



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
جامعة بني وليد  
مكتب ضمان الجودة وتقييم الأداء  
نموذج السيرة الذاتية لأعضاء هيئة التدريس



### السيرة الذاتية لعضو هيئة التدريس

#### أولاً : البيانات الشخصية

|   |                            |       |                 |                     |           |
|---|----------------------------|-------|-----------------|---------------------|-----------|
|  | حسام علي سليمان خليفة      |       |                 | الاسم رباعي         |           |
|   | Husam Ali Suleiman Khalifa |       |                 | الاسم بالإنجليزية   |           |
|   | 1988/04/28 - بني وليد      |       |                 | تاريخ ومكان الميلاد |           |
|   | أستاذ مساعد                |       |                 | الدرجة العلمية      |           |
|   | علوم الحاسوب               | القسم | تقنية المعلومات | الكلية              | جهة العمل |
|   | 0927169745                 |       |                 | رقم الهاتف          |           |
|   | Husam.Khalifa@bwu.edu.ly   |       |                 | البريد الأكاديمي    |           |

#### ثانياً: البيانات العلمية

| تاريخ الحصول عليها        |   | الدرجة العلمية |         |               |
|---------------------------|---|----------------|---------|---------------|
| المؤهل العلمي             | تاريخ الحصول عليه   | اسم الجامعة    | البلد   | التخصص        |
| الماجستير                 | 2016  | جامعة ادمسون   | الفلبين | تقنية معلومات |
| عنوان رسالة الماجستير     | <i>Academic records management system with instant notification using SMS technology for the college of education, Bani Walid University.</i> |                |         |               |
| البكالوريوس /<br>الليسانس | 2010  | جامعة بني وليد | ليبيا   | علوم حاسوب    |

#### ثالثاً: المؤهلات العلمية الأخرى والتدريب

| السنة | البلد   | المؤسسة المانحة  | اسم المؤهل العلمي والدورة التدريبية   |
|-------|---------|--|---------------------------------------|
| 2016  | الفلبين | Institute of Computer Engineers of the Philippines – NCR chapter | Windows server 2012 R2 Administration |
| 2016  | الفلبين | Institute of Computer Engineers of the Philippines – NCR chapter | Linux Server Administration           |

#### رابعاً: الخبرات التدريسية والمقررات السابق تدريسها

| الخبرات التدريسية والمقررات السابق تدريسها |   |
|--|---|
| Computer Networks                          | 1 |
| Relational Database                        | 2 |
| Data-mining                                | 3 |
| Computer Architecture                      | 4 |
| C++ Programming                            | 5 |
| Object Oriented Programming                | 6 |
| Java Programming                           | 7 |

|                      |    |
|----------------------|----|
| Algorithm Analysis   | 8  |
| Software Engineering | 9  |
| Assembly Language    | 10 |

#### خامساً: الخبرات العملية (الوظيفية)

| ت | السنة (من - إلى) | اسم وعنوان جهة العمل                       | المسمى الوظيفي وطبيعة العمل                 |
|---|------------------|--|---|
| 1 | 2026             | كلية تقنية المعلومات - جامعة بني وليد      | رئيس القسم العام                            |
| 2 | 2026-2025        | كلية تقنية المعلومات - جامعة بني وليد      | مدير مكتب الدراسات العليا والمعيرين بالكلية |
| 3 | 2025-2018        | إدارة أعضاء هيئة التدريس - جامعة بني وليد  | مدير مكتب أعضاء هيئة التدريس الوطنيين       |
| 4 | 2019-2017        | المعهد العالي للتقنيات الهندسية - بني وليد | عضو هيئة تدريس - متعاون                     |
| 5 | 2017 -           | كلية تقنية المعلومات - جامعة بني وليد      | عضو هيئة تدريس                              |
| 6 | 2017 - 2012      | كلية العلوم - جامعة بني وليد               | معيد  |

#### سادساً: الأنشطة العلمية

##### • الأوراق البحثية المنشورة في مجلات محكمة:

| سنة النشر     | اسم المجلة العلمية  | رقم العدد | المجال العلمي للمجلة             |
|---------------|---|-----------|----------------------------------|
| 2025          | Libyan Open University Journal of Applied Sciences (LOUJAS)   | 1         | Applied Sciences                 |
| عنوان المقالة | AI-Enhanced Semantic IoT Framework for Smart City Management Information Systems                                      |           |                                  |
| 2025          | Bani Waleed Journal of Economics and Political Sciences   | 2-13      | Economics and Political Sciences |
| عنوان المقالة | Deep Learning in Financial Time Series Analysis: A Comprehensive Review of Methods, Challenges, and Future Directions |           |                                  |
| 2024          | The Academic Open Journal of Applied and Human Sciences   | 2-5       | Multidisciplinary                |
| عنوان المقالة | Systematic Analysis of Datamining Methods in Education  |           |                                  |
| 2022          | Global Journal of Engineering and Technology  | 4-1       | Engineering and Sciences         |
| عنوان المقالة | A Review of Text Mining Methods in Fraudulent Financial Statements Detection  |           |                                  |
| 2022          | Bani Waleed Journal of Economics and Political Sciences   | 19        | Economics and Political Sciences |
| عنوان المقالة | Investigating Accounting Fraud Patterns Using Data Mining Techniques  |           |                                  |
| 2020          | Albahit Journal of Applied Sciences   | 1-1       | Engineering and Sciences         |
| عنوان المقالة | Trends in Designing Databases for E-learning Systems  |           |                                  |
| 2018          | International Journal of Engineering Research-Online  | 6-6       | Engineering and Sciences         |
| عنوان المقالة | CONCEPTUAL DESIGN FOR VIDEO GAMES AS AN EDUCATIONAL TOOL  |           |                                  |

##### • الأوراق البحثية المقدمة في مؤتمرات أو ندوات أو ملتقيات محكمة:

| اسم الجهة العلمية التي قدمت لها الورقة  | البلد المستضيف   | السنة | مجال تخصص المؤتمر          |
|---|--|-------|----------------------------|
| Bani Waleed University – The 4th Scientific International Conference in Science & Engineering (ICSE 2025) | ليبيا  | 2025  | العلوم التطبيقية والهندسية |
| عنوان الورقة البحثية  | Data-Driven Interventions in Higher Education: Enhancing Student Performance through Educational Data Mining |       |                            |

#### سابعاً- اللجان المكلف بها خلال فترة عملك:

| السنة | طبيعة عمل اللجنة                      | الصفة باللجنة |
|-------|---------------------------------------|---------------|
| 2025  | لجنة مراجعة الموقع الالكتروني للجامعة | عضو           |

|         |  |      |
|---------|--|------|
| عضو     | اللجنة التحضيرية للمؤتمر الرابع للعلوم والهندسة 2025 | 2025 |
| عضو     | لجنة اعداد الخطة الاستراتيجية للجامعة 2026-2030      | 2025 |
| أمين سر | أمين سر لجنة أعضاء هيئة التدريس                      | 2020 |
| عضو     | لجنة حصر وتحديث بيانات أعضاء هيئة التدريس            | 2019 |

### ثامناً- الاهتمامات البحثية:

| الاهتمامات البحثية               |   |
|----------------------------------|---|
| eLearning in Higher Education    | 1 |
| Database design and management   | 2 |
| Machine Learning                 | 3 |
| E-Learning Systems               | 4 |
| Data Mining                      | 5 |
| Computer and Video Game Research | 6 |
| Retrieval-Augmented Generation   | 7 |

### تاسعاً- مجالات الاستشارات التي يمكن تقديمها للمجتمع

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| التخطيط الاستراتيجي لتقنية المعلومات | 1 |
| أتمتة العمليات الإدارية              | 2 |
| تطوير الألعاب التعليمية              | 3 |
| تصميم قواعد و أنظمة البيانات         | 4 |
| التعليم الإلكتروني                   | 5 |