مواقع وبرامج

للمهتمين بالبحث والنشر العلمي

إعداد وتنسيق| علاء الشرماني

| 2020 |

إيمانًا بإن "زكاة العلم نشره"، كان هذا العمل المتواضع والذي أرجوا أن أكون قد وفقت به،، متمنياً للجميع دوام التوفيق والسداد،،،

علاء الشرماني تعز | اليمن

الهاتف: 773345822 +967

لبريد الإلكتروني: alshormani020@gmail.com

فهرس المحتويات

رس المحتوبات	فه
يل الكتب (غير المجانية)	تنز
يل البحوث والدراسات (غير المجانية)	تنز
إقع لكشف نسبة الاقتباس Plagiarism	مو
نية التخلص من الاستلال Plagiarism التخلص من الاستلال	کین
رجمة أو النسخ لنص على هيئة صور	الت
ات وبرامج متنوعه	أدو
مج التحليل الإحصائي	برا
مج التوثيق العلمي للمراجع	برا
جلات العلمية والنشر	الم
المجلات العلمية الأكاديمية المحكمة	
المجلات الوهمية	
قطة البحثية	الذ

2

تنزيل الكتب (غير المجانية)

يمكن من خلال روابط المواقع أدناه تنزيل الكتب الغير مجانية؛ حيث نقوم أولًا بالبحث عن الكتب التي نريد تنزيلها نقوم بالبحث أما بشكل عام بالأنترنت أو بمواقع خاصة بالكتب أو حتى بالأقسام الخاصة بالكتب ببعض المواقع وأشهر المواقع موقع جوجل للكتب وكذلك موقع الأمازون. ثانيًا نقوم بنسخ عنوان الكتب لأحدى هذه المواقع ونبحث من خلال النتائج التي ستعرض لنا عن الكتاب الذي نريده ونقوم بعد ذلك بتنزيله.

https://b-ok.cc/



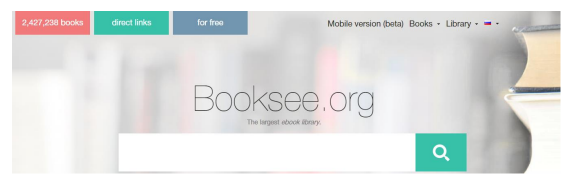
http://en.bookfi.net/



http://libgen.li/



http://en.booksee.org/



ملاحظات هامة

- ♣ (بعض الكتب قد لا تجد لها روابط تنزيل بأحد المواقع عليك البحث عنها بالمواقع الأخرى أي أنه لا موقع حصري لكل الكتب)
 - → (البحث بإضافة أسم المؤلف الرئيسي أكثر الطرق للوصول إلى نتائج أسرع للبحث)
 - → (بعض الكتب قد لا تتوفر نسخة حديثة قد تجد بعض الإصدارات/ الطبعات السابقة لها)
- الطبعًا هذه الطرق لا تنفع مع الكتب العربية إطلاقًا، كما أن الكتب المؤلفة بلغة أجنبية ولمؤلفين عرب نادرًا جدًا ما يمكن الحصول عليها للأسف)
- ♣ (لا نستطيع الجزم بالقدرة على تنزيل كل الكتب الغير مجانية ولكن الطريقة هذه مجربة وبنسبة نجاح تفوق الـ 90%.)

تنزيل البحوث والدراسات (غير المجانية)

أفضل الطرق المجربة وبنسبه نجاح تتخطى الــــ 90% يمكن تنزيل البحوث من خلال الموقع الروسي الشهير (SCI-HUB) كالاتي: عمل نسخ لرابط البحث المطلوب تحميله ثم لصــق في الموقع الروسي، تضغط على Open وبعدها يطلب منك كتابة حروف كلمة (لتأكيد أنك لست روبوت)، تكتبها ثم تحميل.

(هناك العديد من المواقع الأخرى التي تشابه لعمل الموقع الروسي ولكنها لا تصل إلى مستواه ابدًا حيث يعد الموقع الروسي الأفضل بهذا المجال)

ملاحظة (نظرًا لتعرض الموقع للكثير من الهجمات الإلكترونية التي تسعى لأغلاقه يتم أنشاء العديد من الروابط البديلة كل فترة فإذا لم يفتح معك أي رابط لديك قم بالبحث عن روابط مفعلة جديدة..) www.sci-hub.tw

www.sci-hub.se

https://sci-hub.ee/

https://sci-hub.st/



مواقع لكشف نسبة الاقتباس Plagiarism

سرقة فكرية (Plagiarism)

السرقة الفكرية أو الأدبية أو العلمية هي ادعاء شخص صراحة أو ضمنيا بكتابة ما كتبه آخر أو النقل مما كتبه آخرون كلياً أو جزئياً بدون عزو أو اعتراف مناسب؛ أي باختصار العزو المزور أو إعطاء الانطباع بأنك كتبت ما كتبه غيرك. ويعد من أعمال النصب والاحتيال. المواقع والبرامج ادناه تعمل على كشف الاستلال العلمي، وفحص مدى أصالة الدراسات مع كيفية التخلص من الاستلال..

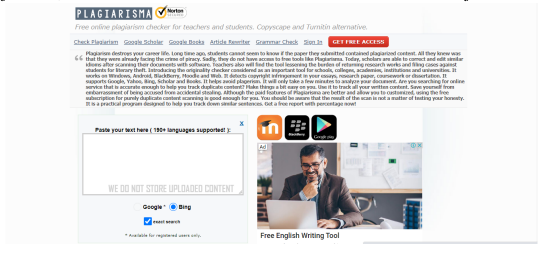
www.checkforplagiarism.net

موقع مهم للكشف عن الاستلال العلمي، حيث يمكنك من رفع المستند المراد التحقق من أصالته وتزويد الموقع ببياناتك وبريدك الإلكتروني ليتم إرسال تقرير الفحص إلى بريدك بمجرد الانتهاء من المهمة. التقرير المجاني يتضمن فقط النسبة المئوية لأصالة المستند، وللحصول على التقرير المفصل يلزمك الاشتراك في الموقع.



www.plagiarisma.net

أداة أخرى رائعة ومجانية للتحقق من الاستلال العلمي. هذه الأداة ورغم بطئها في إظهار تقرير الاستلال، إلا أنها في المقابل تتميز بالدقة، كما يمكنها التحقق من مدى أصالة محتوى موقع إلكتروني.



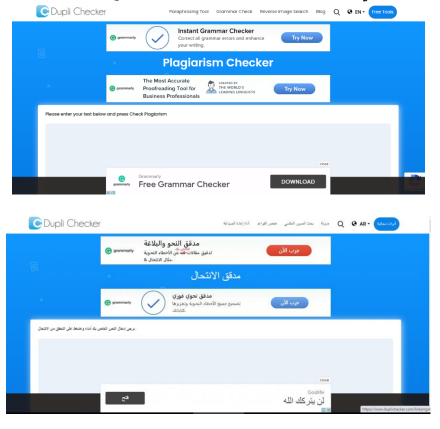
www.plagtracker.com

أداة لا بأس بها لاكتشاف الاستلال العلمي، تتميز بواجهة مستخدم جذابة وأنيقة. تمكن النسخة المجانية منها من التحقق من نصوص لا تتعدى 5000 كلمة، غير أن التوصل بتقرير الاستلال الخاص بهذا الموقع يتطلب الإدلاء ببريدك الإلكتروني وانتظار ما يناهز 30 دقيقة على الأكثر للتوصل به.



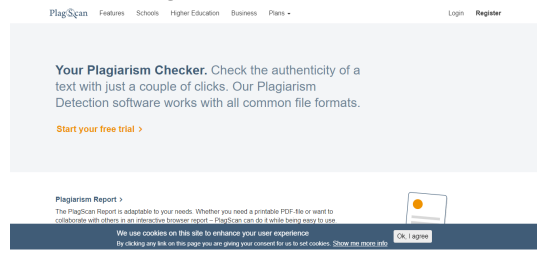
www.duplichecker.com

أداة أخرى ممتازة للتحقق من الاستلال العلمي، تعمل بمبدأ تقسيم النص إلى جمل ومقارنتها مع نتائج محركات البحث، وتمنحك النسخة المجانية إمكانية التحقق من نصوص لا تتجاوز كلماتها 1000، عن طريق لصق النص مباشرة في المكان المخصص لذلك أو كذلك عبر رفع الملف المتضمن للنص.

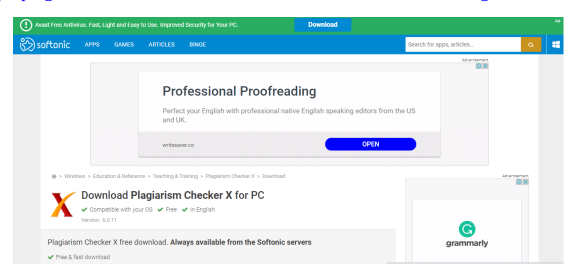


www.plagscan.com

أداة أخرى من أدوات التحقق من أصالة البحوث، عند التسجيل بها، تتوصل ب 20 وحدة مجانية تمكن كل وحدة منها من التحقق من نص يمكن أن يصل عدد كلماته إلى 2000 كلمة.



http//:plagiarism-checker-x.en.softonic.com/download#downloading



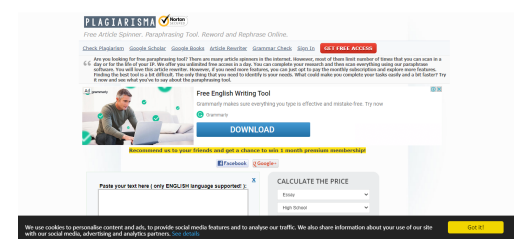
8

كيفية التخلص من الاستلال Plagiarism

من أجل التخلص من مشكلة الاستلال في البحوث ورسائل الدراسات العليا نقدم لكم مجموعة من البرنامج التي تقوم بإعادة صياغة النصوص وعملها جداً بسيط حيث تقوم بإدخال النص في الحقل الخاص وتضيغط على أمر التعديل فيقوم البرنامج فوراً بإعادة صياغته لكم. (تنبيه: مثل هذه المواقع والبرامج المجانية - تستخدم في حالة وجود فقرة أو فقرات بسيطة من مشروع البحث أو الرسالة، لسببين: أولًا نادرًا ما تجد مواقع أو برامج تعمل على فحص البحث أو الرسالة كاملة ويكون مجانًا، ثانيًا والأهم بعض هذه المواقع تقوم بعملية حفظ لنص التي تم الكشف عنه وبالتالي سيتم التعرف عليه في حالة الكشف عليه بأي برامج بوقت أخر بأنه مقتبس بشكل كلي. والحل، البرامج الكاملة تسمح بفحص الرسالة أو البحث كاملًا وبدقة كبيرة جدًا وبدون حفظ).

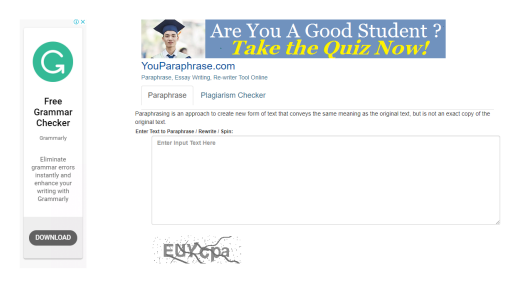
Plagiarisma

http://plagiarisma.net/spinner.php



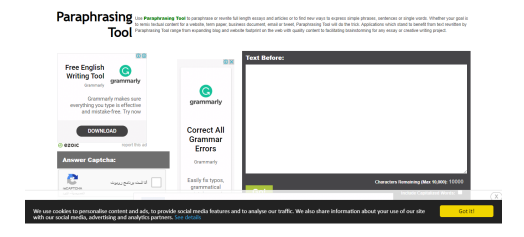
YouParaphrase

http://:www.youparaphrase.com/



Paraphrasing Tool

http//:paraphrasing-tool.com/



Spinbot

https://spinbot.com/



Article Rewriter Tool

http//:articlerewritertool.com/





Free Article Spinner

http//:free-article-spinner.com/



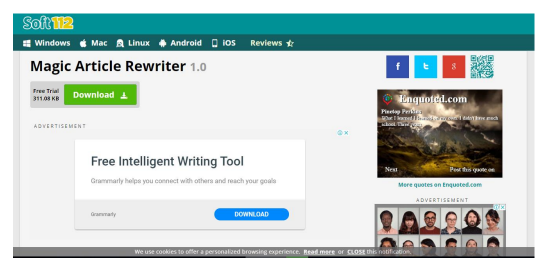
Summarize Tool

http://:www.summarizetool.com/our-text-summarizer-services/discover-the-benefits-of-our-paraphrase-tool/



Magic Article Rewriter

http//:magic-article-rewriter.soft.112com/



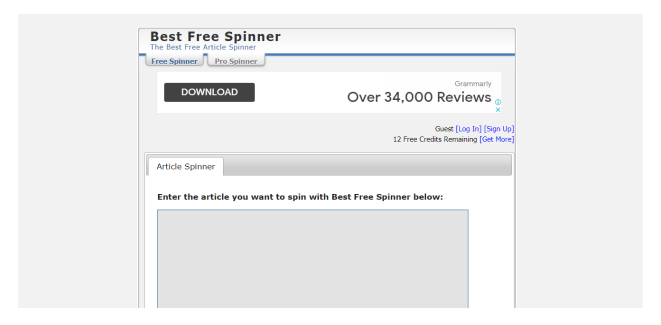
Paraphrase Tool

https://:www.paraphrasingtool.biz/check-our-best-paraphrase-online-tool/



Best Free Spinner

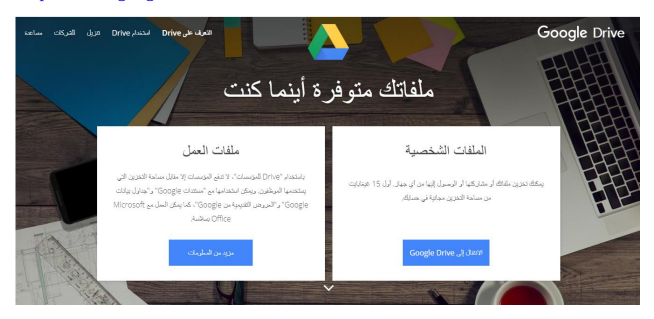
http//:www.bestfreespinner.com/index.php



الترجمة أو النسخ لنص على هيئة صور

أحيانًا نريد نسخ أو ترجمة لنص ولكن تكون المشكلة أن النص مأخوذ على هيئة صورة أو مسح ضوئي وبالتالي يصعب علينا عملية النسخ واللاصق من خلالها؛ لذا لأخذ النص من هذا الصورة مثلًا دون تكبد عناء كتابتها خصوصًا أن أردنا نصوص كثيرة من ذات المصدر ولم نجد له اصدار حديث ولا يتوفر أمامنا غيره، فنلجأ إلى موقع جوجل درايفر (Google Drive)، نقوم بتحميل الصورة/ الصور إليه ومن ثم نقوم بفتحها كمستند ونسخ منها النص ونعدل وننسقه كما أردنا (هذه الطريقة يمكن استخدامها مع أيضًا صور النصوص باللغة العربية كذلك).

https://www.google.com/drive/



أدوات وبرامج متنوعه

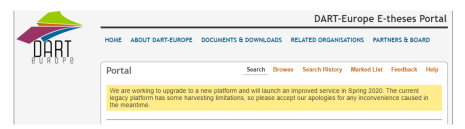
برنامج متابعة تغيرات صفحات الأنترنت. يسمح هذا البرنامج للباحث بمتابعة التغيرات التي تحدث على صفحات الأنترنت والمواقع الإلكترونية بما فيها المواقع العلمية ومواقع البحوث وغيرها التي يقوم الباحث بتحديها، والتي تم الدخول عليها مسبقًا.

https://trac.edgewall.org/



هو أحد المواقع الإلكترونية على شبكة الأنترنت، يتميز أنه يمكن الباحث من البحث عن العديد من الأطروحات والرسائل العلمية في أكثر من 27 دولة أوروبية.

http://www.dart-europe.eu/basic-search.php



هي خدمة بحث متوفرة على شبكة الأنترنت، مقدمة من قبل المكتبة البريطانية. تقوم هذه الخدمة بتزويد الباحث بالعديد من الأطروحات والرسائل العلمية المتوفرة في بريطانيا، كما تسمح له بتحميلها مباشرة. https://ethos.bl.uk/Home.do;jsessionid



هو عبارة عن برنامج للرسائل الرقمية في الجامعات الأسترالية. وهي قاعدة ضخمة مليئة بالرسائل العلمية للأبحاث التي قام بها الطلبة في الجامعات الأسترالية.

https://www.caul.edu.au/



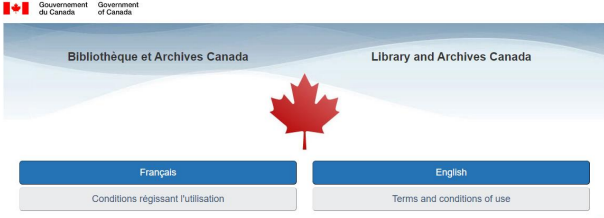
هو أحد المواقع الإلكترونية التابعة لجامعة المهاتما غاندي. يسمح هذا الموقع للباحث في البحث في الأطروحات والرسائل العلمية المنشورة في الجامعة الهندية العربقة.

http://www.mgutheses.org/



هو محرك بحث ضخم متوفر على شبكة الأنترنت. يعتبر الأرشيف القومي للجامعات الكندية. يضم جميع الرسائل والأطروحات العلمية الكندية التي تم مناقشتها في الجامعات الكندية.

https://www.collectionscanada.gc.ca/



Canada

هي عبارة عن قاعدة معلومات يابانية. تمكن الباحث من البحث عن المعلومات الأكاديمية في الكتب والمقالات والمجالات.

https://ci.nii.ac.jp/





برنامج جرامرلي Grammarly، مصحح قواعد اللغة الإنجليزية يمكن تركيبه على الوورد

https://www.grammarly.com/office-addin/downloading



Downloading Grammarly for MS Office®...

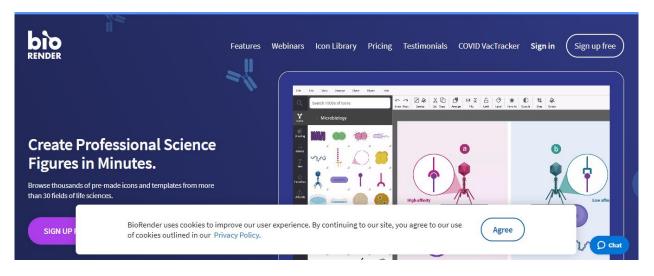
Thanks! Now follow these simple steps to start using the add-in.

If the file did not download, click **here**.



حاليا أغلب الدوريات العلمية بتطلب من المؤلفين عمل Graphical Abstract ... أنصحكم بهذا البرنامج المجاني والرائع، عبر الإنترنت يحتوي على مكتبة من الخلايا والبروتينات والأشكال الغشائية والأعضاء ومعدات المختبرات الجاهزة، وما إلى ذلك التي يمكنك سحبها وإسقاطها حتى لا تضطر إلى قضاء بعض الوقت في رسم كل عنصر من الشكل بنفسك وتهدر وقتك. ويوفر الكثير من الوقت لإنشاء أرقام تخطيطية، ويتم إنشاء جميع الرموز من قبل الرسامين العلميين بحيث تكون جميلة ودقيقة في آن واحد! وهي مجانية تماما للاستخدام التعليمي فقط..

https://biorender.com/?fbclid



برامج التحليل الإحصائي

توجد نوعيات مختلفة من تطبيقات، أو بمسمى آخر برامج التحليل الإحصائي الحاسوبية، وتتسم بالجودة والدقة في استخراج النتائج، مع اختلاف نسبي فيما تمنحه تلك البرامج من منافع، ويعول المستخدمون أهمية كبيرة على برامج التحليل الإحصائي، وذلك على حسب الغرض من التحليلات الإحصائية... نستعرض هنا أنواع برامج التحليل الإحصائي الأكثر شهرة:



SPSS برنامج (Statistical Package for the Social Sciences)

نسخة 26

نسخة 25

نسخة 24

https://cutt.us/Est2s https://cutt.us/iJJBA

https://cutt.us/WK1q9



SAS برنامج (The Statistical Analysis System)

https://cutt.us/ClMa0



R برنامج

https://cutt.us/dXCYs

*لكل برنامج مميزات وعيوب تختلف من برنامج لأخر، ومن خلال تنزيلها والعمل عليها والاطلاع على فيديوهات تعليمية توضح وتشرح كيفية العمل على أي برنامج بالتفصيل، بعدها يمكن اختيار البرنامج المناسب للباحث بناءً على طبيعة بحثه وبياناته..

برامج التوثيق العلمي للمراجع

يوجد العديد من البرامج الإلكترونية التي تساعد على توثيق الاستشهادات المرجعية في الأبحاث وتجميع قائمة المراجع بشكل سهل، ومن المهم في المراحل الأولى في البحث العلمي أن يقوم الباحث باختيار البرنامج أو الأداة التي سيستخدمها لإدارة المراجع، حيث أن برامج إدارة المراجع تساهم في ترتيب وحفظ المراجع بشكل صحيح، وتوفر الوقت والجهد في كتابتها يدويا وتوفر إمكانية اختيار المعيار الخاص بالمراجع، وأيضا تساعد الباحث في الاحتفاظ بجميع المراجع في مكان واحد ليسهل الرجوع إليها والعديد من المزايا الأخرى.. نستعرض هنا روابط تحميل أشهر ثلاثة برامج لتوثيق العلمي للمراجع:

EndNote

https://cutt.us/Cs9v7 https://cutt.us/miUMW https://cutt.us/agNoh

https://cutt.us/TSI42

برنامج Endnote (البرنامج غير مجاني، ولكن هناك نسخ تجريبية يمكن العمل عليها)

نسخة 9

نسخة 8

نسخة 7



برنامج Mendeley (البرنامج مجاني)

https://www.mendeley.com/download-desktop-new/



برنامج Zotero (البرنامج مجاني)

https://www.zotero.org/

*لكل برنامج مميزات وعيوب تختلف من برنامج لأخر، ومن خلال تنزيلها والعمل عليها والاطلاع على فيديوهات تعليمية توضح وتشرح كيفية العمل على أي برنامج بالتفصيل، بعدها يمكن اختيار البرنامج المناسب للباحث بناءً على طبيعة بحثه وبياناته..

18 إعداد | علاء الشره

المجلات العلمية والنشر

الجلات العلمية الأكادعية الحكمة

المجلة العلمية المحكمة عبارة عن دورية علمية تتشر أبحاثاً متخصصة في مجال محدد بعد أن تقوم بتحكيم هذه الأبحاث من قبل عدد من المتخصصين في نفس المجال، وتعتبر هذه المجلات المنصة الأولى التي يستخدمها الباحثون عادة لنشر آخر ما توصلوا له من نتائج أو لانتقاد ومناقشة نتائج الأبحاث التي نشرت سابقاً، وتختلف نوعية الأبحاث المنشورة ...

الجلات الوهمية

في السنوات الأخيرة، استغلت بعض دور النشر المحتالة حاجة الباحثين للنشر في المجلات العلمية الدولية بسرعة، فأنشأت مواقع لمجلات وهمية على شبكة الانترنت بمسميات مرموقة بهدف جذب أكثر عدد ممكن من الضحايا للنشر لديهم، مقابل تسديد نفقات مالية باهظة، حيث يكون المقر الرئيسي للموقع في أحد الدول الكبرى كأمريكا وبريطانيا وكندا، لكن مالكيها من الهند أو باكستان أو نيجيريا أو غيرها من الدول، حيث تقوم هذه الدور الوهمية بالنشر دون مراعاة شروط النشر العلمي وجودته، وللأسف ما زالت هذه المجلات في تزايد مستمر حيث بلغت مطلع سنة 2016 قرابة العشرة آلاف دورية صادرة عن أكثر من سبعمائة دار نشر وهمية.

والملاحظ أن الإقبال الكبير على هذه المجلات من الدول النامية وغالبيتهم من الدول العربية، لعدة أسباب وأهمها سهولة وسرعة النشر فيها.

من هذا المنطلق حذر العديد من الباحثين والأكاديميين من الوقوع في فخ دور النشر المفترسة من هذا المنطلق حذر العديد من الباحثين والأكاديميين من البحث العلمي، حيث يقول "جيفري بيل" (Predatory Publishers): "إن المجلات التي أساسها أن من يدفع ينشر، تدمر الإصدارات المحكمة وتعكس مسار البحث العلمي".

وتعتبر قائمة بيل (Beall)، نسبة الى مؤسسها (Jeffery Beall) مصدرا مهما للكشف عن المجلات ودور النشر الوهمية، حيث عدد الكثير من النقاط التي توحي بأن المجلة وهمية، من بينها سرعة قبول النشر بمقابل مادي طبعا، واعتمادها على النشر الاليكتروني فقط بحجة النشر المفتوح (Access)، كما تستعمل هذه الدوريات أسماء لباحثين وهميين من دول مختلفة، اضافة الى الحملات الترويجية الكبيرة التي تستعملها لجذب الفريسة. لكن للأسف يبقى اعتماد قائمة "بيل" كمرجع لقبول البحث المنشور فيها من عدمه من صميم إرادة اللجان العلمية في الجامعات والكليات، والتي يقع عليها العبء الأكبر لمحاربة هذه الظاهرة.

المجلات الوهمية أو المفترسة (Predatory journals) هي المجلات التي لا تتبع أصول النشر في البحث العلمي من حيث إخضاع البحوث الواردة إليها للمراجعة والتدقيق من طرف مجموعة من المراجعين والتي عادة يتراوح بين 3 إلى 4 مراجعين، هدفها الأساسي تجاري مادي بحت من خلال استغلال الباحثين وجذبهم للنشر فيها بوضع شعارات سكوباس وغيرها وهذا قابل رغبة بعض باحثي دول العالم النامي من سرعة النشر في دوريات دولية وأيضاً لها معامل تأثير.

المجلة المختطفة (Hijacked Journals) هي مجلة أكاديمية أصيلة تم إنشاء موقع الكتروني وهمي لها على شبكة الإنترنت وسرقة الهوية لها واقتباس المواد المقدمة باستخدام نموذج مماثل تماماً للأصل من قبل طرف ثالث (ناشر وهمي) مضلل لغرض الاحتيال على الباحثين بتوفير فرصة نشر أبحاثهم بشكل سريع على الإنترنت مقابل رسوم نشر معينة.

جفري بيل (Jeffrey Bell) هو دكتور يعمل في جامعة كولورادو الامريكية تخصصه مكتبات بالإضافة إلى عمله كناقد للمجلات ولدور النشر، يقوم جفري بمتابعة المجلات ودور النشر الوهمية والمفترسة لتنبيه الباحثين بالابتعاد عنها من خلال موقعه على الأنترنت

https://scholarlyoa.com/

ولديه قائمة بدرو النشر الغير رصينة ويقوم بتحديثها باستمرار موجودة على هذا الرابط

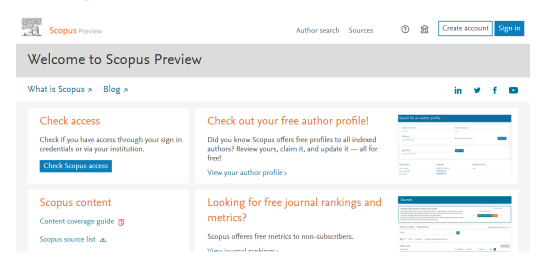
https://predatoryjournals.com/publishers

والمعايير التي يتبعها جفري للحكم على أن دار النشر غير رصينة، موجودة في الرابط التالي

https://predatoryjournals.com/metrics

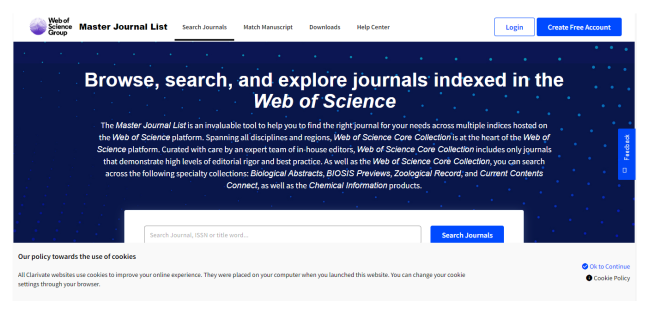
لمعرفة المجلات الموجودة في قاعدة بيانات سكوبسScopus

https://www.scopus.com/home.uri



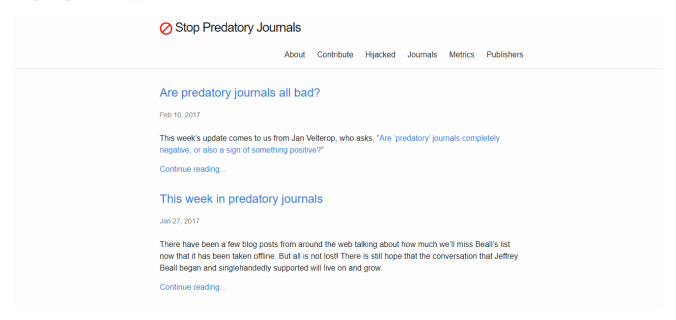
لمعرفة المجلات الموجودة في قاعدة بيانات كلارفيت Clarivate Analytics

http://mjl.clarivate.com



رابط موقع المجلات الوهمية

https://predatoryjournals.com



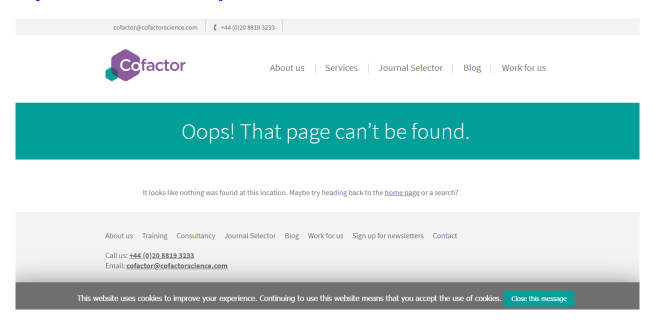
كيف تتأكد من إن الرقم التسلسلي المعياري الدولي للمجلة العلمية ISSN هو حقيقي وليس وهمي.

https://portal.issn.org



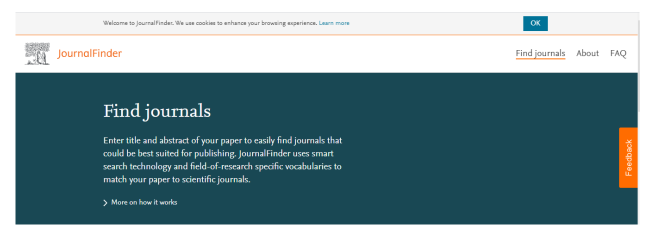
موقع Journal Selector المتخصص بإيجاد المجلة المناسبة للنشر وهذا الموقع يسمح بالبحث عن المجلة المناسبة للنشر ويعطي مجموعة خيارات للبحث هي الموضوع، نوع التقييم، الوصول المفتوح، سرعة المجلة في التقييم والنشر، وأمور أخرى

http://cofactorscience.com/journal-selector...

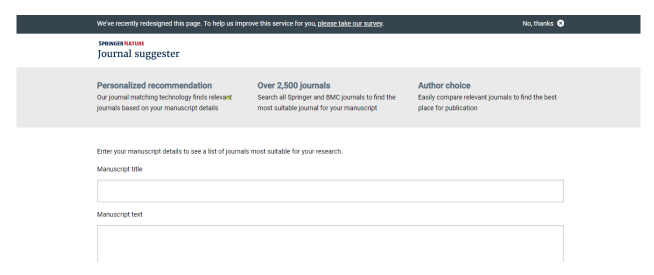


كيفية إيجاد المجلة المناسبة لنشر بحثك ضمن مؤسسة السفير ودار نشر سبرينغر Elsevier and كيفية إيجاد المجلة المناسبة لنشر بحثك ضمن مؤسسة السفير ودار نشر سبرينغر Springer

https://journalfinder.elsevier.com/

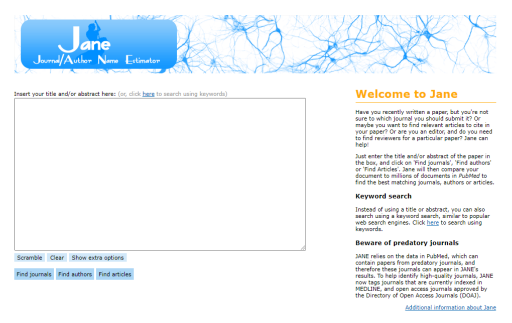


https://journalsuggester.springer.com/



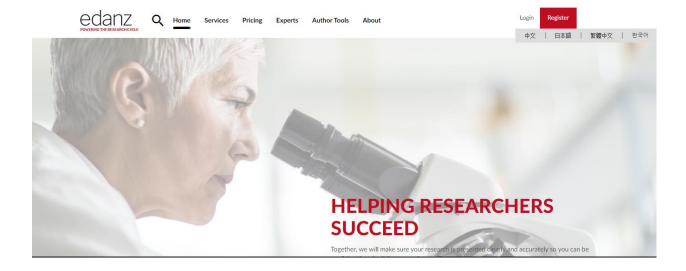
كيف تجد المجلة المناسبة لنشر بحثك في مجلة تناسب تخصصك ولجميع المجلات العالمية JANE Biosemantics

https://jane.biosemantics.org/



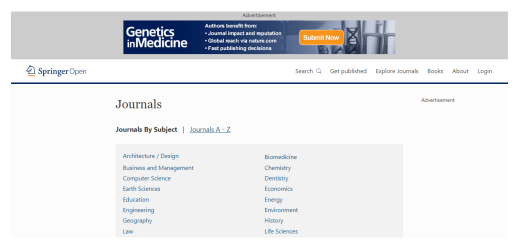
Edanz Journal Selector

https://www.edanzediting.com/journal-selector



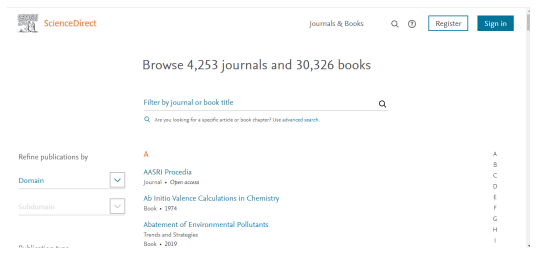
أهم دور النشر التي تحتوي على مجلات ذات معامل تأثير ومجانية النشر دار النشر الألمانية Springer

https://www.springeropen.com/journals



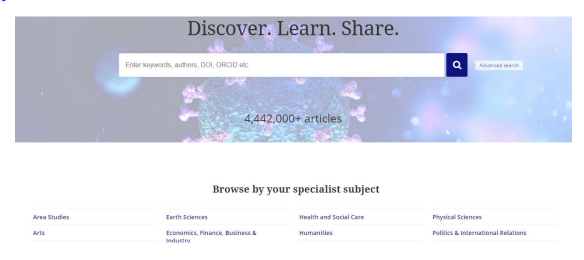
دار النشر الهولندية Elsevier صاحبة موقع

https://www.sciencedirect.com/browse/journals-and-books



دار النشر البريطانية Taylor & Francis

https://www.tandfonline.com/



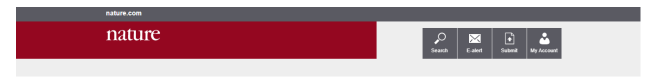
دار النشر الأمريكية Wiley

https://onlinelibrary.wiley.com/action/showPublications



دار النشر البربطانية Nature

https://www.nature.com/



رابط التأكد من كون المجلة في سكوباس أم لا:

https://www.scimagojr.com/journalrank.php



موقع Journal Selector المتخصص بإيجاد المجلة المناسبة للنشر

هذا أحد المواقع من خلاله يسمح بالبحث عن المجلة المناسبة للنشر ويعطي الموقع مجموعة خيارات للبحث هي الموضوع، نوع التقييم، الوصول المفتوح، سرعة المجلة في التقييم والنشر، وامور أخرى.

http://cofactorscience.com/journal-selector



النقطة البحثية

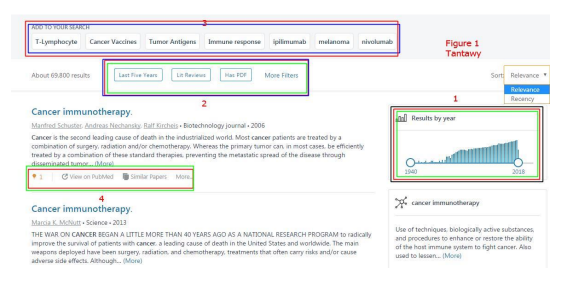
للمهتمين بالبحث العلمي والذين يحضروا دراسات عليا، لأجل أن يكون هناك أهمية وقيمة للبحث لابد من رؤية النقطة البحثية Trend في البحث العلمي وهل هناك بحوث ودراسات في المجال الذي عليه ولم لهذا المجال اهتمام عالمي أو لا، أو أن البحث والمجال الذي تبحث فيه ضيعيف وليس له فائدة كبيرة، من أهم المواقع التي من خلالها يمكن معرف النقطة البحثية Trend في البحث العلمي موقع Semantic

https://www.semanticscholar.org/



هذا الموقع منه تستطيع تنزيل البحوث التي في مجال والاطلاع عليها بسهولة مثل موقع (/https://scholar.google.com/) بالضبط، وكذلك تستطيع أن تتحكم في النتائج التي تظهر لك. كما في الصورة التالية:

- 1. بتعرف منها زيادة أو نقص الاهتمام بالمجال البحثي في النقطة التي بحثت عنها.
- 2. في هذه الجزئية تستطيع أن تتطلع على أخر 5 أعوام في البحث، أيضا تشوف البحث PDF
 - 3. عبارة عن اقتراحات Related مع النقطة التي بحثت عنها.
 - 4. منها تقدر تشوف الابحاث المشابهة لل Paper وأشياء أخرى كثير.



إعداد: علاء عبدالرحمن على الشرماني؛

بكالوريوس ميكروبيولوجي، كلية العلوم التطبيقية/ جامعة تعز.. مهتم بمجال تعلم وتعليم وكتابة وإعداد التقارير والبحوث العلمية بالتخصصات مختلفة؛ قمت بإعداد بعض الكتيبات التي تتناول البحث العلمي وكتابته من مختلف النواحي بحدف مساعدة وإرشاد طلبة المرحلة الجامعية الأولى بلدرجة الأولى وكذلك المهتمين بالبحث العلمي، وهذه الأعمال هي: (1) مواقع وبرامج: للمهتمين بالبحث والنشر العلمي، (2) اعداد خطة بحث: دليل اعداد خطة بحث Research Proposal، (3) مواصفات كتابة الرسائل الجامعية: دليل كتابة مشاريع التخرج، (4) كتيب التوثيق اليدوي والآلي للمصادر والمراجع في البحوث والدراسات العلمية.