

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ **CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 156 /QĐ - BKHCN

Hà Nội, ngày 25 tháng 6 năm 2025

QUYẾT ĐỊNH

**Quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức
của Viện Phát triển Khoa học và Công nghệ Vùng**

BỘ TRƯỞNG BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ

*Căn cứ Nghị định số 55/2025/NĐ-CP ngày 02 tháng 03 năm 2025 của
Chính phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ
Khoa học và Công nghệ;*

*Căn cứ Quyết định số 517/QĐ-BKHCN ngày 09 tháng 04 năm 2025 của
Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ về việc Điều chuyển nguyên trạng nhiệm
vụ, nhân lực, tài chính, tài sản và các nội dung liên quan từ Viện Nghiên cứu và
Phát triển Vùng về Viện Ứng dụng công nghệ trực thuộc Bộ Khoa học và Công nghệ;*

*Căn cứ Quyết định số 518/QĐ-BKHCN ngày 09 tháng 04 năm 2025 của
Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn
và cơ cấu tổ chức của Viện Ứng dụng công nghệ;*

*Theo đề nghị của Vụ trưởng Vụ Tổ chức cán bộ và Viện trưởng Viện Ứng dụng
công nghệ.*

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Tổ chức lại Viện Nghiên cứu và Phát triển Vùng trực thuộc Bộ
Khoa học và Công nghệ thành Viện Phát triển Khoa học và Công nghệ Vùng trực
thuộc Viện Ứng dụng công nghệ.

Điều 2. Vị trí và chức năng

1. Viện Phát triển Khoa học và Công nghệ Vùng (sau đây gọi tắt là Viện)
là đơn vị sự nghiệp công lập trực thuộc Viện Ứng dụng công nghệ, giúp Viện
trưởng Viện Ứng dụng công nghệ thực hiện chức năng nghiên cứu khoa học, phát
triển công nghệ; tiếp thu, thử nghiệm, hoàn thiện công nghệ; chuyển giao công
nghệ cho vùng, liên vùng và địa phương.

Viện có tên giao dịch quốc tế bằng tiếng Anh là: Institute of Science and
Technology Development for Regions (viết tắt là IRD).

2. Viện được thực hiện cơ chế tự chủ đối với đơn vị sự nghiệp công lập theo quy định của pháp luật.

3. Viện có tư cách pháp nhân, có con dấu riêng và được mở tài khoản tại Kho bạc nhà nước và Ngân hàng để hoạt động và giao dịch theo quy định của pháp luật. Viện có trụ sở chính đặt tại thành phố Hà Nội.

Điều 3. Nhiệm vụ và quyền hạn

1. Thực hiện nhiệm vụ phục vụ quản lý nhà nước

a) Nghiên cứu cơ sở khoa học và thực tiễn phục vụ công tác xây dựng cơ chế, chính sách quản lý, ứng dụng, phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số cho vùng, liên vùng và địa phương.

b) Nghiên cứu, tiếp thu, thử nghiệm, hoàn thiện, phát triển công nghệ; xây dựng hệ thống quy trình kỹ thuật và công nghệ tiên tiến để chuyển giao cho các vùng, liên vùng và địa phương.

c) Nghiên cứu, đề xuất các giải pháp khoa học và công nghệ nhằm ứng phó với biến đổi khí hậu và phát triển bền vững cho vùng, liên vùng và địa phương.

d) Nghiên cứu tiềm năng, lợi thế phục vụ phát triển các sản phẩm chủ lực, sản phẩm có thế mạnh của các vùng, liên vùng và địa phương.

đ) Thực hiện hoạt động hợp tác quốc tế, hợp tác nghiên cứu khoa học và chuyển giao công nghệ trong phạm vi chức năng, nhiệm vụ được giao và theo quy định của pháp luật.

2. Thực hiện nhiệm vụ cung cấp dịch vụ

a) Xây dựng cơ sở dữ liệu về khoa học và công nghệ cho vùng, liên vùng và địa phương.

b) Tư vấn xây dựng quy hoạch phát triển kinh tế - xã hội; quy hoạch phát triển khoa học và công nghệ; quy hoạch phát triển các ngành, lĩnh vực và quy hoạch phát triển các sản phẩm chủ lực của vùng, liên vùng và địa phương.

c) Tư vấn, giám sát, phân tích môi trường, đánh giá và công nhận chất lượng vật tư, sản phẩm nông nghiệp đạt tiêu chuẩn chất lượng quốc gia và quốc tế; tư vấn xây dựng phòng Thí nghiệm đạt chuẩn ISO.

d) Tổ chức các hoạt động tập huấn, bồi dưỡng và tham gia đào tạo nguồn nhân lực khoa học và công nghệ cho vùng, liên vùng và địa phương trong phạm vi chức năng, nhiệm vụ được giao và theo quy định của pháp luật.

đ) Thực hiện hoạt động liên doanh, liên kết, đầu tư thử nghiệm, phát triển kỹ thuật, công nghệ mới, cung cấp dịch vụ khoa học và công nghệ, thương mại

hóa các sản phẩm khoa học và công nghệ, trong phạm vi chức năng được giao và theo quy định của pháp luật.

3. Thực hiện nhiệm vụ quản trị nội bộ và phát triển đơn vị

a) Xây dựng, trình cấp có thẩm quyền kế hoạch hoạt động của Viện theo quy định và tổ chức thực hiện sau khi được phê duyệt.

b) Quản lý viên chức, người lao động, tài chính, tài sản, hồ sơ và tài liệu của Viện theo phân cấp của Viện trưởng Viện Ứng dụng công nghệ và theo quy định của pháp luật.

4. Thực hiện các nhiệm vụ khác theo quy định của pháp luật và do Viện trưởng Viện Ứng dụng công nghệ giao.

Điều 4. Cơ cấu tổ chức

1. Lãnh đạo Viện

a) Lãnh đạo Viện gồm Viện trưởng và các Phó Viện trưởng.

b) Viện trưởng Viện Phát triển Khoa học và Công nghệ Vùng chịu trách nhiệm trước Viện trưởng Viện Ứng dụng công nghệ và trước pháp luật về kết quả thực hiện chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn được giao.

c) Các Phó Viện trưởng giúp Viện trưởng Viện Phát triển Khoa học và Công nghệ Vùng chỉ đạo, điều hành các lĩnh vực công tác của Viện được phân công, chịu trách nhiệm trước Viện trưởng Viện Phát triển Khoa học và Công nghệ Vùng và trước pháp luật về thực hiện nhiệm vụ được giao.

2. Tổ chức bộ máy

a) Phòng Tổng hợp.

b) Phòng Nghiên cứu.

c) Phòng Chuyển giao công nghệ.

d) Phòng Quy hoạch phát triển.

đ) Phòng Phân tích và Thủ nghiệm.

Chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và mối quan hệ công tác giữa các Phòng thuộc Viện do Viện trưởng Viện Phát triển Khoa học và Công nghệ Vùng quyết định.

Điều 5. Hiệu lực thi hành

1. Quyết định này có hiệu lực thi hành kể từ ngày 09/05/2025.

2. Quyết định này thay thế Quyết định số 2059/QĐ-BKHCN ngày 23 tháng 7 năm 2018 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ về việc ban hành Điều lệ Tổ chức và hoạt động của Viện Nghiên cứu và Phát triển Vùng.

Điều 6. Trách nhiệm thi hành

Chánh Văn phòng, Vụ trưởng Vụ Tổ chức cán bộ, Viện trưởng Viện
Ứng dụng công nghệ, Viện trưởng Viện Phát triển Khoa học và Công nghệ Vùng
và Thủ trưởng các đơn vị có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Noi nhận:

- Như Điều 6;
- Bộ trưởng và các Thứ trưởng;
- Các cơ quan, đơn vị thuộc Bộ;
- Cổng TTĐT của Bộ KH&CN;
- Lưu: VT, TCCB, LTHN.



Nguyễn Mạnh Hùng

Grace