

السيرة الذاتية

الاسم الرباعي: ا د نغم ياسين كاظم فدعم البياتي

تاريخ الولادة: 1971-10-19

الشهادة: دكتوراه تاريخ الحصول عليها: 2008

التخصص العام: علوم الحياة التخصص الدقيق: علم الحيوان- علم الطفيليات

اللقب العلمي: استاذ تاريخ الحصول عليه: 2018

عدد السنوات في التعليم العالي: 21

عدد السنوات خارج التعليم العالي: 7

البريد الالكتروني: naghm.alfadaam@uodiyala.edu.iq

الجهة المانحة لشهادة البكالوريوس: جامعة بغداد تاريخ الحصول عليه: 1993

الجهة المانحة لشهادة الماجستير: جامعة بغداد تاريخ الحصول عليه: 2000

الجهة المانحة لشهادة الدكتوراه: جامعة بغداد تاريخ الحصول عليه: 2008

عنوان رسالة الماجستير: عنوان اطروحة الدكتوراه:

PhD شهادة الدكتوراه	Parasitology, University of Baghdad, Baghdad, Iraq, 2008. Thesis: "Some epidemiological and biochemical aspects of <i>Schistosoma haematobium</i> infection in Balad Rouz town".
MSc شهادة الماجستير	Zoology, Parasitology, University of Baghdad, Iraq, 2000. Thesis: "Intestinal parasitoses and pediculosis among pupils of some primary schools in alkhalis town centre, Diyala province".
BSc شهادة البكالوريوس	Biology, University of Baghdad, Iraq, 1993.

- الوظائف التي شغلها:

ت	الوظيفة	مكان العمل	الفترة من - الى
1	مدرس علوم حياة	في وزارة التربية مديرية تربية ديالى	2000-1993
2	مدرس مساعد علم الطفيليات والحشرات الطبية	في قسم علوم الحياة كلية التربية للعلوم الصرفة جامعة ديالى	2008-2000

2002-2001	قسم علوم الحياة كلية التربية جامعة ديالى	مقرر لقسم علوم الحياة الدراسة الصباحية	3
2012-2010	في قسم علوم الحياة كلية التربية للعلوم الصرفة جامعة ديالى	مقرر دراسات عليا لقسم علوم الحياة	4
2011-2008	في قسم علوم الحياة كلية التربية للعلوم الصرفة جامعة ديالى	مدرس دكتور علم الطفيليات والحشرات الطبية	5
2018-2011	في قسم علوم الحياة كلية التربية للعلوم الصرفة جامعة ديالى	أستاذ مساعد دكتور علم الطفيليات والحشرات الطبية	6
من نيسان 2018 ولغاية الان	في قسم علوم الحياة كلية التربية للعلوم الصرفة جامعة ديالى العراق	أستاذ دكتور علم الطفيليات والحشرات الطبية في قسم علوم الحياة كلية التربية للعلوم الصرفة جامعة ديالى العراق	7
اكثر من مرة	في قسم علوم الحياة كلية التربية للعلوم الصرفة جامعة ديالى	عضو لجنة امتحانية للاولية والعليا لاكثر من سنة	8
	في قسم علوم الحياة كلية التربية للعلوم الصرفة جامعة ديالى	عضو لجنة تصنيف وطني	9
2013- 2011 2018-2015-ولحد الان		عضو مجلس قسم علوم الحياة	10
2013- 2011 2018-2015-ولحد الان		عضو لجنة علمية لقسم علوم الحياة	11
2020-2016	كلية التربية للعلوم الصرفة	مقرر لجنة ترقيات	12

- الجامعات او المعاهد التي درس فيها

ملاحظات	الفترة من - الى	الجهة (الجامعة / الكلية / المعهد)	ت
	2000 ولحد الان	كلية التربية للعلوم الصرفة جامعة ديالى	
علم الطفيليات العملي	2007-2006	كلية الطب جامعة ديالى	
عام الطفيليات الطبية المتقدم -ماجستير	2019-2018 2020-2019 2021-2020	كلية العلوم جامعة ديالى	

- المواضيع التي قام بتطويرها او ساهم في تطويرها

السنة الدراسية	المادة	القسم	الكلية	الجامعة	ت
2010	الطفيليات	قسم علوم الحياة	تربية للعلوم الصرفة ديالى	ديالى	

- الإشراف على رسائل الماجستير وإطاريح الدكتوراه

ت	الجامعة	الكلية	القسم	عنوان الرسالة أو الأطروحة	السنة الدراسية
1	دبالي	كلية التربية للعلوم الصرفة	علوم الحياة	التحري الجزيني ومدى انتشار طفيلي Giardia lamblia ف مدينة بعقوبة	2012
2	دبالي	كلية التربية للعلوم الصرفة	علوم الحياة	انتشار طفيلي اميبا الزحار Entamoeba histolytica في مدينة بعقوبة وضواحيها	2012
3	دبالي	كلية التربية للعلوم الصرفة	علوم الحياة		
4	دبالي	كلية التربية للعلوم الصرفة	علوم الحياة	تحديد الانتشار المصلي لداء المقوسات بين مرضى السرطان	2016
5	دبالي	كلية التربية للعلوم الصرفة	علوم الحياة	عزل وتشخيص مخرم الكبد العلق Fasciola gigantica من المضايغ الوسطية والنهائية	2021
6	دبالي	كلية التربية للعلوم الصرفة	علوم الحياة	Genotyping of cutaneous leishmaniasis and its association with CTLA-4 gene polymorphism	2020 دكتوراه
7	دبالي	كلية التربية للعلوم الصرفة	علوم الحياة	الاستجابة المناعية الجهازية والموضعية لدى المصابة بداء الحرب	2018
8	دبالي	كلية التربية للعلوم الصرفة	علوم الحياة	داسة الفعالية المضادة للاكسدة لتفل صنفين من التمور العراقية وتأثيرها على الرويسات الأولية للمشوكه الحبيبية	2017
9	دبالي	كلية التربية للعلوم الصرفة	علوم الحياة	تأثير الإصابة بالقياس المانية على مستويات مضادات الاكسدة في مصول المصابين	2014
10	دبالي	كلية التربية للعلوم الصرفة	علوم الحياة	تقديم بعض المؤشرات المناعية للتفاعلات الالتهابية المترافقة مع الإصابة بطفيلي الاكياس المانية	2014
11	دبالي	كلية التربية للعلوم الصرفة	علوم الحياة	قياس الحركيات الخلوية IL-0 , IL-17 , IL- , MIP-1 للاستجابة المناعية لدة المصابين بالشمانيا الجلدية	2014
12	دبالي	كلية التربية للعلوم الصرفة	علوم الحياة	التغاير المظهري والوراثي للدودة الشريطية القرمة Hymenolipes nana المعزولة من مضانف مختلفة	2019
13	دبالي	كلية التربية للعلوم الصرفة	علوم الحياة	دراسة بايوكيميائية لمكونات الاكياس العدرية المستصلحة من الأغنام والابقار في محافظة ديالى	2015
14	دبالي	كلية التربية للعلوم الصرفة	علوم الحياة	تأثير الإصابات البكتيرية المهبلية وبعض الهرمونات على الإصابة بالمشعرات المهبلية عند النساء في بعقوبة -محافظة ديالى	2015
15	دبالي	كلية التربية للعلوم الصرفة	علوم الحياة	الإصابات الطفيلية المشخصة من عينات الزاندة الدودية الملتهبة والمزلة جراحيًا وبيان التغيرات المرضية النسيجية المرافقة للإصابة	2020
16	دبالي	كلية التربية للعلوم الصرفة	علوم الحياة	دراسة مقارنة للترابط بين اليلات معقد التوافق النسيجي الصنف الثاني وقابلية الإصابة والاستجابة المناعية في داء المقوسات في محافظتي ديالى واربيل	2020 دكتوراه
17	دبالي	كلية التربية للعلوم الصرفة	علوم الحياة	تأثير المستخلص المائي لبذور الحلبة fenugreek في معتلمة الفئران البيض المستحثة بمرض السكري	2017
18	دبالي	كلية التربية للعلوم الصرفة	علوم الحياة	الدور المحتمل للبدان في علاج التهاب القولون التقرحي داخل جسم الكائن الحي	2022 دكتوراه
19	دبالي	كلية التربية للعلوم الصرفة	علوم الحياة	تأثير الإصابة بالاكياس المانية على الجهد التاكسدي ومضادات الاكسدة فب اكياد الحيوانات المصابة	2022
20	دبالي	كلية التربية للعلوم الصرفة	علوم الحياة	تأثير الإصابة بمخرم الكبد Fasciola على الجهد التاكسدي ومضادات الاكسدة في اكياد الحيوانات المصابة طبيعيًا	2022
21					

- المؤتمرات والندوات العلمية التي شارك فيها

ت	العنوان	مكان الانعقاد	نوع المشاركة	السنة
	المؤتمر العلمي لكلية العلوم	الجامعة المستنصرية 2002	بحث	2002
	المؤتمر العلمي لكلية التربية	جامعة ديالى 2002	بحث	2002
	المؤتمر العلمي السابع لكلية الطب جامعة النهريين 2008	لكلية الطب جامعة النهريين 2008	بحث	2008
	المؤتمر العلمي السادس لكلية العلوم	الجامعة المستنصرية 2010	بحث	2010

2010	بحث	جامعة دهوك 2010	مؤتمر كردستان الثالث لعلوم الحياة	
2012	بحث	جامعة ديالى 2012	المؤتمر العلمي الثالث لكلية العلوم	
2022	بحث	الجامعة المستنصرية	مؤتمر كلية طب الجامعة المستنصرية 2022	

- AL- Bayati, N. Y. , AL-Aubaidi, I.K. and AlHaidary, S.H.(2009). Anticestodal activity of the crude aqueous extract of pumpkin seed (*Cucurbita pepo*) against the dwarf tapeworm (*Hymenolepis nana*) in mice.Ibn AL- Haitham Journal for Pure and Applied Sciences,22 (2):
- Al-Bayati, N.Y., Mhaisen, F.T. and Al-Bashir,N.M.(2010).Eosinophil cationic protein concentration in serum and urine of patients Schistosoma haematobium in Balad Rouz town, Diyala province.Journal of Duhok University, 13 (1): 254-259
- Al-Bayati,N.Y.(2011). A Study on Pigeons (*Columba livia*) Cestodes infection in Diyala Province. Diyala Agriculture Sciences Journal, 3 (2):1-12.
- Al-Bayati, N. Y., Al-Ubaidi, A.S. and Al-Ubaidi, I.K.(2011).Risks associated with cockroach *Periplaneta americana* as a transmitter of pathogen agents. Diyala Journal of Medicine 1 (1): 91-97.
- Al-Bayati, N. Y., Mhaisen, F.T. and Al-Bashir,N.M.(2011).Activity and Isoenzymes of Alkaline Phosphatase in Patients with Urinary Schistosomiasis in Balad Rouz Town, Diyala Province.Ibn Al-Haitham Journal For Pure and Applied Science 24 (1), 16-20
- Al-Bayati, N. Y., Mhaisen, F.T. and Al-Bashir,N.M.(2012).Activity and isoenzymes of lactate dehydrogenase in patients with urinary schistosomiasis in Balad Rouz town, Diyala province.Iraqi Journal for Sciences, (Special Issue), 1st Science Conference: 582-586.
- Al-Hussuny, I. H. Al-Bayati,N.Y. and Rasheed, H.R.(2014).Evaluation of blood marker in individuals infected with *Giardia lamblia* in Diyala provinve. Diyala Journal of Pure Sciences,2(2):1-7.
- Kamaes, E. S., Al-Bayati, N. Y. and Al-Mayah, Q.Sh. (2015). Infection with Hydatid Cyst can Predispose to Liver and Lung Cancers. American Journal of Research Communication, 3 (10): 83-90.
- Al-Bayati,N.Y., Rasheed,H.R. Al-Jeeli, K. S. and Al-Hussuny, I. H.(2015). Comparison of three methods for detection *Giardia lamblia* and some risk factors associated with infection in Diyala province, Iraq.International Journal of Current Research, 7 (Issue, 3):13643-13647
- Al- Dulaimi, A.A., Al-Bayati, N.Y.,Nazzal, M.F. and Mahmood., S.M .(2016). Correlation Between Nutritional Status and *Giardia lamblia* Infection of Primary Schoolchildren in Al-khalis City. Diyala Journal for Pure Sciences 12 (2), 91-101
- Kadhim, T.J., Kadhem, H.Y. and Al-Bayati, N.Y.(2016). Placental and fetal tissue structural changes resulting from congenital Toxoplasmosis.World Journal of Pharmacy and Pharmaceutical Sciences, 5 (7): 216-223
- Al-Aubaidi, I.K., Al Bayati, N.Y., Al Haidari, S.H. and Al-Azzawi, M. H. (2016). Some histopathological features of cutaneous leishmaniasis-in Iraqi patients. International Journal of PharmTech Research, 9(12):640-645
- Dawod, A.F. , Hussain, B.M, and AL-Bayati N.Y. (2017). Study Effect of Alloxan in Diabetic – Induced Mice.. Diyala Journal For Pure Science. 13. 83-96.
- Molan, A., Yousif, A. and Al-Bayati, N.Y.(2017). Total phenolic contents and antiradical activities of pomaces and their ingredients of two iraqi date (*Phoenix dactylifera* L.) cultivars. World Journal of Pharmacy and Pharmaceutical Sciences, 6: 167-180.
- Al-Bayati, N.Y., Raheem, H. and Ahmed, F.A.(2017). Investigation of the parasite *Trichomonas vaginalis* and microorganism associated with it among women in Baquba city/Diyala province,Al-Kufa University Journal for Biology.(Special Issue), First International Scientific Forum for Biomedical and Biotechnology, 8-9 August -2017: 32-37 (in Arabic).
- AL-Bayati1 ,N.Y., Nazzal,M.F. and Mohammad,S.A.(2017). Serological Study for Prevalence Of Igg And Igm Toxoplasmosis Among Cancer Patients. Diyala Journal of Medicine 13(3):91-103.
- Al-Bayati, N.Y.(2017). Does toxoplasmosis relate with brain cancer? International Journal of ChemTech Research,10(5):914-920.
- Molan, A.L., Balasim, M.Q. and Al-Bayati, N.Y.(2018). Insecticidal Activity of Grape Pomaces from Two Grape Cultivars Against the Housefly (*Musca domestica* L.) Under Laboratory Conditions. Tropical Life Sciences Research 29 (2), 89.
- Al-Bayati, N.Y.(2018). Cestodes are Bioremediation Tools by Absorbing the Heavy Metals from Their Hosts. Diyala Journal For Pure Science 14 (4), 154-169
- Al-Musawi, N.D., Al-Bayati, N. Y. and J. M. H. (2018).Histological Changes Resulting from Parasitic Infestation (Scabies). Diyala Journal For Pure Science 14 (02), 250-261
- Al-Musawi, N.D. Al-Bayati, N.Y. and J. M. H.(2018). Evaluation of some interleukins and immunomodulatory factors in Iraqi scabies patients. Journal of Garmian University,5(2):30-40
- Salman,S.D. ; Al-Bayat, N.Y. and Ibrahim, T.A.(2018). Evaluation of Histological Changes Resulting From Cutaneous Leishmaniasis Infection Before and After Treatment In Diyala, Iraq. Indian Journal of Natural Sciences, 9(50):15108-15113
- Amin, O.M.; Heckmann, R.A. Sharifdini, M. and Albayati, N.Y.(2019). *Moniliformis cryptosaudi* n. sp. (Acanthocephala: Moniliformidae) from the Long-eared Hedgehog *Hemiechinus auritus* (Gmelin) (Erinaceidae) in Iraq; A Case of Incipient Cryptic Speciation Related to *M. saudi* in Saudi Arabia. Acta Parasitologica <https://doi.org/10.2478/s11686-018-0021-9>.
- Nawar, A. M.; ALBayati , N. Y and Farman , .S.(2020). Study of geneteic variation of NADH dehydrogenase subunit 5 (NAD5) gene for *Hymenolepis nana* isolated fromm different hosts (mice and rats) in Diyala province, Iraq. Biochem. Cell. Arch. Vol. 19, No. 2, pp. 3665-3668,

Al-Ghabban, M.J.S.; Al-Bayati, N.Y.; Al-Mayah ;Q.S. and Al-Matubsi,H.Y.(2021). The role of cytotoxic T-Lymphocyte antigen-4+49A/G gene polymorphism in cutaneous leishmaniasis. Microbial Pathogenesis 158 (2021) 105073.
Al-Dorry,Z, A.A.; ALBayati, N,Y and , Molan, A.(2021). Immune response in Toxoplasma gondii seropositive Iraqi aborted pregnant women in comparison with seronegative women. American Journal of Life Science Researches. <http://www.diiif.org/ojs-4.6/index.php/ajlsr/index> ISSN: 2375-7485 (Print); ISSN: 2332-0206 (Online)

Farhan, A. D. an; AL-Bayati, N. Y.(2022). Reduce the Changes in Histological Features of Colon Resulting from Induced Ulcerative Colitis in Mice by Worm Antigens. Archives of Razi Institute, 77, (5): 1995-1999

- الدورات التي شارك فيها والتي اقامها

ت	عنوان الدورة	مكان الانعقاد	السنة
	1- دورة PCRمركز البحوث الطبية جامعة النهرين 2012	جامعة النهرين	2012
	2- دورة الترحيل الكهربائي مركز بحوث النهرين 2012	جامعة النهرين	2012
	3- دورة استخدام HPLC قسم الكيمياء جامعة ديالى 2013	جامعة ديالى	2013

عضوية الهيئات والجمعيات العلمية المحلية والدولية

ت	اسم الهيئة	محلية - دولية	تاريخ الانتساب	ما زال عضواً / انتهاء العضوية	ملاحظات
	عضو في الجمعية البريطانية للمناعة (BSI) ورقم عضويتي: 40237	دولية	2018	2021	
	عضو في الجمعية الملكية لعلوم الحياة	دولية	2018	2021	

ت	رقم الكتاب	التاريخ	الجهة المانحة	المناسبة
1	990	2013-4-7	العميد	معرض علمي
2	6051	2013-4-28	رئيس الجامعة	معرض علمي
3	9	2012-1-2	العميد	لجان امتحانية
4	164	2012-2-1	العميد	ندوة علمية
5	354	2012-3-6	العميد	للجهود المبذولة للجهود المبذولة
6	1338	2012-7-10	العميد	معرض علمي
7	566	2010-4-22	رئيس الجامعة	معرض علمي
8	9150	2010-6-27	رئيس الجامعة	ندوة علمية
9	1411	2010-6-29	العميد	ندوة
10	7466	2011-11-30	رئيس الجامعة	لجان امتحانية
11	6814	2011-5-12	رئيس الجامعة	ندوة علمية
12	892	2009-6-5	العميد	المعرض العلمي
13	20276	1994-8-21	مدير عام التربية	دورة تدريبية
14	16865	1995-8-9	مدير عام التربية	نسب نجاح عالية

- التأليف والترجمة

ت	عنوان الكتاب	دار النشر	سنة النشر	عدد الطبعات	منهجية / غير منهجية
	خمسمائة سؤالاً وجواباً في علم الطفيليات	مطبعة جامعة ديالى	2019	1	منهجي
	Six hundred and 24 questions and answers in Medical Parasitology and Medical Entomology	مطبعة جامعة ديالى	2019	1	منهجي
	علم الطفيليات العملي	فيد الطبع			

- اللغات التي يجيدها

1- عربي

2- انكليزي

- المساهمات في خدمة المجتمع
- 1- العمل كمحاضرة في دورة تاهيل خريجي العلوم للحصول على الاجازات المختبرية بالتعاون مع صحة ديالى