

Số: /TB-SKHCN

Đồng Nai, ngày tháng năm 2022

THÔNG BÁO

Tuyển chọn tổ chức và cá nhân chủ trì thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp tỉnh sử dụng ngân sách nhà nước thực hiện năm 2022 (LẦN 2)

Chương trình: “Nghiên cứu kinh tế, xã hội – nhân văn phục vụ phát triển kinh tế - xã hội, phát triển nguồn nhân lực”

Lĩnh vực: Khoa học xã hội khác (Pháp luật, chính trị, đối ngoại và xã hội khác)

Căn cứ Quyết định số 27/2018/QĐ-UBND ngày 13/6/2018 của UBND tỉnh Đồng Nai về việc ban hành Quy định quản lý nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp tỉnh sử dụng ngân sách nhà nước trên địa bàn tỉnh Đồng Nai và Quyết định số 10/2020/QĐ-UBND ngày 24/3/2020 về việc sửa đổi, bổ sung một số điều của Quy định quản lý nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp tỉnh sử dụng ngân sách nhà nước trên địa bàn tỉnh Đồng Nai ban hành kèm theo Quyết định số 27/2018/QĐ-UBND ngày 13/6/2018 của UBND tỉnh Đồng Nai;

Căn cứ Quyết định số 1671/QĐ-UBND ngày 30/6/2022 của Chủ tịch UBND tỉnh Đồng Nai về việc phê duyệt danh mục nhiệm vụ khoa học và công nghệ đặt hàng cấp tỉnh sử dụng ngân sách nhà nước năm 2022 Chương trình: “Nghiên cứu kinh tế, xã hội – nhân văn phục vụ phát triển kinh tế - xã hội, phát triển nguồn nhân lực”; Lĩnh vực: Khoa học xã hội khác (Pháp luật, chính trị, đối ngoại và xã hội khác);

Ngày 06/8/2022, Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Đồng Nai ban hành Thông báo số 1556/TB-SKHCN thông báo tuyển chọn tổ chức và cá nhân chủ trì thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp tỉnh sử dụng ngân sách nhà nước thực hiện năm 2022 thuộc Chương trình “Nghiên cứu kinh tế, xã hội – nhân văn phục vụ phát triển kinh tế - xã hội, phát triển nguồn nhân lực”; Lĩnh vực: Khoa học xã hội khác (Pháp luật, chính trị, đối ngoại và xã hội khác). Tuy nhiên, đến nay vẫn chưa có hồ sơ nào hợp lệ và đủ điều kiện để đưa vào xem xét đánh giá (trong đó có 01/03 nhiệm vụ chưa có đơn vị nộp hồ sơ).

Thực hiện quy trình quản lý nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp tỉnh sử dụng ngân sách nhà nước trên địa bàn tỉnh Đồng Nai, Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh

Đồng Nai tiếp tục thông báo đến các tổ chức, cá nhân có đủ năng lực và điều kiện tham gia lập hồ sơ đăng ký tham gia tuyển chọn chủ trì thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp tỉnh năm 2022 đối với Chương trình nêu trên. Thông tin cụ thể như sau:

I. Thông tin chung về nhiệm vụ KH&CN được tuyển chọn: Danh mục đính kèm Thông báo này.

II. Điều kiện và hồ sơ đăng ký:

1. Điều kiện đăng ký:

- Tổ chức đăng ký có hoạt động phù hợp với lĩnh vực của nhiệm vụ khoa học và công nghệ, có tư cách pháp nhân, có con dấu và tài khoản; cá nhân có chuyên môn phù hợp và đang hoạt động trong lĩnh vực khoa học và công nghệ phù hợp với nội dung nhiệm vụ khoa học và công nghệ trong năm (05) năm gần nhất, tính đến thời điểm nộp hồ sơ.

- Tổ chức có kinh nghiệm, năng lực đáp ứng trực tiếp hoặc gián tiếp các yêu cầu về phương tiện cơ sở vật chất, kỹ thuật, nguồn nhân lực để thực hiện nghiên cứu. Cá nhân có đủ khả năng trực tiếp tổ chức thực hiện và bảo đảm đủ thời gian để chủ trì thực hiện công việc nghiên cứu của nhiệm vụ khoa học và công nghệ.

- Tổ chức, cá nhân không vi phạm hợp đồng đối với các nhiệm vụ đang triển khai do Sở khoa học và Công nghệ quản lý đến thời điểm đăng ký.

- Tổ chức, cá nhân đã hoàn thành việc đăng ký, nộp lưu giữ các kết quả thực hiện nhiệm vụ sử dụng ngân sách nhà nước.

2. Thành phần hồ sơ tham gia đăng ký tuyển chọn

a) Thành phần hồ sơ

(1) Hồ sơ pháp lý của tổ chức chủ trì:

+ Quyết định thành lập hoặc Giấy chứng nhận đăng ký kinh doanh của tổ chức chủ trì;

+ Điều lệ hoạt động của tổ chức chủ trì (nếu có);

(2) Đơn đăng ký chủ trì thực hiện nhiệm vụ (Mẫu B1-1-ĐONĐK);

(3) Thuyết minh nhiệm vụ:

3.1 Mẫu B1-2a-TMĐTCN: Thuyết minh đề tài nghiên cứu ứng dụng và phát triển công nghệ cấp tỉnh;

3.2 Mẫu B1-2b-TMĐTXH: Thuyết minh đề tài nghiên cứu khoa học xã hội và nhân văn cấp tỉnh;

3.3 Mẫu B1-2c-TMDA: Thuyết minh dự án sản xuất thử nghiệm cấp tỉnh

3.4 Mẫu B1-2d-TMĐA: Thuyết minh đề án khoa học cấp tỉnh

(4) Tóm tắt hoạt động khoa học và công nghệ của tổ chức đăng ký chủ trì nhiệm vụ khoa học và công nghệ (Mẫu B1-3-LLTC);

(5) Lý lịch khoa học của cá nhân đăng ký chủ nhiệm và các thành viên thực hiện chính, thư ký khoa học thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ (Mẫu B1-4-LLCN);

(6) Lý lịch khoa học của chuyên gia trong nước, chuyên gia nước ngoài (Mẫu B1-4-LLCN), trong đó có kê khai mức lương chuyên gia (trường hợp nhiệm vụ khoa học và công nghệ có thuê chuyên gia);

(7) Văn bản xác nhận (nếu có) về sự đồng ý của các tổ chức tham gia phối hợp thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ (Mẫu B1-5-PHNC); và văn bản cam kết ứng dụng kết quả nghiên cứu của các tổ chức, cá nhân đặt hàng (nếu có).

(8) Báo giá thiết bị, nguyên vật liệu chính cần mua sắm, dịch vụ cần thuê để thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp tỉnh (thời gian báo giá không quá 30 ngày tính đến thời điểm nộp hồ sơ). Báo giá được cập nhật, điều chỉnh, bổ sung trước thời điểm họp thẩm định kinh phí (nếu cần).

(9) Báo cáo tài chính của 02 đến 03 năm gần nhất của tổ chức chủ trì đã nộp các cơ quan quản lý theo quy định;

(10) Phương án huy động vốn đối ứng đối với các nhiệm vụ khoa học và công nghệ phải có vốn đối ứng. Cụ thể như sau:

+ Trường hợp sử dụng nguồn vốn tự có: Hồ sơ minh chứng tổ chức chủ trì có thể huy động được nguồn vốn tự có để thực hiện nhiệm vụ.

+ Trường hợp huy động vốn từ các cá nhân/tổ chức hoặc huy động vốn góp của chủ sở hữu: Cam kết pháp lý và giấy tờ xác nhận về việc đóng góp vốn của các cá nhân/tổ chức/chủ sở hữu cho tổ chức chủ trì để thực hiện nhiệm vụ.

+ Trường hợp vay tổ chức tín dụng: Cam kết cho vay vốn của các tổ chức tín dụng để thực hiện nhiệm vụ hoặc hợp đồng hạn mức tín dụng còn hiệu lực của tổ chức tín dụng đối với tổ chức chủ trì.

Thuyết minh nhiệm vụ KH&CN phải đảm bảo chi tiết toàn bộ nội dung, khối lượng công việc cần triển khai; nhân lực thực hiện; nguyên nhiên liệu cần thiết; các sản phẩm KH&CN, đề xuất phương án xử lý tài sản (nếu có); các hoạt động liên quan và kế hoạch triển khai các nội dung cụ thể của nhiệm vụ.

Tài liệu liên quan khác, nếu tổ chức đăng ký tham gia tuyển chọn thấy cần

thiết bổ sung làm tăng tính thuyết phục của hồ sơ hoặc đơn vị quản lý cần làm rõ thông tin trong quá trình tuyển chọn và thẩm định nhiệm vụ.

b) Một số lưu ý khi xây dựng hồ sơ:

- *Thuyết minh nhiệm vụ khoa học và công nghệ*: phải đảm bảo chi tiết toàn bộ nội dung, khối lượng công việc cần triển khai; nhân lực thực hiện; nguyên nhiên liệu cần thiết; các sản phẩm KH&CN, đề xuất phương án xử lý tài sản (nếu có); các hoạt động liên quan và kế hoạch triển khai các nội dung cụ thể của nhiệm vụ.

- *Dự toán kinh phí chi tiết*: được xây dựng tương ứng với khối lượng nội dung công việc theo thuyết minh trên cơ sở các quy định hiện hành, như: Thông tư liên tịch số 55/2015/TTLT-BTC-BKHCN ngày 22/4/2015 của Liên Bộ Tài chính và Bộ KH&CN; Thông tư liên tịch số 27/2015/ TTLT-BKHCN-BTC ngày 30/12/2015 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ và Bộ trưởng Bộ Tài chính quy định khoán chi thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ sử dụng ngân sách nhà nước; Quyết định số 59/2018/QĐ-UBND ngày 28/12/2018 của UBND tỉnh Đồng Nai, các quy định định mức kinh tế kỹ thuật của từng ngành, lĩnh vực liên quan đến nhiệm vụ KH&CN và các quy định pháp luật khác có liên quan. Khi xây dựng dự toán cần đưa ra các căn cứ cụ thể, trường hợp không có định mức chi thì cần thuyết minh cụ thể để làm căn cứ thẩm định.

c) Số lượng hồ sơ

12 bộ hồ sơ, trong đó có 01 bộ hồ sơ gốc, kèm 11 bộ hồ sơ bản sao bộ hồ sơ gốc (có dấu và chữ ký trực tiếp) trình bày và in trên khổ giấy A4, sử dụng phông chữ tiếng Việt theo tiêu chuẩn quốc gia TCVN 6909:2001 và 01 bản điện tử của hồ sơ (dạng PDF, word, không đặt mật khẩu).

d) Yêu cầu hồ sơ:

Văn bản đăng ký tham gia tuyển chọn tổ chức, cá nhân chủ trì thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp tỉnh và toàn bộ hồ sơ được đóng gói, có niêm phong, bên ngoài ghi rõ như sau:

- *Hồ sơ đăng ký tham gia tuyển chọn chủ trì đề tài, dự án KH&CN (chữ in hoa):*
- *Tên nhiệm vụ KH&CN đăng ký tham gia tuyển chọn (ghi rõ: tên Đề tài, dự án KH&CN).*
- *Tên, địa chỉ của tổ chức đăng ký chủ trì và tổ chức tham gia phối hợp thực hiện (chỉ ghi danh sách tổ chức đã có xác nhận tham gia phối hợp).*
- *Tên, địa chỉ đơn vị cam kết tiếp nhận và ứng dụng kết quả nghiên cứu (nếu có).*

- Họ tên của cá nhân đăng ký chủ trì thực hiện (làm chủ nhiệm nhiệm vụ) và Danh sách những người tham gia chính thực hiện (chỉ ghi danh sách cá nhân đã có xác nhận tham gia phối hợp).

- Danh mục tài liệu, văn bản có trong Hồ sơ.

3. Thời hạn nhận hồ sơ: 15 ngày làm việc kể từ ngày ra thông báo

Lưu ý: Hồ sơ được xem là hợp lệ bắt buộc phải có các thành phần theo yêu cầu phải nộp đúng thời hạn (căn cứ vào dấu bưu điện nơi gửi hoặc dấu văn thư nhận nếu gửi trực tiếp) và các biểu mẫu phải đáp ứng yêu cầu phù hợp về thể thức và nội dung.

4. Nơi nhận hồ sơ:

Hồ sơ nộp trực tiếp (Văn phòng Sở KH&CN Đồng Nai) hoặc gửi qua đường bưu điện về Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Đồng Nai (Địa chỉ: Số 1597, Phạm Văn Thuận, P. Thống Nhất, TP. Biên Hòa, Đồng Nai)

Sở Khoa học và Công nghệ sẽ không giải quyết trường hợp hồ sơ đăng ký trễ hạn hoặc hồ sơ không đúng quy định.

Các biểu mẫu hồ sơ và một số căn cứ pháp lý để xây dựng dự toán được đăng tải tại Công thông tin điện tử của Sở Khoa học và Công nghệ: <http://www.dost-dongnai.gov.vn> (Mục Hướng dẫn hoạt động khoa học và công nghệ).

Trong quá trình xây dựng hồ sơ nếu có vướng mắc mọi chi tiết xin liên hệ: Phòng Quản lý Khoa học - Sở KH&CN tỉnh Đồng Nai. Điện thoại: 02513.822.297 - Số nội bộ: 8688, 8306 hoặc email theo địa chỉ: khcndn.qlk@gmail.com.

Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Đồng Nai thông báo đến tổ chức, cá nhân trong và ngoài tỉnh biết để tham gia nộp hồ sơ tuyển chọn thực hiện nhiệm vụ KH&CN cấp tỉnh năm 2022 theo đúng thời gian quy định./.

Nơi nhận:

- UBND tỉnh (bc);
 - Trang thông tin điện tử Sở KH&CN Đồng Nai;
 - Giám đốc và các Phó Giám đốc Sở;
 - Lưu: VT, QLK.
- QLKHao-Thongbaotuyenchon-Phapluat-Chinhtri-Doingoai-2022\03b

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Đoàn Tấn Đạt

PHỤ LỤC:**DANH MỤC NHIỆM VỤ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ CẤP TỈNH TUYỂN CHỌN THỰC HIỆN NĂM 2022****Chương trình: “Nghiên cứu kinh tế, xã hội – nhân văn phục vụ phát triển kinh tế - xã hội, phát triển nguồn nhân lực”****Lĩnh vực: Khoa học xã hội khác (Pháp luật, chính trị, đối ngoại và xã hội khác)***(Kèm theo Thông báo số /TB-SKHCN ngày / /2022 của Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Đồng Nai)*

TT	Tên nhiệm vụ KH&CN	Định hướng mục tiêu	Yêu cầu đối với kết quả (Dự kiến sản phẩm chính)	Phương thức tổ chức thực hiện	Đơn vị ứng dụng kết quả nghiên cứu
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
01	Đề tài: Nâng cao ý thức chấp hành pháp luật của người tham gia giao thông đường bộ trên địa bàn tỉnh Đồng Nai.	Mục tiêu chung: Phân tích, đánh giá những yếu tố có tác động, ảnh hưởng đến ý thức chấp hành pháp luật của người tham gia giao thông đường bộ; thực trạng diễn biến và kết quả nâng cao ý thức chấp hành pháp luật của người tham gia giao thông đường bộ trên địa bàn tỉnh thời gian qua. Trên cơ sở đó đề xuất các giải pháp nâng cao ý thức chấp hành pháp luật của người tham gia giao thông đường bộ trên địa bàn tỉnh trong thời gian tới.	<ul style="list-style-type: none"> - Nghiên cứu tổng quan - Báo cáo tổng kết khoa học đề tài, báo cáo tóm tắt đề tài được hội đồng nghiệm thu cấp cơ sở và hội đồng nghiệm thu cấp tỉnh thông qua. - Các báo cáo kết quả nghiên cứu khoa học và các sản phẩm đạt được theo đề cương được duyệt nhằm đạt các mục tiêu chung và mục tiêu cụ thể đã đăng ký. - Tổ chức các hội thảo phân tích, đánh giá và giải pháp liên quan đến nội dung nghiên cứu. 	Tuyển chọn	<ul style="list-style-type: none"> - Sở Giao thông và Vận tải tỉnh Đồng Nai; - Sở Giáo dục và Đào tạo.

TT	Tên nhiệm vụ KH&CN	Định hướng mục tiêu	Yêu cầu đối với kết quả (Dự kiến sản phẩm chính)	Phương thức tổ chức thực hiện	Đơn vị ứng dụng kết quả nghiên cứu
		<p>Mục tiêu cụ thể:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Phân tích, đánh giá những vấn đề lý luận, cơ sở chính trị, pháp lý nâng cao ý thức chấp hành pháp luật của người tham gia giao thông đường bộ. - Phân tích, đánh giá thực trạng diễn biến, đặc điểm ý thức chấp hành pháp luật của người tham gia giao thông đường bộ trên địa bàn tỉnh Đồng Nai thời gian qua. Trên cơ sở đó phân tích, đánh giá tìm ra những yếu tố tác động, ảnh hưởng đến ý thức chấp hành pháp luật của người tham gia giao thông đường bộ trên địa bàn tỉnh Đồng Nai thời gian qua. - Phân tích, đánh giá những kết quả đạt được, những tồn tại, hạn chế và nguyên nhân của tồn tại, hạn chế trong triển khai 	<p>- Bài báo khoa học: 02 bài trên tạp chí chuyên ngành/ kỷ yếu hội thảo khoa học.</p>		

TT	Tên nhiệm vụ KH&CN	Định hướng mục tiêu	Yêu cầu đối với kết quả (Dự kiến sản phẩm chính)	Phương thức tổ chức thực hiện	Đơn vị ứng dụng kết quả nghiên cứu
		<p>thực hiện các giải pháp nâng cao ý thức chấp hành pháp luật của người tham gia giao thông trên địa bàn tỉnh Đồng Nai thời gian qua.</p> <p>- Đánh giá, đưa ra các dự báo khoa học về diễn biến ý thức chấp hành pháp luật của người tham gia giao thông đường bộ trên địa bàn tỉnh Đồng Nai thời gian tới; những yếu tố tác động (cả tích cực và tiêu cực) đến ý thức chấp hành pháp luật của người tham gia giao thông đường bộ trên địa bàn tỉnh Đồng Nai thời gian tới (giai đoạn 2021- 2030).</p> <p>- Đề xuất các giải pháp mang tính căn cơ (ngoài các giải pháp về truyền truyền, giáo dục) sẽ tác động nâng cao ý thức chấp hành pháp luật của người tham gia giao thông đường bộ trên</p>			

TT	Tên nhiệm vụ KH&CN	Định hướng mục tiêu	Yêu cầu đối với kết quả (Dự kiến sản phẩm chính)	Phương thức tổ chức thực hiện	Đơn vị ứng dụng kết quả nghiên cứu
		<p>địa bàn tỉnh Đồng Nai thời gian tới.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Đề xuất các giải pháp mang tính căn cơ (ngoài các giải pháp về truyền truyền, giáo dục) sẽ tác động nâng cao ý thức chấp hành pháp luật của người tham gia giao thông đường bộ trên địa bàn tỉnh Đồng Nai thời gian tới. - Đề xuất các giải pháp cụ thể phù hợp từng đối tượng, từng bậc học (mầm non, tiểu học, trung học cơ sở, trung học phổ thông). 			
02	<p>Đề tài: “Giải pháp tập hợp công nhân tham gia vào các tổ chức thanh niên trên địa bàn tỉnh Đồng Nai”.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Mục tiêu chung: Tìm ra các giải pháp phù hợp và khả thi nhất nhằm tập hợp công nhân tham gia vào các tổ chức thanh niên trên địa bàn tỉnh Đồng Nai. - Mục tiêu cụ thể: 	<ul style="list-style-type: none"> - Báo cáo tổng kết khoa học đề tài, báo cáo tóm tắt đề tài được hội đồng nghiệm thu cấp cơ sở và hội đồng nghiệm thu cấp tỉnh thông qua. - Báo cáo kết quả nghiên cứu khoa học và các sản phẩm đạt được theo 	Tuyển chọn	Tỉnh Đoàn Đồng Nai

TT	Tên nhiệm vụ KH&CN	Định hướng mục tiêu	Yêu cầu đối với kết quả (Dự kiến sản phẩm chính)	Phương thức tổ chức thực hiện	Đơn vị ứng dụng kết quả nghiên cứu
		<p>+ Phân tích cơ sở khoa học về tập hợp công nhân tham gia vào các tổ chức thanh niên gồm: khái niệm, đặc điểm, vai trò, ý nghĩa, mục đích, các yếu tố ảnh hưởng, bảo đảm tập hợp công nhân tham gia vào các tổ chức thanh niên trên địa bàn tỉnh Đồng Nai. Tham khảo 1 số quốc gia khác trên thế giới, rút ra bài học cho tỉnh Đồng Nai.</p> <p>+ Phân tích thực trạng chính sách/giải pháp, đánh giá thực tế công nhân tham gia vào các tổ chức Thanh niên tại Đồng Nai trong giai đoạn 2016 - 2021 (phải khảo sát, điều tra XHH ở tất cả các huyện, thành để lấy số liệu).</p> <p>+ Nghiên cứu nhu cầu, động cơ và các yếu tố ảnh hưởng đến việc tham gia vào các tổ chức</p>	<p>đề cương do hội đồng duyệt. Đề tài hiện thực hóa các mục tiêu chung và mục tiêu cụ thể đã đăng ký.</p> <p>- Tổ chức hội thảo đánh giá các yếu tố ảnh hưởng đến việc tham gia vào các tổ chức Đoàn của thanh niên công nhân tại Đồng Nai/ các giải pháp tập hợp công nhân tham gia vào các tổ chức Đoàn tại Đồng Nai.</p> <p>- Triển khai thí điểm thực hiện các giải pháp tập hợp thanh niên công nhân tham gia vào các tổ chức thanh niên ở một số khu công nghiệp, cụm công nghiệp.</p> <p>- Sách chuyên khảo: 01 cuốn.</p> <p>- Bài báo khoa học: 03 bài báo khoa học đăng trên tạp chí chuyên ngành/kỹ yếu hội thảo khoa học.</p>		

TT	Tên nhiệm vụ KH&CN	Định hướng mục tiêu	Yêu cầu đối với kết quả (Dự kiến sản phẩm chính)	Phương thức tổ chức thực hiện	Đơn vị ứng dụng kết quả nghiên cứu
		<p>thanh niên của công nhân tại Đồng Nai.</p> <p>+ Đề xuất các giải pháp khả thi và mang tính đặc thù của Đồng Nai về tập hợp thanh niên công nhân tham gia vào các tổ chức Đoàn tại Đồng Nai.</p>			
03	<p>Đề tài: Xây dựng và hoàn thiện cơ chế, chính sách nhằm phát triển đội ngũ trí thức tỉnh Đồng Nai.</p>	<p>Mục tiêu chung: Đánh giá hiện trạng và hoàn thiện chính sách thu hút, đào tạo, đãi ngộ và sử dụng đội ngũ trí thức, nhất là đội ngũ chuyên gia khoa học công nghệ, nhà khoa học đầu ngành, nhà khoa học trẻ tài năng, các nhà khoa học có trình độ cao, từ đó đề xuất cơ chế chính sách và giải pháp nhằm xây dựng đội ngũ trí thức tỉnh Đồng Nai vững mạnh toàn diện, đáp ứng yêu cầu phát triển kinh tế - xã hội theo Nghị quyết Đảng bộ tỉnh Đồng Nai giai đoạn 2020 - 2025 và tầm</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Báo cáo kết quả đánh giá thực trạng của cơ chế, chính sách về xây dựng và phát triển đội ngũ trí thức đội ngũ trí thức tỉnh Đồng Nai giai đoạn 2010 - 2020. - Báo cáo kết quả đánh giá thực trạng xây dựng và phát triển đội ngũ trí thức đội ngũ trí thức tỉnh Đồng Nai giai đoạn 2010 - 2020. - Đề xuất mục tiêu, giải pháp, cơ chế và chính sách (chính sách: thu hút, đào tạo, đãi ngộ và sử dụng đội ngũ trí thức nhất là đội ngũ chuyên gia khoa học công nghệ, nhà khoa học đầu ngành, nhà khoa học trẻ tài 	Tuyển chọn	<p>Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Đồng Nai.</p> <p>Các sở, ban ngành, huyện, thành phố thuộc tỉnh Đồng Nai.</p>

TT	Tên nhiệm vụ KH&CN	Định hướng mục tiêu	Yêu cầu đối với kết quả (Dự kiến sản phẩm chính)	Phương thức tổ chức thực hiện	Đơn vị ứng dụng kết quả nghiên cứu
		nhìn đến năm 2030 trong sự nghiệp đẩy mạnh công nghiệp hóa, hiện đại hóa.	<p>năng, các nhà khoa học có trình độ cao) của nhà nước mang tầm chiến lược để xây dựng đội ngũ tri thức nhất là đội ngũ tri thức trẻ của tỉnh Đồng Nai trong thời kỳ đẩy mạnh công nghiệp hoá, hiện đại hoá đất nước. (Mang tính thiết thực, cụ thể để triển khai được trong thực tế và đáp ứng yêu cầu phát triển kinh tế - xã hội theo Nghị quyết Đảng bộ tỉnh Đồng Nai giai đoạn 2020 - 2025 và tầm nhìn đến năm 2030, được UBND tỉnh phê duyệt).</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tổ chức các hội thảo đánh giá các mục tiêu, giải pháp, cơ chế và chính sách liên quan đến nội dung nghiên cứu. - Bài báo khoa học: 02- 03 bài trên tạp chí chuyên ngành/kỹ yếu hội thảo khoa học. - Báo cáo tổng kết khoa học đề tài, báo cáo tóm tắt đề tài được hội đồng nghiệm thu cấp cơ sở và hội 		

TT	Tên nhiệm vụ KH&CN	Định hướng mục tiêu	Yêu cầu đối với kết quả (Dự kiến sản phẩm chính)	Phương thức tổ chức thực hiện	Đơn vị ứng dụng kết quả nghiên cứu
			đồng nghiệm thu cấp tỉnh thông qua.		
TỔNG CỘNG : 03 NHIỆM VỤ					