

# إجازة

المجلة الدولية للتطبيقات الإسلامية في علم  
الحاسب والتقنية

مجلة دولية دورية محكمة

العدد الأول

المجلد الثامن

آذار / مارس

2020

المجلة الدولية للتطبيقات الاسلامية في علم الحاسب والتقنية

المجلد الثامن - العدد الأول

آذار / مارس 2020

الرقم التسلسلي 0404-0022

حرر العدد من قبل

أ. د. محمد زكي خضر

جميع حقوق الطبع محفوظة لمؤسسة النهضة العلمية، لا يجوز نسخ او نقل او إعادة طباعة هذه المحتويات بشكل كلي أو جزئي الا بإذن خطي من الناشر.

مؤسسة النهضة العلمية

كوالالمبور، ماليزيا

## تقديم

الحمد لله رب العالمين والصلاة والسلام على سيدنا محمد خاتم المرسلين وعلى آله وصحبه ومن اتبع هداه إلى يوم الدين، هذا عدد جديد من مجلة :

### المجلة الدولية للتطبيقات الإسلامية في علم الحاسب والتقنية

لقد كان عون الله عظيمًا أن مكننا من الإستمرار في إصدار الأعداد السابقة دون انقطاع رغم بعض التأخير. وقد كان لقبول تلك الأعداد من هذه المجلة وانتشارها حافزا مشجعًا للسير قدمًا في نشر المزيد من الأبحاث الإسلامية في هذا المجال الحيوي.

يحوي هذا العدد على بحثين ، البحث الأول بعنوان: **بناء منصة تعليمية تفاعلية مبتكرة على شبكة الإنترنت** يعالج البحث ضعف البيئة التعليمية المساندة لبيئة الفصل الدراسي وذلك من أجل رفع مستوى الفئات المستهدفة العلمي والعملي واتاحة التفاعل بينهم خارج حدود الزمان والمكان، فيما يحقق هدف التعليم للجميع، ونشر ثقافة التعلم الذاتي، والتعلم المستمر، والمصادر التعليمية المفتوحة. استخدم الباحث المنهج الوصفي التحليلي والمنهج التجريبي في إجراء تجربة البحث على عينة الدراسة وقياس مدى فاعلية البيئة التعليمية الالكترونية. وخلص البحث الى فاعلية المنصة التعليمية المقترحة في تنمية التحصيل في مادة هندسة البرمجيات لدى طلبة الماجستير في برنامج علوم الحاسوب لصالح الاختبار البعدي.

### والبحث الثاني بعنوان: **دور التقنيات الحديثة في تعليم القرآن الكريم لذوي الاحتياجات الخاصة**

يسلط هذا البحث على موضوع مهم، وهو (دور التقنيات الحديثة في تعليم القرآن الكريم لذوي الاحتياجات الخاصة)، ويهدف هذا البحث إلى بيان ضرورة الاهتمام بالتقنيات الحديثة في جانب التعليم عموماً، وبجانب التعليم الشرعي خصوصاً، وتوضيح أهمية العناية بجميع فئات المجتمع بتعليمهم ورعاية شؤونهم واستثمار طاقاتهم ومن ضمنهم أصحاب الإعاقات، إضافة إلى الكشف عن أبرز التقنيات الحديثة المستخدمة في جانب تعليم القرآن الكريم لذوي الاحتياجات الخاصة، وإيراد أهم الآثار الإيجابية لاستخدام هذه التقنيات لأصحاب الإعاقات. خلص البحث إلى أن العناية بتعليم القرآن الكريم لذوي الاحتياجات الخاصة بالاستعانة بالتقنيات الحديثة لها دور كبير في تحقيق الأمن النفسي لهم والرفي بمستواهم واستثمار طاقاتهم وقدراتهم في خدمة المجتمع، وإعلاء كلمة الإسلام وعون المسلمين، كما أن مواكبة العصر واستثمار التقدم التقني في تعليم القرآن يساعد على ترسيخ مبادئه وربط مختلف فئات المجتمع بهداياته وتوجيهاته. وأوصى الباحث بضرورة التنسيق بين الجهات المختلفة سواء الحكومية أم الأهلية في شأن رعاية ذوي الاحتياجات الخاصة لتوفير الأجهزة والمستلزمات المختلفة لتعليمهم القرآن، وتخصيص برامج ومساقات تعليم القرآن ضمن الخطة التعليمية لهم، وأن تجرى دراسات وبحوث تخصصية في جوانب الرعاية الدينية لذوي الاحتياجات الخاصة والعمل على تفعيل نتائجها.

## هيئة التحرير

### رئيس التحرير

أ. د. محمد زكي خضر، الجامعة الأردنية، الأردن

### الهيئة الإستشارية

أ. د. زغلول النجار، جامعة العلوم الإسلامية العالمية، المملكة الأردنية الهاشمية

أ. د. هاني عمار، جامعة فرجينيا الغربية، الولايات المتحدة الأمريكية

أ. د. إدريس الخرشاف، جامعة محمد الخامس، الرباط، المغرب

### مدير التحرير

أ. د. أكرم محمد زكي، الجامعة الإسلامية العالمية، ماليزيا

### مساعد مدير التحرير

أ. د. مصطفى علي أبو زريدة، جامعة اوتارا، ماليزيا

### المحررون

أ. د. أحمد الفرشيشي، جامعة جندوبة وجامعة تونس، الجمهورية التونسية

أ. د. اشواق محمد صالح محمد جديد، جامعة السودان للعلوم والتكنولوجيا، السودان

أ. د. الصديق الغراري، جامعة الجبل الغربي، الجمهورية الليبية

أ. د. سعد مأمون أبوعلوان، كلية العلوم التطبيقية، سلطنة عُمان

أ. د. طلعت محي الدين وهيبي، جامعة السودان للعلوم و التكنولوجيا، السودان

أ. د. عبد السلام جاكمي، كلية العلوم و التقنيات، جامعة المولى اسماعيل، مكناس، المملكة المغربية

أ. د. عدنان بن عبدالعزيز قطب، جامعة ام القرى بمكة المكرمة، المملكة العربية السعودية

أ. د. جميل إطميزي، جامعة فلسطين الأهلية، فلسطين

أ. د. رشيد سعيد، جامعة السودان للعلوم والتكنولوجيا، السودان

أ. د. عبد الستار محمد خضر، المعهد التقني، الموصل، العراق

أ. د. عمر طيان، مركز نور لأبحاث القرآن الكريم، جامعة طيبة، المملكة العربية السعودية

أ. د. نسرین محمد فتحی یوسف، جامعة قناة السويس، مصر

أ. د. هاشم سعيد إبراهيم الشرنوبي، جامعة الأزهر بالقاهرة، مصر

أ. د. محمد محمد سيد أحمد عامر، جامعة الأزهر بالقاهرة، مصر

أ. د. يوسف زاز، جامعة عبد المالك السعدي، رئيس الفضاء المتوسطي لتكنولوجيا والإبداع، المملكة المغربية

أ. د. يوسف عبدالله، جامعة محمد الخامس، المملكة المغربية

## جدول المحتويات

رقم الصفحة	العنوان / المؤلف
1	بناء منصة تعليمية تفاعلية مبتكرة على شبكة الإنترنت عبد الباسط محمد شريف محمد
29	دور التقنيات الحديثة في تعليم القرآن الكريم لذوي الاحتياجات الخاصة أحمد بن سعيد بن خليفة البوسعيدي