

UBND TỈNH THANH HÓA
SỞ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ

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

Số: /SKHCN- CNTT&CDS
V/v triển khai đào tạo chuyên đề
cho các nhóm đối tượng trên nền tảng
“Bình dân học vụ số” năm 2026.

Thanh Hóa, ngày tháng năm 2026

Kính gửi:

- Văn phòng UBND tỉnh;
- Công an tỉnh;
- Các sở, ban, ngành cấp tỉnh;
- Liên đoàn Lao động tỉnh;
- UBND các xã, phường;
- Các Trường Đại học, Cao đẳng, Trung cấp của tỉnh;
- Hiệp hội doanh nghiệp tỉnh.

Căn cứ Chỉ thị số 14/CT-TTg ngày 22/4/2026 của Thủ tướng Chính phủ về đẩy mạnh bồi dưỡng và đánh giá kiến thức, kỹ năng số đối với cán bộ, công chức, viên chức; Kế hoạch số 265-KH/TU ngày 24/4/2025 của Ban Thường vụ Tỉnh ủy Thanh Hóa về triển khai phong trào “Bình dân học vụ số” trên địa bàn tỉnh; Kế hoạch số 178/KH-UBND ngày 04/6/2026 của UBND tỉnh về việc triển khai Mô hình Công dân số năm 2026 trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa.

Nhằm hỗ trợ các đơn vị hoàn thành chỉ tiêu được giao tại Kế hoạch số 265-KH/TU ngày 24/4/2025 của Ban Thường vụ Tỉnh ủy; Kế hoạch số 178/KH-UBND ngày 04/6/2026 của UBND tỉnh trong năm 2026, “*phấn đấu đạt 100% cán bộ, công chức, viên chức được bồi dưỡng kỹ năng số; 100% người dân trưởng thành có tri thức cơ bản về chuyển đổi số, có kỹ năng số, sử dụng tốt thiết bị thông minh để khai thác thông tin, sử dụng nền tảng, dịch vụ số thiết yếu, tham gia tương tác, an toàn trên môi trường số; 80% người dân trong độ tuổi trưởng thành được xác nhận đạt phổ cập tri thức về chuyển đổi số, kỹ năng số trên nền tảng VneID; 100% người lao động trong các doanh nghiệp, hợp tác xã, liên hiệp hợp tác xã có kiến thức cơ bản về công nghệ số, có kỹ năng số, sử dụng tốt thiết bị thông minh để phục vụ sản xuất, kinh doanh, nâng cao năng suất lao động; 100% học sinh từ cấp tiểu học được trang bị kiến thức, kỹ năng số để phục vụ học tập, nghiên cứu và sáng tạo, nhận biết được nguy cơ, có kỹ năng đảm bảo an toàn trong môi trường số*”.

Sở Khoa học và Công nghệ phối hợp với Cục Cảnh sát quản lý hành chính về trật tự xã hội (C06) - Bộ Công an đăng tải khóa học "Phổ cập kỹ năng số toàn diện" là chương trình đào tạo trọng điểm nhằm nâng cao năng lực số cho cán bộ công chức, sinh viên, người lao động và người dân. Khóa học mang đến một lộ trình bài

bản từ kiến thức nền tảng về chuyển đổi số đến các kỹ năng chuyên sâu như làm chủ trí tuệ nhân tạo (Gemini/ChatGPT/Grok), sáng tạo nội dung đa phương tiện và bảo mật dữ liệu đa tầng; giúp mỗi cá nhân tự chủ trong việc xử lý sự cố kỹ thuật, thực hành kỹ năng số và thích nghi linh hoạt với nền kinh tế số.

Để hoàn thành các mục tiêu của Phong trào Bình dân học vụ số, từng bước hình thành công dân số góp phần thúc đẩy quá trình chuyển đổi số của tỉnh, Sở Khoa học và Công nghệ đề nghị các cơ quan, đơn vị phối hợp triển khai các nội dung sau:

1. Yêu cầu 100% cán bộ, công chức, viên chức, người lao động tại cơ quan, đơn vị, 100% người dân trưởng thành, 100% người lao động trong các doanh nghiệp, hợp tác xã, liên hiệp hợp tác xã, 100% sinh viên của các Trường Đại học, Cao đẳng, Trung cấp trên địa bàn tỉnh thực hiện đăng nhập vào nền tảng “Bình dân học vụ số” để tham gia khóa học phù hợp với nhóm đối tượng, cụ thể:

- Chương trình “*Phổ cập kỹ năng số dành cho cán bộ, công chức, viên chức và người lao động trong cơ quan nhà nước*”.

- Chương trình “*Ứng dụng AI và ChatGPT trong công tác điều hành, báo cáo và xử lý công việc của công chức, viên chức và người lao động trong cơ quan nhà nước*”.

- Chương trình “*Phổ cập kỹ năng số dành cho người lao động trong doanh nghiệp*”.

- Chương trình “*Phổ cập kỹ năng số dành cho người dân*”.

- Chương trình “*Phổ cập kỹ năng số cho sinh viên*”.

2. Thời gian triển khai.

- Thời gian triển khai các khóa học đến hết ngày **30/11/2026**.

- Links video hướng dẫn học tập trên nền tảng Bình dân học vụ số:

<https://www.youtube.com/watch?v=FXI-wfQcbds>

- Links tham gia các khóa học:

<https://www.binhdanhocvuso.gov.vn/courses/?limit=21&offset=0&organizations=583>

3. UBND các xã, phường Chỉ đạo Trung tâm cung ứng dịch vụ công thường xuyên đưa tin, bài tuyên truyền các khóa học trên nền tảng “Bình dân học vụ số” trên hệ thống truyền thanh cấp xã, các nền tảng mạng xã hội; Chỉ đạo Tổ công nghệ số cộng đồng trực tiếp xuống địa bàn hướng dẫn, hỗ trợ người dân trưởng thành trên địa bàn đăng nhập và khai thác các nội dung học tập trên nền tảng “Bình dân học vụ số”.

4. Công tác tổng hợp và báo cáo

- *Đăng ký đầu mối và danh sách học viên*: Để có cơ sở tạo tài khoản học tập, đề nghị các đơn vị lập danh sách học viên theo mẫu gửi kèm về Sở Khoa học và

Công nghệ trước **ngày 10/7/2026**. Đồng thời, cử cán bộ đầu mỗi phối hợp cập nhật thông tin trực tuyến tại from sau.

https://docs.google.com/spreadsheets/d/1jPDsdUmUTGgfvn4SYnzkSYTbB8_WATs7ygxk-oRvJc/edit?gid=0#gid=0

- *Báo cáo tiến độ*: Định kỳ **trước ngày 25 hằng tháng**, các cơ quan, đơn vị, địa phương tổng hợp số lượng cán bộ, người dân, sinh viên, người lao động đã hoàn thành khóa học và cập nhật thông tin trực tuyến tại **google from** sau về Sở Khoa học và Công nghệ để tổng hợp, báo cáo Chủ tịch UBND tỉnh.

https://docs.google.com/spreadsheets/d/1jPDsdUmUTGgfvn4SYnzkSYTbB8_WATs7ygxk-oRvJc/edit?gid=0#gid=0

Đầu mỗi phối hợp: Ông Đỗ Quang An, Phòng Quản lý CNTT&CĐS, Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Thanh Hóa;

Email: andn.skhcn@thanhhoa.gov.vn; Số điện thoại: 0973.949.132.

Sở Khoa học và Công nghệ rất mong nhận được sự phối hợp chặt chẽ của quý cơ quan, đơn vị./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- UBND tỉnh (để b/c);
- Giám đốc Sở (để b/c);
- C06 – Bộ Công an (để p/h);
- Phòng PC 06-Công an tỉnh (để p/h);
- Lưu: VT, CNTT&CĐS.

**KT.GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Nguyễn Văn Tước

DANH SÁCH HỌC VIÊN THAM GIA KHÓA HỌC TRÊN NỀN TẢNG “ BÌNH DÂN HỌC VỤ SỐ ” NĂM 2026

(Danh sách kèm theo Công văn số / ngày tháng năm 2026 của ...)

STT	Họ và Tên	Email	Số căn cước Công dân	Phòng/ban	Đơn vị

Lưu ý: Nền tảng “ Bình dân học vụ số ” là nền tảng học trực tuyến cho toàn dân. Để thuận lợi cho công tác tổng hợp, báo cáo số lượng học viên đến từng đơn vị đã tham gia học trên nền tảng đã hoàn thành, chưa hoàn thành hoặc không tham gia học. Đề nghị các đơn vị yêu cầu học viên cung cấp số căn cước công dân để khởi tạo tài khoản học trên nền tảng.