

رسالة ماجستير في كلية تكنولوجيا المعلومات تناقش تحسين تنبؤ المشاعر من النص

ناقشت

رسالة ماجستير في كلية تكنولوجيا المعلومات (تحسين تنبؤ المشاعر من النص)، للطالب احمد ضياء، بإشراف الأستاذ الدكتور ستار بدر سدخان. بينت الدراسة أن التقدم السريع للإنترنت جعل كمية المعلومات هائلة، وأصبح من المهم أن نستخدم بعض النماذج والتقنيات لمساعدة المستخدمين في العثور على البيانات المناسبة بين الكميات الهائلة للمعلومات، خاصة في المجال الإخباري المتغير.

وأوضحت

الرسالة أن أنظمة التوصية تعتبر من الأدوات التي تقدم مساعدة كبيرة لتحقيق هذا الهدف، كما ركزت أنظمة التوصية الحالية في مجال الأخبار على معرفة ما يفضل المستخدمون قراءته استناداً إلى أنشطتهم السابقة واستخدام طرق للتوصية بالأخبار بطريقة فورية، ولكن لم يتم الأخذ بعين الاعتبار أي منهم في المشاعر المستخلصة من الأخبار، وكيف يشعر المستخدم بشأن الخبر في عملية التوصية الخاصة بهم، حيث يمكن أن يكون للأخبار الإيجابية تأثير إيجابي على مزاج المستخدم، ويتحقق ذلك من خلال استخدام تقنيات العنقدة مع استخدام تقنيات معالجة اللغات الطبيعية للنص العربي .

 رافع عبد القادر
