



# مؤتمر الترجمة والثالث عشر

## ((الترجمة وتوطين العلوم والتكنولوجيا))

الرياض - المملكة العربية السعودية

١٧ - ٢٧ سبتمبر ٢٠١٨ م - ١٤٤٠ هـ الموافق

### المنظمون

جامعة الإمام محمد بن سعود الإسلامية  
ممثلة بمعهد الملك عبد الله للترجمة والترجمة  
بالتعاون مع المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم  
ممثلة بمكتب تنسيق الترجمة

### السجل العلمي

### الجزء الثاني



مَعْهَدُ الْأَمَانَةِ بِالْأَرْدَنِ لِلتَّرْجِيمَةِ وَالتَّعْلِيمِ

المعجم المختص بمعاني مصطلحات المهن في اللغة  
العربية المعاصرة باستخدام تقنيات الأنطولوجيا<sup>(١)</sup>  
(دراسة في ضوء لسانيات المدونات)

نوال بنت إبراهيم الحلوة  
جامعة الأميرة نورة بنت عبد الرحمن

---

(١) ❖ هذا البحث جزء من مشروع بحثي ممول من عمادة البحث العلمي بجامعة الأميرة نورة بنت عبد الرحمن.



## مقدمة

يهدف هذا البحث إلى إنشاء نواة معجم مختص بأسماء المهن بالاعتماد على مدونات حديثة، و باستخدام الأنطولوجيا و علاقتها لربط شبكة المعنى داخل كل الحقل؛ وذلك لتنظيم المعرفة اللغوية، ومحاولة تطويقها حاسوبيا.

إن مثل هذه الجهدود تسهم في دعم الشبكة الدلالية العربية، وذلك بخلاف المعاجم التقليدية التي من أوجه القصور فيها عدم الاهتمام الكافي بالتحديد الدقيق للسمات وال العلاقات ، وعدم وجود وصف دقيق للمفاهيم. وهذا بالتحديد ما نجحت فيه الأنطولوجيا؛ ولذلك فإن تصنيف هذا المعجم يقوم على المعاني لا الألفاظ. كما سيتبعه بناء مدونة معاصرة مختصة بأسماء المهن ومعانها ، ومعجم لمعاني المهن؛ ولا تخفي القيمة العلمية لبناء معجم معاصر مختص يستوعب زمانه ، ويتابع ألفاظ الحضارة ومستجدات العصر. وهذا ما يسعى البحث خلفه بعون الله وتوفيقه.

## مدخل

تعد الأنطولوجيا لبنة أساسية في بناء الويب الدلالية ، وتوسيع قدرتها في تعزيز كفاية التطبيقات الحاسوبية في معالجة اللغات الطبيعية ؛ وذلك من خلال التمثيل المعرفي للغة ، وربط الألفاظ بالمفاهيم والمفاهيم بالكلمات ؛ مما سيؤدي إلى بناء قواعد المعرفة ويسهل تداولها ؛ لذا سيقوم هذا البحث على الأنطولوجيا الدلالية المحددة ذات الميدان المحدد من خلال تصنیفات هرمیة ، تقوم بنمذجة علاقات المعنى بين مصطلحات الحقل مثل (التضمين والاستعمال) من خلال عمليات الدمج والتفریع ، والفصل في مجالات متعددة داخل الحقل ، إلى جانب محاولة الوصول إلى عمق اللغة باستخدام التحلیل الدلالي ؛ لبناء المفاهیم وسلام المعانی ، والفصل بينها في بيئة تقنية.

وبما أن هذا البحث سيسعى إلى بناء مدونة حاسوبية، فهو إذن يصب في لسانيات المدونات، وهو حقل لساني حديث نسبياً ويزدهر حالياً ويقوم على اتباع منهجية معينة تعتمد على التحليل التجربى والاستقرائي لنصوص المدونات، واستنتاج الأنماط اللغوية المستخدمة فيها، كما يقىس من خلالها اتجاهات اللغة نحو التغيير.

ويهتم بدراسة الظواهر اللغوية التي تمثل الواقع اللغوي من خلال المدونات (المصدر)، وسيكون من شأن هذا البحث تتبع فعل التغير الدلالي الذي طرأ على مفردات الحقل؛ مما قد يفتح الطريق لطرح تساؤلات أو نظريات جديدة حول اللغة. ولا يخفى أهمية تتبع مسار أسماء المهن، وما انتابها من التوليد والتعريب والعجمة، وكذلك الهجر والشيوخ والاستعمال الذي مرت بها تلك المفردات؛ بسبب نمو المجتمعات وتطورها.

وتبقى أهمية تتبع السياقات التركيبية والبني النحوية التي تصب فيها الأسماء داخل المدونة، ومدى الجمود أو التعدد لأنماط اللغة فيها؛ وعليه فإن العمل المبذول في هذا البحث يصب في مساق الجهود الجادة المبذولة في هندسة اللغات، وبناء المدونات، وتشجير الأنطولوجيا.

### **أهداف المشروع**

يهدف هذا المشروع إلى الخوض باللسانيات الجديدة التي ترتبط ارتباطاً مباشراً بالمجتمع وبقضاياها الاجتماعية والفكرية والمهنية والاقتصادية، كما يسعى إلى بناء جسور بين الدلالة المعجمية والتمثيل المعرفي للمفردات من خلال الأنطولوجيا؛ وذلك لمتابعة التطور الحادث في مجال الدلالة المعجمية من حيث تمثيلها وتنظيمها وتأطيرها وقولبتها حاسوبياً، باستخدام المحللات الدلالية على الأنطولوجيا، من خلال ما يلي:



١ - إنشاء إطار هيكلٍ متكامل، وبنية تحتية تسهم في بناء انتلوجي لمعاني مفردات اللغة العربية من خلال معجم المهن؛ مما يهدى الطريق مستقبلاً لبناء شبكة دلالية (Arabic wordnet) مماثلة لمشروع شبكة المفردات الإنجليزية (English wordnet)، الذي تُنفذ في جامعة برنسون<sup>(١)</sup>

٢ - بناء أدوات تساعد اللغة العربية على الالحاق بالشبكة الدلالية؛ بتمثيل المعرفة حول الكلمات و حول العلاقات الدلالية بينها، بما يسهم في نهضة مجمع المعرفة باللغة الأم؛ وذلك سيؤدي إلى زيادة ثروتها؛ فاللغة هي القناة التي تَعْبُر منها العلوم جميعاً.

٣ - الإسهام في تطوير الأنطولوجيا العربية من خلال معجم المهن، وتنظيم المعرفة لغويًا وتمثيلها، وفهرسة المفاهيم، وسلامية المعاني، وإيجاد علاقة التوليد الدلالي (الأنطولوجي) بين المصطلحات، وإزالة التباس بعض الكلمات، واسترجاع المعلومات بما يخدم الوصف اللغوي للشبكة الدلالية العربية.

#### أهمية هذا البحث فيما يلي:

- ١) دعم الشبكة الدلالية العربية التي تعاني من قصور في هذا المجال.
- ٢) إعادة أسماء المهن والحرف إلى النظام اللغوي؛ حيث ظلت حقبة من الزمن بعيدة عن المنظومة اللغوية.
- ٣) بناء معجم معاصر مختص يستوعب زمانه، ويتبعد ألفاظ الحضارة ومستجدات العصر.
- ٤) توظيف الأنطولوجيا التي ستمكن الباحثين من وصف المفاهيم، والتحديد الدقيق للسمات والعلاقات.

(١) الرابط <https://wordnet.princeton.edu>

## مصطلحات البحث

١ / ٥ / ١ - (المعجم المختص) : هو المعجم الذي يهتم بضبط المنظومة الاصطلاحية التي يقوم عليها علم من العلوم ، أو حقل معرفي مخصوص )، وهو مختلف عن المعجم الخاص فـ (المعجم الخاص) : (هو معجم لغوي يجمع مفردات موضوع بعينه ، وهو من ئم فهو مجموعة فرعية من المعجم العام) ، وأما (المعجم العام) : فهو معجم لغوي يجمع مفردات اللغة كلها ويشرحها<sup>(١)</sup>.

## المدونة

مجموعة من نصوص اللغة المكتوبة أو المنطقية التي يمكن التعامل معها آلياً ، والتحكم في بياناتها ومدخلاتها بالإضافة أو الحذف أو التعديل من خلال قواعد بيانات صممت خصوصاً لتكون قادرة على التعامل مع هذه النصوص<sup>(٢)</sup> . ويركز على استخدام مجموعة من الإجراءات والمناهج الكمية والنوعية لدراسة اللغة وتوظيف النظريات اللسانية الحديثة التي تعتمد على هذا النوع من التحليل من أجل اختبار فرضية لغوية بتأكيدها أو دحضها<sup>(٣)</sup>.

(٣) انظر: خطابي، محمد، المصطلح والمفهوم والمعجم المختص: ٣٣، الأردن، دار كنوز المعرفة، ط ١، ٢٠١٦ م.

(٤) انظر: السعيد ، المعتز بالله ، توظيف المدونات اللغوية في تطوير مقررات اللغة العربية لـ رحل التعليم العام، مجلة التخطيط والسياسة اللغوية ، العدد الثالث ، ١٤٣٨ ، الريا ض ، مركز الملك عبدالله الدولي لخدمة اللغة العربية .

(٥) انظر: مakanzi، توني، وآخر، لغويات المدونات الحاسوبية: ١ ، ترجمة د سلطان الجيول ، دار جامعة الملك سعود للنشر، ط ١ ، ١٤٣٧ هـ.



## (الأنطولوجيا)

مصطلح فلسي ذو أصل يوناني يعني (الوجود)، ويهتم بدراسة الموجودات الكونية وبيان العلاقات بينها؛ بهدف اكتشاف أصول العالم وموجوداته، والوصول إلى فئاته وأنواعه وعلاقاته.

أما تعريف الأنطولوجيا فهي: "مجموعة من المفاهيم المتراقبة بعلاقات دلالية قصد تحديد معاناتها (المفاهيم)<sup>(١)</sup>".

وقيل: طريقة لتمثيل المفاهيم؛ وذلك عن طريق الربط بينها بعلاقات ذات معنى؛ حتى يسهل ربط الأشياء الموجودة بعضها ببعض، ولفهم أوسع للمفاهيم المختلفة (المدونة الكبرى، شبكة قوقل).

وتهدف أبحاث الأنطولوجيا إلى تقسيم العالم عند مفاصله الأساسية؛ لأجل اكتشاف الفئات أو الأنواع الأساسية التي تدرج تحتها موجوداته بشكل طبيعي؛ وذلك للوصول لعمق المعرفة.

ولقد اكتشف علماء الحاسوب مؤخرًا أهمية هذه النظرية الدلالية، بوصفها إطاراً لجمع المعرفة اللغوية وتمثيلها حاسوبيًا؛ لأنها تنقل المعرفة من حالتها الخام إلى واقعة علمية، يمكن الإحاطة بجزئياتها، وحالات المعرفة التي تربط بين مفاهيمها.

### • القيمة المعرفية للأنطولوجيا وأهدافها:

- ١ - إنها تعزز كفاية التطبيقات الحاسوبية في معالجة اللغات الطبيعية.
- ٢ - قدرة تطبيقات الأنطولوجيا على الاستدلال المنطقي، ونجاحها في ذلك يسهم في تحليل النصوص، والترجمة الآلية، والتعبير الآلي، والبحث الدلالي، وتوليد عدد من المعاجم اللغوية المتنوعة، وفك اللبس الدلالي.

(١) انظر: حمادو، عبدالعزيز، وأخرون، بناء الشبكات الدلالية والأنطولوجيا، ورشة عمل الألكسو، الشبكات الدلالية، ٢٠١١ م.

٣ - تسهم الأنطولوجيا في مد الجسور بين المعرفة والمادة النصية، وتقليل الفجوة بينهما.

٤ - القدرة على التمثيل المعرفي للغة العربية، وربط الألفاظ بالمفاهيم والمفاهيم بالكلمات، من خلال العلاقات بينها؛ مما يسهم في تشكيل وبناء قواعد المعرفة، ويسهل تداولها.

٥ - القدرة على تحليل المفردة إلى ذراتها الدلالية، وذلك يساعد على التمييز الدقيق بين دلالات المفردات، كما يمكن من عمل معادلة دلالية تكوينية شبه رياضية يقبلها الحاسوب.

٦ - تسهم تطبيقات الأنطولوجيا في الكشف عن الكلمات اللغوية.

٧ - هي لبنة أساسية في بناء الويب الدلالية، وتوسيع قدرتها على الإنجاز.

٨ - إن بناء برمجيات ومحللات دلالية تسهم في استخراج العلاقات الدلالية

آلياً، سيوسع من قدرة الويب الدلالية ونفاذها إلى النصوص.<sup>(١)</sup>

ما سبق نجد أن الأنطولوجيا بنية فلسفية قامت على استثمار الموروث الفكري، ثم تفاعلت مع العلم والتحمت به؛ فأنتج ذلك خصوصية فكرية ازدهرت بها الفلسفة والعلم معاً.

**- تكون الأنطولوجيا من عناصر أساسية أهمها:**

تعد الأنطولوجيا تخصيص صريح للمفاهيم المشتركة في المجال محل الدراسة .“Specification of a Shared Conceptualization of a Domain of Interest”

وتكون من فئات Classes ، علاقات Relations ، خصائص Attributes ، ومستويات تعرف المفردات الشائعة التي تمثل معرفة المجال . Constraints

(١) انظر: الخلوة، نوال بنت إبراهيم (٢٠٠٢)، أنطولوجيا الأرض (دراسة لغوية حاسوبية) :٥٥ ، القاهرة، مجلة علوم اللغة، المجلد ١٤ ، العدد ٣.



١- **كيانات Entity** : وتمثل المفردات Individuals وتعد المكون الرئيس في بيئة الانطولوجيا وتمثل المستوى الأول داخل الانطولوجيا وتشير كلمة المفردات إلى مختلف الكيانات المادية والمحردة.

٢- **الخصائص Properties** : والتي تعرف أيضاً السمات Attributes توصف كل من الفئات Classes وفق الخصائص المميزة لها عن غيرها والمحددة لذاتها، ولا يقتصر أمر السمات على توصيف الفئات بل يتعداً ليقوم بتوصيف العلاقات التي تربط هذه الكيانات كلها مع بعضها البعض، حيث يقوم بتحديد طبيعة ونوع العلاقة التي تربط فئة بفئة .

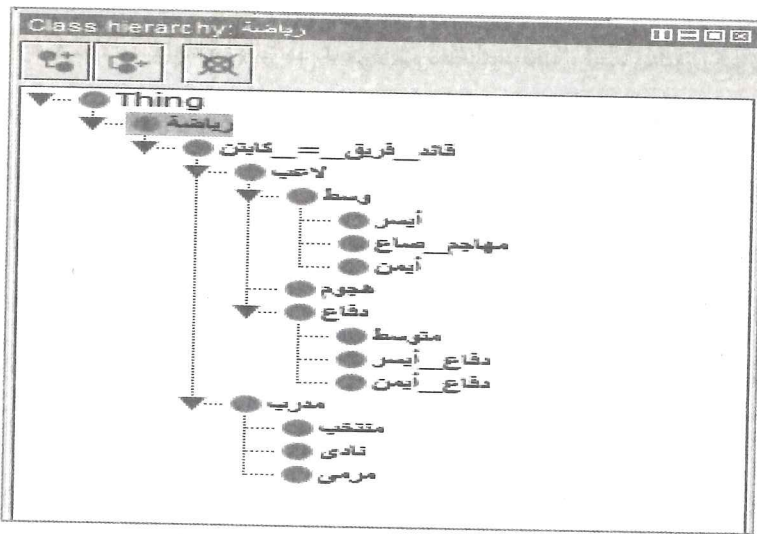
٣- **العلاقات Relationship** : تعد العلاقات أحد أهم السمات التي تميز الانطولوجيا حيث تمثل التوصيف والسميات والدلائل بين الكيانات، الأمر الذي يكفل لأنظمة الحاسوبات تحقيق التكامل المعرفي بين الكيانات المختلفة.<sup>(١)</sup>

تعد مهن حقل الرياضية أحد الحقول التي تناولها المعجم المختص فالشكلين التاليين نموذجين تمثيل أنطولوجيا المهن فيه:

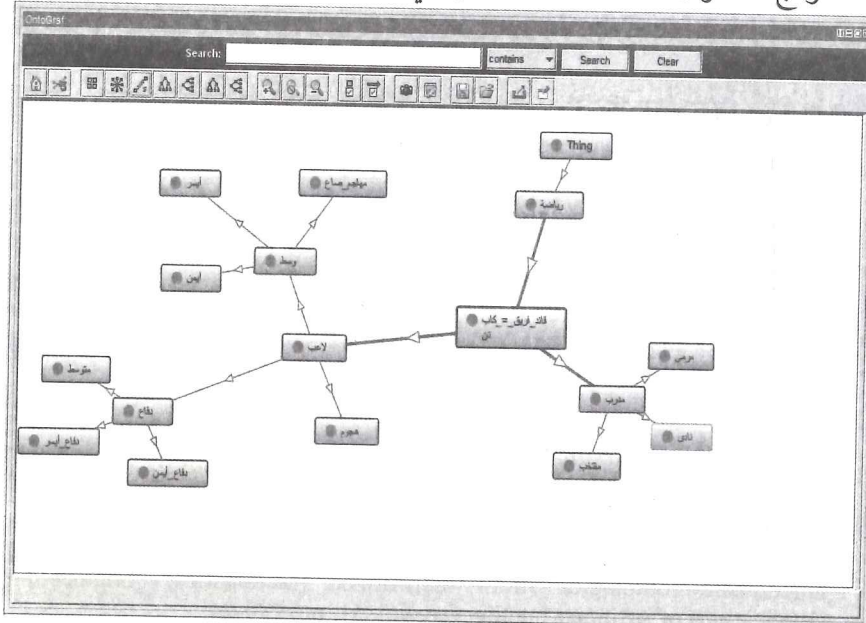
---

(١) انظر: توسيع في مفهوم الأنطولوجيا

- C. Faria, I. Serra, R. Girardi (2014): A domain-independent process for automatic ontology population from text, Science of Computer Programming, vol. 95, pp. 26-43.
- F. B. Ben Amar, B. Gargouri, A. Ben Hamadou (2016): Generating coredomain ontologies from normalized dictionaries, Engineering Applications of Artificial Intelligence, vol. 51, pp. 230-24
- N. Guarino, C. Masolo, Vetere C. Ontoseek (1999). Content based access to the web, IEEE Intell. Syst. 14(3), pp. 70–80
- R. Bentrcia, S. Zidat, F. Marir (2017): Extracting semantic relations from the Quranic Arabic based on Arabic conjunctive patterns, Journal of King Saud University - Computer and Information Sciences, In press.



نموذج مصغر Class Hierarchy لميراري الفئة الخاص لأنطولوجيا الرياضة



٤ - مخطط مصغر لأنطولوجيا الرياضة



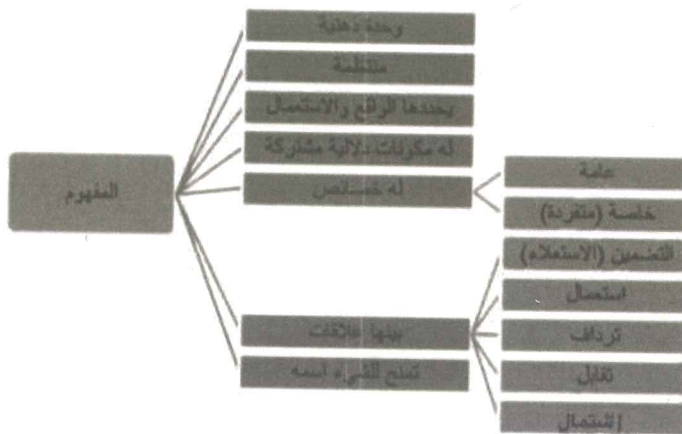
وبما أن المعجم المختص يقوم على معاني المهن لا ألفاظها؛ لذا سيقوم المعجم على بناء المفاهيم لكل مصطلح، والتي هي البنية الأولى في الأنطولوجيا.

**والمفهوم:** وحدة ذهنية تنتج عن تجميع الاعيان التي ترتبط بها خصائص مشتركة. وقيل هو: (تنظيم متجلز من خبرة الواقع واختباره وخبرته تتم عبر استعمال قواعد العلاقة التي يمكن أن تمنح لها اسماء).<sup>(١)</sup>

ويشرح محمد خطابي ذلك: (بأن المفهوم هو مجموع الخصائص التي تجعله مختلفاً عن أقرب مفهوم إليه بخاصية واحدة على الأقل، وكلما تعددت خصائص المفهوم ضاقت حاليه ومال إلى التفرد، والعكس صحيح)، والخصائص هنا يقصد بها السمات التي تحدد معنى الكلمة (الوحدة المعجمية) وهي البنية النواة وترتبط بالحقل الدلالي الذي عود إليه الكلمة ومنه تفرع شبكة العلاقات الدلالية فيها، والشكل التالي يوضح ذلك.<sup>(٢)</sup>

(١) انظر: خطابي، محمد، المطلع والمفهوم والمعجم المختص، عمان، داركتوز المعرفة، ٢٠١٦م.

(٢) انظر: الحلوة، نوال، وأخريات، بحث بعنوان (علم الدلالة والأنطولوجيا)، ضمن كتاب بعنوان علم الدلالة والأنطولوجيا - من منظور حوسبة اللغة العربية، مركز الملك عبدالله بن عبدالعزيز الدولي لخدمة اللغة العربية، دار وجوه للنشر والتوزيع، الرياض، ط١، ١٤٣٨هـ.



#### ٤/٥ - النظريات الدلالية:

يقوم بناء الأنطولوجيا لأي حقل دلالي على ثلاث نظريات لسانية عتيدة؛ هي : (نظريّة الحقول الدلالية)، و(نظريّة العلاقات الدلالية)، و(نظريّة التحليل الدلالي). وليس الجدّة في هذا البحث في طرح التحليل الدلالي للحقل المدروّس؛ بل الجدّد هو في استثمار تلك النظريات في بناء الأنطولوجيا.

#### ٤/٥ - نظريّة الحقول الدلالية:

أما الحقل الدلالي فهو: (مجموعة من الكلمات ترتبط دلالاتها بموضوع واحد، وتوضع تحت لفظ عام يجمعها).

وتتمثل قيمة هذه النظريّة في بناء الأنطولوجيا في أنّ الحقول تعد هي المفاتيح الأساسية التي يستدلّ بها على مجموعة من الكلمات متقاربة دلائلياً؛ فهي قادرة على تمثيل التصورات والمفاهيم التي تحملها اللغة وربطها بالكلمات العامة، كما أنها تكشف عن علاقات المعنى التي تنضوي تحت الحقل، وتكشف كذلك عن



الفراغ والفجوة المعجمية في اللغة. ولها دورها في بناء الأنطولوجيا حاسوبياً؛ لقدرتها على تحليل المفاهيم والأنواع<sup>(١)</sup>.

#### ٤/٤ نظرية التحليل الدلالي:

وهي "طاقم الملامح أو الخصائص التي تجتمع معًا لتميز معنى عن معنى آخر، وتميز كلمة عن كلمة"<sup>(٢)</sup>، وتمثل قيمة النظرية في بناء الأنطولوجيا في قدرتها على تحديد المعنى الأساسي للغرض بوضوح، بناءً على السمات الدلالية فيه، كذلك لها أثرها في تفكير الوحدة الدلالية إلى ذرات المعنى؛ مما يسهل تمثيلها حاسوبياً، وهي من أكثر النظريات الدلالية أهمية في بناء الأنطولوجيا؛ لقدرتها على تمثيل المعرفة دلاليًا، وتحديد المفاهيم وسماتها بطريقة رياضية يستوعبها الذكاء الصناعي.

#### ٤/٥ نظرية العلاقات الدلالية:

وتقوم هذه النظرية على: (أن للكلمة داخل الحقل الدلالي علاقة دلالية بالكلمات الأخرى في الحقل نفسه؛ بناءً على التطابق أو التشابه أو التقابل أو التناقض، فلا يتضح معنى الكلمة إلا من خلال علاقتها بالأخرى)<sup>(٣)</sup>. وأشهر العلاقات الدلالية عند اللغويين هي: (الترادف، والتضمين، والمشترك، والتقابل، والتناقض، والاشتمال)، وهناك علاقات دلالية أخرى

(١) انظر: عمر، أحمد مختار، علم الدلالة: ٧٩، القاهرة، عالم الكتب، ط ٥، ١٩٨٨ م.

(٢) انظر: حسام الدين، زكي التحليل الدلالي: ١٢٠، القاهرة، دار غريب، ٢٠٠٠ م.

(٣) انظر: الخولي، محمد علي، علم الدلالة: ١٨٩، دار الفلاح، عمان، ط ١، ٢٠٠١ م

(٤) انظر: لاينز، جون، اللغة والمعنى والسياق: ٨٣، دار الشؤون الثقافية العامة، بغداد - العراق، ١٩٨٧ م.

أضعاف ذلك، تلك التي أحصاها المناطقة، وعمل عليها اللغويون والخاسويون معاً؛ كالجزئية، والسببية، والزمانية، والمكانية، وغيرها<sup>(١)</sup>.

وتتمثل قيمة النظرية في بناء الأنطولوجيا: أنها أثبتت أن اللغة شبكة واسعة ومتشعبة الأبعاد، تنسج العلاقات الدلالية خيوطها، وأن معنى الكلمة داخل الشبكة لا يتبيّن إلا من خلال علاقته بالكلمات الأخرى داخل الحقل الواحد، كما أن اللغة نظام من العلاقات الدلالية التي يربطها الحقل الدلالي؛ لذا فهذه النظرية لها دورها في التمثيل الذهني للمعرفة اللغوية تمثيلاً دقيقاً؛ مما يوفر فرصة بناء برمجيات ذكية قادرة على استنباط دلالة النصوص.

وبما أن العلاقات الدلالية هي علاقات منطقية يقبلها الذكاء الصناعي؛ لذا يسهل فيها تحويل المعرفة وتمثيلها حاسوبياً، كما تسهم في بيان خصائص الحقل دللياً، وديناميكيته وثرائه<sup>(٢)</sup>.

ولا يخفى أن استنباط العلاقات الدلالية حاسوبياً يسهم في تعزيز قدرة الأنطولوجيا على النفاذ إلى النصوص، فالعلاقات الدلالية ركيزة أساسية فيها. ولعل أشهر العلاقات التي تقوم عليها الأنطولوجيا (التضمين، والاستعمال، والتراصف، والمشترك، والتقابل).

#### ٥/ المصطلح الشاهد في مصطلحات المهن:

وهو الكلمة التي تحدد قيمة الأشياء أو بداياتها، كما أنها العنصر التعبيري الملموس الذي يجسد عملاً من الأعمال الحضارية؛ فمثلاً (مدرسة) دل دخولها لمعجم الجماعة تاريجيا على زوال عصر الكتايب، فهي دلالة على ميلاد المجتمع

(١) انظر: محيري، سعيد، علم لغة النص: ٢٤٤، مكتبة لبنان ط ١، ١٩٩٧ م.

(٢) انظر: بالمر، فرانك بالمر، علم الدلالة: ١٧١، ترجمة صبري السيد، الاسكندرية، دار المعرفة الجامعية، ط ١، ١٩٩٥ م.



التعليمي، وكذلك (دكتور) دل دخولها المعجم الجماعة على تطور التعليم من تعليم عام إلى تعليم عال.

وعليه فإن الذي يرسم الكلمة الشاهدة هو حركتها وأن تكون رمزاً للتغيير؛ فهي التي تسجل تحولاً حينما يتغير مفهومها ويصبح لها أكثر من معنى<sup>(١)</sup>.

#### ٦ / ٥ - المصطلح المفتاح في مصطلحات المهن:

هو الوحدة المعجمية الواحدة التي تعبّر عن تجمع حقل معين، فتحمل سمات قليلة وعامة من الحقل؛ فكلما قلت السمات اتسع المعنى، وعكس ذلك صحيح؛ فمثلاً مصطلح (مدرس / طالب) يدل على كائن، وقد يدل على إحساس، أو فطرة<sup>(٢)</sup>.

#### ٦ / ٦ - المصطلح المفضل:

وهو المصطلح الذي تتكون حوله مصطلحات مرادفة له بسبب التطور التاريخي أو الحضاري للكلمة، أو بسبب تغير البيئة اللغوية أو الدخيل أو الترجمة. ورغم تعدد المصطلحات للمعنى الواحد يبقى واحد منها هو الذي تهواه الجماعة وتمسك به، كما في حقل التعليم (مدرس / معلم / أستاذ)، كذلك في (مدير وناشر)، و(قائد وكابتن)<sup>(٣)</sup>.

(١) انظر: ج ماطوري، منهج المعجمية، ١٣١، ترجمة عبدالعلي الودغيري، الرباط، منشورات جامعة محمد الخامس ط ١، ١٤١٢ هـ.

(٢) انظر: المصدر السابق: ١٣٣.

(٣) برنامج المسميات الطبية المنهجية المصطلحات الإكلينيكية: ٢٢، إصدار ٢٠١١ م منظمة وضع المعايير الأولية للمصطلحات الصحية.

## ٦ - الدراسات السابقة:

هناك جهود متعددة في خدمة المعجم المختص عربياً، لكن ليس هناك تجربة حاسوبية كاملة لها في بناء معجم حاسوبي مختص وفي ضوء الأنطولوجيا - فيما نعلم -، ولكن في غير العربية هناك النموذج المشهود في اللغة الإنجليزية (وورد نيت)، وهو معجم ومكتنـز أقيم حسب أقسام الكلمة (الاسم والفعل والصفة والظرف) وقد نظمت فيه المعاني حسب العلاقات الدلالية بين الكلمات. كما أن هناك جهوداً حثيثة لترجمته إلا أنها لم تر شيئاً منها بعد.

إلى جانب الدراسة التي أجرتها الباحثة وهي (أنطولوجيا الأرض دراسة لغوية حاسوبية) في ضوء المعجم الوسيط والمجم الأساسي؛ ومحرر أنطولوجي قائم على علاقتي التضمين والتراويف في حقل المكان.

كذلك رسالة الدكتوراه وهي: رسالة (أنطولوجيا اقتصاد البترول في المملكة العربية السعودية، للباحث سلطان جزار)، ولكنها باللغة الفرنسية.

الدراسة الرابعة: الدليل الأنطولوجي لمنظمة وضع المعايير الدولية للمصطلحات الصحية (HTSD0) في برنامج (المسميات الطبية المنهجية والمصطلحات الإكلينيكية) (SNOMED CT) الإصدار الدولي - ينایر -

٢٠١١م.

إذ جاء الدليل في (١٠٠) صفحة مفصلة تُرجمت لأغراض البحث؛ حيث دونت المصطلحات الطبية، وحللت بياناتها بحسب المجالات والمفاهيم والسمات والعلاقات الدلالية (التضمين والتراويف)، ويهدف هذا الإصدار إلى توفير معلومات إكلينيكية محددة باستخدام الأنطولوجيا.



## الدراسة الخامسة: (الأنتو ويكتشني) (onto wiktionary) :

وهي دراسة قائمة على إنشاء الأنطولوجيا من القاموس التعاوني عبر الإنترت (ويكتشني) لـ (كريستيان مير) و(إيرينا جور يقينش)؛ وتهدف هذه الدراسة إلى تقديم قاموس لغوي تعاوني عبر الإنترت، يقوم بتشغير المعلومات عن الكلمات ومعانيها، والعلاقات بينها بوصفها مصدرًا لإنشاء الأنطولوجيا، كما أن طريقة البناء التعاوني تعني أن المفاهيم الجديدة تظهر بشكل سريع في القاموس.

ومن أجل بناء الأنطولوجيا الخاصة بذلك يقدم المؤلفان منهاجًا لها قائماً على خطوتين :

الأولى: تتضمن جمع المعرفة المتضمنة من المعجم.

الثانية: تبويب هذه المعرفة في مفاهيم وعلاقات أنطولوجية.

وبهذا يتشكل (الأنتو ويكتشني) (onto - wiktionary)، ويتميز عن الأنطولوجيا السائدة أنه يحتوي على قدر كبير من المفاهيم والمفردات الموثقة من المعجم؛ مما ينحها قدرًا كبيرًا من الصدق والثبات.

وتتميز هذه الدراسة بقرب مجالها من مجال بحثنا هذا بالاعتماد في بناء الأنطولوجيا على المعاجم، وإن كانت تميل في كثير من فصولها إلى التنظير لا التطبيق، ولكنها ستكون داعمًا لصحة بناء الأنطولوجيا في دراستنا<sup>(١)</sup>.

الدراسة السادسة: نحو تصصيل منهاجي لبناء أنطولوجيا اللغة العربية، د. مصطفى جرار، جامعة بيرزيت، فلسطين:

(١) انظر: تريزا، ماريا، أرماندو ستيلانو، التطور التلقائي لعلم الوجود (أنطولوجيا)، الناشر: آي جي آي جلوبال، الولايات المتحدة الأمريكية، ٢٠١٢م (النسخة المترجمة للأغراض البحث).

ويقوم هذا البحث على بناء أنطولوجيا اللغة العربية، والعمل فيها على المنهجية الآتية:

- ١ - بناء المستويات العليا لأنطولوجيا اللغة العربية، وهي النواة فيها.
- ٢ - جمع واستنباط تعاريفات ومعانٍ من القواميس العربية المتاحة بما يقارب ثلاثة ألف مفهوم.
- ٣ - تطوير برنامج حاسوبي مبني على خوارزمية ذكية، تعمل على الربط بين مفاهيم الأنطولوجيا العربية مع مقابلاتها باللغة الإنجليزية؛ مما يتيح استجلاب علاقاتها إلى الأنطولوجيا في اللغة العربية<sup>(١)</sup>.

### **تصميم ومنهجية البحث**

يعنى هذا البحث بناء معجم متخصص للمهن وفقاً للتصميم الآتي:

- ١ - حصر مفردات المهن ومعانيها من المعاجم اللغوية، ومن موقع التوظيف والأدلة واللوائح وال المجالات والصحف (للحصول على أحدث المهن) - ومن الموسوعات الحاسوبية مثل ويكيبيديا.
- ٢ - بناء مدونة حديثة من المصادر الإخبارية، والواقع المعرفي، والموسوعية والمدونات الحديثة.
- ٣ - تصميم وتطوير محرك أنطولوجي بما يتناسب مع خصائص اللغة العربية.
- ٤ - تقسيم المهن معنويًا بحسب حقولها الدلالية.
- ٥ - رصد مفردات المهن ومعانيها وتحليلها حسب سماتها الدلالية، وبناء المفاهيم لكل مهنة؛ لبيان طبقات المعنى ودرجاته.
- ٦ - بناء أنطولوجيا لمعاني المهن.

---

(١) انظر : الرابط <http://sina.birzeit.edu/ArabicOntology/index.html>



- ٧ - تنظيم المعرفة في مفردات الحقل حسب مفاهيمها، وضبط العلاقات الدلالية بينها.
- ٨ - توصيم المهن آليا داخل المدونة، ومراجعتها حتى الوصول إلى أفضل نتيجة.
- ٩ - دراسة العلاقة بين المهن والأفعال المصاحبة لها وربط هذه العلاقة في الأنطولوجيا.

### خطة العمل في المشروع

- ١ - جمع عدد من النصوص العربية المعاصرة مفتوحة المصدر في الحقول التالية: التربية والتعليم، والصحة، والاقتصاد، والرياضة، والشرطة والجيش. وتحتوي على خمسة وعشرين مليون كلمة، كل حقل يحتوي على خمسة ملايين كلمة.
- ٢ - تحديد الكلمات التي سيجري البحث بها في جوجل، وهي : [نظام، أنظمة، لائحة، لوائح، مشروع، مشاريع، دليل، أدلة، قانون، قوانين، خطة، خطط، برنامج، برامج، دوريات، مجلات، مجلات، كتاب، كتب، تعليمات، أحكام، قرار، قرارات، نشرة، نشرات، مرسوم، مراسيم، خطاب، خطابات، بند، بنود، ميثاق، مواثيق، تقرير، تقارير، اتفاقية، اتفاقيات، معاهدة، معاهدات، بروتوكول، بروتوكولات، اتفاق، اتفاقات، دراسة، دراسات].
- ٣ - البحث في جوجل عن الملفات النصية ذات الامتداد Doc، التي يحتوي عنوانها أو رابطها على أحد عبارات البحث المحددة، وتزيل ما له علاقة بأحد المجالات الخمسة، ثم إعادة البحث بالخصائص ذاتها باستخدام كلمة أخرى، وهكذا.
- ٤ - إعادة تسمية الملفات النصية بعناوين محتوياتها.

- ٥ - تحويل الملفات من Doc إلى txt-utf8 ، وعمل نسخة من الملفات.
- ٦ - بناء مدونة مختصة لمعاني المهن في اللغة العربية المعاصرة من خمسة وعشرين مليون كلمة ، وفي ضوء حقل المهن المحددة.
- ٢ - بناء عدد من التطبيقات الحاسوبية ؟ لاستخراج معاني المهن من تلك المصادر.
- ٣ - بناء أدوات حاسوبية لحصر معاني المهن في قوائم خاصة ، ولحصر سياقاتها كذلك ، ومتضاداتها اللغوية وأشكالها الصرفية ، ومدى الهرج والشيوخ والاستعمال فيها.
- ٤ - تقسيم معاني المهن حسب الحقول الدلالية ، ثم تقسيم الحقل حسب مجالاته وفروعه ، ثم جمع السمات العامة للحقل ، ثم السمات الخاصة للمجال المندرج من الحقل ، ثم السمات الأكثر عمقاً وخصوصية في المفردات التي تدرج تحت المجال الفرعي حيث يعاد صياغتها وترتيبها حسب مفاهيم الأنطولوجيا التي تركز على السمات الأساسية المركزية للمصطلح ، وهذه السمات تقود إلى استنباط المفهوم ، إلى جانب قدرتها بصرامة على عزل كل مصطلح عن غيره من المصطلحات.
- ٥ - استخدام أداة بروتوجي في استخراج الأنطولوجيا ، وبناء العلاقات الدلالية بين معاني المهن ، وربطها بالمفاهيم العليا لكل حقل ، التي تقود إلى رد فروع التشجير الأنطولوجي إلى أصوله.
- ٦ - بناء معجم معاني المهن.
- ٧ - المراجعة والتقويم والتحكيم.



## طرق بناء المدونة

- ١ - ومصدرها (الويب) بوصفه مدونة ؛ حيث اعتمد عليها جمع أكبر عدد ممكن من النصوص المعنية بالمهن حسب كل حقل منها ، (وتعتمد طريقة مدونة الويب على استخدام الشبكة المعلوماتية لبناء مدونة متخصصة متماشية مع تعريف المدونة بكونها مجموعة من النصوص)<sup>(١)</sup>. ويكون البحث في نصوص الويب حسب الحقل الدلالي باستخدام جمل أو مفردات أو مترادفات ، تهدف للوصول إلى أكبر عدد من النصوص المتخصصة بهذا الحقل ثم تحميلها آلياً ، وقد تمت مراجعة هذه النصوص وتصفيتها ، واستبعاد ما ليس متخصصاً بالحقل أو بالمهنة.
- ٢ - قام فريق العمل بجمع النصوص المتخصصة في كل حقل ، وتوزيعها في ملفات نصية ؛ بحيث تشمل كل ملف يحتوي على نص واحد فقط ، ثم ترميز النصوص كافة في كل حقل.
- ٣ - تقدير شبكة المعلومات : وذلك باستخدام برنامج حاسوبي يفك النصوص وينسخها ، ثم يهيديها ويستبعد ما ليس متخصصاً بالمهن منها.

## التوسيم الآلي للمدونة

ويعتمد التوسيم على شق كمي إحصائي ، وآخر تحليلي يقوم على نظرية لسانية معينة. وبعد مراجعة المدونة وتصفيتها واستبعاد مالم يوافق ضوابطها ، تتحتوي على نصوص عربية فصيحة منمقة ، تم ترميزها داخل كل حقل ، ولتسهيل العمل في تحليل المدونة استُخدمت الأدوات التالية :

- ١ - أداة بروتجي لتشجير الأنطولوجيا :

(١) انظر: الحاج، محمود عثمان، المعالجة الآلية للغة العربية الإدارية: ٦٠ : بحث ضمن كتاب (لغويات المدونات تحرير د. سلطان الجيول، الرياض، مطبوعات مركز الملك عبدالله للخدمة اللغوية العربية، ط ١، ١٤٣٨ هـ).

يعتبر برنامج بروتيري (الذي طورته جامعة ستانفورد الأمريكية) من أشهر محررات الأنطولوجيا بما يتميز من واجهة رسومية سهلة الاستخدام، علاوة على أنه مجاني ومفتوح المصدر.<sup>(١)</sup>

و (تعرف الأداة بأنها أداة حاسوبية مساعدة لبناء الأنطولوجي شبه اليدوي،

حيث إن الأنطولوجي تبني بثلاث طرق:

- ١ - بناء يدوبي : البناء اليدوي يتمثل في المخطط البيكلي الذي يرسم سابقاً.
- ٢ - بناء شبه يدوبي : وهو البناء الذي تُستخدم فيه أداة حاسوبية مساعدة تقوم بإنشاء الأنطولوجي بطريقة أسهل ، واستردادها بطرق أسرع.
- ٣ - بناء آلي : هو تمكين الآلة من استخلاص المفاهيم وال العلاقات دون اللجوء إلى العقل البشري ، وهذا جزء متتطور جداً لا يوجد له أدوات أو دراسات واضحة حتى الآن<sup>(٢)</sup>.

٤ - برنامج غواص لتبني التكرار ، والشيوخ ، والاستعمال ، وبناء سحابات الكلمات ، وتتبع التصاحب اللغطي والمصطلح المفضل ، ثم النظر في البنية التركيبية لمصطلحات المهن باستخدام الكشاف السياقي.

(١) انظر: العويشق ، دعريب وأخريات ، بحث بعنوان (هندسة الأنطولوجيا) ، ضمن كتاب علم الدلالة والأنطولوجيا ، مركز الملك عبدالله بن عبدالعزيز الدولي لخدمة اللغة العربية ، دار وجوه للنشر والتوزيع ، الرياض ، ط ١ ، ١٤٣٨ هـ.

(٢) انظر: (الشقاوي ، أربيج محمد ؛ أنطولوجيا جسم الإنسان ، نحو بناء معجم مختص للأطفال: ٢٥ ، مشروع ماجستير ، مسار اللسانيات الحاسوبية ، الرياض ، جامعة الأميرة نورة بنت عبدالرحمن قسم اللغة العربية ، ١٤٣٨ هـ).



## النتائج المتوقعة من المشروع وطرق الاستفادة منها:

- ١ - إثراء المحتوى العربي.
- ٢ - إثراء الويب الدلالي.
- ٣ - تأسيس نواة لأنطولوجيا عربية قابلة للتوسيع لاحقاً.
- ٤ - بناء مدونة مختصة بالمهن ومعانيها متاحة للتصفح.
- ٥ - بناء معجم معانٍ مختص بالمهن متاح للتصفح.
- ٦ - أبحاث محكمة في ظواهر المعجم المختص بمعاني المهن، منشورة في مجلات ذات تأثير عال.
- ٧ - تطوير البحث في اللسانيات العربية، بفتح الباب على مصرعيه لدخول اللغويين فعلياً في مشاريع حوسبة اللغة، بدأً بقسم اللغة العربية بجامعة الأميرة نورة بنت عبد الرحمن.



## المراجع:

### المراجع العربية:

- بالمر ، فرانك بالمر ، علم الدلالة ، ترجمة صبري السيد ، الاسكندرية ، دار المعرفة الجامعية ، ط ١ ، ١٩٩٥ م.
- بحيري ، سعيد ، علم لغة النص ، مكتبة لبنان ط ١ ، ١٩٩٧ م.
- السعيد ، المعز بالله ، توظيف المدونات اللغوية في تطوير مقررات اللغة العربيك لمرحلة التعليم العام ، مجلة التخطيط والسياسة اللغوية ، العدد الثالث ، ١٤٣٨ ، الرياض ، مركز الملك عبدالله الدولي لخدمة اللغة العربية .
- تريزا ، ماريا ، أرماندو ستيلانو ، التطور التلقائي لعلم الوجود (الأنطولوجيا) ، الناشر: آي جي آي جلوبال ، الولايات المتحدة الأمريكية ، ٢٠١٢ م (النسخة المترجمة لأغراض البحث).
- ح ماطوري ، منهج المعجمية ، ترجمة عبدالعلي الودغيري ، الرباط ، منشورات جامعة محمد الخامس ط ١ ، ١٤١٢ .
- انظر: الحاج ، محمود عثمان ، المعالجة الآلية للغربية الإدارية : بحث ضمن كتاب (لغويات المدونات تحرير د سلطان المحبول ، الرياض ، مطبوعات مركز الملك عبدالله لخدمة اللغة العربية ، ط ١ ، ١٤٣٨ هـ).
- الحلوة ، نوال ، وأخريات ، بحث بعنوان (علم الدلالة والأنطولوجيا) ، ضمن كتاب بعنوان (علم الدلالة والأنطولوجيا - من منظور حosomeة اللغة العربية - ) مركز الملك عبدالله بن عبدالعزيز الدولي لخدمة اللغة العربية ، دار وجوه للنشر والتوزيع ، الرياض ، ط ١ ، ١٤٣٨ هـ.
- الحلوة ، نوال بنت إبراهيم (٢٠٠٢) ، أنطولوجيا الأرض (دراسة لغوية حاسوبية) ، القاهرة ، مجلة علوم اللغة ، المجلد ١٤ ، العدد ٣.
- حمادو ، عبدالعزيز ، آخرون ، بناء الشبكات الدلالية والأنطولوجيا ، ورشة عمل الألكسو ، الشبكات الدلالية ، ٢٠١١ م.

- حسام الدين، زكي التحليل الدلالي ، القاهرة، دار غريب، ٢٠٠٠م.
- خطابي، محمد، المصطلح والمفهوم والمعجم المختص ، الأردن، دار كنوز المعرفة، ط ١، ٢٠١٦م.
- الخطولي، محمد علي، علم الدلالة ، دار الفلاح ، عمان ، ط ١ ، ٢٠٠١م.
- السعيد، المعتر بالله، توظيف المدونات اللغوية في تطوير مقررات اللغة العربية لمراحل التعليم العام.
- الشقراوي، أريج محمد؛ أنطولوجيا جسم الإنسان ، نحو بناء معجم متخصص للأطفال ، مشروع ماجستير، مسار اللسانيات الحاسوبية، الرياض ، جامعة الأميرة نورة بنت عبدالرحمن قسم اللغة العربية ، ١٤٣٨).
- عمر، أحمد مختار، علم الدلالة ، القاهرة، عالم الكتب ، ط ٥ ، ١٩٨٨م.
- العويسق، د عريب وأخريات ، بحث بعنوان (هندسة الأنطولوجيا) ، ضمن كتاب علم الدلالة والأسطولوجيا ، مركز الملك عبدالله بن عبدالعزيز الدولي لخدمة اللغة العربية ، دار وجوه للنشر والتوزيع ، الرياض ، ط ١ ، ١٤٣٨ هـ.
- لاينز، جون، اللغة والمعنى والسياق ، دار الشؤون الثقافية العامة ، بغداد - العراق ، ١٩٨٧م.
- مجلة التخطيط والسياسة اللغوية ، العدد الثالث ، ١٤٣٨ ، الرياض ، مركز الملك عبدالله الدولي لخدمة اللغة العربية.
- مكانيزي، توني ، وآخر ، لغويات المدونات الحاسوبية ، ترجمة د سلطان الجبيول ، دار جامعة الملك سعود للنشر ، ط ١ ، ١٤٣٧ هـ.

### **المراجع الأجنبية :**

- C. Faria, I. Serra, R. Girardi (2014): A domain-independent process for automatic ontology population from text, Science of Computer Programming, vol. 95.
- B. Ben Amar, B. Gargouri, A. Ben Hamadou (2016): Generating coredomain ontologies from normalized dictionaries, Engineering Applications of Artificial Intelligence, vol. 51.
- N. Guarino, C. Masolo, Vetere C. Ontoseek (1999). Content based access to the web, IEEE Intell. Syst. 14(3).



- R. Bentrcia, S. Zidat, F. Marir (2017): Extracting semantic relations from the Quranic Arabic based on Arabic conjunctive patterns, Journal of King Saud University - Computer and Information Sciences, In press.

\* \* \*



tai.imamu.edu.sa



tai@imamu.edu.sa



@tai\_imamu