

مجلة الأكاديمية للعلوم AJBAS الأساسية والتطبيقية

مجلة علمية إلكترونية محكمة تصدرها شؤون البحث العلمي بالأكاديمية
الليبية

المجلد 6 العدد الأول أبريل 2024



الإشراف العام رئيس الأكاديمية الليبية

رئيس التحرير

أ.د. عبدالله أدريس فضل

لجنة التحرير

أ.د. رمضان الهادي المدني

د. فتحي الصالح

تصميم الموقع الإلكتروني والاسناد الفني

د فتحي الصالح

مجلة الأكاديمية الليبية للعلوم الأساسية والتطبيقية مجلة علمية نصف سنوية محكمة تصدر عن شؤون البحث العلمي بالأكاديمية
الليبية.

© حقوق الطبع والنشر محفوظة لدار الأكاديمية للطباعة والتأليف والترجمة والنشر بطرابلس ولا يسمح بطباعة أو تخزين مواد
المجلة بأي صورة كانت إلا بإذن كتابي من الدار.

توجه كافة المراسلات بأسم:

رئيس التحرير

مجلة الأكاديمية الليبية للعلوم الأساسية والتطبيقية - الأكاديمية الليبية - طرابلس

ص. ب. 72331 طرابلس - ليبيا

هاتف + 218913750207 و + 218928013352

أهداف وتطلعات المجلة

تهدف المجلة من وراء نشر البحوث العلمية في مجالات العلوم الأساسية والهندسية إلى بث الوعي العلمي والاطلاع على ما يجري من بحوث في الداخل والخارج من قبل أعضاء هيئة التدريس والطلبة في الأكاديمية والجامعات والمعاهد العليا، والباحثين في المراكز البحثية، والقطاعات الأخرى ذات العلاقة وتبادل الأفكار والمعلومات لذوي الاختصاص. كما ستتيح الفرصة للباحثين في المركز وأعضاء هيئة التدريس بالجامعات لحصولهم على الترقية دون مشقة عناء النشر في المؤتمرات الدولية والمجلات العالمية، حيث إن المجلة محكمة علمياً.

تتطلع هيئة تحرير المجلة إلى تطوير المجلة والرقى بها إلى مستوى المجلات العلمية الدولية، وتوسيع دائرة انتشارها لإتاحة الفرصة أمام أكبر عدد ممكن من المهتمين للاطلاع عليها من خلال توفير كافة أعدادها على موقع المجلة على شبكة المعلومات الدولية.

دعوة المشاركين

المرفق تدعو لجنة تحرير مجلة الأكاديمية الليبية للعلوم الأساسية والتطبيقية كافة الباحثين من أعضاء هيئة تدريس وطلبة الدراسات العليا بالجامعات والباحثين في المراكز البحثية داخل ليبيا وخارجها بتقديم مشاركاتهم من ورقات علمية، أو بحوث أساسية أو تطبيقية، أو تقارير فنية، أو ملاحظات فنية، أو مراجعة كتاب في مجلي العلوم الأساسية أو الهندسية ومراسلتنا على العنوان.

شروط النشر في المجلة

1. ألا يكون البحث أو الدراسة قد سبق نشره في جهة أخرى (مسؤولية الباحث). قد تقبل الورقات التي تم نشرها في مؤتمرات علمية إذا كانت مناسبة للنشر وبعد خضوعها للتقييم العلمي (بحيث لا تكون حقوق النشر للورقات المقدمة تتعارض مع قواعد إعادة النشر الخاصة بالمؤتمر).
2. تخض جميع الورقات العلمية والتقارير للتقييم من ثلاثة مقيمين، ولن يتم نشر أي ورقة إلا بعد إتمام التعديلات المطلوبة والالتزام بقواعد النشر.
3. لا يجوز إعادة نشر البحث أو التقرير الذي يقدم للنشر في المجلة، والذي يتم قبوله للنشر، ويتعهد الناشر بذلك. وفي حالة عدم قبوله للنشر فللباحث حرية التصرف في بحثه.
4. أن يتصف البحث أو الدراسة أو المقالة بالأسلوب العلمي للبحث وبالمنهجية العلمية والموضوعية والقواعد المتعارف عليها في كتابة الأبحاث والدراسات العلمية.
5. تكتب البحوث والدراسات باللغة العربية (الخلاصة باللغة الإنجليزية)، أو بالإنجليزية (الخلاصة باللغة العربية).
6. أن يكتب على البحث أو الدراسة أو الملخص أسم كاتبه ثلاثياً، وكذلك جهة عمله وعنوانه البريدي والإلكتروني.

مواصفات كتابة البحوث والدراسات في المجلة

1. تكتب باستخدام المحرر (MS WORD) ولا تقبل على أي برامج أخرى.
2. يعد البحث أو المقالة العلمية ويطبوع على ورق (A4) أبيض ناصع بالشكل والأبعاد المطابقة للنموذج الإلكتروني والموجود على الصفحة الإلكترونية للمجلة وان لا يزيد اوراق البحث عن 15 صفحة.
3. تسلم نسخة من البحث علي قرص مدمج CD (أو ترسل عن طريق البريد الإلكتروني) وعدد 3 نسخ مطبوعة على ورق ، شريطة أن لا تحتوي النسختان أسماء المؤلفين.
4. إذا كانت الكتابة باللغة العربية يستخدم الخط العربي المبسط (Simplified Arabic) في كل محتويات النص والكتابة باللغة الإنجليزية يستخدم الخط (Times New Roman).
5. يجب أن تحتوي الورقة البحثية على العناصر التالية: خلاصة البحث Abstract - المقدمة Introduction - خطوات العمل Methodology - النتائج والمناقشة Results and Discussion - الاستنتاج Conclusions.
6. يجب أن يكون حجم البحث في حدود لا يزيد عن 10 صفحة من صفحات المجلة.

إعداد الورقة

(1) العناوين الأولية تكون بالترتيب التالي:

- عنوان البحث مكتوباً بحجم 14 أسود بادئاً من جهة اليمين أو اليسار (في وسط السطر).
- أسماء المؤلفين مكتوبة بحجم 12 أسود أسفل عنوان البحث بحيث تبدأ باسم المؤلف و تنتهي باسم الجد أو العائلة.
- عناوين المؤلفين مكتوبة بحجم 10 عادي أسفل اسم المؤلف، مع ملاحظة أنه في حالة تعدد أماكن عمل أو عناوين المؤلفين يشار إليها بعد أسم كل مؤلف برقم ولا تستخدم أي رموز أخرى. وتترك مسافة بدون كتابة بعد العناوين. ويكتب عنوان الخلاصة و كافة العناوين الرئيسية الأخرى للبحث في أول السطر من اليمين أو اليسار بحجم 12 أسود داكن يليها النص بحجم 12 عادي ومسافة بينية واحدة (single space) بدون مسافات بين الفقرات ويكون متساوي النهايات.

(2) الجداول والأشكال

- يجب أن يكون الجدول جزء من النص مكتوباً بنفس البرنامج (MS WORD) وليس منفصلاً أو مدخلاً بماسح ضوئي ويجب أن يسبق كل جدول عنوان له بحجم 11 عادي.
- الأشكال المصاحبة للنص في صورتها النهائية يجب أن تكون أصلية وواضحة جداً.
- تختار أبعاد الأشكال بحيث يمكن تنسيقها في سياق البحث باستخدام الماسح الضوئي أو اللصق المباشر علي الورق فإذا تعذر ذلك تكون الأشكال علي صفحات منفصلة. ويجب أن يكتب عنوان الشكل أسفل الشكل مباشرة بحجم 11.

- تكتب رموز جميع العناصر الكيميائية سواء داخل النص أو في المعادلات المستقلة بالرموز اللاتينية (الإنجليزية) الشائعة.
- يشار إلي المراجع داخل النص باستخدام الأرقام (أول مرجع يشار إليه بالرقم [1] و الثاني [2] وهكذا). وتكتب المراجع في نهاية البحث حسب تسلسل أرقامها ووردها في البحث وليس طبقاً للترتيب الهجائي لأسماء المؤلفين.

المحتويات

الجزء العربي

اسم الباحث	عنوان الورقة البحثية
فتحية علي سالم باشتونوف ⁽¹⁾ ياسر سعيد باهرمز نكري عبدالله مكرم ¹⁾	1- أثر استنزاف المياه الجوفية في بعض مديريات ساحل حضرموت للفترة من عام 2014م الي 2021م
أ . حافظ أرحيم المبروك	2 -التخطيط السياحي و معوقات التنمية السياحية في ليبيا (بحيرة فبرعون كنموذج)
محمد عبداللطيف امبارك المشيطي فائزة راف الله الناجي عبدالرحيم	3-بعض الأخطاء الشائعة الحدوث عند تنفيذ الأعمال الإنشائية للمباني الخرسانية في بعض مواقع التنفيذ العربية من الحفر للقواعد وحتى خرسانة الأرضيات
عصمت عمر عبدالله ¹ ياسر ² عديل عبدالكريم الطهيش سعيد باهرمز*	4-تأثير المستخلص المائي لنبات الشجرة الصفراء <i>Flaveria trinervia</i> في إنبات ونمو بذور البانجان <i>Solanum melongera . L</i>
المنصف محمد حمز اللوه	5-تقنيات الكاسرات الشمسية، وأثرها في الأداء البيئي للمباني.
فاطمة محمد ابوجيهه محمد مصباح ابوطرطور صفاء محمد الساروي سراج الدين الصالحي	6-دراسة تأثير إضافة مخلفات اللدائن كجزء من الركام للخلطة الخرسانية
سناء عبد الله محمد نجاة إدريس عمر ²	7-عزل بعض أنواع بكتيرية من أنواع فاكهه وعصائرها المستخدمة في صناعة العناصر الطبيعية محلياً داخل مدينة البيضاء

عبدالسلام سالم مسعود اليوسيفي	8 - فعالية برنامج تدريبي لتحسين النطق لدى الأطفال ضعاف السمع في عدد من مراكز التربية الخاصة بصبراتة
-------------------------------	---