



السيرة الذاتية

الاسم : محمود شاكر محمود

تاريخ الميلاد : ١٩٧٤/٨/٢

الحالة الزوجية : متزوج

عدد الأولاد : اثنان

الديانة : مسلم

التخصص : تطبيقات الليزر في الهندسة النووية

الوظيفه : تدريسي

الدرجة العلمية : دكتوراه

عنوان العمل : جامعة بغداد / معهد الليزر/ الجادرية

هاتف العمل :

الهاتف النقال : 7901785202

البريد الإلكتروني: mahm823@yahoo.com

أولاً : المؤهلات العلمية .

التاريخ	الكلية	الجامعة	الدرجة العلمية
١٩٩٧	الهندسة	بغداد	بكالوريوس
٢٠٠١	معهد الليزر	بغداد	الماجستير
٢٠١٢	معهد الليزر	بغداد	الدكتوراه
			أخرى

ثانياً : التدرج الوظيفي .

ت	الوظيفة	الجهة	الفترة من - الى
١	مدير شعبة الاسناد الهندسي	معهد الليزر	٢٠٠٧-٢٠٠٣
٢	مدير المكتب الاستشاري	معهد الليزر	٢٠١١-٢٠٠٤
٣	تدريسي	معهد الليزر	٢٠١٤-٢٠٠٣
٤	رئيس مجموعة البلازما المنتجة بالليزر البحثية	معهد الليزر	٢٠١٤-٢٠١٢
٥			
٦			

ثالثاً : التدريس الجامعي .

ت	الجهة (المعهد / الكلية)	الجامعة	الفترة من - الى
1	معهد الليزر	بغداد	٢٠١٤-٢٠٠٣
2			
3			
4			
5			
6			
7			
٨			

رابعاً : المقررات الدراسية التي قمت بتدريسها.

ت	القسم	المادة	السنة
١	فرع التطبيقات الهندسية والصناعية	البلازما المنتجة بالليزر	٢٠١٤
٢	وحدة الفوتونيات	البلازما المنتجة بالليزر	٢٠١٣
٣	فرع التطبيقات الهندسية والصناعية	مختبرات القسم	٢٠٠٤
٤	فرع التطبيقات الهندسية والصناعية	مختبرات القسم	٢٠٠٥
٥	فرع التطبيقات الهندسية والصناعية	مختبرات القسم	٢٠٠٦
٦			
٧			
٨			
٩			

خامساً: (الاطاريح ، الرسائل) التي أشرف عليها:

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

سادساً: المؤتمرات والندوات العلمية التي شارك فيها.

ت	العنوان	السنة	مكان انعقادها	نوع المشاركة
1	مؤتمر جمعية الفيزيائيين الاميركية	٢٠١٣	دنفر / الولايات المتحدة	عضو الجمعية
2	الليزرات والمواد الهندسية المتقدمة	٢٠١٢	بغداد	القاء بحث
3	مؤتمر البحوث والابتكار الاوروبي	٢٠١٠	ايرلندا	بوستر
4				
5				
6				
7				

سابعاً : الأنشطة العلمية الاخرى .

داخل الكلية	خارج الكلية
المشاركة في مختلف الأنشطة العلمية	القيام بأعمال استشارية واسعة ومختلفة
مساعدة الباحثين في الاعمال العلمية المختلفة	تنصيب مختلف الليزرات الطبية
تنصيب مختلف الاجهزة الليزرية	عمل مختلف تصميمات الانظمة البصرية
صيانة كل الليزرات الطبية والهندسية	تصميم منظومات البلازما المنتجة بالليزر

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

التعليم .

ت	أسم البحث	محل النشر	السنة
١	<i>Towards shorter wavelength EUV and soft x-ray sources</i>	ايرلندا	٢٠١٠
٢	<i>Emission Spectroscopy from Laser-Produced Plasmas of</i>	ايرلندا	٢٠١٠
٣	<i>Study of Laser Propagation Parameters in The</i>	العراق	٢٠٠٢
٤			

تاسعا: عضوية الهيئات العلمية المحلية والدولية .

✓ عضو جمعية الفيزيائيين الاميركية

✓ عضو مجموعة Center of Ultrafast Optical Science في جامعة

ميشيغان / الولايات المتحدة

✓ عضو الجمعية الايرلندية – العراقية

✓ عضو جمعية المهندسين العراقية

عاشراً: كتب الشكر ، الجوائز و شهادات التقدير.

ت	كتاب الشكر أو الجائزة أو شهادة	الجهة المانحة	السنة
١	كتاب شكر وتقدير	وزير التعليم العالي	٢٠١٤
٢	كتاب شكر وتقدير	وزير التعليم العالي	٢٠١١
٣	كتاب شكر وتقدير	رئيس الجامعة	٢٠١٢
٤	كتاب شكر وتقدير	رئيس الجامعة	٢٠١٢
٥	كتاب شكر وتقدير	رئيس الجامعة	٢٠١١

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

