

Số: 438 /DHN-QLĐT
V/v Mở lớp đào tạo liên tục GMP

Hà Nội, ngày 08 tháng 8 năm 2022

- Kính gửi:
- Sở Y tế các tỉnh, Thành phố trực thuộc Trung Ương;
 - Các Viện, Bệnh viện YHCT;
 - Các doanh nghiệp sản xuất, kinh doanh dược liệu, thuốc cổ truyền.
 - Đơn vị sản xuất thực phẩm bảo vệ sức khỏe và cá nhân có nhu cầu.

Thực hiện kế hoạch đào tạo liên tục năm 2022, nhằm tăng cường chất lượng trong công tác quản lý, đào tạo nhân lực và các vấn đề liên quan đến sản xuất thuốc cổ truyền, dược liệu và thực phẩm bảo vệ sức khỏe. Trường Đại học Dược Hà Nội thông báo mở lớp đào tạo liên tục: *Thực hành tốt sản xuất thuốc (GMP) với chủ đề “Tập huấn, cập nhật kiến thức về Thực hành tốt sản xuất thuốc từ dược liệu, thuốc y học cổ truyền, vị thuốc cổ truyền và thực phẩm bảo vệ sức khỏe”*. Sau khi hoàn thành chuyên đề, Học viên sẽ được cấp Chứng chỉ hoàn thành khóa học do Trường Đại học Dược Hà Nội cấp.

Thông tin về khóa học:

- 1. Thời gian tham dự khóa học:** 02 ngày (26-27/8/2022).
- 2. Địa điểm:** Tại Trường Đại học Dược Hà Nội
- 3. Học phí đào tạo:**
 - Chi phí tham dự: **2.000.000** VNĐ/học viên (đối với doanh nghiệp sản xuất, kinh doanh dược liệu, thuốc cổ truyền và các cá nhân có nhu cầu).
- 4. Chương trình đào tạo:** xin gửi theo chương trình.
 - Kính đề nghị Sở Y tế, Quý cơ quan thông báo cho các doanh nghiệp sản xuất, kinh doanh dược liệu, thuốc cổ truyền trên địa bàn để biết.
 - Học viên đăng ký bắt đầu từ ngày 08/8/2022 và Trường Đại học dược chốt danh sách vào ngày 25/8/2022. Học viên tham dự đăng ký trực tiếp theo địa chỉ link: <https://by.com.vn/2XXc9Q> hoặc quét mã QR:



Học viên nộp học phí tại Phòng Tài chính kế toán của Trường hoặc chuyển khoản qua ngân hàng theo các thông tin sau:

Đơn vị nhận tiền: Trường Đại học Dược Hà Nội
Địa chỉ: 13-15 Lê Thánh Tông, Hoàn Kiếm, Hà Nội
Tài khoản: 16010000288866 - tại Ngân hàng TMCP Đầu tư và Phát triển Việt Nam, chi nhánh Sở giao dịch 3.
Lý do nộp: Nguyễn Văn A - nộp học phí lớp chuyên đề GMP cổ truyền 2022.

Mọi chi tiết xin liên hệ theo địa chỉ:

Phòng Quản lý đào tạo – Trường Đại học Dược Hà Nội

Số 13-15 Lê Thánh Tông, Hoàn Kiếm, Hà Nội.

Điện thoại: 024.38267480 hoặc 0979630372 (TS. Giang)

Nơi nhận:

- Như trên;
- Cục Quản lý YDCT;
- Cục An toàn thực phẩm;
- HDT;
- Website;
- Lưu: VT, P.QLĐT.



HIỆU TRƯỞNG

★ Nguyễn Hải Nam



CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO LIÊN TỤC

“Thực hành tốt sản xuất thuốc (GMP)” với chủ đề **“Tập huấn, cập nhật kiến thức về Thực hành tốt sản xuất thuốc từ dược liệu, thuốc y học cổ truyền, vị thuốc cổ truyền và thực phẩm bảo vệ sức khỏe”**

(Kèm theo Thông báo số 438 ngày 08 tháng 8 năm 2022 của Hiệu trưởng – Trường ĐH Dược Hà Nội)

- **Địa điểm:** Trường Đại học Dược Hà Nội (13-15 Lê Thánh Tông, Hà Nội).

Thời gian	Nội dung	Người thực hiện
Sáng 26/8/2022 (8h30-12h00)	- Khai giảng lớp học	- TS. Nguyễn Văn Giang P.QLĐT
	- Giới thiệu chung về GMP	- Giảng viên, học viên
	1. Thăm định hệ thống xử lý không khí (HVAC)	PGS.TS. Nguyễn Văn Long Nguyên phó trưởng BM Bảo chế - Trường ĐH Dược Hà Nội
	Cập nhật một số nội dung liên quan tới hệ thống xử lý không khí	
	Một số trọng tâm thăm định lắp đặt, vận hành và hiệu năng.	
2. Thăm định hệ thống điều chế nước dùng cho sản xuất dược phẩm		
Cập nhật một số nội dung liên quan tới lắp đặt, yêu cầu chất lượng nước dùng cho sản xuất dược phẩm		
Chiều 26/8/2022 (13h30-17h30)	Một số lưu ý thăm định lắp đặt, vận hành và hiệu năng.	PGS.TS. Nguyễn Văn Long Nguyên phó trưởng BM Bảo chế - Trường ĐH Dược Hà Nội
	Theo dõi chất lượng nước theo phương pháp phân tích xu hướng.	
	3. Thăm định thiết bị dùng cho sản xuất	
	Thiết bị sản xuất chế phẩm rắn để uống	
	Thiết bị sản xuất chế phẩm bán rắn	
	Thiết bị sản xuất chế phẩm lỏng để uống.	
	4. Thăm định vệ sinh thiết bị dùng cho sản xuất	
Thiết bị sản xuất chế phẩm lỏng để uống		
Sáng 27/8/2022 (8h30-12h00)	Thiết bị sản xuất chế phẩm rắn để uống	GS.TS. Nguyễn Ngọc Chiến, Viện trưởng Viện công nghệ dược phẩm Quốc gia
	Thiết bị sản xuất chế phẩm bán rắn	
	5. Thăm định quy trình sản xuất	
Sáng 27/8/2022 (8h30-12h00)	Quy trình chế biến dược liệu, vị thuốc cổ truyền	GS.TS. Nguyễn Ngọc Chiến, Viện trưởng Viện công nghệ dược phẩm Quốc gia
	Quy trình sản xuất chế phẩm rắn để uống	
	Quy trình sản xuất chế phẩm lỏng để uống.	
Chiều 27/8/2022 (13h30-17h30)	- Trao đổi, thảo luận, giải đáp thắc mắc	PGS.TS. Nguyễn Văn Long GS.TS. Nguyễn Ngọc Chiến
	- Làm bài kiểm tra Test	- Học viên - TS. Nguyễn Văn Giang P.QLĐT

Trợ giảng, hỗ trợ lớp học: -TS. Nguyễn Văn Giang P.QLĐT