

السيرة الذاتية



الاسم : ذكرى قاسم عبد الرحيم سلمان العاني

تاريخ الميلاد : 1968/6/19

الحالة الزوجية : ارملة

عدد الأولاد : لا يوجد

الديانة : مسلمة

التخصص : فيزياء الحالة الصلبة

الوظيفة : تدريسية

الدرجة العلمية : استاذ مساعد

عنوان العمل : جامعة بغداد / كلية العلوم / قسم الفيزياء

هاتف العمل :

الهاتف النقال : 07901516993

البريد الإلكتروني : Thekra_alani@yahoo.com

أولاً : المؤهلات العلمية .

الكلية	الجامعة	الدرجة العلمية
التربية للبنات	جامعة بغداد	بكالوريوس
2000	جامعة بغداد	الماجستير
2013	جامعة بغداد	الدكتوراه
		أخرى

ثانياً : التدرج الوظيفي .

الوظيفة	الجهة	الفترة من - الى	ت
م.فيزياوي	جامعة بغداد / التربية للبنات	2000-1992	1
مدرس مساعد	جامعة بغداد / كلية العلوم	2009-2000	2
مدرس	جامعة بغداد / كلية العلوم	2014 -2009	3
استاذ مساعد	جامعة بغداد / كلية العلوم	2014- لحد الان	4

ثالثاً : التدريس الجامعي .

الجامعة (المعهد / الكلية)	الجامعة	الفترة من - الى	ت
كلية العلوم للبنات	جامعة بغداد	1998-1992	1
كلية العلوم	جامعة بغداد	1998 - لحد الان	2
			3

رابعاً : المقررات الدراسية التي قمت بتدريسيها.

القسم	المادة	السنة	ت
قسم الفيزياء / كلية العلوم	مخابر الالكترونيات	1998-1992	1
قسم الفيزياء / كلية العلوم	مخابر النمذجة / مختبر الحاسوبات	2007-2000	2
قسم الفيزياء / كلية العلوم	مخابر الميكانيك / اول فيزياء وفلك	2009-2008	3
قسم الفيزياء / كلية العلوم	مخابر الحاسوبات / مختبر تحليل عددي / مختبر الكهربائية	2014-2013	4
قسم الفيزياء / كلية العلوم	مشروع بحث تخرج المرحلة الرابعة	2014-2013	5
قسم الفيزياء / كلية العلوم	مخابر الحاسوبات / مختبر تحليل عددي / مختبر الكهربائية	2015 -2014	6
قسم الفيزياء / كلية العلوم	مشروع بحث تخرج المرحلة الرابعة	2015-2014	7

2016-2015	مختبر كهربائية / مشروع بحث تخرج المرحلة الرابعة	قسم الفيزياء / كلية العلوم	8
2017-2016	مختبر كهربائية / مشروع بحث تخرج المرحلة الرابعة	قسم الفيزياء / كلية العلوم	9
2018-2017	مختبر كهربائية / مشروع بحث تخرج المرحلة الرابعة	قسم الفيزياء / كلية العلوم	10
2019-2018	مختبر كهربائية / مشروع بحث تخرج المرحلة الرابعة	قسم الفيزياء / كلية العلوم	11

خامساً: (الاطاريج ، الرسائل) التي أشرف عليها:

السنة	القسم	اسم الأطروحة أو الرسالة	ت
			1
			2
			3
			4
			5
			6
			7

سادساً: المؤتمرات والندوات العلمية التي شارك فيها.

نوع المشاركة	مكان انعقادها	السنة	العنوان	ت
حضور ومساهمة	وزارة التعليم العالي والبحث العلمي	2002	المؤتمر العلمي الاول لتأثير اليورانيوم المنصب على البيئة في	1
حضور	جامعة بغداد / كلية العلوم / قسم الفيزياء	2011	المؤتمر العلمي الثالث لتقانة النانو وتطبيقاتها	2
حضور	الجامعة التكنولوجية / مركز بحوث المواد	2013	المؤتمر الدولي العلمي الرابع للنانotechnological والمواد المتقدمة	3
حضور	جامعة بغداد	2013	المؤتمر الدولي للفيزياء والهندسة	4
حضور	جامعة بغداد / العلوم للبنات	2015	ندوة ميكانيك الكم في الطب	5
حضور	جامعة بغداد / كلية العلوم	2015	ندوة التغيرات البيئية بسبب الاحاداث	6
حضور	جامعة بغداد / كلية العلوم	2016	ندوة البيئة وتلوث المادة الغذائية	7
حضور	هندسة المواد / الجامعة التكنولوجية	2016	ورشة عمل التوعية الصحية	8
حضور	جامعة بغداد / كلية العلوم	2017	محاضرات في قسم الحاسوبات	9
حضور	جامعة بغداد / كلية العلوم	2017	ندوة الاغذية والمضافات	10
حضور	جامعة بغداد/كلية الطب	2017	مؤتمراً كلية الطب	11
حضور	جامعة بغداد/كلية العلوم	2018	مؤتمراً العلوم المتقدمة ركيزة البناء	12
حضور	الجامعة التكنولوجية	2018	ندوات في قسم هندسة البناء	13
حضور	كلية العلوم للبنات	2018	ندوات مختلفة	14
حضور	جامعة النهرين	2018	ندوات	15
حضور	بغداد / كلية الطب	2018	مؤتمراً كلية الطب	16
حضور	جامعة بغداد	2018 و 2019	محاضرات وندوات في كليات مختلفة	17

سابعاً : الأنشطة العلمية الأخرى .

خارج الكلية	داخل الكلية
عضو لجنة الاشراف على المؤتمر العلمي التربوي الاول لكلية التربية للبنات 1994	
	عضو اللجنة التحضيرية للمؤتمر العراقي الاول للزجاج والسيراميك 1999
	عضو في سكرتارية المجلة العراقية للعلوم 1999
	عضو اللجنة الامتحانية لقسم الفيزياء / كلية العلوم 2004
	عضو اللجنة المساعدة للجنة التحضيرية للمؤتمر الاول لتقانة النانو وتطبيقاتها في الطاقات المتعددة 2009
	عضو اللجنة الامتحانية لقسم الفيزياء / كلية العلوم للعام الدراسي 2014/2013
	عضو لجنة استقلال لـ 5 اطارات في قسم الفيزياء كلية العلوم 2014
	عضو لجنة مناقشة خطة بحث طالبة الماجستير منى باسم جاسم 2014
	عضو لجنة مناقشة خطة بحث طالبة الماجستير مي سعد ابراهيم 2014
	عضو لجنة مناقشة رسالة طالب الماجستير ياسر محمد احمد 2015
	عضو لجنة استقلال رسالة طالب الماجستير محمد فيصل جاسم 2015
	عضو لجنة متابعة الاستقلال لطلب الترقية (جنان محمد حسن جابر) 2016

	لجنة الامتحان الشامل لطلبة الدكتوراه ذكرى خضير عبيس 2016
	عضو لجنة متابعة احتفال طلبة المرحلة الرابعة 2016
	عضو لجنة الارشاد التربوي 2016
	تقييم بحث للمجلة العراقية للفيزياء 2016
	المشاركة في دورة Google scholar & Research Gate لغراض الترقيات العلمية 2016
	عضو لجنة التعليم المستمر 2017 و 2018
	عضو لجنة الامتحان الشامل للطالبة حنان عبد الله 2018
	عضو لجنة مناقشة طالبة الدكتوراه تسنيم حسن محمود 2018
	عضو لجنة الارشاد التربوي 2018
	عضو لجنة مناقشة مشاريع تخرج المرحلة الرابعة 2018
	عضو لجنة مناقشة طالبة الماجستير 2019
	لجنة متابعة الإيفادات 2019

ثامناً: المشروعات البحثية في مجال التخصص لخدمة البيئة والمجتمع أو تطوير

التعليم .

السنة	محل النشر	أسم البحث	ت
2001	المجلة العراقية للعلوم	دراسة الخواص التركيبية والاجهاد لاغشية الالمنيوم (Al) والسيلينيوم (Se) والانديوم قصدير اوكسايد (ITO) الرقيقة	1

2002	المجلة العراقية للعلوم	دراسة ومقارنة لاصناف اغشية الالمنيوم (Al) والسيلينيوم (Se) والانديوم قصدير اوكسايد (ITO) الرقيقة	2
2002	المجلة العراقية للعلوم	دراسة ومقارنة لاصناد اغشية الالمنيوم (Al) والسيلينيوم (Se) والانديوم قصدير اوكسايد (ITO) الرقيقة	3
2005	مجلة جامعة عدن للعلوم الطبيعية والتطبيقية – المجلد التاسع – العدد الثاني	الخصائص الميكانيكية لاغشية الصلبة الرقيقة	4
2005	مجلة ام سلمة للعلوم	الخواص التركيبية والميكانيكية لاغشية النيكل الرقيقة المحضرة بطريقة الرش الابيوني	5
2007	مجلة ام سلمة للعلوم	دراسة بعض الخواص الكهربائية لاغشية AlNiCo الرقيقة المحضرة بطريقة الرش الابيوني	6
2010	مجلة بغداد للعلوم	دراسة تأثير التلدين في بعض الخصائص التركيبية والبصرية لاغشية CdS , CdS:In الرقيقة	7
2011	مجلة جامعة النهرین للعلوم	تأثير درجة التلدين على بعض الخصائص البصرية والتركيبية لاغشية AlNiCo الرقيقة	8
2011	المجلة العراقية للفيزياء	تأثير نسب التشويب على بعض المعلومات الاساسية للكاشف الفوتوني CdSe:Cu	9
2012	المجلة العراقية للفيزياء	دراسة الالكترونية النانوية للانديوم – كاليلوم - فوسفاید	10
2012	المجلة العراقية للفيزياء	تأثير حجم اللب على الخواص الالكترونية للكاليلوم - ارسينايد	11
2012	Advances in Materials Physics and Chemistry	الخواص الالكترونية للكاليلوم فوسفاید النانوية للب و السطح المؤكسد	12

13	دراسة الخواص الالكترونية للتربيج النانوي لتركيب InxGa1-xP مع تغير الحجم ، الشكل و نسبة التسبيك	Indian Journal of Physics	2013
14	التركيب الالكتروني لل InxGa1-xAs النانوي باستخدام البدأ الاولى لنظرية دوال الكثافة مع نظرية وحدة الخلية الكبيرة	International Journal of Application or Innovation in engineering & Management (IJAIE)	2013
15	دراسة الخواص الالكترونية لبلورات CdSe للب والسطح المؤكسد	International Journal of Application or Innovation in engineering & Management (IJAIE)	2013
16	دراسة التركيب الالكتروني لبلورات CdS النانوية باستخدام نظرية دوال الكثافة	المجلة العراقية للفيزياء	2014
17	دراسة التركيب الالكتروني والسطح المتأكسد لـ InP باستخدام نظرية دوال الكثافة	International Journal of Application or Innovation in engineering & Management (IJAIE)	2014
18	الخواص الميكانيكية للبولي استر المشبع والمقوى بأسلاك من الحديد	International Journal of Application or Innovation in engineering & Management (IJAIE)	2014
19	التجمعات النانوية لتركيب الزنك ابليند للكادميوم سيلينيد المحضر بواسطة التفاعلات الكيميائية	International Journal of Thermal Technologies	2014
20	دراسة التركيب الالكتروني لـ In1-xAlxP مع تغير التركيز للالمنيوم باستخدام نظرية دوال الكثافة	International Journal of Thermal Technologies	2015
21	دراسة الخواص الالكترونية والميكانيكية لمادة BN النانوية باستخدام نظرية دوال الكثافة	International Journal of Thermal Technologies	2016
22	دراسة تأثير الضغط على الخواص الميكانيكية لاغشية CdSe النانوية باستخدام نظرية دوال الكثافة	Indian journal of Natural sciences	2017

تاسعاً: عضوية الهيئات العلمية المحلية والدولية .

عاشرأً: كتب الشكر ، الجوائز وشهادات التقدير.

السنة	الجهة المانحة	كتاب الشكر أو الجائزة أو شهادة	ت
1992	عميد كلية التربية للبنات	شكر وتقدير مع مكافأة	1
1993	عميد كلية التربية للبنات	شكر وتقدير	2
1993	عميد كلية التربية للبنات	شكر وتقدير	3
1993	عميد كلية التربية للبنات	شكر وتقدير	4
1994	عميد كلية التربية للبنات	مكافأة	5
1995	عميد كلية التربية للبنات	شكر وتقدير	6
1995	رئيس جامعة بغداد	شكر وتقدير	7
1996	عميد كلية التربية للبنات	شكر وتقدير	8
1999	رئيس جامعة بغداد	شكر وتقدير	9
1999	عميد كلية العلوم	منح قدم	10
1999	عميد كلية العلوم	مكافأة	11
1999	عميد كلية العلوم	مكافأة	12
1999	عميد كلية العلوم	شكر وتقدير	13
2000	رئيس جامعة بغداد	شكر وتقدير	14
2000	عميد كلية العلوم	منح قدم	15
2000	عميد كلية العلوم	شكر وتقدير	16
2000	ع/ وزير التعليم العالي	مكافأة	17
2001	وكيل وزارة التعليم العالي	شكر وتقدير	18
2002	وكيل وزارة التعليم العالي	شكر وتقدير	19
2009	عميد كلية العلوم	شكر وتقدير	20
2013	عميد كلية العلوم	منح قدم	21
2013	رئيس جامعة بغداد	شكر وتقدير	22
2014	رئيس جامعة بغداد	شكر وتقدير	23
2014	رئيس جامعة بغداد	شكر وتقدير	24
2014	مساعد رئيس الجامعة	شكر وتقدير	25

2014	معاون العميد	منح قدم	26
2014	وزير التعليم العالي والبحث	شكر وتقدير	27
2014	رئيس جامعة بغداد	شكر وتقدير	28
2014	معاون العميد	منح قدم	29
2014	مساعد رئيس الجامعة	شكر وتقدير	30
2015	رئيس جامعة بغداد	شكر وتقدير	31
2015	معاون العميد	منح قدم	32
2016	رئيس قسم هندسة البناء والإنشاءات	شهادة تقديرية	33
2016	وزير التعليم العالي والبحث العلمي	شكر وتقدير	34
2017	رئيس جامعة بغداد	شكر تقدير	35
2018	رئيس قسم هندسة البناء	شهادة تقديرية	36
2018	رئيس قسم هندسة البناء	شهادة تقديرية	37
2019	عميد كلية العلوم	شكر وتقدير	38

حادي عشر : الكتب المؤلفة أو المترجمة .

سنة النشر	أسم الكتاب	ت
		1
		2
		3
		4
		5
		6

ثاني عشر : اللغات .

✓ العربية

✓ الانكليزية

ملحوظة : يتم تسليم نسخة على CD