

BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO  
**ĐẠI HỌC HUẾ**

Số: /ĐHH-KHCNQHQ  
V/v hướng dẫn đề xuất nhiệm vụ  
KH&CN cấp Bộ năm 2027

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

Huế, ngày tháng năm 2026

Kính gửi:

- Các trường đại học, viện nghiên cứu thành viên;
- Các đơn vị trực thuộc và thuộc Đại học Huế.

Thực hiện Công văn số 2097/BGDĐT-KHCNTT ngày 22/4/2026 của Bộ Giáo dục và Đào tạo (Bộ GD&ĐT) về việc hướng dẫn đề xuất nhiệm vụ khoa học và công nghệ (kh&cn) năm 2027 của Bộ GD&ĐT (Công văn đính kèm), Đại học Huế thông báo đến các đơn vị kế hoạch triển khai như sau:

**1. Đề xuất và sơ tuyển ở các đơn vị**

Đơn vị triển khai cho cá nhân đề xuất nhiệm vụ KH&CN cấp Bộ, tổ chức sơ tuyển và gửi kết quả sơ tuyển về Đại học Huế.

Số lượng đề xuất nhiệm vụ KH&CN cấp Bộ tối đa của từng đơn vị như sau:

- Nhóm 1: Đề xuất nhiệm vụ cấp Bộ giao theo tiềm lực KH&CN:

| TT           | Đơn vị                                      | Số lượng  | Dự phòng |
|--------------|---|-----------|----------|
| 1            | Trường ĐH Khoa học                          | 3         | 1        |
| 2            | Trường ĐH Kinh tế                           | 2         |          |
| 3            | Trường ĐH Luật                              | 2         |          |
| 4            | Trường ĐH Nông Lâm                          | 3         | 1        |
| 5            | Trường ĐH Nghệ thuật                        | 1         |          |
| 6            | Trường ĐH Ngoại ngữ                         | 2         |          |
| 7            | Trường ĐH Sư phạm                           | 3         | 1        |
| 8            | Trường ĐH Y-Dược                            | 4         | 1        |
| 9            | Viện Công nghệ sinh học                     | 1         |          |
| 10           | Cơ quan ĐHH và các đơn vị thuộc, trực thuộc | 4         |          |
| <b>Cộng:</b> |   | <b>25</b> | <b>4</b> |

- Nhóm 2: Nhiệm vụ KH&CN nghiên cứu dựa trên định hướng hoạt động KH&CN của ngành, các nhiệm vụ trọng tâm, nhiệm vụ chiến lược của ngành, của đất nước:

Số lượng: Các đơn vị thành viên đề xuất không quá **02** nhiệm vụ; các đơn vị thuộc và trực thuộc Đại học Huế đề xuất không quá **01** nhiệm vụ.

**2. Xác định danh mục nhiệm vụ KH&CN cấp Bộ của Đại học Huế**

Đại học Huế tổ chức họp Hội đồng tư vấn xác định danh mục nhiệm vụ KH&CN năm 2027 của Bộ GD&ĐT (dự kiến ngày 06-08/5/2026) để xét chọn nhiệm vụ KH&CN cấp Bộ của Đại học Huế.

**3. Giới thiệu thành viên tham gia Hội đồng**

Các đơn vị giới thiệu và lập danh sách các nhà khoa học theo hướng dẫn kèm theo Công văn số 2097/BGDĐT-KHCNTT của Bộ GD&ĐT.

Kết quả sơ tuyển nộp về Đại học Huế (qua Ban KHCN&QHQT, email: [bkcn@hueuni.edu.vn](mailto:bkcn@hueuni.edu.vn)) gồm: Công văn của đơn vị (file PDF, ký số); các phiếu đề xuất

(bản scan có chữ ký và file MS Word, theo mẫu 1), tổng hợp danh mục đề xuất nhiệm vụ (file PDF ký số và file MS Word, theo mẫu 2) và danh sách giới thiệu các nhà khoa học (file PDF ký số và file MS Word, theo mẫu 3) **trước 11g00 ngày 05/5/2026 (thứ Ba).**

#### **4. Một số lưu ý trong quá trình xây dựng và tuyển chọn đề xuất**

- Các yêu cầu về cơ cấu, nội dung, sản phẩm của nhiệm vụ theo hướng dẫn tại Công văn số 2097/BGDĐT-KHCNTT ngày 22/4/2026 và đáp ứng tiêu chí xác định đề tài KH&CN cấp Bộ theo quy định tại Thông tư số 15/2024/TT-BGDĐT ngày 20/11/2024 của Bộ trưởng Bộ GD&ĐT ban hành quy định về quản lý đề tài KH&CN cấp Bộ của Bộ GD&ĐT.

- Các đơn vị có từ **02** đề xuất nhiệm vụ KH&CN cấp Bộ trở lên, danh mục đề xuất của đơn vị phải xếp theo thứ tự ưu tiên từ cao xuống thấp.

- Người đề xuất phải có email công vụ Đại học Huế (\*\*@hueuni.edu.vn), có hồ sơ trên Cơ sở dữ liệu khoa học Đại học Huế (<https://csdlkhoahoc.hueuni.edu.vn/>), có hồ sơ khoa học trên Google Scholar (ĐH Huế sẽ kiểm tra, nếu không đủ điều kiện sẽ không đưa đề xuất vào danh mục).

Thông báo và các văn bản, biểu mẫu liên quan có thể xem trên Cổng Thông tin Đại học Huế tại địa chỉ <https://hueuni.edu.vn/> hoặc liên hệ TS. Trần Vinh Phương, Ban KHCN&QHQT, điện thoại: 0976556927.

Đề nghị các đơn vị triển khai theo đúng kế hoạch./.

#### ***Nơi nhận:***

- Như trên;
- Ban Giám đốc (để b/c);
- Cổng TT ĐHH (để đăng tải);
- Lưu: VT, KHCNQHQT. TVP.

**TL. GIÁM ĐỐC  
TRƯỞNG BAN KHCN&QHQT**

**Trần Văn Giang**

....., ngày .....tháng ..... năm 2026

**PHIẾU ĐỀ XUẤT**

**NHIỆM VỤ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ CỦA BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO**

**1. Tên đề xuất:**

**2. Loại hình nhiệm vụ:** Ghi rõ 1 trong 4 loại hình sau: *nhiệm vụ nghiên cứu cơ bản/nhiệm vụ nghiên cứu ứng dụng/nhiệm vụ phát triển công nghệ/nhiệm vụ phát triển các giải pháp xã hội*

**3. Lĩnh vực nghiên cứu**

Khoa học tự nhiên

Khoa học nông nghiệp

Khoa học kỹ thuật và công nghệ

Khoa học xã hội

Khoa học y, dược

Khoa học nhân văn

**4. Tổng quan nghiên cứu trong và ngoài nước**

**5. Tính cấp thiết, tính mới, sáng tạo của vấn đề nghiên cứu**

**6. Mục tiêu nghiên cứu**

**7. Nội dung nghiên cứu** (*diễn giải chi tiết nội dung nghiên cứu*)

**8. Thời gian nghiên cứu**

**9. Sản phẩm dự kiến**

9.1. Sản phẩm khoa học

- Bài báo khoa học công bố trên tạp chí thuộc danh mục Web of Science (WoS) (Ghi rõ danh mục tạp chí là SCIE, SSCI, A&HCI hoặc ESCI), xếp hạng:.... (1 trong 4 loại Q1, Q2, Q3, Q4)

- Bài báo khoa học công bố trên tạp chí thuộc danh mục Scopus (xếp hạng:.... (1 trong 4 loại Q1, Q2, Q3, Q4))

- Bài báo khoa học đăng trên tạp chí khoa học trong nước được Hội đồng GSNN tính .... điểm

- Sách tham khảo được xuất bản

9.2. Sản phẩm đào tạo sau đại học: (*Nghiên cứu sinh, học viên cao học*)

9.3. Sản phẩm ứng dụng:

- Sản phẩm đăng ký sở hữu trí tuệ: yêu cầu tường minh về sản phẩm đăng ký sở hữu trí tuệ, ghi rõ thông tin một trong các nội dung sau: sáng chế, kiểu dáng công nghiệp, thiết kế bố trí mạch tích hợp bán dẫn, nhãn hiệu, tên thương mại, chỉ dẫn địa lý, bí mật kinh doanh Quyền liên quan đến giống cây trồng.

- Các sản phẩm ứng dụng khác:

**10. Kinh phí dự kiến:** Khái toán kinh phí các hạng mục: Chi thù lao tham gia thực hiện, chi mua vật tư, nguyên, nhiên, vật liệu; chi điều tra, khảo sát thu thập số liệu,...

**11. Địa chỉ ứng dụng** (nếu có)

**12. Hiệu quả mang lại**

Cá nhân đề xuất  
(ký, họ và tên)

Ngày tháng năm 2026  
Thủ trưởng đơn vị  
(ký, họ và tên, đóng dấu)

**MẪU TỔNG HỢP DANH MỤC ĐỀ XUẤT NHIỆM VỤ KH&CN NĂM 2027 CỦA BỘ GD&ĐT**  
(Kèm theo Công văn số /ĐHH-KHCNQHQT ngày tháng năm 2026 của Đại học Huế)

ĐẠI HỌC HUẾ  
ĐƠN VỊ:.....

**DANH MỤC ĐỀ XUẤT NHIỆM VỤ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ NĂM 2027 CỦA BỘ GD&ĐT**

| TT   | Tên đề xuất nhiệm vụ | Loại hình đề xuất nhiệm vụ <sup>1</sup> | Mã ngành NC của nhiệm vụ <sup>2</sup> | Mục tiêu | Nội dung chính | Sản phẩm dự kiến  | Kinh phí dự kiến (triệu đồng) |      |
|--|----------------------|---|---------------------------------------|----------|----------------|---|-------------------------------|------|
|  |                      |   |                                       |          |                |   | NSNN                          | Khác |
| <b>I. Nhóm 1. Đề xuất nhiệm vụ KH&amp;CN theo tiềm lực</b> |                      |   |                                       |          |                |   |                               |      |
| 1  |                      |   |                                       |          |                | 1. Sản phẩm khoa học:<br>- 0... bài báo được chấp nhận đăng trên tạp chí khoa học có trong chỉ mục trích dẫn của WOS (Ghi rõ danh mục tạp chí là SCIE, SSCI, A&HCI hoặc ESCI), xếp hạng:.... (1 trong 4 loại Q1, Q2, Q3, Q4);<br>- 0... bài báo được chấp nhận đăng trên tạp chí khoa học có trong chỉ mục trích dẫn của Scopus, xếp hạng:.....Q1/Q2/Q3/Q4;<br>- 0... bài báo được đăng trên tạp chí khoa học trong nước được HDGSNN tính đến ....điểm;<br>- 0... sách tham khảo/sách chuyên khảo: ghi rõ loại sách.<br>2. Sản phẩm đào tạo:<br>- Hỗ trợ đào tạo 0... nghiên cứu sinh theo hướng nghiên cứu của đề tài;<br>- Hỗ trợ đào tạo 0... thạc sĩ (luận văn theo hướng nghiên cứu của đề tài và được bảo vệ thành công).<br>3. Sản phẩm ứng dụng:<br>- Sản phẩm đăng ký sở hữu trí tuệ:<br>Yêu cầu tường minh về sản phẩm đăng ký sở hữu trí tuệ, ghi rõ thông tin một trong các nội dung sau: sáng chế, kiểu dáng công nghiệp, thiết kế bố trí mạch tích hợp bán dẫn, nhãn hiệu, tên thương mại, chỉ dẫn địa lý, bí mật kinh doanh; Quyền liên quan |                               |      |

<sup>1</sup> Ghi rõ tên loại hình nhiệm vụ KHCN: loại hình sau: nhiệm vụ nghiên cứu cơ bản/nhiệm vụ nghiên cứu ứng dụng/nhiệm vụ phát triển công nghệ /nhiệm vụ phát triển các giải pháp xã hội

<sup>2</sup> Ghi rõ đến mã ngành nghiên cứu của đề tài (mã cấp 2) theo Thông tư số 24/2025/TT-BKHCN ngày 30/10/2025 của Bộ KHCN

|   |     |  |  |  |  |   |  |  |
|---|-----|--|--|--|--|---|--|--|
|   |     |  |  |  |  | đến giống cây trồng<br>- Các sản phẩm ứng dụng khác<br>4. Sản phẩm khác (nếu có)  |  |  |
| 2   |     |  |  |  |  |   |  |  |
| ..  |     |  |  |  |  |   |  |  |
| <b>II. Nhóm 2: Nhiệm vụ KH&amp;CN nghiên cứu có khả năng chuyển giao, ứng dụng, phát triển giải pháp xã hội</b> |     |  |  |  |  |   |  |  |
| 1   |     |  |  |  |  | <p>1. Sản phẩm khoa học:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 0... bài báo được chấp nhận đăng trên tạp chí khoa học có trong chỉ mục trích dẫn của WOS (Ghi rõ danh mục tạp chí là SCIE, SSCI, A&amp;HCI hoặc ESCI), xếp hạng:.... (1 trong 4 loại Q1, Q2, Q3, Q4);</li> <li>- 0... bài báo được chấp nhận đăng trên tạp chí khoa học có trong chỉ mục trích dẫn của Scopus, xếp hạng:.....Q1/Q2/Q3/Q4;</li> <li>- 0... bài báo được đăng trên tạp chí khoa học trong nước được HDGSNN tính đến ....điểm;</li> <li>- 0... sách tham khảo/sách chuyên khảo: ghi rõ loại sách.</li> </ul> <p>2. Sản phẩm đào tạo:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Hỗ trợ đào tạo 0... nghiên cứu sinh theo hướng nghiên cứu của đề tài;</li> <li>- Hỗ trợ đào tạo 0... thạc sĩ (luận văn theo hướng nghiên cứu của đề tài và được bảo vệ thành công).</li> </ul> <p>3. Sản phẩm ứng dụng:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Sản phẩm đăng ký sở hữu trí tuệ:</li> </ul> <p>Yêu cầu tường minh về sản phẩm đăng ký sở hữu trí tuệ, ghi rõ thông tin một trong các nội dung sau: sáng chế, kiểu dáng công nghiệp, thiết kế bố trí mạch tích hợp bán dẫn, nhãn hiệu, tên thương mại, chỉ dẫn địa lý, bí mật kinh doanh; Quyền liên quan đến giống cây trồng</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Các sản phẩm ứng dụng khác</li> </ul> <p>4. Sản phẩm khác (nếu có)</p> |  |  |
| 2   | ... |  |  |  |  |   |  |  |

*Danh mục gồm: ..... đề xuất nhiệm vụ KHCN nhóm 1, ..... đề xuất nhiệm vụ KHCN nhóm 2*

(Kèm theo Công văn số /DHH-KHCNQHQT ngày tháng năm 2026 của Đại học Huế)

ĐẠI HỌC HUẾ  
TÊN ĐƠN VỊ

**DANH SÁCH GIỚI THIỆU CHUYÊN GIA  
 THAM GIA CÁC HỘI ĐỒNG XÉT DUYỆT NHIỆM VỤ KHCN CỦA BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO**

| TT  | Tên đơn vị giới thiệu chuyên gia | Họ và tên chuyên gia | Chức danh khoa học, học vị | <b>Chuyên môn</b><br>(ghi chuyên môn theo mã ngành (mã cấp 2) theo Thông tư số 24/2025/TT-BKHCN ngày 30/10/2025 của Bộ KHCN) | Số điện thoại của chuyên gia | Email của chuyên gia |
|-----|----------------------------------|----------------------|----------------------------|--|------------------------------|----------------------|
| 1   |                                  |                      |                            |  |                              |                      |
| ... |                                  |                      |                            |  |                              |                      |

(Danh sách gồm...chuyên gia)