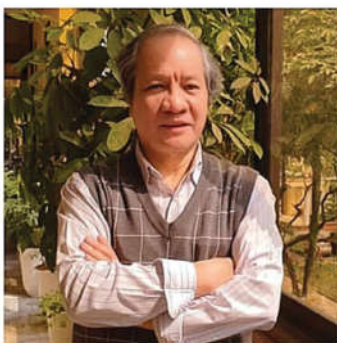


# 4 NHÀ KHOA HỌC CỦA ĐHQGHN TIẾP TỤC TRONG BẢNG XẾP HẠNG RESEARCH.COM CỦA THẾ GIỚI NĂM 2023

👉 VIẾT QUÂN



GS.TSKH Nguyễn Đình Đức, GS.TS Phạm Hùng Việt, PGS.TS Từ Bình Minh và PGS.TS Lê Hoàng Sơn (ảnh từ trái qua)

**B**ốn nhà khoa học của ĐHQGHN tiếp tục có tên trong bảng xếp hạng của thế giới và dẫn đầu Việt Nam với 3 lĩnh vực trong năm 2023 là GS.TSKH Nguyễn Đình Đức - lĩnh vực Kỹ thuật và Công nghệ; GS.TS Phạm Hùng Việt và PGS.TS Từ Bình Minh - lĩnh vực Khoa học Môi trường và PGS.TS Lê Hoàng Sơn - lĩnh vực Công nghệ thông tin.

Về phương pháp xếp hạng của Research.com, hệ thống đánh giá dựa trên chỉ số D-index của nhà khoa học - đây là chỉ số H-index và số bài báo theo lĩnh vực của các nhà khoa học trên hệ thống cơ sở dữ liệu của IEEE, ACL, Springer, AAAI, USENIX, Elsevier, ACM và LIPIcs. Trong đó, với đợt xếp hạng lần này, website Research.com đã xem xét dữ liệu của 166.880 nhà khoa học có năng suất công bố và trích dẫn hàng đầu thế giới.

Research.com phân chia thành 24 lĩnh vực để xếp hạng, có 14 nhà khoa học Việt Nam (tăng 3 người so với năm ngoái) được ghi nhận có tên trong 6 lĩnh vực ở bảng xếp hạng của Research.com: Kỹ thuật Công nghệ, Khoa học Môi trường, Khoa học Máy tính, Khoa học Vật liệu, Cơ khí và Kỹ thuật

NGÀY 01/9/2023, WEBSITE RESEARCH.COM ĐÃ CÔNG BỐ KẾT QUẢ XẾP HẠNG CÁC NHÀ KHOA HỌC THẾ GIỚI CÓ THÀNH TÍCH XUẤT SẮC TRONG CÔNG BỐ KHOA HỌC TRONG NĂM 2023.

hàng không vũ trụ và Y học cộng đồng và khoa học xã hội.

Điều thú vị là các nhà khoa học Việt Nam được xếp hạng đều từ các trường đại học, đều là trường nhóm nghiên cứu mạnh.

Những con số thống kê trên phản ánh sự tiến bộ, nỗ lực và hội nhập không ngừng của các nhà khoa học Việt Nam, những lĩnh vực mà Việt Nam được ghi nhận trên bản đồ khoa học của thế giới.

Đồng thời cũng cho thấy khoa học công nghệ Việt Nam phải tiếp tục phấn đấu nhiều hơn nữa, phải đầu tư hơn nữa cho các nhà khoa học, cho các nhóm nghiên cứu mạnh, cho các trường đại học và cho các mũi nhọn trọng điểm, để khoa học công nghệ Việt Nam ngày càng vươn lên, tiếp cận các chuẩn mực và trình độ quốc tế, hội nhập mạnh mẽ hơn nữa, sánh vai với khoa học của thế giới.

Trước đó, các nhà khoa học của ĐHQGHN đã có tên trong bảng xếp hạng 10.000 nhà khoa học có tầm ảnh hưởng nhất thế giới trong nhiều năm liên tiếp.