

CHƯƠNG TRÌNH TẬP HUẤN (TRỰC TUYẾN) No 1

“VẬN HÀNH VÀ BẢO DƯỠNG NHÀ MÁY XỬ LÝ NƯỚC THẢI”

Ngày : 13 tháng 10, 2020

Địa điểm: Webinar Online, sử dụng Zoom Cloud Meeting

Chủ trì bởi: Viện Khoa học và Kỹ thuật Môi trường (IESE), Trường Đại học Xây dựng

Đơn vị tổ chức: Informa Markets Việt Nam

CHƯƠNG TRÌNH TẬP HUẤN

- 8:30 - 9:00 **Đăng nhập vào Khóa tập huấn**
- 9:00 - 9:05 **Phát biểu Khai mạc**
(Công ty Informa Markets)
- 9:05 - 9:35 **Tổng quan về các công nghệ xử lý nước thải (XLNT)**
Giảng viên: GS.TS Nguyễn Việt Anh
- 9:35 - 9:55 **Các Nhà máy XLNT ở các đô thị, khu công nghiệp ở Việt Nam**
Giảng viên: GS.TS Nguyễn Việt Anh
- 9:55 - 10:00 **Học viên trả lời câu hỏi Quiz 1 về Công nghệ XLNT**
(Tương tác qua ứng dụng Zoom)
- 10:10 - 10:20 **Xử lý bùn của Nhà máy XLNT**
Giảng viên: GS.TS Nguyễn Việt Anh
- 10:20 - 10:30 **Vận hành và bảo dưỡng Nhà máy XLNT trong điều kiện dịch bệnh COVID-19**
Giảng viên: GS.TS Nguyễn Việt Anh
- 10:30 - 10:35 **Học viên trả lời câu hỏi Quiz 2.1 và 2.2 về Công nghệ XLNT**
(Tương tác qua ứng dụng Zoom)
- 10:35 - 10:50 **Các công trình XLNT quy mô nhỏ, phân tán**
Giảng viên: GS.TS Nguyễn Việt Anh
- 10:50 - 11:05 **Công nghệ đo lường, điều khiển, giám sát tại Nhà máy XLNT**
Giảng viên: ThS Vũ Mạnh Cường

11:05 - 11:10 **Học viên trả lời câu hỏi Quiz 3 về Vận hành và Bảo dưỡng Nhà máy XLNT**

(Tương tác qua ứng dụng Zoom)

11:00 - 11:30 **Thảo luận: Một số vấn đề thường gặp khi vận hành, bảo dưỡng Nhà máy XLNT và cách khắc phục**

Giảng viên: GS.TS Nguyễn Việt Anh, ThS Vũ Mạnh Cường

11:30 - 11:35 **Tổng kết và Bế mạc**

GS.TS Nguyễn Việt Anh – Viện trưởng IESE, Trường Đại học Xây dựng, Trưởng Ban Khoa học - Công nghệ, Hội Cấp thoát nước Việt Nam

11:35 **Kết thúc chương trình/ *The end.***