

BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO  
TRƯỜNG ĐẠI HỌC LẠC HỒNG

Số: 511 /TB-DHLH

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

Đồng Nai, ngày 17 tháng 4 năm 2023

**THÔNG BÁO**  
Tăng cường công tác phòng, chống dịch COVID-19

Thực hiện Công văn số 2116/BYT-DP ngày 12/4/2023 của Bộ Y tế về việc tăng cường công tác phòng, chống dịch COVID-19 và Công văn số 1878/SYT-NV ngày 17/4/2023 của Sở Y tế Đồng Nai về việc tăng cường công tác phòng, chống dịch COVID-19 trên địa bàn tỉnh Đồng Nai,

Để tiếp tục chủ động các biện pháp phòng, chống dịch, kiểm soát tình hình dịch, không để dịch bùng phát trở lại, Hiệu trưởng nhà trường đề nghị cán bộ, giảng viên, nhân viên (CB, GV, NV) và người học toàn trường thực hiện các nội dung như sau:

1. Tuyệt đối không được chủ quan, lơ là, mất cảnh giác trong phòng, chống dịch COVID-19.
2. Chủ động thực hiện Phòng chống dịch theo thông điệp 2K (Khẩu trang, Khử khuẩn), Vắc xin + Thuốc + Điều trị + Công nghệ + Ý thức người dân theo khuyến cáo của Bộ Y tế (đính kèm).
3. Thường xuyên rửa tay bằng xà phòng và nước sạch hoặc dung dịch sát khuẩn tay nhanh. Vệ sinh cá nhân, vệ sinh môi trường nơi ở, nơi làm việc, học tập sạch sẽ.
4. Thường xuyên cập nhật thông tin về tình hình dịch bệnh và khuyến cáo thực hiện các yêu cầu phòng, chống dịch như đeo khẩu trang khi tham gia học tập tại trường, trên các phương tiện giao thông công cộng và tại các địa điểm, sự kiện tập trung đông người, đặc biệt vào dịp nghỉ lễ trong thời gian tới.
5. Các trường hợp đã có triệu chứng ho, sốt, khó thở, đau họng cần đến các cơ sở y tế để khám bệnh; các trường hợp đã đến trường phát hiện có dấu hiệu sốt, ho, đau họng, khó thở phải đến phòng y tế các cơ sở của trường để khai báo và thực hiện theo hướng dẫn của nhân viên y tế trường.

Trên đây là Thông báo tăng cường phòng chống dịch COVID-19 của nhà trường, Thông báo được phổ biến đến CB-GV-NV và người học toàn trường./.

*Noi nhận:*

- BCĐ phòng, chống dịch COVID-19 trường;
- CB-GV-NV trường;
- Người học toàn trường;
- Lưu: VT, CTSV, (304).



Nguyễn Thị Thu Lan