

Hình thành các không gian đổi mới sáng tạo, khởi nghiệp và phát triển các doanh nghiệp spin-off

Trong những năm qua, các trường đại học là thành tố quan trọng trong hệ sinh thái khởi nghiệp đổi mới sáng tạo. ĐHQGHN cũng không nằm ngoài xu hướng đó với việc tập trung phát triển và hình thành các doanh nghiệp KH&CN (doanh nghiệp spin-off). Việc phát triển các doanh nghiệp spin-off/startup từ các trường đại học không chỉ đưa các kết quả nghiên cứu vào ứng dụng trong đời sống mà còn tạo ra những sản phẩm mới, dịch vụ mới giải quyết các bài toán từ thực tiễn góp phần phát triển kinh tế - xã hội. Chủ trương này được hiện thực hóa thông qua một số văn bản như: Quyết định 1039/QĐ-ĐHQGHN ngày 24/3/2023 ban hành Chỉ số đổi mới sáng tạo ở ĐHQGHN giai đoạn 2023-2030; Hướng dẫn số 581/HD-ĐHQGHN ngày 01/3/2023 Hướng dẫn tạm thời về thành lập và phát triển doanh nghiệp trong ĐHQGHN.

Năm 2024, Chương trình Ươm tạo và thương mại hóa sản phẩm công nghệ VNU X-Science 2024 được Trung tâm Chuyển giao tri thức và Hỗ trợ khởi nghiệp, ĐHQGHN tổ chức từ tháng 5 - 12/2024 với sứ mệnh mang những nghiên cứu khoa học ra thị trường và biến thành những sản phẩm, dịch vụ thiết thực cho cuộc sống. Chương trình VNU X-Science 2024 đã hỗ trợ hoàn thiện thành lập 2 công ty spin-off của nhà khoa học ĐHQGHN.

Vườn ươm Khởi nghiệp Đổi mới sáng tạo ĐHQGHN (VISI) được thành lập theo mô hình doanh nghiệp trực thuộc Trung tâm Chuyển giao tri thức và Hỗ trợ khởi nghiệp, ĐHQGHN với sứ mệnh hỗ trợ các nhà khoa học, sinh viên trong và ngoài ĐHQGHN khởi nghiệp và phát triển doanh nghiệp. Vườn ươm Khởi nghiệp Đổi mới sáng tạo ĐHQGHN cung cấp các dịch vụ đa dạng nhằm thúc đẩy hệ sinh thái khởi nghiệp đổi mới sáng tạo tại ĐHQGHN nói riêng và Việt Nam nói chung. Một số hoạt động chính của Vườn ươm bao gồm: Ươm tạo công nghệ, Ươm tạo doanh nghiệp, Kết nối các nguồn lực và cung cấp các dịch vụ khác. Ngoài ra, Vườn ươm Khởi nghiệp Đổi mới sáng tạo ĐHQGHN còn hợp tác với các quỹ đầu tư, các tổ chức hỗ trợ khởi nghiệp trong và ngoài nước để tạo dựng môi trường thuận lợi cho phát triển khởi nghiệp.

The formation of innovation, entrepreneurship spaces, and the development of spin-off companies

In recent years, universities have been an important component of the innovation and startup ecosystem. VNU is no exception to this trend, focusing on the development and establishment of science and technology enterprises (spin-off companies). The development of spin-off/startup companies from universities not only brings research results into practical applications but also creates new products and services that address real-world challenges, contributing to socio-economic development. This policy is realized through several documents, including Decision 1039/QĐ-ĐHQGHN dated March 24, 2023, issuing the Innovation Index document for VNU in the 2023-2030 period; Guideline No. 581/HD-ĐHQGHN dated March 1, 2023, providing the temporary guidelines for establishing S&T enterprises at VNU.

In 2024, VNU X-Science 2024 Technology Incubation and Commercialization Program was organized by VNU Center for Enabling Startups and Knowledge Transfer from May to December 2024 to bring scientific research to the market and transform it into practical products and services for life. VNU X-Science 2024 program has successfully supported the establishment of two spin-off companies founded by VNU scientists.

VNU Innovation and Startup Incubator of (VISI) was established as a business model under VNU Center for Enabling Startups and Knowledge Transfer, with the mission of supporting scientists and students both inside and outside VNU in entrepreneurship and business development. VNU Innovation Startup Incubator provides a variety of services aimed at promoting the innovation startup ecosystem at VNU in particular and Vietnam in general. Key activities of the incubator include: technology incubation, business incubation, connecting resources, and providing other services. In addition, VNU Innovation and Startup Incubator also collaborates with investment funds and startup support organizations both domestically and internationally to create a favorable environment for the development of startups.

