



السيرة الذاتية

CURRICULUM VITAE

المعلومات العامة :

Full Name	د. عباس حميد محمد صالح		الاسم الثلاثي واللقب
Title	ABBAS HAMEED MOHAMMED		اللقب العلمي
University	Prof.	أستاذ	الجامعة
College	Basrah	البصرة	الكلية
Department	Science	العلوم	القسم
Official E-mail	Geology	علم الأرض	البريد الإلكتروني الرسمي
	Doctorabbas71@yahoo.co.in		

المناصب

- ❖ مدير قسم العلاقات الثقافية والبعثات-جامعة البصرة من 2009-2015.
- ❖ رئيس قسم علم الارض -جامعة البصرة-كلية العلوم-2016 ولحد الان.
- ❖ تقييم شهادة الدكتوراة في جامعة MAIMA ميامي في FLORIDA.
- ❖ أختصاص العام-جيولوجي ١٣٨٤ هـ - ١٩٦٤ م
- ❖ أختصاص الدقيق بنيات.

كتب الشكر

- ❖ الحصول على اكثر من 35 كتاب شكر من السيد رئيس الجامعة .
- ❖ الحصول على اكثر من 30 كتاب شكر من السيد العميد ومدراء عامين آخرين.
- ❖ الحصول على شهادة الجودة .

Qualification and certification

المؤهلات والسيرة العلمية

General specialization	Geology		جيولوجي		الاختصاص العام		
Specific specialization	Environment and Paleoenvironment		البيئات والبيئات القديمة		الاختصاص الدقيق		
Certificate	Date	University	Country	البلد	الجامعة	تاريخها	الشهادة
B.Sc.	1994\6\24	Basrah	Iraq	العراق	البصرة	24/06/1994	بكلوريوس

M.Sc.	1999\3\10	Basrah	Iraq	العراق	البصرة	10/03/1999	ماجستير
Ph.D.	2005\11\2	Anna	India	الهند	أنا	2/11/2005	دكتوراه
Others							اخرى

Postgraduate Supervision

الإشراف على الدراسات العليا

السنة Date	الشهادة Degree	الجامعة/ الكلية / القسم Univ./Coll./Dept.	اسم الطالب / الطالبة Student Name
2008	ماجستير	البصرة/العلوم/علم الارض	ناجد فيصل
2009	ماجستير	البصرة/العلوم/علم الارض	صبا قاسم كلخان
2010	ماجستير	البصرة/العلوم/علم الارض	اقبال عوفي
2011	ماجستير	البصرة/العلوم/علم الارض	عذراء كاظم
2012	ماجستير	البصرة/العلوم/علم الارض	حوراء رمضان
2014	ماجستير	البصرة/العلوم/علم الارض	دعاء ساهر
2015	ماجستير	البصرة/العلوم/علم الارض	زهراء صالح راضي
2017	ماجستير	البصرة/العلوم/علم الارض	زين العابدين
2018	دكتوراة	البصرة/العلوم/علم الارض	صبا قاسم كلخان
2018	دكتوراة	البصرة/العلوم/علم الارض	فارس ناصر مراد
2019	دكتوراة	البصرة/العلوم/علم الارض	حوراء رمضان
2019	ماجستير	البصرة/العلوم/علم الارض	محمد عاتي
2020	ماجستير	البصرة/العلوم/علم الارض	سرى كاظم

Teaching

نشاط التدريس

Undergraduate Studies دراسات اولية			
Course code	Course name	اسم المقرر	رمز المقرر
G105	Paleontology	المتحجرات العامة	ج105
G100	General Geology	الجيولوجيا العامة	ج100
G203	Micropaleontology	المتحجرات الدقيقة	ج203
G313	Paleoenvironment	البيئة القديمة	ج313
G318	Marine Geology	جيولوجيا البحار	ج318
G407	Palynology	المتحجرات العضوية	ج407
B216	Environmental Geology	جيولوجيا البيئة	ي216
G409	Research Progett	مشروع بحث	ج409
Postgraduate Studies دراسات عليا			

الموضوع	Course name
علم المتحجرات الدقيقة المتقدم والبيئة	Advanced Micropaleontology and Environment
علم المتحجرات العضوية المتقدم اللغة الانكليزية	Advanced Palynology ENGLISH

Book publication

الكتب المؤلفة

Book Title	country	Year
Heavy Metals in Sediments Core Along Shatt AL-Arab Estuary.	Germany-Lambert	2017

مساهمة في الحلقات الدراسية أو المؤتمرات أو الندوات العلمية

التاريخ	محل انعقادها	أسمها	ت
2001 2002	الاردن مصر	1- المشاركة في مؤتمر نقابة الجيولوجيين الاردنيين 2- المشاركة في مؤتمر الجيولوجي في جامعة القاهرة 3- المشاركة في مؤتمر الجيولوجي في جامعة anna و جامعة annamala	1
2015-2007	العراق	4- المشاركة في مؤتمر البيئة الذي نظمته كلية العلوم للسنة 2015-2007	2
2012	بريطانيا	5- المشاركة في ورشة عمل في جامعة مانشستر في بريطانيا ١٢٠٤ هـ - ١٩٦٤ م	3
2005	الهند	6- المشاركة في دورة المياه الجوفية في جامعة anna التي اقامها قسم علم الارض	4
2010	تركيا	7- المشاركة في دورة المياه والنفط التي اقامتها شركة توتل الفرنسية	5
2013 2014	اليابان الاردن	8- المشاركة في دورة البيئة التي اقامتها منظمة JICA في اليابان 9- المشاركة في ورشة عمل منظمة اليوسكو	6

2017	ايران	10-المشاركة في اجتماعات والوفود في ايران	7
2018-2017	العراق	11- المشاركة في ورش العمل حول الهزات الارضية	

Articles / Patents

البحوث المنشورة وبراءة الاختراع

Article and Patents details

1-Indices of Exchangeable Heavy Metals Pollution in Shatt AL-Arab Estuary – part 1. *Journal of Scientific and Engineering Research*, 2018, 5(2):377-385. ISSN: 2394-2630

CODEN(USA): JSERBR

Zahra'a S. R. Al-Shamsi¹, Abbas H. Mohammed¹, Hamid T. Al-Saad²

2-Indices of Residual Heavy Metals Pollution in Shatt AL-Arab Estuary – part 2. *Journal of Scientific and Engineering Research*, 2018, 5(2):386-394

Research Article

ISSN: 2394-2630

CODEN(USA): JSERBR

Zahra'a S. R. Al-Shamsi¹, Abbas H. Mohammed¹, Hamid T. Al-Saad²

3-Heavy Metals in Exchangeable Sediments Core along Shatt AL-Arab Estuary. *Journal of Scientific and Engineering Research*, 2016, 3(6):156-162

Research Article

ISSN: 2394-2630

CODEN(USA): JSERBR

Zahra'a S. R. Al-Shamsi¹, Abbas H. Mohammed¹, Hamid T. Al-Saad².

4-Heavy Metals in Residual Sediments Core Along Shatt AL-Arab Estuary. *Journal of Pharmaceutical, Chemical and Biological*

Sciences

ISSN: 2348-7658

Impact Factor (GIF): 0.701

Impact Factor (SJIF): 2.092

September-November 2016; 4(3): 440-449

Published on: 28th November 2016

5-Mollusca As ABioindicator of Heavy Metals Pollution in Shatt AL-Arab Estuary. *ISSN-2394:3076*

CODEN(USA) : JBPCBK

Journal of Biological Pharmaceutical And Chemical Research , 2016,3(4): 1-6

(http://www.jobpcr.com/arhcive.php)

Zahra'a S. R. Al-Shamsi¹, Abbas H. Mohammed¹, Hamid T. Al-Saad^{2*}

6-Heavy Metals in Sediments Core Along Shatt Al-arab Estuary. LAMBERT Academic Publishing.2017.

Zahra'a S. R. Al-Shamsi¹, Abbas H. Mohammed¹, Hamid T. Al-Saad²

7-Systematic of recent fauna in shatt al-arab estuary. *Journal of Pharmaceutical, Chemical and Biological Sciences*

ISSN: 2348-7658

Impact Factor (GIF): 0.701

Impact Factor (SJIF): 3.905

March-May 2017; 5(1): 63-69

Published on: 30 May 2016 2017

8-Radiocarbon dates and Holocene sea-level change along Tamil Nadu, current.sci.2006. Current Science.VOL.91, NC.3, 10 AUGUST 2006.

Abbas Hameed , Hema Achyuthan and B. Sekhar

9-Total Hydrocarbons in sediments core samples from Shatt Al-Arab Estuary, Um Qaser and Khor Al-Zubair

1-Department of geology / University of Science 2- Marin science Center

University of Basrah Iraq

10-Evalution of Pollution in the Hor AL –Azim Sediments by Heavy metals/ MissanGovernment / South of Iraq.Journal of Thi qar.vol.5(2).2015. ISSN 1991- 8690

Aqbal A Abbas H Mohammed , Hamid Al-saad

11-Geochemical evaluation pollution for some heavy metals in basra soil.

Abbas Hameed Al-Bedhany¹ Hawraa Ramadhan¹ Hamid Talib Al-Saad². *Journal of Thi*

12-Source and distribution of aliphatic compounds in sediments core samples from Shatt Al-Arab Estuary, Um Qaser and Khor Al-Zubair. Journal of Al-Qadisiya.No.247.June.2015.

Al- Muhana, D.S¹ Al- Bedhany, A. H² Al-Saad .H .T³

13-Geochemical Assessment of Trace Element in Core Sediments from Hor Al-Ezaim, Southern Iraq. Marsh Bulletin 8(2)(2013)193-202

Abbas H. Al-Baidany.

14-Studying of recent Mollusca and its sedimentary environment in Khor AL-zubair district Southern of Iraq in the Holocene Period .Basrah.Journal.Vol.29.part 2.2003

AL-Baidhany A and Darmoin

15- Evolution of Holocene sedimentary environments, south of Iraq. Basrah Journal .Science. B, Vol.20, No. 1, 73-86.2002.

16-Biofacies identification of recent Mollusca and their environment. Mesopotamian .J.2000.pp435-441.

17-The vertical distribution of recent benthic ostracoda, south india Journal of .Basrah.Science.J.Vol 24.(1), 103-111.2006.

Abbas Hameed and Hema Achyuthan - ١٣٨٤ هـ

18-Recent ostracoda in the cuddalore estuary, east coast of India, marina Mesopotamica.J. 22(1): 181-195.2008.

Abbas Hameed and Hema Achyuthan

19-Study distribution of ostracoda in the recent sediments , Amarah, south Iraq. Journal of .Basrah.Science. Vol(30). No.(1), 51-67.2012.

Najed Faisal and Abbas Hameed

20-Benthic foraminifera assemblages from the estuary and tidal zones along the east coast of Tamilnadu, India: Deciphering Holocene sea-level change. Journal of the Palaeontological Society of India 56(2), 195,2011.

21- Water Quality in AL-Dalmaj Marsh, Iraq, MESOPOTAMAIN JOURNAL, marine science center.no.1158, 28-4-2020.

22-Heavy metal concentration in sediment in the Dalamag marshes, AL-QADISIYAH JOURNAL.NO 38-28-3-2020

23-HEAVY METAL IN WATER AT al-Dalamaj, 2020(1)15.Marsh Bulletin.

24- Climate change and the environment change north of basrah, southern iraq.no.1161- Mesopotamain Journal.

الالقاب العلمية

- 1- مدرس مساعد-1999
- 2- مدرس-2000
- 3- استاذ مساعد-2008
- 4- استاذ-2013

اللجان

الاشتراك في العديد من اللجان –(اللجان الامتحانية-اللجان الاعتراضات-لجنة السمنار-اللجان التحقيقية-اللجان التابعة للكليةوالجامعة-اللجنة العلمية-اللجنة العليا لتطوير التعليم العالي التابعة الى مجلس الوزراء).

المشاريع

- 1- الاشتراك في مشروع الاثار في محافظة البصرة.
- 2- الاشتراك في مشاريع المقالع في جنوب العراق.

ألتدريس في الجامعات الاجنبية

ألتدريس في جامعة أنا في الهند –كلية الهندسة-قسم علم الأرض سنة 2004.

ألمشاريع المقدمة في خدمة المجتمع والمساهمات المجتمعية والخدمية

- 1- ألتبرع بالدم لجرعة الحشد
- 2- رعاية عوائل الحشد والفقراء
- 3- الاشراف على الطلبة تربويا

كتب الشكر

- 4- رعاية والدعم للاطفال المصابين بالسرطان في مستشفى الطفل في البصرة.

التقييم للبحوث والاطاريح

1-تقيم العديد من البحوث واطاريح الكتورة وبموافقة وزارة التعليم العالي وبوامر وزارية.

2-الاشترك في العديد من المناقشات على طلبة الماجستير والدكتوراة.

دورات التعليم المستمر

المشاركة في دورات التعليم المستمر والحصول على شهادات .

تثمين جهود

1-الحصول على تثمين جهود محلية وعالمية.

2- الحصول على شهادة الكفاءة باللغات الاجنبية الحية وتدريس مادة اللغة الانكليزية للدراسات العليا.

مشاريع عمل

1- العمل مع وزارة العلوم والتكنولوجيا

2- العمل مع دائرة المسح الجيولوجي

3- العمل مع المصافي (وزارة النفط)

4- العمل مع دائرة الاثار

5- العمل لتشخيص التلوث في هور الدلمج (حسب توجه وزارة التعليم العالي).

-عضو نقابة الجيولوجيين -2000

-عضو نقابة البيولوجيين-1994

- عضو المكتب الاستشاري في كلية العلوم-2017

-عضو مجلس كلية العلوم-2016