ورشة عن (الية النشر والتحكيم في المجلة وكيفية اخذ Citation وطريقة النشر في المجلات ضمن المستوعبات)

ا.م.د عبير داخل حاتم abeer@copew.uobaghdad.edu.iq كلية التربية البدنية وعلوم الرياضة للبنات حامعة بغداد جامعة بغداد 2023-9-24



المحاور

- ﴿ 1-الية التحكيم والنشرداخل المجلة.
- ▲ 2-ادراج المصادر وفقا لنظام APA.
- ﴿ 3-ادراج المصادر باستخدام نظام هارفارد.
 - . Citation طريقة اخذ
 - . Scopus كيفية التسجيل ب-5 كيفية
 - ﴿ 6- كيفية التسجيل اوركيد .

خطوات التسجيل ورفع البحث على موقع المجلة

- اولا: 1- الدخول الى موقع المجلة من خلال الرابط (https://jcopew.uobaghdad.edu.iq/index.php/sport) لغرض التسجيل.
- ثانيا: الذهاب الى (التسجيل) وملئ الحقول المخصصة للحصول على اسم المستخدم ،كلمة المرور، الانتماء المؤسسي ، الاميل الرسمي .
- أالثا : بعد ملئ اجراءات التسجيل يصل اشعار من المجلة على البريد الالكتروني الذي تم التسجيل به ، والدخول الى الموقع بواسطة اسم المستخدم وكلمة المرور الخاصة بك ثم الذهاب الى طلب نشر جديد .
 - رابعا: ملئ الحقول كافة ورفع البحث بصيغه (Word) وانهاء العملية.
- حامسا: سوف يصل اشعار الى البريد الالكتروني الخاص بك بان عملية رفع البحث تمت بنجاح
- ملاحظة: الرجاء الحفاظ على اسم المستخدم وكلمة المرور الخاصة بك لاستعمالها بشكل دائم
 في الموقع ومتابعة اجراءات التقييم والنشر.

تعليمات النشر

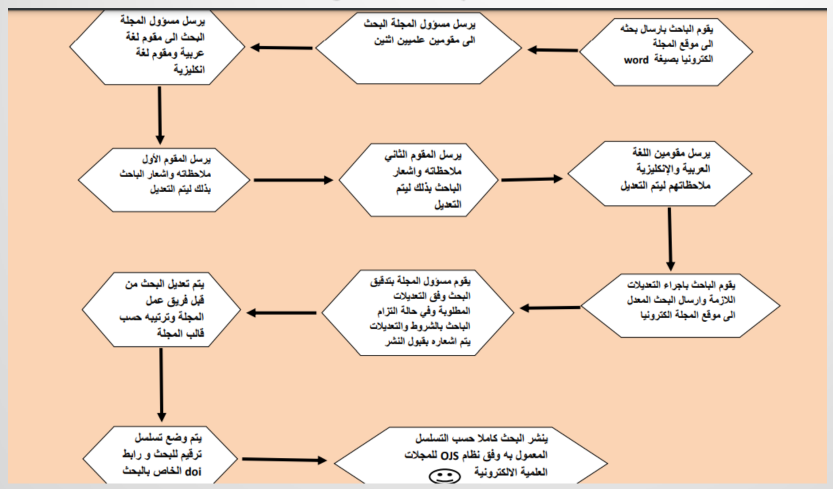
- العنوان: باللغة العربية والانكليزية
- اسم الباحث: باللغة العربية و الانكليزية
 - الايميل: فعال وليس متوقف
 - رقم الهاتف: یکون فعال ولیس متوقف
 - اضافة رابط Orcid للباحثين
- ▼ تقديم التعهد الخطي الخاص (بتصريح الباحث) مع تقديم البحث بإضافة أسماء
 الباحثين و نسخة أخرى بدون أسماء الباحثين الى الموقع
 - يجب ان لا تتجاوز صفحات البحث 12 صفحة
 - يكون تبويب البحث وفق التسلسل الاتي:
- *يكون العنوان الرئيسي في وسط اعلى الصفحة باللغة العربية والانكليزية في الملخصين العربي والانكليزي
 - *الملخص باللغة العربية والانكليزية
 - *الكلمات المفتاحية باللغة العربية و الإنكليزية

- د تدمج المشكلة بالمقدمة (في نهاية المقدمة) بدون عنوان المشكلة
- *تضاف الاهداف والفروض ومجالات البحث ويحذف الباب الثاني (الباب النظري)
- *كتابة المصادر وفق النظام الامريكي (نظام الساعة) (رقم تسلسل المصدر: رقم الصفحة) مثل (4:125)
- *کتابة البحث بنوع خط (Times new roman)بحجم
 خط (14)

- 2اجراءات البحث: يكون تبويب البحث وفق التسلسل الاتى
 - ﴿ 2-1 منهج البحث
 - ﴿ 2-2 عينة البحث+جدول يوضح عينة البحث
 - ﴿ 2-3 الاختبارات المستخدمة
 - 4-2 الادوات المستخدمة
- ﴿ 2-5 البرنامج التدريبي او الوحدات التعليمية (جدول يبين البرنامج)
 - 4 -2 المعالجات الاحصائية
- يجب ان تحتوي البحوث على الاقل اربع مصادر او بحوث او اطاريح ورسائل عراقية ، والزام وجود مصدرين اثنين من مجلتنا مع الرابط لكل مصدر
 - تترجم جميع المصادر الى اللغة الانكليزية

- ﴿ 3- عرض النتائج مع الجدول
- 4 الخاتمة (حيث استنتج الباحث 1- ، -2 ، -3) (واوصى الباحث -1 ، -2 ،
 -3)
 - ◄ 5- تترجم المصادر الى اللغة الإنكليزية ، مع اضافة اثنان () citation من
 مجلة الرياضة المعاصرة .
- بعد الانتهاء من رفع البحث، يتم دفع رسوم التحكيم البالغة (25,000) دينار عراقي. وبعد استحصال الموافقة الالكترونية بقبول النشر يتم دفع رسوم النشر البالغة (100,000) دينار عراقي فقط. علماً إن المجلة غير ربحية والنفقات أعلاه لتغطية أجور التحكيم والنشر والترجمة فقط.
 - ملاحظة مهمة: الرجاء الالتزام بجميع التعديلات و الملاحظات التي ترسل من قبل المحكمين واجراء هذه التعديلات بالسرعة الممكنة

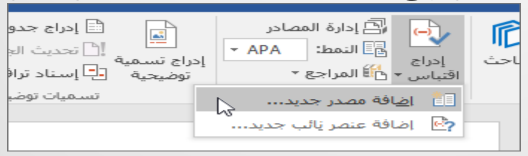
عملية النشر



ضع المؤشر في نهاية النص الذي تريد الاشهاد به
 انتقل إلى مراجع ،واختر نمط الاقتباس



- 1. ختر إضافة مصدر جديد وملء المعلومات حول المصدر.
- بعد إضافة مصدر إلى القائمة، يمكنك الاشهاد به مرة أخرى:



- 1. ضع المؤشر في نهاية النص الذي تريد الاشهاد به.
- 2. انتقل إلى مراجع > إدراج الاقتباس، واختر المصدر الذي تريد الاقتباس منه

لإضافة تفاصيل، مثل أرقام الصفحات إذا كنت تقتبس كتاب، حدد خيارات الاقتباس، ثم تحرير الاقتباس.



- 1. إضافة تفاصيل، مثل أرقام الصفحات إذا كنت تقتبس كتاب، حدد خيارات الاقتباس، ثم تحرير الاقتباس.
 - إنشاء مرجع
- ﴿ باستخدام المصادر الموجودة في المستند، تكون جاهزا لإنشاء المراجع.
 - 1. ضع المؤشر في المكان حيث تريد المراجع.
 - 2. انتقل إلى مراجع > المراجع، واختر تنسيقا.

- ﴿ لتوثيق في قائمة المراجع والمصادر:
- ↓ يتم التوثيق في قائمة المراجع (العربي، 2015، ص54 -55)
 باستخدام نظام هارفارد على النحو التالي:
- 1. في حال كان المؤلف شخصا واحد يكتب الباحث: اسم العائلة، الاسم الأول (سنة النشر)، عنوان المرجع، الطبعة أو الجزء (إن وجد)، مكان النشر: الناشر ولا بد للباحث هنا أن يميز عنوان المراجع إما بالتسويد او التمييل أو وضع خط تحته ومثال ذلك: الطويل، هاني عبد الرحمن (2006). الإدارة التربوية والسلوك المنظمة: سلوك الأفراد والجماعات في المنظمة، ط4، عمّان: دار وائل للنشر

- 1. إذا كان مؤلف العمل أكثر من شخص، يفصل الباحث بينهم بفاصلة منقوطة (؛) لأنَّ حرف الواو يمكن أن يسبب اللبس مع اسم المؤلف في اللغة العربية. ومثال ذلك: الصاوي، مجد وجيه؛ البستان، أحمد عبد الباقي (1999). دراسات في التعليم العالي المعاصر، أهدافه، إداراته، نظمه، ط1، الكويت: مكتبة الفلاح.
- 2. في حال كان المرجع مقالا أو بحثا، أو ورق منشورة في مجلة أو دورية، بحيث يميز الباحث هنا عنوان المجلة وليس عنوان المقال، ويذكر أرقام صفحات المقال. ومثال ذلك: هدهود، دلال عبد الواحد (1991) الكفايات الأساسية لمدير المدرسة في التعليم في دولة الكويت، دراسات تربوية، المجلد (7)، الجزء 37، ص 33- 56.

- 1. يقوم الباحث بتوثيق الكتب والمجلات الالكترونية المتوفرة على شبكة الانترنت، كما يوثق الكتب والمجلات المطبوعة (كما أسلفنا سابقا)، ويضيف عليها عنوان الموقع، وتاريخ الزيارة.
- 2. لكي يقوم الباحث بتوثيق مواقع الإنترنت التابعة لهيئات أو شخصية: يكتب الجهة صاحبة الموقع (سنة الدخول) الرابط [تاريخ الزيارة الكتب الجهة صاحبة الموقع (سنة الاقتصاد والتخطيط (1425هـ) ندعوك للتسجيل في المنتدى أو التعريف بنفسك لمعاينة هذا الرابط] تاريخ الزيارة 5/11/1425هــ.

- في على سبيل المثال:
- اذا كان قيمة مؤشر (h)لباحث ما مساوية (37) فهذا يشير الى انه نشر 37 ورقة بحثية استشهد بهم 37 مرة على الاقل .
- بعني تحديد اثر باحث معين في مجالة العلمي بدلا من تحديد مجلة علمية عن طريق مايعرف بتحليل الاقتباس ، هدف التحليل معرفة جودة المقال او البحث عن طريق عدد مرات الاستشهاد بهذا المقال من قبل الباحثين ومن اجل قياس الاثر للمقال لاتوجد ادوات محددة خاصة لتحليل الاقتباس يمكن بواستطتها جمع المنشورات كافة مع مراجعها المستشهد بها ، لذا من الضروري البحث ضمن قواعد بيانات عديدة لايجاد هذه المراجع ومن قواعد البيانات :

- (Google scholar) وكتابة Google الى صفحة
- (Article) يتم الاشارة الى (Article, Case Law)يتم الاشارة الى
- ثالثا: اخذ عنوان البحث من الملف المحفوظ في الحاسبة (cop+p)داخل مربع
 البحث في ال (Google scholar) ثم الضغط على كلمة (search).
- رابعا: يظهر البحث اسفل البحث يوجد متوب بجانبة (Cited by) عند الضغط سوف يظهر كل خيارات ال (citation) مثلا (APA,MLA,Harvard) ثم تضليل عنوان البحث (cop) وفقا لنمط المرغوب به ثم نقلة الى البحث الذي اعمل فيد ونقلة .مثال:
- Mohsin, A. N., & Al-Selmi, A. D. H. (2022). Physical-Nutritional program effect in women with Polycystic Ovary Syndrome (PCOS). SPORT TK-Revista EuroAmericana de Ciencias del Deporte, 8-8.





Q

PDF

... 🗠

المقالات المقترحة

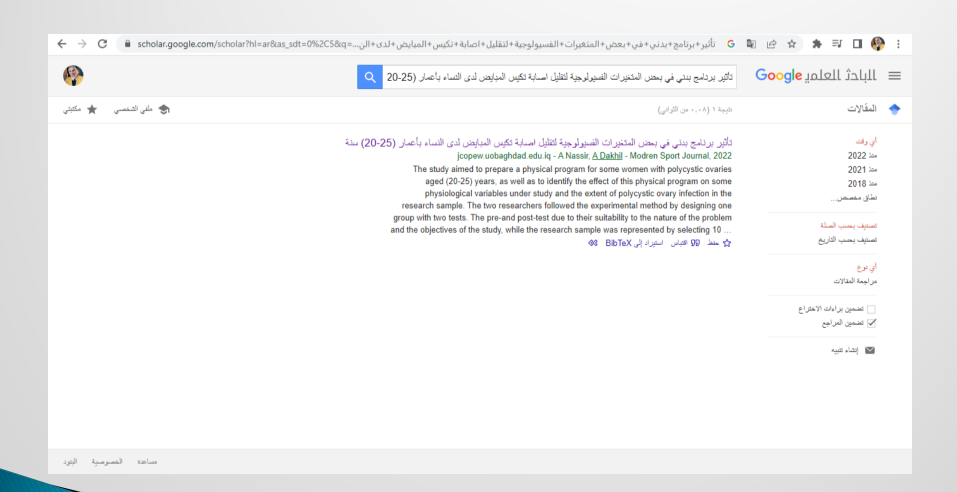
✓ Research Paper The Effect of Resistance Training With ☆ Electrical Muscle Stimulation on Atrogin-1 and Muscle Ring Finger-1 in Elite Male Athletes After Anterior Cruciate ...

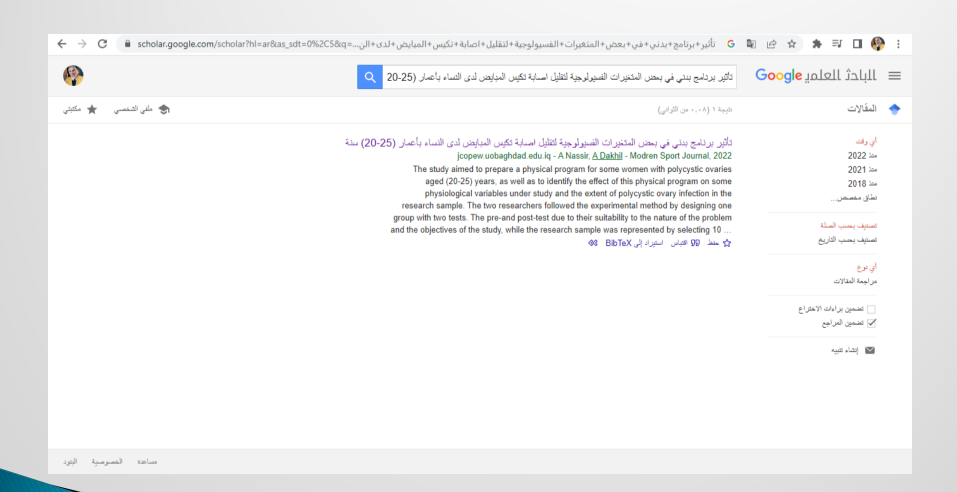
A Alavi, N Rezaeian, R Ganji, A Yaghoubi - شيل 5 أيام medrehab.sbmu.ac.ir

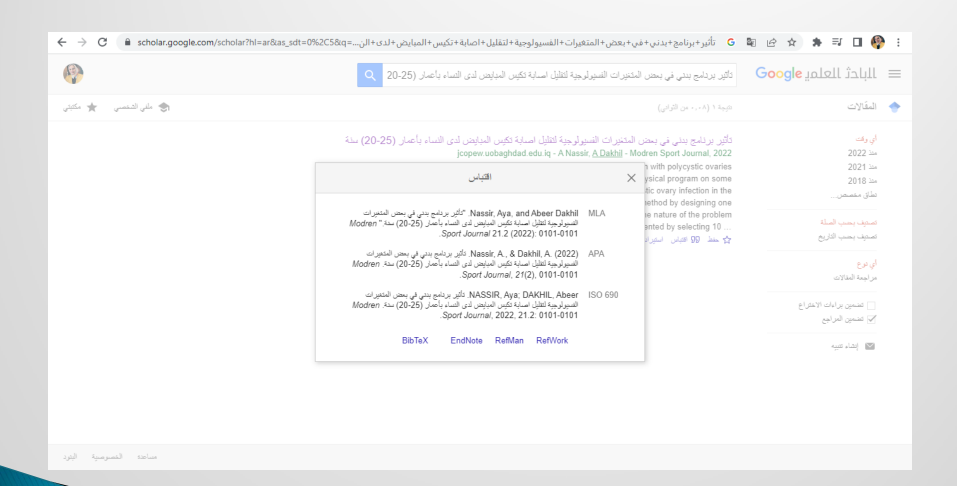
Anatomic Double-Bundle Anterior Cruciate Ligament Reconstruction Is Not Superior to Anatomic Single-Bundle Reconstruction at 10-Year Follow-up: A Randomized Clinical

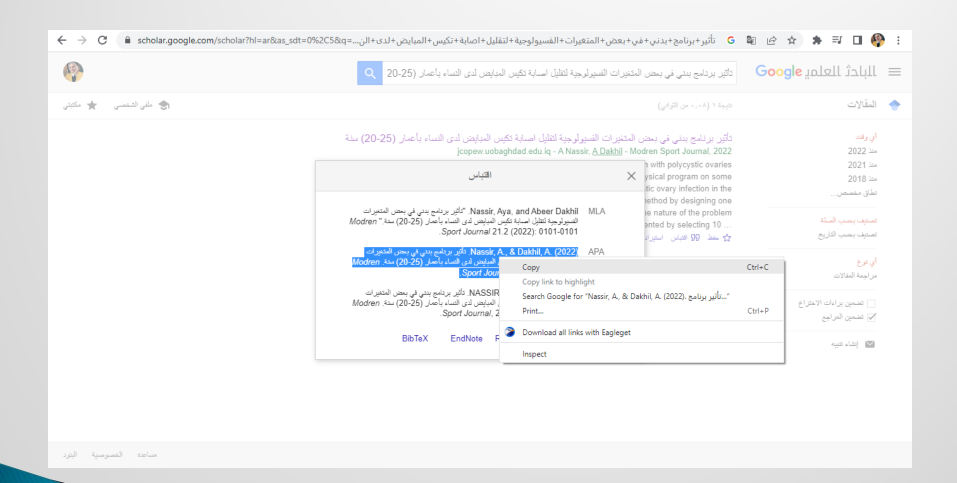
S Balasingam, I Karikis, L Rostgård-Christensen, N Desai, M Ahldé... The American Journal of Sports Medicine وكل 6 أواح

✓ Baseline Cartilage T1p and T2 Predicted Patellofemoral Joint ☆
Cartilage Legion Progression and Patient reported Outcomes









لمجموعة جميعها	عرض ا	عدد مرات الاقتباسات			
فبل 2016	الكل				
259	348	اقتباسات			
7	8	h-index			
5	7	i10-index			
7 5	8 7				



AbdulKareem M.Ali Alsammarraie

Ph.D. Physical Chemistry, <u>University of Baghdad</u> uobaghdad.edu.iq على التحقق منه على corrosion Nanotechnology Nanochemistry

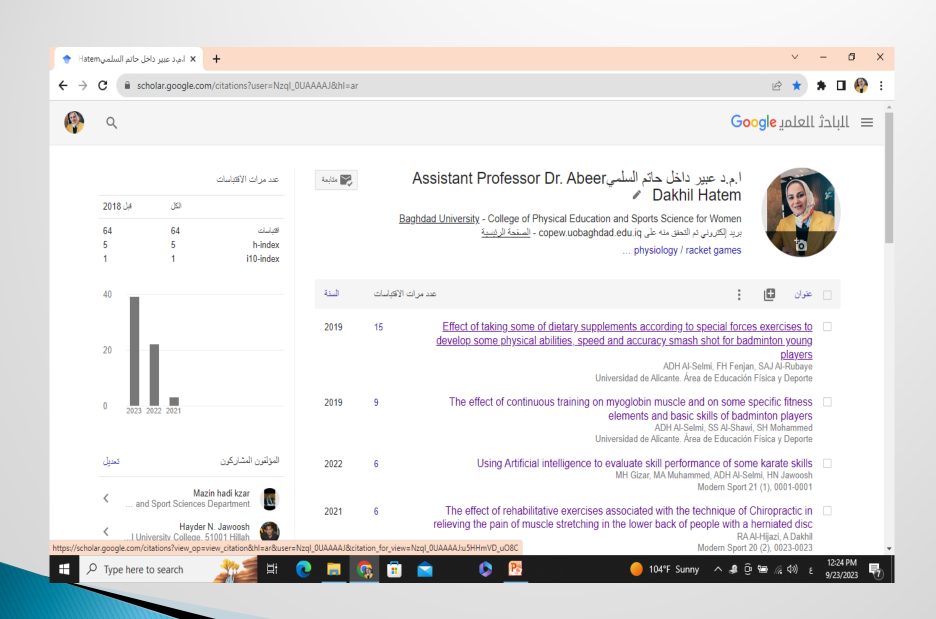
AMERICAN JOURNAL OF SCIENTIFIC AND INDUSTRIAL RESEARCH 2 (5), 761-768



70								
35	ı			ı			_	
0								
	2021	2020	2019	2018	201/	2016	2015	2014
							h	
					C	نباركور	ون المذ	المؤلف

عنوان عدد مرات الاقتباسات السن	السنة
Effect of Deposition Time on the Optical Characteristics of Chemically Deposited Nanostructure PbS Thin Films NAH M.M.Abbas , A. Ab-M. Shehabb, A-K. Al-Samuraee Energy Procedia 6, 241-250	2011
Effect of temperature and deposition time on the optical properties of chemically deposited nanostructure PbS thin films AKAS M.M. Abbas , A. Ab-M. Shehab , N-A. Hassan Thin Solid Films 519, 4917–4922	2011
Preparation, structure and adsorption properties of synthesized multiwall carbon nanotubes for highly effective removal of maxilon blue dye Ayad Fadhil Alkaim*,†, Zainab Sadik**, Dunia Kamil Mahdi, Saif Mohammed Korean J. Chem. Eng.	2015
2011 Electrochemical impedance spectroscopic evaluation of corrosion protection properties of polyurethane/polyvinyl chloride blend coatings on steel Abdulkareem Mohammed Ali AMA Alsamuraee, HI Jaafer	2011





Scopus من قاعدة بيانات Hمعرفة مؤشر تظهر الواجهة أدناه www.scopus.comالدخول للموقع



Scopus Preview

Author search Sources



Create account | Sign in



Welcome to Scopus Preview

What is Scopus A Blog A









Check if you have access through your sign in credentials or via your institution.

Check Scopus access

Check out your free author profile!

Did you know Scopus offers free profiles to all indexed authors? Review yours, claim it, and update it — all for free!

Author Searchنضغط

View your author profile >



إذا كان لدينا حساب ضمن قواعد بيانات سكوبس Sign inنضغط عل

Author Searchواجهة



Scopus Preview

Author search Sources





Create account | Sign in

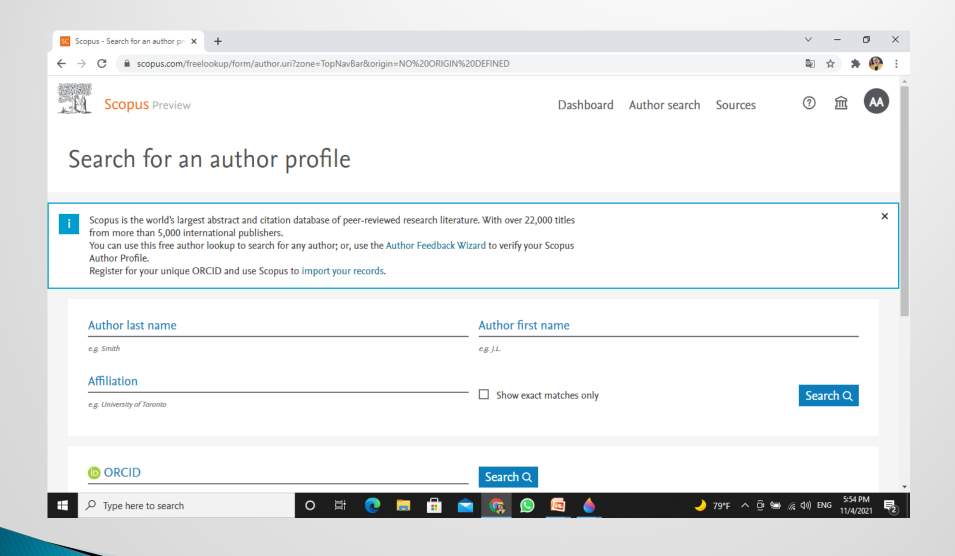
Search for an author profile

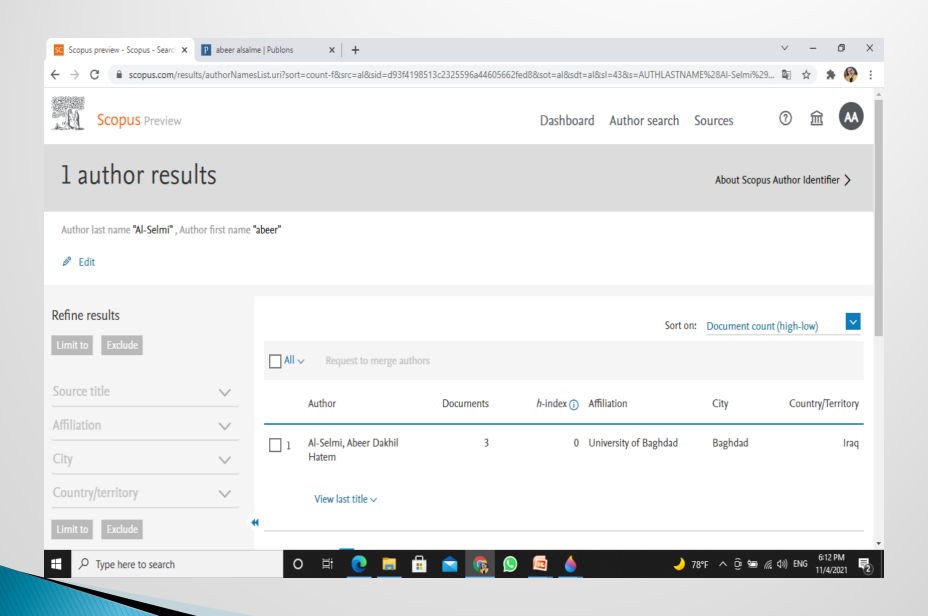
Scopus is the world's largest abstract and citation database of peer-reviewed research literature. With over 22,000 titles from more than 5,000 international publishers.

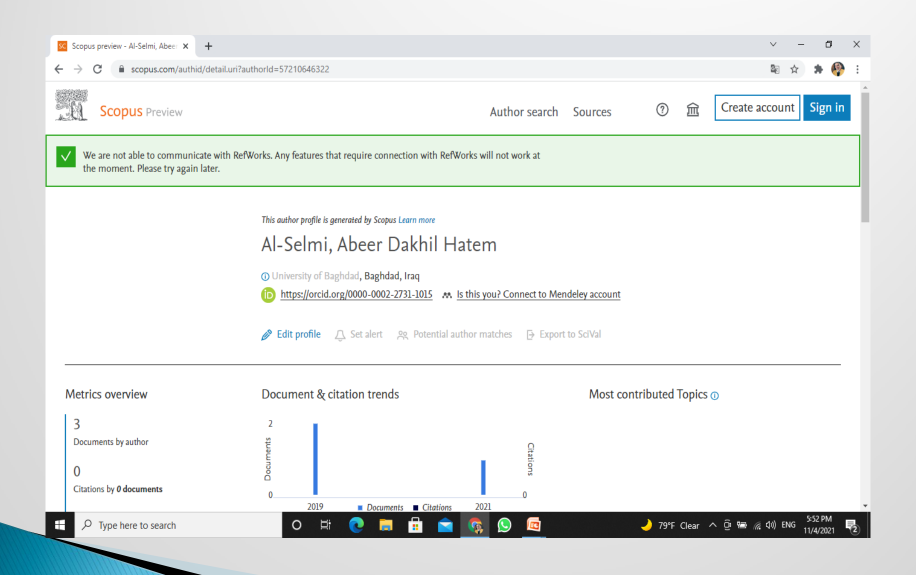
You can use this free author lookup to search for any author; or, use the Author Feedback Wizard to verify your Scopus Author Profile.

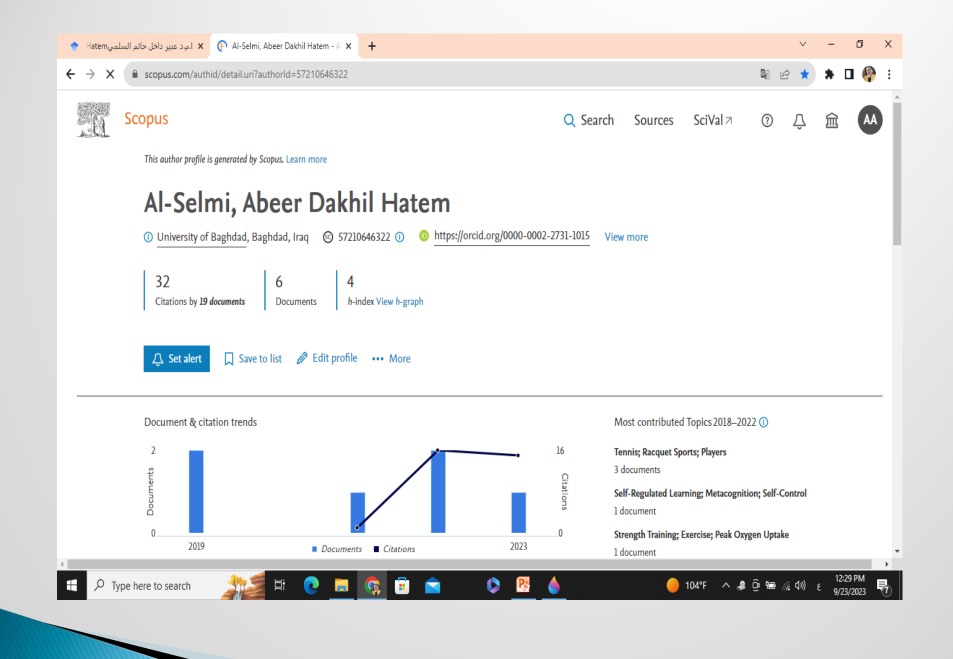
Register for your unique ORCID and use Scopus to import your records.

Author first name Author last name e.g. Smith e.g. J.L. Affiliation ☐ Show exact matches only Search Q e.g. University of Toronto









شكرا لإصغائكم