



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جامعة بغداد | كلية التربية البدنية وعلوم الرياضة للبنات
الدراسات العليا | ماجستير

كيف نسجل في قواعد البيانات كيف نبحث عن المجالات الرصينة داخل المستوعات وكيف يتم رفع البحث عبر الموقع ISSN

بإشراف

أ.د. منى طالب البدرى

2023م

1445هـ

ماذا يعني أن يكون لديك حساب account في قواعد البيانات وكيف يتم التسجيل على المواقع والقواعد؟

قبل كل شيء علينا ان نميز أن هناك قواعد بيانات عالميه وهناك منصات ومواقع عالميه قواعد البيانات مثل سكوباس قاعده لفهرسه المجالات وهي تابعه لدار النشر العالمية الهولندية السفير (Elsevies) تم تأسيسها عام ٢٠٠٤ وتحتوي حاليا على 27,950 articles titles .

9% من المجالات للـ Elsevier

9% لـ سبرنجر

7% لـ تايلور وفرانسيس

5% لـ ويلي

2% لـ ساج

1% لـ ولتر كلور هيلث

1% لـ أميرالد

1% لـ بريل

1% لـ جامعه أكسفورد

1% لـ جامعه كامبردج

60% أخرى

كيف نسجل في قاعدة البيانات:

سكوباس / كوكل سكولر / اوركيد / ويب اوف ساينس
وغيرها

scopus

يتم الحصول على البريد الإلكتروني الرسمي من خلال المؤسسة التابع لها

1- الدخول على الرابط التالي من خلال كوكل <https://www.scopus.com> ثم بعد فتح صفحه

سكوباس بريفيو scopus preview .

2- انشاء حساب الضغط على Create account

3- الضغط على sign in via your institutional

4- وضع البريد الإلكتروني الرسمي في الخانة المخصصة للايميل والضغط على الاستمرار >

5- تصل رسالة على البريد الإلكتروني الخاص لتفعيل الحساب الخاص به .

6- يتم الدخول على البريد الإلكتروني من خلال الضغط على (www.office.com) وعمل دخول بالبريد وكلمة المرور .

7- (Out look) الضغط على البريد الإلكتروني

8- فتح البريد المرسل من لتفعيل الحساب (Elsevier)

9- لعمل تسجيل Get access الضغط على قاعدة بيانات سكوباس

10- إدخال الاسم الأول واسم العائلة.

11- وضع كلمة المرور على النحو التالي:

• ثمان خانات على الأقل

• رقم واحد على الأقل

• خليط من الأحرف الكبيرة والصغيرة

• وضع رمز واحد على الأقل

12- الضغط على register

13- الضغط على continue

وبهذا ستنشأ صفحه في سكوباس

ملاحظه : في حاله لديك ID في اوركيد فمن الممكن أن تضع أرقام ال ID عندها سيتم ربط الاوركيد بسكوباس ولأحاجه لمليء البيانات لأنها ستظهر اوتوماتيكيا متى يكون لديك ID في سكوباس ؟

عندما يتم نشر بحث في احد المجالات الرصينة التابعة لسكوباس ضمن Q1...Q2...Q3.....Q4

2- ORCID

Open Researcher and contributor

وهو منصة عالميه بالمجان تخدم الباحثين للاطلاع على بحوث العلماء والخبرات والباحثين . ولكل باحث ID خاص به .

من خلال هذه المنصة هناك فرصه للتعرف على إنجازات الباحثين دوليا ، وبالإمكان ربط حسابك في اوركيد مع حسابك في سكوباس والويب اوف ساينس. وبهذا يكون لك وجود على الشبكة العنكبوتية وظهور متكامل لكل أعمالك البحثية ،

وكما في سكوباس عليك أن تمتلك حساب كي تنشر أعمالك العلميه من بحوث وكتب وغيرها اذن أولا افتح صفحه الاوركيد

<https://orcid.org/>

ثم ريجيستير للتسجيل وملء معلوماتك الخاصه كالاسم واسم العائله والايميل الرسمي والايميل الإضافي سيأتيك ايميل على ايميلك لغرض التأكد

ثم ستقوم بالمواقفه على شروط المنصه وبهذا ستملك حسابا خاصا بك و ID

كيف نبحث عن المجالات الرصينة داخل المستوعبات:

تتضمن كيفية البحث عن مجالات في سكوبس وغيرها من المستوعبات مراحل متعددة، ومن خلالها يمكن للباحث العلمي ان يصل الى أفضل الخيارات التي يمكنه من خلالها تحديد المجلة العلمية التي تنتمي الى تخصصه، وتحقق له فوائد النشر.

علماً أن البحث عن المجالات في سكوبس مثلاً بسيط وسهل للغاية، وهو يبدأ من دخول الموقع عبر الرابط كما اشرنا في فقرة سابقة، وبعد ذلك تظهر الايقونات التي ذكرناها، سواء التي تخص عناوين المراجع عموماً، او الخاصة باسم المؤلف، أو تلك المرتبطة بالمعلومات الخاصة عن المجالات العلمية وتصنيفها. وللاستفادة من الخدمات التي يؤمنها الموقع يجب على الزائر أن ينشئ حساب خاص له في الموقع، او يستخدم حسابه السابق إن كان قد أنشأ حساباً مسبقاً.

إن كيفية البحث عن المجالات في سكوبس SCOPUS، تستلزم الاعتماد على الايقونة أو النافذة الخاصة بتصنيف المجالات التي تكون مكتوبة بعنوان " Looking for free journal rankings and metrics".

بمجرد ضغط المستخدم على النافذة السابقة سينتقل الى العالم الرقمي، الذي يحتوي آلاف المجالات العلمية المحكمة المصنفة ضمن قاعدة سكوبس للبيانات.

تظهر ضمن اختيارات هذه النافذة العديد من التصنيفات الاخرى للمجلات المحكمة، وهي تصنيفات تربط بكل من (لغات النشر التي تصدرها المجلة، او بمكان صدورها، او بالتخصص او التخصصات التي تهتم بالتحكيم والنشر بها).

كما أن المستخدم للموقع يمكنه وبكل سهولة إن كان يستهدف مجلة محددة ووضع اسمها في مكان البحث المخصص، وستظهر النتائج حولها بشكل سريع للغاية.

إذاً يسمح الموقع بعمليات البحث باسم المجلة العلمية المحكمة، او التخصص العلمي، أو وفق رقم الايداع الدولي وستظهر النتائج بشكل سريع ودقيق.

وهكذا في كل المنصات المعتمده دوليا

كيف يتم رفع البحث عبر الموقع:

عملية نشر البحث في مجلات علمية محكمة تأتي بناءً على خطوات كل خطوة تؤهلك للقيام بالخطوة التي تليها.

اختار المجلة العلمية المحكمة التي ستنتشر عليها بحثك:

أولى خطوات عملية نشر البحث في المجلات العلمية المحكمة هي عملية اختيار المجلة. فكل مجلة من المجلات العلمية المحكمة لها خصائصها ومميزاتها، وعملية اختيار المجلة العلمية المحكمة التي ستنتشر بحثك عليها تتم كالآتي:

- 1- أدخل على قاعدة بيانات سكوبس مثلاً أو غيرها مثل سبرنجر أو Wiley للمجلات، حيث ستجد تعريف بكم هائل من المجلات العلمية المحكمة. وستقوم بالدخول إلى من خلال الروابط الإلكترونية الخاصة بكل موقع.
- 2- بعد دخولك ستقوم بالبحث عن المجلات التي تتوافق مع مجال بحثك، فهناك مجلات عامة تقوم بنشر الأبحاث المتنوعة وهناك مجلات متخصصة مقتصرة على مجال علمي واحد فقط.
- 3- تعرف على سياسات النشر الخاصة بالمجلات التي قمت بعملية اختيارها، وقم بعملية فرز لهذه المجلات لتصل في النهاية للمجلة الأكثر مناسبة لأهدافك ولمحتويات البحث الذي قمت بإعداده.
- 4- سجل بيانات التواصل مع المجلة التي اخترتها لاسيما البريد الإلكتروني، وهذا ما ستجده في التعريف بالمجلة على الموقع.

جهز بحثك قبل إرساله للمجلات العلمية المحكمة:

لابد أن تتأكد أن مضمون البحث خال من أي أخطاء لغوية
مضمون البحث ذو قيمة معرفية معلوماتية
السياسة التحريرية الخاصة بالمجلات العلمية المحكمة تفرض قواعد التنسيق من ناحية الخطوط وعلامات الترقيم وغيرها. ولهذا لابد أن تجهز البحث وفقاً لهذه التحرير الذي تختلف فيه كل مجلة عن الأخرى.

مراسلة المجلات العلمية المحكمة بخصوص نشر البحث:

- 1- ستقوم بعملية كتابة رسالة مرفق بها البحث الذي تريد نشره على المجلات العلمية المحكمة. هذه الرسالة لها مقدمة ستذكر فيها ماهية البحث، وأهمية نشر هذه المادة، وكذلك سبب اختيارك لهذه المجلة من بين المجلات الأخرى.
 - 2- متن الرسالة يتضمن معلومات أكثر عن مضمون المادة الذي تريد نشره، على سبيل المثال عدد صفحات البحث وطبيعة الدراسة في هذا البحث، وكذلك الحديث أكثر عن أهمية البحث، وهو بمثابة اقناع المجلات بقبول **عملية النشر** لهذا البحث.
 - 3- خاتمة الرسالة تذكر فيها أنك قمت بعملية إرفاق للبحث وتؤكد استعدادك لإبرام الاتفاق، وأن المضمون جاهز لعملية التحكيم التي تجريها المجلات العلمية المحكمة.
- أخيراً، تقوم بالتوقيع بذكر اسمك الرباعي كاملاً، وكذلك وضع رقم هاتف أو واتساب أب للتواصل.

دخول البحث عملية التحكيم الخاصة بالمجلات العلمية المحكمة:

عندما تستقبل المجلات العلمية المحكمة الأبحاث عبر البريد الإلكتروني، تقوم بعملية تحكيمها من خلال لجنة تحكيم خاصة. تقوم المجلات بتحكيم ما يلي

- 1- تنظر المجلات العلمية المحكمة في مدى موافقة البحث المراد نشره مع السياسات التحريرية وسياسات النشر الخاصة بالمجلة.

- 2- تقوم المجلات بإدخال البحث في مراحل التحكيم المعلوماتي للمضمون. هذه التحكيم يشمل قيام المجلات بعملية تحكيم أجزاء البحث من خطة وإطار نظري ودراسات سابقة وفهارس وتحكيم المراجع والتأكد من خلو المضمون من أي انتحال.
- 3- يتم تحكيم السلامة اللغوية للمضمون والتأكد من عدم أي أخطاء املائية ونحوية وصرفية
- 4- بعد الانتهاء من تحكم كامل أقسام البحث. تتم عملية كتابة تقرير التحكيم وبناءً عليه تتم عملية اعطاء القبول أو الرفض أو طلب التعديل لنشر البحث
- ولا ننسى استماره اخلاقيات البحث العلمي الذي يجب ان يرافق البحث وكذلك التأكيد في متن البحث عن تحقيق احدي اهداف التنمية المستدامة .

ISSN

International stander serial number

الرقم المعياري للمجلة العلمية

موقع المؤسسة المسؤولة عن منح الرقم المعياري في فرنسا - باريس ولهم ممثل في كل بلد من بلدان العالم.

هناك نوعان من ال أرقام المعيارية

E وهو الرقم الإلكتروني

P وهو الرقم للمطبوعات

يحدث ال ISSN بين فتره وأخرى

في بداية تأسيس المجلة تمنح رقما معياريا مؤقتا وعندما يتم نشر اول عدد سيمنح الدائم COMFIRM ونستطيع التعرف على جوده المجلات من خلال ال ISSN للمجلة وذلك عبر التطبيق PORTAL. ISSN.Org

إنّ الرقم الدولي الموحد للدوريات هو رمز من ثمانية أرقام يستخدم لتعريف الصحف والمجلات المتخصصة والمجلات والدوريات أيا كانت طبيعتها او واسطه نشرها، سواء أكانت مطبوعة أم الكترونية مثل :

- الصحف،
- المنشورات السنوية (التقارير، الحوليات، الأدلة...)،
- المجلات المتخصصة،
- المجلات
- المجموعات
- المواقع الإلكترونية،
- قواعد البيانات،
- المدونات....

إنّ الرقم الدولي الموحد للدوريات الزامي لجميع المنشورات التي تخضع للإيداع القانوني في عدد كبير من البلدان.

ما هو شكل الرقم الدولي الموحد للدوريات؟
يتمثل الرقم الدولي الموحد للدوريات في شكل مختصر "ISSN" ومجموعتين من أربعة أرقام تفصل بينهما شرطة. إنَّ الرقم الثامن عبارة عن رقم ضبط يتم احتسابه استناداً إلى طريقة حسابية معينة لذا فيجوز أن يكون الرقم الثامن "X" وليس رقماً
مثلاً:

ISSN 0317-8471 •

ISSN 1050-124X •

ما هو دور الرقم الدولي الموحد للدوريات؟

- يتمثل دور الرقم الدولي الموحد للدوريات في تعريف المنشورات.
إنه رمز رقمي من دون أي معنى بحد ذاته:
- فهو لا يحتوي على أي معلومات خاصة بمصدر المنشور ولا بمحتواه.
 - ولا يهدف إلى ضمان جودة محتوى المنشور ولا على التحقق من صحته.
- يرتبط الرقم الدولي الموحد للدوريات باسم المنشور؛ فيتعيّن تخصيص رقم دولي موحد للدوريات جديد للمنشور إذا طرأ تغيير ملحوظ على عنوانه.
- أين يوضع الرقم الدولي الموحد للدوريات؟
للمنشورات المطبوعة، من المستحسن وضع الرقم الدولي الموحد للدوريات:
- في الزاوية اليمنى العليا من غلاف المنشور،
 - وفي حال لم يكن ذلك ممكناً، يمكن وضعه على الصفحات التي ترد فيها معلومات التحرير (دار النشر، تتابع النشر، الطبعة، إلخ)
- للمنشورات الإلكترونية، ينبغي وضع الرقم الدولي الموحد للدوريات:
- على الصفحة الرئيسية أو على القائمة الرئيسية إذا كان المنشور على الانترنت،
 - على أي جزء يمكن قراءته بالعين المجردة (رأس بطاقة الميكروفيش، الملصق على الأقراص المدمجة وأقراص الفيديو الرقمية، العلبة، الغلاف، ...)، إذا كان المنشور على وسيط نشر ملموس .
- إذا كان المنشور معرّف برقم دولي موحد للدوريات وبرقم دولي موحد للكتاب، ينبغي وضع الرقمين.