



الجمعية المصرية للكمبيوتر التعليمي
Egyptian Association for Educational Computer

**المجلة العلمية المحكمة
للجمعية المصرية للكمبيوتر التعليمي
2019**

الرئيس الفخري للجمعية ورئيس مجلس إدارة المجلة

أ.د / محمد إبراهيم الدسوقي

أستاذ تكنولوجيا التعليم بكلية التربية جامعة حلوان

رئيس مجلس إدارة الجمعية ورئيس تحرير المجلة

أ.م.د / عبدالرحمن أحمد سالم

أستاذ تكنولوجيا التعليم المساعد
بكلية التربية النوعية جامعة بورسعيد

المجلد السابع - العدد الثاني - الطبعة الأولى - ديسمبر 2019

رقم الإيداع بدار الكتب 24388 لسنة 2019

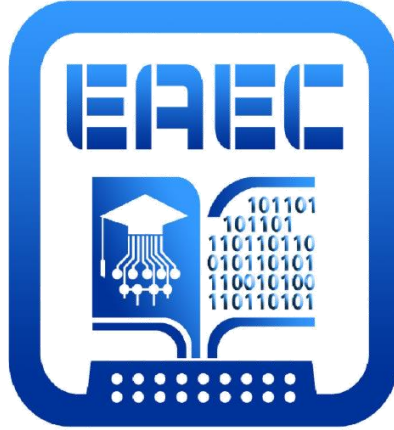
ISSN-Online: 2682-2601

ISSN-Print: 2682-2598

<http://eaec.journals.ekb.eg/>

الموقع على بنك المعرفة المصري

البحوث المنشورة محكمة علي كامل البحث، سواء كانت معروضة بالمؤتمر او محكمة بواسطة المحكمين خارج المؤتمر - أوراق عمل الاساتذة فقط لا يتم تحكيمها



الجمعية المصرية للكمبيوتر التعليمي
Egyptian Association for Educational Computer

المجلة العلمية المحكمة
للجمعية المصرية للكمبيوتر التعليمي
2019

الرئيس الفخري للجمعية ورئيس مجلس إدارة المجلة

أ.د / محمد إبراهيم الدسوقي

أستاذ تكنولوجيا التعليم بكلية التربية جامعة حلوان

رئيس مجلس إدارة الجمعية ورئيس تحرير المجلة

أ.م.د / عبدالرحمن أحمد سالم

أستاذ تكنولوجيا التعليم المساعد

بكلية التربية النوعية جامعة بورسعيد

المجلد السابع - العدد الثاني - الطبعة الأولى - ديسمبر 2019

رقم الإيداع بدار الكتب 24388 لسنة 2019

ISSN-Online: 2682-2601

ISSN-Print: 2682-2598

<http://eaec.journals.ekb.eg/>

الموقع على بنك المعرفة المصري

البحوث المنشورة محكمة علي كامل البحث، سواء كانت معروضة بالمؤتمر او محكمة بواسطة المحكمين خارج المؤتمر - أوراق عمل الاساتذة فقط لا يتم تحكيمها

(ت)

حول الجمعية المصرية للكمبيوتر التعليمي

مقيدة برقم 363 لسنة 2011 الجمعية أهلية مستقلة ولا تتبع أي مؤسسات أو جامعات - نتطلع لأقصى درجات الاحتراف والخبرة ، وشعار الجمعية في هذه المرحلة: أنشر فكرة ، إبنى كيان.

أهداف الجمعية ونشاطها الأساسي

- دعم البحوث والدراسات العلمية في مجال التكنولوجيا وفي مجال الكمبيوتر التعليمي خاصة هو الهدف الرئيسي للجمعية، ويتم ذلك من خلال العديد من الأنشطة والفعاليات كالالتزام بعقد المؤتمر العلمي السنوي للجمعية وإصدار مطبوعات المؤتمر، وبتشجيع ودعم الباحثين بالتواجد في كل أنشطتها العلمية والتفاعل الايجابي مع لجان الجمعية المختلفة وأجهزتها.
- نشر البحوث والدراسات المتخصصة في مجال الكمبيوتر التعليمي في سلسلة محكمة (مجلة علمية) متخصصة تصدر باسم الجمعية ويشرف عليها متخصصون ويحكمها أساتذة في التخصص ضمن لجنة علمية خاصة بالجمعية .
- تعزيز أواصر التعاون بين العاملين والمهتمين والباحثين بمجال الكمبيوتر التعليمي في مصر وتبادل الخبرات بينهم من خلال إقامة الاجتماعات والندوات وورش العمل والدورات التدريبية والمنتديات والمؤتمرات وتنظيم الرحلات والمسابقات .
- إصدار النشرات الدورية والمجلات المتخصصة والصحف ومواقع الانترنت والقنوات الفضائية وغيرها من أساليب التواصل الاجتماعي الممكنة لنشر الوعي التكنولوجي بصفة عامة والكمبيوتر التعليمي بصفة خاصة .
- إنشاء موقع ويب للجمعية متخصص في التعليم الالكتروني عن بعد يساهم في نشر وتقديم الخدمات للعاملين في المجال .

تابع : أهداف الجمعية ونشاطها الأساسي

- سد العجز في برمجيات الكمبيوتر التعليمية من خلال إنتاج البرمجيات الكمبيوترية بصفة خاصة ولمختلف الأجهزة التكنولوجية عامة. كما تهتم الجمعية بتطبيق وتوظيف البرمجيات المنتجة في البحوث العلمية والدراسات وتشجع الجمعية على ذلك.
- إقامة المعاهد والكليات والمدارس الخاصة في المجال التكنولوجي وبخاصة الكمبيوتر التعليمي واللغات .
- إنشاء المكتبات الثقافية والعلمية في المجال التكنولوجي وبخاصة الكمبيوتر التعليمي لتدعيم الباحثين والمهتمين .
- فتح قنوات اتصال للتعاون العلمي مع الأفراد والجمعيات والهيئات والمؤسسات الداخلية والخارجية للاستفادة من الخبرات التكنولوجية الحديثة في مجال الكمبيوتر التعليمي، من خلال لجان الجمعية : اللجنة العلمية – لجنة التدريب -لجنة البرمجة -لجنة النشاط والتواصل الاجتماعي

نطاق عمل الجمعية الجغرافي:

- على مستوى جمهورية مصر العربية والعنوان المتخذ مركزًا لإدارتها بورسعيد.

العنوان البريدي:

ص.ب 60 الأمين وروس 42311 بورسعيد مصر

الموقع الالكتروني

<https://eaec-eg.com/>

موقع المجلة علي بنك المعرفة المصرى

<http://eaec.journals.ekb.eg/>

يمكن متابعة صفحة الجمعية على الفيس بوك

<http://www.facebook.com/EAEC.EG>

تعليمات عامة للنشر بالمجلة العلمية ومجلة المؤتمر العلمي السنوي

- علامات الترقيم والمسافات والتدقيق اللغوي هي مسؤولية الباحث والالتزام بالقالب الموضوع هو مسؤولية الباحث وعليه حذف او إضافة بعض البنود حسب طبيعة بحثه وشكله ان كان وصفي ام تجريبي فالقالب استرشادي للمواصفات فقط وعلي الباحث الالتزام بقواعد APA ولا يتم تقسيم المراجع وانما ترتب من أ – ي في حالة العربي ومن A – Z في حالة الانجليزية
- المراجع توضع كما هي بدون أعمدة كما المستخلص الانجليزي
- الملاحق توضع كما هي بدون أعمدة كما المراجع
- كل الخطوط بالبحث تكون Time New Roman
- حجم خط المتن 12 للانجليزية – 14 للعربية
- حجم خط العناوين الفرعية Bold 14 للانجليزية – Bold 16 للعربية
- حجم خط عنوان البحث Bold 18
- حجم خط اسم الباحث 16 عادي
- حجم خط جهة العمل للباحث أسفل اسمه وتكون بحجم Bold 14
- مقاس الورق B5
- الجداول والاشكال تكون بدون اعمدة اي في منتصف الصفحات
- عدد كلمات الملخص لا تزيد عن 200 كلمة سواء عربي او انجليزي
- متن البحث يكتب على عمودين والهوامش 3 سم من كل الجهات
- الملاحق كما تم تطبيقها شكلا
- الأرقام تكتب بالعربية وليست بالهندية
- البحوث تطبع بالاسود ودرجات الرمادي فقط وليس بالألوان لمراعاة ذلك أثناء الكتابة
- بالنسبة للرسوم يتم تحويلها بحواله بريدية باسم امين صندوق الجمعية او على رقم حساب الجمعية ببنك مصر مباشرة وسيتم ابلاغكم بهذه الارقام بمجرد اجراء التحكيم وتنسيق وتعديل البحث والموافقة النهائية على نشره
- الاشكال والمخططات التي تصمم بواسطة محرر النصوص وتتكون من مجموعة الاشكال المتلقاة مثل المربعات والأسهم يجب تجميعها في مجموعه واحدة وتحويلها الي صور ولا يقبل باي حال من الأحوال البحوث التي تقدم تلك المخططات في صورة مجزئة
- يتم ضبط جميع الصور والاشكال والمخططات في البحث (سطري مع النص) وليس أي تنسيق آخر، أي أنه يجب ألا يسهل تحريك الصورة فوق النص ومن موضع لآخر

الاتصال والمراسلات

❖ رئيس مجلس ادارة الجمعية ورئيس تحرير المجلة:

أ.م.د. عبدالرحمن أحمد سالم

تليفون محمول واتس / +201223699600 +966580229954 ////

EAEC.EG@gmail.com

هيئة تحرير المجلة العلمية

❖ رئيس مجلس إدارة المجلة

أ.د محمد ابراهيم الدسوقي

❖ رئيس تحرير المجلة

أ.م.د. عبدالرحمن أحمد سالم

❖ المحرر المشارك

د/ رضا جرجس حكيم شنودة

د/ منى عيسى محمد عبد الكريم

❖ محرر

د/ داليا محمود محمد بقلوة

د / محمد أحمد أحمد سالم

❖ محرر فني

د/ ليندا نبيل صبحي خير

❖ مصمم الصفحة

أ.م.د/ عبدالله محمود محمد أحمد

قائمة بأسماء السادة المحكمين التي ترسل إليهم البحوث بشكل دوري مرتبه أجديا:

1. أ.د أحمد الحصري – تكنولوجيا التعليم – جامعة الاسكندرية
2. أ.د اسماعيل محمد – تكنولوجيا التعليم – جامعة المنصورة
3. أ.د الغريب زاهر – تكنولوجيا التعليم – جامعة المنصورة
4. أ.د أمل سويدان – تكنولوجيا التعليم – جامعة القاهرة
5. أ.د أمينة كمال عبيد – التربية الفنية – جامعة حلوان
6. أ.د إيمان صلاح الدين – تكنولوجيا التعليم – جامعة حلوان
7. أ.د ايهاب محمد حمزة – تكنولوجيا التعليم – جامعة حلوان
8. أ.د حمدي شعبان – تكنولوجيا التعليم – جامعة طنطا
9. أ.د حسام الدين محمد مازن – كلية التربية – جامعة سوهاج
10. أ.د حنان الشاعر – تكنولوجيا التعليم – جامعة عين شمس
11. أ.د خالد فرجون – تكنولوجيا التعليم – جامعة حلوان
12. أ.د رضا عبده القاضي – تكنولوجيا التعليم – جامعة حلوان
13. أ.د زينب أمين – تكنولوجيا التعليم – جامعة المنيا
14. أ.د زينب محمد حسن خليفة – تكنولوجيا التعليم – جامعة عين شمس
15. أ.د سعد شاهين – تكنولوجيا التعليم – جامعة طنطا
16. أ.د عادل سرايا – تكنولوجيا التعليم – جامعة الزقازيق
17. أ.د عادل عبد الله – التربية الخاصة – جامعة الزقازيق
18. أ.د عبد العزيز طلبية – تكنولوجيا التعليم – جامعة المنصورة
19. أ.د عبدالرحمن الشاعر – تكنولوجيا التعليم – جامعة القصيم – المملكة العربية السعودية
20. أ.د عبداللطيف الجزار – تكنولوجيا التعليم – جامعة عين شمس
21. أ.د عصام شبل – تكنولوجيا التعليم – جامعة المنوفية
22. أ.د عصام كمتور – تكنولوجيا التعليم – جامعة الخرطوم – دولة السودان
23. أ.د عمرو جلال الدين علام – تكنولوجيا التعليم – جامعة الأزهر
24. أ.د ماهر إسماعيل صبري – مناهج وطرق تدريس – جامعة بنها
25. أ.د محمد إبراهيم الدسوقي – تكنولوجيا التعليم – جامعة حلوان
26. أ.د محمد أحمد فرج – تكنولوجيا التعليم – جامعة عين شمس
27. أ.د محمد جابر أحمد – تكنولوجيا التعليم – جامعة الأزهر
28. أ.د محمد رفعت البسيوني – كلية التربية النوعية – جامعة دمياط
29. أ.د محمد زيدان عبدالحميد – تكنولوجيا التعليم – جامعة المنوفية
30. أ.د محمد عبد الحميد أحمد – الاعلام – جامعة حلوان
31. أ.د محمد عطية خميس – تكنولوجيا التعليم – جامعة عين شمس
32. أ.د منال عبدالعال مبارز – تكنولوجيا التعليم – جامعة القاهرة
33. أ.د نبيل جاد عزمي – تكنولوجيا التعليم – جامعة حلوان
34. أ.د وليد يوسف – تكنولوجيا التعليم – جامعة حلوان

قائمة المحتويات

م	اسم المؤلف (عربي)	العنوان العربي	الصفحات	
			من	الي
1	حسنا عبد العاطى إسماعيل الطباخ؛ آية طلعت أحمد إسماعيل	تصميم بيئة تعلم إلكترونية قائمة على نمط الإختبارات التكيفية البنائية وأثرها على تنمية التحصيل المعرفى بمقرر الحاسب وأمن البيانات ومهارات الفعالية الذاتية لدى طلاب معلم الحاسب الآلى	1	63
2	إبراهيم أحمد غاشم	أثر استخدام آليات التقييم الإلكترونية وفق معايير الجودة الشاملة عبر منصة التعلم على مستوى (Blackboard) الإلكتروني الأداء فى الإختبارات والإتجاهات لطلاب قسم التعليم عن بعد- بجامعة جازان - المملكة العربية السعودية	65	91
3	السيد عبد المولى السيد أبو خطوة؛ نجوان حامد القبانى القبانى	أثر التفاعل بين استراتيجيتى التعلم (الفردى- التشاركى)، ووجهتى الضبط (الداخلية- الخارجية) فى تنمية مهارات تطوير الأنشطة الإلكترونية للعبورة التفاعلية وجودة المنتج، والرضا عن التعلم لدى الطلاب المعلمين	93	184
4	هالة ابراهيم حسن احمد احمد	فاعلية الأنشطة الإلكترونية القائمة على الحوسبة السحابية فى تنمية التحصيل والاتجاه نحو تطبيقات جوجل التعليمية لدى طالبات كلية التربية بجامعة بيشة	185	217
5	داليا فوزى عبد السلام إبراهيم	فاعلية استخدام الوسائط التفاعلية فى تنمية الحس الجغرافى والوعى بمفهوم جودة الحياة فى تدريس الدراسات الاجتماعية للتلاميذ الصم بالمرحلة الإعدادية	219	272
بحوث باللغة الانجليزية				
6	عبدالله العديل	أثر نمطى المدونات (فردى/تعاونى) على التحصيل والدافعية من حيث عدد من مفاهيم الكمبيوتر لدى طلاب كلية التربية بجامعة الباحة	19	41

18	1	استخدام أعضاء كلية التربية لتقنيات التعليم: الواقع والتحديات	عبدالله العديل	7
----	---	---	----------------	---