



## Phát triển các chương trình đào tạo trình độ đại học, sau đại học theo chuẩn quốc tế

Thực hiện Nghị quyết số 57-NQ/TW ngày 22/12/2024 của Bộ Chính trị về đột phá phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số quốc gia, ĐHQGHN tập trung phát triển các chương trình đào tạo nguồn nhân lực chất lượng cao theo chuẩn quốc tế, ưu tiên các lĩnh vực khoa học cơ bản, công nghệ bán dẫn, vi mạch, kỹ thuật và các công nghệ then chốt, gắn chặt đào tạo với nghiên cứu khoa học và đổi mới sáng tạo.

Ở bậc đại học, ĐHQGHN đẩy mạnh phát triển các chương trình đào tạo giảng dạy bằng tiếng Anh, tích hợp thực hành, nghiên cứu và học tập theo dự án, nhằm hình thành đội ngũ cử nhân có nền tảng khoa học vững chắc, tư duy liên ngành và năng lực hội nhập quốc tế, đáp ứng yêu cầu của nền kinh tế tri thức và chuyển đổi số.

Ở bậc sau đại học, quốc tế hóa đào tạo được triển khai theo hướng bài bản và thực chất. Năm 2025, Trường ĐH Y Dược, ĐHQGHN chính thức triển khai 4 chương trình thạc sĩ quốc tế đầu tiên, gồm: Nội khoa, Ngoại khoa, Nhi khoa, Điện quang và Y học hạt nhân. Các chương trình được xây dựng theo chuẩn kiểm định quốc tế,

giảng dạy hoàn toàn bằng tiếng Anh bởi đội ngũ giảng viên, chuyên gia trong nước và quốc tế, đồng thời tổ chức các học phần tiếng Việt cơ bản nhằm hỗ trợ học viên quốc tế hòa nhập với môi trường học tập tại Việt Nam.

Cùng với đó, ĐHQGHN tiếp tục phát triển các chương trình đào tạo liên ngành theo chuẩn quốc tế, tiêu biểu là chương trình Đổi mới và Phát triển Toàn cầu (Global Development and Innovation - BGD) thuộc ngành Quốc tế học tại Trường ĐH Việt Nhật, hướng tới đào tạo đội ngũ chuyên gia trẻ có kiến thức liên ngành về kinh tế, công nghệ và chính sách công, đáp ứng yêu cầu phát triển bền vững trong bối cảnh toàn cầu hóa.

Thông qua việc phát triển các chương trình đào tạo trình độ đại học và sau đại học theo chuẩn quốc tế, ĐHQGHN từng bước hiện thực hóa mục tiêu đào tạo nguồn nhân lực chất lượng cao, có năng lực cạnh tranh toàn cầu, qua đó khẳng định vai trò nòng cốt trong triển khai Nghị quyết 57-NQ/TW và đóng góp cho phát triển khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo của đất nước.



## Development of undergraduate and graduate programs in accordance with international standards

Implementing Resolution No. 57-NQ/TW dated December 22, 2024 of the Politburo on breakthroughs in the development of science, technology, innovation, and national digital transformation, VNU focuses on developing international-standard education and training programs for high-quality human resources. Priority is given to basic sciences, semiconductor technology, microelectronics, engineering, and other key enabling technologies, with a strong emphasis on closely integrating education with scientific research and innovation.

At the undergraduate level, VNU promotes the development of EMI programs that integrate practical training, research activities, and project-based learning. This approach aims to cultivate graduates with a solid scientific foundation, interdisciplinary thinking, and strong international integration capabilities, meeting the demands of the knowledge-based economy and digital transformation.

At the graduate level, the internationalization of education and training is being implemented in a systematic and substantive manner. In 2025, VNU University of Medicine and Pharmacy officially launched its first four international master's programs, including Internal Medicine,

Surgery, Pediatrics, and Radiology and Nuclear Medicine. These programs are designed in accordance with international accreditation standards and are delivered entirely in English by a faculty of domestic and international lecturers and experts. In addition, basic Vietnamese language modules are offered to support international students in integrating into the academic environment in Vietnam.

Moreover, VNU continues to develop interdisciplinary programs aligned with international standards, notably the Global Development and Innovation (BGDI) program under the International Studies major at the VNU Vietnam Japan University, aiming to train young professionals with interdisciplinary knowledge in economics, technology, and public policy, and capacity to address sustainable development challenges in the context of globalization.

Through such development of undergraduate and graduate programs in line with international standards, VNU is gradually realizing its objective of training high-quality human resources with global competitiveness, thereby affirming its core role in implementing Resolution No. 57-NQ/TW and contributing to the national agenda for science, technology, and innovation.