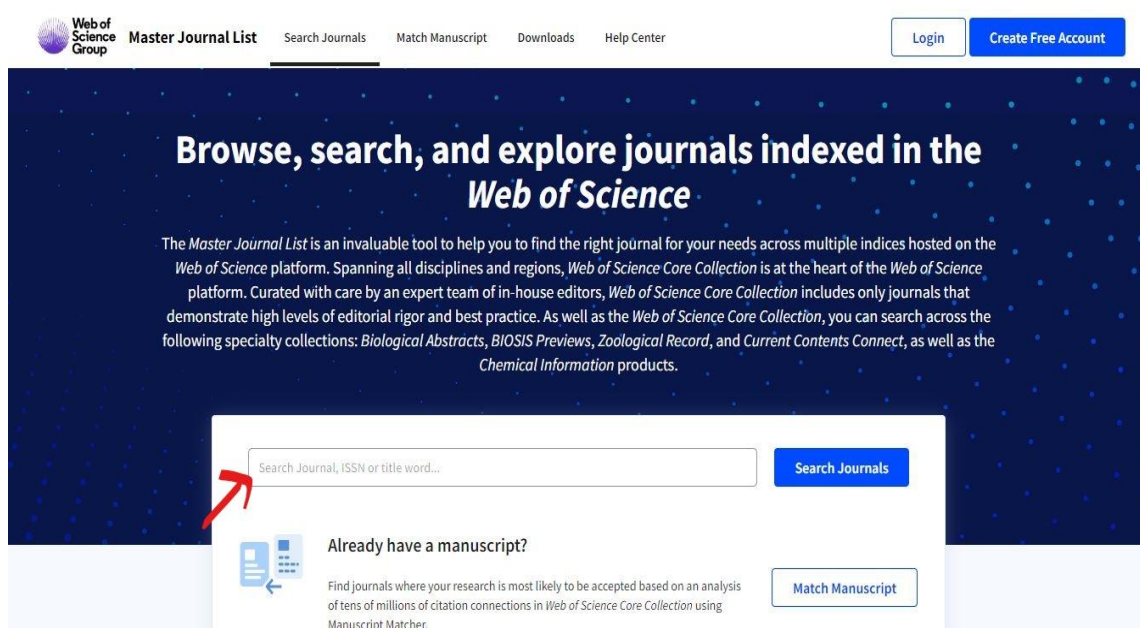


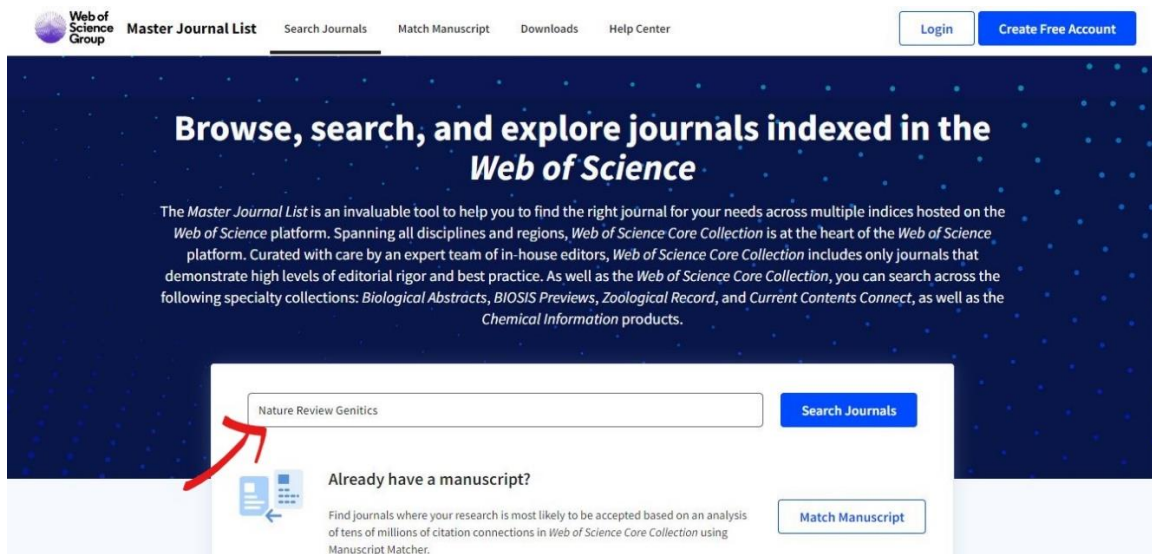
## HƯỚNG DẪN CÁCH TRA CỨU TẠP CHÍ THUỘC DANH MỤC ISI, SCOPUS VÀ XẾP HẠNG Q

### 1. TRA CỨU TẠP CHÍ THUỘC DANH MỤC ISI

- Bước 1: Truy cập vào website của Web of Science tại địa chỉ: <http://mjl.clarivate.com/>. Trên màn hình sẽ hiện ra giao diện như bên dưới.



- Bước 2: Nhập tên tạp chí cần tra cứu vào vị trí của mũi tên và bấm tìm kiếm (search journals, vị trí có mũi tên màu đỏ) như hình bên dưới.

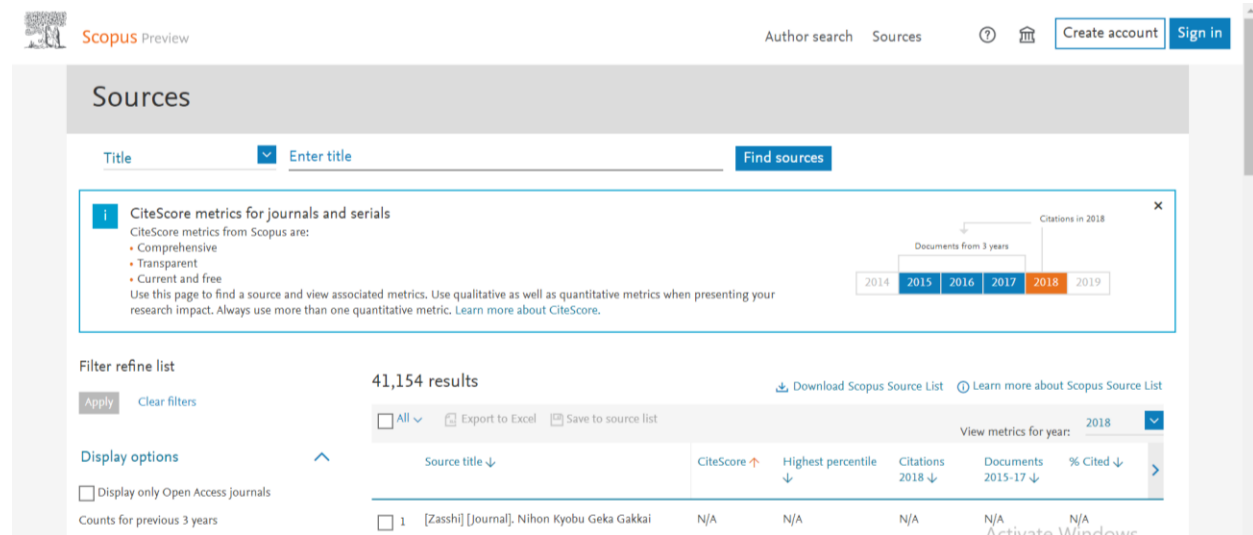


- **Bước 3:** Sau đó, nếu tạp chí thuộc danh mục ISI thì thông tin chi tiết về tạp chí, nhóm danh mục tạp chí được lập chỉ mục (SCI, SSCI, SCIE, AHCI hay ESCI) sẽ hiển thị như bên dưới (xem vị trí ở mũi tên màu đỏ). Nếu tạp chí không thuộc danh mục ISI thì sẽ không tìm thấy kết quả.

The screenshot shows the Web of Science Master Journal List interface. At the top, there is a navigation bar with the Web of Science Group logo, 'Master Journal List', and links for 'Search Journals', 'Match Manuscript', 'Downloads', and 'Help Center'. On the right, there are 'Login' and 'Create Free Account' buttons. Below the navigation bar, there is a search bar containing 'Nature Review Genetics' and a 'Search' button. To the right of the search bar is a 'Sort By:' dropdown menu set to 'Relevancy'. On the left side, there is a sidebar with a 'Filters' section containing 'Clear All' and several filter categories: 'Web of Science Coverage', 'Open Access', 'Category', 'Country / Region', and 'Language'. Below the search bar, the 'Refine Your Search Results' section shows 'Search Results' for 'Nature Review Genetics'. It indicates 'Found 1,819 results (Page 1)' and provides a 'Share These Results' link. The search results for 'NATURE REVIEWS CANCER' are displayed, including the publisher 'NATURE PUBLISHING GROUP, MACMILLAN BUILDING, 4 CRINAN ST, LONDON, ENGLAND, N1 9XW', ISSN/eISSN '1474-175X / 1474-1768', and categories 'ONCOLOGY | ONCOGENESIS & CANCER RESEARCH | CLINICAL MEDICINE'. The 'Web of Science Core Collection' is listed as 'Science Citation Index Expanded', which is highlighted with a red arrow. Other 'Additional Web of Science Indexes' include 'BIOSIS Previews | BIOSIS Reviews Reports And Meetings | Current Contents Clinical Medicine | Current Contents Life Sciences | Essential Science Indicators'.

## 2. TRA CỨU TẠP CHÍ THUỘC DANH MỤC SCOPUS

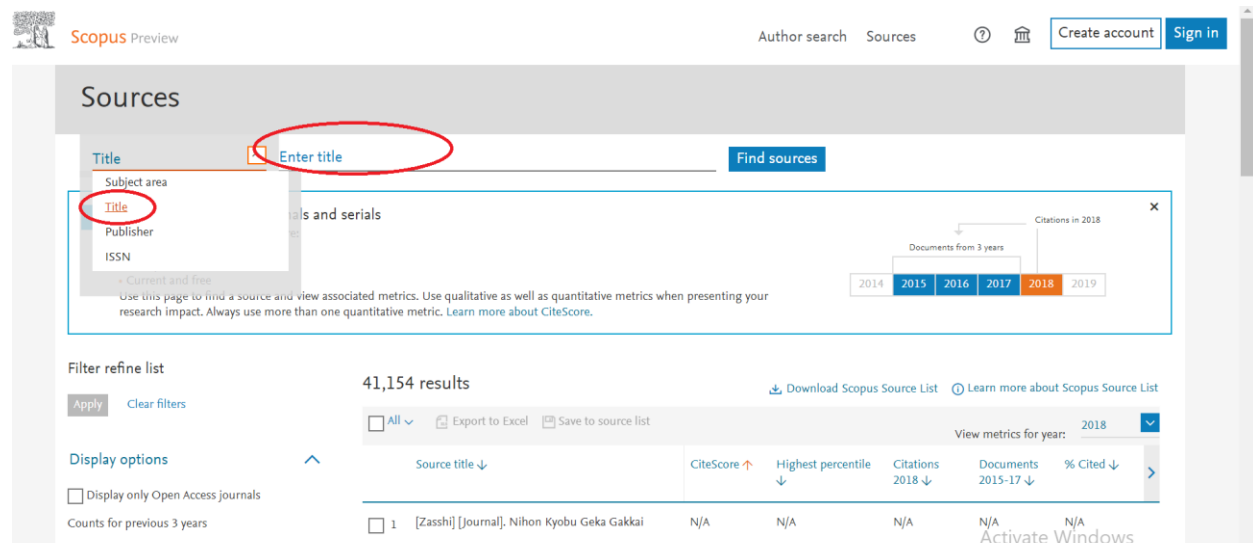
- **Bước 1:** Truy cập vào website của hệ thống dữ liệu Scopus tại địa chỉ: [www.scopus.com/source](http://www.scopus.com/source) sẽ xuất hiện giao diện như hình bên dưới.



The screenshot shows the Scopus Sources search interface. At the top, there is a search bar with the placeholder text "Enter title" and a "Find sources" button. Below the search bar, there is a "Filter refine list" section with "Apply" and "Clear filters" buttons. To the right of the filter list, it displays "41,154 results" and options to "Download Scopus Source List" and "Learn more about Scopus Source List". Below this, there is a table with columns for "Source title", "CiteScore", "Highest percentile", "Citations", "Documents", and "% Cited". The first row of the table shows the following data:

Source title	CiteScore	Highest percentile	Citations	Documents	% Cited
[Zasshi] [Journal], Nihon Kyobu Geka Gakkai	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A

- **Bước 2:** Để tra cứu tạp chí bấm vào chọn tìm kiếm theo tiêu đề (title, mục trong viền màu đỏ), sau đó điền tên tạp chí vào vị trí enter title (vị trí trong viền đỏ) như hình bên dưới:



The screenshot shows the same Scopus Sources search interface as above, but with red annotations. A red circle highlights the "Title" option in the search dropdown menu, and another red circle highlights the "Enter title" text in the search bar. The table below the search bar shows the same data as in the previous screenshot:

Source title	CiteScore	Highest percentile	Citations	Documents	% Cited
[Zasshi] [Journal], Nihon Kyobu Geka Gakkai	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A

- **Bước 3:** Nếu tạp chí thuộc danh mục Scopus thì thông tin chi tiết về tạp chí, sẽ hiển thị như bên dưới (xem vị trí trong viền màu đỏ hình bên dưới). Nếu tạp chí không thuộc danh mục Scopus thì sẽ không tìm thấy kết quả. Để xem thông tin chi tiết về hồ sơ của Tạp chí bấm vào dòng tên tạp chí ở vị trí mũi tên như hình bên dưới.

The screenshot shows the Scopus Sources search results page. The search term 'Nature Reviews Genetics' is entered in the search bar. A red oval highlights the search result for 'Nature Reviews Genetics'. A red arrow points to the source title in the table. A CiteScore metrics pop-up window is visible at the top, showing a bar chart of citations from 2014 to 2019.

Source title	CiteScore	Highest percentile	Citations	Documents	% Cited
1 Nature Reviews Genetics	16.63	99% 1/91 Genetics (clinical)	6,434	387	52

- **Bước 4:** Nếu Tạp chí vẫn thuộc dữ liệu Scopus thì sẽ ghi là to Present (đến nay) như hình bên dưới. Nếu Tạp chí không còn thuộc dữ liệu Scopus tính đến thời điểm tra cứu thì dòng trong viền màu đỏ sẽ ghi from... to.... (từ 1 năm cụ thể đến năm cụ thể - năm cuối cùng còn được chấp nhận trong dữ liệu Scopus)

The screenshot shows the Scopus Source details page for 'Nature Reviews Genetics'. A red oval highlights the 'Scopus coverage years: from 2000 to Present' text. The page displays various metrics and details for the journal.

**Source details:**  
 Nature Reviews Genetics  
 Scopus coverage years: from 2000 to Present  
 Publisher: Springer Nature  
 ISSN: 1471-0056 E-ISSN: 1471-0064  
 Subject area: Biochemistry, Genetics and Molecular Biology: Molecular Biology; Biochemistry, Genetics and Molecular Biology: Genetics; Medicine: Genetics (clinical)

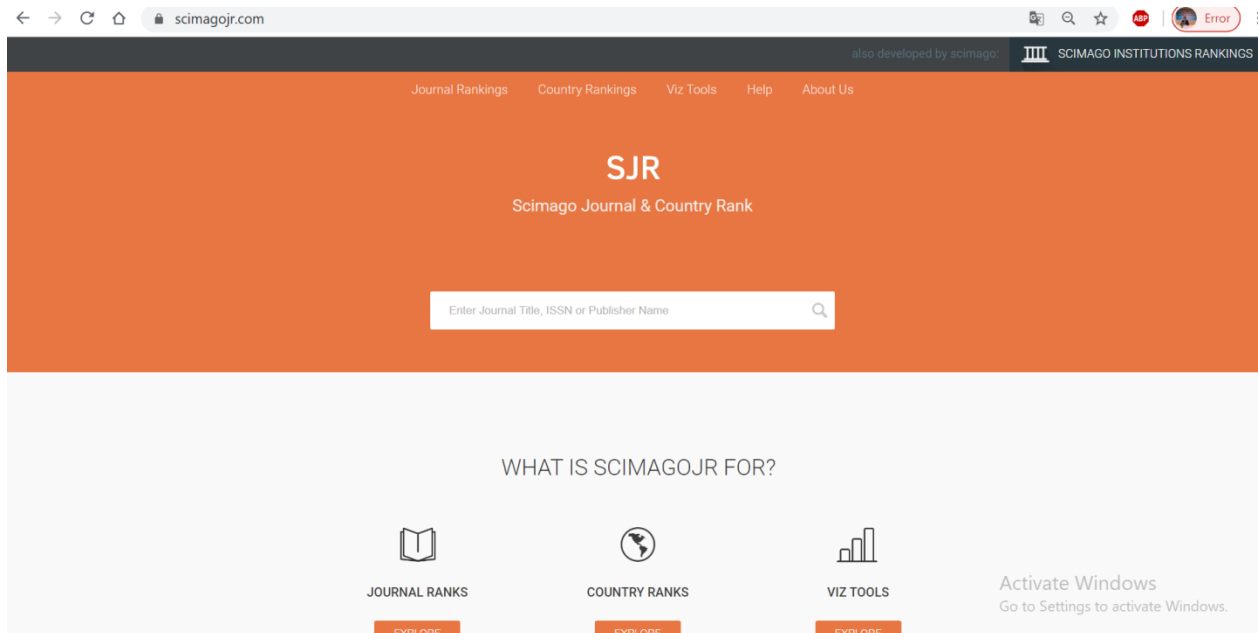
**Metrics:**  
 CiteScore 2018: 16.63  
 SJR 2018: 30.428  
 SNIP 2018: 8.737

**CiteScore breakdown:**  
 CiteScore 2018 = Citation Count 2018 (6,434 Citations) / Documents 2015-2017\* (387 Documents) = 16.63

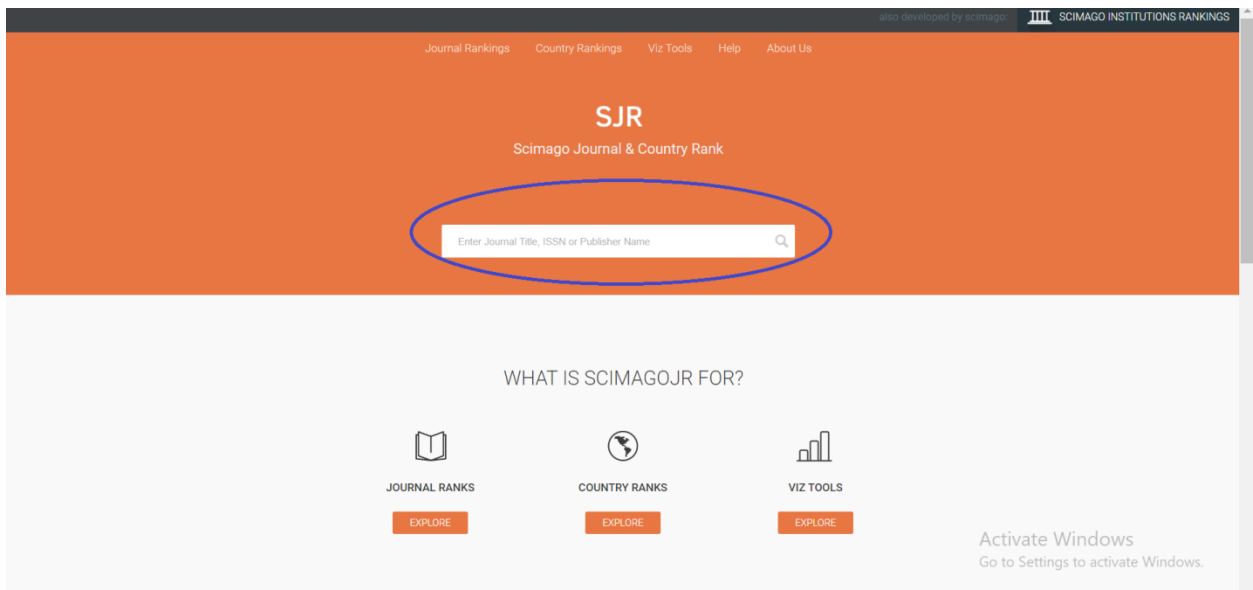
**CiteScore rank:**  
 Category: Biochemistry, Genetics and Molecular Biology  
 Rank: #4/373  
 Percentile: 99th

### 3. TRA CỨU CHỈ SỐ Q CỦA TẠP CHÍ

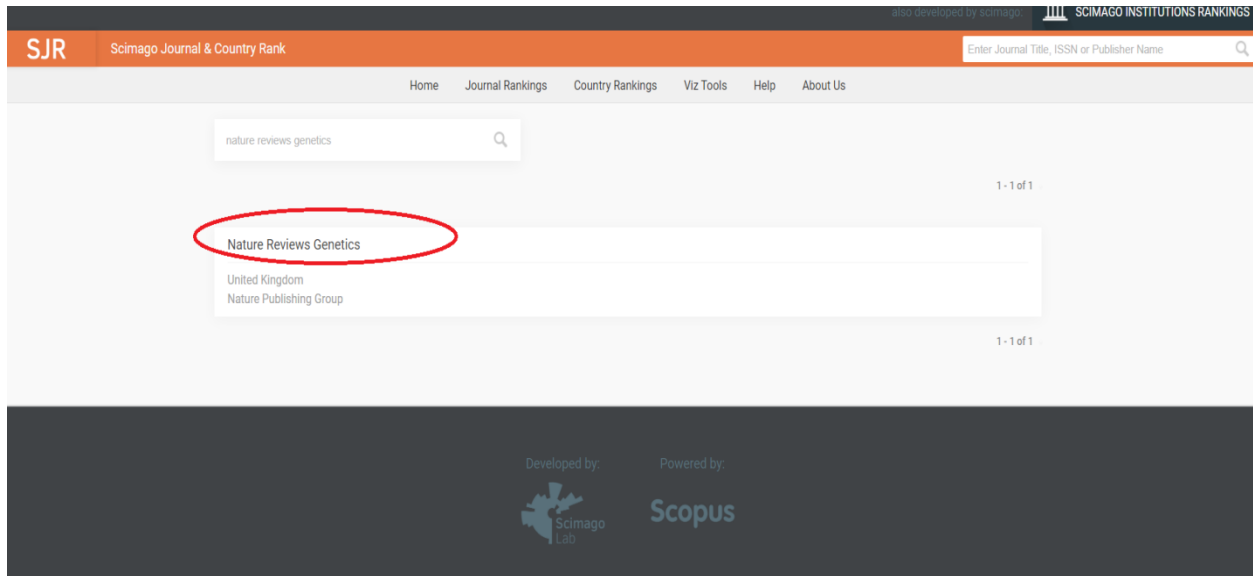
- Bước 1: Truy cập vào trang chủ của Scimagojr tại website: <https://www.scimagojr.com/> sẽ hiện ra giao diện như bên dưới.



**Bước 2: Để kiểm tra xếp hạng Q của Tạp chí có thể nhập Tên, số ISSN vào vị trí trong viên màu xanh như hình bên dưới**



- **Bước 3:** Sau khi nhập tên Tạp chí hoặc chỉ số ISSN, nếu tạp chí đã được xếp Q kết quả hiện ra như hình bên dưới. Bấm vào tên tạp chí (ở vị trí màu đỏ) để xem thông tin về xếp Q.



- **Bước 4:** Sau khi bấm vào tên, kéo chuột về cuối trang để xem xếp hạng Q của Tạp chí. Thông tin Q như hình bên dưới (xem vị trí trong viền màu đỏ):

