









Khu đô thị ĐHQGHN tại Hòa Lạc tiếp tục được hoàn thiện, từng bước đáp ứng nhu cầu sinh hoạt, học tập, giảng dạy, nghiên cứu của cán bộ, giảng viên và học sinh, sinh viên

Năm 2024, ĐHQGHN đã khởi công công trình Tòa nhà Trung tâm điều hành - Khu Trung tâm ĐHQGHN và công trình Trường ĐH Công nghệ (giai đoạn 1) thuộc Dự án "Phát triển các đại học quốc gia Việt Nam - Tiểu dự án ĐHQGHN".

Đến nay, cơ sở vật chất tại Khu đô thị ĐHQGHN đáp ứng khoảng 10.000 học sinh, sinh viên tới học tập tập trung và sẽ tiếp tục xây dựng, hoàn thiện, hướng tới phục vụ 25.000 sinh viên vào năm 2025; 27/37 đơn vị trong ĐHQGHN chuyển trụ sở tới và hiện diện tại Hòa Lạc. ĐHQGHN đã chỉ đạo quyết liệt triển khai nhiều biện pháp để phát triển nguồn lực đầu tư cho ĐHQGHN, đặc biệt là nguồn vốn cho Dự án đầu tư xây dựng ĐHQGHN tại Hòa Lạc được đa dạng hóa. Hạ tầng công nghệ thông tin, giao thông, cây xanh, cảnh quan môi trường xanh sạch - đẹp; hệ thống dịch vụ, khu vui chơi, giải trí, tập luyện thể thao... tiếp tục được hoàn thiện, từng bước đáp ứng nhu cầu sinh hoạt, học tập, giảng dạy, nghiên cứu của cán bộ, giảng viên và học sinh, sinh viên.

Developing Hoa Lac-based VNU Town to meet the living, learning, teaching, and research needs of VNU's staff, faculty, and students

In 2024, VNU held a groundbreaking ceremony for the construction of Headquarters Building — Center Zone of VNU and the construction of VNU University of Engineering and Technology (Phase 1) under Vietnam National University Development - VNU-Hanoi Subproject.

To date, VNU's facilities have been able to accommodate approximately 10,000 students studying on-site and are set to continue development to serve 25,000 students by 2025. Additionally, 27 out of 37 units within VNU have relocated and established their presence in Hoa Lac. VNU has taken decisive actions to implement various measures to expand investment resources, particularly diversifying funding sources for Hoa Lac campus development project. VNU infrastructure, including information technology, transportation, greenery, and a clean and aesthetically pleasing environment, as well as services such as recreational areas, sports facilities, and entertainment spaces, etc. continues to be improved to gradually meet the living, learning, teaching, and research needs of staff, faculty, and students.