

## السيرة الذاتية

الاسم: كرار جاسم عبدالنبي جدوع

مكان وتاريخ الميلاد: ٢٩ / كانون الثاني / ١٩٨٦ العراق - بغداد

الحالة الاجتماعية: متزوج

الجنسية: عراقية

اللقب العلمي: مدرس مساعد

معلومات التواصل : \*البريد الالكتروني/ [karrar.inter@uomustansiriyah.edu.iq](mailto:karrar.inter@uomustansiriyah.edu.iq)

\*رقم الموبايل / ٠٧٧٠٤٢٩٩٣٨٥

الشهادات الدراسية:

- بكالوريوس في علوم الكيمياء/ كلية العلوم / الجامعة المستنصرية (٢٠٠٨). بغداد، العراق.
- ماجستير في علوم الكيمياء/ الكيمياء الفيزيائية/ جامعة المنصورة (٢٠٢١). المنصورة ، جمهورية مصر العربية.

الخبرات الإدارية واللجان المشتركة بها:

- عمل في قسم الاعمار والمشاريع/ رئاسة الجامعة المستنصرية من ٢٠١٠ وحتى ٢٠١٣.
- عمل في مكتب رئيس الجامعة / من ٢٠١٣ وحتى ٢٠١٦.
- عمل في شعبة شؤون الدراسات العليا / كلية العلوم لفترة من ٢٠١٧ وحتى الان.
- عضو لجنة جرد الموجودات كلية العلوم- الجامعة المستنصرية ٢٠١٧
- عضو في فرق الحماية الذاتية/كلية العلوم - الجامعة المستنصرية ٢٠١٨
- عضو لجنة مطابقة المواصفات/ كلية العلوم- الجامعة المستنصرية ٢٠١٩
- عضو لجنة صيانة المولدات / كلية العلوم- الجامعة المستنصرية ٢٠١٨
- عضو لجنة الادخال الالكتروني / كلية العلوم- الجامعة المستنصرية ٢٠١٨
- عضو لجنة تدقيق اوليات المتقدمين للاجازات الدراسية داخل العراق/ الجامعة المستنصرية ٢٠١٨
- عضو لجنة ادخال نتائج الامتحان التنافسي ٢٠٢٠
- عضو لجنة مشتريات /كلية العلوم- الجامعة المستنصرية ٢٠٢٠
- عضو لجنة استلام وتدقيق الفايالات للمتقدمين للدراسات العليا كلية العلوم- الجامعة المستنصرية (٢٠٢١,٢٠٢٢,٢٠٢٣,٢٠٢٤)
- المشاركة في معرض الابتكارات العلمية الثالث ٢٠٢١ المقام في وزارة الشباب والرياضة العراقي
- حضور ومشاركة في اكثر من ٥٠ ندوه وورش عمل وبشهادات معترفة بين اعوام ٢٠١٨-٢٠٢٤

- حاصل على كتب شكر من قبل السيد معالي وزير التعليم العالي عدد ( ٤ ) والسيد رئيس الجامعة المستنصرية ( ١٤ ) والسيد عميد كلية العلوم ( ٦ ) للكفاءه في العمل والمشاركة في اللجان والبحوث وبراءات الاختراع.

### الخبرات الاكاديمية:

- قام بنشر بحوث علمية عدد (٥) في مجلات عالمية ضمن مستويات سكوبس.
- دوره في التحاليل المرضية المتقدمة ٢٠١٥ ( كلية التقنيات الصحية والطبية –بغداد).
- حاصل على براءة اختراع عدد ٢ صادرة من الجهاز المركزي للتقييس والسيطرة النوعية العراقية.

### البحوث المنشورة:

- Aziz, S. N., Aziz, R. N., Al-Sallami, K. J., Aziz, A. N., Mikaeel, W. A., Mousa, N. J., & Mohammed, S. Q. (2019). EVALUATING THE ROLE OF IL-2 AND IL-6 IN PATIENTS WITH BURNS USING ELISA TECHNIQUE. *Global Journal of Public Health Medicine*, 1(2), 85-89.
- Aziz, S. N., Aziz, R. N., Falih, M. S., Al-Sallami, K. J., Ghadi, H. H., Ali, A. M., ... & Ibraheem, A. G. (2019). Purification of inulinase from *Klebsiella pneumoniae* and study the antibacterial effect of combination of inulinase and ceftazidime. *Global Journal of Public Health Medicine*, 1(2), 70-76.
- Aziz, S. N., Al-Sallami, K. J., Abd, S. Y., Al-Musawi, A. M. A., Mohammed, M. A., Abed, A. M. H., & Mohammed, S. Q. (2019). Improving the antibacterial activity by the combination of zirconium oxide nanoparticles (ZrO<sub>2</sub>) and ceftazidime against *Klebsiella pneumoniae*. *Global Journal of Public Health Medicine*, 1(1), 16-20.
- Al-Sallami, K. J., Shalabi, K., & Fouda, A. S. (2021). Impact of *Conyza bonariensis* extract on the corrosion protection of carbon steel in 2 M HCl solution. *International Journal of Electrochemical Science*, 16(9), 210929.
- Aziz, S. N., Al-Kadmy, I. M., Rheima, A. M., Al-Sallami, K. J., Abd Ellah, N. H., El-Saber Batiha, G., ... & Hetta, H. F. (2023). Binary CuO\CoO nanoparticles inhibit biofilm formation and reduce the expression of papC and fimH genes in multidrug-resistant *Klebsiella oxytoca*. *Molecular Biology Reports*, 50(7), 5969-5976.

روابط مهمة:

**Orcid:**

DOI: <https://doi.org/10.21123/bsj.2023.7696>.

**Google Scholar:**

[https://scholar.google.com/citations?hl=ar&user=YgH5WOEAAAAJ&view\\_op=list\\_works&citft=1&email\\_for\\_op=mar\\_alattar%40uomustansiriyah.edu.iq&gmla=AHoSzIWno2pI4Tz11YJY1VPHWnmgRZfRgQOhdkYdolryLjZprl-MCIgOwPud4mjf2jDJUWRCSZQHqFvFraaXdMR1uTnaBtTIVFa4otE6RE6o](https://scholar.google.com/citations?hl=ar&user=YgH5WOEAAAAJ&view_op=list_works&citft=1&email_for_op=mar_alattar%40uomustansiriyah.edu.iq&gmla=AHoSzIWno2pI4Tz11YJY1VPHWnmgRZfRgQOhdkYdolryLjZprl-MCIgOwPud4mjf2jDJUWRCSZQHqFvFraaXdMR1uTnaBtTIVFa4otE6RE6o)

**Scopus:**

<https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57934436100>