

Số: /QĐ-UBND

Bình Phước, ngày tháng năm 2025

QUYẾT ĐỊNH
Phê duyệt Danh mục nhiệm vụ
khoa học và công nghệ cấp tỉnh năm 2025

CHỦ TỊCH ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH

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

Căn cứ Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Tổ chức Chính phủ và Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 22/11/2019;

Căn cứ Quyết định số 74/2016/QĐ-UBND ngày 29/12/2016 của Ủy ban nhân dân tỉnh ban hành Quy định quản lý nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp tỉnh trên địa bàn tỉnh Bình Phước;

Căn cứ Biên bản họp Hội đồng tư vấn xác định danh mục nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp tỉnh năm 2025 ngày 20/01/2025;

Xét đề nghị của Giám đốc Sở Khoa học và Công nghệ tại Tờ trình số 214/TTr-SKHCN ngày 24/01/2025.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt Danh mục nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp tỉnh năm 2025, gồm 04 Đề tài:

1. Đánh giá hiệu quả đào tạo lý luận chính trị tại Trường Chính trị tỉnh Bình Phước giai đoạn 2020-2024, định hướng giải pháp giai đoạn 2025-2030, tầm nhìn đến năm 2045.

2. Giải pháp phát triển kinh tế số ở tỉnh Bình Phước giai đoạn 2025-2030, tầm nhìn đến năm 2045.

3. Giải pháp tối ưu hóa nguồn năng lượng mặt trời trong lưới điện 22kV và công suất tiêu thụ điện tại tỉnh Bình Phước.

4. Nghiên cứu can thiệp và đánh giá hiệu quả mô hình quản lý điều trị ngoại trú có kết nối y tế từ xa (telemedicine) ở bệnh nhân đái tháo đường type 2 tại Bệnh viện Đa khoa tỉnh Bình Phước giai đoạn 2025-2026.

(Mục tiêu, sản phẩm dự kiến, phương thức thực hiện, thời gian dự kiến thực hiện của từng Đề tài: theo Phụ lục mục tiêu, sản phẩm dự kiến, phương thức thực hiện, thời gian dự kiến thực hiện của các nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp tỉnh năm 2025 kèm theo).

Điều 2. Giao Sở Khoa học và Công nghệ chủ trì, phối hợp với các cơ quan, đơn vị, tổ chức, cá nhân liên quan triển khai thực hiện các bước theo đảm bảo hiệu quả, đúng quy định.

Điều 3. Thủ trưởng các sở, ban, ngành; Chủ tịch UBND các huyện, thị xã, thành phố và các cơ quan, đơn vị, tổ chức, cá nhân liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này, kể từ ngày ký./.

Nơi nhận:

- TTTU, TT HĐND tỉnh;
- Chủ tịch, các PCT UBND tỉnh;
- Sở Khoa học và Công nghệ (10 bản);
- Như Điều 3;
- VPUB: LĐVP, Phòng VX;
- Lưu VT, PVX (Thắng-QĐ_{06/25}).

**KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**

Trần Tuyết Minh

Phụ lục

MỤC TIÊU, SẢN PHẨM DỰ KIẾN, PHƯƠNG THỨC THỰC HIỆN, THỜI GIAN DỰ KIẾN THỰC HIỆN CỦA CÁC NHIỆM VỤ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ CẤP TỈNH NĂM 2025

Stt	Tên nhiệm vụ	Định hướng mục tiêu	Yêu cầu đối với sản phẩm	Phương thức tổ chức thực hiện	Dự kiến thời gian thực hiện	Ghi chú
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>
1	Đánh giá hiệu quả đào tạo lý luận chính trị tại Trường Chính trị tỉnh Bình Phước giai đoạn 2020-2024, định hướng giải pháp giai đoạn 2025-2030, tầm nhìn đến năm 2045	Mục tiêu của Đề tài là đánh giá toàn diện về hiệu quả của công tác đào tạo lý luận chính trị tại Trường Chính trị tỉnh Bình Phước. Cụ thể, Đề tài sẽ: - Đánh giá chất lượng đào tạo về mặt kiến thức, kỹ năng và thái độ của học viên sau khi hoàn thành khóa học giai đoạn 2020-2024. - Phân tích mức độ áp dụng kiến thức lý luận chính trị vào thực tiễn công tác của các học viên sau khi tốt nghiệp. - Đề xuất các giải pháp	- Báo cáo tổng hợp kết quả nghiên cứu; - Báo cáo tóm tắt kết quả nghiên cứu; - Báo cáo thực trạng hiệu quả đào tạo lý luận chính trị tại Trường Chính trị tỉnh Bình Phước và từ phía người học, cơ quan sử dụng, cơ quan quản lý cán bộ giai đoạn 2020-2024; - Báo cáo giải pháp nâng cao hiệu quả đào tạo lý luận chính trị tại Trường Chính trị tỉnh Bình Phước, giai đoạn 2025 - 2030, tầm nhìn đến năm 2045; - Bộ tiêu chí đánh giá hiệu quả đào tạo lý luận chính trị; - Bài báo khoa học: Tối thiểu 02 bài báo khoa học được đăng trên tạp chí chuyên ngành.	Tuyển chọn đơn vị thực hiện	24 tháng	

Stt	Tên nhiệm vụ	Định hướng mục tiêu	Yêu cầu đối với sản phẩm	Phương thức tổ chức thực hiện	Dự kiến thời gian thực hiện	Ghi chú
		nhằm nâng cao chất lượng và hiệu quả đào tạo lý luận chính trị giai đoạn 2025-2030, tầm nhìn đến năm 2045.				
2	Giải pháp phát triển kinh tế số ở tỉnh Bình Phước, giai đoạn 2025-2030 tầm nhìn đến năm 2045	<p>- Mục tiêu chung: Nhằm đánh giá rõ thực trạng phát triển kinh tế số trên địa bàn tỉnh Bình Phước hiện nay; đề xuất một số giải pháp nhằm phát triển kinh tế số trên địa bàn tỉnh Bình Phước giai đoạn 2025-2030, tầm nhìn đến năm 2045.</p> <p>- Mục tiêu cụ thể: + Nghiên cứu tổng quan cơ sở lý luận về phát triển kinh tế số. + Phân tích thực trạng phát triển kinh tế số trên địa bàn tỉnh Bình Phước</p>	<p>- Báo cáo tổng hợp kết quả nghiên cứu; - Báo cáo tóm tắt kết quả nghiên cứu; - Báo cáo đánh giá thực trạng phát triển kinh tế số ở tỉnh Bình Phước hiện nay; - Báo cáo đề xuất, kiến nghị, tư vấn chính sách phát triển kinh tế số ở tỉnh Bình Phước giai đoạn 2025-2030, tầm nhìn đến năm 2045; - Bài báo khoa học: Tối thiểu 02 bài báo khoa học được đăng trên tạp chí chuyên ngành.</p>	Tuyển chọn đơn vị thực hiện	24 tháng	

Stt	Tên nhiệm vụ	Định hướng mục tiêu	Yêu cầu đối với sản phẩm	Phương thức tổ chức thực hiện	Dự kiến thời gian thực hiện	Ghi chú
		giai đoạn 2020-2024. + Đề xuất giải pháp phát triển kinh tế số trên địa bàn tỉnh Bình Phước giai đoạn 2025-2030, tầm nhìn đến năm 2045.				
3	Giải pháp tối ưu hóa nguồn năng lượng mặt trời trong lưới điện 22kV và công suất tiêu thụ điện tại tỉnh Bình Phước	Khảo sát, đánh giá, sử dụng trí tuệ nhân tạo để dự báo và quản lý các sự cố, sóng hài, phụ tải từ các nhà máy điện mặt trời vào mạng lưới điện đường dây 22kV; Đảm bảo an ninh năng lượng cho sinh hoạt, làm việc và sản xuất tại tỉnh Bình Phước	<ul style="list-style-type: none"> - Báo cáo tổng hợp kết quả nghiên cứu; - Báo cáo tóm tắt kết quả nghiên cứu; - Báo cáo đề án Trung tâm giám sát và điều độ điện lưới 22kV đảm bảo an ninh năng lượng tại tỉnh Bình Phước; - Báo cáo thống kê công suất tiêu thụ điện của các cụm hành chính, dân cư, khu công nghiệp của tỉnh Bình Phước trong 06 tháng của năm 2026. - Mô hình trạm giám sát và điều độ điện lưới 22kV đảm bảo an ninh năng lượng tại tỉnh Bình Phước. - Bài báo khoa học: Tối thiểu 01 bài báo khoa học được đăng trên tạp chí chuyên ngành. 	Tuyển chọn đơn vị thực hiện	24 tháng	

Stt	Tên nhiệm vụ	Định hướng mục tiêu	Yêu cầu đối với sản phẩm	Phương thức tổ chức thực hiện	Dự kiến thời gian thực hiện	Ghi chú
4	Nghiên cứu can thiệp và đánh giá hiệu quả mô hình quản lý điều trị ngoại trú có kết nối y tế từ xa (telemedicine) ở bệnh nhân đái tháo đường type 2 tại Bệnh viện Đa khoa tỉnh Bình Phước giai đoạn 2025-2026	Nghiên cứu phân tích SWOT (điểm mạnh, điểm yếu, cơ hội và thách thức) từ đó xây dựng mô hình triển khai và đánh giá hiệu quả mô hình quản lý điều trị ngoại trú có kết nối y tế từ xa ở bệnh nhân đái tháo đường type 2 tại Bệnh viện Đa khoa tỉnh Bình Phước giai đoạn 2025-2026.	<ul style="list-style-type: none"> - Báo cáo tổng hợp kết quả nghiên cứu; - Báo cáo tóm tắt kết quả nghiên cứu; - Báo cáo kết quả tổng quan hệ thống hiệu quả của mô hình quản lý điều trị ngoại trú có kết nối y tế từ xa ở bệnh nhân đái tháo đường type 2; - Báo cáo kết quả tổng quan hệ thống chi phí - hiệu quả của mô hình quản lý điều trị ngoại trú có kết nối y tế từ xa ở bệnh nhân đái tháo đường type 2; - Báo cáo kết quả phân tích SWOT việc triển khai mô hình quản lý điều trị ngoại trú có kết nối y tế từ xa ở bệnh nhân đái tháo đường type 2 tại Bệnh viện Đa khoa tỉnh Bình Phước, từ đó xây dựng một tiêu chí mẫu để áp dụng cho các bệnh viện khác; - Danh mục các chiến lược triển khai để thực hiện mô hình quản lý điều trị ngoại trú có kết nối y tế từ xa ở bệnh nhân đái 	Tuyển chọn đơn vị thực hiện	24 tháng	

Stt	Tên nhiệm vụ	Định hướng mục tiêu	Yêu cầu đối với sản phẩm	Phương thức tổ chức thực hiện	Dự kiến thời gian thực hiện	Ghi chú
			<p>tháo đường type 2 tại Bệnh viện Đa khoa tỉnh Bình Phước;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Báo cáo kết quả triển khai mô hình quản lý điều trị ngoại trú có kết nối y tế từ xa ở bệnh nhân đái tháo đường type 2 tại Bệnh viện Đa khoa tỉnh Bình Phước; - Báo cáo kết quả mô hình MAST về hiệu quả mô hình quản lý điều trị ngoại trú có kết nối y tế từ xa ở bệnh nhân đái tháo đường type 2 tại Bệnh viện Đa khoa tỉnh Bình Phước; - Văn bản đề xuất chính sách về ứng dụng y tế từ xa để quản lý điều trị ngoại trú bệnh nhân đái tháo đường type 2 đến Bộ Y tế thông qua Cục Khám chữa bệnh; - Bài báo khoa học: Tối thiểu 02 bài báo khoa học được đăng trên tạp chí chuyên ngành. 			