

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

Số: 1625/DHQG-KHCN

V/v đề xuất danh mục
nhiệm vụ khoa học công nghệ
tỉnh Thừa Thiên Huế năm 2022

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

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 22 tháng 10 năm 2021

TRƯỜNG ĐẠI HỌC CÔNG NGHỆ THÔNG TIN	
DẾN	Số: 517
Ngày: 26.10.2021	
Chuyển:	

Kính gửi:

- Các đơn vị thành viên;
- Các đơn vị trực thuộc.

Đại học Quốc gia Thành phố Hồ Chí Minh (ĐHQG-HCM) nhận được Công văn số 1730/SKHCN-QLKH ngày 06 tháng 10 năm 2021 của Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Thừa Thiên Huế về việc đề xuất danh mục nhiệm vụ khoa học công nghệ năm 2022 (*dính kèm*). Trên cơ sở đó, ĐHQG-HCM đề nghị các đơn vị thành viên và trực thuộc phổ biến rộng rãi đến các tổ chức, nhà khoa học trong đơn vị biết và đề xuất các nhiệm vụ khoa học công nghệ năm 2022 theo công văn trên.

Để tải mẫu và đăng ký online, Quý đơn vị có thể truy cập vào website:
<http://detaikhoahoc.thuathienhue.gov.vn>.

Các đề xuất (bản giấy, kèm bản điện tử) gửi về Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Thừa Thiên Huế **trước ngày 31 tháng 5 năm 2022** theo địa chỉ sau: Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Thừa Thiên Huế, số 24, đường Lê Lợi, thành phố Huế và email hvhuong.skhen@thuathienhue.gov.vn, bản điện tử vui lòng đồng gửi cho ĐHQG-HCM thông qua Ban Khoa học và Công nghệ tại địa chỉ email tnde@vnuhcm.edu.vn.

Mọi thông tin liên quan đến việc đề xuất các nhiệm vụ khoa học và công nghệ vui lòng liên hệ số điện thoại: 0234 3824935 hoặc fax: 0234 3845093.

Trân trọng./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VT, KHCN.

Dính kèm:

- Công văn 1730/SKHCN-QLKH.

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



Nguyễn Văn Hiếu

Số: A730/SKHCN-QLKH
V/v đề xuất danh mục
nhiệm vụ KHCN năm 2022

Thừa Thiên Huế, ngày 06 tháng 10 năm 2021

Kính gửi:

ANH HỌC QUỐC GIA
TP.HCM
Mã: 3412
Ngày: 15/10/2021
Chuyên:

- Các sở, ban, ngành trong tỉnh;
- UBND các huyện/thị xã/thành phố;
- Đại học Huế và các trường thành viên;
- Các viện, cơ quan TW đóng trên địa bàn tỉnh;
- Các doanh nghiệp trên địa bàn tỉnh;
- Các đơn vị thuộc Viện Hàn lâm KHCN Việt Nam;
- Các đơn vị, cá nhân khác trong và ngoài tỉnh.

Thực hiện chỉ đạo của UBND tỉnh và Bộ Khoa học và Công nghệ về việc xây dựng kế hoạch khoa học và công nghệ hàng năm của tỉnh phù hợp với yêu cầu phát triển kinh tế - xã hội và quy trình xây dựng dự toán ngân sách, việc tổng hợp đề xuất các nhiệm vụ khoa học và công nghệ năm 2022 sẽ được hoàn thành vào cuối tháng 5 năm 2022.

Để có căn cứ tổng hợp, mời các cấp liên quan thẩm định và trình UBND tỉnh phê duyệt các nhiệm vụ khoa học và công nghệ thực hiện trong năm 2022 theo quy trình, Sở Khoa học và Công nghệ Thừa Thiên Huế kính đề nghị quý cơ quan, tổ chức và cá nhân đề xuất danh mục các nhiệm vụ khoa học và công nghệ năm 2022 (theo mẫu phiếu đề xuất đính kèm).

Định hướng các nhiệm vụ được ưu tiên lựa chọn: Nhiệm vụ ứng dụng khoa học và công nghệ vào sản xuất nông nghiệp công nghệ cao; xây dựng yùng nguyên liệu và phát triển các sản phẩm dược liệu thành ngành sản xuất hàng hóa; bảo tồn, khai thác và phát triển, sử dụng có hiệu quả các nguồn gen có giá trị (quỹ gen); luận cứ khoa học cho việc hoạch định chủ trương, chính sách của tỉnh; phục vụ quy hoạch ngành, lĩnh vực, có khả năng ứng dụng vào sản xuất và phục vụ công tác quản lý nhà nước; nhiệm vụ thuộc lĩnh vực sở hữu trí tuệ; tiết kiệm năng lượng; công nghệ vật liệu mới; công nghệ thông tin; công nghệ sinh học; ứng dụng công nghệ cao trong y dược; công nghệ bảo tồn di sản mang thương hiệu Huế.

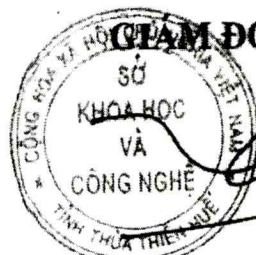
Các đề xuất (bản giấy, kèm bản điện tử) xin gửi về Sở Khoa học và Công nghệ Thừa Thiên Huế trước ngày 31 tháng 5 năm 2022 theo địa chỉ: Sở Khoa học và Công nghệ Thừa Thiên Huế, số 24, đường Lê Lợi, thành phố Huế và email: hvhuong.skhcn@thuathienhue.gov.vn.

Mọi thông tin liên quan đến việc đề xuất các nhiệm vụ khoa học và công nghệ, nếu muốn biết thêm chi tiết, quý vị có thể liên lạc qua số điện thoại: 0234-3824935 hoặc Fax: 0234-3845093. Để tải mẫu và đăng ký online, quý vị có thể truy cập vào website: <http://detaikhoahoc.thuathienhue.gov.vn>.

Trân trọng./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- UBND tỉnh (để b/c);
- Website: <https://skhcn.thuathienhue.gov.vn>;
- Lưu: VT, QLKH.



Hồ Thắng

PHIẾU ĐỀ XUẤT
ĐỀ TÀI NGHIÊN CỨU KHOA HỌC VÀ PHÁT TRIỂN CÔNG NGHỆ
CẤP TỈNH NĂM 2022

1. Tên đê tài:

.....

2. Thời gian bắt đầu-kết thúc:

3. Kinh phí dự kiến:

Tổng số:

Trong đó, vốn sự nghiệp khoa học tinh:

4. Mục tiêu dự kiến của đề tài:

5. Sự cần thiết phải nghiên cứu đề tài:

6. Nội dung chủ yếu của đề tài:

8. Khả năng và địa chỉ áp dụng:

9. Thông tin liên hệ (*tên, số điện thoại, địa chỉ*):

....., ngày.....tháng.....năm 2021
Đơn vị, cá nhân đề xuất đề tài

**PHIẾU ĐỀ XUẤT
DỰ ÁN SẢN XUẤT - THỬ NGHIỆM
CẤP TỈNH NĂM 2022**

1. Tên dự án:

.....
.....

2. Thời gian bắt đầu-kết thúc:

3. Kinh phí dự kiến:

Tổng số:

Trong đó, vốn sự nghiệp khoa học tỉnh:

4. Nguồn gốc của dự án: (*từ kết quả đề tài nghiên cứu khoa học và phát triển công nghệ đã được Hội đồng KHCN các cấp đánh giá, kiến nghị áp dụng; từ sáng chế, giải pháp hữu ích, sản phẩm khoa học được giải thưởng hội thi sáng tạo...*)

5. Mục tiêu dự kiến của dự án:

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

6. Sự cần thiết:

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

7. Chi tiêu kỹ thuật của các sản phẩm:

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

8. Nội dung chủ yếu của dự án:

.....
.....
.....
.....
.....
.....

9. Dự kiến hiệu quả đạt được:

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

10. Sản phẩm dự kiến của dự án:

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

11. Quy mô và địa chỉ áp dụng:

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

12. Thông tin liên hệ (tên, số điện thoại, địa chỉ):

....., ngày.....tháng.....năm 2021
Đơn vị, cá nhân đề xuất dự án

PHIẾU ĐỀ XUẤT DỰ ÁN KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ CẤP TỈNH NĂM 2022

1. Tên dự án:

2. Thời gian bắt đầu-kết thúc:

3. Kinh phí dự kiến:

Tổng số:

Trong đó, vốn sự nghiệp khoa học tinh:

4. Nguồn gốc của dự án: (từ kết quả đề tài nghiên cứu khoa học và phát triển công nghệ đã được Hội đồng KHCN các cấp đánh giá, kiến nghị áp dụng; từ sáng chế, giải pháp hữu ích, sản phẩm khoa học được giải thưởng hội thi sáng tạo...)

5. Mục tiêu dự kiến của dự án:

6. Sơ càn thiết:

8. Nội dung chủ yếu của dự án:

.....
.....
.....

9. Dự kiến hiệu quả đạt được:

10. Sản phẩm dự kiến của dự án:

11. Quy mô và địa chỉ áp dụng:

12. Thông tin liên hệ (*tên, số điện thoại, địa chỉ*):

....., ngày.....tháng.....năm 2021
Đơn vị, cá nhân đề xuất dự án