

TT	Tên bài báo	Tên tạp chí	Năm công bố	Tập	Số	Trang	Điểm tạp chí (1 điểm (1), 0,75 điểm (2); 0,5 điểm (3))	Thành viên
2022001	Định lượng acid oleanolic trong thân cây Đinh lăng (<i>Polyscias fructicosa</i> (L.) Harms.) bằng phương pháp	Y Dược học	1/2022		40	26-33		Thân Thị Kiều My, Nguyễn Văn Phương, Phạm Tuan Anh
2022028	Đặc điểm hình thái thực vật, đặc điểm hiển vi và thành phần tinh dầu lá Quýt gai (<i>Atalantia buxifolia</i> (Poir.) Oliv.) thu hái tại đèo Hải Vân,	Y Dược học	4/2022	49	4	85-90		Vũ Xuân Giang, Nguyễn Việt Thân, Nguyễn Thanh Tùng
2022032	PHÂN LẬP VÀ XÁC ĐỊNH CẤU TRÚC 2 HỢP CHẤT SYRINGIN VÀ BENZYL-O-beta-D-GLUCOPYRANOSIDE TỪ RỄ NGŨ BÀNG (<i>Arctium lappa</i> L., HỌ CÚC ASTERACEAE)	Y Dược học	4/2022		47	110-114		Vũ Xuân Giang, Phạm Thị Hồng Cẩm, Nguyễn Thái An
2022033	Quantitative Determination of Berberine Hydrochloride in the Tan thông phong Viscous Extracts by HPLC	Dược liệu	4/2022	27	2	117-123		Bùi Hồng Cường, Phạm Thái Hà Văn
2022039	Một số hợp chất phân lập từ dịch chiết ethyl acetat cây Xấu hổ (<i>Mimosa pudica</i> L.)	Y Dược học và Thông tin thuốc	5/2022	13	2	1-7		Nguyễn Quỳnh Chi
2022050	Thành phần hóa học tinh dầu Lá trà không (<i>Piper betle</i> L.)	Y Dược học	5/2022	49	5	66-69	1	Vũ Xuân Giang, Nguyễn Việt Thân, Nguyễn Thanh Tùng

2022053	Tổng hợp (S)-N-(3-chloro-4-fluorophenyl)-6-nitro-7-((tetrahydrofuran-3-yl)oxy)quinazolin-4-amin làm chất trung gian quan trọng cho điều chế afatinib	á học và ứng dụ	5/2022	1B(60B)	299-304		Nguyễn Hòa Bình, Đào Thị Yến, Trần Đình Nghĩa, Phạm Thái Hà Văn , Trần Trịnh Công, Phạm Thị Hiền, Đào Nguyệt Sương Huyền, Nguyễn Đình Luyện, Nguyễn Văn Giang, Nguyễn Văn Hải, Nguyễn Thị Ngọc, Nguyễn Thị Huyền
2022058	Antioxidant and antibacterial activities of chemical compounds from the leaves of <i>Polyscias guilfoylei</i> cv. <i>quinquefolia</i>	Y Dược và Thôn	6/2022				Nguyễn Mạnh Tuyên
2022066	Đặc điểm hình thái thực vật, đặc điểm hiển vi và thành phần tinh dầu lá Quýt gai (<i>Atalantia buxifolia</i> (Poir.) Oliv.) thu hái tại đèo Hải Vân, thành phố Đà Nẵng	Y Dược học	4/2022	4	47	85-90	1 Võ Văn Sỹ, Hoàng Đình Thiết, Lê Quang Đạt, Hồ Đình Vũ, Nguyễn Việt Thân , Nguyễn Công Lương, Kiều Thị Hoài, Nguyễn Thanh Tùng , Vũ Xuân Giang

2022100	Chemical constituents from bulbs of <i>Allium ascalonicum</i> L.	Dược liệu					1	Vu Thi Diep, Nguyen Thi Thu, Nguyen Tra My, Hoang Dieu Huong, Nguyen Thi Hang, Ha Van Oanh , Nguyen Minh Khoi, Do Thi Ha, Pham Thi My Dung, Hoang Viet Dung
---------	--	-----------	--	--	--	--	---	--