

Số: /VHL-HTQT

Hà Nội, ngày tháng năm 2026

V/v mời tham dự “Diễn đàn Công
nghệ tương lai.”

Kính gửi: Các đơn vị nghiên cứu trực thuộc

Đại sứ quán Liên bang Nga tại Việt Nam có Công hàm số 3757 ngày 25/12/2025 về việc mời tham dự Diễn đàn Công nghệ tương lai, cụ thể như sau:

- Thời gian: 26 - 27/02/2026.

- Địa điểm: Thành phố Matxcova.

- Chủ đề chính của Diễn đàn: Sự hình thành nền kinh tế sinh học và ứng dụng công nghệ sinh học trong nhiều lĩnh vực khác nhau.

- Phí tham gia: 75.000 rub (tương đương 932 USD).

- Thông tin chi tiết trên website <http://future-forum.tech>.

Diễn đàn Công nghệ Tương lai là một sự kiện quốc tế quan trọng nhằm giới thiệu các công nghệ và những phát triển khoa học đột phá sẽ định hình sự phát triển của các lĩnh vực kinh tế trong những năm tới; thúc đẩy hợp tác trong lĩnh vực công nghệ sinh học và kinh tế sinh học, đồng thời giới thiệu các công nghệ tiên tiến và kết nối các nhà khoa học, doanh nghiệp cũng như cơ quan quản lý.

Dự kiến Diễn đàn có sự tham dự và phát biểu của Tổng thống Nga Vladimir Putin cùng nhiều lãnh đạo cấp cao của Chính phủ Nga, bao gồm các Bộ trưởng phụ trách khoa học, công nghệ, y tế và kinh tế.

Sự kiện còn quy tụ đông đảo các nhà khoa học, chuyên gia, tổ chức nghiên cứu và doanh nghiệp quốc tế, với nội dung hoạt động phong phú như các phiên toàn thể, phiên chuyên đề, triển lãm công nghệ và thảo luận chính sách.

Đây không phải là hội nghị khoa học bắt buộc phải nộp báo cáo, tuy nhiên các đại biểu có thể đăng ký phát biểu hoặc tham luận nếu được mời.

Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam đề nghị các đơn vị nghiên cứu trực thuộc, quan tâm thông báo rộng rãi đến các cán bộ đơn vị mình biết và tham dự sự kiện.

Chi tiết liên hệ CVC. Trần Thị Võ Quyên, chuyên viên Ban Hợp tác quốc tế, điện thoại: 0906296619, email: voquyen@vast.vn.

Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam thông báo để đơn vị biết và thực hiện./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Chủ tịch Viện (để b/c);
- PCT TT Trần Hồng Thái (để b/c);
- Trung tâm NCCGCN (để đưa tin);
- Lưu: VT, HTQT, TVQ.05.

**TL. CHỦ TỊCH
TRƯỞNG BAN HỢP TÁC QUỐC TẾ**

Lê Quỳnh Liên

Danh sách các đơn vị trực thuộc
(Kèm theo Công văn số ngày / /2026
của Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam)

STT	Tên đơn vị
1	Viện Hóa học.
2	Viện Sinh học.
3	Viện Khoa học vật liệu
4	Viện Hải dương học
5	Viện Khoa học công nghệ Năng lượng và Môi trường.
6	Trung tâm Nghiên cứu và Phát triển Công nghệ cao.
7	Trường Đại học Khoa học và Công nghệ Hà Nội.