



## السيرة الذاتية الأكاديمية

(أزهار احمد سعد الله الموسوي)

**الأسماء الثلاثي:** أزهار احمد سعد الله الموسوي

**المرتبة العلمية:** أستاذ مساعد

**التخصص العام و الدقيق :** علوم الحياة / علم الحيوان

**الوظيفة :** رئيس قسم الحشرات واللافقريات

### المؤهلات العلمية :

#### 1- الشهادات

تاریخ الحصول على الشهادة	الجهة المانحة للشهادة			الشهادة
	القسم	الكلية	الجامعة	
1980/6/26	علوم الحياة	العلوم	صلاح الدين	البكالوريوس
1997/5/7	علوم الحياة	العلوم	بغداد	الماجستير

#### 2- اللقب العلمي

الفترة / من - الى	الجهة	الوظيفة	ت
2008/8/25 - 1997 /7/9	مركز بحوث و متحف التاريخ الطبيعي/ جامعة بغداد	مدرس مساعد	1
2012/11/8 - 2008/8/25	مركز بحوث و متحف التاريخ الطبيعي/ جامعة بغداد	مدرس	2

# متحف التاريخ الطبيعي

جامعة بغداد

قسم: الاسماك



منذ 8/11/2012  
وحتى الوقت الحاضر

مركز بحوث و متحف التاريخ الطبيعي / جامعة  
بغداد

أستاذ مساعد

3

## 3- الجهود التدريسية:

الكلية / القسم / المادة العلمية	الجامعة	الفترة / من - إلى	ت
كلية الصيدلة / قسم التحاليل المرضية / مادتي البيولوجي وأنسجة الإنسان	جامعة بغداد	1997 و 1998 و 1999	1
قسم العلوم التطبيقية / فرع التقنيات الحيانية / الطفيليات	الجامعة التكنولوجية	2009-2010	2
قسم العلوم التطبيقية / فرع التقنيات الحيانية / الحشرات و الطفيليات	الجامعة التكنولوجية	2014-2015	3



## النشاطات العلمية:

نوع النشاط	العدد و التفاصيل	ت
الورش و الندوات و الحلقات الدراسية التي شاركت فيها	1- إقامة ورش عمل العدد 8 2- المحاضرات عدد 14 3-الحلقات الدراسية عدد 4	1
الجوائز و الشهادات التقديرية	تكريم السيد رئيس الجامعة المحترم عدد 1 الشهادات التقديرية عدد 10	2
الدورات التطويرية و التدريبية التي شاركت فيها	العدد 6	3

متحف التاريخ الطبيعي

جامعة بغداد

## قسم: الأسماك



المساهمات في خدمة المجتمع	دورات التعليم المستمر	المشاركة في إلقاء محاضرات و تدريب	
القيام بالسفرات العلمية الحقلية إلى شمال و وسط وجنوب العراق لجمع العينات وإجراء الدراسات و إلقاء المحاضرات و ورش العمل	السفرات العلمية الحقلية		
1- الكتابة في الموقع الالكتروني للمركز 2- تسجيل لقاءات تلفزيونية	نشاطات إعلامية		
1- زيارات ميدانية منها الى مديرية الثروة الحيوانية/وزارة الزراعة / بغداد و إلى مديرية معالجة الأعشاب المائية و زهرة النيل/وزارة الموارد المائية / محافظة واسط و الى جامعة ديالى و جامعة ميسان	نشاطات اخرى		
2- إبداء المساعدة لطلبة الدراسات العليا في وزارة التعليم العالي و البحث العلمي و القيام بتشخيص نماذج من الأسماك و الطفيلييات لعدد من طلبة الدراسات العليا و عينات من الطفيلييات و منها عينات خاصة بوزارة الصحة			
12	عدد اللجان ( الدائمة و المؤقتة ) التي شاركت برئاستها و عضويتها	5	
منفرد (11) و مشترك (23)	عدد البحوث المنشورة في مجلات و مؤتمرات داخل و خارج العراق	6	
مدير المركز	وزير	أعداد كتب الشكر و التقدير و تثمين جهود	7
9	رئيس جامعة		
4	مساعد رئيس جامعة		
2	عميد كلية		
لا يوجد	لا يوجد		
1	لا يوجد		
لا يوجد	لا يوجد		عدد العقوبات
8			

## المناصب والمؤهلات الادارية:

# متحف التاريخ الطبيعي

جامعة بغداد

قسم: الاسماك



التفاصيل	المنصب الاداري	ت
2013/12/1 - 2011 /1/30	أمينة مجلس المركز	1
2013/11/19	رئيسة قسم الأسماك	2
2018/11/11	رئيسة قسم الحشرات واللافقريات	3

## 2- اللجان الدائمة:

التفاصيل	عنوان اللجنة	ت
منذ 2014/12/25	عضوية هيئة تحرير مجلة المتحف	1
منذ 2014/1/28	عضوية اللجنة العلمية في المركز	2
منذ 2014/1/28	عضوية لجنة مجلس إدارة المركز	3
منذ 2014/2/3	عضوية مجلس إدارة صندوق التعليم العالي و البحث العلمي في المركز	4
منذ 2016/11/14	رئيسة لجنة الاستقلال في المركز	5

## الابحاث المنشورة

### عنوان البحث

Mohammad, M. K., Jasim, M.K. and Al-Moussawi, A.A. 2001 Haematozo`a of the Avian Family Phasianidae in Iraq. Bull. Iraq nat. Hist. Mus. 9 (3): 57-61

Mohammad, M. K., Al-Moussawi, A.A., Jasim, M.K. (2002) The parasitic fauna of the Moorhen *Gallinula chloropus chloropus* L. in the Middle of Iraq. Bull. Iraq nat. Hist.



**Mus. 9 (4): 41–49**

**Mohammad M. K., Jasim M. K. and Al-Moussawi A.A. 2003 The parasitic fauna of the Red fox *Vulpes vulpes* (L., 1758) in Iraq with some notes on its biology and ecology. Bull. Iraq nat. Hist. Mus. 10 (1): 59-76**

**Al-Moussawi, A.A. (2008) First record in Iraq of two nematode parasites from the Blue-cheeked bee-eater *Merops superciliosus Persicus* Pallas, 1773.Bull. Iraq nat. Hist. Mus.10 (3): 1-7.**

**Al-Moussawi, A.A. (2010) First record in Iraq of *Tanqua anomala* (Linstow, 1904) from the Dice snake, *Natrix tessellata tessellata*(Laurenti, 1768).Bull. Iraq nat. Hist. Mus. 11 (1):27-38.**

**Mohammad K. Mohammad and Azhar A. Al-Moussawi , Suhad Y. Jasim (2010 ) Helminth Parasites of the Green Toad *Bufo viridis* Laurenti, 1768 in Baghdad Area, Central Iraq.Egypt. Acad. J. biolog. Sci., 2 (1): 17-25 B. Zoology**

**Al-Moussawi, A. A. and Mohammad , M.K. (2011) *Contracaecum rudolphii* Hartwich, 1964 (Nematoda: Anisakidae) in the cormorant *Phalacrocorax carbo* (Linnaeus, 1758) wintering in Baghdad area: A new host record in Iraq. Bull. Iraq nat. Hist. Mus. 11 (3): 7-16.**

**Mohammad ,M. K. and Al-Moussawi , A.A. (2011) Record of *Paryphostomum testitritifolium* Gogate, 1934 (Trematoda) and *Paradilepis scolecina* (Rudolphi, 1819) (Cestoda) from the Cormorant *Phalacrocorax carbo* (Linnaeus, 1758) in Baghdad Area.The 4th International Scientific Conference of Salahaddin University-Erbil, October 18-20.**

**Mohammad , M. K. and Al-Moussawi , A. A. (2011) Prevalence and infection rate of three gizzard nematodes in the Mallard *Anas Platyrhynchos* L., 1758 collected in Al-Diwaniya and Diyala Provinces , Central Iraq. Ibn Al- Haitham Journal for Pure and Applied Sciences, 24 (3):15-24.**

**Mohammad, M. K., Al-Moussawi , A.A. (2012) Gizzard nematodes of the House**



**Sparrow *Passer domesticus biblicus* Hartert collected in Baghdad city, Central Iraq.**  
**Bull. Iraq nat. Hist. Mus. 12 (2): 25-37.**

**Mohammad K.Mohammad and Azhar A. Al-Moussawi (2012) Blood parasites of some Passeriform birds in Baghdad area, central Iraq.** Bull. Iraq nat. Hist. Mus. 12 (1): 29-36.

**Mohammad, M. K., Al-Moussawi , A.A. (2013) Haemtozoa of Resident Urban Birds of Iraq.** Adv. Biores., 4 (3) September: 54-57.

**Al-Moussawi, A. A. and Mohammad, K. M. (2013) The eyeworm, *Oxyspirura petrowi* Skrjabin, 1929 (Nematoda, Thelaziidae) in the Masked Shrike *Lanius nubicus* Lichtenstein, 1823(Passeriformes, Laniidae)collected in Baghdad City, central Iraq.** International Journal of Recent Scientific Research. 4( 7):1126– 1128.

**Mohammad, M. K., Al-Moussawi , A.A. (2013) *Raillietina echinobothrida* (Megnin,1881) (Cestoda: Cyclophyllidea) from the House sparrow *Passer domesticus biblicus* Hartret, 1881 Collected in Baghdad city, central Iraq.**  
**Bull. Iraq nat. Hist. Mus.12 (3): 31-36.**

**Saman R. Afrasiab Lahony, Mohammad K. Mohammad, Hasan H. Ali, Azhar A. Al-Moussawi and Mohammad S. Abd Al-Rasul 2013 . Fauna and flora of Hawraman Mountain (part one) Hawraman lowest zone, Kurdistan province north east of Iraq.**  
**Bull. Iraq nat. Hist. Mus.12 (4): 7-34.**

**Al-Moussawi, A.A.(2014 ) First record of the gizzard nematode *Viguiera euryoptera* (Rudolphi, 1819) (Nematoda: Habronematidae) in *Lanius* spp (Passeriformes: Laniidae) in Iraq.** Asian academic research journal of social science & humanities,1(19):270-278.

**Al-Moussawi , A.A. (2014 ) Stomach nematodes of the Shoveler *Anas clypeata* Linnaeus, 1758 (Anseriformes : Anatidae) wintering in Iraq.** Bull. Iraq nat. Hist. Mus,13(1):27-34

**Al-Moussawi, A.A. (2014 )The cestode *Ophiotaenia europaea* odening, 1963 (Cestoda :**



**Proteocephalidae) in two colubrid snakes from Baghdad city , Central Iraq. Int. J. Curr. Microbiol.App.Sci . 3 (5 ) : 410-413 .**

**Al-Moussawi, A.A. ( 2015 ) *Hadjelia truncata* Creplin, 1825 (Spirurida : Habronematidae) in the red-backed shrike *Lanius collurio* Linnaeus, 1758 (Passeriformes: Laniidae) collected in Baghdad City, Central Iraq. Journal of Biodiversity and Environmental Sciences (JBES), 6( 3):121-126.**

**Al-Moussawi, A.A. ( 2015 ) Incidence of *Telorchis assula* (Dujardin, 1845) (Digenea: Telorchiidae) in two Colubrid snakes in Baghdad city, Central Iraq. Journal of Entomology and Zoology Studies , 3 (2): 321-323.**

**Al-Moussawi, A.A. and Al-Hamdany, H.S. (2015) Parasitic helminths of the Starling *Sturnus vulgaris* Linnaeus, 1758 in Baghdad city, central Iraq. Bull. Iraq nat. Hist. Mus. 13 (2): 51-58.**

**Al-Moussawi, A.A. ( 2016 ) The nematode *Dispharynx nasuta* in the white-cheeked bulbul *Pycnonotus leucogenys* in Baghdad city, central Iraq. Journal of Entomology and Zoology Studies; 4(2): 422-424.**

**Al-Moussawi, A.A. ( 2016 ) Nematodes of the Turkey *Meleagris gallopavo* (Galliformes: Phasianidae ) from Al-Nasiriyah , Iraq. Journal of Biodiversity and Environmental Sciences: 126-131.**

**Al-Moussawi, A.A. ( 2016 ) The Parasitic Nematode *Physalopteroides venancioi* in the Snake *Platyceps ventromaculatus* (Gray, 1834) in Baghdad City, Central Iraq. International Journal of Current Microbiology and Applied Sciences (IJCMAS)Int. J. Curr. Microbiol. App. Sci. 5(5): 350-357.**

**Al-Moussawi, A.A. ( 2017 ) Insights at morphological features of *Contracaecum rudolphii* Hartwich, 1964 (Nematoda: Anisakidae) as revealed by scanning electron microscope (SEM). Journal of Entomology and Zoology Studies , 5(3) Part B: 116-119.**



**Mohammad, M.K., Al-Moussawi, A.A. (2017) The spotted Sandgrouse, *Pterocles senegallus* (Linnaeus, 1771) as a new host for the spirurid nematode *Hartertia gallinarum* (Theiler, 1919) in Iraq. Bull. Iraq nat. Hist. Mus, 14 (3): 205-213.**

**Al-Moussawi, A.A., Jasim, S. Y. (2017) The White-Breasted Kingfisher *Halcyon smyrnensis* (Linnaeus, 1758) as a host for nematodes. International Journal of Science and Research, 6(5): 2563 – 2565.**

**Saman R. Afrasiab, Azhar A. Al- Moussawi and Mohammad K. Mohammad (2017) Color variation of *Streptopelia decaocto* (Avis-Columbidae) with some notes on endoparasites. Bull. Iraq nat. Hist. Mus. 14 (4): 267-273.**

**Azhar A. Al-Moussawi, Wasan Addai Al-Marsomy and Mustafa Mohammad Saeed (2018) Infection of local chicken *Gallus gallus domesticus* Linnaeus, 1758 (Galliformes , Phasianidae) with the cestode *Raillietina echinobothrida* (Megnin,1881) (Cestoda: Cyclophyllidea) and intestinal microorganisms. Journal of Entomology and Zoology Studies , Part M, 6(1): 934-937.**

**Saman R. Afrasiab, Azhar A. Al- Moussawi and Hind D. Hadi (2018) Annotated checklist of reptilian fauna of Basrah, South of Iraq. Bulletin of the Iraq natural History Museum, 15(1): 77- 92.**

**Azhar A. Al-Moussawi , Afkar M. Hadi and Zainab Alwan Macawi (2018) Diagnosis of some parasites of Asian catfish *Silurus triostegus* (Heckel, 1843) . Advances in Bioresearch, 9 (3): 86-90.  
Adv.Biores.**

**Azhar A. Al-Moussawi and Harith Saeed Al-Warid 2019. Community composition of parasitic nematodes of *Cyprinodon macrostomum* from north and mid west regions in Iraq. Advances in Animal and Veterinary Sciences, Volume 7 , Issue 3: 214-217.**

**Saman R. Afrasiab, Azhar A. Al- Moussawi , Hind D. Hadi and Sarbaz Ibrahim**

متحف التاريخ الطبيعي

جامعة بغداد

قسم: الاسماك



**Mohamad 2019. Review of opisthoglyphous snakes (Reptilia: Ophidia) of Iraq.  
Bulletin of the Iraq natural History Museum, 15 (3): 335-342.**

**Azhar A. Al- Moussawi and Saman R. Afrasiab 2019. A small collection of cyprinid fishes of fountain and natural streams of Halabja city, north east of Iraq. Advances in bioresearch.10(2):33-39.**

**Harith Saeed Al-Warid and Azhar A. Al- Moussawi 2020. Intensity and aggregation of *Tanqua anomala* (linstow, 1904) in the dice snake from central Iraq. Plant Archives Vol. 20, Supplement 1: 2429-2432.**

