

الجازان

المجلة الدولية للتطبيقات الإسلامية في علم

الحاسب والتقنية

مجلة دورية محكمة

العدد 1

المجلد 3

مارس / 2015



Design for Scientific
RENAISSANCE

المجلة الدولية للتطبيقات الاسلامية في علم الحاسب والتقنية
المجلد الثالث - العدد الاول
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

المقدمة

الحمد لله رب العالمين والصلاة والسلام على سيدنا محمد خاتم المرسلين وعلى آله وصحبه ومن اتبع هداه إلى يوم الدين، وبعد انقضاء العام الثاني من عمر

المجلة الدولية للتطبيقات الإسلامية في علم الحاسب والتقنية

هذا بحمد الله هو العدد التاسع من المجلة وهو العدد الاول من المجلد الثالث من المجلة. ولقد كان عون الله عظيماً أن مكنا من الوفاء بتواريخ إصدار الأعداد السابقة وقد كان لقبول تلك الأعداد من هذه المجلة وانتشارها حافزاً مشجعاً للسير قدماً في نشر المزيد من الأبحاث الإسلامية في هذا المجال الحيوي. يحوي هذا العدد على ثلاثة أبحاث ، عنوان البحث الأول هو:

مساهمة التصنيف الشجري التصاعدي في التنقيب عن المعلومات المرتبطة بعلم التشفير

[فاتحة سورة يوسف: "ألر" أنموذجاً]

يهدف هذا البحث إلى إظهار دور التنقيب عن المعلومات بواسطة الرياضيات الترتيبية المعلوماتية، في فهم واستخراج علوم القرآن الكريم فيما وراء المعرفة، حتى يتمكن الإنسان الباحث من فهم الدين الإسلامي، وتطوير عقله، وتدريبه على التأمل والتفكير والغوص في أعماق القرآن الكريم، ومن ثم تربيض فكره على أسس سليمة ، كي يصبح رائداً في مجال فهم حقائق مادة القرآن الكريم والمدرسة المحمدية، ومنها فواتح السور، التي ما تزال إلى حدود كتابة هذه الأسطر، في عالم العلوم المستقبلية.

أما البحث الثاني فعنوانه:

إستخدام التعليم الإلكتروني لتدريس القرآن الكريم بجامعة القرآن الكريم و العلوم الاسلامية من وجهة نظر الممارسين و

المختصين

ويهدف إلي تحديد مطالب الاستخدام الإلكتروني اللازم توافرها في كل من (منهج القرآن الكريم بالجامعة ، معلم القرآن ، البيئة التعليمية) من وجهة نظر المختصين والتعرف على درجة أهمية و توافر مطالب استخدام التعليم الإلكتروني في كل من (منهج القرآن الكريم ، معلم القرآن الكريم) من وجهة نظر الممارسين، وقد استخدم في البحث المنهج الوصفي التحليلي. إن استعمال الوسائل الحديثة في تعليم القرآن الكريم أمر غدا في عاية الضرورة.

أما البحث الثالث فعنوانه:

الحوسبة السحابية في خدمة السنة النبوية

وفيه تصور فني لعمل موثق ومعتمد لوضع محتوى السنة النبوية في باقة واحدة متعددة الواجهات ومتعددة اللغات تتيح لطالب العلم والمتدرب والباحث الاستفادة من خدمات سحابية في أي مكان وفي أي وقت ومن أي جهاز وفي أية بيئة (ويندوز، لينكس، ينكس، ماكنتوش)، وذلك لخدمة أكبر قدر ممكن من الطلاب والباحثين . وتحوي الورقة على هذا التصور المقترح بأسلوب مرن وسهل الاستخدام بحيث يستطيع غير المختص التعامل مع هذه الموارد والاستفادة منها دون حاجة لكبير جهد او كثير تدريب وذلك باستخدام مفهوم الحوسبة السحابية بحيث يمكن توفير الخدمات عبر السحابة لكل المستفيدين أينما كانوا ووقت ما شاءوا.

هيئة التحرير

رئيس التحرير

أ. د. محمد زكي خضر، الجامعة الأردنية، المملكة الأردنية الهاشمية

الهيئة الإستشارية

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

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

مدير التحرير

د. أكرم محمد زكي، الجامعة الإسلامية العالمية، ماليزيا

مساعد مدير التحرير

د. مصطفى علي أبو زريدة، جامعة مصراتة، ليبيا

المحررون

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

أ. د. اشواق محمد صالح محمد جديد، جامعة السودان للعلوم و التكنولوجيا، السودان

أ. د. سعد مأمون أبو علوان، 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

د. الصديق الغراري، جامعة الجبل الغربي، ليبيا

د. جميل إطميزي، جامعة فلسطين الأهلية، فلسطين

د. رشيد سعيد، جامعة السودان للعلوم و التكنولوجيا، السودان

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

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

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

د. نسرين محمد فتحى يوسف، جامعة قناة السويس، مصر

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

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

د. يوسف عبدالله، جامعة محمد الخامس، المملكة المغربية

جدول المحتويات

رقم الصفحة	عنوان البحث / المؤلف
1	مساهمة التصنيف الشجري التصاعدي في التنقيب عن المعلومات المرتبطة بعلم التشفير [فاتحة سورة يوسف: "الر" أنموذجاً] إدريس الخرشاف
19	استخدام التعليم الالكتروني لتدريس القرآن الكريم بجامعة القرآن الكريم و العلوم الاسلامية من وجهة نظر الممارسين و المختصين ياسر محمد سعيد عبد المجيد، طه محمد سعيد عبد المجيد
39	الحوسبة السحابية في خدمة السنة النبوية معاذ نجيب، عبدالرحمن عثمان