

دور معامل التأثير العربي في تجويد النشر العلمي للدوريات الم فهرسة ضمن قواعد للفترة 2022-2015م

خليل محمد الخطيب

جامعة صنعاء - جامعة الرازي - اليمن، البريد الإلكتروني: Drkhalilalkhateeb78@gmail.com



ORCID: <https://orcid.org/0000-0001-5051-7102>

هلال السفيني

جامعة المهرة - اليمن، البريد الإلكتروني: h.alsofeany@mhru.edu.ye



ORCID: <https://orcid.org/0009-0006-5552-4591>

أحمد الحضرمي

جامعة الشرقية - سلطنة عمان، البريد الإلكتروني: ahmed.alhadrami@asu.edu.om



ORCID: <https://orcid.org/0000-0001-9441-4738>

تاريخ الاستلام: 2024/02/02 - تاريخ القبول: 2024/04/09 - تاريخ النشر: 2024/06/30

الملخص

الكلمات المفتاحية

تهدف الدراسة إلى الكشف عن دور معامل التأثير العربي في تجويد النشر العلمي للدوريات الم فهرسة ضمن قواعد للفترة من (2022-2015)، واستخدمت المنهج الوصفي التحليلي، من خلال تحليل تقارير معامل التأثير العربي للفترة (2022-2015)، وكشفت نتائج الدراسة عن تزايد عدد المجالات الم فهرسة في معامل التأثير العربي خلال الفترة المحددة، من 28 مجلة عام 2015 إلى 557 مجلة عام 2022، وبلغ الوزن المرجح لنسبة التطور الكلي في عدد الدوريات الم فهرسة حوالي (63%)، وتراوح عدد الدوريات الجديدة التي دخلت التصنيف ما بين (28-147)؛ أي بمتوسط زيادة (90.38) دورية جديدة كل عام، وبلغت المجالات الجديدة ذروتها عام (2017) بدخول (147) دورية جديدة في التصنيف، في حين شهد العام 2022 خروج أكبر عدد بواقع 166 مجلة، وتوزعت الدوريات الم فهرسة على 35 دولة، عربية وإسلامية وأجنبية، تركزت معظمها في العشر مراتب الأولى، وهي: الجزائر، العراق، مصر، فلسطين، السعودية، ليبيا، الأردن، سوريا، اليمن، والإمارات، بمجموع يقدر بحوالي (2374) مجلة، أي بنسبة مجتمعة تزيد عن 85%، من المجموع الكلي، فيما توزعت بقية النسبة على بقية الدول، وبنسب متفاوتة. كما تصدرت مجلة الجامعة العربية الأمريكية للبحوث وتصدر في فلسطين، المراكز الثلاثة الأولى خلال الفترة من (2022-2015)، بتكرار قدره سبع مرات. وأشارت النتائج إلى دور معامل التأثير العربي في تجويد النشر العلمي للدوريات الم فهرسة ضمن قواعد بدرجة متوسطة، مع وجود اختلاف بين مستوى جودة النشر العلمي في أول تصنيف للدوريات الم فهرسة، وبين مستوى جودة النشر العلمي لهذه الدوريات في آخر تصنيف عام (2022)، لصالح العام 2022، وقدمت الدراسة مجموعة من التوصيات لتجويد النشر العلمي للدوريات الم فهرسة.

تأثير، عربي،
جودة، نشر،
علمي، دوريات،
م فهرسة.

The Role of the Arab Impact Factor in Enhancing the Quality of the Scientific Publication of the Periodicals Indexed within Databases for the period 2015-2022

Khalil Mouhamed Alkhateeb

Sana'a University - Al-Razi University - Yemen, email: Drkhalilalkhateeb78@gmail.com



ORCID: <https://orcid.org/0000-0001-5051-7102>

Helal Alsofeanu

Mahrah University - Yemen, email: h.alsofeanu@mhru.edu.ye



ORCID: <https://orcid.org/0009-0006-5552-4591>

Ahmed Alhadrami

A 'Sharqiyah University - Oman, email: ahmed.alhadrami@asu.edu.om



ORCID: <https://orcid.org/0000-0001-9441-4738>

Received: 02/02/2024; Accepted: 09/04/2024, Published: 30/06/2024

Keywords

Impact, Arabic, quality, publishing, scientific, periodicals, indexed.

Abstract

The study aimed at identifying the role of the Arab Impact Factor in enhancing the quality of the scientific publication of the periodicals indexed within databases for the period 2015-2022. The study followed the descriptive analytical approach, analyzing the Arab Impact Factor reports for the period 2015-2022. Results of the study revealed that the number of the indexed journals in the Arab Impact Factor during the said period has increased from 28 journals in 2015 to 557 journals in 2022, and the likely weight of the overall development percentage in the number of the indexed journals was about (63%), and the number of the new journals that entered the ranking ranged between (28-147), which means an average increase of (90.38) new periodicals per year. The new journals reached their highest level in 2017 when (147) new periodicals entered into the ranking, while the year 2022 witnessed the largest number of 166 journals. The indexed periodicals were distributed to 35 Arab, Islamic and foreign countries. Most of them were brought into focus in the first ten ranks, namely, Algeria, Iraq, Egypt, Palestine, Saudi Arabia, Libya, Jordan, Syria, Yemen, and United Arab Emirates, with an estimated total of (2374) magazines, i.e., a combined percentage of more than 85% of the total. While the remaining percentage was distributed to the other countries, in varying proportions. The Arab American University Journal of Research, which is published in Palestine, topped the first three positions during the period (2015-2022), with a seven-time frequency. The results indicated that the Arab Impact Factor has played a moderate role in improving the scientific publication of the indexed journals within databases. However, there was a difference between the level of quality of scientific publication in the first ranking of the indexed journals, and the level of the quality of the scientific publications of these journals in the last general ranking (2022), in favor of the year 2022. The study offered a set of recommendations to enhance the quality of the scientific publishing of the indexed journals.

1. مقدمة:

يعد النشر العلمي مظهراً من مظاهر التقدم العلمي، كونه يسهم في تعزيز التطور المعرفي والتنموي، وتشجيع حركة التأليف والترجمة، وتيسير الوصول للمعلومات، ويبرز دور الجامعات والمؤسسات البحثية، في إيصال الجهد البشري الرصين إلى العالم، بمن فهم صناع القرار، وراسمي السياسات، والطلبة والباحثين والمهتمين بالعلوم والمعارف، لذا تتظافر جهود العلماء والمفكرين والباحثين في نشر بحوثهم العلمية بواسطة المجالات العلمية والدوريات المحكمة، باعتبارها مصادر موثوق بها، وشهد القرن السابع عشر، بداية تأسيس المجالات العلمية، ثم انتشرت المجالات في مختلف الأقاليم العالمية، والبلدان حول العالم.

كما تعد المجالات أبرز أوعية النشر العلمية، كونها تتسم بالموضوعية والدقة، إذ تمر عملية النشر العلمي في المجالات المحكمة، بعدد من العمليات الدقيقة، ابتداءً من تسلّم الأعمال البحثية، مروراً بعملية فحص الانتحال، والتحكيم، والمراجعة الموضوعية واللغوية والفنية، وغيرها، كلها تؤدي إلى تجويد الدراسات والأعمال المنشورة. ومن خلال المجالات يتم مشاركة مخرجات البحوث العلمية في المجتمع الأكاديمي، وسعت كثير من الدول إلى تأسيس منصات رقمية لاحتواء المجالات المحكمة، وتطويرها، وتصنيفها، على المستويات الوطنية والدولية، وخصصت لها مراكز ومؤسسات وجمعيات تعنى بقضايا النشر العلمي، وفهرسة المجالات، وزيادة رؤيتها، والاستشهاد بالدراسات المنشورة فيها، وصولاً بها لمستويات دولية مرموقة.

ومن الملاحظ أن الجامعات والمؤسسات البحثية المختلفة تعمل على فهرسة مجلاتها لدى معامل التأثير، وقواعد البيانات بصورة دائمة، وبحصول المجالات على معامل تأثير عالي؛ فإن ذلك يسهم في رفع مكانة المجلة والمؤسسة الناشرة، وتتعزز ثقة المجتمع العلمي بها، ويزداد الإقبال على النشر فيها، كما يستشهد بها من قبل الباحثين، مما ينعكس إيجاباً على تصنيفات أدوار النشر، ومن ينظر إلى المقاييس الخاصة بالمجلات يجد أنها الأساس الأول الذي تبنى عليه الكثير من الأمور البحثية، وهي المعيار الرئيس الذي تستند إليه الكثير من المؤسسات البحثية. إن للنشر العلمي وتوثيق المعلومات أهمية كبيرة في عملية البحث العلمي، وتهتم الحكومات والمؤسسات الأكاديمية والبحثية بنشر أعمالها البحثية، في مختلف أوعية النشر، بالتركيز على أوعية النشر الموثوق بها، والمسجلة في قواعد بيانات عالمية مرموقة، مثل سكوبس وكلايفيت وغيرها، ولكن معظم تلك القواعد تقبل الأبحاث المنشورة باللغة الإنجليزية وبعض اللغات الأخرى، ولا تقبل نشر المجالات الصادرة باللغة العربية، ولغات أخرى أقل حظاً في النشر العلمي الدولي، على الرغم من جودة الكثير من الأبحاث باللغة العربية وغيرها من اللغات حول العالم (Alhajri, & Al-Hadrami, 2024).

ومن هذا المنطلق، باتت الحاجة قائمة لتأسيس قواعد بيانات تستوعب المجالات الصادرة باللغة العربية، وأدرك القائمون على اتحاد الجامعات العربية هذا الأمر، والذي أكد على ضرورة تبني معامل تأثير عربي، وفهرسة المجالات الصادرة باللغة العربية، على غرار المجالات الأخرى الممهرة في قواعد بيانات عالمية، وسارع بعض الخبراء العرب والمختصين والمهتمين بتطوير النشر العلمي العربي إلى تقديم بعض المبادرات العربية في هذا الاتجاه، (Al Kharusi, et, al, 2023) وهو ما تجسد من خلال مشروع معامل التأثير العربي، والذي تأسس عام 2015، كأول مشروع في هذا المجال، باعتراف اتحاد الجامعات العربية، ومباركته لهذا المشروع، وتبعه مشروع معامل أرسيف Arcif،

2016، وهما مشروعان عربيان يحظيان باهتمام المؤسسات العلمية والأكاديمية، وخلال بضع سنوات؛ بدأت المجالات العربية تسجل في هذين العاملين، وأصبحت معاييرهما محل اهتمام القائمين على المجالات والدوريات العلمية، وخاصة الصادرة باللغة العربية، من البلدان العربية ومن دول أخرى.

لذا جاءت فكرة معامل التأثير العربية بسبب غياب المجالات العلمية العربية في قواعد البيانات الدولية المرموقة، لأسباب مختلفة، أبرزها: أن تلك القواعد لا توافق على تسجيل المجالات الناشئة باللغة العربية، وخاصة ما كان يعرف بـ ISI، وتعرف الآن بـ WOS، بالإضافة إلى رسوم الفهرسة، ومعايير أخرى تتعلق بجودة المجالات، من حيث سياسات النشر، وآليات التحكيم، وفحص التشابه، وانتظام المجالات في الإصدار، وتوفر المواقع الإلكترونية لها، ومعايير أخرى مختلفة.

إلا أنه وفي الآونة الأخيرة، تطورت حركة البحث والنشر العلمي في المنطقة العربية، وزاد عدد المجالات المفهرسة في قواعد بيانات دولية وعربية، مما يعني إمكانية الانتقال إلى مرحلة أفضل من النشر العلمي في الوطن العربي، على غرار التجارب الإقليمية والدولية في هذا المجال، كما أنه مع زيادة تأثير قنوات التواصل الاجتماعي، والإعلام الرقمي، زاد الوعي لدى المجتمع العلمي العربي (Al-Hadrami, et,al,2024)، وبدأت الجامعات العربية، والمؤسسات البحثية، تتنبه لمسألة ضرورة تسجيل المجالات العلمية لدى قواعد بيانات موثوق بها عربياً وعالمياً، وحيث أنه لا يزال هناك صعوبة لتسجيلها لدى قواعد البيانات الدولية المشهورة مثل سكوبس وشبكة العلوم وغيرها، بادرت في تسجيل المجالات لدى معاملي التأثير العربيين.

كما أن معظم المشروعات تصبح قابلة للتقييم بعد خمس سنوات من تأسيسها، (Al-Hadrami, et,al,2024) فإن مشروع معامل التأثير العربي قد مر عليه ثمان سنوات منذ انطلاقه عام 2015، وقد نجح في إصدار ثمانية تقارير سنوية على موقعه الإلكتروني، بمعدل تقرير عن كل عام، للفترة: 2015-2022، وهي فترة كافية لتقييم دور معامل التأثير العربي في تطوير وتجويد حركة النشر العلمي في الوطن العربي، بالتطبيق على المجالات الصادرة باللغة العربية، والمفهرسة في قواعد للفترة المحددة، وهو ما تهدف إليه

2. الإشكالية

على الرغم من اهتمام الباحثين العرب بقضايا البحث والنشر العلمي في الآونة الأخيرة، وتطرت بعض الدراسات للمجالات ومعامل التأثير العربية من جوانب مختلفة، كدراسة محمد صالح وأمل السويدي (2017)، ودراسة منى الشيخ وعلي الخوار (2020)، ودراسة محمد الربيعي ومحمد الفهد (2021)، ودراسة خليل الخطيب وأحمد الحضرمي (2023)، وأشارت دراسة الدواش والحضرمي (2023) إلى نوع جديد من التحليل الإحصائية، إلا أن الدراسات العربية المتصلة بمسؤوليات وأدور معامل التأثير المختلفة، في تجويد المجالات التي تفرس أعمالها ضمن قواعد رسمية معترف بها عربياً تدل على أنها قليلة جداً.

ونظراً للأهمية الكبرى التي يحتلها معامل التأثير العربي، كونه من أوائل المقاييس العربية المعترف بها من اتحاد الجامعات العربية، والمؤسسات الجامعية والبحثية العربية وغيرها، ويهتم بفهرسة المجالات العلمية الصادرة

باللغة العربية، فإن تناول هذا الموضوع بالدراسة والتحليل يعد مسألة ملحة، باعتباره من الفجوات البحثية القائمة حتى إعداد الدراسة بحسب علم الباحثين، ولذا تتمثل مشكلة الدراسة في السؤال الرئيس الآتي:
ما دور معاميل التأثير العربي في تجويد النشر العلمي للدوريات المفهرسة ضمن قواعده للفترة من (2015-2022)؟
ويتفرع منه الأسئلة التالية:

- ما واقع الدوريات المصنفة في معاميل التأثير العربي خلال الفترة من 2015-2022م؟
 - ما توزيع المجلات والدوريات المفهرسة في معاميل التأثير العربي بحسب البلدان وسنة النشر للفترة: 2015-2022؟
 - ما الدوريات التي حصدت المراكز الثلاثة الأولى في توزيع معاميل التأثير في الفترات من 2015-2022؟
 - ما الدور التي يحتلها معاميل التأثير العربي في تجويد النشر العلمي للدوريات المفهرسة ضمن قواعده للفترة من (2015-2022)؟
3. أهداف الدراسة:

يتمثل الهدف الرئيس للدراسة بالتعرف على دور معاميل التأثير العربي في تجويد النشر العلمي للمجلات المحكمة خلال الفترة 2015-2022م، ويتفرع منه الأهداف التالية:

- التعرف على واقع الدوريات المصنفة في معاميل التأثير العربي خلال الفترة من 2015-2022م.
- التعرف على ترتيب الدول التي وردت دوريتها ضمن تقارير معاميل التأثير العربي خلال 2015-2022.
- التعرف على الدوريات التي حصدت المراكز الثلاثة الأولى في توزيع معاميل التأثير في الفترات من 2015-2022.
- التعرف على الدور الذي يحتلها معاميل التأثير العربي في تجويد النشر العلمي للدوريات المفهرسة ضمن قواعده للفترة من (2015-2022).

4. أهمية الدراسة:

تتمثل أهمية الدراسة في كونها من الدراسات الأولى حول دور معاميل التأثير العربي في تجويد النشر العلمي بالتطبيق على المجلات والدوريات المحكمة والصادرة باللغة العربية، والمفهرسة في قواعد المعامل للفترة 2015-2022، وفي النتائج التي توصلت إليها الدراسة، وقد تساعد القيادات الجامعية، والقائمين على المجلات العلمية، والمعينين بتطويرها، والباحثين، في التعرف على خصائص المجلات المفهرسة، كما قد تساهم في إثراء المكتبات العربية، بدراسة حديثة في مجال النشر العلمي.

5. مصطلحات الدراسة:

- معاميل التأثير

يقصد به ذلك المقياس الذي يستعان به في تقييم موقع المجلة بين المجلات الأخرى، وتتم طريقة الحساب عن طريق عملية المقارنات التي تعقد بين مجموع عدد الاستشهادات الخاصة بالمجلة خلال مدة زمنية بعد عمليات النشر، مقارنة بمجموع ما تم نشره للمجلة في نفس الفترة من عام آخر، ويعد هذا المقياس من أشهر المؤشرات المستخدمة في تقييم الأبحاث العلمية (الربيعي والفهد، 2021).

- معامل التأثير العربي:

هو المقياس الذي يستدل به في أهمية المجلات المحكمة ضمن مقياس (IF) أو (Impact factor)، ويوضح هذا المعامل مدى تضمين الاقتباسات الحديثة للبحوث الجديدة من البحوث التي نشرت سابقا في المجلة نفسها، وهذا ما يعطي مؤشرا إيجابيا لأهمية تلك المجلة. (اتحاد الجامعات العربية، 2024)

- المجالات العلمية:

هي وعاء معرفي يقوم باحتضان المواد العلمية من البحوث العلمية والدراسات المختصة بمجال معين ونشرها بطريقة ما إلكترونية أو ورقية بهدف الإستفادة من هذه المعلومات المنشورة، كما أنها عبارة وعاء معرفي يقوم بضم القضايا والمشكلات بتعدد مجالاتها والتي غالبا ما تضم الكثير من الحلول العلمية لتلك القضايا وتقديمها للناس بطريقة ما، في مختلف المجتمعات المعرفية" (قنديلجي، 2008، 280).

- النشر العلمي:

النشر في علم اللغة هو إذعان الشيء وشهرته، وجعله بين الناس معروفا. والنشر في علم الاصطلاح: توصيل المعلومة أو الرسالة المراد توصيلها من المؤلف إلى الجمهور بطريقة عملية وسلسة (الكاميري، 2019).

6. الخلفية النظرية والدراسات السابقة:

7.1. لخلفية النظرية:

• معامل التأثير العربي:

تناولنا سابقا المفهوم الاصطلاحي الذي يشير إليه معامل التأثير، وبيننا العلاقة الوثيقة والوطيدة التي تربطه بمستوى المجلة بين المجلات الأخرى والآن نوضح أهميته باعتباره النواة الأساسية التي تتقدم به المجلة لكي تصل إلى أرقى المستويات بين المجلات الأخرى.

• أهمية معامل التأثير العربي:

تكمن أهمية معامل التأثير العربي في عدد من النقاط، أبرزها ما يأتي:

- معامل التأثير يعد عربيا الفكرة والمنشأ، وأول معامل تأثير يهتم بفهرسة المجلات الصادرة باللغة العربية.
- الحاجة الماسة لمعامل التأثير العربي في المنطقة العربية، كونه المرجع الأول الذي قد يرجع إليه لمعرفة عدد الاستشهادات التي تميز به مجلة عن أخرى.

• نستطيع من خلال معامل التأثير التقييم النوعي والكمي لمختلف المجلات الناشرة باللغة العربية وترتيبها الترتيب الصحيح وغالبا ما يتم الاستعانة الأكاديمية بهذا المعامل.

• قواعد التصنيف:

- حدد معامل التأثير العربي قواعد تصنيف المجلات، تمثلت في الآتي: (معامل التأثير العربي، 2024)
- أن تمتلك المجلة رقما خاص للتصنيف الدولي سواء كان النسخة الإلكترونية أو الورقية.
- امتلاك المجلة موقعا الكترونيا شاملا لجميع المعلومات الخاصة بها.

- أن تكون عملية الإصدار منتظمة بالشكل الذي تحدده في شروطها.
 - أن تضم المجلة هيئة علمية واستشارية من الأساتذة أصحاب العلم والمعرفة ومن الذين ذاع صيتهم بين الدول في العلم والمعرفة،، ويشهد لهم بذلك.
 - توزيع عدد البحوث المنشورة خرافيا بين الدول.
 - امتلاك الموقع الخاص بالمجلة القواعد الأساسية لعملية النشر.
 - ان تلتزم المجلة بالموعد الذي أعلنته سابقا وحددته في عملية نشر الأبحاث.
 - أن تلتزم بالقواعد الأساسية التي تقوم بها لتعيين أعضاء هيئة التحرير.
 - الاهتمام بجودة وأسلوب اللغة التي تكتب بها الأبحاث.
- القواعد الخاصة ببيانات معامل التأثير العربي:

تحتوي هذه القواعد على بيانات كثيرة مبنية على عددا من التقارير السنوية حول المجالات المفهرسة في المعامل، وقد أصدر المعامل ثمانية تقارير سنوية، أولها كان عام 2015، وأخرها 2022.

جدول (1)

الإطار المرجعي في فهرسة المجالات في معامل التأثير

م	الاسم الخاص بالمجلة باللغة العربية	اسم المجلة باللغة الإنجليزية	البلد	ISSN	معامل التأثير
1	مجلة الجامعة العربية الأمريكية للبحوث	Arab American University Journal	فلسطين	2308-2623	3.51

م	الاسم الخاص بالمجلة باللغة العربية	اسم المجلة باللغة الإنجليزية	ISSN	البلد	معامل التأثير
1	مجلة كلية التربية جامعة واسط	Faculty of Education Journal	2518-5586	العراق	2.31
2	الحوار المتوسطي	Mediterranean Dialogue Journal	1112-945X	الجزائر	1.21
3	المجلة العلمية المستقبل الاقتصادي	Scientific review of future Economie	2352-9660	الجزائر	0.95

صورة: (1) شات سكرين تتضمن بيانات التقارير السنوية لمعامل التأثير العربي

يتضمن التقرير السنوي لمعامل التأثير اسم المجلة باللغتين العربية والإنجليزية، واسم الناشر، والرقم الدولي (ISSN)، ومعامل التأثير، وعلم البلد، مع إمكانية البحث في الموقع الإلكتروني حسب البلدان والأعوام والمجلات والرقم الدولي وغير ذلك.

• الكشف العربي:

- يمتلك معامل التأثير العربي ما يسمى بالكشاف العربي، ويتضمن أربعة أنماط، وهي:
- الكشف الذي يختص بالاستشهادات المرجعية في مجال العلوم.
- الكشف الذي يحتوي على استشهادات مرجعية في علم العلوم الاجتماعية.
- الكشف المختص بالاستشهادات في علم الفنون وعلم العلوم الإنسانية.
- الكشف الذي يختص بالاستشهادات المرجعية في العلوم الطبية.



صورة (2) صفحة الكشاف لمعامل التأثير العربي (موقع إنترنت)

• مزايا العضوية في معامل التأثير العربي (فئة مجلة عربية):

- يمنح المعامل عددا من المزايا للأعضاء المشتركين، تتلخص في الآتي:
- شهادة عضوية معتمدة تحمل اسم المجلة.
- اشتراك أعضاء هيئة تحرير المجلة في الدورات التدريبية التي يعقدها المعامل مجانا.
- يمنح جوائز مالية سنوية لأفضل المجلات الأعضاء.
- المجلات الأعضاء لهم الحق في الاطلاع على قواعد البيانات التي يمتلكها المشروع.
- يوفر المشروع المطبوعات الخاصة بالندوات والمؤتمرات للسادة الأعضاء بسعر التكلفة.
- يتم توزيع التقرير السنوي الذي يصدره المشروع على السادة الأعضاء دون مقابل.
- يقوم المشروع بمخاطبة الأعضاء على البريد الإلكتروني الخاص بكل منهم وموافاتهم بأحدث التقارير والبحوث والموضوعات العلمية في مختلف أنشطة المشروع.
- يتم منح المجلات الأعضاء الرقم العربي A-DOI مجانا.

وفي ضوء ما تقدم؛ فإن معاملي التأثير العربي يعد أول مشروع عربي، يهتم بالمجلات العلمية الصادرة باللغة العربية، والذي تأسس باعتراف اتحاد الجامعات العربية، لتطوير المجلات، وفهرستها، وفقا لقواعد محددة، وقد نجح المعامل في مراحل الأولى، وأصدر ثمانية تقارير سنوية حتى عام 2022.

• تعريف النشر العلمي:

سبق وأن تم الإشارة إلى مفهوم النشر العلمي بأنه ذلك الوعاء المعرفي الذي يتم من خلاله إيصال المعارف والمعلومات الفكرية من شخص إلى آخر بطرق علمية ومعرفية وأسس نظرية وتطبيقية، وكما يعد الحصيصة الأخيرة للأبحاث التي تعد المرجع الأساسي لكثير من أساتذة الجامعات (العمراني، 2019، 82).

• أهمية النشر العلمي:

للنشر العلمي والمعرفي أهمية كبرى فهو الطريقة المثلى لإيصال المعارف والبيانات والمعلومات من شخص لشخص آخر كما تم ذكره سابقا ولأي نشر معرفي فوائده العلمية والتي حددها كل من الخطيب والحضرمي (2023، 13) فيما يأتي:

1. إن عملية النشر العلمي تساهم بشكل فاعل في عمليات التطوير والتحديث في طرق وأساليب العمل الحديثة في كافة الأصعدة والمجالات.
 2. تساعد على عملية تنشيط الحركة البحثية، والتعرف على البحوث العلمية الرصينة من خلال الاستشهادات العلمية للبحوث الأخرى.
 3. غرس الوعي الفكري والبحثي عن طريق الاهتمام البحثي بين الأفراد في المجتمعات على نطاق أوسع.
 4. تسجيل الحقوق العلمية للمؤلفين من خلال النشر والاحتفاظ بها في مواقع المجلات كنوع من عملية التوثيق.
 5. طريقة حديثة تستخدم في تحقيق المنافع المادية والمعنوية.
- ولا تقتصر أهمية البحث العلمي عما تم ذكره سابقا وإنما يضيف على ذلك كل من: الطرشاني (2019) والخطيب والحضرمي (2023) في الآتي:

- البحث العلمي هو الطريق الأول والاساسي الذي يواكب به تطورات العصر الحديث، على مختلف الميادين والمجالات، والمؤسسات العلمية هي المكان الأول لانطلاقه.
- يستخدم النشر العلمي كأسلوب وطريقة حديثة وأساسية في عمليات تقييم المؤسسات الأكاديمية بأفرادها ومجالاتها المتعددة.
- إن النشر العلمي الجامعي يعد من ضمن الأهداف الاستراتيجية في العمليات الخاصة بالتأليفات والبحث العلمي في المؤسسات الأكاديمية
- يعتبر النشر العلمي طريقة أساسية وجوهرية؛ لعملية توصيل الإنتاجات الفكرية من المؤلفين إلى الأفراد الباحثين عن المعرفة.

• أهمية النشر في مجلة مفهسة عالية الجودة:

تتمثل أهمية النشر في المجلات المفهسة عالية الجودة، كما ورد في (أحمد، 2023)، في الآتي:

- الرؤية والتأثير: تتمتع المجالات عالية الجودة بقراءة أكثر وظهور أكبر في المجتمع الأكاديمي، مما يزيد من التأثير المحتمل للبحث.
 - المصدقية: النشر في مجلات عالية الجودة يضفي مصداقية على البحث ويعزز السمعة للباحث.
 - التقدم الوظيفي: يمكن أن يؤدي النشر في المجالات عالية الجودة إلى فرص التقدم الوظيفي مثل الترقيات والمنح والجوائز.
 - تسهيل الحصول على تعاون بحثي في المستقبل: يؤدي النشر في مجلات عالية الجودة إلى تعاون مستقبلي مع باحثين آخرين في مجالك.
 - فرص الحصول على التمويل: تعطي العديد من وكالات التمويل الأولوية للمقترحات المقدمة من الباحثين الذين لديهم سجل حافل بالنشر في مجلات عالية الجودة.
 - تطوير العلم: يساعد النشر في مجلات عالية الجودة في تقدم المعرفة في مجالك ويساعد في معالجة أسئلة البحث المهمة.
- الدراسات السابقة:

تم استخلاص بعض الدراسات السابقة حول موضوع الدراسة، يمكن استعراضها بإيجاز، كالآتي:

1. دراسة: محمد صالح وأمل السويدي (2017) بعنوان "تحليل معاملي التأثير العربي للمجلات العلمية المحكمة"، استخدم الباحثون منهجية تحليل البيانات، وتم جمع البيانات من خلال موقع المجلس العربي للمجلات العلمية المحكمة. هدفت الدراسة إلى تحليل وتقييم معاملي التأثير للمجلات العلمية العربية المحكمة، وتوصلت الدراسة إلى أن المجالات العربية تعاني من ضعف النشر والاستشهاد بالأبحاث، وأن هناك حاجة لزيادة الجهود لتطوير المجالات العربية.
2. دراسة: منى الشيخ علي وعلي الخوار. (2020). بعنوان "معايير تقويم جودة المجالات العلمية العربية: دراسة تحليلية لمعايير معاملي التأثير والاستشهادات المرجعي"، استخدم الباحثون منهجية التحليل الوصفي والمقارنة، وتم جمع البيانات من خلال قواعد البيانات العالمية، هدفت الدراسة إلى تحليل وتقييم معايير الجودة للمجلات العلمية العربية، وتوصلت الدراسة إلى أن المجالات العربية لا تلي المعايير العالمية للجودة، وأن هناك حاجة لزيادة الجهود لتحسين جودة المجالات العربية.
3. دراسة: محمد الربيعي ومحمد الفهد. (2021). بعنوان "تحليل معاملي التأثير للمجلات العلمية العربية في مجال الهندسة: دراسة حالة مجلة الهندسة المدنية العراقية"، استخدم الباحثون منهجية تحليل البيانات، وتم جمع البيانات من خلال قاعدة بيانات (Scopus)، هدفت الدراسة إلى تحليل معاملي التأثير للمجلات العلمية العربية في مجال الهندسة، وتوصلت الدراسة إلى أن المجالات العربية تحتاج إلى جهود كبيرة لتحسين جودة الأبحاث وزيادة معاملي التأثير.
4. دراسة: خليل الخطيب، أحمد مذكور، فؤاد شحرة. (2023). بعنوان: واقع المجالات العلمية اليمنية وتحديات ومتطلبات تطويرها، وكشفت النتائج قلة امتلاك بعض المجالات لمعامل تأثير Impact Factor، وتتنوع التحديات

التي تواجه المجالات والقائمين عليها بين: تحديات ثقافية متنوعة واقتصادية وسياسية مختلفة...، أما عن نوع المتطلبات التطويرية التي تحتاجها المجالات وهي ترسيخ البنى التحتية والتمويل المالي الخاص وضع القوانين والتشريعات الخاصة بإصدار المجالات العلمية، وإخضاع القائمين عليها بدورات وبرامج تدريبية خاصة، وتأسيس منصات علمية خاصة للمجلات اليمنية.

5. دراسة خليل محمد الخطيب، أحمد سعيد الحضرمي (2023)، والتي هدفت التعرف على واقع النشر العربي بالتطبيق على المجالات العلمية المفهرسة لدى معاملي التأثير العربيين، وتوصلت إلى ما يأتي: وصل الإجمالي الخاص بالمجلات العلمية العربية المفهرسة في المعامل الخاص بالتأثير العربي والمعامل الخاص بقاعدة أرسيف العربية ل 2022 حسب ترتيب البلدان العربية تقريبا 1557 مجلة، موزعة على 19 دولة عربية، وعدد من الدول الإسلامية والأجنبية، وحصلت الجزائر على المرتبة الأولى عربياً من حيث عدد المجالات المفهرسة لدى المعاملين معالعام 2022، بواقع (560) مجلة، يليها مصر (312) مجلة، ثم العراق (218) مجلة، فالسعودية (86) مجلة، وفلسطين (54) مجلة، أما الأردن (49) مجلة، وليبيا (43) مجلة، وسوريا (37) مجلة، واليمن (29) مجلة، ولبنان (23) مجلة والباقي جاء مرتبا، كما يلاحظ خلو التقرير من تسجيل بيانات لثلاث دول، وهي: جيبوتي، الصومال، جزر القمر، مع وجود (54) مجلة، تصدر عن دول غير عربية، مثل: ماليزيا، تركيا، باكستان، أفغانستان، بريطانيا، هولندا، الدانمارك، الهند، إيران، استونيا، السويد، ألمانيا، أمريكا، الدانمارك، الفلبين، وغيرها. وباستقراء الدراسات السابقة، يتبين أن معظمها تناولت موضوع المجالات العلمية، وقليل منها تطرقت لتقييم المجالات المفهرسة في معاملي التأثير، وتتميز الدراسة الحالية بشموليتها للفترة الزمنية لجميع تقارير معاملي التأثير العربي، للفترة 2015-2022، في حين تناولت بعض الدراسات تقييمها للمجلات المفهرسة للعام 2022 فقط، وقد شكلت الدراسات السابقة إطارا مرجعيا جيدا للدراسة الحالية، من حيث الإطار النظري، والنتائج والتوصيات، وتعد هذه الدراسة امتدادا معرفيا لها، وإثراء للمكتبة العربية في مجال النشر العلمي.

6. منهجية الدراسة وإجراءاتها:

فيما يأتي توضيحاً لمنهجية الدراسة وإجراءاتها:

1.8. منهجية الدراسة:

اعتمدت الدراسة على المنهج الوصفي، لتحليل وتفسير البيانات المتعلقة بدور معاملي التأثير العربي في تجويد النشر العلمي للفترة 2015-2022، باستخدام أسلوب تحليل المضمون.

2.8. حدود الدراسة:

تقتصر الدراسة على دور معاملي التأثير العربي في تجويد النشر العلمي بالتطبيق على المجالات والدوريات المحكمة والمفهرسة في قواعدده للفترة 2015-2022. وتم إجراء الدراسة سنة 2023 / 2024.

3.8. مجتمع الدراسة وعينتها:

تكون مجتمع الدراسة وعينتها من التقارير والإحصائيات والدراسات المطبوعة والمنشورة حول موضوع الدراسة، وبلغ عددها ما يقارب (26) عنصرا.

4.8 جمع البيانات والمعلومات:

تمت عملية جمع البيانات من خلال الأدبيات والتقارير المنشورة، حول معامل التأثير، والمجلات العلمية، وكان أبرزها التقارير المنشورة في الموقع الإلكتروني لمعامل التأثير العربي للفترة: 2015-2022، وغيرها من الأدبيات ومصادر المعلومات الموثقة، وتم استخراج البيانات منها، ومراجعتها بهدف استخراج المعلومات المتعلقة بأسئلة الدراسة، وحفظها في جداول الكترونية (Excel Sheet)، ومن ثم عرض النتائج المستخلصة في جداول وأشكال ورسوم بيانية إحصائية.

5.8 تحليل البيانات والمعلومات:

تمت عملية تحليل البيانات لأغراض الدراسة بطريقتين هما:

• التحليل الكمي: (Quantitative Analysis)

اعتمدت الدراسة على التحليل الكمي في المرحلة الأولى باستخدام الإحصاء الوصفي (Descriptive Statistics)، لتحليل البيانات المتعلقة بمعامل التأثير العربية ودوره في تجويد النشر العلمي بالتطبيق على المجالات والدوريات المفهرسة في قواعد بيانات المعامل للفترة المحددة، وفقا لعدد من المتغيرات: (توزيع المجالات بحسب البلدان - سنوات النشر - الثلاث المراتب الأولى - أخرى)، ومن ثم عرض النتائج المستخلصة في جداول وأشكال ورسوم بيانية إحصائية واضحة.

• التحليل النوعي: (Qualitative Analysis)

استخدم التحليل التفسيري (Interpretational Analysis) كمرحلة ثانية من خلال أسلوب تحليل المضمون، ويهدف إلى تحليل البيانات الكمية، المستخلصة من التحليل الكمي، وفقا للمتغيرات المحددة، وبعد المعالجة الإحصائية للبيانات تم احتساب التكرارات والنسب المئوية، وإعداد الجداول والرسوم البيانية، وتحليل النتائج وتفسيرها ومقارنتها، ومن ثم كتابة التوصيات والمقترحات.

5.8 المعالجات الإحصائية:

شملت عملية المعالجة الإحصائية، ما يأتي:

- التكرارات والنسبة المئوية.
- المتوسط الحسابي والوزن المرجح والانحراف المعياري.
- اختبار (Paired Samples Test) لعينتين مرتبطتين؛ لمقارنة الفروق بين متوسطي معامل التأثير للدورية في أو تصنيف لها وبين تصنيفها عام 2022م.
- اختبار (One-Way ANOVA)؛ لمقارنة الفروق بين متوسطات معامل التأثير العربي للدوريات وفقا لعام التصنيف.
- اختبار (Eta Squared)؛ لتحديد حجم أثر ودور معامل التأثير العربي في تجويد النشر العلمي للدوريات المفهرسة ضمن قواعده.

9. عرض نتائج الدراسة ومناقشتها وتفسيرها:

بعد استقراء الأدبيات، وتحليل البيانات ومعالجتها إحصائياً، تم استخلاص الإجابات عن أسئلة الدراسة، يمكن استعراضها كالآتي:

إجابة السؤال الأول، ونصه: ما واقع الدوريات المصنفة في معاميل التأثير العربي خلال الأعوام من 2015-2022م؟

تتمحور إجابة السؤال حول تحليل واقع الدوريات المصنفة في معاميل التأثير العربي، في ضوء البيانات المستفاد من تقارير معاميل التأثير العربي خلال الفترة (2015-2022)، وجاءت النتائج كما يلي:

- توزيع الدوريات المفهرسة في معاميل التأثير العربي للفترة: 2015-2022م

توزعت المجلات المفهرسة في معاميل التأثير العربي على مدى ثمانية أعوام، للفترة 2015-2022، كالتالي:

جدول (2)

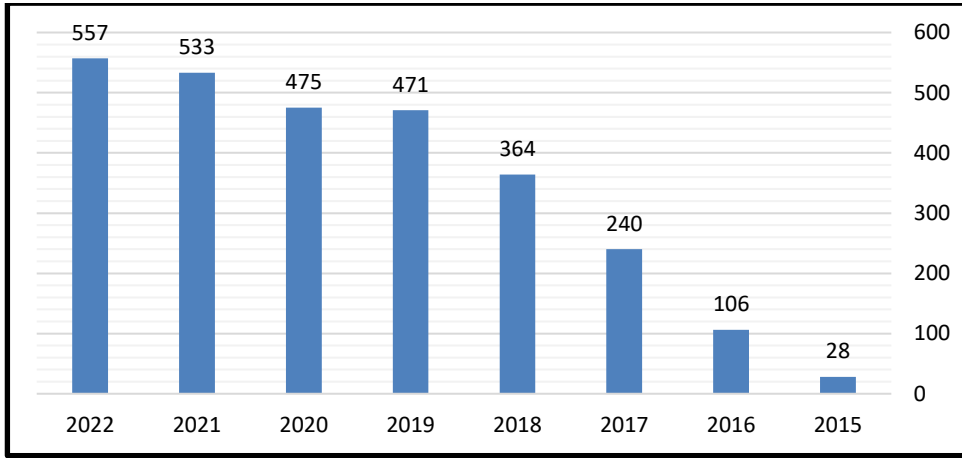
توزيع الدوريات المفهرسة في معاميل التأثير العربي للفترة: 2015-2022م

م	السنة	الدوريات التي تضمنتها التقرير		نسبة التطور %
		عددها	نسبتها	
1	2015	28	1.0%	-
2	2016	106	3.8%	278.6%
3	2017	240	8.7%	126.4%
4	2018	364	13.1%	51.7%
5	2019	471	17.0%	29.4%
6	2020	475	17.1%	0.8%
7	2021	533	19.2%	12.2%
8	2022	557	20.1%	4.5%
		المتوسط المرجح		63%

يتضح أن هناك تزايد كبير في عدد الدوريات التي تضمنتها تقارير معاميل التأثير العربي خلال الفترة من (2015-2022)؛ حيث تراوحت عدد الدوريات التي تضمنتها التقرير ما بين (28-557) دورية في كل تقرير، بمتوسط بلغ (346.75) دورية في كل تقرير؛ أي بوزن مرجح إجمالي يقدر بـ (12.5%) نسبة زيادة في عدد الدوريات التي يتم فهرستها كل عام. وبفارق بين عام التأسيس 2015، والعام 2022 يقدر بحوالي 529 مجلة. وهذا مؤشر واضح على زيادة المجالات المفهرسة عاماً بعد آخر، ومن المحتمل زيادة أعداد المجالات المفهرسة في السنوات المقبلة.

كما يلاحظ من خلال البيانات زيادة عدد المجالات المفهرسة في معاميل التأثير العربي، خلال الفترة: 2015-2022، حيث بلغ الوزن المرجح لنسبة التطور الكلي في عدد الدوريات المفهرسة ضمن قواعد معاميل التأثير العربي للأعوام من (2015-2022م) بلغت (63%)، وتختلف نسبة التطور من عام إلى عام، فقد: بلغت نسبة التطور في عدد الدوريات المفهرسة للعام 2016 بنسبة زيادة حوالي 278%، عن العام 2015، فيما بلغت 126%، عام 2017، وبلغت 51% عام 2018، أما 2019 فبلغت 29%، في حين لم تصل 1% عام 2020، ويعزى ذلك ربما لأسباب تتعلق بتأثيرات جائحة كورونا، وفي 2021 بلغت 12%، وأخيراً في 2022 بلغت نسبة التطور حوالي 4.5%. وفي ضوء ما تقدم؛ فقد

شهد العام 2016 أعلى نسبة تطور من حيث عدد المجلات مقارنة بالعام الذي قبله، يليه العام 2017، ثم 2018، يليه 2019، ثم 2021، ويأتي بعده 2022، أما العام 2015، فكان عام التأسيس، لا يقارن بما قبله من السنوات.



شكل (1) توزيع الدوريات المفهرسة في معامل التأثير العربي للفترة: 2022-2015م

بلغ عدد المجلات والدوريات المفهرسة في معامل التأثير العربي عام 2015 حوالي 28 مجلة، وفي 2016 حوالي 106، وفي 2017 زاد عددها لتصل حوالي 240، وفي 2018 بلغ عددها 364، أما في 2019 فبلغ عددها 471، وفي 2020 حوالي 475، وفي 2021 بلغ عددها 533 مجلة، وأخيرا في 2022 حوالي 557 مجلة ودورية.

- توزيع الدوريات الجديدة والتي خرجت من التصنيف في معامل التأثير العربي للفترة: 2022-2015م تتوزع المجلات والدوريات الجديدة التي دخلت تصنيف معامل التأثير العربي، والدوريات التي خرجت منه للفترة 2022-2015م كالآتي:

جدول (3)

توزيع الدوريات المضافة لمعامل التأثير والخارجة منه للفترة من 2022-2015م

الدوريات الجديدة التي دخلت التصنيف								الدوريات التي خرجت من التصنيف			
عام	عددتها	نسبتها	رتبة	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
2015	28	3.87%	8	1	4	3	5	8	11	7	
2016	79	10.93%	5	10	6	9	16	21	12		
2017	147	20.33%	1	3	10	22	26	33	33		
2018	122	16.87%	3	10	10	15	23	32	33		
2019	141	19.50%	2	25	33	17	14	35	35		
2020	48	6.64%	7	17	14	35	35	35	35		
2021	106	14.66%	4	106	106	106	106	106	106		
2022	52	7.19%	6	52	52	52	52	52	52		
الكل	723	100%	0	1	14	12	46	90	138	166	
نسبة الدوريات الخارجة من التصنيف											
				3.57%	13.08%	4.72%	12.23%	17.41%	24.42%	24.74%	

يلاحظ من الجدول رقم (3) أن عدد الدوريات الجديدة التي دخلت التصنيف خلال الفترة من (2015-2022)، تتراوح ما بين (28- 147) دورية؛ أي بمتوسط (90.38) دورية جديدة كل عام، وتفاوتت نسبة الدوريات الجديدة كل عام، حيث حل العام (2017) بالمركز الأول؛ بدخول (147) دورية جديدة في التصنيف، يليه عام (2019)، والذي دخلت فيه (141) دورية جديدة، ثم عام (2018) بعدد (122) دورية، يليه عام (2012) بعدد (106) دورية جديدة، ثم عام (2016) بعدد (76) دورية، يليه في الترتيب السادس عام (2022) بعدد (52) دورية جديدة، وفي الترتيب السابع عام (2020) بعدد (48) دورية، وفي الترتيب الأخير عام (2015) وهو العام الذي أطلق فيه معامل التأثير العربي بعدد (28) دورية.

كما يلاحظ أن دورية واحدة خرجت من التصنيف عام (2016)، وفي عام (2017) خرجت (14) دورية، وفي العام (2018) خرجت (12) دورية، بينما في عام (2019) خرجت (46) دورية، وخرجت (90) دورية عام (2020)، وفي عام (2021) خرجت حوالي (138) دورية، وفي عام (2022) بلغ عدد الدوريات التي خرجت من التصنيف (166) دورية. إجابة السؤال الثاني، ونصه: ما ترتيب الدول التي وردت دوريتها ضمن تقارير معامل التأثير العربي خلال 2015-

2022؟

للإجابة عن هذا السؤال، تم ترتيب الدول التي وردت دوريتها ضمن تقارير معامل التأثير العربي خلال الفترة من 2015-2022م كما يلي:

- توزيع المجلات والدوريات المفهرسة في معامل التأثير بحسب البلدان وسنة النشر للفترة: 2015-2022م:
تتوزع المجلات والدوريات بحسب البلدان وسنوات النشر، كالتالي:

جدول (4)

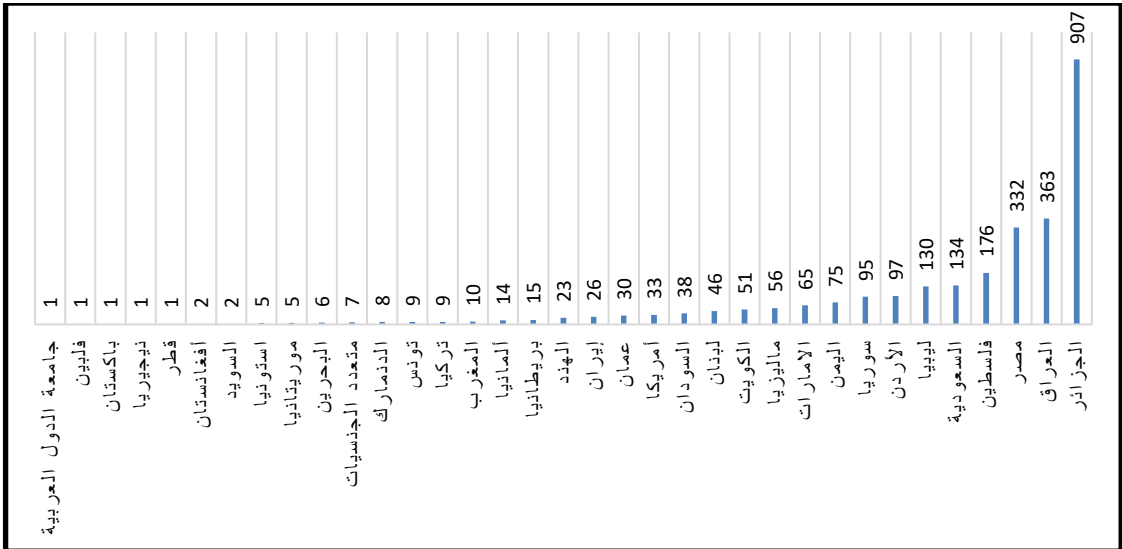
توزيع المجلات والدوريات المفهرسة في معامل التأثير العربي بحسب البلدان وسنة النشر للفترة: 2015-2022

م	البلد	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	المجموع	متوسط	الترتيب
1.	الجزائر	1	19	71	126	164	170	172	184	907	113.38	1
2.	العراق	4	29	36	54	63	52	57	68	363	45.38	2
3.	مصر	6	13	21	29	54	63	72	74	332	41.50	3
4.	فلسطين	0	12	21	25	27	25	31	35	176	22.00	4
5.	السعودية	3	4	16	18	27	22	19	25	134	16.75	5
6.	ليبيا	0	3	11	15	20	23	29	29	130	16.25	6
7.	الأردن	7	8	10	13	14	13	15	17	97	12.13	7
8.	سوريا	0	0	2	16	18	17	22	20	95	11.88	8
9.	اليمن	1	3	5	6	9	14	18	19	75	9.38	9
10.	الإمارات	2	2	12	13	9	9	9	9	65	8.13	10
11.	ماليزيا	0	1	3	7	10	12	11	12	56	7.00	11
12.	الكويت	0	3	8	8	8	8	9	7	51	6.38	12
13.	لبنان	1	1	9	9	4	5	7	10	46	5.75	13
14.	السودان	0	0	1	2	7	7	16	5	38	4.75	14
15.	أمريكا	2	2	2	4	6	6	8	3	33	4.13	15
16.	عمان	0	0	0	3	7	6	7	7	30	3.75	16
17.	إيران	0	0	3	4	4	5	6	4	26	3.25	17

18	2.88	23	5	4	4	4	3	2	1	0	الهند	.18
19	1.88	15	1	2	2	3	2	2	2	1	بريطانيا	.19
20	1.75	14	4	3	2	2	2	1	0	0	ألمانيا	.20
21	1.25	10	3	3	2	2	0	0	0	0	المغرب	.21
22	1.13	9	2	2	2	1	1	1	0	0	تركيا	.22
22	1.13	9	2	2	2	2	0	1	0	0	تونس	.23
23	1.00	8	2	2	1	2	1	0	0	0	الدنمارك	.24
24	0.88	7	1	1	1	1	1	1	1	0	متعدد	.25
الجنسيات												
25	0.75	6	3	3	0	0	0	0	0	0	البحرين	.26
26	0.63	5	0	1	1	1	1	1	0	0	موريتانيا	.27
26	0.63	5	1	1	1	1	1	0	0	0	استونيا	.28
27	0.25	2	1	0	0	0	0	0	1	0	السويد	.29
27	0.25	2	1	1	0	0	0	0	0	0	أفغانستان	.30
28	0.13	1	1	0	0	0	0	0	0	0	قطر	.31
28	0.13	1	0	0	0	1	0	0	0	0	نيجيريا	.31
28	0.13	1	1	0	0	0	0	0	0	0	باكستان	.31
28	0.13	1	1	0	0	0	0	0	0	0	فلبين	.31
28	0.13	1	0	0	0	0	0	0	1	0	جامعة الدول العربية	.31
المجموع												
-	-	2774	557	533	475	471	364	240	106	28		

بلغ عدد المجلات والدوريات المحكمة والمفهرسة في معاميل التأثير العربي، والتي شملتها تقارير المعامل لمدة ثمان سنوات، وللفترة: 2015-2022، حوالي 2774 مجلة، توزعت على 35 دولة، منها 33 دولة محددة بالاسم. بالإضافة إلى دوريات متعددة الجنسيات.

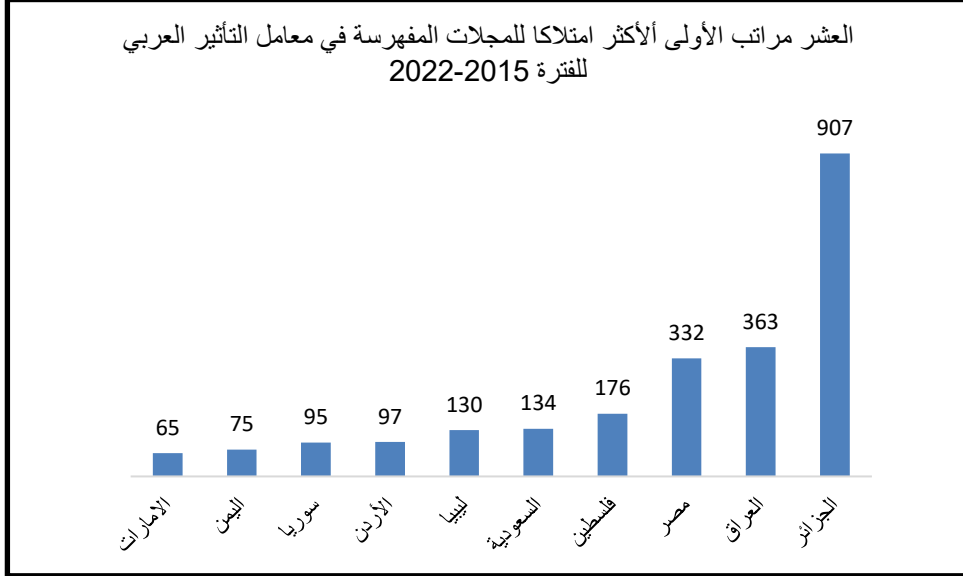
ودورية جامعة الدول العربية.



شكل (2) توزيع المجلات والدوريات المفهرسة في معاميل التأثير العربي بحسب البلدان للفترة: 2015-2022

- توزيع العشر مراتب الأولى بحسب البلدان العربية:

حصدت الجزائر المرتبة الأولى من حيث عدد المجلات المفهرسة في معاملي التأثير العربي، خلال الفترة المحددة ككل 2015-2022، بامتلاكها حوالي (907) مجلة، وحلت العراق ثانياً، بامتلاكها (363) مجلة، يليها مصر ثالثاً، بعدد (332) مجلة، ثم فلسطين رابعاً بعدد (176) مجلة، والسعودية خامساً بعدد (134) مجلة، وليبيا سادساً بعدد (130) مجلة، وحلت الأردن سابعاً بامتلاكها (97) مجلة، ثم سوريا ثامناً بعدد (95) مجلة، واليمن تاسعاً بعدد (75) مجلة، وحلت الإمارات في المرتبة العاشرة، بعدد (65) مجلة.



شكل (3) العشر مراتب الأولى في معاملي التأثير العربي بحسب البلدان للفترة: 2015-2022

تركزت المجلات والدوريات المحكمة والمفهرسة في معاملي التأثير العربي للفترة: 2015-2022 ككل، في عشر دول عربية، وهي: (الجزائر، العراق، مصر، فلسطين، السعودية، ليبيا، الأردن، سوريا، اليمن، الإمارات)، وعند جمع عدد المجلات للعشر دول الأولى، يتبين أنها قد امتلكت حوالي (2374) مجلة، أي بنسبة مجتمعة تزيد عن 85%، من المجموع الكلي. فيما توزعت بقية النسبة على بقية الدول، وبنسب متفاوتة.

- توزيع المجلات على بقية البلدان العربية والإسلامية والأجنبية:

توزعت بقية المجلات على ما يزيد عن 23 دولة، عربية وإسلامية وأجنبية، مرتبة، كالتالي: ماليزيا (56) مجلة، الكويت (51) مجلة، لبنان (46)، السودان (38)، أمريكا (33)، عمان (30)، إيران (26)، الهند (23)، بريطانيا (15)، ألمانيا (14)، المغرب (10)، تركيا (9)، تونس (9)، الدانمارك (8)، متعددة الجنسيات (7)، البحرين (6)، موريتانيا وإستونيا (5) مجلات لكل دولة، ومجلتين لكل من السويد وأفغانستان، ومجلة واحدة كل من: قطر، نيجيريا، باكستان، الفلبين، وجامعة الدول العربية.

إجابة السؤال الثالث، ونصه: ما الدوريات التي حصدت المراكز الثلاثة الأولى في ترتيب معاملي التأثير العربي خلال الفترة من 2015-2022؟

للإجابة عن هذا السؤال تم ترتيب الدوريات حسب درجة معامل التأثير خلال الفترة من 2015-2022م، ثم تم تحديد الدوريات التي حصدت المراكز الثلاثة الأولى، وهي كما يلي:

جدول رقم (5)

توزيع المراتب الثلاث الأولى من المجلات المفهرسة في معامل التأثير العربي للفترة: 2015-2022م

م	العام	العربية اسم المجلة باللغة	اسم المجلة باللغة الإنجليزية	ISSN	البلد	معامل التأثير	الترتيب
1		العربية مجلة وقاية النبات	Journal of Plant Protection	2412-5407	لبنان	1.6	1
2	2015	الدراسات المجلة الاردنية في الاسلامية	The Jordanian Journal of Islamic Studies	2079-5076	الأردن	1.5	2
3		لأنظمة ادارة المجلة الدولية للتعليم	International Journal of Learning Management Systems	2090-8474	أمريكا	1.02	3
1		الامريكية مجلة الجامعة العربية للبحوث	Arab American University Journal	2308-2623	فلسطين	2.93	1
2	2016	الاجتماعية جامعة مجلة العلوم الكويت	Journal of Social Science	0253-1097	الكويت	2.13	2
3		لأنظمة ادارة المجلة الدولية للتعليم	International Journal of Learning Management Systems	2090-8474	أمريكا	2.12	3
1		الامريكية مجلة الجامعة العربية للبحوث	Arab American University Journal	2308-2623	فلسطين	2.93	1
2	2017	للآثارين مجلة الاتحاد العام العرب	Journal of the general union of arab archeologists	2536-9830	مصر	2.9	2
3		للمخطوطات المجلة الجزائرية	Algerian Review of Manuscripts	1112-511X	الجزائر	2.8	3
1		الامريكية مجلة الجامعة العربية للبحوث	Arab American University Journal	2308-2623	فلسطين	3.07	1
2	2018	العربية مجلة وقاية النبات	Journal of Plant Protection	2412-5407	لبنان	3	2
3		للآثارين مجلة الاتحاد العام العرب	Journal of the general union of arab archeologists	2536-9830	مصر	2.9	3
1		العربية مجلة وقاية النبات	Journal of Plant Protection	2412-5407	لبنان	3	1
2	2019	الامريكية مجلة الجامعة العربية للبحوث	Arab American University Journal	2308-2623	فلسطين	2.9	2
3		للمخطوطات المجلة الجزائرية	Algerian Review of Manuscripts	1112-511X	الجزائر	2.81	3
1		العربية مجلة وقاية النبات	Journal of Plant Protection	2412-5407	لبنان	3.42	1
2	2020	الامريكية مجلة الجامعة العربية للبحوث	Arab American University Journal	2308-2623	فلسطين	2.89	2
3		مجلة العاصمة	Majalla Al-asima	2277-9914	الهند	2.88	3
1	2021	العربية مجلة وقاية النبات	Journal of Plant Protection	2412-5407	لبنان	4.3	1

2	3.5	فلسطين	2308-2623	Arab American University Journal	الامريكية مجلة الجامعة العربية للبحوث	2
3	3.2	سوريا	2305-5243	The Arab Journal for Arid Environment	لبيئات الجافة المجلة العربية المحكمة	3
1	4.27	لبنان	2412-5407	Journal of Plant Protection	العربية مجلة وقاية النبات	1
2	3.51	فلسطين	2308-2623	Arab American University Journal	الامريكية مجلة الجامعة العربية للبحوث	2022 2
3	3.41	السعودية	1658-7634	Arab Gulf Message Journal	رسالة الخليج العربي	3

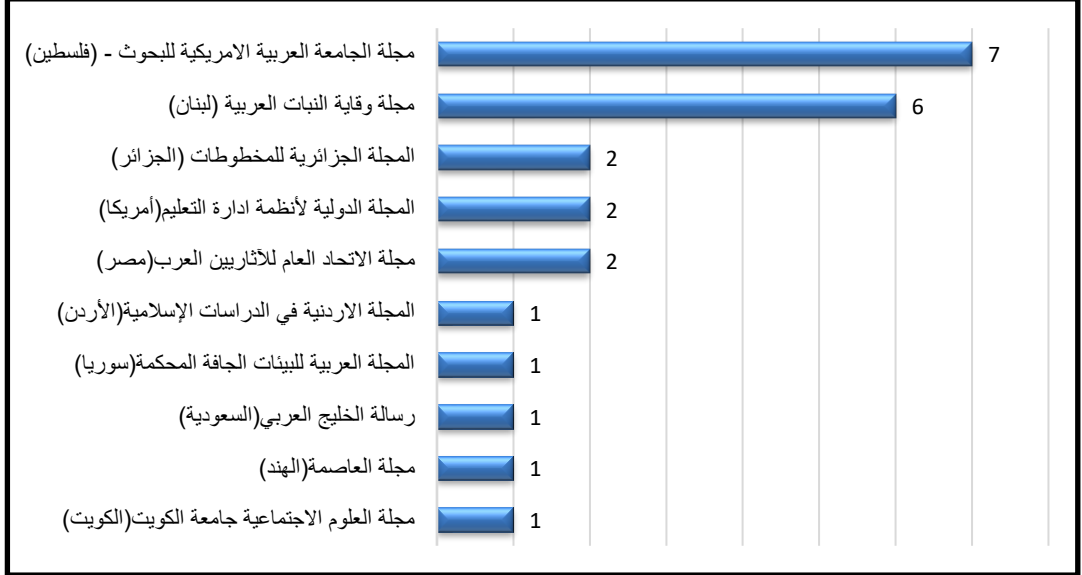
يلاحظ أن هناك تفاوتاً في مستوى معاميل التأثير العربي للدوريات التي حصدت المراكز الثلاثة الأولى خلال الفترة من (2015-2022م)؛ حيث تراوح معاميل تأثيرها على التوالي: ما بين (1.02-1.6) لعام (2015)، و(2.12-2.93) لعام (2016)، و(2.8-2.93) لعام (2017)، و(2.9-3.07) لعام (2018)، و(2.81-3) لعام (2019)، و(2.88-3.43) لعام (2020)، و(3.2-4.3) لعام (2021)، و(3.41-4.27) لعام (2022).

جدول (6)

المجلات الثلاث الأولى في معاميل التأثير العربي خلال الفترة 2015-2022

م	الجهة والبلد	التكرار
1.	مجلة الجامعة العربية الأمريكية للبحوث - (فلسطين)	7
2.	مجلة وقاية النبات العربية (لبنان)	6
3.	المجلة الجزائرية للمخطوطات (الجزائر)	2
4.	المجلة الدولية لأنظمة ادارة التعليم (أمريكا)	2
5.	مجلة الاتحاد العام للأثريين العرب (مصر)	2
6.	المجلة الاردنية في الدراسات الإسلامية (الأردن)	1
7.	المجلة العربية للبيئات الجافة المحكمة (سوريا)	1
8.	رسالة الخليج العربي (السعودية)	1
9.	مجلة العاصمة (الهند)	1
10.	مجلة العلوم الاجتماعية جامعة الكويت (الكويت)	1

يلاحظ أن مجلة الجامعة العربية الأمريكية للبحوث (فلسطين)، وردت ضمن المراكز الثلاثة الأولى خلال الفترة من (2015-2022) سبع مرات، تليها مجلة وقاية النبات العربية (لبنان)، ست مرات، تليها في المركز الثالث كل من (المجلة الجزائرية للمخطوطات (الجزائر)، والمجلة الدولية لأنظمة ادارة التعليم (أمريكا)، ومجلة الاتحاد العام للأثريين العرب (مصر)، والتي تكررت من مرتين، ثم (المجلة الاردنية في الدراسات الإسلامية (الأردن)، والمجلة العربية للبيئات الجافة المحكمة (سوريا)، رسالة الخليج العربي (السعودية)، مجلة العاصمة (الهند)، مجلة العلوم الاجتماعية جامعة الكويت (الكويت)، والتي تكررت من مرة واحدة.



الرسم البياني (4) المجلات الثلاث الأولى في معاميل التأثير العربي خلال الفترة 2015-2022

من خلا الرسم البياني السابق نستنتج أن ترتيب المراكز الثلاثة الأولى في معاميل التأثير العربي، على عشر مجلات، تصدر في عشر بلدان، منها ثمان دول عربية، ودولتين غير عربية، مرتبة كالتالي: (فلسطين، لبنان، الجزائر، أمريكا، مصر، الأردن، سوريا، السعودية، الهند، الكويت).

إجابة السؤال الرابع، ونصه: ما دور معاميل التأثير العربي في تجويد النشر العلمي للدوريات المفهرسة ضمن قواعده للفترة من (2015-2022)؟

للتعرف على جهود معاميل التأثير العربي في تجويد النشر العلمي بالتطبيق على المجلات المفهرسة في قواعده للفترة 2015-2022، تم استقراء الأدبيات، وتحليل البيانات ذات العلاقة، وتوصلت الدراسة إلى عرض تلك الجهود من منظورين، الأول عام، والثاني إحصائي، يمكن توضيح ذلك كالآتي:

- جهود معاميل التأثير العربي في تجويد النشر العلمي من منظور عام:

يمكن استعراض الجهود المبذولة للمعامل، وللقائمين عليه، بصورة عامة، والمستقاة من الأدبيات، والموقع الإلكتروني للمعامل، وصفحات التواصل الخاصة به، واستخلاص أبرز النقاط في هذا الجانب، يمكن تعدادها كالآتي:

- جاء تأسيس المعامل الخاص بالتأثير العربي كأول معاميل عربيا، وحيث تم وضع المعايير الخاصة للمفهرسة في معاميل التأثير العربي مستوحاة من معايير عالمية.
- تنمية الوعي والثقافة العلمية حول النشر العلمي وضوابط تأسيس المجلات والدوريات المحكمة.
- تأسيس موقع الكتروني خاص بالمعامل يتضمن نبذة تعريفية عن المعامل، ومعايير، وبرامجه، وكل ما يتعلق بشؤون النشر، وأخبار المعامل، وتوثيق كافة الأنشطة والفعاليات.

- الانتظام في اصدار التقارير السنوية للمجلات المـفهرسة، وبيان أسماء المجلات باللغتين العربية والانجليزية، والرقم الدولي (ISSN)، ومعامـل تأثيرها، والمؤسـسات النـاشرة، والبلدان، وغيرها. مع إمكانية البحث في الموقع الالكتروني حسب البلدان والأعوام والمجلات والرقم الدولي وغير ذلك.
 - إتاحة المجال للمـشتركين في الحصول على العضوية ومزاياها.
 - تنظيم مؤتمرات علمية متخصصة في قضايا النشر العلمي.
 - عقد لقاءات وحلقات نقاش مستمرة وندوات وورش توعوية وتدريبية.
 - تأسيس جوائز وتحفيز المجلات والباحثين.
 - التواصل العلمي الفعال مع الجامعات والباحثين.
 - تأسيس الكشاف العربي.
 - التقييم الأكاديمي للمجلات وتعزيز الثقة بها لأغراض الترقيات.
 - حشد الطاقات الفكرية العربية ذات الاهتمام بالنشر العلمي في إطار واحد، وتحت مظلة واحدة.
 - الجهد المبذولة لمعامـل التأثير العربي في عمليات تجويد النشر العلمي من منظور إحصائي:
- تمت المقارنة بين المتوسطات الحسابية لمعامـل التأثير التي حصلت عليه الدوريات المنصـفة خلال الفترة (2015-2022)، كما تمت المقارنة بين متوسطي معامـل التأثير للدورية في أول تصنيف لها، وبين معامـلها في تصنيف عام (2022)، وفيما يلي نتائج المقارنة:
- مقارنة متوسطات معامـل التأثير العربي للدوريات خلال الفترة من 2015-2022م:
- يمكن توزيع المجلات والدوريات المـفهرسة، بحسب المتوسطات والانحراف المعياري لها، كالآتي:

جدول (7)

بوضـح متوسطات معامـل التأثير العربي للدوريات خلال الفترة من 2015-2022م

عام التصنيف	عدد الدوريات	متوسط معامـل التأثير	الانحراف المعياري	أقل معامـل تأثير	أكبر معامـل تأثير
2015	28	0.61	0.37	0.12	1.60
2016	106	0.83	0.48	0.20	2.93
2017	240	1.04	0.72	0.01	2.93
2018	364	1.13	0.64	0.10	3.07
2019	471	1.17	0.54	0.16	3.00
2020	475	1.28	0.54	0.13	3.42
2021	533	1.34	0.61	0.06	4.30
2022	557	1.39	0.60	0.03	4.27
Total		1.23	0.61	0.01	4.30

يلاحظ من النتائج الواردة في الجدول (7) أن المتوسط الكلي لمعامل التأثير العربي للدوريات خلال الفترة من 2015-2022 بلغ (1.23)، بانحراف معياري (0.61)، وقد تراوحت معامل التأثير ما بين (0.01 - 4.30). كما يلاحظ أن متوسط معامل التأثير للدوريات المفهرسة في تقارير معامل التأثير العربي في تزايد مستمر منذ أول تصنيف حتى التصنيف الثامن؛ أي أن متوسطات معامل التأثير للدوريات يتزايد بشكل مستمر؛ وهذا مؤشر واضح على تزايد جودة النشر العلمي للدوريات الداخلة في التصنيف، كما يدل على الأثر التي أحدثته تقارير معامل التأثير العربي في جودة النشر للدوريات المفهرسة؛ وهذا ناتج عن التزام هذه الدوريات بمعايير التصنيف والفهرسة المعلنة وفقا لقواعد معامل التأثير العربي؛ بالإضافة إلى حرص هذه الدوريات على ارتفاع معامل تأثيرها في السنوات المقبلة، مما يسهم في زيادة سمعتها واكتسابها ثقة الباحثين والمؤسسات والأفراد.

- درجة تأثير تصنيف معامل التأثير العربي للدوريات خلال الفترة من 2015-2022م:

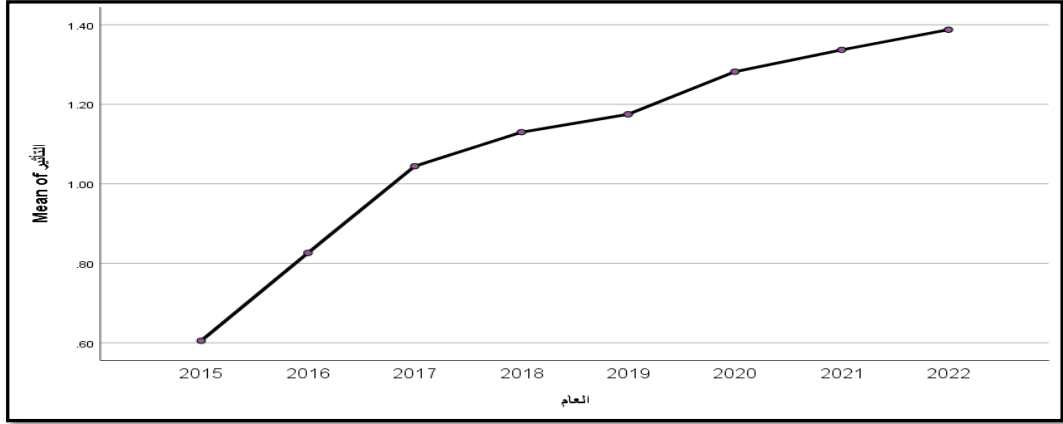
لمعرفة درجة تأثير تصنيف معامل التأثير العربي في جودة النشر العلمي بالتطبيق على الدوريات المفهرسة، والمعلنة في التقارير المنشورة، تم استخدام اختبار التباين الأحادي لمقارنة الفروق بين متوسطات معامل التأثير العربي للدوريات خلال الفترة (2015-2022)، وجاءت النتائج كما في الجدول التالي:

جدول (8)

بوضوح قيمة (f) لمقارنة بين متوسطات معامل التأثير العربي للدوريات وفقا لعام التصنيف

ANOVA					
التأثير	Sum of Squares	Df	Mean Square	F	Sig.
Between Groups	62.831	7	8.976	25.527	.000
Within Groups	972.585	2766	.352		
Total	1035.416	2773			

تبين النتائج الواردة في الجدول (8) أن قيمة (f) بلغت (25.527)، وهي ذات دلالة إحصائية عند قيمة دلالة أقل من (0.01) وهذا يدل على أن الفروق دالة إحصائياً بين متوسطات معامل التأثير للدوريات وفقاً لعام التصنيف، لصالح الأعوام الحديثة لتصنيف الدوريات على تصنيفات الأعوام الأولى، والشكل التالي يبين أن هناك تزايد مضطرب في معامل التأثير العربي للدوريات في كل عام.



الرسم البياني (5) يوضح ارتفاع معامل التأثير العربي للدوريات المفهرسة وفقا لعام التصنيف

كما تم استخدام معادلة إيتا تربيع لتحديد حجم أثر معامل التأثير العربي في جودة النشر العلمي للدوريات المفهرسة للفترة (2015-2022)، وبلغت قيمة إيتا تربيع (0.06). وتفسر هذه النتيجة وفقا للإشارات التي قدمها (Cohen)، والتي تُقَدَّر أن: (0.01) تأثير ضئيل. و(0.06) تأثير معتدل (متوسط). و(0.14) تأثير كبير. و(0.20) فأكثر تأثير كبير جداً (بالانت، 2006، 237).

ووفقا للإشارات السابقة؛ فإن قيمة إيتا تربيع البالغة (0.06)؛ تدل على أن حجم تأثير معامل التأثير العربي في جودة النشر العلمي للدوريات المفهرسة خلال الفترة (2015-2022) كان بدرجة متوسطة.

- مقارنة الفروق بين متوسطي معامل التأثير العربي:

تمت مقارنة الفروق بين متوسطي معامل التأثير العربي ل (461) دورية في أول تصنيف لها وبين معامل تأثيرها في تصنيف عام 2022م، وجاءت النتائج كما يلي:

جدول (9)

يوضح الفروق بين متوسطي معامل التأثير في أول فهرسة للدوريات وبين تصنيفها عام 2022

رتبة الفروق	نسبة الزيادة في معامل التأثير	الفرق بين التصنيفين	متوسط معامل التأثير في		الدوريات الداخلة في المقارنة		العام
			تصنيف عام 2022	أول تصنيف للدوريات	نسبتها	عددتها	
1	62.16%	0.92	1.48	0.56	85.7%	18	2015
2	48.32%	0.72	1.49	0.77	94.0%	63	2016
4	29.45%	0.43	1.46	1.03	89.5%	102	2017
3	33.55%	0.51	1.52	1.01	87.8%	79	2018
5	30.60%	0.41	1.34	0.93	94.4%	102	2019
6	25.95%	0.34	1.31	0.97	88.2%	30	2020
7	16.30%	0.22	1.35	1.13	94.4%	67	2021
	32.39%	0.46	1.42	0.96	91.29%	461	المجموع

بينت النتائج الواردة في الجدول (9) أن المتوسط الكلي لدرجة الفروق بين معامل التأثير التي حصلت عليه الدوريات في أول تصنيف لها وبين تصنيفها عام (2022) ضمن قواعد فهرسة معامل التأثير العربي بلغ (0.46)؛ بنسبة زيادة بلغت (32.39%)، وتتفاوت متوسطات الفروق بين درجات معامل التأثير للدوريات في أول تصنيف لها وبين تصنيف عام (2022) وفقا للعام، كما يلي:

- حصلت الدوريات المفهرسة عام 2015 على الترتيب الأول؛ حيث بلغ متوسط الفروق بين التصنيفين الأول والأخير لها حوالي (0.92)، أي أن نسبة ارتفاع درجة معامل التأثير بلغت (62.16%).
 - حصلت الدوريات المفهرسة عام (2016) في الترتيب الثاني؛ بمتوسط فروق بلغ (0.72)، أي بنسبة ارتفاع في درجة معامل التأثير بلغت (48.32%).
 - حصلت الدوريات المفهرسة في العام 2018 على الترتيب الثالث، بمتوسط فروق (0.51)، وبنسبة ارتفاع في درجة معامل التأثير بلغت (33.55%).
 - حصلت الدوريات المفهرسة عام (2017) على الترتيب الرابع، بمتوسط فروق بين التصنيفين بلغ (0.43)، أي بنسبة تطور في درجة معامل تأثيرها بلغ (29.45%).
 - حصلت الدوريات المفهرسة عام (2019) في الترتيب الخامس، بمتوسط فروق بلغ (0.41)، أي بنسبة تطور في درجة معامل التأثير بلغت (30.60%).
 - حصلت الدوريات المفهرسة عام (2020) على الترتيب السادس، بمتوسط فروق بين أول تصنيف وآخر تصنيف بلغ (0.34)، أي أن نسبة زيادة معامل تأثيرها بلغت (25.95%).
 - حلت الدوريات المفهرسة عام (2021) في الترتيب الأخير، بمتوسط فروق بلغ (0.22)، بنسبة (16.30%) زيادة في معامل تأثيرها عن أول فهرسة لها ضمن قواعد بيانات معامل التأثير العربي.
- ولمقارنة متوسط معامل التأثير للدوريات في أول تصنيف لها بمتوسط معامل تأثيرها في آخر تصنيف عام (2022)، تم استخدام اختبار (Paired Samples Test)، وجاءت النتائج كما تبينه الجدولين التاليين:

جدول (10)

يوضح المتوسطات والانحرافات المعيارية لمعامل التأثير في التصنيفين (الأول، والأخير) للدوريات

Paired Samples Statistics					
		Mean	N	Std. Deviation	Std. Error Mean
Pair 1	م 2022م تقرير في التأثير معامل	1.4225	461	.60541	.02820
	أول تصنيف للدوريات في التأثير معامل	.9598	461	.57121	.02660

جدول (11)

يوضح قيمة (t) للمقارنة بين عينتين مرتبطتين (التصنيف الأول والأخير لمعامل التأثير)

Paired Samples Test									
	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean	95% Confidence Interval of the Difference		T	df	Sig. (2-tailed)	
				Lower	Upper				
				Pair 1	في التأثير معام م 2022 عام تقرير أول في التأثير معام تصنيف للدورية				.46267

دلت النتائج الواردة في الجدول (11) أن قيمة (t) بلغت (15.529)، وهي ذات دلالة إحصائية عند قيمة دلالة أقل من (0.01)؛ وهذا يدل على وجود فروق دالة إحصائية بين متوسطي معام التأثير العربي للدوريات؛ لصالح معام تأثيرها في تصنيف عام (2022)، على معام تأثيرها في أول تصنيف لها؛ وهذا يدل على أن هناك دور وتأثير فعال لمعامل التأثير العربي في تجويد النشر العلمي للدوريات الممهرة ضمن قواعده خلال الفترة (2015-2022). تم استخدام معادلة إيتا تربيع لتحديد حجم دور معام التأثير العربي وتأثيره في جودة النشر العلمي للدوريات الممهرة ضمن قواعده خلال الفترة (2015-2022)، حيث بلغت قيمة إيتا تربيع للعينتين المرتبطتين (0.72)، وهي درجة تشير إلى أن هناك تأثيراً ودورا متوسطا لمعامل التأثير العربي في تجويد النشر العلمي للدوريات الممهرة ضمن قواعده، خلال الفترة (2015-2022)، مع وجود اختلاف في درجات معام التأثير في أول تصنيف للدوريات ومعام تأثيرها في تصنيفها الأخير عام (2022)."

وتأسيسا على ما سبق يمكن القول؛ أن دور معام التأثير العربي في تجويد النشر العلمي بالتطبيق على المجالات والدوريات الممهرة ضمن قواعده بياناته للفترة: 2015-2022، كان دوراً متوسطاً، مع وجود اختلاف بين مستوى جودة النشر العلمي في أول تصنيف للدوريات الممهرة ضمن قواعده، وبين مستوى جودة النشر العلمي لهذه الدوريات في آخر تصنيف عام (2022)، لصالح العام 2022، ويعزى ذلك إلى أن القائمين على تلك المجالات والدوريات، وبفعل تراكم الخبرات، قد اكتسبوا مهارات موضوعية وعلمية وفنية جيدة، ساعدتهم على تجويد النشر، وتطوير المجالات، وفقا لمعايير معام التأثير، وأصبح للمجلات سمعة جيدة لدى الباحثين، عززت من مكانة المجالات والدوريات الممهرة في معام التأثير العربي، وقواعد البيانات الأخرى ذات العلاقة.

ومما ينبغي الإشارة إليه؛ أن الدراسة الحالية قد اقتضت في مجملها على ما ورد التقارير المنشورة لمعامل التأثير العربي للفترة 2015-2022، مع الأخذ في الاعتبار، أن هذه البيانات لا تعكس الثراء الكامل للنشر العلمي والمجلات والدوريات العربية المحكمة، ولكنها تقدم بعض النقاط البارزة حولها بموجب معايير معام التأثير العربي للفترة المحددة، وهناك الكثير من المجالات العلمية العربية التي لم يرد ذكرها في التقارير، ولم تدخل التصنيف، ومن المحتمل أن تعمل على تجويد إجراءاتها وفقا للمعايير، بما يمكنها من الانضمام لقوائم المجالات الممهرة في الأعوام المقبلة، وفي المقابل، فهناك مجلات قد تخرج عن التصنيف إذا لم تحافظ على مستوى أدائها، مما يتطلب استدامة

التطوير لجميع المجالات المفهرسة حالياً وغيرها، وفقاً لمعايير معامل التأثير العربي، وبحسب المعايير الموثوق بها، والمعترف بها عربياً ودولياً.

11. التوصيات:

خلصت الدراسة في ضوء نتائجها الى جملة من التوصيات أبرزها:

- ضرورة تبني وزارات التعليم العالي والبحث العلمي في الدول العربية لمعايير معامل التأثير العربي، وإلزام الدوريات التي تشرف عليها بضرورة العمل بهذه المعايير، بالإضافة إلى وضع خطة استراتيجية لفهرسة جميع الدوريات.
- إعطاء المجالات العلمية العربية أهمية خاصة وتوفير موازنات كافية والحفاظ على استدامة التمويل دون انقطاع في الظروف الطبيعية واثناء الازمات وتوفير التجهيزات اللازمة للعمل وجعلها ضمن أولويات اهتمام القيادات الجامعية العربية.
- العمل على مسابقات دولية بجوائز مالية وعينية لأفضل الأبحاث والدراسات العلمية المنشورة في الدوريات المفهرسة ضمن قواعد معامل التأثير العربي.
- تدريب القائمين على المجالات على مهارات إدارة المجالات العلمية، وعقد ندوات ومؤتمرات علمية وورش عمل؛ للارتقاء بجودة النشر العلمي للدوريات العربية.
- تقديم تغذية راجعة للدورية التي تخرج من التصنيف عن جوانب القصور؛ حتى يستفاد من ذلك في التحسين والتطوير للدورية مستقبلاً.

12. المقترحات:

- إجراء دراسة مقارنة عن مستوى معامل التأثير بين الدوريات النظرية وبين الدوريات التطبيقية المصنفة ضمن معامل التأثير العربي.
- إجراء دراسة عن أسباب خروج بعض الدوريات من التصنيف ضمن معامل التأثير العربي خلال الفترة السابقة وسبل معالجتها.
- إجراء دراسة عن مدى إلمام هيئات تحرير الدوريات العربية بمعايير التقييم المتبعة لفهرسة الدورية ضمن قواعد معامل التأثير العربي.

- قائمة المراجع:

- أحمد، منير. (2023). محاضرة علمية بعنوان: كتابة ونشر البحوث العلمية ذات الجودة والتأثير العالي، دار نشر جامعة قطر، كلية الشريعة والدراسات الإسلامية، جامعة قطر.
- بالانت، جولية. (2006). التحليل الإحصائي باستخدام برنامج spss، تر: خالد العامري، ط1، القاهرة: دار الفاروق للنشر والتوزيع.
- بلالي، عبد المالك، ابرادشة، مريم. (2019). معيقات النشر العلمي في الوطن العربي. مجلة جيل العلوم الانسانية والتطبيقية، مركز جيل البحث العلمي، العدد 54، يونيو 2019، الجزائر، ص: 95-104.
- الخطيب، خليل محمد، والحضرمي، أحمد سعيد. (2023). واقع النشر العلمي العربي بالتطبيق على المجلات العلمية المفهرسة لدى معاملي التأثير العربيين، مجلة الحكمة للدراسات التربوية والنفسية، مج 11، ع 2، 2023، مؤسسة كنوز الحكمة للنشر والتوزيع، الجزائر، ص: 37-62.
- الخطيب، خليل محمد، ومذكور، أحمد، وشحره، فؤاد. (2023) واقع المجلات العلمية اليمينية وتحديات ومتطلبات تطويرها، مجلة القلم، ع 35، يناير – فبراير 2023، جامعة القلم، اليمن، ص: 350-379.
- الريبيعي، محمد والفهد، محمد. (2021). تحليل معاملي التأثير للمجلات العلمية العربية في مجال الهندسة: دراسة حالة مجلة الهندسة المدنية العراقية. مجلة الهندسة والتكنولوجيا، 39(1)، 45-58.
- صالح، محمد والسويدي، أمل. (2017). تحليل معاملي التأثير العربي للمجلات العلمية المحكمة. المجلة العربية للعلوم ونشر الأبحاث، 30(1)، 35-46.
- الطرشاني، الدوكالي مفتاح علي. (2019). صعوبات النشر العلمي في الجامعات الليبية دراسة تقييمية: جامعة الزيتونة أنموذجاً، المؤتمر الدولي الأول بعنوان: تقييم جودة أوعية النشر العلمي في العالم العربي- الواقع والمأمول، 29-30 مارس 2019. مركز مؤشر للاستطلاع والتحليلات، برلين، ألمانيا، 49-78.
- علي، منى الشيخ والخوار، علي. (2020). معايير تقييم جودة المجلات العلمية العربية: دراسة تحليلية لمعايير معاملي التأثير والاستشهادات المرجعية. مجلة العلوم الإدارية والمالية، 6(2)، 29-46.
- العمراني، توفيق (2019). معايير الجودة في البحث والنشر العلمي في العالم العربي، المؤتمر الدولي الأول بعنوان: تقييم جودة أوعية النشر العلمي في العالم العربي- الواقع والمأمول، 29-30 مارس 2019. مركز مؤشر للاستطلاع والتحليلات، برلين، ألمانيا، 79-96.
- القاسم، حسام حسني قاسم. (2019). معيقات النشر في البحث العلمي التربوي بالوطن العربي من وجهة نظر الباحثين الفلسطينيين. شبكة المؤتمرات العربية، المؤتمر العلمي الدولي العاشر، بعنوان: التحديات الجيوفيزيائية والاجتماعية والانسانية والطبيعية في بيئة متغيرة، اسطنبول، تركيا.
- قنديلي، عامر إبراهيم. (2008). البحث العلمي واستخدام مصادر المعلومات التقليدية والإلكترونية: دار اليازوري، عمان، الأردن.
- الكاميري، إدريس. (2019). تحديات النشر العلمي الإلكتروني الجامعي في العالم العربي. مؤتمر تقييم جودة أوعية النشر العلمي في العالم العربي، برلين، ألمانيا، 29-30 مارس 2019. ص: 181-210.
- اتحاد الجامعات العربية. (2023) معاملي التأثير العربية. تاريخ الاسترداد 23 / 2 / 2024، من: <https://arabimimpactfactor.com/about-aif>
- اتحاد الجامعات العربية. (2023) معاملي التأثير العربية. قواعد التصنيف موقع إنترنت، تاريخ الاسترداد 25 / 2 / 2023. من: <https://arabimimpactfactor.com/classification>
- اتحاد الجامعات العربية. (2023) معاملي التأثير العربية. تقرير 2015، تاريخ الاسترداد 28 / 2 / 2023. من: <https://www.arabimimpactfactor.com/pages/report.php?date=2015>
- اتحاد الجامعات العربية. (2023) معاملي التأثير العربية. تقرير 2015، تاريخ الاسترداد 19 / 1 / 2023. من: <https://www.arabimimpactfactor.com/pages/report.php?date=2016>

- اتحاد الجامعات العربية. (2023) معامل التأثير العربية. تقرير 2016, تاريخ الاسترداد 19 / 1 / 2023. من: <https://www.arabimpactfactor.com/pages/report.php?date=2016>
- اتحاد الجامعات العربية. (2023) معامل التأثير العربية. تقرير 2017, تاريخ الاسترداد 19 / 1 / 2023. من: <https://www.arabimpactfactor.com/pages/report.php?date=2017>
- اتحاد الجامعات العربية. (2023) معامل التأثير العربية. تقرير 2018, تاريخ الاسترداد 19 / 1 / 2023. من: <https://www.arabimpactfactor.com/pages/report.php?date=2018>
- اتحاد الجامعات العربية. (2023) معامل التأثير العربية. تقرير 2019, تاريخ الاسترداد 19 / 1 / 2023. من: <https://www.arabimpactfactor.com/pages/report.php?date=2019>
- اتحاد الجامعات العربية. (2023) معامل التأثير العربية. تقرير 2020, تاريخ الاسترداد 19 / 1 / 2023. من: <https://www.arabimpactfactor.com/pages/report.php?date=2020>
- اتحاد الجامعات العربية. (2023) معامل التأثير العربية. تقرير 2021, تاريخ الاسترداد 19 / 1 / 2023. من: <https://www.arabimpactfactor.com/pages/report.php?date=2021>
- اتحاد الجامعات العربية. (2022) معامل التأثير العربية. تقرير 2022, تاريخ الاسترداد 19 / 1 / 2023. من: <https://www.arabimpactfactor.com/pages/report.php?date=2022>
- اتحاد الجامعات العربية. (2023) المؤتمر الدولي الثامن لمعامل التأثير العربي 29-31/10/2023, تاريخ الاسترداد 19 / 1 / 2023. من: https://www.arabimpactfactor.com/pages/news_details.php?id=73

Alhajri, R., & Al-Hadrami, A. (2024). *The Relationship Between Private Lessons and Academic Achievement Among Students in Grades (9-12) in the Sultanate of Oman*. *Kurdish Studies*, 12(1), 217-228. [Google Scholar](#)

Al-Hadrami, A., Al-Aabri, L. S. S., & Alyaarubi, A. S. S. (2024). *The Degree of Academic Leaderships Practice in Universities for the Dimensions of Strategic Digital Leadership*. *Kurdish Studies*, 12(1), 229-244. [Google Scholar](#).

Al-Hadrami, A., Al-Aabri, L. S. S., Al Maawali, I., & Alyaarubi, A. S. S. (2023). *Dimensions of Change Management and its Effect on Achieving Sustainable Development Goals in Oman*. *Migration Letters*, 20(5), 354-369. <https://doi.org/10.59670/ml.v20i5.3549>. [Google Scholar](#)

Aldawash, F., & Alhadrami, A. (2023). *A Proposed Conceptual Framework for Document Guide Based on Psychological Foundations for Pandemic Management in Oman's Schools Using Reference Activity Analysis*. *Faculty of Education Journal (Assiut)*, 39(4), 40-79. [Google Scholar](#)

Al-Abri, L. S. S., & AlHadrami, A. S. (2023). *The Applicability of Total Quality Management in Employees' Performance Development in Private Universities*. *resmilitaris*, 13(1), 1456-1468. <https://doi.org/10.21608/aja.2021.94846.1152>, [scholar Google](#).

Alshurideh, M., Al-Hadrami, A., Alquqa, E., Alzoubi, H., Hamadneh, S., & Kurdi, B. (2023). *The effect of lean and agile operations strategy on improving order-winners : Empirical evidence from the UAE food service industry*. *Uncertain Supply Chain Management*, 11(1), 87-94. [scholar Google](#).

Al Kharusi, A., Al Abri, M., Al Badi, A., & Al-Hadrami, A. (2023). *The Effectiveness of Blended Learning based on digital games in increasing students' motivation toward learning mathematics*. *Social Empowerment Journal*, 5(4), 13-26. <https://doi.org/10.34118/sej.v5i4.3655>. [scholar Google](#).

Aldawash, F., & Alhadrami, A. (2023). *The reference activity analyzed the perceptions of a sample of school principals of the roles and challenges they faced during the Covid-19 pandemic in the Sultanate of Oman*. *Zarqa Journal for Research & Studies in Humanities*, 23. [scholar Google](#).

- Arabic references in English :

Ahmed, M. (2023). *Scientific lecture entitled : writing and publishing scientific research of high quality and impact*, Qatar University Publishing House, Faculty of Sharia and Islamic studies, Qatar University.

Pallant, J. (2006). *Statistical analysis using the spss program*, translated by : Khaled Al-Ameri, Room 1, Cairo : Dar Al-Farouk publishing and distribution.

Bilali, A. ibradasha, M. (2019). *Obstacles to scientific publishing in the Arab world*. *Journal of the generation of Humanities and Applied Sciences*, generation Scientific Research Center, issue 54, June 2019, Algeria, pp : 95-104.

Alkhateeb, K. M. Alhadrami, A. S. (2023). *The reality of Arab Scientific Publishing applied to scientific journals indexed by Arab impact laboratories*, *Al-Hikma Journal for educational and Psychological Studies*, Vol.11, p. 2, 2023, kenoz Al-Hikma foundation for publishing and distribution, Algeria, pp. 37-62.

Alkhateeb, K. M. Madhkor, A. Sharah, F. (2023) *the reality of Yemeni scientific journals and the challenges and requirements of their development*, *Al – Qalam magazine*, P.35, January-February 2023, Al-Qalam University, Yemen, pp : 350-379.

Alrubaeie, M. Alfahd, M. (2021). *Impact factor analysis of Arab scientific journals in the field of engineering : a case study of the Iraqi Civil Engineering journal*. *Journal of engineering and Technology*, 39 (1), 45-58.

Saleh, M. Alsuwaidi, A. (2017). *Analysis of the Arab influence coefficient for refereed scientific journals*. *Arab Journal of Science and research publishing*, 30 (1), 35-46.

Al-Tarshani, A. M. A. (2019). *Difficulties of scientific publishing in Libyan universities evaluation study : Zaytuna University as a model, the first international conference entitled : Assessing the quality of scientific publishing vessels in the Arab world-reality and hope*, March 29-30, 2019. Index Center for reconnaissance and analytics, Berlin, Germany, 49 - 78.

Ali, M. S. AlKhawar, A. (2020). *Criteria for evaluating the quality of Arab scientific journals : an analytical study of the criteria for the coefficient of influence and reference citations*. *Journal of administrative and financial Sciences*, 6 (2), 29-46.

Al-Amrani, T. (2019). *Quality standards in research and scientific publishing in the Arab world, the first international conference entitled : Assessing the quality of scientific publishing vessels in the Arab world-reality and hope*, March 29-30, 2019. Index Center for reconnaissance and analytics, Berlin, Germany, 79 - 96.

Al-Qasim, H. H. Q. (2019). *Obstacles to publishing in Educational Scientific Research in the Arab world from the point of view of Palestinian researchers*. *Arab Conference network, the tenth international scientific conference, entitled : geophysical, social, human and natural challenges in a changing environment*, Istanbul, Turkey.

Kandilji, A. I. (2008). *Scientific research and the use of traditional and electronic sources of information : Dar Al-yazouri, Amman, Jordan*.

Elgamiri, I. (2019). *The challenges of university electronic scientific publishing in the Arab world*. *Conference on quality assessment of scientific publishing vessels in the Arab world*, Berlin, Germany, March 29-30, 2019. pp : 181 - 210.

Union of Arab universities. (2023) *Arab influence coefficient*. Recovery date 23 / 2/ 2024, from : <https://arabimpactfactor.com/about-aif>

- Union of Arab universities. (2023) Arab influence coefficient. Classification rules internet site, refund date 25 / 2/ 2023. From : <https://arabimpactfactor.com/classification/>
- Union of Arab universities. (2023) Arab influence coefficient. Report 2015, recovery date 28 / 2/ 2023. From : <https://www.arabimpactfactor.com/pages/report.php?date=2015>
- Union of Arab universities. (2023) Arab influence coefficient. Report 2015, recovery date 19 / 1/ 2023. From : <https://www.arabimpactfactor.com/pages/report.php?date=2016>
- Union of Arab universities. (2023) Arab influence coefficient. Report 2016, recovery date 19 / 1/ 2023. From : <https://www.arabimpactfactor.com/pages/report.php?date=2016>
- Union of Arab universities. (2023) Arab influence coefficient. Report 2017, recovery date 19 / 1/ 2023. From : <https://www.arabimpactfactor.com/pages/report.php?date=2017>
- Union of Arab universities. (2023) Arab influence coefficient. Report 2018, recovery date 19 / 1/ 2023. From : <https://www.arabimpactfactor.com/pages/report.php?date=2018>
- Union of Arab universities. (2023) Arab influence coefficient. Report 2019, recovery date 19 / 1/ 2023. From : <https://www.arabimpactfactor.com/pages/report.php?date=2019>
- Union of Arab universities. (2023) Arab influence coefficient. Report 2020. Recovery date 19 / 1/ 2023. From : <https://www.arabimpactfactor.com/pages/report.php?date=2020>
- Union of Arab universities. (2023) Arab influence coefficient. Report 2021, recovery date 19 / 1/ 2023. From : <https://www.arabimpactfactor.com/pages/report.php?date=2021>
- Union of Arab universities. (2022) Arab influence coefficient. Report 2022. Recovery date 19 / 1/ 2023. From : <https://www.arabimpactfactor.com/pages/report.php?date=2022>
- Union of Arab universities. (2023) the eighth international conference on the Arab influence factor 29-31 /10/ 2023, refund date 19 / 1/ 2023. From : https://www.arabimpactfactor.com/pages/news_details.php?id=73

Citation: Alkhateeb, K.A. Alsofeanu, H. Alhadrami, A. *The Role of the Arab Impact Factor in Enhancing the Quality of the Scientific Publication of the Periodicals Indexed within Databases for the period 2015-2022.* Social Empowerment Journal. 2024; 6(2): pp. 49-77. <https://doi.org/10.34118/sej.v6i2.3915>

Publisher's Note: SEJ stays neutral with regard to jurisdictional claims in published maps and institutional affiliations.



Copyright: © 2024 by the authors. Submitted for possible open access publication under the terms and conditions of the Creative Commons Attribution (CC BY) license

(<https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/>).

Submission of manuscripts: <https://www.asjp.cerist.dz/en/submission/644>

