

## ĐHQGHN là thành viên nhiều Liên minh quốc tế uy tín trong các lĩnh vực công nghệ tiên tiến

Với vị thế là đại học hàng đầu Việt Nam và đang từng bước khẳng định uy tín học thuật trên trường quốc tế, thời gian qua, ĐHQGHN liên tiếp được mời tham gia các liên minh, mạng lưới quốc tế hàng đầu về trí tuệ nhân tạo và chuyển đổi số. Đây vừa là cơ hội, vừa là minh chứng rõ nét cho tầm vóc và năng lực hội nhập quốc tế của ĐHQGHN.

Việc ĐHQGHN tham gia vào các liên minh quốc tế uy tín hàng đầu về chuyển đổi số và trí tuệ nhân tạo đã khẳng định tầm vóc của ĐHQGHN trên bản đồ giáo dục và nghiên cứu toàn cầu. Các hoạt động này thể hiện rõ chiến lược hội nhập quốc tế chủ động, chọn lọc và hiệu quả của ĐHQGHN. Đây cũng là minh chứng cho vai trò tiên phong của ĐHQGHN trong các lĩnh vực chiến lược của giáo dục đại học Việt Nam: chuyển đổi số, trí tuệ nhân tạo, nghiên cứu liên ngành và phát triển bền vững.

Khi tham gia các liên minh quốc tế, ĐHQGHN được công nhận như một đối tác bình đẳng trong cộng đồng khoa học toàn cầu. Điều này khẳng định năng lực nghiên cứu, đào tạo và đổi mới sáng tạo của ĐHQGHN, giúp nâng cao uy tín và vị thế trong bảng xếp hạng học thuật quốc tế. Sự tham gia của ĐHQGHN mở ra cơ hội hợp tác nghiên cứu đa chiều, liên ngành, từ đó hình thành các công trình khoa học có giá trị cao, được công bố trên các tạp chí hàng đầu. Tham gia các liên minh cũng giúp ĐHQGHN tiếp cận kho tri thức khổng lồ từ các đối tác: cơ sở dữ liệu nghiên cứu, công nghệ tiên tiến, phương pháp giảng dạy và quản trị đại học hiện đại. Giảng viên, nhà khoa học và nghiên cứu sinh của ĐHQGHN có điều kiện trao đổi, học hỏi và cập nhật xu hướng khoa học toàn cầu. Gia nhập các liên minh quốc tế uy tín giúp ĐHQGHN chuẩn hóa - quốc tế hóa - hiện đại hóa chương trình đào tạo, đồng thời tạo môi trường để sinh viên, giảng viên và nhà khoa học phát triển toàn diện, đáp ứng yêu cầu hội nhập quốc tế.

Trong bối cảnh trí tuệ nhân tạo ngày càng được coi là động lực tăng trưởng, là "chìa khóa" cạnh tranh quốc gia, việc gia nhập các liên minh quốc tế giúp ĐHQGHN khẳng định vị thế là trung tâm tri thức và đổi mới sáng tạo hàng đầu khu vực, vừa đóng góp cho cộng đồng khoa học toàn cầu, vừa giải quyết các vấn đề thực tiễn của đất nước trong kỷ nguyên số.

## VNU - a member of prestigious international alliances in advanced technology fields

As Vietnam's leading university, increasingly asserting its academic reputation on the global stage, VNU has continuously been invited to participate in top international alliances and networks in artificial intelligence and digital transformation. This represents both an opportunity and clear evidence of VNU's stature and capacity for international integration.

VNU's participation in leading international alliances in digital transformation and AI underscores its global presence in education and research. These activities reflect a proactive, selective, and effective strategy of international integration, and also demonstrate VNU's pioneering role in strategic areas of Vietnam's higher education: digital transformation, artificial intelligence, interdisciplinary research, and sustainable development.

By joining international alliances, VNU is recognized as an equal partner within the global scientific community. This validates VNU's capabilities in research, training, and innovation, enhancing its prestige and position in international academic rankings. Membership in international alliances opens up opportunities for multidimensional and interdisciplinary research collaboration, leading to high-value scientific works with publications in world-leading journals. Participation in international alliances also allows VNU to access a vast repository of knowledge from partners, including research databases, advanced technologies, modern teaching methodologies, and university governance practices. Faculty, scientists, and graduates gain opportunities to exchange ideas, learn, and stay updated on global scientific trends. Being part of prestigious international alliances enables VNU to standardize, internationalize, and modernize its curricula, while providing an environment for students, faculty, and researchers to develop comprehensively and meet the demands of global integration.

In the context of artificial intelligence being increasingly seen as a growth driver and a "key" to national competitiveness, joining international alliances helps VNU affirm its position as a leading center of knowledge and innovation in the region, contributing both to the global scientific community and to solving practical challenges of the country in the digital era.



Mạng lưới Liên minh AI (AI Alliance Network) quy tụ 17 hiệp hội AI quốc tế đến từ 14 quốc gia, với hơn 7.000 thành viên và đối tác, bao gồm các trường đại học, viện nghiên cứu, tập đoàn công nghệ và các doanh nghiệp cung cấp giải pháp AI. Đây là diễn đàn chiến lược, nơi các thành viên có thể: Chia sẻ 60 chương trình đào tạo về AI, phục vụ cho nhu cầu học tập, nghiên cứu và nâng cao năng lực nhân lực AI toàn cầu; Tham gia xây dựng chính sách và mô hình quản trị AI mang tính hài hòa, hiệu quả và có trách nhiệm; Đồng hành cùng sáng kiến AI Horizons (Chân trời AI) - tập trung giải quyết các thách thức toàn cầu trung và dài hạn trong lĩnh vực AI, từ biến đổi khí hậu, y tế cho đến an ninh mạng; Thúc đẩy phát triển các giải pháp AI mở, đáng tin cậy và vì lợi ích cộng đồng. Việc trở thành thành viên của Mạng lưới Liên minh AI không chỉ đưa ĐHQGHN vào một hệ sinh thái nghiên cứu và chính sách AI toàn cầu, mà còn mở ra cơ hội hợp tác thực chất với những tổ chức hàng đầu thế giới trong lĩnh vực công nghệ mũi nhọn này.

AI Alliance Network brings together 17 international AI associations from 14 countries, with more than 7,000 members and partners, including universities, research institutes, technology corporations, and AI solution providers. This is a strategic forum where members can share 60 AI training programs to meet global learning, research, and AI workforce development needs; participate in developing AI policies and governance models that are harmonious, effective, and responsible; accompany the AI Horizons initiative, which focuses on addressing medium- and long-term global challenges in AI, from climate change and healthcare to cybersecurity; and promote the development of open, trustworthy AI solutions for the benefit of the community. VNU becoming a member of the AI Alliance Network not only places it within a global ecosystem of AI research and policy, but also opens up opportunities for substantive collaboration with the world's leading organizations in this cutting-edge technology field.

Liên minh quốc tế về Phát triển Trí tuệ kỹ thuật số trong Giáo dục (Digital Intelligence International – Development Education Alliance, DI-IDEA). DI-IDEA được khởi xướng bởi Đại học Bắc Kinh, Trung Quốc với sự tham gia của 30 đại học uy tín trong khu vực và trên thế giới, trong đó ĐHQGHN là đại học duy nhất của Việt Nam gia nhập Liên minh. Liên minh nhằm tạo ra những thành tựu hữu hình trong việc chuyển đổi giáo dục kỹ thuật số, khai thác những cơ hội do những chuyển đổi đó mang lại và đề xuất giải pháp cho những thách thức mà các tổ chức giáo dục đại học phải đối mặt trong thời đại trí tuệ kỹ thuật số hiện nay. Với mục tiêu thúc đẩy nền giáo dục chất lượng cao, nghiên cứu và cải thiện quản trị đại học thông qua việc tạo điều kiện cho khai thác và sử dụng sức mạnh của công nghệ thông tin vì lợi ích của con người, Liên minh thúc đẩy hợp tác giữa các thành viên trong ba lĩnh vực chính: Nghiên cứu về Nhân văn kỹ thuật số, Quản trị và Đạo đức trong trí tuệ kỹ thuật số và Trí tuệ nhân tạo; Giáo dục dựa trên việc chia sẻ khóa học và bài giảng trên nền tảng đám mây; và Quản trị và Dịch vụ đại học (khuôn viên kỹ thuật số, chia sẻ tài nguyên kỹ thuật số, bảo mật kỹ thuật số khuôn viên trường và xuất bản kỹ thuật số).

Digital Intelligence International – Development Education Alliance (DI-IDEA) was initiated by Beijing University, China, with the participation of 30 prestigious universities in the region and worldwide, including VNU, the only university from Vietnam. The alliance aims to create tangible achievements in digital education transformation, leverage the opportunities arising from these transformations, and propose solutions to the challenges faced by higher education institutions in today's era of digital intelligence. With the goal of promoting high-quality education, research, and improving university governance by enabling the use and application of information technology for the benefit of humanity, the alliance fosters cooperation among members in three main areas: (1) research on digital Humanities, digital Intelligence governance and Ethics, and Artificial intelligence; (2) education based on sharing courses and lectures on cloud platforms; and (3) university governance and services (digital campuses, sharing digital resources, campus digital security, and digital publishing).

Liên minh MOOC và Giáo dục Trực tuyến Toàn cầu (Global MOOC and Online Education Alliance - GMA) do Đại học Thanh Hoa, Trung Quốc khởi xướng thành lập với 23 thành viên đến từ 16 quốc gia. Việc gia nhập Liên minh góp phần tăng cường hợp tác giữa hai đại học trong giáo dục kỹ thuật số, đặc biệt tập trung vào ứng dụng AI và giáo dục trực tuyến. Ngày 02/12/2025, ĐHQGHN đã chính thức được giới thiệu là thành viên mới của GMA. Việc ĐHQGHN gia nhập GMA đánh dấu một bước tiến quan trọng trong chiến lược hội nhập và chuyển đổi số của đại học quốc gia hàng đầu Việt Nam. Thông qua Liên minh, ĐHQGHN sẽ có cơ hội hợp tác với các trường đại học hàng đầu thế giới và các nền tảng giáo dục quốc tế, tham gia vào các hoạt động giảng dạy chung, nâng cao năng lực, chia sẻ tri thức và thúc đẩy các sáng kiến giáo dục công. Quan hệ đối tác này sẽ tạo điều kiện cho sự phát triển bền vững và tăng cường trao đổi giáo dục quốc tế trong khuôn khổ Liên minh.

The Global MOOC and Online Education Alliance (GMA), initiated by Tsinghua University, China, comprises 23 member institutions from 16 countries. Membership in this Alliance helps strengthen cooperation among the universities in the field of digital education, with a particular focus on AI applications and online education. On December 2, 2025, VNU was officially introduced as a new member of GMA. VNU's accession to GMA marked a significant step forward in the integration and digital transformation strategy of Vietnam's leading national university. Through GMA, VNU will have opportunities to collaborate with leading universities worldwide and international education platforms, participate in joint teaching activities, enhance institutional capacity, share knowledge, and promote public education initiatives. This partnership will facilitate sustainable development and strengthen international educational exchange within the framework of the Alliance.