



ا.م.د. كرار صالح مهدي جاسم

- تولد عام ١٩٩٠ محافظة بابل مركز مدينه الحلة

- حاصل على شهادة البكالوريوس عام ٢٠١٢ من جامعة بابل كلية العلوم قسم علوم الحياة

- أكملت دراسة الماجستير في ذات الجامعة والكلية عام ٢٠١٨ باختصاص الفلسفة في فرع الحيوان

- اكملت بعدها دراسة الدكتوراه في اختصاص فلسفة التناسل عام ٢٠٢١ من جامعة بابل كلية العلوم

- عملت في مجال التدريس في جامعة المستقبل الاهلية لمدة عامين - تم منحي اللقب العلمي

(مدرس) عام ٢٠٢٢ من جامعة المستقبل

- وتم تعييني من قبل مجلس الخدمة الاتحادي على ملاك وزارة التعليم وتم تنسيبي على ملاك جامعة القاسم

الخضراء كلية العلوم قسم التحليلات المرضية

- حاصل على لقب علمي أستاذ مساعد في عام 2025 من جامعة القاسم الخضراء

/ كلية العلوم.

- لدي 25 بحث منشورة في مجلات رصينة.

- عملت عضو لجنة بحوث في كلية المستقبل وعضو لجنة امتحانيه في كلية العلوم جامعة القاسم على مدار

3 سنوات.

- عملت في لجنة الاعتماد المؤسسي والاعتماد البرامجي.

- عملت مسؤول تقييم الأداء في شعبة ضمان الجودة لكلية العلوم.

Researches

- 1- Identifying Breast Cancer Risk Factors in Middle-Aged Women by Analyzing Fertility Factors / Iranian Journal of Breast Disease
- 2- Comparative study between non-severe and severe Covid-19 infections in the levels of albumin, creatinine, and lactate dehydrogenase Comparative Study Between Non-Severe and Severe Covid- 19 Infections in the Levels of Albumin, Creatinine, and Lactate Dehydrogenase / AIP Conference Proceedings
- 3- Biochemical parameter and trace elements for the population of the neighbor of Shatt Al-Hillah Biochemical Parameter and Trace Elements for the Population of the Neighbor of Shatt Al-Hillah / AIP Conference Proceedings
- 4- Green sol-gel synthesis of hydroxyapatite nanoparticles using lemon extract as capping agent and investigation of its anticancer activity against human cancer cell lines (T98, and SHSY5) / Arabian Journal of Chemistry
- 5- The Correlation Study between Rheumatoid Arthritis and Obesity in Babylon Province / The Egyptian Journal of Hospital Medicine
- 6- Cell Phenotype Classification Based on Joint of Texture Information and Multilayer Feature Extraction in DenseNet / Computational Intelligence and Neuroscience

- 7- Study on the effect of some alcoholic extracts of ginger plant in reducing cholesterol and lipids in quail livers by transmission electron microscope / NeuroQuantology
- 8- Repaglinide and metformin (diabetic treatments) enhance sexual efficiency / International Journal of Health Sciences
- 9- Evaluation of nosocomial bacteria in Babylon province, Iraq / International Journal of Health Sciences
- 10- Effect of Repaglinide and Metformin As Anti-Diabetic Drugs on Epididymal Sperm Parameters / Annals of the Romanian Society for Cell Biology
- 11- Effect of Repaglinide and Metformin as Anti-Diabetic Drugs on Fertility and Sex Hormonal Levels of Male Albino Rats / Annals of the Romanian Society for Cell Biology
- 12- The correlation between Lactate dehydrogenase activity and sperm concentration in the seminal plasma of infertile men / Al-Kufa University Journal for Biology
- 13- The activity levels of Lactate dehydrogenase in the seminal plasma of normospermic and infertile men / Advances in Natural and Applied Sciences