

ỦY BAN NHÂN DÂN  
TỈNH THANH HÓA  
**TRƯỜNG ĐẠI HỌC HỒNG ĐỨC**

Số: 74 /TB-DHHĐ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Thanh Hóa, ngày 27 tháng 5 năm 2020

## THÔNG BÁO

### **Về việc tổ chức Hội thảo khoa học “Ứng dụng công nghệ 4.0 trong nông nghiệp thông minh trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa”**

Thực hiện kế hoạch hoạt động khoa học và công nghệ năm học 2019-2020; Căn cứ Hợp đồng thực hiện đề tài khoa học và công nghệ số 484/2019/HĐKHCN-ĐTKHCN ngày 20 tháng 5 năm 2019 giữa Sở Khoa học và Công nghệ Thanh Hoá và Trường Đại học Hồng Đức, Nhà trường tổ chức Hội thảo khoa học với chủ đề: “Ứng dụng công nghệ 4.0 trong nông nghiệp thông minh trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa”.

**1. Chủ đề Hội thảo:** Ứng dụng công nghệ 4.0 trong nông nghiệp thông minh trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa.

#### **2. Mục tiêu Hội thảo**

Nghiên cứu và xây dựng hệ thống giám sát, cảnh báo và điều khiển một số thông số môi trường ao nuôi trồng thủy sản trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa.

#### **3. Nội dung Hội thảo**

- Một số vấn đề về ứng dụng công nghệ 4.0 trong nông nghiệp.
- Thực trạng ứng dụng công nghệ thông tin trong nông nghiệp trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa.
  - Xây dựng mô hình lý thuyết “Xây dựng hệ thống giám sát, cảnh báo và điều khiển một số thông số môi trường ao nuôi trồng thủy sản trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa” phù hợp với mô hình ao nuôi tôm thẻ trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa.
  - Chất lượng và tính hiệu quả của hệ thống giám sát và cảnh báo môi trường ao nuôi trồng thủy sản trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa.
  - Xây dựng phương án sản xuất công nghiệp, triển khai ứng dụng thực tế và phương án chuyển giao hệ thống giám sát và cảnh báo môi trường ao nuôi trồng thủy sản trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa.

**4. Chủ trì Hội thảo:** Trường Đại học Hồng Đức.

#### **5. Dự kiến thời gian và địa điểm Hội thảo:**

- Thời gian: Dự kiến cuối tháng 6 năm 2020.
- Địa điểm: Trường Đại học Hồng Đức, 565 Quang Trung 3, phường Đông Vệ, TP. Thanh Hóa.

## **6. Thành phần tham dự Hội thảo:**

- Đại diện Lãnh đạo Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Thanh Hóa; đại diện các sở, ban, ngành liên quan trong tỉnh; đại diện các huyện, xã liên quan trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa.

- Đại diện lãnh đạo, các nhà khoa học liên quan đến chủ đề hội thảo.

- Đại diện Ban Giám hiệu, phòng Quản lý KH&CN, cán bộ, giảng viên khoa Công nghệ Thông tin và Truyền thông, cán bộ, giảng viên Trường Đại học Hồng Đức và các nhà nghiên cứu quan tâm đến chủ đề Hội thảo.

## **7. Hình thức và thời gian gửi bài tham luận**

Bài viết được trình bày bằng tiếng Việt dài không quá 10 trang, được đánh máy trên khổ A4 (kể cả tài liệu tham khảo); kiểu chữ: Times New Roman (Unicode); cỡ chữ: 13-14 pt; giãn dòng multiple 1,25; căn lề bên trái: 3 cm, bên phải: 2 cm, lề trên: 2 cm, lề dưới: 2 cm. Cuối bài viết cần ghi rõ thông tin về tác giả (họ tên tác giả, học hàm, học vị, chức danh, cơ quan công tác, Email, số điện thoại liên hệ).

**- Thời hạn gửi bài:** Bài viết được đánh máy (có chữ ký của tác giả) và file điện tử kèm theo gửi về Nhà trường trước ngày 10 tháng 6 năm 2020.

### **- Địa chỉ gửi bài:**

#### ***Ban Tổ chức Hội thảo:***

+ ThS. Lê Đức Liên (Điện thoại: 0912 950366; Email: [leduclien@hdu.edu.vn](mailto:leduclien@hdu.edu.vn)):

Phòng Quản lý Khoa học và Công nghệ, Nhà điều hành, cơ sở chính, Trường Đại học Hồng Đức, 565 Quang Trung 3, P. Đông Vệ, TP. Thanh Hóa.

+ ThS. Hoàng Văn Quý (Điện thoại: 0915 393636; Email: [hoangvanquy@hdu.edu.vn](mailto:hoangvanquy@hdu.edu.vn)): Khoa Công nghệ Thông tin và Truyền thông, Nhà A2, cơ sở chính, Trường Đại học Hồng Đức: Số 565 Quang Trung 3, P. Đông Vệ, TP. Thanh Hóa.

Trường Đại học Hồng Đức trân trọng kính mời các nhà khoa học, cán bộ, giảng viên, nghiên cứu viên thuộc Trường Đại học Hồng Đức và các cơ quan, đơn vị liên quan tham gia viết bài và tham dự Hội thảo.

Rất mong nhận được sự quan tâm và cộng tác của các Đại biểu!

#### **Nơi nhận:**

- Hiệu trưởng và các PHT;
- Các đơn vị liên quan;
- Lưu: VT, QLKH&CN.

**KT. HIỆU TRƯỞNG  
PHÓ HIỆU TRƯỞNG**



**Hoàng Thị Mai**