

Số: 61 /KHNN-KH

Hà Nội, ngày 19 tháng 01 năm 2022

V/v đăng ký tham dự chương trình đào tạo về vận hành trang trại thông minh công nghệ cao Hàn Quốc

Kính gửi:

- Sở Nông nghiệp và PTNT các tỉnh, thành;
- Trung tâm Khuyến nông các tỉnh, thành;
- Các Trường Đại học, Viện và Trung tâm nghiên cứu trong lĩnh vực nông nghiệp;
- Các đơn vị và cá nhân quan tâm đến lĩnh vực nông nghiệp công nghệ cao.

Viện Khoa học Nông nghiệp Việt Nam được Bộ Nông nghiệp và PTNT giao thực hiện dự án ***“Thử nghiệm mô hình trang trại thông minh Hàn Quốc trong sản xuất một số loại cây trồng có giá trị theo hướng công nghệ cao tại Việt Nam”*** do Quỹ Thương mại và Chuyển giao công nghệ nông nghiệp (FACT), Hàn Quốc tài trợ. Mục tiêu của Dự án là trình diễn công nghệ cao của hàn Quốc theo mô hình Trang trại thông minh (Smart farm) để sản xuất một số loại rau, quả ôn đới có giá trị kinh tế. Mô hình Smart farm được tích hợp đầy đủ các công nghệ về quản lý môi trường sản xuất (điều khiển tự động nhiệt độ và ẩm độ); quản lý nước, giá thể, dinh dưỡng và sinh vật gây hại.

Trong khuôn khổ Dự án, phía Hàn Quốc sẽ hỗ trợ Việt Nam tổ chức khóa đào tạo về thiết kế, quản lý và vận hành trang trại thông minh. Chương trình đào tạo bao gồm tập huấn về lý thuyết và thực hành ở hai cấp độ: đào tạo cơ bản và đào tạo chuyên sâu (thông tin chi tiết và dự kiến Chương trình kèm theo).

Viện Khoa học Nông nghiệp Việt Nam trân trọng thông báo và mời các cơ quan, đơn vị, cá nhân quan tâm đăng ký tham gia chương trình tập huấn thuộc Dự án.

Mọi thông tin liên quan xin liên hệ ông Trần Đức Trung (Thư ký Dự án, ĐT: 0976 168 889) hoặc bà Đỗ Thị Tuyết Mai (cán bộ điều phối hợp phần tập huấn, email: [tuyetmaidt51@gmail.com](mailto:tuyetmaidt51@gmail.com))/.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Lưu: VT, KH.



Nguyễn Hồng Sơn

# CHƯƠNG TRÌNH TẬP HUẤN

## NÂNG CAO NĂNG LỰC QUẢN LÝ VÀ VẬN HÀNH SMART-FARM

### I. Giới thiệu chung

- Chương trình tập huấn nâng cao năng lực quản lý và vận hành Smart-Farm EPIS Korea - Việt Nam 2022 là hợp phần do Cơ quan đào tạo, xúc tiến và dịch vụ thông tin về Nông nghiệp, lâm nghiệp, thủy sản và thực phẩm Hàn Quốc (EPIS) hợp tác cùng với Viện Khoa học Nông nghiệp Việt Nam (VAAS) triển khai trong khuôn khổ dự án hợp tác quốc tế “*Thử nghiệm mô hình trang trại thông minh Hàn Quốc trong sản xuất một số loại cây trồng có giá trị theo hướng công nghệ cao tại Việt Nam*”.

- Thời gian triển khai Chương trình: dự kiến từ tháng 2/2022 đến tháng 6/2022.

### II. Nội dung của Chương trình tập huấn

Chương trình tập huấn bao gồm các hoạt động như hội thảo chuyên đề, tập huấn lý thuyết và tập huấn thực hành được tổ chức kế tiếp nhau theo lịch trình dự kiến như sau:

TT	Thời gian	Hoạt động	Số người/ Thời lượng	Nội dung	Hình thức
	Hạn cuối tiếp nhận đơn đăng ký là ngày 26/01/2022	Đăng ký tham dự	Đăng ký tham dự qua Google form	Học viên đăng ký tham dự Chương trình tập huấn	- Đăng ký trực tuyến (chi tiết bên dưới). - Thông báo qua email/ zalo
1	10/02/2022 (thứ tư) 14:00-16:00	Hội thảo chuyên đề	Tối đa 80 điểm kết nối (không giới hạn số người tham dự ở mỗi điểm)	Giới thiệu về Dự án và Chương trình đào tạo nâng cao năng lực quản lý và vận hành Smart-Farm	Trực tuyến qua phần mềm ZOOM (link tham gia sẽ gửi sau)
2	14/02/2022~ 18/02/2022	Tập huấn ngắn hạn	40 người /20 giờ	- Quản lý vận hành smart farm - Quản lý khí hậu và quản lý môi trường - Kỹ thuật sản xuất cây giống cơ bản - Trồng thủy canh - Kỹ thuật trồng dâu tây cơ bản - Kỹ thuật phòng ngừa sâu bệnh hại	- Trực tuyến qua Google Classroom. - Cấp Chứng nhận hoàn thành tập huấn
3	14/03/2022~ 30/05/2022	Tập huấn chuyên sâu	20 người/ 70 giờ	- Kỹ thuật trồng dâu tây chuyên sâu - Kỹ thuật trồng dâu tây chuyên sâu - Kỹ thuật phòng ngừa sâu bệnh hại; chuẩn đoán và điều trị rối loạn sinh lý ở	- Trực tuyến qua Google Classroom và thực hành tại trang trại thông minh. - Cấp Chứng nhận hoàn

AT  
HỌC  
NÔNG  
VIỆT  
NAM



TT	Thời gian	Hoạt động	Số người/ Thời lượng	Nội dung	Hình thức
				cây - Quản lý môi trường nhà kính trang trại thông minh - Video trực tiếp tại hiện trường	thành tập huấn.
4	31/05/2022 (thứ 3) 14:00-16:00	Lễ tốt nghiệp	20 người	Trao chứng chỉ hoàn thành khóa học, bài giảng đặc biệt	Trực tuyến qua Zoom (link tham gia sẽ gửi sau)

### III. Thông tin khác

- Chương trình tập huấn hoàn toàn miễn phí. Học viên hoàn thành các lớp tập huấn ngắn hạn và chuyên sâu đáp ứng các yêu cầu về thời lượng tham dự và bài đánh giá kết thúc sẽ được cấp chứng nhận hoàn thành khóa học.

- Chương trình tập huấn mang tính kế thừa và chọn lọc, vì vậy học viên phải tham gia từ hoạt động “Hội thảo chuyên đề” để được đánh giá, lựa chọn tham dự các lớp tập huấn tiếp theo.

- Các hoạt động hội thảo chuyên đề, tập huấn lý thuyết được tiến hành dưới hình thức trực tuyến thông qua các file video/ PDF về bài giảng/ thực hành được đăng tải lên Google classroom/ Zoom online. Học viên sẽ được thông báo về bài học qua email, Zalo, Google classroom

- Học viên được lựa chọn tham gia lớp “Tập huấn ngắn hạn” và “Tập huấn chuyên sâu” sẽ được Chương trình hỗ trợ một phần chi phí đào tạo dựa trên kết quả học tập của học viên. Chi tiết sẽ được thông báo đến từng học viên được lựa chọn tham dự mỗi lớp tập huấn.

- Đăng ký tham dự Chương trình tập huấn qua hình thức trực tuyến theo đường link:  
[https://docs.google.com/forms/d/1fk0dlqYj1Fd6ndkl724FprzcB0Fa5HI6CAfY\\_iiW-nY/edit](https://docs.google.com/forms/d/1fk0dlqYj1Fd6ndkl724FprzcB0Fa5HI6CAfY_iiW-nY/edit)

hoặc quét mã QR



Thời gian đăng ký: đến hết ngày 26/01/2022

- Mọi thông tin liên quan vui lòng liên hệ qua email: [tuyetmaidt51@gmail.com](mailto:tuyetmaidt51@gmail.com)

