



NHÀ KHOA HỌC TIÊU BIỂU OUTSTANDING SCIENTISTS

Cùng với việc đầu tư cho nghiên cứu và đổi mới sáng tạo, ĐHQGHN đặc biệt coi trọng công tác tôn vinh, ghi nhận và lan tỏa các giá trị khoa học, nhằm động viên đội ngũ trí thức và người học có thành tích xuất sắc trong nghiên cứu, giảng dạy và sáng tạo. Các hoạt động vinh danh được tổ chức trang trọng, kết nối chặt chẽ với chiến lược phát triển đại học nghiên cứu và đại học đổi mới sáng tạo của ĐHQGHN.

ĐHQGHN vinh dự có 03 nhà khoa học được trao tặng Giải thưởng Báo Sơn 2024, gồm: GS.TSKH Nguyễn Đình Đức (Trường ĐH Công nghệ), GS.TS Furuta Motoo (Hiệu trưởng Trường ĐH Việt Nhật); Anh hùng Lao động, Thầy thuốc nhân dân, PGS.TS Trần Ngọc Lương (Trường ĐH Y Dược). Giải thưởng Báo Sơn là sự ghi nhận xứng đáng cho những nỗ lực nghiên cứu bền bỉ, sáng tạo và giàu tính ứng dụng vì sự phát triển bền vững của Việt Nam.

Giải thưởng ĐHQGHN về Khoa học & Công nghệ năm 2024 đã được trao cho PGS.TS Đinh Thúy Hằng cùng cộng sự thuộc Viện Vi sinh vật và Công nghệ sinh học với công trình “Nghiên cứu xử lý đồng thời anoni và COD trong nước thải bằng quá trình Feammox”. Đây là Giải thưởng ĐHQGHN nhằm tôn vinh những công trình hoặc cụm công trình KH&CN được tổ chức 3 năm/1 lần.

Cũng trong năm 2025, ĐHQGHN đã trao Giải thưởng IMG - Vì sự nghiệp giáo dục nhằm vinh danh các nhà giáo, nhà khoa học xuất sắc và sinh viên tài năng. Đây là năm thứ ba giải thưởng được triển khai tại ĐHQGHN. Năm nay, giải Nhất trị giá 500 triệu đồng được trao cho PGS.TS Trần Mạnh Trí (Trường ĐH Khoa học Tự nhiên), giải Nhì trị giá 200 triệu đồng được trao cho GS.TS Đặng Hoàng Minh (Trường ĐH Giáo dục).

Cũng trong năm 2025, hai nhà khoa học của ĐHQGHN nằm trong nhóm 10.000 nhà khoa học có ảnh hưởng nhất thế giới do Tạp chí PLoS Biology (Hoa Kỳ) công bố. Đó là GS.TSKH Nguyễn Đình Đức, Trường ĐH Công nghệ được xếp thứ 5.750 và GS.TS Trần Xuân Bách, Trường ĐH Y Dược được xếp thứ 5.085. Đây cũng là 2 nhà khoa học có trích dẫn ảnh hưởng nhất thế giới trong 7 năm liên tiếp từ 2019 đến nay.

In addition to investments in research and innovation, VNU places particular emphasis on honoring, recognizing, and promoting scientific achievements to motivate intellectuals and students who excel in research, teaching, and creative activities. Recognition activities are conducted formally and are closely linked to VNU's strategy for research universities and innovation-driven universities.

VNU is proud to have three scientists awarded the Bao Son Prize 2024, including: Prof.Dr.Sci. Nguyen Dinh Duc (VNU University of Engineering and Technology), Prof.Dr. Furuta Motoo (Rector, VNU Vietnam Japan University), and Labor Hero, People's Doctor, Assoc.Prof.Dr. Tran Ngoc Luong (VNU University of Medicine and Pharmacy). The Bao Son Prize acknowledges persistent, creative, and highly applicable research efforts contributing to Vietnam's sustainable development.

The VNU Award for Science and Technology 2024 was presented to Assoc.Prof.Dr. Dinh Thuy Hang and her collaborators from VNU Institute of Microbiology and Biotechnology for their work entitled “Research on the simultaneous treatment of ammonium and COD in wastewater using the Feammox process”. This is a VNU award conferred triennially to honor outstanding scientific and technological works or groups of works.

In 2025, VNU also presented the IMG Prize - For the Cause of Education, honoring outstanding educators, scientists, and talented students. This marks the third year the award has been implemented at VNU. This year, the First Prize of VND 500 million was awarded to Assoc.Prof.Dr. Tran Manh Tri (VNU University of Science), and the Second Prize of VND 200 million was awarded to Prof.Dr. Dang Hoang Minh (VNU University of Education).

Additionally, in 2025, two VNU scientists were listed among the 10,000 most influential scientists worldwide by PLOS Biology (USA): Prof.Dr.Sci. Nguyen Dinh Duc (VNU University of Engineering and Technology) ranked 5,750th, and Prof.Dr. Tran Xuan Bach (VNU University of Medicine and Pharmacy) ranked 5,085th. Both scientists have consistently been among the most highly cited researchers globally for seven consecutive years since 2019.

**GIẢI THƯỞNG BẢO SƠN
BAO SON PRIZE**



GS.TS Furuta Motoo



GS.TSKH Nguyễn Đình Đức



AHLĐ.TTND.PGS.TS Trần Ngọc Lương

**NHÀ KHOA HỌC CÓ TẦM ẢNH HƯỞNG THẾ GIỚI NĂM 2025
THE WORLD'S MOST INFLUENTIAL SCIENTISTS IN 2025**



GS.TSKH Nguyễn Đình Đức



GS.TS Trần Xuân Bách



PGS.TS Đinh Thuý Hằng

**GIẢI THƯỞNG ĐHQGHN VỀ KH&CN 2024
VNU AWARD FOR S&T 2024**

**GIẢI THƯỞNG IMG - VÌ SỰ NGHIỆP GIÁO DỤC
IMG PRIZE - FOR THE CAUSE OF EDUCATION**



PGS.TS Trần Mạnh Trí



GS.TS Đặng Hoàng Minh