

Số: /QĐ-ĐHQGHN

Hà Nội, ngày tháng 05 năm 2026

QUYẾT ĐỊNH**Về việc trao học bổng tài năng Pegatron năm học 2025 – 2026****GIÁM ĐỐC ĐẠI HỌC QUỐC GIA HÀ NỘI**

Căn cứ Nghị định số 201/2025/NĐ-CP ngày 11 tháng 07 năm 2025 của Chính phủ về quy định chức năng, nhiệm vụ và quyền hạn của Đại học Quốc gia;

Căn cứ Quyết định số 4618/QĐ-ĐHQGHN ngày 07 tháng 10 năm 2024 của Giám đốc Đại học Quốc gia Hà Nội về việc ban hành Quy định về công tác quản lý và sử dụng học bổng tại Đại học Quốc gia Hà Nội;

Căn cứ Công văn số 5886/ĐHQGHN-ĐT&CTSV ngày 20/11/2025 của ĐHQGHN về việc triển khai chương trình học bổng tài năng Pegatron năm học 2025–2026;

Căn cứ Thông báo số HB/05072026 ngày 07/05/2026 của Công ty TNHH Pegatron Việt Nam về việc thông báo kết quả sinh viên nhận học bổng tài năng Pegatron.

Theo đề nghị của Trưởng Ban Đào tạo và Công tác sinh viên.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Trao 04 suất học bổng của Công ty TNHH Pegatron Việt Nam năm học 2025 – 2026, mỗi suất trị giá 31.000.000 đồng (ba mươi một triệu đồng chẵn) cho 04 sinh viên xuất sắc (danh sách kèm theo).

Điều 2. Chánh Văn phòng, Trưởng Ban Đào tạo và Công tác sinh viên, Giám đốc Quỹ phát triển Đại học Quốc gia Hà nội, Hiệu trưởng các đơn vị đào tạo có sinh viên được nhận học bổng và các cá nhân có tên trong Điều 1 chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như Điều 2;
- Giám đốc ĐHQGHN (để b/c);
- Công ty TNHH Pegatron Việt Nam (để p/h);
- Lưu: VT, Ban ĐT&CTSV, Đ5.

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC****Đào Thanh Trường**

ĐẠI HỌC QUỐC GIA HÀ NỘI

DANH SÁCH SINH VIÊN NHẬN HỌC BỔNG TÀI NĂNG PEGATRON NĂM HỌC 2025 – 2026

(Kèm theo Quyết định số QĐ-ĐHQGHN ngày tháng 05 năm 2026
của Giám đốc Đại học Quốc gia Hà Nội)

TT	Họ và tên	Ngày sinh	Khóa học (QH)	Ngành học
TRƯỜNG ĐẠI HỌC KHOA HỌC XÃ HỘI VÀ NHÂN VĂN				
1	Võ Hữu Thắng	07/04/2003	QH-2022-X	Chính trị học
2	Nguyễn Ngọc Nhi	21/11/2004	QH-2022-X	Việt Nam học
TRƯỜNG ĐẠI HỌC NGOẠI NGỮ				
3	Nguyễn Thị Ánh	15/08/2003	QH-2022-F3	Kinh tế - Tài chính
TRƯỜNG ĐẠI HỌC CÔNG NGHỆ				
4	Đào Văn Đạt	07/11/2004	QH-2022-I	Kỹ thuật máy tính

Danh sách ấn định gồm 04 sinh viên./.