

مركز بحوث ومتحف التاريخ الطبيعي/
جامعة بغداد
قسم: النبات والبيئة



السيرة الذاتية الاكاديمية

(ا.م.د. خنساء رشيد مجيد الجبوري)



المعلومات الشخصية

الاسم الثلاثي الرباعي واللقب : خنساء رشيد مجيد حمادي الجبوري

محل وتاريخ الولادة : بغداد 1972/11/9

الجنسية : عراقية

القومية : عربية

الديانة: مسلمة

الشهادة: دكتوراه

الدرجة العلمية: استاذ مساعد

التخصص العام: علوم الحياة-نبات-

التخصص الدقيق: تصنيف نبات

عنوان البريد الالكتروني: dr.khansaa@nhm.uobaghdad.edu.iq

المؤهلات الاكاديمية:

- ماجستير علوم حياة/ زراعة انسجة نباتية/ كلية التربية ابن الهيثم للعلوم الصرفة/ جامعة بغداد/2005
- دكتوراه علوم الحياة/ تصنيف نبات/ كلية التربية للعلوم الصرفة/ جامعة بغداد/ 2016
- عنوان الوظيفة الحالية: تدريسية في قسم النبات والبيئة من 2007

مركز بحوث ومتحف التاريخ الطبيعي/
جامعة بغداد
قسم: النبات والبيئة



التدريس:

- 1- جامعة بغداد/ كلية التربية ابن الهيثم قسم علوم الحياة / مادة الحيوان / المرحلة الثانية 2004
- 2- جامعة بغداد/ كلية الاداب / قسم علم النفس / وراثة / المرحلة الثانية 2012
- 3- الجامعة المستنصرية/كلية العلوم/ تشريح نبات / المرحلة الثالثة 2017
- 4- جامعة بغداد/ كلية العلوم للنبات/ تشريح نبات/ المرحلة الثانية 2021

التدرج الوظيفي:

التاريخ	القسم	الكلية/ المركز	الجامعة	العنوان الوظيفي
2007/7/3	النبات والبيئة	مركز بحوث ومتحف التاريخ الطبيعي	بغداد	مدرس مساعد
2013/1/13	النبات والبيئة	مركز بحوث ومتحف التاريخ الطبيعي	بغداد	مدرس
2016/6/30	النبات والبيئة	مركز بحوث ومتحف التاريخ الطبيعي	بغداد	استاذ مساعد

مركز بحوث ومتحف التاريخ الطبيعي/
جامعة بغداد
قسم: النبات والبيئة



الأبحاث:

ت	اسم البحث	المجلة	السنة
1	In vitro propagation of <i>Acacia farnesiana</i>	Al-Mustansiriya J Sci 23, 29-34	2012
2	In vitro propagation of groundnut (<i>Arachis hypogea</i>) L.	Ibn Al-Haitham Journal for Pure and Applied Science 25 (3), 13-19	2012
3	In vitro clonal propagation of <i>Acacia senegal</i>	journal of College of Education	2014
4	n vitro propagation of <i>Acacia farnesiana</i>	Al-Mustansiriya J. Sci 23 (3), 29-34	2014
5	Morphological and anatomical study of <i>Asphodelus microcarpus</i>	Bulletin of Iraq Natural History Museum 13 (1), 61-66	2015
6	Chemical study for some species of <i>Astragalus</i> L.(Fabaceae family) in Iraq	J.Genet. Environ. Resour. Conserv 4, 66-71	2016
7	Petiole anatomical study for some species of <i>Astragalus</i> L. Sect. <i>Proselius</i> (Fabaceae family) in Iraq	J. Genet. Environ. ResourConserv, 6: 57-59	2016
8	The morphological and anatomical studies of <i>Crocus biflorus</i>	المؤتمر العلمي الثالث لجمعية المصادر الوراثية والبيئة العراقية	2016
10	Taxonomical study for some species of <i>Vicia</i> (fabaceae family).	J. Pharm. Biol. Sci 12, 61-64	2016
9	In Vitro Propagation of <i>Albizia Lebbeck</i> Through Axillary Bud Culture	Ibn AL-Haitham Journal For Pure and Applied Science, 25	2017
11	Morphological, anatomical and numerical taxonomy studies for some species of the fabaceae family	Journal of Biodiversity and Environmental Sciences (JBES) Vol. 11, No. 5, p. 117-123,	2017
12	Morphological and chemical studies for three species of the genus <i>Echinops</i> L.(Compositae) in Iraq	مجلة الدراسات التربوية والعلمية	2017

مركز بحوث ومتحف التاريخ الطبيعي/
جامعة بغداد
قسم: النبات والبيئة



18	Morphological, chemical, geographical and the studies of pollen grain by scanning electron microscopy (SEM) for the species <i>Leucaena leucocephala</i> (Fabaceae)	International Journal of Botany Studies	2019
17	SURVEY OF EXOTIC PLANT SPECIES IN IRAQ	Plant Archives, 20(2): 1236-1237	2020
19	Taxonomical and ecological study for some species of <i>Scutellaria</i> L. (Labiatae family) in Iraq	Journal of Biodiversity and Environmental Sciences (JBES), Vol. 11, No. 1, p. 330-337, 2017	2020
23	Taxonomical study for the species <i>Volkameria inermis</i> L. (Lamiaceae)	Plant Archives, 20, pp. 2550-2552	2020
20	Review with checklist of Fabaceae in the herbarium of Iraq natural history museum	GSC Biological and Pharmaceutical Sciences, 14(3): 137-142	2021
21	Morphological and anatomical study in some species of <i>Orobancha</i>	Journal of Biotechnology Research Center, 15(1): 25-30	2021
13	Checklist of the Umbelliferae family in the herbarium of Iraq natural history museum	GSC Biological and Pharmaceutical Sciences 15 (3), 177-181	2021
14	Taxonomical study of <i>Halothamnus iraqensis</i> Botsch. (Amaranthaceae) in Al-Tar Caves, Karbala, Iraq	Journal of Pharmaceutical Negative Results 13 (1), 292-297	2022
15	Survey of some plant for the Razzaza Lake and adjacent areas in Iraq	GSC Biological and Pharmaceutical Sciences, 069-06618(2):	2022
16	Review with checklist of monocot in the herbarium of Iraq Natural History Museum	GSC Biological and Pharmaceutical Sciences 18 (2), 098-103	2022
22	Taxonomical study of <i>Caroxylon jordanicola</i> (Eig) Akhani and Roalson (Amaranthaceae) in Al-Tar Caves, Karbala, Iraq.	International Journal of Health Sciences 6 (S4), 6272-6279	2022
24	SURVEY WITH REVISED CHECKLIST OF COMPOSITAE IN THE HERBARIUM OF IRAQ NATURAL HISTORY RESEARCH	BULLETIN OF THE IRAQ NATURAL HISTORY MUSEUM, 17(3): 375-407	2023

مركز بحوث ومتحف التاريخ الطبيعي/
جامعة بغداد
قسم: النبات والبيئة



	CENTER AND MUSEUM		
25	Geological and Plant Diversity in Selected Areas of Al Tib, Maysan, Iraq	Bionatura	2023

اهم اللجان العلمية الادارية:

التاريخ	الكلية	المهام
2007 ولحد الان	مركز بحوث ومتحف التاريخ الطبيعي/ جامعة بغداد	الاشراف على المعشب
2013-2012	مركز بحوث ومتحف التاريخ الطبيعي/ جامعة بغداد	مقرر مجلس مركز
2016	مركز بحوث ومتحف التاريخ الطبيعي/ جامعة بغداد	مسؤول ضمان الجودة
2022-2017	مركز بحوث ومتحف التاريخ الطبيعي/ جامعة بغداد	عضو مجلس مركز
2022-2017	مركز بحوث ومتحف التاريخ الطبيعي/ جامعة بغداد	عضو لجنة علمية
2022-2017	مركز بحوث ومتحف التاريخ الطبيعي/ جامعة بغداد	عضو لجنة صندوق التعليم العالي
2020-2018	مركز بحوث ومتحف التاريخ الطبيعي/ جامعة بغداد	رئيس لجنة شطب
2019	مركز بحوث ومتحف التاريخ الطبيعي/ جامعة بغداد	عضو لجنة استئلال
2020	مركز بحوث ومتحف التاريخ الطبيعي/ جامعة بغداد	رئيس لجنة جرد
2018	مركز بحوث ومتحف التاريخ الطبيعي/ جامعة بغداد	رئيس لجنة الموقع الالكتروني
2022-2018	مركز بحوث ومتحف التاريخ الطبيعي/ جامعة بغداد	عضو لجنة الدراسات العليا
2022	مركز بحوث ومتحف التاريخ الطبيعي/ جامعة بغداد	مسؤول لجنة السلامة المهنية
2023-2019	مركز بحوث ومتحف التاريخ الطبيعي/ جامعة بغداد	عضو لجنة اعتمادية المجالات العلمية

مركز بحوث ومتحف التاريخ الطبيعي/
جامعة بغداد
قسم: النبات والبيئة



2023-2019	مركز بحوث ومتحف التاريخ الطبيعي/ جامعة بغداد	عضو لجنة تعقيد
-----------	--	----------------

التكريم:

- 10- كتب شكر من وزير
- 10- كتاب شكر من رئيس الجامعة
- 35- كتاب شكر من مدير المركز

المساهمات خارج المركز:

- تشخيص العينات النباتية لطلاب الدراسات العليا لمنتسبي جامعة بغداد والجامعات الاخرى ولجميع مؤسسات الدولة
- التعاون مع دائرة فحص وتصديق البذور/ وزارة الزراعة من خلال تبادل الخبرات والمعلومات والكتب العلمية وتشخيص العينات النباتية
- اقامة دورات وورش عمل وحلقات نقاشية تتناول مواضيع علمية مهمة وطرائق
- القيام بسفريات حقلية لكل انحاء العراق لغرض جمع النباتات وخاصة البرية وتشخيصها ودراستها
- تبادل العينات النباتية النادرة والمهمة مع جامعات ومؤسسات اخرى
- تقديم استشارات علمية بما يخص النباتات واهميتها واضرارها
- المشاركة في مناقشات علمية لطلاب الدراسات العليا الماجستير والدكتوراه ضمن جامعة بغداد او جامعات اخرى
- الاشراف على طلاب دراسات عليا
- مناقشة خطط بحث طلاب الماجستير والدكتوراه ضمن جامعة بغداد
- لجنة وزارية للاشراف في الامتحان التقويمي لكلية اصول الدين الجامعة-قسم الصيدلة-