

Số: /TB-SKHHCN

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày tháng năm 2026

THÔNG BÁO

Giao trực tiếp tổ chức, cá nhân thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ tham gia “Đề án thí điểm chính sách tạo động lực thương mại hóa, đưa nhanh kết quả nghiên cứu, tài sản trí tuệ được tạo ra từ ngân sách nhà nước vào sản xuất, kinh doanh”

Căn cứ Quyết định số 08/2025/QĐ-UBND ngày 01 tháng 7 năm 2025 của Ủy ban nhân dân Thành phố Hồ Chí Minh về ban hành Quy định về chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Sở Khoa học và Công nghệ (KH&CN) Thành phố Hồ Chí Minh;

Căn cứ Luật Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo số 93/2025/QH15 ngày 27 tháng 6 năm 2025;

Căn cứ Nghị định số 267/2025/NĐ-CP ngày 14 tháng 10 năm 2025 của Chính phủ về quy định chi tiết và hướng dẫn một số điều của luật khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo về chương trình, nhiệm vụ khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo và một số quy định về thúc đẩy hoạt động nghiên cứu khoa học, phát triển công nghệ và đổi mới sáng tạo;

Căn cứ Quyết định số 3053/QĐ-UBND ngày 05 tháng 12 năm 2025 của Ủy ban nhân dân Thành phố Hồ Chí Minh về việc ban hành Đề án Thí điểm chính sách tạo động lực thương mại hóa, đưa nhanh kết quả nghiên cứu, tài sản trí tuệ được tạo ra từ ngân sách nhà nước vào sản xuất, kinh doanh (sau đây gọi tắt là Đề án),

Căn cứ Quyết định số 35/2023/QĐ-UBND ngày 21 tháng 8 năm 2023 của Ủy ban nhân dân Thành phố Hồ Chí Minh về ban hành Quy chế quản lý nhiệm vụ KH&CN sử dụng ngân sách nhà nước Thành phố Hồ Chí Minh;

Căn cứ Quyết định số 1553/QĐ-UBND ngày 16 tháng 9 năm 2025 của Ủy ban nhân dân Thành phố Hồ Chí Minh về áp dụng “Quyết định số 35/2023/QĐ-UBND ngày 21 tháng 8 năm 2023 của Ủy ban nhân dân Thành phố Hồ Chí Minh về ban hành quy chế quản lý nhiệm vụ KH&CN sử dụng ngân sách nhà nước Thành phố Hồ Chí Minh” trên toàn địa bàn Thành phố Hồ Chí Minh (sau sắp xếp);

Căn cứ Công văn số 4030/UBND-KT ngày 05 tháng 6 năm 2025 của Ủy ban nhân dân Thành phố về quản lý nhiệm vụ KH&CN sử dụng ngân sách nhà nước;

Căn cứ Kế hoạch số 4410/KH-UBND ngày 22 tháng 11 năm 2022 của Ủy ban nhân dân Thành phố Hồ Chí Minh về thực hiện Chiến lược khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo đến năm 2025 trên địa bàn Thành phố Hồ Chí Minh;

Căn cứ Quyết định số 76/QĐ-SKHHCN ngày 03 tháng 7 năm 2025 của Sở KH&CN về phân công nhiệm vụ Ban Giám đốc Sở KH&CN Thành phố Hồ Chí Minh;

Căn cứ Quyết định số/QĐ-SKHHCN ngày ... tháng ... năm 2026 của Giám đốc Sở KH&CN về phê duyệt danh mục danh mục nhiệm vụ khoa học và công nghệ

tham gia “Đề án thí điểm chính sách tạo động lực thương mại hóa, đưa nhanh kết quả nghiên cứu, tài sản trí tuệ được tạo ra từ ngân sách nhà nước vào sản xuất, kinh doanh”;

Sở KH&CN giao trực tiếp tổ chức, cá nhân thực hiện nhiệm vụ KH&CN tham gia “Đề án thí điểm chính sách tạo động lực thương mại hóa, đưa nhanh kết quả nghiên cứu, tài sản trí tuệ được tạo ra từ ngân sách nhà nước vào sản xuất, kinh doanh” đợt 1 (theo danh sách đính kèm), cụ thể như sau:

I. CÁCH THỨC ĐĂNG KÝ HỒ SƠ

1. Thành phần hồ sơ

Hồ sơ đăng ký tham gia Đề án thực hiện theo quy định về quản lý nhiệm vụ, khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo, bao gồm các thành phần hồ sơ sau:

1. Phiếu đăng ký tham gia thí điểm thương mại hóa kết quả nghiên cứu khoa học, phát triển công nghệ và tài sản trí tuệ thực hiện theo Biểu mẫu BM05-TMH;

2. Thuyết minh nhiệm vụ khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo thực hiện theo Biểu mẫu BM-10 - Thông tư số 36/2025/TT-BKH&CN;

3. Văn bản cam kết phối hợp/đồng tài trợ thực hiện nhiệm vụ khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo thực hiện theo Biểu mẫu BM-12 - Thông tư số 36/2025/TT-BKH&CN;

4. Tài liệu chứng minh tư cách pháp lý của tổ chức chủ trì: Quyết định thành lập hoặc Giấy chứng nhận đăng ký doanh nghiệp hoặc Điều lệ hoạt động được cơ quan có thẩm quyền phê duyệt hoặc các tài liệu tương đương khác.

Tổ chức đề xuất không cần nộp tài liệu này trong trường hợp đã cập nhật tài liệu trên Nền tảng số quản lý khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo quốc gia.

5. Thông tin về năng lực của tổ chức đề xuất, lý lịch của cá nhân đăng ký làm chủ nhiệm và thành viên nghiên cứu. (Tóm tắt hoạt động KH&CN của tổ chức đăng ký chủ trì nhiệm vụ theo Mẫu III.02-LLTC, Lý lịch khoa học của cá nhân đăng ký chủ nhiệm, các thành viên thực hiện chính và thư ký khoa học theo Mẫu III.03-LLCN; Lý lịch khoa học chuyên gia trong nước, chuyên gia nước ngoài (trong trường hợp có chuyên gia tham gia thực hiện) theo Mẫu III.04-LLCG).

6. Dự toán kinh phí thực hiện nhiệm vụ khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo thực hiện theo Biểu mẫu BM-15 - Thông tư số 36/2025/TT-BKH&CN. (Lưu ý: Việc lập dự toán, quản lý sử dụng và quyết toán một số nội dung chi ngân sách nhà nước thực hiện nhiệm vụ khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo thực hiện theo Thông tư số 39/2025/TT-BKH&CN của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ).

7. Tài liệu thể hiện phương án huy động vốn đối ứng phù hợp với từng trường hợp cụ thể sau:

a) Đối với trường hợp sử dụng nguồn vốn tự có, cần bổ sung tài liệu chứng minh nguồn vốn và cam kết sử dụng nguồn vốn vào đối ứng thực hiện nhiệm vụ;

b) Đối với trường hợp huy động vốn từ các tổ chức, cá nhân khác, cần bổ sung văn bản cam kết và giấy tờ xác nhận về việc đóng góp vốn của các cá nhân/tổ chức/chủ sở hữu cho tổ chức chủ trì để thực hiện nhiệm vụ và văn bản thỏa thuận giữa các bên về phân chia lợi nhuận từ thương mại hóa kết quả (nếu có);

c) Đối với trường hợp vay vốn tổ chức tín dụng, cần bổ sung văn bản cam kết cho vay vốn của các tổ chức tín dụng để thực hiện nhiệm vụ.

(Quét mã QR code hoặc truy cập đường link <https://drive.google.com/drive/folders/1DnjPrA0KGYyLC5eFa8W2yS44L3lCUVrC?usp=sharing> để tải các mẫu biểu)

2. Yêu cầu đối với hồ sơ đăng ký tham gia nhiệm vụ KH&CN

a) Hồ sơ (trừ các tài liệu là bản sao) sử dụng phông chữ tiếng Việt (Times New Roman bộ mã ký tự Unicode theo Tiêu chuẩn quốc gia TCVN 6909:2001), màu đen;

b) Các tài liệu quy định tại khoản 1 Mục II của Thông báo này là bản chính hoặc bản sao có chứng thực hoặc bản sao y theo quy định;

c) Hồ sơ nộp trực tiếp hoặc qua đường bưu chính phải được đóng gói, niêm phong và bên ngoài ghi rõ:

- Tên nhiệm vụ;

- Tên, địa chỉ của tổ chức đăng ký chủ trì nhiệm vụ; tên, địa chỉ, số điện thoại của chủ nhiệm vụ, thông tin liên hệ;

- Danh mục tài liệu có trong hồ sơ.

d) Đối với hồ sơ nộp trực tuyến: hồ sơ điện tử gồm văn bản điện tử các tài liệu quy định tại khoản 1 Mục II của Thông báo này và được chứng thực điện tử theo quy định hiện hành.

- Các tài liệu gửi theo dạng tập tin .pdf và phải được ký tên, đóng dấu xác nhận của tổ chức đăng ký thực hiện.

- Phải đặt mật khẩu (tùy chọn) cho từng tập tin thành phần hồ sơ và nén thành 01 tập tin.

3. Nộp hồ sơ

a) Thời gian tiếp nhận hồ sơ: 30 ngày kể từ ngày ban hành Thông báo.

b) Số lượng hồ sơ: 01 bản;

c) Nộp hồ sơ theo 1 trong các hình thức sau:

- Nộp hồ sơ trực tiếp hoặc qua dịch vụ bưu chính đến Phòng Phát triển Khoa học và Công nghệ - Sở Khoa học và Công nghệ Thành phố Hồ Chí Minh (Địa chỉ: 244 Điện Biên Phủ, phường Xuân Hòa, Thành phố Hồ Chí Minh) hoặc trực tuyến qua email: ptkhn.skhn@tphcm.gov.vn.

c) Hồ sơ đăng ký tham gia thực hiện nhiệm vụ KH&CN phải nộp đúng thời hạn theo quy định. Ngày nhận hồ sơ được tính là ngày, tháng ghi tại dấu bưu chính nơi gửi đi (đối với trường hợp gửi qua bưu chính); xác nhận ngày, tháng của nơi nhận hồ sơ (đối với trường hợp nộp hồ sơ trực tiếp); ngày ghi nhận khi nộp hồ sơ trực tuyến;

d) Khi chưa hết hạn nộp hồ sơ, tổ chức và cá nhân đăng ký tham gia nhiệm vụ KH&CN có quyền rút hồ sơ đã nộp để thay bằng hồ sơ mới hoặc bổ sung hồ sơ đã nộp. Việc bổ sung, thay thế hồ sơ mới phải hoàn thành trước thời hạn kết thúc việc nộp hồ sơ theo quy định.

III. THÔNG TIN LIÊN HỆ

- Phòng Phát triển Khoa học công nghệ, Sở KH&CN TP.HCM.
- Địa chỉ: 244 Điện Biên Phủ, Phường Xuân Hòa, Thành phố Hồ Chí Minh.
- Website: www.dost.hochiminhcity.gov.vn.
- Điện thoại: 0939.686.730 - ông Trương Thượng Quyền, chuyên viên Phòng Phát triển Khoa học công nghệ, Sở KH&CN TP.HCM./

Nơi nhận:

- Giám đốc Sở (để b/c);
- Các phòng chức năng, đơn vị trực thuộc Sở;
- Lưu: VT, PTKHCN. (1b), TQ.(50b).

Biểu mẫu



**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'Lê Thanh Minh'.

Lê Thanh Minh

Phụ lục

Danh mục tổ chức, cá nhân thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ tham gia “Đề án thí điểm chính sách tạo động lực thương mại hóa, đưa nhanh kết quả nghiên cứu, tài sản trí tuệ được tạo ra từ ngân sách nhà nước vào sản xuất, kinh doanh”

TT	TÊN NHIỆM VỤ	CƠ QUAN CHỦ TRÌ	KIẾN NGHỊ CỦA HỘI ĐỒNG
1.	Phát triển mỹ phẩm trẻ hóa da từ protein tái tổ hợp FGF-2, EGF	Trường Đại học Khoa học Tự nhiên	<ul style="list-style-type: none"> - Cần đánh giá thêm tính phù hợp với nhu cầu mua sắm của thị trường, cũng như tính ổn định và khả năng bảo quản của sản phẩm. - Nhóm nghiên cứu làm rõ việc hợp tác với đơn vị triển khai trong bước tiếp theo. - Cần xác định rõ đối tác cung cấp vốn đối ứng có nhu cầu nhận chuyển giao công nghệ hay không.
2.	Nghiên cứu phát triển hai sản phẩm thuốc nano: Viên nang mềm SMEDDS cyclosporine A 25 mg điều trị chống thải ghép và viên nang mềm SNEDDS dutasteride 0,5 mg điều trị u xơ tuyến tiền liệt	Đại học Y Dược TP. Hồ Chí Minh	<ul style="list-style-type: none"> - Lợi thế cạnh tranh khi sử dụng dạng viên nang mềm cần được đánh giá thông qua thử nghiệm lâm sàng để khẳng định tính an toàn của sản phẩm. - Cần làm rõ tính pháp lý trong quá trình thương mại hóa sản phẩm. Làm rõ thêm tính khả thi về thử tương đương sinh học và số đăng ký lưu hành dự kiến. - Xem xét việc cấp vốn mời cho một số khâu và chỉnh sửa lại quy trình sản xuất phù hợp hơn.
3.	Nghiên cứu hiện đại hóa bài thuốc Bạch hoa xà thiệt thảo - Bán chỉ liên có tác dụng bảo vệ gan	Bệnh viện Y học cổ truyền	<ul style="list-style-type: none"> - Cần phải làm rõ nguồn gốc, tiêu chuẩn nguyên liệu. - Cần đánh giá khả năng cạnh tranh trong phân khúc thị trường sản phẩm bảo vệ gan vốn đã có nhiều sản phẩm.

TT	TÊN NHIỆM VỤ	CƠ QUAN CHỦ TRÌ	KIẾN NGHỊ CỦA HỘI ĐỒNG
			<ul style="list-style-type: none"> - Cần cân đối lại nguồn tài chính ở mức độ phù hợp. Nếu dung lượng thị trường quá lớn, nên tính đến phương án phối hợp với doanh nghiệp.
4.	<p>Nghiên cứu bào chế viên nén bao phim từ cao chiết Dâm dương hoắc (<i>Extractum Herba Epimedii</i>) và cao chiết Mật nhân (<i>Herba Radix Eurycomae longifoliae</i>) có tác dụng tăng cường sinh dục nam</p>	Bệnh viện Y học cổ truyền	<ul style="list-style-type: none"> - Nếu dung lượng thị trường quá lớn, nên tính đến phương án phối hợp với doanh nghiệp. - Cần xây dựng lại phương án kinh phí cho phù hợp với nhu cầu thực tế và khả năng thâm nhập thị trường.
5.	<p>Nghiên cứu tạo vắc - xin nhược độc phòng bệnh gan thận mù cá tra ở qui mô hàng hóa</p>	Trung tâm Công nghệ sinh học	<ul style="list-style-type: none"> - Cần bổ sung thủ nghiệm đánh giá tính ổn định, tính an toàn của sản phẩm và đánh giá khả năng cạnh tranh trong phân khúc. - Cần tiếp tục hoàn thành các thủ tục cấp phép thuốc thú y.
6.	<p>Nghiên cứu bào chế viên nén hai lớp chứa indapamid 1,5 mg phóng thích kéo dài và amlodipin 10 mg phóng thích tức thời</p>	Trung tâm Khoa học Công nghệ UMP	<ul style="list-style-type: none"> - Tiếp tục thực hiện nghiên cứu in vivo về tương đương sinh học. - Bổ sung thêm các nội dung về chuyên gia kết quả.

SỞ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ