

Số: 2011 /QĐ-UBND

Bắc Giang, ngày 06 tháng 10 năm 2020

**QUYẾT ĐỊNH**

**Về việc thành lập hội đồng xét duyệt thuyết minh  
nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp tỉnh bổ sung năm 2020**

**CHỦ TỊCH ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH BẮC GIANG**

*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;*

*Căn cứ Nghị định số 08/2014/NĐ-CP ngày 27/01/2014 của Chính phủ quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật Khoa học và Công nghệ;*

*Căn cứ Quyết định số 337/2016/QĐ-UBND ngày 15/6/2016 của UBND tỉnh Bắc Giang ban hành Quy định quản lý, tổ chức thực hiện các nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp tỉnh sử dụng ngân sách nhà nước tỉnh Bắc Giang;*

*Căn cứ Quyết định số 09/2019/QĐ-UBND ngày 17/5/2019 của UBND tỉnh Bắc Giang về việc sửa đổi, bổ sung một số điều của Quyết định số 337/2016/QĐ-UBND ngày 15/6/2016 của UBND tỉnh Bắc Giang;*

*Theo đề nghị của Giám đốc Sở Khoa học và Công nghệ tại Tờ trình số 83/TTr-KHCN ngày 01 tháng 10 năm 2020.*

**QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Thành lập 04 hội đồng xét duyệt thuyết minh nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp tỉnh bổ sung thực hiện năm 2020

*(Có danh sách kèm theo).*

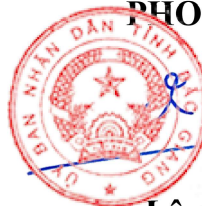
**Điều 2.** Sở Khoa học và Công nghệ có trách nhiệm chuẩn bị các điều kiện phục vụ cuộc họp của Hội đồng xét duyệt thuyết minh.

**Điều 3.** Thủ trưởng các cơ quan: Văn phòng UBND tỉnh, Sở Khoa học và Công nghệ, các thành viên Hội đồng xét duyệt thuyết minh có tên trong danh sách tại Điều 1 và các đơn vị liên quan căn cứ Quyết định thi hành./.

**Nơi nhận:**

- Như Điều 3;
- Chủ tịch và PCT UBND tỉnh;
- Văn phòng UBND tỉnh: LĐVP, TKCT, TH;
- Lưu: VT, KGVX.

**KT. CHỦ TỊCH  
PHÓ CHỦ TỊCH**



**Lê Ánh Dương**

**DANH SÁCH HỘI ĐỒNG XÉT DUYỆT THUYẾT MINH NHIỆM VỤ  
KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ CẤP TỈNH BỔ SUNG NĂM 2020**  
(Kèm theo Quyết định số /QĐ-UBND ngày tháng 10 năm 2020  
của Chủ tịch UBND tỉnh Bắc Giang)

**1. Tên nhiệm vụ:** Nghiên cứu xây dựng phần mềm đánh giá áp dụng Hệ thống quản lý chất lượng theo Tiêu chuẩn Quốc gia TCVN ISO 9001 trên địa bàn tỉnh Bắc Giang.

**Cơ quan chủ trì:** Chi cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng Bắc Giang

TT	Họ và tên	Chức vụ, đơn vị công tác	Chức danh trong Hội đồng
1	Thạc sĩ Nguyễn Thanh Bình	Giám đốc Sở Khoa học và Công nghệ	Chủ tịch Hội đồng
2	Tiến sĩ Hà Minh Hiệp	Phó Tổng Cục trưởng Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng - Bộ KH&CN	Phó Chủ tịch Hội đồng
3	PGS. TS Nguyễn Long Giang	Viện Công nghệ thông tin Viện Hàn lâm KH&CN Việt Nam	Ủy viên Phản biện 1
4	Kỹ sư Hồ Ngọc Thành	Trưởng phòng Kiểm soát Thủ tục hành chính Văn phòng UBND tỉnh	Ủy viên Phản biện 2
5	Tiến sĩ Chủ Đức Hoàng	Quỹ Đổi mới Công nghệ Quốc gia Bộ KH&CN	Ủy viên
6	Kỹ sư Nguyễn Phúc Thương	Phó Giám đốc Sở Khoa học và Công nghệ	Ủy viên
7	Thạc sĩ Trương Thị Hồng Minh	Trưởng phòng QLKH Sở Khoa học và Công nghệ	Ủy viên – Thư ký

**Hội đồng gồm:** 7 thành viên

**Thư ký hành chính:**

- Chuyên viên: Phòng Quản lý Khoa học, Sở KH&CN.

**2. Tên nhiệm vụ: Nhiệm vụ KH&CN:** Nghiên cứu đánh giá trình độ và năng lực công nghệ sản xuất của doanh nghiệp. Đề xuất giải pháp nâng cao trình độ và năng lực công nghệ sản xuất các doanh nghiệp tỉnh Bắc Giang đến năm 2025, định hướng năm 2030.

**Cơ quan chủ trì:** Viện Đánh giá khoa học và Định giá công nghệ - Bộ KH&CN

TT	Họ và tên	Chức vụ, đơn vị công tác	Chức danh trong Hội đồng
1	Thạc sĩ Nguyễn Thanh Bình	Giám đốc Sở Khoa học và Công nghệ	Chủ tịch Hội đồng
2	Tiến sĩ Đỗ Hoài Nam	Nguyên Vụ trưởng Vụ Đánh giá, Thẩm định và Giám định công nghệ - Bộ KH&CN	Phó Chủ tịch Hội đồng
3	PGS. TS Nguyễn Long Giang	Viện Công nghệ thông tin Viện Hàn lâm KH&CN Việt Nam	Ủy viên Phản biện 1
4	Tiến sĩ Chử Đức Hoàng	Quý Đối mới Công nghệ Quốc gia Bộ KH&CN	Ủy viên Phản biện 2
5	Kỹ sư Trần Vũ Thông	Phó Trưởng Ban Quản lý các Khu công nghiệp tỉnh Bắc Giang	Ủy viên
6	Thạc sĩ Dương Đại Lâm	Phó Giám đốc Sở Thông tin và Truyền thông	Ủy viên
7	Thạc sĩ Thân Hải Nam	Trưởng phòng Đầu tư - Công, nông nghiệp Văn phòng UBND tỉnh	Ủy viên
8	Kỹ sư Nguyễn Phúc Thương	Phó Giám đốc Sở Khoa học và Công nghệ	Ủy viên
9	Thạc sĩ Lương Vũ Thắng	Phó Chánh Văn phòng Sở Khoa học và Công nghệ	Ủy viên – Thư ký

**Hội đồng gồm:** 9 thành viên

**Thư ký hành chính:** Chuyên viên: Phòng Quản lý Khoa học, Sở KH&CN.

**3. Tên nhiệm vụ:** *Ứng dụng tiến bộ khoa học và công nghệ xây dựng mô hình phát triển giống vú sữa Tân Yên, tỉnh Bắc Giang.*

**Cơ quan chủ trì:** Viện Nghiên cứu Rau quả

<b>TT</b>	<b>Họ và tên</b>	<b>Chức vụ, đơn vị công tác</b>	<b>Chức danh trong Hội đồng</b>
1	Thạc sĩ Nguyễn Thanh Bình	Giám đốc Sở Khoa học và Công nghệ	Chủ tịch Hội đồng
2	Thạc sĩ Lê Bá Thành	Phó Giám đốc Sở Nông nghiệp và PTNT	Phó Chủ tịch Hội đồng
3	Tiến sĩ Nguyễn Quốc Mạnh	Trưởng phòng Cây công nghiệp, cây ăn quả - Cục Trồng trọt	Ủy viên Phản biện 1
4	Tiến sĩ Lê Đức Thảo	Phó Viện trưởng Viện Di truyền Nông nghiệp	Ủy viên Phản biện 2
5	Thạc sĩ Nguyễn Văn Thi	Chủ tịch Hội Nông dân tỉnh	Ủy viên
6	Thạc sĩ Đào Thu Phương	Trưởng phòng Nông nghiệp và PTNT huyện Tân Yên	Ủy viên
7	Thạc sĩ Nguyễn Văn Tình	Phó Trưởng phòng QLKH Sở Khoa học và Công nghệ	Ủy viên – Thư ký

**Hội đồng gồm:** 7 thành viên

**Thư ký hành chính:** Chuyên viên: Phòng Quản lý Khoa học, Sở KH&CN.

**4. Tên nhiệm vụ:** *Bảo tồn, phát huy giá trị các địa điểm di tích những lần Bác Hồ về thăm tỉnh Bắc Giang.*

**Cơ quan chủ trì:** Sở Văn hóa, Thể thao và Du lịch tỉnh Bắc Giang

<b>TT</b>	<b>Họ và tên</b>	<b>Chức vụ, đơn vị công tác</b>	<b>Chức danh trong Hội đồng</b>
1	PGS.TS. Đặng Văn Bài	Nguyên Cục trưởng Cục Di sản văn hóa, Bộ VH-TT-DL	Chủ tịch Hội đồng
2	Thạc sĩ Nguyễn Thanh Bình	Giám đốc Sở Khoa học và Công nghệ	Phó Chủ tịch Hội đồng
3	PGS.TS. Phạm Mai Hùng	Phó Chủ tịch Hội Khoa học Lịch sử Việt Nam	Ủy viên Phản biện 1
4	Tiến sĩ Tạ Quốc Khánh	Viện Bảo tồn Di tích Bộ Văn hóa Thể thao và Du lịch	Ủy viên Phản biện 2
5	Cử nhân Nguyễn Văn Liêm	Phó Trưởng ban Ban Tuyên giáo Tỉnh ủy	Ủy viên
6	Thạc sĩ Hà Văn Bé	Trưởng ban VH-XH Hội đồng nhân dân tỉnh	Ủy viên
7	Thạc sĩ Trương Thị Hồng Minh	Trưởng phòng QLKH Sở Khoa học và Công nghệ	Ủy viên - Thư ký

**Hội đồng gồm:** 7 thành viên

**Thư ký hành chính:** Chuyên viên: Phòng Quản lý Khoa học, Sở KH&CN.