



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 الأول - الطبعة الأولى - يونيو 2019

رقم الإيداع بدار الكتب 24388 لسنة 2019

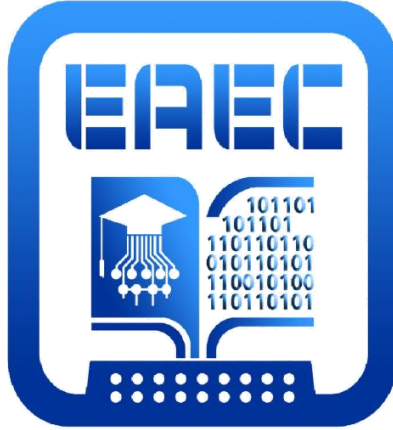
ISSN-Online: 2682-2601

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

قائمة المحتويات

م	اسم المؤلف (عربي)	الانتماء المؤسسي عربي	العنوان العربي	الصفحات	
				من	الي
1	أ.د / خالد محمد فرجون	كلية التربية- جامعة حلوان	واجهة المستخدم للمسية في بيئات التعلم الافتراضية ثلاثية الأبعاد	1	17
2	د/ محمد شوقي شلتوت	أستاذ مشارك في تكنولوجيا التعليم مستشار التعلم الإلكتروني والفنون البصرية شركة تطوير للتقنيات التعليم – المملكة العربية السعودية	نموذج الإنفوجرافيك التعليمي المطور	19	27
3	د/ محمد محي الدين أحمد د/ فردوس أحمد جاد	جامعة بروناي دار السلام سلطنة بروناي دار السلام	مدى جاهزية المدارس العربية ببروناي للتعليم الإلكتروني	29	42
4	د/ عبير عبد الحميد فتحي محمد	اخصائى تطوير تكنولوجى ادارة الوايلى التعليمية	برنامج قائم على استخدام الرسوم المتحركة لتعليم الجمع والطرح لأطفال التوحد	43	49
5	د/ وفاء محمود عبد الفتاح رجب	مدرس تكنولوجيا التعليم كلية التربية – جامعة المنصورة	تطوير بيئات التعلم الإلكتروني التكميلية في ضوء تكنولوجيا تحليلات التعلم	51	77

112	79	الوعي المعلوماتي وعلاقته بالتمكن النفسي لدى طلبة الدراسات العليا بكلية التربية جامعة الملك خالد بالسعودية	أستاذ (الصحة النفسية – إرشاد وعلاج نفسي) المشارك بقسم علم النفس بكلية التربية للبنات بأبها جامعة الملك خالد بالسعودية	د/ نبيللي حسين كامل العمروسي	6
122	113	الذكاء الإصطناعي من مايكروسوفت	إدارة مشروع جلالة الملك حمد لمدارس المستقبل بمملكة البحرين	أ/ محمد عبد الوهاب محمد عبيد	7
126	123	إشكاليات فى تكنولوجيا التعليم	كلية التربية- جامعة حلوان	أ.د. محمد ابراهيم الدسوقي	8
210	127	التفاعل بين نمط الوكيل الذكي المتعدد وأسلوب عرض المحتوى ببيئة إفتراضية وأثره على تنمية مهارات صيانة الحاسب الآلى والتنظيم الذاتى لدى طلاب تكنولوجيا التعليم	كلية التربية النوعية - جامعة طنطا	د/ حسناء عبد العاطى إسماعيل الطباخ؛ آية طلعت أحمد إسماعيل	9
					10

