

Số: 322/TB-SKHCN

Đắk Nông, ngày 27 tháng 5 năm 2019

## THÔNG BÁO

Về việc đề xuất, đặt hàng nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp tỉnh năm 2020

TRƯỞNG ĐH NGUYỄN TẤT THÀNH	
Số: 416	Kính gửi: ..... Trưởng ..... ĐH ..... Nguyễn ..... Tất ..... Thành .....
Giờ: 14h	
Ngày: 06/6/2019	

Để thực hiện nhiệm vụ nghiên cứu khoa học và phát triển công nghệ năm 2020, Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Đắk Nông kính mời các tổ chức, cá nhân, các nhà khoa học trong và ngoài tỉnh tham gia đề xuất, đặt hàng các nhiệm vụ khoa học và công nghệ (KH&CN) năm 2020 với những nội dung sau:

### I. Căn cứ đề xuất, đặt hàng nhiệm vụ KH&CN

- Công văn số 269/BKHHCN-KHTC ngày 31/01/2019 của Bộ Khoa học và Công nghệ về việc hướng dẫn xây dựng kế hoạch và dự toán ngân sách KH&CN năm 2020;
- Nghị Quyết số 12-NQ/TU, ngày 02/8/2013 của Tỉnh ủy Đắk Nông về phát triển KH&CN đến năm 2020, định hướng đến năm 2030;
- Nghị quyết số 12/NQ-HĐND ngày 02/8/2018 của Hội đồng nhân dân tỉnh Đắk Nông về việc Phát triển nông nghiệp ứng dụng công nghệ cao trên địa bàn tỉnh Đắk Nông;
- Quyết định số 1014/QĐ-UBND ngày 02/07/2018 của UBND tỉnh Đắk Nông về việc phê duyệt Đề án phát triển các sản phẩm du lịch, xây dựng mô hình du lịch cộng đồng (homestay) gắn với Công viên địa chất núi lửa Krông Nô – Đắk Nông đến năm 2020, định hướng đến năm 2030;
- Quyết định số 1390/QĐ-UBND ngày 06/9/2018 của Ủy ban nhân dân tỉnh Đắk Nông, về việc phê duyệt đề án tái cơ cấu ngành nông nghiệp theo hướng nâng cao giá trị gia tăng, thích ứng với biến đổi khí hậu và phát triển bền vững tỉnh Đắk Nông đến năm 2020, định hướng đến năm 2030;
- Quyết định số 1391/QĐ-UBND ngày 06/9/2018 của UBND tỉnh Đắk Nông về việc phê duyệt Đề án quy hoạch vùng nông nghiệp ứng dụng công nghệ cao trên địa bàn tỉnh Đắk Nông đến năm 2030, định hướng đến năm 2035.
- Quyết định số 2053/QĐ-UBND ngày 12/12/2018 của UBND tỉnh Đắk Nông về việc phê duyệt Đề án Chương trình mỗi xã một sản phẩm tỉnh Đắk Nông giai đoạn 2018-2020, định hướng đến năm 2030.
- Kế hoạch số 685/KH-UBND ngày 14/12/2017 của UBND tỉnh Đắk Nông về việc thực hiện Nghị quyết số 103/NQ-CP ngày 06/10/2017 của Chính phủ và Chương trình hành động số 20-Ctr/TU ngày 07/8/2017 của Tỉnh ủy về thực hiện Nghị quyết số 08-NQ/TW ngày 16/01/2017 của Bộ Chính trị về phát triển du lịch trở thành ngành kinh tế mũi nhọn;

- Quyết định số 37/2018/Đ-UBND ngày 14/12/2018 của Ủy ban nhân dân tỉnh Đắk Nông, ban hành quy định quản lý Nhà nước việc thực hiện các nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp tỉnh trên địa bàn tỉnh Đắk Nông.

- Và căn cứ các văn bản có liên quan của các ngành chuyên môn khác.

## **II. Định hướng đề xuất đặt hàng nhiệm vụ KH&CN năm 2020**

Các nhiệm vụ KH&CN phải đảm bảo giá trị KH&CN, có tính mới, tính sáng tạo, tính tiên tiến, thực tiễn và có tính khả thi cao nhằm giải quyết được những vấn đề KH&CN trọng điểm, có tính đặc thù xuất phát từ thực tiễn công tác quản lý và sản xuất, phục vụ cho phát triển kinh tế xã hội và đảm bảo an ninh quốc phòng trên địa bàn tỉnh.

Tập trung nghiên cứu, tổng kết thực tiễn các chính sách và đề xuất giải pháp phục vụ phát triển kinh tế xã hội phù hợp định hướng của tỉnh giai đoạn hiện nay.

Nghiên cứu đề xuất giải pháp nhằm đổi mới, hoàn thiện và triển khai thực hiện các cơ chế, chính sách để thúc đẩy phát triển KH&CN, đổi mới sáng tạo.

Ưu tiên xây dựng và triển khai thực hiện các nhiệm vụ KH&CN có sự tham gia của doanh nghiệp để thúc đẩy ĐMST trong địa phương như: hỗ trợ doanh nghiệp nghiên cứu đổi mới công nghệ phát triển sản phẩm trọng điểm, sản phẩm chủ lực của địa phương; Dự án nghiên cứu phát triển công nghệ mới, công nghệ tiên tiến; đánh giá thực trạng và xây dựng bản đồ công nghệ, lộ trình đổi mới công nghệ.

Ứng dụng các thành tựu KH&CN tiên tiến trong công tác điều tra cơ bản, khai thác và sử dụng hợp lý tài nguyên thiên nhiên gắn với bảo vệ môi trường và dự báo, phòng tránh, giảm nhẹ thiên tai; khuyến khích sử dụng vật liệu mới trong công tác xây dựng cơ bản, giao thông và bảo vệ môi trường.

Nghiên cứu, ứng dụng và chuyển giao tiến bộ khoa học công nghệ vào lĩnh vực nông, lâm nghiệp, tập trung vào các giống cây trồng, vật nuôi sạch bệnh, có năng suất và chất lượng cao, phù hợp với điều kiện sinh thái và yêu cầu sản xuất tại địa phương, các quy trình canh tác, tưới, bón phân, bảo quản sau thu hoạch, chế biến và tiêu thụ nông sản.

Nghiên cứu, ứng dụng các công nghệ mới trong công nghiệp, công nghệ sau thu hoạch, truy xuất nguồn gốc, bảo quản và chế biến đối với một số sản phẩm có thế mạnh của địa phương như: cà phê, hồ tiêu, cao su, sắn, ngô, hoa quả, thức ăn gia súc, gỗ.

Nghiên cứu khoa học và phát triển công nghệ, hoàn thiện công nghệ, ứng dụng công nghệ vào sản xuất và kinh doanh các sản phẩm thuộc Đề án OCOP. Các đề tài, dự án dựa trên nhu cầu cụ thể của các tổ chức kinh tế OCOP, ưu tiên các hợp tác xã và các doanh nghiệp nhỏ và vừa có địa chỉ ứng dụng cụ thể.

Xây dựng và phát triển tiềm lực KH&CN cho công nghệ sinh học, ứng dụng rộng rãi, có hiệu quả hoạt động công nghệ sinh học trong các lĩnh vực kinh tế - xã hội: tập trung vào các lĩnh vực nông, lâm - thủy sản, y tế và bảo vệ môi trường. Đẩy mạnh ứng dụng công nghệ sinh học trong sản xuất nông nghiệp, Nghiên cứu, xây dựng các mô hình ứng dụng công nghệ cao, chuyển giao, dịch vụ tư vấn, vật

tư thiết bị, máy móc phục vụ Nông nghiệp công nghệ cao, phục vụ phát triển kinh tế nông thôn, miền núi và hỗ trợ xây dựng nông thôn mới.

Bảo tồn, phát triển và nâng cao hiệu quả sử dụng nguồn dược liệu của địa phương; nghiên cứu các giải pháp kết hợp y học cổ truyền với y học hiện đại, nâng cao hiệu quả phòng chống bệnh tật, cải thiện tình trạng dinh dưỡng; nghiên cứu dịch tễ, mô hình, cơ cấu bệnh tật ở địa phương.

Thực hiện các giải pháp bảo vệ quyền sở hữu trí tuệ trong kinh doanh du lịch, triển khai các chương trình, đề tài ứng dụng KH&CN phục vụ phát triển du lịch, khuyến khích các tổ chức và cá nhân tham gia nghiên cứu, ứng dụng khoa học và công nghệ phục vụ công tác quản lý nhà nước về du lịch, thông tin xúc tiến du lịch, quy trình phục vụ khách du lịch.

Nghiên cứu tiếp cận công nghệ tiên tiến, hiện đại của cuộc Cách mạng công nghiệp lần thứ 4; trong đó bao gồm các nghiên cứu về công nghệ thông tin, vật lý, sinh học, trí tuệ nhân tạo, vật liệu,... thực hiện chuyển đổi số, nền quản trị thông minh, ưu tiên phát triển công nghiệp công nghệ số, nông nghiệp thông minh, du lịch thông minh, đô thị thông minh.

**Lưu ý:** Ngoài các vấn đề được nêu trên, các tổ chức, cá nhân có thể đề xuất đặt hàng các nhiệm vụ nghiên cứu khác mà tổ chức, cá nhân nhận thấy cần thiết và cấp bách cho tỉnh.

### III. Hướng dẫn xây dựng và thời gian nhận phiếu đề xuất, đặt hàng

- Phiếu đề xuất nhiệm vụ KH&CN của các tổ chức, cá nhân trong và ngoài tỉnh thực hiện theo (mẫu 01);

- Đề xuất đặt hàng nhiệm vụ KH&CN của các Sở, ngành, địa phương gồm: Phiếu đề xuất đặt hàng nhiệm vụ KH&CN (mẫu 02); Biên bản họp hội đồng KH&CN cấp Sở, ngành, hoặc bản nhận xét của các chuyên gia về đề xuất đặt hàng.

- Phiếu đề xuất, đặt hàng nhiệm vụ KH&CN cấp tỉnh năm 2020 gửi trực tiếp hoặc qua bưu điện đến Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Đắk Nông trước ngày 30/6/2019.

- Địa chỉ nhận phiếu đề xuất, đặt hàng và thông tin liên hệ:

*Phòng Quản lý Khoa học, Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Đắk Nông.*

*Số 02 đường Phan Kế Bính, thị xã Gia Nghĩa, tỉnh Đắk Nông.*

*ĐT: 0261.3600333, Fax: 0261.3544487*

#### **Nơi nhận:**

- UBND tỉnh (thay b/c);
- Các Sở, ngành, huyện, thị xã;
- Các tổ chức, cá nhân trong và ngoài tỉnh;
- TT TT&ƯDKH&CN (đăng tải lên website);
- Lưu: VT, QLKH.

**GIÁM ĐỐC**



**Phạm Ngọc Danh**

**PHIẾU ĐỀ XUẤT NHIỆM VỤ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ CẤP TỈNH**

1. Tên nhiệm vụ:
  
2. Căn cứ đề xuất (*giải trình căn cứ theo quy định tại Điều 4 của Quyết định số 37/2018/QĐ-UBND, ngày 14/12/2018 ban hành quy định quản lý nhà nước việc thực hiện các nhiệm vụ KH&CN cấp tỉnh trên địa bàn tỉnh Đắk Nông*):
  
3. Tính cấp thiết; tầm quan trọng phải thực hiện ở tầm cấp tỉnh; tác động và ảnh hưởng đến đời sống kinh tế - xã hội v.v...
  
4. Mục tiêu:
  
5. Yêu cầu các kết quả chính và các chỉ tiêu cần đạt:
  
6. Kiến nghị các nội dung chính cần thực hiện để đạt kết quả:
  
7. Dự kiến tổ chức, cơ quan hoặc địa chỉ ứng dụng các kết quả tạo ra:
  
8. Yêu cầu đối với thời gian để đạt được các kết quả:
  
9. Dự kiến nhu cầu kinh phí:
  
10. Thông tin về tổ chức, cá nhân đề xuất:

..., ngày ... tháng... năm 20.....

**TỔ CHỨC, CÁ NHÂN ĐỀ XUẤT**  
(*Họ, tên và chữ ký - đóng dấu đối với tổ chức*)

Ghi chú: *Phiếu đề xuất được trình bày không quá 4 trang giấy khổ A4.*

TÊN SỞ, NGÀNH, ĐỊA PHƯƠNG      CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

....., ngày... tháng... năm 20....

**ĐỀ XUẤT ĐẶT HÀNG NHIỆM VỤ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ CẤP TỈNH**

1. Tên nhiệm vụ KH-CN:

2. Lý do đề xuất: *(Tính cấp thiết; tầm quan trọng phải thực hiện ở tầm cấp tỉnh; tác động to lớn và ảnh hưởng đến đời sống kinh tế - xã hội của đất nước v.v...)*

*Lưu ý:*

- Nếu là đề xuất đặt hàng nhằm đáp ứng yêu cầu của Lãnh đạo Đảng, nhà nước cần trích dẫn đầy đủ;

- Nếu đặt hàng từ nguồn đề xuất của các tổ chức cá nhân cần tóm tắt ngắn gọn.

3. Mục tiêu:

4. Yêu cầu các kết quả chính và các chỉ tiêu cần đạt:

5. Kiến nghị các nội dung chính cần thực hiện để đạt kết quả:

6. Dự kiến tổ chức, cơ quan hoặc địa chỉ ứng dụng các kết quả tạo ra:

7. Yêu cầu đối với thời gian để đạt được các kết quả:

8. Thông tin về tổ chức, cá nhân đề xuất:

9. Dự kiến nhu cầu kinh phí:

Sở, ngành, địa phương..... cam kết có phương án sử dụng kết quả tạo ra khi nhiệm vụ khoa học và công nghệ hoàn thành.

**PHÊ DUYỆT CỦA LÃNH ĐẠO SỞ, NGÀNH, ĐỊA PHƯƠNG**  
*(Họ, tên, chữ ký và đóng dấu)*

Ghi chú: *Phiếu đề xuất được trình bày không quá 4 trang giấy khổ A4*