



الاسم : أ. مفتاح علي محمد أحمد

جامعة سرت 00218919315861 Muftah2009@su.edu.ly

كلية الزراعة - التربة والمياه - أستاذ مساعد



المهام

ما تشغله الآن من وظائف (الأكاديمية – إدارية – بحثية) داخل نطاق الجامعة .

- عضو هيئة تدريس بقسم التربة والمياه
 - رئيس القسم العام
 - أهم الإنجازات الأكاديمية (من غير البحوث) التي قمت بها خلال مهامك السابقة أو الحالية داخل نطاق الجامعة.
 - رئيس قسم المختبرات بالهيئة العامة للبيئة- سرت- ليبيا 2005-2015م.
 - محاضر مساعد بقسم التربة والمياه – كلية الزراعة 2015- 2020
 - محاضر بقسم التربة والمياه – كلية الزراعة 2020–2024 م
 - أستاذ مساعد بقسم التربة والمياه – كلية الزراعة 2024- الان
 - مدير مكتب التعاون الدولي بكلية الزراعة 2017 – 2022 م
 - منسق قسم الدراسة والامتحانات بالقسم العام بكلية الزراعة 2018 – 2023 م
 - منسق قسم الجودة وتقييم الاداء بالقسم العام بكلية الزراعة 2018 – 2023 م
 - تكليف رئيس قسم شؤون المكتبة خلال فترة مؤقتة بكلية الزراعة 2019 م
 - تكليف مدير مكتب الدراسات العليا والتدريب خلال فترة مؤقتة بكلية الزراعة 2020م
 - رئيس وحدة المجتمع وتنمية البيئة بكلية الزراعة خلال فترة 2023-2023م.
 - عضو بلجنة الدراسات العليا بكلية الزراعة 2023م
 - عضو بلجنة الاعتماد المؤسسي بكلية الزراعة 2024م
 - عضو بلجنة مراجعة وتدقيق اللائحة الداخلية لكلية 2024م
 - رئيس القسم العام – كلية الزراعة – جامعة سرت 2023 – الان
- المسار الأكاديمي

تاريخ الانضمام للجامعة .

- 1 / مايو / 2006 م .
- أهم الإنجازات الأكاديمية (من غير البحوث) التي حققتها .
- منحة دراسية في قسم الموارد الطبيعية – جامعة نيوكاسل – بريطانيا 2008–2010 م
- باحث في الهيئة العامة للبيئة – سرت – ليبيا 2006 – 2015 م
- الجامعات والمؤسسات الأكاديمية التي قمت بالتدريس بها مسبقاً .
- جامعة بني وليد
- جامعة السلام سرت
- معهد دار الجودة الهندسة النفطية



الاسم : أ. مفتاح علي محمد أمحمد

00218919315861 Muftah2009@su.edu.ly جامعة سرت



كلية الزراعة - التربة والمياه - أستاذ مساعد

المجالات البحثية

التخصصات أو المجالات البحثية التي عملت بها أو في إطار اهتماماتك البحثية .
حصر وتصنيف التربة - تخريط وتقييم الاراضي باستخدام نظم المعلومات الجغرافية والاستشعار عن بعد

أعلى تصنيف للنشر العلمي وصلت إليه .

• النشر بمجلات في التصنيف المحلي والدولي

• الجامعات والمؤسسات الأكاديمية التي قمت بالتدريس بها مسبقاً .

• لا يوجد

• أهم المؤتمرات التي شاركت بها كباحث أو متحدث رئيسي .

• الندوة المحلية الاولى حول التنمية الزراعية المستدامة ، جامعة سرت، ليبيا، 15 يونيو 2022م

- Participation in the First Conference Held from (20-22/May/2006) at Faculty of Agriculture Sirte University about the Future of Honey Bee Production and Honey Breeding.
- First International Libyan Water Conference and Exhibition Held from (24-26/April/2018) in Tripoli .
- The Second Geographical Conference on the Geography of Libya. From (13-15/ November/2018) in Benghazi University.
- Participation in the following online workshops (GR, HIFP, LPP, PFPD, ASMT, SFR, AOIC, IELTS, UPSIP & AUCS between 19-23 August 2021, international Academic (IAS) in Manchester, UK.
- Participation in the following online workshops (SAAR, UMAR & ULWAR between 27-29 March 2022, international Academic (IAS) in Manchester, UK.
- The First Scientific Conference on Digital Agriculture in Libya, between 5-7/March/2023 Tripoli University, Libya.

Sirte University (www.Su.Edu.ly) Email: info@Su.edu.ly

الاسم : أ. مفتاح علي محمد أمحمد

00218919315861 Muftah2009@su.edu.ly جامعة سرت



المجالات أو تخصصات الرسائل العلمية التي أشرفت عليها .

• لا يوجد .

الأنشطة العلمية / المهنية يتضمن كل الأنشطة خارج نطاق الجامعة

الاستشارات الخارجية .

• لا يوجد .

العضوية في الجمعيات العلمية والاجتماعية .

• عضو بلجنة جمعية أصدقاء الشجرة بوزارة الزراعة 2013- الان .

التحكيم أو التقييم لمؤتمرات أو مجالات علمية .

• تقييم بحوث بمجلة جامعة الجفرة

• تقييم بحوث بمجلة جامعة الزيتونة

• تقييم بحوث بمجلة جامعة مصراته

التدريب أو مشاريع بحثية خارج نطاق الجامعة

- A training course in the theoretical and practical fields of operation
Dr 2800 spectrophotometer, 2100P Turbidimeter, HQ 40d (EC, DO, TDS, Temp.), Digital Titrator During the period from 3-5 September 2007 at Al-Sedim Laboratory Technology Company. Tripoli, Libya.
- A training course in the development of olive and citrus cultivation in Damascus 9/13/2006. Syria
- Training course on Environmental Management Systems - ISO 14001 during the period from 11-15 March 2007
- Has Successfully passed the Course of Implementation of an Environmental Management System according to ISO 14001. Organized in Sirte, Libya. 11-15 March 2007. (Duration : 40 hours).
- Green line Center for Agricultural and Environmental Studies & geographical information System. During the period: Basics of Arc GIS I, II from 6 May 2007 to 31 May 2007. Tripoli_Libya.

- A training course in environmental impact assessment from January 20-25, 2008 at the International Science Foundation.
- A training course in environmental impact assessment in the period from 20-25/Jan/2008, by Al-Alamein International Institute.
- 4 Months General English Course at Language Center of Sirte University.
- A Course in English Language at Celtic School, Level: beginner, intermediate, A1-1 Lower Elementary, During the period from 18/08/2008 to 28/03/ 2009, Cardiff, United Kingdom.
- A training course in English Language at Newcastle Collage, Upper-Intermediate level, During the period from 2/04/2009 to 28/08/ 2009, Newcastle, United Kingdom.
- Office of the wafa for engineering and technical services, A training course in the field of soaps, detergents, cosmetics and perfume materials during the period from 29/12/2013 to 30/01/2014. Tripoli_ Libya
- A training course in Empowering and Networking the International Relationships Offices of the Libya University System (ENROL) in the period from 09-20/April/2018, by Erasmus & Programme of the European Union.
- A training course in English at Sirte University, Level: A2-G1 Higher Elementary, During the period from 01/03/2021 to 22/09/ 2021, University of Sirte Language Centre.
- A training Course in English Language at Center Language of Sirte University, per-Intermediate level, During the period from 01/12/2021 to 22/03/ 2022, Sirte, Libya.
- A training course in the field of data analysis using the statistical package SPSS -the first level during the period January 24-28, 2021. University of Sirte - Libya
- A training course in planting, harvesting and pruning the olive tree during the period 6-7 November 2023. University of Sirte - Libya



مقالات في مجالات علمية .

- Emhammed M. M., and Maklhof, H.A. (2018). Evaluation of Water Sources for Agriculture Purposes in Alswawa area, Sirte. The Second Geographic Conferences on The Geography of Libya p.p 65-75.
- Maklhof, H.A., Hassan .Abd. M., Emhammed M. M., and Hager .A., AL. (2021) Adoption of Modern Irrigation Techniques in Qubiaba and Al-Amra Regions ,Sirte. *Sebha University Journal of Pure & Applied Sciences Vol.20 No. 1*
- Maklhof, H.A., Widaa, A.M., Emhammed M. M., Adam, A.B., and Abdeldyim, A.M.(2021) Demarcation of groundwater quality for irrigation purposes in Sirte, Libya. *Journal of Water Resources and Irrigation*
- Maklhof, H.A., Hassan A.Mohammed., Gomoa.L.Ahmed., Emhammed.M.A.,(2022) Integrated of Fertilizers on Soil Ph, EC and Organic Matter Content, *Sebha University Journal of Pure & Applied Sciences Vol.21 No. 4*
- Muftah, A.M.,Abdulnasir, A.M., Mahmoud, A.A.,(2023) Mapping (pH and ECe) of cultivated soils using applications of some Geostatistics methods in the Sirte region.. Tripoli University. *Journal of Agricultural Sciences*.

تقارير

- لا يوجد .

تحرير كتب

- لا يوجد .

فصول في كتب

- لا يوجد .

