

THÔNG BÁO

Tham gia Hội nghị tập huấn kiến thức cho các đội thanh niên tình nguyện ứng dụng công nghệ sinh học trong bảo vệ môi trường năm 2021

Căn cứ Kế hoạch 386-KH/TWĐTN-TNNT, ngày 02/6/2021 của Ban Bí thư Trung ương Đoàn TNCS Hồ Chí Minh về việc “*Hội nghị tập huấn kiến thức cho các đội thanh niên tình nguyện ứng dụng công nghệ sinh học trong bảo vệ môi trường năm 2021*”.

Ban Thường vụ (BTV) Tỉnh đoàn thông báo đến BTV các Huyện, Thành đoàn và Đoàn trực thuộc tham gia chuỗi Hội nghị tập huấn kiến thức cho các đội thanh niên tình nguyện ứng dụng công nghệ sinh học trong bảo vệ môi trường năm 2021 do Trung ương Đoàn tổ chức với hình thức trực tuyến, nội dung cụ thể như sau:

I/ THỜI GIAN, ĐỊA ĐIỂM, THÀNH PHẦN

1. **Thời gian:** Quý II và III năm 2021.

2. **Địa điểm:** Hội nghị thực hiện trực tuyến với các tỉnh, thành đoàn.

3. Thành phần

- Cán bộ Ban chuyên môn các Tỉnh đoàn.

- Cán bộ phụ trách của các Huyện, thành đoàn và Đoàn trực thuộc.

- Bí thư, Phó Bí thư Đoàn xã.

- Thành viên đội thanh niên tình nguyện, đội tuyên truyền viên tham gia bảo vệ môi trường cấp xã.

- Đại diện Tổng phụ trách Đội các trường Tiểu học, Trung học cơ sở và Bí thư Đoàn các trường trung học trên địa bàn.

- Giám đốc Hợp tác xã, tổ trưởng các Tổ hợp tác thanh niên, thanh niên làm kinh tế và thanh niên có mô hình khởi nghiệp tại địa phương.

- Thanh niên tình nguyện tại địa phương, đơn vị.

II/ NỘI DUNG

1. **Hội nghị tập huấn số 01: Đoàn Thanh niên tham gia xử lý ô nhiễm môi trường bằng phương pháp vi sinh bản địa (IMO)**

- Thời gian: Tháng 6/2021.

- Địa điểm: Livestream từ trường quay tại Hà Nội.

- Nội dung:

+ Khai mạc Hội nghị tập huấn; hướng dẫn cách đăng nhập, lấy tài liệu tập huấn từ phần mềm NOSA.

+ Giới thiệu về chương trình Đoàn Thanh niên tham gia xử lý ô nhiễm môi trường bằng phương pháp vi sinh bản địa (IMO).

+ Hướng dẫn cách thành lập các đội thanh niên tình nguyện ứng dụng công nghệ sinh học trong bảo vệ môi trường.

+ Hướng dẫn sản xuất IMO gốc.

+ Hướng dẫn cách ghi hình, xây dựng clip và nộp bài báo cáo thực hành.

2. Hội nghị tập huấn số 02: Kỹ thuật nhân bản và ứng dụng IMO trong xử lý rác hữu cơ

- Thời gian: Tháng 6/2021.

- Địa điểm: Livestream từ trường quay tại Hà Nội.

- Nội dung:

+ Kiểm tra, đánh giá kiến thức đã được tập huấn tại Hội nghị tập huấn số 01.

+ Kỹ thuật sản xuất và nhân bản IMO phiên bản sử dụng trong xử lý rác hữu cơ.

+ Kỹ thuật ứng dụng IMO trong xử lý rác hữu cơ.

3. Hội nghị tập huấn số 03: Kỹ thuật nhân bản và ứng dụng IMO trong trường học và các khu vệ sinh công cộng

- Thời gian: Tháng 7/2021.

- Địa điểm: Livestream từ trường quay tại Hà Nội.

- Nội dung:

+ Kiểm tra, đánh giá kiến thức đã được tập huấn tại Hội nghị tập huấn số 02.

+ Kỹ thuật sản xuất và nhân bản IMO phiên bản sử dụng trong xử lý môi trường không khí.

+ Hướng dẫn ứng dụng IMO trong trường học và khu vệ sinh công cộng.

4. Lớp tập huấn số 04: Kỹ thuật nhân bản và ứng dụng IMO trong nông nghiệp chăn nuôi và chợ dân sinh

- Thời gian: Tháng 7/2021.

- Địa điểm: Livestream từ trường quay tại Hà Nội.

- Nội dung:

+ Kiểm tra, đánh giá kiến thức đã được tập huấn tại Hội nghị tập huấn số 03.

+ Kỹ thuật sản xuất và nhân bản IMO phiên bản sử dụng trong sản xuất nông nghiệp chăn nuôi.

+ Hướng dẫn xử lý môi trường bằng IMO tại các khu chăn nuôi và chợ dân sinh.

5. Lớp tập huấn số 05: Kỹ thuật nhân bản và ứng dụng IMO trong sản xuất nông nghiệp trồng trọt

- Thời gian: Tháng 8/2021.

- Địa điểm: Livestream từ trường quay tại Hà Nội.

- Nội dung:

- + Kiểm tra, đánh giá kiến thức đã được tập huấn tại Hội nghị tập huấn số 04.
- + Kỹ thuật sản xuất và nhãn bản IMO phiên bản sử dụng trong sản xuất nông nghiệp trồng trọt.
- + Giới thiệu một số mô hình kinh tế ứng dụng thành công phương pháp IMO.
- + Một số ứng dụng khác của IMO trong cuộc sống.

III/ TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Cấp tỉnh

- Giao Ban Thanh niên nông thôn Tỉnh đoàn là đơn vị tham mưu thực hiện các nội dung theo Kế hoạch của Trung ương đề ra.

- Hướng dẫn các đơn vị triển khai cho học viên các bước để tham gia tập huấn và điểm danh theo quy định của Trung ương.

- Phân công đồng chí Lý Bích Giang, Trưởng Ban Thanh niên nông thôn Tỉnh đoàn tham gia tập huấn và trực tiếp quản lý học viên đơn vị của tỉnh.

2. Đối với các Huyện, Thành đoàn và Đoàn trực thuộc

- Mỗi đơn vị chọn cử từ 20 đến 50 học viên để tham gia các lớp tập huấn.

- Cử 01 đồng chí Ủy viên Thường vụ Đoàn cùng cấp tham gia lớp tập huấn và trực tiếp quản lý học viên của đơn vị mình. Trước giờ tập huấn báo cáo số lượng học viên của đơn vị mình cho đồng chí Lý Bích Giang và hướng dẫn học viên điền danh thông qua ứng dụng NOSA.

- Lập danh sách học viên tham gia tập huấn gửi về Ban Thanh niên Nông thôn Tỉnh đoàn **trước ngày 17/6/2021** qua email: banntn@tinhdoankiengiang.org.vn. Mọi chi tiết xin liên hệ **đồng chí Hồ Ngọc Hân, Phó Ban Thanh niên nông thôn Tỉnh đoàn**, SĐT: 0859.939.318.

TM. BAN THƯỜNG VỤ TỈNH ĐOÀN

Noi nhận

- TT Tỉnh đoàn;
- BTV Tỉnh đoàn;
- Các phòng, ban Tỉnh đoàn;
- Các Huyện, Thành đoàn và Đoàn trực thuộc;
- Lưu TNNT, VP.



Phan Đình Nhân

TỈNH ĐOÀN KIÊN GIANG
BCH ĐOÀN

ĐOÀN TNCS HỒ CHÍ MINH

....., ngày tháng năm 2021

DANH SÁCH

**Đội thanh niên tình nguyện ứng dụng công nghệ sinh học
trong xử lý môi trường năm 2021**

STT	Họ tên	Đơn vị	Số điện thoại	Ghi chú
1	Nguyễn Văn A	Xã..... Huyện.....		
2				
3				
...				

TM. BAN THƯỜNG VỤ HUYỆN ĐOÀN
(Ký, đóng dấu và ghi rõ họ tên)