

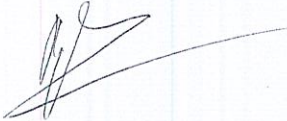
S T T	Học phần	Số tiết			Số tiết học trong 1 tuần lễ																								Tháng	Ngày	Tuần									
		Giờ LT	Giờ TT	Giờ Se	01-2024				02-2024				03-2024				04-2024				05-2024				06-2024															
					8	15	22	29	5	12	19	26	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	4	11	18				25	1	8	15	22	29			
					13	20	27	3	10	17	24	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22				29	6	13	20	27	4	11	18	25
1	Xây dựng tiêu chuẩn nguyên liệu	30			8	8	8	6																																
2	Các mô hình nghiên cứu liên quan	26		8	8	8	2/8																																	
3	Thực tế		90																																					
4	KLTN/ Học phần tự chọn Tốt	120				*	*											*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*				
5	Bào chế công nghiệp 1	20	20																																					
6	Bào chế công nghiệp 2	29	32																																					
7	Công nghệ nano và ứng dụng trong	30																																						
8	Công nghệ sản xuất vaccin	30																																						
9	Công nghệ sinh học dược cơ bản	30																																						
10	GMP trong sản xuất nguyên liệu	30																																						
11	Phương pháp nghiên cứu độ ổn định	30																																						
12	Thực hành tốt sản xuất thuốc và	30																																						

NGƯỜI LẬP KẾ HOẠCH



Trần Thị Lan Hương

TRƯỞNG PHÒNG QUẢN LÝ ĐÀO TẠO



Đỗ Hồng Quảng

Hà Nội, ngày 25 tháng 12 năm 2023

KT. HIỆU TRƯỞNG
PHÓ HIỆU TRƯỞNG



Đinh Thị Thanh Hải
Đinh Thị Thanh Hải

BỘ Y TẾ
TRƯỜNG ĐẠI HỌC DƯỢC HÀ NỘI

THỜI KHOÁ BIỂU LỚP HÓA DƯỢC 1- KHÓA 1 HỌC KỲ II (2023 - 2024)

- Từ ngày 08/01 đến ngày 27/01/2024

LỚP	THỨ HAI	THỨ BA	THỨ TƯ	THỨ NĂM	THỨ SÁU	THỨ BẢY
C H1K1	Xây dựng tiêu chuẩn NLHD (6,7, 8,9) GD 6	Các mô hình NC liên quan cấu trúc và tác dụng (6,7,8,9) GD 6	Xây dựng tiêu chuẩn NLHD (6,7,8,9) GD 6	Các mô hình NC liên quan cấu trúc và tác dụng (6,7,8,9) GD 6		

- Từ ngày 29/01 đến ngày 03/02/2024

LỚP	THỨ HAI	THỨ BA	THỨ TƯ	THỨ NĂM	THỨ SÁU	THỨ BẢY
S H1K1			Se Mô hình NC	Se Mô hình NC		
C H1K1	Xây dựng tiêu chuẩn NLHD (6,7,8,9) GD 6	Các mô hình NC liên quan cấu trúc và tác dụng (6,7) Xây dựng tiêu chuẩn NLHD (8,9) GD 6	Se Mô hình NC	Se Mô hình NC		

- Từ ngày 22/01/2024 thực hiện KLTN hoặc học các học phần tốt nghiệp theo lịch riêng
- Từ ngày 22/04 - 18/05/2024 đi thực tập thực tế theo lịch riêng của phòng QLĐT
- Thực tập, Seminar của lớp H1K1 chia nhóm như sau:

Nhóm 1 (Tổ 1,2)
Nhóm 2 (Tổ 3,4)