

Số: /QĐ-SKHCN

Đà Nẵng, ngày tháng 5 năm 2023

QUYẾT ĐỊNH

Về việc phê duyệt danh mục nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp cơ sở năm 2023

GIÁM ĐỐC SỞ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ THÀNH PHỐ ĐÀ NẴNG

Căn cứ Quyết định số 2214/QĐ-UBND ngày 25 tháng 6 năm 2021 của UBND thành phố Đà Nẵng về việc Quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Sở Khoa học và Công nghệ thành phố Đà Nẵng;

Căn cứ Quyết định số 38/2020/QĐ-UBND ngày 13 tháng 10 năm 2020 của UBND thành phố Đà Nẵng về việc ban hành Quy định quản lý các nhiệm vụ khoa học và công nghệ thành phố Đà Nẵng;

Căn cứ Quyết định số 3236/QĐ-UBND ngày 16 tháng 12 năm 2022 của UBND thành phố Đà Nẵng về việc giao chỉ tiêu kế hoạch phát triển kinh tế - xã hội, quốc phòng - an ninh và dự toán thu, chi ngân sách nhà nước năm 2023;

Căn cứ Quyết định số 467/QĐ-SKHCN ngày 07 tháng 12 năm 2022 của Sở Khoa học và Công nghệ về việc ban hành Hướng dẫn quản lý nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp cơ sở thực hiện trên địa bàn thành phố Đà Nẵng;

Theo đề nghị của Trưởng phòng Quản lý Khoa học.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt Danh mục nhiệm vụ KH&CN cấp cơ sở năm 2023 theo danh mục chi tiết đính kèm.

Kinh phí thực hiện từ nguồn kinh phí sự nghiệp KH&CN được phân bổ hằng năm cho Sở Khoa học và Công nghệ.

Điều 2. Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký.

Điều 3. Lãnh đạo các cơ quan chủ trì và lãnh đạo các phòng, đơn vị có liên quan thuộc Sở căn cứ Quyết định thi hành./.

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Lưu: VT, QLKH.

GIÁM ĐỐC

Lê Đức Viên

Phụ lục

DANH MỤC NHIỆM VỤ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ CẤP CƠ SỞ NĂM 2023

(Kèm theo Quyết định số /QĐ-SKHCN ngày tháng 5 năm 2023 của Giám đốc Sở Khoa học và Công nghệ)

TT	Tên nhiệm vụ	Định hướng mục tiêu	Dự kiến nội dung/ Yêu cầu đối với kết quả	Địa chỉ ứng dụng	Phương thức thực hiện
1	Giải pháp nâng cao chất lượng, hiệu quả công tác kiểm tra tổ chức đảng cấp dưới, đảng viên khi có dấu hiệu vi phạm của ủy ban kiểm tra các cấp	<ul style="list-style-type: none">- Nghiên cứu, phân tích, đánh giá thực trạng công tác kiểm tra tổ chức đảng cấp dưới và đảng viên khi có dấu hiệu vi phạm của ủy ban kiểm tra các cấp của thành phố trong tình hình hiện nay.- Nhận diện được các dấu hiệu vi phạm của tổ chức đảng và đảng viên.- Đề xuất giải pháp để nâng cao chất lượng hiệu quả của ủy ban kiểm tra các cấp trong công tác kiểm tra khi có dấu hiệu vi phạm của tổ chức và đảng viên, góp phần nâng cao năng lực lãnh đạo, sức chiến đấu của tổ chức cơ sở đảng, xây dựng Đảng bộ thành phố trong sạch, vững mạnh.	<ul style="list-style-type: none">- Nghiên cứu, phân tích, đánh giá thực trạng hoạt động của ủy ban kiểm tra các cấp, những khó khăn, trở ngại và nguyên nhân của khó khăn, trở ngại trong công tác kiểm tra tổ chức đảng cấp dưới và đảng viên khi có dấu hiệu vi phạm của ủy ban kiểm tra các cấp (từ năm 2015 đến năm 2022).- Nhận diện các dấu hiệu vi phạm của tổ chức đảng và đảng viên.- Nghiên cứu giải pháp cơ bản để tháo gỡ những khó khăn, trở ngại và giải pháp nâng cao chất lượng, hiệu quả công tác kiểm tra tổ chức đảng cấp dưới, đảng viên khi có dấu hiệu vi phạm của ủy ban kiểm tra các cấp. <p>Yêu cầu đối với kết quả:</p> <ul style="list-style-type: none">- Báo cáo tổng hợp kết quả nghiên cứu.- Sổ tay hoặc tài liệu hỏi đáp về công tác kiểm tra tổ chức đảng cấp dưới, đảng viên khi có dấu hiệu vi phạm.	Ủy ban kiểm tra các cấp	Tuyển chọn

TT	Tên nhiệm vụ	Định hướng mục tiêu	Dự kiến nội dung/ Yêu cầu đối với kết quả	Địa chỉ ứng dụng	Phương thức thực hiện
2	Nâng cao chất lượng, hiệu quả hoạt động của thanh tra thành phố và của các sở, ngành, quận, huyện theo Luật Thanh tra năm 2022	<ul style="list-style-type: none"> - Phân tích, đánh giá thực trạng, xây dựng phương án tổ chức lại hoạt động của thanh tra thành phố và của các sở, ngành, quận, huyện theo Luật Thanh tra năm 2022. - Đề xuất quan điểm, giải pháp nâng cao chất lượng, hiệu quả hoạt động của thanh tra thành phố và của các sở, ngành, quận, huyện. - Đẩy mạnh ứng dụng công nghệ thông tin gắn với cải cách hành chính, đổi mới phương pháp, quy trình làm việc trong hoạt động thanh tra, giải quyết khiếu nại, tố cáo và phòng, chống tham nhũng. 	<ul style="list-style-type: none"> - Đánh giá thực trạng về tổ chức của thanh tra thành phố, thanh tra các sở, ngành, quận, huyện và chất lượng công chức của thanh tra thành phố, thanh tra các sở, ngành, quận, huyện. - Xây dựng phương án tổ chức lại Thanh tra thành phố và của các sở, ngành, quận, huyện và cơ cấu đội ngũ công chức của ngành thanh tra thành phố Đà Nẵng theo quy định của Luật Thanh tra năm 2022. - Đề xuất giải pháp kiện toàn tổ chức bộ máy, nâng cao hiệu lực, hiệu quả hoạt động của ngành Thanh tra thành phố trong giai đoạn 2023-2030. <p><i>Yêu cầu đối với kết quả:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Báo cáo tổng hợp kết quả nghiên cứu. - Dự thảo Đề án “Nâng cao chất lượng, hiệu quả hoạt động của ngành Thanh tra thành phố Đà Nẵng theo Luật Thanh tra năm 2022” trình UBND thành phố. 	Thanh tra thành phố và thanh tra các sở, ngành, quận, huyện	Tuyển chọn

TT	Tên nhiệm vụ	Định hướng mục tiêu	Dự kiến nội dung/ Yêu cầu đối với kết quả	Địa chỉ ứng dụng	Phương thức thực hiện
3	Nghiên cứu, ứng dụng thị giác máy tính, trí tuệ nhân tạo nhằm phát hiện tài liệu số chứa nội dung bí mật nhà nước phục vụ công tác thu thập chứng cứ điện tử và bảo vệ bí mật nhà nước	<ul style="list-style-type: none"> - Nghiên cứu các phương pháp, thuật toán nhận dạng đối tượng là các dấu xác định độ mật trong các tệp dữ liệu số với định dạng ảnh (bmp, jpg, png...) và kiểu tài liệu pdf, doc. - Nhận dạng, xác định nhanh chóng, chính xác các tài liệu số có chứa nội dung bí mật nhà nước được lưu trữ trên máy tính và các thiết bị nhớ ngoài (đối tượng kiểm tra công tác bảo vệ bí mật nhà nước). 	<ul style="list-style-type: none"> - Nghiên cứu các phương pháp xử lý ảnh, ứng dụng trí tuệ nhân tạo, lựa chọn các phương pháp mới, khả thi nhất để thực nghiệm, so sánh. - Thu thập các mẫu dấu mật bằng hình ảnh phục vụ huấn luyện (Tự lựa chọn các văn bản trên cổng Công báo, đóng dấu mật; chụp ảnh hoặc sử dụng scan để thu thập mẫu). - Tiền xử lý ảnh đối với các mẫu theo yêu cầu đầu vào của các phương pháp. - Huấn luyện. - Nhận diện thử nghiệm với các tài liệu đơn lẻ và với nhiều tài liệu. - So sánh đối chiếu và đánh giá kết quả, trên các tiêu chí: Số lượng mẫu thử, chi phí thời gian nhận diện, độ tin cậy, tỷ lệ nhận diện sai, thiếu. <p>Yêu cầu đối với kết quả:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Báo cáo tổng hợp kết quả nghiên cứu. - Ứng dụng chạy trên môi trường Window để phát hiện các tài liệu số có mang nội dung bí mật nhà nước. 	Công an thành phố Đà Nẵng	Tuyển chọn

TT	Tên nhiệm vụ	Định hướng mục tiêu	Dự kiến nội dung/ Yêu cầu đối với kết quả	Địa chỉ ứng dụng	Phương thức thực hiện
4	Nghiên cứu phát triển sản phẩm canh rong biển ăn liền từ nguồn rong mứt Nam Ô nhằm góp phần phát triển kinh tế biển Đà Nẵng	<p>Tạo được sản phẩm canh rong biển ăn liền từ nguồn rong mứt Nam Ô có thương hiệu và giá trị thương mại cao trên thị trường, cụ thể:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Nghiên cứu sản xuất sản phẩm canh rong biển ăn liền từ nguồn rong mứt thu hoạch ở Nam Ô, Đà Nẵng. - Xây dựng được 01 bộ nhận diện thương hiệu cho sản phẩm canh rong biển ăn liền. 	<ul style="list-style-type: none"> - Đánh giá chất lượng nguồn rong mứt tại Nam Ô, Đà Nẵng. - Nghiên cứu quy trình chế biến sản phẩm canh rong biển ăn liền từ nguồn rong mứt thu hoạch ở Nam Ô, Đà Nẵng. - Nghiên cứu sản xuất sản phẩm canh rong biển ăn liền từ rong mứt. - Đánh giá chất lượng của sản phẩm hoàn thiện. - Thiết kế bộ nhận diện thương hiệu cho sản phẩm. <p>Yêu cầu đối với kết quả:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Báo cáo tổng hợp kết quả nghiên cứu. - Các báo cáo về: Đánh giá chất lượng nguồn rong mứt tại Nam Ô, Đà Nẵng; Quy trình chế biến sản phẩm canh rong biển ăn liền từ nguồn rong mứt thu hoạch ở Nam Ô, Đà Nẵng; Đánh giá chất lượng của sản phẩm hoàn thiện. - 01 sản phẩm canh rong biển ăn liền từ nguồn rong mứt Nam Ô, Đà Nẵng. - 01 bộ nhận diện thương hiệu sản phẩm canh rong biển ăn liền. 	Trung tâm Công nghệ sinh học Đà Nẵng, Công ty Cổ phần ABR	Tuyển chọn
Tổng cộng: 04 nhiệm vụ					