

**ĐẠI HỌC QUỐC GIA  
THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH**

Số: 412/ĐHQG-KHCN  
V/v đề xuất nhiệm vụ  
khoa học và công nghệ tỉnh  
Cà Mau thực hiện từ năm 2025  
và giai đoạn 2026 – 2030

**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 14 tháng 03 năm 2024

Kính gửi: Các đơn vị thành viên và trực thuộc

Đại học Quốc gia Thành phố Hồ Chí Minh (ĐHQG-HCM) nhận được Thông báo số 07/TB-SKHCN ngày 05 tháng 3 năm 2024 của Sở Khoa học và Công nghệ (KH&CN) tỉnh Cà Mau về việc đề xuất nhiệm vụ KH&CN cấp tỉnh thực hiện từ năm 2025 và giai đoạn 2026 - 2030 (đính kèm). ĐHQG-HCM đề nghị các đơn vị thông tin thông báo trên đến các tổ chức, nhà khoa học trong đơn vị để biết và đề xuất nhiệm vụ.

Phiếu đề xuất nhiệm vụ theo mẫu phiếu kèm theo Thông báo số 07/TB-SKHCN ngày 05 tháng 3 năm 2024 và gửi về Sở KH&CN tỉnh Cà Mau, số 263 Trần Hưng Đạo, Phường 5, thành phố Cà Mau, tỉnh Cà Mau **đến hết ngày 31 tháng 3 năm 2024** (file điện tử gửi về địa chỉ: khcn.ltnguyen@camau.gov.vn).

Trân trọng./.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Ban Giám đốc (để báo cáo);
- Lưu: VT, KHCN.

**TL. GIÁM ĐỐC  
KT. TRƯỞNG BAN KH&CN  
PHÓ TRƯỞNG BAN**

**Nguyễn Văn Hiếu**

UBND TỈNH CÀ MAU  
SỞ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 07 /TB-SKHCHN

Cà Mau, ngày 05 tháng 3 năm 2024

## THÔNG BÁO

Về việc đề xuất nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp tỉnh thực hiện  
từ năm 2025 và giai đoạn 2026 - 2030

Kính gửi:

- Các Viện, Trường Đại học khu vực phía Nam;
- Trường Đại học Quốc gia Hà Nội.

Thực hiện Luật khoa học và công nghệ năm 2013; Nghị định 08/2014/NĐ-CP ngày 27 tháng 01 năm 2014 quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật khoa học và công nghệ; Quyết định số 31/2015/QĐ-UBND ngày 06/10/2015 của Chủ tịch Ủy ban nhân dân tỉnh Cà Mau ban hành quy định về quản lý thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp tỉnh sử dụng ngân sách nhà nước trên địa bàn tỉnh Cà Mau; Công văn số 810/UBND-KGVX ngày 31/01/2024 của Chủ tịch Ủy ban nhân dân tỉnh Cà Mau về việc xây dựng Chương trình khoa học và công nghệ cấp tỉnh giai đoạn đến năm 2030. Nhằm tuyển chọn, xác định danh mục nhiệm vụ khoa học, công nghệ cấp tỉnh thực hiện từ năm 2025 và giai đoạn 2026 - 2030, Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Cà Mau thông báo đến các tổ chức, cá nhân, nhà khoa học đề xuất, đặt hàng nhiệm vụ triển khai thực hiện từ năm 2025 và giai đoạn 2026 - 2030, cụ thể như sau:

### 1. Căn cứ đề xuất nhiệm vụ

- Chiến lược, Kế hoạch, nhiệm vụ trọng tâm, đột phá phát triển kinh tế - xã hội của tỉnh Cà Mau giai đoạn 2021-2030 được phê duyệt tại Quyết định số 1386/QĐ-TTg ngày 17/11/2023 của Thủ tướng Chính phủ về việc phê duyệt quy hoạch tỉnh Cà Mau thời kỳ 2021 - 2030, tầm nhìn đến năm 2050.

- Chiến lược phát triển khoa học và công nghệ và phương hướng, mục tiêu, nhiệm vụ khoa học và công nghệ được phê duyệt tại Quyết định số 2297/QĐ-UBND ngày 28/10/2021 của Ủy ban nhân dân tỉnh Cà Mau về việc ban hành Chương trình Khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo tỉnh Cà Mau giai đoạn 2021 - 2025, định hướng đến năm 2030; Kế hoạch số 34/KH-SKHCHN ngày 20/12/2021 của Sở Khoa học và Công nghệ về Ứng dụng khoa học, công nghệ vào phòng ngừa, ứng phó và khắc phục hậu quả thiên tai giai đoạn 2021-2030 và tầm nhìn đến năm 2050 trên địa bàn tỉnh Cà Mau.

(kèm theo Quyết định số 1386/QĐ-TTg ngày 17/11/2023; Quyết định số 2297/QĐ-UBND ngày 28/10/2021 của Ủy ban nhân dân tỉnh Cà Mau; Kế hoạch số 34/KH-SKHCHN ngày 20/12/2021 của Sở Khoa học và Công nghệ).

## 2. Hồ sơ đề xuất, đặt hàng nhiệm vụ

- Viện, Trường khi đề xuất nhiệm vụ cần phải trao đổi, thống nhất với sở, ngành, Ủy ban nhân dân cấp huyện về sự cần thiết thực hiện nhiệm vụ, tiếp nhận kết quả thực hiện và đưa vào ứng dụng.

- Phiếu đăng ký nhiệm vụ khoa học công nghệ thực hiện từ năm 2025 (theo Mẫu A1-ĐXNV; Mẫu A1-ĐXNV đính kèm).

- Đề xuất đăng ký nhiệm vụ khoa học công nghệ giai đoạn 2026 – 2030 (theo mẫu phụ lục đính kèm).

- Địa chỉ: Số 263 Trần Hưng Đạo, phường 5, thành phố Cà Mau, tỉnh Cà Mau (kèm file điện tử gửi: khcn.ltnguyen@camau.gov.vn). Điện thoại liên hệ: 02903.837232.

- Thời gian gửi đề xuất nhiệm vụ đến Sở Khoa học và Công nghệ chậm nhất đến hết ngày 31/3/2024.

Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Cà Mau rất mong nhận được sự quan tâm, đề xuất của Quý đơn vị./.

### *Nơi nhận:*

- Như danh sách đơn vị nhận thông báo;
- UBND tỉnh (b/c);
- Phòng QLCN (đăng Thông báo);
- Lưu: VT, QLKH.Ng.

**GIÁM ĐỐC**



**Phan Tấn Thanh**

## DANH SÁCH CÁC ĐƠN VỊ NHẬN THÔNG BÁO

(Kèm Thông báo số 07 /TB-SKHCCN ngày 05 tháng 3 năm 2024)

1. Đại học Quốc gia TP. HCM và Các Trường thành viên
2. Trường Đại học Cần Thơ
3. Đại học Y dược Cần Thơ
4. Viện Kỹ thuật Biển
5. Viện Địa lý Tài nguyên TP. HCM
6. Viện Nghiên cứu Nuôi trồng thủy sản II
7. Viện Nghiên cứu Nuôi trồng thủy sản III
8. Đại học Quốc gia Hà Nội

CƠ QUAN CHỦ QUẢN  
TÊN TỔ CHỨC

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

....., ngày ... tháng ... năm 20....

**ĐỀ XUẤT NHIỆM VỤ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ CẤP TỈNH NĂM 202...**

*(Dùng cho Đề tài khoa học và công nghệ)*

1. Tên nhiệm vụ:

2. Loại hình nhiệm vụ:

- Đề tài nghiên cứu ứng dụng và phát triển công nghệ: khoa học tự nhiên; khoa học kỹ thuật và công nghệ; khoa học y, dược; khoa học nông nghiệp.
- Đề tài nghiên cứu khoa học xã hội và nhân văn.
- Thuộc chương trình: Ghi mã số chương trình (nếu có).
- Độc lập.

3. Căn cứ đề xuất nhiệm vụ: *(Giải trình căn cứ theo quy định tại Điều 3 Thông tư số 06/2023/TT-BKHHCN ngày 25 tháng 5 năm 2023 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ quy định trình tự thủ tục xác định nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp quốc gia sử dụng ngân sách nhà nước)*

4. Tính cấp thiết của nhiệm vụ: *(Tổng quan các nhiệm vụ liên quan đã và đang triển khai, tầm quan trọng, đóng góp mới, hiệu quả mang lại, khả năng duy trì và nhân rộng)*

5. Mục tiêu:

6. Dự kiến các nội dung chính cần thực hiện:

7. Dự kiến các kết quả chính và các chỉ tiêu cần đạt:

8. Dự kiến phương án ứng dụng hoặc sử dụng các kết quả tạo ra:

9. Dự kiến kinh phí và thời gian thực hiện:

10. Danh mục tài liệu tham khảo: *(Liệt kê 5-10 tài liệu liên quan)*

11. Thông tin liên hệ: Tên tổ chức, cá nhân.....; Mã định danh điện tử của tổ chức/số định danh cá nhân: .....; Điện thoại: .....; Email .....; Địa chỉ liên hệ: .....

..., ngày ... tháng... năm 20...

**TỔ CHỨC, CÁ NHÂN ĐỀ XUẤT**

*(Họ, tên và chữ ký - đóng dấu đối với tổ chức)*

CƠ QUAN CHỦ QUẢN  
TÊN TỔ CHỨCCỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

....., ngày ... tháng ... năm 20....

**ĐỀ XUẤT NHIỆM VỤ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ CẤP TỈNH NĂM 202...**  
(Dùng cho Dự án sản xuất thử nghiệm)

1. Tên nhiệm vụ:
2. Loại hình nhiệm vụ:
  - Thuộc chương trình: Ghi mã số chương trình (nếu có).
  - Độc lập.
3. Căn cứ đề xuất nhiệm vụ: (Giải trình căn cứ theo quy định tại Điều 3 Thông tư số 06/2023/TT-BKHCN ngày 25 tháng 5 năm 2023 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ quy định trình tự thủ tục xác định nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp quốc gia sử dụng ngân sách nhà nước)
4. Tính cấp thiết của nhiệm vụ: (Tổng quan các nhiệm vụ liên quan đã và đang triển khai, tầm quan trọng, đóng góp mới, hiệu quả mang lại, khả năng duy trì và nhân rộng)
5. Mục tiêu:
6. Dự kiến các nội dung chính cần thực hiện:
7. Dự kiến các kết quả chính và các chỉ tiêu cần đạt:
8. Dự kiến phương án ứng dụng hoặc sử dụng các kết quả tạo ra:
9. Dự kiến hiệu quả mang lại:
10. Dự kiến kinh phí và thời gian thực hiện:
11. Xuất xứ hình thành: (Cần nêu rõ: Kết quả của các đề tài khoa học và công nghệ; Kết quả khai thác sáng chế, giải pháp hữu ích hoặc kết quả chuyển giao công nghệ)
12. Nhu cầu thị trường: (Khả năng thị trường tiêu thụ, phương thức chuyển giao và thương mại hóa các sản phẩm của dự án sản xuất thử nghiệm)
13. Khả năng huy động nguồn vốn ngoài NSNN: (Sự tham gia của doanh nghiệp, cơ sở sản xuất)
14. Danh mục tài liệu tham khảo: (Liệt kê 5-10 tài liệu liên quan)
15. Thông tin liên hệ: Tên tổ chức, cá nhân.....; Mã định danh điện tử của tổ chức/số định danh cá nhân: .....; Điện thoại: .....; Email .....; Địa chỉ liên hệ: .....

..., ngày ... tháng... năm 20...

**TỔ CHỨC, CÁ NHÂN ĐỀ XUẤT**

(Họ, tên và chữ ký - đóng dấu đối với tổ chức)

