



## الخبرات العمليّة

- مساعد باحث خلال فترة دراسة الدكتوراه من عام 2023 الى 2024 في جامعة بوترا الماليزية UPM في دولة ماليزيا
- تدريسية على المللك الدائم منذ ديسمبر 2024 والى الان

## المؤهلات العلميّة

- حاصلة على شهادة البكلوريوس من كلية الزراعة جامعة واسط / قسم علوم التربة والموارد المائية
- حاصلة على شهادة الماجستير من جامعة غردنو الزراعية الحكومية / بيلاروسيا
- حاصلة على شهادة الدكتوراه من كلية الزراعة / جامعة بوترا الماليزية (UPM) / علوم التربة / احياء التربة المجهرية

## الدورات التدريبية

- مشاركة في الندوة الأولى للدراسات العليا حول الزراعة والغابات: تعزيز المعرفة من خلال البحث (PSAF 2021) في دولة ماليزيا
- مشاركة في المؤتمر الدولي لعلوم التربة SOILS 2023 لتقديم عرض شفوي بعنوان: التطبيق المشترك لحمض الهيوميك وسلالة PGPR مع مُسمّد N-Ferlizer مختلف لزيادة إنتاجية ونمو البطاطا الحلوة ، في دولة ماليزيا
- المشاركة الكاملة في برنامج تعليم رابطة دول جنوب شرق آسيا: تنقية البروتين من الألف إلى الياء
- المشاركة الكاملة في دورة : كيفية النشر في مجلات أكسفورد

## البحوث المنشورة

- 1- تركيبة معدلة لحمض الهيوميك تحسن العمر الافتراضي للبكتيريا المحفزة لنمو النبات (PGPR) تحت الظروف المختبرية.
- 2- تحسين كفاءة استخدام النيتروجين في البطاطا الحلوة بواسطة البكتيريا المحفزة لنمو النبات (PGPR) وتعديل حمض الهيوميك.
- 3- إدخال ثلاثية من PGPR وحمض الهيوميك وسماد النيتروجين تحسن نمو ومحصول البطاطا الحلوة تحت ظروف الدفيئة.
- 4- وسائط معدلة لحمض الهيوميك تحسن العمر الافتراضي لـ *Bacillus subtilis* تحت الظروف المختبرية.
- 5- التطبيق المشترك لحمض الهيوميك وسلالة PGPR مع أسمدة النيتروجين المختلفة يزيد من محصول ونمو البطاطا الحلوة.

## معلومات الاتصال

BuAlghuribawi@uowasit.edu.iq

واسط

العراقية

العربية

## العنوان الوطني

تدريسي

## المهارات

- إتقان كامل لبرامج Microsoft Office Suite بما في ذلك، Word ،
- ،Outlook ،PowerPoint ،Excel ،Access .
- استخدام البرنامج الاحصائي SAS
- مهارات الانترنت والبحث
- 

## اللغات

- اللغة العربية (الام)
- اللغة الانجليزية
- اللغة الروسية