

Số: /STTTT-BCVTCNTT
V/v triển khai khóa học: Phổ cập công nghệ
số cộng đồng trên Nền tảng học kỹ năng
trực tuyến mở đại trà (MOOCs)

Bình Phước, ngày tháng 8 năm 2022

Kính gửi: UBND các huyện, thị xã, thành phố

Căn cứ Công văn 4115/BTTTT-THTT ngày 08/8/2021 của Bộ Thông tin và Truyền thông về việc triển khai ứng dụng Nền tảng học kỹ năng trực tuyến mở đại trà (MOOCs);

Thực hiện Công văn số 2127/UBND-KGVX ngày 09/8/2022 của UBND tỉnh Bình Phước về việc phối hợp triển khai ứng dụng Nền tảng học kỹ năng trực tuyến mở đại trà (MOOCs); Kế hoạch số 63/KH-STTTT ngày 12/8/2022 của Sở Thông tin và Truyền thông về việc bồi dưỡng về chuyên đổi số trên Nền tảng học trực tuyến mở đại trà cho cán bộ, công chức, viên chức cấp tỉnh, huyện, xã và tổ công nghệ số cộng đồng năm 2022.

Sở Thông tin và Truyền thông tổ chức, triển khai khóa học: Phổ cập công nghệ số cộng đồng trên Nền tảng học trực tuyến mở đại trà (MOOCs), cụ thể:

1. Đối tượng:

- Thành viên Tổ công nghệ cộng đồng cấp xã, gồm: 1052 tài khoản.
- Thành viên Tổ công nghệ cộng đồng thôn, ấp, gồm: 5363 tài khoản.

(Đính kèm danh sách tài khoản Tổ công nghệ cộng đồng tại các huyện/thị xã/thành phố ban hành kèm theo Phụ lục I).

2. Nội dung:

- Phổ cập Công nghệ số cộng đồng.
- Kiểm tra kiến thức bằng hình thức thi trắc nghiệm.

3. Thời gian thực hiện từ ngày ban hành văn bản đến hết **31/8/2022**.

Đề nghị UBND huyện, thị xã, thành phố triển khai cho các thành viên Tổ Công nghệ cộng đồng vào khóa học và làm bài kiểm tra. Kết quả được hệ thống tổng hợp hằng ngày và báo cáo lên nhóm Zalo: CNCĐ_Bình Phước.

Đầu mối hỗ trợ triển khai tập huấn: Ông Trương Thanh Tâm, Trung tâm Công nghệ thông tin và Truyền thông, điện thoại: 0961.457557 hoặc hotline: 0844689393, email: hotro@binhphuoc.gov.vn.

(Đính kèm hướng dẫn các bước vào học, thi trên nền tảng học trực tuyến mở đại trà Onetouch Bình Phước dành cho cho học viên theo Phụ lục II).

Trân trọng./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Bộ TT&TT (b/c);
- UBND tỉnh (b/c);
- BGĐ Sở;
- Trung CNTT-TT;
- Lưu: VT.

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**