

Số: 30 /KH-KHCN

Bắc Giang, ngày 10 tháng 4 năm 2014

## KẾ HOẠCH

### Tổ chức hội nghị bàn giải pháp nâng cao chất lượng các đề tài, dự án Khoa học và Công nghệ cấp nhà nước, cấp tỉnh

Thực hiện Chương trình công tác năm 2014, Sở Khoa học và Công nghệ (KH&CN) xây dựng Kế hoạch tổ chức hội nghị bàn giải pháp nâng cao chất lượng các đề tài, dự án khoa học và công nghệ cấp nhà nước, cấp tỉnh như sau:

#### I. Mục đích yêu cầu

##### 1. Mục đích

- Đánh giá tiến độ triển khai các đề tài, dự án đang thực hiện.
- Hướng dẫn các chủ nhiệm đề tài, dự án thực hiện các trình tự, thủ tục quy định tổ chức thực hiện, thanh quyết toán tài chính các đề tài, dự án và quy định có liên quan đến tổ chức đấu thầu trong quá trình thực hiện đề tài, dự án.

- Tiếp nhận những đề xuất, kiến nghị của các chủ nhiệm đề tài, dự án với cơ quan quản lý.

- Giải đáp những vướng mắc và hướng xử lý những vấn đề phát sinh trong quá trình tổ chức thực hiện để nâng cao chất lượng, hiệu quả các đề tài, dự án.

##### 2. Yêu cầu

Trao đổi thông tin và giải quyết kịp thời những khó khăn, vướng mắc trong quá trình triển khai để thực hiện đúng Quy định tổ chức thực hiện các đề tài, dự án KH&CN cấp nhà nước, cấp tỉnh đem lại hiệu quả cao.

#### II. Nội dung

##### 1. Thời gian tổ chức

Dự kiến 01 buổi, vào ngày 24/4/2014.

##### 2. Địa điểm tổ chức

Tại hội trường tầng 4, Sở Khoa học và Công nghệ.

##### 3. Thành phần

- Đồng chí Nguyễn Đức Kiên- Giám đốc Sở Khoa học và Công nghệ: chủ trì hội nghị.

- Thành phần tham dự gồm:

+ Phòng Kế hoạch Tài chính, Quản lý Công nghệ, Quản lý Khoa học (Trưởng, phó phòng và chuyên viên).

+ Chánh Văn phòng Sở, Chánh Thanh tra Sở, Trưởng phòng Quản lý Khoa học và Công nghệ cơ sở.

- Trung tâm Tin học và Thông tin KH&CN.

- Các chủ nhiệm đề tài, dự án, đại diện cơ quan chủ trì các đề tài, dự án đang triển khai năm 2014.

##### 4. Chương trình hội nghị

- Đồng chí Nguyễn Đức Kiên khai mạc hội nghị.

- Báo cáo đánh giá tình hình thực hiện các đề tài, dự án của Sở Khoa học và Công nghệ.

- Giải thích những quy định của pháp luật liên quan đến tổ chức thực hiện các đề tài, dự án, thanh quyết toán tài chính, thực hiện quy định về đấu thầu.

- Tham luận của các đại biểu.

- Giải đáp những kiến nghị của các đại biểu.

- Chủ trì hội nghị kết luận.

### III. Kinh phí

Dự kiến kinh phí tổ chức hội nghị là 6,3 triệu đồng, từ nguồn kinh phí tổ chức các cuộc hội nghị, hội thảo khoa học của Sở năm 2014.

| STT | Hạng mục   | Kinh phí (đồng)  |
|-----|--|------------------|
| 1   | Cắt chữ  | 200.000          |
| 2   | Hoa tươi   | 300.000          |
| 3   | Nước uống: 80 người x 20.000 đ/người                         | 1.600.000        |
| 4   | Tài liệu: 80 bộ x 30.000 đ/bộ                                | 2.400.000        |
| 5   | Thù lao báo cáo viên   | 1.000.000        |
| 6   | Văn phòng phẩm (bút, cặp cốc, giấy,...): 80 bộ x 10.000 đ/bộ | 800.000          |
|     | <b>Tổng</b>  | <b>6.300.000</b> |

### IV. Tổ chức thực hiện

- Phòng Kế hoạch Tài chính chủ trì, phối hợp với Phòng Quản lý Công nghệ, Phòng Quản lý Khoa học xây dựng Kế hoạch, tham mưu Giám đốc Sở nguồn kinh phí tổ chức hội nghị; chủ trì xây dựng Báo cáo đánh giá tình hình thực hiện các đề tài, dự án đang triển khai.

- Phòng Quản lý Khoa học, Quản lý Công nghệ lập danh sách các chủ nhiệm đề tài, dự án đang triển khai để mời tham dự; phối hợp với Phòng Kế hoạch Tài chính xây dựng Báo cáo đánh giá tình hình thực hiện các đề tài, dự án đang triển khai; chuẩn bị ý kiến tham luận tại hội nghị.

- Thanh tra Sở chuẩn bị những quy định của pháp luật có liên quan đến xử phạt vi phạm hành chính đối với các chủ nhiệm đề tài, dự án có vi phạm hoặc chậm giao nộp sản phẩm để tổ chức nghiệm thu.

- Văn phòng Sở chủ trì, phối hợp với Phòng Kế hoạch Tài chính, Quản lý Công nghệ, Quản lý Khoa học chuẩn bị các điều kiện về hội trường, khánh tiết, ghi danh sách đại biểu,... phục vụ hội nghị.

Trên đây là Kế hoạch tổ chức hội nghị gặp mặt các chủ nhiệm đề tài, dự án của Sở Khoa học và Công nghệ./.

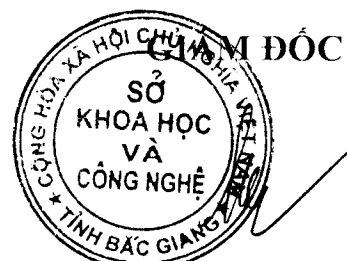
Nơi nhận: 

- Lưu: VT, KHTC.

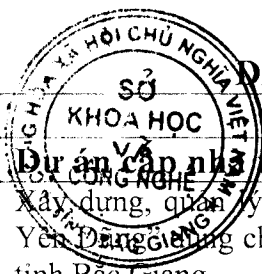
Bản điện tử:

- Giám đốc Sở:

- KHTC.



Nguyễn Đức Kiên



## DANH SÁCH CÁC ĐƠN VỊ MỜI DỰ

| TT  | Tên đề tài, dự án   | Cơ quan chủ trì   |
|---|---|---|
| <b>I Dự án cấp nhà nước</b>                               |   |   |
| 1   | Xây dựng, quản lý và phát triển nhãn hiệu tập thể "Gạo thơm Yên Dũng" cho sản phẩm gạo thơm của huyện Yên Dũng, tỉnh Bắc Giang  | Trung tâm Ứng dụng tiến bộ KH&CN  |
| 2   | Ứng dụng tiến bộ kỹ thuật xây dựng mô hình nhân giống vô tính, trồng, thâm canh, cải tạo nương chè già cỗi bằng một số giống chè mới và chế biến chè an toàn tại huyện Yên Thế, tỉnh Bắc Giang. | Chi nhánh Công ty TNHH Hiệp Thành tại Bắc Giang                                 |
| 3   | Ứng dụng tiến bộ khoa học công nghệ trong trồng trọt và chế biến dược liệu địa liền ở Bắc Giang   | CTCP Dược phẩm Bắc Giang  |
| 4   | Ứng dụng khoa học kỹ thuật để phát triển vùng nguyên liệu địa hoàng theo hướng GACP-WHO và chế biến một số thành phẩm từ địa hoàng  | CTCP dược phẩm Bắc Giang  |
| 5   | Xây dựng mô hình ứng dụng công nghệ mới xử lý nước mặt để cấp nước sạch tập trung tại xã Lão Hộ, huyện Yên Dũng, tỉnh Bắc Giang   | UBND huyện Yên Dũng   |
| 6   | Ứng dụng công nghệ tiên tiến xây dựng mô hình sản xuất hoa chất lượng cao tại Bắc Giang   | UBND thành phố Bắc Giang  |
| 7   | Xây dựng mô hình trồng rừng thâm canh bạch đàn và keo tai tượng tại Bắc Giang   | Công ty TNHH một thành viên lâm nghiệp Yên Thế                                  |
| 8   | Nghiên cứu xây dựng bản đồ nông hóa thổ nhưỡng phục vụ thâm canh, chuyển đổi cơ cấu cây trồng và quản lý sử dụng bền vững tài nguyên đất nông nghiệp tỉnh Bắc Giang                             | Viện thổ nhưỡng nông hóa- Viện Khoa học Nông nghiệp Việt Nam                    |
| 9   | Tạo lập, quản lý và phát triển nhãn hiệu chứng nhận "miến dong Sơn Động" dùng cho sản phẩm miến dong của huyện Sơn Động, tỉnh Bắc Giang   | Trung tâm Tin học và Thông tin KHCN   |
| 10  | Ứng dụng tiến bộ KH&CN sản xuất giống và nuôi thương phẩm lợn lai 3-4 máu ngoại tại huyện Việt Yên, tỉnh Bắc Giang  | UBND huyện Việt Yên   |
| 11  | Xây dựng mô hình phát triển nông nghiệp ứng dụng công nghệ cao trong sản xuất giống và bảo quản khoai tây sạch bệnh tại tỉnh Bắc Giang  | Trung tâm Ứng dụng tiến bộ KH&CN  |
| <b>II Đề tài, dự án cấp tỉnh đang triển khai năm 2014</b> |   |   |
| 1   | DA: Ứng dụng công nghệ nuôi cấy mô để nhân giống chuối tiêu hồng và khoai tây sạch bệnh tại tỉnh Bắc Giang  | Trung tâm giống cây ăn quả cây lâm nghiệp                                       |
| 2   | ĐT: Nâng cao chất lượng giáo dục kỹ năng sống cho học sinh Trung học cơ sở tỉnh Bắc Giang   | Sở Giáo dục và Đào tạo  |
| 3   | DA: Nhân rộng mô hình trồng cam V2 trên địa bàn huyện Yên Thế tỉnh Bắc Giang  | Liên hiệp các hội KHKT tỉnh   |
| 4   | ĐT: Xây dựng mô hình giống lúa mới cực ngắn ngày, chất lượng cao, kháng rầy nâu (P6ĐB) tại một số vùng sinh thái phục vụ chuyển đổi cơ cấu cây trồng và né tránh thiên tai tại tỉnh Bắc Giang   | Trung tâm Nghiên cứu và phát triển lúa thuần- Viện cây lương thực cây thực phẩm |
| 5   | DA: Sản xuất chế phẩm Fito- Biomix RR xử lý rơm rạ làm phân hữu cơ phục vụ sản xuất nông nghiệp góp phần giảm thiểu ô nhiễm môi trường nông thôn tại tỉnh Bắc Giang                             | Trung tâm Ứng dụng tiến bộ KH&CN  |
| 6   | ĐT: Ứng dụng các tiến bộ KH&CN trồng trọt, chế biến và bao quan dược liệu Ngưu tất ( <i>Achyranthes bidentata</i> Blume) theo tiêu chí GAP-WHO nhằm nâng cao năng suất, chất lượng và           | Công ty TNHH Thương mại Dược phẩm Đông Á  |



|    |   |   |
|----|---|---|
|    | tăng thu nhập cho nông dân tỉnh Bắc Giang   |   |
| 7  | DA: Nghiên cứu xây dựng bản đồ nông hoá, thổ nhưỡng phục vụ thâm canh, chuyển đổi cơ cấu cây trồng và quản lý sử dụng bền vững tài nguyên đất nông nghiệp huyện Việt Yên, Yên Dũng, Lục Nam, Yên Thế, Sơn Động và thành phố Bắc Giang, tỉnh Bắc Giang | Viện Thổ nhưỡng Nông hóa                              |
| 8  | DA: Tuyên truyền, phổ biến kiến thức về sở hữu trí tuệ, những thành tựu về khoa học công nghệ trên Đài phát thanh truyền hình tỉnh Bắc Giang  | Trung tâm Tin học và Thông tin KH&CN                  |
| 9  | DA: Nghiên cứu, lựa chọn giống lúa có năng suất và chất lượng bổ sung vào cơ cấu giống lúa của tỉnh, phục vụ xây dựng vùng sản xuất hàng hóa của tỉnh Bắc Giang.  | Trường đại học Nông nghiệp Hà Nội                     |
| 10 | ĐT: Xây dựng mô hình thử nghiệm giống gà H'Mông tại huyện Sơn Động, tỉnh Bắc Giang  | Trung tâm Ứng dụng tiên bộ KH&CN                      |
| 11 | ĐT: Thực trạng, các yếu tố ảnh hưởng của mẹ tới suy dinh dưỡng trẻ em tỉnh Bắc Giang và hiệu quả một số biện pháp can thiệp   | Trung tâm Chăm sóc sức khỏe sinh sản tỉnh Bắc Giang   |
| 12 | ĐT: Giải pháp nâng cao chất lượng giáo dục đạo đức học sinh phổ thông tỉnh Bắc Giang hiện nay   | Hội cựu giáo chức tỉnh Bắc Giang                      |
| 13 | ĐT: Nghiên cứu đánh giá đặc điểm sinh học và sinh thái của loài cua Da ở một số xã ven sông Cầu huyện Yên Dũng, tỉnh Bắc Giang  | Trung tâm Ứng dụng tiên bộ KH&CN                      |
| 14 | ĐT: Xây dựng mô hình ứng dụng tiên bộ khoa học và công nghệ để phát triển đàn trâu lai hướng thịt tại tỉnh Bắc Giang  | Trung tâm Nghiên cứu và Phát triển chăn nuôi miền núi |
| 15 | ĐT: Nghiên cứu, hoàn thiện công nghệ sản xuất lúa lai hai dòng, ba dòng đạt năng suất cao tại huyện Tân Yên, BG   | Viện Nghiên cứu và Phát triển cây trồng               |
| 16 | ĐT: Nghiên cứu trồng thử nghiệm cây ba kích dưới tán cây lâm nghiệp, cây ăn quả tại Tây Yên Tử, huyện Sơn Động.   | Hội Nông dân tỉnh Bắc Giang                           |
| 17 | ĐT: Nghiên cứu, tuyển chọn, nhân giống và trồng khảo nghiệm một số loài cây dược liệu trên địa bàn huyện Lục Nam và huyện Sơn Động- Bắc Giang   | CTCP lâm y dược Bắc Sơn                               |
| 18 | ĐT: Nghiên cứu thực trạng phân bố rừng dẻ tái sinh nhân tạo và đề xuất hướng bảo tồn và phát triển bền vững cây dẻ ăn quả trên địa bàn tỉnh Bắc Giang   | Trung tâm Giống Cây ăn quả cây lâm nghiệp             |
| 19 | ĐT: Nghiên cứu bào chế thực phẩm chức năng RegluBG có tác dụng hạ đường huyết, nhuận tràng, bổ huyết từ cây Địa hoàng ( <i>Rehmannia glutinosa</i> (Gaertn.) Libosch.) trồng ở Bắc Giang  | CTCP Dược phẩm Bắc Giang                              |
| 20 | ĐT: Lịch sử công tác Đảng, công tác Chính trị lực lượng vũ trang tỉnh Bắc Giang giai đoạn 1945-2010   | Bộ Chỉ huy Quân sự tỉnh Bắc Giang                     |
| 21 | ĐT: Thực trạng và giải pháp nâng cao chất lượng công tác tự phê bình và phê bình của cán bộ chủ chốt cấp xã ở tỉnh Bắc Giang giai đoạn hiện nay.  | Trường Chính trị tỉnh                                 |
| 22 | DA: Ứng dụng tiên bộ kỹ thuật nhân rộng mô hình giống lúa thuần BG6 mới, năng suất cao, chất lượng tốt đáp ứng nhu cầu phát triển nông nghiệp hàng hóa, góp phần đảm bảo an ninh lương thực của tỉnh Bắc Giang  | CTCP Giống cây trồng Bắc Giang                        |
| 23 | DA: Ứng dụng tiên bộ kỹ thuật sản xuất giống, nuôi trồng và chế biến một số giống nấm mới tại Trung tâm Ứng dụng Tiên bộ KH&CN tỉnh Bắc Giang   | Trung tâm Ứng dụng Tiên bộ KH&CN.                     |
| 24 | DA: cứu ứng dụng tiên bộ khoa học và công nghệ xây dựng mô hình trồng các giống hoa đào mới tại thành phố Bắc Giang   | Vi nghiên cứu và phát triển hoa, cây cảnh             |

