

الجازانت

المجلة الدولية للتطبيقات الإسلامية في علم
الحاسب والتقنية

مجلة دولية دورية محكمة

العدد الثالث

المجلد الثامن

ايلول / سبتمبر

2020

المجلة الدولية للتطبيقات الاسلامية في علم الحاسب والتقنية

المجلد الثامن - العدد الثالث

ايلول / سبتمبر 2020

الرقم التسلسلي 0404-0022

حرر العدد من قبل

أ. د. محمد زكي خضر

ما يرد في الأبحاث المنشورة في هذه المجلة قد يحوي آراء شخصية تقع ضمن مسؤولية مؤلفيها وهي لا تعبر بالضرورة عن آراء هيئة التحرير.

جميع حقوق الطبع محفوظة لمؤسسة النهضة العلمية، لا يجوز نسخ أو نقل أو 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 المجلة الدولية للتطبيقات الإسلامية في علم الحاسب والتقنية

لقد كان عون الله عظيمًا أن مكنتنا 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 ثلاثة ابحاث، كما يلي:

البحث الأول بعنوان المسؤولية الأخلاقية للتعامل مع مواقع التواصل الاجتماعي

إنّ الهدف من هذه المحاضرة التي تعالج جانبًا مهمًا من الأزمة الأخلاقية التي تعترى التعامل مع وسائل التواصل الاجتماعي، ولعل من أبرزها:

- التعريف بالمسؤولية الأخلاقية ومواقع التواصل الاجتماعي.
- تحديد اهم معالم المسؤولية الأخلاقية في التعامل مع وسائل التواصل الاجتماعي.
- تفصيل صور المسؤولية الأخلاقية بحسب التواصل الفردي والمشارك مع مواقع التواصل الاجتماعي .
- التوصل الى توصيات علمية وعملية، يمكن من خلالها المساهمة في معالجة أزمة أخلاقيات الإعلام، او الحد منها وتقليل أثرها في مجتمعاتنا. وقد اعتمدت المحاضرة المنهج التأصيلي فيما يتعلق بتحرير الضوابط الشرعية للتعامل مع وسائل التواصل الاجتماعي، وبيان المحددات الشرعية للمسؤولية الأخلاقية لاستخدامها، وهذا استلزم القيام بمسح لأهم الآراء والاحكام التي وردت في المصادر العلمية والإعلامية المعتمدة وتحليلها لتحديد مفهوم المسؤولية الأخلاقية وضوابطها في التعامل مع مواقع التواصل الاجتماعي.

والبحث الثاني بعنوان الإنشاء التلقائي للخرائط الذهنية من القرآن الكريم

إن هدف هذه الدراسة هو عمل خوارزمية لإنشاء الخرائط الذهنية من القرآن الكريم بشكل تلقائي. ولتحقيق هذا الهدف يجب عمل وحدة الترميز، ووحدة التعرف على الكلمات المفتاحية، ووحدة التعرف على العلاقات. أن هذه الدراسة مهمة لأنها ستحسن فهم وحفظ القرآن الكريم عن ظهر قلب وذلك بوضع بعض المواضيع الأساسية للآيات على شكل خارطة تسهل عملية الإدراك والتذكر للعقل. وكذلك ستفيد هذه الدراسة في استخلاص معارف جديدة من القرآن الكريم من الخرائط الذهنية. كما وستسهم في فهم التفسير ومقاصد الشريعة.

والبحث الثالث بعنوان دراسة مسحية لتطبيقات الهواتف الذكية للمصحف الشريف برواية قالون عن نافع

تهدف هذه الدراسة في إلى الاطلاع على تطبيقات المصحف الالكتروني للهواتف الذكية الخاصة او المتضمنة لمصاحف رواية قالون عن نافع المدني، وهي احدى الرويات المتواترة للقرآن الكريم والمعتمدة في معظم ارجاء شمال افريقيا. بينت هذه الدراسة اهمية توفر تطبيقات للهواتف الذكية تتيح تصفح المصحف بهذه الرواية بشكل واضح وبميزات تجعل التصفح اكثر مرونة كما هو في رواية حفص عن عاصم. تم دراسة هذه التطبيقات من عدة جوانب ومقارنتها وإعطاء التوصيات لإنشاء تطبيقات اكثر كفاءة من المتوفرة حاليا.

هيئة التحرير

رئيس التحرير

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

الهيئة الإستشارية

أ.د. زغول 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 أبوزريدة، 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 الباسط محمد شريف محمد، جامعة افريقيا العالمية، 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. نسرين محمد فتحى يوسف، 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	المسؤولية الاخلاقية للتعامل مع مواقع التواصل الاجتماعي طه احمد الزيدي
28	الإشياء التلقائي للخرائط الذهنية من القرآن الكريم حمد السالمي, أكرم محمد زكي
41	دراسة مسحية لتطبيقات الهواتف الذكية للمصحف الشريف برواية قالون عن نافع مصطفى علي ابوزريدة، تهاني علي أبو جبيرة، فاطمة علي قزيط، فاطمة محمد الشقة

الأعداد السابقة لمجلة إجازات العربية

العدد	العنوان	المؤلفين	البريد الإلكتروني	البلد
المجلد الأول ، 2013				
1	المبادئ الأخلاقية الإسلامية للعاملين في مجال تقنية المعلومات	محمد زكي خضر	khedher@gmail.com	الأردن
	منقب ومفهرس اللغة العربية ودوره في تطوير الدراسات اللغوية والقرآنية	أكرم محمد زكي	akramzeki@yahoo.com	ماليزيا
	إمكانية تطبيق تقنية الاستنباط المبني على الحالة في استصدار الفتاوى الإسلامية	سلوى حمادة	hesalwa@hotmail.com	مصر
	معالم الاستفادة من الحاسب الآلي في تعليم اللغة العربية	عمر عبد الغني شيبه	abumoad99@gmail.com	ليبيا
	إستراتيجيات وأنماط التطبيقات الحاسوبية المستخدمة في خدمة الفقه الإسلامي وطرائق ظهوره على شبكة الانترنت النشأة والتحديات والمستقبل	فؤاد محمود رواش	rawash@hotmail.com	ماليزيا
2	المراحل التمهيديّة وأهميتها في أنظمة التعرف على الكتابة العربية	عبدالرحمن أحمد عثمان	aa.kattabi@gmail.com	السودان
	أثر وسائل التواصل الاجتماعيّ في الطلاب إجتماعي طلاب الجامعة الإسلامية العالمية بماليزيا نموذجا	سعد مأمون أبوعلوان	saadn3@hotmail.com	السعودية
	الجمه ور المستهدف لمواقع الإنترنت الإسلامية	متعب فرحان الرويلي	javeinuk@gmail.com	السعودية
	المبادئ الأخلاقية الإسلامية في تقنية المعلومات وتطوير البرمجيات	مصطفى علي أبو زريدة	abuzaraida@yahoo.com	ماليزيا
	التقنية الحديثة ودورها في خدمة القرآن الكريم: رؤية منهجية وتقنية لموسوعة قرآنية شاملة	أكرم محمد زكي	akramzeki@iium.edu.my	ماليزيا
	أثر استخدام برنامج الأوثوروير في تدريس موضوعات في مادة تقنيات التعليم في كلية التربية في جامعة حائل، المملكة العربية السعودية	أحمد محمد زكي	amzeki@uob.edu.bh	البحرين
	تقنية المعلومات في خدمة الفقه الإسلامي وعلومه	إبراهيم سليمان أحمد	dribrahim2005@iium.edu.my	ماليزيا
	برنامج جامع السنة النبوية	زكريا عمر	zakariao@iium.edu.my	ماليزيا
	التنقيب في طرق مرويات الإمام مسلم بواسطة النهج المحوسب	سعيد نويبع الحازمي	ammorys@yahoo.com	ماليزيا
	دراسة إسناد الحديث و الحكم عليه من خلال تطبيقات الحاسوب	محمد زكي خضر	khedher@gmail.com	الأردن
3	التقنية الحديثة ودورها في خدمة السنة النبوية	مدحت عبد الباري محمد	medbary@hotmail.com	مصر
	برنامج جوامع الكلم – عرض ونقد	هشام البطايجي السبع	batayhy@hotmail.com	مصر
	استخدامات الطلبة الناطقين بغير اللغة العربية للتعليم المحوسب وضرورته في تحصيل مادة التلاوة والتجويد	خالد بن عبدالمحسن	khalid.af@hotmail.com	السعودية
	استراتيجية مقترحة لتبني ثقافة المعلومات والاتصالات النقالة في خدمة الفتوى الشرعية دراسة حالة في دار الافتاء العام في الموصل	فالح الشمري		
	تطبيقات تكنولوجيا المعلومات في تدريس التربية الإسلامية دراسة تطبيقية على الحلقة الثانية من التعليم الأساسي بسلطنة عمان.			
المجلد الثاني، 2014				
1	الذكاء الاصطناعي في خدمة القرآن الكريم	محمد زكي خضر	khedher@gmail.com	الأردن
	تطبيق العنقدة المتعددة المستويات على نص القرآن الكريم	محمد سعيد دسوقي	said.desouki@hiast.edu.sy	سوريا
	توظيف خوارزمية الألسبقية في التنقيب عن أعلام المحدثين بطرق الحديث النبوي	آلاء فيصل المختار	afs712000@yahoo.com	العراق
	تقنية المعلومات في خدمة الفقه الإسلامي وعلومه	حسن مظفر الرزو	halrizzo@gmail.com	العراق
2	برنامج جامع السنة النبوية	محمد أحمد عقلة بني مصطفى	mohammed1978@yahoo.com	السودان
	التنقيب في طرق مرويات الإمام مسلم بواسطة النهج المحوسب	محمد عبد المحسن التركي	drmturki@gmail.com	السعودية
	دراسة إسناد الحديث و الحكم عليه من خلال تطبيقات الحاسوب	محمد بن تركي التركي	alturki22@gmail.com	السعودية
	التقنية الحديثة ودورها في خدمة السنة النبوية	إبراهيم بن حماد الرئيس	alraiys@gmail.com	السعودية
	برنامج جوامع الكلم – عرض ونقد	إبراهيم بن صالح النمي	nomay@harf.com	السعودية
	استخدامات الطلبة الناطقين بغير اللغة العربية للتعليم المحوسب وضرورته في تحصيل مادة التلاوة والتجويد	حسن مظفر الرزو	halrizzo@gmail.com	العراق
	تطبيقات تكنولوجيا المعلومات في تدريس التربية الإسلامية دراسة تطبيقية على الحلقة الثانية من التعليم الأساسي بسلطنة عمان.	آلاء فيصل المختار	afs712000@yahoo.com	العراق
3	استراتيجية مقترحة لتبني ثقافة المعلومات والاتصالات النقالة في خدمة الفتوى الشرعية دراسة حالة في دار الافتاء العام في الموصل	حسن علي حسين	d.aboali70@yahoo.com	مصر
	تقنية المعلومات في خدمة الفقه الإسلامي وعلومه	مدحت عبد الباري محمد	medbary@hotmail.com	مصر
	برنامج جوامع الكلم – عرض ونقد	هشام البطايجي السبع	batayhy@hotmail.com	مصر
	استخدامات الطلبة الناطقين بغير اللغة العربية للتعليم المحوسب وضرورته في تحصيل مادة التلاوة والتجويد	محمد بن عبدالعزيز الجمعان	dr.aljmaan@gmail.com	السعودية
4	التنقيب في المعلومات وتحليل البيانات باستخدام الخريطة الشجرية الرياضية: الرسائل النبوية المرسله لملوك ورؤساء الدول أنموذجا	علي عبد الفتاح الشاهر	a.alshaher@yahoo.com	العراق
	استخدامات الطلبة الناطقين بغير اللغة العربية للتعليم المحوسب وضرورته في تحصيل مادة التلاوة والتجويد	إبتهاج راضي عبد الرحمن	quranicrecitation@hotmail.com	الأردن
	تطبيقات تكنولوجيا المعلومات في تدريس التربية الإسلامية دراسة تطبيقية على الحلقة الثانية من التعليم الأساسي بسلطنة عمان.	ميمونة بنت درويش الزدجالية	maimuna@squ.edu.om	عمان
	التنقيب في المعلومات وتحليل البيانات باستخدام الخريطة الشجرية الرياضية: الرسائل النبوية المرسله لملوك ورؤساء الدول أنموذجا	إدريس الخرشاف	Crn.ijaz2008@gmail.com	المغرب

المجلد الثالث، 2015			
المغرب	crn.ijaz2008@gmail.com	إدريس الخرشاف	مساهمة التصنيف الشجري التصاعدي في التنقيب عن المعلومات المرتبطة بعلم التشفير [فاتحة سورة يوسف: "ألر" أنموذجاً]
السودان	yasirms@gmail.com	ياسر محمد سعيد عبد المجيد	1 استخدام التعليم الإلكتروني لتدريس القرآن الكريم بجامعة القرآن الكريم و العلوم الاسلامية من وجهة نظر الممارسين و المختصين
السودان	tahams64gmail.com	طه محمد سعيد عبد المجيد	
السعودية	mmnajeeb@uqu.edu.sa	معاذ نجيب	
السعودية	aamosman@uqu.edu.sa	عبد الرحمن عثمان	الحوسبه السحابيه في خدمة السنه النبويه
المغرب	taouchikht@gmail.com	لحسن تاوشيكث بن يوسف	2 التقنيات المعلوماتية في خدمة مخطوطات القرآن الكريم بالمملكة المغربية
اليمن	halraimi@gmail.com	حميد صغير سعد الربي	أهمية تقنية المعلومات في خدمة المعارف الإسلامية
ليبيا		مصطفى ابو زريده	3 دراسة تطبيق خوارزمية دوغلاس بيوكرفر في تبسيط النص المكتوب بخط اليد
ليبيا		سالمة إبراهيم الفتيوري	
ليبيا		أسماء محمد السمو	
ليبيا		أمل سليمان الفطيسي	
السودان	Ashwagjadeed@gmail.com	أشواق جديد	الحفظ الثالث للقرآن الكريم
السودان	Talaat.wahby@sustech.com	طلعت وهي الامين	
السعودية	ralzanfally@taibahu.edu.sa	رفعت الزنفلي	نظام الأفراد في تعليم القرآن الكريم بالقراءات السبع من طريق الشاطبية
السعودية	mghembaza@taibahu.edu.sa	مؤلاي غمبازة	4 الخطبة حجة الوداع، رسالة عقلمانية وخطة استراتيجية كونية، لبناء مجتمع التسامح واحترام الانسان في الألفية الثالثة
تركيا	ababa@thk.edu.tr	عبد اللطيف بابا	
المغرب	crn.ijaz2008@gmail.com	إدريس الخرشاف	نحو معالجة آلية للشعر العربي: عملية الإسناد التلقائي لنص شعري مجهول إلى شاعره
اليمن	flahi79@gmail.com	احمد الفلاحي	
المغرب	moha@fstm.ac.ma	محمد الرمضاني	
المغرب	bellafki@inpt.ac.ma	مصطفى بلفقيه	
السعودية		محمد الصارم	
المجلد الرابع، 2016			
السعودية	Mr_hamad15@hotmail.com	حمد الرشيد	مبررات وقيود استخدام الخوارزميات الحاسوبية لاستنباط المعرفة الإسلامية
الإمارات	ahameed@sharjah.ac.ae	عفاف حميد	1 مختبر القرآن الكريم وتقنياته في علوم الحاسوب
ماليزيا	mujahid@uim.edu.my	مجاهد بهجت	
السعودية	k_alhdlan@hotmail.com	كوثر الدحلان	أخلاقيات الحاسوب من منظور إسلامي
تركيا	mgouhar@yahoo.com	مسعود جوهر	استخدام التقنية الحديثة في خدمة القرآن وعلومه بين الواقع والمأمول
الولايات المتحدة	ammar.hany@gmail.com	هانى عمار	2 ستحداث منظومة التوثيق للمحتوى العربي الرقمي والتطبيق في مجال المحتوى الرقمي الاسلامي
قطر	m_e_hadj@hotmail.com	يحيى الحاج	
مصر	abdurahman.abdullah@gmail.com	عبدالرحمن عبدالله	
مصر	ahady515@gmail.com	أحمد عبدالهادي	
العراق	abas_baban@yahoo.com	عباس سليمان	توظيف التقنيات الحديثة في خدمة الحديث الشريف والسنة النبوية
العراق	M.khalid_1980@yahoo.com	محمد مصطفى	
المغرب	ajakimi@yahoo.fr	عبد السلام جاكمي	نحو مشروع برنامج تفاعلي للتحفيظ الآلي للقرآن الكريم
المغرب	lakbir1973@yahoo.fr	عبد الكبير حميدي	
مصر	hos@harf.com	حسام أحمد حسن الخطيب	3 تطويع التقنية الحديثة لخدمة الترجمة الإسلامية، نظام "حرف" للترجمة نموذجاً
السعودية	nomay@harf.com.sa	إبراهيم النمي	
الجزائر	khaoulakouki5@gmail.com	خولة دغة	نظام معلوماتي آلي من أجل معرفة الله من خلال أسماءه
الجزائر	laallamfz@gmail.com	فاطمة الزهراء لعلام	
الجزائر	degha.housseem@outlook.com	حسام الدين دغة	
الكويت	abuzeina@ku.edu.kw	فواز شخير العززي	التكنولوجيا في خدمة البلاغة القرآنية
الكويت	fawaz.alanzi@ku.edu.kw	ضياء الدين محمد أسعد أبو زينة	
ماليزيا	yousfi.bilal@hotmail.fr	بلال يوسف	4 التعرف الآلي على تلاوة القرآن الكريم: المدود نموذجاً
ماليزيا	akramzeki@iiu.edu.my	أكرم محمد زكي	
ماليزيا	haji.aminah@hotmail.com	أمينة حاجي	

المجلد الخامس، 2017			
تونس	amir_hammami@hotmail.fr	أمير الحامي	استخدامات تقنية المعلومات للبحث في القرآن العظيم بالرسم العثماني دراسة تقييمية للمواقع القرآنية
ماليزيا	nurshuhadak90@gmail.com	نور شهداء بنت إسماعيل	تعلّم المفردات العربية للطلبة الناطقين بغيرها عبر برامج المراسلة الفورية: برنامج واتساب أنموذجا
ماليزيا	muhsabri@iiium.edu.my	م. د. محمد صبري شهريير	
السودان	alaeldinhaji@gmail.com	علاء الدين زين العابدين موسى	
السودان	algaale76@gmail.com	حمد عبدالرحمن عبدالله	
السودان	nazar3059@gmail.com	نزار صالح يعقوب	تطبيق السيرة النبوية
السودان	mohdn111@gmail.com	محمد عدني حمد السيد	
السعودية	ralzanfally@taibahu.edu.sa	رفعت حسن محمد الزنفلي	نظام تقنية معلومات ويب لتعليم وتدريب وقراءة القرآن العظيم بالقراءات العشر الكبرى جمعاً من طريق طيبة النشر
السعودية	mghembaza@taibahu.edu.sa	مولاي إبراهيم الخليل غمبازة	
السعودية	makh2000@hotmail.com	محمد عبد الرحمن الخطيب	موقع إحصاءات في القرآن الكريم وآفاقه اللغوية المستقبلية
ماليزيا	akramzeki@iiium.edu.my	أكرم محمد زكي، وليد مجاهد الرههي، رواد عبدالغفور	أسماء التفضيل في القرآن الكريم والحديث النبوي الشريف - دراسة دلالية
ماليزيا	waleed.alahmi@yahoo.com		
ماليزيا	raaac2004@yahoo.com		
ماليزيا	raaac2004@yahoo.com	خالد بكرو	رياضيات القرآن الكريم، المصفوفات
تركيا	dr.khaled.Bakro@gmail.com	خالد بكرو	تصميم كتاب إلكتروني باستخدام الهاتف النقال لدارسي جامعة السودان المفتوحة مقرر علوم القرآن الكريم نموذجاً
السودان	Sharif195@hotmail.com	عبد الباسط محمد شريف محمد موسى	
تركيا	dr.khaled.Bakro@gmail.com	خالد بكرو	رياضيات القرآن الكريم، المجموعات
المجلد السادس، 2018			
فلسطين	j.itmazi@gmail.com	جميل إطميزي	حلول مقترحة لمشكلة تلاوة مصحف التجويد الملون لمن يعانون من عمى الألوان: دراسة حالة
السودان	Sharif195@hotmail.com	عبد الباسط محمد شريف محمد موسى	دور شبكات التواصل الاجتماعي في تعزيز القيم التربوية والاجتماعية
تنزانيا	ahatet@yahoo.com	عبد ه أحمد عثمان	أمن المعلومات بين الأخلاق والتطبيق- رؤية إسلامية
ماليزيا	akramzeki@iiium.edu.my	أكرم محمد زكي	تطبيقات الهواتف الذكية في خدمة ضيوف الرحمن
ماليزيا	ibraqi01@yahoo.com	إبراهيم عبدالله المشهداني	آفاق الإفادة من التقنية في خدمة القرآن الكريم
ماليزيا	akramzeki@iiium.edu.my	أكرم محمد زكي	
السودان	Moh_fadul@yahoo.com	محمد فضل المولي عباس	الألعاب الإلكترونية وأثرها على سلوك الطفل والشباب المسلم
الأردن	khedher@gmail.com	محمد زكي خضر	توظيف الذكاء الاصطناعي في خدمة الحديث الشريف وعلومه
ماليزيا	ibraqi01@yahoo.com	إبراهيم عبدالله المشهداني	التقنية الحديثة واستعمالاتها في خدمة القرآن الكريم
ماليزيا	akramzeki@iiium.edu.my	أكرم محمد زكي	
المجلد السابع، 2019			
السعودية	s.algamedi@tu.edu.sa	صالح الغامدي	نظام مطوريساعد على تطوير استخدام قطار المشاعر ليصبح أكثر ملائمة لأعداد الحجيج
فلسطين	husaint@hebron.edu	حسين مطاوع التزوي	توظيف تقنية علم الحاسوب في خدمة الفقه وأصوله - المكتبة الشاملة نموذجاً
السعودية	mghembaza@taibahu.edu.sa	مولاي إبراهيم الخليل غمبازة	التقنيات الحاسوبية لاستخلاص الجمع والإفراد للقراءات القرآنية
السعودية	eldeeb19861986@gmail.com	أمير عادل الديب	
السعودية	refalzanfally@yahoo.com	رفعت حسن الزنفلي	فاعلية القلم الإلكتروني بين التلاوة والتحفيز
ماليزيا	mozasaeed2010@hotmail.com	موزة سعيد السويدي	
ماليزيا	radwan@iiium.edu.my	رضوان جمال الأطرش	
ماليزيا	mfeham@iiium.edu.my	محمد فهام غالب	
ماليزيا		محمد جابر قاسم	

المغرب		عمر مهديوي	المعجم العربي ودعم الدراسات القرآنية الحاسوبية	3
مصر		سلوى حمادة السيد		
السعودية	refalzanfally@yahoo.com mghembaza@taibahu.edu.sa	رفعت حسن الزنفلي	توظيف تقنية علم الحاسوب في خدمة الفقه وأصوله - المكتبة الشاملة نموذجًا	
السعودية	otayan@taibahu.edu.sa	مُولاي إبراهيم الخليل غمبازة		
السعودية	eldeeb19861986@gmail.com	عمر طيان		
السعودية	refalzanfally@yahoo.com mghembaza@taibahu.edu.sa	أمير عادل الديب		
السعودية	nsemitwally@ju.edu.sa	نوح صبري المتولي	دراسة شاملة لتحليل المشاعر البلاغية في اللغة العربية	4
السعودية	asayat@ju.edu.sa	احمد السيات		
السعودية	sanazi@ju.edu.sa	سعد العنزي		
أمريكا	mohammad.khair@gmail.com	محمد محمد خير	تطوير جداول للإحصاء الرقمي بالقرآن واستعمالها في تبين الإعجاز والإحكام الرقمي للآيات والكلمات والحروف	
المجلد الثامن، 2020				
السودان	musatood@gmail.com	عبد الباسط محمد شريف محمد	بناء منصة تعليمية تفاعلية مبتكرة على شبكة الإنترنت	1
سلطنة عمان	a_abozakria@hotmail.com	أحمد بن سعيد بن خليفة البوسعيدي	دور التقنيات الحديثة في تعليم القرآن الكريم لذوي الاحتياجات الخاصة	
ماليزيا	asic4unwire@yahoo.com	أحمد عباس مبروك	تقنية سكيل الذكية للحوسبة الفقهية: الأسس والتطبيقات	2
السعودية	rh.fallatah@tu.edu.sa	رقية حسين فلاته		
مصر	Samera83@moe.om	سميره بنت خميس بن راشد الشبلية	فاعلية برنامج قائم على مراقبة الفهم والوسائط المتعددة في تنمية مهارات تجويد القرآن الكريم	
العراق	tahaazz1969@gmail.com	طه احمد الزيدي	المسؤولية الاخلاقية للتعامل مع مواقع التواصل الاجتماعي	3
سلطنة عمان	hamed@unizwa.edu.om	حمد السالمي	الإنشاء التلقائي للخرائط الذهنية من القرآن الكريم	
ماليزيا	akramzeki@iium.my	أكرم محمد زكي		
ماليزيا	abuzaraida@uum.edu.my	مصطفى علي ابوزريدة	دراسة مسحية لتطبيقات الهواتف الذكية للمصحف الشريف برواية قالون عن نافع	
ليبيا		تهاني علي أبو جبيرة		
ليبيا		فاطمة علي قزيط		
ليبيا		فاطمة محمد الشقة		

والحمد لله رب العالمين

International Journal on Islamic Applications in Computer Science And Technologies - IJASAT

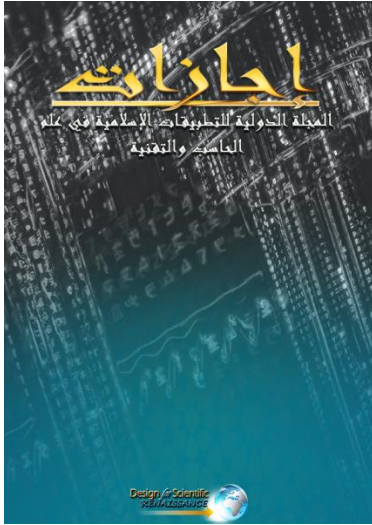
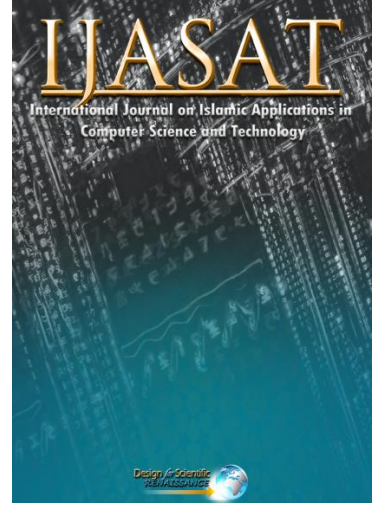
e-ISSN 2289-4012

Please send your paper to:

ijasatjournal@gmail.com

Website: www.sign-ific-ance.co.uk/index.php/IJASAT

E-mail: ijasatjournal@gmail.com



المجلة الدولية للتطبيقات الإسلامية في علم الحاسب والتقنية - اجازات

الرقم التسلسلي 2289-4020

المجلة تدعوكم لتقديم أبحاثكم عبر البريد الإلكتروني التالي:

ijasatjournal@gmail.com

الموقع الرسمي للمجلة: [http://www.sign-ific-](http://www.sign-ific-ance.co.uk/index.php/ijasatarabic)

[ance.co.uk/index.php/ijasatarabic](http://www.sign-ific-ance.co.uk/index.php/ijasatarabic)

البريد الإلكتروني: ijasatjournal@gmail.com