

## DANH SÁCH KÈM THEO

STT	Tên đề tài/ Cấp Quyết định	Chủ nhiệm đề tài	Kinh phí (Triệu đồng)	Thời gian	Kết quả đạt được
1	Xây dựng quy trình thủy phân isoflavan glucozit theo phương pháp lên men bã thải đậu nành và bã thải sản dây trong công nghiệp chế biến dầu ăn và tinh bột sản để thu hồi isoflavan hàm lượng cao. Cấp Viện HLKH&CNVN	Đoàn Duy Tiên	500	2014-2015	Đang thực hiện
2	Nghiên cứu quy trình tổng hợp Tadalafil dùng làm nguyên liệu sản xuất thuốc. Đề tài cấp nhà nước thuộc chương trình hóa dược	Đoàn Duy Tiên	2680	2014-2015	Đã nghiệm thu
3	Hoàn thiện quy trình công nghệ chiết tách, tinh chế rutin từ nụ hòe đạt độ tinh khiết $\geq 98\%$ để phục vụ nhu cầu sản xuất và xuất khẩu”;	Phạm Gia Điền		2014-2017	Đã nghiệm thu
4	Hoàn thiện quy trình công nghệ sản xuất tối đen trên địa bàn Thành Phố Hà Nội” Đề tài cấp sở Khoa học công Nghệ Hà Nội	Phạm Gia Điền		2015-2017	Đã nghiệm thu
5	Tổng hợp bất đối xứng một số dẫn xuất Artemisinin sử dụng hệ xúc tác quang hoạt Salen với một số kim loại chuyển tiếp Mn, Cu, Co, Ni. Quỹ khoa học và phát triển công nghệ Nafosted	Đoàn Duy Tiên		2015 - 2017	Đang thực hiện
6	Đề án thành phần “Nghiên cứu phương pháp kiểm nghiệm một số phụ gia thực phẩm có nguồn gốc từ thiên nhiên” thuộc dự án khoa học công nghệ trọng điểm:”Nghiên cứu xác định chất độc trong bảo quản và chế biến thực phẩm”. Mã số:VAS.TĐ.TP.04/16-18	Đoàn Duy Tiên	8000	2016 - 2018	Đang thực hiện

	Đề tài trọng điểm quốc gia				
7					