

Số: 590 /VKNQG-TTĐV

Hà Nội, ngày 01 tháng 11 năm 2022

THÔNG BÁO CHIÊU SINH CÁC KHÓA ĐÀO TẠO KỸ THUẬT KIỂM NGHIỆM

Trong thời gian vừa qua, Viện kiểm nghiệm an toàn vệ sinh thực phẩm quốc gia đã liên tục tổ chức đào tạo các lớp đào tạo cho các phòng thí nghiệm về thực phẩm trên cả nước. Để nâng cao năng lực kiểm nghiệm các nền mẫu thực phẩm đối với hệ thống các phòng kiểm nghiệm thực phẩm, Viện Kiểm nghiệm an toàn vệ sinh thực phẩm quốc gia tiếp tục chiêu sinh các khóa các khóa đào tạo năm 2022 về phương pháp kiểm nghiệm: Vi sinh, hóa lý... trên nền mẫu thực phẩm như sau:

1. Tên và nội dung khóa đào tạo: “Các lớp kỹ thuật kiểm nghiệm” (Nội dung cụ thể của các lớp kỹ thuật kiểm nghiệm đính kèm).

2. Hình thức đào tạo: **Trực tuyến** (theo đường link cung cấp cho học viên các lớp trước 01 ngày tổ chức) và **Trực tiếp** (tại Viện kiểm nghiệm an toàn vệ sinh thực phẩm quốc gia, số 65 Phạm Thận Duật, Mai Dịch, Cầu Giấy)

3. Thời gian đào tạo: số ngày theo lớp (bảng thời gian kèm theo) (Dự kiến tổ chức đào tạo liên tục tháng 11 và 12 năm 2022)

4. Đối tượng học viên: Các đơn vị/tổ chức/cá nhân có nhu cầu đào tạo về kỹ thuật kiểm nghiệm thực phẩm.

5. Học phí: Học phí 01 học viên/01 lớp đào tạo (theo bảng phụ lục kèm theo).

Chi phí đi lại, ăn nghỉ của học viên do đơn vị cử học viên tham dự chi trả.

Để khóa đào tạo được tổ chức thành công, kính đề nghị Quý đơn vị, học viên đăng ký tham dự 03 ngày trước ngày khai giảng lớp học theo thông tin sau:

Viện Kiểm nghiệm an toàn vệ sinh thực phẩm quốc gia

Số 65, Phạm Thận Duật, Mai Dịch, Cầu Giấy, Hà Nội

Hotline: 024.32262251 ĐT: 0928.513.728 (Ms Hà) Email: daotao@nifc.gov.vn

(Đăng ký học theo mẫu gửi kèm hoặc trực tuyến qua mã QR)



KT. VIỆN TRƯỞNG
PHÓ VIỆN TRƯỞNG



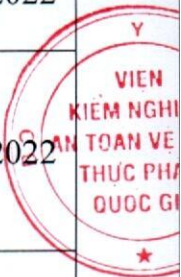
Trần Cao Sơn



CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO

(Kèm theo Thông báo số 530/VKNQG-TTĐV ngày 01 tháng 11 năm 2022)

TT	Tên nội dung đào tạo	Số ngày học/lớp	Hình thức đào tạo	Học phí/01 học viên	Thời gian học
1	Định lượng tổng số vi sinh vật hiếu khí; nấm men - nấm mốc trong thực phẩm;	3	Trực tiếp	2.000.000	14-16/11/2022
2	Phát hiện và định lượng <i>E. coli</i> /Coliform trong thực phẩm bằng các phương pháp.	3	Trực tiếp	3.500.000	17-19/11/2022
3	Đảm bảo giá trị sử dụng của kết quả thử nghiệm	2	Trực tuyến	2.000.000	14-15/11/2022
4	Hướng dẫn thẩm định và xác định độ không đảm bảo đo của phương pháp hóa học	3	Trực tuyến	3.000.000	16-18/11/2022
5	Xác định hóa chất bảo vệ thực vật trong thực phẩm	4	Trực tiếp	3.500.000	30/11-02/12/2022
6	Bảo quản, hoạt hóa chủng chuẩn và kiểm tra hiệu năng môi trường	2	Trực tuyến	2.000.000	5-6/12/2022
7	Xác nhận giá trị sử dụng phương pháp vi sinh trong thực phẩm, trong nước và tính độ không đảm bảo đo – Áp dụng cho phương pháp tiêu chuẩn.	3	Trực tuyến	3.000.000	7-9/12/2022
8	Chuẩn bị mẫu và phân tích kim loại nặng Chì (As), Cadmi (Cd), Arsenic (As), Thủy ngân (Hg) trong thực phẩm bằng phương pháp quang phổ hấp phụ nguyên tử (AAS)	4	Trực tiếp	4.000.000	5-8/12/2022
9	Xác định chỉ tiêu Hoá lý của các sản phẩm đồ uống có cồn (hàm lượng ethanol, methanol, acetaldehyde, rượu bậc cao, ethyl acetate, diacetyl, furfurol).	4	Trực tiếp	3.000.000	13-16/12/2022



VIỆN KIỂM NGHIỆM AN TOÀN VỆ SINH THỰC PHẨM QUỐC GIA

PHIẾU ĐĂNG KÝ ĐÀO TẠO

Tên đơn vị:

Địa chỉ:

Người liên hệ:

Điện thoại:

Email:

TT	Họ tên học viên	Ngày sinh	Điện thoại	Email	Mã khóa đào tạo/Nội dung đào tạo
1					
2					
3					
4					

Quý anh chị đơn vị vui lòng đăng ký và chuyển học phí trước thời gian học là 03 ngày

Tài khoản nhận học phí:

Thông tin chuyển khoản:

- Tên tài khoản: **Viện kiểm nghiệm an toàn vệ sinh thực phẩm quốc gia**
- Số tài khoản: 12410001239696 tại Ngân hàng Đầu tư và Phát triển Việt Nam (BIDV)
- CN Hoàn Kiếm
- Hoặc số tài khoản: 1462201017817 tại Ngân hàng Nông nghiệp và Phát triển nông thôn (Agribank) - CN Tây Đô

Nội dung: Tên đơn vị - Tên lớp học

Nội dung khác nếu có:

.....

....., ngày tháng..... năm 20

Đại diện đơn vị

