

التاريخ 2024-10-5

صورة
شخصية

شذى فوزي محمد عواودة

المعلومات الشخصية

المسمى الوظيفي: عضو هيئة تدريس

الرتبة الأكاديمية: استاذ مساعد

تاريخ الولادة ومكانها: اربد 1985-12-24

الجنسية: اردنية

العنوان: عمان

رقم الهاتف:

البريد الإلكتروني: s.awawdeh@aau.edu.jo

المؤهلات العلمية

البلد	الجامعة	مدة الدراسة (من-الى)	التخصص الدقيق	الدرجة
الاردن	الجامعة الاردنية	2022-2017	علم البيانات والذكاء الاصطناعي	دكتوراه
استراليا	جامعة سيدني	2015-2014	هندسة برمجيات	ماجستير
الاردن	جامعة اليرموك	2008-2003	هندسة حاسوب	بكالوريوس

دائرة الموارد البشرية
Human Resources Department

الخبرات التدريسية

البلد	القسم/الكلية	المؤسسة	الرتبة الأكاديمية	مدة العمل
الأردن	قسم علم البيانات والذكاء الاصطناعي- كلية العلوم الحاسوبية	جامعة عمان العربية	استاذ مساعد	2024-الآن
الأردن	قسم علم البيانات والذكاء الاصطناعي- كلية تكنولوجيا المعلومات	جامعة العلوم التطبيقية	استاذ مساعد	2024-2023

خبرات أخرى

البلد	القسم/الكلية	المؤسسة	الرتبة	مدة العمل
الأردن	كلية الهندسة	الجامعة الأردنية	مشرف مختبر	2012-2009

سنة النشر العدد المجلة العنوان المؤلفون
(بالترتيب)

Awawdeh, S., Rawashdeh, H., Aljalodi, H., & Alshorman, S.(2023). Vaginal birth after cesarean section prediction model for Jordanian population. *Computational Biology and Chemistry*, 107877.

Awawdeh, S., Faris, H., & Hiary, H. (2022). EvoImputer: An evolutionary approach for Missing Data Imputation and feature selection in the context of supervised learning. *Knowledge-Based Systems*, 236, 107734.

Rawashdeh, H., **Awawdeh, S.**, Shannag, F., Henawi, E., Faris, H., Obeid, N., & Hyett, J. (2020). Intelligent system based on data mining techniques for prediction of preterm birth for women with cervical cerclage. *Computational Biology and Chemistry*, 85, 107233.

Awawdeh, S., Edinat, A., Sleit, A. (2019). An Enhanced K-means Clustering Algorithm for Multi-attributes Data. *International Journal of Computer Science and Information Security (IJCSIS)*, 17(2).

Rawashdeh, H., Aljalodi, H., Alshorman, S., AboShindi, H., & **Awawdeh, S.** (2023). Validation of the Grobman model for successful vaginal birth after cesarean section in Jordanian women. *BMC Pregnancy and Childbirth*, 23(1), 1-8.

Manaseer, S., Alhenawi, E., **Awawdeh, S.** Using a new routing metric in paths discovery process for MDSR. *International Journal of Engineering and Advanced Technology*, 2019, 8(6), pp. 1306–1311

Awawdeh, S., Faris, H., & Hiary, H. (2023). EvoDyImp: An Evolutionary Approach for Dynamic Imputation Methods Selection. (Under review)

Alhenawi, M., **Awawdeh, S.**, Abu Khurma, R., & Castillo, P. A. Choosing a Suitable Requirement Prioritization Method: A Survey. Shatha and Abu Khurma, Ruba and Castillo, Pedro A., Choosing a Suitable Requirement Prioritization Method: A Survey.

المؤتمرات

المؤلفون
(بالترتيب) العنوان المؤتمر البلد/المدينة التاريخ

Awawdeh, S. F., Cui, H., Wang, X., & Feng, D. D. (2017, July). Structure and location preserving topological representation with applications on CT segmentation. In 2017 39th Annual International Conference of the IEEE Engineering in Medicine and Biology Society (EMBC) (pp. 548-551). IEEE.

الكتب

المؤلفون
(بالترتيب) العنوان الناشر الطبعة التاريخ

A. M. A. Mutawa, Impacts of Generative AI on the Future of Research and Education. Information Science Reference, 2024. [Online].
Available: <https://books.google.jo/books?id=0VGd0AEACAAJ> Chapter 18: An exploration into the mechanisms and evolution of GPT models/ IGI global DOI: 10.4018/979-8-3693-0884-4

عضوية الجمعيات العلمية والمهنية

عضوية اللجان في الجامعات

لجنة التعلم الالكتروني
لجنة الخطط الدراسية

الدورات التدريبية التي التحق بها

- مهارات التواصل مع الطلاب القادمين من خلفيات مختلفة.
- الجودة في العمل الأكاديمي.
- مهارات القيادة والإدارة.
- كيفية العمل نحو التنمية المستدامة.
- أكملت 30 ساعة في استخدام أساليب التدريس الحديثة والتكنولوجيا التعليمية في التدريس والتعلم لممارسة المهنة الأكاديمية.
- أكملت 30 ساعة من دورة Asp.net واجتزت امتحان هذه الدورة بامتياز في أكتوبر 2006.
- أكملت 15 ساعة من دورة Unix في أغسطس 2008.

دائرة الموارد البشرية
Human Resources Department

الدورات التدريبية التي أشرف عليها

الاهتمامات البحثية

اهتماماتي البحثية في مجال علم البيانات والذكاء الاصطناعي

اللغات

اللغة العربية
اللغة الانجليزية

نشاطات أخرى

الجوائز التي حصل عليها

الإشراف على طلبة الدراسات العليا

عنوان الرسالة

اسم الطالب

دائرة الموارد البشرية
Human Resources Department

المعرفون

أ.د. حسام فارس
المسمى الوظيفي: أستاذ
الشركة: الجامعة الاردنية
البريد الالكتروني : hossam.faris@ju.edu.jo
العلاقة: مشرف رسالة الدكتوراه

أ.د. / حازم حيارى
المسمى الوظيفي: أستاذ
الشركة: الجامعة الاردنية
البريد الالكتروني : hazemh@ju.edu.jo
العلاقة: مشرف رسالة الدكتوراه