

## II. Các công trình công bố quốc gia: 52

Số TT	Tên bài báo khoa học	Tên tác giả (ghi đủ tên tác giả, hoặc các tác giả chính)	Tên tạp chí kèm mã số ISSN	Tập	Số	Trang	Năm công bố
<b>A. Tạp chí Quốc gia do Viện Hàn lâm KHCNVN xuất bản: 39</b>							
1	Áp dụng phương pháp Mosher xác định cấu hình tuyệt đối của 8-hydroxygoniofupyrone A	Triệu Quý Hùng, Đoàn Thị Mai Hương, Phạm Văn Cường, Nguyễn Văn Hùng	Tạp chí Hóa học ISSN: 0866-7144	55	5E3,4	106-109	2017
2	Bước đầu nghiên cứu thành phần hóa học cây ngải cứu – <i>Artemisia vulgaris</i>	Lê Thị Thúy Hằng, Trần Thị Hồng Hạnh, Đỗ Hoàng Anh, Phạm Thị Châm, Nguyễn Quang Trung, Nguyễn Xuân Cường, Nguyễn Văn Thanh, Nguyễn Hoài Nam	Tạp chí Hóa học ISSN: 0866-7144	55	5E3,4	260-263	2017
3	Bước đầu nghiên cứu thành phần hóa học thân cây mã rặng balansa ( <i>Macaranga balan sae</i> Gagnep)	Phạm Toàn Thắng, Hà Thị Thoa, Trần Hữu Giáp, Nguyễn Anh Dũng, Trần Thu Hương, Nguyễn Thị Minh Hằng, Đoàn Thị Mai Hương, Lê Nguyễn Thành, Phạm Văn Cường	Tạp chí Hóa học ISSN: 0866-7144	55	5E3,4	96-100	2017
4	Các dẫn xuất của axit ellagic và axit benzoic từ lá cây cọc rào <i>Cleistanthus tonkinensis</i> Jabl.	Vũ Văn Lợi, Nguyễn Lâm Hồng, Đoàn Thị Mai Hương, Nguyễn Văn Hùng, Trương Bích Ngân, Trần Việt Hùng, Phạm Văn Cường	Tạp chí Hóa học ISSN: 0866-7144	55	4E23	66-69	2017
5	Các hợp chất flavonoid phân lập từ quả cây Ba soi họ thầu dầu ( <i>Euphorbiaceae</i> )	Lê Trần Nguyên Vũ, Trương Bích Ngân, Lê Thị Phương, Đoàn Thị Mai Hương, Marc Litaudon, Nguyễn Văn Hùng, Trần Đăng Thạch, Phạm Văn Cường	Tạp chí Hóa học ISSN: 0866-7144	55	4E23	70-74	2017
6	Các hợp chất indol từ dịch ngoại bào của chủng xạ khuẩn biển <i>Nocardioopsis</i> sp. (G057)	Trần Văn Hiệu, Đoàn Thị Mai Hương, Vũ Thị Quyên, Châu Văn Minh, Phạm Văn Cường	Tạp chí Hóa học ISSN: 0866-7144	54	6e2	58-61	2016
7	Các hợp chất phenolic glycoside phân lập từ cây đại cà được ( <i>Brugmansia suaveolens</i> )	Nguyễn Thị Mai, Nguyễn Thị Cúc, Phạm Hải Yên, Bùi Hữu Tài	Vietnam Journal of Chemistry ISSN: 2525-2321	54	5	635-639	2017
8	Các hợp chất triterpenoid phân lập từ lá cây cọc rào <i>Cleistanthus tonkinensis</i> Jabl.	Nguyễn Lâm Hồng, Vũ Văn Lợi, Đoàn Thị Mai Hương, Marc Litaudon, Trương Bích Ngân, Trần Việt Hùng, Phạm Văn Cường	Tạp chí Hóa học ISSN: 0866-7144	55	5E3,4	101-105	2017
9	Chemical composition and cytotoxic activity of the essential oils of <i>Cymbopogon citratus</i> grown in Phu Tho province	Hoang Thi Kim Van, Nguyen Minh Quy, Do Thi Vinh Ha, Nguyen Thanh Hai, Hoang Thi Ly, Nguyen Thi Hien, Duong Thu Trang, Nguyen Hai Dang, Nguyen Tien Dat	Tạp chí Công nghệ sinh học, ISSN: 1811-4989	14	4	683-687	2016

Số TT	Tên bài báo khoa học	Tên tác giả (ghi đủ tên tác giả, hoặc các tác giả chính)	Tên tạp chí kèm mã số ISSN	Tập	Số	Trang	Năm công bố
10	Chemical constituents of <i>Datura metel</i> L.	Nguyen Thi Mai, Nguyen Thi Cuc, Tran Hong Quang	Vietnam Journal of Chemistry ISSN: 2525-2321	55	2	188-195	2017
11	Compounds from culture broth of marine bacterium <i>Micromonospora</i> sp. (G047)	Vu Van Nam, Doan Thi Mai Huong, Chau Van Minh, Pham Van Cuong	Tạp chí Hóa học ISSN: 0866-7144	55	2	208-211	2017
12	Cyclopeptide alkaloid and lignans from <i>Antidesma hainanensis</i> Merr.	Le Canh Viet Cuong, Do Thi Trang, Nguyen Xuan Nhiem, Pham Hai Yen, Bui Huu Tai, Hoang Le Tuan Anh, Le Mai Huong, Chau Van Minh, Phan Van Kiem	Vietnam Journal of Chemistry ISSN: 2525-2321	54	6	663-666	2017
13	Flavonol and lignan glycosides from <i>Datura metel</i> L.	Nguyen Thi Mai, Nguyen Thi Kim Cuc, Tran Hong Quang, Phan Van Kiem	Vietnam Journal of Science and Technology ISSN: 2525-2321	55	3	263-270	2017
14	Hepatoprotective effects of phenolic glycosides from the methanol extract of <i>Physalis angulata</i>	Hoang Le Tuan Anh, Duong Thi Dung, Do Thanh Tuan, Trieu Quy Hung, Pham Thi Hai Yen, Tran Hong Quang, Nguyen Xuan Nhiem, Chau Van Minh, Duong Thi Hai Yen, Phan Van Kiem	Journal of Science and Technology ISSN: 2525-2518	55	2	161-167	2017
15	Hoạt tính gây độc tế bào của lá cây Nuốt lá cò ke <i>Casearia grewiifolia</i> (Flacourtiaceae)	Nguyễn Thị Thu Hà, Đỗ Thị Thảo, Nguyễn Thanh Trà, Bá Thị Châm, Lê Thị Tú Anh, Đoàn Thị Mai Hương, Phạm Văn Cường	Tạp chí Hóa học ISSN: 0866-7144	54	6e2	66-69	2016
16	Hoạt tính gây độc tế bào và kháng vi sinh vật kiểm định của một số dẫn xuất bengamide	Phí Thị Đào, Đoàn Thị Mai Hương, Vũ Văn Lợi, Phạm Văn Cường	Tạp chí Hóa học ISSN: 0866-7144	55	3	342-347	2017
17	Homoisopogon A from <i>Ophiopogon japonicus</i> induces apoptosis in A549 – a non small cell lung cancer cells	Nguyen Dinh Chung, Nguyen Tien Dat, Le Thi Van Anh, Jeong-Hyung Lee, Nguyen Hai Dang	Tạp chí Công nghệ sinh học, ISSN: 1811-4989	15	1	35-39	2017
18	Lignans from the ethyl acetate extract of <i>Knema pachycarpa</i> fruit	To Hai Tung, Cao Thi Hue, Tran Huu Giap, Ha Thi Thoa, Nguyen Anh Dung, Nguyen Thi Minh Hang, Nguyen Van Hung, Le Nguyen Thanh	Vietnam Journal of Chemistry, ISSN: 2525-2321	55	4	406-410	2017
19	Megastigmans and other compounds from <i>Antidesma hainanensis</i> Merr.	Le Canh Viet Cuong, Do Thi Trang, Nguyen Xuan Nhiem, Pham Hai Yen, Bui Huu Tai, Hoang Le Tuan Anh, Le Mai Huong, Chau Van Minh, Phan Van Kiem	Vietnam Journal of Chemistry ISSN: 2525-2321	54	6	678-682	2016

Số TT	Tên bài báo khoa học	Tên tác giả (ghi đủ tên tác giả, hoặc các tác giả chính)	Tên tạp chí kèm mã số ISSN	Tập	Số	Trang	Năm công bố
20	Merosesquiterpenes from marine sponge <i>Smenospongia cerebriformis</i>	Le Thi Huyen, Dan Thi Thuy Hang, Nguyen Xuan Nhiem, Bui Huu Tai, Hoang Le Tuan Anh, Pham Hai Yen, Nguyen Van Dau, Chau Van Minh, Phan Van Kiem	Vietnam Journal of Chemistry ISSN: 2525-2321	55	2	153-157	2017
21	Một số hợp chất flavonoid từ quả cây Ba soi khe núi	Lê Trần Nguyên Vũ, Đỗ Thị Quỳnh, Trần Đăng Thạch, Đoàn Thị Mai Hương, Phạm Văn Cường	Tạp chí Hóa học ISSN: 0866-7144	55	3	318-322	2017
22	Một số hợp chất từ dịch chiết etyl axetat của rễ cây Đương qui ( <i>Angelica acutiloba</i> ) Hà Giang	Vũ Văn Chiến, Phạm Thị Hằng, Nguyễn Thị Huệ, Phạm Thị Ninh, Phạm Văn Cường, Châu Văn Minh, Nguyễn Tiến Đạt, Nguyễn Văn Hùng, Nguyễn Đức Vinh, Lương Triệu Vũng, Giang Lộc Thăng, Nguyễn Quốc Vượng	Tạp chí Hóa học, ISSN 0866-7144	54	6e2	121-126	2016
23	Nghiên cứu một số hợp chất thứ cấp từ chủng xạ khuẩn <i>Streptomyces</i> sp. (G065)	Cao Đức Danh, Vũ Văn Nam, Đoàn Thị Mai Hương, Vũ Thị Quyên, Lê Thị Hồng Minh, Brian T. Murphy, Trần Đăng Thạch, Châu Văn Minh, Phạm Văn Cường	Tạp chí Hóa học ISSN: 0866-7144	55	1	19-23	2017
24	Nghiên cứu quy trình tổng hợp và hoạt tính gây độc tế bào của hợp chất (2R,3R,4S,5R,6E)-3,4,5-trihydroxy-2-methoxy-8,8-dimethyl-n-((s)-2-oxoazepan-3-yl)non-6-enamide	Phí Thị Đào, Đoàn Thị Mai Hương, Vũ Văn Lợi, Châu Văn Minh, Phạm Văn Cường	Tạp chí Hóa học ISSN: 0866-7144	54	6e2	62-65	2016
25	Nghiên cứu tổng hợp chất trung gian (5R)-5-(chloromethyl)-3-(3-fluoro-4-morpholinophenyl)-oxazolidin-2-one trong tổng hợp thuốc kháng sinh linezolid	Vũ Văn Chiến, Phạm Thị Hằng, Nguyễn Thị Huệ, Trần Văn Lộc, Nguyễn Lê Tuấn, Nguyễn Quang Tùng, Nguyễn Quốc Vượng.	Tạp chí Hóa học, ISSN 0866-7144	54	6e2	11-14	2016
26	Phân lập, sàng lọc và định danh các chủng vi sinh vật có hoạt tính kháng sinh từ vùng biển Đông Bắc Việt Nam	Lê Thị Hồng Minh, Vũ Thị Quyên, Nguyễn Mai Anh, Đoàn Thị Mai Hương, Brian T. Murphy, Châu Văn Minh, Phạm Văn Cường	Tạp chí Công Nghệ Sinh học, ISSN: 1811-4989	14	3	8	2016
27	Phenolic compounds isolated from the mangrove plant <i>Avicennia marina</i> (Forsk.) Vierh.	Nguyen Van Thanh, Pham Thi Mai Huong, Le Viet Lan Huong, Tran Thu Huong, Tran My Linh, Nguyen Xuan Cuong, Nguyen Hoai Nam Chau Van Minh	Vietnam Journal of Chemistry, ISSN: 0866-7144	55	5E3,4	521-525	2017
28	Phylogenetic diversity of microorganisms associated with three marine sponges from Mien Trung sea of Vietnam	Nguyen Thi Kim Cuc, Ton That Huu Dat, Tran Thi Hong, Pham Viet Cuong	Journal of Science and Technology ISSN: 2525-2518	55	2	168-177	2017

Số TT	Tên bài báo khoa học	Tên tác giả (ghi đủ tên tác giả, hoặc các tác giả chính)	Tên tạp chí kèm mã số ISSN	Tập	Số	Trang	Năm công bố
29	Phenyl derivatives from the leaves of the vietnamese plant <i>Antidesma hainanensis</i>	Le Canh Viet Cuong, Bui Huu Tai, Nguyen Xuan Nhiem, Pham Hai Yen, Hoang Le Tuan Anh, Le Mai Huong, Phan Van Kiem	Journal of Science and Technology ISSN: 2525-2518	55	1	8-14	2016
30	Secondary metabolites from <i>Micromonospora</i> sp. (G044)	Cao Duc Tuan, Truong Bich Ngan, Doan Thi Mai Huong, Vu Thi Quyen, Le Thi Hong Minh, Brian Murphy, Chau Van Minh, Pham Van Cuong	Tạp chí Khoa học và Công nghệ ISSN: 0866-708x	55	3	251-257	2017
31	Sesquiterpene phenols from marine sponge <i>Smenospongia cerebriformis</i>	Le Thi Huyen, Dan Thi Thuy Hang, Nguyen Xuan Nhiem, Bui Huu Tai, Hoang Le Tuan Anh, Pham Hai Yen, Nguyen Van Dau, Chau Van Minh, Phan Van Kiem	Vietnam Journal of Chemistry ISSN: 2525-2321	55	2	148-152	2017
32	Steroids from the blood cockle <i>Anadara granosa</i>	Phan Thi Thanh Huong, Nguyen Hoang Giang, Tran Thi Hong Hanh, Do Cong Thung, Nguyen Xuan Cuong, Nguyen Van Thanh, Chau Van Minh	Vietnam Journal of Chemistry, ISSN: 2525-2321	54	6	786-789	2016
33	Sterols from stems of <i>Momordica cochinchinensis</i> (Lour.) Spreng	Nguyen Thi Mai, Phan Van Kiem, Vu Kim Thu	Vietnam Journal of Chemistry ISSN: 2525-2321	55	5	604-608	2017
34	Structure elucidation of four steroids from the soft coral <i>Sinularia nanolobata</i>	Ninh Thi Ngoc, Nguyen Van Thanh, Nguyen Xuan Cuong, Nguyen Hoai Nam, Do Cong Thung, Chau Van Minh	Vietnam Journal of Science and Technology, ISSN: 2525-2518	55	3	258-262	2017
35	Structure elucidation of seven steroids from <i>Sinularia conferta</i>	Ninh Thi Ngoc, Pham Thi Mai Huong, Nguyen Thi Phuong Chi, Do Cong Thung, Nguyen Xuan Cuong, Nguyen Van Thanh, Nguyen Hoai Nam, Chau Van Minh	Vietnam Journal of Chemistry ISSN: 2525-2321	55	5	552-556	2017
36	Synthesis of an antibacterial agent linezolid from the key intermediate (5R)-5-(chloromethyl)-3-(3-fluoro-4-morpholinophenyl)-oxazolidin-2-one	Trinh Thi Thanh Van, Nguyen Quoc Vuong	Vietnam Journal of Chemistry, ISSN: 0866-7144	55	5E3,4	417-421	2017
37	Synthesis of new alkoxy substituted 4-piperidinobenzylidene malononitrile (PDCST) nonlinear optical chromophores	Nguyen Quoc Vuong, Kim Nakjoong, Tran Thi Phuong Thao, Nguyen Le Tuan, Tran Van Sung	Vietnam Journal of Chemistry, ISSN 2525-2321	55	2	163-166	2017
38	Thành phần hóa học và hoạt tính sinh học của thân cây Rum thơm <i>Poikilospermum suaveolens</i> (Ceropiaceae)	Nguyễn Thị Thu Hà, Đoàn Thị Mai Hương, Phí Thị Đào, Đỗ Thị Thảo, Phạm Văn Cường	Tạp chí Hóa học ISSN: 0866-7144	54	6e2	70-74	2016
39	Two cycloartanes-type triterpenoid from <i>Homonoia riparia</i> Lour	Le Thi Huyen, Nguyen Thi Son, Phan Van Kiem	Vietnam Journal of Chemistry ISSN: 2525-2321	55	4	494-498	2017

Số TT	Tên bài báo khoa học	Tên tác giả (ghi đủ tên tác giả, hoặc các tác giả chính)	Tên tạp chí kèm mã số ISSN	Tập	Số	Trang	Năm công bố
<b>B. Các tạp chí Quốc gia khác do tạp chí chuyên ngành xuất bản: 13</b>							
1	Đánh giá hoạt tính ức chế enzym $\alpha$ -glucosidase của cây Lược vàng <i>Callisia fragrans</i> (Lindl.) Woods.	Nguyễn Thị Tú Oanh, Nguyễn Thị Thanh Mai, Nguyễn Thị Minh Hằng	Tạp chí Dược học, ISSN:0866-7861	57	497	33-36	2017
2	Hợp chất flavan và acid béo phân lập từ vỏ thân cây máu chó trái dày ( <i>Knema pachycarpa</i> de Wilde)	Trần Hữu Giáp, Hà Thị Thoa, Cao Thị Huệ, Nguyễn Thị Tú Oanh, Vũ Thị Kim Oanh, Nguyễn Thị Minh Hằng, Nguyễn Văn Hùng, Natalia S. Mishchenko, Sergei A. Fedoreev, Lê Nguyễn Thành	Tạp chí Dược học, ISSN:0866-7861	57	494	33-36	2017
3	Một số hợp chất từ dịch chiết ethyl acetat lá cây chòi mòi gân lõm ( <i>Antidesma montanum</i> Blume)	Nguyễn Thùy Dương, Đỗ Sơn Tùng, Nguyễn Hoàng Anh, Lê Nguyễn Thành, Vũ Thị Mừng, Nguyễn Quỳnh Chi	Tạp chí Dược học, ISSN:0866-7861	57	497	56-59	2017
4	Nghiên cứu chiết xuất, phân lập và tinh chế monotropein từ rễ ba kích để thiết lập chất chuẩn.	Hung TV, Kien PV, Thai BQ, Son DC, Dat NT, Cuong BH	Tạp chí Dược học, ISSN:0866-7861	57	5	40-42	2017
5	Nghiên cứu chiết, phân lập và tinh chế apigenin từ flavonoid toàn phần chiết từ cúc hoa vàng ( <i>Chrysanthemum indicum</i> L.) làm nguyên liệu thiết lập chất chuẩn	Hung TV, Chi LD, Dat NT	Tạp chí Dược học, ISSN:0866-7861	57	7	50-54	2017
6	Nghiên cứu độc tính bán trường diễn của CF2 trên động vật thực nghiệm	Hồ Mỹ Dung, Vũ Thị Ngọc Thanh, Phạm Thị Vân Anh, Nguyễn Thị Minh Hằng, Nguyễn Bội Hương	Tạp chí Nghiên cứu Y Dược học cổ truyền Việt Nam, ISSN: 1859-1752		54	105-115	2017
7	Nghiên cứu tác dụng kích thích miễn dịch của chế phẩm giàu ecdysteroid từ cây Lược vàng ( <i>Callisia fragrans</i> (Lindl.) Woods.)	Nguyễn Thị Minh Hằng, Nguyễn Thị Tú Oanh, Phạm Thị Vân Anh, Vũ Thị Ngọc Thanh	Tạp chí Dược học, ISSN:0866-7861	57	496	16-19	2017
8	Nghiên cứu thành phần hóa học và hoạt tính kháng sinh của tinh dầu cây trắc bách diệp ( <i>Platycladus orientalis</i> (L.) Franco)	Đình Ngọc Thức, Nguyễn Thị Hà, Mai Thị Tho, Lê Nguyễn Thành	Tạp chí Dược học, ISSN:0866-7861	57	493	38-40	2017
9	Nghiên cứu thành phần hóa học và khảo sát hoạt tính sinh học của tinh dầu sả chanh <i>Cymbopogon citratus</i>	Van HTK, Ly HT, Hang TT, Quy NM, Van QTT, Hien NT, Dat NT, Dang NH	IC Phân tích Hoá, Lý và Sinh học, ISSN 068-3224	22	1	134-139	2017
10	Nghiên cứu thành phần hóa học vi tảo lục ( <i>Chlorella vulgaris</i> Beijerinck)	Nguyễn Thị Minh Hằng, Trần Hữu Giáp, Hà Thị Thoa, Đình Ngọc Thức, Nguyễn Quốc Vượng, Châu Văn Minh, Lê Nguyễn Thành	Tạp chí Dược học, ISSN:0866-7861	57	498	58-61	2017
11	Secondary metabolites from marine bacterium <i>Nocardioopsis</i> sp. (G057)	Tran Van Hieu, Doan Thi Mai Huong, Vu Thi Quyen, Nguyen Quang Tung, Chau Van Minh, Pham Van Cuong	Tạp chí KH&CN Các trường Đại học Kỹ thuật ISSN: 2354-1083	118		9-13	2017
12	Tổng hợp và thử tác dụng kháng ung thư của một số hợp chất lai hóa giữa 7-cloro-4-aminoquinolin và 11-azaartemisinin	Lê Nguyễn Thành, Trần Hữu Giáp, Văn Thị Mỹ Huệ	Tạp chí Dược học, ISSN:0866-7861	56	488	60-64	2016
13	Xây dựng mô hình xác định sự liên quan giữa cấu trúc và tác dụng (QSAR) của các dẫn chất 2-arylquinazonin-4-amin	Văn Thị Mỹ Huệ, Phạm Văn Tất, Lê Nguyễn Thành	Tạp chí Nghiên cứu dược và Thông tin thuốc, ISSN: 1859-364X	8	3	31-36	2017