

السيرة الذاتية



-الإسم الرباعي واللقب: ابتسام خليل علوان خطاب البياتي

تاريخ الميلاد: ١٩٦٤

الحالة الاجتماعية: عزباء

الديانة: مسلم

التخصص: الفيزياء /فيزياء الحالة الصلبة –اغشية رقيقه الفائقة التوصيلية

الوظيفة: استاذة جامعية

الدرجة العلمية: مدرس

عنوان العمل: قسم الكيمياء/ كلية التربية للعلوم الصرفة / جامعة ديالى

الهاتف النقال: ٠٧٧٠٢٩٨١٥٠١

البريد الالكتروني Ibtisam_64 @Yahoo.com :

اولا :المؤهلات العلمية

السنة	الكلية	الجامعة	الدولة	الدرجة العلمية
١٩٨٦	العلوم /قسم الفيزياء	بغداد	العراق	بكالوريوس
٢٠٠٧	العلوم /قسم الفيزياء	بغداد	لعراق	الماجستير
٢٠١٦	العلوم /قسم الفيزياء	بغداد	لعراق	الدكتوراه

عنوان رسالة الماجستير : *Study the Effect of Variation of n on*

(Hg_{0.8}Tl_{0.2})Ba₂Ca_{n-1}Cu_nO_{2+2n+δ} System"

عنوان اطروحة الدكتوراه:

Effect of Vanadium addition on superconducting thin flim of /

Bi_{1.7}Pb_{0.3}Sr₂Ca₂Cu_{3-y}Ti_yO_{10+δ} system

ثانياً: المناصب الادارية

الفترة: من - الى	الجهة	المنصب	ت
٢٠٠٤-٢٠٠٠	جامعة ديالى / كلية التربية	مدير افراد	١
٢٠٠٤-١٩٩٧	جامعة ديالى / كلية التربية	سكرتيرة لجنة اترقيات و التعضيد	٢
٢٠١١-٢٠٠٧	جامعة ديالى / كلية التربية الرازي	امين مجلس الكلية	٣

ثالثاً: التدريس الجامعي

الفترة: من - الى	الجهة	القسم	ت
١٩٩٤-١٩٨٦	جامعة بغداد / كلية التربية - للبنات	فيزياوي - تدريس في المختبرات الفزياء	١
٢٠٠٥-١٩٩٩-	جامعة ديالى / كلية التربية كلية + التربية الاساس	تدريس في المختبرات الحاسبات وافيزياء	٢
٢٠٠٥ - لحد الان	جامعة ديالى / كلية التربية - قسم الكيمياء	تدريسة	٣

رابعاً: المقررات الدراسية التي قمت بتدريسها) للسنوات من 2005

السنة	المرحلة	المادة	الدراسة	القسم	الكلية	ت
١٩٩٨- ١٩٩٩	الاولى	الرياضيات	اولية	الكيمياء	لتربية	١
=	=	الحاسبات	=	اللغة العربي	التربية	٢
٢٠٠٧- ٢٠٠٨ ٢٠٠٨- ٢٠٠٩	=	الحاسبات	=	الكيمياء	التربية - علوم الصرفة	
٢٠٠٧- ٢٠٠٨ ٢٠٠٨- ٢٠٠٩ ٢٠٠٩- ٢٠١٠ ٢٠١٠- ٢٠١١	الثالثه	الكيمياء الضوئية- النوية	=			٣
٢٠١٢- ٢٠١٣ ٢٠١٣- ٢٠١٤ ٢٠١٤- ٢٠١٥	الاولى	الفيزياء العامه	=	الكيمياء	التربية - علوم الصرفة	٤

-٢٠١٥ ٢٠١٦						
-٢٠١٤ ٢٠١٥ -٢٠١٥ ٢٩١٦	الاولى	الرياضيات	=	الكيمياء	التربية-لعلوم الصرفة	٥
-٢٠١٥ ٢٠١٦	الثانية	الرياضيات		الكيمياء	التربية-لعلوم الصرفة	٥
						٦

خامسا: المؤتمرات والندوات العلمية التي شارك فيها.

ت	العنوان	السنة	مكان انعقاد	نوع المشاركة
	المؤتمر العلمي الثاني لكلية التربية /ديالى	١٩٩٨	الجامعة المستنصرية /لكلية التربية /ديالى	مشارك
١	المؤتمر العلمي الثالث لكلية العلوم	٢٠٠٩	جامعة بغداد	مشارك بحث
٢	المؤتمر العلمي الثالث لتقنيات النانو وتطبيقاتها	٢٠١١	جامعة بغداد لكلية العلوم قسم الغيزياء	مشارك
٣	المؤتمر العلمي ٢١ كلية التربية تخصص الفيزياء	٢٠١٥	الجامعة المستنصرية / كلية التربية-لقسم الفيزياء	مشارك بحث
٤	ندوة/البوليمر في حياتنا 2016	٢٠١٦	العراق/جامعة ديالى	مشارك
٥	ندوة/المواد الفائقة التوصلية وتطبيقاتها	٢٠١٦	العراق/جامعة ديالى	محاضر

سادسا: الانشطة العلمية الاخرى.

ت	الانشطة العلمية الاخرى
١	داخل الكلية لسنوات الاخيرة عضو في مجلس القسم
٢	لجنة اعداد والضيافة/ المؤتمر العلمي الثاني لكلية التربية /ديالى ١٩٩٨
٣	عدة لجان (سكرتيرة لجنة العلاوات والترفيعات لعام لكلية التربية /ديالى ١٩٩٧- ١٩٩٩- ٢٠٠٠
	عضوة لجنة التنسيق ولجنة الاحتفالات المركزية ولجنة الصيانة لكلية التربية /ديالى ١٩٩٧

سابعاً: البحوث المنشورة.

ت	المنشورة	العنوان	مكان النشر	سنة النشر	داخل او خارج العراق
1	بحث منشور	Structural Properties of $Hg_{0.8}Tl_{0.2}Ba_2$ can-1cu _n O _{2n+2} & for (n=1-5) HTSC SYStem	مجلة كلية العلوم /جامعة بغداد/ العدد ٣ في ٢٦ -	٢٤--26 / ٢٠٠٩/٣	داخل القطر
2	بحث منشور	Chemical etching of Si-P-type wafers Using KOH	مجلة ديالى للعلوم الصرف/كلية العلوم عدد ٥٥٩ ال	٢٠١١	داخل القطر
3	بحث منشور	Spectral study to investigate the structural properties of thin CdS films with different thicknesses by X-ray diffraction	مجلة ديالى للعلوم الصرف/كلية العلوم عدد ١٥٥٩	2011	اخل القطر
4	بحث منشور	The Effect of sintering temperature on BPSCCO Superconductor	مجلة كلية التربية /الجامعة لمستتصيرية عدد خاص لمؤتمر العلمي الحادي والعشرون لكلية التربية /تخصص الفيزياء	٢٠١٥	داخل القطر
5	بحث منشور	Influence of number of laser pulses on the properties of $Bi_{1.7}b_{0.3}Sr_2Ca_2Cu_{2.9}Ti_{0.1}O_{10+δ}$. Superconducting thin films	Australian Journal of Basic Applied Sciences N 9 (31), pp144-146	٢٠١٥	خارج القطر
6	بحث منشور	Improvement in High -T _c Phas Formation in Titanium Doped Bismuth-Based Superconducting Material	Asian Academic Research Journal of Multidisciplinary V.2 ,pp.281-286	٢٠١٥	خارج القطر
٧	=	Vanadium Addition Effect on the Superconducting Properties of BPSCCO System Ghazala Y. Hermiz ¹ · Amal K. Jassim ¹ · Ebtisam K. Alwan ¹	J Supercond Nov Magn V.29PP:2003–2009	2016	=

ثامناً: الكتب المؤلفة

ت اسم الكتاب مكان النشر السنة

1- الفيزياء العملية لغير الفيزيائيين / لمرحلة الاولى / جامعة بغداد / كلية التربية لبنات / ١٩٩٢

تاسعاً: كتب الشكر والجوائز وشهادات التقدير

ت	كتاب الشكر او الجائزة ا وشهادة التقدير	الجهة المانحة	العدد
١	شكر وتقدير	وزير تعليم عالي	١
٢	= =	وتقدير رئيس جامعة	٥

٤٥	عميد كلية	= =	٣
١	= =	شهادة الاستاذ المتميز	٤

1

الرابع عشر: اللغات

ت	كتابة وتكلم
١	العربية اللغة
٢	اللغة الانكليزية