

KHUNG CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO TRÌNH ĐỘ THẠC SĨ (60 TÍN CHỈ)

Định hướng Nghiên cứu

Ngành: Dược liệu – Dược học cổ truyền

Mã số: 8720206

1. PHẦN KIẾN THỨC CHUNG: 05 TÍN CHỈ (TC).

TT	Tên học phần	Số TC	Phân bổ		Bộ môn (BM) giảng dạy
			Lý thuyết	Thực hành	
1.	Triết học	3	3	0	BM KHXH-NV
2.	Ngoại ngữ	2	2	0	BM ngoại ngữ

2. PHẦN KIẾN THỨC CƠ SỞ: 08 TÍN CHỈ.

TT	Tên học phần	Số TC	Phân bổ		Bộ môn (BM) giảng dạy
			Lý thuyết	Thực hành	
1.	Sinh học phân tử cơ sở Dược	2	2	0	BM Vi Ký sinh
2.	Đạo đức trong hành nghề Dược	2	2	0	BM CND
3.	Phương pháp nghiên cứu khoa học	2	2	0	
4.	Trắc nghiệm giả thuyết thống kê trong ngành dược	2	1	1	BM CNTT

3. PHẦN KIẾN THỨC NGÀNH: 23 TÍN CHỈ.

TT	Tên học phần	Số TC	Phân bổ		Bộ môn (BM) giảng dạy
			Lý thuyết	Thực hành	
Phần bắt buộc: 08 TC					
1.	Phương pháp nghiên cứu dược liệu và thuốc từ dược liệu	4	4	0	BM Dược liệu
2.	Kiểm nghiệm dược liệu và thuốc dược liệu	4	4	0	BM Dược liệu
Phần tự chọn: 15 TC					
1.	Các phương pháp phổ ứng dụng trong phân tích các hợp chất tự nhiên	4	4	0	BM Dược liệu
2.	Thực hành chiết xuất, phân lập các hợp chất tự nhiên	2	0	2	BM Dược liệu
3.	Thực hành phân tích, kiểm nghiệm dược liệu và thuốc từ dược liệu	2	0	2	BM Dược liệu
4.	Hợp chất tự nhiên trong hỗ trợ và điều trị ung thư	2	2	0	BM Dược liệu
5.	Sản xuất và thực hành tốt trong sản xuất dược liệu và thuốc từ dược liệu	2	2	0	BM Dược liệu
6.	Dược liệu và chất chống oxy hoá có nguồn gốc tự nhiên	2	2	0	BM Dược liệu
7.	Phân loại, sinh thái - tài nguyên thực vật	2	2	0	BM Dược liệu
8.	Thực phẩm chức năng, hương liệu và mỹ phẩm có nguồn gốc tự nhiên	2	2	0	BM Dược liệu
9.	Dược liệu trong dinh dưỡng - Cây độc	2	2	0	BM Dược liệu
10.	Y Dược học cổ truyền dân tộc	3	3	0	BM Dược liệu



TT	Tên học phần	Số TC	Phân bổ		Bộ môn (BM) giảng dạy
			Lý thuyết	Thực hành	
11.	Thực hành chế biến và bào chế đông dược	1	0	1	BM Dược liệu

4. PHẦN CHUYÊN ĐỀ NGHIÊN CỨU: 12 TÍN CHỈ.

TT	Tên học phần	Số TC	Phân bổ		Bộ môn (BM) giảng dạy
			Lý thuyết	Thực hành	
1.	Hóa học các hợp chất tự nhiên	3	3	0	BM Dược liệu
2.	Phương pháp sắc ký trong phân tích các hợp chất tự nhiên	3	3	0	BM Dược liệu
3.	Các phương pháp chiết xuất và phân lập các hợp chất tự nhiên.	3	3	0	BM Dược liệu
4.	Dược lý Dược liệu	3	3	0	BM Dược liệu

5. LUẬN VĂN: 12 TÍN CHỈ.

Tp. Hồ Chí Minh, ngày 05 tháng 02 năm 2022

KT. HIỆU TRƯỞNG
PHÓ HIỆU TRƯỞNG



Nguyễn Hoàng Bắc



KHUNG CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO TRÌNH ĐỘ THẠC SĨ (60 TÍN CHỈ)

Định hướng Ứng dụng

Ngành: Dược liệu – Dược học cổ truyền

Mã số: 8720206

1. PHẦN KIẾN THỨC CHUNG: 05 TÍN CHỈ (TC).

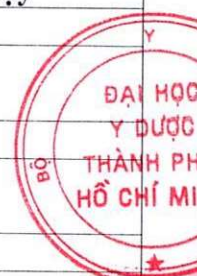
TT	Tên học phần	Số TC	Phân bổ		Bộ môn (BM) giảng dạy
			Lý thuyết	Thực hành	
1.	Triết học	3	3	0	BM KHXH-NV
2.	Ngoại ngữ	2	2	0	BM ngoại ngữ

2. PHẦN KIẾN THỨC CƠ SỞ: 08 TÍN CHỈ.

TT	Tên học phần	Số TC	Phân bổ		Bộ môn (BM) giảng dạy
			Lý thuyết	Thực hành	
1.	Sinh học phân tử cơ sở Dược	2	2	0	BM Vi Ký sinh
2.	Đạo đức trong hành nghề Dược	2	2	0	BM CND
3.	Phương pháp nghiên cứu khoa học	2	2	0	
4.	Trắc nghiệm giả thuyết thống kê trong ngành dược	2	1	1	BM CNTT

3. PHẦN KIẾN THỨC NGÀNH: 35 TÍN CHỈ.

TT	Tên học phần	Số TC	Phân bổ		Bộ môn (BM) giảng dạy
			Lý thuyết	Thực hành	
Phần bắt buộc: 10 TC					
1.	Phương pháp nghiên cứu dược liệu và thuốc từ dược liệu	4	4	0	BM Dược liệu
2.	Kiểm nghiệm dược liệu và thuốc từ dược liệu	4	4	0	BM Dược liệu
3.	Sản xuất và thực hành tốt trong sản xuất dược liệu và thuốc từ dược liệu	2	2	0	BM Dược liệu
Phần tự chọn: 25 TC					
1.	Phương pháp sắc ký trong phân tích các hợp chất tự nhiên	3	3	0	BM Dược liệu
2.	Thực hành phân tích, kiểm nghiệm dược liệu và thuốc từ dược liệu	2	0	2	BM Dược liệu
3.	Hóa học các hợp chất tự nhiên	3	3	0	BM Dược liệu
4.	Các phương pháp chiết xuất, phân lập các hợp chất tự nhiên.	3	3	0	BM Dược liệu
5.	Thực hành chiết xuất, phân lập các hợp chất tự nhiên.	2	0	2	BM Dược liệu
6.	Các phương pháp phổ ứng dụng trong phân tích	4	4	0	BM Dược liệu
7.	Dược lý Dược liệu	3	3	0	BM Dược liệu
8.	Hợp chất tự nhiên trong hỗ trợ và điều trị ung thư	2	2	0	BM Dược liệu
9.	Dược liệu và chất chống oxy hoá có nguồn gốc tự nhiên	2	2	0	BM Dược liệu



TT	Tên học phần	Số TC	Phân bổ		Bộ môn (BM) giảng dạy
			Lý thuyết	Thực hành	
10.	Phân loại, sinh thái - tài nguyên thực vật	2	2	0	BM Dược liệu
11.	Thực phẩm chức năng, hương liệu và mỹ phẩm có nguồn gốc tự nhiên	2	2	0	BM Dược liệu
12.	Dược liệu trong dinh dưỡng - Cây độc	2	2	0	BM Dược liệu
13.	Y Dược học cổ truyền dân tộc	3	3	0	BM Dược liệu
14.	Thực hành chế biến và bào chế đông dược	1	0	1	BM Dược liệu

4. PHẦN THỰC TẬP: 06 TÍN CHỈ.

TT	Tên học phần	Số TC	Phân bổ		Bộ môn (BM) giảng dạy
			Lý thuyết	Thực hành	
1.	Thực tập sản xuất dược liệu và thuốc từ dược liệu	2	0	2	BM Dược liệu
2.	Thực tập Kiểm nghiệm dược liệu và đông dược	2	0	2	BM Dược liệu
3.	Thực tập Dược bệnh viện	2	0	2	BM Dược liệu

5. ĐỀ ÁN: 06 TÍN CHỈ.

Tp. Hồ Chí Minh, ngày 05 tháng 02 năm 2022

KT. HIỆU TRƯỞNG
PHÓ HIỆU TRƯỞNG



Nguyễn Hoàng Bắc

