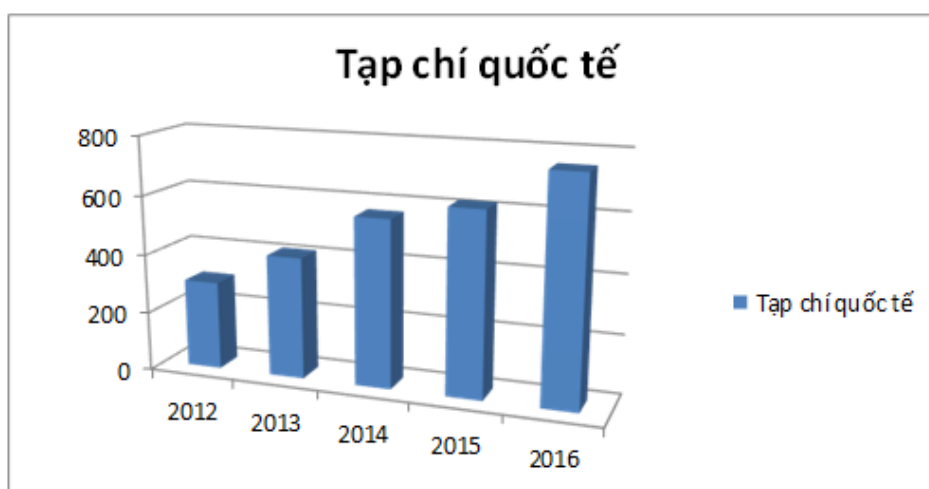


Trong những năm vừa qua, ĐHQG-HCM luôn là một trong những đơn vị đứng đầu cả nước về công bố khoa học, đặc biệt là trên các tạp chí quốc tế uy tín được công nhận bởi ISI (Institute for Scientific Information – Thomson Reuters). Tình hình công bố khoa học của ĐHQG-HCM được thống kê trong bảng 1 dưới đây.

Bảng: Thống kê công bố khoa học của ĐHQG-HCM giai đoạn 2012-Quý 1/2017

Năm	2012	2013	2014	2015	2016	Quý I/2017
1. Tạp chí quốc tế	300	412	566	619	753	129
2. Tạp chí trong nước	415	566	579	722	830	156
3. Kỳ yếu hội nghị, hội thảo quốc tế	612	768	965	1287	1396	200
4. Kỳ yếu hội nghị trong nước	500	672	928	1325	1284	316
TỔNG CỘNG	1827	2418	3038	3953	4263	801



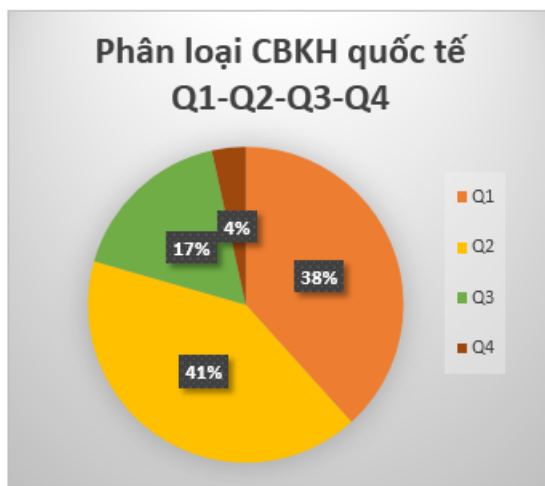
Hình 1: Thống kê số bài báo công bố quốc tế tăng tuyến tính theo năm giai đoạn 2012-2016

Từ hình 1 cho thấy số bài báo công bố quốc tế trung bình tăng đều tuyến tính trên 20% theo các năm của giai đoạn 2012-2016, như vậy toàn thể cán bộ nghiên cứu ĐHQG-HCM đã thực hiện đúng theo kế hoạch chiến lược KHCN của ĐHQG-HCM nói riêng và theo Quyết định số 418/QĐ-TTg của Thủ tướng về chiến lược phát triển KHCN giai đoạn 2011-2020 nói chung.

Không chỉ tăng trưởng về mặt số lượng mà chất lượng bài báo khoa học của các nhà nghiên cứu ĐHQG-HCM cũng được cộng đồng khoa học quốc tế đánh giá tốt hơn theo thời gian thông qua việc công bố trên các tạp chí quốc tế rất uy tín như Nature (có chỉ số ảnh hưởng IF = 41,456), Nature Genetics (IF= 29,352), Cell Stem Cell (IF = 22,268), Cancer Cell (IF = 23,523), Physics Reports (IF = 20,033), Nano Letters (IF =

13,592), Angewandte Chemie (IF = 11,261), American Chemical Society (IF = 12,113), Nature Communications (IF = 11,470)....

Trong năm học vừa qua, ĐHQG-HCM đã công bố khoảng 5000 bài báo khoa học trên các tạp chí trong và ngoài nước, trong đó, số bài báo được đăng trên các tạp chí quốc tế uy tín là 882 bài với 462 bài thuộc danh mục ISI. Trong đó, số bài thuộc Q1 chiếm tỉ lệ 38%, Q2 chiếm tỉ lệ 41%.... Trên 75% số bài báo ISI trong giai đoạn này có tác giả chính hoặc tác giả thứ nhất thuộc ĐHQG-HCM; số bài báo mà tất cả tác giả là người của ĐHQG-HCM là 42%, cho thấy ĐHQG-HCM luôn duy trì và thể hiện được năng lực nội tại của mình trong quá trình hợp tác NCKH.



Hình 2: Phân loại công bố ISI trên các tạp chí Q1, Q2, Q3, Q4 theo SCImago