**CHƯƠNG TRÌNH TẬP HUẤN**

**CHUYỂN ĐỔI SỐ TRONG XÂY DỰNG NÔNG THÔN**

**I. MỤC ĐÍCH VÀ YÊU CẦU**

**1. Mục đích**

 **-** Nâng cao nhận thức, kiến thức về công nghệ số, kỹ năng số cho thành viên cho cán bộ xây dựng nông thôn mới các cấp và người dân, doanh nghiệp, hợp tác xã nhằm xây dựng đội ngũ có đủ năng lực để quản lý, triển khai hiệu quả Chương trình chuyển đổi số trên địa bàn phường.

- Hướng dẫn thực hành một số kỹ năng cơ bản cho cán bộ xây dựng nông thôn mới các cấp và người dân, doanh nghiệp, hợp tác xã về chuyển đổi số ở khu vực nông thôn, tập trung vào việc tăng cường sử dụng các hệ thống chính quyền điện tử, dịch vụ công trực tuyến, ứng dụng tương tác giữa chính quyền và người dân, đưa các sản phẩm có lợi thế của địa phương lên các sàn giao dịch điện tử.

- Thông qua các hoạt động tập huấn góp phần nâng cao nhận thức, ý thức của cán bộ cơ sở và người dân về tầm quan trọng của chuyển đổi số trong vận hành công việc và cuộc sống.

**2. Yêu cầu**

- Các bộ phận có liên quan, các tổ chức đoàn thể, cơ quan, đơn vị, doanh nghiệp, hợp tác xã và người dân phát huy vai trò, trách nhiệm, tham gia tích cực trong việc triển khai, tổ chức thực hiện công tác tâp huấn về chuyển đổi số.

- Nội dung đào tạo tâp huấn phải bám sát và cụ thể hóa chủ trương, chính sách của Nhà nước, các văn bản hướng dẫn của Trung ương, địa phương, phù hợp với tình hình thực tế ở địa phương, dễ hiểu, dễ áp dụng.

- Công tác tập huấn phải được tổ chức thường xuyên, có trọng tâm, trọng điểm; vân dụng linh hoạt, lồng ghép các hình thức phù hợp.

**II. ĐỐI TƯỢNG VÀ NỘI DUNG TẬP HUẤN**

**1. Đối tượng**

Người dân, doanh nghiệp, hợp tác xã

**2. Nội dung**

a) Khối lượng kiến thức

Chương trình bao gồm 12 chuyên đề kiến thức kỹ năng về Chuyển đổi số cung cấp từ những kiến thức cơ bản đến những kiến thức thực tế để triển khai thành công quá trình Chuyển đổi số từng nhóm đối tượng (06 chuyên đề cho mỗi nhóm đối tượng). Mỗi chuyên đề có thời lượng tập huấn từ 3-4 tiết, bao gồm cả lý thuyết và thực hành. Căn cứ vào khối lượng kiến thức cần tập huấn, giảng viên biên soạn giáo trình cho phù hợp với điều kiện thực tế và từng nhóm đối tượng.

b) Thời gian:

Mỗi đợt tập huấn không quá 03 ngày.

c) Cấu trúc chương trình

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  **STT** | **Chuyên đề** | **Thời lượng (tiết/giờ)** |
| **Tổng** | **Lý thuyết** | **Thực hành** |
| 1 | Chuyên đề B1: Chuyển đổi số nông nghiệp nông thôn và lợi ích cho người dân | 3 | 3 | 0 |
| 2 | Chuyên đề B2: Các hình thức ứng dụng công nghệ số trong phát triển nông thôn (Xã hội, kinh tế và Du lịch) | 4 | 2 | 2 |
| 3 | Chuyên đề B3: Kỹ năng số cho mô hình Xã NTM thông minh | 4 | 2 | 2 |
| 4 | Chuyên đề B4: Kỹ năng số cho mô hình Xã TMĐT | 4 | 2 | 2 |
| 5 | Chuyên đề B5: Ứng dụng công nghệ số trong truy xuất nguồn gốc (sản phẩm OCOP) | 4 | 2 | 2 |
| 6 | Chuyên đề B6: Ứng dụng công nghệ số trong Tương tác chính quyền người dân | 4 | 1 | 3 |
|  | ***Tổng cộng*** | ***23*** | ***13*** | ***10*** |

*\* Thời lượng tập huấn (lý thuyết và thực hành) được khuyến nghị để giảng viên chuẩn bị, tổ chức thực hiện căn cứ trên điều kiện thực tế*

d) Nội dung chính

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **STT** | **Chuyên đề** | **Nội dung chi tiết** |
| 1 | Chuyên đề 1: Chuyển đổi số nông nghiệp nông thôn và lợi ích cho người dân | - Tổng quan về Chuyển đổi số (dự trên cẩm nang Chuyển đổi số Bộ TT&TT)- Chuyển đổi số trong khu vực công (chính phủ điện tử và chính phủ số); chương trình Chuyển đổi số quốc gia của chính phủ- Các chính sách, chương trình Chuyển đổi số trong nông nghiệp, nông thôn và các lĩnh vực liên quan- Các công nghệ ứng dụng trong chuyển đổi số nông nghiệp, nông thôn |
| 2 | Chuyên đề 2: Các hình thức ứng dụng công nghệ số trong phát triển nông thôn (Chính quyền số, Xã hội - Kinh tế và Du lịch) | Các ứng dụng thực tiễn về trí tuệ nhân tạo, phân tích dữ liệu lớn, VR/AR, chuỗi khối và các công nghệ khác trong ứng dụng phát triển:- Chính quyền số, - Xã hội - Kinh tế số và - Du lịch thông minh |
| 3 | Chuyên đề 3: Kỹ năng số cho mô hình Xã NTM thông minh | - Mô hình Xã NTM thông minh- Các chỉ tiêu và cách thức thực hiện- Các kỹ năng cho việc triển khai các thành phần của mô hình Xã NTM thông minh |
| 4 | Chuyên đề 4: Kỹ năng số cho mô hình Xã TMĐT | - Giới thiệu mô hình Xã Thương mại điện tử- Xây dựng kế hoạch để bắt đầu- Sản xuất chất liệu tiếp thị bán hàng trên nền tảng số- Kỹ năng livestream bán hàng- Kỹ năng vận hành hoàn thiện đơn hàng, chăm sóc khách hàng- Các kỹ năng cho việc triển khai các thành phần của mô hình Xã TMĐT trên các nền tảng số |
| 5 | Chuyên đề 5: Ứng dụng công nghệ số trong truy xuất nguồn gốc (sản phảm OCOP) | - Hướng dẫn sử dụng và làm quen với hệ thống của truy xuất nguồn gốc trong triển cho các sản phẩm OCOP |
| 6 | Chuyên đề 6: Ứng dụng công nghệ số trong Tương tác chính quyền người dân | - Hướng dẫn sử dụng và làm quen với hệ thống của KYC trong triển khai tương tác chính quyền người dân |