



C.V

### المعلومات الشخصية

الاسم : حيدر ابراهيم هندي عبود الخزاعي

اللقب العلمي : أستاذ مساعد

تاريخ الولادة : ١٩٧٦/١٢/٢٩

العنوان : العراق/الناصرية/مجمع تينا

الحالة الزوجية : متزوج

رقم الموبايل : ٠٧٨٠٥٤١٥٤٧٢

Email:hayder.ibrahim8@gmail.com

### اللغات التي اجيدها:

١. العربية: لغه الام

٢. الانكليزية: جيد جدا

٣. الفرنسية: جيد

### التحصيل الدراسي

• دكتوراه في تكنولوجيا معلومات من جامعة لوتغال من فرنسا (٢٠١٧)

• ماجستير علوم حاسوب في تقانة معلومات من معهد المعلوماتية للدراسات العليا (٢٠٠٦).

• الدبلوم العالي في امنية بيانات من معهد المعلوماتية (٢٠٠١).

### الأعمال والخبرات (٢٠٠١-٢٠١٩)

٠ (٢٠٠٣-٢٠٠٨) تدريسي في قسم علوم حاسوب في كلية العلوم في جامعة ذي قار تدريسي لمادة شبكات و اتصالات، معمارية الانترنت، هندسة البرامجيات ، تصميم صفحات الويب، برمجة كيانية ، برمجة سي ، برمجة باسكال و لجنة صيانة الحاسوب و تنصيب الشبكات اللاسلكية والشبكات المحلية و صيانتها في كلية العلوم جامعة ذي قار.

٠ (٢٠٠٧-٢٠٠٨) العمل في شركة WEB RESULT لتصميم موقع الانترنت في إيطاليا.

٠ (٢٠٠٨-٢٠١٣) تدريسي في كلية علوم الحاسوب و عمل تدريسي لمادة التشغيل و تصميم المواقع وكذلك مقرر للقسم .

• دراسة دكتوراه في فرنسا (٢٠١٣-٢٠١٧) •  
• تدريسي في كلية علوم الحاسوب تدريسي مواد تصميم المواقع  
وقواعد البيانات وكذلك مسؤول لجنة امتحانات الحاسوب واللغة الإنجليزية  
للدراسات العليا في الجامعة .

**البحوث المنشورة:**

1. **Ontology based reasoning for solving passenger train optimization problem**, HI Hendi, A Ahmad, M Bouneffa, C Fonlupt, 2016 Al-Sadeq International Conference on Multidisciplinary in IT .
2. **Logistics optimization using ontologies** H Hendi, A Ahemd, M Bouneffa, C Fonlupt, The 4th international Conference on Complex Systems and Application.
3. **An effective method for hidding data in microsoft word documents**, JT Sarsoh, KM Hashem, HI Hendi, Computer Science and Telecommunications 37 (1), 39-44
4. **Stream cipher using two dimensional Cellular Automata**, HAYDER HENDI, dr.hamdan lateef jaheel, Journal of Univesity of Thi-Qar 3 (3), 1-9
5. **Ontology Based Reasoning to Solve Container Terminals Problems**, HI Hendi, The Fourth International Conference on Computer Science, Computer .
6. **Enhanced the security of GSM (Global system for mobile)** hayder hendi, Journal of Babylon University 18 (1)
7. **Enhanced Elliptic Curve Cryptography System**, HI Hendi, Msc. Thesis. Informatics Institute for postgraduate Studies University
8. **Ontologies and semantic web for an evolutive development of logistic applications**, H Hendi, Université du Littoral Côte d'Opale
9. **adaptive method of information hiding in audio by using LFSR and LSB encoding**, HI Hendi, Journal of College of Education for Pure Science 2 (3), 54-57.
10. **Ontology-Based Reasoning Systemfor Logistics Applications Deployment**, B Mourad, A Ahmed, F Cyril, H Hayder, Smart Application and Data Analysis for Smart Cities (SADASC'18)
11. **A novel approach to define and solve the Container Terminals Problems**, H Hendi, A Ahmad, M Bouneffa, C Fonlupt, The Fourth International Conference on Computer Science, Computer