 

**جامعة البلقاء التطبيقية مركز التطوير وضمان الجودة**



**السيرة الذاتية**

**لعضو هيئة التدريس**

**الـبـيـانـات الـشـخـصـيـة**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **الاسم** | **جودت جميل الشاعر** | **الرقم الوظيفي** | **62234** |
| **الرتبة العلمية الحالية** | **أستاذ مساعد** |
| **مكان العمل** | **كلية الامير عبد الله بن غازي لتكنولوجيا المعلومات** | **القسم الأكاديمي** | **نظم المعلومات الحاسوبية** |
| **التخصص العام** |  **علم الحاسوب**  | **التخصص الدقيق** | **Mathematical and Software Support of Computers, Complexes and Computer Networks** | **المجال المعرفي** | **Spatial Temporal Databases, Parallel Algorithms and Programming, Expert Systems** |
| **هاتف العمل** |   | **الهاتف الخلوي** | **779758411(962)** |
| **البريد الالكتروني** | **jawdat\_alshaer@bau.edu.jo** |

**المؤهلات الـعـلـمـيـة**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **الدرجـة** | **اسم الجامعة** | **بلد التخرج** | **التخصص** | **تاريخ التخرج** |
| **بكالوريس**  | **جامعةمؤتة** | **الاردن** | **علم حاسوب** | **1993** |
| **ماجستير**  | **جامعة وشتا الحكومية** | **الولايات المتحدة الامريكية** | **علم حاسوب** | **2003** |
| **دكتوراة**  | **نوفوسيبيرسك التكنولوجيه الحكومية** | **روسيا** | **علم حاسوب** | **2010** |

**الرتبة الأكاديمية:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **الرتبة الاكاديمية** | **تاريخ الحصول على الرتبة** | **الجهة المانحة للرتبة** |
| **محاضر متفرغ** | **14\02\2010** | **جامعة البلقاء التطبيقية** |
| **أستاذ مساعد** | **22\05\2012** | **جامعة البلقاء التطبيقية** |

**الخبرات العملية:**

| **الوظيفة** | **جهة العمل** | **الفترة الزمنية** |
| --- | --- | --- |
| **من** | **الى** |
| **مبرمج** | **سلاح الجو الملكي الاردني** | **1993** | **2000** |
| **عضو هيئة تدريس** | **جامعة البلقاء التطبيقية** | **2003** | **2006** |
| **عضو هيئة تدريس** | **جامعة البلقاء التطبيقية** | **2010** | **الان** |

**الانتاج العلمي (المنشور/المقبول للنشر):**

| **عنوان البحث** | **مكان النشر** | **بلد النشر** | **العدد** | **المجلد** | **تاريخ النشر** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Communication-Load Impact on the Performance of Processor Allocation Strategies in 2-D Mesh Multicomputer Systems** | **International Journal of Advanced Computer Science and Applications (IJACSA)**  | **USA** | **3** | **7** | **2016** |
| **Security Model for Communication and Exchanging Data in Mobile Cloud Computing** | **International Journal of Computer Trends and Technology (IJCTT)** | **India** | **3** | **30** | **2015** |
| **Mobile Object-Tracking Approach Using a Combination of Fuzzy Logic and Neural Networks** | **Global Journal of Computer Science and Technology: E Network, Web & Security** | **USA** | **8** | **15** | **2015** |
| **Development of Temperature-based Weather Forecasting Models Using Neural Networks and Fuzzy Logic** | **International Journal of  Multimedia and Ubiquitous Engineering** | [**South Korea**](http://www.scimagojr.com/journalrank.php?country=KR) | **9** | **12** | **2014** |
| **Autonomic Healing for Service Specific Overlay Networks** | [**International Journal of Information Technology and Web Engineering (IJITWE)**](http://www.igi-global.com/journal/international-journal-information-technology-web/1093) | **USA** | **2** | **7** | **2012** |
| **Multi-Core Parallel Loosely Coupled Framework for Processing Mobile Objects** | **Journal of Theoretical and Applied Information Technology** | **Pakistan** | **1** | **34** | **2012** |

**المؤتمرات والندوات العلمية وورش العمل التي شاركت بها:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **عنوان البحث** | **اسم المؤتمر/الندوة/ورشة العمل** | **مكان انعقاد المؤتمر/الندوة/ورشة العمل** | **التاريخ** |
| **ON LEARNING ANYWHERE AND ANYTIME: PROPOSED SET OF PRIMITIVES FOR TYPICAL MOBILE LEARNING ENVIRONMENT** | **International Journal of Arts & Sciences (IJAS)** | **Italy** | **2013** |
| **Survey for Self-Healing Architectures and Algorithms** | **9th International Multi-Conference on Systems, Signals and Devices** **IEEE** | **Germany** | **2012** |
| **E-learning through Social Networks and Cloud Computing** | **First International Conference on E-Learning and Blended Education as a Strategic Choice for Arab Universities (ICELBE)** | **Jordan** | **2012** |

**الجوائز التي تم الحصول عليها:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **اسم الجائزة** | **الجهة المانحة للجائزة** | **التاريخ** |
| **درع اللجنه العليا المشرفه على المسابقة الوطنيه للبرمجيات** | **Arab Collegiate Programming Contest (JCPC)** | **2015** |

**براءة الاختراع:**

| **عنوان براءة الاختراع** | **جهة التسجيل** | **التاريخ** |
| --- | --- | --- |
| **System for Monitoring Moving Objects on Transportation Networks** | **Federal Institute of Industrial Property** | **2009** |

**المقررات (المواد) الدراسية التي قمت بتدريسها:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **اسم المقرر (المادة)** | **العام الجامعي** | **مكان التدريس** |
| **Data structures (2)** | **2013\2014** | **جامعة البلقاء التطبيقية** |
| **Data structures** | **2015\2016** | **جامعة البلقاء التطبيقية** |
| **Object Oriented Programming** | **2015\2016** | **جامعة البلقاء التطبيقية** |
| **Computer Skills 1(Microsoft Office)** | **2013\2014** | **جامعة البلقاء التطبيقية** |
| **Computer Skills 2 (C++)**  | **2015\2016** | **جامعة البلقاء التطبيقية** |
| **Database Management Systems** | **2004\2005** | **جامعة البلقاء التطبيقية** |
| **Java Programming** | **2004\2005** | **جامعة البلقاء التطبيقية** |
| **Advanced Java Programming** | **2004\2005** | **جامعة البلقاء التطبيقية** |