

Photo



العنوان الرسمي: جامعة ديالى – كلية الزراعة
– قسم علوم التربة والموارد المائية

الايمل الرسمي:

aswadhaswad@uodiyala.edu.iq

رابط كوكل سكولر

<https://scholar.google.com/citations?user=ST5CYwAAAAJ&hl=ar>

رابط سكوبس:

<https://www.scopus.com/sources.uri>

التحصيل الأكاديمي:

ماجستير علوم التربة والموارد المائية 2008 - 2011

دكتوراه علوم التربة والموارد المائية (كيمياء تربة) 2011 – 2015

الخبرات العملية:

من عام 2017 مستمر تدريسي في قسم علوم التربة والموارد المائية –

الورش والندوات المختلفة:

1 إدارة الترب الملحية واستراتيجية الاستصلاح

2 الملوثات العضوية واللاعضوية في الماء والتربة

3 - التلوث الكيميائي للتربة واثره في تلوث البيئة وصحة الانسان الاسباب والتناج

البحوث المؤتمرات العلمية:

- Aswad, A. H., Fahmi, A. H., & Basim Shakir Obaid, A. L. Potassium Status in Soils with Different Content of Clay. *Plant Archives*
- Fahmi, A. H., Sallume, M. O., Aswad, A. H., Abdulrahman, A. L., Hamdi, G. J., & Abood, M. A. (2020). Interaction effect of potassium fertilizer, humic acid and irrigation intervals on growth and yield of wheat. *Research on Crops*, 21(1), 31-35
- Aswad H. aswad, Maysam A. Rashed, Lekaa.E.Mahdi3 , Mustafa T. Al-dainey, Alaa Hasan Fahmi (2021). Assessment of Ground Water Suitability for Different Purpose in Some Wells Diyala Annals of R.S.C.B., (25).(577 – 585)

عضوية الجمعيات والهيئات:

لا يوجد

الشهادات التقديرية وكتب الشكر:

- كتاب شكر من سيادة وزير التعليم العالي (٣)
- كتاب شكر من عمادة كلية الزراعة (٦)

المهارات الاخرى:

- استخدام برنامج **genstat** الاحصائي.
- استخدام برنامج Microsoft Word, Excel, PowerPoint