

متحف التاريخ الطبيعي

جامعة بغداد

قسم: الأسماك



## السيرة الذاتية الأكademie

(محمد عناد غزوan )



### المعلومات الشخصية

الاسم الثلاثي : محمد عناد غزوان

محل و تاريخ الولادة : بغداد 1974

الجنسية : عراقية

القومية : عربية

عنوان البريد الإلكتروني: [inad@nhm.uobaghdad.edu.iq](mailto:inad@nhm.uobaghdad.edu.iq)

### المؤهلات الأكademie:

بكالوريوس علوم في الهندسة الزراعية ، الانتاج الحيواني ، كلية الزراعة ، جامعة بغداد 1996 – 1997

ماجستير علوم في الهندسة الزراعية ، الانتاج الحيواني ، تغذية الأسماك ، كلية الزراعة ، جامعة بغداد 2005 – 2001

# متحف التاريخ الطبيعي

جامعة بغداد

قسم: الأسماك



عنوان رسالة الماجستير :

دراسة تأثير المعزز الحيوي المحلي (بروبابايتوك العراق) في نمو صغار اسماك الكارب الاعتيادي

*Cyprinuscarpio L.*

عنوان الوظيفية الحالية :

جامعة بغداد / مركز بحوث و متحف التاريخ الطبيعي العراقي / قسم الأسماك

التدريس:

1. مدرس مساعد ، قسم الانتاج الحيواني ، كلية الزراعة ، جامعة بغداد منذ عام 2005 .
2. مدرس و باحث في مركز بحوث و متحف التاريخ الطبيعي جامعة بغداد للعام الدراسي 2007 – 2023 .

الأبحاث:

1. بحث رسالة الماجستير دراسة تأثير المعزز الحيوي المحلي بروبايتوك العراق على نمو اسماك الكارب الاعتيادي .
2. تأثير اضافة المعزز الحيوي الى علانق ذات مستويين من البروتين في بعض مؤشرات نمو اسماك الكارب الاعتيادي . *Cyprinuscarpio L.*
3. التعرف على مكونات معدة الجري اللاسع *Heteropneustesfossilis* في بغداد.
4. العلاقة بين جنس سمكة البوشلمبو الخطيبي *Pseudapocryptesdentatus* و اصابتها بالطفيليات الخارجية في العراق.
5. العلاقة بين نوع الغذاء و التعرض للاصابة ببعض الطفيليات الخارجية لسمكة *Mastacembelusmastacembelus* المرمريج في بغداد.
6. الطفيليات الداخلية لحية الماء *Natrix tessellate* في بغداد.
7. دراسة طبيعة مكونات غذاء اسماك البنبي المحلية .
8. دراسة طبيعة غذاء الحية المائية *Natrix tessellate* في موسم التكاثر شرق بغداد.
9. مقارنة بعض صفات الدم بين الذكور و الاناث للسلحفاة *Muremyscaspica* في بغداد.
10. استخدام ديدان الارض كغذاء لاسماك الذهبية *Carassiusauratus* .
11. دراسة مقارنة لزعانف ثلاثة انواع من الاسماك العراقية الشلак ، الخشني و الجري العادي.
12. دراسة فعالية بعض الانزيمات لاسماك الشلak المحلية لموسمين مختلفين من السنة ( دراسة تقريرية ) .
13. دراسة تصنيفية لفشور خمسة انواع من الاسماك العراقية.



14. دراسة تصفيفية لزعناف و قشور اسماك العجزان العراقية . *Barbus subquincunciatus*
15. تحديد نمط الترهل الكهربائي لبروتينات سمكة الكمبوزيا كوسيلة تصفيفية في العراق.
16. دراسة وصفية لنوعي الاسماك الحمري و الخشني المحلية بطريقة تصبيغ العظام.
17. تحديد تركيز عنصر الكبريت و تركيز الرماد كدليل تصفيفي في حراشف و زعناف كل من نوعي الاسماك الحمري *Silurustriostegus* و الجري *Carasobarbus luteus* المحلي.
18. إستعمال ديدان الدم *Chironomus riparius* المجففة في تحفيز نمو صغار اسماك الكارب العادي *Cyprinus carpio* L.
19. التعرف على بعض الصفات الحيوية لسمكة البلطي *Tilapia zilli* في العراق.
20. دراسة الاختلافات في شكل العين لبعض انواع الاسماء المحلية.
21. مقارنة تصفيفية لثلاث انواع من الاسماء المحلية حيوانية التغذية من ناحية مستوى البروتين في محتوى المعدة
22. دراسة التمايز الجنسي المظاهري في سمكة الشلак *Aspius vorax* (Heckel, 1843).
23. دراسة تأثير إضافة جذور نبات الجنسنك في تغذية صغار اسماك الكارب العادي *Cyprinus carpio* L.
24. تأثير المواد الحافظة و التجميد على النماذج السمكية المتحفية المحفوظة.
25. دراسة بعض التغيرات المظاهيرية المرتبطة بالجنس خلال موسم التكاثر لسمكة البلطي *Tilapia zilli* (Gervais, 1848) (Perciformes : cichlidae) .
26. دراسة وصفية لنوعي البلطي و الكارب الشائع بطريقة تصبيغ العظام.
27. مقارنة تصفيفية بين نوعين من اسماك البلطي باستخدام بعض الانزيمات .
28. مقارنة تصفيفية لثلاث انواع من الاسماء المحلية حيوانية التغذية من ناحية مستوى البروتين في محتوى المعدة.
29. الصفات المورفومترية لاسماك القط في نهر دجلة و شط العراق في العراق .
30. التعرف على بعض الجوانب الحياتية و المظاهيرية لسمكة الكار او سمكة التمساح الدخيلة.
31. دراسة الاختلافات المظاهيرية في عظمة الاذن لبعض انواع اسماك عائلتي الشبوطيات و البلطيات
32. التصوير الاشعاعي كوسيلة تصفيفية للمقارنة بين بعض انواع الاسماء لثلاث عوائل محلية الشبوطية و البلطية و الشعبانية .
33. أسباب التقزم في اسماك البلطي في العراق .
34. أهم العوامل البيئية المؤثرة في النضج الجنسي المبكر لأسماء البلطي في العراق.
35. التعرف على ظاهرة انقلاب الاجناس في اسماك البلطي.
36. دراسة بعض الجوانب الحياتية لأسماء المولى (*Poecilia latipinna* (Lesueur, 1821) الغازية في جنوب العراق .

# متحف التاريخ الطبيعي

جامعة بغداد

قسم: الاسماك



37. مسح و تشخيص الحشرات المرافقة لاحواض تربية الاسماك.
38. مقارنة الاختلافات في بعض عظام الجمجمة للنوعين الكارب العادي *Cyprinus carpio* و البلطي الشائع *Coptodon zillii*.
39. الاختلافات في بعض عظام الجمجمة لنوعين من الشبوطيات الكارب العادي *Cyprinus carpio* و الكاربالكريسي *Carassius carassius* من نهر دجلة ، العراق .
40. العلاقة بين بعض القياسات المظهرية و عادات التغذية للنوعين الكارب العادي *Cyprinus carpio* و البلطي الشائع *Coptodon zillii* المجموعة من نهر دجلة .
41. تأثير بعض مواد الحفظ على القياسات المظهرية لسمكة الخشني *Planiliza abu* (Heckel, 1843).
42. دراسة بعض الجوانب الحياتية لأسماك الباكو *Piaractus brachypomus* (G. Cuvier, 1818) (Characiformes : Serrasalmidae).
43. تأثير الحفظ بالتجميد على بعض القياسات الحيوية لسمكة الخشني *Planiliza abu* (Heckel, 1843).
44. حفظ نماذج الاسماك المصبغة في مادة الأبيوكسي.
45. دراسة العلاقة بين الطول الكلي للأسماك و طول و سمك عضمة الأذن في النوعين البلطي الشائع *Cyprinus carpio* و الكارب العادي *Coptodon zillii* (Gervais, 1848) (Linnaeus, 1758).
46. إستبدال الفورمالين بالكحول و أثره على نماذج الأسماك المحفوظة.
47. مسح بعض انواع الأسماك من بعض المناطق في بغداد.
48. دراسة حجم الفم لبعض أنواع العائلة الشبوطية المحلية.
49. تسجيل جديد لسمكة القرموط الافريقي *Clarias gariepinus*(Burchell, 1822) في بغداد من نهر دجلة.

## تبادل الخبرات الخارجية:

1. عضو جمعية سيرا ( SERA ) لأسماك الزينة الألمانية ، منذ عام 1989 .
2. عضو جمعية هواة اسماك الزينة الأمريكية ، منذ عام 2003 .
3. عضو جمعية هواة طيور الزينة الملكية البريطانية ، منذ عام 1992 .
4. عضو في جمعية ديو克 المصارعة الشرقية في تايلاند ، منذ عام 2005 .
5. عضو منفرد في منظمة طبيعة العراق(NI) ، منذ تموز 2010 .
6. عضو نادي ديوك المصارعة الهندية- اسيل و الانكليزية القديمة منذ عام 2010 .
7. عضو نادي دواجن المسابقات و ديوك المصارعة الآسيوي الانكليزي منذ عام 2010 .
8. عضو رابطة هواة الحمام الزاجل العراقية 2011 .
9. عضو نادي ديوك المصارعة الشرقية منذ عام 2012 .



10. عضو جمعية الثروة السمكية الآسيوية منذ عام 2013 .
11. عضو في المجلس العالمي لجمعيات الثروة السمكية منذ عام 2013 .
12. عضو الجمعية البريطانية للبلطيات منذ عام 2015 .
13. عضو الجمعية الأمريكية للبلطيات منذ عام 2015 .
14. عضو في رابطة تجارة اسماك الزينة و الاحياء المائية منذ 2016 .
15. عضو في اتحاد اسماك الزينة في آسيا و المحيط الهادئي منذ عام 2016 .
16. عضو رابطة صيد الاسماك الدولية التابعة لجامعة كولومبيا الولايات المتحدة الامريكية منذ عام 2018
17. حاصل على شهادة تقديرية عن بحثه الموسوم " حياة النحل " الاتحاد العام لطلبة العراق ، بغداد 1989 .
18. أشرف على بعض حقول الدواجن الأهلية في بغداد .
19. أشرف على بعض مزارع ومقاصس الأسماك في بغداد وبعض المحافظات العراقية .
20. عمل في مجال تربية وتسمين العجول المحلية في محافظة واسط .
21. عمل في مجال تصميم الحدائق وبحيرات الزينة في بغداد .
22. منتج ومربي لأسماك الزينة .
23. منتج ومربي لدواجن الزينة .
24. عمل في مجال تربية النحل في بغداد .
25. تحنيط الطيور و الأسماك و الحيوانات الصغيرة.
26. حاصل على شهادة المشاركة في دورة التدريب الخاصة بطرق مسح البائن البرية الخاص بمنظمة طبيعة العراق / منظمة طبيعة العراق(NI) / السليمانية/ تموز 2010

### المساهمات للمركز او الجامعة:

1. مسؤول وحدة المتابعة والتنسيق لمركز بحوث ومتاحف التاريخ الطبيعي / جامعة بغداد من 2007 و لغاية 2012 .
2. المنسق الامني لمجمع كليات باب المعظم /جامعة بغداد ، للفترة من 2011/2/28 ، وللفترة من 2011/7/20 الى 2012/6/20 .
3. عمل مقرراً للجنة العلمية في مركز بحوث و متاحف التاريخ الطبيعي العراقي حسب الامر الاداري المرقم 134 في 1/27/2014 و لغاية 2015.
4. اشرف على مختبر التحنيط التابع لمركز بحوث و متاحف التاريخ الطبيعي العراقي حسب الامر الاداري المرقم 57 في 1/15/2014 .

# متحف التاريخ الطبيعي

جامعة بغداد

قسم: الأسماك



## المنح و الدورات:

1. المؤتمر العلمي الدولي الرابع لجمعية صيانة المصادر الوراثية و البيئية العراقية المنعقد في القاهرة جمهورية مصر العربية نيسان 2016 .
2. ندوة مؤشرات تقييم أداء التدريسيين / جامعة بغداد / قسم ضمان الجودة و الاداء الجامعي ، 2016/1/14
3. ندوة الاراضي الرطبة في العراق / نقابة الجيولوجيين العراقيين ، 2016/2/4 .
4. ندوة الثروات المائية العراقية من سد الموصل و حتى خور عبدالله / كلية الهندسة الخوارزمي جامعة بغداد ، 2017/2/28 .
5. المؤتمر العلمي الثالث لجمعية صيانة المصادر الوراثية و البيئية العراقية ، نيسان 2015 .
6. ندوة واقع الثروة السمكية في العراق و آفاقها بعد 2003 / جامعة بغداد / مركز بحوث و متحف التاريخ الطبيعي العراقي ، 2016/11/6 .
7. المؤتمر العلمي الجغرافي الاول لطلبة الدراسات العليا في قسم الجغرافية / جامعة بغداد / كلية التربية للعلوم الإنسانية ابن رشد ، 2018/3/12 .
8. ندوة تأثير الجفاف المتوقع على التنوع النباتي في العراق / جامعة بغداد / مركز بحوث و متحف التاريخ الطبيعي العراقي ، 2018/2/21 .
9. ندوة التحول التقني في العرض البصري لمتحف العالم / جامعة بغداد / مركز بحوث و متحف التاريخ الطبيعي العراقي ، 2016/12/14 .
- 10.ندوة التغيرات البيئية والمناخية في العراق و العالم / جامعة بغداد / كلية الهندسة الخوارزمي ، 2017/10/31
- 11.ندوة التنوع الاحيائي لاهوار العراق / جامعة بغداد / مركز بحوث و متحف التاريخ الطبيعي العراقي ، 2017/12/20 .
- 12.ندوة استخدامات النباتات و الاعشاب في التداوي و العلاج / دائرة المتنزهات / امانة بغداد و منظمة الخلة البيئية الزراعية ، 2019/2/9 .
- 13.ندوة التنوع الاحيائي و التوازن البيئي في العراق / جامعة بغداد / مركز بحوث و متحف التاريخ الطبيعي العراقي ، 2018/12/19 .
- 14.المؤتمر العلمي الدولي الثاني / جامعة البصرة / كلية التربية القرنة ، 4-3/ 2019/4 .
- 15.ندوة طائر الفلامنغو / جامعة بغداد / مركز بحوث و متحف التاريخ الطبيعي العراقي ، 2017/1/11 .

# متحف التاريخ الطبيعي

جامعة بغداد

قسم: الاسماك



16. المؤتمر الدولي الأول للتاريخ الطبيعي و الحياة البرية / جامعة بغداد / مركز بحوث و متحف التاريخ الطبيعي العراقي / عضو اللجنة التحضيرية للمؤتمر حسب الامر الأداري المرقم 227 في 3 / 23 في 2021 .
17. حلقة نقاشية عن استعمال جلد الباطي لعلاج الحروق.
18. حلقة نقاشية عن استعمال الانزيمات في التحلينط.
19. حلقة نقاشية عن اهم الفروقات التشريحية و المظهرية بين نوعي الجري العادي و الجري الاوربي.
20. ورشة عمل عن استعمال بعض الخامات الطبيعية في تربية و انتاج الاسماك.
21. مؤتمر التقنيات الزراعية الحديثة من اجل التنمية المستدامة (ICCMAT 2023).
22. المؤتمر العلمي الدولي الرابع للزراعة والبيئة والتنمية المستدامة (ISAESC 2023).  
المؤتمر الدولي الرابع للتقنيات الحديثة في العلوم الزراعية (4th-ICMTAS 2023).

## معلومات اخرى ( غير مذكورة سابقا):

1. حاصل على كتاب شكر و تقدير من رئيس جامعة بغداد ذي العدد 6 / 7 / د / 1275 في 14 / 12 / 2011.
2. حاصل على كتاب شكر و تقدير من عميد كلية الهندسة الخوارزمي ذي العدد 307 في 6 / 2 / 2012.
3. حاصل على كتاب شكر و تقدير من مدير مركز بحوث و متحف التاريخ الطبيعي ذي العدد 114 في 9 / 2 / 2012 .
4. حاصل على كتاب شكر و تقدير من عميد كلية الادارة و الاقتصاد جامعة بغداد ذي العدد 2730 في 3 / 4 / 2012 .
5. حاصل على كتاب شكر و تقدير من مساعد رئيس جامعة بغداد للشؤون الادارية ذي العدد 6 / 7 / د 343 في 10 / 4 / 2012 .
6. حاصل على تكريم الاساتذة المتميزون في يوم العلم العراقي / جامعة بغداد في 15 / 3 / 2012 .
7. حاصل على شهادة تقديرية من السيد وزير التعليم العالي و البحث العلمي عن يوم العلم العراقي في 15 / 4 / 2012 .
8. حاصل على كتاب شكر و تقدير من رئيس جامعة بغداد عن تكريم يوم العلم العراقي ذي العدد 15905 في 9 / 5 / 2012 .
9. حاصل على جائزة دولية بالمناسفة عن بحث منشور في مؤتمر القاهرة المنعقد في مصر 2016 .
10. يدرس مادة الاحصاء للصف الثالث في قسم الجغرافية للدراسة المسائية في كلية التربية ابن رشد 2017
11. مسؤول قاعة المعارضات الرئيسية في متحف التاريخ الطبيعي العراقي 2017 .
12. مسؤول وحدة اعلام مركز بحوث و متحف التاريخ الطبيعي العراقي 2018 .
13. حاصل على شهادة تقديرية من مختبر الاسماك العالمي في كندا 2018 .

# متحف التاريخ الطبيعي

جامعة بغداد

قسم: الأسماك



14. حاصل على كتاب شكر من معايير التعليم العالي و البحث العلمي عن كتابه أسماك الزينة ذو العدد 480 / 5 في 15 / 3 / 2021.
15. حاصل على كتاب شكر و تقدير من عميد كلية التربية للعلوم الصرفة / جامعة كربلاء عن كتابه اسماك الزينة ذو العدد 1240 / 2 في 9 / 5 / 2021.
16. حاصل على كتاب شكر من السيد رئيس جامعة كربلاء عن كتابه أسماك الزينة ذو العدد 80 / 1 في 28 / 4 / 2021.
17. حاصل على كتاب شكر و تقدير من السيد عميد كلية الزراعة جامعة ديالى عن كتابه أسماك الزينة ذو العدد 916 في 26 / 4 / 2021.
18. حاصل على كتاب شكر من السيد رئيس جامعة ديالى عن كتابه أسماك الزينة ذو العدد 174 في 27 / 4 / 2021.
19. حاصل على كتاب شكر و تقدير من السيد عميد كلية الطب البيطري / جامعة كربلاء عن اقامته دورة لتخنيط الحيوانات ذو العدد 1302 / 2 في 27 / 12 / 2021 .
20. مسؤول وحدة التعليم المستمر في مركز بحوث و متحف التاريخ الطبيعي العراقي.
21. كتاب أسماك الزينة / رقم الأيداع في دار الكتب و الوثائق العراقية 446 في 2019 / الرقم الدولي للكتاب 9789922640327

