2017
86	Dương Đình Hào		440.50	440.50	440.50	Không có chỉ số	Archives of Materials Science and Engineering	Effects of friction stir welding parameters on the mechanical properties of AA7075-T6	2	2/2016	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Duong Dinh Hao, Tran Hung Tra	Khoa Xây dựng			11/7/2017
87	Trần Hưng Trà		440.50	440.50	2642.00	Không có chỉ số	Journal of Science: Advanced Materials and Devices	High cycle fatigue behavior of the IN718/M247 hybrid element fabricated by friction welding at elevated temperatures	2	2016	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Tran Hung Tra, Motoki Sakaguchi	Khoa Xây dựng			11/7/2017
88	Đặng Thuý Bình		352.20	352.20	865.87	SCI	Folia Parasitologica	Blood flukes of Asiatic softshell turtles: revision of Coeuritrema Mehra, 1933 (Digenea: Schistosomatoidea) and description of a new species infecting Chinese softshell turtles, Pelodiscus sinensis, (Testudines: Trionychidae) cultured in the Da Rang River Basin, Vietnam	5	2016	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Roberts, JR, R Orélis-Ribeiro, BT Dang, KM Halanych, & SA Bullard	Viện CMSHMT			11/7/2017
89	Đặng Thuý Bình		220.17	220.17	865.87	SCIE	Parasitology International	Two new species of Elopicola (Digenea: Aporocotylidae) from Hawaiian ladyfish, Elops hawaiiensis (South China Sea) and Atlantic tarpon, Megalops atlanticus (Gulf of Mexico) with a comment on monophyly of elopomorph blood flukes	6	3/3/2017	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Orélis-Ribeiro, R, KM Halanych, BT Dang, MD Bakenhaster, CR Arias, & SA Bullard	Viện CMSHMT			11/7/2017

90	Đặng Thuý Bình		<b>293.50</b>	<b>293.50</b>	<b>865.87</b>	<b>SCI</b>	Aquaculture	Endocarditis associated with blood fluke infections (Digenea: Aporocotylidae: Psettarium cf. anthicum) among aquacultured cobia (Rachycentron canadum) from Nha Trang Bay, Vietnam	<b>6</b>	09/11/2016	<b>Kết quả nghiên cứu</b>	Đồng tác giả	Warren, MB, R Orélis-Ribeiro, CF Ruiz, BT Dang, CR Arias, & SA Bullard	Viện CMSHMT			11/7/2017
91	Hồ Huy Tựu		<b>587.00</b>	<b>587.00</b>	<b>587.00</b>	<b>SCI</b>	Appetite	Attribute importance segmentation of Norwegian seafood consumers: The inclusion of salient packaging attributes	<b>3</b>	29/6/2017	<b>Kết quả nghiên cứu</b>	Đồng tác giả	Svein Ottar Olsen, Hồ Huy Tựu, Klaus G. Grunert	Khoa Kinh tế			11/7/2017
92	Lê Văn Hào		<b>293.67</b>	<b>293.67</b>	<b>293.67</b>	<b>Không có chỉ số</b>	Ed Review	Synergistic, ecological education development: the Vietnam consortium fellowship program	<b>3</b>	vol 1, No 1 (2016)	<b>Kết quả nghiên cứu</b>	Đồng tác giả	Allan MacKinnon, Lê Văn Hào, Nguyễn Quốc Chính	Phòng ĐBCL và TT			12/7/2017
93	Trần Thị Hoàng Quyên		<b>176.20</b>	<b>176.20</b>	<b>1126.08</b>	<b>Không có chỉ số</b>	Sorption and chromatographic processes	Micro-sized Carbon Fiber: A New Supporting Material for Microorganisms in the Decomposition of Nitrogen and Phosphorus Nutrients in Wastewater with High Salinity	<b>5</b>	2017	<b>Kết quả nghiên cứu</b>	Đồng tác giả	Vinh Thinh Phan, Van Hoa Nguyen, Thi Hoang Quyên Tran, cong Tuan Ngo, Rudakov O.B	Khoa Công nghệ thực phẩm			28/6/2017
94	Nguyễn Văn Hoà		<b>176.20</b>	<b>176.20</b>	<b>4466.84</b>	<b>Không có chỉ số</b>	Sorption and chromatographic processes	Micro-sized Carbon Fiber: A New Supporting Material for Microorganisms in the Decomposition of Nitrogen and Phosphorus Nutrients in Wastewater with High Salinity	<b>5</b>	2017	<b>Kết quả nghiên cứu</b>	Đồng tác giả	Vinh Thinh Phan, Van Hoa Nguyen, Thi Hoang Quyên Tran, cong Tuan Ngo, Rudakov O.B	Khoa Công nghệ thực phẩm			28/6/2017
95	Phan Vĩnh Thịnh		<b>176.20</b>	<b>176.20</b>	<b>648.02</b>	<b>Không có chỉ số</b>	Sorption and chromatographic processes	Micro-sized Carbon Fiber: A New Supporting Material for Microorganisms in the Decomposition of Nitrogen and Phosphorus Nutrients in Wastewater with High Salinity	<b>5</b>	2017	<b>Kết quả nghiên cứu</b>	Đồng tác giả	Vinh Thinh Phan, Van Hoa Nguyen, Thi Hoang Quyên Tran, cong Tuan Ngo, Rudakov O.B	Khoa Công nghệ thực phẩm			28/6/2017
96	Ngô Công Tuấn		<b>176.20</b>	<b>176.20</b>	<b>176.20</b>	<b>Không có chỉ số</b>	Sorption and chromatographic processes	Micro-sized Carbon Fiber: A New Supporting Material for Microorganisms in the Decomposition of Nitrogen and Phosphorus Nutrients in Wastewater with High Salinity	<b>5</b>	2017	<b>Kết quả nghiên cứu</b>	Đồng tác giả	Vinh Thinh Phan, Van Hoa Nguyen, Thi Hoang Quyên Tran, cong Tuan Ngo, Rudakov O.B	Khoa Công nghệ thực phẩm			28/6/2017

97	Trần Thị Hoàng Quyên		<b>125.86</b>	<b>125.86</b>	<b>1126.08</b>	<b>Không có chỉ số</b>	Inter- regional Journal organisation and regulation of physiologic-biochemical processes	Comparison of antibacterial activity of chitosan nanoparticles and chitosan nanoparticles loaded with various metal ions	<b>7</b>	vol. 19 - 2017	<b>Kết quả nghiên cứu</b>	Đồng tác giả	Thi Hoang Quyên Tran, Si Trung Trang, Thi Anh Hoa Do, Thi Thanh Hai Nguyen, Thi Thuy Hoang, Thi Thuy Ni Dang, Van Hoa Nguyen	Khoa Công nghệ thực phẩm			13/7/2017
98	Trang Sĩ Trung		<b>125.86</b>	<b>125.86</b>	<b>#REF!</b>	<b>Không có chỉ số</b>	Inter- regional Journal organisation and regulation of physiologic-biochemical processes	Comparison of antibacterial activity of chitosan nanoparticles and chitosan nanoparticles loaded with various metal ions	<b>7</b>	vol. 19 - 2017	<b>Kết quả nghiên cứu</b>	Đồng tác giả	Thi Hoang Quyên Tran, Si Trung Trang, Thi Anh Hoa Do, Thi Thanh Hai Nguyen, Thi Thuy Hoang, Thi Thuy Ni Dang, Van Hoa Nguyen	Khoa Công nghệ thực phẩm			13/7/2017
99	Đỗ Thị Ánh Hoà		<b>125.86</b>	<b>125.86</b>	<b>125.86</b>	<b>Không có chỉ số</b>	Inter- regional Journal organisation and regulation of physiologic-biochemical processes	Comparison of antibacterial activity of chitosan nanoparticles and chitosan nanoparticles loaded with various metal ions	<b>7</b>	vol. 19 - 2017	<b>Kết quả nghiên cứu</b>	Đồng tác giả	Thi Hoang Quyên Tran, Si Trung Trang, Thi Anh Hoa Do, Thi Thanh Hai Nguyen, Thi Thuy Hoang, Thi Thuy Ni Dang, Van Hoa Nguyen	Khoa Công nghệ thực phẩm			13/7/2017
100	Nguyễn Thị Thanh Hải		<b>125.86</b>	<b>125.86</b>	<b>125.86</b>	<b>Không có chỉ số</b>	Inter- regional Journal organisation and regulation of physiologic-biochemical processes	Comparison of antibacterial activity of chitosan nanoparticles and chitosan nanoparticles loaded with various metal ions	<b>7</b>	vol. 19 - 2017	<b>Kết quả nghiên cứu</b>	Đồng tác giả	Thi Hoang Quyên Tran, Si Trung Trang, Thi Anh Hoa Do, Thi Thanh Hai Nguyen, Thi Thuy Hoang, Thi Thuy Ni Dang, Van Hoa Nguyen	Khoa Công nghệ thực phẩm			13/7/2017
101	Nguyễn Văn Hoà		<b>125.86</b>	<b>125.86</b>	<b>4466.84</b>	<b>Không có chỉ số</b>	Inter- regional Journal organisation and regulation of physiologic-biochemical processes	Comparison of antibacterial activity of chitosan nanoparticles and chitosan nanoparticles loaded with various metal ions	<b>7</b>	vol. 19 - 2017	<b>Kết quả nghiên cứu</b>	Đồng tác giả	Thi Hoang Quyên Tran, Si Trung Trang, Thi Anh Hoa Do, Thi Thanh Hai Nguyen, Thi Thuy Hoang, Thi Thuy Ni Dang, Van Hoa Nguyen	Khoa Công nghệ thực phẩm			13/7/2017

102	Trần Thị Hoàng Quyên		220.25	220.25	1126.08	Không có chỉ số	Inter- regional Journal organisation and regulation of physiologic- biochemical processes	Biodegradable chitonsan/gelatin/glycerolfilm incorporated with natural bioactive compounds for skin care application	4	vol. 19 - 2017	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Thi Hoang Quyên Tran, Nam Phuong Nguyen, Vinh Thinh Phan, Hong Cam Van	Khoa Công nghệ thực phẩm			11/7/2017
103	Phan Vĩnh Thịnh		220.25	220.25	648.02	Không có chỉ số	Inter- regional Journal organisation and regulation of physiologic- biochemical processes	Biodegradable chitonsan/gelatin/glycerolfilm incorporated with natural bioactive compounds for skin care application	4	vol. 19 - 2017	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Thi Hoang Quyên Tran, Nam Phuong Nguyen, Vinh Thinh Phan, Hong Cam Van	Khoa Công nghệ thực phẩm			11/7/2017
104	Văn Hồng Cẩm		220.25	220.25	220.25	Không có chỉ số	Inter- regional Journal organisation and regulation of physiologic- biochemical processes	Biodegradable chitonsan/gelatin/glycerolfilm incorporated with natural bioactive compounds for skin care application	4	vol. 19 - 2017	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Thi Hoang Quyên Tran, Nam Phuong Nguyen, Vinh Thinh Phan, Hong Cam Van	Viện CMSHMT			11/7/2017
105	Nguyễn Thị Trâm Anh		293.67	293.67	293.67	Không có chỉ số	International Journal of Food and Agricultural Economics	THE VALUE CHAIN OF EXPORTED WHITELEG SHRIMP: CASE STUDY IN KHANH HOA PROVINCE, VIETNAM	3	Vol. 5, No. 2, 2017,	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Tram Anh Thi Nguyen, Chuong Thien Phuc Nguyen Bui, Curtis Majela Jolly	Khoa Kinh tế			12/7/2017
106	Nguyễn Công Minh		220.17	220.17	1675.44	SCIE	Journal of polymer materials	Long chains and higt degree of deacetylation of B- chitosan prepared from squid pens (Lilligo chensis)	6	Vol. 34, No. 1, 2017	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Hoang Ngoc Cuong, Nguyen Cong Minh, Van Hoa Nguyen, Khong Trung Thang, Nguyen Anh Tuan, Trang Si Trung	Viện CMSHM T			13/7/2017
107	Nguyễn Văn Hoà		220.17	220.17	4466.84	SCIE	Journal of polymer materials	Long chains and higt degree of deacetylation of B- chitosan prepared from squid pens (Lilligo chensis)	6	Vol. 34, No. 1, 2017	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Hoang Ngoc Cuong, Nguyen Cong Minh, Van Hoa Nguyen, Khong Trung Thang, Nguyen Anh Tuan, Trang Si Trung	Khoa Công nghệ thực phẩm			13/7/2017







**Bảng báo cáo các nghiên cứu 2017-2018**

STT	Mã số tài liệu	Mã của đơn vị	Email			Gợi ý người gửi			Thông tin bài báo								Ghi chú			Trình tự BQĐT để hỗ trợ nghiên cứu 2016-2017												
			Tác giả	Đồng tác giả	Hàng đầu	UMR	Mã số bài báo	Tên bài báo	Chi số ISI (ISI), SCI (SCIE), SCOPUS	Tên tạp chí	Nhà xuất bản	J-DOI	ISSN	Coverage (thời hạn xuất bản)	Năm xuất bản	Tháng	Ngày công bố nghiên cứu	Số lượng trang	Tác giả, đồng tác giả		Tháng nộp và công bố	Đơn vị	Học vụ/ Cơ chế	Đã làm, dự án các cấp	Ngày nhận bài	Bản báo chí	Ghi chú	Hình thức	Cột ghi chú			
1			nguyenvt@trn.edu.vn	x	157	89Q2017.03.01	The Impact of Female Role of Domestic on Firm Performance of Displaced Factory Workers: Evidence from Vietnam	Scopus	European Journal of	1450-2887	2009-2012 (cancelled)	2017		20-11-2017	12	nguyenvt@trn.edu.vn		November 20, 2017										CO				
2	141114	2003331	congphat@trn.edu.vn	x	528	89Q2017.07.01	Policies affecting European livestock production in New Yang	SCOPUS, ESCI	International Journal of Livestock Research	2055-5057	2011, 2013, 2015, 2016, 2017	2017	Mã số nghiên cứu: 2017-01-01	2	Lê Chí Cường, Đặng Xuân Dân		November 20, 2017												CO			
3	141114	1997020	hienlong@trn.edu.vn	x	220	89Q2017.07.01	Customer Complacency Development in Vietnam Context: A Cultural Research in Banking Services	Ngô Đình Huệ (thực)	International Journal of Academic Research in Business and Social Sciences	2222-6000	2016-2017	2017	Mã số nghiên cứu: 2017-01-01	4	Phạm Minh Tiến, Nguyễn Thị Bích Ngọc, Lê Quốc Tuấn		November 29, 2017												CO			
4	141114	1997020	hienlong@trn.edu.vn	x	528	89Q2017.07.02	Time perspectives and convenience food consumption among workers in Vietnam: The dual role of hedonic and health eating motives	SCOPUS, ESCI	Food Research International	0951-9599	1992, 1993, 2011	2017	Mã số nghiên cứu: 2017-01-01	2	Sven-Olof Odenmalm, Phô Hai Tý		November 29, 2017												CO			
5	141114	1994048	hienlong@trn.edu.vn	x	587	89Q2017.07.02	Patterns of Vietnamese young men's leisure and health behaviors	SCOPUS	Emerald Group Publishing Ltd.	1355-3555	1758-4448	2008-2012, 2014, 2016, 2017	2017	Mã số nghiên cứu: 2017-01-01	3	Phô Hai Tý, Sven-Olof Odenmalm, Lê Chí Cường		November 29, 2017												CO		
6	141114	2002021	congphat@trn.edu.vn	x	528	89Q2017.07.03	Analysis of Vietnamese young farmers on leisure and health behaviors	SCOPUS, ESCI	Emerald Group Publishing Ltd.	1355-3555	1758-4448	2008-2012, 2014, 2016, 2017	2017	Mã số nghiên cứu: 2017-01-01	3	Phô Hai Tý, Sven-Olof Odenmalm, Lê Chí Cường		November 29, 2017												CO		
7	141114	1997020	hienlong@trn.edu.vn	x	528	89Q2017.07.03	The Effect of Consumer Coping on the Consumption Effectiveness of Home-Led Companies	SCOPUS	International Journal of Academic Research in Business and Social Sciences	2222-6000	2017 (cancelled)	2017	Mã số nghiên cứu: 2017-01-01	2	Phô Hai Tý, Nguyễn Thị Bích Ngọc, Nguyễn Thị Bích Ngọc		November 29, 2017												CO			
8	141114	2012021	congphat@trn.edu.vn	x	528	89Q2017.07.03	The Effect of Consumer Coping on the Consumption Effectiveness of Home-Led Companies	SCOPUS	International Journal of Academic Research in Business and Social Sciences	2222-6000	2017 (cancelled)	2017	Mã số nghiên cứu: 2017-01-01	2	Phô Hai Tý, Nguyễn Thị Bích Ngọc, Nguyễn Thị Bích Ngọc		November 29, 2017												CO			
9	141114	2009018	congphat@trn.edu.vn	x	264	89Q2017.07.03	Effect of Multilayer Carbon Nanotubes on the Mechanical Properties of Carbon Fiber-Reinforced Polyimide/Graphene Composite for Lightweight Automobile Parts	SCIE	MDPI Open Access Publishing	1996-1944	2009, 2010, 2011	2018	Mã số nghiên cứu: 2017-01-01	5	Nguyễn Trần Hữu Đức, Hoàng Văn Tiến, Đỗ Văn Tín, Đào-Mai-Chun, Young-In Yoon		June 11, 2018													KHÔNG		
10	141114	2012021	congphat@trn.edu.vn	x	264	89Q2017.07.03	Effect of Multilayer Carbon Nanotubes on the Mechanical Properties of Carbon Fiber-Reinforced Polyimide/Graphene Composite for Lightweight Automobile Parts	SCIE	Materials	1038-1141	11, 409	2018	Mã số nghiên cứu: 2017-01-01	5	Nguyễn Trần Hữu Đức, Hoàng Văn Tiến, Đỗ Văn Tín, Đào-Mai-Chun, Young-In Yoon		June 11, 2018													KHÔNG		
11	141114	1997020	hienlong@trn.edu.vn	x	1507	89Q2017.08	Manufacturing method of novel level gears based on CaTiO3 and Si3N4 materials	SCOPUS	MD Science Journal, June 2018	1889-3189	1805-4716	2014, 2016, 2017	2018	Mã số nghiên cứu: 2017-01-01	4	Nguyễn Hữu Nghĩa, Hong-Chang Lee, Songhwa Jo, Dong-Hwan Lee		June 11, 2018												CO		
12	141114	2001019	nguyenvt@trn.edu.vn	x	330	89Q2017.08.01	Analysis of Work of a Double-Seal Leaf Flapure under Pressure	SCIE	Biomechanics Journal - Journal of Mechanical Engineering	0003-1424		2016	Mã số nghiên cứu: 2017-01-01	1	Nguyễn Chí Minh		June 12, 2018												CO			
13	141114	1995001	nguyenvt@trn.edu.vn	x	660	89Q2017.08.01	Micro-Economic and Product Challenges Facing Vietnamese the Companies Industry	SCIE	Business and Finance Studies & Aquatic Sciences	2330-5939	1330-8757	2014, 2016, 2017	2018	Mã số nghiên cứu: 2017-01-01	2	Nguyễn Thị Bích Ngọc, Phạm Thị Lê Mỹ		June 13, 2018												CO		
14	141114	2000008	nguyenvt@trn.edu.vn	x	660	89Q2017.08.01	Surface of Shading Conditions on the Quality and Load Capacity of Cotton (Gossypium sp.) Fibres During Processing	SCOPUS	Textile Science and Technology	1527-7081	2018, 2019	2018	Mã số nghiên cứu: 2017-01-01	2	Nguyễn Văn Minh, Phạm Thị Lê Mỹ		June 14, 2018													CO		
15	141114	2000008	nguyenvt@trn.edu.vn	x	251	89Q2017.08.01	Selection of Temperature Scales on Load Stability of Aircraft Wing (Cessna American) Models During Flight	SCIE	Journal of the American Oil Chemist Society	0002-021X	1556-3331	2014, 2016, 2017	2018	Mã số nghiên cứu: 2017-01-01	7	Đặng Thị Thị Hồng, Maria Galandrovskiy, Stepan G. Karashev, Nguyễn Văn Minh, Prastita E. Romonova, Tuan Truocman, Signora Anusara		June 14, 2018													CO	
16	141114	2000008	nguyenvt@trn.edu.vn	x	251	89Q2017.08.01	Influences of Temperature Scales on Load Stability of Aircraft Wing (Cessna American) Models During Flight	SCIE	Journal of the American Oil Chemist Society	0002-021X	1556-3331	2014, 2016, 2017	2018	Mã số nghiên cứu: 2017-01-01	7	Đặng Thị Thị Hồng, Maria Galandrovskiy, Stepan G. Karashev, Nguyễn Văn Minh, Prastita E. Romonova, Tuan Truocman, Signora Anusara		June 14, 2018													CO	
17	141114	2000008	nguyenvt@trn.edu.vn	x	220	89Q2017.08.01	Quality of Gelatin Matrix (Sesbania rostrata) during Storage Storage as affected by raw material freshness and season of harvest	SCIE	Food Science & Nutrition	2049-7177	2013, 2016	2018	Mã số nghiên cứu: 2017-01-01	6	Đặng Thị Thị Hồng, Maria Galandrovskiy, Stepan G. Karashev, Nguyễn Văn Minh, Tuan Truocman, Signora Anusara		June 14, 2018													CO		
18	141114	2000008	nguyenvt@trn.edu.vn	x	220	89Q2017.08.01	Quality of Gelatin Matrix (Sesbania rostrata) during Storage Storage as affected by raw material freshness and season of harvest	SCIE	Food Science & Nutrition	2049-7177	2013, 2016	2018	Mã số nghiên cứu: 2017-01-01	6	Đặng Thị Thị Hồng, Maria Galandrovskiy, Stepan G. Karashev, Nguyễn Văn Minh, Tuan Truocman, Signora Anusara		June 14, 2018												CO			
19	141114	2000008	nguyenvt@trn.edu.vn	x	440	89Q2017.11.01	Chemical composition and fatty acid profile of Sesbania rostrata leaves as a reservoir: Results from a proteomic and metabolomic analysis	SCIE	Plant and Animal Biotechnology	1457-3093	1457-3093	2017	Mã số nghiên cứu: 2017-01-01	3	Đào Thị Ngọc, Đặng Thị Bích Ngọc, Nguyễn Văn Minh, Prastita E. Romonova, Tuan Truocman, Signora Anusara		July 3, 2018													CO		
20	141114	2000001	nguyenvt@trn.edu.vn	x	1761	89Q2017.11.01	Genetic diversity and genetic structure of Sesbania rostrata (L.) Leach based on microsatellite DNA markers	SCIE	Plant and Animal Biotechnology	1457-3093	1457-3093	2017	Mã số nghiên cứu: 2017-01-01	3	Đào Thị Ngọc, Đặng Thị Bích Ngọc, Nguyễn Văn Minh, Prastita E. Romonova, Tuan Truocman, Signora Anusara		July 3, 2018													CO		
21	141114	2017011	nguyenvt@trn.edu.vn	x	194	89Q2017.11.01	Genetic diversity and genetic structure of Sesbania rostrata (L.) Leach based on microsatellite DNA markers	SCIE	Scientific Reports	2157-1122	2018, 2017	2018	Mã số nghiên cứu: 2017-01-01	9	Đào Thị Ngọc, Đặng Thị Bích Ngọc, Nguyễn Văn Minh, Prastita E. Romonova, Tuan Truocman, Signora Anusara		July 4, 2018													KHÔNG		
22	141114	2001019	nguyenvt@trn.edu.vn	x	660	89Q2017.11.01	Genetic diversity and genetic structure of Sesbania rostrata (L.) Leach based on microsatellite DNA markers	SCIE	Journal of the Chinese Society of Engineers	0257-9123		2017	Mã số nghiên cứu: 2017-01-01	2	Nguyễn Chí Minh		July 4, 2018													CO		
23	141114	2001019	nguyenvt@trn.edu.vn	x	251	89Q2017.11.01	Genetic diversity and genetic structure of Sesbania rostrata (L.) Leach based on microsatellite DNA markers	SCIE	Journal of the World Aquaculture Society	0893-8849		6/2018	Mã số nghiên cứu: 2017-01-01	7	Nguyễn Văn Minh, Phạm Thị Lê Mỹ, Lê Chí Cường, Nguyễn Văn Minh, Phạm Thị Lê Mỹ, Lê Chí Cường		July 12, 2018												CO			
24	141114	2001019	nguyenvt@trn.edu.vn	x	440	89Q2017.11.01	Genetic diversity and genetic structure of Sesbania rostrata (L.) Leach based on microsatellite DNA markers	SCIE	International Journal of Academic Research in Business and Social Sciences	2222-6000	2017	9/2017	Mã số nghiên cứu: 2017-01-01	4	Nguyễn Văn Minh, Phạm Thị Lê Mỹ, Lê Chí Cường, Nguyễn Văn Minh, Phạm Thị Lê Mỹ, Lê Chí Cường		July 12, 2018												CO			
25	141114	1995001	nguyenvt@trn.edu.vn	x	587	89Q2017.11.01	Genetic diversity and genetic structure of Sesbania rostrata (L.) Leach based on microsatellite DNA markers	SCIE	Journal of Policy History	0161-0926	1995-2008	2018	Mã số nghiên cứu: 2017-01-01	3	Nguyễn Chí Minh		July 12, 2018												CO			
26	141114	1995001	nguyenvt@trn.edu.vn	x	440	89Q2017.11.01	Genetic diversity and genetic structure of Sesbania rostrata (L.) Leach based on microsatellite DNA markers	SCIE	Journal of Policy History	0161-0926	1995-2008	2018	Mã số nghiên cứu: 2017-01-01	3	Nguyễn Chí Minh		July 12, 2018												CO			
27	141114	1995001	nguyenvt@trn.edu.vn	x	528	89Q2017.11.01	Genetic diversity and genetic structure of Sesbania rostrata (L.) Leach based on microsatellite DNA markers	SCOPUS	Journal of Applied Electrodynamics	1075-1020	1075-1020	2007-2017	2018	Mã số nghiên cứu: 2017-01-01	5	Đặng Xuân Xuân, Phạm Thị Lê Mỹ, Lê Chí Cường, Nguyễn Văn Minh, Phạm Thị Lê Mỹ, Lê Chí Cường		July 12, 2018												CO		
28	141114	2000008	nguyenvt@trn.edu.vn	x	251	89Q2017.11.01	Genetic diversity and genetic structure of Sesbania rostrata (L.) Leach based on microsatellite DNA markers	SCIE	Journal of Applied Electrodynamics	1075-1020	1075-1020	2007-2017	2018	Mã số nghiên cứu: 2017-01-01	5	Đặng Xuân Xuân, Phạm Thị Lê Mỹ, Lê Chí Cường, Nguyễn Văn Minh, Phạm Thị Lê Mỹ, Lê Chí Cường		July 12, 2018												CO		
29	141114	2000008	nguyenvt@trn.edu.vn	x	251	89Q2017.11.01	Genetic diversity and genetic structure of Sesbania rostrata (L.) Leach based on microsatellite DNA markers	SCIE	Journal of Applied Electrodynamics	1075-1020	1075-1020	2007-2017	2018	Mã số nghiên cứu: 2017-01-01	5	Đặng Xuân Xuân, Phạm Thị Lê Mỹ, Lê Chí Cường, Nguyễn Văn Minh, Phạm Thị Lê Mỹ, Lê Chí Cường		July 12, 2018											CO			
30	141114	2000008	nguyenvt@trn.edu.vn	x	251	89Q2017.11.01	Genetic diversity and genetic structure of Sesbania rostrata (L.) Leach based on microsatellite DNA markers	SCIE	Journal of Applied Electrodynamics	1075-1020	1075-1020	2007-2017	2018	Mã số nghiên cứu: 2017-01-01	5	Đặng Xuân Xuân, Phạm Thị Lê Mỹ, Lê Chí Cường, Nguyễn Văn Minh, Phạm Thị Lê Mỹ, Lê Chí Cường		July 12, 2018											CO			
31	141114	2001019	nguyenvt@trn.edu.vn	x	880	89Q2017.11.01	Genetic diversity and genetic structure of Sesbania rostrata (L.) Leach based on microsatellite DNA markers	SCIE	Journal of the World Aquaculture Society	0893-8849		6/2018	Mã số nghiên cứu: 2017-01-01	7	Nguyễn Văn Minh, Phạm Thị Lê Mỹ, Lê Chí Cường, Nguyễn Văn Minh, Phạm Thị Lê Mỹ, Lê Chí Cường		July 15, 2018											CO				
32	141114	2001019	nguyenvt@trn.edu.vn	x	880	89Q2017.11.01	Genetic diversity and genetic structure of Sesbania rostrata (L.) Leach based on microsatellite DNA markers	SCIE	Journal of the World Aquaculture Society	0893-8849		6/2018	Mã số nghiên cứu: 2017-01-01	7	Nguyễn Văn Minh, Phạm Thị Lê Mỹ, Lê Chí Cường, Nguyễn Văn Minh, Phạm Thị Lê Mỹ, Lê Chí Cường		July 15, 2018											CO				
33	141114	2001019	nguyenvt@trn.edu.vn	x	880	89Q2017.11.01	Genetic diversity and genetic structure of Sesbania rostrata (L.) Leach based on microsatellite DNA markers	SCIE	Journal of the World Aquaculture Society	0893-8849		6/2018	Mã số nghiên cứu: 2017-01-01	7	Nguyễn Văn Minh, Phạm Thị Lê Mỹ, Lê Chí Cường, Nguyễn Văn Minh, Phạm Thị Lê Mỹ, Lê Chí Cường		July 15, 2018											CO				
34	141114	2001019	nguyenvt@trn.edu.vn	x	440	89Q2017.11.01	Genetic diversity and genetic structure of Sesbania rostrata (L.) Leach based on microsatellite DNA markers	SCIE	Journal of the World Aquaculture Society	0893-8849		6/2018	Mã số nghiên cứu: 2017-01-01	7	Nguyễn Văn Minh, Phạm Thị Lê Mỹ, Lê Chí Cường, Nguyễn Văn Minh, Phạm Thị Lê Mỹ, Lê Chí Cường		July 15, 2018											CO				
35	141114	2001019	nguyenvt@trn.edu.vn	x	440	89Q2017.11.01	Genetic diversity and genetic structure of Sesbania rostrata (L.) Leach based on microsatellite DNA markers	SCIE	Journal of the World Aquaculture Society	0893-8849		6/2018	Mã số nghiên cứu: 2017-01-01	7	Nguyễn Văn Minh, Phạm Thị Lê Mỹ, Lê Chí Cường, Nguyễn Văn Minh, Phạm Thị Lê Mỹ, Lê Chí Cường		July 15, 2018											CO				
36	141114	1998021	nguyenvt@trn.edu.vn	x	264	89Q2017.11.01	Genetic diversity and genetic structure of Sesbania rostrata (L.) Leach based on microsatellite DNA markers	SCIE	Journal of Food Process Engineering	0144-2241	2016-2017	2018	Mã số nghiên cứu: 2017-01-01	5	Đặng Xuân Xuân, Phạm Thị Lê Mỹ, Lê Chí Cường, Nguyễn Văn Minh, Phạm Thị Lê Mỹ, Lê Chí Cường		July 17, 2018												CO			
37	141114	1998021	nguyenvt@trn.edu.vn	x	264	89Q2017.11.01	Genetic diversity and genetic structure of Sesbania rostrata (L.) Leach based on microsatellite DNA markers	SCIE	Journal of Food Process Engineering	0144-2241																						



Bài báo đăng Tạp chí quốc tế 2018-2019

STT	Họ và tên	Mã số cán	Giới quy định			Thông tin về bài báo										Mình chứng	Có ghi trường		
			Tác giả	Đồng tác giả	Tổng cộng	SUMIF	Mã số bài báo	Tên bài báo	Chỉ số ISI (EI), SICI (SSCI), SCIE	Tên Tạp chí	Nhà xuất bản	P-ISSN	E-ISSN	Năm xuất bản	Thể loại			Số lượng tác giả	Tác giả, Đồng tác giả
1	Nguyễn Thành Cường	1997002		x		440	BBQT2018.NTCUONG01	Influence of Financial Ratios on Earnings Management: Evidence from Vietnam Stock Exchange Market	Không nằm trong danh mục	Journal of Insurance and Financial Management, Vol 4, No 1 (2018)		2371-2112	2018	Nghiên cứu	2	Nguyễn Thành Cường, Nguyễn Thị Thanh Hà	File điện tử		
2	Nguyễn Thị Thanh Hà	2013003		x		440	BBQT2018.NTCUONG01	Influence of Financial Ratios on Earnings Management: Evidence from Vietnam Stock Exchange Market	Không nằm trong danh mục	Journal of Insurance and Financial Management, Vol 4, No 1 (2018)		2371-2112	2018	Nghiên cứu	2	Nguyễn Thành Cường, Nguyễn Thị Thanh Hà	File điện tử		
3	Nguyễn Văn Tường	1997006	x			1057	BBQT2018.NVTUONG02	Advanced CAD/CAM Techniques for 5-Axis Machining of Free-Form Surfaces	SCOPUS	Manufacturing technology, April 2019, Vol. 19, No. 2	Institute of Technology and Production Management University of J.E. Purvrye	1213-2489	2019	Nghiên cứu	1		File điện tử	Có ghi trường ĐH Nha Trang	
4	Nguyễn Văn Tường	1997006	x			1057	BBQT2018.NVTUONG01	Measuring geometric parameters of proximal femur by using reverse engineering	SCOPUS	MM Science Journal, March 2019	MM Publishing	1805-0476	1803-1269	2019	Nghiên cứu	1		File PDF	Có ghi trường ĐH Nha Trang
5	Quách Thị Khánh Ngọc	2000010	x			1321	BBQT2018.QTKNGOC01	Assessing the value of coral reefs in the face of climate change: The evidence from Nha Trang Bay, Vietnam	SCIE	Ecosystem Services, Volume 35, February 2019, Pages 99-108	Elsevier BV	2212-0416	2212-0416	2019	Nghiên cứu	1		File PDF	Có ghi trường ĐH Nha Trang
6	Đoàn Xuân Nam	2009012		x		220	BBQT2018.DXNAM01	Temperature- and sex-specific grazing rate of a tropical copepod <i>Pseudodiaptomus annandalei</i> to food availability: Implications for live feed in aquaculture	SCIE	Aquaculture Research, 2018; 1-10.	Wiley	1355-557X	1365-2109	2018	Nghiên cứu	6	Nam X. Doan, Minh T. T. Vu, Ha T. Nguyen, Huyen T. N. Tran, Hung Q. Pham, Khuong V. Dinh	File điện tử	1 1
7	Vũ Thị Thủy Minh	2006026		x		220	BBQT2018.DXNAM01	Temperature- and sex-specific grazing rate of a tropical copepod <i>Pseudodiaptomus annandalei</i> to food availability: Implications for live feed in aquaculture	SCIE	Aquaculture Research, 2018; 1-10.	Wiley	1355-557X	1365-2109	2018	Nghiên cứu	6	Nam X. Doan, Minh T. T. Vu, Ha T. Nguyen, Huyen T. N. Tran, Hung Q. Pham, Khuong V. Dinh	File điện tử	
8	Ha T. Nguyen			x		220	BBQT2018.DXNAM01	Temperature- and sex-specific grazing rate of a tropical copepod <i>Pseudodiaptomus annandalei</i> to food availability: Implications for live feed in aquaculture	SCIE	Aquaculture Research, 2018; 1-10.	Wiley	1355-557X	1365-2109	2018	Nghiên cứu	6	Nam X. Doan, Minh T. T. Vu, Ha T. Nguyen, Huyen T. N. Tran, Hung Q. Pham, Khuong V. Dinh	File điện tử	
9	Huyen T. N. Tran			x		220	BBQT2018.DXNAM01	Temperature- and sex-specific grazing rate of a tropical copepod <i>Pseudodiaptomus annandalei</i> to food availability: Implications for live feed in aquaculture	SCIE	Aquaculture Research, 2018; 1-10.	Wiley	1355-557X	1365-2109	2018	Nghiên cứu	6	Nam X. Doan, Minh T. T. Vu, Ha T. Nguyen, Huyen T. N. Tran, Hung Q. Pham, Khuong V. Dinh	File điện tử	
10	Phạm Quốc Hùng	1998012		x		220	BBQT2018.DXNAM01	Temperature- and sex-specific grazing rate of a tropical copepod <i>Pseudodiaptomus annandalei</i> to food availability: Implications for live feed in aquaculture	SCIE	Aquaculture Research, 2018; 1-10.	Wiley	1355-557X	1365-2109	2018	Nghiên cứu	6	Nam X. Doan, Minh T. T. Vu, Ha T. Nguyen, Huyen T. N. Tran, Hung Q. Pham, Khuong V. Dinh	File điện tử	
11	Nguyễn Hữu Khôi	2007022		x		587	BBQT2018.NHKHOI01	The role of perceived values in explaining Vietnamese consumers' attitude and intention to adopt mobile commerce	SSCI	Asia Pacific Journal of Marketing and Logistics	Emerald group Publishing LTD	1355-5855	1758-4248	2018	Nghiên cứu	3	Nguyễn Hữu Khôi, Hồ Huy Tú, Svein Ottar Olsen	File điện tử	1 1
12	Hồ Huy Tú	1994008		x		587	BBQT2018.NHKHOI01	The role of perceived values in explaining Vietnamese consumers' attitude and intention to adopt mobile commerce	SSCI	Asia Pacific Journal of Marketing and Logistics	Emerald group Publishing LTD	1355-5855	1758-4248	2018	Nghiên cứu	3	Nguyễn Hữu Khôi, Hồ Huy Tú, Svein Ottar Olsen	File điện tử	
13	Nguyễn Hữu Khôi	2007022		x		528	BBQT2018.NHKHOI02	The Impact of Social Media on Consumer Behavior: The Case of Consumer-Generated Content on YouTube	SCOPUS	International Journal of Information and Management Sciences	Tamkang University	1017-1819	2018	Nghiên cứu	2	Nguyễn Hữu Khôi, Angelina Nhat-Hanh Le	File điện tử, Bản in bài báo	Có ghi trường ĐH Nha Trang	
14	Ta Thị Minh Ngọc	2011004		x		264	BBQT2018.TTMNGOC01	Performance characteristics of single-stage biolythane production by immobilized anaerobic bacteria	SCOPUS	Energetika Vol 64 No 2 (2018)	Lithuanian Academy of Sciences	0235-7208	2018	Nghiên cứu	4	Doan Thanh T., Chiu Yue Lin, Chen Yeon Chu, Tạ Thị Minh Ngọc	File điện tử	1	
15	Hoàng Thị Thơm	2007033		x		440	BBQT2018.HTTTHOM01	Parameter optimisation of support vector machine using mutant particle swarm optimisation for diagnosis of metal-oxide surge arrester conditions	SCIE	Journal of Experimental & Theoretical Artificial Intelligence	Taylor & Francis LTD	0952-813X	1362-3079	2018	Nghiên cứu	3	Chien-Nan Chen, Hoàng Thị Thơm, Minh-Yuan Cho	Bản in bài báo	1 1
16	Nhữ Khải Hoàn	2002008		x		264	BBQT2018.NKHOANG01	Tracking maximum power point for photovoltaic system using a novel differential particle swarm optimization	SCOPUS	Journal of Mechanical Engineering Research and Developments, 41(4) (2018) 116-121	Bangladesh University of Engineering and Technology	1024-1752	2018	Nghiên cứu	4	Vân Huong Dong, Nhữ Khải Hoàn, Hoàng Thị Thơm, Phạm Công Thành	Bản in bài báo	1	
17	Hoàng Thị Thơm	2007033		x		264	BBQT2018.NKHOANG01	Tracking maximum power point for photovoltaic system using a novel differential particle swarm optimization	SCOPUS	Journal of Mechanical Engineering Research and Developments, 41(4) (2018) 116-121	Bangladesh University of Engineering and Technology	1024-1752	2018	Nghiên cứu	4	Vân Huong Dong, Nhữ Khải Hoàn, Hoàng Thị Thơm, Phạm Công Thành	Bản in bài báo		
18	Trần Quang Huy	2011012		x		881	BBQT2018.TQHUY01	Effects of Boundary Condition Models on the Seismic Responses of a Container Crane	Không nằm trong danh mục				2019	Nghiên cứu	1				
19	Đặng Thị Bình	1993002		x		881	BBQT2018.DTBINH01	Cryptic Lineages and a Population Dammed to Incipient Extinction? Insights into the Genetic Structure of a Mekong River Catfish	Không nằm trong danh mục				2018	Nghiên cứu	1			6 3	
20	Trần Thị Phương Anh	2017011		x		251	BBQT2018.TTPHANH01	Building of neomycin-nucleobase-amino acid conjugates for the inhibition of oncogenic miRNAs biogenesis	SCI	Organic & Biomolecular Chemistry, 2018, 16, 6262	Royal Society of Chemistry	1477-0520	1477-0539	2018	Nghiên cứu	7	Duc Duy Vu, Cécile Bequart, Thi Thuong Anh Tran, Audrey Di Giorgio, Fabien Darfeuille, Cathy Staedeb and Marie Ducat	File PDF	
21	Đỗ Quang Thắng	2010019		x		251	BBQT2018.DQTHANG01	Experimental study on ultimate strength of steel-welded ringstiffened conical shell under external hydrostatic pressure	SCIE	Marine Structures	Elsevier BV	0951-8339	1873-4170	2019	Nghiên cứu	7	Sang-Rai Cho, Teguh Muttaqo, Quang Thang Do, Sang Hyun Park, Seung Min Kim, Ha Young So, Jung Min Sohn	File PDF	Có ghi trường ĐH Nha Trang
22	Đỗ Quang Thắng	2010019		x		211	BBQT2018.DQTHANG02	Numerical studies of the failure modes of ring-stiffened cylinders under hydrostatic pressure	SCOPUS	Structural Engineering and Mechanics, Vol. 70, No. 4 (2019) 431-443	Korea Advanced Institute of Science and Technology	1225-4568	1598-6217	2019	Nghiên cứu	5	Teguh Muttaqo, Do Quang Thang, Aditya Rio Prabowo,	File PDF	Có ghi trường ĐH Nha Trang
23	Phạm Quốc Hùng	1998012		x		660	BBQT2018.PQHUNG01	Seasonal changes in hepatosomatic index, gonadosomatic index and plasma estradiol-17β level in captive reared female rabbit fish ( <i>Siganus guttatus</i> )	SCIE	Aquaculture Research	Blackwell Publishing Inc.	1355-557X	1365-2109	2019	Nghiên cứu	2	Phạm Quốc Hùng, Nguyễn Văn An	File PDF	Có ghi trường ĐH Nha Trang
24	Nguyễn Thị Thủy Giang	2003010		x		126	BBQT2018.NTTGIANG01	A Natural Vibrio parahaemolyticus pirA/pirB/pirC Mutant Kills Shrimp but Produces neither PirV Toxins nor Acute Hepatopancreatic Necrosis Disease Lesions	SCI	Applied and Environmental Microbiology, Volume 83 Issue 16 e00680-17	American Society for Microbiology	0099-2240	1098-5336	2018	Nghiên cứu	14	Kornsunee Phiwakaya, Walaiporn Charoensapri, Suwimon Taengphru, Ha T. Dong, Pakkaku Sangsuriya, Giang T. T. Nguyen, Hung Q. Pham, Piti Amparyup, Kallaya Sritunyaluckasana, Suparat Teengchalayaphum, Parin Chaiwisuthangkura, Siewporn Longyant, Pasam Sithigorngul, Saengchan Senapin	File PDF	Có ghi trường ĐH Nha Trang
25	Phạm Quốc Hùng	1998012		x		126	BBQT2018.NTTGIANG01	A Natural Vibrio parahaemolyticus pirA/pirB/pirC Mutant Kills Shrimp but Produces neither PirV Toxins nor Acute Hepatopancreatic Necrosis Disease Lesions	SCI	Applied and Environmental Microbiology, Volume 83 Issue 16 e00680-17	American Society for Microbiology	0099-2240	1098-5336	2018	Nghiên cứu	14	Kornsunee Phiwakaya, Walaiporn Charoensapri, Suwimon Taengphru, Ha T. Dong, Pakkaku Sangsuriya, Giang T. T. Nguyen, Hung Q. Pham, Piti Amparyup, Kallaya Sritunyaluckasana, Suparat Teengchalayaphum, Parin Chaiwisuthangkura, Siewporn Longyant, Pasam Sithigorngul, Saengchan Senapin	File PDF	Có ghi trường ĐH Nha Trang
26	Bùi Bích Xuân	2000001		x		880	BBQT2018.BBXUAN01	Trading Off Tourism for Fisheries	SSCI	Environmental and Resource Economics	Kluwer Academic Publishers	0924-6460	1573-1502	2018	Nghiên cứu	2	Bui Bích Xuan, Claire W. Armstrong	File PDF	Có ghi trường ĐH Nha Trang
27	Đỗ Như An	1994002		x		881	BBQT2018.DNAN01	Recognizing the hamiltonian graph with $\alpha_2(G) = n - 1$ is an easy problem	Không nằm trong danh mục	International Journal of advanced research in computer science, Vol. 10, 3-4/2019	Genexcellence publications	0976-5697	2019	Nghiên cứu	1		Bản in	Có ghi trường ĐH Nha Trang	
28	Nguyễn Thành Cường	1997002				1761	BBQT2018.NTCUONG02	Optimal Cash Holding Ratio for Non-Financial Firms in Vietnam Stock Exchange Market	ESCI	Journal of Risk and Financial Management, Volume 12, Issue 2 (June 2019)	MDPI	1911-8066	1911-8074	2019	Nghiên cứu	1		File PDF	Có ghi trường ĐH Nha Trang
29	Nguyễn Văn Minh	2000009				165	BBQT2018.NVMINH01	The role of dietary methionine concentrations on growth, metabolism and N-retention in cobia ( <i>Rachycentron canadum</i> ) at elevated water temperatures	SCIE	Aquaculture Nutrition. 2019;25:495-507.	WILEY	1353-5773	1365-2095	2019	Nghiên cứu	8	Minh Van Nguyen, Marti Espe, Louis E. C. Conceição, Hoàng Minh Le, Manuel Yúfera, Sofia A. D. Engrola, Ann-Elise Olderbakk Jordal, Ivar Rønnestad	File PDF	Có ghi trường ĐH Nha Trang
30	Lê Minh Hoàng	2004019				165	BBQT2018.NVMINH01	The role of dietary methionine concentrations on growth, metabolism and N-retention in cobia ( <i>Rachycentron canadum</i> ) at elevated water temperatures	SCIE	Aquaculture Nutrition. 2019;25:495-507.	WILEY	1353-5773	1365-2095	2019	Nghiên cứu	8	Minh Van Nguyen, Marti Espe, Louis E. C. Conceição, Hoàng Minh Le, Manuel Yúfera, Sofia A. D. Engrola, Ann-Elise Olderbakk Jordal, Ivar Rønnestad	File PDF	Có ghi trường ĐH Nha Trang
31	Nguyễn Văn Minh	2000009				176	BBQT2018.NVMINH02	Effect of increased rearing temperature on digestive function in cobia early juvenile	SCI, SCIE	Comparative Biochemistry and Physiology Part A: Molecular & Integrative Physiology	ELSEVIER SCIENCE	1095-6433	1531-4332	2019	Nghiên cứu	10	M. Yúfera, M.V. Nguyen, C. Navarro-Guillena, F.J. Moyano, A.-E.O. Jordal, M. Espe, L.E.C. Conceição, S. Engrola, M.H. Le, I. Rønnestad	File PDF	Có ghi trường ĐH Nha Trang
32	Lê Minh Hoàng	2004019				176	BBQT2018.NVMINH02	Effect of increased rearing temperature on digestive function in cobia early juvenile	SCI, SCIE	Comparative Biochemistry and Physiology Part A: Molecular & Integrative Physiology	ELSEVIER SCIENCE	1095-6433	1531-4332	2019	Nghiên cứu	10	M. Yúfera, M.V. Nguyen, C. Navarro-Guillena, F.J. Moyano, A.-E.O. Jordal, M. Espe, L.E.C. Conceição, S. Engrola, M.H. Le, I. Rønnestad	File PDF	Có ghi trường ĐH Nha Trang
33	Nguyễn Văn Minh	2000009				110	BBQT2018.NVMINH03	Growth and feed utilization in Cobia early juveniles is affected by water temperature and dietary methionine	Không nằm trong danh mục	Hatchery/Feed Vol 6 Issue 4 2018	Hatchery/Feed Magazine	-	-	2018	Nghiên cứu	8	Luís Conceição, Minh Van Nguyen, Manuel Yúfera, Minh Hoàng Lê, Sofia Engrola, Marti Espe, Ann-Elise Jordal and Ivar Rønnestad.	File PDF	Có ghi trường ĐH Nha Trang
34	Lê Minh Hoàng	2004019				110	BBQT2018.NVMINH03	Growth and feed utilization in Cobia early juveniles is affected by water temperature and dietary methionine	Không nằm trong danh mục	Hatchery/Feed Vol 6 Issue 4 2018	Hatchery/Feed Magazine	-	-	2018	Nghiên cứu	8	Luís Conceição, Minh Van Nguyen, Manuel Yúfera, Minh Hoàng Lê, Sofia Engrola, Marti Espe, Ann-Elise Jordal and Ivar Rønnestad.	File PDF	Có ghi trường ĐH Nha Trang
35	Phan Vĩnh Thịnh	2015002		x		440	BBQT2018.PVTHINH01	Enzyme-Assisted Extraction of curcuminoids from curcuma longa L. Grown in Vietnam	Không nằm trong danh mục	Tạp chí KH của Voronezh State University	Voronezh State University			2019	Nghiên cứu	2	Phan Vĩnh Thịnh, Trần Thị Hoàng Quyên	Bản in	Có ghi trường ĐH Nha Trang
36	Trần Thị Hoàng Quyên	2011020		x		440	BBQT2018.PVTHINH01	Enzyme-Assisted Extraction of curcuminoids from curcuma longa L. Grown in Vietnam	Không nằm trong danh mục	Tạp chí KH của Voronezh State University	Voronezh State University			2019	Nghiên cứu	2	Phan Vĩnh Thịnh, Trần Thị Hoàng Quyên	Bản in	Có ghi trường ĐH Nha Trang

Bài báo đăng Tạp chí quốc tế 2018-2019

STT	Họ và tên	Mã số cán	Giới quy định			Thông tin về bài báo										Mình chứng	Có ghi trường			
			Tác giả	Đồng tác giả	Tổng cộng	Mã số bài báo	Tên bài báo	Chi số ISI (EI), SCI (SSCI) SCIE	Tên tạp chí	Nhà xuất bản	P-ISSN	E-ISSN	Năm xuất bản	Thể loại	Số lượng tác giả			Tác giả, Đồng tác giả		
37	Vũ Đăng Hà Quyền	2006030		x		881	BBQ72018.VDHQV01	Molecular phylogeny of catfishes (Teleostei: Siluriformes) inferred from mitochondrial markers - Implications for lower Mekong river basin	Không nằm trong danh mục	European Journal of Advanced Research in Biological and Life Sciences, Vol. 6 No.3, 2018					2018	Nghiên cứu	2	Vũ Đăng Hà Quyền, Đặng Thủy Bình		
38	Đặng Thủy Bình	1993002				881	BBQ72018.VDHQV01	Molecular phylogeny of catfishes (Teleostei: Siluriformes) inferred from mitochondrial markers - Implications for lower Mekong river basin	Không nằm trong danh mục	European Journal of Advanced Research in Biological and Life Sciences, Vol. 6 No.3, 2018					2018	Nghiên cứu	2	Vũ Đăng Hà Quyền, Đặng Thủy Bình	File PDF	Có ghi trường ĐH Nha Trang
39	Bùi Trần Nữ Thanh Việt	2002022		x		440	BBQ72018.BTNTV01	Mobility of carrageenan chains in iota- and kappa carrageenan gels	SCI	Colloids and Surfaces A	Elsevier BV				2018	Nghiên cứu	4	Việt T.N.T. Bui, Bach T. Nguyen, Taco Nicolaia, Frédéric Renoua		
40	Nguyễn Trọng Bách	2000003		x		440	BBQ72018.BTNTV01	Mobility of carrageenan chains in iota- and kappa carrageenan gels	SCI	Colloids and Surfaces A	Elsevier BV				2018	Nghiên cứu	4	Việt T.N.T. Bui, Bach T. Nguyen, Taco Nicolaia, Frédéric Renoua		
41	Nguyễn Hữu Khải	2007022		x		293	BBQ72018.NHKH0103	Factors affecting mobile shopping: a Vietnamese perspective	Không nằm trong danh mục	Journal of Asian Business and Economic Studies	Emerald group Publishing LTD	1859-1116	2515-964X		2018	Nghiên cứu	3	Nguyễn Đông Phong, Nguyễn Hữu Khai, Angelina Nhat-Hanh Le	File điện tử, Bản in bài báo	Có ghi trường ĐH Nha Trang
42	Nguyễn Thị Kim Anh	1985005				660	BBQ72018.NTKANH01	Steps Toward the Establishment of a Commercial Aquaculture Insurance Program: Lessons from an Assessment of the Vietnamese Pilot Insurance Program	SCIE	Reviews in Fisheries Science & Aquaculture					2018	Nghiên cứu	2	Kim Anh Thi Nguyen, Curtis M. Jolly		
43	Nguyễn Thị Kim Anh	1985005				880	BBQ72018.NTKANH02	Balancing interests of actors in the ocean tuna value chain of Khanh Hoa province, Vietnam	SSCI	Marine Policy					2018	Nghiên cứu	2	Kim Anh Thi Nguyen, Curtis M. Jolly		
44																				
45	Phạm Đức Hùng	2008012		x		293.5	BBQ72018.PDHUNG01	Total Bioavailable Organic Selenium in Fishmeal-Based Diet Influences Growth and Physiology of Juvenile Cobia Rachycentron canadum (Linnaeus, 1766)	SCI	Biological Trace Element Research	HUMANA PRESS INC	0163-4984	1559-0720		2019	Nghiên cứu	6	Hung Duc Pham,1,2 & Muhammad A. B. Siddiki & Ravi Fotadar 1 & Chau Minh Nguyen3 & Ashfaqun Nahar4 & Sanjay K. Gupta1,5	PDF	
46	Nguyễn Văn Tăng	2003016		x	330.25	880.5	BBQ72018.NVTANG01	Influence of Various Drying Conditions on Phytochemical Compounds and Antioxidant Activity of Carrot Peel	ESCI	BEVERAGES	MDPI	2306-5710	2306-5710		2018	Nghiên cứu	2	Van Tang Nguyen L,* and Minh Duong Le	PDF	
47	Nguyễn Văn Tăng	2003016		x	211.4	660.5	BBQ72018.NVTANG02	Cytotoxic activity of extracts and fractions from Paramirnyia trimera root and Phyllanthus amarus against pancreatic cancer cell lines	SCIE	Journal of Cancer research and Therapeutics	WOLTERS KLUWER MEDKNOW PUBLICATIONS, WOLTERS KLUWER INDIA PVT LTD	0973-1482	1998-4138		2019	Nghiên cứu	2	Van Tang Nguyen L, Christopher J.Scarlett	PDF	
48	Đặng Quốc Mỹ	2012009		x	5	264.2	BBQ72018.DQM01	Soil stabilization by ground bottom ash and red mud	SCIE	Geomechanics and Engineering	TECHNO-PRESS	2005-307X			2018	Nghiên cứu	5	Youngsang Kim, My Quoc Dang, Tran Manh Do and Boon Kyu Lee		
49	Đặng Quốc Mỹ	2012009		x	6	176.1	BBQ72018.DQM02	Thermal Conductivity of Controlled Low Strength Material (CLSM) Made Entirely from By-Products	SCOPUS	Key Engineering Materials	Trans Tech Publications Ltd.	1013-9826	1662-9795		2018	Nghiên cứu	6	Tan Manh Do, Young Sang Kim, Gyeong O Kang, My Quoc Dang, Thien Quoc Tran		
50	Đặng Thị Thu Hương	2000005		x	7	188.7	BBQ72018.DTHUONG01	Effects of pre- and post-rigor freezing and temperature stress during frozen storage on physicochemical stability of Atlantic herring ( <i>Clupea harengus</i> ) muscle	SCIE	Journal of Food Processing and Preservation (IF, 1.51)	WILEY	0145-8892	1745-4549		2018	Nghiên cứu	7	Huong Thi Thu Dang, Maria Gudjonsdottir, Dandan Ren, Magnea G. Karlsdottir, Van Nguyen Minh, Tumi Tomasson, Sigurjon Arason		
51	Nguyễn Văn Minh	2000008		x	7	188.7	BBQ72018.DTHUONG01	Effects of pre- and post-rigor freezing and temperature stress during frozen storage on physicochemical stability of Atlantic herring ( <i>Clupea harengus</i> ) muscle	SCIE	Journal of Food Processing and Preservation (IF, 1.51)	WILEY	0145-8892	1745-4549		2018	Nghiên cứu	7	Huong Thi Thu Dang, Maria Gudjonsdottir, Dandan Ren, Magnea G. Karlsdottir, Van Nguyen Minh, Tumi Tomasson, Sigurjon Arason		
52	Nguyễn Trọng Bách	2000003		x	4	440.2	BBQ72018.NTBACH01	Structure and rheological properties of carrageenans extracted from different red algae species cultivated in Cam Ranh Bay, Vietnam	SCI	Journal of Applied Phycology, IF= 2.401	SPRINGER	0921-8971	1573-5176		2018	Nghiên cứu	4	Việt T.N.T. Bui, Bach T. Nguyen, Taco Nicolaia, Frédéric Renoua		
53	Nguyễn Trọng Bách	2000003		x	4	440.2	BBQ72018.NTBACH02	Rheology and microstructure of mixtures of iota and kappa-carrageenan	SCI	Food Hydrocolloids, IF = 5.25	ELSEVIER SCI LTD	0268-005X	1873-7137		2019	Nghiên cứu	4	Việt T.N.T. Bui, Bach T. Nguyen, Frederic Renou, Taco Nicolaia		
54	Đặng Xuân Phương	1998010		x	4	330.2	BBQ72018.DXPHUONG01	Design of Advanced Injection Mold to Increase Cooling Efficiency	SCIE	International Journal of Precision Engineering and Manufacturing-Green Technology (IF = 3.774)	KOREAN SOC PRECISION ENG	2288-6206	2198-0810		2019	Nghiên cứu	4	Hong-Seok Park, Xuan-Phuong Dang, Dinh-Son Nguyen, Saurabh Kumar		
55	Đặng Xuân Phương	1998010		x	1	1057	BBQ72018.DXPHUONG02	Constrained Multi-Objective Optimization of EDM Process Parameters Using Kriging Model and Particle Swarm Algorithm	SCIE	Materials and Manufacturing Process (IF = 2.699)	TAYLOR & FRANCIS INC	1042-6914	1532-2475		2018	Nghiên cứu	1	Xuan-Phuong Dang		
56	Nguyễn Công Minh	2009023		x	5	352.2	BBQ72018.NCMINH01	Preparation of water soluble hydrochloric chitosan from low molecular weight chitosan in the solid state Vietnam	SCI	International Journal of Biological Macromolecules (IF: 3,909)	ELSEVIER SCIENCE BV	0141-8130	1879-0003		2019	Nghiên cứu	5	Nguyen Cong Minh; Nguyen Van Hoa; Simona Schwarz; Willem F.Stevens; Trang Si Trung		
57	Nguyễn Văn Hòa	2001018		x	5	352.2	BBQ72018.NCMINH01	Preparation of water soluble hydrochloric chitosan from low molecular weight chitosan in the solid state Vietnam	SCI	International Journal of Biological Macromolecules (IF: 3,909)	ELSEVIER SCIENCE BV	0141-8130	1879-0003		2019	Nghiên cứu	5	Nguyen Cong Minh; Nguyen Van Hoa; Simona Schwarz; Willem F.Stevens; Trang Si Trung		
58	Trang Si Trung	1994007		x	5	352.2	BBQ72018.NCMINH01	Preparation of water soluble hydrochloric chitosan from low molecular weight chitosan in the solid state Vietnam	SCI	International Journal of Biological Macromolecules (IF: 3,909)	ELSEVIER SCIENCE BV	0141-8130	1879-0003		2019	Nghiên cứu	5	Nguyen Cong Minh; Nguyen Van Hoa; Simona Schwarz; Willem F.Stevens; Trang Si Trung		
59	Đặng Thủy Bình	1993002		x	9	146.7	BBQ72018.BTBINH02	Population genomics of the peripheral freshwater fish <i>Polynemus melanochir</i> (Perciformes, Polynemidae) in a changing Mekong delta	SCIE	Conservation Genetics	SPRINGER	1566-0621	1572-9737		2019	Nghiên cứu	9	B. T. DangQ, H. D. VuE. E. BiesackT. V. DoanO. T. TruongT. L. TraNa. S. AckissB. L. StockwellK. E. Carpenter		
60	Vũ Đăng Hà Quyền	2006030		x	9	146.7	BBQ72018.BTBINH02	Population genomics of the peripheral freshwater fish <i>Polynemus melanochir</i> (Perciformes, Polynemidae) in a changing Mekong delta	SCIE	Conservation Genetics	SPRINGER	1566-0621	1572-9737		2019	Nghiên cứu	9	B. T. DangQ, H. D. VuE. E. BiesackT. V. DoanO. T. TruongT. L. TraNa. S. AckissB. L. StockwellK. E. Carpenter		
61	Đoàn Vũ Thịnh	2008022		x	9	146.7	BBQ72018.BTBINH02	Population genomics of the peripheral freshwater fish <i>Polynemus melanochir</i> (Perciformes, Polynemidae) in a changing Mekong delta	SCIE	Conservation Genetics	SPRINGER	1566-0621	1572-9737		2019	Nghiên cứu	9	B. T. DangQ, H. D. VuE. E. BiesackT. V. DoanO. T. TruongT. L. TraNa. S. AckissB. L. StockwellK. E. Carpenter		
62	Nguyễn Thị Hải Thanh	2007032		x	6	293.5	BBQ72018.NHTHANH01	Host choice and fitness of anemonefish <i>Amphiprion ocellaris</i> (Perciformes: Pomacentridae) living with host anemones (Anthozoa: Actinaria) in captive conditions	SCI	JOURNAL OF FISH BIOLOGY	WILEY	0022-1112	1095-8649		2019	Nghiên cứu	6	Hai-Thanh T. Nguyen A-Nga T. Tran Le Thi L Ha Dang N. Ngo Binh T. Dang Audrey J. Geffen		
63	A-Nga T. Tran			x	6	293.5	BBQ72018.NHTHANH01	Host choice and fitness of anemonefish <i>Amphiprion ocellaris</i> (Perciformes: Pomacentridae) living with host anemones (Anthozoa: Actinaria) in captive conditions	SCI	JOURNAL OF FISH BIOLOGY	WILEY	0022-1112	1095-8649		2019	Nghiên cứu	6	Hai-Thanh T. Nguyen A-Nga T. Tran Le Thi L Ha Dang N. Ngo Binh T. Dang Audrey J. Geffen		
64	Ngô Đăng Nghĩa	1983001		x	6	293.5	BBQ72018.NHTHANH01	Host choice and fitness of anemonefish <i>Amphiprion ocellaris</i> (Perciformes: Pomacentridae) living with host anemones (Anthozoa: Actinaria) in captive conditions	SCI	JOURNAL OF FISH BIOLOGY	WILEY	0022-1112	1095-8649		2019	Nghiên cứu	6	Hai-Thanh T. Nguyen A-Nga T. Tran Le Thi L Ha Dang N. Ngo Binh T. Dang Audrey J. Geffen		
65	Đặng Thủy Bình	1993002		x	6	293.5	BBQ72018.NHTHANH01	Host choice and fitness of anemonefish <i>Amphiprion ocellaris</i> (Perciformes: Pomacentridae) living with host anemones (Anthozoa: Actinaria) in captive conditions	SCI	JOURNAL OF FISH BIOLOGY	WILEY	0022-1112	1095-8649		2019	Nghiên cứu	6	Hai-Thanh T. Nguyen A-Nga T. Tran Le Thi L Ha Dang N. Ngo Binh T. Dang Audrey J. Geffen		
66	Hoàng Thị Thơm	2007033			2		BBQ72018.HTHOM02	Improved Particle Swarm Optimization based on Support Vector Machine for Fault Classification in Distribution Feeder												
67	Bành Thị Quyên Quyên	2006016		x		220.1	BBQ72018.BTQUY01	Sex-specific dmrt1 and cyp19a1 methylation and alternative splicing in gonads of the protandrous hermaphrodite barramundi	SCIE	PLOS ONE	PUBLIC LIBRARY SCIENCE	1932-6203	1932-6203		2018	Nghiên cứu	6	Jose A. Domingos, Alyssa H. Budd, Quyen Q. Banh, Julie A. Goldsbur, Aiyal R. Zenger, Dean R. Jerry		
68	Nguyễn Văn Hòa	2001018		x	3	587	BBQ72018.NVHOA01	Properties of hydroxyapatites prepared from different fish bones: A comparative study	SCI	Ceramics International	ELSEVIER SCI LTD	0272-8842	1873-3956		2019	Nghiên cứu	3	Pham Viet Nam, Van Hoa Nguyen, Trang Si Trung	PDF	
69	Trang Si Trung	1994007		x	3	587	BBQ72018.NVHOA01	Properties of hydroxyapatites prepared from different fish bones: A comparative study	SCI	Ceramics International	ELSEVIER SCI LTD	0272-8842	1873-3956		2019	Nghiên cứu	3	Pham Viet Nam, Van Hoa Nguyen, Trang Si Trung	PDF	
70	Nguyễn Văn Hòa	2001018		x	6	293.5	BBQ72018.NVHOA02	Solvent-driven morphology-controlled synthesis of highly efficient long-life ZnO/graphene nanocomposite photocatalysts for the practical degradation of organic wastewater under solar light	SCI	Applied Surface Science	ELSEVIER SCIENCE BV	0169-4332	1873-5584		2019	Nghiên cứu	6	Van Quoc Nguyen,b, Marjorie Lara Baynosa, Van Hoa Nguyen,c, Dirk Tums, Yong Rok Leea, Jae-Jin Shima,	PDF	
71	Trần Đức Phú	1995001		x	5	176.2	BBQ72018.TDPHU01	Artificial coral reefs restore coastal natural resources	Không nằm trong danh mục	International Journal of Fisheries and Aquatic Studies	International Journal of Fisheries and Aquatic Studies	2394-0506	2347-5129		2019	Nghiên cứu	5	Phu Duc Tran, Tich Viet Pham, Luong Trong Nguyen, Hao Van Tran and Khanh Quoc Nguyen		
72	Nguyễn Trọng Lương	2004023		x	5	176.2	BBQ72018.TDPHU01	Artificial coral reefs restore coastal natural resources	Không nằm trong danh mục	International Journal of Fisheries and Aquatic Studies	International Journal of Fisheries and Aquatic Studies	2394-0506	2347-5129		2019	Nghiên cứu	5	Phu Duc Tran, Tich Viet Pham, Luong Trong Nguyen, Hao Van Tran and Khanh Quoc Nguyen		
73	Trần Văn Hòa	2018008		x	5	176.2	BBQ72018.TDPHU01	Artificial coral reefs restore coastal natural resources	Không nằm trong danh mục	International Journal of Fisheries and Aquatic Studies	International Journal of Fisheries and Aquatic Studies	2394-0506	2347-5129		2019	Nghiên cứu	5	Phu Duc Tran, Tich Viet Pham, Luong Trong Nguyen, Hao Van Tran and Khanh Quoc Nguyen		
74	Nguyễn Quốc Khanh	2004021		x	5	176.2	BBQ72018.TDPHU01	Artificial coral reefs restore coastal natural resources	Không nằm trong danh mục	International Journal of Fisheries and Aquatic Studies	International Journal of Fisheries and Aquatic Studies	2394-0506	2347-5129		2019	Nghiên cứu	5	Phu Duc Tran, Tich Viet Pham, Luong Trong Nguyen, Hao Van Tran and Khanh Quoc Nguyen		
75	Đặng Thị Thu Hương	2000005		x	6	293.5	BBQ72018.DTHUONG02	Influence of processing additives, packaging and storage condition on the physicochemical stability of frozen Tra catfish ( <i>Pangasius hypophthalmus</i> ) fillets	SCI	Journal of Food Engineering Volume 238, December 2018, Pages 148-155	ELSEVIER SCI LTD	0260-8774	1873-5770		2018	Nghiên cứu	6	Huong Thi Thu Dang, Maria Gudjonsdottir, Tumi Tomasson, Minh Van Nguyen, Maignea G. Karlsdottir, Sigurjon Arasona		
76	Nguyễn Văn Minh	2000008		x	6	293.5	BBQ72018.DTHUONG02	Influence of processing additives, packaging and storage condition on the physicochemical stability of frozen Tra catfish ( <i>Pangasius hypophthalmus</i> ) fillets	SCI	Journal of Food Engineering Volume 238, December 2018, Pages 148-155	ELSEVIER SCI LTD	0260-8774	1873-5770		2018	Nghiên cứu	6	Huong Thi Thu Dang, Maria Gudjonsdottir, Tumi Tomasson, Minh Van Nguyen, Maignea G. Karlsdottir, Sigurjon Arasona		
77	Trần Hùng Trà	1999007		x	3	587	BBQ72018.THTRA01	Effect of welding parameters on mechanical properties of friction stir welded Ti-6Al-4V dissimilar metal joints between 7075 and 5083 aluminum alloys	ESCI	Mechanical engineering Journal (J-Stage JSME)	Japan Soc Mechanical Engineers, Shinanomachi-Rengakan BLDG	2187-9745	2187-9745		2018	Nghiên cứu	3	Hao Dinh DUONG, Masakazu OKAZAKI, Tra Hung TRAN		
78	Đoàn Xuân Nam	2009012		x	6	293.5	BBQ72018.DXNAM02	Extreme temperature impairs growth and productivity in a common tropical marine copepod	SCI	Scientific Reports	NATURE PUBLISHING GROUP	2045-2322	2045-2322		2018	Nghiên cứu	6	Nam X. Doan1, Minh T. Vu1, Hung Q. Pham1, Mary S. Wsz2,3, Torke Gissel Nielsen3 & Khuong V. Dinh		

Bài báo đăng Tạp chí quốc tế 2018-2019

STT	Họ và tên	Mã số cán	Giờ quy đổi			Thông tin về bài báo										Minh chứng	Có ghi trường	
			Tác giả	Đồng tác giả	Tổng cộng	SUMIF	Mã số bài báo	Tên bài báo	Chỉ số ISI (E1), SCI (SSCI) SCIE	Tên Tạp chí	Nhà xuất bản	P-ISSN	E-ISSN	Năm xuất bản	Thể loại			Số lượng tác giả
79	Vũ Thị Thủy Minh	2006026	x	6	293.5	BBQT2018.DXNAM02	Extreme temperature impairs growth and productivity in a common tropical marine copepod	SCI	Scientific Reports	NATURE PUBLISHING GROUP	2045-2322	2045-2322	2018	Nghiên cứu	6	Nam X. Doan1, Minh T. T. Vu1, Hung Q. Pham1, Mary S. Wisz2,3, Torkel Gissel Nielsen3 & Khuong V. Dinh		
80	Phạm Quốc Hùng	1998012	x	6	293.5	BBQT2018.DXNAM02	Extreme temperature impairs growth and productivity in a common tropical marine copepod	SCI	Scientific Reports	NATURE PUBLISHING GROUP	2045-2322	2045-2322	2018	Nghiên cứu	6	Nam X. Doan1, Minh T. T. Vu1, Hung Q. Pham1, Mary S. Wisz2,3, Torkel Gissel Nielsen3 & Khuong V. Dinh		
81	Đinh Văn Khương	2004022	x	6	293.5	BBQT2018.DXNAM02	Extreme temperature impairs growth and productivity in a common tropical marine copepod	SCI	Scientific Reports	NATURE PUBLISHING GROUP	2045-2322	2045-2322	2018	Nghiên cứu	6	Nam X. Doan1, Minh T. T. Vu1, Hung Q. Pham1, Mary S. Wisz2,3, Torkel Gissel Nielsen3 & Khuong V. Dinh		





STT	Họ và tên	Mã số căn hộ	Giáo quy định				Thông tin về bài báo										Chi chú			Ngày nhận bài của tác giả	Chi chú				
			Tác giả	Đang tác giả	Tổng cộng	SUMIP	Mã số bài báo	Tên bài báo	Đanh mục	Tên tạp chí	Hệ số ảnh hưởng	Mức xếp hạng	Nhà xuất bản	Print ISSN	Online ISSN	Năm xuất bản	Thé loại	Ngày đăng	Đánh sách đồng tác giả			Thông tin về tác giả	Đơn vị	Học vị của CH	Đã tải dự án các chi
92	Đoàn Xuân Nam	2009012	x	188.70		BBQT2019.LMHOANG01	Salinity and temperature effects on productivity of a tropical	SCIE	Aquaculture Research, 2020,00-1-12.		Q2	Wiley-Blackwell Publishing Ltd	1366-2109	1355-557X	2020	Nghiên cứu	20-05-2020	7	Thuy T. Nguyen, Manh-Hoang L.e, Nam X. Duon, Sy T.						
93	Nguyễn Tân Sơn	2001004	x	188.70		BBQT2019.LMHOANG01	Salinity and temperature effects on productivity of a tropical	SCIE	Aquaculture Research, 2020,00-1-12.		Q2	Wiley-Blackwell Publishing Ltd	1366-2109	1355-557X	2020	Nghiên cứu	20-05-2020	7	Thuy T. Nguyen, Manh-Hoang L.e, Nam X. Duon, Sy T.						
94	Lê Minh Hoàng	2004019	x	330.20		BBQT2019.LMHOANG02	Combined effects of a simulated marine heatwave and an algal	SCIE	Aquaculture Research, 2020,51-2535-2544.		Q2	Wiley-Blackwell Publishing Ltd	1366-2109	1355-557X	2020	Nghiên cứu	31-01-2020	4	Manh-Hoang L.e, Khuong V. Dinh, Minh V. Nguyen.						
95	Đinh Văn Khương	2004022	x	330.20		BBQT2019.LMHOANG02	Combined effects of a simulated marine heatwave and an algal	SCIE	Aquaculture Research, 2020,51-2535-2544.		Q2	Wiley-Blackwell Publishing Ltd	1366-2109	1355-557X	2020	Nghiên cứu	31-01-2020	4	Manh-Hoang L.e, Khuong V. Dinh, Minh V. Nguyen.						
96	Nguyễn Văn Minh	2004019	x	330.20		BBQT2019.LMHOANG02	Combined effects of a simulated marine heatwave and an algal	SCIE	Aquaculture Research, 2020,51-2535-2544.		Q2	Wiley-Blackwell Publishing Ltd	1366-2109	1355-557X	2020	Nghiên cứu	31-01-2020	4	Manh-Hoang L.e, Khuong V. Dinh, Minh V. Nguyen.						
97	Phạm Gia Hoàng	2008012	x	251.57		BBQT2019.PDHENGO1	Substituting fishmeal with lupin Lupinus angustifolius kernel meal in	SCIE	Animal Feed Science and Technology, Volume 2, 641		Q1	Elsevier	0377-8401		2020	Nghiên cứu	14-05-2020	3	Hung Dao, Muhammad A.B. Siddik, Ravi						
98	Trần Thị Hoàng Quỳnh	2011020	x	440.50		BBQT2019.TTHUYEN01	SEM, TEM, FTIR and TGA-DSC study of hydroxyapatite from	Không có							2019	Nghiên cứu	01-06-2019	2	Trần Thị Hoàng Quỳnh, Phan Vinh Thanh						
99	Phan Vinh Thanh	2015002	x	440.50		BBQT2019.TTHUYEN01	SEM, TEM, FTIR and TGA-DSC study of hydroxyapatite from	Không có							2019	Nghiên cứu	01-06-2019	2	Trần Thị Hoàng Quỳnh, Phan Vinh Thanh						
100	Trần Thị Hoàng Quỳnh	2011020	x	440.50		BBQT2019.TTHUYEN02	Chlorophylls and phenolic compounds in green seaweed Ulva lactuca	Không có							2020	Nghiên cứu	01-01-2020	2	Trần Thị Hoàng Quỳnh, Phan Vinh Thanh						
101	Phan Vinh Thanh	2015002	x	440.50		BBQT2019.TTHUYEN02	Chlorophylls and phenolic compounds in green seaweed Ulva lactuca	Không có							2020	Nghiên cứu	01-01-2020	2	Trần Thị Hoàng Quỳnh, Phan Vinh Thanh						
102	Trần Thị Hoàng Quỳnh	2011020	x	220.20		BBQT2019.TTHUYEN03	Determination of total phenolic content and antioxidant activity of	Không có							2020	Nghiên cứu	01-01-2020	4	Trần Thị Hoàng Quỳnh, Nguyễn Việt Hao, Bùi Thu						
103	Phan Vinh Thanh	2015002	x	220.20		BBQT2019.TTHUYEN03	Determination of total phenolic content and antioxidant activity of	Không có							2020	Nghiên cứu	01-01-2020	4	Trần Thị Hoàng Quỳnh, Nguyễn Việt Hao, Bùi Thu						
104	Trần Đình Tề	2009023	x	740.00		BBQT2019.TDTHU01	Resistance and Hull Form Optimization for Vietnamese Fishing	SCOPUS	Journal of Advanced Research in Dynamical		Q3	Institute of Advanced Scientific	1943-023X		2019	Nghiên cứu	15-02-2020	3	Huỳnh Văn Chính, Trần Đình Tề, Trần Gia Thái*						
105	Trần Gia Thái	1999007	x	211.40		BBQT2019.TDTHU01	Resistance and Hull Form Optimization for Vietnamese Fishing	SCOPUS	Journal of Advanced Research in Dynamical		Q3	Institute of Advanced Scientific	1943-023X		2019	Nghiên cứu	15-02-2020	3	Huỳnh Văn Chính, Trần Đình Tề, Trần Gia Thái*						
106	Đào Quang Thăng	2010019	x	704.80		BBQT2019.DQTHANG03	Ultimate strength formulae of intact and damaged ring-stiffened	Không có							2019	Nghiên cứu	31-12-2019	3	Đào Quang Thăng, Park Sang Hyun, Cho Sang Rai						
107	Hoàng Công Bình	1996009	x	293.70		BBQT2019.TCBINH01	Application of Halliday's Register Model to Construction of	Không có							2020	Nghiên cứu	30-04-2020	3	Nguyen Van Thao, Hoang Cong Binh, Herman						
108	Hoàng Công Bình	1996009	x	440.50		BBQT2019.TCBINH02	Shortening EFL Acquisitor - Board Listening Activities	Không có							2020	Nghiên cứu	26-04-2020	2	Nguyen Van Thao, Hoang Cong Binh, Herman						
109	Đặng Xuân Phương	1998010	x	264.20		BBQT2019.DXPHONG01	Optimization Parameters of Milling Process of Mould Material for	SCIE	Journal Tehnicki vjesnik / Technical Gazette	0.644	Q2	Sirojarska Facultet, Sveučilište Josipa	1330-3651		2019	Nghiên cứu	01-10-2019	5	Trang Thanh NGUYEN, Quoc-Hoang PHAM, Đăng						
110	Đặng Xuân Phương	1998010	x	440.50		BBQT2019.DXPHONG02	Optimization of high-speed rotating process parameters using	SCIE	Maipo International Journal of Science and	0.469	Q2	Maipo University	1905-7873		2019	Nghiên cứu	15-06-2019	3	Ngoc-Hien Tran, Tien-Dung Hoang and Đăng Xuân						
111	Đặng Xuân Phương	2004019	x	332.20		BBQT2019.DXPHONG03	Green Machining of the Dry Milling Process of Stainless Steel 304	SCIE	Proceedings of the Institution of Mechanical	1.725	Q2	ICEP Publications Inc.	2041-2975	0954-4054	2019	Nghiên cứu	16-11-2019	5	Trang Thanh Nguyen, Mouzammil Muz, Đăng Xuân						
112	Phạm Thị Thanh Thủy	2004032	x	587.00		BBQT2019.PTTHUY01	Middlemen, good for resouces and fishment?	SSCI	Environment and Development Economics	1.271	Q1	Cambridge University Press	1555-770X		2019	Nghiên cứu	9-06-2019	3	Pham Thi Thanh Thuy, Oloa Flaaten, Anders Skonhøf						
113	Nguyễn Đình Hưng	2001011	x	440.50		BBQT2019.NDINH01	An Empirical Study on Prediction of Population Health through	SCIE	Journal of Biomedical Informatics	2.950	Q1	Academic Press Inc.	1532-0480	1553-0464	2019	Nghiên cứu	12-09-2019	3	Nguyễn Đình Hưng, Tinh Nguyen, Dao Thanh Nguyen						
114	Nguyễn Văn Minh	2000008	x	176.10		BBQT2019.NVMINH03	Effect of increased rearing temperature on digestive function in cobia	SCIE	Comparative Biochemistry and Physiology Part	2.142	Q2	Elsevier Inc.	1531-4332	1095-6433	2019	Nghiên cứu	11-01-2019	10	M. Nguyễn, Nguyễn Văn Minh, C. Navarro-Guilford, F.						
115	Phạm Ngọc Minh Quỳnh	2004028	x	330.20		BBQT2019.PNMQUYNH01	Optimization of ultrasound-assisted extraction conditions for phenolic	SCIE	Journal Separation Science and Technology	1.354	Q2	Taylor and Francis Ltd.	1520-5754	0149-6393	2019	Nghiên cứu	02-10-2019	4	Phạm Ngọc Minh Quỳnh, Quang V. Vuong, Michael C.						
116	Nguyễn Thị Hồng Đào	2007013	x	587.00		BBQT2019.NTHIDA01	How does FDI Affect Domestic Firms' Wages? Theory and Evidence	SSCI	Applied Economics	0.968	Q2	Elsevier BV	0001-6846		2019	Nghiên cứu	03-05-2019	3	Nguyễn Thị Hồng Đào, Suchoon Sun & A.H.M. Rabul						
117	Nguyễn Thị Hồng Đào	2007013	x	1761.00		BBQT2019.NTHIDA02	Inward Foreign Direct Investment and Local Wages: The Case of	SSCI	Journal of Asian Economics	1.047	Q1	Elsevier	1049-0078		2019	Nghiên cứu	19-08-2019	1							
118	Trần Thị Bích Thủy	2004031	x	352.20		BBQT2019.TTHUY01	Development of biodegradable films based on seaweed	SCIE	Food Hydrocolloids	5.839	Q1	Elsevier	0268-005X		2019	Nghiên cứu	22-08-2019	5	Trần Thị Bích Thủy, Paul Roacha, Minh Nguyen, Penta						
119	Đào Quang Thăng	2010019	x	704.80		BBQT2019.DQTHANG03	Ultimate strength formulae of intact and damaged ring-stiffened	Không có							2019	Nghiên cứu	31-12-2019	3	Đào Quang Thăng, Park Sang Hyun, Cho Sang Rai						
120	Nguyễn Thị Trâm Anh	1995001	x	587.00		BBQT2019.NTTANH02	Is Super-Intensification the Solution to Shrimp Production and Export	SSCI	Sustainability	2.592	Q2	MDPI AG	2071-1050		2019	Nghiên cứu	25-09-2019	3	Nguyễn Thị Trâm Anh, Nguyễn Thị Kim Anh, Curtis						
121	Nguyễn Thị Trâm Anh	1995005	x	587.00		BBQT2019.NTTANH02	Is Super-Intensification the Solution to Shrimp Production and Export	SSCI	Sustainability	2.592	Q2	MDPI AG	2071-1050		2019	Nghiên cứu	25-09-2019	3	Nguyễn Thị Trâm Anh, Nguyễn Thị Kim Anh, Curtis						
122	Nguyễn Thị Trâm Anh	1995001	x	660.50		BBQT2019.NTTANH03	Global value chain and food safety and quality standards of Vietnam	SCIE	Aquaculture Reports	1.887	Q1	Elsevier BV	2352-5134	2352-5134	2019	Nghiên cứu	10-12-2019	2	Nguyễn Thị Trâm Anh, Curtis Jolly						
123	Nguyễn Thị Trâm Anh	1995001	x	440.20		BBQT2019.NTTANH04	Collective action governance and benefits distribution in the sturgeon	SCIE	Aquaculture	3.022	Q1	Elsevier	0044-8486		2019	Nghiên cứu	23-11-2019	4	Nguyễn Thị Trâm Anh, Nguyễn Thị Kim Anh, Trương						
124	Nguyễn Thị Kim Anh	1995005	x	440.20		BBQT2019.NTTANH04	Collective action governance and benefits distribution in the sturgeon	SCIE	Aquaculture	3.022	Q1	Elsevier	0044-8486		2019	Nghiên cứu	23-11-2019	4	Nguyễn Thị Trâm Anh, Nguyễn Thị Kim Anh, Trương						
125	Trần Thanh Tâm	2009016	x	440.20		BBQT2019.TTAM01	An adaptive transgenerational effect of warming but not of pesticide	SCIE	Environmental Pollution	5.714	Q1	Elsevier Ltd.	0269-7491	1873-6424	2019	Nghiên cứu	01-02-2019	4	Trần Thanh Tâm, Janssens, L., Đinh Văn Khương, and						
126	Đinh Văn Khương	2004022	x	440.20		BBQT2019.TTAM02	An adaptive transgenerational effect of warming but not of pesticide	SCIE	Environmental Pollution	5.714	Q1	Elsevier Ltd.	0269-7491	1873-6424	2019	Nghiên cứu	01-02-2019	4	Trần Thanh Tâm, Janssens, L., Đinh Văn Khương, and						
127	Trần Thanh Tâm	2009016	x	293.50		BBQT2019.TTAM02	Temperature variation magnifies chlorophyll toxicity differently	SCIE	Science of The Total Environment	5.589	Q1	Elsevier	0048-9697	1879-1026	2019	Nghiên cứu	10-11-2019	6	Đinh Văn, Trần Thanh Tâm, Meeuwin, L., Đinh Văn						
128	Đinh Văn Khương	2004022	x	293.50		BBQT2019.TTAM02	Temperature variation magnifies chlorophyll toxicity differently	SCIE	Science of The Total Environment	5.589	Q1	Elsevier	0048-9697	1879-1026	2019	Nghiên cứu	10-11-2019	6	Đinh Văn, Trần Thanh Tâm, Meeuwin, L., Đinh Văn						
129	Trần Thanh Tâm	2009016	x	440.20		BBQT2019.TTAM03	The effect of warming on pesticide toxicity is reversed between	SCIE	Science of The Total Environment	5.589	Q1	Elsevier	0048-9697	1879-1026	2019	Nghiên cứu	19-11-2019	4	Trần Thanh Tâm, Đinh Văn Khương, Janssens, L. and						
130	Đinh Văn Khương	2004022	x	440.20		BBQT2019.TTAM03	The effect of warming on pesticide toxicity is reversed between	SCIE	Science of The Total Environment	5.589	Q1	Elsevier	0048-9697	1879-1026	2019	Nghiên cứu	19-11-2019	4	Trần Thanh Tâm, Đinh Văn Khương, Janssens, L. and						
131	Đoàn Xuân Nam	2009012	x	352.20		BBQT2019.DXNAM01	Ecology of Pseudodiaptomus amandaei in tropical aquaculture	SCIE	Journal of Plankton Research	2.209	Q1	Oxford University Press	1464-3774	0142-7873	2019	Nghiên cứu	14-10-2019	5	Gromming, J. B., Đoàn Xuân Nam, Đinh Thị Nguyệt,						
132	Đinh Văn Khương	2004022	x	352.20		BBQT2019.DXNAM01	Ecology of Pseudodiaptomus amandaei in tropical aquaculture	SCIE	Journal of Plankton Research	2.209	Q1	Oxford University Press	1464-3774	0142-7873	2019	Nghiên cứu	14-10-2019	5	Gromming, J. B., Đoàn Xuân Nam, Đinh Thị Nguyệt,						
133	Nguyễn Thị Kim Cúc	2002024	x	151.00		BBQT2019.NTKUCU01	Design and Development of a Novel Anticancer Peptide from Human	SCOPUS	IFMBE Proceedings Books series Vol 69	Không có	Không có	Springer Verlag	1680-0737	1433-9277	2019	Nghiên cứu	06-06-2019	7	Nguyễn Thị Kim Cúc, Phạm Thu Thủy, Thị Bích Mai						
134	Phạm Thu Thủy	2009023	x	151.00		BBQT2019.NTKUCU01	Design and Development of a Novel Anticancer Peptide from Human	SCOPUS	IFMBE Proceedings Books series Vol 69	Không có	Không có	Springer Verlag	1680-0737	1433-9277	2019	Nghiên cứu	06-06-2019	7	Nguyễn Thị Kim Cúc, Phạm Thu Thủy, Thị Bích Mai						
135	Nguyễn Văn Đức	2009004	x	151.00		BBQT2019.NTKUCU01	Design and Development of a Novel Anticancer Peptide from Human	SCOPUS	IFMBE Proceedings Books series Vol 69	Không có	Không có	Springer Verlag	1680-0737	1433-9277	2019	Nghiên cứu	06-06-2019	7	Nguyễn Thị Kim Cúc, Phạm Thu Thủy, Thị Bích Mai						
136	Ngô Phương Linh	2010018	x	440.20		BBQT2019.NPLINH01	Pathway, classification and removal efficiency of microplastics in	SCIE	Environmental Pollution	255 (2019) 113326	5.954	Q1	Elsevier Ltd.	0269-7491	1873-6424	2019	Nghiên cứu	01-12-2019	4	Phuong Linh Ngo, Biplob Kumar Pramanik, Kalpit					
137	Huỳnh Nguyễn Duy Bảo	1996002	x	587.00		BBQT2019.HNDBAO01	Antioxidant and antimicrobial activities of hydrophilic extracts from	ESCI	Annals of the University Dunarea de Jos of	Không có	Q3	Galați University Press	2068-259X	1843-5157	2020	Nghiên cứu	11-06-2020	3	Huỳnh Nguyễn Duy Bảo, Phạm Thị Hiền, Vũ Lê			PDF			
138	Phạm Thị Hiền	2004008	x	587.00		BBQT2019.HNDBAO01	Antioxidant and antimicrobial activities of hydrophilic extracts from	ESCI	Annals of the University Dunarea de Jos of	Không có	Q3	Galați University Press	2068-259X	1843-5157	2020	Nghiên cứu	11-06-2020	3	Huỳnh Nguyễn Duy Bảo, Phạm Thị Hiền, Vũ Lê			PDF			
139	Vũ Lê Quỳnh	2004026	x	587.00		BBQT2019.HNDBAO01	Antioxidant and antimicrobial activities of hydrophilic extracts from	ESCI	Annals of the University Dunarea de Jos of	Không có	Q3	Galați University Press	2068-259X	1843-5157	2020	Nghiên cứu	11-06-2020	3	Huỳnh Nguyễn Duy Bảo, Phạm Thị Hiền, Vũ Lê			PDF			
140	Huỳnh Nguyễn Duy Bảo	1996002	x	188.70		BBQT2019.HNDBAO02	Effect of Fructose and Ascorbic Acid on the Performance of Cross-	SCIE	Polymers 2020, 12, 291	3.164	Q1	Basel/ MDPI	2073-4360		2020	Nghiên cứu	04-03-2020	7	Pedro Guerrero, Iraitz Zugasti, Alaitz Etxabide, Huỳnh			PDF			