

Số: 510 /QĐ-UBND

Quảng Ngãi, ngày 10 tháng 4 năm 2019

## QUYẾT ĐỊNH

Về việc phê duyệt triển khai thực hiện các nhiệm vụ  
khoa học và công nghệ năm 2019 (đợt 1)

### CHỦ TỊCH ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH QUẢNG NGÃI

Căn cứ Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 19/6/2015;

Căn cứ Quyết định số 25/2018/QĐ-UBND ngày 12/9/2018 của UBND tỉnh ban hành Quy định quản lý nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp tỉnh và cấp cơ sở sử dụng ngân sách nhà nước trên địa bàn tỉnh Quảng Ngãi;

Căn cứ Quyết định số 52/2016/QĐ-UBND ngày 20/9/2016 của UBND tỉnh ban hành Quy định định mức xây dựng, phân bổ dự toán và quyết toán kinh phí đối với nhiệm vụ khoa học và công nghệ có sử dụng ngân sách nhà nước trên địa bàn tỉnh Quảng Ngãi;

Căn cứ Quyết định số 1166/QĐ-UBND ngày 17/12/2018 của UBND tỉnh về việc giao dự toán thu ngân sách nhà nước trên địa bàn và chi ngân sách địa phương năm 2019;

Căn cứ Quyết định số 1974/QĐ-UBND ngày 02/11/2018 của Chủ tịch UBND tỉnh về việc phê duyệt danh mục đề tài, dự án khoa học và công nghệ triển khai thực hiện năm 2019;

Xét đề nghị của Giám đốc Sở Khoa học và Công nghệ tại Tờ trình số 326/TTr-SKHCCN ngày 29/3/2019,

### QUYẾT ĐỊNH:

**Điều 1.** Phê duyệt triển khai thực hiện 02 nhiệm vụ khoa học và công nghệ với tổng kinh phí sự nghiệp khoa học và công nghệ tỉnh là 2.360 triệu đồng (Hai tỷ ba trăm sáu mươi triệu đồng). Trong đó, kinh phí năm 2019 là 901 triệu đồng (Chín trăm lẻ một triệu đồng) từ nguồn kinh phí sự nghiệp khoa học và công nghệ của Sở Khoa học và Công nghệ được UBND tỉnh giao dự toán tại Quyết định số 1166/QĐ-UBND ngày 17/12/2018 về việc giao dự toán thu ngân sách nhà nước trên địa bàn tỉnh và chi ngân sách địa phương năm 2019 (chi tiết tại Phụ lục kèm theo).

**Điều 2.** Quyết định này làm cơ sở cho công tác lập kế hoạch cấp phát và quản lý kinh phí thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ, cụ thể:

1. Sở Khoa học và Công nghệ:

- Hướng dẫn các cơ quan chủ trì nhiệm vụ khoa học và công nghệ lập dự toán chi tiết theo từng nội dung cụ thể để làm cơ sở thẩm tra, cấp phát, kiểm soát chi và thanh quyết toán kinh phí theo đúng quy định hiện hành.

- Ký kết hợp đồng với các tổ chức và cá nhân chủ trì nhiệm vụ khoa học và công nghệ theo đúng các quy định hiện hành của Nhà nước về quản lý khoa học và công nghệ. Phối hợp với Sở Tài chính và các cơ quan liên quan theo dõi, giám sát kiểm tra quá trình triển khai thực hiện và tổ chức đánh giá nghiệm thu kết quả các nhiệm vụ khoa học và công nghệ theo quy định để làm cơ sở cho việc thanh quyết toán kinh phí khi nhiệm vụ hoàn thành, đảm bảo đúng mục đích, tiêu chuẩn định mức quy định hiện hành của Nhà nước.

2. Tổ chức và cá nhân chủ trì nhiệm vụ khoa học và công nghệ chịu trách nhiệm triển khai thực hiện các nội dung của nhiệm vụ khoa học và công nghệ theo đúng mục tiêu, nội dung được phê duyệt, đảm bảo chất lượng, hiệu quả và đúng tiến độ.

**Điều 3.** Quyết định này có hiệu lực thi hành kể từ ngày ký.

**Điều 4.** Chánh Văn phòng UBND tỉnh; Giám đốc các Sở: Khoa học và Công nghệ, Tài chính, Kế hoạch và Đầu tư; Thủ trưởng các sở, ban, ngành liên quan, các tổ chức và cá nhân chủ trì đề tài chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

**Nơi nhận:**

- Như Điều 4;
- CT, PCT UBND tỉnh;
- VPUB: PCVP(VX), CBTH;
- Lưu: VT, KGVX<sub>incl60</sub>.

**KT. CHỦ TỊCH  
PHÓ CHỦ TỊCH**



**Đặng Ngọc Dũng**

**PHỤ LỤC**  
**CÁC NHIỆM VỤ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ CẤP TỈNH TRIỂN KHAI THỰC HIỆN NĂM 2019 (đợt 1)**

(Khai triển theo Nghị định số 510/QĐ-UBND ngày 16/4/2019 của Chủ tịch UBND tỉnh Quảng Ngãi)

ĐVT: Triệu đồng



Số TT	Tên nhiệm vụ	Thời gian thực hiện	Mục tiêu và nội dung chủ yếu	Tổng kinh phí thực hiện	Kinh phí SN KHCN			Phương thức khoán chi
					Năm 2019	Năm 2020	Năm 2021	
<b>I Lĩnh vực Y dược</b>								
1	Đề tài: Điều tra, đánh giá thực trạng và đề xuất giải pháp can thiệp cộng đồng phòng chống bệnh trầm cảm ở người cao tuổi tại TP. Quảng Ngãi	24 tháng	<p>- Cơ quan chủ trì: Trường Đại học Sư phạm, Đại học Đà Nẵng.</p> <p>- Đồng chủ nhiệm: TS. Nguyễn Thị Trâm Anh và BSCCKII. Đỗ Văn Diệu.</p> <p><b>* Mục tiêu:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Điều tra, khảo sát đánh giá thực trạng trầm cảm ở người cao tuổi trên địa bàn thành phố Quảng Ngãi.</li> <li>- Đề xuất các giải pháp can thiệp cộng đồng phòng chống trầm cảm ở người cao tuổi.</li> <li>- Xây dựng và thực hiện mô hình can thiệp cộng đồng phòng chống trầm cảm ở người cao tuổi theo phương thức xã hội hóa.</li> </ul> <p><b>* Nội dung:</b></p> <p><b>Nội dung 1:</b> Nghiên cứu tổng quan</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tổng quan nghiên cứu về trầm cảm ở người cao tuổi và các giải pháp phòng chống trầm cảm ở người cao tuổi ở trên thế giới và Việt Nam.</li> <li>- Lý luận chung về can thiệp cộng đồng, phòng chống trầm cảm ở người cao tuổi.</li> <li>- Tổng quan mô hình chăm sóc sức khỏe tâm thần cho người cao tuổi và mô hình can thiệp cộng đồng phòng chống trầm cảm ở người cao tuổi ở nước ngoài và trong nước.</li> </ul>	960.	510	385	65	Khoán chi từng phần

Số TT	Tên nhiệm vụ	Thời gian thực hiện	Cơ quan chủ trì, Chủ nhiệm vụ	Mục tiêu và nội dung chủ yếu	Tổng kinh phí thực hiện	Kinh phí SN KHCN			Phương thức khoán chi
						Năm 2019	Năm 2020	Năm 2021	
				<p><b>Nội dung 2:</b> Điều tra khảo sát về mức độ trầm cảm của người cao tuổi và hiệu quả công tác phòng chống trầm cảm cho người cao tuổi tại thành phố Quảng Ngãi</p> <p><b>Nội dung 3:</b> Đề xuất các giải pháp can thiệp cộng đồng phòng chống trầm cảm ở người cao tuổi tại thành phố Quảng Ngãi</p> <p><b>Nội dung 4:</b> Xây dựng và triển khai các chương trình hành động nhằm hiện thực hóa mô hình can thiệp cộng đồng phòng chống trầm cảm ở người cao tuổi</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Xây dựng các chương trình hành động nhằm hiện thực hóa mô hình can thiệp cộng đồng phòng chống trầm cảm ở người cao tuổi.</li> <li>- Triển khai mô hình thí điểm can thiệp cộng đồng phòng chống bệnh trầm cảm ở người cao tuổi tại thành phố Quảng Ngãi.</li> </ul> <p><i>(Cụ thể từng công việc theo thuyết minh đề tài).</i></p>					
<b>II Lĩnh vực Kỹ thuật Công nghệ</b>									
2	Đề tài: Nghiên cứu thiết kế, chế tạo robot hàn tự động 6 bậc	24 tháng	-Cơ quan chủ trì: Trường Cao đẳng Kỹ nghệ Dung Quất. -Đồng chủ nhiệm: TS.	<p><b>* Mục tiêu:</b> Nghiên cứu thiết kế, chế tạo được Robot hàn tự động 6 bậc để sử dụng vào việc giảng dạy, học tập, đào tạo nghề nghiệp cho người lao động, từng bước làm chủ công nghệ và thay thế hàng nhập ngoại.</p> <p><b>*Nội dung:</b> <b>Nội dung 1:</b> Đánh giá tổng quan.</p>	1.470 Trong đó: Kinh phí SNKHCN là: 1.400.	391	958	51	Khoán chi từng phần

Số TT	Tên nhiệm vụ	Thời gian thực hiện	Cơ quan chủ trì, Chủ nhiệm nhiệm vụ	Mục tiêu và nội dung chủ yếu	Tổng kinh phí thực hiện	Kinh phí SN KHCN			Phương thức khoán chi
						Năm 2019	Năm 2020	Năm 2021	
			Nguyễn Hồng Tây và ThS. Dương Văn Toàn Ninh.	<p><b>Nội dung 2:</b> Nghiên cứu chuyên môn.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Thiết kế cơ khí: Nghiên cứu động học và động lực học robot; Thiết kế cơ khí cho robot; Lựa chọn động cơ và thiết kế hệ thống truyền động cho robot; Phân tích bền và ổn định cho robot; Hiệu chỉnh và hoàn thiện phần kết cấu cơ khí cho robot.</li> <li>- Thiết kế hệ thống điều khiển: Phân tích và lựa chọn phương án điều khiển, thiết kế hệ thống điều khiển robot; Xây dựng thuật toán điều khiển và xây dựng thuật toán nội suy đường hàn; Thiết kế cấu trúc dữ liệu, viết chương trình điều khiển; Thiết kế mạch điều khiển.</li> <li>- Viết chương trình mô phỏng: Viết chương trình mô phỏng động học thuận cho robot; Viết chương trình mô phỏng động học ngược cho robot; Viết chương trình mô phỏng động lực học cho robot.</li> </ul> <p><b>Nội dung 3:</b> Gia công phần cơ khí: Gia công các chi tiết cho các khâu robot.</p> <p><b>Nội dung 4:</b> Lắp ráp robot.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Lắp ráp mạch điều khiển cho robot;</li> <li>- Lắp ráp kết cấu và cân chỉnh robot;</li> <li>- Vận hành, thử nghiệm, kiểm tra và hiệu chỉnh robot.</li> </ul> <p><b>Nội dung 5:</b> Biên soạn các tài liệu giảng dạy môn robot công nghiệp và tài liệu kỹ thuật cho máy.</p>					

Số TT	Tên nhiệm vụ	Thời gian thực hiện	Cơ quan chủ trì, Chủ nhiệm nhiệm vụ	Mục tiêu và nội dung chủ yếu	Tổng kinh phí thực hiện	Kinh phí SN KH&CN			Phương thức khoán chi
						Năm 2019	Năm 2020	Năm 2021	
				(Cụ thể theo thuyết minh đề tài).					
<b>Tổng cộng kinh phí sự nghiệp khoa học và công nghệ tỉnh hỗ trợ:</b>									

**Tổng cộng:** - 02 nhiệm vụ KH&CN cấp tỉnh triển khai thực hiện năm 2019 (đợt 1).

- Tổng kinh phí thực hiện từ ngân sách sự nghiệp KH&CN tỉnh là: 2.360 triệu đồng;

Trong đó: Ngân sách sự nghiệp KH&CN các năm là:

+Năm 2019: 901 triệu đồng;

+Năm 2020: 1.343 triệu đồng;

+Năm 2021: 116 triệu đồng.