



مجلة بحوث الشرق الأوسط

مجلة علمية مُدكَّمة
(مُعتمدة) شهرياً

العدد مائة وستة
(ديسمبر 2024)

السنة الخمسون
تأسست عام 1974

يصدرها
مركز بحوث
الشرق الأوسط

الترقيم الدولي: (2536-9504)
الترقيم على الإنترنت: (2735-5233)





الأراء الواردة داخل المجلة تعبر عن وجهة نظر أصحابها وليست مسئولية مركز بحوث الشرق الأوسط والدراسات المستقبلية

رقم الإيداع بدار الكتب والوثائق القومية : ٢٤٣٣٠ / ٢٠١٦

الترقيم الدولي: (Issn :2536 - 9504)

الترقيم على الإنترنت: (Online Issn :2735 - 5233)



مجلة بحوث الشرق الأوسط

مجلة علمية مُدكَّمة متخصصة في شؤون الشرق الأوسط

مجلة مُعتمَدة من بنك المعرفة المصري



موقع المجلة على بنك المعرفة المصري

www.mercj.journals.ekb.eg

- معتمدة من الكشاف العربي للاستشهادات المرجعية (ARCI). المتوافقة مع قاعدة بيانات كلاريفيت Clarivate الفرنسية.
- معتمدة من مؤسسة أرسيف (ARCif) للاستشهادات المرجعية للمجلات العلمية العربية ومعامل التأثير المتوافقة مع المعايير العالمية.
- تنشر الأعداد تبعاً على موقع دار المنظومة.



العدد مائة وستة ديسمبر 2024

تصدر شهرياً

السنة الخمسون - تأسست عام 1974



مجلة بحوث الشرق الأوسط
(مجلة مُعتمدة) دورية علمية مُكَّمة
(اثنا عشر عددًا سنويًا)
يصدرها مركز بحوث الشرق الأوسط
والدراسات المستقبلية - جامعة عين شمس

رئيس مجلس الإدارة

أ.د. غادة فاروق

نائب رئيس الجامعة لشؤون خدمة المجتمع وتنمية البيئة

ورئيس مجلس إدارة المركز

رئيس التحرير د. حاتم العبد

مدير مركز بحوث الشرق الأوسط والدراسات المستقبلية

هيئة التحرير

أ.د. السيد عبدالخالق، وزير التعليم العالي الأسبق، مصر

أ.د. أحمد بهاء الدين خيرى، نائب وزير التعليم العالي الأسبق، مصر؛

أ.د. محمد حسام لطفي، جامعة بني سويف، مصر؛

أ.د. سعيد المصري، جامعة القاهرة، مصر؛

أ.د. سوزان القليني، جامعة عين شمس، مصر؛

أ.د. ماهر جميل أبوخوات، عميد كلية الحقوق، جامعة كفر الشيخ، مصر؛

أ.د. أشرف مؤنس، جامعة عين شمس، مصر؛

أ.د. حسام طنطاوي، عميد كلية الآثار، جامعة عين شمس، مصر؛

أ.د. محمد إبراهيم الشافعي، وكيل كلية الحقوق، جامعة عين شمس، مصر؛

أ.د. تامر عبدالمنعم راضي، جامعة عين شمس، مصر؛

أ.د. هاجر قلديش، جامعة قرطاج، تونس؛

Prof. Petr MUZNY، جامعة جنيف، سويسرا؛

Prof. Gabrielle KAUFMANN-KOHLER، جامعة جنيف، سويسرا؛

Prof. Farah SAFI، جامعة كليرمون أوفيرني، فرنسا؛

إشراف إداري
أ/ أماني جرجس
أمين المركز

إشراف فني
د/ أمل حسن
رئيس وحدة التخطيط و المتابعة

سكرتارية التحرير

أ/ ناهد مبارز رئيس قسم النشر
أ/ راندا نوار قسم النشر
أ/ زينب أحمد قسم النشر
أ/ شيماء بكر قسم النشر

المحرر الفني
أ/ رشاد عاطف رئيس وحدة الدعم الفني

تنفيذ الغلاف والتجهيز والإخراج الفني للمجلة
وحدة الدعم الفني

تدقيق ومراجعة لغوية
وحدة التدقيق اللغوي - كلية الآداب - جامعة عين شمس

تصميم الغلاف أ/ أحمد محسن - مطبعة الجامعة

ترجمة المراسلات الخاصة بالمجلة (إلى: و. حاتم العبد، رئيس التحرير) merc.director@asu.edu.eg

• وسائل التواصل: البريد الإلكتروني للمجلة: technical.support.mercj2022@gmail.com

البريد الإلكتروني لوحدة النشر: merc.pub@asu.edu.eg

جامعة عين شمس - شارع الخليفة المأمون - العباسية - القاهرة، جمهورية مصر العربية، ص.ب: 11566

(وحدة النشر - وحدة الدعم الفني) موبايل / واتساب: 01555343797 (+2)

ترسل الأبحاث من خلال موقع المجلة على بنك المعرفة المصري: www.mercj.journals.ekb.eg

ولن يلتفت إلى الأبحاث المرسله عن طريق آخر

الرؤية

السعي لتحقيق الريادة في النشر العلمي المتميز في المحتوى والمضمون والتأثير والمرجعية في مجالات منطقة الشرق الأوسط وأقطاره .

الرسالة

نشر البحوث العلمية الأصيلة والرصينة والمبتكرة في مجالات الشرق الأوسط وأقطاره في مجالات اختصاص المجلة وفق المعايير والقواعد المهنية العالمية المعمول بها في المجالات المُحكَّمة دولياً.

الأهداف

- نشر البحوث العلمية الأصيلة والرصينة والمبتكرة .
- إتاحة المجال أمام العلماء والباحثين في مجالات اختصاص المجلة في التاريخ والجغرافيا والسياسة والاقتصاد والاجتماع والقانون وعلم النفس واللغة العربية وآدابها واللغة الانجليزية وآدابها ، على المستوى المحلى والإقليمي والعالمي لنشر بحوثهم وإنتاجهم العلمي .
- نشر أبحاث كبار الأساتذة وأبحاث الترقية للسادة الأساتذة المساعدين والسادة المدرسين بمختلف الجامعات المصرية والعربية والأجنبية .
- تشجيع ونشر مختلف البحوث المتعلقة بالدراسات المستقبلية والشرق الأوسط وأقطاره .
- الإسهام في تنمية مجتمع المعرفة في مجالات اختصاص المجلة من خلال نشر البحوث العلمية الرصينة والتميزة .



مجلة بحوث الشرق الأوسط

- رئيس التحرير د. حاتم العبد

- الهيئة الاستشارية المصرية وفقاً للترتيب الهجائي:

- أ.د. إبراهيم عبد المنعم سلامة أبو العلا
- أ.د. أحمد الشربيني
- أ.د. أحمد رجب محمد علي رزق
- أ.د. السيد فليفل
- أ.د. إيمان محمد عبد المنعم عامر
- أ.د. أيمن فؤاد سيد
- أ.د. جمال شفيق أحمد عامر
- أ.د. حمدي عبد الرحمن
- أ.د. حنان كامل متولي
- أ.د. صالح حسن السلوت
- أ.د. عادل عبد الحافظ عثمان حمزة
- أ.د. عاصم الدسوقي
- أ.د. عبد الحميد شلبي
- أ.د. عفاف سيد صبره
- أ.د. عفيفي محمود إبراهيم
- أ.د. فتحي الشرقاوي
- أ.د. محمد الخزامي محمد عزيز
- أ.د. محمد السعيد أحمد
- ثواء / محمد عبد المقصود
- أ.د. محمد مؤنس عوض
- أ.د. مدحت محمد محمود أبو النصر
- أ.د. مصطفى محمد البغدادى
- أ.د. نبيل السيد الطوخي
- أ.د. نهى عثمان عبد اللطيف عزمي
- رئيس قسم التاريخ - كلية الآداب - جامعة الإسكندرية - مصر
- عميد كلية الآداب السابق - جامعة القاهرة - مصر
- عميد كلية الآثار - جامعة القاهرة - مصر
- عميد كلية الدراسات الأفريقية العليا الأسبق - جامعة القاهرة - مصر
- أستاذ التاريخ الحديث والمعاصر - كلية الآداب - جامعة القاهرة - مصر
- رئيس الجمعية المصرية للدراسات التاريخية - مصر
- كلية الدراسات العليا للطفولة - جامعة عين شمس - مصر
- عميد كلية الحقوق الأسبق - جامعة عين شمس - مصر
- (قائم بعمل) عميد كلية الآداب - جامعة عين شمس - مصر
- أستاذ التاريخ والحضارة - كلية اللغة العربية - فرع الزقازيق
- جامعة الأزهر - مصر
- عضو اللجنة العلمية الدائمة لترقية الأساتذة
- كلية الآداب - جامعة المنيا،
- ومقرر لجنة الترقيات بالمجلس الأعلى للجامعات - مصر
- عميد كلية الآداب الأسبق - جامعة حلوان - مصر
- كلية اللغة العربية بالمنصورة - جامعة الأزهر - مصر
- كلية الدراسات الإنسانية بنات بالقاهرة - جامعة الأزهر - مصر
- كلية الآداب - جامعة بنها - مصر
- نائب رئيس جامعة عين شمس الأسبق - مصر
- عميد كلية العلوم الاجتماعية والإنسانية - جامعة الجلالة - مصر
- كلية التربية - جامعة عين شمس - مصر
- رئيس مركز المعلومات ودعم اتخاذ القرار بمجلس الوزراء - مصر
- كلية الآداب - جامعة عين شمس - مصر
- كلية الخدمة الاجتماعية - جامعة حلوان
- قطاع الخدمة الاجتماعية بالمجلس الأعلى للجامعات ورئيس لجنة ترقية الأساتذة
- كلية التربية - جامعة عين شمس - مصر
- رئيس قسم التاريخ - كلية الآداب - جامعة المنيا - مصر
- كلية السياحة والفنادق - جامعة مدينة السادات - مصر

- الهيئة الاستشارية العربية والدولية وفقاً للترتيب الهجائي:

- أ.د. إبراهيم خليل العلاف جامعة الموصل- العراق
- أ.د. إبراهيم محمد بن حمد المزيني كلية العلوم الاجتماعية - جامعة الإمام محمد بن سعود الإسلامية- السعودية
- أ.د. أحمد الحسو جامعة مؤتة- الأردن
- أ.د. أحمد عمر الزيبي مركز الحسو للدراسات الكمية والتراثية - إنجلترا
- أ.د. عبد الله حميد العتابي جامعة الملك سعود- السعودية
- أ.د. عبد الله سعيد الغامدي الأمين العام لجمعية التاريخ والأثار التاريخية
- أ.د. فيصل عبد الله الكندري كلية التربية للبنات - جامعة بغداد - العراق
- أ.د. مجدي فارج جامعة أم القرى - السعودية
- أ.د. محمد بهجت قبيسي عضو مجلس كلية التاريخ، ومركز تحقيق التراث بمعهد المخطوطات
- أ.د. محمود صالح الكروي جامعة الكويت- الكويت
- أ.د. محمد بهجت قبيسي رئيس قسم الماجستير والدراسات العليا - جامعة تونس ١ - تونس
- أ.د. محمود صالح الكروي جامعة حلب- سوريا
- أ.د. محمود صالح الكروي كلية العلوم السياسية - جامعة بغداد- العراق

- *Prof. Dr. Albrecht Fuess* Center for near and Middle Eastem Studies, University of Marburg, Germany
- *Prof. Dr. Andrew J. Smyth* Southern Connecticut State University, USA
- *Prof. Dr. Graham Loud* University Of Leeds, UK
- *Prof. Dr. Jeanne Dubino* Appalachian State University, North Carolina, USA
- *Prof. Dr. Thomas Asbridge* Queen Mary University of London, UK
- *Prof. Ulrike Freitag* Institute of Islamic Studies, Belil Frie University, Germany

شروط النشر بالمجلة

- تُعنى المجلة بنشر البحوث المهمة بمجالات العلوم الإنسانية والأدبية ؛
- يعتمد النشر على رأي اثنين من المحكمين المتخصصين ويتم التحكيم إلكترونياً ؛
- تقبل البحوث باللغة العربية أو بإحدى اللغات الأجنبية، وترسل إلى موقع المجلة على بنك المعرفة المصري ويرفق مع البحث ملف بيانات الباحث يحتوي على عنوان البحث باللغتين العربية والإنجليزية واسم الباحث والتايتل والانتماء المؤسسي باللغتين العربية والإنجليزية، ورقم واتساب، وإيميل الباحث الذي تم التسجيل به على موقع المجلة ؛
- يشار إلى أن الهوامش والمراجع في نهاية البحث وليست أسفل الصفحة ؛
- يكتب الباحث ملخص باللغة العربية واللغة الإنجليزية للبحث صفحة واحدة فقط لكل ملخص ؛
- بالنسبة للبحث باللغة العربية يكتب على برنامج "word" ونمط الخط باللغة العربية "Simplified Arabic" وحجم الخط 14 ولا يزيد عدد الأسطر في الصفحة الواحدة عن 25 سطر والهوامش والمراجع خط Simplified Arabic حجم الخط 12 ؛
- بالنسبة للبحث باللغة الإنجليزية يكتب على برنامج word ونمط الخط Times New Roman وحجم الخط 13 ولا يزيد عدد الأسطر عن 25 سطر في الصفحة الواحدة والهوامش والمراجع خط Times New Roman حجم الخط 11 ؛
- (Paper) مقياس الورق (B5) 17.6 × 25 سم، (Margins) الهوامش 2.3 سم يمينًا ويسارًا، 2 سم أعلى وأسفل الصفحة، ليصبح مقياس البحث فعلي (الكلام) 13×21 سم. (Layout) والنسق: (Header) الرأس 1.25 سم، (Footer) تذييل 2.5 سم ؛
- مواصفات الفقرة للبحث: بداية الفقرة First Line = 1.27 سم، قبل النص = 0.00، بعد النص = 0.00، تباعد قبل الفقرة = 6pt (تباع بعد الفقرة = 0pt)، تباعد الفقرات (مفرد single) ؛
- مواصفات الفقرة للهوامش والمراجع: يوضع الرقم بين قوسين هلاكي مثل: (1)، بداية الفقرة Hanging = 0.6 سم، قبل النص = 0.00، بعد النص = 0.00، تباعد قبل الفقرة = 0.00، تباعد بعد الفقرة = 0.00، تباعد الفقرات (مفرد single) ؛
- الجداول والأشكال: يتم وضع الجداول والأشكال إما في صفحات منفصلة أو وسط النص وفقًا لرؤية الباحث، على أن يكون عرض الجدول أو الشكل لا يزيد عن 13.5 سم بأي حال من الأحوال ؛
- يتم التحقق من صحة الإملاء على مسئولية الباحث لتفادي الأخطاء في المصطلحات الفنية ؛
- مدة التحكيم 15 يوم على الأكثر، مدة تعديل البحث بعد التحكيم 15 يوم على الأكثر ؛
- يخضع تسلسل نشر البحوث في أعداد المجلة حسب ما تراه هيئة التحرير من ضرورات علمية وفنية ؛
- المجلة غير ملزمة بإعادة البحوث إلى أصحابها سواء نشرت أم لم تنشر ؛
- تبرير البحوث عن آراء أصحابها وليس عن رأي رئيس التحرير وهيئة التحرير ؛
- رسوم التحكيم للمصريين 650 جنيه، ولغير المصريين 155 دولار ؛
- رسوم النشر للصفحة الواحدة للمصريين 25 جنيه، وغير المصريين 12 دولار ؛
- الباحث المصري يسدد الرسوم بالجنيه المصري (بالفيزا) بمقر المركز (المقيم بالقاهرة)، أو على حساب حكومي رقم : (9/450/80772/8) بنك مصر (المقيم خارج القاهرة) ؛
- الباحث غير المصري يسدد الرسوم بالدولار على حساب حكومي رقم : (EG71000100010000004082175917) (البنك العربي الأفريقي) ؛
- استلام إفادة قبول نشر البحث في خلال 15 يوم من تاريخ سداد رسوم النشر مع ضرورة رفع إيصالات السداد على موقع المجلة ؛
- المراسلات : توجه المراسلات الخاصة بالمجلة إلى: merc.director@asu.edu.eg
- السيد الدكتور/ مدير مركز بحوث الشرق الأوسط والدراسات المستقبلية، ورئيس تحرير المجلة جامعة عين شمس - العباسية - القاهرة - ج.م.ع (ص.ب 11566)
- للتواصل والاستفسار عن كل ما يخص الموقع : محمول / واتساب: 01555343797 (+2)
- (وحدة النشر merc.pub@asu.edu.eg) (وحدة الدعم الفني technical.support@asu.edu.eg)
- ترسل الأبحاث من خلال موقع المجلة على بنك المعرفة المصري: www.mercj.journals.ekb.eg
- ولن يلتفت إلى الأبحاث المرسله عن طريق آخر .

محتويات العدد 106

الصفحة	عنوان البحث
LEGAL STUDIES	
الدراسات القانونية	
70-3	1. مفهوم السجلات الإلكترونية القابلة للتحويل في ضوء قانون الأونسيتال النموذجي للسجلات الإلكترونية القابلة للتحويل أسامة محمد على بسيوني
POLITICAL STUDIES	
الدراسات السياسية	
110-73	2. مستقبل العلاقات المصرية الصينية طارق محمد هلال حسن
142- 111	3. فكر اليمين الليبرتاري وأثره في السلوك السياسي الأمريكي المعاصر..... رنا مولود شاكر
166-143	4. أستراليا وقرار تقسيم فلسطين 1947م..... مروة جلال محمد دغدي
238-167	5. حدود فاعلية سلطة مجلس الأمن في فرض تدابير الأمن الجماعي لقمع العدوان بالتطبيق على الحرب الروسية الأوكرانية..... هالة أحمد الرشدي
HISTORICAL STUDEIES	
الدراسات التاريخية	
302-241	6. الدور الإصلاحي لعلماء خراسان في المجتمع (429-618/1037-1221م) دعاء حمدي محمد كمال
352-303	7. العنف "ἄβρις" المُمارس من المرأة في مصر خلال العصر البطلمي الروماني في ضوء الوثائق البردية سحر حسان أحمد ابوالوفا
SOCIAL STUDIES	
الدراسات الاجتماعية	
410-355	8. دور المؤسسة العسكرية في تحقيق الوعي المجتمعي بأهمية الأمان الاجتماعي أسماء وحيد محمد إدريس

GEORAPHICAL STUDIES

الدراسات الجغرافية

9. تقييم جغرافي لمناطق الصناعات الصغيرة في مدينة العاشر من رمضان... 413-462
د. مصطفى هاشم عبد العزيز

LIBRARIES AND INFORMATION STUDIES

دراسات المكتبات والمعلومات

10. مدى إلتزام الباحثين بإنشاء المعارف الرقمية للمؤلفين في قاعدة بيانات 465-510
Scoups ومدى تواجد جامعاتهم بها
تسنيم علي أحمد علي السيد

EDUCATIONAL STUDIES

الدراسات التربوية

11. اثر استراتيجية البطاقات المروحية في تنمية مهارات التفكير التباعدي لدى 513-554
طالبات الصف الخامس الادبي لمادة التاريخ في دولة العراق
محمد إبراهيم علي الربيعي

ARABIC LANGUAGE STUDIES

دراسات اللغة العربية

12. المكون الاجتماعي للفكاهة والسخرية عند القاص العماني عبد العزيز 557-582
الفارسي في مجموعة العابرون فوق شظاياهم.....
باسم عبدالله بن أحمد بن علي الكعبي
13. الأخطاء اللغوية الشائعة للناطقين بغير العربية. دراسة تحليلية تطبيقا على 583-620
مقرر "مادة التعبير الكتابي"
سهام علي سعودي علي

LINGUISTIC STUDIES

الدراسات اللغوية

14. 52-3A Comparison Between the Symbolism of Egyptian Willow
Trees and Japanese Cherry Trees-Through Focusing on the
Symbolism of Trees in Religious Beliefs and Folk Beliefs

Hebatallah Abou Bakr Mohamed

افتتاحية العدد 106

يسر مركز بحوث الشرق الأوسط والدراسات المستقبلية صدور العدد (106 - ديسمبر 2024) من مجلة المركز «مجلة بحوث الشرق الأوسط». هذه المجلة العريقة التي مر على صدورها حوالي 50 عامًا في خدمة البحث العلمي، ويصدر هذا العدد وهو يحمل بين دافتيه عدة دراسات متخصصة: (دراسات قانونية، دراسات تاريخية، دراسات اجتماعية، دراسات جغرافية، دراسات المكتبات والمعلومات، دراسات تربوية، دراسات اللغة العربية، دراسات لغوية) ويعد البحث العلمي Scientific Research حجر الزاوية والركيزة الأساسية في الارتقاء بالمجتمعات لكي تكون في مصاف الدول المتقدمة.

ولذا تُعتبر الجامعات أن البحث العلمي من أهم أولوياتها لكي تقود مسيرة التطوير والتحديث عن طريق البحث العلمي في المجالات كافة.

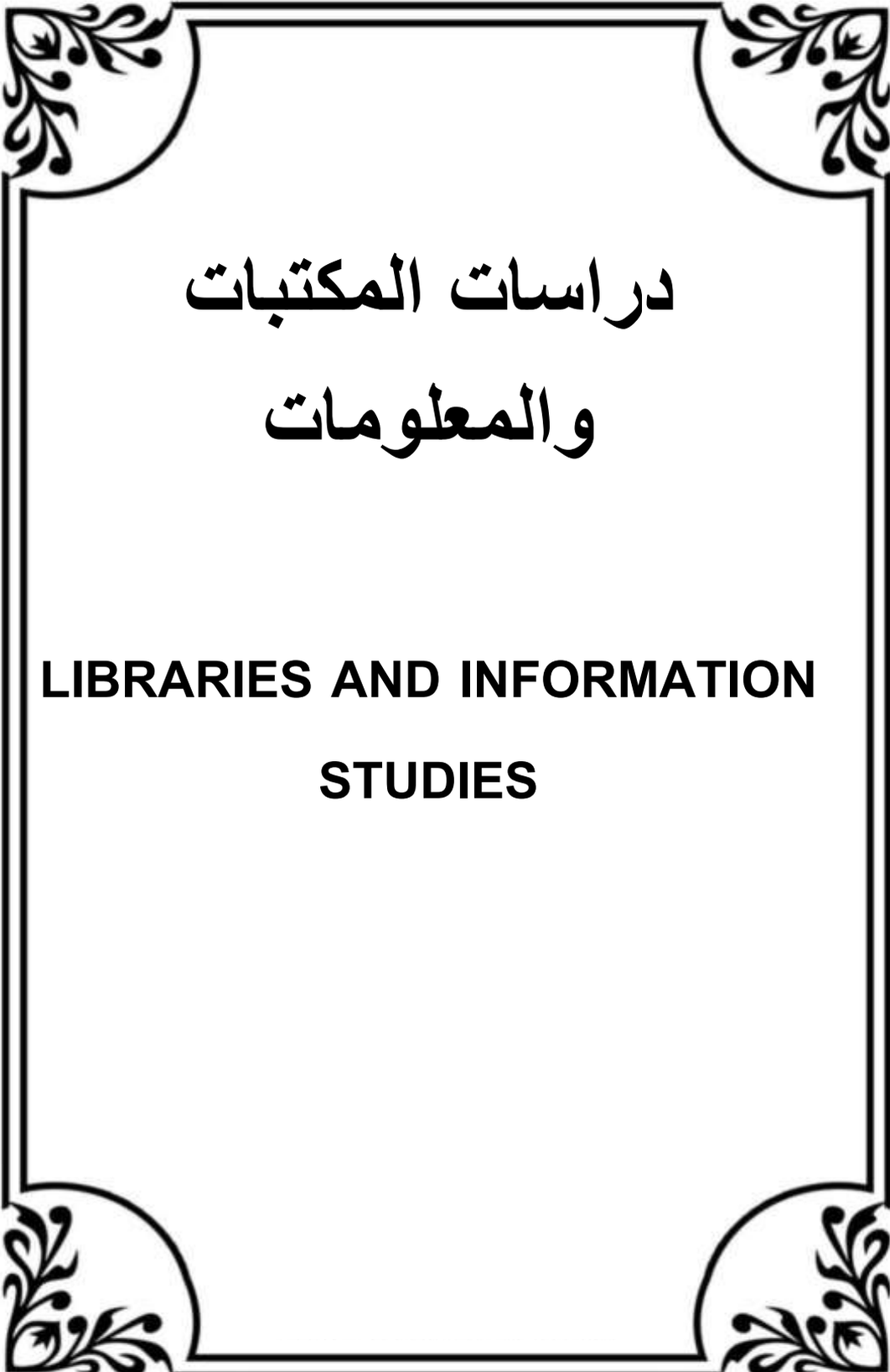
ولذا تهدف مجلة بحوث الشرق الأوسط إلى نشر البحوث العلمية الرصينة والمبتكرة في مختلف مجالات الآداب والعلوم الإنسانية واللغات التي تخدم المعرفة الإنسانية. والمجلة تطبق معايير النشر العلمي المعتمدة من بنك المعرفة المصري وأكاديمية البحث العلمي، مما جعل الباحثين يتسابقون من كافة الجامعات المصرية ومن الجامعات العربية للنشر في المجلة.

وتحرص المجلة على انتقاء الأبحاث العلمية الجادة والرصينة والمبتكرة للنشر في المجلة كإضافة للمكتبة العلمية وتكون دائمًا في مقدمة المجالات العلمية المماثلة. ولذا نعد بالاستمرارية من أجل مزيد من الإبداع والتميز العلمي.

والله من وراء القصد

رئيس التحرير

د. حاتم العبد



دراسات المكتبات
والمعلومات

**LIBRARIES AND INFORMATION
STUDIES**

مدى إلتزام الباحثين بإنشاء

المعرفات الرقمية للمؤلفين في قاعدة بيانات

Scoups ومدى تواجد جامعاتهم بها

**The Extent of Researchers' Commitment to
Creating Digital Identifiers for Authors in The
Scopus Database, And the Extent To Which
Their Universities Are Present.**

تسنيم علي أحمد علي السيد

قسم المكتبات والمعلومات - كلية الآداب - جامعة عين شمس

Tasneem Ali Ahmed Ali Al-Sayed

Department of Libraries and Information - Faculty of Arts -

Ain Shams University.

tasnim.elsayed50@gmail.com



www.mercj.journals.ekb.eg



المخلص:

تدور فكرة البحث عن مدى التعريف بالمعرفات الرقمية للباحثين ومدى أهميتها، ومدى تواجد المعرفات الرقمية للباحثين على قواعد البيانات العالمية، وتأثير تواجد المعرفات الرقمية للباحثين على كل من معامل التأثير المرجعي للباحثين، بما ينعكس على جامعاتهم المنتسبين لها والتصنيف الدولي للجامعات.

لذلك، فقد تم تناول البحث من خلال أربعة مباحث؛ فالمبحث الأول يتضمن التعريف بقاعدة بيانات اسكوبس و بمعايير إختيار الدوريات بالقاعدة، وأليات البحث المستخدمة. اما المبحث الثاني فتناول مدى تواجد المعرف الرقمي ORCID للباحثين في قاعدة بيانات اسكوبس SCOPUS.

والمبحث الثالث حصر لأعضاء هيئة التدريس والباحثين بقاعدة بيانات اسكوبس SCOPUS ودراسة عدد الباحثين الذين لم يقوموا بإضافة المعرف الرقمي لهم، ومن لدية أكثر من معرف رقمي.

والمبحث الرابع يتناول إضافة الابحاث المنشورة لباحثين الجامعة تحت أسمها ومدى تأثير ذلك على الحساب الرسمي للجامعة على قاعدة بيانات اسكوبس SCOPUS اخر اربعة سنوات.

ولقد أكدت الدراسة على مدى وجود المعرفات الرقمية للباحثين وأثر ذلك على معامل التأثير للباحثين، وكذلك على عدد الإستشهادات المرجعية.

الكلمات المفتاحية: المعرفات الرقمية للمؤلفين، ORCID، ScopusID، الإنتاجية العلمية، التصنيف الدولي للجامعات



Abstract:

The idea of the research revolves around the extent to which digital identifiers are introduced to researchers and their importance, the extent of their presence in global databases of digital identifiers, and the impact of the presence of digital identifiers for researchers on each of the researchers' reference impact factor, which is reflected in their affiliated universities and the international classification of universities.

Therefore, the research was dealt with through four topics; The first topic includes the definition of the criteria for selecting periodicals in the Scopus database, and the search mechanisms used.

As for the second topic, it dealt with the extent of the presence of the ORCID digital identifier for researchers in the SCOPUS database.

The third topic is an inventory of faculty members and researchers in the SCOPUS database, and a study of the number of researchers who did not add a digital ID to them, and who has more than one digital ID.

And the fourth topic deals with the addition of research published by university researchers under its name and the extent of its impact on the official account of the university on the Scopus database for the last four years.

The study emphasized the importance of the existence of digital identifiers for researchers and its impact on the impact factor of researchers, as well as on the number of reference citations.

Keywords: digital identifiers for authors, ORCID, ScopusID, scientific productivity, international classification of universities.



المقدمة:

تعد المعرفات الرقمية المتاحة عبر شبكة الإنترنت من أهم قنوات الاتصال والتعريف بالباحثين، وقد عنيت الكثير من الهيئات في مجال النشر في الشبكة الرقمية بضرورة حصول كل باحث على رقم تعريفه خاص به لاستكمال إجراءات النشر لديها، وذلك عن طريق أحد مواقع المعرفات الرقمية مثل ResearcherID Scopus ID, .ORCID.

إن التحديد الدقيق للباحثين وإنتاجهم العلمي أمرًا بالغ الأهمية لجميع الجهات المشاركة في البحث (مثل الناشرين والممولين والجامعات ومقيمي الأبحاث والمكاتب) لأن العديد من الإجراءات تعتمد على دقة هذه الخطوة (مثل الترقيات أو الحصول على التمويل أو النشر أو مراجعة المقالات). لذلك، هناك فوائد فردية ومؤسسية لإدارة هويات الباحث.

وتتبع دراسة مدى توافر المعرفات الرقمية للباحثين من البحث العلمي، وكذلك أهميته بالنسبة للتصنيف الدولي للجامعات.

وعلى الرغم من قضية المعرفات الرقمية وحيوتها ومدى تأثيرها على أعضاء هيئة التدريس والباحثين، فإنها لم تتال ما تستحقه من المعالجة، مما يجعلها ظاهرة تستحق المزيد من الدراسات العلمية، سيتم تناول الدراسة بالمنهج العلمي، والتعرف إلى أي مدى أثرت هذه المعرفات على أعضاء هيئة التدريس والتصنيف الدولي لجامعاتهم المنتسبين لها¹.

مشكلة الدراسة

يواجه المجتمع البحثي العديد من التغيرات والتحديات، ومن أهمها : عدم ربط الإنتاج العلمي للباحثين بالجامعات المنتسبين إليها، مما أدى إلى عدم دقة الأعداد الخاصة بالإنتاجية الفكرية للجامعة و تأثيره على التصنيف العالمي للجامعات، وكذلك



عدم توحيد الأسم الذي يقوم الباحث بالنشر به، مما أثر على نسب H-index الخاص به، وعدم تواجد جميع الإسهامات العلمية للباحث متاحة على قواعد البيانات العالمية أو حتى على صفحات المعارف الرقمية الخاصة به.

الأمر الذي دعى إلى التفكير في الحد من هذه الظاهرة أو تقليلها، عن طريق وجود رقم تعريفى خاص بكل باحث يتم ربطه بأبحاثه المنشورة، وتواجده على منصات التواصل العلمى لمشاركة أعماله البحثية، مما يؤدي إلى رفع الإستشادات البحثية لدى الباحث، وينعكس ذلك على الإنتاج العلمى الخاص بالجامعة و رصيدها من الإنتاج العلمى.

ومن هنا تبرز مشكلة الدراسة، والتي تكمن في دراسة هذه المعارف وإلقاء الضوء على إنشاء المعارف الرقمية للباحثين من أجل التغلب على :

- عدم توحيد أسم الباحث في النشر.

- عدم وجود علاقة بين الإنتاج العلمى للباحثين وجامعاتهم المنتسبين إليها.

وسوف تخضع الباحثه هاتان المشكلتان إلى الدراسة والتحليل على المعارف الرقمية للباحثين ومدى استقائها لتلك العناصر.

أهمية الدراسة

لاحظت الباحثة في الآونة الأخيرة إصرار الجامعات على استخدام أعضاء هيئة التدريس لديها للمعارف الرقمية، مما أدى إلى الدراسة لتقييم وقياس أثر تطبيق المعارف الرقمية على كل من الباحثين وجامعاتهم المنتسبين إليها.

ومن هنا تتبع الدراسة في حصول الباحثين علي رقم تعريفى للتعرف على إنتاجهم الفكرى تحت رقم موحد مهما إختلف الأسم المنشور بيه، ولمنع التشابه في الأسماء المستخدمة للنشر للباحثين سواء في نفس المجال او مجالات مختلفة و سواء أكان إنتاجه الفكرى يندرج تحت مؤسسة علمية معينة او مستودعات بيانات، الناشرين،



ومكاتب براءات، كما تستمد الدراسة أهميتها من النشر العلمي على قواعد البيانات العالمية.

تساؤلات الدراسة

تسعى الدراسة إلى الإجابة على التساؤلات التالية :

- 1- ما مدى إلتزام أفراد المجتمع العلمي بإنشاء ملفات تعريفية ومدى الإفادة منها؟
- 2- ما أثر تطبيق المعارف الرقمية للباحثين على التصنيف العالمي للجامعات؟

أهداف الدراسة

تسعى هذه الدراسة إلى تحقيق الأهداف التالية :

- 1- التعرف على المعارف الرقمية للباحثين.
- 2- دراسة مدى إلتزام الباحثين بإنشاء معارف رقمية.
- 3- قياس وتقييم تأثير تطبيق المعارف الرقمية للباحثين على تصنيف الجامعات.

منهج الدراسة

تعتمد الدراسة في سبيل تحقيق هدفها على المنهج الوصفي التحليلي، الذي يقوم على الوصف والتحليل والمقارنة بين الجامعات محل الدراسة لمعرفة مدى تأثير تطبيق المعارف الرقمية للباحثين لديها وتأثير ذلك على الإنتاج العلمي الصادر من الجامعة وبحثها ومدى تأثير ذلك على التصنيف العالمي، و كذلك تم استخدام الأسلوب البليومتري، الذي يقوم على حصر الإنتاجية العلمية للباحثين في الجامعات في قاعدة بيانات Scopus وتحليل البيانات التي تمت جمعها.



الإطار النظري للبحث:

قاعدة بيانات سكوبس

تم إنشاء هذه القاعدة في 2004م من قبل هيئة النشر EL SEVIER، وتقوم بتوفير مستخلصات وإستشهادات مرجعية للإنتاج الفكري المحكم المنشور بالقاعدة في جميع مجالات المعرفة، وتعد قاعدة البيانات من أكبر قواعد البيانات والتي يتم إعتماؤها كمعيار أكاديمي لترقيات أعضاء هيئة التدريس ببعض الجامعات، وكذلك يتم الاعتماد عليها في تصنيف شنهاى للجامعات⁽¹⁾، وتقدم كذلك الإحصائيات الازمة لتقييم البحث العلمي ومدى إستخدامة في تقييم الباحث والمؤسسة التي ينتمي لها، ومن الناحية الموضوعية فتقوم القاعدة بتغطية المجالات الموضوعية التالية: الطب، الفيزياء، الرياضيات، العلوم، الهندسة، العلوم الزراعية، والعلوم البيئية ... إلخ، وتضم القاعدة العديد من الدوريات المعتمدة من مجلس التعليم العالي بهدف النشر العلمي الدولي وللحصول على الترقيات العلمية لأعضاء هيئة التدريس وكذلك لحصول الباحثين على درجاتهم العلمية وذلك قبل حصولهم على الدكتوراه او الماجستير، ويقدم اسكوبس تفاصيل للنشر بالدوريات العلمية المعتمدة به لمساعدة الباحث على إختيار الدوريات المناسبة لنشر بحثه⁽²⁾.

معايير قاعدة بيانات سكوبس

تعتمد قاعدة بيانات على أكثر من 22 ألف دورية علمية ومؤتمر وكتاب في مجالات مختلفة لتحليل الإستشهادات المرجعية، ولكي يتم اعتماد دورية علمية بقاعدة بيانات اسكوبس يجب أن يتوافر بها عدد من المعايير التي تتمثل في:

1. معايير إختيار الدورية⁽³⁾ :

a. سياسة الدورية



- التنوع الجغرافي للمؤلفين والمحكميين - سياسة التحرير - نوع التحكيم العلمي للدورية.

b. المحتوي :

- إسهامات المحتوي العلمي فى المجتمع الأكاديمي - وضوح المستخصات
- تطابق اهداف ومجال موضوعات النشر مع اهداف ومجال الدورية
- c. إنتظام النشر.

d. مسجل لها ترقيم دولي موحد

e. متاحة على الخط المباشر :

- الصفحة الرئيسية لها جميع البيانات الاساسي - إتاحة النص الكامل للمقالات.

2. معايير إختيار الكتب:

لا يوجد معيار معين لتكشيف كتاب بقاعدة البيانات ولكن يتم الإختيار على اساس الناشرين ويتم ذلك بناء على:

- جودة المحتوي وسمعة الناشر في الوسط الأكاديمي.

- التوزيع الموضوعي حجم الكتب.

- سياسة نشر واضحة.

3. معايير إختيار المؤتمرات:

- المؤتمرات المقامة من قبل مؤسسات وناشرين لهم سمعة جيدة فى المجال.

- وجود رقم دولي موحد مسجل لسلسلة المؤتمرات المقامة وليس لمؤتمر منفرد.

يتم تقييم الدوريات في قاعدة البيانات وفق ثلاثة مراحل أساسية يتم من خلال برنامج

Platform The Scopus Title Evaluation



وفي حالة رفض اعتماد الدورية، يحق لها التقدم مرة اخرى بعد مرور ثلاثة سنوات من تاريخ الرفض⁽⁴⁾.

أليات البحث بقاعدة بيانات سكوبس Scopus⁽⁵⁾:

توفر Scopus العديد من اساليب البحث من أجل الحصول على أفضل النتائج وتتمثل في :

البحث عن وثائق Document Search :

ويكون عن طريق البحث المباشر من واجهة البحث الرئيسية عن مصدر معلومات محدد ويكون من خيارات البحث :

عند استرجاع البحث من سكوبس نجد ان كل مرجع تم استرجاعه يحتوي على البيانات الآتية (عنوان البحث - المؤلف - سنة النشر - الناشر - المستخلص - الأعمال التي استشهدت بذلك المصدر).

البحث عن مؤلف معين :

امكانية البحث بأسم مؤلف معين اما بكتابة أسمه او من خلال الرقم التعريفي الخاص به على ORCID.

وتتضمن نتيجة البحث (أسم المؤلف - المجال الموضوعي الخاص به - عدد المقالات التي قام بكتابتها - المؤسسة التابع لها - ScopusID - عدد الإستشهادات لاعماله المكشفة بسكوبس - معامل التأثير - عدد المؤلفات ذات التأليف المشترك - رسم بياني لأعماله).

البحث عن مؤسسة معينة :



ان اسكوبس وضع امكانية للبحث من خلال كتابة أسم الجامعة او المؤسسة البحثية الناشرة بعينها للحصول على الناتج النهائى للنشر لتلك المؤسسات.

تكون نتيجة البحث عن مؤسسات معينة هي: أسم الهيئة والأسماء الاخرى الخاصة بها عند النشر - عدد الوثائق التى نشرت تحت أسم تلك المؤسسة - الباحثين التابعين لها - المؤسسات ذات الصلة وحجم الإنتاج بينهم)

ولقد قامت سكوبس بمراسلة الجامعات المصرية للحصول على جميع أسماء النشر الخاصة بكل جامعة ليتم دمجها تحت مؤسساتهم وذلك لحساب كافة الإنتاج الفكرى التابع لتلك الجامعات وذلك لما لها من أثر على معدل النشر لديها و الاستشهاد بما يؤثر على التصنيف الدولي لتلك المؤسسات.

سيتم تبني أليتين عند البحث عن تواجد الجامعات المصرية محل الدراسة الاولي البحث عن المؤسسة من المربع البحثى المختص بالبحث المؤسسى حيث انه هو الجزء الذى تعتمد عليه التصنيفات الدولية لاستعراض قوة الاشهادات بمقالات تلك المؤسسات وكذلك حجم الإنتاج الفكرى لها، ثم سيتم إختيار البحث النصى بإختيار المؤسسة كمدخل بيانات ليتم مقارنة الناتج البحثى وهل بالفعل تم ضم جميع الإنتاج الفكرى للجامعات المصرية ليتم إحتساب حجم الإنتاج الفكرى لها وكذلك معامل التأثير لها⁽⁶⁾.

تحليل حجم الإنتاج الفكرى والباحثين للجامعات المصرية على قاعدة بيانات اسكوبس
سنقوم بإجراء تحليلات على المستوى الكلي، من خلال عمليات البحث في

Scoups المجمعة على مستوى الجامعات المصرية محل الدراسة، في هذا التحليل على المستوى الكلي للابحاث المنشورة، وكذلك نقوم بتقييم مستوى استخدام معرف ORCID، والذي يتم تعريفه على أنه عدد سجلات نشر Scoups مع معرف ORCID واحد على الأقل مقسوماً على العدد الإجمالي لسجلات نشر Scoups.



وسيتم الاعتماد كذلك على مقياس SciVal : وهو يعبر عن المخرجات في أعلى النسب المئوية للاقتباس، تشير المخرجات في أهم النسب المئوية للاقتباس إلى مدى وجود منشورات الكيان في النسب المئوية الأكثر الاستشهاد بها في عالم البيانات: عدد المنشورات الموجودة في أعلى 1% أو 5% أو 10% أو 25% من المنشورات الأكثر الاستشهاد بها .

قاعدة بيانات Scopus بأكملها ، أو "العالم" ، هي عالم البيانات المستخدم لإنشاء هذا المقياس : يتم حساب المقياس في Scopus لكل سنة نشر. في بعض الأحيان ، تم استلام نسبة الاقتباس على سبيل المثال حد 10% ، من قبل أكثر من 10% من المنشورات ؛ في هذه الحالة ، يتم احتساب جميع المنشورات التي تلقت هذا العدد من الإستشهادات ضمن أعلى 10% من قاعدة بيانات Scopus ، على الرغم من أن ذلك يمثل أكثر من 10% من حيث الحجم.

غالبًا ما يعرض SciVal المخرجات في أعلى النسب المئوية للاقتباس في مخطط أو جدول بالسنوات. هذه السنوات هي دائمًا السنوات التي تم فيها نشر الابحاث، ولا تشير إلى السنوات التي تم فيها تلقي الإستشهادات⁽⁷⁾.

قد تتبع الاختلافات بين الجامعات في اعتماد نظام ORCID من وجود مشاريع تلزم الباحث (عضو هيئة التدريس) بإنشاء حسابات على مواقع المعرفات الرقمية وذلك لاجراء اي اجراءات خاصة بالترقيات الاجازات - الندب - النقل - الإعارة إلخ، كما قامت جامعة المنصورة بإلزام جميع اعضاء هيئة التدريس بالتسجيل بالمعرفات الرقمية للباحثين وذلك في عام 2017 ألزمت باحثوها بالتسجيل في معرف ORCID والاتصال من خلال Scopus و WOS ليكونوا مؤهلين للتقدم بطلب للحصول على



منح بحثية، وقد أدى هذا المطلب إلى تسجيل أكثر من 80% من أعضاء هيئة التدريس على تلك المواقع منذ 2017 حتى الآن.

في عام 2020 ، طلبت الجامعة من خلال نائب رئيس الجامعة للدراسات العليا بعمل محاضرات توعوية ب المعرفات الرقمية بجميع كليات الجامعة للتعرف ب تواجدهم على المعرفات وكيفية دمج المعرفات الرقمية وذلك لأنه تواجد أكثر من معرف رقمي لنفس عضو هيئة التدريس وحصر جميع الإنتاج الفكري الخاص به وتسجيله على تلك المعرفات الرقمية.

اعتمدت الجامعات عينة الدراسة على التسجيل في المعرفات الرقمية كمطلب أساسي لنيل الترقية الندب أو اعتماد الاجازات.

مدى تواجد الجامعة وربط جميع ابحاثها بالحساب الرسمي للجامعة على موقع اسكوبس :

كما تم ذكر في اليات البحث على موقع سكوبس فيتم البحث باليتين الأولى البحث المؤسسي Affiliation search و البحث بالموضوعات Document search ومن خلاله سيتم إختيار Affiliation name and subject هو البحث بكل ما تم نشره في المجالات الموضوعية الموضحة بالمؤسسة وكذلك أسم المؤسسة، سيتم عرض ناتج كل من البحث المؤسسي والبحث الموضوعي بأسم المؤسسة والمقارنة لمعرفة مدى النقص في ضم ابحاث الجامعة لها، وكذلك سيتم البحث عن الباحثين الاعلى نشر واعلى اقتباس واعلى معامل تأثير، وسيتضح ذلك كما يلي :

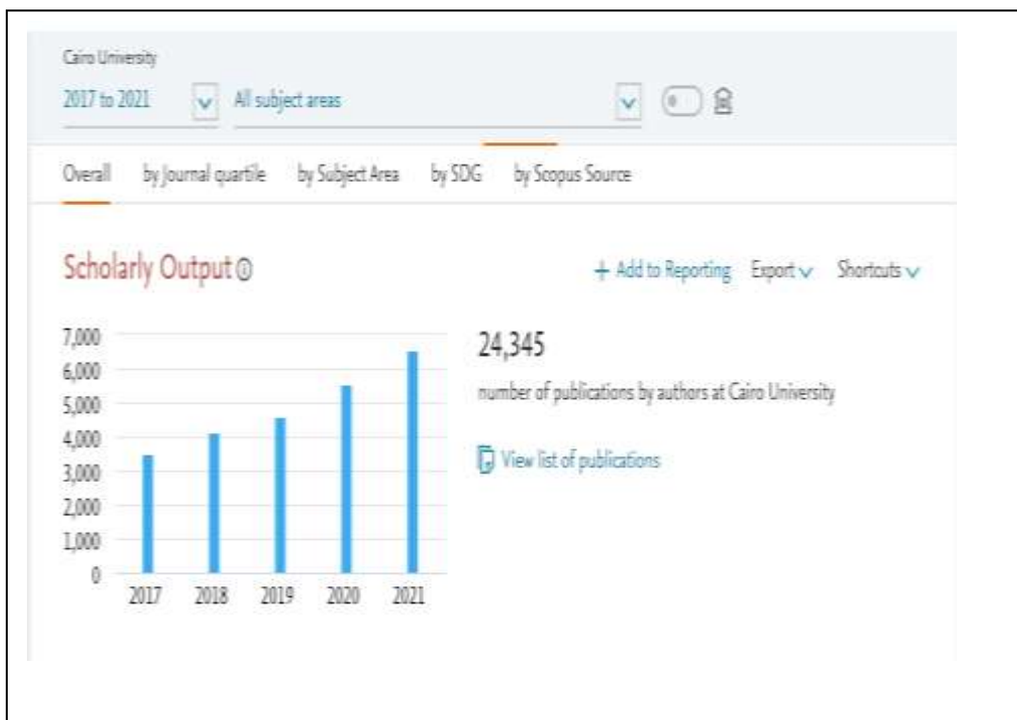
عند البحث على Scopus عن جامعة القاهرة تكون النتيجة كالتالى :



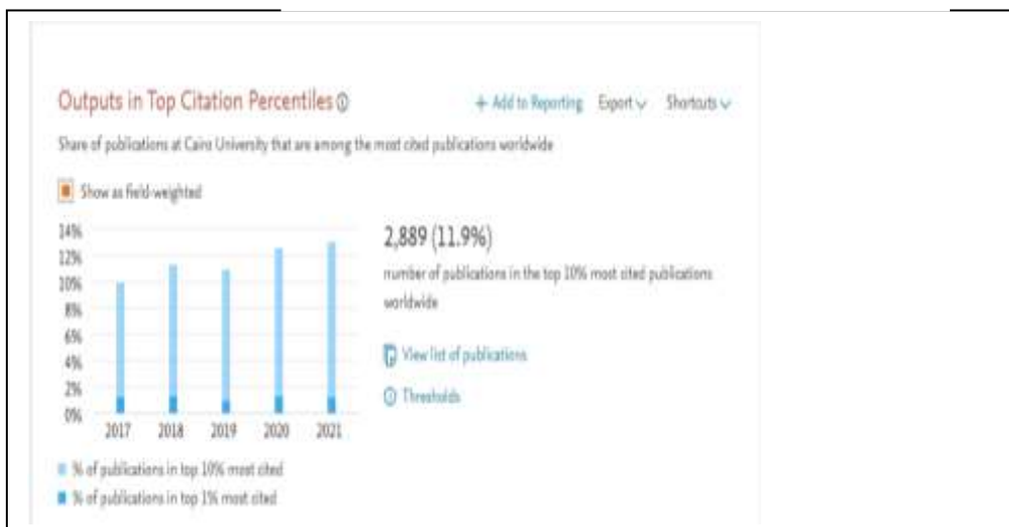
شكل (1) الحساب الخاص بجامعة القاهرة

يوضح شكل (1) انه تم دمج الأسماء التابعة لجامعة القاهرة والتي قامت الجامعة بإرسالها لقاعدة بيانات اسكوبس ليتم دمج جميع الاعمال التي تضم تلك المسميات لجامعة القاهرة كونها أسماء تم النشر بها من قبل باحثين الجامعة ووصل الإنتاج الفكري لها إلى 69216 بحث علمي منشور بها كمؤسسة اساسية للباحث، و68498 بحث علمي منشور من قبل شراكات بين جامعة القاهرة وجامعات اخرى، بواقع 15268 باحث بالجامعة.

كما هو موضح بالشكل (2-3) منذ عام 2017 إلى عام 2021 تبين ان 2445 باحث من جامعة القاهرة قامو بالنشر في تلك الفترة الزمنية، و 2889 المنشورات (إنتاج علمي) في أعلى 10% منشورات تم الاستشهاد بها في جميع أنحاء العالم، 3694 المنشورات (إنتاج علمي) في المجلات الأعلى 10% بواسطة Cite Score كما هو موضح بالشكل التالي:



شكل 2 الإنتاج العلمي للجامعة اخر 5 سنوات



شكل 3 استشهد مرجعي للجامعة في اخر 5 سنوات



	<input type="checkbox"/>	Name	Scholarly Output ↓	Most recent publication	Citations	h-index
1.	<input type="checkbox"/>	Hassanien, Aboul Ella	377	2021	7,640	60
2.	<input type="checkbox"/>	Radwan, Ahmed G.	224	2021	3,101	50
3.	<input type="checkbox"/>	Rashed, Laifa Ahmed	181	2021	1,153	28
4.	<input type="checkbox"/>	Mostafa, Hassan	155	2021	713	16
5.	<input type="checkbox"/>	Abd El-Aty, A. M.	151	2021	2,146	37
6.	<input type="checkbox"/>	Farag, Mohamed Ali	148	2021	2,580	45
7.	<input type="checkbox"/>	Shaker, O.	119	2021	988	32
8.	<input type="checkbox"/>	Mohamed, Gehad G.	107	2021	1,469	46
9.	<input type="checkbox"/>	Osman, M. S.	105	2021	4,882	54

شكل 4 أعلى باحث نشر في اخر 5 سنوات

كما هو موضح بالشكل (4) فإن أعلى باحث بجامعة القاهرة في الفترة من 2017 إلى عام 2021 نشر 377 بحث علمي و تم الاستشهاد به 7432 حتى عام 2021 معامل تأثير 60 وهو دكتور عبد الله حسانين وقام بالنشر تحت أسم جامعة القاهرة بنسبة 62.7% من اعماله، كما انه ينشر في المجالات الموضوعية علوم الحاسب الألى، ورقم Scoups الخاص به 57192178208 و ORCID 0000-0002-9989-6681



تسنيم علي أحمد علي السيد

وأعلى باحث تم الاستشهاد بأبحاثه في نفس الفترة الزمنية هو دكتور فؤاد عبدالله بعدد استشهادات 37.736 وعدد 60 بحث منشور و 55 معامل تأثير، وقام بالنشر تحت أسم جامعة القاهرة بنسبة 77.1%، ومؤسسات غير معروفة بنسبة 12.7%، 1.7% تحت مؤسسة بحثية متخصصة في العلوم الطبية بانجلترا Guys and ST Thomas.

وأعلى باحث من حيث الاستشهاد المرجعي هو دكتور علي ي. الليثي بواقع 94 معامل تأثير، 70 بحث منشور في الفترة من 2017-2021 وعدد استشهادات 2602، قام بالنشر تحت أسم مؤسسة البحث العلمي بمصر بنسبة 56.7%، 37.8% تحت أسم جامعة القاهرة، 2.9% جامعة سيرن بسويسرا، وقام بالنشر في المجالات الموضوعية الفيزياء النووية 55.6% و الفيزياء وعلم الفلك بنسبة 15.1% والفيزياء العامة بنسبة 11.2%.

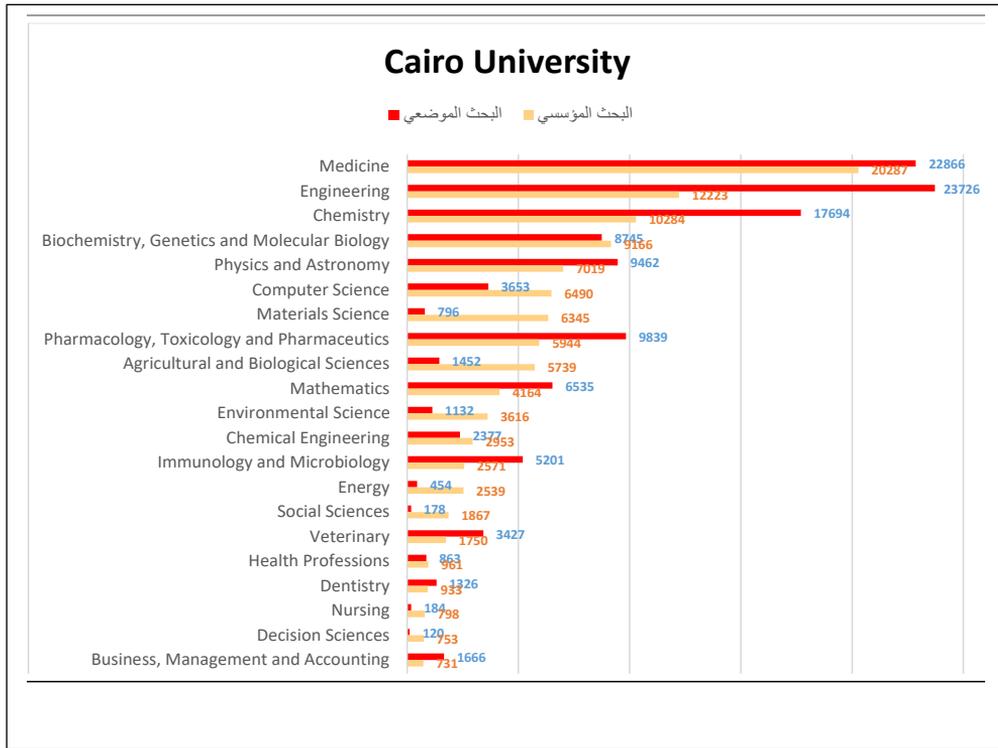
ومن هنا قامت الباحثة برصد جميع باحثين المنتسبين بجامعة القاهرة والخروج بالأرقام المتشابهة او المكررة للمعرف الرقمي ORCID دخل قاعدة بيانات Scoups وكانت النتيجة كما يلي :

- 15633 باحث تابعين لجامعة القاهرة.
- 1192 باحث قامو بإضافة ORCID على حسابتهم على اسكوبس.
- 14441 لم يقومو بربط حساباتهم على ORCID على اسكوبس.
- 28 باحث لهم رقم تعريفى على ORCID وتم ربطهم بحسابين مختلفين على اسكوبس.
- باحث قام بنشر 900 بحث وهو دكتور ابو العلا حسانين يلية دكتور أحمد شفيق بواقع 51 بحث.



- أما بالنسبة لل Auth-ID الخاص ب Scoups فهي لا تقوم بإصدار نفس المعرف لنفس المؤلف لو قام بنشر أسمه بصيغة مختلفة لذلك تلك معلومة صعبه الرصد في حاله عدم دمج ORCID الخاص بالباحث في قاعدة البيانات.

وعند مقارنة هذه الاعداد الخاصة بالإنتاج العلمي للجامعة بالنسبة للإنتاج العلمي بالبحث في المستندات وإختيار أسم المؤسسة والبحث الموضوعي تبين ما يلي:



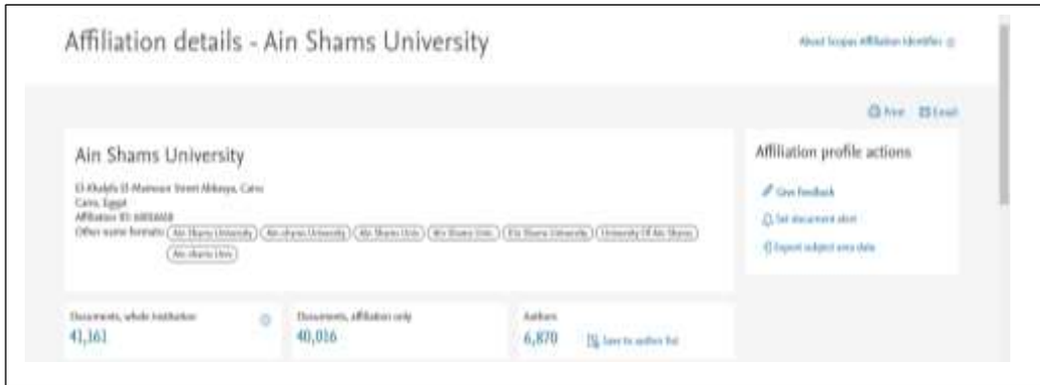
شكل (5) الإنتاج العلمي لجامعة القاهرة عند البحث المؤسسي



تسليم علي أحمد علي السيد

تظهر ان مجال المحاسبة وإدارة الأعمال يأتى فى الصدارة بواقع 935 بحث بنسبة 56.12% من ابحاث الجامعة المنشورة فى ذلك المجال لم يتم إضافتها إلى إنتاج الجامعة، ياتى فى المرتبة التي تليها المجال الموضوعي الخاص بعلم المناعة والاحياء الدقيقة بواقع 2630 بنسبة 50.57% من ابحاث الجامعة القاهرة فى ذلك المجال، اما بالنسبة للمجال الطب البيطري فياتى فى المرتبة الثالثة بواقع عدد 1677 بحث علمي بنسبة 48.93%، يتبعهم المجال الهندسي بعدد 11503 بحث بنسبة 48% من ابحاث الجامعة، وفي المركز الخامس المجال الموضوعي للأداب والعلوم الانسانية بواقع 568 وبنسبة 44.72%.

عند البحث على Scopus عن جامعة عين شمس تكون النتيجة كالتالى :



شكل (6) الحساب الخاص بجامعة عين شمس

هنا نجد ان جامعة عين شمس تم دمج الأسماء التابعة لها والتي قامت الجامعة بإرسالها لقاعدة بيانات اسكوبس ليتم دمج جميع الاعمال التي تضم تلك المسميات كونها أسماء تم النشر بها من قبل باحثين الجامعة ووصل الإنتاج الفكري لها إلى 40016 بحث



علمي منشور بها كمؤسسة اساسية للباحث، 41161 بحث علمي منشور من قبل شراكات بين جامعة القاهرة وجامعات اخرى، بواقع 6870 باحث بالجامعة.

ومنذ عام 2017 إلى عام 2021 تبين ان 13657 بحث علمي تم نشره من باحثين منتميين لجامعة عين شمس ، و 1511 المنشورات (إنتاج علمي) في أعلى 10%



شكل (7) الإنتاج العلمي للجامعة اخر 5 سنوات



منشورات تم الاستشهاد بها في جميع أنحاء العالم.

	Name	Scholarly Output	publication	Citations	h-index
1.	Yahia, I.S.	267	2021	3,193	42
2.	Abdel-Rahman, Omar Muhammed	146	2020	3,807	32
3.	Khalil, Dias	120	2021	455	22
4.	Sabry, Yasser M.	116	2021	373	17
5.	Hasanien, Hany M.	110	2021	3,220	46
6.	Salama, E.	107	2021	2,564	47

شكل (8) أعلى استشهاد مرجعي للجامعة في آخر 5 سنوات



شكل (9) أعلى باحث نشر في آخر 5 سنوات



و كما هو موضح بالشكل فإن أعلى باحث بجامعة عين شمس قام بالنشر في الفترة من 2017-2021 هو دكتور أ. س. يحيى بواقع 267 إنتاج علمي، وتم الاستشهاد به 3393 بمعامل تأثير 42، نشر تحت أسم جامعة الملك خالد بالمملكة العربية السعودية 30.4% من أعماله البحثية، 29.9% بجامعة عين شمس، كلية التربية بنسبة 28.9%، وذلك في المجالات الموضوعية المواد الإلكترونية البصرية بنسبة 13.6%، فيزياء المواد المكثفة بنسبة 11.8%، الهندسة الإلكترونية والكهربية.

أعلى باحث تم الاستشهاد به 34.552 من عام 2017 حتى عام 2021 بمعامل تأثير 57 وهو دكتور عبد الله سامي قام بنشر 95 بحث في الفترة من 2017-2021 ولكن مجمل اعماله 162 وقام بالنشر تحت أسم جامعة القاهرة بنسبة 51.6% من أعماله، كما انه ينشر في المجالات الموضوعية العلوم الطبية ، ورقم Scoups الخاص به 36973661300 و ORCID 0000-0003-3978-1134.

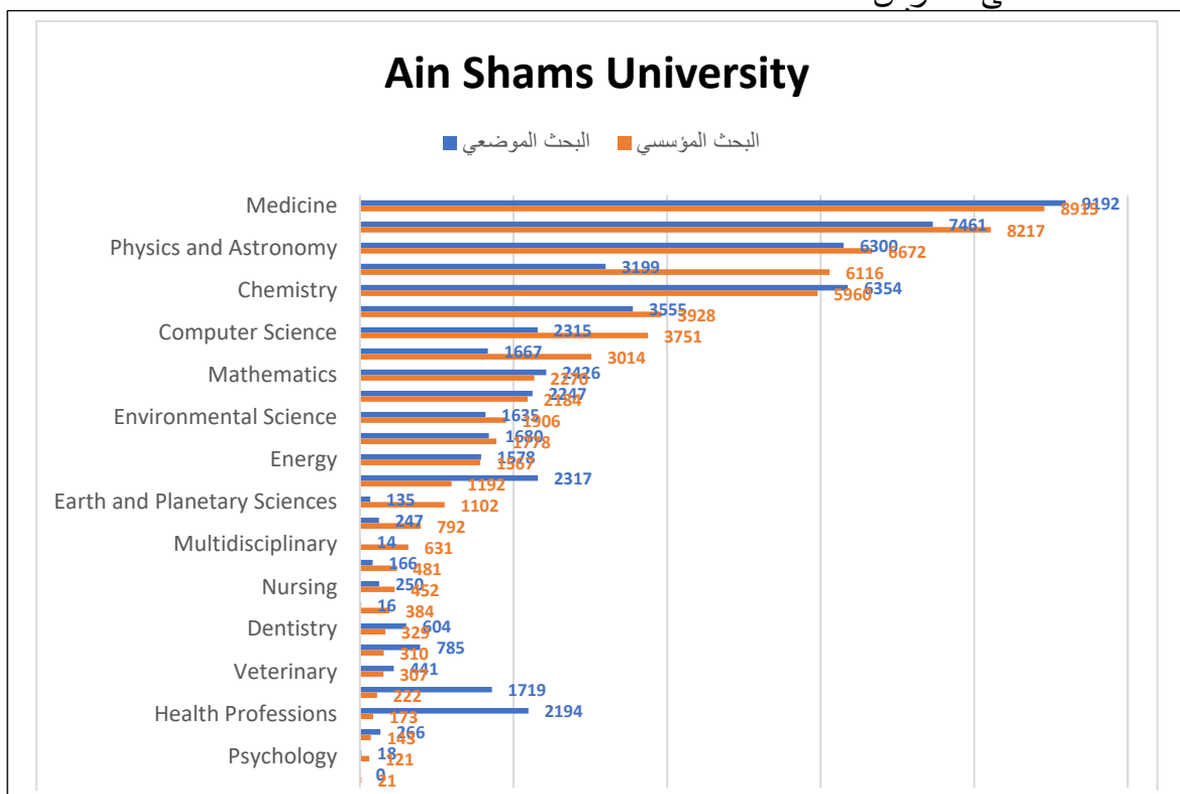
ولكن دكتور عمر راضى يعد الاكثر من ناحية النشر معامل التأثير 99 بواقع 441 نشر دولي و 23 بحث في اخر 5 سنوات، ولكن نسبة الاستشهاد المرجعي له 721، وقام بالنشر تحت أسم الجامعة بنسبة 24.9% و تحت أسم أكاديمية البحث العلمي والتكنولوجي بنسبة 43.5%، والجامعة البريطانية بنسبة 20.7%، كمان ان المجالات الموضوعية التي ينشر بها الطاقة النووية فيزياء الطاقة العالية، الفيزياء وعلم الفلك و الفيزياء الرياضية.

ونلاحظ ان دكتور عمر راضى ليس له معرف رقمي على ORCID تم إضافته على اسكوبيس، ولكن له رقم تعريفى على اسكوبيس 15756207600.

ومن هنا قامت الباحثة برصد جميع باحثين المنتسبين بجامعة عين شمس والخروج بالارقام المتشابهة او المكرر للمعرف الرقمي ORCID داخل قاعدة بيانات Scoups وكانت النتيجة كما يلي :



- 12270 باحث مسجلين علي قاعدة بيانات اسكوبس
- باحث نشر 441 بحث علمي وهو الدكتور عمر راضي، يلية س. ابو زيد بواقع 434 والباحثين في نفس المجال البحثي الذي هو الطاقة النووية فيزياء الطاقة العالية.
- 1330 باحث لديهم معرف ORCID مربوط بحسابهم على قاعدة بيانات اسكوبس.
- 10940 باحث لم يتم ربط حساباتهم بمعرف الرقمي ORCID.
- 40 من الباحثين لديهم اكثر من معرف رقمي ORCID مربوط على حساباتهم في اسكوبس.



شكل (10) الإنتاج العلمي لجامعة عين شمس عند البحث المؤسسي والموضوعي



عند مقارنة هذه الأعداد الخاصة بالإنتاج العلمي للجامعة بالنسبة للإنتاج العلمي بالبحث في المستندات وإختيار أسم المؤسسة والبحث الموضوعي تبين ما يلي:

بالنسبة لمجال المهن الطبية فهناك 2021 بحث غير مضاف للبحث المؤسسي أي لنسبة 92.11% من إجمالي أبحاث الجامعة، وتعد تلك أعلى نسبة للمجالات الموضوعية لجامعة عين شمس بالنسبة للأبحاث غير المضاف، يليها التخصص الموضوعي في العلوم الإنسانية والآداب 1497 بحث غير مضاف أي بنسبة 87.09%، أما بالنسبة لمجال المحاسبة وإدارة الأعمال فإن نسبة الابحاث غير المضافة 457 بنسبة 60.51%، اما في المركز الرابع فعلم الاحياء والمناعة فظهرت الابحاث غير المضافة 1125 بنسبة 48.55%، أما مجال الإقتصاد القياسي والتمويل فتظهر عدد الأبحاث الغير مضافه إلي 123 بنسبة 64% من الابحاث.

عند البحث عن جامعة المنصورة في Scopus تكون النتيجة كالتالى :

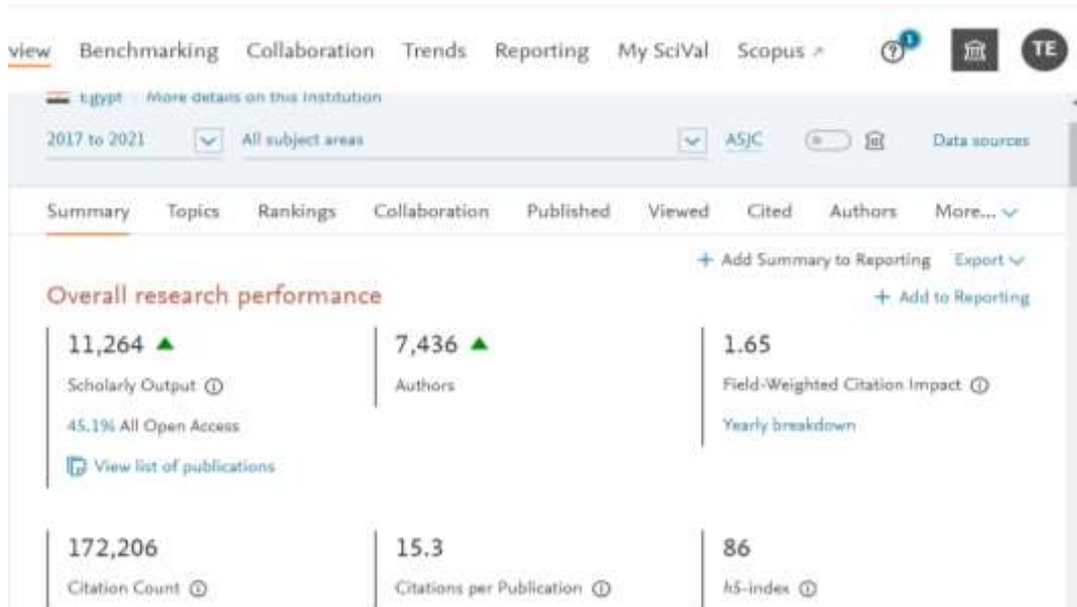


شكل (11) الحساب الخاص بجامعة المنصورة

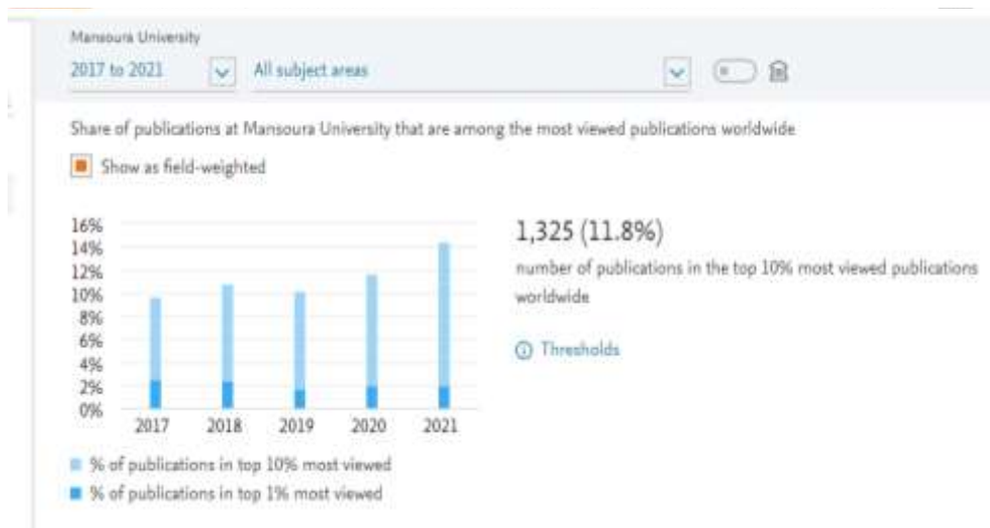
يوضح الشكل (11) ان العدد الاجمالي للنشر بجامعة المنصورة 29,561 بواقع 7,490 مؤلف، كما تم تصنيف المنشورات حسب المجالات التي تم النشر بها وكذلك قام Scopus بضم الأسماء المختلفة التي تم النشر بها بجامعة المنصورة.



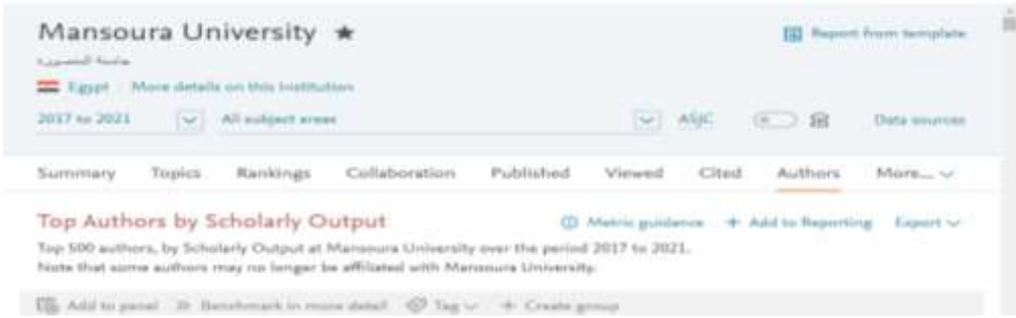
مدى التزام الباحثين بإنشاء المعرفات الرقمية للمؤلفين في قاعدة بيانات Scopus ومدى تواجد جامعاتهم بها
تسليم علي أحمد علي السيد



شكل (12) الإنتاج العلمي للجامعة اخر 5 سنوات



شكل (13) أعلى أستشهاد مرجعي للجامعة اخر 5 سنوات



شكل (14) أعلى باحث نشر في اخر 5 سنوات

كما هو موضح بالشكل (14) فإن أعلى باحث بجامعة المنصورة هو الدكتور محمد الحسيني بواقع 7989 استشهاد مرجعي و h-index 56 ولقد نشر 204 في الفترة ن 2011-2017 وإجمالي النشر العلمي له 257 بحث مقسمين على المجالات الموضوعية علوم الحاسب وهندسة الكهرباء والإلكترونيات و 77.8 تم تصنيفهم تحت تخصص اخري، تم النشر تحت أسم جامعة المنصورة بنسبة 42.6% من الابحاث المنشورة وبنسبة 38.7% تحت أسم كلية الحاسبات والمعلومات و 7% الجامعة الأمريكية بالإمارات.



تسنيم علي أحمد علي السيد

ولكن باحث قام بالنشر في جامعة المنصورة هو دكتور فتح الله بلال بواقع 379 نشر دولي وتم الاستشهاد به 4915 و h-index 33 وقام بالنشر في المجالات الموضوعية "كيمياء، علم الأدوية والسموم والصيدلانيات، الكيمياء الحيوية وعلم الوراثة والبيولوجيا الجزيئية، 43.5% من الابحاث المؤسسة الأولية له جامعة المنصورة، 43.1% تحت مسمى كلية الصيدلة، و 13.3% جامعة الملك عود بالمملكة العربية السعودية. أعلى استشهاد مرجعي دكتورة نهلة عنبر بواقع 23257 استشهاد مرجعي و معامل تأثير 29، و 37 نشر علمي في الفترة من 2017-2021 وإجمالي نشر 54، قامت بالنشر تحت مظلة جامعة المنصورة بنسبة 66.7%، ومؤسسة غير معروفة بواقع 23.3%، الجامعة الأمريكية ببيروت بنسبة 3.3%، وقامت بالنشر تحت موضوعات الطب بنسبة 17.3%، الصحة العامة بنسبة 17.3% بيولوجيا الخلية بنسبة 4.9% و 60.5% علوم اخري.

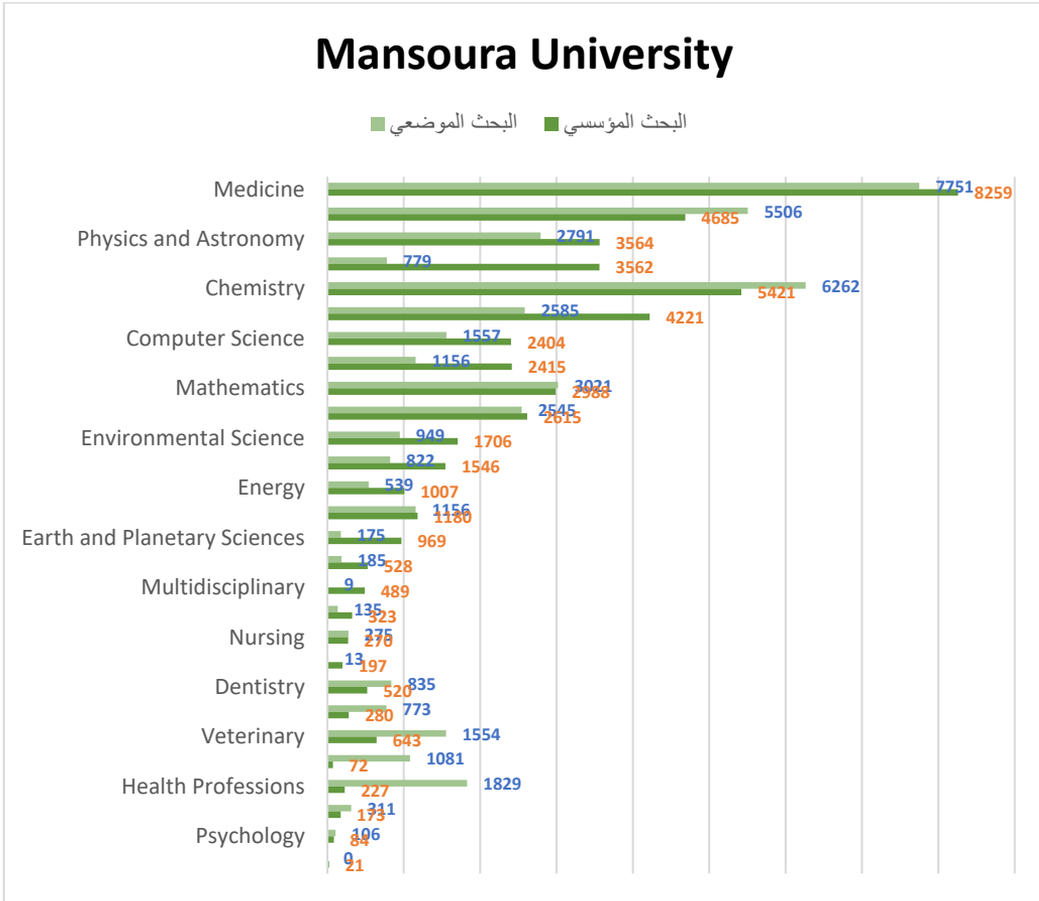
معامل تأثير للدكتور ميساء زكي 64 بعدد 98 بحث علمي منشور في الفترة من 2017-2021، و عدد 22324 استشهاد مرجعي قامت بالنشر تحت أسم جامعة المنصورة بنسبة 79.9% من إنتاجها، و 13.1% لمؤسسة غير معروفة، و 2.6% وزارة التعليم العالي المصرية، ولقد قامت بالنشر في المجالات الموضوعية الطب العام بنسبة 18.2%، والامراض المعدية بنسبة 10.4% والصحة العامة بنسبة 5.7%، وعلوم اخري بنسبة 65.6%.

ومن هنا قامت الباحثة برصد جميع الباحثين المنتسبين بجامعة المنصورة والخروج بالاقام المتشابهة او المكرر للمعرف الرقمي ORCID دخل قاعدة بيانات Scoups وكانت النتيجة كما يلي :

- 7523 باحث مسجلين علي قاعدة بيانات اسكوبس



- باحث نشر 379 بحث علمي وهو الدكتور فتح الله بلال ، يلية حازم غبور بواقع 369 والباحثين فى نفس المجال البحثي الذي هو علم الادوية والصيدلانيات والكيمياء الحيوية.
 - 882 باحث لديهم معرف ORCID مربوط بحسابهم على قاعدة بيانات اسكوبس.
 - 6641 باحث لم يتم ربط حساباتهم بمعرف الرقمي ORCID.
 - 31 من الباحثين لديهم اكثر من معرف رقمي مربوط على حساباتهم فى اسكوبس بواقع حسابين لكل مؤلف و3 لمؤلف اخر.
- ولكن عند البحث عن جامعة المنصورة كلية الطب فى الجزء الخاص بالبحث بأسم المؤسسة نجد ان نتيجة البحث اختلفت عن الناتج الذى يحسب لجامعة المنصورة ككل على قاعدة بيانات Scopus والتي يتم من خلالها احتساب التصنيف الدولي للجامعة حسب النشر الدولي على قاعدة بيانات اسكوبس.
- وهنا تظهر المشكلة الخاص بان يوجد عدد كبير من النشر بأسم الجامعة ولكن لا يتم احتسابه لصالح الجامعة مما يؤثر على تصنيفها، وهنا تظهر المعرفات الرقمية للمؤلفين سواء Scopus ID او ORCID.
- وهنا نوضح جميع التخصصات الموضوعية واعداد البحث العلمي المنشور بها سواء المعتمد من جانب البحث المنفرد بالتخصص الموضوعي وكذلك المعتمد بالنسبة للبحث علي أسم الجامعة.



يأتى في المركز الأول مجال الآداب والعلوم الانسانية بعدد 1009 بحث اى بنسبة 93.34% من إجمالي الأعمال المنشورة تحت ذلك التخصص لجامعة المنصورة، ويأتي

شكل (15) الإنتاج العلمي لجامعة المنصورة عند البحث المؤسسي والموضوعي

فى المركز الثاني المهن الطبية بواقع 1602 بحث بنسبة 87.59% من إجمالي الابحاث، اما في المركز الثالث فيأتى مجال المحاسبة وإدارة الاعمال بواقع 493 بحث بنسبة 63.78%، يليه الطب البيطري بعدد 911 بحث بنسبة 58.62%، وفي المركز



الخامس التخصص الموضوعي لاقتصاد القياسي والتمويل بعدد 138 بنسبة 44.37%.

لذلك لجأت جامعة المنصورة لتبنى مشروع حصر كامل لجميع اعضاء هيئة التدريس بجامعة المنصورة وحصر لمعرفاتهم الرقمية وكذلك انتاجهم العلمي سواء المقيد لبحاث الترقية او اى بحث تم نشره بأسم الباحث سواء بمشاركة مؤلفين خارج الجامعة او عند انتدابهم لجامعات خارج جامعة المنصورة.

بدأت جامعة المنصورة من عام 2017 بجعل تواجد الباحثين على مواقع المعرفات الرقمية وذلك مطلب اساسي للحصول على اى ترقية او تجديد انتداب او اجازة مما ادى الى تواجد عدد كبير من أعضاء هيئة التدريس بتلك المواقع، وكذلك قامت جامعة المنصورة متمثلة بالمكتبة المركزية وحدة المكتبة الرقمية بتوفير فريق عمل لمساعدة أعضاء هيئة التدريس لعمل حساباتهم على مواقع المعرفات الرقمية وكذلك إضافة الإنتاج العلمي الخاص بهم سواء المحلي او الدولي.

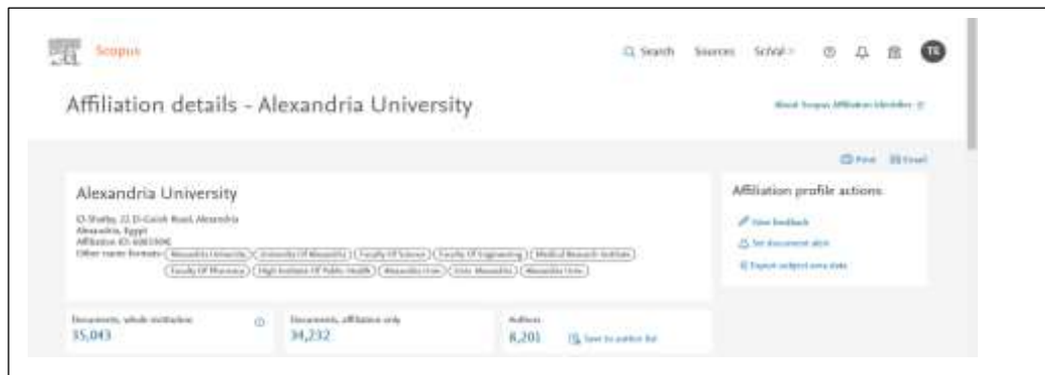
وفى بداية 2020 قامت الجامعة ببناء قاعدة بيانات لتجنب تكرار الحسابات الشخصية علي تلك المواقع.

كما انها تتبنى مشروعين يتم العمل عليهم بالتوازي وهو عمل حصر لجميع انتاج الجامعة ولجميع الباحثين بالجامعة الذين لهم نشر دولي على قاعدة بيانات اسكوبس، يتم رصد كل بحث تم نشره من قبل المؤلفين المشاركين من جامعة المنصورة الذين لم يقومو بربط انتاجهم بالجامعة وكذلك لم يتم حصر جميع أعمالهم تحت رقم تعريفى واحد ويتم دمجهم وتوحيد أسم النشر لجامعة المنصورة تبعا لأسماء الجامعة المعترف بها.

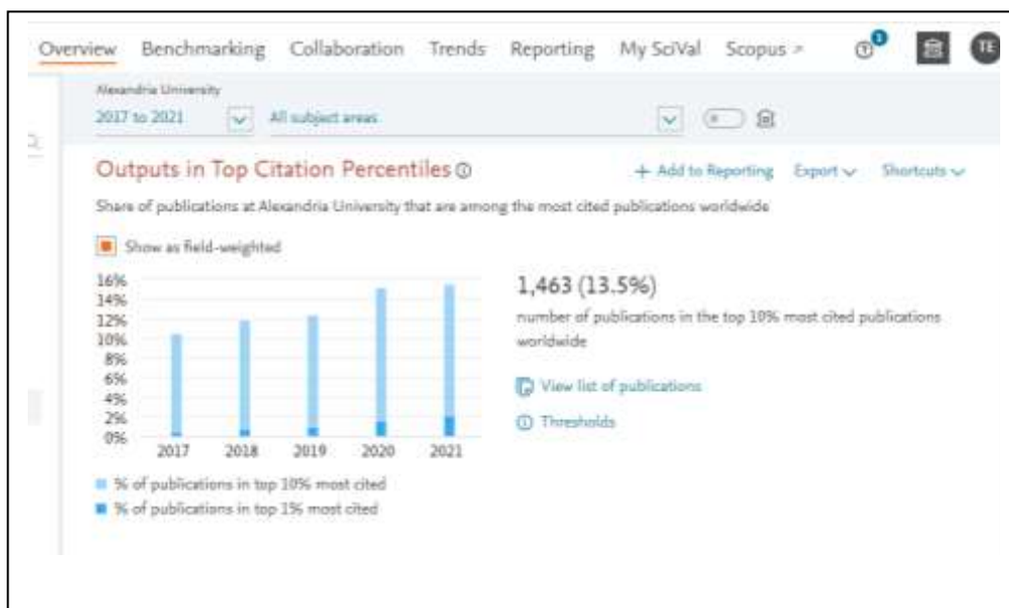


مدى إلتزام الباحثين بإنشاء المعرفات الرقمية للمؤلفين في قاعدة بيانات Scopus ومدى تواجد جامعاتهم بها
تسليم علي أحمد علي السيد

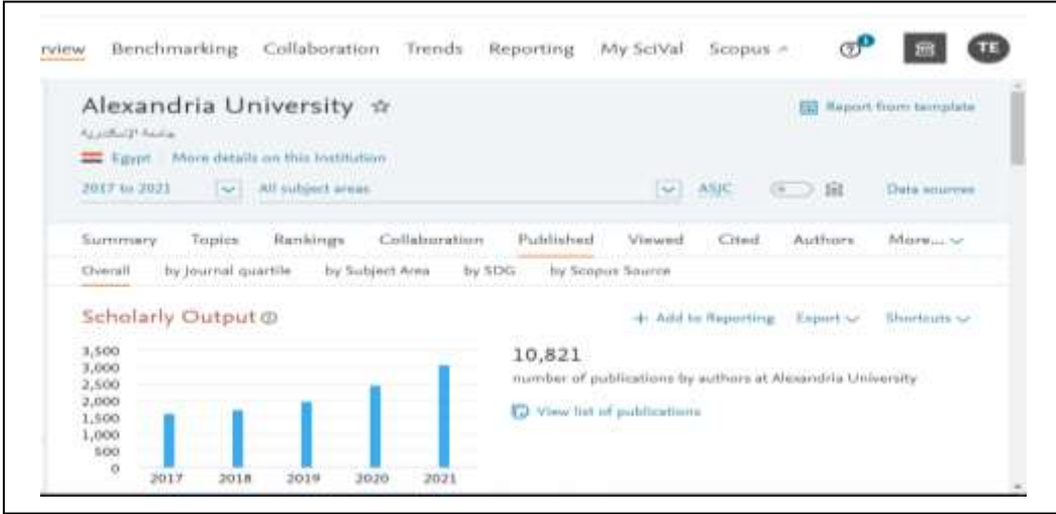
و عند البحث على Scopus عن جامعة الاسكندرية تكون النتيجة كالتالى :



شكل (16) الحساب الخاص بجامعة الاسكندرية



شكل (17) أعلى إستشهاد المرجعى للجامعة اخر 5 سنوات



شكل (18) الإنتاج العلمي للجامعة اخر 5 سنوات

هنا نجد ان جامعة الاسكندرية تم دمج الأسماء التابعة لها والتي قامت الجامعة بإرسالها لقاعدة بيانات اسكوبس ليتم دمج جميع الأعمال التي تضم تلك المسميات كونها أسماء تم النشر بها من قبل باحثين الجامعة ووصل الإنتاج الفكري لها إلى 34232 بحث علمي منشور بها كمؤسسة اساسية للباحث، 35043 بحث علمي منشور من قبل شراكات بين جامعة الاسكندرية وجامعات اخرى، بواقع 8201 باحث بالجامعة.

ومن عام 2017 إلى عام 2021 تبين ان 10821 عدد إصدارات المؤلفين بجامعة الإسكندرية، 1463 بنسبة 13.5% من النشر العلمي في أعلى 10% منشورات تم الاستشهاد بها في جميع أنحاء العالم.



	Name	Scholarly Output	Most recent publication	Citations	h-index
1.	El-Faham, Ayman	119	2021	1,244	36
2.	Salmer, Saied M.	116	2021	793	17
3.	Salem, Mohamed Zidan Mohamed	102	2021	1,538	30
4.	Makmoud, Mohamed E.	95	2021	1,978	39
5.	Taha, Ayman E.	85	2021	2,254	28
6.	Darwish, Saad Mohamed	79	2021	269	11
7.	Khalifa, Amma Fatma	76	2021	2,554	33
8.	Abdel Khalk, Ayman Samy	73	2021	726	31
9.	Abdel-Aziz, M. H.	72	2021	1,242	27
10.	El Terkawi, Maha	72	2021	6,399	27

شكل (19) أعلى باحث نشر في اخر 5 سنوات

كما هو موضح بالشكل فإن أعلى باحث بجامعة الاسكندرية هو الدكتور ايمن الفهام 1244 استشهاد مرجعي و h-index 36 ولقد نشر 263 بحث علي مقسمين علي المجالات الموضوعية الكيمياء 15.6% و الفيزياء 8.1% والكيمياء العامة 7.5% تم تصنيفهم تحت تخصص اخري، تم النشر تحت أسم جامعة الاسكندرية بنسبة 50.5%



من الابحاث المنشورة وبنسبة 38.9% تحت أسم جامعة الملك سعود و 5% تحت مؤسسة معهد البحث في الطب الحيوي.

وأعلى باحث تم الاستشهاد به في الفترة من 2017-2021 هو دكتور يوسف عادل مطر ابنوب بواقع 15080 استشهاد مرجعي ومعامل تأثير 14 ونشر 11 ولكن جمالي النشر له 17 بحث نشر 42.3% من ابجائه تحت أسم جامعة الإسكندرية، و 26.9% تحت أسم المعهد الخاص بمستشفى جامعة سانتا فى دى بوغوتا، و 15.4% تحت أسم مؤسسة غير معروفة. وقسمت ابجائه تحت المجالات الموضوعية التالية 52.9% الطب العام، 11.8% الامراض المعدية، 11.8% أمراض الرئة والجهاز التنفسي.

وأعلى باحث من حيث معامل التأثير فى نفس الفترة الزمنية المذكورة هو دكتور مؤمن أ. محمود بمعامل تأثير 63، و 99 ابجائه منشورة و 504 استشهاد مرجعي، وبإجمالي نشر 249 نشر تحت أسم المعهد الملكي للتكنولوجيا KTH بنسبة 92.2%، جامعة الاسكندرية بنسبة 3.5%، هندسة فيزياء المواد بنسبة 0.8%، وذلك في المجالات الموضوعية التالية: 12.8% فيزياء المواد المكثفة، 12.4% علوم المادة، 7.3% الكيمياء العامة، و 67.5% مجالات أخرى.

ولكن باحث قام بالنشر هو دكتور د. م. يونان بواقع 1029 نشر دولي في المجال الطبي، وله رقمان تعريفان على اسكوبس.

ومن هنا قامت الباحثة برصد جميع الباحثين المنتسبين بجامعة الاسكندرية والخروج بالأرقام المتشابهة او المكررة للمعرف الرقمي ORCID دخل قاعدة بيانات Scoups وكانت النتيجة كما يلي :

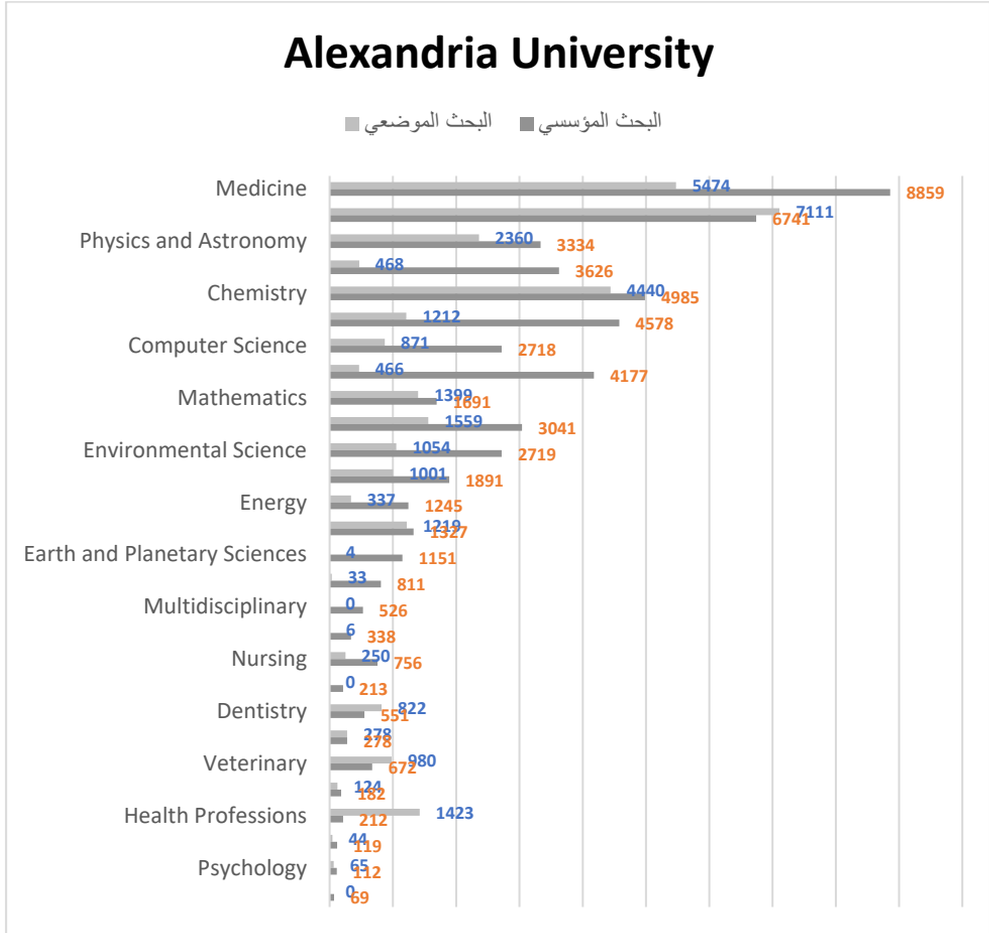
- 12081 باحث مسجلين علي قاعدة بيانات اسكوبس



تسنيم علي أحمد علي السيد

- باحث نشر 1029 بحث علمي وهو الدكتور د. م. يونان ، يلية محمد صلاح الدين المنشائي بواقع 369 .
- 1050 باحث لديهم معرف ORCID مربوط بحسابهم على قاعدة بيانات اسكوبس.
- 11031 باحث لم يتم ربط حساباتهم بمعرف الرقمي ORCID.
- 33 من الباحثين لديهم اكثر من معرف رقمي مربوط على حساباتهم فى اسكوبس بواقع حسابين لكل مؤلف و 3 لمؤلف اخر .

اما بالنسبة للمجالات الموضوعية لجامعة الاسكندرية فتم حصرها كالتالي:



شكل (20) الإنتاج العلمي لجامعة الاسكندرية عند البحث المؤسسي

وكما هو موضح بالشكل بالنسبة للمجال المهن الطبية فهناك 1211 بحث غير مضاف للبحث المؤسسي اي لنسبة 85.10% من إجمالي ابحاث الجامعة في ذلك التخصص ويعد ذلك نسبة حققتها جامعة الاسكندرية من حيث الابحاث الغير مضافة إلى الجامعة، ويأتي في المركز الثاني مجال طب الاسنان 271 بحث غير مضاف 32.97%، يليه مجال الطب البيطري

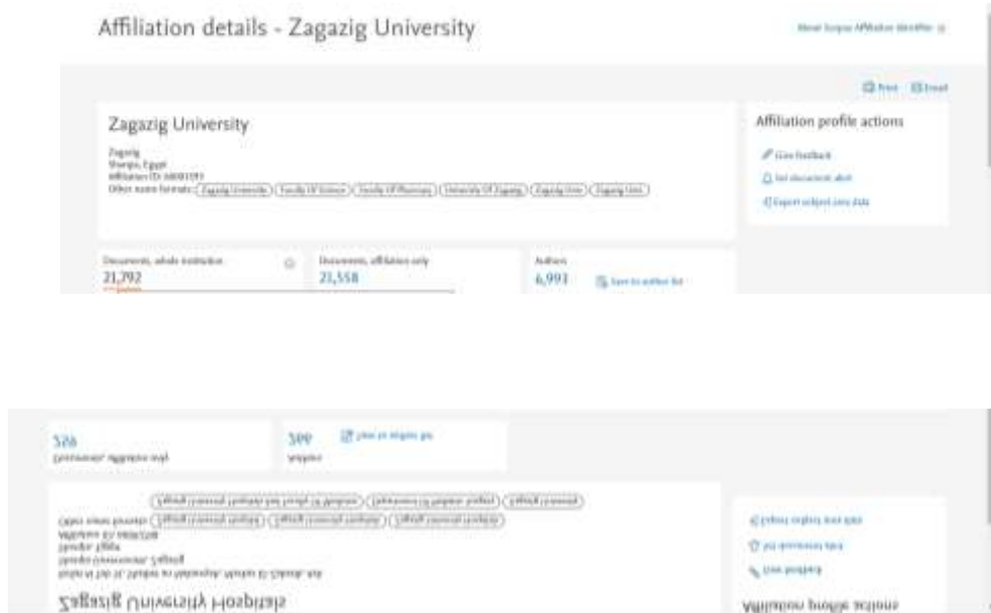


مدى إلتزام الباحثين بإنشاء المعرفات الرقمية للمؤلفين في قاعدة بيانات Scopus ومدى تواجد جامعاتهم بها

تسليم علي أحمد علي السيد

بعدد 308 بحث بنسبة 31.43%، اما المركز الثالث فيأتي المجال الهندسي بعدد 370 بنسبة 5.20%، وهنا حقق مجال إدارة الأعمال والمحاسبة بنسبة 100% بمعنى ان جميع الأبحاث العلمية المنشورة في ذلك المجال تم إضافتها للإنتاج العلمي وتعد تلك الجامعة الأولى من الجامعات المصرية التي وصلت لتلك النسبة.

عند البحث على Scopus عن جامعة الزقازيق تكون النتيجة كالتالي :



شكل (21) الحساب الخاص بجامعة الزقازيق

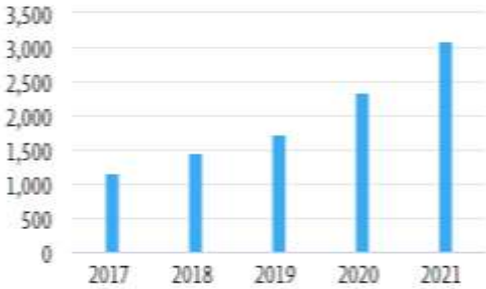


بناء على النتائج الموضحة في الشكل (21) نجد ان جامعة الزقازيق لم يتم دمج جميع أسماء التابعة لها والتي قامت الجامعة بإرسالها لقاعدة بيانات اسكوبس التي تضم تلك المسميات كونها أسماء تم النشر بها من قبل باحثين الجامعة وهنا نجد أن جامعة الزقازيق لها 3 حسابات مختلفة ولكن الاساسي يضم 21792 بحث علمي تم نشره

Zagazig University
2017 to 2021 All subject areas

Scholarly Output ⁰

[+ Add to Reporting](#) [Export](#) [Shortcuts](#)



9,780

number of publications by authors at Zagazig University

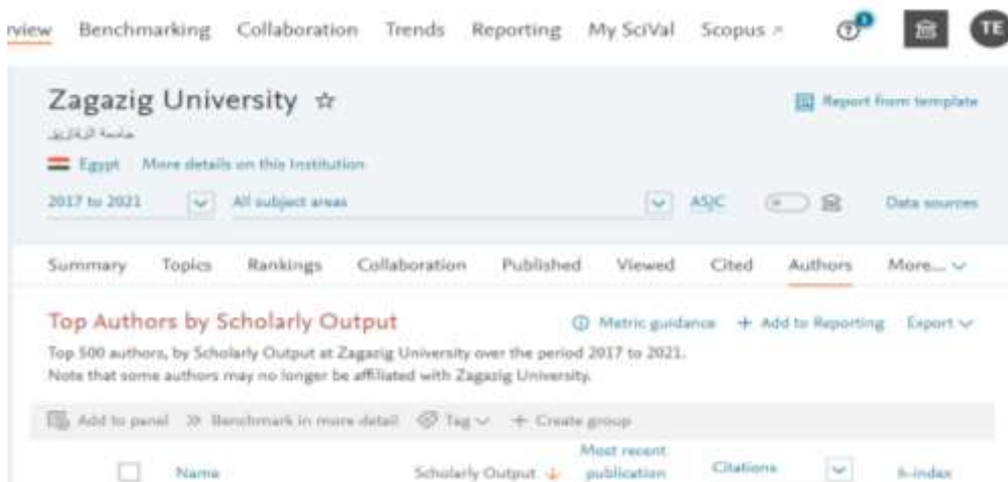
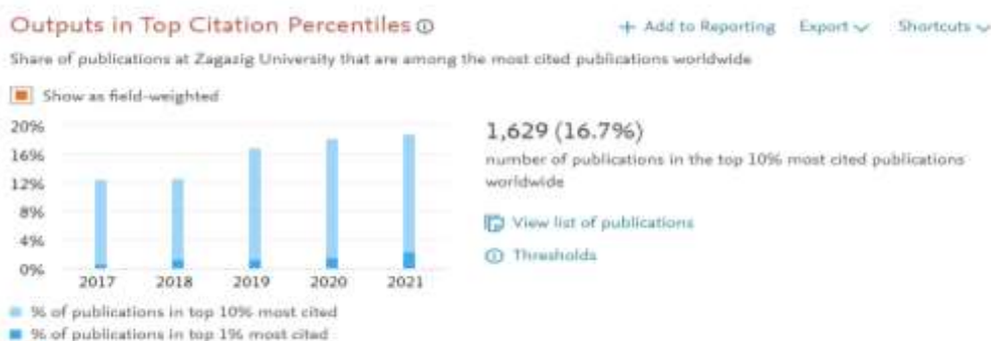
[View list of publications](#)



تسليم علي أحمد علي السيد

بمشاركة جامعات اخري و 21558 بحث تم نشره تحت أسم الجامعة فقط، بواقع 6993 باحث بالجامعة.

عام 2017 إلى عام 2021 تبين ان 9780 عدد إصدارات المؤلفين بجامعة الزقازيق، 1629 بنسبة 16.7% من النشر العلمي في أعلى 10% منشورات تم الاستشهاد بها في جميع أنحاء العالم.



شكل رقم (23) أعلى إستشهاد مرجعي للجامعة اخر 5 سنوات



1.	<input type="checkbox"/>	Elaziz, Mohamed Abd	209	2021	9,827	50
2.	<input type="checkbox"/>	Abdel-Basset, Mohamed	172	2021	7,428	54
3.	<input type="checkbox"/>	Abd El-Hack, Mohamed E.	248	2021	6,173	43
4.	<input type="checkbox"/>	Alagawany, Mahmoud Mohamed	201	2021	5,260	43
5.	<input type="checkbox"/>	Farag, R. M.	79	2021	2,148	31
6.	<input type="checkbox"/>	El-Saadony, Mohamed T.	48	2021	2,142	36
7.	<input type="checkbox"/>	Swelum, Ayman Abdel Aziz	142	2021	2,033	27
8.	<input type="checkbox"/>	Ebahr, Mohamed A.	80	2021	2,010	37
9.	<input type="checkbox"/>	Fathy, Ahmad A.	59	2021	1,980	28

شكل (24) اعلى باحث نشر في اخر 5 سنوات

و كما هو موضح بالشكل (24) فإن أعلى باحث قام بالنشر بجامعة الزقازيق في الفترة من 2017 إلى 2021 هو الدكتور محمد عبدالحق بعدد 6173 استشهد مرجعي و 43 معامل تأثير ولقد نشر 326 بحث علي مقسمين على المجالات الموضوعية علم الحيوان 24.6% و الطب البيطري 8.6% التلوث 5.2% ، 61.5 تم تصنيفهم تحت تخصص اخري، تم النشر تحت أسم جامعة الزقازيق بنسبة 96.7% من الابحاث المنشورة وبنسبة 0.6% تحت أسم جامعة الحسين بن طلال و 0.6% تحت جامعة عثمانية كوركوت آتا.

أعلى باحث تم الاستشهاد المرجعي بالابحاث الخاصة به في الفترة من 2017 إلى 2021 دكتور محمد عبدالعزيز بواقع 426 نشر دولي في المجال الطبي، وعدد 9827 استشهد مرجعي و 50 معامل تأثير ، قام بالنشر تحت أسم جامعة الزقازيق بنسبة 53.7%، وجامعة عجمان بنسبة 13.6% من أعماله، وجامعة الجلالة بمصر بنسبة



تسليم علي أحمد علي السيد

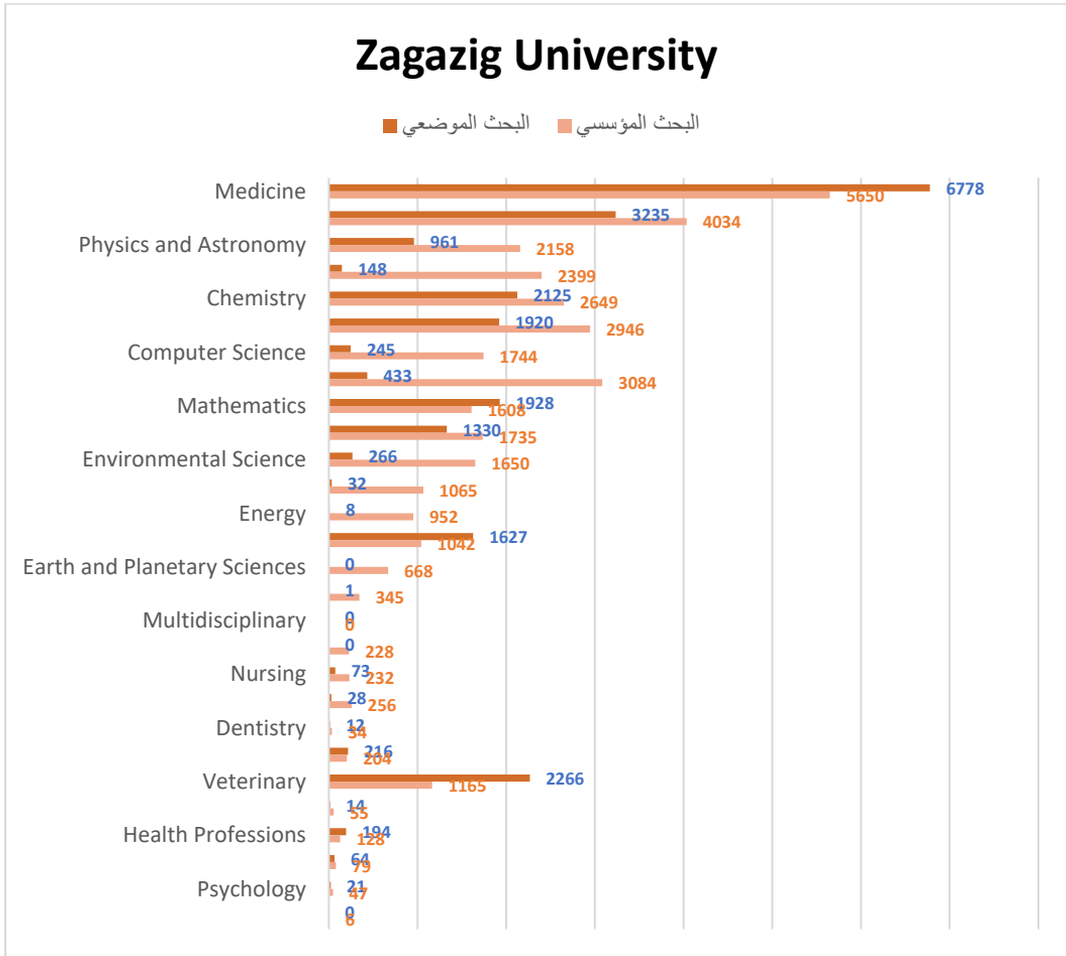
12.5%، مقسمة على التصنيفات الموضوعية التالية: 8.7% الذكاء الاصطناعي، 5.9% برمجيات الحاسب الآلي، 5.8% الهندسة العامة، و 79.7% مجالات اخرى.

أعلى باحث من حيث معامل التأثير دكتور محمد عبد الباسط بنسبة 54، بواقع نشر 172 بحث، و 7428 استشهاد مرجعي، قام بالنشر تحت أسم جامعة الزقازيق بنسبة 97.9% من اعماله، 0.4% جامعة فورتاليزا، 0.4% جامعة القاهرة، كما انه نشر فى التخصصات الموضوعية التالية: 6.8% مجال البرمجيات، 6.6% الإلكترونيات، الذكاء الاصطناعي بنسبة 6.5%، 80.1% فى مجالات اخرى.

ومن هنا قامت الباحثة برصد جميع الباحثين المنتسبين بجامعة الزقازيق والخروج بالأقام المتشابهة او المكرر للمعرف الرقمي ORCID دخل قاعدة بيانات Scopus وكانت النتيجة كما يلى :

- 6993 باحث مسجلين علي قاعدة بيانات اسكوبس
- باحث نشر 462 بحث علمي وهو محمد عبدالعزيز ، يلية السيد م. أ. زايد النشائي 338.
- 553 باحث لديهم معرف ORCID مربوط بحسابهم على قاعدة بيانات اسكوبس.
- 6440 باحث لم يتم ربط حساباتهم بمعرف الرقمي ORCID.
- 12 من الباحثين لديهم اكثر من معرف رقمي مربوط على حساباتهم فى اسكوبس بواقع حسابين لكل مؤلف.

اما بالنسبة للمجالات الموضوعية لجامعة الزقازيق فتم حصرها كالتالي:



شكل (25) الإنتاج العلمي لجامعة الزقازيق عند البحث المؤسسي والموضوعي

بالنسبة لمجال الطب البيطري فهناك 1101 بحث غير مضاف للبحث المؤسسي اي لنسبة 48.59% من إجمالي ابحاث الجامعة في ذلك التخصص ويعد ذلك نسبة حققتها جامعة الزقازيق من حيث الابحاث الغير مضافة إلى الجامعة، ويأتي في المركز الثاني مجال المناعة وعلم الاحياء الدقيقة 585 بحث غير مضاف 35.98%، يليه مجال الصحة بعدد 66 بحث بنسبة 34.02%، اما المركز الرابع فيأتي المجال الطبي بعدد 1128 بنسبة 16.64%، وفي المركز الخامس مجال الرياضيات بعدد 320 بنسبة 16.60%، واخيرا علم الإدارة والمحاسبة بعدد 12 بحث ونسبة 5.56%.



الخلاصة :

تناول البحث الإنتاجية العلمية للجامعات المصرية المدرجة كأعلي خمسة جامعات بتصنيف شنجاهاي وهي (القاهرة - عين شمس - اسكندرية - المنصورة - الزقازيق) على قاعدة بيانات Scopus، كأحد أهم وأكبر قواعد البيانات الإستشادات المرجعية، بهدف حصر وتحليل حجم الإنتاجة التي تعتمدھا الملفات الخاصة لتلك الجامعات على اسكوبس والعدد الفعلي للإنتاجية العلمية ولكنها لم يتم إضافتها على ملفاتها الخاصة والذي بدوره له تأثير علي النشر العلمي على تصنيف الجامعات، وكذلك دراسة الباحثين ومدى إلتزام هم بإضافة جامعاتهم إلي إنتاجياتهم العلمية وكذلك إلتزام هم بإضافة معرف ORCID إلي حساباتهم على Scopus ودمج جميع اعمالهم على رقم تعريفى واحد، توصل إلي عدة نتائج منها:

- إحتلت جامعة القاهرة المرتبة الأولى فى عدد الباحثين المنتسبين لها بواقع 15633، يليها عين شمس 12270، وتأتى جامعة الاسكندرية فى المركز الثالث 12081، والرابع جامعة المنصورة 7523 باحث، وفى المرتبة الخامسة جامعة الزقازيق بعدد 6993.
- ولكن احتلت جامعة المنصورة المركز الأول فى نسبة عدد باحثيها الذين قامو بإضافة المعرف الرقمي ORCID على حساباتهم وذلك لتفادي مشكلة توزيع الإنتاجية البحثية علي أكثر من حساب مما يؤدي لتوزيع معامل التأثير وكذلك نسبة الإستشادات المرجعية للباحث والتي تؤدي بدورها إلي التأثير على التصنيف الدولي للجامعات.
- أعلى نسبة باحثين لم يقوم بإضافة المعرف الرقمي ORCID بجامعة القاهرة بنسبة 92.38%.
- سجلت جامعة عين شمس اعلى نسبة وجود اكثر من ScopusID مربوط بحساب ORCID واحد بعدد 40 باحث.



- ويظهر هنا أثر تطبيق المعارف الرقمية للباحثين على التصنيف العالمي للجامعات في ان تم توزيع معامل التأثير للباحث على أكثر من حساب له مما أدى لى قلت العدد الأجمالي للباحث وأثر ذلك على العدد الجمالي للأستشهادات المرجعية للجامعة وكذلك معامل التأثير المرجعي، كما ان عدم وضوح الإنتماء المؤسسي للباحث أدى إلى عدم إضافة جميع الإنتاج الفكري للباحث مما أدى لى عدم دقة فى اعداد النشر والإنتاج الفكرى للجامعات.
- سجلت جامعة المنصورة فى مجال الآداب والعلوم الانسانية اكبر نسبة لم يتم تسجيل إنتاجها الفكري لحساب الجامعة على Scopus بنسبة 93%.
- سجلت جامعة الاسكندرية أعلى نسبة 100% من ابائها التى تم ضمها إلى حسابها على Scopus في المجال الموضوعي المحاسبية وإدارة الاعمال.



المراجع :

- 1- Oguzhan, Alassehir. University Ranking by Academic Performance: A Scientometrics Study for Ranking World Universities. Supervisor :Nazite Baykal. (University Of Siralamasi, Department of Information Systems). – Master's degree, 2010. p 10.
- 2- أسماء سيد محمد حسنين . النشر العلمي بجامعة الأزهر وتأثيره علي ترتيب الجامعة في التصنيفات العالمية للجامعات. جامعة الأزهر، كمية الدراسات الإنسانية بالقاهرة ، قس الوثائق والمكتبات والمعلومات. أطروحة دكتوراة 2008. ص 110.
- 3- Martin,Alberto . Google Scholar,Web Of Science And Scopus : A Systematic Comparison Of Citations In 252 Subject Categories . Journal Of Informetrics .vol12, No 4, 2018.p 1169
- 4- Rose,Michael E . Scopus: Scriptable Bibliometrics Using a Bython Interface To Scopus. Max Blanck Institute for Innovation and Competition Research Paper. vol 19. No 3, 2019. p 5.
- 5- نهي علاء الدين نجاح . قواعد بيانات الإستشهادات المرجعية : دراسة تحليلية تقييمية. جامعة القاهرة، كلية الآداب، قسم المكتبات والوثائق. أطروحة ماجستير. 2016. ص 94-96.
- 6- محمود خليفة . تقييم الدوريات العلمية العربية في ضوء المعايير الدولية لقواعد البيانات وأدلة الدوريات. Cybrarians Journal. ع 48 (ديسمبر 2017) ص 18.
- 7- Chirici,Gherardo . Assessing The Scientific Productivity of Italian Forest Researchers Using The Web Of Science, Scopus And Scimago Databases. Iforest – Biogeoscience and Forestry. vol 5(2012). p 104.



الهوامش :

¹ Brian Kelly, "Why Every Researcher Should Sign Up for their ORCID ID," The Impact Blog, The London School of Economics and Political Science, <http://blogs.lse.ac.uk/impactofsocialsciences/2013/01/30/why-every-researcher-should-sign-up-for-their-orcid-id/> (accessed Dec 17, 2019).



Middle East Research Journal

Refereed Scientific Journal
(Accredited) Monthly



Issued by
Middle East
Research Center

Vol. 106
December 2024

Fifty Year
Founded in 1974



Issn: 2536 - 9504
Online Issn: 2735 - 5233