

Số: 769 /QĐ-VHH

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2022

## QUYẾT ĐỊNH

Về việc Ban hành Nội quy phòng cháy và chữa cháy tại cơ quan Viện Hóa học Công nghiệp Việt Nam

### VIỆN TRƯỞNG VIỆN HÓA HỌC CÔNG NGHIỆP VIỆT NAM

- Căn cứ Luật Phòng cháy và chữa cháy năm 2001; Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Phòng cháy và chữa cháy năm 2013;
- Căn cứ Nghị định số 136/2020/NĐ-CP ngày 24 tháng 11 năm 2020 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều và biện pháp thi hành Luật Phòng cháy và chữa cháy và Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Phòng cháy và chữa cháy;
- Căn cứ Nghị định số 83/2017/NĐ-CP ngày 18 tháng 07 năm 2017 của Chính phủ quy định về công tác cứu nạn, cứu hộ của lực lượng phòng cháy và chữa cháy;
- Căn cứ Quyết định số 648/QĐ-HCVN ngày 29 tháng 11 năm 2007 của Tổng Công ty Hóa chất Việt Nam (nay là Tập đoàn Hóa chất Việt Nam) quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn của Viện Hóa học Công nghiệp Việt Nam;
- Theo đề nghị của Trưởng phòng Quản lý An toàn, Môi trường và Điện Nước.

### QUYẾT ĐỊNH:

**Điều 1.** Ban hành kèm theo Quyết định này:

1. Nội quy phòng cháy và chữa cháy.
2. Nội quy sử dụng điện.
3. Nội quy phòng cháy và chữa cháy khu vực để ô tô, xe máy.
4. Nội quy phòng cháy và chữa cháy kho lưu trữ.

**Điều 2.** Quyết định này có hiệu lực thi hành kể từ ngày ký và thay thế Quyết định số 699/QĐ-VHH ngày 30/12/2021 của Viện trưởng Viện Hóa học Công nghiệp Việt Nam ban hành các Nội quy phòng cháy và chữa cháy.

**Điều 3.** Trưởng phòng Hành chính – Quản trị, Trưởng phòng Quản lý An toàn Môi trường và Điện Nước, Trưởng các Đơn vị trực thuộc Viện; các đơn vị, cá nhân có liên quan và toàn thể cán bộ, công nhân viên chức, người lao động cơ quan Viện Hóa học Công nghiệp Việt Nam chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

**Nơi nhận:**

- Hội đồng ATVS-LĐ;
- Viện trưởng (để báo cáo);
- Như điều 3;
- Trang web Viện;
- Lưu VT.

VIỆN TRƯỞNG



Hoàng Anh Tuấn

# NỘI QUY PHÒNG CHÁY VÀ CHỮA CHÁY

(Kèm theo Quyết định số 769 /QĐ-VHH ngày 31 tháng 12 năm 2022 của Viện trưởng Viện Hóa học Công nghiệp Việt Nam)

- Điều 1:** Phòng cháy và chữa cháy là nghĩa vụ và trách nhiệm của toàn thể cán bộ, công nhân viên chức và người lao động, kể cả khách hàng đến công tác tại Viện.
- Điều 2:** Không được sử dụng lửa, củi, đun nấu, hút thuốc trong kho, nơi sản xuất và nơi cấm lửa.
- Điều 3:** Không được câu, mắc, sử dụng điện tùy tiện, hết giờ làm việc phải kiểm tra và tắt đèn, quạt, các thiết bị khác và sập cầu dao trước khi ra về
- Không:**
- Dùng các vật liệu dẫn điện khác thay cầu chì.
  - Dùng dây điện cắm trực tiếp vào ổ cắm.
  - Để các chất dễ cháy gần cầu chì, bảng điện và dây dẫn điện.
  - Để xăng dầu, các chất dễ cháy trong phòng làm việc.
  - Sử dụng bếp điện bằng dây mai so, thắp hương trong phòng làm việc.
- Điều 4:** Sắp xếp vật tư hàng hóa trong kho phải gọn gàng, sạch sẽ, xếp riêng từng loại có khoảng cách an toàn phòng cháy đối với hệ thống điện, đặt xa mái, xa tường để tiện việc kiểm tra và cứu chữa khi cần thiết.
- Điều 5:** Khu vực để ô tô, xe máy phải gọn gàng, có lối đi lại, khi đỗ xe phải hướng đầu ra ngoài.
- Điều 6:** Không để các chướng ngại vật trên lối đi lại, hành lang, cầu thang.
- Điều 7:** Phương tiện dụng cụ chữa cháy phải để nơi dễ thấy, dễ lấy và thường xuyên kiểm tra, bảo dưỡng theo quy định, không ai được lấy sử dụng vào mục đích khác.
- Điều 8:** Cán bộ, công nhân viên chức và người lao động cơ quan Viện Hóa học Công nghiệp Việt Nam thực hiện tốt quy định này được khen thưởng, người nào vi phạm sẽ tùy mức độ mà bị xử lý theo quy định của pháp luật./.

## NỘI QUY SỬ DỤNG ĐIỆN

(Kèm theo Quyết định số 169/QĐ-VHH ngày 31 tháng 12 năm 2022 của Viện trưởng Viện Hóa học Công nghiệp Việt Nam)

---

**Điều 1.** Cán bộ, công nhân viên chức, người lao động cơ quan Viện Hóa học Công nghiệp Việt Nam phải thực hiện tiết kiệm điện tại nơi làm việc. Đi ra ngoài hoặc hết giờ làm việc, trước khi về phải cắt điện với mọi thiết bị tiêu thụ điện.

**Điều 2.** Không được tự ý đấu nối, làm thay đổi hệ thống điện; bộ phận nào có nhu cầu sử dụng điện như chiếu sáng, ổ cắm hoặc dùng thêm thiết bị có công suất lớn phải báo cáo Lãnh đạo Viện để có phương án giải quyết.

**Điều 3.** Cấm dùng điện để đun nấu, sưởi, sấy, ở nơi có nguy hiểm cháy nổ,...; thường xuyên kiểm tra an toàn hệ thống điện để tránh các sự cố gây cháy nổ do điện.

**Điều 4.** Khi hệ thống điện có sự cố chập chập điện, mất điện, không được tự ý sửa chữa, phải cắt điện và báo ngay cho người có trách nhiệm để sửa chữa./.

---

1900

VIỆ  
HỌC CÔNG  
 NGHIỆP  
 VIỆT NAM

KIỂM

# NỘI QUY PHÒNG CHÁY VÀ CHỮA CHÁY KHU VỰC ĐỂ Ô TÔ, XE MÁY

(Kèm theo Quyết định số 164/QĐ-VHH ngày 31 tháng 12 năm 2022 của Viện trưởng Viện Hóa học Công nghiệp Việt Nam)

**Điều 1.** Không được để ô tô, xe máy bị hỏng hệ thống nhiên liệu vào khu vực để xe.

**Điều 2.** Không được sạc các thiết bị tại khu vực để xe (sạc điện thoại; sạc xe máy điện, xe đạp điện,...).

**Điều 3.** Không được mang chất nổ, các loại chất cháy vào khu vực để xe (ngoài các nhiên liệu trong bình chứa của xe).

**Điều 4.** Cấm hút thuốc, sử dụng lửa, làm các công việc phát sinh tia lửa điện trong khu vực để xe.

**Điều 5.** Không được sửa chữa các hư hỏng liên quan đến điện, hệ thống nhiên liệu của xe trong khu vực để xe.

**Điều 6.** Các xe phải sắp xếp gọn gàng theo quy định, có lối thoát nạn cho các xe khi có cháy nổ xảy ra.

**Điều 7.** Không được tự ý thay đổi vị trí để phương tiện, dụng cụ chữa cháy được trang bị trong khu vực để xe hoặc sử dụng vào việc khác.

**Điều 8.** Trường hợp xảy ra cháy hệ thống nhiên liệu của xe chỉ được dùng bình bột, bình CO2 dập lửa (không được dùng nước để chữa cháy)/.

3074  
N  
G NGH  
NAM  
TP. H

# NỘI QUY PHÒNG CHÁY, CHỮA CHÁY KHO LƯU TRỮ

(Kèm theo Quyết định số 769/QĐ-VHH ngày 31 tháng 12 năm 2022 của Viện trưởng Viện Hóa học Công nghiệp Việt Nam)

---

**Điều 1.** Cấm hút thuốc, thắp hương thờ cúng, đun nấu trong kho. Những người không có trách nhiệm không được vào kho khi chưa có ý kiến của người phụ trách kho.

**Điều 2.** Vật tư, hàng hoá trong kho phải để gọn gàng thành từng lô riêng biệt, cách xa đường dây điện, bảng điện, bóng đèn ít nhất 0,5m.

**Điều 3.** Các phương tiện chữa cháy phải để nơi dễ thấy, dễ lấy. Thường xuyên được kiểm tra, lau chùi, bảo quản, cấm mang phương tiện chữa cháy đi làm việc khác. Thủ kho phải biết sử dụng thành thạo phương tiện chữa cháy và xử lý tình huống khi có cháy tại kho hàng.

**Điều 4.** Cấm thủ kho không được tự ý sửa chữa, đấu mắc làm thay đổi hệ thống điện, khi hệ thống điện hư hỏng phải báo cho người có trách nhiệm sửa chữa thay thế.

**Điều 5.** Trước và sau giờ làm việc, thủ kho phải kiểm tra hàng hoá, vật tư, cắt điện, đóng cửa kho hàng trước khi ra về. Khi kiểm tra kho phát hiện có vấn đề nghi vấn phải báo cáo ngay cho người có trách nhiệm./.

---

