

مناقشة أطروحة دكتوراه عن تعزيز اقتراحات السياق بالاعتماد على النظرية التقريرية لغرض تحسين أنظمة التوصية الداعمة لأدراك السياق

دكتوراه عن تعزيز اقتراحات السياق بالاعتماد على المناقشة أطروحة
 أنظمة التوصية الداعمة لأدراك السياق
 تم مناقشة أطروحة دكتوراه في كلية تكنولوجيا
 المعلومات لطالبة لدكتوراه ايناس فاضل عبد الله عن اطروحتها الموسومة بـ:
 تعزيز اقتراحات السياق بالاعتماد على النظرية التقريبية لغرض تحسين أنظمة التوصية
 الداعمة لأدراك السياق " وبإشراف الدكتورة هدى ناجي نواف والدكتورة غيداء عبد
 الحسين
 وبينت الباحثة ان العمل في هذه الاطروحة
 استغل توصية السياق لتحسين أنظمة التوصية الداعمة لأدراك السياق فيما يتعلق
 بروفايل المستخدم يتم تصميمه وفقا (content based filtering) و (contextual
 information)
 وموديل مجموع الاوزان لحساب خصائص بروفايل اليوزر والترابط بين خصائص البروفايل
 للتحسين.
 بالنظر الى بروفايلات يتم والمستخدمين الغنية
 تم اقتراح قائمة من التوصيلات الايتم بالاعتماد على (CCARS)
 RSCRS استخدم لاقتراح تنبأ سياق العناصر واقتراها مع قائمة التوصيات بالاعتماد
 على instance of user. تم اقتراح نظرية المجموعة
 التقريبية (RST)
 لتنبأ سياق الايتم المصاحب للقائمة الموصى بها من خلال التصنيف القائم على القواعد
 وتعزيز عملية اتخاذ القرار لمصنف المجموعة التقريبية من خلال تكيف عملية التصنيف
 مع decision feedback لتحسين دقة التصنيف الصحيحة.

;