

## السيرة الذاتية

الاسم : د.سرمد مهدي علي

تاريخ الميلاد : 1974-8-3

الحالة الزوجية : متزوج

عدد الأولاد : اربعة

الديانة : مسلم

التخصص : فيزياء

الوظيفة : أستاذ جامعي

الدرجة العلمية : مدرس

عنوان العمل : جامعة بغداد-كلية التربية للعلوم الصرفة-ابن الهيثم

هاتف العمل : /

الهاتف النقال : 07801915718

البريد الإلكتروني

[sarmadali778@gmail.com](mailto:sarmadali778@gmail.com) و [sarmad.m.a@ihcoedu.uobaghdad.edu.iq](mailto:sarmad.m.a@ihcoedu.uobaghdad.edu.iq)

أولاً : المؤهلات العلمية .

التاريخ	الكلية	الجامعة	الدرجة العلمية
2000	التربية ابن الهيثم	بغداد	بكالوريوس
2011	التربية ابن الهيثم	بغداد	الماجستير
2018	التربية ابن الهيثم	بغداد	الدكتوراه

== ثانياً : التدرج الوظيفي .

ت	الوظيفة	الجهة	الفترة من - الى
1	معاون فيزيائي	جامعة بغداد	2011-2000
2	مدرس مساعد	جامعة بغداد	2018-2011
3	مدرس	جامعة بغداد	2018- لحد الان
4			

== ثالثاً : التدريس الجامعي .

ت	الجهة (المعهد / الكلية)	الجامعة	الفترة من - الى
1	كلية التربية ابن الهيثم	بغداد	2022-2000
2			

== رابعاً : المقررات الدراسية التي قمت بتدريسها.

ت	القسم	المادة	السنة
1	الفيزياء	مختبر اجهزة ووسائل الايضاح + مختبر الالكترونيات + مختبر الميكانيك	2011-2000
2	الفيزياء	مختبر اجهزة ووسائل الايضاح + مختبر الكهربائيه + مختبر الضوء + مختبر نووية	2018-2011
3	الفيزياء	نظري ميكانيك كلاسيكي + مختبر الميكانيك + مختبر الكهربائيه ثاني	2022-2018

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
1	المؤتمر العلمي الثاني للعلوم الصرفة - كلية التربية	2021	جامعة بغداد - كلية التربية ابن الهيثم	بحث

سابعاً : الأنشطة العلمية الاخرى .

خارج الكلية	داخل الكلية
	العمل في مختبر الدراسات العليا
	لجان استلال البحوث
	تدقيق الدفاتر الامتحانية للتنافسي للدراسات العليا
	تقييم بحوث لمجلات محلية ومؤتمر داخلي

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

السنة	محل النشر	أسم البحث	ت
2014	مجلة كلية التربية – الجامعة المستنصرية	study effect thickness of structural and optical properties for thin film CdO	1
2017	مجلة ابن الهيثم للعلوم الصرفة والتطبيقية	The Study of Annealing and Dopping Effect of Zn on Structural and Optical Properties for CdTe Thin Films	2
2018	مجلة ابن الهيثم للعلوم الصرفة والتطبيقية	Study of the Influence of Annealing Temperature on the Structural and Optical Properties of ZnTe Prepared by Vacuum Thermal Evaporation Technique	3
2018	مجلة ابن الهيثم للعلوم الصرفة والتطبيقية	Effect of Cu doping on the electrical Properties of ZnTe by Vacuum Thermal Evaporation	4
2021	Journal of Physics: Conference Series	Study The Effect of Annealing on Structural and Optical Properties of Indium Selenide (InSe) Thin Films Prepared by Vacuum Thermal Evaporation	5

تاسعا: عضوية الهيئات العلمية المحلية والدولية .

✓

✓

عاشراً: كتب الشكر ، الجوائز و شهادات التقدير.

السنة	الجهة المانحة	كتاب الشكر أو الجائزة أو شهادة	ت
2011	جامعة بغداد-كلية التربية ابن الهيثم	كتاب شكر	1
2012	جامعة بغداد-كلية التربية ابن الهيثم	كتاب شكر	2
2020	وزير التعليم العالي والبحث العلمي	كتاب شكر وتقدير	3

حادي عشر: الكتب المؤلفة أو المترجمة.

ت	أسم الكتاب	سنة النشر
1		
2		
3		
4		
5		
6		

ثاني عشر: اللغات .

- ✓
- ✓
- ✓

ملحوظة : يتم تسليم نسخة على CD