

Hà Nội, ngày 27 tháng 5 năm 2026

THÔNG TIN TUYỂN SINH ĐẠI HỌC CHÍNH QUY NĂM 2026

I. Thông tin chung về Trường

- Tên trường: **Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội.**
- Mã trường: DMT.
- Địa chỉ liên hệ: Số 41A, đường Phú Diễn, phường Phú Diễn, Thành phố Hà Nội.
- Trang thông tin chính thức của Trường: *hunre.edu.vn*.
- Cổng thông tin tuyển sinh: *tuyensinh.hunre.edu.vn*.
- Facebook chính thức của Trường: *facebook.com/Hunre.fanpage*.
- Số điện thoại tư vấn thông tin tuyển sinh: 0902130130. Số điện thoại hỗ trợ nghiệp vụ đăng ký xét tuyển: 0934533995; 0936157996; 0902128997.
- Công khai thông tin về đội ngũ giảng viên, người học, quy mô đào tạo, cơ sở vật chất: <https://hunre.edu.vn/van-ban-thong-tin-cong-khai>.
- Công khai thông tin về chương trình, ngành đào tạo: <https://hunre.edu.vn/van-ban-cong-tac-dao-tao>.
- Công khai thông tin về chi phí đào tạo, các chính sách ưu đãi hỗ trợ người học: <https://hunre.edu.vn/van-ban-cong-tac-sinh-vien>.

II. Thông tin tuyển sinh Đại học chính quy năm 2026

1. Đối tượng, điều kiện dự tuyển

- Người đã được công nhận tốt nghiệp THPT, trung học nghề của Việt Nam hoặc của nước ngoài được công nhận trình độ tương đương với trung học phổ thông (THPT), trung học nghề của Việt Nam theo quy định.
- Người đã có bằng tốt nghiệp trung cấp ngành nghề thuộc cùng nhóm ngành dự tuyển và đã hoàn thành đủ yêu cầu khối lượng kiến thức văn hóa cấp THPT theo quy định của pháp luật.
- Người dự tuyển hợp lệ phải đáp ứng đủ các điều kiện sau:
 - a) Đạt ngưỡng đầu vào theo quy định;
 - b) Có đủ sức khỏe để học tập theo quy định hiện hành;
 - c) Có đủ thông tin cá nhân, hồ sơ dự tuyển theo quy định.

2. Phương thức tuyển sinh năm 2026

Năm 2026, Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội tuyển sinh theo các phương thức sau:

- **Phương thức 1:** Xét tuyển thẳng, ưu tiên xét tuyển theo Quy chế tuyển sinh của Bộ Giáo dục và Đào tạo.
- **Phương thức 2:** Xét tuyển theo kết quả thi tốt nghiệp THPT năm 2026.

- **Phương thức 3:** Xét tuyển theo kết quả học tập THPT (Học bạ) sử dụng điểm trung bình chung kết quả học tập cả năm các lớp 10, 11, 12.

- **Phương thức 4:** Xét tuyển theo kết quả thi Đánh giá năng lực của Đại học Quốc gia Hà Nội năm 2026.

3. Ngưỡng đầu vào

Nhà trường công bố điểm ngưỡng đầu vào của các phương thức xét tuyển theo lịch của Bộ Giáo dục và Đào tạo sau khi Bộ công bố phổ điểm kết quả thi tốt nghiệp THPT năm 2026 và các dữ liệu điểm tuyển sinh khác, trước khi kết thúc thời hạn đăng ký nguyện vọng xét tuyển đợt 1 của thí sinh.

4. Quy tắc quy đổi độ lệch điểm ngưỡng đầu vào và điểm trúng tuyển giữa các phương thức tuyển sinh

Nhà trường công bố quy tắc quy đổi độ lệch điểm ngưỡng đầu vào, điểm trúng tuyển giữa các phương thức tuyển sinh cùng thời gian công bố ngưỡng đầu vào theo lịch tổ chức tuyển sinh năm 2026 của Bộ Giáo dục và Đào tạo (*sau khi thí sinh có kết quả thi tốt nghiệp THPT năm 2026*).

5. Số lượng tuyển sinh

STT	Mã ngành	Tên ngành	Phương thức xét tuyển	Tổ hợp môn xét tuyển (Đối với Phương thức 2 & 3)	Số lượng
1	7220201	Ngôn ngữ Anh	Phương thức 1 Phương thức 2 Phương thức 3	Tiếng Anh, Toán, Ngữ Văn Tiếng Anh, Toán, Vật lý Tiếng Anh, Toán, Hóa học Tiếng Anh, Toán, Công nghệ (<i>Công nghệ: Công nghiệp hoặc Nông nghiệp</i>) Tiếng Anh, Toán, Sinh học Tiếng Anh, Toán, Tin học Tiếng Anh, Toán, Lịch sử Tiếng Anh, Toán, Giáo dục KT&PL Tiếng Anh, Ngữ Văn, Giáo dục KT&PL Tiếng Anh, Ngữ Văn, Địa lý Tiếng Anh, Ngữ Văn, Lịch sử Tiếng Anh, Ngữ Văn, Tin học	120

STT	Mã ngành	Tên ngành	Phương thức xét tuyển	Tổ hợp môn xét tuyển (Đối với Phương thức 2 & 3)	Số lượng
2	7340101	Quản trị kinh doanh	Phương thức 1 Phương thức 2 Phương thức 3 Phương thức 4	Toán, Vật lý, Hóa học Toán, Vật lý, Tiếng Anh Ngữ Văn, Lịch sử, Địa lý Toán, Ngữ Văn, Tiếng Anh Toán, Ngữ Văn, Vật lý Toán, Ngữ Văn, Hóa học Toán, Ngữ Văn, Công nghệ (Công nghệ: Công nghiệp hoặc Nông nghiệp) Toán, Ngữ Văn, Sinh học Toán, Ngữ Văn, Lịch sử Toán, Ngữ Văn, Địa lý Toán, Ngữ Văn, Giáo dục KT&PL Toán, Ngữ Văn, Tin học	250
3	7340115	Marketing	Phương thức 1 Phương thức 2 Phương thức 3 Phương thức 4	Toán, Vật lý, Hóa học Toán, Vật lý, Tiếng Anh Ngữ Văn, Lịch sử, Địa lý Toán, Ngữ Văn, Tiếng Anh Toán, Ngữ Văn, Vật lý Toán, Ngữ Văn, Hóa học Toán, Ngữ Văn, Công nghệ (Công nghệ: Công nghiệp hoặc Nông nghiệp) Toán, Ngữ Văn, Sinh học Toán, Ngữ Văn, Lịch sử Toán, Ngữ Văn, Địa lý Toán, Ngữ Văn, Giáo dục KT&PL Toán, Ngữ Văn, Tin học	250
4	7340116	Bất động sản	Phương thức 1 Phương thức 2 Phương thức 3 Phương thức 4	Toán, Vật lý, Hóa học Toán, Vật lý, Tiếng Anh Ngữ Văn, Lịch sử, Địa lý Toán, Ngữ Văn, Tiếng Anh Toán, Ngữ Văn, Vật lý Toán, Ngữ Văn, Hóa học Toán, Ngữ Văn, Công nghệ (Công nghệ: Công nghiệp hoặc Nông nghiệp) Toán, Ngữ Văn, Sinh học Toán, Ngữ Văn, Lịch sử Toán, Ngữ Văn, Địa lý Toán, Ngữ Văn, Giáo dục KT&PL Toán, Ngữ Văn, Tin học	400

STT	Mã ngành	Tên ngành	Phương thức xét tuyển	Tổ hợp môn xét tuyển (Đối với Phương thức 2 & 3)	Số lượng
5	7340301	Kế toán	Phương thức 1 Phương thức 2 Phương thức 3 Phương thức 4	Toán, Vật lý, Hóa học Toán, Vật lý, Tiếng Anh Toán, Lịch sử, Địa lý Toán, Ngữ Văn, Tiếng Anh Toán, Ngữ Văn, Vật lý Toán, Ngữ Văn, Hóa học Toán, Ngữ Văn, Công nghệ <i>(Công nghệ: Công nghiệp hoặc Nông nghiệp)</i> Toán, Ngữ Văn, Sinh học Toán, Ngữ Văn, Lịch sử Toán, Ngữ Văn, Địa lý Toán, Ngữ Văn, Giáo dục KT&PL Toán, Ngữ Văn, Tin học	380
6	7380101	Luật	Phương thức 1 Phương thức 2 Phương thức 3	Toán, Vật lý, Hóa học Toán, Vật lý, Tiếng Anh Ngữ văn, Lịch sử, Địa lý Toán, Ngữ văn, Tiếng Anh Toán, Ngữ Văn, Vật lý Toán, Ngữ Văn, Hóa học Toán, Ngữ Văn, Lịch sử Toán, Ngữ Văn, Địa lý Toán, Ngữ Văn, Giáo dục KT&PL Toán, Ngữ Văn, Tin học Toán, Lịch sử, Giáo dục KT&PL Ngữ Văn, Lịch sử, Giáo dục KT&PL	330
7	7440222	Khí tượng và khí hậu học	Phương thức 1 Phương thức 2 Phương thức 3 Phương thức 4	Toán, Vật lý, Hóa học Toán, Hóa học, Sinh học Toán, Tiếng Anh, Vật lý Toán, Ngữ Văn, Tiếng Anh Toán, Ngữ Văn, Vật lý Toán, Ngữ Văn, Hóa học Toán, Ngữ Văn, Sinh học Toán, Ngữ Văn, Công nghệ <i>(Công nghệ: Công nghiệp hoặc Nông nghiệp)</i> Toán, Ngữ Văn, Tin học Toán, Ngữ Văn, Lịch sử Toán, Ngữ Văn, Địa lý Toán, Ngữ Văn, Giáo dục KT&PL	50

STT	Mã ngành	Tên ngành	Phương thức xét tuyển	Tổ hợp môn xét tuyển (Đối với Phương thức 2 & 3)	Số lượng
8	7440224	Thủy văn học	Phương thức 1 Phương thức 2 Phương thức 3 Phương thức 4	Toán, Vật lý, Hóa học Toán, Hóa học, Sinh học Toán, Tiếng Anh, Vật lý Toán, Ngữ Văn, Tiếng Anh Toán, Ngữ Văn, Vật lý Toán, Ngữ Văn, Hóa học Toán, Ngữ Văn, Sinh học Toán, Ngữ Văn, Công nghệ (Công nghệ: Công nghiệp hoặc Nông nghiệp) Toán, Ngữ Văn, Tin học Toán, Ngữ Văn, Lịch sử Toán, Ngữ Văn, Địa lý Toán, Ngữ Văn, Giáo dục KT&PL	50
9	7440298	Biến đổi khí hậu và phát triển bền vững	Phương thức 1 Phương thức 2 Phương thức 3 Phương thức 4	Toán, Vật lý, Hóa học Ngữ Văn, Địa lý, Tiếng Anh Ngữ Văn, Lịch sử, Địa lý Toán, Ngữ Văn, Tiếng Anh Toán, Ngữ Văn, Vật lý Toán, Ngữ Văn, Hóa học Toán, Ngữ Văn, Công nghệ (Công nghệ: Công nghiệp hoặc Nông nghiệp) Toán, Ngữ Văn, Sinh học Toán, Ngữ Văn, Lịch sử Toán, Ngữ Văn, Địa lý Toán, Ngữ Văn, Giáo dục KT&PL Toán, Ngữ Văn, Tin học	120
10	7480201	Công nghệ thông tin	Phương thức 1 Phương thức 2 Phương thức 3 Phương thức 4	Toán, Vật lý, Hóa học Toán, Vật lý, Tiếng Anh Toán, Hóa học, Sinh học Toán, Ngữ Văn, Tiếng Anh Toán, Ngữ Văn, Vật lý Toán, Ngữ Văn, Hóa học Toán, Ngữ Văn, Công nghệ (Công nghệ: Công nghiệp hoặc Nông nghiệp) Toán, Ngữ Văn, Sinh học Toán, Ngữ Văn, Địa lý Toán, Ngữ Văn, Tin học Toán, Tiếng Anh, Tin học Toán, Vật lý, Tin học	450
11	7510406	Công nghệ	Phương thức 1	Toán, Vật lý, Hóa học	200

STT	Mã ngành	Tên ngành	Phương thức xét tuyển	Tổ hợp môn xét tuyển (Đối với Phương thức 2 & 3)	Số lượng
		kỹ thuật môi trường	Phương thức 2 Phương thức 3 Phương thức 4	Toán, Hóa học, Sinh học Toán, Tiếng Anh, Vật lý Toán, Ngữ Văn, Tiếng Anh Toán, Ngữ Văn, Vật lý Toán, Ngữ Văn, Hóa học Toán, Ngữ Văn, Công nghệ (<i>Công nghệ: Công nghiệp hoặc Nông nghiệp</i>) Toán, Ngữ Văn, Sinh học Toán, Ngữ Văn, Tin học Toán, Tiếng Anh, Sinh học Toán, Tiếng Anh, Hóa học Toán, Hóa học, Giáo dục KT&PL	
12	7510605	Logistics và quản lý chuỗi cung ứng	Phương thức 1 Phương thức 2 Phương thức 3 Phương thức 4	Toán, Vật lý, Hóa học Toán, Vật lý, Tiếng Anh Ngữ Văn, Lịch sử, Địa lý Toán, Ngữ Văn, Tiếng Anh Toán, Ngữ Văn, Vật lý Toán, Ngữ Văn, Hóa học Toán, Ngữ Văn, Công nghệ (<i>Công nghệ: Công nghiệp hoặc Nông nghiệp</i>) Toán, Ngữ Văn, Sinh học Toán, Ngữ Văn, Lịch sử Toán, Ngữ Văn, Địa lý Toán, Ngữ Văn, Giáo dục KT&PL Toán, Ngữ Văn, Tin học	250
13	7520501	Kỹ thuật địa chất	Phương thức 1 Phương thức 2 Phương thức 3 Phương thức 4	Toán, Vật lý, Hóa học Toán, Vật lý, Tiếng Anh Ngữ Văn, Địa lý, Tiếng Anh Toán, Ngữ Văn, Tiếng Anh Toán, Ngữ Văn, Vật lý Toán, Ngữ Văn, Hóa học Toán, Ngữ Văn, Công nghệ (<i>Công nghệ: Công nghiệp hoặc Nông nghiệp</i>) Toán, Ngữ Văn, Tin học Toán, Ngữ Văn, Địa lý Toán, Ngữ Văn, Sinh học Toán, Ngữ Văn, Giáo dục KT&PL Toán, Ngữ Văn, Lịch sử	50
14	7520503	Kỹ thuật trắc địa bản đồ	Phương thức 1 Phương thức 2	Toán, Vật lý, Hóa học Toán, Vật lý, Tiếng Anh	100

STT	Mã ngành	Tên ngành	Phương thức xét tuyển	Tổ hợp môn xét tuyển (Đối với Phương thức 2 & 3)	Số lượng
			Phương thức 3 Phương thức 4	Ngữ Văn, Địa lý, Tiếng Anh Toán, Ngữ Văn, Tiếng Anh Toán, Ngữ Văn, Vật lý Toán, Ngữ Văn, Hóa học Toán, Ngữ Văn, Công nghệ <i>(Công nghệ: Công nghiệp hoặc Nông nghiệp)</i> Toán, Ngữ Văn, Tin học Toán, Ngữ Văn, Địa lý Toán, Ngữ Văn, Sinh học Toán, Ngữ Văn, Giáo dục KT&PL Toán, Ngữ Văn, Lịch sử	
15	7540106	Đảm bảo chất lượng và an toàn thực phẩm	Phương thức 1 Phương thức 2 Phương thức 3 Phương thức 4	Toán, Vật lý, Hóa học Toán, Hóa học, Sinh học Toán, Tiếng Anh, Hóa học Toán, Ngữ Văn, Tiếng Anh Toán, Ngữ Văn, Vật lý Toán, Ngữ Văn, Hóa học Toán, Ngữ Văn, Công nghệ <i>(Công nghệ: Công nghiệp hoặc Nông nghiệp)</i> Toán, Ngữ Văn, Sinh học Toán, Ngữ Văn, Tin học Toán, Tiếng Anh, Sinh học Toán, Tiếng Anh, Vật lý Toán, Sinh học, Giáo dục KT&PL	100
16	7810103	Quản trị dịch vụ du lịch và lữ hành	Phương thức 1 Phương thức 2 Phương thức 3 Phương thức 4	Toán, Vật lý, Hóa học Toán, Vật lý, Tiếng Anh Ngữ Văn, Lịch sử, Địa lý Toán, Ngữ Văn, Tiếng Anh Toán, Ngữ Văn, Vật lý Toán, Ngữ Văn, Hóa học Toán, Ngữ Văn, Công nghệ <i>(Công nghệ: Công nghiệp hoặc Nông nghiệp)</i> Toán, Ngữ Văn, Sinh học Toán, Ngữ Văn, Lịch sử Toán, Ngữ Văn, Địa lý Toán, Ngữ Văn, Giáo dục KT&PL Toán, Ngữ Văn, Tin học	300
17	7810201	Quản trị khách sạn	Phương thức 1 Phương thức 2	Toán, Vật lý, Hóa học Toán, Vật lý, Tiếng Anh	200

STT	Mã ngành	Tên ngành	Phương thức xét tuyển	Tổ hợp môn xét tuyển (Đối với Phương thức 2 & 3)	Số lượng
			Phương thức 3 Phương thức 4	Ngữ Văn, Lịch sử, Địa lý Toán, Ngữ Văn, Tiếng Anh Toán, Ngữ Văn, Vật lý Toán, Ngữ Văn, Hóa học Toán, Ngữ Văn, Công nghệ (Công nghệ: Công nghiệp hoặc Nông nghiệp) Toán, Ngữ Văn, Sinh học Toán, Ngữ Văn, Lịch sử Toán, Ngữ Văn, Địa lý Toán, Ngữ Văn, Giáo dục KT&PL Toán, Ngữ Văn, Tin học	
18	7850101	Quản lý tài nguyên và môi trường	Phương thức 1 Phương thức 2 Phương thức 3 Phương thức 4	Toán, Vật lý, Hóa học Toán, Hóa học, Sinh học Ngữ Văn, Địa lý, Tiếng Anh Toán, Ngữ Văn, Tiếng Anh Toán, Ngữ Văn, Vật lý Toán, Ngữ Văn, Hóa học Toán, Ngữ Văn, Công nghệ (Công nghệ: Công nghiệp hoặc Nông nghiệp) Toán, Ngữ Văn, Sinh học Toán, Ngữ Văn, Lịch sử Toán, Ngữ Văn, Địa lý Toán, Ngữ Văn, Giáo dục KT&PL Toán, Ngữ Văn, Tin học	400
19	7850102	Kinh tế Tài nguyên thiên nhiên	Phương thức 1 Phương thức 2 Phương thức 3 Phương thức 4	Toán, Vật lý, Hóa học Toán, Tiếng Anh, Vật lý Toán, Lịch sử, Địa lý Toán, Ngữ Văn, Tiếng Anh Toán, Ngữ Văn, Vật lý Toán, Ngữ Văn, Hóa học Toán, Ngữ Văn, Công nghệ (Công nghệ: Công nghiệp hoặc Nông nghiệp) Toán, Ngữ Văn, Sinh học Toán, Ngữ Văn, Lịch sử Toán, Ngữ Văn, Địa lý Toán, Ngữ Văn, Giáo dục KT&PL Toán, Ngữ Văn, Tin học	200
20	7850103	Quản lý đất đai	Phương thức 1 Phương thức 2 Phương thức 3	Toán, Vật lý, Hóa học Toán, Hóa học, Sinh học Ngữ Văn, Lịch sử, Địa lý	550

STT	Mã ngành	Tên ngành	Phương thức xét tuyển	Tổ hợp môn xét tuyển (Đối với Phương thức 2 & 3)	Số lượng
			Phương thức 4	Toán, Ngữ Văn, Tiếng Anh Toán, Ngữ Văn, Vật lý Toán, Ngữ Văn, Hóa học Toán, Ngữ Văn, Công nghệ (Công nghệ: Công nghiệp hoặc Nông nghiệp) Toán, Ngữ Văn, Sinh học Toán, Ngữ Văn, Lịch sử Toán, Ngữ Văn, Địa lý Toán, Ngữ Văn, Giáo dục KT&PL Toán, Ngữ Văn, Tin học	
21	7850198	Quản lý tài nguyên nước	Phương thức 1 Phương thức 2 Phương thức 3 Phương thức 4	Toán, Vật lý, Hóa học Toán, Vật lý, Tiếng Anh Toán, Hóa học, Sinh học Toán, Ngữ Văn, Tiếng Anh Toán, Ngữ Văn, Vật lý Toán, Ngữ Văn, Hóa học Toán, Ngữ Văn, Công nghệ (Công nghệ: Công nghiệp hoặc Nông nghiệp) Toán, Ngữ Văn, Sinh học Toán, Ngữ Văn, Lịch sử Toán, Ngữ Văn, Địa lý Toán, Ngữ Văn, Giáo dục KT&PL Toán, Ngữ Văn, Tin học	50
22	7850199	Quản lý biển	Phương thức 1 Phương thức 2 Phương thức 3 Phương thức 4	Toán, Vật lý, Hóa học Toán, Vật lý, Tiếng Anh Toán, Hóa học, Sinh học Toán, Ngữ Văn, Tiếng Anh Toán, Ngữ Văn, Vật lý Toán, Ngữ Văn, Hóa học Toán, Ngữ Văn, Công nghệ (Công nghệ: Công nghiệp hoặc Nông nghiệp) Toán, Ngữ Văn, Sinh học Toán, Ngữ Văn, Lịch sử Toán, Ngữ Văn, Địa lý Toán, Ngữ Văn, Giáo dục KT&PL Toán, Ngữ Văn, Tin học	50

6. Thông tin về tổ chức tuyển sinh và các thông tin cần thiết khác để thí sinh dự tuyển đợt 1 năm 2026

- Nhà trường tổ chức tuyển sinh đợt 1 năm 2026 theo lịch tuyển sinh chung của Bộ Giáo dục và Đào tạo. Để đăng ký xét tuyển (sau đây gọi là ĐKXT) tại Trường đợt 1 (đợt chính) tất cả thí sinh bắt buộc phải đăng ký nguyện vọng xét tuyển qua Hệ thống

tuyển sinh chung của Bộ Giáo dục và Đào tạo (chi tiết về cách thức và thời gian đăng ký thí sinh thực hiện theo quy định và kế hoạch của Bộ Giáo dục và Đào tạo) và được công nhận trúng tuyển chính thức sau khi có đủ liệu kết quả trúng tuyển hợp lệ từ quy trình xét, lọc nguyện vọng toàn quốc trên Hệ thống tuyển sinh chung của Bộ Giáo dục và Đào tạo.

- Thí sinh đã tốt nghiệp THPT trước năm 2026 (Thí sinh tự do) phải thực hiện xin cấp tài khoản tại các Sở Giáo dục và Đào tạo địa phương và đáp ứng đủ các điều kiện đảm bảo chất lượng đầu vào để đăng ký nguyện vọng xét tuyển đại học chính quy theo hướng dẫn, quy định của Bộ Giáo dục và Đào tạo. Thí sinh thuộc diện này sử dụng phương thức xét tuyển Học bạ vào Trường sẽ phải thực hiện thêm bước khai báo các thông tin tuyển sinh (nộp minh chứng hợp lệ) trực tiếp về Trường theo hướng dẫn bên dưới đảm bảo trùng khớp, chính xác với thông tin ĐKXT trên hệ thống của Bộ Giáo dục và Đào tạo để được xét tuyển.

- Thời gian tổ chức công tác tuyển sinh năm 2026 thực hiện theo kế hoạch tuyển sinh chung của Bộ Giáo dục và Đào tạo. Thời gian có thể được điều chỉnh, thay đổi theo chỉ đạo công tác tuyển sinh thực tế của Bộ Giáo dục và Đào tạo, để đảm bảo kết quả và quyền lợi của mình, thí sinh chú ý liên tục theo dõi và thực hiện theo các thông báo, hướng dẫn tuyển sinh được Nhà trường liên tục cập nhật tại website: hunre.edu.vn; tuyensinh.hunre.edu.vn.

6.1. Thông tin chi tiết về các phương thức tuyển sinh đợt 1 năm 2026

a) Phương thức 1: Xét tuyển thẳng, ưu tiên xét tuyển theo Quy chế tuyển sinh của Bộ Giáo dục & Đào tạo

- Thí sinh thuộc diện được Xét tuyển thẳng, ưu tiên xét tuyển theo nội dung trong mục 8 phải thực hiện đăng ký nguyện vọng xét tuyển trên Hệ thống tuyển sinh chung của Bộ Giáo dục và Đào tạo đồng thời nộp hồ sơ ĐKXT trực tiếp về Trường tại phòng C102, số 41A, đường Phú Diễn, phường Phú Diễn, quận Bắc Từ Liêm, thành phố Hà Nội (không gửi qua bưu điện) theo quy định. Cụ thể như sau:

- Thời gian tiếp nhận hồ sơ ĐKXT trực tiếp tại Trường; thời gian xét tuyển và công bố thí sinh trúng tuyển: Theo lịch tuyển sinh của Bộ Giáo dục và Đào tạo.

- Hồ sơ ĐKXT thẳng, ưu tiên xét tuyển bao gồm:

- 01 phiếu đăng ký xét tuyển thẳng hoặc phiếu đăng ký ưu tiên xét tuyển đầy đủ các thông tin xét tuyển theo mẫu quy định của Bộ Giáo dục và Đào tạo có chữ ký của thí sinh;

- 01 phong bì ghi rõ họ tên người nhận, địa chỉ liên lạc, số điện thoại của thí sinh và phụ huynh để nhà trường gửi giấy báo kết quả thí sinh trúng tuyển;

- 01 bộ hồ sơ công chứng giấy tờ chứng minh diện xét tuyển như sau: Giấy chứng nhận đoạt giải Kỳ thi chọn HSG quốc gia, quốc tế do Bộ GD&ĐT tổ chức; Giấy chứng nhận đoạt giải Cuộc thi Khoa học kỹ thuật quốc gia; Giấy chứng nhận đoạt giải kỳ thi tay nghề khu vực ASEAN và thi tay nghề quốc tế hoặc các loại giấy tờ chứng nhận thuộc các đối tượng ưu tiên tuyển thẳng khác theo đúng quy định;

- 01 bản sao có công chứng học bạ THPT hoặc bản xác nhận kết quả, quá trình học tập có đủ thông tin để ĐKXT và dấu xác nhận của trường THPT theo học;

- 01 bản sao có công chứng bằng tốt nghiệp THPT (đối với thí sinh tốt nghiệp trước năm 2026);

- 01 bản sao Căn cước công dân;

- Sau khi trúng tuyển, thí sinh phải xác nhận nhập học trên hệ thống của Bộ Giáo dục và Đào tạo theo quy định chung và nộp hồ sơ nhập học theo hướng dẫn của Trường.

b) Phương thức 2: Xét tuyển theo kết quả thi tốt nghiệp THPT năm 2026

Thí sinh chịu trách nhiệm kiểm tra toàn bộ dữ liệu thông tin xét tuyển (thông tin cá nhân, dữ liệu điểm thi tốt nghiệp THPT, điểm cộng, diện ưu tiên..) và đăng ký nguyện vọng xét tuyển hợp lệ trên Hệ thống tuyển sinh chung của Bộ Giáo dục và Đào tạo để được xét tuyển theo quy định hiện hành của Bộ Giáo dục và Đào tạo. Thời gian xét tuyển và công bố thí sinh trúng tuyển theo kế hoạch tuyển sinh năm 2026 của Bộ Giáo dục và Đào tạo.

c) Phương thức 3: Xét tuyển theo kết quả học tập THPT (Học bạ) sử dụng điểm trung bình chung (Điểm tổng kết) kết quả học tập cả năm các lớp 10, 11, 12.

- Thí sinh chịu trách nhiệm kiểm tra toàn bộ dữ liệu thông tin xét tuyển (thông tin cá nhân, dữ liệu điểm Học bạ THPT, điểm cộng, diện ưu tiên..) và đăng ký nguyện vọng xét tuyển hợp lệ trên Hệ thống tuyển sinh chung của Bộ Giáo dục và Đào tạo để được xét tuyển theo quy định hiện hành của Bộ Giáo dục và Đào tạo. Thời gian xét tuyển và công bố thí sinh trúng tuyển theo kế hoạch tuyển sinh năm 2026 của Bộ Giáo dục và Đào tạo.

- Đối với thí sinh tự do (**đã tốt nghiệp THPT trước năm 2026**): Song song với việc đăng ký nguyện vọng xét tuyển qua Hệ thống tuyển sinh chung của Bộ Giáo dục và Đào tạo, thí sinh phải thực hiện đồng thời việc khai báo thông tin tuyển sinh tại Trường bằng cách nộp các hồ sơ minh chứng đầy đủ tính pháp lý trước **17h00 ngày 15/07/2025** tại Phòng C102, số 41A, đường Phú Diễn, phường Phú Diễn, quận Bắc Từ Liêm, thành phố Hà Nội. Hồ sơ nộp trực tiếp hợp lệ được Nhà trường tiếp nhận phải có phiếu thu nhận và đầy đủ chữ ký giao nhận của thí sinh, người thân của thí sinh (hoặc người được ủy quyền) và bộ phận thư ký tuyển sinh của Trường. Hồ sơ gồm có:

- Học bạ THPT hoặc bản xác nhận kết quả quá trình học tập có đủ thông tin để xét tuyển và dấu xác nhận của trường THPT theo học;
- Bằng tốt nghiệp THPT (bắt buộc đối với thí sinh tốt nghiệp trước năm 2026);
- Căn cước công dân;
- Các loại hồ sơ minh chứng được hưởng điểm cộng trong tuyển sinh (nếu có).
- Các hồ sơ khác liên quan đến tuyển sinh (nếu có).

(Lưu ý: Tất cả hồ sơ nộp bản sao công chứng, Nhà trường không nhận bản gốc)

- Cách tính tổng điểm xét tuyển theo kết quả Học bạ THPT:

Tổng điểm xét tuyển = (Điểm Môn 1 + Điểm Môn 2 + Điểm Môn 3 + ĐC) + ĐUT

Trong đó:

- Điểm môn = Điểm trung bình cộng tính theo điểm tổng kết kết quả học tập cả năm lớp 10, lớp 11, lớp 12 của môn học. Ví dụ: Điểm môn Toán trong tổ hợp = (Điểm tổng kết cả năm môn Toán lớp 10 + lớp 11 + lớp 12) / 3);
- ĐC = Điểm cộng của thí sinh được tính theo quy định của Trường (nếu có);
- ĐUT = Điểm KVUT và ĐTUT được tính theo quy định của Bộ Giáo dục và Đào tạo (nếu có).

d) Phương thức 4: Xét tuyển theo kết quả thi Đánh giá năng lực của Đại học Quốc gia Hà Nội năm 2026

- Thí sinh chịu trách nhiệm kiểm tra toàn bộ dữ liệu thông tin xét tuyển (thông tin cá nhân, dữ liệu điểm thi Đánh giá năng lực, điểm cộng, diện ưu tiên..) và đăng ký nguyện vọng xét tuyển hợp lệ trên Hệ thống tuyển sinh chung của Bộ Giáo dục và Đào tạo để được xét tuyển theo quy định hiện hành của Bộ Giáo dục và Đào tạo. Thời gian xét tuyển và công bố thí sinh trúng tuyển theo kế hoạch tuyển sinh năm 2026 của Bộ Giáo dục và Đào tạo.

- Điểm xét tuyển là tổng điểm thi Đánh giá năng lực cộng với điểm cộng (nếu có) sau đó cộng với điểm ưu tiên của thí sinh được tính theo quy định của Bộ Giáo dục và Đào tạo.

6.2. Quy định về điểm cộng trong tuyển sinh (đối với thí sinh không thuộc diện xét tuyển thẳng; ưu tiên xét tuyển)

- Quy định về điểm cộng trong tuyển sinh: Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội áp dụng điểm cộng đối với thí sinh có dữ liệu xét tuyển và hồ sơ minh chứng hợp lệ đáp ứng một trong các điều kiện sau:

+ Thí sinh tốt nghiệp THPT và có chứng chỉ tiếng Anh TOEFL IBT từ 70/120 điểm hoặc IELTS từ 6.0/9.0 trở lên do cơ quan quốc tế có thẩm quyền cấp còn hiệu lực sử dụng tính đến thời điểm nộp hồ sơ ĐKXT được cộng tối đa một phẩy năm điểm (+1,5 điểm) vào điểm xét tuyển.

+ Thí sinh tốt nghiệp THPT và đạt kết quả học tập Tốt (*học lực Giỏi đối với thí sinh tốt nghiệp trước năm 2025*) cả ba năm: Lớp 10, lớp 11 và lớp 12 được cộng tối đa một phẩy năm điểm (+1,5 điểm) vào điểm xét tuyển.

+ Thí sinh đáp ứng cùng lúc cả hai điều kiện trên được áp dụng một lần điểm cộng tối đa là cộng ba điểm (+3,0 điểm) vào điểm xét tuyển.

- Tổng các loại điểm cộng, điểm ưu tiên của thí sinh được tính theo quy định của Bộ Giáo dục và Đào tạo để điểm xét tuyển cuối cùng của thí sinh không vượt quá mức điểm tối đa của thang điểm.

- Chứng chỉ ngoại ngữ chỉ được dùng cho điểm cộng trong tuyển sinh nếu thí sinh không quy đổi thành điểm môn ngoại ngữ trong tổ hợp xét tuyển (Chỉ áp dụng cho thí sinh đã có đầy đủ dữ liệu điểm thi THPT và điểm Học bạ THPT môn Tiếng Anh).

- Hình thức đăng ký xét điểm cộng: Thí sinh thuộc diện trên khai báo, kiểm tra dữ liệu về diện cộng điểm tuyển sinh của mình trên Hệ thống tuyển sinh của Bộ Giáo dục và Đào tạo (gồm thông tin kết quả học tập/học lực của ba năm học cấp THPT, điểm chứng chỉ Tiếng Anh TOEFL IBT hoặc IELTS) đảm bảo đầy đủ thông tin, minh chứng hợp lệ theo quy định và chịu trách nhiệm đối với các dữ liệu đã khai báo để xét tuyển.

6.3. Quy đổi điểm chứng chỉ ngoại ngữ sang điểm xét tuyển đối với môn tiếng Anh (Đối với thí sinh không thi tốt nghiệp THPT môn tiếng Anh hoặc không có điểm Học bạ THPT môn tiếng Anh)

TOEFL iBT	TOEIC Tổng điểm 4 kỹ năng: L/S/R/W	IELTS Academic	Điểm ngoại ngữ quy đổi sang thang 10
94 - 120	Từ 1350	7,5 - 9,0	10
78 - 93	Từ 1219	6,5 - 7,0	9,5
70 - 77	Từ 1157	6,0	9
51 - 69	Từ 1095	5,5	8.5
45 - 50	Từ 790	5,0	8

6.4. Các thông tin tuyển sinh cần thiết khác để thí sinh ĐKXT vào Trường

- Mã trường: **DMT**

- Tất cả thí sinh phải đăng ký nguyện vọng xét tuyển đợt 1 qua Hệ thống tuyển sinh chung của Bộ Giáo dục và Đào tạo (chi tiết về cách thức và thời gian đăng ký thí sinh thực hiện theo quy định của Bộ Giáo dục và Đào tạo) và được công nhận trúng tuyển chính thức khi có kết quả trúng tuyển cuối cùng từ quy trình xét lọc nguyện vọng toàn quốc trên Hệ thống tuyển sinh chung của Bộ Giáo dục và Đào tạo.

- Trong một đợt xét tuyển và theo cùng một phương thức xét tuyển, sau khi đã nộp hồ sơ ĐKXT thí sinh chỉ được thay đổi điều chỉnh nguyện vọng trong thời gian quy định của Bộ Giáo dục và Đào tạo và Trường cho từng phương thức xét tuyển.

- Điểm trúng tuyển được xác định để số lượng tuyển được theo từng ngành đào tạo phù hợp với số lượng tuyển sinh đã công bố, không thấp hơn ngưỡng đầu vào. Đối với một ngành đào tạo/nguyện vọng xét tuyển tất cả thí sinh được xét tuyển bình đẳng theo tổng điểm xét tuyển không phân biệt thứ tự ưu tiên của nguyện vọng đăng ký trừ trường hợp nhiều thí sinh có cùng điểm xét ở cuối danh sách, thứ tự xét ưu tiên đối với các thí sinh có điểm cộng thấp hơn. Nếu nhiều thí sinh có cùng điểm xét ở cuối danh sách và có điểm cộng bằng nhau, thứ tự xét ưu tiên đối với thí sinh có thứ tự nguyện vọng cao hơn.

- Nhà trường không sử dụng kết quả điểm thi tốt nghiệp THPT được bảo lưu các năm trước theo quy định tại Quy chế xét công nhận tốt nghiệp THPT để xét tuyển.

- Đối với tuyển sinh đại học chính quy đợt 01 năm 2026, thí sinh trúng tuyển phải xác nhận nhập học theo quy định của Bộ Giáo dục và Đào tạo bằng cách xác nhận nhập học trực tuyến trên Hệ thống nghiệp vụ tuyển sinh chung của Bộ Giáo dục và Đào tạo sau đó nhập học tại Trường. Đối với các đợt bổ sung thí sinh thực hiện xác

nhận nhập học và nhập học theo quy định và hướng dẫn của Nhà trường. Thí sinh đã xác nhận nhập học thì không được tham gia xét tuyển ở trường khác. Quá thời hạn nhập học, thí sinh không xác nhận nhập học được xem như từ chối nhập học và trường được xét tuyển thí sinh khác trong các đợt bổ sung (nếu có).

- Tuyển sinh các đợt bổ sung: Sau khi kết thúc nhập học đợt 1, Nhà trường thông báo tuyển sinh bổ sung các đợt tiếp theo của năm 2026 (nếu còn chỉ tiêu). Điểm nhận hồ sơ ĐKXT đợt bổ sung theo từng ngành đào tạo và từng phương thức không thấp hơn điểm trúng tuyển đợt 1.

- **Xử lý rủi ro về kết quả tuyển sinh:** Kết quả của thí sinh được công bố dựa trên dữ liệu kết quả thi tốt nghiệp trung học phổ thông, kết quả học tập trung học phổ thông và các cơ sở dữ liệu xét tuyển khác do hệ thống tuyển sinh của Bộ Giáo dục và Đào tạo và thí sinh cung cấp. Thí sinh phải kiểm tra, rà soát thông tin tuyển sinh của mình trước khi nhập học, nếu có sai sót phải liên hệ Nhà trường ngay trong thời gian công bố trúng tuyển và tổ chức nhập học để được Nhà trường và các bên có thẩm quyền hỗ trợ giải quyết theo quy định. Sau khi đã đồng ý xác nhận nhập học vào Trường thí sinh hoàn toàn chịu trách nhiệm về kết quả tuyển sinh của mình. Trong trường hợp hồ sơ nhập học thực tế của thí sinh không chính xác so với dữ liệu tuyển sinh đã khai báo, Trường từ chối công nhận kết quả trúng tuyển, nhập học hoặc buộc thôi học (nếu có) và xử lý theo quy định.

7. Quy định về khu vực, đối tượng ưu tiên trong tuyển sinh

Theo quy định hiện hành về cách tính điểm khu vực và đối tượng ưu tiên trong tuyển sinh của Bộ Giáo dục và Đào tạo.

8. Quy định về xét tuyển thẳng; ưu tiên xét tuyển

8.1. Đối tượng được xét tuyển thẳng

a) Anh hùng lao động, Anh hùng lực lượng vũ trang nhân dân, Chiến sĩ thi đua toàn quốc đã tốt nghiệp THPT;

b) Thí sinh đoạt giải nhất, nhì, ba trong kỳ thi chọn học sinh giỏi quốc gia, quốc tế hoặc thi khoa học, kỹ thuật cấp quốc gia, quốc tế do Bộ GDĐT tổ chức, cử tham gia; thời gian đoạt giải không quá 3 năm tính tới thời điểm xét tuyển thẳng và đã tốt nghiệp THPT;

c) Thí sinh đoạt giải chính thức trong các cuộc thi nghệ thuật quốc tế về ca, múa, nhạc, mỹ thuật được Bộ Văn hóa, Thể thao và Du lịch công nhận; thời gian đoạt giải không quá 04 năm tính tới thời điểm xét tuyển thẳng;

d) Thí sinh tham gia đội tuyển quốc gia thi đấu tại các giải quốc tế chính thức được Bộ Văn hóa, Thể thao và Du lịch xác nhận đã hoàn thành nhiệm vụ, bao gồm: Giải vô địch thế giới, Cúp thế giới, Thế vận hội Olympic, Đại hội Thể thao châu Á (ASIAD), Giải vô địch châu Á, Cúp châu Á, Giải vô địch Đông Nam Á, Đại hội Thể thao Đông Nam Á (SEA Games), Cúp Đông Nam Á; thời gian đoạt giải không quá 04 năm tính theo năm đến thời điểm xét tuyển thẳng;

e) Thí sinh đoạt giải nhất, nhì, ba trong các kỳ thi tay nghề khu vực ASEAN và thi tay nghề quốc tế do Bộ Giáo dục và Đào tạo cử đi; thời gian đoạt giải không quá 3 năm tính tới thời điểm xét tuyển thẳng và đã tốt nghiệp THPT;

f) Hiệu trưởng căn cứ kết quả học tập cấp THPT của thí sinh và yêu cầu của ngành đào tạo để xem xét, quyết định nhận vào học những trường hợp quy định dưới đây (trường hợp cần thiết thí sinh phải học 01 năm bổ sung kiến thức trước khi vào học):

- Thí sinh là người khuyết tật đặc biệt nặng có giấy xác nhận khuyết tật của cơ quan có thẩm quyền cấp theo quy định, có khả năng theo học một số chương trình đào tạo do cơ sở đào tạo quy định nhưng không có khả năng dự tuyển theo phương thức tuyển sinh bình thường;

- Thí sinh là người dân tộc thiểu số rất ít người theo quy định hiện hành của Chính phủ;

- Thí sinh là người nước ngoài hoặc thí sinh là người có quốc tịch Việt Nam học tập cấp THPT (trung học nghề) tương đương ở nước ngoài đã đạt chuẩn năng lực ngôn ngữ theo yêu cầu của chương trình đào tạo phù hợp với quy định của Bộ GDĐT;

8.2. Đối tượng được ưu tiên xét tuyển

Hiệu trưởng xem xét và quyết định cho trúng tuyển vào đại học đối với thí sinh đã đạt ngưỡng đầu vào theo ngành phù hợp (nếu còn chỉ tiêu xét tuyển thẳng) hoặc áp dụng cộng ba điểm (+3,0 điểm) vào điểm xét tuyển. Cụ thể với các thí sinh sau:

a) Thí sinh quy định tại các điểm a); b); c); d); e) mục 8.1 dự tuyển vào các chương trình đào tạo theo nguyện vọng mà không sử dụng quyền tuyển thẳng;

b) Thí sinh đoạt giải khuyến khích trong kỳ thi chọn học sinh giỏi quốc gia; thí sinh đoạt giải trong cuộc thi khoa học, kỹ thuật cấp quốc gia dự tuyển vào chương trình đào tạo phù hợp với môn thi hoặc nội dung đề tài dự thi đã đoạt giải; thời gian đoạt giải không quá 03 năm tính theo năm đến thời điểm xét tuyển;

c) Thí sinh đoạt giải nhất, nhì, ba tại các kỳ thi tay nghề khu vực ASEAN và thi tay nghề quốc tế dự tuyển vào các chương trình đào tạo phù hợp với nghề đã đoạt giải; thời gian đoạt giải không quá 03 năm tính theo năm đến thời điểm xét tuyển.

9. Lệ phí xét tuyển

Đối với xét tuyển Đại học chính quy đợt 1 năm 2026 thí sinh thực theo quy định và hướng dẫn của Bộ Giáo dục và Đào tạo và các Sở Giáo dục và Đào tạo địa phương về việc nộp lệ phí nguyện vọng ĐKXT qua Hệ thống tuyển sinh chung của Bộ Giáo dục và Đào tạo.

10. Thông tin về tuyển sinh đại học chính quy hai năm gần nhất

10.1. Phương thức tuyển sinh của 2 năm gần nhất

- Năm 2024, Trường xét tuyển theo 06 phương thức:

+ Xét tuyển theo kết quả kỳ thi tốt nghiệp THPT

+ Xét tuyển theo kết quả học tập THPT (Học bạ)

+ Xét tuyển thẳng, ưu tiên xét tuyển

+ Xét tuyển đặc cách

+ Xét tuyển theo kết quả thi Đánh giá năng lực của Đại học Quốc gia Hà Nội

- + Xét tuyển theo kết quả thi Đánh giá tư duy của Đại học Bách khoa Hà Nội
- Năm 2025, Trường xét tuyển theo 04 phương thức:
 - + Xét tuyển theo kết quả kỳ thi tốt nghiệp THPT
 - + Xét tuyển theo kết quả học tập THPT (Học bạ)
 - + Xét tuyển thẳng, ưu tiên xét tuyển
 - + Xét tuyển theo kết quả thi Đánh giá năng lực của Đại học Quốc gia Hà Nội

10.2. Kết quả tuyển sinh của 2 năm tuyển sinh gần nhất

Ngành/Nhóm ngành	Năm tuyển sinh 2024					Năm tuyển sinh 2025					
	Chỉ tiêu	Nhập học	Điểm trúng tuyển			Chỉ tiêu	Nhập học	Điểm trúng tuyển			
Trình độ đại học hệ chính quy			Thi THPT	Điểm Học bạ	Thi ĐGNL				Thi THPT	Điểm Học bạ	Thi ĐGNL
Nhóm ngành Kế toán, Kiểm toán											
Kế toán	210	265	24,25	26,25	90	380	358	25.25	26.20	124.67	
Nhóm ngành Kinh doanh											
Quản trị kinh doanh	150	183	25,75	27	85	290	295	26	26.80	128.67	
Bất động sản	100	63	24,75	26,5	80	300	261	23.85	25.08	117.20	
Marketing	150	189	26,5	27,75	90	290	296	26.65	27.32	132.13	
Nhóm ngành Luật											
Luật	150	146	25,45	26,75	85	300	302	25.50	26.40	-	
Nhóm ngành Sinh học ứng dụng											
Sinh học ứng dụng	40	23	15	18	-	-	-	-	-	-	
Nhóm ngành Khoa học trái đất											
Khí tượng và khí hậu học	40	32	15-22,5	18-24,5	-	50	79	15	18	70	
Thủy văn học	40	24	15-18,5	18-23,25	-	50	25	15	18	70	
Biến đổi khí hậu và phát triển bền vững	50	65	15	18	-	120	135	15	18	70	
Nhóm ngành Quản lý công nghiệp											
Logistics và quản lý chuỗi cung ứng	150	155	26,25	27,5	90	250	258	26.50	27.20	131.33	
Nhóm ngành Công nghệ Hóa học, vật liệu, luyện kim và môi trường											
Công nghệ kỹ thuật môi trường	240	172	15	18	75	200	209	15.50	18.40	72.67	
Nhóm ngành Kỹ thuật địa chất, địa Vật lý và trắc địa											
Kỹ thuật địa chất	40	35	15-22,5	18-24,5	-	50	60	15	18	70	
Kỹ thuật trắc địa, bản đồ	80	83	15-18,5	18-18,5	-	90	55	15	18	70	
Nhóm ngành Chế biến lương thực, thực phẩm và đồ uống											
Đảm bảo chất lượng & An toàn thực phẩm	100	114	15	18	-	100	106	15	18	70	

Nhóm ngành Quản lý tài nguyên và môi trường										
Kinh tế tài nguyên thiên nhiên	150	82	15	18	75	200	144	15	18	70
Quản lý biển	30	11	15	18	-	50	23	15	18	70
Quản lý đất đai	440	613	22,5	24,5	75	540	544	23.50	24.80	115.33
Quản lý tài nguyên nước	40	37	15	18	-	50	73	15	18	70
Quản lý tài nguyên và môi trường	340	356	15	18	75	400	433	21.25	23	103.33
Nhóm ngành Ngôn ngữ, văn học và văn hóa nước ngoài										
Ngôn ngữ Anh	120	132	24	26,5	-	120	114	26.40	27.12	-
Nhóm ngành Du lịch										
Quản trị dịch vụ du lịch và lữ hành	140	136	26	27,5	85	300	345	25.60	26.48	126.53
Nhóm ngành Khách sạn, nhà hàng										
Quản trị khách sạn	150	128	25,45	27	85	200	175	25.60	26.48	126.53
Nhóm ngành Công nghệ thông tin										
Công nghệ thông tin	320	351	22,75	25	85	450	425	24.35	25.48	119.87

Trên đây là nội dung Thông tin tuyển sinh đại học chính quy năm 2026 của trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội. Căn cứ quy định và hướng dẫn của Bộ Giáo dục và Đào tạo trong quá trình tổ chức công tác tuyển sinh, nội dung Thông tin tuyển sinh có thể được cập nhật, điều chỉnh. Thí sinh theo dõi các thông báo, hướng dẫn tuyển sinh được cập nhật và điều chỉnh sớm nhất trên website và cổng thông tin tuyển sinh của Trường.

Thông tin tuyển sinh này thay thế cho nội dung Thông tin tuyển sinh Đại học chính quy (dự kiến) số 1699/TĐHHN ban hành ngày 07 tháng 4 năm 2026 của Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội)/.

Nơi nhận:

- Vụ GDĐH, Bộ GD&ĐT (để báo cáo);
- Các Phó Hiệu trưởng;
- Các đơn vị thuộc, trực thuộc Trường;
- Website Trường;
- Lưu: VT, ĐT, ĐH (5).

Q. HIỆU TRƯỞNG

Huỳnh Thị Lan Hương