



## بسم الله الرحمن الرحيم

## البيانات الشخصية



الاسم	عاصف محمد علي الخطيب
تاريخ ومكان الميلاد	1981/04/30 م
الكلية	كلية علوم الحاسوب وتكنولوجيا المعلومات
القسم	علم الحاسوب

## المؤهلات الدراسية

التاريخ	الجهة المانحة لها	التخصص	الدرجة العلمية
2012 م	جامعة العلوم الماليزية في ماليزيا	علم الحاسوب	دكتورة
2006 م	جامعة العلوم الماليزية في ماليزيا	علم الحاسوب	الماجستير
2003 م	جامعة السند في باكستان	تكنولوجيا المعلومات الحاسوبية	بكلوريوس

## التخصص ومجالات الاهتمام

التخصص العام	علم الحاسوب
التخصص الدقيق	الحوسبة الشبكية - Computer Cluster; High Performance (Grid Computing)
مجالات الاهتمام	Grid Computing, Cloud Computing, Parallel and Distributed System..

## العمل الإداري

التاريخ	جهة العمل وعنوانها	الوظيفة
2024م - قائم على رأس العمل	جامعة جرش الأهلية في الأردن	أستاذ مساعد
2022م - 2024م	جامعة الملك فيصل في السعودية	أستاذ مساعد
2013م - 2022م	جامعة الإمام محمد بن سعود الإسلامية	أستاذ مساعد
2010م - 2011م	جامعة العلوم الإسلامية في ماليزيا	محاضر



## الأعمال الإدارية واللجان

التاريخ	مسمى العمل الإداري/ اللجان والمهام
2013 م - 2024 م	مشرف التدريب التعاوني في قسم علوم الحاسب والمعلومات جامعة الامام محمد بن سعود
2022 م - 2024 م	أمين قسم علوم الحاسب والمعلومات جامعة الامام محمد بن سعود
2024 م - قائم على رأس العمل	رئيس للجنة المعادلات في قسم علم الحاسوب في جامعة جرش الأهلية

## الأبحاث العلمية المنشورة والمقبولة للنشر

التصنيف	المجلة والتاريخ	عنوان البحث	اسم الباحث (الباحثين)
	Journal of Computer Science (2009)	Job type approach for deciding job scheduling in grid computing systems	Al-Khateeb, A., Rashid, N. and Abdullah, R.
Impact Factor: 0.959	Computing Springer (2011)	An enhanced meta-scheduling system for grid computing that considers the job type and priority	Al-Khateeb, A., Rashid, N. and Abdullah, R.
	International Business Information Management Association (IBIMA)2nd IBIMA Conference (2013)	Efficient Extraction Method for Biological Data Using Boyer-Moore Search Algorithm	Khalid Mohammad Jaber, Raed M. Al-Khatib, Alireza Taghizadeh and Asef Al-Khateeb.
	International Journal of Tourism and Hospitality Management in the Digital Age (IJTHMDA), IGI Global (2020)	Information Source Before Travelling and Choice of Traveling Mode	Al-Khateeb, Bilal., and Al-Khateeb, Asef.
	Computers, Materials & Continua (2021)	A new Enhanced Arabic Light Stemmer for ir in Medical Documents	R. M. Al-Khatib, T. Zerrouki, M. M., A. Balla and A. Al-Khateeb
	Journal of King Saud University - Computer and Information Sciences 2023	A Novel Improved Lemurs Optimization Algorithm for Feature Selection Problems	Al-Khatib, Ra'ed M., and Alqudah, Nour Elhuda and Jawarneh, Mahmoud and Al-Khateeb, Asef.
	Applied and Computational Engineering (2023)	A New Enhanced IGBTQ-based Model for CPU Scheduling	Al-Khatib, Ra'ed M. and Al-Khateeb, Asef and Daom, Esraa and Al-Dagamseh, Ishraq and Tawalbeh, Ayat and Abualigah, Laith



	Journal of Ayub Medical College, Abbottabad, Pakistan (2024)	Using Artificial Intelligence and Machine Learning Approaches to Enhance Cancer Therapy and Drug Discovery	Khurram Shahzad, Marwan Abu-Zanona, Bassam Mohammad Elzaghmouri, Saad Mamoun AbdelRahman, Ahmed Abdelgader Fadol Osman, Asef Al-Khateeb.
	Journal of Southwest Jiaotong University (2024)	Architecture And Technologies of the 6G Network: A Survey	Bassam Mohammad Elzaghmouri, Ahmad Khader Habboush, Lucy Dash, Binod Kumar Pattanayak, Ahmed Abdelgader Osman, Mohammed Awad Ataelfadiel, Asef Al-Khateeb.
	African Journal of Biomedical Research (2024)	Structural MRI Classification in Alzheimer's Disease Using CNN-XGboost: An Early Diagnosis	Bassam Mohammad Elzaghmouri, yosef Hasan Fayez Jbara, Ahmed Abdelgader Fadol Osman, Asef Al-Khateeb, Motasem AbuDawas, and Binod Kumar Pattanayak.
	Heliyon (2024)	ArSa-Tweets: A novel Arabic sarcasm detection system based on deep learning model	Qusai Abueina, Ra'ed M. Al-Khatibb, Aya Migdadya, Mahmoud S. Jawarnehc, Asef Al-Khateebd,

## المشاركة في المؤتمرات والندوات العلمية

نوع المشاركة	مكان وتاريخ انعقاده	اسم المؤتمر والجهة المنظمة

## الدورات التدريبية

التاريخ	اسم الدورة والجهة المنظمة
December 2017	Using the Learning Management System (Blackboard), 1 days December 2017, Deanship of University Teaching Development, Al-Imam Muhammad Ibn Saud Islamic University, Saudi Arabia
April 2017	Applications of Smart Phones in University Teaching April 2017. Deanship of University Teaching Development, Al-Imam Muhammad Ibn Saud Islamic University, Saudi Arabia.
February 2017	Using the Learning Management System (Alleمني-Tadaros), 3days ,February 2017, Deanship of Distance Education and E-Learning Al-Imam Muhammad Ibn Saud Islamic University, Alahsa, Saudi Arabia.
November 2016	Constructing Achievement Tests, November 2016, Deanship of University Teaching Development, Al-Imam Muhammad Ibn Saud Islamic University, Saudi Arabia.
December 2015	University Teaching and Learning Program, 4 days, December 2015 Quality Training Academy, Alahsa, Saudi Arabia.



March 2011	Workshop on Modern Approaches to the Management of Human Resources March 2011, The Advanced Style for Training, Penang, Malaysia.
March 2011	Workshop on Executive Leadership Skills and Outstanding Strategic planning March 2011, The Advanced Style for Training, Penang, Malaysia.
August 2010	Workshop on Knowledge Discovery, August 2010, School of computer Sciences, Universiti Sains Malaysia-USM, Malaysia.
July 2010	Workshop of Writing for Journal with Impact Factor July 2010, School of computer Sciences, Universiti Sains Malaysia-USM, Malaysia.
October 2009	Workshop on Writing Technical Papers, October 2009, School of computer Sciences, Universiti Sains Malaysia-USM, Malaysia.

## العضوية في الهيئات والجمعيات العلمية والمجلات العلمية

التاريخ	اسم الهيئة والجمعية العلمية المهنية والمجلات العلمية ومكانها

## المنح والجوائز التي حصل عليها

التاريخ	الجهة المانحة للجائزة ومكانها	اسم الجائزة