

المهام

ما تشغله حاليا من وظائف (الأكاديمية ، إدارية ، بحثية) داخل نطاق الجامعة

- عضو هيئة تدريس بقسم التربة والمياه
- رئيس قسم التربة والمياه

أهم الإنجازات الأكاديمية (من غير البحوث) التي قمت بها خلال مهامك السابقة أو الحالية داخل نطاق الجامعة

- معيدة بجامعة سرت بقسم التربة والمياه سنة (2005 - 2008)
- منسق الجودة بقسم التربة والمياه (2019 – 2022 م)
- رئيس قسم الانتاج الحيواني بكلية الزراعة (2017)
- عضو لجنة الجودة بكلية الزراعة (2022 - 2023) .
- عضو في لجنة تعديل اللائحة الداخلية للكلية (2024) .
- عضو في لجنة الخطة التشغيلية بكلية الزراعة (2022 - 2024) .
- عضو لجنة الاعتماد المؤسسي البرامجي بكلية الزراعة (2022 - 2024) .
- عضو في لجنة الدراسة الذاتية بكلية الزراعة 2022 م
- عضو اساسي بندوة التنمية المستدامة لكلية الزراعة – جامعة سرت 2022 .

المسار الأكاديمي

تاريخ الانضمام للجامعة

- 2014/10/23

أهم الإنجازات الأكاديمية (من غير البحوث) التي حققتها

- رئيس قسم الانتاج الحيواني .
- رئيس قسم التربة والمياه .
- تدريس مقررات التدرسية (تكوين وتصنيف التربة - الهيدروليكا التطبيقية – علم التربة – هيدرولوجيا المياه



الجامعات والمؤسسات الأكاديمية التي قمت بالتدريس بها مسبقا جامعة سرت.

• لا يوجد

المجالات البحثية:

التخصصات أو المجالات البحثية التي عملت بها أو في إطار اهتماماته البحثية

- مجال مشاكل الملوحة
- الابار ومشاكلها
- المشاكل البيئية المؤثرة على المياه

أعلى تصنيف للنشر العلمي وصلت إليه

- معامل التأثير العربي 1.55 سنة 2023

الجامعات والمؤسسات الأكاديمية التي قمت بالتدريس بها مسبقا جامعة سرت

• لا يوجد

أهم المؤتمرات التي شاركت بها كباحث أو متحدث رئيسي

- متحدث رئيسي في ندوة التنمية المستدامة

مجالات أو تخصصات الرسائل العلمية التي أشرفت عليها

- مجال تلوث التربة
- مجال مشاكل الملوحة
- الابار ومشاكلها
- تدريبات حقلية في التربة
- تدريبات حقلية في الري
- تأثير العوامل الطبيعية على التربة وامتصاص النباتات للمياه



الاسم : أ. أسماء غيث علي بن سعد

+218913290694 | asmaa.binsaad83@su.edu.ly | جامعة سرت

كلية الزراعة – قسم التربة والمياه – أستاذ مساعد



الأنشطة العلمية / المهنية يتضمن كل الأنشطة خارج نطاق الجامعة

الاستشارات الخارجية

- لا يوجد
العضوية في الجمعيات العلمية والاجتماعية
- لا يوجد
التحكيم أو التقييم لمؤتمرات أو مجلات علمية
- لا يوجد
التدريب أو مشاريع بحثية خارج نطاق الجامعة
- لا يوجد

المنشورات / تصنف المنشورات وفقاً للنوع:

مقالات في مجالات علمية

- مقارنة بين خواص بعض الآبار المحفورة عشوائياً بمنطقة واقعة بإحدى ضواحي مدينة سرت وتأثيرها على انبات محصول الشعير (*Hordeum vulgare L.*). (2023)
- The Effect of Chicken Manure on Soil Properties and Available N.P.K of Wheat under Sandy Soils in the Sirte City. (2022)
- Impact of Saline Irrigation Water Levels on the Early Stages of Alfalfa Growth (*Medicago sativa L.*). (2023)
- Study of changes occurring on plants in terms of lengths, seed quality, and total mass of developing parts above and below the soil surface were treated by three different levels of saline irrigation water. (2019)

تحرير كتب

- لا يوجد
فصول في كتب
- لا يوجد