

## السيرة الذاتية للهيئة التدريسية



الاسم الرباعي واللقب / يعقوب محمد جواد جاسم الخالدي

المعلومات		المعلومات الشخصية	1
الاسم الرباعي واللقب	يعقوب محمد جواد جاسم الخالدي		
تاريخ التولد	1986\1\1		
الحالة الاجتماعية	متزوج		
البريد الإلكتروني	<a href="mailto:Yaqoob.phys@sciences.uodiyala.edu.iq">Yaqoob.phys@sciences.uodiyala.edu.iq</a> <a href="mailto:Yaqoobalkhaledi85@gmail.com">Yaqoobalkhaledi85@gmail.com</a>		
رقم الموبايل	07715329780		

التحصيل العلمي		المؤهلات العلمية	2
ماجستير علوم فيزياء	مدرس		
الدرجة العلمية	الفيزياء		
القسم العلمي	تدريسي		
العنوان الوظيفي			

سنة التخرج	الكلية	الجامعة	الاختصاص الدقيق	الاختصاص العام	الشهادة	الشهادات	3
2008 - 2009	العلوم	المستنصرية	الفيزياء	الفيزياء	البكالوريوس		
2012-2011	العلوم	المستنصرية	الفيزياء الجزئية	علوم فيزياء	الماجستير		

## السيرة الذاتية للهيئة التدريسية

الألقاب العلمية	4	اللقب العلمي	الأمر الجامعي ( العدد وتاريخ الأمر )
		مدرس مساعد	ش\د\8710 في 5\6\2013
		مدرس	2954 في 21 / 2 / 2017

عناوين الرسائل والأطاريح	5	الشهادة	العنوان
		الماجستير	Study the Effect of Concentration and Solvent Polarity on 1-Naphthylamine Quantum Efficiency

المواد والمراحل الدراسية التي يدرسها	6	المرحلة	المادة الدراسية
		الثالثة (فيزياء عامة)	الفيزياء الجزيئية
		الثالثة (فيزياء طبية)	مختبر أجهزة طبية
		الرابعة (فيزياء عامة)	مختبر فيزياء الحالة الصلبة

تاريخ النشر	المجلة	عنوان البحث أو الدراسة	البحوث والدراسات المنشورة	7
29\4\2013	JOINT SCIENTIFIC JOURNAL	Self-absorption Effect on Quantum Yield of ( 1-Naphtylamine) Molecule in Different Solvents		
العدد الثالث / 2012	مجلة كلية التربية/ الجامعة المستنصرية	Effect of Solvent Polarity on Quantum Yield of ( 1-Naphtylamine) Molecule		
Vol. 11, No. 4 2015	مجلة ديالى للعلوم الصرفة	Effect of Solvent Polarity on the Quantum Yield of Acriflavine Molecule		
عدد خاص 2015	مجلة كلية التربية/ الجامعة المستنصرية	Some Optical Properties of (PVA : Pb(CH <sub>3</sub> COO) <sub>2</sub> ) films		
Vol.13, No.1, 2017	مجلة ديالى للعلوم الصرفة	Influence of Thickness Variation on Optical Properties of (Poly Vinyl Alcohol : violet Methyl) Composite		
Vol. 1039, pp 104-114 20-07-2021	Materials Science Forum	Synthesis Structural and Optical Properties of CMC/MgO Nanocomposites		
Vol.6, No.9, pp.1715-1725 30-9-2021	Journal of Global Scientific Research	Enhancement Optical Properties of CMC/PAA Polymer Blend by MgO, SiO <sub>2</sub>		

## السيرة الذاتية للهيئة التدريسية

### and Bacteriocin for Antimicrobial Packaging Application

التاريخ	مكان انعقادها	اسم المؤتمر / الندوة / ورشة العمل	المؤتمرات والندوات وورش العمل المشارك فيها	8
2014/ 3 /18	كلية العلوم/ جامعة ديالى	ندوة (الاتصالات الحديثة وتطبيقاتها في عصرنا الحالي)		
2015 23-22 نيسان	كلية التربية / الجامعة المستنصرية	المؤتمر العلمي التخصصي الحادي والعشرين		
2015/11/4-3	الجامعة التكنولوجية	المؤتمر العلمي الدولي الخامس للنانوتكنولوجي والمواد المتقدمة وتطبيقاتها		
2015/12 /9	كلية العلوم/ جامعة ديالى	حلقة نقاشية (الطاقة المتجددة والأفاق المستقبلية لتقنيات النانوتكنولوجي)		
2021/3/23-22	جامعة الكفيل	المؤتمر العلمي الدولي الثالث لجامعة الكفيل		
2021/3/25-24	كلية العلوم/ جامعة المثنى	المؤتمر الدولي الاول للأبحاث المتقدمة في العلوم الصرفة والتطبيقية		

التاريخ	مكان انعقادها	اسم الدورة	الدورات	9
7-25\4\2013	رئاسة الجامعة	دورة طرائق تدريس		
9-23\6\2013	رئاسة الجامعة	دورة كفاءة الحاسوب		
17-19\2\2014	كلية الفنون الجميلة / جامعة ديالى	دورة ادارة الصف والتفاعل الصفّي		
2015/12/25-24	كلية العلوم/ جامعة ديالى	ضمان الجودة ومتطلبات الحصول على شهادة الايزو 17025		
6-7/ 3/ 2016	قسم الفيزياء/كلية العلوم/ جامعة ديالى	فرمته وتنصيب الحاسوب		
1 / 3 / 2016	قسم الفيزياء/كلية العلوم/ جامعة ديالى	برنامج Origin		
15-16 / 3 / 2016	قسم الفيزياء/كلية العلوم/ جامعة ديالى	UV-visible Spectrophotometer		

من - إلى	المنصب الإداري / العلمي	المناصب الإدارية والعلمية	10
– 2014/9/29 2015/9/1	مقرر الدراسات العليا في قسم الفيزياء		
– 2015/9/1 2018/9/1	مقرر الدراسات الاولية – الصباحية لقسم علوم الفيزياء		

## السيرة الذاتية للهيئة التدريسية

السيد عميد كلية العلوم	شهادة شكر وتقدير	الشهادات التقويمية والتقديرية الحاصل عليها	11
السيد عميد كلية العلوم	شهادة شكر وتقدير		
السيد عميد كلية التربية / الجامعة المستنصرية	شهادة شكر وتقدير		
السيد رئيس قسم الفيزياء / كلية العلوم	شهادة شكر وتقدير		

المؤتمر الدولي الثاني للفيزياء والعلوم التطبيقية- كلية التربية – الجامعة المستنصرية	بحث علمي	التقويم العلمي للبحوث والأطاريح	12
المؤتمر الدولي الثاني للفيزياء والعلوم التطبيقية- كلية التربية – الجامعة المستنصرية	بحث علمي		

التاريخ	رقم الأمر	الجهة المانحة لكتاب الشكر	كتب الشكر والتكريم الحاصل عليها	13
2014 / 1/14	م و 34 / 14	وزارة التعليم العالي والبحث العلمي		
2014 / 9 / 2	ش.د 11552	السيد رئيس جامعة ديالى		
2015 / 8 / 9	2044	السيد عميد كلية العلوم / جامعة ديالى		
2015 / 9 / 17	ش.د 13208	السيد رئيس جامعة ديالى		
2016/ 1 / 7	55	السيد عميد كلية العلوم / جامعة ديالى		
13 / 6 / 2016	1822	السيد عميد كلية العلوم / جامعة ديالى		