**السيرة العلمية**

**الأسم الرباعي واللقب :** دريد ذنون يونس حسن النعيمي

**العنوان** :كلية الزراعة والغابات – جامعة الموصل

**العمل** : تدريسي قسم الثروة الحيوانية

**السكن** : موصل – حي الكفاءات الثانية

**البريد الالكتروني** : duraidthonnon@yahoo.com

**عدد الاولاد** : 5

**التحصيل الدراسي :** دكتوراه

**الشهادة سنة التخرج الجامعة المتخرج منها**

1- بكالوريوس ثروة حيوانية 1979 جامعة الموصل/كلية الزراعة والغابات

ماجستير تغذية دواجن 1982 جامعة الموصل/كلية الزراعة والغابات

دكتوراه تغذية دواجن 2002 جامعة الموصل/كلية الزراعة والغابات

**الدرجة العلمية** : أستاذ مساعد

**تدريس المواد التالية** :

تغذية الدواجن

إدارة الدواجن

مبادئ طيور داجنة

مبادئ الإنتاج الحيواني

التفقيس وادارة المفاقس

تغذية دواجن متقدم (دكتوراه)

ادارة دواجن متقدم (دكتوراه)

انتاج دواجن متقدم (دكتوراه)

**طلبة الدراسات العليا الذين اشرف عليهم** :

الماجستير(6)

1. **تأثير إحلال الذرة البيضاء الخام والمنبتة بدلا من الذرة الصفراء في الأداء الإنتاجي وبعض الصفات الكيموحيوية لفروج اللحم**

**2- تأثير إضافة الميثايونين وفيتامين Eللعليقة في الأداء الإنتاجي وبعض الصفات الفسلجية لفرّوج اللحم المربى تحت الحرارة العالية**

1. **تأثير الاقلمة و نوع الدهن المضاف إلى العليقة كوسيلة للتخفيف من الاجهاد الحراري لفروج اللحم**

**المربى تحت الحرارة المرتفعة**

1. **تأثير استخدام الذرة البيضاء المعاملة بحامض ألخليك والنقع بالماء في الأداء الإنتاجي وبعض الصفات الفسلجية لفروج اللحم**
2. **احلال كسبة الحبة السوداء محل كسبة فول الصويا وتأثيرها في الاداء الانتاجي**

**والفسلجي لطائر السمان**

5-تأثير استخدام الذرة البيضاء واضافة الفحم المنشط والنقع بالماء وبحامض الخليك في الاداء الانتاجي وبعض الصفات الفسلجية لفروج اللحم

6- تأثير اضافة اليانسون والكزبرة الى العليقة في الأداء الإنتاجي وبيئة الامعاء لطائر السمان

الدكتوراه (2)

1. **استخدام مصادر اوميكا 3 ( Omega-3 )وتاثيره في الاداء الانتاجي والخصوبة والفقس لامهات فروج اللحم والنسل الناتج .**

**2- تأثير الكثافة ومستوى بروتين العليقة وخليط المعزز الحيوي مع الانزيمات في الاداء الانتاجي والفسلجي لطائر السمان ونسله الناتج .**

**المشاركة بالمؤتمرات والندوات**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **المؤتمر** | **الكلية** | **الجامعة** | **موعد المؤتمر** |
| ندوة تطوير الجاموس | كلية الزراعة | الموصل | 22 ايار 2007 |
| المؤتمر العلمي الاول لعلوم الحياة | كلية العلوم | الموصل | 22-23 نيسان  2009 |
| المؤتمر العلمي الخامس | الطب البيطري | الموصل | 2009 |
| المؤتمر الدولي الرابع للدواجن | الطب البيطري | حماه | 20-22 نيسان 2009 |
| المؤتمر العلمي الدولي الثاني لسلامة الغذاء | الطب البيطري | حماه | 19 -21 نيسان 2010 |
| مؤتمر نينوى الاول للتنمية | محافظة نينوى | الموصل | 27 -28 تشرين الاول 2010 |
| المؤتمر العلمي الزراعي الدولي | كلية الزراعة | حلب | 2010 |
| المؤتمر العلمي الثاني لعلوم الحياة | كلية العلوم | الموصل | 16 – 17 تشرين الثاني 2012 |
| المؤتمر العلمي الرابع لعلوم الثروة الحيوانية | كلية الزراعة | تكريت | 26-27 اذار 2012 |
| واقع الأغنام في محافظة نينوى وسبل تطويرها | كلية الزراعة | الموصل | 25 نيسان  2012 |
| International Animal Science Congress of Turkish and Relative Communities | كلية الزراعة | تركيا | 11-13 سبتمبر 2012 |
| المؤتمر العلمي الثالث لعلوم الثروة الحيوانية | كلية الزراعة | الموصل | تشرين الثاني 2012 |
| المؤتمر العلمي الدولي الاول لكليتي الزراعة والطب البيطري | كلية الزراعة | تكريت | 25 -26  اذار 2013 |
| المؤتمر الدولي السادس لدول البلقان | جامعة نامق كمال | تركيا / تيكرداغ | 2013 |
| المؤتمر العلمي الثالث لعلوم الحياة | كلية العلوم | الموصل | 2018 |
| المؤتمر العلمي السابع للبحوث الزراعية | كلية الزراعة | تكريت | 2018 |
| المؤتمر العلمي السادس | كلية الطب البيطري | البصرة | 2018 |
| المؤتمر العلمي الزراعي الثالث | كليتي الزراعة / جامعتي الموصل ودهوك | دهوك | 2019 |

**المنشورات العلمية:**

1. تاثير اضافة كلوريد البوتاسيوم الى ماء الشرب كوسيلة للتخفيف من التاثير السلبي للاجهاد الحراري في بعض الصفات الفسلجية والاداء الانتاجي لفروج اللحم

ابراهيم متي ابراهيم صائب يونس عبدالرحمن دريد ذنون يونس

مجلة زراعة الرفدين المجلد 34 العدد 3 سنة 2006 **:** 76 -82 .

1. تاثير اضافة فيتامين C لماء الشرب واثره في الاداء الانتاجي وبعض الصفات الفسلجية لفروج اللحم المربى تحت الحرارة المرتفعة .

دريد ذنون يونس ابراهيم متي ابراهيم صائب يونس عبدالرحمن

مجلة زراعة الرفدين المجلد 35 العدد 4 سنة 2007 : 40 – 46 .

1. تاثير اضافة فيتامين C الى ماء الشرب للتقليل من التاثير السلبي الحراري في بعض الصفات الانتاجية لفروج اللحم .

دريد ذنون يونس

مجلة زراعة الرفدين المجلد 35 العدد 4 سنة 2007 :47 – 53 .

1. تأثير استخدام المعززات الحيوية في الأداء الإنتاجي لفروج اللحم .

دريد ذنون يونس عبدالمنعم سعيد الصائغ

مجلة زراعة الرفدين المجلد 36 العدد 2 سنة 2008 : 63 – 68 .

1. تأثير إضافة المعزز الحيويProbiotic في تحسين إنتاج أمهات فروج اللحم وزيادة

الخصوبة والفقس .

دريد ذنون يونس

المؤتمر العلمي الاول لعلوم الحياة – كلية العلوم جامعة الموصل نيسان 2009:

200 – 208 .

1. تاثير فترة الخزن والمعاملة بالاشعة فوق البنفسجية في بعض الصفات النوعية ونسبة الفقس في بيض امهات فروج اللحم .

دريد ذنون يونس ثائر محمد عبدالباقي عبدالمنعم سعيد الصائغ

المجلة العراقية للعلوم البيطرية المجلد 23 عدد اضافي 1، 2009: 251-255 .

1. استخدام محتويات كرش الحيوانات كمصدر للبروتين في علائق فروج اللحم

دريد ذنون يونس عبدالمنعم سعيد الصائغ

مجلة زراعة الرفدين المجلد 39 العدد 2 سنة 2011 : 98 – 102 .

1. الأقلمة كوسيلة للتخفيف من التأثير السلبي للإجهاد الحراري في بعض الصفات الفسلجية والأداء الإنتاجي لفروج اللحم .

ابراهيم متي ابراهيم صائب يونس عبدالرحمن دريد ذنون يونس

مجلة زراعة الرفدين المجلد 39 العدد 2 سنة 2011 :79 – 87 .

1. قطع العلف كوسيلة للتقليل الجزئي من التأثير السلبي للإجهاد الحراري في بعض الصفات الفسلجية والأداء الإنتاجي لفروج اللحم

ابراهيم متي ابراهيم صائب يونس عبدالرحمن دريد ذنون يونس

مجلة زراعة الرفدين المجلد 39 العدد 2 سنة 2011 : 84 – 94 .

1. تأثير استخدام الذرة البيضاء المنبتة بديلا عن الذرة الصفراء في الأداء الإنتاجي والفسلجي لسلالتين من طائر السمان

دريد ذنون يونس صائب يونس عبدالرحمن عبدالله فتحي عبدالمجيد

مجلة زراعة الرفدين المجلد 40 العدد 4 سنة 2012:

1. قطع العلف وتاثيره في تغيير السلوك التغذوي لفروج اللحم المربى تحت الحرارة المرتفعة . دريد ذنون يونس ابراهيم متي ابراهيم صائب يونس عبدالرحمن

المؤتمر العلمي الثاني لعلوم الحياة – كلية العلوم جامعة الموصل تشرين الثاني 2012

112 – 121 .

1. تأثير استخدام الماء المعالج مغناطيسيا على الأداء الإنتاجي ومعامل الارتباط بين أجزاء الذبيحة لفروج اللحم . محمد فاضل محمد دريد ذنون يونس

مجلة زراعة الرفدين المجلد 40العدد 3 سنة 2012 :116 – 127 .

1. اضافة كلوريد البوتاسيوم وتاثيره في السلوك التغذوي لفروج اللحم المعرض لدرجات حرارة دورية

دريد ذنون يونس ابراهيم متي ابراهيم صائب يونس عبدالرحمن

مجلة زراعة الرافدين المجلد (40) الملحق (3) سنة 2013 :

1. تأثير إضافة الميثايونين وفيتامين E للعليقة في الأداء الإنتاجي لفرّوج اللحم المعرض للاجهاد الحراري

دريد ذنون يونس سالم ذنون يونس الدليمي

مجلة جامعة تكريت للعلوم الزراعية المجلد (13)العدد(4) 2013 :64 – 72 .

1. تأثير ترطيب العليقة في الأداء الإنتاجي والفسلجي لطائر السمان المربى تحت الحرارة المرتفعة . دريد ذنون يونس صائب يونس

المجلة العراقية للعلوم البيطرية المجلد ، العدد

1. تأثير إضافة الميثايونين وفيتامين Eللعليقة في الأداء الإنتاجي وبعض الصفات الفسلجية لفرّوج اللحم المربى تحت الحرارة العالية .

دريد ذنون يونس سالم ذنون يونس

مجلة زراعة الرافدين المجلد(46) العدد (2) 2018 : 136- 147.

1. تأثير استخدام الذرة البيضاء المعاملة بحامض ألخليك والنقع بالماء وأضافة الفحم المنشط في الأداء الإنتاجي وبعض الصفات الفسلجية لفروج اللحم

دريد ذنون يونس مصطفى عبدالباسط الطائي

مجلة زراعة الرافدين المجلد() العدد () 2014

**18- تأثير إحلال الذرة البيضاء الخام والمنبتة بدلا من الذرة الصفراء في الأداء** الإنتاجي

وبعض الصفات الكيموحيوية لفروج اللحم

دريد ذنون يونس نواف غازي عبود

مجلة زراعة الرافدين المجلد() العدد () 2014

1. تأثير الأقلمة و نوع الدهن المضاف إلى العليقة كوسيلة للتقليل من التأثير السلبي للإجهاد الحراري لفروج اللحم المربى تحت الحرارة المرتفعة

دريد ذنون يونس أمين رائد علي

مجلة زراعة الرافدين المجلد(46) العدد (2) 102-115 : 2018

20- Effect of using Sorghum and Methionine in productive performance and egg quality of two quail strains

D.Th.Younis

The Iraqi Journal 0f Veterinary Medicine,38(2):22-27. 2014.

1. Effect of Antioxidant Enhancement on Productive Performance and Some Physiological Characters Broiler Breeders (Cobb 500) reared under hot climate

Duraid Th.Younis

The Iraqi Journal 0f Veterinary Medicine,38(2):22-27. 2014.

22- تأثير إضافة فيتامين ᴱ والسيلينيوم في الأداء الإنتاجي والفسلجي لطائر السمان المغذى على علائق عالية المحتوى من الدهن

دريد ذنون يونس

المجلة العراقية للعلوم البيطرية ، المجلد 33 ،العدد1،2019(1-7)

23-EFFECTS OF ANTIOXIDANTS SUPPLEMENTATION IN PRODUCTIVE PERFORMANCE OF BROILER EXPOSED TO

HEAT STRESS

D. Th.Younis S .Y. Abdulrahman

24- تاثير استخدام زيت بذور الكتان وزيت فول الصويا في التطور الجنيني وبعض صفات الفقس لبيض امهات فروج اللحم والمناعة الامية للافراخ الفاقسة

دريد ذنون يونس نضال عبد الغني مصطفى

مجلة جامعة تكريت للعلوم الزراعية المجلد(15) العدد (2) 2015 : 125- 131.

25 – تأثير استخدام زيت بذور الكتان و زيت فول الصويا )مصادر اوميغا- 3 النباتي (في الأداء الإنتاجي والصفات النوعية لبيض أمهات فروج اللحم

نضال عبدالغني مصطفى دريد ذنون يونس

المؤتمر العلمي لجامعة ديالى

26- تاثير اضافة انزيم الفايتيز المايكروبي الى العليقة في الاداء الانتاجي والخصوبة لطائر السمان البياض

دريد ذنون يونس النعيمي خالد هادي مصطفى الصوفي

المؤتمر العلمي السابع والدولي الاول للبحوث الزراعية 2018 .

**27-** تأثير استخدامزيت بذور الكتان وزيت فول ال صويا (مصادراوميجا 3 النباتي ) في الاداء الانتاجي وبعض الصفات النوعية لبيض امهات فروج اللحم

دريد ذنون يونس نضال عبدالغني مصطفى

مجلة زراعة الرافدين ، المجلد (47)عدد اضافي (1) 2019 و وقائع المؤتمر الزراعي الدولي الثالث ،كلية الزراعة الزراعة والغابات ، جامعة الموصل وكلية علوم الهندسة الزراعية جامعة دهوك 2-3 تشرين الاول 2019. 145- 154 .

**28-** تأثير الكثافات المختلفة ومستويين من البروتين مع اضافة المعزز الحيويوالانزيمات في الصفات الانتاجية لطائر السمان

دريد ذنون يونس نواف غازي عبود

مجلة زراعة الرافدين ، المجلد (47)عدد اضافي (1) 2019 و وقائع المؤتمر الزراعي الدولي الثالث ،كلية الزراعة الزراعة والغابات ، جامعة الموصل وكلية علوم الهندسة الزراعية جامعة دهوك 2-3 تشرين الاول 2019 . 127-144.

29-التاثیر الوقائي لاضافة المیثیونین أو فیتامین ھ او مزيجهما في بعض الصفات الفسلجیة والكیموحیة لفروج اللحم اثر التعرض الى الاجهاد الحراري

سالم ذنون یونس الدلیمي درید ذنون یونس

Basrah Journal of Veterinary Research,Vol.17, No.3,2018 Proceeding of 6th International Scientific Conference, College of Veterinary Medicine University of Basrah,Iraq

**كتب الشكر:**

(12) كتاب شكر وتقدير

**النشاطات الاخرى** :

1. اشغال منصب معاون العميد للشؤون الادارية والمالية للفترة من 2009-2012.
2. رئيس قسم الثروة الحيوانية للفترة من 2012- 2018 .
3. رئيس المكتب الاستشاري الزراعي لكلية الزراعة والغابات للفترة من 2014 -2016 .