

**DANH MỤC BÀI BÁO ĐĂNG TRONG TẠP CHÍ VÀ KÝ YẾU HỘI NGHỊ KHOA HỌC
CỦA CÁN BỘ TRƯỜNG ĐẠI HỌC BÁCH KHOA HÀ NỘI NĂM HỌC 2017 - 2018**

Khoa/Viện: Viện CNSH & CNTP

TT	Họ và tên các tác giả, đơn vị (ghi chi tiết)	Tên bài báo	Tạp chí, Proceedings			Tổng số tác giả	Số tác giả của trường	Tác giả đầu tiên là Corresponding author
			Tên tạp chí, Proceedings	Số tạp chí Thời gian xuất bản	Chi số ISSN			Đánh dấu "x" vào ô tương ứng
I	CÁC BÀI BÁO KHOA HỌC ĐƯỢC ĐĂNG CHÍNH THỨC TRONG KHOẢNG THỜI GIAN TỪ 1/7/2017 - 31/12/2017							
		Bài báo đăng trong tạp chí nước ngoài (Không kê các bài báo trong danh mục SCI, SCIE, SCOPUS)						
1	Phuong Thao Tran, Takahiro Watari, Yuga Hirakata, Thi Thanh Nguyen, Masashi Hatamoto, Daisuke Tanikawa, Kazuaki Syutsubo, Minh Tan Nguyen, Masao Fukuda, Lan Huong Nguyen , Takashi Yamaguchi	Anaerobic Baffled Reactor in Treatment of Natural Rubber Processing Wastewater: Reactor Performance and Analysis of Microbial Community	<i>Journal of Water and Environment Technology</i>	2017, 15(6), 241–251.		11	4	
2	Do Thi Hoa Vien , Tran Van Loc	RESEARCH ON EXTRACTION AND QUANTIFICATION OF CARPAINE FROM <i>CARICA PAPAYA</i>	<i>International Journal of Environment Agriculture and Biotechnology (IJEAB)</i>	Vol. 2, Issue 5, Sept-Oct, 2017	2456-1878	2	1	x
		Bài báo đăng trong tạp chí trong nước						
1	Ngo Minh Ngoc, Quan Le Ha (2017).	Antioxidant activities of hydrolysates originated from soybean and soy milk residue.	Vietnam Journal of science and technology	55 (5A), October, 2017	2525-2518	2	1	
2	Nguyen Thi Thanh Ngoc, Quan Le Ha , Dinh Van Thuan, Dinh Van Thanh (2017).	Influences of technological hydrolysis condition on nucleic acid content of spent brewer's yeast hydrolysate.	Vietnam Journal of science and technology	55 (5A), October, 2017	2525-2518	4	1	
3	Nguyen Chinh Nghia, Nguyen Thi Thao, Pham Ngoc Hung, Nguyen Thi Ha, Nguyen Tien Thanh, Tran Thi Lan, Tran Hau Cuong, Quan Le Ha , Le Thanh Mai, Chu-Ky Son	High solid fermentation at pilot scale for potable ethanol production from rice	Vietnam Journal of science and technology	55 (5A), October, 2017	2525-2518	10	7	
	Nguyễn Hoàng Anh- Học Viện Nông NGhiệp, Nguyễn Văn Giang Học viện Nông nghiệp, Lê Thanh Hà .	Thu nhận N-acetyl-Glucosamine từ chitin sử dụng enzyme endochitinase và β-hexosaminidase tái tổ hợp.	Tạp chí khoa học công nghệ nông nghiệp Việt nam	8 (81), 109-114, 2017 - Ngày nhận đăng 25/08/2017	1859-1558	3	1	
...	Tô Thị Nga- Sinh viên, Đặng Xuân Trà- Học viên cao học, Lê Thanh Hà	Isolation of halophilic lactic bacteria <i>Tetragenococcus halophilus</i> from Vietnamese fish sauce.	Tạp chí khoa học và công nghệ	55(5A), 186-195, 2017.		3	1	
		Bài báo đăng trong ký yếu hội nghị quốc tế có phản biện (Proceedings)						
1	Do Thi Hoa Vien , Ngo Van Quang, Ngo Minh Sam	Anticancer activity of carpaine isolated from <i>Carica papaya</i> leaves in Vietnam	<i>Proceeding of The 6th Asian Symposium on Advanced Materials (ASAM 6)</i>	September 27-30th, 2017, Hanoi, vietnam		3	2	x

TT	Họ và tên các tác giả, đơn vị (ghi chi tiết)	Tên bài báo	Tạp chí, Proceedings			Tổng số tác giả	Số tác giả của trường	Tác giả đầu tiên là Corresponding author
			Tên tạp chí, Proceedings	Số tạp chí Thời gian xuất bản	Chi số ISSN			Đánh dấu "x" vào ô tương ứng
2	Tran Phuong Thao, Dang Minh Hang, Vu Thi Hoa, Nguyen Thi Thanh, Takahiro Watari, Masashi Hatamoto, Takashi Yamaguchi, Nguyen Lan Huong	Anaerobic granular sludge formation in a UASB reactor using polyvinyl alcohol gel beads as bio-carrier.	AUN-SEED/Net 2017 Regional Conference on Environmental Engineering (RC-EnvE2017) “Environmental Protection toward Green Development”	212 – 215		8	5	
		Bài báo đăng trong kỹ yếu hội nghị trong nước có phản biện (Proceedings)						
1	Nguyen Thi Thanh Ngoc, Dinh Van Thuan, Dinh Van Thanh, Quan Le Ha (2017).	Optimization for proteolytic hydrolysis spent brewer's yeast by continuous circulation method.	Proceedings of AFC the 15th Asean conference on Food science and technology	Vol.2, 14-17 November, 2017	978-604-67-1006-6	4	4	
2	Pham Thi Thanh Hai-NCS, Hô Anh Tuấn-Đại học Kinh tế Kỹ thuật công nghiệp, Hoàng Đinh Hòa -ĐHBKHN	Selection of the saccharification method for the low alcohol beer production technology	Kỹ yếu hội nghị khoa học và công nghệ thực phẩm	Volume 1, 294-301, 14-17/11/2017	978-604-67-1005-9	3	1	
II CÁC BÀI BÁO KHOA HỌC ĐƯỢC ĐĂNG CHÍNH THỨC TRONG KHOẢNG THỜI GIAN TỪ 1/1/2018 - 30/6/2018								
		Bài báo đăng trong tạp chí nước ngoài (Không kê các bài báo SCI, SCIE, SCOPUS)						
1	Luu Anh Van, Nguyen Thi Yen, Ho Thi Thuy An, Nguyen Thi Thanh Hang, Nguyen Truong Giang .	Appropriating conditions for acquisition high-content α -amylase of germinated brown rice variety Oryza stiva Anhdao	Journal of Vietnamese environment.	Volume 9, number 3, p.123-127. 2018.	2193-6471	5	5	
		Bài báo đăng trong tạp chí trong nước						
1	Trần Hải Anh, Nguyễn Minh Tân, Nguyễn Lan Hương	Nghiên cứu điều kiện nuôi cấy thích hợp thu sinh khối tảo Spirulina platensis trong hệ thống kín dạng ống	Tạp chí dinh dưỡng và thực phẩm.	1, 2018	1859-0381	3	3	
2	Nguyễn Thu Hoài, Đỗ Thị Hoa Viên	NGHIÊN CỨU TỐI ƯU HÓA QUY TRÌNH CHIẾT XUẤT CAO TÔNG TỪ PHỐI ĐẬU TƯƠNG BẰNG PHƯƠNG PHÁP QUY HOẠCH THỰC NGHIỆM	Tạp chí Hóa học và ứng dụng	Số 1(41)/2018	1859-4069	2	2	
		Bài báo đăng trong kỹ yếu hội nghị quốc tế có phản biện (Proceedings)						
1		Bài báo đăng trong kỹ yếu hội nghị trong nước có phản biện (Proceedings)						
1	Nguyen Van Cong, Nguyen Kim Duong, Tran Dinh Quang, Do Thi Hoa Vien	Kỹ thuật nuôi nhanh sinh khối vi tảo Thalassiosira pseudonana trong điều kiện PTN	Kỹ yếu Hội nghị khoa học trẻ thủy sản toàn quốc lần thứ 8	TP Hồ Chí Minh, 28/6/2017		4	2	
2	Nguyen Van Cong, Nguyen Kim Duong, Tran Dinh Quang, Do Thi Hoa Vien	Anh hưởng của độ mặn lên sự phát triển của vi tảo Thalassiosira pseudonana trong điều kiện PTN	Kỹ yếu Hội nghị khoa học trẻ thủy sản toàn quốc lần thứ 8	TP Hồ Chí Minh, 28/6/2017		4	2	

TT	Họ và tên các tác giả, đơn vị (ghi chi tiết)	Tên bài báo	Tạp chí, Proceedings			Tổng số tác giả	Số tác giả của trường	Tác giả đầu tiên là Corresponding author
			Tên tạp chí, Proceedings	Số tạp chí Thời gian xuất bản	Chỉ số ISSN			Đánh dấu "x" vào ô tương ứng
3	Nguyễn Đức Trung, Nguyễn Minh Hê, Nguyễn Ngọc Hoàng, Chu Kỳ Sơn, Nguyễn Trường Giang, Đặng Minh Hiếu, Phan Minh Thụy, Nguyễn Tuấn Linh, Đinh Đức Cường, Phạm Thanh Hương, Trần Quốc Tiệp, Nguyễn Việt Dũng, Vũ Huy Khuê, Lưu Anh Văn, Vũ Thành Tùng, Lưu Tùng Lâm, Lưu Hoàng Hải, Lê Anh Thái, Phạm Đức Hùng, Dương Quang Hà	Mô hình hồi qui tỷ suất thoát ảm của sáy vi sóng	Kỷ yếu hội thảo các trường Đại học Kỹ thuật với sự phát triển của tỉnh Hưng Yên.	Trang 68-75		19	12	
...								

PHÒNG KHOA HỌC CÔNG NGHỆ

Ghi chú:

- Căn cứ vào kê khai của từng cá nhân các Khoa/Viện tổng hợp theo mẫu.
 - Đối với bài báo do nhiều tác giả trong cùng Khoa/Viện viết chung thì chỉ tổng hợp 1 lần.
 - Các đơn vị gửi minh chứng bài báo khoa học kèm theo danh mục này.
- Minh chứng đầy đủ theo hướng dẫn tại mục 2.1 công văn .
- Chỉ chấp nhận bài có đầy đủ thông tin tại các cột