

جامعة اربد الاهلية



نموذج السيرة الذاتية

البيانات الشخصية

الاسم	معتصم عبدالوهاب احمد ابو دواس
مكان الولادة	الكويت
تاريخ الولادة	١٩٧٢/٨/٢٨
الجنسية	اردني
العنوان الحالي	عمان/ شفا بدران
رقم الهاتف	٠٧٩٩٩٨٦٥٦٠
البريد الالكتروني	Motasem_dawas@yahoo.com

المؤهلات العلمية

الرقم	الدرجة العلمية	التخصص	المعدل	التقدير	لغة الدراسة	اسم الجامعة	تاريخ التخرج
١	دكتوراه	علم الحاسوب		امتياز	روسي	سان بطرسبورغ	٢٠١٠
٢	ماجستير	هندسة ميكانيك		امتياز	روسي	موسكو للطرق	١٩٩٦
٣	بكالوريوس	هندسة ميكانيك		امتياز	روسي	موسكو للطرق	١٩٩٦
٤	ثانوية	علمي	٦٠,٨		عربي	ثانوية الفحاحيل	١٩٩٠
التخصص الدقيق للدرجة العليا: Computer Aided Design Systems							
عنوان أطروحة الماجستير: Reconstruction ZIL 130 motor							
عنوان أطروحة الدكتوراه Research and Development of Systems of Formation and Reconfiguration Architecture of CAD Electronic Equipment".							

الخبرات العملية (الادارية والاكاديمية)

الرقم	الوظيفة	مكان العمل	مدة العمل
١	استاذ مساعد	جامعة اربد الاهلية	من ٢٠١١ ولغاية الان
٢	رئيس قسم علم الحاسوب	جامعة اربد الاهلية	من ٢٠١٤ الى ٢٠١٦
٣	رئيس قسمي علم الحاسوب ونظم معلومات حاسوبية	جامعة اربد الاهلية	من ٢٠١٨ ولغاية الان
٤	محاضر	جامعة سان بطرسبورغ	من ٢٠٠٨ الى ٢٠٠٩

الاهتمامات البحثية

- Computer Aided Design Systems;
- Decision Support System;
- Information Support System;
- Data Mining;

اللجان الوطنية والدولية

- ١- عضو مجلس قسم علم الحاسوب من ٢٠١١ إلى الآن.
- ٢- عضو مجلس كلية العلوم وتكنولوجيا المعلومات من ٢٠١٤ إلى ٢٠١٧.
- ٣- عضو مجلس كلية العلوم وتكنولوجيا المعلومات من ٢٠١٨ إلى الآن.
- ٤- عضو لجنة التحكيم لمسابقة مشاريع التخرج في جامعة عمان الاهلية للعام ٢٠١٦، وجامعة جرش الخاصة للعام ٢٠١٥.
- ٥- عضو نقابة المهندسين من ١٩٩٦ حتى الآن.
- ٦- عضو في اللجان الجامعية التالية:
 - اللجنة الأكاديمية
 - لجنة المجتمع المحلي
 - لجنة الاعتماد الخاص
 - لجنة الخطط الدراسية
 - اللجنة الاجتماعية
 - لجنة البحث العلمي
 - لجنة التعيين
 - لجنة ورش العمل والندوات والمؤتمرات
 - اللجنة الثقافية
 - لجنة المكتبة
 - لجنة دراسة إنشاء مركز التعلم الالكتروني و مصادر التعليم المفتوحة

المؤتمرات

1- MIRDEC-12th, International Academic Conference on Multidisciplinary and Interdisciplinary Studies on Social Sciences (Global Meeting of Social Science Community) 02-04 April 2019, Rome, Italy. Using Frame-Based Expert System to Construct Intelligent Tutoring Systems

2- 29th International Academic Conference, Rome-Italy 5-8 April 2017. A New Method to Build CAD System Architecture Based on a Uniform Procedural System of Operating Components

الخبرات والمشاركات المهنية

- 1- مدرب لدورات تدريب المدربين على التعلم الإلكتروني.
- 2- مدرب ومنتدوع في دورات انجاز من ٢٠١٩ ولغاية الان.

البحوث المنشورة (الناشر والتاريخ)

1. **Psycho-Diagnostic Subsystem of Computer Personalized Learning Systems.** Journal of Computers (JCP). JCP 2018 Vol.13(5): 564-570 ISSN: 1796-203X.
2. **Modeling of Dialogue Behavior: Object-Oriented Database Approach.** International Journal of Multidisciplinary Thought, CD-ROM. ISSN: 2156-6992 :: 05(05):241–246 (2016).
3. **Developing Lingua-Didactic Intelligent Tutoring Systems.** Humanities and Social Sciences Review, CD-ROM. ISSN: 2165-6258 :: 05(01):53–58 (2016).
4. **Decision support system for choosing the optimal CAD configuration: Genetic algorithm approach.** International Journal of Advanced Computaional Engineering and Networking(ISSN). Volume 03 – Issue-6, Jun-2015.
5. **Enhancement of RSA Scheme Using Agreement Secure Information for Nearest Parameters.** The International Journal of Computer and Information Technology (IJCIT). Volume 04 – Issue 02, March 2015, pp. 194-196.

العربية	لغة الأم
الإنجليزية	جيد جدا
لغات أخرى	اللغة الروسية (ممتاز)

أنا الموقع أدناه د. معتصم عبدالوهاب ابو دواس أشهد بأن جميع المعلومات الواردة في هذا الطلب صحيحة وأتحمّل مسئوليتها القانونية .
التوقيع :
التاريخ :