



السيرة الذاتية والعلمية

اسم التدريسي الثلاثي: الدكتور رياض احمد عبد الرزاق محمد العراقي
العنوان: قسم علوم الحياة/ كلية العلوم/ جامعة الموصل/ موصل/ العراق.
عنوان السكن: موصل/ حي الكفاءات الثانية
البريد الالكتروني: riyadaliraqi@yahoo.com

محل وتاريخ الولادة : موصل – 1953

الشهادات الحاصل عليها:

الاولية: بكالوريوس علوم في وقاية النبات 1976 جامعة الموصل

العليا: ماجستير حشرات 1979 جامعة الموصل

عنوان رسالة الماجستير: حصر لآفات القرعيات في منطقة الموصل مع دراسة خاصة على

بيولوجية ومكافحة خنفساء القثاء *Epilachna chrysomelina*.

دكتوراه حشرات اقتصادية 2002 جامعة الموصل

عنوان أطروحة الدكتوراه: دراسات في حساسية بعض أصناف الحنطة المعتمدة والمستنبطة محلياً للإصابة بخنفساء

الحبوب الشعيرية (الخابرا) *Trogoderma granarium*

.Everts

تاريخ التعيين : 1980/5/19 بمرتبة مدرس مساعد في قسم علوم الحياة /كلية العلوم/ جامعة الموصل

تاريخ الترقية إلى مرتبة مدرس : 1983/5/19

تاريخ الترقية إلى مرتبة أستاذ مساعد : 1992/1/13

تاريخ الترقية إلى مرتبة أستاذ : 2004/3/17

الكتب المترجمة : المرشد إلى علم الحشرات الطبية ، دار الكتب للطباعة والنشر – جامعة

الموصل 1984 .

الكتب المؤلفة: 1. المرشد التطبيقي المصور في مكافحة الآفات الزراعية. عن دار البيزوري العلمية للنشر والتوزيع

– الأردن ص750 (2010).

2. آفات الحبوب والمواد المخزونة وطرق مكافحتها. عن دار ابن الأثير للطباعة والنشر – جامعة

الموصل ص616 (2010).

3. سم النحل والاستشفاء به. عن دار ابن الأثير للطباعة والنشر – جامعة الموصل ص114 (2011).

4. موسوعة عالم النمل. دار الفكر العلمية للطباعة والنشر /الأردن في مرحلة الطبع).

5. الحشرات في القرآن والسنة (في مرحلة الطبع).

6. الحيوان في الأمثال الشعبية (في مرحلة الطبع)

الملازم المعدة: ملزمة علم الحشرات العملي - ملزمة الحشرات الطبية .

الدروس التي قام بتدريسها :

1. علم الحشرات العام .

2. علم الأحياء العام

3. الحشرات التطبيقية

4. الغدد الصم

5. الفطريات

6. الحيوان التجريبي

الأشراف على الدراسات العليا :

أ. المنجزة:

1. رسالة ماجستير – مسح ودراسة الفطريات المنتجة للأفلاتوكسين في حبوب الذرة المخزونة وتداخلها مع

خنفساء الحبوب الشعيرية (خنفساء الخابرا) *Trogoderma granarium* Everts (2001).

الطالب علي عبد علي الراوي).

2. رسالة ماجستير: دراسة عن القمل القارض الذي يصيب الدجاج *Gallus gallus domesticus*

(2003). (الطالب خالص احمد حمه امين).

3. أطروحة دكتوراه: فاعلية عدد من المساحيق الخاملة ضد خنفساء الخابرا *Trogoderma*

granarium Everts (Coleoptera : Dermestidae). (2006).

(الطالب معن عبد العزيز جميل).

4. اطروحة دكتوراه:

Bio-Ecological study and control of *Apodiphus amygdali* (germar)

{Hemiptera – Pentatomidae} on some fruit trees in certain locations of

Erbil Governorate. (2009).

الطالب (سركوت حسين محمد)

5. أطروحة دكتوراه:

Biological and ecological studies of *Trogoderma granarium* Everts and *Tribolium castaneum* on different kinds of spices.(2010).

(الطالب حيدر إسماعيل عبدالله)

6. أطروحة دكتوراه:

دراسة تأثير صور من مساحيق بذور البزاليا والفاصوليا في نمو وايض خنفساء الخابرا *Trogoderma granarium* Everts (Coleoptera : Dermestidae).

(الطالبة زهراء عز الدين يونس دلالة باشي)

7. أطروحة دكتوراه: الفراد الصلب الذي يصيب الماشية ودوره في نقل مسببات الامراض.

(الطالب خالد احمد حمه امين).

الندوات والمؤتمرات والدورات :

1. الندوة العربية للحبوب لاتحاد الحياتيين العرب من 1-3 ايلول 1981 / جامعة الموصل.
2. المؤتمر العلمي الرابع لمجلس البحث العلمي من 23-28 تشرين الأول 1986 / بغداد .
3. المؤتمر العلمي الرابع لجامعة ديالى من 21-22 نيسان 2002 / جامعة ديالى .
4. المؤتمر القطري الثاني لعلوم الحياة من 25-26/كانون أول/2002 – كلية العلوم / الجامعة المستنصرية .
5. المؤتمر العلمي القطري الثاني للإنتاج النباتي من 24-25/كانون الثاني / 2002 – كلية الزراعة / جامعة تكريت .
6. المؤتمر العلمي الخامس للبحوث الزراعية من 22-24/شباط/2003 – جامعة الموصل.
7. المؤتمر العلمي القطري الثالث لوقاية المزروعات من 17-18/آذار/2003 – جامعة الموصل / العراق.
8. محاضر في الدورة التدريبية حول الاستخدام الأمن للمبيدات الحشرية للفترة من 6-8 تشرين الثاني 2001 – مديرية حماية وتحسين بيئة نينوى.
9. محاضر في الدورة العلمية لدائرة صحة نينوى حول إدارة النفايات الطبية والخطرة من 31 آب –5 ايلول 2002 – في مستشفى ابن سينا التعليمي، موصل، العراق.
10. المؤتمر العلمي الرابع لكلية الطب البيطري / جامعة الموصل، للفترة من 20-21 ايلول 2006.
11. المؤتمر العربي التاسع لعلوم وقاية النبات للفترة من 19-23 تشرين الثاني/2006، دمشق، سورية.
12. المؤتمر الرابع حول آفاق البحث العلمي والتطوير التكنولوجي في الوطن العربي للفترة من 11-14 كانون الأول/2006، دمشق، سورية.
13. المؤتمر العلمي الثالث لكلية التمريض للفترة من 8-9/نيسان/2007.
14. المؤتمر العلمي السنوي الأول لكلية التربية الأساسية للفترة من 22-24/أيار/2007.
15. المؤتمر العلمي الخامس لكلية التمريض للفترة من 24-25/ حزيران/ 2008.
16. المؤتمر العلمي الأول لعلوم الحياة/ كلية العلوم/جامعة الموصل للفترة من 23-24/ نيسان/2009.
17. المؤتمر الدولي الاول للبستنة/ كلية الزراعة والغابات/ جامعة الموصل للفترة من 18-19/10/2010.
18. المؤتمر العلمي الأول لوقاية النبات/ كلية الزراعة والغابات/ جامعة الموصل للفترة من 29-30 تشرين الثاني/2010.
19. المؤتمر العلمي الثاني لعلوم الحياة/ كلية العلوم/ جامعة الموصل للفترة من 16-17 تشرين الثاني/ 2011.
20. المؤتمر العلمي السادس لكلية الطب البيطري/ جامعة الموصل للفترة من 26-27 آذار 2012.
21. المؤتمر العلمي الثاني لعلوم الحياة/ كلية العلوم/جامعة تكريت للفترة من 25-26 تشرين الأول 2012.
22. المؤتمر الوطني الثاني لعلوم الحياة/كلية التربية /جامعة الموصل للفترة من 7-8/تشرين الثاني 2012.
23. المؤتمر الوطني الثالث لعلوم وقاية النبات /كلية الزراعة/ جامعة بغداد للفترة من 11-12 تشرين الثاني/2012.
24. المؤتمر العلمي الثاني للعلوم الصرفة/ جامعة الانبار للفترة من 20-22/ تشرين الثاني 2012.

البحوث المنشورة :

1. Farag, A.F. and Al-Iraqi, R.A. (1979): Insect associations with cucurbit plants in the Mosul region, Iraq. Mesopotamia J. Agric ., 14, (2): 151-165.

2. Al-Iraqi, R.A. and Kansouh, A.S. (1979): Sensitivity of *Epilachna chrysomelina* Fabr. To certain insecticides and their residues on squash leaves . Mesopotamia J. Agric ., 14 (2): 107-129.
3. Al-Saffar, Z.Y. and Al-Iraqi, R.A. (1981): Pirimiphos – methyl and malathion as grain protectants against some stored insect in Iraq . Anz. Schadlingskde, Pflanzenschutz, Umweltschutz 54 : 54-55.
4. Al-Saffar, Z.Y. and Al-Iraqi, R.A. (1982): Pirimiphos – methyl and malathion as protectants of farm stored grains against confused flour beetle and khapra beetle . J. Ed. & Sci. Vol. 4: 121-132.
5. Al-Saffar, Z.Y. ; and Al-Iraqi, R.A. and Salit, A.M.(1982): Residual efficiency of pirimiphos – methyl and malathion against *Trogoderma granarium* Everts on different types of sack's fibers under natural conditions in Iraq . J. Egyptian Soc. of Parasitology 12 (2): 431-437.
6. Al-Kasraji, A. ; Al-Iraqi, R.A and Al-Saffar, Z.Y. (1984): The relative susceptibility of *Culex pipiens molestus* forskal to certain insecticides in Ninava District , Iraq . J. of Bio. Sci. Res. 15 , (2).
7. Al-Iraqi, R.A. and Farag, A.F. (1982): Biological study on *Anisopteromalus calandrae* Howard (Pteromalidae-Hymenoptera) a parasite of *Callosobruchus chinensis* . Iraq J. Agric . Sci. (zanco) 8, (2): 75-85.
8. Al-Iraqi, R.A. (1985): Infestability of the common wheat Varieties in Northern Iraq with khapra beetle *Trogoderma granarium* Everts = *T. versicolor* Crenz (Coleoptera : Dermestidae). Iraq J. Sci. 26: 9-13.
9. العراقي، رياض احمد و فرج انيس فرج (1986): بعض الأوجه الحياتية للحشرات البالغة لخنفساء القثاء *Epilachna chrysomelina* Fabr. (Coleoptera : Coccinellidae) . المجلة العراقية للعلوم الزراعية (زانكو) 4 (1).
10. Al-Iraqi, R.A. and Abbid, A. (1986): Effectiveness of the Fresh water fish *Garra lamta* (Hamilton-Buchanana) in predation of aquatic stages of *Culex pipiens molestus* F. and its ability to survive in different types of water. Fourth Scientific Conference, Scientific Research Council Proceedings of Biological Sciences Vol. 5 part 1. : 22-27.
11. Al-Iraqi, R.A and al-Attar H.G. (1993): Effect of piperonyl – butoxide on the toxicity of three different insecticides to the 4th instar larvae of Khapra beetle . Mesopotamia J. Agric., 25 (1) : 67-72.
12. Al-Iraqi, R.A ; Saeed, S.M. and Amin, R.M. (1993): Population growth of *Trogoderma granarium* Everts on certain wheat varieties and the effect of infestation on germination and seed vigor . J. Ed. & Sci., 14: 104-110.
13. العراقي، رياض احمد (1993): تأثير درجات الحرارة العالية على خنفساء الحبوب الشعيرية وعلى سرعة ونسبة إنبات حبوب الحنطة والشعير. مجلة زراعة الرافدين، 25 (2): 145-153.
14. Ismail, A.Y.; Al-Iraqi, R.A. (1994): Effect of infrared radiation on two stored product insects and grain germination of wheat and barley . Mesopotamia J. of Agric. 26, (3): 64-70.

15. Al-Iraqi, R.A. ; Ismail, A.Y (1998): The toxicity of four insecticidal deposits on adult *Tribolium contasum* DuVal at high temperature under laboratory condition. J. of Ed. & Sci. 29 : 51-55.
16. Ismail, A.Y.; Al-Iraqi, R.A. (1998): Impact as both shock and disturbance for insects control in stored products. J. Ed. & Sci. 33 , 79-85.
17. Al-Iraqi, R.A (1999): Effect of ultrasonic waves on the 4th instar larvae and adult of khapra beetle and confused flour beetle. Mesopotamia J. Agric. 31 ,(4): 47-51.
18. العراقي، رياض احمد ؛ نديم احمد رمضان و علي عبد علي (2002): التداخل بين فطر *Aspergillus flavus* المنتج للافلاتوكسين B1 وخنفساء الحبوب الشعيرية *Trogoderma granarium* على حبوب الذرة المخزونة . المجلة العراقية لعلم الأحياء. 2، (2): 241-246.
19. العراقي، رياض احمد و محمد عبد الكريم محمد (2002): تأثير بعض أصناف الحنطة المستنبطة محلياً على حياتية خنفساء الخابرا *Trogoderma granarium* Everts . مجلة جامعة تكريت للعلوم الزراعية- ملحق المؤتمر القطري الثاني للإنتاج النباتي. 24-25 كانون الأول/ 2002. ص108-122.
20. العراقي، رياض احمد و محمد عبد الكريم محمد (2003): تقويم الفقد في وزن وإنبات حبوب بعض أصناف الحنطة العراقية والمتسبب عن الإصابة بخنفساء الخابرا *Trogoderma granarium* Everts . مجلة الزراعة العراقية، 8 (2) : ص56-64.
21. Al-Iraqi, R.A. and Mohamad, A.M. (2003): Efficacy of certain insecticidal dusts as stored wheat grain protectant against khapra beetle *Trogoderma granarium* Everts (Coleoptera : Dermestidae). Iraqi J. Agric. Sciences, 4 (3): 13-18.
22. العراقي، رياض احمد و محمد عبد الكريم محمد (2003): تأثير الإصابة بخنفساء الخابرا *Trogoderma granarium* على مكونات الحبوب لبعض أصناف الحنطة المستنبطة محلياً. المجلة العراقية للعلوم الزراعية (عدد خاص للمؤتمر القطري الثالث لوقاية المزروعات). 4 (2) : 72-79.
23. العراقي، رياض احمد و محمد عبد الكريم محمد (2003): حساسية بعض أصناف الحنطة المستنبطة محلياً للإصابة بخنفساء الحبوب الشعيرية (الخابرا) *Trogoderma granarium* Everts في العراق. المجلة العراقية للعلوم الزراعية (عدد خاص للمؤتمر القطري الثالث لوقاية المزروعات). 4 (2): 61-71.
24. العراقي، رياض احمد (2003): تأثير مساحيق بعض النباتات على خنفساء الحبوب الشعيرية (الخابرا) . العربية، 21 (2): 96-101.
25. Al-Iraqi, R.A. (2004): The quantitative and qualitative loss in certain wheat grain varieties due to khapra beetle infestation in relation to physical properties of grains. Raf. J. Sci., 15 (5), Biology Issue, pp. 20-28.
26. العراقي، رياض احمد ؛ نديم احمد رمضان (2004): مسحوق صخر النينفايت Ninivite كمادة جديدة واقية للحبوب ضد حشرات المواد المخزونة . مجلة وقاية النبات العربية. 22 (1) : 4146.
27. العراقي، رياض احمد (2004): مقاومة خمسة أصناف من الحنطة للإصابة بخنفساء الخابرا *Trogoderma granarium* . مجلة جامعة دمشق للعلوم الزراعية ، 20 (2): 163-172.
28. العراقي، رياض احمد و خالدة عبد الله سليمان (2005): التأثير الحيوي للمستخلصات المائية لبعض النباتات على خنفساء الخابرا *Trogoderma granarium* Everts . مجلة علوم الرافدين. 16 (6): 172-180.
29. العراقي، رياض احمد (2005): التقييم المختبري لمساحيق أربعة نباتات على عدد من حشرات المواد المخزونة. مجلة علوم الرافدين 16 (7): 84-92.

30. العراقي، رياض احمد و راند سالم الصفار (2006): دراسة حياتية لخنفساء الخابرا *Trogoderma granarium* Everts على خمسة من أصناف الحنطة. مجلة جامعة تكريت للعلوم الزراعية، 6 (2): 130-123
31. العراقي، رياض احمد و خالص احمد حمه امين (2006): بعض الظواهر الحياتية لقل الدجاج الضار ومكافحته. وقائع المؤتمر العلمي الرابع لكلية الطب البيطري/ جامعة الموصل للفترة من 20-21 أيلول 2006. المجلد 2.
32. Al-Iraqi, R.A. and Al-Naqib S.Q.(2006). Inert dusts to control adults of some stored product insects in stored wheat. Raf. J. Sci., 17 (10) : 26-33. Biology, special Issue.
33. العراقي، رياض احمد و خالص احمد حمه امين (2007): مسح وتشخيص لأنواع القمل على الدجاج المحلي في محافظة اربيل. المجلة العراقية للعلوم البيطرية. 21 (1): 21-13
34. العراقي، رياض احمد و معن عبدالعزيز جميل (2007): إضافة المساحيق الخاملة على سطح الحبوب المخزونة لوقايتها من الإصابة بخنفساء الخابرا. مجلة أبحاث كلية التربية الأساسية، 5 (3): 26-34. ملحق المؤتمر السنوي الأول لكلية التربية الأساسية.
35. العراقي، رياض احمد و أزهار عبد الجبار حامد و إبراهيم خليل الحمداني (2008): تأثير بعض المساحيق النباتية في حياتية خنفساء الحبوب الشعيرية (الخابرا) *Trogoderma granarium* Everts (Coleoptera : Dermestidae). مجلة تكريت للعلوم الصرفة، 13 (1): 64-60.
36. العراقي، رياض احمد و خالدة عبد الله سليمان و سمية محمد (2008): تأثير درجات الحرارة المنخفضة على أربعة أنواع من حشرات المخازن. المجلة الأردنية للعلوم التطبيقية ' سلسلة العلوم التطبيقية، 10 (1): 4-1.
37. العراقي، رياض احمد و معن عبدالعزيز جميل (2008): تأثير بعض المساحيق الطبيعية والمصنعة ضد خنفساء الخابرا *Trogoderma granarium* Everts. مجلة دراسات، العلوم الزراعية، 35 (1 ، 2) : 45-50.
38. العراقي، رياض احمد (2009): استخدام مساحيق بعض النباتات كمواد واقية للحبوب المخزونة ضد خنفساء الخابرا *Trogoderma granarium* Everts. وقائع المؤتمر العلمي الأول لعلوم الحياة/ كلية العلوم/جامعة الموصل للفترة من 23-24 نيسان/2009
39. Muhammed, S.H. and Al-Iraqi, R.A. (2010). The biology of the stink bug *Apodiphus amygdale* (Germar) (Hemiptera – Pentatomidae). Mesopotamia J. of Agric. 38 (supplement 1): 53-63.
40. الراوي، علي عبد و نديم احمد رمضان و رياض احمد العراقي (2011). عزل الفطريات المصاحبة لحبوب الذرة وتحديد الانواع المنتجة للافلاتوكسينات، مجلة علوم الرافدين، 22 (1) : 13-22.
41. العراقي، رياض احمد و معن عبدالعزيز جميل (2010). تقييم بعض المساحيق الخاملة الطبيعية والمصنعة ضد خنفساء خابرة الحبوب *Trogoderma granarium* Everts المرباة على حبوب الحنطة. مجلة زراعة الرافدين، مجلد 38 العدد (ملحق 2) ص222-229
42. Muhammed, S.H. and Al-Iraqi, R.A. (2010). Morphological study of the sting bug *Apodiphus amygdali* (Gramar) Hemiptera : Pentatomidae in Iraq. Mesopotamia J. Agric. Vol.38 No. Supplement 2. pp. 13-18.
وقائع المؤتمر العلمي الأول لوقاية النبات/كلية الزراعة والغابات/جامعة الموصل تشرين الثاني/2010.
43. Muhammed, S.H. and Al-Iraqi, R.A. (2010). A Survey of the stink bugs and its host plants, fruit and not fruit trees, in Erbil governorate, The 3rd Kurdistan Conference on Biological Sciences. J. Duhok University. 3 (1): 506-511.
44. العراقي، رياض احمد و راند سالم الصفار (2011). تقييم مقاومة خمسة أصناف من الذرة الصفراء *Zea mays* L. للإصابة بخابرة الحبوب *Trogoderma granarium* Everts. مجلة جامعة تكريت للعلوم الزراعية، 11 (3) : 153-157
45. جميل، معن عبدالعزيز، العراقي، رياض احمد ، حسين، احمد سعدي (2012). حساسية خنفساء الطحين الحمراء لبعض المساحيق الخاملة. مجلة أبحاث كلية التربية الأساسية، 11 (2): 577-597.

46. العراقي، رياض احمد و راند سالم الصفار (). أثر التهجين الوراثي في الحنطة على الإصابة بخنفساء الخابرا .
Trogoderma granarium Everts مقبول للنشر في مجلة جامعة دمشق للعلوم الزراعية في
2011./7/26
47. Al-Iraqi, R.A., and Abdulla, H.I. (2011). The biology of khapra beetle
Trogoderma granarium Everts on fourteen kinds of spices. Proceeding of the
Second Scientific conference For Biological Science, Collage of Science,
Mosul University, 16-17 /November/2011 pp. 62-68.
48. جميل، معن عبدالعزيز، العراقي، رياض احمد (2011). تأثير متبقيات محاليل عدد من المساحيق الخاملة ضد
خنفساء الخابرا. وقائع المؤتمر العلمي الثاني لعلوم الحياة/كلية العلوم/جامعة الموصل للفترة من 16-17/تشرين
الثاني/2011. ص225-231
49. دلال باشي، زهراء عز الدين و رياض احمد العراقي و منى حسين جانكير (). تأثير أشكال من مساحيق بذور
البازلاء والفاصوليا في حياتية خنفساء الخابرة (مقبول للنشر في مجلة جامعة دمشق للعلوم الزراعية في
2012/6/5).
50. Al-Iraqi, R.A. and Abdulla, H.I. (2012). The biology of flour rust red beetle on
some spices. The Iraqi journal of Agriculture Science, 43 (3) (Special Issue):
106-112.
51. Al-Iraqi, R.H. and Abdulla, H.I. (2012). Population density of rust red flour
beetle *Tribolium castaneum* Herbst on 14-kinds of spices. Journal of education
and Science-Basic Science, 25 (2); 14-21. (Special Issue, The second
Scientific Conference in Biology, Mosul University. 7-8 /11/2012- part 1).
52. دلال باشي، زهراء عز الدين و رياض احمد العراقي و منى حسين جانكير (2012). التأثير الطارد والجاذب
لصور متعددة من مساحيق بذور البازليا والفاصوليا ضد خنفساء الخابرا. مجلة التربية والعلم (عدد خاص) مجلد
25 العدد5 ص 309-318 (مجلد خاص لوقائع المؤتمر العلمي الثاني لكلية التربية، جامعة الموصل من 7-8
2012/11/).
53. جميل، معن عبدالعزيز، العراقي، رياض احمد (2012). تأثير عدد من المساحيق الخاملة *Trogoderma*
granarium Everts في حياتية خنفساء خابرة الحبوب
. مجلة التربية والعلم (عدد خاص) مجلد 25 العدد5 ص 309-318 (مجلد خاص لوقائع المؤتمر العلمي الثاني لكلية
التربية، جامعة الموصل من 7-8 /2012/11).
54. العراقي، رياض احمد و خاص احمد حمد أمين (). دراسة لقمل الدجاج العاض وانتشاره الموسمي في
محافظة أربيل، العراق. مقبول للنشر في المجلة العراقية للعلوم البيطرية. 567 في 2012./8/6
55. أمين، خاص احمد و باسمه أحمد عبدالله و رياض أحمد العراقي (). التحري مصلياً عن في الحيوانات الأليفة
في أربيل/ العراق *Babesia bigemina* و *Anaplasma marginale* . مقبول للنشر في المجلة
العراقية للعلوم البيطرية. 562 في 2012/8/6.
56. جميل، معن عبدالعزيز، العراقي، رياض احمد (). الأسطح المعاملة بالمساحيق الخاملة وأثرها على
خنفساء الخابرا. مقبول للنشر في مجلة تكريت للعلوم الصرفة بالكتاب 487 في 2013/1/15.
57. Al-Iraqi, R.H. and Abdulla, H.I. (). Population density of khapra beetle on
14-kinds of stored spices under natural storage conditions. Prospective in
Tikrit J. Pure Sci. 541 in 21/1/2013.
58. Al-Iraqi, R.H. and Abdulla, H.I. (). Food preference , repellent and
attractive effects of 14-kinds of spices to the red flour beetle *Tribolium*
castaneum Herbst. Prospective in Tikrit J. Pure Sci. 542 in 21/1/2013.

الجوائز

1. الجائزة الثانية للبحوث المتميزة في المؤتمر العلمي الثاني لطلبة وشباب العراق عام 1986.
2. جائزة البحوث المتميزة في منافسة جائزة نائب رئيس الجمهورية عام 2008.
3. جائزة الابتكار والإبداع في يوم العلم عام 2011.
4. جائزة أحسن تصميم لمجلة وقاية النبات العربية عام 2009.
5. إضافة إلى العديد من الشهادات التقديرية والدروع

التشكرات

رقم الكتاب وتاريخه	المصدر	المناسبة
1627 في 1986/4/2	عميد كلية العلوم	للإشراف على بحوث الطلبة في المؤتمر العلمي الثاني لطلبة وشباب العراق
11925 في	رئيس الجامعة	مراقبة الطلبة إلى معسكرات التدريب
1989/10/10	عميد كلية تربية جامعة ديالى	للمشاركة في المؤتمر العلمي الرابع للكلية
920 في 2002/4/21	مدير عام صحة نينوى	المشاركة في الندوة العلمية لإدارة النفايات الطبية والخطرة كباحث
2002/10/1	عميد كلية العلوم	المشاركة بالممارسة الميدانية في بادوش
3781 في 2002/10/12	عميد كلية العلوم	المشاركة في إعادة المسروقات وإعادة الأعمار
1078 في 2003/7/10	عميد كلية العلوم	للجهود المتميزة كرئيس للجنة الامتحانية
1234 في 2003/8/5	عميد كلية العلوم	للمساهمة في إعمار القسم والدوام خلال العطلة الصيفية
2453 في 2003/11/4	رئيس الجامعة	بمناسبة الترقية إلى مرتبة الأستاذية
1744 في 2004/3/22	عميد كلية العلوم	للأداء المتميز في إدارة مقررية قسم علوم الحياة
2017 في 2004/6/12	عميد كلية العلوم	للجهود المتميزة في عضوية لجنة الدراسات العليا
3338 في 2005/10/4	عميد كلية العلوم	للجهود المتميزة في رئاسة اللجنة الامتحانية لإهداء كتب للمكتبة المركزية
4307 في 2006/10/11	أمانة المكتبة المركزية	لإهداء كتب للمكتبة المركزية
2036 في 2006/12/18	عميد كلية العلوم	للجهود المتميزة في لجنة الترقيات العلمية بالكلية
2947 في 2007/6/24	عميد كلية العلوم	للجهود المتميزة في رئاسة اللجنة الامتحانية
4046 في 2007/9/5	عميد كلية العلوم	للجهود المتميزة في لجنة الترقيات العلمية بالكلية
4898 في 2010/9/28	معالي وزير التعليم العالي	لتأليف ونشر كتابين ضمن التخصص
28366 في 2010/10/6	عميد كلية التمريض	للجهود المتميزة في لجنة الترقيات العلمية في الكلية خلال الفترة من 2006-2010
2464 في 2010/10/18	عميد كلية العلوم /تكريت	لإهداء كتب علمية إلى مكتبة الكلية
3736 في 2010/11/10	رئيس لجامعة الموصل	بمناسبة الحصول على جائزة الابتكار والإبداع العلمي في يوم العلم
10879 في 2010/6/13	معالي وزير الزراعة	لتأليف كتابين علميين في مجال مكافحة الآفات
2019 في 2011/11/2		