

## Gắn kết nghiên cứu với đào tạo và phát triển nguồn nhân lực KH&CN trẻ

ĐHQGHN tiếp tục xác định gắn kết nghiên cứu với đào tạo nguồn nhân lực KH&CN trẻ là chiến lược trọng tâm, tạo nền tảng phát triển đội ngũ nhân lực khoa học chất lượng cao và bền vững. Nhiều cơ chế khuyến khích và hỗ trợ đã được triển khai nhằm kết nối chặt chẽ hoạt động nghiên cứu với đào tạo, đặc biệt ở bậc sau đại học, đồng thời xây dựng môi trường học thuật giàu tính thử thách và hội nhập quốc tế.

Năm 2025, ĐHQGHN ban hành Quyết định số 4277/QĐ-ĐHQGHN về chính sách thí điểm hỗ trợ tài chính vượt trội cho cán bộ khoa học xuất sắc, tạo động lực tập trung vào nghiên cứu chất lượng cao gắn với công bố quốc tế. Mức hỗ trợ được phân hạng theo

chất lượng công trình, trong đó bài báo thuộc top 1% thế giới có thể được hỗ trợ tới 150 triệu đồng; các bài báo Q1, Q2 cũng được hưởng chính sách tương ứng.

Chính sách này không chỉ tạo điều kiện về nguồn lực cho nghiên cứu xuất sắc mà còn thúc đẩy gắn kết nghiên cứu với đào tạo sau đại học, khi nghiên cứu sinh và cán bộ trẻ được khuyến khích tham gia các công trình chất lượng cao. Trước đó, chính sách đã được thí điểm từ năm 2024, ghi nhận nhiều đề tài do cán bộ dưới 40 tuổi chủ trì nhận hỗ trợ, góp phần khơi dậy động lực nghiên cứu trong đội ngũ trẻ.





## Linking research with training and development of young science and technology talents

VNU continues to identify the integration of research with the training of young science and technology talents as a key strategic focus, laying the foundation for developing a high-quality and sustainable scientific workforce. Numerous incentive and support mechanisms have been implemented to closely connect research activities with training, particularly at the postgraduate level, while fostering an academically challenging and internationally integrated environment.

In 2025, VNU issued Decision No. 4277/QĐ-ĐHQGHN on a pilot policy providing exceptional financial support for outstanding scientists, motivating them to focus on high-quality research linked to international

publications. Support levels are tiered according to research quality, with articles in the top 1% worldwide eligible for up to VND 150 million, while Q1 and Q2 publications also receive corresponding support.

This policy not only provides resources for excellent research but also strengthens the connection between research and postgraduate training, encouraging young researchers and doctoral students to participate in high-quality projects. The policy, piloted since 2024, has already supported numerous projects led by scientists under 40, helping to stimulate research motivation among the young scientific workforce.