

CHƯƠNG TRÌNH HÀNH ĐỘNG

Thực hiện Nghị quyết số 57-NQ/TW ngày 22/12/2024 của Bộ Chính trị về đột phá phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số quốc gia

Thực hiện Nghị quyết số 57-NQ/TW ngày 22/12/2024 của Bộ Chính trị về đột phá phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số quốc gia (sau đây gọi là Nghị quyết số 57-NQ/TW);

Thực hiện Chương trình hành động số 62-Ctr/TU ngày 23/01/2025 của Ban Thường vụ Tỉnh ủy Thái Nguyên về thực hiện Nghị quyết số 57-NQ/TW ngày 22/12/2024 của Bộ Chính trị về đột phá phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số quốc gia (sau đây gọi là Chương trình hành động số 62-Ctr/TU).

Ban Thường vụ Đảng ủy xã xây dựng Chương trình hành động thực hiện Nghị quyết với những nội dung chủ yếu sau:

I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

1. Mục đích

- Quán triệt, triển khai thực hiện đầy đủ, sâu sắc nội dung Nghị quyết số 57-NQ/TW và Chương trình hành động số 62-Ctr/TU nhằm nâng cao nhận thức của cấp ủy, chính quyền, cán bộ, đảng viên, công chức, viên chức và các tầng lớp Nhân dân trên địa bàn xã về vai trò, vị trí, tầm quan trọng của đột phá phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số quốc gia là yếu tố quyết định phát triển.

- Tăng cường sự lãnh đạo toàn diện của Đảng, phát huy sức mạnh tổng hợp của cả hệ thống chính trị, sự tham gia tích cực của doanh nhân, doanh nghiệp và Nhân dân đối với phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số. Nâng cao năng lực, hiệu lực, hiệu quả quản lý nhà nước đối với hoạt động đột phá phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số. Phát huy tiềm năng, lợi thế của xã để khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số thực sự trở thành động lực quan trọng, yếu tố then chốt tạo ra đột phá về năng suất, chất lượng, hiệu quả, góp phần đưa xã Phú Thịnh phát triển nhanh, toàn diện và bền vững.

2. Yêu cầu

- Tổ chức nghiên cứu, triển khai thực hiện Nghị quyết số 57-NQ/TW và Chương trình hành động số 62-Ctr/TU nghiêm túc, sâu rộng, thường xuyên, liên tục với sự tham gia tích cực, có trách nhiệm của cả hệ thống chính trị và các tầng lớp Nhân dân, nhất là người đứng đầu cấp ủy, chính quyền, cán bộ lãnh đạo, quản lý của cơ quan, đơn vị về đột phá phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số.

- Việc tổ chức triển khai, thực hiện Nghị quyết số 57-NQ/TW và Chương trình hành động số 62-Ctr/TU phải khẩn trương, quyết liệt, thiết thực, hiệu quả, đồng bộ và thống nhất. Cụ thể hóa mục tiêu, nhiệm vụ, giải pháp chủ yếu được nêu tại Nghị quyết số 57-NQ/TW và Chương trình hành động số 62-Ctr/TU phù hợp với đặc điểm, tình hình thực tiễn của xã đảm bảo thiết thực, hiệu quả. Thường xuyên kiểm tra, giám sát; định kỳ sơ kết, tổng kết, báo cáo kết quả việc thực hiện Nghị quyết số 57-NQ/TW, Chương trình hành động số 62-Ctr/TU và Chương trình hành động này của Ban Thường vụ Đảng ủy theo quy định.

II. MỤC TIÊU

1. Mục tiêu đến năm 2030

- Ứng dụng trình độ khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo theo yêu cầu ở nhiều lĩnh vực quan trọng; trình độ, năng lực công nghệ, đổi mới sáng tạo của doanh nghiệp đạt yêu cầu của tỉnh. Tỷ lệ sử dụng dịch vụ công trực tuyến của người dân và doanh nghiệp đạt 85%, tỷ lệ doanh nghiệp có hoạt động đổi mới sáng tạo đạt trên 40% trong tổng số doanh nghiệp. Đẩy mạnh phát triển khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo trên địa bàn xã góp phần quan trọng xây dựng, phát triển giá trị văn hoá, xã hội, con người Việt Nam và tỉnh Thái Nguyên.

- Chi ngân sách hằng năm cho phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số không thấp hơn mức dự toán tỉnh giao. Phần đầu hoàn thành các chỉ tiêu về phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số theo kế hoạch tỉnh giao.

- Phần đầu xây dựng hạ tầng công nghệ số tiên tiến, hiện đại.

- Quản lý nhà nước trên môi trường số, kết nối và vận hành thông suốt giữa các cơ quan trong toàn hệ thống chính trị. Khai thác và sử dụng có hiệu quả tài nguyên số, dữ liệu số. Phát triển Chính quyền số, kinh tế số, xã hội số, công dân số, công nghiệp văn hóa số. Thực hiện bảo đảm an toàn, an ninh không gian mạng, an ninh, dữ liệu và bảo vệ dữ liệu theo đúng chỉ đạo của tỉnh và hướng dẫn của các cơ quan chuyên môn.

2. Tầm nhìn đến năm 2045

Khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số trên địa bàn

xã phát triển vững chắc, góp phần xây dựng tỉnh Thái Nguyên trở thành tỉnh phát triển, có thu nhập cao.

III. NHIỆM VỤ VÀ GIẢI PHÁP CHỦ YẾU

1. Nâng cao nhận thức, đột phá về đổi mới tư duy, xác định quyết tâm chính trị mạnh mẽ, quyết liệt lãnh đạo, chỉ đạo, tạo xung lực mới, khí thế mới trong toàn xã về phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số quốc gia

- Cấp uỷ, tổ chức đảng, cán bộ, đảng viên cần nhận thức đầy đủ tầm quan trọng và quán triệt sâu sắc các quan điểm, chủ trương, chính sách của Đảng, Nhà nước và của tỉnh Thái Nguyên về chuyển đổi số, phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo, xác định rõ trách nhiệm, chủ động triển khai thực hiện. Người đứng đầu các cơ quan, đơn vị phải trực tiếp phụ trách, chỉ đạo; cán bộ, đảng viên phải gương mẫu thực hiện. Nhiệm vụ chuyển đổi số, phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo được xác định cụ thể trong chương trình, kế hoạch công tác hằng năm của cơ quan, tổ chức, đơn vị, địa phương; kết quả thực hiện là tiêu chí đánh giá hiệu quả thực hiện nhiệm vụ, đánh giá thi đua, khen thưởng hằng năm. Bố trí phù hợp số lượng cán bộ có trình độ chuyên môn khoa học kỹ thuật trong cấp uỷ. Phát huy tinh thần sáng tạo, dám nghĩ, dám làm, dám chịu trách nhiệm của đội ngũ cán bộ, đảng viên trong phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số.

- Tập trung tuyên truyền, giáo dục hiệu quả để nâng cao nhận thức, quyết tâm, phát triển khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo, thực hiện chuyển đổi số trong cả hệ thống chính trị, người dân và doanh nghiệp, tạo niềm tin, khí thế mới trong xã hội. Triển khai sâu rộng phong trào "học tập số", phổ cập, nâng cao kiến thức khoa học, công nghệ, kiến thức số trong đảng viên, cán bộ, công chức và Nhân dân; đẩy mạnh các phong trào khởi nghiệp, sáng tạo, cải tiến nâng cao hiệu quả công việc, năng suất lao động, khơi dậy tinh thần tự chủ, tự tin, tự lực, tự cường, tự hào dân tộc, phát huy trí tuệ để thực hiện thắng lợi mục tiêu, nhiệm vụ phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số. Kịp thời tôn vinh, biểu dương, khen thưởng xứng đáng đối với các doanh nghiệp, tổ chức, cá nhân có thành tích trong phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số; trân trọng từng phát minh, sáng chế, cải tiến kỹ thuật, sáng kiến nâng cao hiệu quả công tác, hiệu suất công việc, dù là nhỏ nhất.

2. Đề xuất hoàn thiện cơ chế, chính sách; xoá bỏ mọi tư tưởng, quan niệm, rào cản đang cản trở sự phát triển; tăng cường lợi thế cạnh tranh trong phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số

Tổ chức thực hiện có hiệu quả các văn bản pháp luật, cơ chế, chính sách của Trung ương, của tỉnh về phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số. Thường xuyên rà soát các quy định của pháp luật, kiến nghị

với cấp có thẩm quyền trong việc hoàn thiện thể chế về phát triển khoa học và công nghệ, đổi mới sáng tạo, chuyển đổi số quốc gia. Tập trung triển khai tốt các nội dung sau:

- Cụ thể hóa các cơ chế, chính sách theo thẩm quyền của địa phương về khoa học, công nghệ, đầu tư, đầu tư công, mua sắm công, ngân sách nhà nước, tài sản công, sở hữu trí tuệ, thuế... để tháo gỡ các điểm nghẽn, rào cản, giải phóng các nguồn lực, khuyến khích, phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo, chuyển đổi số, phát triển nguồn nhân lực; cải cách phương thức quản lý, triển khai các nhiệm vụ khoa học và công nghệ phù hợp với từng loại hình nghiên cứu; cải cách cơ chế quản lý tài chính trong việc thực hiện nhiệm vụ khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số, đơn giản hoá tối đa các thủ tục hành chính.

- Kịp thời thực hiện hiệu quả các nội dung do cấp trên chỉ đạo: có cách tiếp cận mở, vận dụng sáng tạo, chấp nhận rủi ro, đầu tư mạo hiểm và độ trễ trong nghiên cứu khoa học, phát triển công nghệ, đổi mới sáng tạo.

- Tập trung lãnh đạo, chỉ đạo, tổ chức thực hiện thống nhất, nâng cao hiệu quả quản lý nhà nước về khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số trên địa bàn xã.

- Thu hút, sử dụng có hiệu quả mọi nguồn lực đầu tư cho phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo, chuyển đổi số.

3. Tăng cường đầu tư, hoàn thiện hạ tầng cho khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số

- Phối hợp triển khai thực hiện tốt Chương trình phát triển công nghệ và công nghiệp chiến lược, thúc đẩy nghiên cứu, phát triển, ứng dụng, chuyển giao công nghệ. Đảm bảo ngân sách nhà nước chi sự nghiệp khoa học theo chỉ đạo của tỉnh.

- Phối hợp phát triển hạ tầng năng lượng, nhất là năng lượng mới, năng lượng sạch và bảo đảm an ninh năng lượng cho phát triển khoa học, công nghệ, các ngành công nghiệp chiến lược. Quản lý chặt chẽ, khai thác, sử dụng có hiệu quả các nguồn tài nguyên khoáng sản của xã để phục vụ phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo.

- Ưu tiên triển khai các chương trình, dự án thúc đẩy, khuyến khích các tổ chức, cá nhân, doanh nghiệp phát triển khoa học, công nghệ.

- Đẩy mạnh ứng dụng và phát triển công nghệ số, khuyến khích đầu tư, mua, thuê các sản phẩm, dịch vụ số. Triển khai các nền tảng số dùng chung, bảo đảm hoạt động thống nhất, liên thông với các ngành, lĩnh vực trên môi trường số. Thúc đẩy hệ sinh thái kinh tế số trên các lĩnh vực, các doanh nghiệp trên địa bàn xã.

- Phát triển hạ tầng số hiện đại, trong đó nguồn lực nhà nước là chủ yếu. Phối hợp với các doanh nghiệp phát triển hạ tầng viễn thông, Internet đáp ứng

yêu cầu dự phòng, kết nối, an toàn, bền vững, hệ thống truyền dẫn dữ liệu qua vệ tinh, mạng cáp quang băng thông rộng tốc độ cao phủ sóng toàn xã, mạng thông tin di động 5G, 6G và các thế hệ tiếp theo. Phối hợp phát triển hạ tầng vật lý số, hạ tầng tiện ích số; ứng dụng công nghệ số vào hạ tầng thiết yếu trên địa bàn xã.

- Khai thác hiệu quả các cơ sở dữ liệu phục vụ phát triển kinh tế - xã hội của xã; kết nối, khai thác, chia sẻ hiệu quả dữ liệu giữa các cơ quan, đơn vị trong hệ thống chính trị. Phát triển mạnh mẽ ứng dụng trí tuệ nhân tạo dựa trên dữ liệu lớn đối với các ngành, lĩnh vực quan trọng của xã.

4. Phát triển, trọng dụng nhân lực chất lượng cao, nhân tài đáp ứng yêu cầu phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số

- Khuyến khích học sinh, sinh viên giỏi theo học các lĩnh vực toán học, vật lý, sinh học, hóa học, kỹ thuật và công nghệ then chốt. Phối hợp triển khai các chương trình đào tạo tài năng trên các lĩnh vực.

- Phối hợp xây dựng các chương trình giáo dục, đào tạo trực tuyến, nâng cao năng lực số, triển khai các ngành đào tạo tiên tiến chuyên sâu về trí tuệ nhân tạo tới học sinh trên địa bàn xã.

- Rà soát, bổ sung, nâng cao năng lực đội ngũ giáo viên, cán bộ quản lý giáo dục có năng lực, trình độ, đáp ứng yêu cầu đổi mới căn bản, toàn diện giáo dục, đáp ứng yêu cầu của Trung ương và của tỉnh.

5. Đẩy mạnh chuyển đổi số, ứng dụng khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo trong hoạt động của các cơ quan trong hệ thống chính trị; nâng cao hiệu quả quản trị nền hành chính, hiệu lực quản lý nhà nước trên các lĩnh vực, bảo đảm quốc phòng và an ninh

- Đưa hoạt động của các cơ quan trong hệ thống chính trị của xã lên môi trường số theo chỉ đạo, hướng dẫn của tỉnh, bảo đảm liên thông, đồng bộ, bí mật nhà nước theo quy định. Triển khai ứng dụng nền tảng số dùng chung của tỉnh. Đổi mới toàn diện việc giải quyết thủ tục hành chính, cung cấp dịch vụ công không phụ thuộc địa giới hành chính; nâng cao chất lượng dịch vụ công trực tuyến, dịch vụ số cho người dân và doanh nghiệp, hướng tới cung cấp dịch vụ công trực tuyến toàn trình, cá nhân hoá và dựa trên dữ liệu; tăng cường giám sát, đánh giá và trách nhiệm giải trình của cơ quan nhà nước, người có thẩm quyền trong phục vụ Nhân dân. Thu hút, tuyển dụng, giữ chân nhân lực về khoa học, công nghệ và chuyển đổi số làm việc trong các cơ quan của xã.

- Tăng cường ứng dụng các nền tảng số, ứng dụng công nghệ số an toàn, hình thành công dân số. Phát triển, xây dựng xã hội số an toàn, lành mạnh. Đóng góp tích cực trong việc phát triển văn hoá số, bảo đảm giữ gìn bản sắc dân tộc, giảm thiểu tác động tiêu cực của công nghệ số đối với xã hội. Đẩy mạnh ứng dụng nền tảng số nhằm giám sát, thu thập dữ liệu lĩnh vực tài nguyên, môi trường.

- Phối hợp với các cơ quan chức năng bảo đảm an toàn, an ninh mạng. Ngăn chặn hiệu quả tội phạm lĩnh vực chuyển đổi số, chống lừa đảo trực tuyến. Phối hợp xây dựng, phát huy sức mạnh thế trận chiến tranh Nhân dân, thế trận lòng dân trên không gian mạng để bảo vệ Tổ quốc.

6. Thúc đẩy mạnh mẽ hoạt động khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số trong doanh nghiệp

- Khuyến khích các doanh nghiệp, nhất là doanh nghiệp vừa và nhỏ, hợp tác xã, hộ kinh doanh đầu tư cho chuyển đổi số, nghiên cứu, ứng dụng khoa học, đổi mới công nghệ để nâng cao hiệu quả sản xuất kinh doanh, quản trị doanh nghiệp.

- Khuyến khích, phát huy tinh thần khởi nghiệp về khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số; thu hút các doanh nghiệp khởi nghiệp trên địa bàn xã.

- Triển khai áp dụng các cơ chế, chính sách hỗ trợ hình thành và phát triển một số doanh nghiệp công nghệ số.

- Đẩy mạnh ứng dụng trong hoạt động tiêu dùng sản phẩm, dịch vụ trên môi trường số; khuyến khích đẩy mạnh sản xuất thông minh trong các ngành, lĩnh vực: nông nghiệp, thương mại, tài chính, giáo dục, y tế, giao thông, logistics trên địa bàn xã.

7. Tăng cường hợp tác quốc tế trong phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số

Tích cực học tập kinh nghiệm quốc tế, kịp thời ứng dụng các thành tựu, kinh nghiệm quốc tế phù hợp với thực tiễn, điều kiện kinh tế, văn hóa, xã hội của xã; đẩy mạnh ngoại giao công nghệ, thu hút các nguồn lực bên ngoài, góp phần nâng cao tự chủ về công nghệ theo quy định pháp luật nhà nước.

III. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Các chi bộ trực thuộc Đảng ủy tổ chức tuyên truyền, phổ biến, quán triệt Nghị quyết số 57-NQ/TW ngày 22/12/2024 của Bộ Chính trị; Chương trình hành động của Ban Thường vụ Tỉnh ủy và triển khai thực hiện Chương trình hành động của Ban Thường vụ Đảng ủy đến toàn thể cán bộ, đảng viên, đoàn viên, hội viên và các tầng lớp Nhân dân; tổ chức thực hiện chương trình bảo đảm phù hợp, hiệu quả, sát với tình hình thực tế của chi bộ, tạo cơ sở pháp lý thống nhất, đồng bộ cho việc thực hiện; thường xuyên kiểm tra, giám sát, định kỳ báo cáo kết quả thực hiện theo quy định.

2. Ban Xây dựng Đảng tham mưu Ban Thường vụ Đảng ủy chỉ đạo, hướng dẫn tuyên truyền Nghị quyết số 57-NQ/TW ngày 22/12/2024 của Bộ Chính trị và Chương trình hành động của tỉnh, của xã đến cán bộ, đảng viên và Nhân dân; chỉ đạo cơ quan truyền thông của xã thường xuyên tuyên truyền Nghị quyết số 57-NQ/TW bằng các hình thức thiết thực, phù hợp, hiệu quả,

góp phần thúc đẩy phát triển kinh tế - xã hội tại địa phương. Chủ trì, phối hợp với các cơ quan, đơn vị có liên quan theo dõi việc thực hiện Chương trình hành động của xã, báo cáo kết quả thực hiện theo quy định.

3. Giao Ủy ban nhân dân xã xây dựng kế hoạch tổ chức thực hiện Chương trình hành động này và chỉ đạo các cơ quan, đơn vị căn cứ chức năng, nhiệm vụ lồng ghép triển khai thực hiện Nghị quyết số 57-NQ/TW ngày 22/12/2024 của Bộ Chính trị và Chương trình hành động của Ban Thường vụ Đảng ủy.

4. Ủy ban Mặt trận Tổ quốc và các đoàn thể chính trị - xã hội phát huy vai trò giám sát, phản biện xã hội và tuyên truyền, vận động các tầng lớp Nhân dân, hội viên, đoàn viên thực hiện Nghị quyết số 57-NQ/TW ngày 22/12/2024, Chương trình hành động số 62-Ctr/TU và Chương trình hành động của Ban Thường vụ Đảng ủy.

5. Các đồng chí Ủy viên Ban Thường vụ, Ủy viên Ban Chấp hành Đảng bộ xã, Bí thư các chi bộ có trách nhiệm lãnh đạo, chỉ đạo thực hiện có hiệu quả Nghị quyết số 57-NQ/TW ngày 22/12/2024 của Bộ Chính trị, Chương trình hành động số 62-Ctr/TU và Chương trình hành động này đảm bảo hiệu quả.

Trên đây là Chương trình hành động của Ban Thường vụ Đảng ủy thực hiện Nghị quyết số 57-NQ/TW ngày 22/12/2024 của Bộ Chính trị về đột phá phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số quốc gia và Chương trình hành động số 62-Ctr/TU ngày 23/01/2025 của Ban Thường vụ Tỉnh ủy Thái Nguyên về thực hiện Nghị quyết số 57-NQ/TW ngày 22/12/2024 của Bộ Chính trị về đột phá phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số quốc gia.

Chương trình hành động này được phổ biến đến chi bộ.

Nơi nhận:

- Thường trực Tỉnh ủy,
- Thường trực Đảng ủy,
- Hội đồng nhân dân xã,
- Ủy ban nhân dân xã,
- Ban Xây dựng Đảng,
- Các đồng chí Đảng ủy viên,
- UB MTTQ và các đoàn thể chính trị - xã hội,
- Các chi bộ trực thuộc,
- Lưu Văn phòng Đảng ủy.

T/M BAN THƯỜNG VỤ
BÍ THƯ



Dương Văn Tuyên