



PHẠM CẢNH EM

CHUYÊN NGÀNH
Công nghiệp dược
phẩm - Bào chế thuốc

NIÊN KHÓA
2019-2021

CƠ SỞ ĐÀO TẠO
Trường Đại học Y
Dược Thành phố Hồ
Chí Minh



QUỸ ĐỔI MỚI SÁNG TẠO VINGROUP

CHƯƠNG TRÌNH HỌC BỔNG ĐÀO TẠO THẠC SĨ, TIẾN SĨ TRONG NƯỚC

MỤC TIÊU

Nâng cao trình độ chuyên môn trong nghiên cứu Hóa Dược – Bào chế thuốc để đóng góp phần nhỏ cho sự phát triển dược phẩm của Việt Nam.

THÀNH TÍCH

- + Các giải thưởng đã đạt được: Odon Vallet
- + Số lượng đề tài đã và đang tham gia: 07
- + Số lượng bài báo tạp chí quốc tế: 01
- + Số lượng bài báo tạp chí quốc gia: 11
- + Số lượng bài báo cáo hội nghị quốc tế: 00
- + Số lượng bài báo cáo hội nghị quốc gia: 03

Kết quả tài trợ

1. Bài báo tạp chí - Thạc sĩ, Tiến sĩ

THÔNG TIN BÀI BÁO	NGƯỜI NHẬN HỌC BỔNG	LINK	MÃ HỌC BỔNG
Phạm Cảnh Em, Lê Thị Tường Vi, Nguyễn Thị Thanh Vân, Lê Thị Bích Ngọc, Nguyễn Thị Kim Ngân, Trương Ngọc Tuyền. Tối ưu hóa tổng hợp với hỗ trợ vi sóng và nghiên cứu docking một số dẫn chất 1,3,5-triazin trong ứng chế DHFR, Tạp chí Y dược học, Số 19 tháng 4, 2021	Phạm Cảnh Em	https://vinif.org/wp-content/uploads/2020/11/VINIF.2020.ThS_.42.pdf	VINIF.2020.ThS.42

Kết quả tài trợ:

<https://vinif.org/sponsor-result-master/category/bai-bao-tap-chi-thac-si-tien-si?postgraduate=4124>