

Tiên phong trong việc phát hiện, bồi dưỡng và đào tạo nhân tài

Phát hiện, bồi dưỡng và đào tạo nhân tài luôn được ĐHQGHN xác định là sứ mệnh cốt lõi và lợi thế khác biệt trong hệ thống giáo dục đại học Việt Nam. Với vai trò là trung tâm đào tạo, nghiên cứu hàng đầu của cả nước, ĐHQGHN kiên trì triển khai mô hình đào tạo tinh hoa, có chọn lọc, gắn kết chặt chẽ giữa phát hiện sớm năng lực, bồi dưỡng chuyên sâu và phát triển toàn diện người học, nhằm hình thành nguồn nhân lực trình độ cao phục vụ các nhiệm vụ chiến lược quốc gia.

Trong hệ sinh thái đào tạo đó, các trường THPT chuyên thuộc ĐHQGHN giữ vai trò “vườn ươm” nhân tài khoa học cơ bản và công nghệ. Thông qua môi trường giáo dục chất lượng cao, định hướng nghiên cứu sớm và sự liên thông chặt chẽ với các đơn vị đào tạo đại học, giai đoạn 2023-2025 ghi nhận xu hướng gia tăng học sinh THPT chuyên tiếp tục theo học tại ĐHQGHN, góp phần tạo dòng chảy bền vững từ phát hiện sớm đến đào tạo đại học và sau đại học.

Hiệu quả của mô hình được thể hiện rõ qua thành tích Olympic quốc tế và khu vực. Năm 2025, học sinh các trường THPT chuyên thuộc ĐHQGHN giành 03 huy chương Vàng và 06 huy chương Bạc Olympic quốc tế; đồng thời đạt 02 huy chương Vàng, 01 huy chương Bạc và 02 huy chương Đồng Olympic khu vực. Tính đến hết năm 2025, học sinh ĐHQGHN đã đạt tổng cộng 83 huy chương Vàng, 91 huy chương Bạc, 79 huy chương Đồng Olympic quốc tế và 70 huy chương Olympic khu vực.

Ở bậc đại học và sau đại học, ĐHQGHN tiếp tục phát triển các chương trình đào tạo tài năng, chất lượng cao và tinh hoa theo chuẩn mực quốc tế, tăng cường giảng dạy bằng tiếng Anh, gắn đào tạo với nghiên cứu khoa học và đổi mới sáng tạo, qua đó khẳng định vai trò tiên phong trong đào tạo nhân tài và đóng góp thiết thực cho chiến lược phát triển nguồn nhân lực chất lượng cao của Việt Nam.



Pioneer in identifying, nurturing, and training of talents

Identifying, nurturing, and training of talents have always been recognized by VNU as a core mission and a distinctive advantage within Vietnam's higher education system. As a leading national center for education and research, VNU has persistently implemented a selective elite education model that closely integrates early talent identification, intensive nurturing, and holistic development of learners, with the aim of building a high-quality human resource pool to serve national strategic missions.

Within this education ecosystem, VNU's specialized high schools play the role of “incubators” for talents in basic sciences and technology. Through a high-quality educational environment, early research orientation, and strong articulation with university-level training units, the 2023-2025 period has witnessed a growing trend of specialized high school students continuing their studies at VNU. This contributes to the creation of a sustainable flow from early talent identification to undergraduate and postgraduate training.

The effectiveness of this model is clearly reflected in achievements at international and regional Olympiads. In 2025, students from VNU's specialized high schools won three Gold medals and six Silver medals at international Olympiads; two Gold medals, one Silver medal, and two Bronze medals at regional Olympiads. By the end of 2025, VNU's students had accumulated a total of 83 Golds, 91 Silvers, and 79 Bronzes at international Olympiads, along with 70 medals at regional Olympiads.

At the undergraduate and graduate levels, VNU continued to develop talent, high-quality, and elite training programs aligned with international standards; expand English-medium instruction, and closely link education with scientific research and innovation. Through these efforts, VNU reaffirms its pioneering role in talent education and makes tangible contributions to Vietnam's strategy for developing high-quality human resources.