



khoa học vì cộng đồng



ĐHQGHN là trung tâm đại học nghiên cứu đa ngành, đa lĩnh vực, chất lượng cao; kết hợp chặt chẽ giữa đào tạo với nghiên cứu khoa học và triển khai ứng dụng, giữa khoa học tự nhiên và khoa học xã hội - nhân văn, giữa khoa học và công nghệ để đào tạo nguồn nhân lực chất lượng cao, bồi dưỡng nhân tài và thực hiện một số nhiệm vụ nghiên cứu trọng điểm về khoa học cơ bản, công nghệ cao và kinh tế xã hội mũi nhọn; cung cấp các luận cứ, kết quả nghiên cứu khoa học công nghệ (KHCN) tầm cỡ quốc gia và tiếp cận chuẩn quốc tế cho phát triển kinh tế - xã hội đất nước.

Thế mạnh và khả năng tích hợp tri thức đa ngành, đa lĩnh vực của ĐHQGHN đã được phát huy hiệu quả trong các nghiên cứu liên ngành. Các kết quả nghiên cứu của ĐHQGHN luôn được xã hội đánh giá cao. Nhiều sản phẩm KHCN đã tiếp cận trình độ khu vực và quốc tế, có giá trị thực tiễn cao, vừa có đóng góp quan trọng cho phát triển khoa học cơ bản của thế giới vừa được triển khai ứng dụng ở trong nước. Nhiều nhà khoa học, cựu học sinh, sinh viên của ĐHQGHN đã giành được nhiều giải thưởng trong nước và quốc tế, khẳng định vị thế quốc tế về khoa học của ĐHQGHN: Giải thưởng Hồ Chí Minh, Giải thưởng Nhà nước, Giải thưởng Fields, Giải thưởng Hành tinh xanh, Giải thưởng Cosmos, Huy chương Puskin... Những năm gần đây, ĐHQGHN công bố hàng nghìn bài báo trên các tạp chí thuộc danh mục ISI, Scopus cũng như các tạp chí khoa học hàng đầu thế giới. Các nhà khoa học của ĐHQGHN cũng được PloS Biology, là một tạp chí Q1 của cơ sở dữ liệu Scopus, xếp ở trong nhóm 100.000 nhà khoa học có ảnh hưởng nhất thế giới năm 2019.

Với vị thế của mình, ĐHQGHN được Chính phủ giao phó nhiều nhiệm vụ mang tầm quốc gia như: Chương trình KH&CN cấp Nhà nước phục vụ phát triển bền vững vùng Tây Bắc; Xây dựng Bộ Địa chỉ quốc gia Việt Nam; Dự án Dịch thuật và phát huy giá trị tinh hoa các tác phẩm kinh điển phương Đông.



28 Nhóm nghiên cứu mạnh

06 Nhóm nghiên cứu tiềm năng

10 Phòng thí nghiệm trọng điểm

132 Phòng thí nghiệm chuyên đề

45 Phòng thí nghiệm mục tiêu