



زهراء جواد كاظم

zahraa.jawad@muc.edu.iq



<https://scholar.google.com/citations?user=ImNdYecAAAAJ&hl=en>



ماجستير علوم رياضيات و تطبيقات الحاسوب- جامعة النهرين
تدريسية في كلية المنصور الجامعة

الخبرات

- من تاريخ 2010 – الى 2011
تدريسية بصفة محاضر كلية المنصور الجامعة
- من تاريخ 2011 – الى حاليا
تدريسية كلية المنصور الجامعة- قسم هندسة البرمجيات وتكنولوجيا المعلومات- قسم هندسة الحاسوب
- من تاريخ 2015 – الى حاليا تدريسية ، كلية المنصور الجامعة – قسم علوم الحاسبات ونظم المعلومات – قسم هندسة الاتصالات
- عضو لجنة امتحانية , عضو لجنة مشاريع , عضو لجنة اجتماعية , ارشاد تربوي
- مقرر قسم هندسة الحاسوب وعضو لجنة امتحانية للسنوات الدراسية 2019-2020 / 2020 – 2021/2021 – 2022/2022 – 2023

الشهادات الاكاديمية

نيسان- 2009
ماجستير في علوم الرياضيات وتطبيقات الحاسوب، جامعة النهرين – العراق بغداد
عنوان رسالة الماجستير (دوال السبلين-G لتقريب حلول المعادلات التفاضلية الاعتيادية باستخدام طرائق متعددة الخطوات)

ايلول- 2005
بكالوريوس في علوم الرياضيات وتطبيقات الحاسوب، جامعة النهرين – العراق بغداد



حساب الفيسبوك



حساب اللينكدن



السكايب

- Ms. Dos.
- Microsoft window.
- Microsoft office (word, excel, power point).
- Programming in C, C++, Pascal, Mathcad, visual FoxPro, MatLab, and Python.

- شهادة مشاركة في ورشة عمل (UNMANNED AIRCRAFT VEHICLES (UAV) 2018)
- شهادة مشاركة في مؤتمر IEEE 2018
- دورة في سلامة اللغة العربية
- مشاركة في برنامج ال IUTP
- عضو في برنامج AWS Community builders
- مشاركة بصفة محاضر في الورشة التدريبية Aws Cloud for higher educational institutes
- مدرب دولي في اكااديمية AWS في كلية المنصور الجامعة .

المؤلفات والبحوث المنشورة

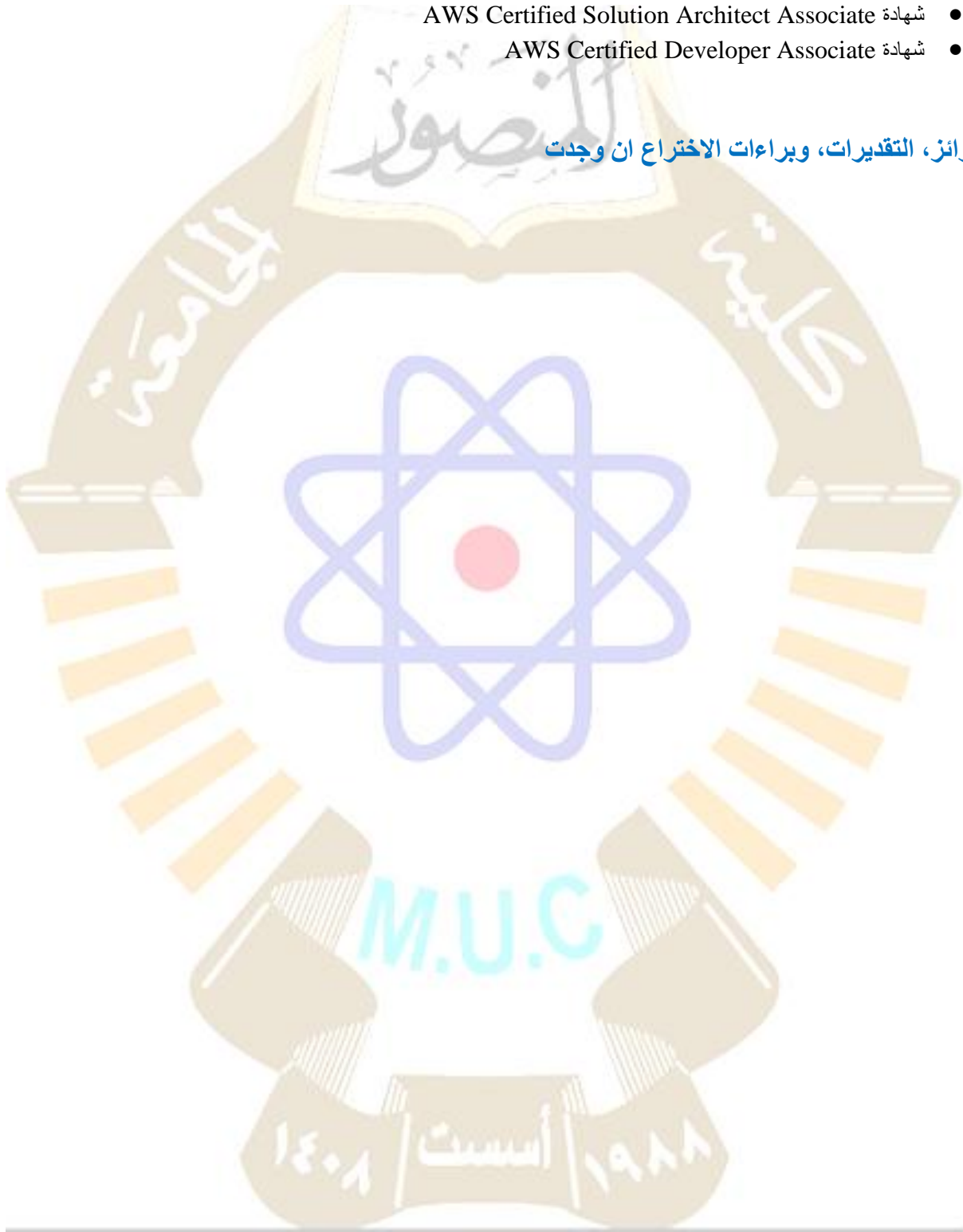
- Oscillation Properties for Boundary- value Problems with Spectral Parameter in Two-Point Boundary Conditions. 43 , 479-490
- Direct Sum and Projectivity of SemiHollow-Lifting Modules
IOP Conf. Series: Materials Science and Engineering 871 (2020) 012050 IOP Publishing
doi:10.1088/1757-899X/871/1/012050
- Semismall compressible and semismall retractable modules
Journal of Discrete Mathematical Sciences and Cryptography, Volume 23, 2020 - Issue 7
Published Online: 04 Jun 2020
- ESSENTIALLY SEMIMALL QUASI-DEDEKIND MODULES AND ANTI-HOPFIAN MODULES
International Scientific Congress of Pure, Applied and Technological Sciences (Minar Congress)-
2021

الشهادات

- دورة طرائق تدريس
- 2018 دورة GET- CONNECTED
- شهادة مشاركة في ورشة عمل (البحث الاكاديمي) 2018
- شهادة مشاركة في ورشة عمل (UNMANNED AIRCRAFT VEHICLES (UAV)2018
- شهادة مشاركة في مؤتمر IEEE 2018
- شهادة في سلامة اللغة العربية
- شهادة في صلاحية التدريس
- شهادة (مقدمة في الأمن السيبراني) 2020
- شهادة مشاركة (Microsoft Excel Vs. Google Sheets) 2020
- مجموعة شهادات مشاركة من الجمعية العراقية للمكتبات والمعلومات 2020
- شهادة مشاركة بحث في مؤتمر كربلاء 2020

- شهادة مشاركة في نظام اللجنة الامتحانية الالكتروني وتحديثاته 2020
- مشاركة في مؤتمر مينار – تركيا-2021
- شهادة 6Sigma Yellow Belt
- شهادة AWS Certified Solution Architect Associate
- شهادة AWS Certified Developer Associate

الجوائز، التقديرات، وبراءات الاختراع ان وجدت



[HTTPS://WWW.FACEBOOK.COM/MAHMOUD.SHUKER](https://www.facebook.com/MAHMOUD.SHUKER)



[HTTPS://WWW.LINKEDIN.COM/IN/MAHMOUD-SHUKER-AA3ABB51/](https://www.linkedin.com/in/MAHMOUD-SHUKER-AA3ABB51/)