حوسبة القرآن الكريم

بسم الله الرحمن الرحيم

محاضرة

حوسبة القرآن الكريم

اعداد أحمد عبدالله الغامدي 212791

ملخص الحاضرة

تدور المحاضرة بشكل عام حول استخدام التقنيات الحاسوبية في خدمة القرآن الكريم. حيث تستعرض المحاضرة في البداية نبذة تاريخية ثم تصنيف للمواقع التي تقدم خدماتها القرآنية، بعد ذلك شرح بسيط عن التعامل مع نص القرآن الكريم وقواعد البيانات التي يمكن تصميمها للمساعدة في حوسبة القرأن الكريم يليها لمحة سريعة عن واقع ترجمة القرأن الكريم الى اللغات الأخرى ومشاكلها، والدراسات الحاسوبية المتعلقة بالقرأن أو ما يعرف باإعجاز العددي في القرآن الكريم. بعد ذلك تعطي المحاضرة لمحة عما يمكن أن تقدمة الحوسبة لخدمة القرآن الكريم في المستقبل.

المراجع

- التعامل مع القرآن الكريم في عصر المعلوماتية: أ.د. محمد زكي خضر
- قواعد بيانات القرآن الكريم كأساس للمعجم الآلي الموسع للغة العربية: أ.د. محمد زكي خضر
 - الطريقة الإجمالية في ترجمة معانى القرآن الكريم: أ.د. محمد زكي خضر
 - قواعد بيانات القرآن الكريم: أ.د. محمد زكى خضر
 - ضوابط الإعجاز العددي في القرآن الكريم: أ.د. محمد زكي خضر

المشاكل

تكمن المشكلة الأساسية في كبر الموضوع وصعوبة اختصاره وتلخيصه لمحاضرة مدتها ربع ساعة فقط

الفوائد من خلال اعداد وتقديم المحاضرة

من الفوائد المستفادة خلال اعداد المحاضرة معرفة الإنجازات التي تحققت في مجال حوسبة القرآن الكريم والصعوبات التي واجهت هذة الحوسبة ومايتطلع إليه المهتمون بحوسبة القرآن الكريم في المستقبل. أما تقديم المحاضرة فقد ساهم بشكل أو آخر في تطوير مهارة القاء المحاضرة وتفادي بعض العيوب التي عرفتها من محاضرات قمت بالقائها في مواد سابقة.

الأسئلة

- i. أكبر عدد للواصق الأولية في كلمات القرآن الكريم هي
 - 7 .1
 - 4 .2
 - 5 .3
 - 3 .4
- ii. دراسات الإعجاز العددي في القرآن الكريم لم تستند الى ضوابط شرعية
 - 1. صح
 - 2. خطأ
 - iii. لم تتمكن التقنيات الحاسوبية من اظهار الرسم العثماني للقرآن الكريم
 - 1. صح
 - 2. خطأ