

Số.....<sup>48</sup>...../QĐ-VHH

Hà nội, ngày 10 tháng 02 năm 2020

**QUYẾT ĐỊNH**  
**Về việc thành lập Xưởng Dự án sản xuất  
nano silica và các sản phẩm ứng dụng**

**VIỆN TRƯỞNG VIỆN HOÁ HỌC CÔNG NGHIỆP VIỆT NAM**

Căn cứ chức năng, nhiệm vụ và quyền hạn của Viện được Hội đồng Quản trị Tổng Công ty Hoá chất Việt Nam (nay là Tập đoàn Hóa chất Việt Nam) phê chuẩn và ban hành theo Quyết định số 648/QĐ-HCVN ngày 29 tháng 11 năm 2007;

Căn cứ Nghị quyết Hội nghị Ban chấp hành Đảng bộ Viện Hóa học Công nghiệp Việt Nam số 09/ĐU-NQ ngày 07/02/2020 về công tác tổ chức - cán bộ;

Căn cứ nhu cầu thực tế của Viện;

Theo đề nghị của Trưởng phòng Tổ chức nhân sự - Đào tạo,

**QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Thành lập “Xưởng Dự án sản xuất nano silica và các sản phẩm ứng dụng” - Đơn vị hạch toán phụ thuộc trực thuộc Viện.

Thời gian: từ 10 tháng 02 năm 2020.

Địa điểm: Phường Phúc Diễn - Quận Bắc Từ Liêm - Thành phố Hà Nội.

**Điều 2.** Chức năng nhiệm vụ của Xưởng Dự án sản xuất nano silica và các sản phẩm ứng dụng ban hành theo văn bản đính kèm Quyết định này.

**Điều 3.** Về tổ chức bộ máy: Xưởng Dự án sản xuất nano silica và các sản phẩm ứng dụng gồm 01 cán bộ quản lý trực tiếp và các nhân viên (tối đa 10 người).

**Điều 4.** Các ông (bà) Trưởng các đơn vị trong Viện căn cứ Quyết định thi hành. *Đ*

Nơi nhận:

- Như điều 3;
- BGĐ;
- Lưu VT, TCNS.

**VIỆN TRƯỞNG**



*TS. Hoàng Anh Tuấn*  
**TS. Hoàng Anh Tuấn**

## **CHỨC NĂNG NHIỆM VỤ**

### **Xưởng Dự án sản xuất nano silica và các sản phẩm ứng dụng**

*(kèm theo Quyết định số 48 /QĐ-VHH ngày 10 tháng 02 năm 2020)*

1. Trực tiếp quản lý và vận hành dây chuyền sản xuất nano silica và các sản phẩm ứng dụng đã và đang đầu tư.
2. Sản xuất sản phẩm nano silica và các sản phẩm ứng dụng theo phương án và kế hoạch của Viện; kết hợp với việc nghiên cứu phát triển công nghệ và sản phẩm mới trên cơ sở ứng dụng công nghệ nano.
3. Thực hiện các nhiệm vụ khác do Viện giao.