

السيرة الذاتية



الاسم : ذكري قاسم عبد الرحيم سلمان العاني

تاريخ الميلاد : ١٩٦٨/٦/١٩

الحالة الزوجية : متزوجة

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 : ٠٧٩٠١٥١٦٩٩٣

البريد الإلكتروني : Thekra_alani@yahoo.com

أولاً : المؤهلات العلمية .

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

ثانياً : التدرج الوظيفي .

ت	الوظيفة	الجهة	الفترة من - الى
١	م.فيزياوي	جامعة بغداد / التربية للبنات	١٩٩٢-٢٠٠٠
٢	مدرس مساعد	جامعة بغداد / كلية العلوم	٢٠٠٠-٢٠٠٩
٣	مدرس	جامعة بغداد / كلية العلوم	٢٠٠٩-٢٠١٤
٤	استاذ مساعد	جامعة بغداد / كلية العلوم	٢٠١٤- لحد الان

ثالثاً : التدريس الجامعي .

ت	الجهة (المعهد / الكلية)	الجامعة	الفترة من - الى
1	كلية العلوم للبنات	جامعة بغداد	١٩٩٢-١٩٩٨
2	كلية العلوم	جامعة بغداد	١٩٩٨ - لحد الان
3			

رابعاً : المقررات الدراسية التي قمت بتدريسها.

ت	القسم	المادة	السنة
١	قسم الفيزياء / كلية العلوم	مختبر الالكترونيات	١٩٩٢-١٩٩٨
٢	قسم الفيزياء / كلية العلوم	مختبر النمذجة / مختبر الحاسبات	٢٠٠٠-٢٠٠٧
٣	قسم الفيزياء / كلية العلوم	مختبر الميكانيك / اول فيزياء وفلك	٢٠٠٨-٢٠٠٩
٤	قسم الفيزياء / كلية العلوم	مختبر الحاسبات /مختبر تحليل عددي / مختبر الكهربائية	٢٠١٣-٢٠١٤
٥	قسم الفيزياء / كلية العلوم	مشروع بحث تخرج المرحلة الرابعة	٢٠١٣-٢٠١٤
٦	قسم الفيزياء / كلية العلوم	مختبر الحاسبات /مختبر تحليل عددي / مختبر الكمبيوتر	٢٠١٤-٢٠١٥
٧	قسم الفيزياء / كلية العلوم	مشروع بحث تخرج المرحلة الرابعة	٢٠١٤-٢٠١٥

٢٠١٦-٢٠١٥	مختبر كهربائية /مشروع بحث تخرج المرحلة الرابعة	قسم الفيزياء / كلية العلوم	٨
٢٠١٧-٢٠١٦	مختبر كهربائية /مشروع بحث تخرج المرحلة الرابعة	قسم الفيزياء / كلية العلوم	٩

خامساً: (الاطاريح ، الرسائل) التي أشرف عليها:

السنة	القسم	اسم الأطروحة أو الرسالة	ت
			١
			٢
			٣
			٤
			٥
			٦
			٧

سادساً: المؤتمرات والندوات العلمية التي شارك فيها.

نوع المشاركة	مكان انعقادها	السنة	العنوان	ت
حضور ومساهمة	وزارة التعليم العالي والبحث العلمي	٢٠٠٢	المؤتمر العلمي الاول لتأثير اليورانيم المنضب على البيئة في	1
حضور	جامعة بغداد / كلية العلوم /قسم الفيزياء	٢٠١١	المؤتمر العلمي الثالث لتقانة النانو وتطبيقاتها	2

3	المؤتمر الدولي العلمي الرابع للنانوتكنولوجي والمواد المتقدمة	٢٠١٣	الجامعة التكنولوجية / مركز بحوث المواد	حضور
4	المؤتمر الدولي للفيزياء والهندسة	٢٠١٣	جامعة بغداد	حضور
5	ندوة ميكانيك الكم في الطب	٢٠١٥	جامعة بغداد / العلوم للبنات	حضور
6	ندوة التغييرات البيئية بسبب الاحداث	٢٠١٥	جامعة بغداد / كلية العلوم	حضور
7	ندوة البيئة وتلوث المادة الغذائية	٢٠١٦	جامعة بغداد / كلية العلوم	حضور
8	ورشة عمل التوعية الصحية	٢٠١٦	هندسة المواد / الجامعة التكنولوجية	حضور
9	محاضرات في قسم الحاسبات	٢٠١٧	جامعة بغداد / كلية العلوم	حضور
١٠	ندوة الاغذية والمضافات	٢٠١٧	جامعة بغداد / كلية العلوم	حضور

■ سابعا : الأنشطة العلمية الاخرى .

خارج الكلية	داخل الكلية
عضو لجنة الاشراف على المؤتمر العلمي التربوي الاول لكلية التربية للبنات ١٩٩٤	
	عضو اللجنة التحضيرية للمؤتمر العراقي الاول للزجاج والسيراميك ١٩٩٩
	عضو في سكرتارية المجلة العراقية للعلوم ١٩٩٩
	عضو اللجنة الامتحانية لقسم الفيزياء / كلية العلوم ٢٠٠٤
	عضو اللجنة الساندة للجنة التحضيرية للمؤتمر الاول لتقانة النانو وتطبيقاتها في الطاقات المتجددة ٢٠٠٩
	عضو اللجنة الامتحانية لقسم الفيزياء / كلية العلوم للعام الدراسي ٢٠١٣/٢٠١٤
	عضو لجنة استئلال لـ ٥ اطاريح في قسم الفيزياء كلية العلوم ٢٠١٤

عضو لجنة مناقشة خطة بحث طالبة الماجستير منى باسم جاسم ٢٠١٤
عضو لجنة مناقشة خطة بحث طالبة الماجستير مي سعد ابراهيم ٢٠١٤
عضو لجنة مناقشة رسالة طالب الماجستير ياسر محمد احمد ٢٠١٥
عضو لجنة استئلال رسالة طالب الماجستير محمد فيصل جاسم ٢٠١٥
عضو لجنة متابعة الاستئلال لطلب الترقية (جنان محمد حسن جابر) ٢٠١٦
لجنة الامتحان الشامل لطلبة الدكتوراه ذكرى خضير عبيس ٢٠١٦
عضو لجنة متابعة احتفال طلبة المرحلة الرابعة ٢٠١٦
عضو لجنة الارشاد التربوي ٢٠١٦
تقييم بحث للمجلة العراقية للفيزياء ٢٠١٦
المشاركة في دورة Google scholar & Research Gate لاغراض الترقيات العلمية ٢٠١٦

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

التعليم .

ت	أسم البحث	محل النشر	السنة
١	دراسة الخواص التركيبية والاجهاد لاغشية الالمنيوم (Al) والسيليونيوم (Se) والاندنيوم قصدير اوكسايد (ITO) الرقيقة	المجلة العراقية للعلوم	٢٠٠١
٢	دراسة ومقارنة لالتصاقية اغشية الالمنيوم (Al) والسيليونيوم (Se) والاندنيوم قصدير اوكسايد (ITO) الرقيقة	المجلة العراقية للعلوم	٢٠٠٢

٢٠٠٢	المجلة العراقية للعلوم	دراسة ومقارنة لصلادة اغشية الالمنيوم (Al) والسيلينيوم (Se) والاندنيوم قصدير اوكسايد (ITO) الرقيقة	٣
٢٠٠٥	مجلة جامعة عدن للعلوم الطبيعية والتطبيقية – المجلد التاسع – العدد الثاني	الخصائص الميكانيكية للاغشية الصلبة الرقيقة	٤
٢٠٠٥	مجلة ام سلمة للعلوم	الخواص التركيبية والميكانيكية لاغشية النيكل الرقيقة المحضرة بطريقة الرش الايوني	٥
٢٠٠٧	مجلة ام سلمة للعلوم	دراسة بعض الخواص الكهربائية لاغشية $AlNiCo$ الرقيقة المحضرة بطريقة الرش الايوني	٦
٢٠١٠	مجلة بغداد للعلوم	دراسة تأثير التلدين في بعض الخصائص التركيبية والبصرية لاغشية CdS , $CdS:In$ الرقيقة	٧
٢٠١١	مجلة جامعة النهرين للعلوم	تأثير درجة التلدين على بعض الخصائص البصرية والتركيبية لاغشية $AlNiCo$ الرقيقة	٨
٢٠١١	المجلة العراقية للفيزياء	تأثير نسب التشويب على بعض المعلمات الاساسية للكاشف الفوتوني $CdSe:Cu$	٩
٢٠١٢	المجلة العراقية للفيزياء	دراسة الالكترونية النانوية للاندنيوم – كالسيوم - فوسفيد	١٠
٢٠١٢	المجلة العراقية للفيزياء	تأثير حجم اللب على الخواص الالكترونية للكالسيوم - ارسينايد	١١
٢٠١٢	Advances in Materials Physics and Chemistry	الخواص الالكترونية للكالسيوم فوسفيد النانوية لللب والسطح المؤكسد	١٢
٢٠١٣	Indian Journal of Physics	دراسة الخواص الالكترونية للتدرج النانوي لتركيب $In_xGa_{1-x}P$ مع تغيير الحجم ، الشكل و نسبة التسبيك	١٣

٢٠١٣	International Journal of Application or Innovation in engineering & Management (IJAIEM)	التركيب الالكتروني لل $In_xGa_{1-x}As$ النانوي باستخدام البدأ الاولي لنظرية دوال الكثافة مع نظرية وحدة الخلية الكبيرة	١٤
٢٠١٣	International Journal of Application or Innovation in engineering & Management (IJAIEM)	دراسة الخواص الالكترونية لبلورات CdSe للب والسطح المؤكسد	١٥
٢٠١٤	المجلة العراقية للفيزياء	دراسة التركيب الالكتروني لبلورات CdS النانوية باستخدام نظرية دوال الكثافة	١٦
٢٠١٤	International Journal of Application or Innovation in engineering & Management (IJAIEM)	دراسة التركيب الالكتروني والسطح المتأكسد لـ InP باستخدام نظرية دوال الكثافة	١٧
٢٠١٤	International Journal of Application or Innovation in engineering & Management (IJAIEM)	الخواص الميكانيكية للبولي استر المشبع والمقوى باسلاك من الحديد	١٨
٢٠١٤	International Journal of Thermal Technologies	التجمعات النانوية لتركيب الزنك ابليند للكادميوم سيلينايد المحضر بواسطة التفاعلات الكيميائية	١٩
٢٠١٥	International Journal of Thermal Technologies	دراسة التركيب الالكتروني لـ $In_{1-x}Al_xP$ مع تغير التركيز للالمنيوم باستخدام نظرية دوال الكثافة	٢٠
٢٠١٦	International Journal of Thermal Technologies	دراسة الخواص الالكترونية والميكانيكية لمادة BN النانوية باستخدام نظرية دوال الكثافة	٢١

تاسعاً: عضوية الهيئات العلمية المحلية والدولية .

✓

عاشراً: كتب الشكر ، الجوائز و شهادات التقدير.

ت	كتاب الشكر أو الجائزة أو شهادة	الجهة المانحة	السنة
١	شكر وتقدير مع مكافأة	عميد كلية التربية للبنات	١٩٩٢
٢	شكر وتقدير	عميد كلية التربية للبنات	١٩٩٣
٣	شكر وتقدير	عميد كلية التربية للبنات	١٩٩٣
٤	شكر وتقدير	عميد كلية التربية للبنات	١٩٩٣
٥	مكافأة	عميد كلية التربية للبنات	١٩٩٤
٦	شكر وتقدير	عميد كلية التربية للبنات	١٩٩٥
٧	شكر وتقدير	رئيس جامعة بغداد	١٩٩٥
٨	شكر وتقدير	عميد كلية التربية للبنات	١٩٩٦
٩	شكر وتقدير	رئيس جامعة بغداد	١٩٩٩
١٠	منح قدم	عميد كلية العلوم	١٩٩٩
١١	مكافأة	عميد كلية العلوم	١٩٩٩
١٢	مكافأة	عميد كلية العلوم	١٩٩٩
١٣	شكر وتقدير	عميد كلية العلوم	١٩٩٩
١٤	شكر وتقدير	رئيس جامعة بغداد	٢٠٠٠
١٥	منح قدم	عميد كلية العلوم	٢٠٠٠
١٦	شكر وتقدير	عميد كلية العلوم	٢٠٠٠
١٧	مكافأة	ع/ وزير التعليم العالي	٢٠٠٠
١٨	شكر وتقدير	وكيل وزارة التعليم العالي	٢٠٠١
١٩	شكر وتقدير	وكيل وزارة التعليم العالي	٢٠٠٢
٢٠	شكر وتقدير	عميد كلية العلوم	٢٠٠٩
٢١	منح قدم	عميد كلية العلوم	٢٠١٣
٢٢	شكر وتقدير	رئيس جامعة بغداد	٢٠١٣
٢٣	شكر وتقدير	رئيس جامعة بغداد	٢٠١٤
٢٤	شكر وتقدير	رئيس جامعة بغداد	٢٠١٤

٢٥	شكر وتقدير	مساعد رئيس الجامعة	٢٠١٤
٢٦	منح قدم	معاون العميد	٢٠١٤
٢٧	شكر وتقدير	وزير التعليم العالي والبحث	٢٠١٤
٢٨	شكر وتقدير	رئيس جامعة بغداد	٢٠١٤
٢٩	منح قدم	معاون العميد	٢٠١٤
٣٠	شكر وتقدير	مساعد رئيس الجامعة	٢٠١٤
٣١	شكر وتقدير	رئيس جامعة بغداد	٢٠١٥
٣٢	منح قدم	معاون العميد	٢٠١٥
٣٣	شهادة تقديرية	رئيس قسم هندسة البناء والانشاءات	٢٠١٦
٣٤	شكر وتقدير	وزير التعليم العالي والبحث العلمي	٢٠١٦

حادي عشر: الكتب المؤلفة أو المترجمة.

ت	أسم الكتاب	سنة النشر
١		
٢		
٣		
٤		
٥		
٦		

ثاني عشر: اللغات .

- ✓ العربية
- ✓ الانكليزية
- ✓

ملحوظة : يتم تسليم نسخة على CD