

Nguyen Thi Hoang Linh

Date of birth: Oct 12, 1995

Gender: Female

Phone: 01636495395

Email: linhhoang1210@gmail.com

Address: Binh Da, Bien Hoa, Dong Nai

Website: https://www.facebook.com/liinhhoangg1210

OBJECTIVE

Take advantages of skills & experience and understanding in pharmacy to become a professional staff. I am looking forward to contributing to development of company for a long time.

EDUCATION

Sep 2013 - Jun 2018 Lac Hong University

Major: Pharmacy GPA: 7.62/10.0

WORK EXPERIENCE

Sep 2013 - Present

974 Pharmacy - Dong Nai province

Trainee

Main responsibilities:

- Process the prescriptions
- Monitor drug utilization

Recognition and Gains:

- Learn sales skills and meet a lot of customers which improve my

problem solving skills effectively

Mar 2018 - May 2018

Hasan - Dermapharm company

Trainee

Main responsibilities:

- Practice some tasks of R&D staff
- Practice some tasks of QA/QC staff
- Practice production process

Recognition and Gains:

- Understand and practice GMP in company

ACTIVITIES

May 2015 - Present

Blood donation

Volunteer

Donated blood for Cho Ray Hospital in Lac Hong University in three

times

2014 - 2018	Football Cup
	Player
	Championship of Pharmacy's football cup in four times
Mar 2017 - Mar 2017	EARTH HOUR PARTICIPATION Member
	-Ride a bike around Bien Hoa city and propagandize for citizen to save electricity
Sep 2015 - Present	5 GOOD STUDENTS CLUB IN DONG NAI PROVINCE Member
	Participate in a club of 5 good students in Dong Nai province
June 2014 - Present	Lac Hong soft skills club
	Member
	Practice skills: teamwork, leader, plan and organize work,
	Participate volunteer activities.

CERTIFICATIONS

2017	Certification of technical and scientific conference in the 34th in University of Medicine and Pharmacy, Ho Chi Minh City
2017	Certification of Corporate Culture Japan

HONORS & AWARDS

2014 - 2017 5 Good Students

ADDITIONAL INFORMATION

Have two final year projects about drug quality control with herbal health protection products. Use competently some techniques such as HPLC, TLC, ...



Nguyễn Thị Hoàng Linh

Ngày sinh: 12/10/1995

Giới tính: Nữ

Điện thoại: 01636495395

Email: linhhoang1210@gmail.com

Địa chỉ: 1/29 tổ 39C, KP4, p.Bình Đa, tp.Biên Hòa, Đồng Nai

MỤC TIÊU NGHÈ NGHIỆP

Áp dụng những kiến thức được học trên giảng đường và học hỏi kinh nghiệm từ những người đi trước để trở thành nhân viên có năng lực, có thể thăng tiến trong công việc, cống hiến cho công ty.

Mong muốn được gắn bó lâu dài với công ty.

HQC VÁN

9/2013 - 6/2018 **Đại học Lạc Hồng**

Chuyên ngành: Khoa dược

Tốt nghiệp loại Khá, điểm trung bình 7.62

KINH NGHIỆM LÀM VIỆC

3/1018 - 5/2018	Nhà máy TNHH Dược phẩm Hasan Thực tập sinh - Nghiên cứu và vận hành máy móc trong nhà xưởng Thực hiện các công việc của bộ phận QA/QC
9/2013 - Hiện tại	Quầy thuốc 974 - Đồng Nai Thực tập sinh

CHỨNG CHỈ

03/2017	Chứng chỉ hoàn thành khóa học kỹ năng mềm - ĐH Lạc Hồng
06/2017	Chứng chỉ hoàn thành khóa học văn hóa doanh nghiệp Nhật Bản

CÁC KỸ NĂNG

Tin học văn phòng	- Sử dụng thành thạo các công cụ Word, Excel, Power Point
Tiếng Anh	- Toeic 620. Khả năng giao tiếp Tiếng Anh.

GIẢI THƯỞNG

2015	Danh hiệu sinh viên 5 tốt cấp trường năm học 2014-2015
2016	Danh hiệu sinh viên 5 tốt cấp trường năm học 2015-2016

DỰ ÁN

Đề tài: XÂY DỰNG TIÊU CHUẨN KIỂM NGHIỆM CAO BẠI ĐỘC

(9/2017 - 12/2017)

Khách hàng	Nhà máy Dược phẩm OPC
Description	 - Tìm quy trình chiết dược liệu, cao, placbo để định tính bằng sắc ký lớp mỏng. - Tìm hệ dung môi và phương pháp phát hiện phù hợp để định tính so sánh với dược liệu chuẩn bằng sắc ký lớp mỏng. - Định lượng một số thành phần đặc trưng trong cao Bại độc bằng HPLC
Số lượng thành viên	2
Vị trí công việc	Chủ nhiệm đề tài
Vai trò trong dự án	Thực hiện toàn bộ công việc của đề tài
Công nghệ sử dụng	- TLC - HPLC

Đề tài: XÂY DỰNG TIÊU CHUẨN KIỂM NGHIỆM VIÊN NÉN HỖ TRỢ BẢO VỆ SỨC KHỎE (3/2018 - 6/2018)

Khách hàng	Nhà máy Dược phẩm OPC
Description	 - Tìm quy trình chiết dược liệu, viên, placbo để định tính bằng sắc ký lớp mỏng. - Tìm hệ dung môi và phương pháp phát hiện phù hợp để định tính so sánh với dược liệu chuẩn bằng sắc ký lớp mỏng. - Định lượng Rutin, Coenzym, Natto Kinase trong viên bằng HPLC
Số lượng thành viên	2
Vị trí công việc	Chủ nhiệm đề tài
Vai trò trong dự án	Thực hiện toàn bộ công việc của đề tài
Công nghệ sử dụng	- TLC - HPLC

HOẠT ĐỘNG

6/2014 - Hiện tại	Câu lạc bộ Kĩ Năng, Đại học Lạc Hồng
	Thành viên
	 Rèn luyện các kĩ năng: làm việc nhóm, lãnh đạo, lập kế hoạch và tổ chức công việc Tham gia các hoạt động tình nguyện: thăm trẻ em mồ côi, quyên góp và phân phát quần áo cho người vô gia cư; hiến máu nhân đạo