

السيرة الذاتية



الاسم : بلقيس عادل احمد حسين

تاريخ الميلاد : 1973/11/3

الحالة الزوجية : ارملة

عدد الأولاد : اثنان

الديانة : مسلمة

التخصص : الفيزياء

الوظيفة : استاذة

الدرجة العلمية : مدرس مساعد

عنوان العمل : جامعة بغداد/كلية ابن الهيثم للعلوم الصرفة

هاتف العمل :

الهاتف النقال : 07718645447

البريد الإلكتروني : balqeesadilalsuhaele@gmail.com

أولاً : المؤهلات العلمية .

التاريخ	الكلية	الجامعة	الدرجة العلمية
1999	ابن الهيثم للعلوم الصرفة	بغداد	بكالوريوس
2019/5/8	ابن الهيثم للعلوم الصرفة	بغداد	الماجستير
			الدكتوراه
			أخرى

ثانياً : التدرج الوظيفي .

ت	الوظيفة	الجهة	الفترة من - الى
1	معاون فيزيائي	كلية ابن الهيثم للعلوم الصرفة	2016_2002
2	مدرس مساعد	كلية ابن الهيثم للعلوم الصرفة	2019
3			
4			
5			
6			

ثالثاً : التدريس الجامعي .

ت	الجهة (المعهد / الكلية)	الجامعة	الفترة من - الى
1	كلية ابن الهيثم للعلوم الصرفة	بغداد	2022-2002
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			

رابعاً : المقررات الدراسية التي قمت بتدريسها.

ت	القسم	المادة	السنة
1	الفيزياء	مختبر كهربائية	2012_2002
2	الفيزياء	مختبر ميكانيك	2014_2013
3	الفيزياء	مختبر حاسوب	2016_2014
4	الفيزياء	مختبر الكترونك	2019
5	الفيزياء	مختبر الحاسبات	2021-2020
6	الفيزياء	مختبر النووية	2022-2021
7			
8			
9			

خامساً: (الاطاريح ، الرسائل) التي أشرف عليها:

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

سادساً: المؤتمرات والندوات العلمية التي شارك فيها.

ت	العنوان	السنة	مكان انعقادها	نوع المشاركة (بحث / بوستر حضور)
1	مؤتمر كربلاء العلمي الطاقات المتجددة	2018	العراق_كربلاء	بحث
2	مؤتمر تونس	2019	تونس_سوسة	بحث
3	مؤتمر كربلاء العلمي الطاقات المتجددة	2020	العراق كربلاء	مشاركة حضور الكتبة
4	حلقة نقاشية	2019	كلية التربية للعلوم الصرفة ابن الهيثم	محاضرة
5	ورشة عمل	2018	كلية التربية للعلوم الصرفة ابن الهيثم	محاضرة
6	ورشة عمل	2019	كلية التربية للعلوم الصرفة ابن الهيثم	محاضرة
7	ورشة عمل	2021	كلية التربية للعلوم الصرفة ابن الهيثم	محاضرة
8				
9				
10				

سابعاً : الأنشطة العلمية الاخرى .

خارج الكلية	داخل الكلية
تعاون مشترك مع وزارة العلوم والتكنولوجيا في انجاز بحوث	

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

No.	Research Title	Place of Publication	Year
1	Physical properties of CdS/CdTe/CIGS thin film for solar cell application	IOP conference series	2018
2	Achievements and Challenges of CdS/CdTe Solar Cells	Journal of Engineering and Applied science	2019
3	Study the effective addition of coumarin dye on the optical properties of PMMA	American institute of physics	2022
4	The Effect of Gamma Radiation on the Manufactured $HgBa_2Ca_2Cu_{2.4}Ag_{0.608+}$ compound&	Materials Science Forum	2022
5	The dependence of the energy density states on the substitution of chemical $Se_6 Te_{4-x} Sb_x$ thin film		2022
6			
7			
8			
9			
10			

تاسعا: عضوية الهيئات العلمية المحلية والدولية .

✓

✓

عاشراً: كتب الشكر ، الجوائز و شهادات التقدير.

ت	كتاب الشكر أو الجائزة أو شهادة التقدير	الجهة المانحة	السنة
1	كتاب شكر	رئيس جامعة بغداد	2018
2	كتاب شكر	عميد الكلية	2019
3	كتاب شكر	عميد الكلية	2020
4	كتاب شكر	عميد الكلية	2021
5	كتاب شكر	عميد الكلية	2021
6	كتاب شكر	عميد الكلية	2022
7	كتاب شكر	السيد رئيس جامعه بغداد	2022
8			

حادي عشر: الكتب المؤلفة أو المترجمة.

ت	أسم الكتاب	سنة النشر
1		

ثاني عشر: اللغات .

✓
✓

.Note: - Make a copy on CD*

**ترفق نسخة الكترونية على CD

