## 

التاريخ2025-4-15



# السيرة الذاتيت

#### المعلومات الشخصيت

اسم عضو هيئة التدريس: هناء فتحي ابوهاشم

الرتبة الأكاديمية: استاذ مساعد

الكليم تكنولوجيا المعلومات

القسم علم البيانات والذكاء الاصطناعي

الجنسية:مصرية

العنوان شفا بدران - عمان

رقم الهاتف:0771962895

البريد الإلكتروني:h.abuhashim@aau.edu.jo

#### المؤهلات العلميت

الدرجات العلمية مع المجالات والمؤسسة والتاريخ:

- بكالوريوس في برنامج علم الحاسوب، الجامعة المنوفية، السنة2006
- ا ماجستير في برنامج.علم الحاسوب، الجامعة.المنوفية، السنة2015 عنوان الرسالة/ المشروع Enhancement of QA Techniques in Service-Oriented Architecture
  - دكتوراه في برنامج.علم الحاسوب.، الجامعة.المنوفية، السنة2022

عنوان الاطروحيّ Diagnosis Expression Data Analytics Using Machine Learning Methods for Cancer عنوان الاطروحيّ

### الخبرة الأكاديميت

- المدة:2024-2023
- الجامعة:العلوم التطبيقية
- الرتبة الأكاديمية:استاذ مساعد
  - تاريخ منح الرتبة:2022 ■
- الجهم المانحم للرتبم، جامعه المنوفيم
  - الكليت:العلوم





### دائرة الموارد البشرية

#### **Human Resources Department**

البلد:مصر

#### الخبرة الغير أكاديميت

- المدة:2009-2009
- المؤسسيّ:emotion company
  - القسم: هندسة البرمجيات
    - البلدنى مصر

#### الشهادات المهنيت

\_

#### العضوية الحالية في المنظمات المرموقة

- **CIW developer**
  - CIW designer •

#### الاوسمة والجوائز

لايوجد

### الأنشطة الخدماتية

لايوجد

#### أهم المنشورات في اخر خمس سنوات

- 1. Fathi, Hanaa, et al. " Enhancing Sustainability in Renewable Energy: Comparative Analysis of Optimization Algorithms for Accurate PV Parameter Estimation." Sustainability 2025, 17, 2718. https://doi.org/10.3390/su17062718.
- 2. Al Tawil, Arar, et al. "Advanced Feature Extraction and Machine Learning Techniques for Classifying Steam Game Feedback." International Journal of Interactive Mobile Technologies 19.1 (2025).
- 3. Elbehiery, Hussam, et al. "Advanced Machine Learning Approaches for Breast Cancer Detection with Neutrosophic Sets." *Neutrosophic Sets and Systems* 81 (2025): 273-284.
- 4. Mohammed Alsekait, Deema, et al. "Sentiment analysis: A machine learning utilisation for analyzing the sentiments of facebook and twitter posts." Intelligent Data Analysis (2025): 1088467X241301389.
- 5. Myvizhi, M., et al. "Single-Valued Neutrosophic Graph with Heptapartitioend Structure." Neutrosophic Sets and Systems 80 (2025): 728-748.

### التطوير المهني المؤسسي في اخر خمس سنوات

### الرابط البحثي (Scopus وGoogle Scholar)

- Hanaa Fathi (0000-0003-1063-398X) My ORCID
- https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorld=57038525000



F096, Rev. b

Ref.: Planning and Quality Assurance Department, Decision No.: 12, Date: 09/12/2024



# دائرة الموارد البشريت

### **Human Resources Department**

اللغات

- Arabic
- English

