**السيرة الذاتية**

**الاسم :أفكار مسلم هادي**

**المواليد : بغداد 28/5/1966**

**الجنس: انثى**

**القومية: عربية**

**الجنسية: عراقية**

**تاريخ اول تعيين:25/7/1989**

**مكان اول تعيين:مركز بحوث ومتحف التاريخ الطبيعي /جامعة بغداد**

**الشهادة : بكالوريوس طب بيطري – جامعة بغداد سنة 1989 م**

**ماجستير – طفيليات – طب بيطري جامعة بغداد سنة 2005 م**

**دكتوراه - طفيليات - طب بيطري / جامعة بغداد 2016**

**الرسائل الجامعية:**

**1-رسالة ماجستير- مسح ميداني لانتشار الطفيليات المعوية للاطفال في بغداد – الرصافة.**

**2-اطروحة دكتوراه -**التشخيص المصلي ل Toxocariasisفي الانسان ودراسة جزيئية مجهرية لطفيلي *Toxocara canis* في الكلاب

الوظائف:

1989- 2002 مساعد باحث علمي في مركز بحوث و متحف التاريخ الطبيعي

2003- 2005 طالبة ماجستير في كلية الطب البيطري – جامعة بغداد.

9/11/2005 – مدرس مساعد في مركز بحوث و متحف التاريخ الطبيعي.

13/5/2010- الحصول على لقب مدرس في مركز بحوث ومتحف التاريخ الطبيعي.

2013-2016- طالبة دكتوراه في كلية الطب البيطري/ جامعة بغداد

2013- الحصول على لقب أستاذ مساعد في مركز بحوث ومتحف التاريخ الطبيعي.

2016-الحصول على شهادة الدكتوراه في الطفيليات

الاشتراك في الدورات والوثائق:

1. دورة النماذج الجبسية والشمعية وعمل وسائل الايضاح في 6 /3 /1990
2. دورة تصنيف الحشرات وادامة المجاميع الحشرية في 16 /6 /1990
3. دورة التحنيط في 1991
4. وثيقة النجاح في امتحان الكفاءة باللغات الاجنبية الحية – اللغة الانكليزية/ الجامعة المستنصرية/ 13/2/1993
5. شهادة امتحان الكفاءة بالحاسبات للطلبة المتقدمين للدراسات العليا في الجامعات العراقية/كلية اللغات – جامعة بغداد 15/2/2002
6. وثيقة النجاح في امتحان الكفاءة باللغات الاجنبية الحية/ اللغة الانكليزية/ الجامعة المستنصرية- 12/5/2002
7. دورة التاهيل للتدريسين الجدد/جامعة بغداد/2005
8. دورة اللغة العربية للتدريسين الجدد/جامعة بغداد/2005
9. دورة حاسوب لاغراض الترقية العلمية في مركز الحاسبةفي جامعة بغداد/2010

10-دورة توفل/مركز التوفل في كلية ابن رشد/جامعة بغداد/2011

11-دورة تعريفية بتقنية الPCR في مركز الهندسة الوراثية/جامعة بغداد للفترة من 27- 30/5/2012

12- دورة الاستلال Plagiarism بتاريخ 9/11/2016

شكر وتقدير :

1. من عمادة كلية العلوم في 21 /12 /1991 .اللجنة التحضيرية لمؤتمر افاق العمل في المتحف .في متحف التاريخ الطبيعي.
2. من وزير الزراعة للاشتراك في معرض بغداد الدولي.في 7 /5 /1992 .
3. من رئاسة جامعة بغداد للاشتراك في الندوة العلمية الاولى: دورالتنمية المستدامة في حماية التنوع الاحيائي في العراق/مركز بحوث ومتحف التاريخ الطبيعي 22/2/2006. عنوان المحاضرة:تاثير انفلونزا الطيور في التنوع الاحيائي.
4. من رئاسة جامعة بغداد للتفوق في دورة اللغة العربية للتدريسين الجدد في 22 /6 /2006 .
5. من رئاسة جامعة بغداد للاشتراك في الندوة العلمية الثانية:التنوع الاحيائي مرتكز اساس لتاريخنا الطبيعي/ مركز بحوث ومتحف التاريخ الطبيعي 4/5/2009

عنوان المحاضرة:انتشار الدب الاسمر في العراق وحمايته من الانقراض.

1. من رئاسة جامعة بغداد للاشتراك في الندوة العلمية الثالثة:حماية بيئة اهوار العراق واجب وطني وانساني. في مركز بحوث ومتحف التاريخ الطبيعي 29/3/2010 عنوان المحاضرة: الجاموس في الاهوار وحمايته من الانقراض.
2. من رئيس مركز احياء التراث العلمي العربي، للاشتراك في الندوة العلمية الحادية عشرة لمركز احياء التراث العلمي العربي. العلوم البيطرية بين التراث والمعاصرة 27/10/2010عنوان المحاضرة: القضاء على الحشرات المنزلية باستخدام تراكيز من محلول التنظيف.
3. من رئاسة جامعة بغداد للاشتراك في الندوة العلمية الاولى لحماية التراث الطبيعي في العراق.في مركز بحوث ومتحف التاريخ الطبيعي19/4/2011 عنوان المحاضرة: الارنب البري وحمايته من الانقراض.
4. من رئاسة جامعة بغداد للاشتراك في الندوة العلمية الموسومة المياه في العراق حاضرها ومستقبلها. مركز بحوث ومتحف التاريخ الطبيعي.24/5/2011

عنوان المحاضرة:تلوث مياه الشرب بالطفيليات المعوية في بعض مناطق بغداد.

10- من رئاسة جامعة بغداد للاشتراك في الندوة العلمية الموسومة سمك البلطي وتاثيره على البيئة العراقية.مركز بحوث ومتحف التاريخ الطبيعي.20/6/2012 عنوان المحاضرة:دراسات علمية تطبيقية لسمك البلطي في الوطن العربي.

11-من رئاسة جامعة بغداد للاشتراك في الندوة العلمية الثانية لحماية التراث الطبيعي في العراق.مركز بحوث ومتحف التاريخ الطبيعي.30/6/2012 عنوان المحاضرة:الواقع البيئي لحيوان كلب الماء في العراق.

12-من مدير متحف التاريخ الطبيعي لتنظيم مسابقة رسوم اطفال في احتفالية يوم الحيوان العالمي 4/10/2012(شهادة تقديرية).

13-من رئاسة جامعة بغداد لنشر بحث في مجلة عالمية ذات معامل تاثير رقم ش/ع/2769 بتاريخ 5/12/2013

14-من وزير التعليم العالي والبحث العلمي لكافة منتسبي جامعة بغداد رقم6/7/د/301 بتاريخ 24/2/2014

15- من وزير البيئة ، رقم 1271 بتاريخ 30/12/2014 لتقديم الاستشارات حول مواضيع التنوع الاحيائي وتشخيص الانواع الاحيائية.

16- من مدير متحف التاريخ الطبيعي رقم 1373 بتاريخ 11/11/2014(شكر وتقدير).

17- من رئاسة جامعة بغداد للنشر في مجلة عالمية رقم ش ع 2204 بتاريخ 26/5/2015 عنوان البحث:

Geological diversity and its importance on biodiversity SW Safeen mountain Erbil, Kurdistan, north Iraq.

18- من عميد كلية العلوم /جامعة البصرة للمشاركة في المؤتمر الوطني السابع للبيئة والموارد الطبيعية بتاريخ 10/11/2015،عنوان البحث:

19- من مدير متحف التاريخ الطبيعي (شهادة تقديرية) للمشاركة في ندوة تنوع الفقريات في العراق: الواقع والمؤثرات)، بتاريخ 30/12/2015.

20-من مساعد رئيس جامعة بغداد للشؤون العلمية للنشر في مجلة عالمية رقم ش ع 1639 بتاريخ 3/4/2016 عنوان البحث:

Prevalence Trypanosomiasis of stray dog in Baghdad city, Iraq

21-من الوكيل الفني وزارة البيئة ، رقم 2656 بتاريخ 27 / 6/2016 لتقديم الاستشارات حول موضوع ترشيح الاهوار على لائحة التراث العالمي.

22-من نقيب الجيولوجيين العراقيين للمشاركة في ندوة يوم الاراضي الرطبة في 4/2/2016

23-من مجلس محافظة بغداد للمشاركة في مهرجان لقاء الاشقاء الثالث عشر للهوايات والحرف المتنوعة في 23/12/2016 (شهادة تقديرية).

24-من رئيس جمعية صيانة المصادر الوراثية والبيئية العراقية رقم ش ت/176 بتاريخ 26/9/2016

25--شكر وتقدير من عميد كلية العلوم للبنات لتقييم بحوث للمؤتمر العلمي النسوي الثالث العدد 11/1855 بتاريخ 2/4/2017

26- شهادة تقديرية من مدير المتحف للمشاركة في ندوة طائر الفلامنكو 11/1/2017

27- شهادة تقديرية من مدير المتحف للمشاركة في ندوة عسل النحل 12/2017.

28-من رئيس جامعة بغداد للنشر في مجلة عالمية رقم ش ع 379 في 17/1/2018 عنوان البحث: Prevalence of intestinal parasites found in Al- Razazza Lake, Iraq.

29-من عميد كلية الطب البيطري /جامعة القادسية لتشخيص عينات القراد لطالبة ماجستير. العدد 455 بتاريخ 29/1/2018.

30- من رئيس جامعة بغداد للنشر في مجلة عالمية رقم ش ع2873 في 3/5/2018 عنوان البحث:

Laboratory incubation of *Toxocara canis* eggs and their development

**31-**- من رئيس جامعة بغداد للنشر في مجلة المتحف رقم ش ع3636 في 6/6/2018 عنوان البحث:

New Record of Protozoan *Nyctotherus Hardwickii* (Janakidevi, 1961) from Rough-Tailed Gecko *Cyrtopodion Scabrum* in Baghdad, Iraq

**المشاركة في الندوات والمؤتمرات :**

1. المؤتمر العلمي السادس للامراض المشتركة في كلية الطب البيطري – جامعة بغداد في 20- 21 /12/2005

عنوان البحث :انتشار الطفيليات المعوية في الاطفال في بغداد – الرصافة .

1. ندوة:دور التنمية المستدامة في حماية التنوع الاحيائي في العراق.في 20 /2 /2006

عنوان المحاضرة:تاثير انفلونزا الطيور في التنوع الاحيائي.

3- مؤتمر المنتدى البيئي الدولي الاول /جامعة طنطا في جمهورية مصر العربية في

1 - 3 /4 /2006 استراتيجية جديدة لقضايا تنمية المجتمع والبيئة.

عنوان البحث:انتشار الديدان الدبوسية في الاطفال في بغداد – الرصافة.

4-المشاركة في المخيم العلمي الاول لجامعة صلاح الدين في اربيل 30 /7/2006 .

5-مؤتمر المنتدى البيئي الدولي الثاني /جامعة طنطا في جمهورية مصر العربية في 23/11/2008 افاق بيئية جديدة للتنمية المستدامة.

عنوان البحث:الانتشار والتوزيع الجغرافي للدب الاسمر في العراق.

6-الندوة العلمية الاولى لحماية التراث الطبيعي في العراق. مركز بحوث ومتحف التاريخ الطبيعي 21/6/2009 عنوان المحاضرة:انتشار الدب الاسمر وحمايته من الانقراض.

7-المؤتمر الدولي الثاني المصري للكيمياء. Chemistry for human needs في الغردقة/ مصر 9 -12 /11/2009عنوان البحث:

Effective of Detergent of some species of lice and House insects.

8-الندوة العلمية الموسومة:الواقع البيئي لاهوار العراق. مركز بحوث ومتحف التاريخ الطبيعي 29/3/2010 ،عنوان المحاضرة:الجاموس وحمايته من الانقراض في اهوار العراق.

9- الندوة العلمية الحادية عشرة لمركز احياء التراث العلمي العربي. العلوم البيطرية بين التراث والمعاصرة 27/10/2010عنوان المحاضرة: القضاء على الحشرات المنزلية باستخدام تراكيز من محلول التنظيف.

10- الندوة العلمية الاولى لحماية التراث الطبيعي في العراق.في مركز بحوث ومتحف التاريخ الطبيعي19/4/2011 عنوان المحاضرة: الارنب البري وحمايته من الانقراض.

11- الندوة العلمية الموسومة المياه في العراق حاضرها ومستقبلها. مركز بحوث ومتحف التاريخ الطبيعي.24/5/2011

عنوان المحاضرة:تلوث مياه الشرب بالطفيليات المعوية في بعض مناطق بغداد.

12-المؤتمر السنوي الدولي الثامن للجمعية المصرية للبيولوجيا التجريبية/جامعة القاهرة/ مصر25 – 29 /2/2012عنوان البحث:الكشف عن الدودة الدبوسية في بطانة القولون المستعرض لفتاة تعاني من سرطان القولون.

13-ورشة عمل في الغردقة /مصر:الابداع المنظم في البحوث العلمية في 27/2/2012

Systematic creativity in scientific researches workshop

14-رحلة غوص علمية في البحر الاحمر لمشاهدة الشعب المرجانية. 24/2/2012. مصر

15-ندوة علمية عن سمك البلطي وتاثيره في البيئة العراقية.20/6/2012،عنوان المحاضرة:دراسات علمية تطبيقية حول تربية سمك البلطي في الوطن العربي.

16-الندوة الثانية لحماية التراث الطبيعي في العراق. 30/6/2012،عنوان المحاضرة:الواقع البيئي لحيوان كلب الماء في العراق.

17- تنظيم مسابقة رسوم الاطفال ضمن احتفالية يوم الحيوان العالمي 4/10/2012

18-المؤتمر النسوي الثاني للمرآة والعلوم في العراق. 26-28 /3/2013 في كلية العلوم للبنات في جامعة بغداد،عنوان البحث: عزل وتشخيص طفيلي الكربتوسبوريديوم بالترشيح الازموزي لماء الشرب في بغداد.

19-ندوة الجغرافية والافاق المستقبلية للتنمية المستدامة في العراق. في كلية التربية للبنات في جامعة الكوفة في يوم 28/3/2013، عنوان البحث: دراسة مسحية بايولوجية لانتشار الارنب البري في العراق.

20-المؤتمر العلمي الاول للتخصصات الصحية والطبية للمعاهد التقنية، في الكلية التقنية الادارية للمدة 26-27/3/2014 ، عنوان البحث:عزل وتشخيص طفيليات الدم من الفصيلة الخيلية في بغداد.

21-ندوة يوم الاراضي الرطبة في نقابة الجيولوجيين العراقيين في 4/2/2016.لجنة تحضيرية رقم27/1/2016

22-ندوة يوم الاراضي الرطبة في نقابة الجيولوجيين العراقيين في 4/2/2016، عنوان البحث: تلوث نهر دجلة بالطفيليات المعوية في بغداد.

23-ندوة المتنزهات الجيولوجية في نقابة الجيولوجيين العراقيين في 6/4/2016،لجنة تحضيرية رقم 90 بتاريخ 2/3/2016ومقرر في الجلسة الثانية

24-القاء سمنار في كلية الطب البيطري يوم الاحد 20/3/2016 بعنوان:

Molecular study of *Toxocara canis* in dogs and Seroprevalence in human

25-المشاركة في ورشة عمل لجان الترقيات الفرعية في تشكيلات جامعة بغداد، في كلية العلوم بتاريخ 29/3/2016

26-القاء محاضرة ضمن الحلقات النقاشية التي يقيمها المتحف، عنوان المحاضرة:تاثير الاصابة بديدان اسكارس الكلاب على الصحة العامة.شباط 2016

27-ندوة التراث الطبيعي والثقافي لاهوار جنوبي العراق واهميته ترشيحا على لائحة التراث العالمي.في متحف التاريخ الطبيعي/ جامعة بغداد بتاريخ 15/6/2016 ، لجنة تحضيرية

28-ندوة نحل العسل في مركز بحوث ومتحف التاريخ الطبيعي- مقرر جلسة 2017/12

29- ندوة التنوع الاحيائي في اهوار العراق في مركز بحوث ومتحف التاريخ الطبيعي –عنوان المحاضرة:

30- ندوة حماية طائر الفلامنكو في اهوارنا واهميته في التنمية المستدامة في 11/1/2017 :1-عضو في اللجنة التحضيرية 2- محاضر عنوان المحاضرة: حياتية طائر الفلامنكو

31-ورشة عمل عن التراث الجيولوجي وعلاقته بالتنوع البايولوجي التي اقيمت في المانيا للفترة من 1/4/2018 ولغاية 9/4/2018 .

البحوث المنشورة :

1. انتشار داء الشريطية القزمة في الاطفال في بغداد – الرصافة. المجلة الطبية البيطرية/جامعة بغداد مجلد 33 عدد 2 سنة 2009 .
2. دراسة مسحية لمعرفة مدى انتشار الاوالي والطفيليات في مياه الشرب في بغداد. مجلة القادسية لعلوم الطب البيطري، مجلد 17 عدد 12 سنة 2008
3. دراسة بعض المعايير الحياتية وتاثير المنظفات لنوعين من القراد الصلب

*Rhipicephalus turanicus , Hyalomma anatolicum anatolicum*

Al – Mustansiriyah J. Sci. vol.21 no.3(2010)

4-عزل وتشخيص بعض الطفيليات التي تنقلها ديدان الارض. مجلة الانبار للعلوم البيطرية مجلد 3 عدد 2 سنة 2010 .

5-عزل وتشخيص الطفيليات المعوية من الخس في بغداد. مجلة كلية العلوم/جامعة النهرين. University vol. 14(1) 2011 Journal of AL- Nahrain

6-دراسة انتشار بعض الطفيليات والاوالي من الذبابة المنزلية في بغداد. مجلة الانبار للعلوم البيطرية. Al – Anbar J. Vet.Sci.vol. 4 no. 2(2011)

7-عزل وتشخيص طفيليات الدم من القناة الهضمية لذبابة الاصطبل . مجلة القادسية لعلوم الطب البيطري. J. Vet. Sci. vol. 11 no.1 (2012) Al – Qadisiya

8-عزل وتشخيص الطفيليات والاوالي المعوية من بعض الخضروات في العراق. مجلة مركز بحوث ومتحف التاريخ الطبيعي /جامعة بغداد.

Bull. Iraq nat. Hist. Mus.(2011) 11 (4): 17-25

9-عزل وتشخيص الثايليريا والبابيزيا من القراد الصلب نوع هايلوما اناتولكم اناتولكم. مجلة العلوم الزاعية/جامعة ديالى . المجلد ³ العدد2 لسنة 2012.

10-عزل وتشخيص الطفيليات والاوالي المعوية من ذبابة اللحم ساركوفاجة افريكا في بغداد. قبول نشر في مجلة كلية العلوم /جامعة النهرين.

11-عزل وتشخيص الطفيليات والاوالي المعوية من نوعين من ذباب الكاليفوريدي في بغداد. مجلة ابن الهيثم للعلوم الصرفة/ جامعة بغداد. مجلد 26 عدد1 2013.

12-ا التنوع الاحيائي لمنخفض بحر النجف في محافظة النجف الاشرف. بحث منشور في مجلة متحف التاريخ الطبيعي /جامعة بغداد

*Bull. Iraq nat. Hist. Mus.*(2013)12 (3): 21-30

13-دور الذبابة المنزلية في نقل طفيلي التوكسوبلازما. مجلة عالمية

*Journal of* Genetic and Environmental Resources Conservation, 2013,1(3):124-127.

14-انتشار الطفيليات المعوية الممرضة في مياه نهر دجلة

Pathogenic intestinal parasites found in fresh water of the Tigris River. Online Journal of Veterinary Research,

Volume 17(11):608-619, 2013

15-دور القطط كمضائف خازنة لبعض الطفيليات والاوالي في بغداد. مجلة مركز بحوث ومتحف التاريخ الطبيعي /جامعة بغداد.

Bull. Iraq nat. Hist. Mus.(2014) 13 (1): 89-94

16-عزل وتشخيص طفيلي الكربتو في مياه الشرب بواسطة الترشيح الازموزي في بغداد

Isolation and Identification of *Cryptosporidium* sp. by Reverse Osmosis System of Tap water in Baghdad.

J. Baghdad for Sci. Vol.11 (2)2014

17-التنوع الجيولوجي واهميته في التنوع البايولوجي لجبل سفين ،اربيل، كردستان، شمال العراق.

Geological Diversity and its Importance on Biodiversity SW

Safeen Mountain- Erbil, Kurdistan, North Iraq

Advances in Bioresearch Adv. Biores., Vol 5 (2) 2014:53-60

18- انتشار الترابانوسوما بين الكلاب في بغداد

Prevalence Trypanosomiasis of dog in Baghdad city, Iraq.

International Journal of Recent Scientific Research, 2015.

19-انتشار الديدان والاوالي بين الكلاب السائبة في بغداد.

The Iraqi Journal of Veterinary Medicine, 40(1):1-4(2016)

20-تشخيص طفيلي Toxocara canis بتقنية البلمرة

Diagnosis Of *Toxocara canis* In Dogs In Baghdad By PCR Technique

International Journal Of Recent Scientific Research

Volume: 7(6) June -2016

21-Afkar M. Hadi.(2017) An ELISA Serodiagnostic survey of *Toxacara canis* in normal and hospitalized eye patients from Baghdad, Iraq.

Online Journal of Veterinary Research, Volume 21(2):45-50, 2017*.*

22- Hadi M. Afkar; Macawi Z. A.; Hind D. H. (2017). Prevalence of intestinal parasites found in Al-Razazza Lake, Iraq. Journal of Biodiversity and environmental Sciences (JBES), 11(5): 329-334.

23- Hadi M. Afkar and Taher A.J. (2017). New Record Of Protozoan *Nyctotherus Hardwickii* (Janakidevi, 1961) From Rough-Tailed Gecko *Cyrtopodion Scabrum* In Baghdad, Iraq. *Bull. Iraq nat. Hist. Mus.*14 (4): 307-313.

24- Afkar Muslim Hadi & Suhad Yasin Jassim.(2018). Laboratory incubation of *Toxocara canis* eggs and their development.

|  |
| --- |
| Journal of Biodiversity and Environmental Sciences (JBES)  Vol. 12, No. 2, p. 148-152, 2018. |

25- Afkar Muslim Hadi. (2019). The role of mosquito in the transfer of blood Protozoa in Baghdad, Iraq. International Journal of Mosquito Research 2019; 6(1): 19-25.

26- Afkar Muslim Hadi\* , Hind Dyia Hadi. (2019). Description study of Rotifera (Cunier 1798) from wetland areas in the middle of Iraq. Journal of Biodiversity and Environmental Sciences (JBES). Vol. 14, No. 2, p. 166-173.

27- Azhar A. Al-Moussawi, Afkar M. Hadi , Zainab Alwan Macawi(2018). Diagnosis of Some Parasites of Asian Catfish Silurus Triostegus (Heckel, 1843). Advances in Bioresearch, Vol 9 (3) May 2018: 86-90.

28-Afkar M. Hadi.(2019). Morphology study of Toxocaracanis (Werner, 1788) worms by Scanning Microscope. International Journal of Biosciences | IJB |, Vol. 14, No. 3, p. 293-298, 2019.

**تشخيص الطفيليات :**

**1**- تشخيص تسعة طفيليات لطالبة ماجستير من كلية الطب البيطري/جامعة بغداد رقم 847 بتاريخ 30/6/2013

2-تشخيص سبعة طفيليات لطالبة ماجستير من كلية الطب البيطري/جامعة بغداد رقم 692 بتاريخ 16/5/2013

3-تشخيص اربعة طفيليات لطالبة ماجستير من كلية الطب البيطري/جامعة بغداد رقم 1456 بتاريخ 1/12/2013

4-تشخيص نوعين لطالبة ماجستير من كلية الطب البيطري/جامعة بغداد رقم 293 بتاريخ 17/1/2015

5-تشخيص نوع واحد جديد لطالبة ماجستير من كلية الطب البيطري/جامعة بغداد رقم 596 بتاريخ 1/7/2015

6-تشخيص اربعة طفيليات نوع واحد منها جديد لطالب الماجستير من كلية التربية للعلوم الصرفة/ جامعة تكريت رقم 296 بتاريخ 26/3/2017

7- تشخيص نماذج لطالب الدكتوراه من كلية التربية للعلوم الصرفة/ جامعة تكريت خمسة انواع من القراد الصلب. 2017

8- تشخيص نماذج لطالبة ماجستير من كلية العلوم/ جامعة واسط 14 نوع من الديدان الشريطية ونوعين من المثقوبات 2017

9-تشخيص نوع واحد من القراد الصلب المعزول من الحية لطالبة دكتوراه كلية العلوم/ جامعة القادسية 2017

10- تشخيص ستة انواع من القراد الصلب لطالبة الماجستير من كلية الطب البيطري/ جامعة القادسية رقم 455 بتاريخ 29/1/2018

تقييم بحوث:

1-بحث مقدم الى مؤتمر الوراثة والبيئة الدولي الرابع ،بتاريخ 14/1/2016

2--بحث مقدم الى مؤتمر الوراثة والبيئة الدولي الرابع، بتاريخ 20/2/2016

3--بحث مقدم الى مؤتمر الوراثة والبيئة الدولي الرابع، بتاريخ 5/3/2016

4-بحث مقدم الى المؤتمر النسوي الثالث في كلية العلوم بنات /جامعة بغداد بتاريخ 6-8 /1/2016

5-تقييم بحوث لمجلة مركز بحوث ومتحف التاريخ الطبيعي عدد ثلاثة :

1-الرقم م/233 بتاريخ 9/4/2017

2-الرقم م /235 بتاريخ 9/4/2017

3-الرقم م/246 بتاريخ 12/4/2017

**التدريس:**

**1**--تدريس مادة الطفيليات (عملي) في كلية الطب البيطري/جامعة بغداد للعام الدراسي (2008-2009).

2--تدريس مادة الطفيليات (عملي) في كلية الطب البيطري/جامعة بغداد للعام الدراسي 2011-.2012

3-تدريس مادة الطفيليات (عملي) في كلية الطب البيطري/جامعة بغداد للعام الدراسي 2015-.2016

**اللجان الدائمية:**

**1**-مقررا في لجنة الترقيات العلمية رقم 302 بتاريخ 13/3/2016

2-عضوا في هيئة تحرير مجلة متحف التاريخ الطبيعي رقم 38 بتاريخ 8/3/2016

3-مسئول الشؤون العلمية رقم 439 بتاريخ 25/4/2016

4-عضو في لجنة الاستلال رقم 1157 بتاريخ 14/11/2016

**المهام التي يقوم بها في المركز:**

1- العمل سنويا في أربعة أبحاث في مجالات مختلفة من الطفيليات والتنوع البيولوجي مع زملائي كفريق واحد.

  2-عضو هيئة تحرير مجلة المتحف (مجلة متحف التاريخ الطبيعي العراقي، مجلة محكمة وداخلة ضمن مستوعبات ثومسن وسكوبس).

3- مقرر لجنة الترقيات العلمية الفرعية في المركز.

4- مسؤول الشؤون العلمية بالمركز.

5- عضو لجنة التنوع البيولوجي بوزارة البيئة.

6- عضو لجنة إعداد قوائم الأنواع المهددة بالانقراض لدى وزارة البيئة.

7- عضو لجنة إعداد قانون لمنع إدخال الأنواع الغازية مع وزارة البيئة.

8- تشخيص الطفيليات المختلفة لطلاب الدراسات العليا من العديد من جامعات العراق.

9-المشاورات العلمية والعملية لطلبة الدراسات العليا من جامعة بغداد والجامعات الأخرى.

10-التقييم العلمي (كمراجع) للبحوث المنشورة في المجلات المحكمة داخل وخارج العراق.