		المعلومات الشخصية						
A faul		حمد العبودي	الاسم الثلاثي واللقب					
			المواليد					
			محل التولد					
			الجنسية					
			الحالة الزوجية					
			عدد الأطفال					
	العنوان							
	gmail.com	البريد الالكتروني						
		009647	717206718	تلفون				
	استاذ مساعد	اللقب العلمي						
	الاختصاص العام							
	جيوتكنك (هند	الاختصاص الدقيق						
		مة التربة والاساسات)	جيوتكنك (هند	الاختصاص الحالي				
		الهندسة المدنية جامعة البصرة	2002 في قسم	تأريخ ومكان اول تعيين				
		الشهادات الأكاديمية العليا						
البلد	لجامعة	عنوان الرسالة / الاطروحة	تاريخها	الشهادة				
المملكة المتحدة	مالفورد	رف اساسات مجموعة الركائز المعرضة لللل المعرضة التربة الجانبية	2017	الدكتوراه				
	البصرة	ليل اللاخطي للسقوف الخرسانية المسلحة	التد	الماجستير				
العراق		,	2002 لتأثي					
		العناصر المحددة الالقاب العلمية						
I 7 71 I		اللقب						
ة المائحة	· ·	•	التأريخ					
جامعة البصرة			2002					
جامعة البصرة جامعة البصرة			2020					
استاذ مساعد 2020 جامعة البصرة اللغات								
	اللغة العربية							
	اللغة الانكليزية							
		الخبرات التدريسية	نعم					
	اسية	اسم المادة التي درستها						
		الاحصاء الهندسي						
		الرسم الهندسي						
	ميكانيك التر							
		مهارات الحاسوب						
STAAD pro, PI	ROKON,	CONCR1, PLAXIS 2D and 3D	المدنية	برامجيات الهندسة				

## عضوية اللجان والجمعيات

- عضو اللجنة الامتحانية في قسم الهندسة المدنية جامعة البصرة للفترة من 2006 لغاية 2013 ومن ثم من سنة 2020 لغاية الإن.
  - عضو لجنة المشتريات في قسم الهندسة المدنية جامعة البصرة للاعوام 2019 2020 2021.
    - عضو لجنة اعتدال الاسعار في قسم الهندسة المدنية لسنة 2022.
- مسؤول مختبر فحوصات التربة في قسم الهندسة المدنية جامعة البصرة التابع للمكتب الاستشاري الهندسي للفترة من 2018/7/1 لغاية 2019/7/1.
  - عضو الجمعية العراقية لهندسة التربة والاساسات.
    - عضو معهد المهندسين الانشائيين البريطاني.
  - عضو لجنة الاشراف على الاعمال الانشائية والصيانة لبعض المشاريع في كلية الهندسة.
  - عضو لجنة تقييم عروض الشركات الخاصة بأجهزة مختبرات قسم الهندسة المدنية جامعة البصرة لسنة 2019.
    - عضو لجنة الاشراف التربوي في قسم الهندسة المدنية جامعة البصرة للاعوام 2019 2020 2021.
- عضو اللجنة التنقيقية على الروابط والصفوف الاكترونية والقاء المحاضرات في قسم الهندسة المدنية جامعة البصرة للعام 2020 – 2021.
  - عضو لجنة تسجيل الطلبة في قسم الهندسة المدنية جامعة البصرة للعام 2020 2021.
    - عضو لجنة تحديد النقاط للترقيات العلمية في قسم الهندسة المدنية للعام 2021.
  - عضو لجنة الاشراف على امتحان الرصانة العلمية لجامعة الامام الصادق الاهلية للعام 2018.
    - عضو هيئة تحرير مجلة علوم الارض Earth Sciences

## المشاركة في الحلقات الدراسية والندوات

- اقامة حلقة دراسية في قسم الهندسة المدنية جامعة البصرة في 2018.
  - المشاركة في دورة طرائق التدريس رقم 131 في عام 2020.
- المشاركة في الندوات التي اقامتها الجمعية العراقية لهندسة التربة والاسس في 2020/8/23 و 2020/10/3.
- المشاركة في الورشة التي اقيمت في جامعة البصرة بعنوان (الاجراءات القانونية والفنية لضمان الامن المائي في محافظة البصرة) في سنة 2020.

# المشاركة في المؤتمرات العلمية

- المشاركة ببحث في المؤتمر الدولي للهندسة المدنية والانشائية الذي اقيم في مدينة لشبونة البرتغال للفترة 26 28 /2018/9.
- المشاركة ببحث في المؤتمر الدولي حول نظم وتقنيات الاحتجاز الأرضي الذي اقيم في مدينة باريس فرنسا للفترة من 27-28 /2018/12 مع جائزة افضل بحث في المؤتمر.

# دراسات تخدم المجتمع

• إعداد دراسة الى مركز انعاش الأهوار في البصرة بعنوان (مُقترح إستخدام الأعضاء الانشائية المُركَّبة من أنابيب البلاستك المملوءة بالخرسانة في بيئة الأهوار)

## كتب الشكر

- شكر وتقدير من السيد عميد كلية الهندسة جامعة البصرة للمشاركة في مراقبات امتحان الرصانة العلمية لجامعة الامام الصادق في ميسان بتأريخ 2018/7/24.
  - شكر وتقدير من السيد عميد كلية الهندسة جامعة البصرة للمشاركة في لجان الاشراف على صيانة مباني الكلية 2022.
    - شكر وتقدير من السيد رئيس جامعة البصرة لنشري بحث في مجلة ضمن مستوعبات سكوبس بتأريخ 2019/1/21.
      - شكر وتقدير من السيد رئيس جامعة البصرة لنشري بحث في مجلة علمية رصينة بتأريخ 2019/5/22.
        - شكر من دار نشر Springer لتقييم مجموعة من البحوث في 2019.

Personal Information								
First name and surname			Ihsan Qasim Mohammed Al-abboodi					
Date of birth			2-6-1977					
Place of birth					Basrah			
Nationality					Iraqi			
Marital status				N	Married			
Number of childre	en		2					
Address			Iraq- Basrah- Kharbatliah					
E-mail			i7san777@gmail.com					
Telephone numbe	er		009647717206718					
Scientific title			Assistant Professor					
General specialty				Civil	Engineeri	ng		
Precise specialization			Geotechnics					
Date and place of	ace of first employment 2002 Dept. of Civil Eng., Univ. of Basrah							
		Aca	ndemic Certificate	S				
Certificate	,	Title of	thesis	University		Country		
	The Be	haviour	of Pile Group					
Doctorate	Foundations Subject			Salford		United Kingdom		
		Moven						
		_	is of Reinforced	1	,	<u> </u>		
Master					asrah	Iraq		
	Effects Using Finite Element Method.							
Title			Scientific titles		Tri-Al			
Title			Date		Title awarding body			
Assistant Lecturer			2002		University of Basrah			
Lecturer			2017		University of Basrah			
Assistant Pro	Diessor		2020		University of Basrah			
Arabic			Languages	C C				
English	YES YES							
Eligiisii		To:	aching experience					
Subject Title Stage								
Engineering Statistics			1 <sup>st</sup> year					
Engineering Drawing			1 <sup>st</sup> year					
Soil Mechanics			3 <sup>rd</sup> year					
			Computer skills		. , , , , , ,			
Civil Engineering Softwares			STAAD pro, PROKON, CONCR1, PLAXIS 2D and 3D					
3 2			pro, ritoriori, cortorii, remino de una de					

### **Committee Membership**

- Member of the Examination Committee in the Civil Engineering Department University of Basra from 2006 to 2013, and then from 2020 until now.
- Member of the Procurement Committee in the Civil Engineering Department for the years 2019 2021.
- Member of the Price Moderation Committee in the Civil Engineering Department for the year 2022.
- Head of the Soil Testing Laboratory in the Civil Engineering Department University of Basra affiliated with the Engineering Consulting Bureau from 1/7/2018 to 1/7/2019.

- Member of the Iraqi Scientific Society of Soil Mechanics and Foundation Engineering.
- Member of the Institution of Structural Engineers.
- Member of the Supervising Committee on the construction and maintenance of some projects at the College of Engineering.
- Member of the Committee to evaluate the companies' offers for the laboratories of the Civil Engineering Department University of Basra for the year 2019.
- Member of the Educational Supervision Committee in the Department of Civil Engineering University of Basra for the years 2019 2020 2021.
- Member of the Checking Committee on links, online classes, and lectures in the Department of Civil Engineering University of Basra for the year 2020-2021.
- Member of the Student Registration Committee in the Civil Engineering Department University of Basra for the year 2020-2021.
- Member of the Committee for Determining Points for Academic Promotions in the Civil Engineering Department for the year 2021.
- Member of the Supervising Committee for the scientific firmness exam for Imam Al-Sadiq University 2018.
- Member of the editorial board of the Earth Sciences Journal.

#### **Participation in Seminars**

- Holding a seminar in the Department of Civil Engineering University of Basra in 2018.
- Participating in Teaching Methods Course No. 131 in 2020.
- Participating in the webinars held by the Iraqi Scientific Society of Soil Mechanics and Foundation Engineering on 23/8/2020 and 3/10/2020.
- Participating in the workshop held at Basra University entitled (Legal and Technical Measures to Ensure Water Security in Basra Governorate) in 2020.

#### **Participation in Scientific Conferences**

- A paper submitted to the International Conference on Civil and Structural Engineering, Lisbon Portugal for the period 26-28/9/2018.
- A paper submitted to the International Conference on Earth Retention Systems and Technologies, which was held in Paris France for the period from 27-28/12/2018, with the award of best paper in the conference.

#### **Community Service Studies**

 Preparing a study for the Centre of Restoration of Marshes in Basrah entitled (A Proposal to Use Composite Structural Elements Composed of Plastic Tubes Filled with Concrete in the Marshes Environment)

### **Certificate of Appreciation**

- Thanks and appreciation letter from the Dean of the College of Engineering University of Basra for participating in the invigilation of the scientific firmness exam for Imam Al-Sadiq University in Maysan on 24/7/2018.
- Thanks and appreciation letter from the Dean of the College of Engineering University of Basra for participating in the committees supervising the maintenance of college buildings 2022.
- Thanks and appreciation from the President of Basra University for publishing a paper in a Journal within Scopus database on 21/1/201.
- Thanks and appreciation from the President of Basra University for publishing a paper in a Journal within Scopus database on 22/5/2019.
- Acknowledgment from Springer Publishing for reviewing some papers in 2019.

رابط البحث في موقع المجلة الالكترونية Paper link	Iraqi Journal	Non-indexed international	Web of Science	Scopus	سنة النشر Publi- shing year	اسم المجلة / المؤتمر Name of Journal / Conference	عنوان البحث Paper Title	ت No
https://www.iasj.net/iasj/do wnload/c077b0bc887be866	✓				2012	Basrah Journal for Engineering Science	Analysis of ferrocement slabs using finite element method.	1
https://www.iasj.net/iasj/arti cle/66164	<b>✓</b>				2012	Engineering and Tecnology Journal	A neural network model to predict ultimate strength of rectangular concrete filled steel tube beam – columns.	2
https://www.ijert.org/modell ing-the-response-of-single- passive-piles-subjected-to- lateral-soil-movement- using-plaxis		<b>✓</b>			2015	International Journal of Engineering Research & Technology	Modelling the response of single passive piles subjected to lateral soil movement using PLAXIS.	3
https://journals.uokufa.edu.i q/index.php/kje/article/view/ 5621	✓				2017	Kufa Journal of Engineering	Barriers for implementation the proactive building maintenance in Iraq: Basra city as case study.	4
https://www.tandfonline.co m/doi/abs/10.1080/1938636 2.2017.1296061			✓	✓	2018	International Journal of Geotechnical Engineering	Model tests on piled raft subjected to lateral soil movement	5
https://maxwellsci.com/jp/m spabstract?doi=rjaset.16.599 5		<b>✓</b>			2019	Research Journal of Applied Sciences, Engineering and Technology	Model tests on single batter piles subjected to lateral soil movement	6
https://link.springer.com/arti cle/10.1007/s10706-018- 00791-z			✓	✓	2019	Geotechnical and Geological Engineering	Numerical modelling of passively loaded pile groups	7
https://www.tandfonline.co m/doi/abs/10.1080/1938636 2.2019.1585596			<b>√</b>	✓	2020	International Journal of Geotechnical Engineering	Experimental investigation of batter pile groups behaviour subjected to lateral soil movement in sand	8
http://www.techno- press.org/content/?page=arti cle&journal=gae&volume=2 0#=4&ordernum=6			<b>√</b>	✓	2020	Geomechanics and Engineering	Response of passively loaded pile groups – an experimental study	9
https://www.iasj.net/iasj/article/178335	<b>√</b>				2020	Basrah Journal for Engineering Sciences	Geotechnical features of Basrah City, Iraq	10
https://www.journalofbabyl on.com/index.php/JUBES/ar ticle/view/2936	✓				2020	Journal of University of Babylon for Engineering Sciences	Geotechnical evaluation of soils in Ammarah/Central Missan, Iraq	11
https://www.sciencedirect.c om/science/article/pii/S1018 363919306269				✓	2021	Journal of King Saud University - Engineering Sciences	Dynamic modelling of bridge approach slabs under moving loads	12
https://jeng.utq.edu.iq/index. php/main/article/view/331	<b>✓</b>				2021	University of Thi_Qar Journal for Engineering Sciences	Assessment of positioning accuracy using DGPS in Iraqi survey work	13
https://dergipark.org.tr/en/do wnload/article-file/1119386		<b>✓</b>			2021	Turkish Journal of Engineering	Strength and behaviour assessment of axially loaded concrete filled steel tubular stub columns	14