



Tổ hợp công trình HT3, HT4 (Zone 3) với khoảng 43.000m² sàn

The HT3 and HT4 complex (Zone 3) with a total floor area of approximately 43,000 m²



Công trình Trường ĐH Công nghệ 35,000m² sàn

VNU University of Engineering and Technology project with a total floor area of 35,000 m²

DIỆN TÍCH XÂY DỰNG ĐANG HOÀN THÀNH

Construction area under completion

121,000m²



Công trình Tòa nhà trung tâm điều hành với hơn 13.000m² sàn

VNU Headquarters Building with a total floor area of more than 13,000 m²



Khu tổ hợp Nghiên cứu liên ngành với khoảng 30.000m² (2025)

VNU Interdisciplinary Research Complex with a total floor area of 30,000 m² (2025)

Tăng tốc xây dựng Khu đô thị ĐHQGHN tại Hòa Lạc: Hình thành hệ sinh thái đại học thông minh, mở và kết nối

Ngày 19/5/2025 đánh dấu tròn 3 năm ĐHQGHN chính thức chuyển trụ sở làm việc từ Cầu Giấy tới Hòa Lạc. Đây là một quyết định lịch sử mở ra hành trình phát triển mới, toàn diện, hiện đại và bền vững của một đại học hàng đầu Việt Nam.

Năm 2025 cũng đánh dấu bước tiến quan trọng trong lộ trình xây dựng mô hình Thành phố Đại học thông minh khi ĐHQGHN khởi công Dự án “Đầu tư xây dựng hạ tầng công nghệ phục vụ công tác quản lý theo mô hình đô thị thông minh”. Dự án hướng đến triển khai các nền tảng quản trị số, hệ thống dữ liệu dùng chung, các giải pháp điều hành thông minh, giúp tối ưu vận hành, nâng cao chất lượng dịch vụ và trải nghiệm của người học, cán bộ, cộng đồng tại Hòa Lạc. Khi hoàn thành, dự án sẽ tạo nên dấu ấn mới, thúc đẩy ĐHQGHN trở thành mô hình mẫu về đại học thông minh, xanh và bền vững của Việt Nam. Cùng với đó, ĐHQGHN khởi công các dự án: Dự án Đầu tư xây dựng Trường ĐH Khoa học Tự nhiên (QG-HN07) (Đầu tư Zone 1, Zone 2, Zone 3); Dự án Đầu tư hệ thống trang thiết bị phục vụ công tác đào tạo và nghiên cứu về an toàn an ninh mạng tại ĐHQGHN; Dự án Đầu tư Xây dựng Trung tâm thực hành kỹ thuật công nghệ theo định hướng công nghệ 4.0 của ĐHQGHN; Dự án Đầu tư xây dựng hệ thống phòng thí nghiệm, thực hành liên ngành về công nghệ kỹ thuật và Robot thông minh.

Accelerating the development of VNU town in Hoa Lac: Forming a smart, open, and connected university ecosystem

May 19, 2025, marked exactly three years since VNU officially moved its headquarters from Cau Giay to Hoa Lac. This historic decision opened a new chapter in the comprehensive, modern, and sustainable development of one of Vietnam’s leading universities.

The year 2025 also marked a significant milestone in the roadmap toward building VNU smart university town model, as VNU commenced the “Investment in Technology Infrastructure for Smart Urban Management” project. The project aims to deploy digital governance platforms, shared data systems, and intelligent management solutions to optimize operations, enhance service quality, and improve the experience of learners, staff, and the community in Hoa Lac. Upon completion, the project will create a new landmark, positioning VNU as a model of a smart, green, and sustainable university in Vietnam. In addition, VNU initiated several other projects: the construction of VNU University of Science (Project QG-HN07, Zones 1, 2, and 3); investment in equipment for VNU training and research on cybersecurity; the construction of a Technology Practice Center aligned with Industry 4.0; and the development of interdisciplinary laboratories and practice rooms for engineering technology and intelligent robotics.