



السيرة الذاتية

الاسم : حنان كاظم حسون

تاريخ الميلاد : 1975/6/17

الحالة الزوجية : متزوجة

عدد الأولاد : (4)

الديانة : مسلمة

التخصص : علم الفيزياء

الوظيفه : تدريسية

الدرجة العلمية : مدرس

عنوان العمل : جامعة بغداد – كلية التربية للعلوم الصرفة/ابن الهيثم – قسم الفيزياء

الهاتف النقال : 07706913209

البريد الإلكتروني : hanan.kadhem@yahoo.com

أولاً : المؤهلات العلمية .

التاريخ	الكلية	الجامعة	الدرجة العلمية
1997	التربية للعلوم الصرفة/ابن الهيثم	بغداد	بكالوريوس
2005	التربية للعلوم الصرفة/ابن الهيثم	بغداد	الماجستير
2017	التربية للعلوم الصرفة/ابن الهيثم	بغداد	الدكتوراه
			أخرى

● ثانياً : التدرج الوظيفي .

ت	الوظيفة	الجهة	الفترة من - الى
1	معاون فيزيائي	جامعة بغداد / كلية التربية للعلوم الصرفة – ابن الهيثم	1997/11/1 - 2006/2/19
2	مدرس مساعد	جامعة بغداد/ كلية التربية للعلوم الصرفة – ابن الهيثم	2006/2/19 - 2010/12/5
3	مدرس	جامعة بغداد / كلية التربية للعلوم الصرفة – ابن الهيثم	2010/12/5 - الى الان
4			

● ثالثاً : التدريس الجامعي .

ت	الجهة (المعهد / الكلية)	الجامعة	الفترة من - الى
1	التربية للعلوم الصرفة – ابن الهيثم/ قسم الفيزياء	جامعة بغداد	1997- الى الان
2			

● رابعاً : المقررات الدراسية التي قمت بتدريسها.

ت	القسم	المادة	السنة
1	الفيزياء	مختبر الضوء	1997-2002
2	الفيزياء	مختبر النووية	2005-2006
3	الفيزياء	مختبر الأجهزة ووسائل الأيضاح	2006-2014
4	الفيزياء	مختبر الكهربائية	2014-2016
5	الفيزياء	مختبر الأجهزة ووسائل الأيضاح	2016-2018
6	الفيزياء	مادة البصريات	2018-2020

• خامساً: (الاطاريح ، الرسائل) التي أشرف عليها:

ت	اسم الأطروحة أو الرسالة	القسم	السنة
1			
2			
3			

• سادساً: المؤتمرات والندوات العلمية التي شارك فيها.

ت	العنوان	السنة	مكان انعقادها	نوع المشاركة (بحث / بوستر حضور)
1	مؤتمر الجامعة المستنصرية كلية التربية	2013	الجامعة المستنصرية	(بحث)
2	مؤتمر الدولي العلمي الاول كلية التربية للعلوم الصرفة / ابن الهيثم	2017	كلية التربية للعلوم الصرفة / ابن الهيثم	(اثنان بحث)
3	Tmrees Conference Series (AIP Conference Proceedings)	2018	لبنان	(ثلاثة بحوث)
4	Tmrees Conference Series Athens, Greece	2018	اليونان	(اثنان بحث)
5	AIP Conference Proceedings	2019	لبنان	بحث
6	Technologies and Materials for Renewable Energy, Environment and Sustainability, TMREES19	2019	اليونان	بحث

• سابعا : الأنشطة العلمية الاخرى .

ت	داخل الكلية	خارج الكلية
1	عضو لجنة امتحانيه	
2	عضو في لجان استلال وتقصي	
3	عضو لجنة غيابات	

4	عضو لجنة تقرير التقويم الذاتي
5	عضو لجنة الشباب المبدع
6	عضو لجنة الاسعافات الاولية
7	المشاركة في مؤتمر ببحث
8	تقييم بحوث علمية في مؤتمر
9	ورشة عمل بالتعاون مع التعليم المستمر
10	دورات وندوات تدريبية بالتعاون مع التعليم المستمر

• خامساً: المشروعات البحثية في مجال التخصص لخدمة البيئة والمجتمع أو تطوير التعليم .

ت	أسم البحث	محل النشر	السنة
1	Physical & Mechanical Properties Of Chemical Resistance Ceramic Tiles And Mortar To Alkali Solution	مجلة ابن الهيثم للعلوم الصرفة والتطبيقية	2009
2	Modeling Of The Effect Of Mgo And Zro ₂ On Sintering Of Alumina	مجلة ابن الهيثم للعلوم الصرفة والتطبيقية	2011
3	Modeling Of The Effect Of Grain Size On Final Stage Of Sintering	مجلة ابن الهيثم للعلوم الصرفة والتطبيقية	2013
4	Modeling Of The Effect Of Grain Size And La ₂ O ₃ Doping On Sintering A – Cristobillite	مجلة ابن الهيثم للعلوم الصرفة والتطبيقية	2013
5	Master Sintering Curve For Tio ₂	مجلة ابن الهيثم للعلوم الصرفة والتطبيقية	2013
6	Effect Of Nd ₂ O ₃ Doping On Sintering Silica Using L ² - Regression Modeling Technique	مجلة كلية التربية الجامعة المستنصرية	2017
7	The Structural And Optical Properties Of Zinc Telluride Thin Film By Vacuum Thermal Evaporation Technique	مجلة ابن الهيثم للعلوم الصرفة والتطبيقية	2016
8	Effect Of Aluminum On Optical Properties Of Aluminum Doping ZnTe Thin Films Prepared By Vacuum Thermal Evaporation Technique	International Journal Of Innovative Research Engineering And Inscience, Technology	2016

2017	مجلة ابن الهيثم للعلوم الصرفة والتطبيقية	Effect Of Aluminum On Characterization Of ZnTe/N-Si Heterojunction Photodetector	9
2017	IOP Conf. Series: Journal of Physics: Conf. Series	Fabrication & Characterization Of AIAS/P-Si Heterojunction Solar Cell	10
2018	Tmrees Conference Series لبنان / بيروت	Study The Physical And Optoelectronic Properties Of Silver Gallium Indium Selenide Aggainse2/Si Heterojunction Solar Cell	11
2018	Tmrees Conference Series لبنان / بيروت	The Study Of Behavior Titanium Pure Commercially Coated With Hydroxyapatite And Zirconia	12
2018	Tmrees Conference Series لبنان / بيروت	Study The Effect Of Nano SiO ₂ On Dielectric Strength Property Of Zirconia	13
2018	Journal Of Engineering And Applied Sciences	STUDY THE UNIVERSAL BEHAVIOR OF HgBa ₂ Ca ₂ Cu ₃ -Xt _{ex} o ₈ +Δ SUPERCONDUCTING THIN FILMS	14
2018	Energy Procedia	Calculating Surface Roughness For A Large Scale SEM Images By Mean Of Image Processing	15
2018	Energy Procedia	Fabrication And Charaetrization Of N- InSb Hetrojunction For Optoelectronic Device	16
2019	AIP Conference Proceedings	Highly Selective CdS:Ag Heterojunction For Photodetector Applications	17
2019	Journal Of Engineering And Applied Sciences	Fabrication And Properties Of Ag ₂ O/Si Heterojunction Solar Cell Pure And Doped (Sb, Sn And Se)	18
2019	Journal Of Engineering And Applied Sciences	Effect Of Aluminum On The Structural, Optical, Electrical And Photovoltaic Properties Of ZnSe/n-Si Heterojunction Solar Cell	19

• تاسعا: عضوية الهيئات العلمية المحلية والدولية .

• عضو في الجمعية العراقية للنانوتكنولوجيا

• عضو في جمعية الليزر العراقية

• عاشراً: كتب الشكر ، الجوائز و شهادات التقدير.

كتب الشكر والندوات

• عدد كتب الشكر والتقدير 14

• احد عشر: اللغات .

✓ اللغة العربية

✓ اللغة الانكليزية

Note: - Make a copy on CD*

** ترفق نسخة الكترونية على CD

