

السيرة الذاتية

الاسم : ا.م. د. عمار كريم خضير جثمان

- الاسم باللغة الإنجليزية Ammar K. Jasman
- المنصب العلمي : أستاذ مساعد في المقاومة الاحيائية
- جهة العمل : جامعة القاسم الخضراء – كلية الزراعة
- العنوان : المسيب، محافظة بابل، العراق
- البريد الإلكتروني : ammarjasmann@yahoo.com

المعرفات الأكاديمية

- Web of Science ResearcherID: AAC-7388-2020
- Web of Science: رابط <https://www.webofscience.com/wos/author/rid/AAC-7388-2020>
- ORCID: 0000-0002-0602-9010
- Google Scholar: <https://scholar.google.com/citations?user=t7uUtZ4AAAAJ&hl=ar>
- ResearchGate: https://www.researchgate.net/profile/Ammar_Jasman
- Scopus Author ID: 57209969302
- الموقع الإلكتروني : www.uoqasim.edu.iq

الانتماء المؤسسي الحالي

- الجامعة : جامعة القاسم الخضراء
- الكلية : كلية الزراعة
- المنصب العلمي : أستاذ مساعد في تخصص المقاومة الاحيائية للحشرات

ملخص النشر العلمي (2021 – 2026)

بلغ عدد البحوث المنشورة خلال هذه الفترة ستة بحوث علمية في مجلات ومؤتمرات علمية محكمة ومفهرسة ضمن قواعد بيانات عالمية.

1. **Nanoemulsion-enhanced insecticidal activity of *Cymbopogon citratus* and *Mentha longifolia* essential oils against the red flour beetle (*Tribolium castaneum*).**
 - المجلة *Journal of Stored Products Research*
 - تاريخ النشر: سبتمبر 2025
 - DOI: 10.1016/J.JSPR.2025.102759
2. **Isolating bacterial strains from diabetic foot patients and testing their antibiotic sensitivity.**
 - المجلة *Bangladesh Journal of Infectious Diseases*
 - تاريخ النشر: فبراير 2025
 - DOI: 10.3329/BJID.V11I2.75445
3. **Effect of Fertilizing with Sludge and Two Strains of PGPB Bacteria on Improving Growth and Yield of Broccoli.**
 - المجلة *IOP Conference Series: Earth and Environmental Science*
 - تاريخ النشر: أبريل 2023
 - DOI: 10.1088/1755-1315/1158/4/042006
4. **Bio removal of heavy metals from soil and plants treated with sludge.**
 - المجلة *IOP Conference Series: Earth and Environmental Science*
 - تاريخ النشر: أبريل 2023
 - DOI: 10.1088/1755-1315/1158/3/032001
5. **Controlling strategies of citrus to increase the yield in the country: a step towards the fight against COVID-19.**
 - المجلة *IOP Conference Series: Earth and Environmental Science*
 - تاريخ النشر: نوفمبر 2021
 - DOI: 10.1088/1755-1315/910/1/012045
6. **Effect of aqueous plant extracts of *Mentha longifolia* and *Anethum graveolens* on the green peach aphid (*Myzus persicae*).**
 - المجلة *Indian Journal of Ecology*
 - تاريخ النشر: 2021

براءات الاختراع

- حاصل على أربع براءات اختراع في المجال الزراعي صادرة عن الجهاز المركزي للتقسييس والسيطرة النوعية في العراق .

المؤتمرات والندوات

- المشاركة بالعديد من المؤتمرات والندوات والدورات التدريبية في داخل وخارج العراق

المهارات

- البرامج الحاسوبية (Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint).
- البرامج الإحصائية SPSS و GENSTAT.

الاهتمامات البحثية

- مكافحة الحيوية للآفات الزراعية .
- الإدارة المتكاملة للآفات (IPM).
- استخدام المستخلصات النباتية والزيوت العطرية كمبيدات حيوية .
- التقانة الحيوية الزراعية .
- إزالة الملوثات والمعادن الثقيلة من التربة .
- المستحلبات النانوية.
- المبيدات الطبيعية النانوية