

Số: /QĐ-UBND

Nam Định, ngày tháng 4 năm 2021

**QUYẾT ĐỊNH**

**V/v phê duyệt danh mục các nhiệm vụ Khoa học  
và Công nghệ tỉnh Nam Định đợt II năm 2021**

**ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH NAM ĐỊNH**

*Căn cứ Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 19 tháng 6 năm 2015;*

*Căn cứ Luật Khoa học và Công nghệ ngày 18 tháng 6 năm 2013;*

*Căn cứ Quyết định số 47/2016/QĐ-UBND ngày 21/11/2016 của UBND tỉnh 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 Nam Định;*

*Theo đề nghị của Sở Khoa học và Công nghệ tại Tờ trình số 401/TTr-SKHCN ngày 05/4/2021 về việc phê duyệt danh mục các nhiệm vụ khoa học và công nghệ tỉnh Nam Định đợt II năm 2021.*

**QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Phê duyệt danh mục các nhiệm vụ Khoa học và Công nghệ tỉnh Nam Định đợt II năm 2021, gồm:

<b>TT</b>	<b>Tên nhiệm vụ KH&amp;CN</b>	<b>Đơn vị đề xuất</b>	<b>Phương thức thực hiện</b>
1	Nghiên cứu đề xuất hệ thống cảnh báo, dự báo sớm cấp độ rủi ro thiên tai do ngập úng và xâm nhập mặn tại tỉnh Nam Định	Đài Khí tượng Thủy văn tỉnh Nam Định	Giao trực tiếp
2	Nghiên cứu giải pháp kỹ thuật nâng cao năng suất và chất lượng sản phẩm cây Xạ can ( <i>Belamcanda chinensis</i> Lem.) làm dược liệu ở tỉnh Nam Định	Viện khoa học Nông - Lâm nghiệp công nghệ cao	Giao trực tiếp
3	Nghiên cứu ứng dụng KH&CN trong việc tự động hóa đo độ mặn và mực nước tại hệ thống thủy lợi huyện Nghĩa Hưng, tỉnh Nam Định.	Công ty TNHH một thành viên KTCTTL Nghĩa Hưng - Nam Định.	Giao trực tiếp
4	Nghiên cứu đề xuất mô hình dạy học kết hợp tại trường Trung học phổ thông Chuyên Lê Hồng Phong và một số trường Trung học phổ thông trên địa bàn tỉnh Nam Định	Trường THPT Chuyên Lê Hồng Phong tỉnh Nam Định	Giao trực tiếp

5	Giải pháp nâng cao hiệu quả công tác xây dựng cấp xã đạt chuẩn tiếp cận pháp luật tại tỉnh Nam Định	Học viện Chính trị khu vực I	Giao trực tiếp
6	Giải pháp xây dựng, nâng cao chất lượng đội ngũ cán bộ lãnh đạo, quản lý các cấp ở tỉnh Nam Định hiện nay	Ban Tổ chức Tỉnh ủy Nam Định	Giao trực tiếp
7	Đánh giá tiềm năng di truyền và phục tráng, phát triển giống khoai lang lim Nam Trực		Tuyển chọn
8	Nghiên cứu một số đặc điểm sinh học, sinh thái loài cây mật tại Vườn Quốc gia Xuân Thủy phục vụ khai thác và bảo tồn		Tuyển chọn
9	Xây dựng mô hình trồng Tràm năm gân (Melaleuca quinquenervia) kết hợp nuôi cá thương phẩm trên diện tích đất trồng lúa kém hiệu quả tại tỉnh Nam Định.	Công ty TNHH Polytech	Giao trực tiếp
10	Xây dựng mô hình giáo dục STEM trong các trường phổ thông trên địa bàn tỉnh Nam Định	Công ty Cổ phần Khoa học công nghệ Việt Nga	Giao trực tiếp
11	Hoàn thiện quy trình sản xuất thức ăn chăn nuôi lợn có bổ sung thảo dược nhằm nâng cao chất lượng thịt và hiệu quả chăn nuôi tại tỉnh Nam Định	Công ty cổ phần VINA.HTC	Giao trực tiếp
12	Hoàn thiện quy trình công nghệ sản xuất thử/chế tạo 4 loại mác thép (Mangan, Crom, Cr-Ni, Thép hợp kim thấp) chất lượng cao thay thế vật tư nhập khẩu và đáp ứng yêu cầu xuất khẩu	Công ty TNHH đúc Thăng Lợi	Giao trực tiếp
13	Hỗ trợ thúc đẩy hoạt động khởi nghiệp đổi mới sáng tạo và hình thành hệ sinh thái khởi nghiệp đổi mới sáng tạo trên địa bàn Tỉnh Nam Định	Sở KH&CN Nam Định	Giao trực tiếp
14	Sản xuất thử và hoàn thiện quy trình kỹ thuật sản xuất giống, kỹ thuật canh tác giống lúa Nhật KOJI, tiến tới công nhận giống cây trồng mới	Công ty TNHH Cường Tân	Giao trực tiếp
15	Nâng cao hiệu quả ứng dụng công nghệ thông tin trong các hội nghị của Ban Chấp hành Đảng bộ tỉnh Nam Định	Văn phòng Tỉnh ủy Nam Định	Giao trực tiếp
16	Ứng dụng công nghệ thông tin trong việc triển khai chính phủ điện tử tại Ủy ban Nhân dân huyện Ý Yên	UBND huyện Ý Yên	Giao trực tiếp
17	Tạo lập, quản lý và phát triển nhãn hiệu tập thể “Phở xưa Nam Định” dành cho sản phẩm Phở tại Nam Định	Công ty cổ phần Nam Phương Hồng	Giao trực tiếp
18	Hỗ trợ đăng ký bảo hộ thương hiệu và phát triển thương mại cho các sản phẩm OCOP của tỉnh Nam Định	Sở KH&CN Nam Định	Giao trực tiếp

**Điều 2.** Giao Sở Khoa học và Công nghệ hướng dẫn các đơn vị chủ trì thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ tại Điều 1 theo quy định.

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

Chánh Văn phòng UBND tỉnh, Sở Khoa học và Công nghệ, Thủ trưởng các đơn vị có liên quan và các đơn vị chủ trì thực hiện đề tài, dự án có trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

*Nơi nhận:*

- Như điều 3;
- Lưu: VP1, VP7.

**TM. ỦY BAN NHÂN DÂN**  
**KT. CHỦ TỊCH**  
**PHÓ CHỦ TỊCH**

**Trần Lê Đoài**