

ĐẢNG BỘ TỈNH ĐẮK LẮK
ĐẢNG ỦY ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH

ĐẢNG CỘNG SẢN VIỆT NAM

Đắk Lắk, ngày tháng 02 năm 2026

*
Số - CV/ĐU

V/v triển khai Kế hoạch số 05 – KH/BCĐ ngày
13/02/2026 của Ban Chỉ đạo về phát triển khoa
học công nghệ đổi mới sáng tạo và chuyển đổi
số tỉnh

Kính gửi: - Ủy ban nhân dân tỉnh,
- Các tổ chức cơ sở đảng trực thuộc,
- Các cơ quan tham mưu giúp việc Đảng ủy.

Triển khai, thực hiện Kế hoạch số 05-KH/BCĐ ngày 13/02/2026 của Ban Chỉ đạo về phát triển khoa học công nghệ đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số tỉnh triển khai các nhiệm vụ về phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số tỉnh năm 2026 (có phôtô gửi kèm), Thường trực Đảng ủy UBND tỉnh có ý kiến như sau:

1. Ban Tuyên giáo và Dân vận Đảng ủy, UBND tỉnh, các tổ chức cơ sở đảng trực thuộc chủ động nghiên cứu nội dung, phổ biến, quán triệt Kế hoạch số 05-KH/BCĐ ngày 13/02/2026 của Ban Chỉ đạo về phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số tỉnh tới cán bộ, đảng viên, công chức, viên chức, chủ động triển khai thực hiện.

2. Giao UBND tỉnh căn cứ mục tiêu, yêu cầu và nhiệm vụ cụ thể của Kế hoạch số 05-KH/BCĐ lãnh đạo, chỉ đạo các sở, ban, ngành, địa phương có liên quan tổ chức triển khai thực hiện, đảm bảo nội dung, tiến độ theo yêu cầu; Chỉ đạo các sở, ngành liên quan tính: Tỷ trọng đóng góp của khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số trong GRDP năm 2026 phấn đấu đạt%. Hoàn thành, báo cáo Thường trực Ban Chỉ đạo **trước ngày 20/3/2026**.

3. Giao Ủy ban kiểm tra Đảng ủy chủ trì phối hợp với Văn phòng Đảng ủy UBND tỉnh kiểm tra, đôn đốc, giám sát việc triển khai thực hiện Kế hoạch 05-KH/BCĐ của Ban Chỉ đạo về phát triển khoa học công nghệ đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số tỉnh.

Nhận được Công văn này, đề nghị các cơ quan tham mưu, giúp việc Đảng ủy, UBND tỉnh, các tổ chức cơ sở đảng trực thuộc triển khai thực hiện./.

Nơi nhận:

- Như trên,
- Thường trực Tỉnh ủy (để b/c),
- Thường trực Đảng ủy (để b/c),
- CVP, PCVP Đảng ủy,
- Lưu VT (Th_02b).

**T/M BAN THƯỜNG VỤ
PHÓ BÍ THƯ**

Nguyễn Hữu Từ

