

السيرة الذاتية للدكتور المهندس حاكم سماوي سلطان الجبوري



الاسم : ا.د. حاكم سماوي سلطان الجبوري

اللقب العلمي: استاذ Professor

Prof. Dr. Hakim Samawi Sultan Aljibori

TEL: +9647719162429 / +9647801847481

aljiborihakim@gmail.com

للمراسله عن طريق الاميل

hakim.s@uowa.edu.iq

الصفحة الشخصية في مستوعب سكوباس Scopus

<https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=30367577500>

الصفحة الشخصية في مستوعب كلاريفيت Web of Science

<https://www.webofscience.com/wos/author/record/40028160>

الصفحة الشخصية في مستوعب Google Scholar

https://scholar.google.com/citations?hl=en&user=7s3IJAQAAAAJ&view_op=list_works&sortby=pubdate

Research Gate:

<https://www.researchgate.net/profile/Hakim-Aljibori>

ORCID:

<http://orcid.org/0000-0002-5815-8148>

المؤهلات العلمية: Qualifications

1. شهادة فوق الدكتوراه (Post Doctorate) في تصميم اجهزة الطاقة Energy System
2. شهادة دكتوراه في الهندسة الميكانيكية من جامعة بوترا الماليزية PhD in Mechanical and Material Engineering/University Putra Malaysia
3. شهادة ماجستير في هندسة الطيران Aerospace Engineering /University Putra Malaysia

Putra Malaysia

4. بكالوريوس هندسة ميكانيكية / جامعة بغداد

5. شهادة في تقنية المعلومات (IT) / جامعة كامبرج البريطانية

الحالة الاجتماعية: متزوج - اربعة اطفال (2+2)

الخبرة : اكثر من 20 سنة (في مجال البحث والتطوير- الدراسات والعمل الاكاديمي والهندسي والاداري)...مهندس استشاري وخبير في مجال العمل التدريبي والتطوير

ملخص الخدمة والدرجات العلمية

1. الالقب العلمية والجهة المانحة:

• اللقب العلمي الحالي: استاذ Professor

• استاذ مشارك Associate Professor (من ماليزيا)

• مدرس Lecturer (من ماليزيا)

2. الخبرة العملية :

• باحث : 80 بحث ومؤتمر علمي منشور في مجلات عالمية (كلاريفيت + سكوباس +مجلات عالمية)

• تدريسي ورئيس قسم التكييف والتبريد وعميد كلية الهندسة وباحث علمي في جامعة وارث الانبياء من

2017 – الان

• مدير مركز الوارث للبحث العلمي – جامعة وارث الانبياء

• تدريسي وباحث في جامعة بوترا الماليزية (University Putra Malaysia) للفترة من 2001 لغاية

2007

• تدريسي وباحث في جامعة ملايا الماليزية (University of Malaya) من 2007 لغاية 2012

• استاذ زائر في سنغافورة

• تدريسي ورئيس قسم الهندسة الميكانيكية وباحث في الجامعة التقنية والتطبيقية/ سلطنة عمان من 2012

الى 2017

• مهندس استشاري / عضو نقابة المهندسين العراقية /مهندس استشاري / رقم الانتساب

62138 – وعضو نقابة المهندسين الماليزية

• عضو نقابة المهندسين العالمية / International Association / رقم العضويه (IAENG)-Engineers

Membership number is: 64528

3. عدد طلبة الدراسات العليا الذين اشرفت على تخرجهم 13 طالب في ماليزيا
4. حائز على جائزة (يوم العلم – وزارة التعليم العالي- العراق) مع درع وكتاب شكر
5. حاصل على جائزة الابداع (الميدالية الذهبية) لبراءات الاختراع مع كتاب شكر
6. حاصل على الجائزة الاولى (الميدالية الذهبية) في الطاقات المتجددة (Renewable Energy) لسنة 2010 عن تصميم جهاز ميكانيكي لتجميع مياه الامطار والاستفادة منها للاغراض الاخرى في المعرض الماليزي السنوي للابتكارات- مركز التجارة العالمي- كوالالمبور- ماليزيا
7. رئاسة وعضو للعديد من لجان المناقشة لطلبة الماستر والدكتوراه
8. اكثر من 50 كتاب شكر وتقدير من وزراء ورؤساء جامعات وعمداء كليات للانجازات العلمية المختلفة
9. حاصل على احسن بحث في المؤتمر العلمي الدولي لسنة 2009 الذي اقيم في جامعة مارا/ ماليزيا
10. عدد البحوث المنشورة في مجلات علمية عالمية رصينة ومؤتمرات اكثر 80 بحث
11. عدد البحوث المرسله للتقييم (تحت المراجعة الان): 5 بحوث
12. تأليف فصل في كتاب - مقبول للنشر في سويسرا- اسم الكتاب Design against the Failure مع مجموعة من الاساتذة Professors
13. المشاركة في العديد من المؤتمرات العلمية في ماليزيا- بروناي- اليابان- كوريا الجنوبية -اميركا - كندا- قطر- تايلند- ايران- الامارات العربية- العراق- سنغافورة- مصر- بريطانيا- سلطنة عمان- تركيا...
14. المشاركة في العديد من الدورات حول انظمة ادارة الجودة الصناعية وادارة الجودة في التعليم العالي
15. تنفيذ ثلاثة مشاريع تطبيقية مدعومة من قبل وزارة التعليم العالي الماليزية - Funded Projects
16. عضو في لجنة (نظام الجودة) – جامعة ملايا الماليزية University of Malaya

17. عضو في مركز بحوث النانوتكنولوجي وهندسة المواد Nanotechnology and Advance

Materials - ماليزيا

18. عضو في مركز بحوث الطاقات المتجددة Renewable Energy - سلطنة عمان

19. عضو لجنة البحث والتطوير في شركة بروتون الماليزية لتصنيع السيارات

20. قابل للعمل على برامج هندسية تصميمية باستخدام الحاسوب - ANSYS – SOLIDWORK

AUTO CAD / LUSAS

21. شهادة تدريبية في نظام ادارة الجودة في التعليم العالي الهندسي والتقني

22. شهادة في طرائق وتقنيات التدريس

23. شهادة في السلامة والصحة المهنية (OSHA) Occupation Safety and Health Act

24. المشاركة في العديد من اللجان المكلفة بوضع المناهج الدراسية والخطط الاستراتيجية للتعليم العالي

25. المشاركة ضمن الكادر التدريسي والتقني المخصص من الجامعة الى اعداد وتدريب المهندسين

والتقنيين المبعوثين- جامعة الدول العربية

26. المشاركة في العشرات من الدورات والندوات والحلقات النقاشية

27. رئيس تحرير مجلة التقني العلمية من 1999 لغاية 2002

28. عضو لجنة التحرير في مجلة الهندسة الميكانيكية وهندسة المواد (مجلة علمية

عالمية رصينة في سكوباس وكلاريفيت) في جامعة ملايا الماليزية

29. اللغات التي يتقنها :

• العربية (بطلاقة - لغة الام)

• الانكليزية (بطلاقة)

• الملاوية (لغة ماليزيا- اندونيسيا- سنغافوره- بروناي) متوسط

30. الهوايات: (البحث والتطوير والعمل الاكاديمي/ الكمبيوتر/ الرياضة)

This author profile is generated by Scopus. [Learn more](#)

Sultan, Hakim S.

[i](#) University of Warith Al-Anbiyaa, Karbala, Iraq

[SC](#) 30367577500 [i](#)

[ID](#) <https://orcid.org/0000-0002-5815-8148> [View more](#)

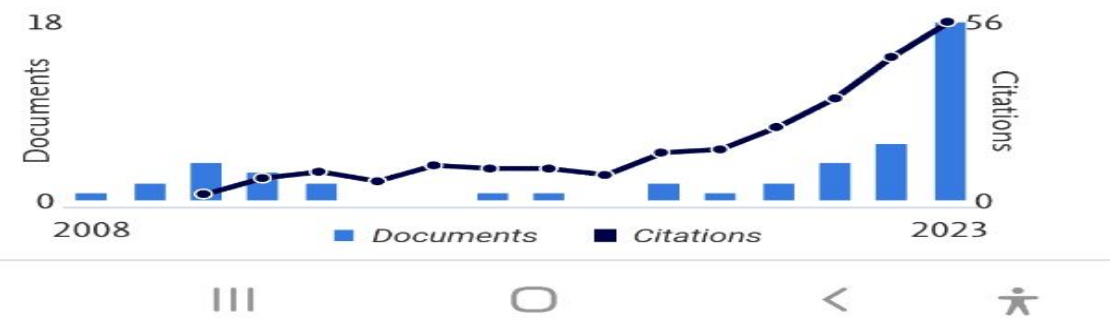
250
Citations by **233 documents**

47
Documents

8
h-index [View h-graph](#)

[🔔 Set alert](#) [🔖 Save to list](#) [⋮ More](#)

Document & citation trends



Google Scholar profile for Hakim S. Sultan Aljibori. The profile includes a bio, a list of publications, and citation statistics.

Hakim S. Sultan Aljibori
 University of Warith Al-Anbiyaa
 Verified email at uowa.edu.iq
 Applied Mechanics materials and Renewable e...

Publications:

TITLE	CITED BY	YEAR
Comparative study on heat transfer improvement of nanofluids flow in forward-facing reducing channel with and without novel hybrid ribs		2023
Mechanisms for effective mechanical properties design of steel welds		2023
Machine learning modeling of reversible thermochemical reactions applicable in energy storage systems	2	2023
Predicting thermophysical properties enhancement of metal-based phase change materials using various machine learning algorithms	1	2023

Cited by:

	All	Since 2018
Citations	575	328
h-index	14	9
i10-index	17	9

Citations over time:

Year	Citations
2016	~45
2017	~55
2018	~75
2019	~45
2020	~40
2021	~50
2022	~65
2023	~70

Co-authors:

- Hussein A Kazem, Professor, Sohar University, Om
- Abdul Amir H. Kadhium, University of Al-Ameed

ResearchGate profile for Hakim S. sultan Aljibori. The profile includes a bio, research statistics, and a citation chart.

Hakim S. sultan Aljibori
 Professor and Researcher · Professor at University of Warith Al-anbiyaa
 Iraq | Website

Research Statistics:

- Research Interest Score: 577.5
- Citations: 444
- h-index: 11

Citations since 2017:

Year	Citations
2017	~50
2018	~45
2019	~25
2020	~35
2021	~35
2022	~60
2023	~55

Research Items: 50
Citations: 309

ORCID
Connecting research and researchers

Search...

Printable version

Names

Published name
Hakim S. Sultan Aljibori

Name
Hakim S. Sultan Aljibori

Also known as
H.S.S, H. S.

Biography

Activities

Activate Windows
Go to Settings to activate Windows.

Help

2:29 PM
2/8/2023

14°C Partly sunny

ENG

07801847481 - 07719162429

مع فائق احترامی و تقدیری
الدكتور حاکم سماوي سلطان
العنوان: كربلاء- رقم الهاتف: 07719162429 - 07801847481