

**ỦY BAN NHÂN DÂN  
TỈNH KHÁNH HÒA**

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

Số: 3624/QĐ-UBND

Khánh Hòa, ngày 29 tháng 11 năm 2017

**QUYẾT ĐỊNH**

**Về việc phê duyệt danh mục nhiệm vụ khoa học và công nghệ đặt hàng  
cấp tỉnh thuộc kế hoạch khoa học và công nghệ năm 2018**

**ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH KHÁNH HÒA**

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

Căn cứ Luật Khoa học và Công nghệ ngày 18/6/2013;

Xét đề nghị của Giám đốc Khoa học và Công nghệ tại Tờ trình số 1190/TTr-SKHCN ngày 26/10/2017 và Tờ trình số 1245/TTr-SKHCN ngày 13/11/2017,

**QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Phê duyệt danh mục các nhiệm vụ khoa học và công nghệ đặt hàng cấp tỉnh thuộc kế hoạch khoa học và công nghệ năm 2018 (đính kèm phụ lục danh mục).

**Điều 2.** Trách nhiệm của các sở, ngành, đơn vị, doanh nghiệp, địa phương:

1. Sở Khoa học và Công nghệ có trách nhiệm triển khai thực hiện các nhiệm vụ khoa học và công nghệ đặt hàng cấp tỉnh thuộc kế hoạch khoa học và công nghệ năm 2018, theo đúng quy định hiện hành.

2. Các sở, ngành, đơn vị, doanh nghiệp, địa phương được Ủy ban nhân dân tỉnh phê duyệt đặt hàng, chủ trì thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ năm 2018, có trách nhiệm triển khai thực hiện nhiệm vụ theo đúng tiến độ, đúng quy định hiện hành.

**Điều 3.** Chánh Văn phòng Ủy ban nhân dân tỉnh; các Giám đốc Sở: Khoa học và Công nghệ, Tài chính, Kế hoạch và Đầu tư; Thủ trưởng các cơ quan, đơn vị được đặt hàng chủ trì thực hiện và các tập thể, cá nhân liên quan có trách nhiệm thi hành Quyết định này kể từ ngày ký./.

Nơi nhận :

-Như Điều 3  
-Lưu VT, NN, HPN.



**ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH KHÁNH HÒA**  
KT. CHỦ TỊCH  
PHÓ CHỦ TỊCH

Nguyễn Duy Bắc

**DANH MỤC NHIỆM VỤ KH&CN ĐẶT HÀNG CẤP TỈNH THUỘC KẾ HOẠCH KH&CN NĂM 2018**  
*( Phê duyệt kèm theo Quyết định số 3624 /QĐ-UBND ngày 29 tháng 11 năm 2017)*

TT	Tên nhiệm vụ	Định hướng mục tiêu	Yêu cầu đối với kết quả*	Phương thức tổ chức thực hiện	Ghi chú (Đơn vị đề xuất đặt hàng)
1	2	3	4	5	6
<b>LĨNH VỰC KHOA HỌC TỰ NHIÊN</b>					
1	Mô hình bảo tồn, sử dụng hợp lý tài nguyên sinh vật biển có sự tham gia của cộng đồng và doanh nghiệp	Giải pháp và xây dựng mô hình bảo tồn, sử dụng hợp lý tài nguyên sinh vật biển có sự tham gia của cộng đồng và doanh nghiệp, phục vụ phát triển kinh tế biển Khánh Hòa.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Kết quả một số mô hình bảo tồn, sử dụng hợp lý tài nguyên sinh vật biển có sự tham gia của cộng đồng và doanh nghiệp (đã có tại tỉnh Khánh Hòa); đánh giá những kết quả đạt được, thuận lợi, khó khăn, bất cập;</li> <li>- Các mô hình bảo tồn và sử dụng hợp lý tài nguyên sinh vật biển có sự tham gia của cộng đồng và doanh nghiệp, trong lĩnh vực thủy sản và du lịch; đề xuất các giải pháp đi kèm.</li> </ul>	Tuyển chọn	Chương trình KH&CN phát triển kinh tế biển giai đoạn 2016-2020
<b>LĨNH VỰC KHOA HỌC KỸ THUẬT-CÔNG NGHỆ</b>					
1	Ứng dụng công nghệ nghề lưới vây	Ứng dụng công nghệ nghề lưới vây, nhằm nâng cao hiệu quả khai thác và bảo quản hải sản cho đội tàu khai thác xa bờ của tỉnh Khánh Hòa	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mẫu lưới phù hợp với tàu, đối tượng khai thác và ngư trường đánh bắt (chú trọng đối tượng: cá ngừ).</li> <li>- Trang thiết bị phù hợp phục vụ quá trình khai thác (thiết bị mặt boong; thiết bị phục vụ khai thác).</li> <li>- Quy trình khai thác nghề lưới vây tiên tiến.</li> <li>- Công nghệ bảo quản tiên tiến.</li> </ul>	Tuyển chọn	Chương trình KH&CN phát triển kinh tế biển giai đoạn 2016-2020

2	Xây dựng phần mềm hỗ trợ lập kế hoạch thanh tra, kiểm tra doanh nghiệp trên địa bàn tỉnh Khánh Hòa.	Phần mềm rà soát chồng chéo, trùng lặp trong hoạt động thanh tra, kiểm tra doanh nghiệp trên địa bàn tỉnh nhằm hỗ trợ lập kế hoạch thanh tra, kiểm tra doanh nghiệp trên địa bàn tỉnh.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Dữ liệu về doanh nghiệp, lĩnh vực hoạt động của doanh nghiệp trên địa bàn tỉnh;</li> <li>- Cơ sở dữ liệu về kế hoạch thanh tra, kiểm tra doanh nghiệp trên địa bàn tỉnh;</li> <li>- Phần mềm rà soát chồng chéo, trùng lặp trong hoạt động thanh tra, kiểm tra doanh nghiệp trên địa bàn tỉnh;</li> <li>- Dự thảo Quy chế cập nhật, cung cấp, chia sẻ cơ sở dữ liệu về kế hoạch thanh tra, kiểm tra doanh nghiệp trên địa bàn tỉnh.</li> </ul>	Đặt hàng Thanh tra tỉnh chủ trì thực hiện	Thanh tra tỉnh Khánh Hòa
3	Ứng dụng hệ thống mạng giám sát môi trường cho nuôi cá Chình trong hệ thống tuần hoàn khép kín (RAS)	Quy trình ứng dụng hệ thống mạng giám sát môi trường cho nuôi cá Chình trong hệ thống tuần hoàn khép kín (RAS); góp phần tăng năng suất, tăng hiệu quả sản xuất kinh doanh, giảm rủi ro.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Quy trình ứng dụng hệ thống mạng giám sát môi trường cho nuôi cá Chình trong hệ thống tuần hoàn khép kín (RAS); tăng năng suất ít nhất 20%, tăng hiệu quả sản xuất kinh doanh, giảm rủi ro trong quá trình sản xuất;</li> <li>- Thiết bị và phần mềm cho phép đo, lưu trữ, cảnh báo, trích xuất dữ liệu đảm bảo độ chính xác, kịp thời, đáp ứng yêu cầu quản lý kiểm soát môi trường nuôi cá Chình trong hệ thống tuần hoàn khép kín.</li> </ul>	Đặt hàng Công ty TNHH Nuôi trồng Thủy sản Vạn Xuân chủ trì thực hiện dưới dạng dự án sản xuất thử nghiệm; kinh phí sự nghiệp khoa học hỗ trợ không quá 800 triệu đồng.	Công ty TNHH Nuôi trồng Thủy sản Vạn Xuân
4	Xây dựng hệ thống thông tin hỗ trợ công	Ứng dụng công nghệ GIS/GPS hỗ trợ tàu cá hoạt động trên biển và	- Phần mềm ứng dụng GIS/GPS trên thiết bị điện thoại thông minh (hệ điều hành Android) hỗ trợ thông tin cho	Đặt hàng tuyển chọn tổ chức chủ	Sở Nông nghiệp và Phát triển

	tác quản lý đội tàu khai thác xa bờ tỉnh Khánh Hòa.	phục vụ quản lý đội tàu khai thác xa bờ của tỉnh Khánh Hòa.	ngư dân trên tàu cá khai thác xa bờ; - Phần mềm hỗ trợ công tác quản lý, giám sát đội tàu khai thác xa bờ; - Thiết bị giao tiếp với điện thoại thông minh để lấy dữ liệu và truyền thông tin liên tục về trạm bờ.	tri thực hiện đề tài.	nông thôn
--	---	---	---	-----------------------	-----------

**LĨNH VỰC KHOA HỌC NÔNG NGHIỆP**

1	Nghiên cứu xây dựng qui trình kỹ thuật sản xuất giống nhân tạo và thử nghiệm nuôi thương phẩm Bàn mai tím Pinna bicolor Gmelin, 1791 tại Khánh Hòa	- Xây dựng quy trình kỹ thuật sản xuất giống nhân tạo Bàn mai tím; - Có những dẫn liệu làm cơ sở xây dựng Quy trình nuôi thương phẩm Bàn mai tím tại tỉnh Khánh Hòa.	- Bộ chỉ tiêu về đặc điểm sinh học sinh sản Bàn mai tím; - Dự thảo qui trình kỹ thuật sản xuất giống nhân tạo Bàn mai tím với tỷ lệ sống của Bàn mai tím bố mẹ $\geq 75\%$ ; tỷ lệ thành thực đạt $\geq 70\%$ ; tỷ lệ đẻ $\geq 80\%$ ; tỷ lệ trứng thụ tinh đạt $\geq 85\%$ ; tỷ lệ nở $90\%$ ; tỷ lệ sống từ ấu trùng chữ D đến giai đoạn con giống cấp 1: $05\%$ ; từ giống cấp 1 (2-3mm) đến giống cấp 2 (10-15mm): $\geq 40\%$ ; - Thông số kỹ thuật làm cơ sở xây dựng Quy trình nuôi thương phẩm Bàn mai tím tại tỉnh Khánh Hòa; - Bàn mai tím bố mẹ thành thực sinh dục: 50 cặp; - Giống bàn mai tím cấp 1 (2-3mm): 50.000 con; - Giống bàn mai tím cấp 1 (2-3mm): 20.000 con; - 02 mô hình thử nghiệm nuôi thương phẩm bàn mai tím tại Khánh Hòa.	Tuyển chọn	UBND Huyện Vạn Ninh
2	Sản xuất giống nhân tạo và nuôi thương phẩm Tu hải ( <i>Lutraria rhynchaena</i> )	Xây dựng quy trình công nghệ sản xuất giống và nuôi thương phẩm tu hải trên quy mô hàng hóa ổn định;	- Quy trình công nghệ sản xuất giống và nuôi thương phẩm tu hải trên quy mô hàng hóa ổn định với các chỉ tiêu: + Đàn bố mẹ với tỷ lệ đẻ $90\%$ ; tỷ lệ nở $95\%$ , tỷ lệ sống của ấu trùng đến giống cấp I là $8\%$ ; + Giống cấp I tỷ lệ sống: $70\%$ ; giống cấp II tỷ lệ sống: $80\%$ . - Công suất sản xuất: 20.000.000 con giống tu hải có kích	Đặt hàng Công ty TNHH Hải Thái Bình Dương – Nha Trang thực hiện ở	Công ty TNHH Hải Thái Bình Dương – Nha Trang

	JONAS, 1844) trên quy mô hàng hóa tại Khánh Hòa		cỡ 2 – 3 mm/năm; - Năng suất tu hài thương phẩm đạt 10 tấn/năm với kích cỡ 25 – 30 con/kg; - Xây dựng 01 tổ liên kết (10-15 hộ dân) nuôi thương phẩm tu hài; - Đào tạo tập huấn quy trình nuôi thương phẩm tu hài cho các hộ dân tham gia tổ liên kết.	dạng Dự án sản xuất thử nghiệm	
3	Tiếp nhận và hoàn thiện quy trình công nghệ sản xuất giống nhân tạo lươn đồng ( <i>Monopterus albus</i> ) tại tỉnh Khánh Hòa	Tiếp nhận và hoàn thiện quy trình công nghệ sản xuất giống nhân tạo lươn đồng ( <i>Monopterus albus</i> ) phù hợp với điều kiện Khánh Hòa	- Quy trình kỹ thuật sản xuất giống nhân tạo lươn đồng phù hợp với điều kiện Khánh Hòa; - Xây dựng 01 mô hình sản xuất giống nhân tạo lươn đồng tại Trung tâm Ứng dụng tiến bộ KH&CN với các chỉ tiêu: 1.000 cặp bố mẹ; tỷ lệ sống trên 90%; tỷ lệ thành thực: trên 70%; tỷ lệ nở trên 80%; Tỷ lệ sống từ lươn bột lên lươn hương (30 ngày tuổi): 60%; tỷ lệ sống của lươn hương lên lươn giống (75 ngày tuổi): 65%; Số lượng lươn giống đạt tiêu chuẩn để nuôi thương phẩm, kích cỡ đồng đều, khỏe mạnh, khối lượng từ 2-3 g/con: 150.000 con. - 02 trại giống thủy sản nước ngọt được tập huấn, chuyên giao quy trình sinh sản nhân tạo giống lươn đồng; - 02 mô hình sản xuất giống nhân tạo lươn đồng (02 trại giống thủy sản nước ngọt): 500 cặp bố mẹ/trại; số lượng lươn giống đạt tiêu chuẩn để nuôi thương phẩm (2-3g/con): 25.000 con/trại. - Hội thảo đầu bờ cho 100 lượt người dân tham quan học tập.	Đặt hàng Trung tâm Ứng dụng tiến bộ KH&CN chủ trì thực hiện	Sở KH&CN
4	Ứng dụng công nghệ cao trên cây sấu riêng	- Hoàn thiện quy trình thâm canh cây sấu riêng. - Xây dựng quy trình	- Quy trình thâm canh cây sấu riêng - Quy trình canh tác sấu riêng theo tiêu chuẩn Việt GAP.	Tuyển chọn	Chương trình KH&CN phát triển

		canh tác sâu riêng theo tiêu chuẩn Việt GAP.			nông thôn miền núi tỉnh Khánh Hòa giai đoạn 2016-2020
5	Ứng dụng công nghệ cao phát triển vùng trồng hoa tại Khánh Hòa.	Ứng dụng công nghệ cao trong nhân giống, canh tác và bảo quản một số giống hoa nhằm phát triển vùng trồng hoa, tạo bước đột phá trong nông nghiệp nông thôn tỉnh Khánh Hòa.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Một số giống hoa được tạo từ ứng dụng công nghệ cao.</li> <li>- Mô hình trồng hoa ứng dụng công nghệ cao (nhân giống, canh tác và bảo quản) đạt hiệu quả kinh tế hơn 30% so với trước khi áp dụng.</li> <li>- Đào tạo tập huấn cho cán bộ kỹ thuật và người dân.</li> </ul>	Tuyển chọn	Chương trình KH&CN phát triển nông thôn miền núi tỉnh Khánh Hòa giai đoạn 2016-2020
6	Nghiên cứu trồng thử nghiệm cây sâm Ngọc Linh ( <i>Panax vietnamenis</i> Ha et Grushv) tại Khu Bảo tồn thiên nhiên Hòn Bà	Đánh giá khả năng sinh trưởng, phát triển và chất lượng của cây sâm Ngọc Linh trồng tại Khu Bảo tồn thiên nhiên Hòn Bà	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Báo cáo điều kiện sinh thái tại địa điểm nghiên cứu trồng thử nghiệm sâm Ngọc Linh.</li> <li>- Mô hình 1.000m<sup>2</sup> trồng thử nghiệm cây sâm Ngọc Linh dưới tán rừng tự nhiên tại Khu bảo tồn thiên nhiên Hòn Bà với tỷ lệ sống &gt;30%.</li> <li>- Báo cáo khả năng sinh trưởng, phát triển và chất lượng của cây sâm Ngọc Linh trồng tại Khu Bảo tồn thiên nhiên Hòn Bà</li> </ul>	Đặt hàng cho Ban quản lý Khu Bảo tồn thiên nhiên Hòn Bà chủ trì thực hiện	Sở NN&PTNT
7	Trồng dưa lưới công nghệ cao theo tiêu chuẩn VietGAP	- Ứng dụng và hoàn thiện quy trình kỹ thuật trồng dưa lưới công nghệ cao theo tiêu chuẩn VietGAP phù hợp với	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 03 mô hình trồng Dưa lưới công nghệ cao đạt tiêu chuẩn VietGAP, diện tích 1000m<sup>2</sup>/mô hình; năng suất &gt; 2 tấn/1000m<sup>2</sup>; trọng lượng: 1,2-1,5kg/quả; độ Brix &gt; 12;</li> <li>- Quy trình kỹ thuật trồng Dưa lưới công nghệ cao đạt tiêu chuẩn VietGAP phù hợp với điều kiện canh tác tại tỉnh</li> </ul>	Đặt hàng Trung tâm Khuyến nông Khánh Hòa chủ trì	

	điều kiện tại Khánh Hòa; - Tập huấn và chuyển giao quy trình cho doanh nghiệp và người dân tại Khánh Hòa	Khánh Hòa; - Báo cáo đánh giá tính thích nghi của Dưa lưới tại tỉnh Khánh Hòa; - Báo cáo đánh giá hiệu quả kinh tế của mô hình trồng Dưa lưới công nghệ cao theo tiêu chuẩn VietGAP; - 20 hộ dân và doanh nghiệp được tập huấn kỹ thuật trồng Dưa lưới công nghệ cao đạt tiêu chuẩn VietGAP tại tỉnh Khánh Hòa; - Hội thảo đầu bờ cho 100 lượt người tại địa phương.	thực hiện; Kinh phí SNKH hỗ trợ Ứng dụng và hoàn thiện quy trình kỹ thuật trồng dưa lưới công nghệ cao theo tiêu chuẩn VietGAP phù hợp với điều kiện tại Khánh Hòa; - Kinh phí đối ứng: hệ thống nhà màng
--	---	--	---

### LĨNH VỰC KHOA HỌC Y DƯỢC

1	Bảo tồn, khai thác, phát triển hiệu quả một số loài cây thuốc quý có giá trị cao của Khánh Hòa.	- Xây dựng vườn bảo tồn cây thuốc quý có giá trị cao của Khánh Hòa; - Khai thác, phát triển hiệu quả một số loài cây thuốc quý có giá trị cao của Khánh Hòa.	- Báo cáo kết quả khảo sát tổng thể thực trạng phân bố các cây thuốc quý có giá trị cao tại tỉnh Khánh Hòa, phù hợp với điều kiện sinh thái của khu vực bảo tồn; - Vườn bảo tồn một số loài cây thuốc quý có giá trị cao của Khánh Hòa (ít nhất 50 loài); - Quy trình nhân giống, trồng, thu hoạch, sơ chế ít nhất 03 loài cây thuốc quý có giá trị cao của Khánh Hòa, đã đưa vào bảo tồn.	Đặt hàng Công ty Cổ phần trang trại dược liệu Liên Sơn chủ trì thực hiện dưới dạng đề tài. - Kinh phí	- Sở Y tế Khánh Hòa - Công ty Cổ phần trang trại dược liệu Liên Sơn
---	---	---	--	--	--


				sự nghiệp hỗ trợ; - Kinh phí đối ứng của Công ty	
2	Đánh giá sự tồn lưu của kháng thể kháng vi rút cúm A/H5N1 ở người đã được tiêm vắc xin IVACFLU- A/H5N1 do viện Vắc xin và Sinh phẩm Y tế sản xuất.	- Xác định sự tồn lưu của kháng thể kháng vi rút cúm A/H5N1 ở người đã được tiêm vắc xin IVACFLU-A/H5N1 do viện Vắc xin và Sinh phẩm Y tế sản xuất, trong thời gian 1-3 năm.  - Khảo sát mối liên quan giữa một số đặc điểm dịch tễ học đến sự tồn lưu kháng thể kháng vi rút cúm A/H5N1 (tuổi, giới, công việc, bệnh tật...).	- Xác định được tỷ lệ có kháng thể kháng vi rút cúm A/H5N1 ở các ngưỡng khác nhau, bằng kỹ thuật ngưng kết hồng cầu (HAI) trên đối tượng đã được tiêm vắc xin IVACFLU-A/H5N1 do viện Vắc xin và Sinh phẩm Y tế sản xuất, tại thị xã Ninh Hòa trong 2 năm 2016-2017 sau khi tiêm đủ 2 mũi vắc xin từ 1-3 năm.  - Kết quả khảo sát mối liên quan giữa một số đặc điểm dịch tễ học đến sự tồn lưu kháng thể kháng vi rút cúm A/H5N1 (tuổi, giới, công việc, bệnh tật...).	Đặt hàng Viện Vắc xin và Sinh phẩm Y tế chủ trì thực hiện, dưới dạng đề tài; có đối ứng kinh phí của Viện.	Sở Y tế Khánh Hòa
<b>LĨNH VỰC KHOA HỌC XÃ HỘI</b>					
1	Quản lý nhà nước đối với doanh nghiệp có vốn đầu tư nước ngoài tại tỉnh Khánh	- Đánh giá hoạt động quản lý nhà nước đối với doanh nghiệp có vốn đầu tư nước ngoài giai đoạn 2015-2017.	- Báo cáo đánh giá công tác quản lý nhà nước đối với doanh nghiệp có vốn đầu tư nước ngoài giai đoạn 2015- 2017.  - Báo cáo đánh giá hoạt động sản xuất kinh doanh của doanh nghiệp có vốn đầu tư nước ngoài giai đoạn 2015-	Đặt hàng Sở Kế hoạch và Đầu tư chủ trì thực hiện dạng đề án	Sở Kế hoạch và Đầu tư



	Hòa.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Đánh giá hoạt động sản xuất kinh doanh của doanh nghiệp có vốn đầu tư nước ngoài giai đoạn 2015-2017.</li> <li>- Đề xuất các giải pháp nhằm nâng cao công tác quản lý nhà nước đối với doanh nghiệp có vốn đầu tư nước ngoài tại tỉnh Khánh Hòa.</li> </ul>	<p>2017.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Nhóm giải pháp nhằm nâng cao hiệu quả công tác quản lý nhà nước đối với doanh nghiệp có vốn đầu tư nước ngoài tại tỉnh Khánh Hòa.</li> <li>- Dự thảo đề án <i>Quản lý nhà nước đối với doanh nghiệp có vốn đầu tư nước ngoài tại tỉnh Khánh Hòa.</i></li> </ul>	khoa học.	
2	Luận cứ khoa học xây dựng quy hoạch vùng nông nghiệp ứng dụng công nghệ cao của tỉnh Khánh Hòa.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Xây dựng luận cứ khoa học làm cơ sở xây dựng quy hoạch vùng nông nghiệp ứng dụng công nghệ cao của tỉnh Khánh Hòa.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Luận cứ khoa học làm cơ sở xây dựng quy hoạch vùng nông nghiệp ứng dụng công nghệ cao của tỉnh Khánh Hòa.</li> <li>- Dự báo tiềm năng phát triển trên một số cây trồng có lợi thế cạnh tranh ở Khánh Hòa.</li> <li>- Chiến lược và giải pháp phát triển nông nghiệp ứng dụng công nghệ cao tại Khánh Hòa.</li> </ul>	Tuyển chọn	Chương trình KH&CN phát triển nông thôn miền núi tỉnh Khánh Hòa giai đoạn 2016-2020
3	Nghiên cứu phát triển kinh tế-xã hội biển đảo Khánh Hòa giai đoạn 2017-2025,	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Thực trạng khai thác tiềm năng vùng biển, đảo Khánh Hòa giai đoạn 1990 – 2016;</li> <li>- Những vấn đề đặt ra và giải pháp phát triển kinh tế - xã hội bền vững</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Thực trạng khai thác tiềm năng vùng biển, đảo Khánh Hòa giai đoạn 1990 – 2016;</li> <li>- Sinh kế của cư dân vùng biển đảo Khánh Hòa: quá khứ, hiện tại và những vấn đề đặt ra cho sinh kế bền vững;</li> <li>- Không gian văn hóa biển đảo Khánh Hòa: quá khứ, hiện</li> </ul>	Tuyển chọn	Chương trình KH&CN phát triển kinh tế biển giai đoạn 2016-2020

	định hướng đến năm 2030	vùng biển đảo Khánh Hòa giai đoạn 2017–2025, định hướng đến năm 2030.	tại và những thách thức hiện nay; - Những vấn đề đặt ra và giải pháp phát triển kinh tế - xã hội bền vững vùng biển đảo Khánh Hòa giai đoạn 2017–2025, định hướng đến năm 2030.		
4	Đánh giá thực trạng <i>bảo hiểm xã hội</i> trong giai đoạn 2010 – 2017 và đề xuất giải pháp phát triển <i>bảo hiểm xã hội</i> trên địa bàn tỉnh Khánh Hòa đến năm 2025.	- Đánh giá thực trạng <i>bảo hiểm xã hội</i> trên địa bàn tỉnh Khánh Hòa trong giai đoạn 2010 – 2017. - Đề xuất giải pháp phát triển <i>bảo hiểm xã hội</i> trên địa bàn tỉnh Khánh Hòa đến năm 2025.	- Đánh giá thực trạng và rào cản tiếp cận về <i>bảo hiểm xã hội</i> trên địa bàn tỉnh Khánh Hòa trong giai đoạn 2010 – 2017; - Hệ thống chỉ báo tiếp cận an sinh xã hội <i>bảo hiểm xã hội</i> trên địa bàn tỉnh Khánh Hòa; - Đề xuất giải pháp phát triển <i>bảo hiểm xã hội</i> trên địa bàn tỉnh Khánh Hòa đến năm 2025.	Tuyển chọn	Chương trình KHXH&N V phát triển kinh tế-xã hội bền vững tỉnh Khánh Hòa
5	Đánh giá thực trạng <i>trợ giúp xã hội</i> trong giai đoạn 2010 – 2017 và đề xuất giải pháp phát triển <i>trợ giúp xã hội</i> trên địa bàn tỉnh Khánh Hòa đến năm 2025.	- Đánh giá thực trạng <i>trợ giúp xã hội</i> trên địa bàn tỉnh Khánh Hòa trong giai đoạn 2010 – 2017. - Đề xuất giải pháp phát triển <i>trợ giúp xã hội</i> trên địa bàn tỉnh Khánh Hòa đến năm 2025.	- Đánh giá thực trạng và rào cản tiếp cận về <i>trợ giúp xã hội</i> trên địa bàn tỉnh Khánh Hòa trong giai đoạn 2010 – 2017; - Hệ thống chỉ báo tiếp cận an sinh xã hội <i>trợ giúp xã hội</i> trên địa bàn tỉnh Khánh Hòa; - Đề xuất giải pháp phát triển <i>trợ giúp xã hội</i> trên địa bàn tỉnh Khánh Hòa đến năm 2025.	Tuyển chọn	Chương trình KHXH&N V phát triển kinh tế-xã hội bền vững tỉnh Khánh Hòa

6	<p>2025.</p> <p>Mô hình phát triển du lịch bền vững với sự tham gia của cộng đồng tại Khánh Hòa</p>	<p>Xây dựng mô hình phát triển du lịch bền vững có sự tham gia cộng đồng tại Khánh Hòa.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Những vấn đề lý luận về mô hình phát triển du lịch bền vững với sự tham gia của cộng đồng;</li> <li>- Kinh nghiệm của quốc tế và trong nước về phát triển du lịch bền vững với sự tham gia của cộng đồng, những bài học kinh nghiệm cho Khánh Hòa;</li> <li>- Thực trạng về sự tham gia của cộng đồng trong hoạt động phát triển du lịch tại Khánh Hòa;</li> <li>- Những vấn đề đặt ra để tăng cường sự tham gia tích cực của cộng đồng vào hoạt động phát triển du lịch hiện nay tại Khánh Hòa;</li> <li>- Một số mô hình phát triển du lịch bền vững có sự tham gia cộng đồng tại Khánh Hòa (trong đó có 02 mô hình điển hình về phát triển du lịch cộng đồng trên địa bàn tỉnh);</li> <li>- Giải pháp khả thi vận hành các mô hình phát triển du lịch bền vững có sự tham gia cộng đồng tại Khánh Hòa.</li> </ul>	Tuyển chọn	<p>Chương trình KHXH&amp;N V phát triển kinh tế-xã hội bền vững tỉnh Khánh Hòa</p>
7	<p>Phát triển sản phẩm du lịch đặc thù tỉnh Khánh Hòa</p>	<p>Xây dựng và phát triển các sản phẩm du lịch đặc thù, phục vụ phát triển du lịch bền vững của tỉnh Khánh Hòa.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Vai trò của sản phẩm du lịch đặc thù đối với phát triển du lịch trong bối cảnh cạnh tranh điểm đến du lịch;</li> <li>- Những vấn đề lý luận về xây dựng sản phẩm du lịch đặc thù;</li> <li>- Kinh nghiệm quốc tế và trong nước về xây dựng sản phẩm du lịch đặc thù, những bài học kinh nghiệm cho Khánh Hòa;</li> <li>- Định vị cụ thể đối với các sản phẩm du lịch đặc thù của Khánh Hòa;</li> <li>- Các thị trường mục tiêu phù hợp và đặc điểm “câu” đối với sản phẩm du lịch đặc thù của Khánh Hòa;</li> </ul>	Tuyển chọn	<p>Chương trình KHXH&amp;N V phát triển kinh tế-xã hội bền vững tỉnh Khánh Hòa</p>

			 <ul style="list-style-type: none"> <li>- Chiến lược marketing khả thi đối với các thị trường mục tiêu, bao gồm: các thị trường hiện có và thị trường tiềm năng;</li> <li>- Các giải pháp khả thi xây dựng và phát triển các sản phẩm du lịch đặc thù của Khánh Hòa.</li> </ul>		
8	Đánh giá thực trạng và đề xuất các giải pháp giảm nghèo bền vững tỉnh Khánh Hòa.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Khảo sát đánh giá thực trạng giảm nghèo tỉnh Khánh Hòa giai đoạn 2012-2018;</li> <li>- Đánh giá kết quả thực hiện các chính sách giảm nghèo Trung ương và địa phương triển khai trên địa bàn tỉnh Khánh Hòa giai đoạn 2012-2018;</li> <li>- Đề xuất chính sách và giải pháp giảm nghèo bền vững cho tỉnh Khánh Hòa giai đoạn 2020-2025, tầm nhìn 2030.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Bộ tiêu chí điều tra khảo sát đánh giá nghèo đơn chiều và đa chiều phù hợp với điều kiện và đặc thù của tỉnh Khánh Hòa;</li> <li>- Báo cáo đánh giá thực trạng giảm nghèo tỉnh Khánh Hòa giai đoạn 2012-2018 (định tính và định lượng) có so sánh với chuẩn nghèo của quốc gia và quốc tế; phân tích điểm mạnh, điểm yếu, nguyên nhân;</li> <li>- Báo cáo kết quả thực hiện các chính sách giảm nghèo Trung ương và địa phương triển khai trên địa bàn tỉnh Khánh Hòa giai đoạn 2012-2018;</li> <li>- Bản đồ phân bố nghèo đơn chiều, đa chiều theo vùng tại Khánh Hòa;</li> <li>- Hệ thống chính sách, giải pháp phù hợp địa bàn và đối tượng nhằm giảm nghèo bền vững giai đoạn 2020-2025, tầm nhìn 2030.</li> </ul>	Tuyển chọn	Sở KH&CN