

## Sinh viên khóa 60 ngành Kỹ thuật môi trường, trở lại trường học thực hành, thực tập.

Từ ngày 14.12.2021, sinh viên khóa 60 ngành Kỹ thuật môi trường đã được trở lại trường học để hoàn thành các học phần thực hành, thực tập và chuẩn bị thực hiện đồ án, chuyên đề tốt nghiệp.

Sau thời gian học trực tuyến kéo dài do ảnh hưởng của dịch covid19, được trở lại trường học tập và giao lưu cùng các bạn là niềm vui và là động lực để các em cùng cố gắng. Nhóm thực hành gồm 16 sinh viên đều tiêm đủ 2 mũi vắc xin, đủ điều kiện và đăng ký học thực hành trực tiếp tại trường đã tham gia thực hành học phần **Mô hình xử lý chất thải**.

Học phần **Mô hình xử lý chất thải** là học phần thực hành dành cho sinh viên năm cuối. Học phần cung cấp cho người học kỹ năng tính toán, thực hành thí nghiệm trên các mô hình xử lý chất thải quy mô phòng thí nghiệm (PTN) bao gồm mô hình xử lý nước thải, nước cấp, khí thải và chất thải rắn. Việc tính toán, khởi động, vận hành và đánh giá hiệu quả của các mô hình xử lý chất thải ở quy mô PTN hỗ trợ hiệu quả cho công việc của người Kỹ sư Môi trường khi tiếp cận các hệ thống lớn đồng dạng trong thực tế.

Một số hình ảnh thực hành mô hình:



Khởi động mô hình AO



Chuẩn bị mẫu



Sinh viên đo pH



Tại phòng thí nghiệm



Mô hình keo tụ



Ủ phân sinh học