

Số: 74/TB-TTUD&CGCN

TP. Hồ Chí Minh, ngày 28 tháng 03 năm 2026

THÔNG BÁO

(V/v quản lý và sử dụng hoá chất tại tòa nhà Trung tâm Thí nghiệm - Thực hành)

Căn cứ Luật Hóa chất 2025, các Nghị định số: 24/2026/NĐ-CP, 25/2026/NĐ-CP, 26/2026/NĐ-CP của Chính phủ và các Thông tư số: 01/2026/TT-BCT, 02/2026/TT-BCT của Bộ Công thương có hiệu lực từ ngày 17/1/2026 quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật Hóa chất về quản lý hoạt động hóa chất.

Nhằm đảm bảo tuân thủ đúng qui định của Nhà nước về quản lý hóa chất, kịp thời cung cấp hóa chất cho lớp học, các đề tài, dự án nghiên cứu khoa học. Khoa Công nghệ thực phẩm đang gấp rút chuẩn bị hồ sơ, cung cấp dữ liệu hóa chất gửi Trung tâm Thí nghiệm Thực hành để hoàn thành hệ thống “Cơ sở dữ liệu chuyên ngành hóa chất”.

Đề nghị GVHD và Sinh viên đang thực hiện KLTN tại PTN Khoa thực hiện khai báo theo Biểu mẫu BM1. BM.HC.01.2026.TNTH kê khai hóa chất nguy hiểm (xem tại link <https://drive.google.com/file/d/16nygvZNC1XOC-yHfX3WkesnEasHgUC6-/view?usp=sharing>) và gửi file về email hantt@fst.edu.vn trước 14h ngày 30/03/2026.

Lưu ý: Thông tin về hóa chất nguy hiểm: số lượng hiện có và số lượng dự kiến sử dụng trong năm 2026, kê khai theo biểu mẫu đính kèm. Hóa chất nguy hiểm là hóa chất gây hại cho con người, cơ sở vật chất, tài sản, môi trường và có ít nhất 1 đặc tính nguy hiểm theo nguyên tắc phân loại toàn cầu (GHS) phiên bản 2 năm 2007 trở lên (Định nghĩa hóa chất nguy hiểm xem tại khoản 4 Điều 2 của Luật Hóa chất số 69/2025/QH15 và tại Điều 7 phụ lục XV của Thông tư 01/2026/TT-BCT). Thầy cô có thể kiểm tra các đặc tính này trên nhãn hóa chất của nhà sản xuất hoặc trong phiếu an toàn hóa chất (SDS).

Rất mong nhận được sự hỗ trợ nhanh chóng từ Quý thầy cô và Sinh viên để PTN Khoa kịp thời phản hồi về Trung tâm TNTH.

TM.TT UD&CGCNTP



Dương Thị Ngọc Hân