

## CHƯƠNG TRÌNH HÀNH ĐỘNG

### Thực hiện Nghị quyết số 57-NQ/TW 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 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 tắt là Nghị quyết 57) ngoài mục tiêu chung, đặt mục tiêu cụ thể đối với doanh nghiệp trong từng giai đoạn: (i) Đến năm 2030, trình độ, năng lực công nghệ, đổi mới sáng tạo của doanh nghiệp đạt mức trên trung bình của thế giới; một số lĩnh vực khoa học công nghệ đạt trình độ quốc tế. Tối thiểu có 5 doanh nghiệp công nghệ số ngang tầm các nước tiên tiến. Tỷ lệ doanh nghiệp có hoạt động đổi mới sáng tạo đạt trên 40% trong tổng số doanh nghiệp; (ii) Tầm nhìn đến năm 2045, tỷ lệ doanh nghiệp công nghệ số tương đương các nước phát triển; tối thiểu có 10 doanh nghiệp số ngang tầm các nước tiên tiến.

Để quán triệt và tổ chức thực hiện có hiệu quả Nghị quyết 57 của Bộ Chính trị, Đảng ủy Tập đoàn Điện lực Việt Nam xây dựng Chương trình hành động thực hiện Nghị quyết 57 với các nội dung cụ thể như sau:

### I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

#### 1. Mục đích

- Tạo sự thống nhất về nhận thức và hành động trong toàn Đảng bộ và Tập đoàn Điện lực Việt Nam, sự đồng thuận trong cán bộ, đảng viên và người lao động về vai trò, nhiệm vụ phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số đang là yếu tố quyết định phát triển của các quốc gia; là điều kiện tiên quyết, thời cơ tốt nhất để nước ta phát triển giàu mạnh, hùng cường trong kỷ nguyên mới - kỷ nguyên vươn mình của dân tộc.

- Nâng cao hiệu quả công tác lãnh đạo, chỉ đạo của các cấp ủy Đảng, chuyên môn, đoàn thể nhằm thực hiện thắng lợi Nghị quyết 57, đặc biệt với những nội dung liên quan trực tiếp đến các hoạt động sản xuất kinh doanh, đầu tư xây dựng và các mặt công tác khác của EVN.

- Là cơ sở để cấp ủy các đơn vị thành viên, các tổ chức đảng trong Đảng bộ Tập đoàn, Công đoàn Điện lực Việt Nam, Đoàn Thanh niên EVN chỉ đạo xây dựng kế hoạch tổ chức học tập, quán triệt; đề án, chương trình hành động để triển khai, thực hiện tốt các nội dung của Nghị quyết 57.

## **2. Yêu cầu**

- Cấp ủy các cấp tổ chức đảng, Công đoàn Điện lực Việt Nam, Đoàn Thanh niên EVN tổ chức nghiên cứu, học tập, quán triệt Nghị quyết 57 nghiêm túc, thiết thực, hiệu quả. Đổi mới nội dung, phương thức quán triệt Nghị quyết phù hợp với điều kiện, đặc thù của đơn vị.

- Tăng cường kiểm tra, giám sát, sơ kết, tổng kết, đánh giá kết quả thực hiện Nghị quyết 57 gắn với các nghị quyết chuyên đề của Đảng ủy Tập đoàn về khoa học công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số.

## **II. NỘI DUNG**

### **1. Tổ chức nghiên cứu, học tập, quán triệt Nghị quyết số 57-NQ/TW và Chương trình hành động thực hiện Nghị quyết**

- Nội dung:

+ Làm rõ quan điểm chỉ đạo, mục tiêu, các nhiệm vụ, giải pháp chủ yếu của Nghị quyết 57 gắn với các văn bản chỉ đạo của Trung ương, Chính phủ và các nghị quyết chuyên đề của Đảng ủy Tập đoàn về khoa học công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số.

+ Quán triệt và triển khai Chương trình hành động thực hiện Nghị quyết 57 của Đảng ủy Tập đoàn Điện lực Việt Nam.

- Tổ chức các Hội nghị phổ biến, quán triệt:

+ Hội nghị phổ biến, quán triệt Nghị quyết 57 cho các cán bộ chủ chốt (kết nối trực tuyến Hội nghị Trung ương từ điểm cầu của Đảng ủy Khối DNTW đến điểm cầu của EVN và các tổ chức Đảng trực thuộc): đã thực hiện ngày 13/01/2025.

+ Hội nghị phổ biến, quán triệt Nghị quyết 57 và Chương trình hành động thực hiện Nghị quyết 57 của Đảng ủy Tập đoàn tới các cán bộ, đảng viên: tổ chức trong quý I/2025.

+ Hội nghị do cấp ủy các tổ chức Đảng trực thuộc phổ biến, quán triệt tới toàn thể cán bộ, đảng viên và người lao động về Nghị quyết 57 và Chương trình hành động thực hiện Nghị quyết 57 của Đảng ủy Tập đoàn: tổ chức trong quý II/2025.

## **2. Quan điểm chỉ đạo, mục tiêu**

### **2.1. Quan điểm chỉ đạo**

Bám sát 05 quan điểm chỉ đạo, các mục tiêu của Bộ Chính trị đề ra trong Nghị quyết số 57-NQ/TW, giai đoạn đến năm 2030, đến năm 2045 và 07 nhóm nhiệm vụ, giải pháp được nêu tại Nghị quyết 57, nhất là những nội dung có liên quan trực tiếp đến hoạt động sản xuất kinh doanh của EVN để xây dựng các nhiệm vụ cụ thể trên cơ sở phân tích, đánh giá tình hình thực tế, các đề án, nhiệm vụ đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số của Tập đoàn đã và đang thực hiện có hiệu quả.

### **2.2. Mục tiêu**

Tập đoàn và các đơn vị thành viên triển khai thực hiện các nhiệm vụ, chương

trình chuyển đổi số và phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo gắn liền với hoạt động sản xuất kinh doanh của Tập đoàn, đơn vị, mang lại hiệu quả thiết thực, phấn đấu đến năm 2030 đạt được các mục tiêu sau:

- Xây dựng và phát triển EVN thông minh, bền vững trên cơ sở chuyển đổi số toàn diện, phát triển mạnh mẽ khoa học công nghệ, đổi mới sáng tạo, ứng dụng sâu rộng các công nghệ số như trí tuệ nhân tạo, IoT, điện toán đám mây...v.v. trong các hoạt động sản xuất kinh doanh của Tập đoàn.

- Xây dựng EVN là doanh nghiệp dẫn đầu về Khoa học công nghệ, Đổi mới sáng tạo và Chuyển đổi số trong lĩnh vực điện năng.

- Phát triển hạ tầng số, công nghệ số trên nguyên tắc "hiện đại, đồng bộ, an ninh, an toàn, hiệu quả, tránh lãng phí", khai thác tối đa tiềm năng của dữ liệu.

- Thiết lập các cơ sở dữ liệu chuyên ngành và trung tâm dữ liệu ngành điện, là cơ sở cung cấp cho các nền tảng trí tuệ nhân tạo sử dụng trong các bài toán phân tích, tính toán tối ưu vận hành nhà máy điện, lưới điện truyền tải, phân phối hiệu quả.

- Bảo đảm an ninh mạng, an ninh dữ liệu, an toàn thông tin trên không gian mạng của tổ chức và cá nhân là yêu cầu xuyên suốt, không thể tách rời trong quá trình phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số.

### **3. Nhiệm vụ và giải pháp**

***3.1. Tăng cường vai trò lãnh đạo của cấp ủy, chỉ đạo của chuyên môn, các tổ chức đoàn thể, nâng cao nhận thức, đột phá về đổi mới tư duy, tạo xung lực mới, khí thế mới trong toàn hệ thống chính trị EVN về phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số***

- Các cấp ủy, tổ chức đảng, chuyên môn, đoàn thể, 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 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 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 cấp ủy, của cơ quan, tổ chức, đơn vị; lấy kết quả thực hiện Nghị quyết 57 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 ủy các cấp. 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.

- Xây dựng chương trình 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 toàn Đảng bộ và Tập đoàn Điện lực Việt Nam, tạo niềm tin, khí thế mới trong triển khai, thực hiện nhiệm vụ của Tập đoàn và đơn vị. 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, đảng viên, người lao động; 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 thực hiện thắng lợi mục tiêu, nhiệm vụ phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số trong Tập đoàn Điện lực Việt Nam nói riêng và quốc gia nói chung.

- Quan tâm việc tôn vinh, biểu dương, khen thưởng kịp thời, xứng đáng các tổ chức, cá nhân có thành tích xuất sắc 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.

### ***3.2. Khẩn trương, quyết liệt hoàn thiện các quy chế, quy định đảm bảo phù hợp quy định của pháp luật, đồng thời tạo thuận lợi trong phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số***

Tiếp tục thực hiện có hiệu quả các nghị quyết, chỉ thị, kết luận của Ban Chấp hành Trung ương Đảng, Bộ Chính trị, Ban Bí thư về phát triển giáo dục và đào tạo; khoa học và công nghệ, đổi mới sáng tạo, chuyển đổi số quốc gia. Tập trung triển khai thực hiện tốt các nội dung sau:

- Tham mưu cấp có thẩm quyền trong xây dựng các cơ chế, chính sách, quy định về khoa học, công nghệ, 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 quốc gia, phát triển nguồn nhân lực.

- Có cơ chế thí điểm để tập thể, cá nhân thử nghiệm công nghệ mới có sự giám sát của cấp có thẩm quyền. Xem xét hình thành các quỹ đầu tư mạo hiểm cho khởi nghiệp sáng tạo, ươm tạo công nghệ và chuyển đổi số.

- Có cơ chế, chính sách hỗ trợ các đơn vị, bộ phận nghiên cứu khoa học và công nghệ để liên kết, hợp tác khoa học và công nghệ với các tổ chức, doanh nghiệp trong và ngoài nước uy tín về lĩnh vực khoa học, công nghệ. 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. Cơ cấu lại nguồn kinh phí chi cho khoa học và công nghệ bảo đảm tập trung, có trọng tâm, trọng điểm, không dàn trải.

- Có cơ chế khuyến khích các đơn vị trong EVN sử dụng sản phẩm là kết quả nghiên cứu khoa học của tập thể, cá nhân trong EVN.

### ***3.3. 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 trong Tập đoàn Điện lực Việt Nam***

- Tăng cường đầu tư, đổi mới, nâng cao chất lượng giáo dục và đào tạo, bảo đảm nguồn nhân lực chất lượng cao đáp ứng yêu cầu phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số quốc gia.

- Có cơ chế, chính sách hấp dẫn để thu hút học sinh, sinh viên giỏi theo học các

lĩnh vực toán học, vật lý, sinh học, hoá học, kỹ thuật điện, khoa học máy tính và công nghệ then chốt, nhất là ở các trình độ sau đại học về công tác tại EVN và đơn vị. Có chính sách đặc thù để thu hút, tuyển dụng, giữ chân nhân lực về khoa học, công nghệ và chuyển đổi số làm việc trong EVN và các đơn vị.

- Xây dựng và triển khai các chương trình đào tạo tài năng phù hợp với điều kiện của Tập đoàn và đơn vị.

### ***3.4. Đẩy mạnh chuyển đổi số, ứng dụng khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo trong hoạt động của các cơ quan đảng, chuyên môn, đoàn thể trong hệ thống chính trị EVN***

- Có kế hoạch và lộ trình đưa toàn bộ hoạt động của các cơ quan Đảng, chuyên môn, đoàn thể trong hệ thống chính trị EVN lên môi trường số, bảo đảm liên thông, đồng bộ, an toàn và đảm bảo đúng quy định về bí mật nhà nước và Doanh nghiệp.

- Triển khai thực hiện các nhiệm vụ, chương trình đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số gắn liền với hoạt động sản xuất kinh doanh của Tập đoàn và các đơn vị và mang lại hiệu quả thiết thực.

- Đổi mới toàn diện việc giải quyết thủ tục hành chính về cung cấp dịch vụ điện, không phụ thuộc địa giới hành chính; nâng cao chất lượng dịch vụ công trực tuyến, dịch vụ số trong kinh doanh và dịch vụ khách hàng; tăng cường giám sát, đánh giá và trách nhiệm giải trình của doanh nghiệp, người có thẩm quyền trong kinh doanh và phục vụ khách hàng.

- Tập đoàn tập trung triển khai các nền tảng dùng chung bao gồm: (i) Hạ tầng số (Hạ tầng mạng viễn thông và hạ tầng CNTT); (ii) Các nền tảng ứng dụng dùng chung; (iii) Kho dữ liệu dùng chung; (iv) Thiết lập các nền tảng, giải pháp lõi;...v.v. Các đơn vị nghiên cứu và xây dựng những nhiệm vụ, ứng dụng, giải pháp trên cơ sở hạ tầng và giải pháp dùng chung do Tập đoàn xây dựng.

- Xây dựng, hoàn thiện hạ tầng cho việc phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo bao gồm: (i) Cơ sở nghiên cứu, ứng dụng khoa học công nghệ và đổi mới sáng tạo; (ii) Các phòng thí nghiệm, thử nghiệm thiết bị, công nghệ.

- Phát triển các nền tảng số an toàn, lành mạnh, bảo đảm giữ gìn bản sắc dân tộc, tuân thủ các quy định, quy tắc về ứng xử trên không gian mạng, giảm thiểu tác động tiêu cực của công nghệ số đối với EVN và xã hội.

## **III. TỔ CHỨC THỰC HIỆN**

1. Cấp ủy các tổ chức đảng trực thuộc, Ban Chấp hành Công đoàn Điện lực Việt Nam, Ban Chấp hành Đoàn Thanh niên EVN quán triệt Nghị quyết 57 và Chương trình hành động của Đảng ủy Tập đoàn tới cán bộ, đảng viên, đoàn viên, người lao động; xây dựng Chương trình hành động thực hiện Nghị quyết 57 của cấp mình để lãnh đạo, chỉ đạo triển khai thực hiện tốt Nghị quyết 57; định kỳ 6 tháng báo cáo kết quả thực hiện (hoặc khi có yêu cầu đột xuất) về Ban Thường vụ Đảng ủy Tập đoàn.

2. Các đồng chí Ủy viên Ban Chấp hành Đảng bộ Tập đoàn theo dõi chỉ đạo,

đôn đốc việc tổ chức thực hiện Chương trình hành động ở các tổ chức đảng trực thuộc, tổ chức đoàn thể đã được phân công phụ trách; báo cáo Ban Chấp hành về kết quả thực hiện vào dịp tổng kết công tác năm và khi có yêu cầu.

**3. Ban Chấp hành Đảng bộ Tập đoàn giao:** (1) Hội đồng thành viên Tập đoàn chỉ đạo xây dựng và ban hành kế hoạch triển khai thực hiện cụ thể và chỉ đạo các đơn vị thành viên trong toàn Tập đoàn thực hiện có hiệu quả Chương trình hành động thực hiện Nghị quyết 57 của Đảng ủy Tập đoàn; (2) Tổng Giám đốc Tập đoàn chỉ đạo tổng hợp kết quả thực hiện theo định kỳ 6 tháng (hoặc khi có yêu cầu đột xuất) để báo cáo Ban Thường vụ Đảng ủy Tập đoàn.

**4. Các Ban tham mưu cho Đảng ủy, Ủy Ban Kiểm tra Đảng ủy** xây dựng chương trình, kế hoạch cụ thể, hàng năm tham mưu cho Ban Thường vụ Đảng ủy chỉ đạo, hướng dẫn, theo dõi, đôn đốc, kiểm tra, giám sát việc tổ chức thực hiện Chương trình hành động ở các tổ chức đảng trực thuộc.

Ban Tuyên giáo có trách nhiệm giúp Ban Chấp hành, Ban Thường vụ Đảng ủy tổng hợp, đánh giá kết quả thực hiện Chương trình hành động./.

**Nơi nhận:**

- Đảng ủy Chính phủ (để b/c),
- Các đ/c UVBCH Đảng bộ Tập đoàn,
- Hội đồng thành viên Tập đoàn,
- Tổng giám đốc Tập đoàn, Phó TGD Tập đoàn,
- Các tổ chức đảng trực thuộc,
- Các ban tham mưu Đảng ủy Tập đoàn,
- Các Ban của Tập đoàn,
- Cấp ủy các đơn vị thành viên Tập đoàn,
- Công đoàn Điện lực Việt Nam,
- Đoàn Thanh niên Tập đoàn,
- Lưu: VTĐU, Ban TG.

**T/M BAN CHẤP HÀNH  
BÍ THƯ**

**Đặng Hoàng An**