



الجامعة السعودية الإلكترونية
SAUDI ELECTRONIC UNIVERSITY
2011-1432

دليل كيفية الحصول على تصنيف المجلات العلمية

اللجنة الدائمة للتميز العلمي بالمجلس العلمي





أولاً: ماهي مكافأة بدل التميز العلمي

في العام 1431 هـ صدر قرار مجلس الوزراء الموقر بصرف مكافأة بدل التميز لأعضاء هيئة التدريس السعوديين ومن في حكمهم لبعض الإنجازات العلمية مثل براءات الاختراع أو الحصول على الجوائز المحلية والعالمية وكذلك نشر الأبحاث العلمية في المجلات المصنفة (ولها معامل تأثير) من قبل مؤسسة ثومسون رويترز. الدليل التالي يوضح بعض التفاصيل التي تساعد عضو هيئة التدريس عند التقدم بطلب المكافأة مقابل نشر الأبحاث العلمية في المجلات المصنفة. أما تفاصيل شروط الحصول على المكافأة مقابل الإنجازات الأخرى مثل براءات الاختراع فهي موضحة بالتفصيل في تعميم معالي وزير التعليم العالي (سابقاً).

ثانياً: ما هو معامل التأثير

معامل التأثير بالإنجليزية (Impact Factor): هو مقياس يُستخدم لتحديد أهمية المجلات العلمية المصنفة ضمن مجال تخصصها البحثي. ويعكس هذا المعامل مدى الاستشهاد بالأبحاث المنشورة في المجلة من قبل أبحاث علمية لاحقة. فكلما زادت الإشارة إلى أبحاث المجلة والاستشهاد بها، ارتفع معامل تأثيرها، مما يدل على مكانتها وأهميتها في الوسط العلمي مقارنة بالمجلات التي تمتلك معامل تأثير منخفض.

ثالثاً: تقرير (Journal Citation Reports - JCR):

Journal Citation Reports - JCR هو التقرير السنوي الصادر عن شركة Clarivate Analytics، ويُعد المرجع الرسمي لمعامل التأثير (Impact Factor) للمجلات العلمية المصنفة ضمن قواعد بيانات Web of Science.

عند الرغبة في الحصول على أي مجلة علمية مصنفة، فإنه من المنطقي أن لا يكون تقرير السنة الحالية متوفراً، وذلك لأن العام لم ينته بعد، ولا يمكن تقييم أداء المجلة وتحليل بيانات الاستشهادات الخاصة بها إلا بعد اكتمال السنة بشكل كامل.

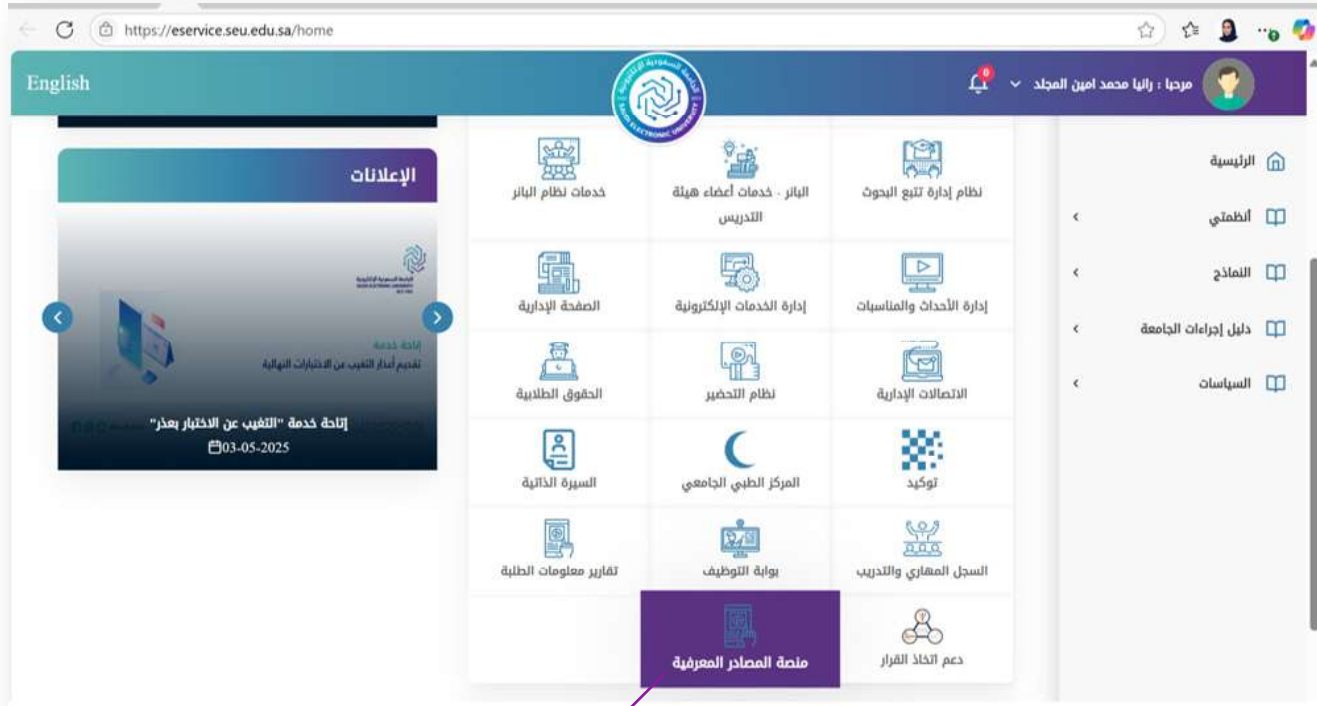




مثال:

عند البحث عن أحدث تقرير للمجلة خلال الستة الأشهر الأولى من العام 2025م فان تقرير عام 2023م سيكون هو أحدث تقرير متوفر، حيث لا يصدر تقرير عام 2024م الا في الشهر السابع من عام 2025م.

رابعاً: خطوات الحصول على تقرير المجلات العلمية



من خلال صفحة الخدمات الالكترونية
يتم اختيار "منصة المصادر المعرفية"





English تسجيل الخروج الملف الشخصي Saudi Electronic University مرحباً يا مساعدة المستودع الرقمي التدريب بوابة المعرفة بوابة المعرفة Knowledge Portal

بوابتك لعالم المعرفة

Your Gate to the World of Knowledge

سيتم تحويلك إلى موقع المكتبة الرقمية
يتم اختيار "مصادر المعرفة الأجنبية"

جميع المصادر الكلمات الدلالية بحث بحث متقدم

المصادر الحرة الرسائل الجامعية مصادر المعرفة العربية المجلات العلمية السعودية مصادر المعرفة الأجنبية مصادر المعرفة

English تسجيل الخروج الملف الشخصي Saudi Electronic University مرحباً يا مساعدة المستودع الرقمي التدريب بوابة المعرفة بوابة المعرفة Knowledge Portal

ProQuest Ebook Central	With more than 1.8 million ebooks* from 1,300+ leading publishers covering all academic disciplines, researchers have access to everything they need in one place.
EBSCO	EBSCO is the leading provider of research databases, e-journals, magazine subscriptions, e-books and discovery service to libraries of all kinds.
IEEE	IEEE is the world's largest technical professional organization dedicated to advancing technology for the benefit of humanity, it publishes 35% of the world current electrical engineering and computer science literature.
Wiley Online Library	Wiley Online Library gives our extensive collection of online multidisciplinary resources which covers over 126 categories across 17 subject areas ranging from Veterinary Medicine to Humanities.
Emerald	"Emerald's biggest and best value multidisciplinary eJournal collection providing you with access to over 249,900 articles from 310 journals across multiple subject disciplines."
Web of Science	Search the top journals, conference proceedings, and books in the sciences, social sciences, and arts and humanities to find the high-quality research most relevant to your area of interest.

يتم اختيار
Web of Science





https://www.webofscience-com.sdl.idm.oclc.org/wos/wosccc/basic-search

Clarivate English Products

Web of Science™ Search Smart

DOCUMENTS RESEARCHERS

Search in: Web of Science Core Collection Editions: All

DOCUMENTS CITED REFERENCES STRUCTURE

All Fields Example: liver disease india singh

+ Add row + Add date range Advanced search

× Clear Search

- Web of Science
- Master Journal List
- InCites Benchmarking & Analytics
- Journal Citation Reports™
- Research Horizon Navigator
- Essential Science Indicators
- Reference Manager
- EndNote
- EndNote Click

https://jcr.clarivate.com/jcr/home?app=jcr&referrer=target%3Dhttps%2F%2Fjcr.clarivate.com%2Fjcr%2Fhome%3Fapp%3Djcr%26referrer%3Dtarget%2...

Clarivate Products

Journal Citation Reports™ Journals Categories Publishers Countries/Regions My favorites Rania Almajalid

يمكنك البحث عن
المجلة بالاسم
الكامل
أو
الاسم المختصر
أو
رقم النشر الدولي
(ISSN)

The world's leading journals and
publisher-neutral data

sensors

JOURNAL NAME	ISSN/JISSN
SENSORS	N/A / 1424-8220
SENSORS AND MATERIALS	0914-4935 / 0914-4935
Sensors & Diagnostics	N/A / 2635-0998
Sensors and Actuators Reports	2666-0539 / 2666-0539
SENSORS AND ACTUATORS A-PHYSICAL	0924-4247 / 1873-3069

See all 17 results

16 ?





Journal information

EDITION
Science Citation Index Expanded (SCIE)

CATEGORY
CHEMISTRY, ANALYTICAL INSTRUMENTS & INSTRUMENTATION
ENGINEERING, ELECTRICAL & ELECTRONIC

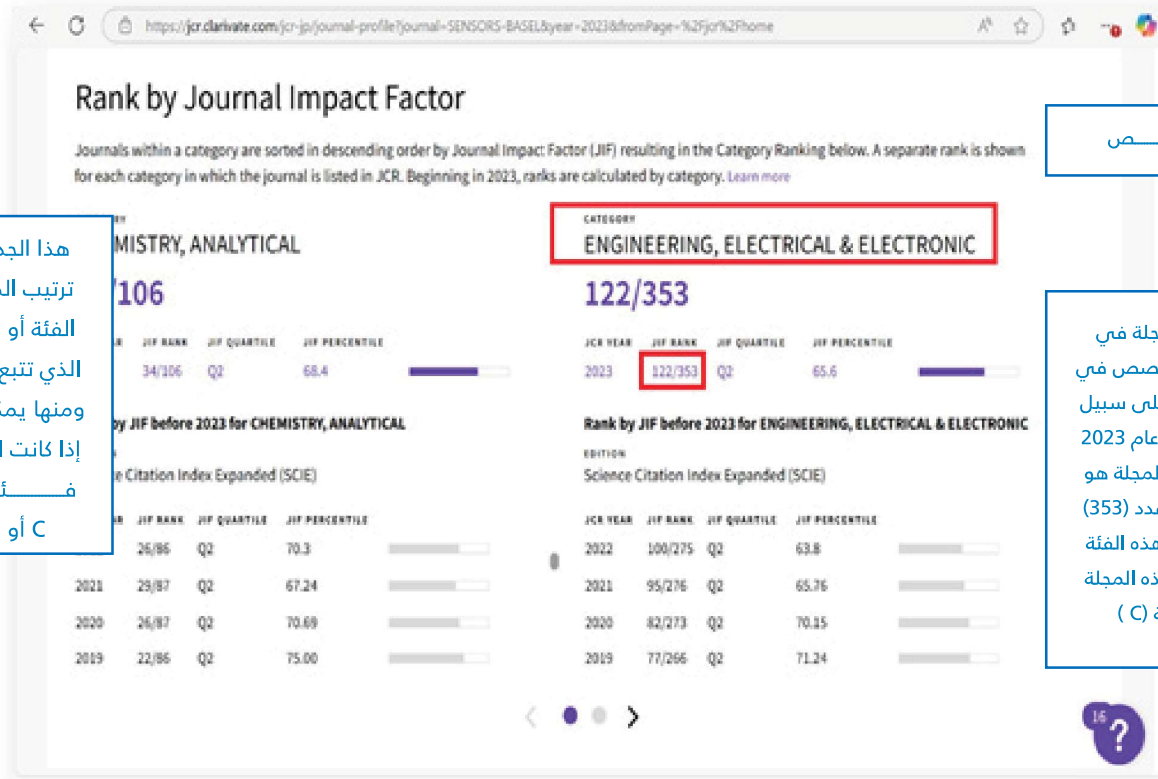
LANGUAGES
English

REGION
SWITZERLAND

1ST ELECTRONIC JCR 2004

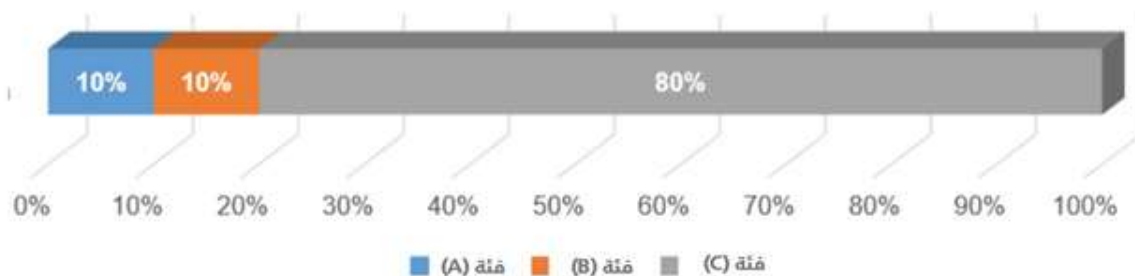
Year	Total Citations	Journal impact factor	JIF without self cites	5 Year Impact Factor	Immediacy index	Citable Items	% of articles in Citable items	Average JIF Percentile
2023	176,113	3.4	3.0	3.7	1.0	9,823	93.09	67.7
2022	159,519	3.9	3.4	4.1	1.0	9,959	93.85	68.2
2021	125,459	3.847	3.190	4.050	0.929	8,332	93.66	68.032
2020	90,813	3.576	2.849	3.735	0.867	7,276	93.94	73.247
2019	63,306	3.275	2.570	3.427	0.744	5,528	94.95	74.528
2018	46,222	3.031	2.295	3.302	0.695	4,481	95.83	68.404
2017	31,941	2.475	1.905	3.014	0.556	2,945	93.51	61.717
2016	23,901	2.677	2.078	2.964	0.412	2,190	95.80	70.576
2015	15,836	2.033	1.571	2.437	0.366	1,649	93.88	58.241
2014	12,379	2.245	1.724	2.474	0.363	1,256	91.08	64.535
2013	9,689	2.048	1.622	2.457	0.348	955	91.62	60.973





خامساً: آلية تصنيف المجلات وفقاً للفئات (A) أو (B) أو (C):

- الفئة (A): تتضمن أفضل (10%) من المجلات في التخصص.
- الفئة (B): تتضمن المجلات التي تمثل الـ (10) التي تلي مجلات الفئة (B) في الأفضلية في ذات التخصص.
- الفئة (C): تتضمن هذه الفئة بقية المجلات العلمية المدرجة في التخصص.
- جميع المجلات السعودية التي تدخل تصنيف (ISI) تعامل كمجلة من فئة (A) بغض النظر عن تصنيفها.
- يتم قسمة البسط على المقام للحصول على النسبة ومن ثم تحديد الفئة.



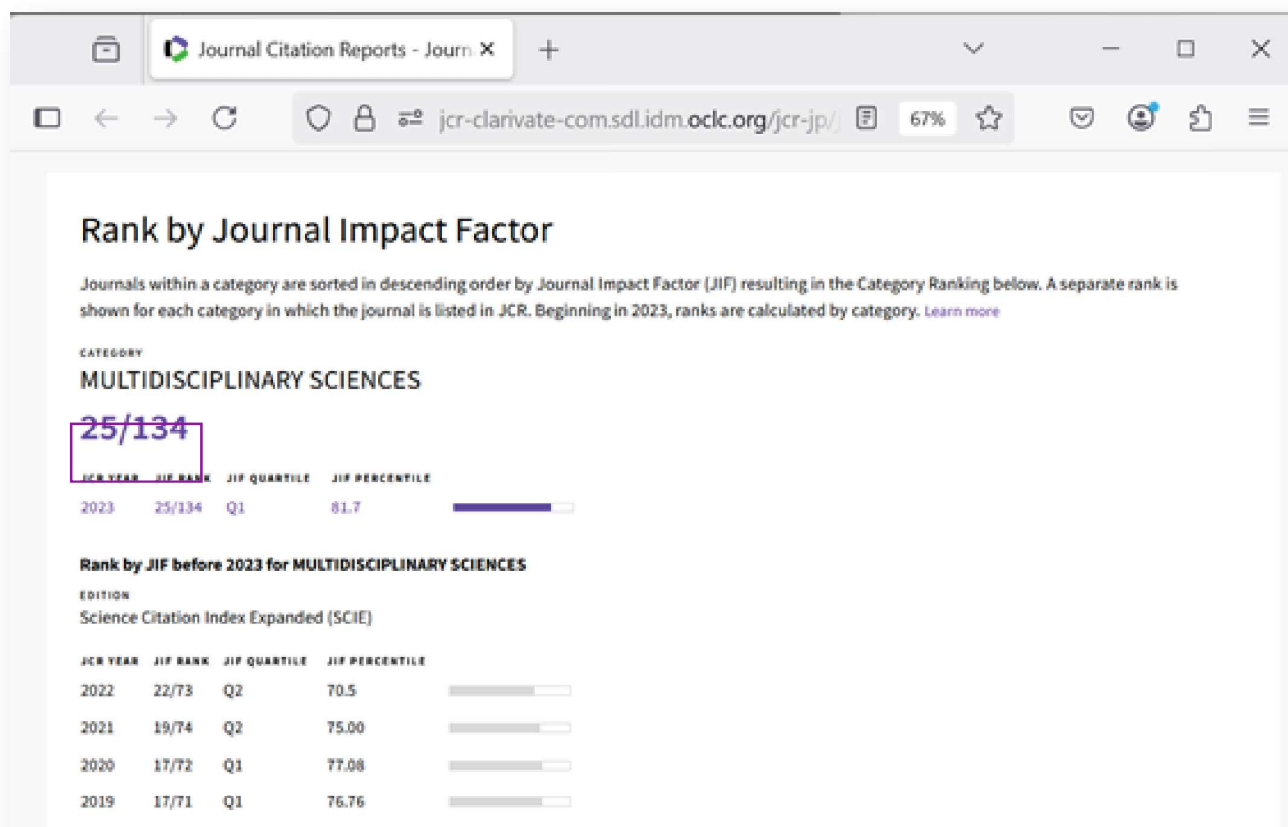


مثال 1: أعلاه مجلة Sensors

- ترتيب المجلة في عام 2023م هو 122 من 353 مجلة.
- بعد اجراء عملية القسمة يكون ناتج النسبة المئوية هو %34.56
- إذا تصنف هذه المجلة في التخصص المذكور ضمن فئة (C)

مثال 2: Scientific Reports

- ترتيب المجلة في عام 2023م هو 25 من 134 مجلة.
- بعد اجراء عملية القسمة يكون ناتج النسبة المئوية هو %18.7
- إذا تصنف هذه المجلة في التخصص المذكور ضمن فئة (B)

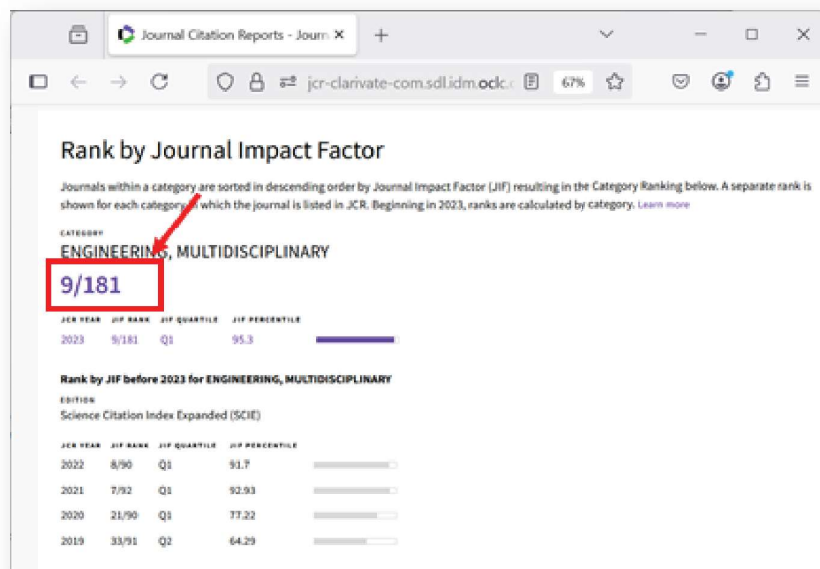




مثال 3:

Alexandria Engineering Journal

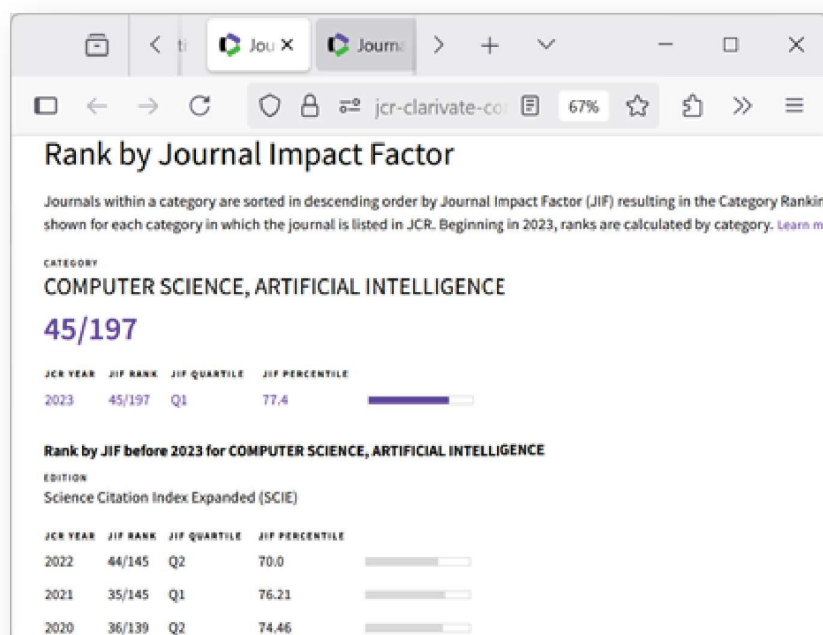
- ترتيب المجلة في عام 2023م هو 9 من 181 مجلة.
- بعد اجراء عملية القسمة يكون ناتج النسبة المئوية هو 4.97%
- إذا تصنف هذه المجلة في التخصص المذكور ضمن فئة (A)



مثال 3:

Complex & Intelligent Systems

- ترتيب المجلة في عام 2023م هو 45 من 197 مجلة.
- بعد اجراء عملية القسمة يكون ناتج النسبة المئوية هو 22.8%
- إذا تصنف هذه المجلة في التخصص المذكور ضمن فئة (C)، ولكن كونها مجلة محلية ودخلت في تصنيف (ISI) فإنها تصنف ضمن فئة (A) وتستحق كامل النسبة لما ينشر فيها أي (30%).





سادساً: مقدار المكافأة:

- فئة (A) = 30% من الراتب الأساسي للدرجة الأولى من رتبة الباحث صاحب الطلب
- فئة (B) = 20% من الراتب الأساسي للدرجة الأولى من رتبة الباحث صاحب الطلب
- فئة (C) = 10% من الراتب الأساسي للدرجة الأولى من رتبة الباحث صاحب الطلب

ملاحظات هامة:

- تُقسّم المكافأة على جميع الباحثين المشاركين في البحث، بغض النظر عن مدى استحقاقهم النظامي لها، سواء كانوا سعوديين أو غير سعوديين، ومن منسوبي الجامعة أو من خارجها.
- مثال:

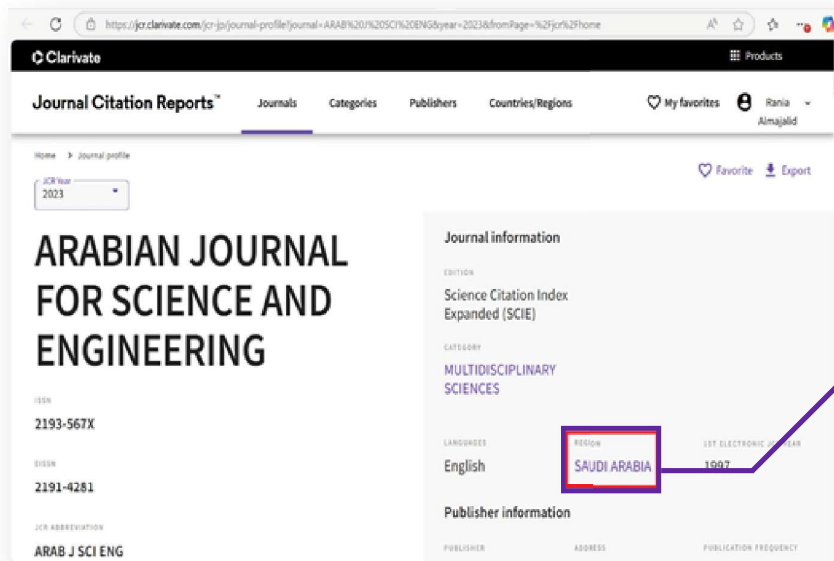
عند نشر بحث في مجلة من فئة (A) واشترك معك عدد (10) باحثين منوعين ما بين سعودي وغير سعودي فإن مقدار المكافأة المستحقة لك هو $3\% = 10 / 30$

كيف تعرف ماهي المجلات السعودية المصنفة في عام معين والتي تستحق صرف بدل مكافأة التميز؟

The screenshot shows the Clarivate Journal Citation Reports website. The main heading is 'SENSORS'. Below it, there is a section for 'Journal information' which includes: Edition: Science Citation Index Expanded (SCIE), Category: CHEMISTRY, ANALYTICAL, INSTRUMENTS & INSTRUMENTATION, ENGINEERING, ELECTRICAL & ELECTRONIC, and Languages: English. The country of origin is listed as SWITZERLAND. A callout box points to this information.

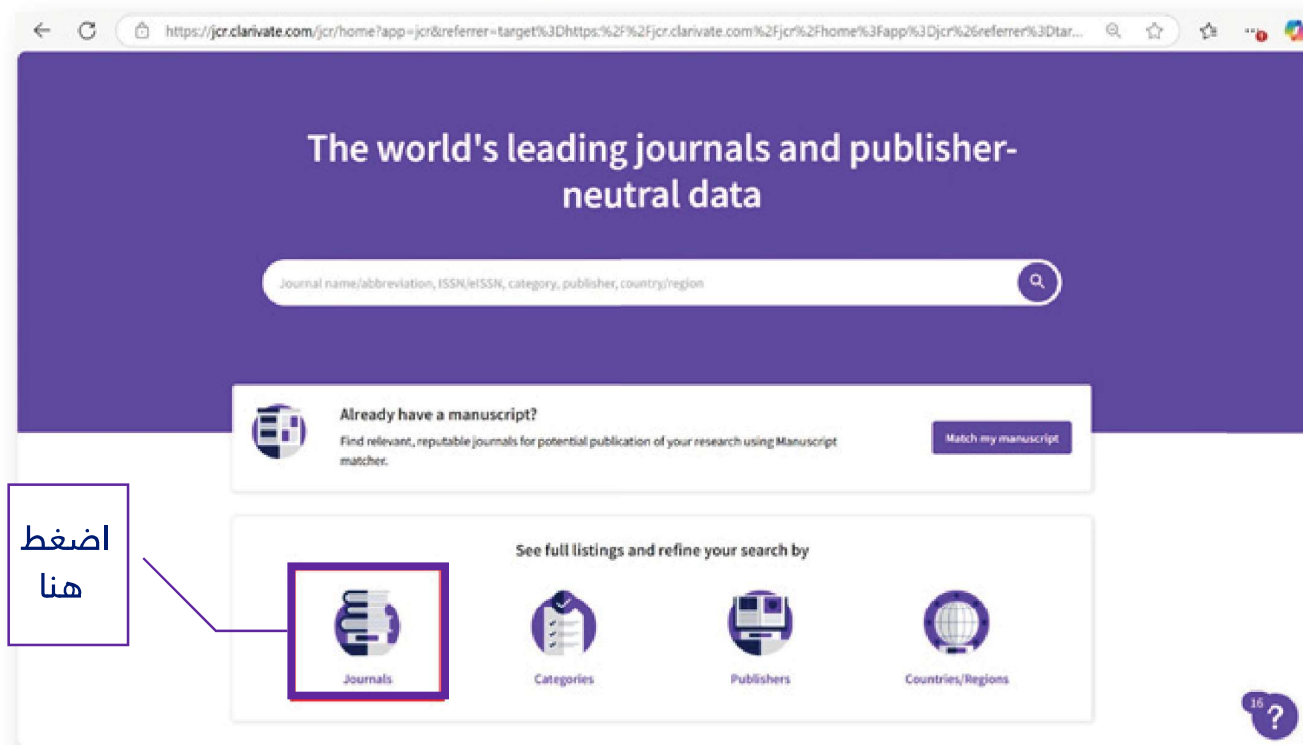
عادة يظهر اسم الدولة التي تصدر منها المجلة





عادة يظهر
اسم الدولة
التي تصدر
منها المجلة

كيف تعرف ماهي المجلات السعودية المصنفة في عام معين قبل اتخاذ قرار النشر؟



اضغط
هنا





The screenshot shows the JCR browse-journals page with filters on the left and a table of journal data on the right. The filters include Country/region (Saudi Arabia), JCR Year (2023), and JIF Quartile (Q1). The table lists journals with their respective metrics.

Journal	ISSN/eISSN	Category	Edition	Total Citations	2023 JIF	JIF Quartile	2023 JCI	% of Citable OA
Applied Computing and Informatics	2634-1964	COMPUTER SCIENCE, INFORMATION SYSTEMS	ESCI	983	32.3	Q1	4.61	96.15 %
Journal of Saudi Chemical Society	1319-6103	CHEMISTRY, MULTIDISCIPLINARY	SCIE	5,478	5.9	Q1	0.93	98.48 %
Arabian Journal of Chemistry	1878-5352	CHEMISTRY, MULTIDISCIPLINARY	SCIE	22,837	5.3	Q2	0.94	95.40 %
Journal of King Saud University-Computer and Information Sciences	1319-1578	COMPUTER SCIENCE, INFORMATION SYSTEMS	SCIE	6,865	5.2	Q1	1.99	94.61 %
Complex & Intelligent Systems	2199-4536	COMPUTER SCIENCE, ARTIFICIAL INTELLIGENCE	SCIE	4,978	5.0	Q1	0.89	99.81 %
Journal of Infection and Public Health	1876-0341	Multiple	ESCI	6,685	4.7	Q1	1.32	95.91 %

تظهر هنا قائمة بالمجلات السعودية المصنفة في عام 2023م

The screenshot shows the JCR browse-journals page with a list of 26 journals. The filters are set to Saudi Arabia and JCR Year: 2023. The table lists journals with their respective metrics.

Journal name	ISSN	eISSN	Category	Edition	Total Citations	2023 JIF	JIF Quartile	2023 JCI	% of Citable OA
Applied Computing and Informatics	2634-1964	2210-8327	COMPUTER SCIENCE, INFORMATION SYSTEMS	ESCI	983	32.3	Q1	4.61	96.15 %
Journal of Saudi Chemical Society	1319-6103	2212-4640	CHEMISTRY, MULTIDISCIPLINARY	SCIE	5,478	5.9	Q1	0.93	98.48 %
Arabian Journal of Chemistry	1878-5352	1878-5379	CHEMISTRY, MULTIDISCIPLINARY	SCIE	22,837	5.3	Q2	0.94	95.40 %
Journal of King Saud University-Computer and Information Sciences	1319-1578	2213-1248	COMPUTER SCIENCE, INFORMATION SYSTEMS	SCIE	6,865	5.2	Q1	1.99	94.61 %
Complex & Intelligent Systems	2199-4536	2198-6053	COMPUTER SCIENCE, ARTIFICIAL INTELLIGENCE	SCIE	4,978	5.0	Q1	0.89	99.81 %
Journal of Infection and Public Health	1876-0341	1876-035X	Multiple	ESCI	6,685	4.7	Q1	1.32	95.91 %





الجامعة السعودية الإلكترونية
SAUDI ELECTRONIC UNIVERSITY
2011-1432

شكراً لكم

