



Chuyển đổi không gian phát triển

Khu đô thị đại học Hòa Lạc được định hướng trở thành nòng cốt trong cực sáng tạo tri thức và công nghệ của Thủ đô, tạo không gian chung, chia sẻ các nguồn lực chung của toàn đại học phục vụ đào tạo chất lượng cao, đào tạo tinh hoa, nghiên cứu đỉnh cao và đổi mới sáng tạo, thúc đẩy hợp tác 3 nhà; gắn kết chặt chẽ với Thủ đô và vùng Đồng bằng sông Hồng, tham gia giải quyết những bài toán lớn của quốc gia, của Thủ đô và các địa phương.

Năm 2025, ĐHQGHN đồng loạt triển khai nhiều công trình chiến lược tại Hòa Lạc, từng bước định hình diện mạo của một trung tâm đại học - nghiên cứu hiện đại. Những công trình tiêu biểu gồm: Tòa nhà Trung tâm điều hành ĐHQGHN đang dần hoàn thiện và dự kiến đưa vào sử dụng trong quý II năm 2026; Trường ĐH Việt Nhật - dự án hợp tác chiến lược giữa Chính phủ Việt Nam và Nhật Bản, đang hoàn thiện cơ sở vật chất đồng bộ; Trường ĐH Công nghệ với định hướng phát triển các lĩnh vực mũi nhọn như trí tuệ nhân tạo, công nghệ bán dẫn, công nghệ lượng tử.

Công tác xây dựng hạ tầng tại Hòa Lạc ghi nhận nhiều chuyển biến rõ rệt. Hệ thống giảng đường, ký túc xá, trung tâm học liệu, nhà đa năng và hạ tầng kỹ thuật đang được

hoàn thiện từng bước, tạo điều kiện để triển khai đào tạo tập trung. Để đáp ứng yêu cầu của một đại học đa ngành, đa lĩnh vực có quy mô lớn và trình độ cao, ĐHQGHN xác định chuyển từ giai đoạn đầu tư xây dựng sang giai đoạn khai thác đồng bộ, hiệu quả và bền vững.

Đến nay, Dự án đã hoàn thành và đưa vào sử dụng trên 150.000m² sàn xây dựng, gồm một số cụm công trình, hạ tầng thiết yếu như: khu Zone 4 (Dự án QG-HN07), khu Ký túc xá số 4 (Dự án QG-HN05), Dự án QG-HN04... đảm bảo cơ sở vật chất cho khoảng 10.000 sinh viên học tập và sinh hoạt tập trung tại Hòa Lạc; đồng thời đã khởi công các công trình từ nguồn vốn vay Ngân hàng Thế giới (Tòa nhà Trung tâm điều hành, Trường ĐH Công nghệ, Tòa nhà Trung tâm Thư viện và Trí thức số, Khu tổ hợp nghiên cứu VNC2), từ nguồn vốn đầu tư trung hạn (Khu giảng đường Zone 3). ĐHQGHN sẽ tiếp tục khởi công các công trình Trường Quốc tế (tổng mức đầu tư 260 tỷ đồng), Trung tâm Sáng tạo Nghệ thuật, Trung tâm thực hành đào tạo nguồn nhân lực 4.0. Dự án đô thị đại học thông minh sẽ được triển khai song song, đảm bảo hạ tầng số cho Khu đô thị ĐHQGHN tại Hòa Lạc.



Transforming the development space

VNU town in Hoa is designed to become the core of knowledge and technology innovation pole in the capital, creating shared spaces and common resources across the entire VNU to serve high-quality and elite training, cutting-edge research, and innovation, while promoting the tripartite collaboration model; closely linked with the capital and the Red River Delta region, contributing to solving major national, metropolitan, and local challenges.

In 2025, VNU simultaneously implemented multiple strategic projects in Hoa Lac, gradually shaping the identity of a modern university and research hub. Notable projects include: VNU Headquarters Building is nearing completion and expected to be operational in the second quarter of 2026; VNU Vietnam Japan University, a strategic cooperation project between the Governments of Vietnam and Japan, with infrastructure nearing full readiness; and VNU University of Engineering and Technology project, focusing on key areas such as artificial intelligence, semiconductor technology, and quantum technology.

Infrastructure development in Hoa Lac has seen significant progress. Lecture halls, dormitories, learning centers, multipurpose buildings, and

technical facilities are being progressively completed, enabling concentrated training programs. To meet the requirements of a large-scale, multidisciplinary, high-level university, VNU has shifted from the initial construction phase to a stage of synchronized, efficient, and sustainable exploitation.

To date, the project has completed and put into use over 150,000 m² of floor space, including key clusters and essential infrastructure such as Zone 4 (Project QG-HN07), Dormitory No. 4 (Project QG-HN05), and Project QG-HN04, etc. providing facilities for approximately 10,000 students to study and live on campus. Construction has also begun on projects funded by the World Bank (VNU Headquarters Building, VNU University of Engineering and Technology, VNU Library and Digital Knowledge Center, VNC2 Research Complex) and mid-term investment funds (Zone 3 Lecture Halls). VNU will continue to commence construction of its International School (total investment of VND 260 billion), the Arts Innovation Center, and the 4.0 Human Resource Training Practice Center. The Smart University Town project will be implemented in parallel, ensuring digital infrastructure for the VNU town in Hoa Lac.