**السيره الذاتية**



الصورة

**الاســــــــــــم : رائد كوكب عبد الحسين المهجة**

**تاريخ الميـــلاد : 20/3/1973**

**الحالة الزوجية : متزوج**

**الديـــــــــــانة : مسلم**

##### التـخـصــــــص : دكتوراه – إنتاج أبقار حليب

##### الوظيفــــــــــــة : تدريسي

##### الدرجة العلمية : أستاذ مساعد

**عنوان العمل : جامعة القادسية – كلية الزراعة**

**البريد إلالكتروني** : raed.abudulhussain@qu.edu.iq

**أولاً : المؤهلات العلمية**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| الدرجة العلمية | الجامعة | الكليـــة  | التاريخ |
| **بكالوريوس** | بغداد  | علوم الهندسة الزراعية  | 6/7/1995 |
| **الماجستير** | بغداد  | علوم الهندسة الزراعية  | 21/1/2015 |
| **الدكتوراه** | بصرة | كلية الزراعة  | 15/1/2024 |
| **أخرى** |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ت | اللقب العلمي  | تاريخ الحصول على اللقب  |
|  1 | مدرس مساعد  | 12/2/2015 |
| 2 | مدرس  | 12/2/2018 |
| 3 | أستاذ مساعد  | 2022/6/5 |

**ثانياً: الالقاب العلمية**

**ثالثا" : المقررات الدراسية التى قمت بتدريسها**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ت** | **القســـم** | **المـــــادة** | **السنـــــة** |
| 1 | الأنتاج الحيواني  | إنتاج جاموس | 2015- 2023 |
| 2 | الأنتاج الحيواني | مبادئ علم الأسماك  | 2015-2019 |
| 3 | الأنتاج الحيواني | تربية وانتاج اسماك  | 2015-2019 |
| 4 | الأنتاج الحيواني | انتاج اغنام وماعز  | 2015-2023 |
| 5 | البستنة وهندسة الحدائق  | مبادئ انتاج حيواني  | 2016-2019 |
| 6 | الأنتاج الحيواني | مبادئ علم الألبان  | 2018-2019 |
| 7 | الأنتاج الحيواني | إنتاج أبقار حليب  | 2020-2023 |
| 8 | الأنتاج الحيواني | مبادئ انتاج حيواني | 2015-2019 |
| 9 | الأنتاج الحيواني | انتاج لحوم  | 2021-2023 |

**رابعاً":البحوث العلمية**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ت** | **أسم البحث**  | **سنة النشر** |
| 1 | **The Effect of Some Environmental Factors on the Chemical Composition in the Milk of Holstein Friesian Cows.‏** | 2014  |
| 2 | **The Effect of the Degree of Spotting on Some of the Components of Friesian Cows' Milk.** | 2017 |
| 3 | **Effect of Sex of Birth and Stage of Lactation on Milk Production and Its Components in the Holstein-Friesian Cows.** | 2018 |
| 4 | **The Effect of Camel Colostrum Extract Feeding on the Estrogen and Progesterone Levels in Rats.** | 2019 |
| 5 | **The effect of sex of calve and parity on milk production and its components in Iraqi** buffaloes . | 2020 |
| 6 | **Effect of Adding Flaxseed in Local Sheep Diet on Some Blood and Biochemical Parameters.** | 2020 |
| 7 | **Consequences of Vitrification on Survivability and Subsequent Development of Shami Goat’s Early Embryos in Different Cryopreservation Protocols.** | 2021 |
| 8 |  **Impact of Cryopreservation Techniques on Embryos Viability and Normality in Awassi Sheeps.** | 2022 |
| 9 |  **A Study of the Relationship of Genetic Polymorphisms of the PRL Gene with Milk Production and its Components in Holstein Friesian Cows.** | 2023 |
| 10 | **A study of the Relationship of Polymorphisms of the PPARGC1A Gene with Milk Production and its Components, in Holstein Friesian Cows.** | 2023 |