

الاتصال

الهاتف المحمول: +964 7716320517
البريد الإلكتروني: must.salam@yahoo.com

أ.م.د المهندس مصطفى سلام كاظم

تاريخ الميلاد: 1987/11/25



العنوان

العراق – بغداد – حي الاعلام

الحالة الزوجية

متزوج – عدد الاولاد (2)

الملف الأكاديمي

- 1- حساب Google Scholar :Mustafa S. Kadhm
2- حساب Scopus : <https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57191857025>
3- حساب Publons : <https://publons.com/researcher/1312084/mustafa-salam-kadhm>
4- رقم ORCID : 7444-3756-0002-0000

الدورات والامتحانات العلمية

- حاصل على شهادة برمجة قواعد البيانات Visual Fox Pro
دورة تدريبية بلغة C# programming Language
دورة تدريبية بلغة C++ programming Language
دورة تدريبية بلغة Java programming Language
دورة تدريبية بلغة Matlab
حاصل على شهادة اساسيات الحاسوب IC3
حاصل على شهادة صلاحية التدريس – مركز تطوير الملاكات
حاصل على شهادة دورة اعداد المدربين 1 و 2
حاصل على شهادة ادارة المشاريع الاحترافية – نقابة المهندسين العراقية
حاصل على شهادة في دورة طرائق التدريس – الجامعة المستنصرية
حاصل على شهادة اللغة الانكليزية – ماليزيا
حاصل على شهادة IELTS

التعليم

- 2013 الى 2017 دكتوراه في حاسوب (ذكاء اصطناعي), الجامعة التكنولوجية , العراق
2011 الى 2012 ماجستير حاسبات (تكنولوجيا المعلومات) , جامعة يونيتار, ماليزيا
2005 الى 2009 بكالوريوس في هندسة البرمجيات, كلية المنصور الجامعة , العراق

حاسبات

- Microsoft office** Word, Excel, PowerPoint, Access Outlook and etc.
Maintenance PC, Laptop, Printers (Inkjet) and Media Storage Devices
Networking Networking Basics, Wireless LAN Fundamentals
Others skills Adobe Photo Shop, Adobe Flash MX, Ulead Video Studio, and Other Programs

الخبرات العلمية والعملية

جامعة الامام جعفر الصادق , بغداد 2017 - 2023

العنوان: العراق , بغداد , حي القاهرة

العنوان الوظيفي : استاذ جامعي + مدير قسم الاحصاء وتقويم الاداء + معاون العميد للشؤون الادارية

مهام العمل:

- تدريس مادة تركيب الحاسوب في قسم هندسة تقنيات الحاسوب
- تدريس مادة الشبكات في قسم هندسة الحاسوب
- تدريس مادة المعالجة المتوازية في قسم هندسة تقنيات الحاسوب
- مسؤول قسم الاحصاء في رئاسة الجامعة
- مسؤول قسم تقييم الاداء
- معاون عميد كلية تكنولوجيا المعلومات للشؤون الادارية

المفوضية العليا المستقلة للانتخابات في العراق. 2010

العنوان: العراق , بغداد , المنطقة الخضراء

مهام العمل:

الإشراف على عملية إدخال البيانات الى قاعدة البيانات الرئيسية
تنسيق العمل بين مدخلي البيانات و محلي البيانات
الإشراف على عملية الارشفة الالكترونية واليدوية

الجامعة التكنولوجية , بغداد 2015

العنوان: العراق , بغداد , شارع الصناعة

العنوان الوظيفي : استاذ جامعي

مهام العمل:

- تدريس مادة البرمجة بلغة ++C

كلية نشق التركية في اربيل 2012

العنوان: العراق , كردستان , اربيل شارع 100 متر

العنوان الوظيفي : استاذ جامعي

مهام العمل:

تدريس مادة (Introduction to Information Technology) في قسم تكنولوجيا المعلومات
تدريس مادة (Introduction to Computer Science) في قسم طب الاسنان
تدريس مادة (Computer Orientation) في قسم هندسة الحاسبات
تدريس مادة (Basic Computer Skills I & II) في قسم ادارة الاعمال
تدريس مادة (Introduction to Computer) في قسم القانون

لغة التدريس : الانكليزية

كلية مدينة العلم الجامعة , بغداد 2013
العنوان: العراق , بغداد , الكاظمية المقدسة
العنوان الوظيفي : استاذ جامعي

مهام العمل:

- تدريس مادة هندسة البرمجيات
- تدريس مادة البرمجة الشبئية بلغة جافا

مديرية الجنسية العامة , بغداد 2013
العنوان : العراق , بغداد , شارع 62

- مصمم قواعد البيانات (اوراكل)
- مطور قواعد البيانات (sql)
- صيانة كمبيوتر ومحاضر خارجي

AL-Fakhar for Engineering Projects Co.Ltd

شركة الفخار للمشاريع الهندسية
العنوان : العراق , بغداد , الكرادة

- ✓ IT Support (Help Desk)
- ✓ CR860 data logger programmer
- ✓ Business management

البحوث المنشورة

1. Propose A Simple and Practical Vehicle Logo Detection and Extraction Framework (International Journal of Emerging Trends & Technology in Computer Science)
2. ACRS: Arabic Character Recognition System Based on Multi Features Extraction Methods (International Journal of Scientific and Engineering Research)
3. Handwriting Word Recognition Based on SVM Classifier (International Journal of Advanced Computer Science & Applications)
4. Handwriting Word Recognition Based on Neural Networks (International Journal of Applied Engineering Research)
5. AHCR: Arabic Handwriting Character Recognition System Using Multi-Scale Features, SVM And KNN Classifiers (2nd Global Conference on Contemporary Issues in Education)
6. An Efficient Image Thresholding Method for Arabic Handwriting Recognition System (مجلة الهندسة والتكنولوجيا – الجامعة التكنولوجية)
7. An Efficient Preprocessing Framework for Arabic Handwriting Recognition System (مجلة ديالى للعلوم – جامعة ديالى)
8. Arabic Handwriting Text Recognition Based on Efficient Segmentation, DCT and HOG Features (International Journal of Multimedia and Ubiquitous Engineering)
9. An Accurate Handwritten Digits Recognition system Based on DWT and FCT, (المجلة العراقية للعلوم)
10. An Efficient Diabetes Prediction System Based on K-means Clustering and Decision Tree (International Journal of Applied Engineering Research)
11. The Weighted Feature Selection Method (مجلة المستنصرية للتربية)
12. Offline Isolated Arabic Handwriting Character Recognition System Based on SVM (The International Arab Journal of Information Technology)
13. Sound Detection Technology and Heron's Law for Secure Monitoring System (ComitCon-2019: International Conference on Machine Learning, Big Data, Cloud and Parallel Computing)

14. A novel enhanced softmax loss function for brain tumour detection using deep learning (Journal of neuroscience methods)
15. Lung Segmentation Using Proposed Deep Learning Architecture (International Journal of Online and Biomedical Engineering)
16. An accurate signature verification system based on proposed HSC approach and ANN architecture (Indonesian Journal of Electrical Engineering and Computer Science)
17. New efficient Bluetooth authentication scheme (المجلة العراقية للبحوث الهندسية العلمية)
18. Palmprint recognition system based on proposed features extraction and (c5.0) decision tree, k-nearest neighbor (KNN) classification approaches (Journal of Engineering Science and Technology)
19. Handwritten signature identification based on MobileNets model and support vector machine classifier (Bulletin of Electrical Engineering and Informatics)

التقييم العلمي

IEEE Access مقوم علمي في مجلة
Journal of Engineering Science and Technology مقوم علمي في مجلة
Iraqi Journal of Computer, Communication, Control & System Engineering مقوم علمي في مجلة
Computer Science and Information Technology مقوم علمي في مجلة
Engineering and Technology Journal مقوم علمي في مجلة
 مقوم علمي في عدة مؤتمرات لمؤسسة IEEE داخل العراق
Wiley مقوم علمي لدار النشر
Elsevier مقوم علمي لدار النشر
International Journal of Advanced Computer Science and Technology (IJACST) : عضو في هيئة تحرير مجلة

اللغات

الانكليزية (بطلاقة)

العربية (الام)