

THÔNG BÁO

V/v chiêu sinh lớp ứng dụng Autocad trong thiết kế thiết bị khóa 11

Nhằm đáp ứng nhu cầu vẽ thiết kế các thiết bị trong ngành công nghệ hóa học – Thực phẩm – Sinh học (chung cất, hấp thu, cô đặc, sấy...) trên máy tính bằng ứng dụng phần mềm Autocad.

Căn cứ vào kế hoạch mở lớp đào tạo ngắn hạn về ứng dụng Autocad trong thiết kế thiết bị.

Trường Đại học Công nghiệp Thực phẩm TP. Hồ Chí Minh thông báo mở lớp Bồi dưỡng “ứng dụng Autocad trong thiết kế thiết bị” khóa 11 theo kế hoạch sau:

I. Đối tượng chiêu sinh

- Tất cả các đối tượng sinh viên, học viên có nguyện vọng tham gia

II. Thời gian và địa điểm học

- Thời gian: Khai giảng ngày 29/9/2022

+ Thời lượng: 09 buổi

+ Lớp mỗi tuần học 1 buổi, mỗi buổi 5 tiết

Lớp 1: Chiều thứ 2 – Acad 1

Lớp 2: Chiều thứ 3 – Acad 2

Lớp 3: Chiều thứ 4 – Acad 3

Lớp 4: Chiều thứ 5 – Acad 4

Lớp 5: Sáng thứ 3 – Acad 5

Lớp 6: Sáng thứ 6 – Acad 6

Lớp 7: Tối thứ 2 – Acad 7

Lớp 8: Tối Thứ 4 – Acad 8

Lớp 9: Chiều thứ 2 – Acad 9

- Đăng ký ghi danh qua trang fanpage của Khoa Công nghệ Hóa học:

<https://www.facebook.com/KHOA-CÔNG-NGHỆ-HÓA-HỌC-Trường-ĐH-Công-Nghiệp-Thực-Phẩm-TPHCM-185682188963765/>

- Địa điểm học: tại Trường Đại học Công nghiệp Thực phẩm TP. Hồ Chí Minh
140 Lê Trọng Tấn, Quận Tân Phú, Tp.HCM.

III. Văn bằng, chứng chỉ sau khi hoàn thành khóa học

Sau khi hoàn thành chương trình, những học viên đạt yêu cầu sẽ được nhà trường cấp chứng nhận về khóa học.

IV. Học phí – Phương thức đóng

Học phí trọn gói là 700.000^{VND}/học viên

Học viên đăng ký học vui lòng chuyển khoản theo nội dung sau:

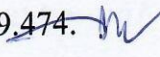
Tên tài khoản: Trường Đại học Công nghiệp Thực phẩm TP. HCM

Số tài khoản: 6460888816666


Ngân hàng: Nông nghiệp và phát triển nông thôn (Agribank)

Nội dung chuyển khoản: Mã số sv – Tên – học phí lớp ứng dụng Autocad khóa 11.

Thời hạn nhận chuyển khoản học phí đến hết 16h ngày 25/09/2022

Quý cơ quan, đơn vị và các cá nhân có nhu cầu học muốn biết thêm chi tiết xin liên hệ tại khoa Công nghệ Hóa học, Trường Đại học Công nghiệp Thực phẩm TP. Hồ Chí Minh, gặp ông Hồ Tấn Thành. ☎ 0918.499.474. 

Nơi nhận:

- BGH (để báo cáo);
- Phòng Đào tạo;
- Phòng KHTC;
- Lưu: VT, Khoa CNHH. 



Nguyễn Xuân Hoàn