

Số: 275/QĐ-VHL

Hà Nội, ngày 01 tháng 3 năm 2023

**QUYẾT ĐỊNH**

**Ban hành Quy chế Tổ chức và hoạt động của Viện Cơ học**

**CHỦ TỊCH**

**VIỆN HÀN LÂM KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ VIỆT NAM**

Căn cứ Nghị định số 106/2022/NĐ-CP ngày 24 tháng 12 năm 2022 của Chính phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam;

Căn cứ Quyết định số 01/QĐ-VHL ngày 01 tháng 01 năm 2023 của Chủ tịch Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam ban hành Quy chế Tổ chức và hoạt động của Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam;

Căn cứ Quyết định số 02/QĐ-VHL ngày 01 tháng 01 năm 2023 của Chủ tịch Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam ban hành Quy chế Tổ chức và hoạt động của tổ chức khoa học và công nghệ công lập;

Theo đề nghị của Viện trưởng Viện Cơ học tại Công văn số 438/VCH ngày 28 tháng 12 năm 2022 và Trưởng Ban Tổ chức - Cán bộ và Kiểm tra.

**QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Ban hành kèm theo Quyết định này Quy chế Tổ chức và hoạt động của Viện Cơ học.

**Điều 2.** Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký và thay thế Quyết định số 183/QĐ-VHL ngày 25 tháng 02 năm 2013 của Chủ tịch Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam về việc ban hành Quy chế Tổ chức và hoạt động của Viện Cơ học.

**Điều 3.** Chánh Văn phòng, Trưởng Ban Tổ chức - Cán bộ và Kiểm tra, Trưởng Ban Kế hoạch - Tài chính và Viện trưởng Viện Cơ học chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này. /.

**Nơi nhận:**

- Như Điều 3;
- Lãnh đạo Viện Hàn lâm;
- Website Viện Hàn lâm;
- Lưu: VT, TCCBKT, TA.

**CHỦ TỊCH**



**Châu Văn Minh**

## QUY CHẾ

### Tổ chức và hoạt động của Viện Cơ học

(Ban hành kèm theo Quyết định số 275/QĐ-VHL ngày 01 tháng 03 năm 2023  
của Chủ tịch Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam)

## Chương I NHỮNG QUY ĐỊNH CHUNG

**Điều 1.** Quy chế này quy định những điểm cơ bản về tổ chức và hoạt động của Viện Cơ học.

**Điều 2.** Viện Cơ học là tổ chức khoa học và công nghệ công lập trực thuộc Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam (sau đây gọi tắt là Viện Hàn lâm):

- Tên giao dịch quốc tế: Institute of Mechanics.
- Tên viết tắt: IMECH.
- Trụ sở chính: Số 264 phố Đội Cấn, phường Cống Vị, quận Ba Đình, Thành phố Hà Nội.

**Điều 3.** Viện Cơ học có tư cách pháp nhân, có con dấu, có tài khoản tiền Việt Nam và ngoại tệ tại kho bạc và ngân hàng.

## Chương II CHỨC NĂNG, NHIỆM VỤ

**Điều 4.** Viện Cơ học thực hiện chức năng nghiên cứu cơ bản, điều tra cơ bản, phát triển công nghệ và đào tạo nguồn nhân lực có trình độ cao trong lĩnh vực cơ học và các lĩnh vực khoa học khác có liên quan theo quy định của pháp luật.

**Điều 5.** Viện Cơ học có nhiệm vụ:

1. Nghiên cứu cơ bản trong lĩnh vực cơ học và các lĩnh vực khoa học khác có liên quan.
2. Điều tra cơ bản trong lĩnh vực cơ học và các lĩnh vực khoa học khác có liên quan.
3. Nghiên cứu tạo ra một số công nghệ mới trong lĩnh vực cơ học và các lĩnh vực khoa học khác có liên quan.

4. Tổ chức triển khai ứng dụng tiến bộ khoa học kỹ thuật và chuyển giao công nghệ tiên tiến trong lĩnh vực cơ học vào thực tế Việt Nam.

5. Dịch vụ khoa học, công nghệ trong lĩnh vực cơ học và các lĩnh vực khoa học khác có liên quan.

6. Đào tạo nguồn nhân lực khoa học và công nghệ có trình độ cao trong lĩnh vực cơ học và các lĩnh vực khoa học khác có liên quan.

7. Hợp tác quốc tế trong lĩnh vực cơ học và các lĩnh vực khoa học khác có liên quan.

8. Quản lý về tổ chức, bộ máy; quản lý và sử dụng viên chức, người lao động của đơn vị theo quy định của pháp luật và của Viện Hàn lâm.

9. Quản lý về tài chính, tài sản của đơn vị theo quy định của pháp luật và của Viện Hàn lâm.

10. Thực hiện các nhiệm vụ khác do Chủ tịch Viện Hàn lâm giao.

### **Chương III** **TỔ CHỨC BỘ MÁY VÀ HOẠT ĐỘNG**

**Điều 6.** Lãnh đạo của Viện Cơ học có Viện trưởng và không quá 03 Phó Viện trưởng.

Viện trưởng do Chủ tịch Viện Hàn lâm bổ nhiệm và miễn nhiệm. Phó Viện trưởng do Chủ tịch Viện Hàn lâm bổ nhiệm và miễn nhiệm theo đề nghị của Viện trưởng.

**Điều 7.** Viện trưởng lãnh đạo, điều hành Viện Cơ học theo chế độ thủ trưởng, chịu trách nhiệm về mọi mặt hoạt động của Viện Cơ học trước Chủ tịch Viện Hàn lâm và trước pháp luật.

Phó Viện trưởng được Viện trưởng phân công phụ trách một số lĩnh vực công tác của Viện Cơ học, chịu trách nhiệm trước Viện trưởng và trước pháp luật về nhiệm vụ được phân công.

Trong trường hợp Viện trưởng vắng mặt, một Phó Viện trưởng được ủy quyền thay mặt Viện trưởng lãnh đạo, điều hành hoạt động của Viện Cơ học.

Viện Cơ học thực hiện chế độ làm việc, quan hệ công tác với các đơn vị trực thuộc Viện Hàn lâm theo Quy chế làm việc, các quy định khác do Chủ tịch Viện Hàn lâm ban hành và theo quy định của pháp luật.

**Điều 8.** Cơ cấu tổ chức của Viện Cơ học gồm:

1. Phòng Quản lý tổng hợp.

2. Phòng Cơ học và Môi trường biển.
3. Phòng Cơ học công trình.
4. Phòng Thủy khí công nghiệp và môi trường lục địa.
5. Phòng Cơ học vật rắn.
6. Phòng Thủy động lực và Giảm nhẹ thiên tai trong khu vực.
7. Phòng Mô phỏng và Tính toán kết cấu.
8. Phòng Chẩn đoán kỹ thuật.
9. Phòng Cơ điện tử.
10. Phòng Thí nghiệm công nghệ kiểm soát rung và ồn.
11. Phòng Xử lý tín hiệu.
12. Phòng Vật liệu phức hợp và Kết cấu đàn dẻo.

Viện trưởng Viện Cơ học ban hành Quy định về chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn của các đơn vị trực thuộc quy định từ khoản 1 đến khoản 12 Điều này.

Căn cứ nhu cầu phát triển, Viện trưởng Viện Cơ học quyết định thành lập, sáp nhập, giải thể các đơn vị trực thuộc theo quy định của pháp luật và của Viện Hàn lâm.

Viện trưởng Viện Cơ học chịu trách nhiệm thực hiện kiện toàn, sắp xếp, tinh gọn cơ cấu tổ chức của đơn vị theo đúng chủ trương và quy định hiện hành, đảm bảo hoạt động hiệu lực, hiệu quả.

**Điều 9.** Hội đồng Khoa học của Viện Cơ học là tổ chức tư vấn cho Viện trưởng về phương hướng, kế hoạch và nội dung các hoạt động nghiên cứu khoa học và công nghệ của đơn vị nhằm thực hiện có hiệu quả các nhiệm vụ nghiên cứu khoa học, công nghệ, đào tạo và triển khai ứng dụng công nghệ. Hội đồng Khoa học được tổ chức và hoạt động theo Quy chế Tổ chức và hoạt động của Hội đồng khoa học các tổ chức khoa học và công nghệ công lập và các đơn vị sự nghiệp công lập khác do Chủ tịch Viện Hàn lâm ban hành.

#### **Chương IV TÀI CHÍNH**

**Điều 10.** Viện Cơ học là đơn vị sự nghiệp công lập tự đảm bảo một phần chi thường xuyên. Nguồn tài chính của Viện Cơ học gồm:

1. Ngân sách Nhà nước cấp theo nhiệm vụ được giao.

2. Kinh phí hoạt động thường xuyên từ ngân sách Nhà nước cấp.
3. Nguồn thu từ các hoạt động hợp tác nghiên cứu khoa học và triển khai ứng dụng kết quả khoa học, công nghệ với các tổ chức, đơn vị trong và ngoài nước.
4. Các nguồn thu khác theo quy định của pháp luật.

**Điều 11.** Viện Cơ học có trách nhiệm thực hiện công tác kế toán, thống kê, quản lý tài chính, tài sản theo quy định của pháp luật và của Viện Hàn lâm.

**Điều 12.** Kế toán trưởng của Viện Cơ học có nhiệm vụ giúp Viện trưởng trong việc quản lý và sử dụng tài chính, tài sản của Viện theo quy định của pháp luật và của Viện Hàn lâm.

## **Chương V** **ĐIỀU KHOẢN THI HÀNH**

**Điều 13.** Quy chế này gồm 5 chương, 13 điều. Việc sửa đổi, bổ sung Quy chế Tổ chức và hoạt động của Viện Cơ học do Viện trưởng Viện Cơ học đề nghị Chủ tịch Viện Hàn lâm xem xét, quyết định./.



**Châu Văn Minh**