

KẾT QUẢ THỰC HIỆN ĐỀ TÀI KHCN CẤP TRƯỜNG NĂM 2013

TT	Tên đề tài	Chủ trì	Quyết định phê duyệt	Quyết định nghiệm thu	Ngày nghiệm thu	Xếp loại	Ghi chú
1.	Bước đầu nghiên cứu bào chế vi cầu chứa tiêu phân nano Azithromicin	TS. Nguyễn Thạch Tùng	287/QĐ-QLKH 27/5/13	779/QĐ-QLKH 18/9/14	17/12/14	Khá	
2.	Định lượng đồng thời Cefoperazon và Sulbactam trong thuốc tiêm bằng phép biến đổi đạo hàm và Fourier phổ tử ngoại	TS. Vũ Đặng Hoàng	282/QĐ-QLKH 27/5/13	173/QĐ-QLKH 31/3/14	28/5/2014	Xuất sắc	
3.	Khảo sát mức độ đáp ứng công việc của Dược sỹ đại học hệ chính quy, tốt nghiệp trường Đại học Dược Hà Nội giai đoạn 2008-2012 làm việc tại các cơ sở sản xuất dược phẩm trên địa bàn TP. Hà Nội	Ths. Đào Nguyệt Sương Huyền	627/QĐ-QLKH 23/9/13	131/QĐ-DHN 11/3/15	09/7/2015	Trung bình	
4.	Nghiên cứu bào chế tiêu phân nano curcumin	DS. Dương Thị Hồng Ánh	288/QĐ-QLKH 27/5/13	498 /QĐ-QLKH 22/7/14	19/9/14	Xuất sắc	
5.	Nghiên cứu đặc điểm thực vật và khảo sát hàm lượng diosgenin của Nân trắng (<i>Dioscorea</i> sp, họ Củ nâu Dioscoreaceae)	TS. Nguyễn Hoàng Tuấn	289/QĐ-QLKH 27/5/13	133/QĐ-QLKH 11/3/15	24/6/2015	Khá	
6.	Nghiên cứu tác dụng chống oxy hóa và bảo vệ gan của Hạt vải (<i>Semen litchi</i>)	PGS. TS. Nguyễn Mạnh Tuyền	285/QĐ-QLKH 27/5/13	172/QĐ-QLKH 31/3/14	29/4/2014	Xuất sắc	
7.	Nghiên cứu tác dụng của cây móc trên thực nghiệm theo hướng làm thuốc cầm máu	PGS. TS. Đào Thị Vui	286/QĐ-QLKH 27/5/13	496/QĐ-QLKH 22/7/14	12/8/2014	Xuất sắc	

TT	Tên đề tài	Chủ trì	Quyết định phê duyệt	Quyết định nghiệm thu	Ngày nghiệm thu	Xếp loại	Ghi chú
8.	Nghiên cứu tổng hợp và thăm dò tác dụng kháng ung thư của một số dẫn chất 2-phenyl-3-[1,2,4] triazol-4-yl-thiazolidin-4-on	DS. Ngô Xuân Hoàng	284/QĐ-QLKH 27/5/13	969/QĐ-DHN 26/10/15	13/11/2015	Khá	
9.	Nghiên cứu ứng dụng phương pháp ELISA định lượng IGF-1 trên bệnh nhân đái tháo đường	Ths. Nguyễn Thị Hiền	625/QĐ-QLKH 23/9/13	1152/QĐ-QLKH 16/12/14	09/01/15	Xuất sắc	
10.	Nghiên cứu xác định dư lượng một số kháng sinh nhóm Cephalosporin trong nước thải bằng HPLC	DS. Nguyễn Thị Huyền	926/ QĐ-QLKH 24/12/13	347/QĐ-QLKH 26/5/15	19/6/2015	Khá	
11.	Thiết kế một số bài giảng thực tập hóa dược bằng video clip	TS. Phan thị Phương Dung	957/QĐ-QLKH 31/12/2013	156/ QĐ-QLKH 25/3/14	8/4/2014	Xuất sắc	
12.	Tổng hợp một số acid hydroxamic mang khung 5-aryl-1,3,4-thiadiazol hướng tác dụng kháng tế bào ung thư	ThS. Đào Thị Kim Oanh	928/QĐ-QLKH 24/12/13	1467/QĐ-QLKH 18/12/14	24/12/14	Xuất sắc	
13.	Tổng hợp và khảo sát tính chất nhạy khí NH ₃ của vật liệu nano polyaniline/ titanium dioxide (PANi/TiO ₂)	ThS. Nguyễn Đức Thiện	927/ QĐ-QLKH 24/12/2013	1139/ QĐ-QLKH 15/12/14	24/12/14	Xuất sắc	
14.	Tổng hợp và thử hoạt tính sinh học của một số dẫn chất 5-arylidene-2-thiohydantoin	TS. Vũ Trần Anh	283/QĐ-QLKH 27/5/13	781/QĐ-QLKH 18/9/14	7/10/2014	Xuất sắc	
15.	Triển khai ứng dụng công nghệ thông tin trong quản lý đào tạo tại trường Đại học Dược Hà Nội	Ths. Vũ Xuân Giang	626/QĐ-QLKH 23/9/13	1227/QĐ-DHN 28/12/15	06/01/2016	Khá	
16.	Ứng dụng phương pháp phổ trong kiểm nghiệm và phân tích cấu trúc một số hợp chất mới chiết	PGS.TS. Nguyễn Thái An & PGS.TS.	622/QĐ-QLKH 23/9/13	174/QĐ-QLKH 31/3/14	11/4/2014	Xuất sắc	

TT	Tên đề tài	Chủ trì	Quyết định phê duyệt	Quyết định nghiệm thu	Ngày nghiệm thu	Xếp loại	Ghi chú
	tách từ dược liệu	Thái Nguyễn Hùng Thu					
17.	Ứng dụng sắc ký lớp mỏng hiệu năng cao trong phân tích định tính một số dược liệu	Ths. Phạm Tuấn Anh	624/QĐ-QLKH 23/9/13	1154/QĐ-DHN 16/12/14	16/1/2015	Khá	
18.	Xây dựng bộ dữ liệu mô phỏng bệnh án lâm sàng dùng trong đào tạo dược sỹ đại học	TS. Phạm Thị Thúy Vân	958/QĐ-QLKH 31/12/13	491/QĐ-QLKH 17/8/15	26/6/2015	Trung bình	
19.	Xây dựng bộ tiêu bản và lý lịch của 200 cây thuốc phục vụ giảng dạy và nghiên cứu Thực vật Dược	TS. Nguyễn Quốc Huy	623/QĐ-QLKH 23/9/13	1152/QĐ-QLKH 16/12/14	9/1/2015	Xuất sắc	
20.	Xây dựng mô hình nuôi cấy mô cây Khôi tía (<i>Ardisia</i> sp.) ở vườn Quốc gia Ba Vì để phục vụ công tác bảo tồn nguồn gen <i>in vitro</i>	TS. Hoàng Quỳnh Hoa	93/QĐ-QLKH 24/12/13	455/QĐ-DHN 23/6/15	24/6/2015	Xuất sắc	
21.	Xây dựng phương pháp định lượng đồng thời Lamivudin, Zidovudin và Nevirapin trong chế phẩm viên nén bằng điện di mao quản	Ths. Nguyễn Thị Thùy Linh	280/QĐ-QLKH 27/5/13	488/QĐ-QLKH 22/7/14	30/7/2014	Khá	
22.	Xây dựng phương pháp định tính đồng phân đối quang của Atenolol bằng kỹ thuật điện di mao quản	Ths. Vũ Ngân Bình	281/QĐ-QLKH 27/5/13	487/QĐ-QLKH 22/7/14	30/7/2014	Xuất sắc	
23.	Xây dựng phương pháp tách đồng phân đối quang của promethazin bằng điện di mao quản	TS. Lê Đình Chi	929/QĐ-QLKH 24/12/13	493/QĐ-QLKH 22/7/14	30/7/2014	Khá	