**السيرة الذاتية**

**Curriculum Vitae**

|  |  |
| --- | --- |
| **البيانات الشخصية** | **Personal Information** |
| الاسم الثلاثي واللقب: اسراء داود فرحان الرديني | Full Name: Asraa Dawod Farhan |
| محل وتاريخ الولادة: ديالى /16\10\1985 | Date & Place of Birth: |
| الحالة الاجتماعية: متزوجة | Marital Status: Married |
| عنوان السكن: ديالى \بعقوبة | Address: Diyala |
| رقم الجوال:07700286309 | Mobile No: |
| البريد الالكتروني: Asraa@uodiyala.edu.iq | E mail: Asraa@uodiyala.edu.iq |

|  |  |
| --- | --- |
| **المؤهلات الوظيفية** | **Employment** |
| الجامعة: ديالى | University: Diyala |
| الكلية: العلوم | College: Science |
| القسم: علوم الحياة | Department: Biology |
| المنصب: عضو هيئة تدريس | Occupation: Staff Member |
| التخصص العام: علوم الحياة | Major: Biology |
| التخصص الدقيق:طفيليات | Minor: Parasitology |
| اللقب العلمي: مدرس | Academic Rank: Lecture |
| تاريخ الحصول على اللقب العلمي:4\6\2023 | Data of Academic Rank: 4\6\2023 |
| اللغات التي تجيدها:  1- اللغة العربية  2- اللغة الانكليزية | Language:  1- Arabic Language  2- English Language |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **الشهادات الحاصل عليها** | | | | |
| ت | الشهادة | الاختصاص | الجهة المانحة (جامعة/كلية) | تاريخ الحصول عليها |
| 1 | الدكتوراه | طفيليات | جامعة ديالى /كلية التربية للعلوم الصرفة | 2022 |
| 2 | الماجستير | انسجة | = | 2017 |
| 3 | البكالوريوس | علوم الحياة | جامعة ديالى\كلية العلوم | 2007 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **الخبرات المهنية** | الفترة الزمنية | | To | From | Experiences Professional |
| من | إلى |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **المواد التي قمت بتدريسها** | | | |
| ت | المادة | المكان | التاريخ |
| 1 | انسجة عملي | جامعة ديالى/كلية العلوم /قسم علوم الحياة | من2017الى حد الان |
| 2 | فسلجة عملي | = |  |
| 3 | لافقريات نظري | = | 2023 الى الان |
| 4 | طفيليات نظري +عملي | = | 2022 الى الان |
| 5 | تصنيف حشرات عملي | = | 2024 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **البحوث والمقالات المنشورة** | | | |
| ت | العنوان | تاريخ النشر | مكان النشر |
| 1 | Reduce The Changes in Histological Features of Colon Resulting from Ulcerative Colitis by worm antigens | 2022 | Archives of Razi Institute, |
| 2 | Description stages of oogenesis in Chondrostoma regium (Heckel, 1843) | 2018 | مجلة جامعة الانبار للعلوم الصرفة |
| 3 | Evaluation of Some Blood Constituents in dependence on Complete Blood Count of Patients in Baquba City, Diyala Province, Iraq | 2022 | HIV Nursing |
| 4 | Genetic predisposition to colitis and immune response in mice induced with disease and treated with helminth antigen | 2022 | HIV Nursing |
| 5 | Therapeutical effect alkaloids extracted from Melia azedarach on different cell lines and on vivo induced tumor in White mice" | 2023 | AIP Conference Proceeding |
| 6 | دراسة تأثير الالوكسان في استحداث مرض السكري في الحيوانات المختبرية)الفئران( | 2017 | Diyala journal for pure sciences |
| 7 | Study of the effect of pesticide 2,4-D on the histological structure of the lungs in the albino mice (Mus musculus) | 2018 | Journal of pharmaceutical siences and research |
| 8 | Effect of tropan alkaloids in cell Line in vivo and invitro in mice laboratory | 2022 | HIV Nursing |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **الكتب المؤلفة والمترجمة** | | | |
| ت | العنوان | تاريخ النشر | مكان النشر |
| 1 | لاتوجد |  |  |
| 2 |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **الندوات والمؤتمرات التي شاركت فيها (داخل وخارج القطر)** | | | | | |
| ت | الندوة/المؤتمر | نوع المشاركة | عنوان البحث | المكان | التاريخ |
| 1 | Ear of biotechnologyand personalized medicin | محاضر | Comparison of characteristics of epithelial andmesenchemal stem cellderived from human amniotic membran | القاهرة | 2023 |
| 2 | جمعية الراسخ التقني العلمية | حضور | تقنيات الاستدامة ومكافحة الثلوث البيئي في العراق 2022 | كلية طب الاسنان /جامعة بغداد | 2022 |
| 3 |  | محاضر | طفيلي الجيارديا وعلاقتة ببطء نمو الاطفال والطرق المتبعة في تشخيصه | جامعة ديالى \كلية العلوم \قسم علوم الحياة | 2024 |
| 4 |  |  | التعرف على داء خفيات الابواغ ومعرفة الطرق الكفيلية للسيطرة عليه والوقاية منه | = | 2024 |
| 5 |  | محاضر | الخلايا الجذعية المستمدة من نقي العظم |  | 2024 |
|  |  | = | حالات سرطان المبيض الشائعة محليا |  | 2024 |
|  |  | = | تأثير سكر الحمل في تغيرات مرضية في المشيمة |  | 2024 |
|  |  | = | بعض المتلازمات التي تصيب الحيوانات |  | 2024 |
|  |  | حضور | استخدام VITE في تشخيص البكتريا |  | 2023 |
|  |  | حضور | تحديدMIC للمضادات بواسطة MICRO titer plate |  | 2023 |
|  |  | محاضر | كيفية استخدام المجهر |  | 2023 |
|  |  | محاضر | كيفية استخدام Autoclave |  | 2023 |
|  |  | محاضر | كيفية عمل مقاطع نسجية |  | 2022 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **اللجان العلمية** | | |
| ت | اسم اللجنة | رقم وتاريخ الأمر |
| 1 | اللجنة الامتحانية للدراسات الاولية | 3345 في 31\10\2022 |
| 2 | اللجنة العلمية للدراسات الاولية | 3683 في 17\10\2023 |
| 3 | اللجنة العلمية للدراسات العليا | 3442 في 2019 |
| 4 | اللجنة الامتحانية على الامتحانات التنافسية | 2019 |
| 5 | لجنة اعضاء الارتباط | 810 في 15\2\2024 |
|  | تشكيل لجنة مسار بولونيا | 4006 في 5\11\2023 |
|  | لجنة ضمان الجودة | 4612 في 6\12\2023 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **كتب الشكر والتقدير** | | |
| ت | الجهة المانحة | رقم وتاريخ الكتاب |
| 1 | كلية العلوم | 994 في 27\2\2024 |
| 2 | مكتب الوزير | م و 14\158 في 28\1\2024 |
| 3 | = | م و 2\817 في 3\6\2022 |
| 4 | جامعة ديالى | 11053 في 1\8\2022 |
| 5 | وزارة التعليم العالي | شهادة تميز 2024 |
|  | مكتب الوزير | م و14\158 في 28\1\2024 |
|  | مكتب الوزير | م و 2\508 في 6\3\2024 |
|  | المحافظة | 3\2293 في 7\3\2024 |
|  | مكتب الوزير | م و2\1136 في 25\10\2022 |