

THÔNG BÁO SỐ 1

TRƯỜNG ĐẠI HỌC XÂY DỰNG MIỀN TÂY

Về việc mời viết bài tham luận hội thảo khoa học quốc tế

Số: 303

Ngày: 06/7/2020

Chuyên: ..... Kính gửi: Ban Giám hiệu

Lưu hồ sơ số: ..... Trường Đại học Xây dựng Miền Tây

Thực phẩm là nhu phẩm luôn cần thiết đối với con người. Hiện nay, cuộc sống con người càng phát triển thì nhu cầu đòi hỏi về an toàn vệ sinh thực phẩm cũng được nâng cao. Bên cạnh đó, vấn đề an toàn vệ sinh thực phẩm đã ảnh hưởng sâu sắc đến nền kinh tế - xã hội cũng là bước ngoặt lớn trong sự phát triển đất nước. Đồng bằng sông Cửu Long có điều kiện tự nhiên thuận lợi song đó cũng là vùng trọng điểm sản xuất lương thực, thực phẩm trong cả nước. An toàn vệ sinh thực phẩm có tầm quan trọng bảo vệ sức khỏe của người tiêu dùng. Chính vì vậy, Trường Đại học Cửu Long tổ chức hội thảo quốc tế “**An toàn vệ sinh thực phẩm trong chuỗi giá trị ở vùng Đồng bằng sông Cửu Long (Food safety and sanitation in the food supply chain in the Mekong Delta)**”.

Hội thảo xoay quanh các chủ đề liên quan đến quản lý và khoa học ở vùng Đồng Bằng Sông Cửu Long: (1) An toàn vệ sinh thực phẩm (ATVSTP) trong sản xuất nông sản phẩm; (2) ATVSTP trong chế biến và bảo quản; (3) ATVSTP trong chuỗi cung ứng và tiêu dùng; (4) Hướng đào tạo nguồn nhân lực về vệ sinh ATTP.

Thời gian tổ chức: tháng 11/2020

Địa điểm tổ chức: Trường Đại học Cửu Long - Quốc lộ 1A, Phú Quới, Long Hồ, Vĩnh Long

Ban Tổ chức kính mời các đơn vị, cá nhân, các nhà khoa học, các nhà quản lý viết bài tham luận cho hội thảo (*thông tin theo phụ lục đính kèm*).

Thời gian gửi bài tham luận: trước ngày 30/8/2020.

Ban Tổ chức rất mong nhận được sự cộng tác của quý đơn vị, cá nhân, các nhà khoa học để góp phần tạo nên sự thành công cho hội thảo.

Trân trọng./.

Vĩnh Long, ngày 30 tháng 6 năm 2020

HIỆU TRƯỞNG  
TRƯỞNG BAN TỔ CHỨC  
TRƯỜNG  
ĐẠI HỌC  
CỬU LONG  
PGS.TS. Lương Minh Cừ

## PHỤ LỤC A

### PHIẾU ĐĂNG KÝ THAM DỰ

#### Hội thảo

**An toàn vệ sinh thực phẩm trong chuỗi giá trị ở vùng Đồng bằng sông Cửu Long**

*(Food safety and sanitation in the food supply chain in the Mekong Delta)*

**Thời gian: tháng 11 năm 2020**

**Địa điểm: Trường Đại Học Cửu Long - Quốc lộ 1A, Phú Quới, Long Hồ, Vĩnh Long**

Họ và tên: ..... Giới tính: .....

Quốc tịch: .....

Năm sinh: .....

Học hàm, học vị: .....

Chức danh: .....

Nơi công tác: .....

Địa chỉ email: .....

Đăng ký tham gia hội thảo

- Tham gia
- Tham gia với mẫu vật trưng bày/triển lãm
- Tham gia với poster
- Tham gia với bài báo cáo/tham luận (xem thêm hướng dẫn cách trình bày)
- Tham gia với bài báo cáo/tham luận và trình bày tham luận (chuẩn bị trình bày/

trình chiếu trong vòng 15 phút ).

Thông tin chi tiết, xin vui lòng liên hệ:

**a/ Thông tin về đăng ký tham gia hội thảo; đăng ký trưng bày, triển lãm; đăng ký tham gia với poster**

Vui lòng liên hệ: Phòng Quản lý Khoa học, Trường Đại học Cửu Long

Số điện thoại: 02703 960 967 (Gặp Bà Kim Cương, hoặc Ông Ngọc Quý)

Email: phongqlkh@mku.edu.vn

**b/ Thông tin về viết và trình bày tham luận**

Vui lòng liên hệ: Ông Phạm Văn Bé Ba (Khoa Nông nghiệp - Thủy sản, Trường Đại học Cửu Long)

Số điện thoại: 0939 691 629

Email: phamvanbeba@mku.edu.vn

## PHỤ LỤC B

### GỢI Ý VIẾT CÁC NỘI DUNG BÁO CÁO TRONG HỘI THẢO

1. Đánh giá thực trạng về công tác quản lý an toàn vệ sinh thực phẩm từ gốc trong chuỗi cung cấp thực phẩm tại các tỉnh Đồng bằng sông Cửu Long hiện nay: phân tích vai trò và cơ cấu tổ chức của các cơ quan quản lý Nhà nước, Doanh nghiệp và các Tổ chức xã hội trong chuỗi sản xuất thực phẩm an toàn. Vai trò tham gia giám sát của cộng đồng trong toàn bộ chuỗi sản xuất.
2. Vai trò, trách nhiệm của người sản xuất kinh doanh thực phẩm đối với cộng đồng. Nhận thức, thái độ và hành vi sử dụng thực phẩm truy xuất nguồn gốc của người dân, các tỉnh Đồng bằng sông Cửu Long hiện nay và các yếu tố tác động.
3. Giải pháp và đề xuất mô hình khả thi nhằm đảm bảo mọi tầng lớp nhân dân được hưởng thụ nguồn thực phẩm an toàn, đạt chất lượng tốt.
4. An toàn vệ sinh thực phẩm trong sản xuất nông nghiệp, thủy sản, chăn nuôi.
5. Sử dụng các chất có thể gây hại trong sản xuất nông sản, thủy sản, vật nuôi.
6. Vấn đề an toàn vệ sinh trong sử dụng phụ gia để sản xuất và bảo quản thực phẩm.
7. An toàn vi sinh vật trong sản xuất, chế biến, bảo quản thực phẩm.
8. Phương pháp phân tích nhanh nhận diện chất cấm trong thực phẩm.
9. Phương pháp phân tích nhanh, phát hiện vi sinh vật gây bệnh thực phẩm.
10. An toàn vệ sinh thực phẩm trong khâu giết mổ gia súc, gia cầm
11. An toàn vệ sinh thực phẩm ở các thực phẩm đường phố.
12. Vấn đề an toàn vệ sinh thực phẩm ở các bếp ăn công nghiệp.
13. Vấn đề an toàn vệ sinh thực phẩm ở mặt hàng thịt tươi sống tại các chợ truyền thống
14. An toàn vệ sinh thực phẩm trong công đoạn sau thu hoạch nông sản, thú sản, thủy sản.
15. An toàn vệ sinh thực phẩm trong sản xuất thực phẩm đóng hộp.
16. An toàn vệ sinh thực phẩm đối với các sản phẩm lên men.
17. Công nghệ chế biến và bảo quản đảm bảo an toàn thực phẩm.
18. Thiết bị chế biến hỗ trợ tính chất an toàn vệ sinh thực phẩm.
19. Thực hiện các chuẩn quản lý an toàn vệ sinh thực phẩm trong chế biến và bảo quản.
20. Tập huấn an toàn vệ sinh thực phẩm cho các đối tượng tham gia vào chuỗi cung ứng tiêu thụ nông sản thực phẩm.

## PHỤ LỤC C

### HƯỚNG DẪN HÌNH THỨC VIẾT BÁO CÁO/THAM LUẬN

(Sử dụng phần mềm soạn văn bản Microsoft Word)

#### TÊN BÀI THAM LUẬN

(Tựa bài tham luận viết bằng Tiếng Việt và Tiếng Anh)

Họ và tên tác giả<sup>1</sup>

1: Đơn vị:.....

Địa chỉ:.....

Email:.....; Số điện thoại:.....

#### TÓM TẮT

<Viết bằng Tiếng Việt - font chữ Times New Roman; cỡ chữ 13 > (tối đa 200 chữ)

#### ABSTRACT

<Viết bằng Anh - font chữ Time New Roman; cỡ chữ 13> (tối đa 200 chữ)

#### PHÂN NỘI DUNG

Mỗi bài báo được trình bày theo bố cục của bài báo khoa học, dài tối đa 8 trang.

Ngôn ngữ: viết bằng Tiếng Việt hoặc Tiếng Anh.

Bài viết chế bản trên khổ A4; font chữ Times New Roman; cỡ chữ 13; định dạng lề trên, lề dưới và lề trái: 30 mm, lề phải 25 mm, cách dòng đơn, khoảng cách giữa các đoạn văn là 6pt. Tên hình đặt ở phía dưới. Tên biểu bảng đặt ở phía trên. Hình và bảng đều phải đánh số thứ tự.

#### TÀI LIỆU THAM KHẢO

Tài liệu tham khảo Tiếng Anh.

Tài liệu tham khảo Tiếng Việt.

Các tài liệu xếp theo thứ tự mẫu tự của họ của tác giả thứ nhất.

*Xin gửi file bài báo cáo/tham luận về theo địa chỉ*

- Ông Phạm Văn Bé Ba (Khoa Nông nghiệp – Thủy sản, Trường Đại học Cửu Long)
- Số điện thoại: 0939 691 629
- Email: phamvanbeba@mku.edu.vn