

CHƯƠNG TRÌNH HÀNH ĐỘNG
Thực hiện Nghị quyết số 57-NQ/TW ngày 22 tháng 12 năm 2024
của Bộ Chính trị về đột phá phát triển khoa học, công nghệ,
đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số quốc gia trên địa bàn xã Thanh Thịnh

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 (Nghị quyết số 57-NQ/TW), 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; Ban Thường vụ Đảng ủy xã Thanh Thịnh ban hành Chương trình hành động thực hiện Nghị quyết số 57-NQ/TW trên địa bàn xã, cụ thể như sau:

I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

1. Mục đích

Nâng cao trách nhiệm của cấp ủy, tổ chức đảng, chính quyền, nhất là người đứng đầu trong quá trình triển khai, tổ chức thực hiện các hoạt động về phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số; phát huy cao độ vai trò lãnh đạo, chỉ đạo toàn diện của cấp ủy, tổ chức đảng, sự tham gia tích cực của người dân, doanh nghiệp đối với phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số trên địa bàn xã.

Quán triệt, tuyên truyền thực hiện có hiệu quả 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, qua đó nâng cao nhận thức của cấp ủy, chính quyền, cán bộ, đảng viên, doanh nghiệp và Nhân dân về chủ trương của Đảng đối với phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số trên địa bàn xã.

2. Yêu cầu

Việc triển khai các hoạt động về phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số phải được thực hiện đồng bộ gắn với các Nghị quyết, Chỉ thị, kết luận của Trung ương, của tỉnh về lĩnh vực này đảm bảo kịp thời, chất lượng, hiệu quả, phù hợp với điều kiện thực tế tại cơ quan, đơn vị, địa phương.

Cấp ủy, tổ chức đảng, chính quyền tập trung chỉ đạo, tổ chức thực hiện có hiệu quả chủ trương, chính sách về phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo

và chuyển đổi số; xác định rõ nhiệm vụ, giải pháp, phân công trách nhiệm cụ thể và lộ trình thực hiện.

II. MỤC TIÊU

1. Mục tiêu tổng quát: Phát huy tối đa tiềm năng, thế mạnh của địa phương để đưa công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số trở thành động lực quan trọng thúc đẩy phát triển kinh tế, văn hóa, xã hội; phấn đấu xây dựng xã Thanh Thịnh phát triển kinh tế bền vững trên cơ sở áp dụng khoa học, ứng dụng công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số.

2. Mục tiêu cụ thể đến năm 2030

- Chỉ số về công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số đạt yêu cầu ở nhiều lĩnh vực quan trọng để xã thuộc nhóm khá trong tỉnh; trình độ, năng lực công nghệ của doanh nghiệp, các hợp tác xã đạt mức trên trung bình.

- Tỷ lệ sử dụng dịch vụ công trực tuyến của người dân và doanh nghiệp đạt 85%; tỷ lệ số hóa hồ sơ kết quả giải quyết TTHC đạt 100%. Tỷ lệ doanh nghiệp có hoạt động đổi mới sáng tạo đạt 20% trong tổng số doanh nghiệp. Khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo góp phần quan trọng xây dựng, phát triển giá trị văn hóa, xã hội, con người, đóng góp vào chỉ số phát triển con người (HDI) của tỉnh đạt mức 0,75 trở lên.

- Ưu tiên bố trí nguồn lực cho phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo, chuyển đổi số và tăng dần theo yêu cầu phát triển phù hợp với tình hình phát triển kinh tế - xã hội của xã.

- Hạ tầng công nghệ số từng bước được đầu tư hiện đại, băng thông rộng; ứng dụng có hiệu quả một số công nghệ mới, công nghệ số như trí tuệ nhân tạo, Internet vạn vật (IoT), dữ liệu lớn, điện toán đám mây, chuỗi khối, thông tin di động 5G trên địa bàn xã,...

- Thực hiện quản lý nhà nước trên môi trường số, kết nối và sử dụng có hiệu quả các hệ thống, cơ sở dữ liệu dùng chung của tỉnh giữa các cơ quan trong hệ thống chính trị. Khai thác hiệu quả 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. Đảm bảo an toàn, an ninh không gian mạng, an ninh dữ liệu và bảo vệ dữ liệu.

3. Tầm nhìn đến năm 2045

Khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số phát triển, phấn đấu xã có tăng trưởng kinh tế khá dựa trên nền tảng khoa học công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số, hướng tới phát triển kinh tế - xã hội bền vững.

III. NHIỆM VỤ VÀ GIẢI PHÁP CHỦ YẾU

1. Tăng cường sự lãnh đạo của các cấp ủy đảng, chính quyền nhằm nâng

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

- Tập trung quán triệt, triển khai Nghị quyết số 57-NQ/TW, các quan điểm, chủ trương của Đảng, chính sách, pháp luật của Nhà nước về nhiệm vụ đột phá phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số quốc gia đến toàn thể cán bộ, đảng viên và Nhân dân trên địa bàn xã. Cụ thể hóa chỉ tiêu, nhiệm vụ phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số vào chương trình hành động thực hiện Nghị quyết Đại hội Đảng bộ các cấp.

- Xây dựng kế hoạch, lộ trình cụ thể cho cả giai đoạn và hằng năm, xác định rõ trách nhiệm để chủ động triển khai thực hiện. Người đứng đầu trực tiếp phụ trách, chỉ đạo, đội ngũ cán bộ, đảng viên gương mẫu thực hiện.

- Sắp xếp, bố trí phù hợp số lượng cán bộ có trình độ chuyên môn về khoa học, công nghệ 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.

- Đổi mới nội dung, phương pháp tuyên truyền, vận động với hình thức đa dạng, phong phú, phù hợp với từng đối tượng, bảo đảm thiết thực, hiệu quả để nâng cao nhận thức, quyết tâm áp dụng khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo, thực hiện chuyển đổi số trên toàn xã, tạo niềm tin, khí thế mới trong đội ngũ cán bộ, đảng viên và Nhân dân trên địa bàn.

- Triển khai sâu rộng phong trào “học tập số”, phổ cập, nâng cao kiến thức khoa học, công nghệ, kiến thức số trong cán bộ, công chức và Nhân dân; các phong trào khởi nghiệp, sáng tạo, cải tiến nâng cao hiệu quả công việc, năng suất lao động; phát huy trí tuệ, góp phần thực hiện thắng lợi mục tiêu, nhiệm vụ về công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số.

- Đa dạng các hình thức biểu dương, khen thưởng kịp thời các tổ chức, cá nhân có thành tích trong triển khai, ứng dụng khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số.

2. Áp dụng cơ chế, chính sách phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số

- Đề xuất áp dụng chính sách đặc thù phục vụ phát triển công nghệ, đổi mới sáng tạo, chuyển đổi số phù hợp với điều kiện thực tế và yêu cầu phát triển trong từng giai đoạn. Hỗ trợ, khuyến khích các tổ chức, cá nhân, doanh nghiệp có hoạt động đầu tư về phát triển khoa học, công nghệ.

- Nâng cao hiệu quả quản lý nhà nước về khoa học, công nghệ, đổi mới sáng

tạo và chuyển đổi số; bố trí, sử dụng nguồn lực để liên kết, hợp tác khoa học, công nghệ và chuyển đổi số với các tổ chức, doanh nghiệp (nếu có).

- Tăng cường thu hút và quản lý, sử dụng có hiệu quả mọi nguồn lực đầu tư cho phát triển công nghệ, đổi mới sáng tạo, chuyển đổi số. Cơ cấu lại nguồn ngân sách chi sự nghiệp công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số bảo đảm tập trung, có trọng tâm, trọng điểm, không dàn trải.

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

- Tổ chức thực hiện có hiệu quả các chương trình về phát triển công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số; ứng dụng khoa học, công nghệ tập trung vào các lĩnh vực nông, lâm nghiệp, khai thác, chế biến, y tế, bảo vệ môi trường...

- Chú trọng phát triển hạ tầng cho phát triển công nghệ, hạ tầng viễn thông, Internet đáp ứng yêu cầu dự phòng, kết nối, an toàn, bền vững, mạng cáp quang băng thông rộng tốc độ cao phủ sóng toàn xã, mạng thông tin di động 5G, 6G.

4. 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

- Đề xuất áp dụng cơ chế đặc thù để thu hút sinh viên tốt nghiệp loại khá trở lên, cán bộ trẻ, người có trình độ cao đến làm việc tại địa phương. Xây dựng đội ngũ nhân lực đủ năng lực, trình độ đáp ứng yêu cầu phát triển công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số. Khuyến khích các trường học tổ chức các cuộc thi sáng tạo, khoa học cho học sinh.

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

- Từng bước đưa hoạt động của các cơ quan, đơn vị lên môi trường số, bảo đảm liên thông, đồng bộ và bảo vệ bí mật Nhà nước. Ứng dụng nền tảng số dùng chung, hệ thống điều hành thông minh nhằm tăng cường quản lý công.

- Đổi mới toàn diện việc giải quyết thủ tục hành chính; nâng cao chất lượng dịch vụ công trực tuyến, dịch vụ số cho Nhân dân và doanh nghiệp, hướng tới sử dụng hiệu quả 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. Đề xuất áp dụng các chính sách để thu hút, tuyển dụng nhân lực về khoa học, công nghệ và chuyển đổi số làm việc trong các cơ quan, đơn vị.

- Triển khai hiệu quả các nhiệm vụ, giải pháp trong Đề án tổng thể Chuyển

đổi số; đẩy mạnh ứng dụng nền tảng số, công nghệ số, từng bước hình thành công dân số, xây dựng xã hội số an toàn, lành mạnh. Phát triển văn hoá số trên cơ sở gìn giữ bản sắc dân tộc, phát huy các giá trị văn hóa, lịch sử, tài nguyên thiên nhiên... để làm cơ sở phát triển các loại hình du lịch tại địa phương trong tương lai gần.

6. Thúc đẩy hoạt động ứng dụng công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số trong doanh nghiệp, hợp tác xã

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

- Khuyến khích tinh thần khởi nghiệp về khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số của doanh nghiệp khởi nghiệp; hỗ trợ hình thành và phát triển hạ tầng số trong doanh nghiệp, hợp tác xã.

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

Tăng cường hợp tác với các địa phương có tiềm lực, thế mạnh về khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số, nhất là các lĩnh vực công nghệ sinh học, công nghệ chế biến bảo quản nông lâm sản...; chuyển giao công nghệ tiên tiến phù hợp với điều kiện của địa phương.

IV. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Các chi, đảng bộ trực thuộc tăng cường công tác tuyên truyền, quán triệt, nội dung Nghị quyết số 57-NQ/TW; 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 và Chương trình này tới toàn thể cán bộ, đảng viên, đoàn viên, hội viên và Nhân dân trên địa bàn. Nghiên cứu, chủ động xây dựng chương trình, kế hoạch triển khai thực hiện đảm bảo hiệu quả, phù hợp với tình hình thực tế của cơ quan, đơn vị.

2. Văn phòng Đảng ủy - Cơ quan thường trực Ban Chỉ đạo thường xuyên theo dõi, kiểm tra, đánh giá và định kỳ 6 tháng báo cáo kết quả thực hiện với Ban Thường vụ Đảng ủy, Ban Chỉ đạo xã. Chủ trì, phối hợp các đơn vị liên quan tham mưu cho Ban Thường vụ Đảng ủy xã sơ kết, tổng kết theo quy định.

3. Đảng ủy các cơ quan Đảng, Đảng ủy Ủy ban nhân dân xã chỉ đạo các phòng, ban liên quan phối hợp nghiên cứu, đề xuất, áp dụng cơ chế, chính sách gắn với nguồn lực để thực hiện các nội dung nhiệm vụ Chương trình này đảm bảo kịp thời, hiệu quả, đúng quy định của pháp luật và phù hợp với điều kiện thực tế của địa phương. Khuyến khích, tạo điều kiện thuận lợi để phát triển, nâng cao ứng dụng công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số trong các lĩnh vực.

4. Ủy ban Mặt trận Tổ quốc Việt Nam và các tổ chức chính trị - xã hội xã chủ động xây dựng kế hoạch, hướng dẫn, tuyên truyền và vận động đoàn viên, hội viên, Nhân dân thực hiện có hiệu quả các nội dung Chương trình này; phát huy vai trò giám sát, phản biện xã hội, tham gia góp ý xây dựng cơ chế, chính sách phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số tại địa phương.

5. Ban Xây dựng Đảng Đảng ủy chủ trì, phối hợp các cơ quan liên quan hướng dẫn công tác thông tin, tuyên truyền, quán triệt việc thực hiện Nghị quyết số 57-NQ/TW, Chương trình hành động của Ban Thường vụ Đảng ủy.

6. Các Cơ quan tham mưu, giúp việc Đảng ủy, các đồng chí Ủy viên Ban Chấp hành Đảng bộ xã theo chức năng, nhiệm vụ được giao theo dõi, đôn đốc, kiểm tra, giám sát, các cơ quan, đơn vị, các chi, đảng bộ trực thuộc trong việc quán triệt, phổ biến, tổ chức thực hiện Nghị quyết số 57-NQ/TW và Chương trình hành động của Ban Thường vụ Đảng ủy đảm bảo chất lượng, hiệu quả.

Nơi nhận:

- Thường trực Tỉnh ủy,
- Lãnh đạo Ủy ban nhân dân tỉnh,
- Ban Chỉ đạo tỉnh về phát triển KHCN, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số,
- Văn phòng Tỉnh ủy,
- Thường trực Đảng ủy, HĐND xã,
- Lãnh đạo UBND xã,
- Ủy ban MTTQVN xã,
- Các cơ quan chuyên trách TMGV Đảng ủy, các phòng, ban, ngành, đoàn thể xã,
- Các đồng chí Ủy viên BCH Đảng bộ xã,
- Các chi, đảng bộ trực thuộc Đảng ủy,
- Lưu Văn phòng Đảng ủy.

**T/M BAN THƯỜNG VỤ
BÍ THƯ**



Hoàng Nguyễn Việt