

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

STT	Họ và tên	Giờ quy đổi				SUMIF	Chỉ số ISI (EI), SCI (SSCI) SCIE	Thông tin về bài báo					Ghi chú				Ngày nhận bài
		Tác giả	Đồng tác giả	Tổng cộng				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 Thuỷ 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 Thuỷ Trang	Khoa Kế toán tài chính			28/12/2016
2	Hoàng Thị Dư	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 Dư	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 ĐHNT			
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 peseudonana biomass using chitisan prepared from shrimp shell waste	5	15/8/2016	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Trang Sí Trung, Nguyễn Công Minh, Trần Thị Lê Trang, Nguyễn Thế Hân, Nguyễn Thị Khanh	Khoa Công nghệ thực phẩm			24/8/2016
7	Trang Sí Trung		176.20	176.20	#REF!	Không có chỉ số	Asian Journal of Agricultural research	Optimization and harvesting of Microalgal Thalassiosira peseudonana biomass using chitisan prepared from shrimp shell waste	5	15/8/2016	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Trang Sí 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 <i>Thalassiosira peseudonana</i> 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 CSHMT			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 <i>Thalassiosira peseudonana</i> 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 Khanh Huyền		176.20	176.20	176.20	Không có chỉ số	Asian Journal of Agricultural research	Optimization and harvesting of Microalgal <i>Thalassiosira peseudonana</i> 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	Lưu 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 Hong Phuc, 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 practice	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 thi 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 mud 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 Litopenaeus stylostris 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, Sébastien 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	Vũ Ngọc Bội, Đặng Xuân Cuồng, Phan Thị Khanh Vinh	Khoa Công nghệ thực phẩm		
22	Phan Thị Khanh 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	Vũ Ngọc Bội, Đặng Xuân Cuồng, Phan Thị 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 ₃ :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		293.67	293.67	293.67	Không có chỉ số	Energy, energy saving and rational nature use	Determination of shortcut in Ventilation units with energy recovery	3/6/2016	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Nguyễn Văn Phúc, Deshko V.I, Sukhodub I.O	Khoa Công nghệ thực phẩm			
25	Nguyễn Thành Cường		440.50	440.50	881.00	Không có chỉ số	Journal of Insurance and Financial	Determinants of working capital requirement: Evidence from Non-financial firms listed on the	2/04/7/2017	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Nguyễn Thành Cường, Nguyễn Thị	Khoa Kế toán tài chính			09/6/2017
26	Nguyễn Thị Hồng Nhung		440.50	440.50	440.50	Không có chỉ số	Journal of Insurance and Financial	Determinants of working capital requirement: Evidence from Non-financial firms listed on the	2/04/7/2017	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Nguyễn Thành Cường, Nguyễn Thị	Khoa Kế toán tài chính			09/6/2017
27	Nguyễn Thành Cường		440.50	440.50	881.00	Không có chỉ số	International research journal of finance and	Measuring and assessing the quality of information on the annual reports: the case of	2/3/2017	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Nguyễn Thành Cường, Đỗ Thị Ly	Khoa Kế toán tài chính			24/5/2017
28	Đỗ Thị Ly		440.50	440.50	440.50	Không có chỉ số	International research journal of finance and	Measuring and assessing the quality of information on the annual reports: the case of	2/3/2017	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Nguyễn Thành Cường, Đỗ Thị Ly	Khoa Kế toán tài chính			24/5/2017
29	Nguyễn Văn Duy		660.50	660.50	1321.00	SCIE	Marine resource economics	Profitability effects and fishery subsidies: average treatment effects based on propensity	2/10/2016	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Nguyễn Văn Duy, Ola Flaaten	Khoa Kinh tế			16/6/2017
30	Nguyễn Văn Duy		660.50	660.50	1321.00	SCIE	Fisheries research	Efficiency analysis of fisheries using stock	2/22/4/2016	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Nguyễn Văn Duy, Ola Flaaten	Khoa Kinh tế			16/6/2017
31	Nguyễn Văn Hòa		251.57	251.57	4466.84	SCI	Synthetic Metals	Three-dimensional reduced graphene oxide-grafted polyaniline aerogel as an active material for high performance supercapacitors	7/11/2017	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Nguyễn Văn Hòa, Trần thị Hoàng Quyên, Nguyễn Văn Hiếu, TrầnQuang Ngọc, Phan Vĩnh Thịnh, Phạm Anh Đạt, Hoàng Thị Trang Nguyên	Trung tâm TNTH			
32	Trần Thị Hoàng Quyên		251.57	251.57	1126.08	SCI	Synthetic Metals	Three-dimensional reduced graphene oxide-grafted polyaniline aerogel as an active material for high performance supercapacitors	7/11/2017	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Nguyễn Văn Hòa, Trần thị Hoàng Quyên, Nguyễn Văn Hiếu, TrầnQuang Ngọc, Phan Vĩnh Thịnh, Phạm Anh Đạt, Hoàng Thị Trang Nguyên	Khoa Công nghệ thực phẩm			
33	Trần Quang Ngọc		251.57	251.57	251.57	SCI	Synthetic Metals	Three-dimensional reduced graphene oxide-grafted polyaniline aerogel as an active material for high performance supercapacitors	7/11/2017	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Nguyễn Văn Hòa, Trần thị Hoàng Quyên, Nguyễn Văn Hiếu, TrầnQuang Ngọc, Phan Vĩnh Thịnh, Phạm Anh Đạt, Hoàng Thị Trang Nguyên	Khoa Công nghệ thực phẩm			

34	Phan Vĩnh Thịnh		251.57	251.57	648.02	SCI	Synthetic Metals	Three-dimensional reduced graphene oxide-grafted polyaniline aerogel as an active	7/11/2017	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Nguyễn Văn Hòa, Trần thị Hoàng Quyên	Khoa Công nghệ			
35	Phạm Anh Đạt		251.57	251.57	603.77	SCI	Synthetic Metals	Three-dimensional reduced graphene oxide-grafted polyaniline aerogel as an active material for high performance supercapacitors	7/11/2017	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Nguyễn Văn Hòa, Trần thị Hoàng Quyên, Nguyễn Văn Hiếu, Trần Quang Ngọc, Phan Vĩnh Thịnh, Phạm Anh Đạt, Hoàng Thị Trang Nguyên	Khoa Công nghệ thực phẩm			
36	Hoàng Thị Trang Nguyên		251.57	251.57	251.57	SCI	Synthetic Metals	Three-dimensional reduced graphene oxide-grafted polyaniline aerogel as an active material for high performance supercapacitors	7/11/2017	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Nguyễn Văn Hòa, Trần thị Hoàng Quyên, Nguyễn Văn Hiếu, Trần Quang Ngọc, Phan Vĩnh Thịnh, Phạm Anh Đạt, Hoàng Thị Trang Nguyên	Khoa Công nghệ thực phẩm			
37	Trần Thị Hoàng Quyên		352.20	352.20	1126.08	SCI	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	Kết quả nghiên cứu	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 Hòa		352.20	352.20	4466.84	SCI	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	Kết quả nghiên cứu	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		352.20	352.20	1584.90	SCI	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	Kết quả nghiên cứu	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		110.13	110.13	581.86	Không có chỉ số	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	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Phạm Thị Đan Phượng, Nguyễn Công minh, Hoàng Ngọc Cường, Nguyễn Văn Minh, Nguyễn Thị Hân, Nguyễn Văn Hòa, Hà Thị Hải Yến, Trang Si Trung	Khoa Công nghệ thực phẩm			
41	Nguyễn Công Minh		110.13	110.13	1675.44	Không có chỉ số	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	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Phạm Thị Đan Phượng, Nguyễn Công minh, Hoàng Ngọc Cường, Nguyễn Văn Minh, Nguyễn Thị Hân, Nguyễn Văn Hòa, Hà Thị Hải Yến, Trang Si Trung	Viện CSHMT			
42	Nguyễn Văn Minh		110.13	110.13	256.96	Không có chỉ số	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	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Phạm Thị Đan Phượng, Nguyễn Công minh, Hoàng Ngọc Cường, Nguyễn Văn Minh, Nguyễn Thị Hân, Nguyễn Văn Hòa, Hà Thị Hải Yến, Trang Si Trung	Khoa Công nghệ thực phẩm			
43	Nguyễn Thị Hân		110.13	110.13	286.33	Không có chỉ số	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	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Phạm Thị Đan Phượng, Nguyễn Công minh, Hoàng Ngọc Cường, Nguyễn Văn Minh, Nguyễn Thị Hân, Nguyễn Văn Hòa, Hà Thị Hải Yến, Trang Si Trung	Khoa Công nghệ thực phẩm			

44	Nguyễn Văn Hòa		110.13	110.13	4466.84	Không có chi số	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	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Phạm Thị Đan Phương, Nguyễn Công Minh, Hoàng Ngọc Cường, Nguyễn Văn Minh, Nguyễn Thị Hân, Nguyễn Văn Hòa, Hà Thị Hải Yến, Trang Sí Trung	Trung tâm TNTH			
45	Nguyễn Công Minh		110.13	110.13	1675.44	Không có chi số	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	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Phạm Thị Đan Phương, Nguyễn Công Minh, Hoàng Ngọc Cường, Nguyễn Văn Minh, Nguyễn Thị Hân, Nguyễn Văn Hòa, Hà Thị Hải Yến, Trang Sí Trung	Khoa Công nghệ thực phẩm			
46	Hà Thị Hải Yến		110.13	110.13	110.13	Không có chi số	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	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Phạm Thị Đan Phương, Nguyễn Công Minh, Hoàng Ngọc Cường, Nguyễn Văn Minh, Nguyễn Thị Hân, Nguyễn Văn Hòa, Hà Thị Hải Yến, Trang Sí Trung	Khoa Công nghệ thực phẩm			
47	Trang Sí Trung		110.13	110.13	#REF!	Không có chi số	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	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Phạm Thị Đan Phương, Nguyễn Công Minh, Hoàng Ngọc Cường, Nguyễn Văn Minh, Nguyễn Thị Hân, Nguyễn Văn Hòa, Hà Thị Hải Yến, Trang Sí Trung	Khoa Công nghệ thực phẩm			

48	Nguyễn Văn Minh			146.83	146.83	256.96	Không có chi số	J food Sci Technol	Influence of lipid content and packaging methods on the quality of dried capelin (<i>Mallotus villosus</i>) 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	KSCE 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 chi 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 Hòa			440.50	440.50	440.50	Không có chi 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 chi số	Tropicultura	A decision tree analysis to support potential climate change adaptions of striped catfish (<i>Pangasianodon hypophthalmus Sauvage</i>) 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 analysis 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 chi số	Journal of Aquaculture research and development	Stock structure of the critically endangered Clarias garua (Hamilton 1822): an investigation based on discriminant analysis approach	6	volume 8, issue 2 (2017)	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Pham Duc Hung, Ashfaqun Nahar, Md Reaz Chaklader, Muhammad Abu Bakar Siddik, Iiham Ihah, Sukham Munikumar	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 <i>Pagrus auratus</i> diet (Bloch & Schneider 1801)?	2	223 (2017)	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Phạm Đức Hung, Ravi Fotedar	Viên 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 Si 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 Si Trung, Simona Schwars, Willem F. Stevens, Nguyễn Văn Hòa	Viện CSHMT			10/7/2017
61	Trang Si 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 Si 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 Si Trung, Simona Schwars, Willem F. Stevens, Nguyễn Văn Hòa	Trung tâm INTI			10/7/2017

63	Nguyễn Công Minh		220.17	220.17	1675.44	SCIE	Journal of Polymer master	Antibacterial activity of chitosan from squid pens (<i>Ioligo chenesis</i>) against <i>Erwinia Carotovora</i> from soft rot postharvest tomato fruit	6	Volume 34, 2017	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Hoàng Ngọc Cường, Huỳnh Thanh Tùng, Nguyễn Công Minh, Nguyễn Văn Hòa, Phạm Thị Đan Phượng, Trang Sí Trung	Viện CSMHM T			10/7/2017
64	Nguyễn Văn Hoà		220.17	220.17	4466.84	SCIE	Journal of Polymer master	Antibacterial activity of chitosan from squid pens (<i>Ioligo chenesis</i>) against <i>Erwinia Carotovora</i> from soft rot postharvest tomato fruit	6	Volume 34, 2017	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Hoàng Ngọc Cường, Huỳnh Thanh Tùng, Nguyễn Công Minh, Nguyễn Văn Hòa, Phạm Thị Đan Phượng, Trang Sí Trung	Trung tâm TNTH			10/7/2017
65	Phạm Thị Đan Phượng		220.17	220.17	581.86	SCIE	Journal of Polymer master	Antibacterial activity of chitosan from squid pens (<i>Ioligo chenesis</i>) against <i>Erwinia Carotovora</i> from soft rot postharvest tomato fruit	6	Volume 34, 2017	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Hoàng Ngọc Cường, Huỳnh Thanh Tùng, Nguyễn Công Minh, Nguyễn Văn Hòa, Phạm Thị Đan	Khoa Công nghệ thực phẩm			10/7/2017
66	Trang Sí Trung		220.17	220.17	#REF!	SCIE	Journal of Polymer master	Antibacterial activity of chitosan from squid pens (<i>Ioligo chenesis</i>) against <i>Erwinia Carotovora</i> from soft rot postharvest tomato fruit	6	Volume 34, 2017	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Hoàng Ngọc Cường, Huỳnh Thanh Tùng, Nguyễn Công Minh, Nguyễn Văn Hòa, Phạm Thị Đan	Khoa Công nghệ thực phẩm			10/7/2017
67	Nguyễn Trọng Bách		440.25	440.25	691.82	SCI	Food Hydrocolloids	Effect of the pH and NaCl on the microstructure and rheology of mixtures of whey protein isolate and casein micelles upon heating	4	22/3/2017	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Bach T. Nguyen, Christophe Chasseneieux, Taco Nicolai, Christophe Schmitt	Khoa Công nghệ thực phẩm			10/7/2017
68	Nguyễn Trọng Bách		251.57	251.57	691.82	SCI	BioMacromolecules	Inhibition and Promotion of Heat-Induced Gelation of Whey Proteins in the Presence of Calcium by Addition of Sodium Caseinate	7	10-Jun-16	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Bach T. Nguyen, Gireeshkumar Balakrishnan, Boris Jacquette, Taco Nicolai *	Khoa Công nghệ thực phẩm			10/7/2017

69	Nguyễn Công Minh		146.83	146.83	1675.44	Không có chi số	Journal of Polymer Master	High Molecular Weight and High degree of Deacetylation of Chitosan Prepared from Squid pens (<i>Loligo chenesis</i>)	6	Vol. 34, No. 1, 2017	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	HOANG NGOC CUONG, NGUYEN CONG MINH, NGUYEN VAN HOA, KHONG TRUNG THANG, NGUYEN ANH TUAN, TRANG SI TRUNG	Viện CSHMT		10/7/2017
70	Nguyễn Văn Hoà		146.83	146.83	4466.84	Không có chi số	Journal of Polymer Master	High Molecular Weight and High degree of Deacetylation of Chitosan Prepared from Squid pens (<i>Loligo chenesis</i>)	6	Vol. 34, No. 1, 2017	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	HOANG NGOC CUONG, NGUYEN CONG MINH, NGUYEN VAN HOA, KHONG TRUNG THANG, NGUYEN ANH TUAN, TRANG SI TRUNG	Khoa Công nghệ thực phẩm		10/7/2017
71	Khổng Trung Thắng		146.83	146.83	367.00	không có chi số	Journal of Polymer Master	High Molecular Weight and High degree of Deacetylation of Chitosan Prepared from Squid pens (<i>Loligo chenesis</i>)	6	Vol. 34, No. 1, 2017	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	HOANG NGOC CUONG, NGUYEN CONG MINH, NGUYEN VAN HOA, KHONG TRUNG THANG, NGUYEN ANH TUAN, TRANG SI TRUNG	Khoa Công nghệ thực phẩm		10/7/2017
72	Trang Sĩ Trung		146.83	146.83	#REF!	Không có chi số	Journal of Polymer Master	High Molecular Weight and High degree of Deacetylation of Chitosan Prepared from Squid pens (<i>Loligo chenesis</i>)	6	Vol. 34, No. 1, 2017	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	HOANG NGOC CUONG, NGUYEN CONG MINH, NGUYEN VAN HOA, KHONG TRUNG THANG, NGUYEN ANH TUAN, TRANG SI TRUNG	Khoa Công nghệ thực phẩm		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 TTNH			10/7/2017
74	Nguyễn Văn Hoà		587.00	587.00	4466.84	SCI	New Journal of Chemistry	Layer-structured 3D Nanohybrid MoS ₂ @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 TTNH			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 (<i>Loligo chenesis</i>)	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 TTNH			10/7/2017
76	Trang Sí Trung		440.25	440.25	#REF!	SCI	International Journal of Biological Macromolecules	Preparation and characterization of high purity -chitin from squidpens (<i>Loligo chenesis</i>)	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 (<i>Loligo chenesis</i>)	4	9-Jan-16	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Hoang Ngoc Cuong, Nguyen Cong Minh, Nguyen Van Hoa, Trang Si Trung	Viện CSHMT			10/7/2017
78	Nguyễn Văn Hoà		440.25	440.25	4466.84	SCI	Materials Research Bulletin	Non-aqueous synthesis of ultrasmall 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 TTNH			10/7/2017
79	Nguyễn Văn Hoà		352.20	352.20	4466.84	SCI	Electrochimica Acta	Synthesis of mesoporous RGO@ _{(Co,Mn)3O4} 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, ChanKyung Kang, Jae-Jin Shim	Trung tâm TTNH			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 (<i>Theobroma Cacao L.</i>)	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 ₂ 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 TTNH			11/7/2017

82	Nguyễn Văn Hoà		352.20	352.20	4466.84	SCI	Materials Letters	Different morphologies of MnO ₂ 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 MnO ₂ 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 chi 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 Hảo	440.50	440.50	440.50	Không có chi 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 chi 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: Schistosomatidae) 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		293.50	293.50	865.87	SCI	Aquaculture	Endocarditis associated with blood fluke infections (Digenea: Aporocotylidae: Psettarium cf. anthicum) among aquacultured cobia (<i>Rachycentron canadum</i>) from Nha Trang Bay, Vietnam	6	09/11/2016	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Warren, MB, R. Orélis-Ribeiro, CF Ruiz, BT Dang, CR Arias, & SA Bullard	Viện CSHMT			11/7/2017
91	Hồ Huy Tựu		587.00	587.00	587.00	SCI	Appetite	Attribute importance segmentation of Norwegian seafood consumers: The inclusion of salient packaging attributes	3	29/6/2017	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Svein Ottar Olsen, Ho Huy Tuu, Klaus G. Grunert	Khoa Kinh tế			11/7/2017
92	Lê Văn Hảo		293.67	293.67	293.67	Không có chỉ số	Ed Review	Synergistic, ecological education development: the Vietnam consortium fellowship program	3	vol 1, No 1 (2016)	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Allan MacKinnon, Le Van Hao, Nguyen Quoc Chinh	Phòng ĐBCLvà TT			12/7/2017
93	Trần Thị Hoàng Quyên		176.20	176.20	1126.08	Không có chỉ số	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	5	2017	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Vinh Thinh Phan, Van Hoa Nguyen, Thi Hoang Quyen Tran, cong Tuan Ngo, Rudakov O.B	Khoa Công nghệ thực phẩm			28/6/2017
94	Nguyễn Văn Hoà		176.20	176.20	4466.84	Không có chỉ số	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	5	2017	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Vinh Thinh Phan, Van Hoa Nguyen, Thi Hoang Quyen Tran, cong Tuan Ngo, Rudakov O.B	Khoa Công nghệ thực phẩm			28/6/2017
95	Phan Vĩnh Thịnh		176.20	176.20	648.02	Không có chỉ số	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	5	2017	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Vinh Thinh Phan, Van Hoa Nguyen, Thi Hoang Quyen Tran, cong Tuan Ngo, Rudakov O.B	Khoa Công nghệ thực phẩm			28/6/2017
96	Ngô Công Tuấn		176.20	176.20	176.20	Không có chỉ số	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	5	2017	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Vinh Thinh Phan, Van Hoa Nguyen, Thi Hoang Quyen Tran, cong Tuan Ngo, Rudakov O.B	Khoa Công nghệ thực phẩm			28/6/2017

97	Trần Thị Hoàng Quyên		125.86	125.86	1126.08	Không có chỉ số	Inter- regional Journal organisation and regulation of physicologico- biochemical processes	Comparison of antibacterial activity of chitosan nanoparticles and chitosan nanoparticles loaded with various metal ions	7	vol. 19 - 2017	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Thi Hoang Quyen 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		125.86	125.86	#REF!	Không có chỉ số	Inter- regional Journal organisation and regulation of physicologico- biochemical processes	Comparison of antibacterial activity of chitosan nanoparticles and chitosan nanoparticles loaded with various metal ions	7	vol. 19 - 2017	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Thi Hoang Quyen 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		125.86	125.86	125.86	Không có chỉ số	Inter- regional Journal organisation and regulation of physicologico- biochemical processes	Comparison of antibacterial activity of chitosan nanoparticles and chitosan nanoparticles loaded with various metal ions	7	vol. 19 - 2017	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Thi Hoang Quyen 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		125.86	125.86	125.86	Không có chỉ số	Inter- regional Journal organisation and regulation of physicologico- biochemical processes	Comparison of antibacterial activity of chitosan nanoparticles and chitosan nanoparticles loaded with various metal ions	7	vol. 19 - 2017	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Thi Hoang Quyen 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		125.86	125.86	4466.84	Không có chỉ số	Inter- regional Journal organisation and regulation of physicologico- biochemical processes	Comparison of antibacterial activity of chitosan nanoparticles and chitosan nanoparticles loaded with various metal ions	7	vol. 19 - 2017	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Thi Hoang Quyen 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 physiologico- biochemical processes	Biodegradable chitosan/gelatin/glycerolfilm incorporated with natural bioactive compounds for skin care application	4	vol. 19 - 2017	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Thi Hoang Quyen 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 physiologico- biochemical processes	Biodegradable chitosan/gelatin/glycerolfilm incorporated with natural bioactive compounds for skin care application	4	vol. 19 - 2017	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Thi Hoang Quyen Tran, Nam Phuong Nguyen, Vinh Thinh Phan, Hong Cam Van	Khoa Công nghệ thực phẩm			11/7/2017
104	Vân Hồng Cầm		220.25	220.25	220.25	Không có chỉ số	Inter- regional Journal organisation and regulation of physiologico- biochemical processes	Biodegradable chitosan/gelatin/glycerolfilm incorporated with natural bioactive compounds for skin care application	4	vol. 19 - 2017	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Thi Hoang Quyen Tran, Nam Phuong Nguyen, Vinh Thinh Phan, Hong Cam Van	Viện CSHMT			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 (<i>Lilligo chenesis</i>)	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 CSHMT			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 (<i>Lilligo chenesis</i>)	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

108			220.17	220.17	367.00	SCIE	Journal of polymer materials	Long chains and higt degree of deacetylation of B-chitosan prepared from squid pens (<i>Lilligo chenesis</i>)	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
109	Khổng Trung Thắng		220.17	220.17	#REF!	SCIE	Journal of polymer materials	Long chains and higt degree of deacetylation of B-chitosan prepared from squid pens (<i>Lilligo chenesis</i>)	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
110	Trang Sĩ Trung		220.17	#REF!	#REF!	SCIE	Journal of polymer materials	Long chains and higt degree of deacetylation of B-chitosan prepared from squid pens (<i>Lilligo chenesis</i>)	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
111	Nguyễn Anh Tuấn		440.50	#REF!	#REF!	Không có chi số	International journal of fisheries and aquatic studies	Effect of cations on sperm motility of mangrove red snapper <i>Lutjanus argentimaculatus</i>	2	2007, 5 (2)	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Lê Minh Hoàng, Vũ Thái Hòa	Viện Nuôi trồng thủy sản			14/7/2017
112	Lê Minh Hoàng		440.50	#REF!	#REF!	Không có chi số	Crypletter	Cryopreservation of waigiu seaperch (<i>Psammoperca waigiensis</i>) sperm	2	38 (3) 2017	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Lê Minh Hoàng, Phạm Quốc Hùng	Viện Nuôi trồng thủy sản			14/7/2017
113	Phạm Quốc Hùng		440.50	#REF!	#REF!	Không có chi số	Crypletter	Cryopreservation of waigiu seaperch (<i>Psammoperca waigiensis</i>) sperm	2	38 (3) 2017	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Lê Minh Hoàng, Phạm Quốc Hùng	Viện Nuôi trồng thủy sản			14/7/2017
114	Ngô Thị Hoài Dương		880.50	#REF!	#REF!	SCI	International Journal of Biological Macromolecules	Effects of low-frequency ultrasound on heterogenous deacetylation of chitin	2	22/3/2017	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Ngô Thị Hoài Dương và Ngô Đăng Nghĩa	Khoa Công nghệ thực phẩm			14/7/2017
115	Ngô Đăng Nghĩa		880.50	#REF!	#REF!	SCI	International Journal of Biological Macromolecules	Effects of low-frequency ultrasound on heterogenous deacetylation of chitin	2	22/3/2017	Kết quả nghiên cứu	Đồng tác giả	Ngô Thị Hoài Dương và Ngô Đăng Nghĩa	Viện CSHMT			14/7/2017

Báo cáo đăng Tạp chí quốc tế 2017-2018																														
STT	Họ và tên	Mã số cán	Email	Giá quy đổi			Thông tin về bài báo																		Ghi chú	Ngày nhận bài của	Bài báo KH	Ghi chú	Minh chứng	Có ghi trường
				Tác giả	Đóng góp	Tổng cộng	SUMIF	Mã số bài báo	Tên bài báo	Chú ý ISSN (E-ISSN)	ISSN (Mã số ISSN)	Tên Tạp chí	Nhà xuất bản	P-ISSN	E-ISSN	Coverage (theo danh mục Scopus)	Năm xuất bản	Thể loại	Ngày chấp nhận	Số lượng tác giả	Tác giả, Đồng tác giả	Thông tin về tác giả	Đơn vị	Học viên Ck	Đề tài, dự án các cấp					
																											Trang với BSCF đã kê khai năm học 2016-2017			

Nguyễn Quốc Khanh

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	Đóng tác giả	Tổng cộng	SUMIF	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, Đóng tác giả	
79	Vũ Thị Thúy 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. Doan ¹ , Minh T. - T. Vu ¹ , Hung Q. Pham ¹ , Mary S. - Wis ^{2,3} , Torkel Gissel Nielsen ³ & Khuong V. Dinh ¹		
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. Doan ¹ , Minh T. - T. Vu ¹ , Hung Q. Pham ¹ , Mary S. - Wis ^{2,3} , Torkel Gissel Nielsen ³ & Khuong V. Dinh ¹		
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. Doan ¹ , Minh T. - T. Vu ¹ , Hung Q. Pham ¹ , Mary S. - Wis ^{2,3} , Torkel Gissel Nielsen ³ & Khuong V. Dinh ¹		

