



## السيرة الذاتية

الاسم : سهام حسن سلمان عجر الطليباوي

تاريخ الميلاد : 16/03/1979

الحالة الزوجية : متزوجة.

عدد الأولاد : خمسة.

الديانة : مسلمة

التخصص : فيزياء – اغشية رقيقة

الوظيفة : تدريسية

الدرجة العلمية : ماجستير

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

هاتف العمل :

الهاتف النقال : 07905252199

البريد الإلكتروني : riyadhys@yahoo.com

● أولاً : المؤهلات العلمية .

التاريخ	الكلية	الجامعة	الدرجة العلمية
2001	التربية للعلوم الصرفة – ابن الهيثم	بغداد	بكالوريوس
2011	التربية للعلوم الصرفة – ابن الهيثم	بغداد	الماجستير

• اطروحة الماجستير : تصميم وتصنيع متحسس نشبه موصل للكشف عن الغازات .  
Design and Manufacture from Semiconductor to Detect Gases  
ثانياً : التدرج الوظيفي .

ت	الوظيفة	الجهة	الفترة من - الى
1	معاون فيزيائي	جامعة بغداد / تربية ابن الهيثم	2011-2001
2	مدرس مساعد	جامعة بغداد / تربية ابن الهيثم	2011/02/27
3	مدرس	جامعة بغداد / تربية ابن الهيثم	2014

ثالثاً : التدريس الجامعي .

ت	الجهة (المعهد / الكلية)	الجامعة	الفترة من - الى
1	كلية التربية / ابن الهيثم	جامعة بغداد	2001 - مستمر بالخدمة
2			

• رابعاً : المقررات الدراسية التي قمت بتدريسها.

ت	القسم	المادة	السنة
1	الفيزياء	مختبر الكترولنيات عملي / للمرحلة الثالثة	2011 - 2001
2	الفيزياء	مختبر كهرباء / مرحلة الثانية	2015 - 2011
3	الفيزياء	مختبر نووية / مرحلة رابعة	2016 - 2015
4	الفيزياء	طالبة دكتوراه/مختبر كهرباء 2	2017-2016

● خامساً: ( الاطاريح ، الرسائل ) التي أشرف عليها:

ت	اسم الأطروحة أو الرسالة	القسم	السنة
1			
2			

● سادساً: المؤتمرات والندوات العلمية التي شارك فيها.

ت	العنوان	السنة	مكان انعقادها	نوع المشاركة
1	تأثير الامراض المشتركة والاعذية المعدلة وراثيا	2013	مركز التطوير والتعليم المستمر	مشارك
2	دور مشروع الجينوم البشري في المجال الطبي والجنائي/ندوة.	2015	جامعة النهريين /مركز الدنا العلمي للبحث والتدريب	مشارك
3	المؤتمر الدولي العلمي الخامس للنانوتكنولوجي وال ووالمواد	2015	جامعة التكنولوجيا	مشارك

● سابعا : الأنشطة العلمية الاخرى .

خارج الكلية	داخل الكلية
	لجنة امتحانيه لعامين
	لجنة غيابات لعامين
	لجنة متابعة الكتب الرسمية

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

ت	أسم البحث	محل النشر	السنة
1	تغير حساسية اغشية ZnO لغاز H2 بتغير درجة حرارة التلدين.	مجلة ابن الهيثم للعلوم الصرفة والتطبيقية المجلد / 8 العدد / 2 (بحث مشترك) / منشور	2010
2	تأثير درجة حرارة التلدين في الخواص التركيبية المحضرة بطريقة الترسيب بالحوض ZnO لاغشية الكيمياء .	مجلة ابن الهيثم للعلوم الصرفة والتطبيقية المجلد / 25 العدد / 1 (بحث مشترك) / منشور	2012
3	تأثير الاكسدة على اغشية Sn المحضرة بطريقة التبخير الحراري ودراسة الخواص التركيبية والبصرية والكشفية للاغشية.	مجلة كلية التربية الجامعة المستنصرية العدد / 5 (بحث مفرد) / منشور	2013
4	دراسة تأثير السمك على الخواص التركيبية والبصرية المحضرة بطريقة التبخير الحراري CdO لأغشية	مجلة كلية التربية الجامعة المستنصرية العدد / 3 (بحث مشترك) / منشور	2014
5	دراسة تأثير درجة حرارة وزمن التلدين على الخواص المحضرة CdTe التركيبية والبصرية لأغشية بطريقة التبخير الحراري	مجلة كلية التربية الجامعة المستنصرية العدد / 5 (بحث مفرد) / منشور	2014
6	Effect of gamma radiation on the optical properties of PVA:CuO films.	مجلة كلية التربية الجامعة المستنصرية العدد / 3 (بحث مشترك) / منشور	2015
7	Study the Effect of Irradiation on Structural and optical properties of CdO thin films that prepared by Spray Pyrolysis	مجلة ابن الهيثم للعلوم الصرفة والتطبيقية المجلد / 28، العدد / 2 (بحث مشترك) / منشور	2015

2015	Advances in physics theories and Application العدد / 44 (بحث مشترك) / منشور	Effect of CuO Doped Alcohol on the Structural and optical properties of PVA films..	8
2015	مؤتمر الجامعة التكنولوجية الخامس (بحث منشور) / مشترك	Study the Structural and optical properties of PVA doped with CuO and Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> composites films	9
2015	An International Peer Review E-3Journal of Sciences	Effect Doping on the Structural and optical properties of PVA with FeCl and NH <sub>4</sub> VO <sub>3</sub> nanocomposites films	10
2016	مجلة ابن الهيثم للعلوم الصرفة والتطبيقية المجلد / 29، العدد / 3 (بحث مشترك) / منشور	دراسة الخواص البصرية لأغشية بوليمر بولي فانيل الكحوا المشوبة باوكسيد النحاس وكلوريد الحديد	11
2016	المجلة لعراقية للعلوم جامعة بغداد المجلد / 57 العدد / 3 ب (بحث منشور) / مشترك	Effect of Gamma Irradiation on the optical properties of (PVA:CuCl <sub>2</sub> ) Films.	

• 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	عمادة كلية تربية ابن الهيثم	2001

2013	عمادة كلية تربية ابن الهيثم	كتاب شكر	2
2014	الوزير	كتاب شكر وتقدير	3
2015	عمادة كلية تربية ابن الهيثم	كتاب شكر وتقدير	4
2016	عمادة كلية تربية ابن الهيثم	كتاب شكر وتقدير	5
2011	شعبة ضمان الجودة وتقويم الاداء/كلية التربية ابن الهيثم	شهادة مشاركة دورة مدخل مفاهيمي لادارة	6
2013	مركز التطوير واتعليم المستمر	شهادة مشاركة دورة التاهيل التربوي	7
2013	مركز التطوير واتعليم المستمر	شهادة مشاركة دورة اللغة العربية	8
2013	مركز الحاسبة الالكترونية/ جامعة بغداد	شهادة مشاركة دورة الحاسوب	9
2013	مركز التطوير والتعليم المستمر /جامعة بغداد	شهادة مشاركة في ندوة تاثير الامراض المشتركة والاغذية المعدلة وراثيا على صحة الانسان و الحيوان	10
2015	المؤتمر الدولي العلمي 5 للجامعة التكنولوجية	شهادة تقديرية	11
2018	عمادة كلية تربية ابن الهيثم	كتاب شكر	12

• حادى عشر : الكتب المؤلفة أو المترجمة.

ت	أسم الكتاب	سنة النشر

• ثاني عشر : اللغات .

✓ اللغة العربية

✓ اللغة الانكليزية

مدرس

رئيس القسم

سهام حسن سلمان

د.سمير عطا مكي

