

BẢN ĐĂNG KÝ ĐỀ TÀI KHÓA LUẬN TỐT NGHIỆP ĐƯỢC SĨ NGÀNH DƯỢC NĂM HỌC 2023-2024

TT	Khoa phụ trách	Mã đề tài	Tên đề tài	Cán bộ hướng dẫn 1				Cán bộ hướng dẫn 2				Nơi thực hiện đề tài
				Học hàm	Học vị	Họ tên	Nơi công tác	Học hàm	Học vị	Họ tên	Nơi công tác	
1	BCCNDP	BCCNDP1D H	Nghiên cứu tăng độ tan cilnidipin bằng phương pháp tạo hệ phân tán rắn		TS	TS. Võ Quốc Ánh	Khoa BC - CNDP		TS	Đào Văn Nam	Khoa BC - CNDP	Khoa BC - CNDP
2	BCCNDP	BCCNDP2D H	Nghiên cứu đánh giá độ ổn định của hệ tiêu phân nano paclitaxel bào chế bằng phương pháp bốc hơi dung môi từ nhũ tương		TS	TS. Võ Quốc Ánh	Khoa BC - CNDP		TS	Đào Văn Nam	Khoa BC - CNDP	Khoa BC - CNDP
3	BCCNDP	BCCNDP3D H	Nghiên cứu chế tạo và đánh giá đặc tính của hệ cốt khuếch tán chứa mangiferin định hướng làm thuốc đặt tại mắt		TS	TS. Võ Quốc Ánh	Khoa BC - CNDP		TS	Đào Văn Nam	Khoa BC - CNDP	Khoa BC - CNDP
4	BCCNDP	BCCNDP4D H	Nghiên cứu biện pháp giảm kích thước tiểu phân mangiferin sử dụng thiết bị nghiền bi kiểu hành tinh		TS	TS. Võ Quốc Ánh	Khoa BC - CNDP		TS	Đào Văn Nam	Khoa BC - CNDP	Khoa BC - CNDP
5	BCCNDP	BCCNDP5D H	Nghiên cứu bào chế và bước đầu ứng dụng hệ tự nhũ hóa chứa rutin trong mỹ phẩm chăm sóc da	PGS	TS	Vũ Thị Thu Giang	Khoa BC - CNDP		ThS	Nguyễn Thị Huyền	Khoa Dược - Trường ĐH Y Dược, ĐH Quốc gia HN	Khoa BC - CNDP
6	BCCNDP	BCCNDP6D H	Nghiên cứu bào chế và bước đầu ứng dụng hệ tự nhũ hóa siêu bão hòa chứa rutin trong mỹ phẩm chăm sóc da	PGS	TS	Vũ Thị Thu Giang	Khoa BC - CNDP		ThS	Nguyễn Thị Huyền	Khoa Dược - Trường ĐH Y Dược, ĐH Quốc gia HN	Khoa BC - CNDP
7	BCCNDP	BCCNDP7D H	Xây dựng quy trình bào chế pellet saponin Tam thất bao tan trong ruột (Panax notoginseng (Burk.) F.H. Chen)	PGS	TS	Vũ Thị Thu Giang	Khoa BC - CNDP		ThS	Nguyễn Văn Khanh	Khoa BC và CNDP - Trường ĐH Y Dược, ĐH Quốc gia HN	Khoa BC - CNDP
8	BCCNDP	BCCNDP8D H	Nghiên cứu cải thiện độ tan và tính thấm của Tanshinon IIA trong cao chiết Đan sâm (Salvia miltiorrhiza (Bunge.))	PGS	TS	Trần Thị Hải Yến	Khoa BC - CNDP		ThS	Nguyễn Hải Đăng Triều	Cục Quân Y	Khoa BC - CNDP
9	BCCNDP	BCCNDP9D H	Nghiên cứu bào chế và đánh giá ly giải in vitro hệ nano tự nhũ hoá lỏng và rắn chứa Andrographolid	PGS	TS	Nguyễn Thạch Tùng	Khoa BC - CNDP					Khoa BC - CNDP
10	BCCNDP	BCCNDP10 DH	Nghiên cứu đánh giá các đặc tính để cải thiện sinh khả dụng của hệ nano Andrographolide	PGS	TS	Nguyễn Thạch Tùng	Khoa BC - CNDP					Khoa BC - CNDP
11	BCCNDP	BCCNDP11 DH	Nghiên cứu bào chế và đánh giá sinh khả dụng viên nén rã nhanh chứa micropellet Esomeprazol bao tan tại ruột	PGS	TS	Nguyễn Thạch Tùng	Khoa BC - CNDP					Khoa BC - CNDP
12	BCCNDP	BCCNDP12 DH	Nghiên cứu bào chế pellet chứa naproxen bao tan tại ruột và esomeprazol giải phóng ngay	PGS	TS	Nguyễn Thạch Tùng	Khoa BC - CNDP		TS	Trần Cao Sơn	Viện Vệ sinh An toàn thực phẩm Quốc gia	Khoa BC - CNDP
13	BCCNDP	BCCNDP13 DH	Nghiên cứu xây dựng mô hình dược động học sinh lý và ứng dụng bào chế thuốc giải phóng kéo dài chứa L-tetrahydropalmitin		TS	Nguyễn Trần Linh	Khoa BC - CNDP		NCS	Phạm Thị Phương Dung	Khoa BC - CNDP	Khoa BC - CNDP

TT	Khoa phụ trách	Mã đề tài	Tên đề tài	Cán bộ hướng dẫn 1				Cán bộ hướng dẫn 2				Nơi thực hiện đề tài
				Học hàm	Học vị	Họ tên	Nơi công tác	Học hàm	Học vị	Họ tên	Nơi công tác	
14	BCCNDP	BCCNDP14 DH	Nghiên cứu ứng dụng tương quan in vitro - in vivo trong bào chế miếng dán chứa L-tetrahydropalmitin giải phóng kéo dài	PGS	TS	Nguyễn Thạch Tùng	Khoa BC - CNDP		TS	Nguyễn Trần Linh	Khoa BC - CNDP	Khoa BC - CNDP
15	BCCNDP	BCCNDP15 DH	Nghiên cứu đánh giá ảnh hưởng của kích thước tiểu phân đến giải phóng dược chất từ vi cầu PLGA mang dược chất leuprolid acetat	PGS	TS	Trần Thị Hải Yến	Khoa BC - CNDP					Khoa BC - CNDP
16	BCCNDP	BCCNDP16 DH	Nghiên cứu đánh giá ảnh hưởng của mật độ lỗ xốp đến giải phóng dược chất từ vi cầu PLGA mang dược chất leuprolid acetat	PGS	TS	Trần Thị Hải Yến	Khoa BC - CNDP					Khoa BC - CNDP
17	BCCNDP	BCCNDP17 DH	Nghiên cứu bào chế và đánh giá độ ổn định của hỗn dịch nano lipid retinyl palmitat	PGS	TS	Trần Thị Hải Yến	Khoa BC - CNDP					Khoa BC - CNDP
18	BCCNDP	BCCNDP18 DH	Bước đầu nghiên cứu bào chế viên nang berberine clorid với tá dược cyclodextrin		ThS	Nguyễn Cảnh Hưng	Khoa BC - CNDP					Khoa BC - CNDP
19	BCCNDP	BCCNDP19 DH	Ứng dụng kỹ thuật phun đồng tụ để bào chế vi hạt sản xuất viên nhai Paracetamol	PGS	TS	Nguyễn Thị Thanh Duyên	Khoa BC - CNDP		ThS	Phạm Văn Hùng	Khoa BC - CNDP	Khoa BC - CNDP
20	BCCNDP	BCCNDP20 DH	Nghiên cứu bào chế viên nén metformin giải phóng kéo dài	PGS	TS	Nguyễn Thị Thanh Duyên	Khoa BC - CNDP		ThS	Phạm Văn Hùng	Khoa BC - CNDP	Khoa BC - CNDP
21	BCCNDP	BCCNDP21 DH	Nghiên cứu bào chế pellet chứa diclofenac natri bao tan ở ruột	PGS	TS	Nguyễn Thị Thanh Duyên	Khoa BC - CNDP		ThS	Phạm Văn Hùng	Khoa BC - CNDP	Khoa BC - CNDP
22	BCCNDP	BCCNDP22 DH	Tiếp tục nghiên cứu bào chế viên nén nội diltiazem hydroclorid 120 mg giải phóng kéo dài	PGS	TS	Nguyễn Thị Thanh Duyên	Khoa BC - CNDP		ThS	Phạm Văn Hùng	Khoa BC - CNDP	Khoa BC - CNDP
23	BCCNDP	BCCNDP23 DH	Nghiên cứu bào chế vi nang nano Fenofibrate giải phóng ngay bằng phương pháp đồng tụ	GS	TS	Nguyễn Ngọc Chiến	Khoa BC - CNDP					Viện CNDPQG, Khoa BC - CNDP
24	BCCNDP	BCCNDP24 DH	Ứng dụng "Quality by Design" để bào chế viên	GS	TS	Nguyễn Ngọc Chiến	Khoa BC - CNDP					Viện CNDPQG, Khoa BC - CNDP
25	BCCNDP	BCCNDP25 DH	Nghiên cứu bào chế miếng dán vi kim Calcitonin	GS	TS	Nguyễn Ngọc Chiến	Khoa BC - CNDP					Viện CNDPQG, Khoa BC - CNDP
26	BCCNDP	BCCNDP26 DH	Nghiên cứu bào chế microemulgel chứa acid a	GS	TS	Nguyễn Ngọc Chiến	Khoa BC - CNDP					Viện CNDPQG, Khoa BC - CNDP

TT	Khoa phụ trách	Mã đề tài	Tên đề tài	Cán bộ hướng dẫn 1				Cán bộ hướng dẫn 2				Nơi thực hiện đề tài
				Học hàm	Học vị	Họ tên	Nơi công tác	Học hàm	Học vị	Họ tên	Nơi công tác	
27	BCCNDP	BCCNDP27DH	Viên nén Telmisartan/Amlodipin	GS	TS	Nguyễn Ngọc Chiến	Khoa BC-CNDP					Viện CNDPQG, Khoa BC-CNDP
28	BCCNDP	BCCNDP28DH	Nghiên cứu bào chế Miếng dán giải phóng qua da chứa niosome Dexamethasone		TS	Trần Ngọc Bảo	Khoa BC-CNDP					Viện CNDPQG, Khoa BC-CNDP
29	BCCNDP	BCCNDP29DH	Nghiên cứu bào chế miếng dán vi kim hòa tan Lidocain hydrochlorid		TS	Trần Ngọc Bảo	Khoa BC-CNDP		ThS	Phan Thị Thu Hằng	Viện Đào tạo Dược - Học viện Quân y	Viện CNDPQG, Khoa BC-CNDP
30	BCCNDP	BCCNDP30DH	Nghiên cứu bào chế pellet fenofibrate hệ nano giải phóng kéo dài		TS	Trần Ngọc Bảo	Khoa BC-CNDP					Viện CNDPQG, Khoa BC-CNDP
31	BCCNDP	BCCNDP31DH	Nghiên cứu bào chế viên nén alpha-lipoic acid		TS	Trần Ngọc Bảo	Khoa BC-CNDP		HVCH	Mai Việt Linh	Học viên Cao học CH27	Viện CNDPQG, Khoa BC-CNDP
32	BCCNDP	BCCNDP32DH	Nghiên cứu bào chế thuốc tiêm đông khô Nano Azithromycin		TS	Trần Ngọc Bảo	Khoa BC-CNDP					Viện CNDPQG, Khoa BC-CNDP
1	CNDP	CNHD1DH	Nghiên cứu chiết xuất và phân lập một số hợp chất flavonoid từ lá ổi		TS	Bùi Thị Thúy Luyện	Khoa CNHD					BM.KTHD&CX
2	CNDP	CNHD2DH	Nghiên cứu chiết xuất và phân lập một số hợp chất triterpenoid từ lá ổi		TS	Bùi Thị Thúy Luyện	Khoa CNHD					BM.KTHD&CX
3	CNDP	CNHD3DH	Nghiên cứu chiết xuất và phân lập một số hợp chất từ lá ổi		TS	Bùi Thị Thúy Luyện	Khoa CNHD					BM.KTHD&CX
4	CNDP	CNHD4DH	Nghiên cứu chiết xuất và phân lập một số hợp chất từ hạt nhục đậu khấu		TS	Bùi Thị Thúy Luyện	Khoa CNHD					BM.KTHD&CX
5	CNDP	CNHD5DH	Nghiên cứu tổng hợp N-acetylleucin đạt tiêu chuẩn được dùng ở quy mô 1 kg/mẻ	PGS	TS	Nguyễn Văn Hải	Khoa CNHD		TS	Lương Quang Anh	Bệnh viện Bông Quốc gia Lê Hữu Trác	BM.KTHD&CX
6	CNDP	CNHD6DH	Tổng hợp và thử hoạt tính ức chế α -glucosidase một số dẫn chất mới của indolin		TS	Nguyễn Văn Giang	Khoa CNHD					BM.KTHD&CX
7	CNDP	CNHD7DH	Nghiên cứu điều chế quercetin được dùng		TS	Phạm Thị Hiền	Viện CNDPQG		TS	Đào Nguyệt Sương Huyền	Khoa CNHD	BM.KTHD&CX
8	CNDP	CNHD8DH	Nghiên cứu tổng hợp ambroxol hydrochlorid		TS	Đào Nguyệt Sương Huyền	Khoa CNHD		ThS	Nguyễn Hòa Bình	Công ty Cổ phần Dược liệu Việt Nam	BM.KTHD&CX

TT	Khoa phụ trách	Mã đề tài	Tên đề tài	Cán bộ hướng dẫn 1				Cán bộ hướng dẫn 2				Nơi thực hiện đề tài
				Học hàm	Học vị	Họ tên	Nơi công tác	Học hàm	Học vị	Họ tên	Nơi công tác	
9	CNDP	CNHD9DH	Nghiên cứu tổng hợp pazopanib base	PGS	TS	Nguyễn Văn Hải	Khoa CNHD		NCS	Bùi Thị Thanh Châm	Trường Đại học Y - Dược, Đại học Thái Nguyên	BM.KTHD&CX
10	CNDP	CNHD10DH	Nghiên cứu nâng quy mô điều chế 4-((4-chloropyrimidin-2-yl) amino)benzotritril trong quy trình tổng hợp rilpivirin		TS	Nguyễn Văn Giang	Khoa CNHD		NCS	Lê Việt Đức	Viện Kiểm nghiệm, nghiên cứu dược và TTBYT Quân đội	BM.KTHD&CX
11	CNDP	CNHD11DH	Nghiên cứu nâng quy mô điều chế một số chất trung gian trong quy trình tổng hợp nintedanib	PGS	TS	Nguyễn Văn Hải	Khoa CNHD					BM.KTHD&CX
12	CNDP	CNHD12DH	Nghiên cứu tổng hợp dacomitinib dihydrat	PGS	TS	Nguyễn Văn Hải	Khoa CNHD		NCS	Lương Thị Thanh	Trường Đại học Công nghiệp Hà Nội	BM.KTHD&CX
13	CNDP	CNHD13DH	Nghiên cứu tạo muối pazopanib hydroclorid đạt tiêu chuẩn cơ sở từ pazopanib base	GS	TS	Nguyễn Đình Luyện	Khoa CNHD		NCS	Bùi Thị Thanh Châm	Trường Đại học Y - Dược, Đại học Thái Nguyên	BM.KTHD&CX
14	CNDP	CNHD14DH	Tiếp tục nghiên cứu một số phản ứng tổng hợp zucapsaicin		TS	Nguyễn Văn Giang	Khoa CNHD					BM.KTHD&CX
15	CNDP	CNHD15DH	Nghiên cứu nâng quy mô tổng hợp 5-((4-cloropyrimidin-2-yl)amino)-2-methylbenzensulfonamid	GS	TS	Nguyễn Đình Luyện	Khoa CNHD		TS	Đào Nguyệt Sương Huyền	Khoa CNHD	BM.KTHD&CX
16	CNDP	CNHD16DH	Nghiên cứu nâng quy mô điều chế (E)-3-(4-amino-3,5-dimethylphenyl)acrylonitril hydroclorid trong quy trình tổng hợp rilpivirin	GS	TS	Nguyễn Đình Luyện	Khoa CNHD		NCS	Lê Việt Đức	Viện Kiểm nghiệm, nghiên cứu dược và TTBYT Quân đội	BM.KTHD&CX
17	CNDP	CNHD17DH	Nghiên cứu nâng quy mô tổng hợp N,2,3-trimethyl-2H-indazol-6-amin	GS	TS	Nguyễn Đình Luyện	Khoa CNHD		NCS	Bùi Thị Thanh Châm	Trường Đại học Y - Dược, Đại học Thái Nguyên	BM.KTHD&CX
18	CNDP	CNHD18DH	Nghiên cứu tổng hợp epolamin		TS	Đào Nguyệt Sương Huyền	Khoa CNHD		ThS	Nguyễn Hòa Bình	Công ty Cổ phần Dược liệu Việt Nam	BM.KTHD&CX
19	CNDP	CNHD19DH	Nghiên cứu methyl hóa 2,3-dimethyl-2H-indazol-6-amin theo phương pháp Forster-Decker	GS	TS	Nguyễn Đình Luyện	Khoa CNHD		NCS	Bùi Thị Thanh Châm	Trường Đại học Y - Dược, Đại học Thái Nguyên	BM.KTHD&CX
20	CNDP	CNHD20DH	Nghiên cứu quy trình tạo muối diclofenac epolamin		TS	Đào Nguyệt Sương Huyền	Khoa CNHD		HVCH	Trần Trà Ly		BM.KTHD&CX
21	CNDP	CNHD21DH	Tổng hợp dẫn chất trung gian ether trong điều chế physostigmin		TS	Nguyễn Văn Giang	Khoa CNHD		TS	Lương Quang Anh	Bệnh viện Bông Quốc gia Lê Hữu Trác	BM.KTHD&CX
22	CNDP	CNHD22DH	Tổng hợp dẫn chất trung gian phenol trong điều chế physostigmin		TS	Nguyễn Văn Giang	Khoa CNHD					BM.KTHD&CX
23	CNDP	CNHD23DH	Nghiên cứu chiết xuất hesperidin từ phụ phẩm vỏ cam	PGS	TS	Nguyễn Văn Hải	Khoa CNHD					BM.KTHD&CX

TT	Khoa phụ trách	Mã đề tài	Tên đề tài	Cán bộ hướng dẫn 1				Cán bộ hướng dẫn 2				Nơi thực hiện đề tài
				Học hàm	Học vị	Họ tên	Nơi công tác	Học hàm	Học vị	Họ tên	Nơi công tác	
24	CNDP	CNHD24DH	Xây dựng, ứng dụng mô hình học máy kết hợp với docking trong thiết kế một số chất ức chế histon deacetylase 2 mới		TS	Đỗ Thị Mai Dung	Khoa CNHD					BM. Hóa dược
25	CNDP	CNHD25DH	Xây dựng mô hình QSAR - học máy đồng thuận dự đoán hiệu suất sinh học của các chất ức chế xanthine oxidase bằng đầu vân tay phân tử		TS	Đỗ Thị Mai Dung	Khoa CNHD					BM. Hóa dược
26	CNDP	CNHD26DH	Nghiên cứu thiết kế một số cấu trúc mới theo hướng ức chế glutaminyl cyclase bằng phương pháp học máy kết hợp mô hình pharmacophore		TS	Đỗ Thị Mai Dung	Khoa CNHD					BM. Hóa dược
27	CNDP	CNHD27DH	Xây dựng phương pháp xác định tạp acid maleic và acid formic trong nguyên liệu citrulin malat	PGS	TS	Nguyễn Thị Thuận	Khoa CNHD					BM. Hóa dược
28	CNDP	CNHD28DH	Xây dựng phương pháp định lượng đồng thời ginsenosid Rg1, ginsenosid Rb1 và ginsenosid Rg3 trong viên nang Hồng sâm linh chi bằng LC-MS/MS		TS	Đỗ Thị Thanh Thủy	Khoa CNHD		ThS	Cao Công Khánh	Viện Kiểm nghiệm an toàn vệ sinh thực phẩm quốc gia	BM. Hóa dược
29	CNDP	CNHD29DH	Tổng hợp và đánh giá tác dụng ức chế acetylcholinesterase của một số dẫn chất halogen thơm mới mang khung N-(phenyl-2-(5-(pyridin-2-yl)-1H-tetrazol-1-yl)acetamid	PGS	TS	Trần Phương Thảo	Khoa CNHD		NCS	Nguyễn Việt Hùng	Trường ĐH Mở - Địa chất	BM. Hóa dược
30	CNDP	CNHD30DH	Tổng hợp và thử hoạt tính sinh học của một số dẫn chất acid hydroxamic mới mang dị vòng triazol và quinazolin-4(3H)-on	PGS	TS	Phan Thị Phương Dung	Khoa CNHD		TS	Dương Tiến Anh	Khoa CNHD	BM. Hóa dược
31	CNDP	CNHD31DH	Tổng hợp và đánh giá khả năng ức chế tế bào ung thư của một số dẫn chất N-hydroxyoctanamid mới mang dị vòng 4-oxoquinazolin	PGS	TS	Phan Thị Phương Dung	Khoa CNHD		TS	Dương Tiến Anh	Khoa CNHD	BM. Hóa dược
32	CNDP	CNHD32DH	Tổng hợp và đánh giá tác dụng kháng ung thư của một số dẫn chất N-hydroxybenzamid/propenamid mới mang khung 4-oxoquinazolin		TS	Dương Tiến Anh	Khoa CNHD	PGS	TS	Phan Thị Phương Dung	Khoa CNHD	BM. Hóa dược
33	CNDP	CNHD33DH	Tổng hợp và thử tác dụng ức chế tế bào ung thư của một số dẫn chất N-hydroxyhexanamid mới mang dị vòng triazol		TS	Dương Tiến Anh	Khoa CNHD	PGS	TS	Phan Thị Phương Dung	Khoa CNHD	BM. Hóa dược
34	CNDP	CNHD34DH	Tổng hợp và thử tác dụng kháng tế bào ung thư của một số dẫn chất 5-METHOXY-2,2-DIMETHYL-2H-CHROMEN-6-CARBOXAMID thơm		TS	Nguyễn Công Trường	Khoa CNHD	PGS	TS	Phạm Thế Hải	Khoa Khoa học sự sống, Trường ĐH Khoa học và Công nghệ Hà Nội (USTH)	BM. Hóa hữu cơ

TT	Khoa phụ trách	Mã đề tài	Tên đề tài	Cán bộ hướng dẫn 1				Cán bộ hướng dẫn 2				Nơi thực hiện đề tài
				Học hàm	Học vị	Họ tên	Nơi công tác	Học hàm	Học vị	Họ tên	Nơi công tác	
35	CNDP	CNHD35DH	Tổng hợp và thử tác dụng kháng tế bào ung thư của một số dẫn chất 2-METHOXYBENZAMID thơm		TS	Nguyễn Công Trường	Khoa CNHD		ThS	Nguyễn Nữ Huyền My	Khoa CNHD	BM. Hóa hữu cơ
36	CNDP	CNHD36DH	Tổng hợp và thử tác dụng kháng tế bào ung thư của một số dẫn chất N-(2-CARBAMOYLPHENYL)-5-METHOXY-2,2-DIMETHYL-2H-CHROMEN-6-CARBOXAMID		TS	Nguyễn Công Trường	Khoa CNHD		ThS	Nguyễn Nữ Huyền My	Khoa CNHD	BM. Hóa hữu cơ
37	CNDP	CNHD37DH	TỔNG HỢP VÀ THỬ TÁC DỤNG KHÁNG TẾ BÀO UNG THƯ CỦA MỘT SỐ DẪN CHẤT 5-METHOXY-2,2-DIMETHYL-2H-CHROMEN-6-YL URE MANG NHÃN THƠM		PGS.TS	Văn Thị Mỹ Huệ	Khoa CNHD		TS	Nguyễn Công Trường	Khoa CNHD	BM. Hóa hữu cơ
38	CNDP	CNHD38DH	Tổng hợp và thử tác dụng kháng tế bào ung thư của một số dẫn chất ure mang 5-METHOXY-2,2-DIMETHYL-2H-CHROMEN		TS	Nguyễn Công Trường	Khoa CNHD					BM. Hóa hữu cơ
1	CNSH	CNSH1DH	Xây dựng quy trình chiết xuất lipase từ nhựa đu đủ		ThS	Mai Văn Hiên	Khoa CNSH					BM Hóa sinh
2	CNSH	CNSH2DH	Xây dựng quy trình chiết xuất protease từ tụy lợn		ThS	Mai Văn Hiên	Khoa CNSH					BM Hóa sinh
3	CNSH	CNSH3DH	Đánh giá giá trị tiên lượng và mối tương quan với các thông số lâm sàng, cận lâm sàng ở bệnh nhân nhiễm khuẩn huyết của xét nghiệm Ferritin huyết tương	PGS	TS	Phùng Thanh Hương	Khoa CNSH		TS	Phạm Thị Minh Huyền	Khoa Sinh Hóa - Bệnh viện 108	BM Hóa sinh
4	CNSH	CNSH4DH	Tạo và đánh giá biofilm của Escherichia coli trên nền thạch agar		TS	Nguyễn Khắc Tiệp	Khoa CNSH		TS	Lê Thị Tú Anh	Viện Hoá học, viện Hàn lâm khoa học Việt Nam	Bm Công nghệ sinh học Được
5	CNSH	CNSH5DH	Đánh giá tác dụng kháng vi sinh vật của một số hợp chất bán tổng hợp từ eugenol		TS	Nguyễn Khắc Tiệp	Khoa CNSH		HVCH	Đỗ Thị Huyền Thương		Bm Công nghệ sinh học Được
6	CNSH	CNSH6DH	Đánh giá tác dụng kháng biofilm Staphylococcus aureus của các phân đoạn cao chiết Nhục đậu khấu (Myristica fragrans)		TS	Nguyễn Khắc Tiệp	Khoa CNSH		HVCH	Trần Thị Minh Thu		Bm Công nghệ sinh học Được
7	CNSH	CNSH7DH	Nghiên cứu lựa chọn chất bảo vệ trong quá trình đông khô để tạo nguyên liệu probiotic chứa Bacillus clausii	PGS	TS	Đàm Thanh Xuân	Khoa CNSH		NCS	Ngô Nguyễn Quỳnh Anh		Bm Công nghệ sinh học Được
8	CNSH	CNSH8DH	Đánh giá ảnh hưởng của tinh bột hồ hoá đến 1 số đặc tính của vi nang chứa Lactobacillus acidophilus	PGS	TS	Đàm Thanh Xuân	Khoa CNSH					Bm Công nghệ sinh học Được
9	CNSH	CNSH9DH	Khảo sát ảnh hưởng của kích thước vi nang đến 1 số đặc tính của vi nang chứa Lactobacillus acidophilus	PGS	TS	Đàm Thanh Xuân	Khoa CNSH					Bm Công nghệ sinh học Được

TT	Khoa phụ trách	Mã đề tài	Tên đề tài	Cán bộ hướng dẫn 1				Cán bộ hướng dẫn 2				Nơi thực hiện đề tài
				Học hàm	Học vị	Họ tên	Nơi công tác	Học hàm	Học vị	Họ tên	Nơi công tác	
10	CNSH	CNSH10DH	Bước đầu tạo nguyên liệu probiotic dạng bột đông khô chứa Lactobacillus acidophilus		ThS	Lê Ngọc Khánh	Khoa CNSH		ThS	Kiều Thị Hồng	Phòng ĐBCL và Khảo thí, Trường ĐH Dược HN	Bm Công nghệ sinh học dược
11	CNSH	CNSH11DH	Đánh giá khả năng sống sót của Lactobacillus acidophilus trong vi nang Alginat - carageenan		ThS	Lê Ngọc Khánh	Khoa CNSH		ThS	Kiều Thị Hồng	Phòng ĐBCL và Khảo thí, Trường ĐH Dược HN	Bm Công nghệ sinh học dược
12	CNSH	CNSH12DH	Nghiên cứu tạo vi nang đa nhân chứa Bifidobacterim longgum		ThS	Lê Ngọc Khánh	Khoa CNSH					Bm Công nghệ sinh học dược
13	CNSH	CNSH13DH	Tổng quan về túi ngoại bào (EV) và ứng dụng trong trị liệu ung thư	PGS	TS	Nguyễn Thị Lập	Khoa CNSH					BM Hóa sinh
14	CNSH	CNSH14DH	Tổng quan về mối liên quan cấu trúc protein-phối tử và ứng dụng trí tuệ nhân tạo (AI) trong nghiên cứu cấu trúc protein-phối tử	PGS	TS	Nguyễn Thị Lập	Khoa CNSH		ThS	Dương Thị Hồng Nhung	NCS	BM Hóa sinh
15	CNSH	CNSH15DH	Nghiên cứu mức độ nhiễm 2 loài Aspergillus flavus và Aspergillus parasiticus trên dược liệu bách bộ		ThS	Tạ Thu Lan	Khoa CNSH					BM Vi sinh và Sinh học
16	CNSH	CNSH16DH	Nghiên cứu mức độ nhiễm các loài thuộc chi Aspergillus Fr.: Fr. trên dược liệu Đẳng sâm		ThS	Tạ Thu Lan	Khoa CNSH					BM Vi sinh và Sinh học
1	DLDHCT	DLDHCT1DH	Nghiên cứu đặc điểm thực vật và đánh giá in silico tác dụng ức chế virus Dengue của hai loài Cỏ sữa lá nhỏ (Euphorbia thymifolia L.)		TS	Hoàng Quỳnh Hoa	Khoa DL - DHCT		ThS	Lê Thiên Kim	Khoa DL - DHCT	Thực vật
2	DLDHCT	DLDHCT2DH	Nghiên cứu thành phần hoá học định hướng tác dụng ức chế virus Dengue của Cỏ sữa lá nhỏ (Euphorbia thymifolia L.)		TS	Hoàng Quỳnh Hoa	Khoa DL - DHCT		TS	Phạm Hà Thanh Tùng	Khoa Dược - ĐH Phenikaa	Thực vật
3	DLDHCT	DLDHCT3DH	Nghiên cứu bào chế và xây dựng tiêu chuẩn cao Diệp hạ châu có tác dụng ức chế virus Dengue		TS	Hoàng Quỳnh Hoa	Khoa DL - DHCT		HVCH	Trần Ngọc Ánh	CH27 - Đại học Dược HN	Thực vật
4	DLDHCT	DLDHCT4DH	Nghiên cứu xây dựng tiêu chuẩn và thử tác dụng hạ sốt của cao bài thuốc Thần dược cứu mệnh gia giảm		TS	Hoàng Quỳnh Hoa	Khoa DL - DHCT		HVCH	Ngô Hà Phương	CH28 - Đại học Dược HN	Thực vật
5	DLDHCT	DLDHCT5DH	Nghiên cứu độ ổn định và thử tác dụng chống giảm tiêu cầu của cao bài thuốc Thần dược cứu mệnh gia giảm		TS	Hoàng Quỳnh Hoa	Khoa DL - DHCT		HVCH	Phù Thị Phương	CH28 - Đại học Dược HN	Thực vật
6	DLDHCT	DLDHCT6DH	Nghiên cứu đặc điểm thực vật và thành phần hóa học của cây Hải đường (Camellia sp.)		ThS	Nghiêm Đức Trọng	Khoa DL - DHCT		TS	Phạm Hà Thanh Tùng	Khoa Dược - ĐH Phenikaa	Thực vật
7	DLDHCT	DLDHCT7DH	Điều tra tài nguyên cây thuốc và thực vật dân tộc học tại khu vực Y Hán, xã Tả Phìn, Sa Pa, Lào Cai		ThS	Nghiêm Đức Trọng	Khoa DL - DHCT		ThS	Lê Thiên Kim	Khoa DL - DHCT	Thực vật

TT	Khoa phụ trách	Mã đề tài	Tên đề tài	Cán bộ hướng dẫn 1				Cán bộ hướng dẫn 2				Nơi thực hiện đề tài
				Học hàm	Học vị	Họ tên	Nơi công tác	Học hàm	Học vị	Họ tên	Nơi công tác	
8	DLDHCT	DLDHCT8D H	Điều tra tài nguyên cây thuốc ở xã Húc Động, Bình Liêu, Quảng Ninh		ThS	Nghiêm Đức Trọng	Khoa DL - DHCT					
9	DLDHCT	DLDHCT9D H	Nghiên cứu phương pháp định lượng và xây dựng tiêu chuẩn cơ sở của Rau ngót		ThS	Nghiêm Đức Trọng	Khoa DL - DHCT					Thực vật
10	DLDHCT	DLDHCT10 DH	Nghiên cứu tối ưu hóa chiết xuất cao giàu Verbacoside từ dược liệu Chè vàng		ThS	Phạm Thị Linh Giang	Khoa DL - DHCT					BM Thực vật
11	DLDHCT	DLDHCT11 DH	Nghiên cứu xây dựng chỉ tiêu định tính và định lượng dược liệu Chè vàng		ThS	Phạm Thị Linh Giang	Khoa DL - DHCT					BM Thực vật
12	DLDHCT	DLDHCT12 DH	Xây dựng quy trình định lượng Gymnemagenin trong dược liệu Dây thìa canh lá to (<i>Gymnema latifolium</i> Wall. ex Wight) bằng phương pháp HPLC. Ứng dụng trong nghiên cứu chọn giống và sơ chế.		ThS	Phạm Thị Linh Giang	Khoa DL - DHCT		HVCH	Bùi Thị Kim Oanh	CH27 - Đại học Dược HN	BM Thực vật
13	DLDHCT	DLDHCT13 DH	Nghiên cứu bào chế và xây dựng một số tiêu chuẩn của cao Rau ngót giàu flavonoid		ThS	Phạm Thị Linh Giang	Khoa DL - DHCT					BM Thực vật
14	DLDHCT	DLDHCT14 DH	Phân tích đa dạng di truyền một số loài thuộc chi Dây thìa canh <i>Gymnema</i> R.Br. tại vùng trồng Thái Nguyên dựa trên chỉ thị phân tử	PGS	TS	Trần Văn Ôn	Khoa DL - DHCT		HVCH	Bùi Thị Kim Oanh	CH27 - Đại học Dược HN	BM Thực vật
15	DLDHCT	DLDHCT15 DH	Nghiên cứu thành phần hóa học, một số tác dụng sinh học của lá loài Trà hoa vàng <i>Camellia chrysantha</i> (Hu) Tuyama ở các giai đoạn phát triển	PGS	TS	Trần Văn Ôn	Khoa DL - DHCT					BM Thực vật
16	DLDHCT	DLDHCT16 DH	Nghiên cứu phát triển mỹ phẩm từ gạo Bè ông cù <i>Oryza sativa</i> tại xã Tả Phìn, Sa Pa, Lào Cai	PGS	TS	Trần Văn Ôn	Khoa DL - DHCT		ThS	Lê Thiên Kim	Khoa DL - DHCT	BM Thực vật
17	DLDHCT	DLDHCT17 DH	Nghiên cứu phát triển sản phẩm giảm đau từ tinh dầu Chua dù tại xã Tả Phìn, Sa Pa, Lào Cai	PGS	TS	Trần Văn Ôn	Khoa DL - DHCT		ThS	Lê Thiên Kim	Khoa DL - DHCT	BM Thực vật
18	DLDHCT	DLDHCT18 DH	Nghiên cứu thành phần hóa học, một số tác dụng sinh học của lá loài Trà hoa vàng <i>Camellia luongii</i> Ninh & Le ở các giai đoạn phát triển	PGS	TS	Trần Văn Ôn	Khoa DL - DHCT					BM Thực vật
19	DLDHCT	DLDHCT19 DH	Nghiên cứu thành phần tinh dầu của một số loài thuộc chi <i>Elsholtzia</i> Willd. ở Việt Nam	PGS	TS	Đỗ Quyên	Khoa DL - DHCT					Dược liệu
20	DLDHCT	DLDHCT20 DH	Bước đầu nghiên cứu thành phần chất béo của quả Bơ (<i>Persia americana</i> Mill.)	PGS	TS	Đỗ Quyên	Khoa DL - DHCT					Dược liệu
21	DLDHCT	DLDHCT21 DH	Nghiên cứu đa dạng di truyền một số loài thuộc chi <i>Elsholtzia</i> Willd. ở Việt Nam	PGS	TS	Đỗ Quyên	Khoa DL - DHCT					Thực vật

TT	Khoa phụ trách	Mã đề tài	Tên đề tài	Cán bộ hướng dẫn 1				Cán bộ hướng dẫn 2				Nơi thực hiện đề tài
				Học hàm	Học vị	Họ tên	Nơi công tác	Học hàm	Học vị	Họ tên	Nơi công tác	
22	DLDHCT	DLDHCT22 DH	Nghiên cứu chiết xuất và đánh giá tác dụng trên ruồi giấm chuyển gen mang bệnh Alzheimer của phần trên mặt đất Rau má (<i>Centella asiatica</i> (L.) Urb.).	PGS	TS	Nguyễn Hoàng Tuấn	Khoa DL - DHCT	PGS	TS	Phạm Thị Nguyệt Hằng	Viện Dược Liệu	BM Dược liệu, Viện Dược liệu
23	DLDHCT	DLDHCT23 DH	Chiết xuất, phân lập và xác định cấu trúc của một số hợp chất từ phân đoạn n-hexan của phần trên mặt đất cây Nghệ đắng (<i>Curcuma zedoaroides</i> Chaveer. & Taneec, Zingiberaceae)	PGS	TS	Nguyễn Hoàng Tuấn	Khoa DL - DHCT		ThS	Nguyễn Thị Thu	Viện Dược Liệu, Khoa Hoá phân tích - Tiêu chuẩn	BM Dược liệu, Viện Dược liệu
24	DLDHCT	DLDHCT24 DH	Nghiên cứu chiết xuất và đánh giá tác dụng gây độc trên tế bào ung thư vú MCF-7 của hoa đu đủ đực (<i>Carica papaya</i> L.)	PGS	TS	Nguyễn Hoàng Tuấn	Khoa DL - DHCT	PGS	TS	Phạm Thị Nguyệt Hằng	Viện Dược Liệu	BM Dược liệu, Viện Dược liệu
25	DLDHCT	DLDHCT25 DH	Bước đầu nghiên cứu thành phần hóa học của cây Dây đon kẻ cắp (<i>Gouania javanica</i> Miq., Rhamnaceae)	PGS	TS	Nguyễn Hoàng Tuấn	Khoa DL - DHCT		Ths	Lê Thị Loan	Viện Dược Liệu	BM Dược liệu, Viện Dược liệu
26	DLDHCT	DLDHCT26 DH	Chiết xuất, phân lập và xác định cấu trúc của một số hợp chất từ phân đoạn ethyl acetat của cây Thành ngạnh nam (<i>Cratoxylum cochinchinense</i> (Lour.) Blume, Hypericaceae)	PGS	TS	Nguyễn Hoàng Tuấn	Khoa DL - DHCT		Ths	Nguyễn Thị Kim Oanh	Trường ĐH Y Dược Thái Bình	BM Dược liệu, Viện Dược liệu
27	DLDHCT	DLDHCT27 DH	Xây dựng chỉ tiêu định tính và định lượng cao đặc Xấu hổ		TS	Nguyễn Quỳnh Chi	Khoa DL - DHCT		TS	Thân Thị Kiều My	Khoa DL - DHCT	BM Dược liệu
28	DLDHCT	DLDHCT28 DH	Phân lập và đánh giá tác dụng chống viêm in vitro của hợp chất flavonoid C-glycosid từ cây Xấu hổ		TS	Nguyễn Quỳnh Chi	Khoa DL - DHCT		TS	Phạm Đức Vịnh	Khoa DL - DLS	BM Dược liệu, BM Dược lý
29	DLDHCT	DLDHCT29 DH	Nghiên cứu thành phần hóa học, tác dụng ức chế α -glucosidase và chống kết tập tiểu cầu của lá cây Chua me đất hoa hồng (<i>Oxalis corymbosa</i> DC.) hướng điều trị tiểu đường		TS	Nguyễn Thanh Tùng	Khoa DL - DHCT	PGS	TS	Phạm Thế Hải	Trường ĐH Khoa học và Công nghệ Hà Nội	BM Dược liệu
30	DLDHCT	DLDHCT30 DH	Nghiên cứu đặc điểm hiển vi và thành phần tinh dầu một số loài thuộc họ Apiaceae ở Miền Bắc Việt Nam		TS	Nguyễn Thanh Tùng	Khoa DL - DHCT					Bộ môn Dược liệu
31	DLDHCT	DLDHCT31 DH	Nghiên cứu in silico mối liên quan giữa thành phần hóa học và tác dụng trên hội chứng chuyển hóa của Địa liên đen (<i>Kaempferia galanga</i> L.)	PGS	TS	Nguyễn Thu Hằng (D liệu)	Khoa DL - DHCT		ThS	Nguyễn Văn Phương	Khoa DL - DHCT	Bộ môn Dược liệu
32	DLDHCT	DLDHCT32 DH	Nghiên cứu in silico mối liên quan giữa thành phần hóa học và tác dụng trên hội chứng chuyển hóa của Dành dành (<i>Gardenia jasminoides</i> J. Ellis)	PGS	TS	Nguyễn Thu Hằng (D liệu)	Khoa DL - DHCT		TS	Thân Thị Kiều My	Khoa DL - DHCT	Bộ môn Dược liệu
33	DLDHCT	DLDHCT33 DH	Ứng dụng phương pháp học máy trong sàng lọc tương tác dược chất-tá dược		ThS	Nguyễn Văn Phương	Khoa DL - DHCT	PGS	TS	Nguyễn Thu Hằng (D liệu)	Khoa DL - DHCT	Bộ môn Dược liệu

TT	Khoa phụ trách	Mã đề tài	Tên đề tài	Cán bộ hướng dẫn 1				Cán bộ hướng dẫn 2				Nơi thực hiện đề tài
				Học hàm	Học vị	Họ tên	Nơi công tác	Học hàm	Học vị	Họ tên	Nơi công tác	
34	DLDHCT	DLDHCT34 DH	Sử dụng docking phân tử để đánh giá tiềm năng chống viêm của một số hợp chất phân lập từ cây Xấu hổ		TS	Phạm Tuấn Anh	Khoa DL - DHCT					BM Dược liệu
35	DLDHCT	DLDHCT35 DH	Nghiên cứu in silico mối liên quan giữa thành phần hóa học và tác dụng trên hội chứng chuyển hóa của Bằng lăng nước (<i>Lagerstroemia speciosa</i> (L.) Pers)		TS	Thân Thị Kiều My	Khoa DL - DHCT	PGS	TS	Nguyễn Thu Hằng (D liệu)	Khoa DL - DHCT	Bộ môn Dược liệu, Khoa DL-DHCT
36	DLDHCT	DLDHCT36 DH	Bước đầu nghiên cứu thành phần hoá học và đánh giá một số tác dụng in vitro của cao chiết ethanol một số loài thuộc họ Apiaceae		TS	Vũ Xuân Giang	Khoa DL - DHCT					
37	DLDHCT	DLDHCT37 DH	Tổng quan về thành phần hoá học và tác dụng sinh học của thuốc cổ truyền có tác dụng hỗ trợ điều trị ung thư	PGS	TS	Bùi Hồng Cường	Khoa DL - DHCT					Dược học cổ truyền
38	DLDHCT	DLDHCT38 DH	Tổng quan về thành phần hóa học và tác dụng sinh học của thuốc cổ truyền có tác dụng điều trị bệnh đái tháo đường	PGS	TS	Bùi Hồng Cường	Khoa DL - DHCT					Dược học cổ truyền
39	DLDHCT	DLDHCT39 DH	Tiếp tục nghiên cứu chiết xuất, phân lập và xác định cấu trúc một số hợp chất từ cây hoa súng	PGS	TS	Bùi Hồng Cường	Khoa DL - DHCT					Dược học cổ truyền
40	DLDHCT	DLDHCT40 DH	Nghiên cứu đặc điểm thực vật và định tính thành phần hoá học của cây Sakhan thu hái tại Lào	PGS	TS	Bùi Hồng Cường	Khoa DL - DHCT					Dược học cổ truyền
41	DLDHCT	DLDHCT41 DH	Nghiên cứu thành phần hoá học và một số hoạt tính sinh học của cây Sakhan thu hái tại Lào	PGS	TS	Bùi Hồng Cường	Khoa DL - DHCT					Dược học cổ truyền
42	DLDHCT	DLDHCT42 DH	Góp phần xây dựng một số chỉ tiêu chất lượng dược liệu lá Sen		TS	Chử Thị Thanh Huyền	Khoa DL - DHCT		HVCH	Phạm Thị Thùy Trang	HV Cao học 28	Dược học cổ truyền
43	DLDHCT	DLDHCT43 DH	Góp phần xây dựng một số chỉ tiêu chất lượng cao đặc lá Sen		TS	Chử Thị Thanh Huyền	Khoa DL - DHCT		HVCH	Phạm Thị Thùy Trang	HV Cao học 28	Dược học cổ truyền
44	DLDHCT	DLDHCT44 DH	Góp phần xây dựng một số chỉ tiêu chất lượng dược liệu Đò ngon		TS	Chử Thị Thanh Huyền	Khoa DL - DHCT		HVCH	Nguyễn Thanh Hiền	HV Cao học 28	Dược học cổ truyền
45	DLDHCT	DLDHCT45 DH	Nghiên cứu tối ưu chiết xuất baicalin và baicalein từ dược liệu Núc nác		TS	Chử Thị Thanh Huyền	Khoa DL - DHCT		HVCH	Nguyễn Thanh Hiền	HV Cao học 28	Dược học cổ truyền
46	DLDHCT	DLDHCT46 DH	Nghiên cứu tác dụng của dược liệu Ích mẫu (<i>Leonurus japonicus</i> Houtt) trong chảy máu âm đạo trên mô hình chuột thực nghiệm		TS	Chử Thị Thanh Huyền	Khoa DL - DHCT		ThS	Đình Thị Minh	Viện Dược liệu	Dược học cổ truyền; Viện Dược liệu
47	DLDHCT	DLDHCT47 DH	Nghiên cứu đặc điểm thực vật và thành phần tinh dầu của loài Giỏi chanh <i>Michelia citrata</i> (Noot. & Chalermglin) Q. N. Vu and N. H. Xia, họ Magnoliaceae thu hái tại Hà Giang		TS	Hà Văn Oanh	Khoa DL - DHCT		HVCH	Nguyễn Tiến Dũng	HV Cao học 28	Dược học cổ truyền

TT	Khoa phụ trách	Mã đề tài	Tên đề tài	Cán bộ hướng dẫn 1				Cán bộ hướng dẫn 2				Nơi thực hiện đề tài
				Học hàm	Học vị	Họ tên	Nơi công tác	Học hàm	Học vị	Họ tên	Nơi công tác	
48	DLDHCT	DLDHCT48 DH	Nghiên cứu chiết xuất, phân lập một số lignan từ loài Giỏi chanh <i>Michelia citrata</i> (Noot. & Chalermglin) Q. N. Vu and N. H. Xia, họ Magnoliaceae thu hái tại Hà Giang		TS	Hà Vân Oanh	Khoa DL - DHCT		NCS	Nguyễn Minh Dũng	Khoa DL - DHCT	Dược học cổ truyền
49	DLDHCT	DLDHCT49 DH	Nghiên cứu chiết xuất, phân lập một số hợp chất từ loài Giỏi chanh <i>Michelia citrata</i> (Noot. & Chalermglin) Q. N. Vu and N. H. Xia, họ Magnoliaceae thu hái tại Hà Giang		TS	Hà Vân Oanh	Khoa DL - DHCT		NCS	Nguyễn Minh Dũng	Khoa DL - DHCT	Dược học cổ truyền
50	DLDHCT	DLDHCT50 DH	Nghiên cứu chiết xuất, phân lập một số diterpen từ loài Giỏi ngọt <i>Michelia tonkinensis</i> A. Chev, họ Magnoliaceae thu hái tại Hòa Bình		TS	Hà Vân Oanh	Khoa DL - DHCT		NCS	Nguyễn Minh Dũng	Khoa DL - DHCT	Dược học cổ truyền
51	DLDHCT	DLDHCT51 DH	Nghiên cứu chiết xuất, phân lập một số hợp chất từ loài Giỏi ngọt <i>Michelia tonkinensis</i> A. Chev, họ Magnoliaceae thu hái tại Hòa Bình		TS	Hà Vân Oanh	Khoa DL - DHCT		HVCH	Lê Hải Long	HV Cao học 28	Dược học cổ truyền
52	DLDHCT	DLDHCT52 DH	Nghiên cứu chiết xuất, phân lập một số flavonoid từ loài Giỏi chanh <i>Michelia citrata</i> (Noot. & Chalermglin) Q. N. Vu and N. H. Xia, họ Magnoliaceae thu hái tại Hà Giang	PGS	TS	Nguyễn Mạnh Tuyền	Khoa DL - DHCT		HVCH	Nguyễn Thị Phương Uyên	HV Cao học 28	Dược học cổ truyền
53	DLDHCT	DLDHCT53 DH	Nghiên cứu đặc điểm thực vật và thành phần tinh dầu của loài <i>Acronychia pedunculata</i> (L.) MIQ., họ Cam (Rutaceae) thu hái tại Quảng Ninh	PGS	TS	Nguyễn Mạnh Tuyền	Khoa DL - DHCT		NCS	Đinh Thị Vân	Khoa DL - DHCT	Dược học cổ truyền
54	DLDHCT	DLDHCT54 DH	Nghiên cứu chiết xuất, phân lập một số hợp chất từ loài Bưởi bung <i>Acronychia pedunculata</i> (L.) MIQ., họ Cam (Rutaceae) thu hái tại Quảng Ninh	PGS	TS	Nguyễn Mạnh Tuyền	Khoa DL - DHCT		NCS	Đinh Thị Vân	Khoa DL - DHCT	Dược học cổ truyền
55	DLDHCT	DLDHCT55 DH	Nghiên cứu chiết xuất, phân lập một số flavonoid từ loài Bưởi bung <i>Acronychia pedunculata</i> (L.) MIQ., họ Cam (Rutaceae) thu hái tại Quảng Ninh	PGS	TS	Nguyễn Mạnh Tuyền	Khoa DL - DHCT		NCS	Đinh Thị Vân	Khoa DL - DHCT	Dược học cổ truyền
56	DLDHCT	DLDHCT56 DH	Tiếp tục nghiên cứu chiết xuất, bào chế chế phẩm gel thực đại tràng từ quả bồ kết và xây dựng một số chỉ tiêu chất lượng	PGS	TS	Nguyễn Mạnh Tuyền	Khoa DL - DHCT		HVCH	Trần Văn Đức	HV Cao học 28	Dược học cổ truyền
57	DLDHCT	DLDHCT57 DH	Nghiên cứu điều chế và khảo sát một số chỉ tiêu chất lượng cao đặc bài thuốc dạ dày YB		ThS	Phạm Thái Hà Văn	Khoa DL - DHCT					Dược học cổ truyền
58	DLDHCT	DLDHCT58 DH	Khảo sát sự biến đổi hàm lượng flavonoid hoa đu đủ đực trong chế biến cổ truyền bằng hòa chế		ThS	Phạm Thái Hà Văn	Khoa DL - DHCT					Dược học cổ truyền

TT	Khoa phụ trách	Mã đề tài	Tên đề tài	Cán bộ hướng dẫn 1				Cán bộ hướng dẫn 2				Nơi thực hiện đề tài
				Học hàm	Học vị	Họ tên	Nơi công tác	Học hàm	Học vị	Họ tên	Nơi công tác	
59	DLDHCT	DLDHCT59DH	Nghiên cứu điều chế và khảo sát một số chỉ tiêu chất lượng dịch chiết cồn bài thuốc xoa bóp YB		ThS	Phạm Thái Hà Văn	Khoa DL - DHCT					Được học cổ truyền
60	DLDHCT	DLDHCT60DH	Tiếp tục nghiên cứu chiết xuất, phân lập và xác định cấu trúc một số hợp chất từ quả bồ kết		ThS	Phạm Thái Hà Văn	Khoa DL - DHCT		HVCH	Trần Văn Đức	HV Cao học 28	Được học cổ truyền
1	DLCLS	DLCLS1DH	Khảo sát thực trạng sử dụng colistin tại Bệnh viện Quân y 103		ThS	Nguyễn Hữu Duy	Khoa DL - DLS		TS	Nguyễn Thị Vân Anh	Khoa Dược - Bệnh viện Quân y 103	Bộ môn Dược lâm sàng
2	DLCLS	DLCLS2DH	Khảo sát thực trạng kê đơn dựa trên bằng chứng trên bệnh nhân suy tim phân số tổng máu giảm điều trị nội trú tại bệnh viện Tim Hà Nội		ThS	Nguyễn Hữu Duy	Khoa DL - DLS		ThS	Nguyễn Thị Phương Lan	Khoa Dược - Bệnh viện Tim Hà Nội	Bộ môn Dược lâm sàng
3	DLCLS	DLCLS3DH	Phân tích thực trạng sử dụng phác đồ dự phòng nôn và buồn nôn do hoá trị liệu trên bệnh nhân ung thư tại Bệnh viện Phụ sản Trung Ương		DSCKI I.ThS	Nguyễn Thị Thảo	Khoa DL - DLS					
4	DLCLS	DLCLS4DH	Phân tích thực trạng sử dụng thuốc kiểm soát đường huyết trên bệnh nhân cao tuổi mắc Đái tháo đường típ 2 điều trị nội trú tại Bệnh viện Hữu Nghị.		DSCKI I.ThS	Nguyễn Thị Thảo	Khoa DL - DLS		TS	Nguyễn Thị Thanh Thủy	Khoa Nội tiết - Đái tháo đường	Bộ môn Dược lâm sàng
5	DLCLS	DLCLS5DH	Phân tích thực trạng dự phòng xử trí biến cố giảm bạch cầu trung tính do hóa trị liệu trên bệnh nhân ung thư tại Bệnh viện Phụ sản Trung Ương		ThS	Trần Thị Thu Trang	Khoa DL - DLS					
6	DLCLS	DLCLS6DH	Khảo sát thực trạng sử dụng và theo dõi nồng độ thuốc trong máu của tacrolimus tại bệnh viện Nhi Trung ương		ThS	Trần Thị Thu Trang	Khoa DL - DLS		TS	Nguyễn Thị Hồng Hà	Khoa Dược - Bệnh viện Nhi Trung ương	Bộ môn dược lâm sàng
7	DLCLS	DLCLS7DH	Phân tích thực trạng sử dụng kháng sinh linezolid tại Bệnh viện Trung ương Quân đội 108		TS	Lê Bá Hải	Khoa DL - DLS		ThS	Nguyễn Duy Tám	Khoa Dược - Bệnh viện Trung ương Quân đội 108	Bộ môn Dược lâm sàng
8	DLCLS	DLCLS8DH	Phân tích thực trạng sử dụng kháng sinh Meropenem trong việc điều trị nhiễm khuẩn thần kinh trung ương tại Bệnh viện Trung ương Quân đội 108		TS	Lê Bá Hải	Khoa DL - DLS		NCS	Phạm Văn Huy	Khoa Dược - Bệnh viện Trung ương Quân đội 108	Bộ môn Dược lâm sàng
9	DLCLS	DLCLS9DH	Phân tích kết quả triển khai hoạt động hiệu chỉnh liều vancomycin cho bệnh nhi dựa trên giám sát nồng độ thuốc trong máu theo tiếp cận Bayesian tại Bệnh viện Đa khoa Xanh Pôn		TS	Lê Bá Hải	Khoa DL - DLS		ThS	Vũ Bích Hạnh	Khoa Dược - Bệnh viện Đa khoa Xanh Pôn	Bộ môn Dược lâm sàng
10	DLCLS	DLCLS10DH	Nghiên cứu tác dụng chống viêm in vitro của các chất phân lập từ phân đoạn ethyl acetat muông lùn (Chamaecrista pumila (Lam.) K. Larsen)	PGS	TS	Nguyễn Thùy Dương	Khoa DL - DLS		TS	Phạm Đức Vịnh	Khoa DL - DLS	Dược lý

TT	Khoa phụ trách	Mã đề tài	Tên đề tài	Cán bộ hướng dẫn 1				Cán bộ hướng dẫn 2				Nơi thực hiện đề tài
				Học hàm	Học vị	Họ tên	Nơi công tác	Học hàm	Học vị	Họ tên	Nơi công tác	
11	DLCLS	DLCLS11DH	Triển khai phương pháp đánh giá tác dụng bảo vệ tế bào gan in vitro và áp dụng đánh giá tác dụng của dược liệu		TS	Phạm Đức Vịnh	Khoa DL - DLS					
12	DLCLS	DLCLS12DH	Nghiên cứu tác dụng chống viêm và độc tính trên thực nghiệm của viên hoàn giọt andrographolid		TS	Nguyễn Thu Hằng (DLS)	Khoa DL - DLS		TS	Lê Thị Kim Vân	Viện Dược Liệu	Dược lý
13	DLCLS	DLCLS13DH	Khảo sát thực trạng sử dụng kháng sinh trong điều trị viêm phần phụ tại Khoa Sản nhiễm khuẩn Bệnh viện Phụ sản Trung Ương		TS	Cao Thị Bích Thảo	Khoa DL - DLS		ThS. DSCCK II	Thân Thị Hải Hà	Bệnh viện Phụ sản Trung Ương	Bộ môn Dược lâm sàng
14	DLCLS	DLCLS14DH	Đánh giá kiến thức và tuân thủ điều trị sử dụng thuốc ức chế miễn dịch trên bệnh nhân ghép gan tại Bệnh viện Trung ương quân đội 108		TS	Lê Bá Hải	Khoa DL - DLS		ThS	Dương Kiều Oanh	Bệnh viện Trung ương Quân đội 108	Bộ môn Dược lâm sàng
15	DLCLS	DLCLS15DH	Phân tích thực trạng sử dụng kháng sinh Amikacin tại các khoa Hồi sức Bệnh viện Trung ương Quân đội 108		TS	Lê Bá Hải	Khoa DL - DLS		NCS	Phạm Văn Huy	Bệnh viện Trung ương Quân đội 108	Bộ môn Dược lâm sàng
16	DLCLS	DLCLS16DH	Phân tích thực trạng sử dụng vancomycin và bước đầu triển khai hoạt động hiệu chỉnh liều vancomycin ở trẻ sơ sinh dựa trên giám sát nồng độ thuốc trong máu theo tiếp cận Bayesian tại Bệnh viện Sản Nhi Vĩnh Phúc	PGS	TS	Nguyễn Thành Hải	Khoa DL - DLS		DSCCK I	Phạm Thị Lan Hạnh	Bệnh viện Sản Nhi Vĩnh Phúc	Bộ môn Dược lâm sàng
17	DLCLS	DLCLS17DH	Phân tích tình hình sử dụng thuốc trên bệnh nhân ung thư vú điều trị hóa chất tại bệnh viện K.		TS	Nguyễn Thị Hồng Hạnh	Khoa DL - DLS		DSCCK II	Vũ Đình Tiến	Khoa Dược - Bệnh viện K	Bộ môn Dược lâm sàng
18	DLCLS	DLCLS18DH	Phân tích tình hình gặp biến cố bất lợi của thuốc (ADE) trên bệnh nhân ung thư vú điều trị hóa chất tại bệnh viện K		TS	Nguyễn Thị Hồng Hạnh	Khoa DL - DLS		ThS	Hoàng Thị Minh Thu	Khoa Dược - Bệnh viện K	Bộ môn Dược lâm sàng
19	DLCLS	DLCLS19DH	Phân tích các vấn đề liên quan đến sử dụng kháng sinh trên bệnh nhân điều trị ngoại trú tại bệnh viện K		TS	Nguyễn Thị Hồng Hạnh	Khoa DL - DLS		ThS	Nguyễn Thị Thanh Minh	Khoa Dược - Bệnh viện K	Bộ môn Dược lâm sàng
20	DLCLS	DLCLS20DH	Phân tích khả năng phòng tránh được của phản ứng có hại liên quan đến các kháng sinh fluoroquinolon và aminoglycosid trong Cơ sở dữ liệu báo cáo ADR tự nguyện tại Việt Nam		ThS	Cao Thị Thu Huyền	Trung tâm DI & ADR Quốc gia		ThS	Trần Ngân Hà	Trung tâm DI & ADR Quốc gia	Bộ môn Dược lực
21	DLCLS	DLCLS21DH	Phân tích đặc điểm báo cáo ADR tự nguyện trên bệnh nhân cao tuổi tại Việt Nam		ThS	Cao Thị Thu Huyền	Trung tâm DI & ADR Quốc gia		ThS	Nguyễn Mai Hoa	Trung tâm DI & ADR Quốc gia	Bộ môn Dược lực

TT	Khoa phụ trách	Mã đề tài	Tên đề tài	Cán bộ hướng dẫn 1				Cán bộ hướng dẫn 2				Nơi thực hiện đề tài
				Học hàm	Học vị	Họ tên	Nơi công tác	Học hàm	Học vị	Họ tên	Nơi công tác	
22	DLCLS	DLCLS22DH	Phân tích đặc điểm vi sinh, lâm sàng và phác đồ kháng sinh điều trị nhiễm khuẩn do Klebsiella pneumoniae kháng carbapenem tại Trung tâm Hồi sức tích cực, Bệnh viện Bạch Mai	PGS	TS	Nguyễn Hoàng Anh	Trung tâm DI & ADR Quốc gia	PGS	TS	Đỗ Ngọc Sơn	Bệnh viện Bạch Mai	Bộ môn Dược lực
23	DLCLS	DLCLS23DH	Phát triển mô hình dự đoán nguy cơ giảm tiểu cầu liên quan đến linezolid từ dữ liệu Dược lâm sàng trong quản lý kháng sinh tại một số bệnh viện		ThS	Trần Ngân Hà	Trung tâm DI & ADR Quốc gia		NCS. ThS	Lê Hiếu	Cục Khoa học Công nghệ và Đào tạo	Bộ môn Dược lực
24	DLCLS	DLCLS24DH	Hiệu chỉnh liều vancomycin thông qua giám sát nồng độ thuốc trong máu trên bệnh nhân lọc máu ngắt quãng (IHD) tại Bệnh viện Thanh Nhàn	PGS	TS	Vũ Đình Hòa	Trung tâm DI & ADR Quốc gia		ThS	Nguyễn Thị Mai Anh	Bệnh viện Thanh Nhàn	Bộ môn Dược lâm sàng
25	DLCLS	DLCLS25DH	Thẩm định mô hình dược động học quần thể của vancomycin áp dụng trên bệnh nhân nhi điều trị tại khoa điều trị tích cực nội, Bệnh viện Nhi Trung ương.	PGS	TS	Vũ Đình Hòa	Trung tâm DI & ADR Quốc gia		NCS. ThS	Phạm Thu Hà	Bệnh viện Nhi Trung ương	Bộ môn Dược lâm sàng
26	DLCLS	DLCLS26DH	Triển khai chương trình kháng sinh dự phòng với sự tham gia của Dược sĩ lâm sàng trong phẫu thuật lấy thai tại Khoa Phụ Sản, Bệnh viện Thanh Nhàn		ThS	Nguyễn Mai Hoa	Trung tâm DI & ADR Quốc gia		ThS	Đặng Thị Lan Anh	Bệnh viện Thanh Nhàn	Bộ môn Dược lực
27	DLCLS	DLCLS27DH	Nghiên cứu chiết xuất, phân lập một số hợp chất từ loài Gấm Gnetum leptostachyum var. elongatum Markgr., họ Gnetaceae thu hái tại Bạch Mã		TS	Nguyễn Thu Hằng (DLS)	Khoa DL - DLS		NCS	Nguyễn Văn Thắng	Khoa DL - DHCT	Bộ môn Dược học cổ truyền
28	DLCLS	DLCLS28DH	Nghiên cứu chiết xuất, phân lập một số fenolic từ loài Gấm Gnetum leptostachyum var. elongatum Markgr., họ Gnetaceae thu hái tại Bạch Mã		TS	Nguyễn Thu Hằng (DLS)	Khoa DL - DLS		NCS	Nguyễn Văn Thắng	Khoa DL - DHCT	Bộ môn Dược học cổ truyền
29	DLCLS	DLCLS29DH	Khảo sát thực trạng kê đơn dựa trên bằng chứng trên bệnh nhân cao tuổi mắc suy tim phân số tổng máu giảm điều trị nội trú tại một số bệnh viện Hà Nội		TS	Đông Thị Xuân Phương	Khoa DL - DLS		ThS	Nguyễn Hữu Duy	Khoa DL - DLS	BV Hữu Nghị; BV Tim Hà Nội
30	DLCLS	DLCLS30DH	Khảo sát thực trạng quản lý bệnh nhân phối tác nghề mạn tính điều trị ngoại trú tại bệnh viện Hữu Nghị		TS	Đông Thị Xuân Phương	Khoa DL - DLS		TS	Nguyễn Thế Anh	Bệnh viện Hữu Nghị	BV Hữu Nghị
31	DLCLS	DLCLS31DH	Áp dụng an thiệp audit-feedback trong quản lý sử dụng kháng sinh dự phòng NK sau Phẫu thuật tại BV Xanh Pôn		TS	Nguyễn Tứ Sơn	Khoa DL - DLS		DSCK 2	Nguyễn Thị Dừa	BV Xanh Pôn	BV Xanh Pôn
32	DLCLS	DLCLS32DH	Khảo sát thực trạng sử dụng amikacin trên bệnh nhân điều trị nội trú tại bệnh viện Đa khoa Xanh Pôn		TS	Nguyễn Tứ Sơn	Khoa DL - DLS		DSCK 2	Nguyễn Thị Dừa	BV Xanh Pôn	BV Xanh Pôn

TT	Khoa phụ trách	Mã đề tài	Tên đề tài	Cán bộ hướng dẫn 1				Cán bộ hướng dẫn 2				Nơi thực hiện đề tài
				Học hàm	Học vị	Họ tên	Nơi công tác	Học hàm	Học vị	Họ tên	Nơi công tác	
33	DLDS	DLDS33DH	Áp dụng công cụ ScreenMed realtime để phát hiện và báo cáo biến cố bất lợi liên quan đến giảm tiêu cầu do thuốc trên bệnh nhân điều trị tại bệnh viện Trung ương Thái Nguyên	PGS	TS	Nguyễn Thành Hải	Khoa DL - DLS		TS	Trần Thị Loan	Bệnh viện Trung Ương Thái Nguyên	Bệnh viện Trung Ương Thái Nguyên
1	HPTKNT	HPTKNT1D H	Phân tích sàng lọc một số chất dị nguyên trong bánh kẹo bằng LC-MS/MS		TS	Đặng Thị Ngọc Lan	Khoa HPT và KNT		DS	Trần Trung Thành	Viện Kiểm nghiệm An toàn vệ sinh thực phẩm quốc gia	Khoa HPT-KNT; Viện KN ATVSTP QG
2	HPTKNT	HPTKNT2D H	Xây dựng phương pháp phân tích một số thuốc thú y trong thực phẩm bằng LC-MS/MS		TS	Đặng Thị Ngọc Lan	Khoa HPT và KNT		ThS	Lưu Thị Huyền Trang	Viện Kiểm nghiệm An toàn vệ sinh thực phẩm quốc gia	Khoa HPT-KNT; Viện KN ATVSTP QG
3	HPTKNT	HPTKNT3D H	Xây dựng phương pháp phân tích một số chất Polychlorinated Biphenyls (PCBs) trong thực phẩm bằng phương pháp GC-MS/MS		TS	Đặng Thị Ngọc Lan	Khoa HPT và KNT		ThS	Lưu Thị Huyền Trang	Viện Kiểm nghiệm An toàn vệ sinh thực phẩm quốc gia	Khoa HPT-KNT; Viện KN ATVSTP QG
4	HPTKNT	HPTKNT4D H	Xác định đồng thời Niacinamid mononucleotide, nicotinic acid và niacinamid bằng phương pháp HPLC		TS	Đặng Thị Ngọc Lan	Khoa HPT và KNT		TS	Vũ Thị Trang	Viện Kiểm nghiệm An toàn vệ sinh thực phẩm quốc gia	Khoa HPT-KNT; Viện KN ATVSTP QG
5	HPTKNT	HPTKNT5D H	Xác định hàm lượng polydextrose trong thực phẩm bằng HPAEC-PAD		TS	Đặng Thị Ngọc Lan	Khoa HPT và KNT		TS	Vũ Thị Trang	Viện Kiểm nghiệm An toàn vệ sinh thực phẩm quốc gia	Khoa HPT-KNT; Viện KN ATVSTP QG
6	HPTKNT	HPTKNT6D H	Xây dựng và thẩm định phương pháp định lượng DHEA (Dehydroepiandrosteron) trong thực phẩm bảo vệ sức khoẻ bằng LC-MS/MS		ThS	Nguyễn Thị Thùy Linh	Khoa HPT và KNT		ThS	Bùi Cao Tiến	Viện Kiểm nghiệm An toàn vệ sinh thực phẩm quốc gia	Khoa HPT-KNT; Viện KN ATVSTP QG
7	HPTKNT	HPTKNT7D H	Xây dựng phương pháp xác định tồn dư NSAIDs trong mẫu thịt bằng LC-MS/MS		ThS	Nguyễn Thị Thùy Linh	Khoa HPT và KNT		CN	Phùng Công Lý	Viện Kiểm nghiệm An toàn vệ sinh thực phẩm quốc gia	Khoa HPT-KNT; Viện KN ATVSTP QG
8	HPTKNT	HPTKNT8D H	Xây dựng phương pháp phân tích hàm lượng Patulin trong táo và sản phẩm từ táo bằng LC-MS/MS		ThS	Nguyễn Thị Thùy Linh	Khoa HPT và KNT				Viện Kiểm nghiệm An toàn vệ sinh thực phẩm quốc gia	Khoa HPT-KNT; Viện KN ATVSTP QG
9	HPTKNT	HPTKNT9D H	Xây dựng phương pháp định lượng itraconazol trong huyết tương bằng sắc ký lỏng hiệu năng cao		ThS	Nguyễn Thị Thùy Linh	Khoa HPT và KNT		ThS	Ngô Minh Thúy	Khoa HPT và KNT	Khoa HPT và KNT
10	HPTKNT	HPTKNT10 DH	Xây dựng phương pháp định lượng irbemesartan trong huyết tương người phục vụ nghiên cứu tương đương sinh học		ThS	Nguyễn Thị Thùy Linh	Khoa HPT và KNT					Khoa HPT và KNT

TT	Khoa phụ trách	Mã đề tài	Tên đề tài	Cán bộ hướng dẫn 1				Cán bộ hướng dẫn 2				Nơi thực hiện đề tài
				Học hàm	Học vị	Họ tên	Nơi công tác	Học hàm	Học vị	Họ tên	Nơi công tác	
11	HPTKNT	HPTKNT11 DH	Nghiên cứu định lượng diclofenac natri và alcol benzylic trong thuốc tiêm bằng phương pháp HPTLC		TS	Tổng Thị Thanh Vượng	Khoa HPT và KNT		ThS	Ngô Minh Thúy	Khoa HPT và KNT	Khoa HPT và KNT
12	HPTKNT	HPTKNT12 DH	Xây dựng và thẩm định phương pháp xác định histamin trong thủy sản và sản phẩm thủy sản bằng LC-MS/MS		TS	Trần Nguyên Hà	Khoa HPT và KNT					Khoa HPT-KNT; Viện KN ATVSTP QG
13	HPTKNT	HPTKNT13 DH	Xác định ethylen oxyd trong mẫu vùng bằng GC-MS/MS		TS	Trần Nguyên Hà	Khoa HPT và KNT					Khoa HPT-KNT; Viện KN ATVSTP QG
14	HPTKNT	HPTKNT14 DH	Sàng lọc và định lượng một số akenylbenzen trong gia vị bằng GC-HRMS		TS	Trần Nguyên Hà	Khoa HPT và KNT					Khoa HPT-KNT; Viện KN ATVSTP QG
15	HPTKNT	HPTKNT15 DH	Xây dựng phương pháp định lượng methadon trong nước tiểu bằng phương pháp GC-MS/MS		TS	Trần Nguyên Hà	Khoa HPT và KNT		TS	Phạm Quốc Chính	Viện Pháp Y quốc gia	Khoa HPT-KNT; Viện Pháp Y quốc gia
16	HPTKNT	HPTKNT16 DH	Định lượng dioscin và diosgenin trong chế phẩm chứa nân nghệ		TS	Trần Nguyên Hà	Khoa HPT và KNT					Khoa HPT và KNT
17	HPTKNT	HPTKNT17 DH	Xây dựng và thẩm định phương pháp xác định đồng thời Deoxynivalenol và chất chuyển hóa của nó (3ADON, 15ADON, D3G) trong ngô sản phẩm từ ngô bằng LC-MS/MS		TS	Vũ Ngân Bình	Khoa HPT và KNT		ThS	Bùi Cao Tiến	Viện Kiểm nghiệm An toàn vệ sinh thực phẩm quốc gia	Khoa HPT-KNT; Viện KN ATVSTP QG
18	HPTKNT	HPTKNT18 DH	Xây dựng và thẩm định phương pháp định lượng đồng thời levodopa và carbidopa trong huyết tương bằng LC-MS/MS		TS	Vũ Ngân Bình	Khoa HPT và KNT		DS	Trần Trung Thành	Viện Kiểm nghiệm An toàn vệ sinh thực phẩm quốc gia	Khoa HPT-KNT; Viện KN ATVSTP QG
19	HPTKNT	HPTKNT19 DH	Xây dựng phương pháp định lượng ceftazidim trong dịch não tủy bằng HPLC		TS	Vũ Ngân Bình	Khoa HPT và KNT					Khoa HPT và KNT
20	HPTKNT	HPTKNT20 DH	Xây dựng phương pháp định lượng meropenem trong dịch não tủy bằng HPLC		TS	Vũ Ngân Bình	Khoa HPT và KNT					Khoa HPT và KNT
21	HPTKNT	HPTKNT21 DH	Xây dựng phương pháp phân tích isovitexin trong chế phẩm chứa cao lạc tiên Passiflora incarnata bằng HPLC		TS	Vũ Ngân Bình	Khoa HPT và KNT					Khoa HPT và KNT
22	HPTKNT	HPTKNT22 DH	Định lượng một số hợp chất Phenolic trong thực phẩm chức năng chứa cúc tím bằng HPLC	PGS	TS	Phạm Thị Thanh Hà	Khoa HPT và KNT		NCS	Cao Công Khánh	Viện KN ATVSTP QG Học viên trường ĐH Dược HN	Khoa HPT-KNT; Viện KN ATVSTP QG

TT	Khoa phụ trách	Mã đề tài	Tên đề tài	Cán bộ hướng dẫn 1				Cán bộ hướng dẫn 2				Nơi thực hiện đề tài
				Học hàm	Học vị	Họ tên	Nơi công tác	Học hàm	Học vị	Họ tên	Nơi công tác	
23	HPTKNT	HPTKNT23 DH	Định lượng một số hợp chất gingerol trong thực phẩm chức năng chứa gừng bằng HPLC	PGS	TS	Phạm Thị Thanh Hà	Khoa HPT và KNT		NCS	Cao Công Khánh	Viện KN ATVSTP QG Học viện trường ĐH Dược HN	Khoa HPT-KNT; Viện KN ATVSTP QG
24	HPTKNT	HPTKNT24 DH	Xác định hàm lượng carnosic acid trong thực phẩm bằng HPLC	PGS	TS	Phạm Thị Thanh Hà	Khoa HPT và KNT		TS	Vũ Thị Trang	Viện Kiểm nghiệm An toàn vệ sinh thực phẩm quốc gia	Khoa HPT-KNT; Viện KN ATVSTP QG
25	HPTKNT	HPTKNT25 DH	Xây dựng phương pháp định lượng simvastatin trong huyết tương người phục vụ nghiên cứu tương đương sinh học	PGS	TS	Phạm Thị Thanh Hà	Khoa HPT và KNT					Khoa HPT và KNT
26	HPTKNT	HPTKNT26 DH	Xây dựng phương pháp định lượng telmesartan trong huyết tương người phục vụ nghiên cứu tương đương sinh học	PGS	TS	Phạm Thị Thanh Hà	Khoa HPT và KNT					Khoa HPT và KNT
27	HPTKNT	HPTKNT27 DH	Xác định nồng độ amphetamin, methamphetamin, MDMA trong nước thải bằng LC-MS/MS và bước đầu đánh giá dịch tễ học dựa trên phân tích nước thải	PGS	TS	Nguyễn Thị Kiều Anh	Khoa HPT và KNT		NCS	Trần Thị Thanh Huế	Viện Kiểm nghiệm thuốc trung ương. Học viện Trường ĐH Dược HN	Khoa HPT và KNT
28	HPTKNT	HPTKNT28 DH	Xác định nồng độ heroin, codein, morphin, cocain trong nước thải bằng LC-MS/MS và bước đầu đánh giá dịch tễ học dựa trên phân tích nước thải	PGS	TS	Nguyễn Thị Kiều Anh	Khoa HPT và KNT		NCS	Trần Thị Thanh Huế	Viện Kiểm nghiệm thuốc trung ương. Học viện Trường ĐH Dược HN	Khoa HPT và KNT
29	HPTKNT	HPTKNT29 DH	Xây dựng phương pháp định lượng một số saponin trong Khô sâm bằng HPLC	PGS	TS	Nguyễn Thị Kiều Anh	Khoa HPT và KNT		NCS	Nguyễn Khắc Tùng	Trường Đại học Y - Dược Thái Nguyên. HV Trường ĐH Dược HN	Khoa HPT và KNT
30	HPTKNT	HPTKNT30 DH	Phân loại vùng trồng dựa vào hàm lượng các saponin trong các mẫu Khô sâm nghiên cứu bằng phương pháp toán hóa thống kê đa biến	PGS	TS	Nguyễn Thị Kiều Anh	Khoa HPT và KNT		NCS	Nguyễn Khắc Tùng	Trường Đại học Y - Dược Thái Nguyên. HV Trường ĐH Dược HN	Khoa HPT và KNT
31	HPTKNT	HPTKNT31 DH	Xây dựng phương pháp định lượng coumarin và cinamaldehyd trong lá quế bằng HPLC	PGS	TS	Nguyễn Thị Kiều Anh	Khoa HPT và KNT		HVCH	Nguyễn Thu Hiền	HV Trường ĐH Dược Hà Nội	Khoa HPT và KNT
32	HPTKNT	HPTKNT32 DH	Nghiên cứu điều chế cao đặc chứa gastrodin từ thiên ma		TS	Phạm Lê Minh	Khoa HPT và KNT					Khoa HPT-KNT; BM DHCT
33	HPTKNT	HPTKNT33 DH	Khảo sát sự biến đổi hàm lượng isoflavonoid sẵn dây củ tròn trong chế biến cô truyền bằng hòa chế		TS	Phạm Lê Minh	Khoa HPT và KNT					Khoa HPT-KNT; BM DHCT

TT	Khoa phụ trách	Mã đề tài	Tên đề tài	Cán bộ hướng dẫn 1				Cán bộ hướng dẫn 2				Nơi thực hiện đề tài
				Học hàm	Học vị	Họ tên	Nơi công tác	Học hàm	Học vị	Họ tên	Nơi công tác	
34	HPTKNT	HPTKNT34 DH	Nghiên cứu điều chế cao đặc chứa isoflavonoid từ thân sắn dây củ tròn		TS	Phạm Lê Minh	Khoa HPT và KNT					Khoa HPT-KNT; BM DHCT
35	HPTKNT	HPTKNT35 DH	Nghiên cứu điều chế cao đặc chứa flavonoid từ hoa đu đủ đực		TS	Phạm Lê Minh	Khoa HPT và KNT					Khoa HPT-KNT; BM DHCT
36	HPTKNT	HPTKNT36 DH	Nghiên cứu điều chế cao đặc chứa flavonoid từ chè vằng Phú Thọ		TS	Phạm Lê Minh	Khoa HPT và KNT					Khoa HPT-KNT; BM DHCT
37	HPTKNT	HPTKNT37 DH	Xây dựng phương pháp định lượng feruloylmethan trong sản phẩm biến tính curcuminoid bằng kỹ thuật HPLC	PGS	TS	Lê Đình Chi	Viện CNDPQG		ThS	Đỗ Ngọc Cương	Viện CNDPQG	Viện CNDPQG; Khoa HPT-KNT
38	HPTKNT	HPTKNT38 DH	Xây dựng phương pháp định lượng triterpenoid trong lá ổi bằng kỹ thuật HPLC	PGS	TS	Lê Đình Chi	Viện CNDPQG		TS	Lê Thị Kim Vân	Viện Dược liệu	Viện CNDPQG và Viện Dược liệu
39	HPTKNT	HPTKNT39 DH	Xây dựng phương pháp định lượng một số hoạt chất trị gàu trong dầu gội đầu bằng kỹ thuật HPLC	PGS	TS	Lê Đình Chi	Viện CNDPQG		ThS	Ngô Quang Trung	Viện CNDPQG	Viện CNDPQG; Khoa HPT-KNT
40	HPTKNT	HPTKNT40 DH	Xây dựng và thẩm định phương pháp định lượng diclofenac epolamin		TS	Phạm Thị Hiền	Viện CNDPQG		ThS	Ngô Quang Trung	Viện CNDPQG	Viện CNDPQG; Khoa HPT-KNT
41	HPTKNT	HPTKNT41 DH	Xây dựng và thẩm định phương pháp phân tích diclofenac natri trong huyết tương		TS	Phạm Thị Hiền	Viện CNDPQG					Viện CNDPQG; Khoa HPT-KNT
42	HPTKNT	HPTKNT42 DH	Phân loại quế theo vùng trồng bằng thống kê đa biến kết hợp phân tích mẫu bằng quang phổ hồng ngoại		NCS	Bùi Thị Lan Phương	Viện CNDPQG					Viện CNDPQG; Khoa HPT-KNT
43	HPTKNT	HPTKNT43 DH	Nghiên cứu sự ảnh hưởng của các điều kiện bảo quản đến giá trị dinh dưỡng một số vitamin trong sữa mẹ.		TS	Nguyễn Lâm Hồng	Khoa HPT và KNT		ThS	Nguyễn Văn Sỹ	Viện dinh dưỡng quốc gia	Khoa HPT và KNT
44	HPTKNT	HPTKNT44 DH	Nghiên cứu sự ảnh hưởng của các điều kiện bảo quản đến giá trị dinh dưỡng một số thành phần đa lượng trong sữa mẹ.		TS	Nguyễn Lâm Hồng	Khoa HPT và KNT		ThS	Lê Hồng Dũng	Viện dinh dưỡng quốc gia	Khoa HPT và KNT
45	HPTKNT	HPTKNT45 DH	Nghiên cứu hoạt tính kháng enzyme α -glucosidase và enzyme α -amylase trong lá cây gai xanh.		TS	Nguyễn Lâm Hồng	Khoa HPT và KNT		ThS	Nguyễn Văn Sỹ	Viện dinh dưỡng quốc gia	Khoa HPT và KNT

TT	Khoa phụ trách	Mã đề tài	Tên đề tài	Cán bộ hướng dẫn 1				Cán bộ hướng dẫn 2				Nơi thực hiện đề tài
				Học hàm	Học vị	Họ tên	Nơi công tác	Học hàm	Học vị	Họ tên	Nơi công tác	
46	HPTKNT	HPTKNT46DH	Xây dựng phương pháp định tính, định lượng acid protocatechuic trong dược liệu Cốt toái bổ (Drynaria bonii H.Christ) thu tại Việt Nam		ThS	Nguyễn Thị Mai Hương	Khoa HPT và KNT		TS	Nguyễn Thị Hà Ly	Khoa Hoá Phân tích và tiêu chuẩn-Viện Dược liệu	Khoa HPT và KNT
1	KHCB	KHCB1DH	Nghiên cứu bào chế, xác định tính chất lý hóa và kháng khuẩn của dung dịch nước súc miệng chlorhexidine digluconate 0,12%.		TS	Nguyễn Đức Thiện	Khoa KHCB		TS	Nguyễn Khắc Tiệp	Khoa Công nghệ sinh học	KHCB và CNSH
2	KHCB	KHCB2DH	Góp phần xây dựng một số chỉ tiêu chất lượng cao đặc Đồ ngon		TS	Hoàng Thị Tuyết Nhung	Khoa KHCB		ThS	Nguyễn Thanh Hiền	HV CH28	BM DHCT, BM HĐCVC
3	KHCB	KHCB3DH	"Nghiên cứu tác dụng tăng cường hoạt tính ức chế tăng sinh tế bào ung thư vú MCF-7 của Tamoxifen bởi Viễn chí Trung Quốc (Polygala chinensis L.)"		ThS	Trần Thị Hồng Vân	Viện Dược liệu		TS	Nguyễn Thị Ngọc Hà	Khoa KHCB	BM DHCT, BM HĐCVC, Viện Dược liệu
4	KHCB	KHCB4DH	Tổng quan các dược liệu có tác dụng giảm cân, chống béo phì		TS	Nguyễn Thị Ngọc Hà	Khoa KHCB					BM DHCT, BM HĐCVC
5	KHCB	KHCB5DH	Tổng quan các dược liệu có tác dụng chống xơ vữa động mạch		TS	Nguyễn Thị Ngọc Hà	Khoa KHCB					BM DHCT, BM HĐCVC
6	KHCB	KHCB6DH	Nghiên cứu quy trình sản xuất dịch chiết giàu cordycepin từ nấm Cordyceps militaris và đánh giá tác dụng phòng đột quỵ trên mô hình thực nghiệm		TS	TS Hoàng Quốc Chính	Trung tâm sinh học thực nghiệm, Viện Ứng dụng công nghệ		TS	Hoàng Thị Tuyết Nhung	Khoa KHCB	Bộ môn DHCT, Hóa vô cơ, Viện DL
1	QLKTD	QLKTD1DH	Thẩm định bộ công cụ đánh giá chất lượng cuộc sống ở trẻ em mắc bệnh bạch cầu cấp tính dòng Lympho	PGS	TS	Nguyễn Thị Thanh Hương	Trường ĐH Dược Hà Nội		DS	Trần Thị Bích Hiền	NCS	Quản lý và Kinh tế Dược
2	QLKTD	QLKTD2DH	Nhận thức và thực hành của người bán lẻ thuốc về quản lý kháng sinh tại quầy thuốc cộng đồng		TS	Lã Thị Quỳnh Liên	Trường ĐH Dược Hà Nội					Quản lý và Kinh tế Dược
3	QLKTD	QLKTD3DH	Phân tích các yếu tố liên quan đến một số hành vi sử dụng kháng sinh không hợp lý của người dân Việt Nam		ThS	Đình Xuân Đại	Trường ĐH Dược Hà Nội					Quản lý và Kinh tế Dược
4	QLKTD	QLKTD4DH	Tổng quan hệ thống về hiệu lực, an toàn và chi phí - hiệu quả của thuốc denosumab trong phòng ngừa biến cố liên quan đến xương ở bệnh nhân ung thư có di căn xương		TS	Phạm Nữ Hạnh Vân	Trường ĐH Dược Hà Nội					Quản lý và Kinh tế Dược
5	QLKTD	QLKTD5DH	Tổng quan hệ thống về hiệu lực an toàn và chi phí-hiệu quả khi kết hợp LF-LAM với các phương pháp chẩn đoán khác trong sàng lọc lao trên bệnh nhân HIV		TS	Phạm Nữ Hạnh Vân	Trường ĐH Dược Hà Nội					Quản lý và Kinh tế Dược

TT	Khoa phụ trách	Mã đề tài	Tên đề tài	Cán bộ hướng dẫn 1				Cán bộ hướng dẫn 2				Nơi thực hiện đề tài
				Học hàm	Học vị	Họ tên	Nơi công tác	Học hàm	Học vị	Họ tên	Nơi công tác	
6	QLKTD	QLKTD6DH	Tổng quan hệ thống về hiệu lực, an toàn và chi phí - hiệu quả của thuốc denosumab trong điều trị loãng xương		TS	Phạm Nữ Hạnh Vân	Trường ĐH Dược Hà Nội					Quản lý và Kinh tế Dược
7	QLKTD	QLKTD7DH	Tổng quan về lựa chọn thuốc trong bệnh viện ở một số quốc gia trên thế giới		TS	Phạm Nữ Hạnh Vân	Trường ĐH Dược Hà Nội					Quản lý và Kinh tế Dược
8	QLKTD	QLKTD8DH	Tổng quan hệ thống về hiệu lực, an toàn và chi phí – hiệu quả của phác đồ kết hợp thuốc rosuvastatin và ezetimibe trong điều trị tăng cholesterol máu.		TS	Nguyễn Thị Thu Cúc	Trường ĐH Dược Hà Nội					Quản lý và Kinh tế Dược
9	QLKTD	QLKTD9DH	Khảo sát nhận thức của nhân viên khoa Dược bệnh viện Trung ương Quân đội 108 về chỉ số đánh giá hiệu suất chính (KPI - Key performance indicator)		TS	Đỗ Xuân Thắng	Trường ĐH Dược Hà Nội		NCS	Hoàng Anh Tuấn	Bệnh viện Trung ương Quân đội 108	Quản lý và Kinh tế Dược
10	QLKTD	QLKTD10D H	Đánh giá sự hài lòng của người bệnh đối với dịch vụ cấp phát thuốc ngoại trú tại bệnh viện đa khoa Xanh Pôn		Ths	Lê Thu Thủy	Trường ĐH Dược Hà Nội		DSCK II	Nguyễn Thị Dừa	BVĐK Xanh Pôn	Quản lý và Kinh tế Dược
11	QLKTD	QLKTD11D H	Đánh giá sự hài lòng của khách hàng đối với dịch vụ của hệ thống nhà thuốc bệnh viện Bệnh Mai		Ths	Lê Thu Thủy	Trường ĐH Dược Hà Nội		DSCK II	Đàm Thị Thu Hằng	Bệnh viện Bạch Mai	Quản lý và Kinh tế Dược
12	QLKTD	QLKTD12D H	Tổng quan hệ thống về đánh giá dịch vụ dược bệnh viện		Ths	Lê Thu Thủy	Trường ĐH Dược Hà Nội		NCS	Hoàng Anh Tuấn	Bệnh viện Trung ương Quân đội 108	Quản lý và Kinh tế Dược
13	QLKTD	QLKTD13D H	Phân tích thực trạng kiến thức, thái độ, thực hành về giao tiếp của nhân viên hệ thống nhà thuốc bệnh viện Bệnh Mai		Ths	Lê Thu Thủy	Trường ĐH Dược Hà Nội		PGS. TS	Nguyễn Quỳnh Hoa	Bệnh viện Bạch Mai	Quản lý và Kinh tế Dược
14	QLKTD	QLKTD14D H	Đánh giá sự hài lòng của khách hàng đối với dịch vụ của hệ thống nhà thuốc bệnh viện Trung ương Quân đội 108		Ts	Đỗ Xuân Thắng	Trường ĐH Dược Hà Nội		NCS	Hoàng Anh Tuấn	Bệnh viện Trung ương Quân đội 108	Quản lý và Kinh tế Dược
15	QLKTD	QLKTD15D H	Phân tích quan điểm của dược sĩ cộng đồng và khách hàng về dịch vụ giao thuốc tại nhà		TS	Nguyễn Thị Phương Thúy	Trường ĐH Dược Hà Nội					Quản lý và Kinh tế Dược
16	QLKTD	QLKTD16D H	Phân tích hoạt động cấp phát thuốc ngoại trú bảo hiểm y tế tại Bệnh viện Thanh Nhàn		TS	Nguyễn Thị Phương Thúy	Trường ĐH Dược Hà Nội		ThS	Bùi Thị Kim Dung	Bệnh viện Thanh Nhàn	Quản lý và Kinh tế Dược
17	QLKTD	QLKTD17D H	Đánh giá tác động của một số thông điệp giáo dục đối với kỳ vọng của người bệnh về sử dụng kháng sinh trong điều trị bệnh nhiễm trùng đường hô hấp trên.		TS	Nguyễn Thị Phương Thúy	Trường ĐH Dược Hà Nội					Quản lý và Kinh tế Dược
18	QLKTD	QLKTD18D H	Tổng quan hệ thống về hiệu lực, an toàn và chi phí – hiệu quả của phối hợp ceftolozane+tazobactam trong điều trị các bệnh nhiễm khuẩn.		TS	Kiều Thị Tuyết Mai	Trường ĐH Dược Hà Nội					Quản lý và Kinh tế Dược

TT	Khoa phụ trách	Mã đề tài	Tên đề tài	Cán bộ hướng dẫn 1				Cán bộ hướng dẫn 2				Nơi thực hiện đề tài
				Học hàm	Học vị	Họ tên	Nơi công tác	Học hàm	Học vị	Họ tên	Nơi công tác	
19	QLKTD	QLKTD19D H	Tổng quan hệ thống về hiệu lực, an toàn và chi phí – hiệu quả của phối hợp imipenem+cilastatin+relebactam trong điều trị các bệnh nhiễm khuẩn.		TS	Kiều Thị Tuyết Mai	Trường ĐH Dược Hà Nội					Quản lý và Kinh tế Dược
20	QLKTD	QLKTD20D H	Phân tích việc cấp giấy chứng nhận “thực hành tốt bảo quản thuốc, nguyên liệu làm thuốc” cho cơ sở kinh doanh dược tại Việt Nam giai đoạn 2022-2023		TS	Đỗ Xuân Thắng	Trường ĐH Dược Hà Nội		ThS	Phan Công Chiến		Quản lý và Kinh tế Dược
21	QLKTD	QLKTD21D H	Phân tích hoạt động marketing đối với sản phẩm DW-TRA TimaRo của CTCP Traphaco		TS	Đỗ Xuân Thắng	Trường ĐH Dược Hà Nội		TS	Đào Thúy Hà	Công ty Traphaco	Quản lý và Kinh tế Dược