



**جامعة القادسية**

**(((السيرة الذاتية)))**

**الـبـيـانـات الـشـخـصـيـة**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **الاسم الثلاثي واللقب** | **رنا صالح صاحب الدفاعي** | **عنوان السكن :** | **الديوانية** |
| **التولد ومسقط الرأس :** | الديوانية | **رقم الموبايل :** |  |
| **هوية الأحوال المدنية :** |  | **البريد الالكتروني:** | rana.rana@qu.edu.iq |

**التعليم/ المؤهلات الـعـلـمـية**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **الشهادة** | **التخصص** | **الجامعة** | **سنة التخرج** |
| ماجستير | علوم حياة | القادسية |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**معلومات وظيفية**

|  |  |
| --- | --- |
| **تاريخ أول تعيين في دوائر الدولة** |  |
| **تاريخ المباشرة في التعليم العالي** |  |
| **تاريخ المباشرة في جامعة القادسية** |  |

### المناصب :

| **ت** | **المنصب** | **خلال الفترة** | |
| --- | --- | --- | --- |
| **من** | **الى** |
| 1 |  |  |  |
| 2 |  |  |  |

### الالقاب العلمية

| **اللقب العلمي** | **تاريخ الحصول عليه** |
| --- | --- |
|
| مدرس مساعد |  |

### المحاضرات الدراسية

| **ت** | **المحاضرات** |
| --- | --- |
|
|  |  |

### التشكرات

| **ت** | **كتاب الشكر** |
| --- | --- |
|
|  |  |

### التاليف والترجمة

| **ت** | **نوع المؤلف** |
| --- | --- |
|
|  |  |

### المؤتمرات العلمية والندوات والمشاركات الاكاديمية

| **ت** | **اسم المؤتمر او الندوة** |
| --- | --- |
|
|  |  |

### روابط المواقع البحثية

| **الموقع** | **الرابط** |
| --- | --- |
|
| Google scholar |  |
| Research gate | : https://www.researchgate.net/profile/Rana\_Al-Difaie |
| وهكذا لبقية المواقع المشترك بها |  |

### الدورات

| **ت** | **الدورة** | **مكان الدورة** |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |

### البحوث المنشورة

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **اسم البحث** | **اسم المجلة** | **العدد** | **المجلد** |  | **رابط البحث** |
| **1** | **Molecular study to detect cutaneous leishmania with identify the parasites species and screening for some virulence factores own** | **مجلة القادسية**  **للعلوم الصرفة** |  |  | **2014** | **https://www.researchgate.net/project/Molecular-study-to-detect-cutaneous-leishmania-with-identify-the-parasite-species-and-screening-for-some-virulence-factors-own** |
| **2** | **Study for the detection of cutaneous leishmaniasis parasite with identifying the type of parasite and diagnose the most important histopathological changes accompanying the parasite** | **مجلة البصرة لكلية الطب البيطري** | **4** | **11** | **2014** | **https://www.researchgate.net/publication/316141711\_Study\_for\_the\_detection\_of\_cutaneous\_leishmaniasis\_parasite\_with\_identifying\_the\_type\_of\_parasite\_and\_diagnose\_the\_most\_important\_histopathological\_changes\_accompanying\_the\_parasite** |
| **3** | **Molecular Study to Detect Genotyping of Giardia lamblia from Human and Cattle Feces in Al-Qadisiya Governorate, Iraq** | **مجلة ابن الهيثم للعلوم الصرفة** | **3** | **29** | **2016** | **www.jihcoedu.uobaghdad.eduiq>journ**. |
| **4** | **Use PCR Convention for detecting AP and PLA virulence Factors of Entamoeba histolytica in patients stool samples in Al-Qadisiya province** | **مجلة واسط للعلوم والطب** | **4** | **8** | **2016** | **https://www.researchgate.net/publication/315967351\_Use\_PCR\_Conventional\_for\_detecting\_AP\_and\_PLA\_virulence\_Factors\_of\_Entamoeba\_histolytica\_in\_patients\_stool\_samples\_in\_Al-Qadisiyah\_Province** |
| **5** | **Identification of Cryptosporidium pavum parasite oocyst using microscopic &PCR detection GP900 gene** | **مجلة القادسية للعلوم الصرفة** | **3** | **20** | **2015** | **لا يوجد** |
| **6** | **The use of K39 testin the diagnosis of visceral leishmaniasis in Wassit province** | **Academiciance Research Center** | **1** | **1** | **2015** | **https://www.researchgate.net/publication/315796851\_The\_Use\_of\_rK39\_Test\_in\_the\_Diagnosis\_of\_Visceral\_Leishmaniasis\_in\_Wassit\_Province** |
| **7** | **التحري عن انتشار الاوالي المعوية بين العاملين في المجال الصحي** | **مجلة واسط للعلوم والطب** | **2** | **10** | **2017** | **https://www.researchgate.net/publication/320149782\_Assess\_the\_prevalence\_of\_intestinal\_protozoa\_among\_health\_workers** |
| **8** | **Detection the effect of the treatment of pentostam on LPG,CPA,PPG virulence factors of cutaneous leishmania by real-time-PCR** | **مجلة القادسية لعلوم الطب البيطري** | **3** | **16** | **2017** | **لا يوجد** |