

#### وزارة التعليم العالي والبحث العلمي جامعة ديالى كلية العلوم

### السيرة الذاتية للهيئة التدريسية



الاسم الرباعي واللقب / أ.م.د.بثينة عبد المنعم إبراهيم محمد القيسي

				الم	مات		
		الاسم الرباعي	ي واللقب	بثينة عبد المن		مد القيسي	
	T * 24. m t * ti	تاريخ ال	تولد	1904		<u>*</u>	
1	المعلومات الشخصية	الحالة الاج	تتماعية	متزوجة			
		البريد الإل	كتروني	ahoo.com	ubaidi2@	Buth_o	
		رقم المو	وبايل	706004149	0′		
		التحصيل ا	اامام	دكتوراه			
		الدرجة ال	*	ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ			
۲	المؤهلات العلمية	القسم العلمي		، فیزیاء			
		العنوان الو	-				
1					1		
		الشهادة	الاختصاص العام	الاختصاص الاختصاص الدقيق	الجامعة	الكلية	سنة التخرج
٣	الشهادات	البكالوريوس	فيزياء	فيزياء	البصرة	العلوم	1977
,		الماجستير	فيزياء	نووية نظري	بغداد	العلوم	1979
		الدكتوراه	فيزياء	نووية	بغداد	العلوم	1997
		اللقب ال	علم ا	١٧	الحامعي ( العد	د وتاريخ الأم	
		مدرس م	#	الأمر الجامعي ( العدد وتاريخ الأمر )			
£	الألقاب العلمية	ناب العلمية مدرس			V/T/TT		
		أستاذ مــ	ساعد		1/1 • / ۲ £	۲.,	



### وزارة التعليم العالي والبحث العلمي جامعة ديالى كلية العلوم

العنوان	الشهادة		
دراسة التداخل بين التفاعلات النيوترونية المباشرة والمركبة	الماجستير	عناوين الرسائل	0
دراسة المزج بالاشعاع الايوني للانظمة Te/In,Se/In و S/In	الدكتوراه	والأطاريح	
ثنائية الطبقات			

المادة الدراسية	الموحلة		
فيزياء رياضية	دراسات عليا(ماجستير)		
فيزياء رياضية	دراسات عليا(دكتوراه)	المواد والمراحل	4
اشراف	دراسات عليا(ماجستير)	الدراسية التي يدرسها	,
الفيزياء النووية نظري	رابع		
مختبر الفيزياء النووية	رابع		
مختبر الفيزياء الحديثة	ثالث		
الاشراف على مشاريع تخرج	الرابع		

تاريخ النشر	المجلة	عنوان البحث أو الدراسة		
2015	Membrane Water Treatment,	Performance of GACC and GACP to treat institutional wastewater: a sustainable technique		
2013	Nano studies(Georgia)	Study of Ion Beam Mixing of Te/In and Se/in systems by Cascade Collisional Mixing Model	البحوث والدراسات المنشورة	٧
2005	مجلة العلوم الأساسية والتطبيقية (ليبيا-زليتن)	المقاطع العرضية والمدى الأيوني لأنواع مختلفة من الزجاج		
70	مجلة العلوم الأساسية والتطبيقية (ليبيا-طرابلس)	مطيافية الإستطارة الحلقية لرذر فورد للنظام Ag/Ge		



#### وزارة التعليم العالي والبحث العلمي جامعة ديالى كلية العلوم

77	( مجلة العلوم الأساسية	دراسة المزج الأيوني للنظام Ag/Ge باستخدام	
	والتطبيقية (ليبيا-	القياسات الكهربائية	
	طرابلس)		
77	(مجلة دراسات العلوم	دراسة المزج الايوني للنظام Te/In ثنائي	
	الاساسية) بغداد –	الطبقة	
	العراق		
۲ • • 1	(مجلة العلوم لمنظمة	دراسة المزج الايوني للنظام Se/In ثنائي	
	الطاقة الذرية العراقية)	الطبقة	
	بغداد – العراق		
۲	(مجلة العلوم) –	دراسة المـزج الايـوني للنظـام	
	بغداد – العراق	S/In ثنائي الطبقة	
		<del>"</del>	
	•		
1997	( مجلـــة ابـــن	در اســة التوصــيلية الكهربائيــة	
	الهيئم للعلوم	لخميرة الخبز الجافة .	
	الصــــرفة		
	والتطبيقية بغداد		
	ـ العراق .		

التاريخ	مكان انعقادها	اسم المؤتمر / الندوة / ورشة العمل		
194.	البصرة العراق	المؤتمر العلمي الثالث للجمعية العراقية للفيزياء والرياضيات	المؤتمرات والندوات وورش العمل المشارك فيها	٨
1998	الاردن—عمان	مؤتمر الفيزياء الثالث للحالة المكثفة	6	



#### وزارة التعليم العالي والبحث العلمي جامعة ديالى كلية العلوم

1990	عمان - الأردن	الورشة	
		الثالثةلاستخدام	
		المسارعات النووية	
		في البحث	
		والتدريب	
		و التطبيقات	
		التكنولوجية	
7 • • ٨	ليبيا - جامعة الجبل الغربي	المؤتمر الوطني الثالث للعلوم الاساسية	
79			
	جامعة السابع من ابريل – ليبيا	الندوة العلمية حول الفيزياء وتطبيقاتها	
7.15	العراق – بغداد–الجهاز المركزي	ندوة الغازات المستنفدة لطبقة الاوزون	
	للتقييس والسيطرة النوعية	3 3	
	للتقييس والسيطرة التوحية		

التاريخ	مكان انعقادها	اسم الدورة		
Y . 1 \( 1 \) / \( \sigma - \)	العراق– بغداد–	الوقاية من الاشعاع للمصادر المشعة في		
	الهيئة العراقية	الاستخدامات البحثية		
	للسيطرة على			
	المصادر المشعة		الدورات	٩



#### وزارة التعليم العالي والبحث العلمي جامعة ديالى كلية العلوم

"	
جامعة بغداد مدرس مساعد ۱۹۸۹ – ۱۹۸۲	
ناصب الإدارية والعلمية منظمة الطاقة الذرية – باحث علمي ١٩٨٢ - ١٩٨٧	١٠ المن
جامعة بغداد مدرس مساعد ١٩٨٧ – ١٩٩٧	
جامعة بغداد مدرس ۱۹۹۷ – ۱۹۹۸	
ليبيا -جامعة سبها مدرس ١٩٩٨ – ٢٠٠١	
ليبيا - جامعة المرقب مدرس ٢٠٠١ – ٢٠٠٤	
ليبيا - جامعة المرقب أستاذ مساعد ٢٠٠٥ - ٢٠٠٩	
ليبيا - جامعة مصراتة استاذ مشارك ٢٠٠٩ - ٢٠١١	
بغداد – كلية دجلة الجامعة استاذ مساعد – ٢٠١٢ – ٢٠١٢	
بعقوبة - جامعة ديالي استاذ مساعد ٢٠١٦ – ٢٠١٦	



#### وزارة التعليم العالي والبحث العلمي جامعة ديالى كلية العلوم

شهادة تاهيلية تقديرية _دورة التأهيل التربوي الثالثة عشر لاعضاء هيئة التدريس في جامعة بغداد (٩٩٠)		
شهادة تقديرية -تكريم يوم العلم جائزة افضل كتاب - وزارة التعليم العالي-٢٠١٣	الشهادات التقويمية والتقديرية الحاصل	
شهادة تقديرية — تكريم افضل بحث — رثاسة جامعة ديالي –٢٠١٤	والتعديرية الحاصل	1 1
	<b>.</b>	

	بحث(مجلة		
دراسة قوى الانتقال لرباعي القطب الكهربائي في نويات Ar,Ca	ديالي		
العدد-٥ ٢ ٩ بتاريخ ٢٠١٤/٢/٢٧	للعلوم		
	الصرفة)		
حسابات نظريةعن المقطع العرضي التفاضلي للتفاعل الاندماجي He(d,p)He	=		
العدد – ۷٤٦ بتاريخ ۲۰۱۳/۱۲/۶			
حساب مستويات الطاقة للحزمة الارضية لنظائر W الزوجية-الزوجية	=	h hi man	
العدد ٧٦٣ بتاريخ ٢٠١٣/١٢/٢		التقويم الع <i>لمي</i> للبحوث والأطاريح	1 7
حساب العدد الذري المؤثر والكثافة الالكترونية وسمك النصف للنحاس والحديد	=	ب و ۱۹ سرین	
والفضة			
العدد ۷۲۸ بتاریخ ۲۰۱۳/۱۲/٤			
Neutron yield for Zn by bombarding by alpha	=		
particle			
العدد ۲۲۲ بتاریخ ۲۰۱۳/۳/۱٦			
ظاهرة الانحناء الخلفي في نظائر السيريوم Ceالزوجية-الزوجية	=		
العدد ١٦٢ بتاريخ ٢٠١٣/٣/٢٤			
ايجاد احتمالية توزيع ماكسويل —بولتزمان	=		
العدد ٤٤٤ بتاريخ ٢٠١٣/٣/١٧			



### وزارة التعليم العالي والبحث العلمي جامعة ديالى كلية العلوم

استخدام الموجات فوق السمعية لدراسة التداخل الجزئي من المحاليل المائية لبولي	=	
حامض الاكريلك في درجات حرارية مختلفة		
العدد ۲۰۱۰ بتاریخ ۲۰۱۲/۵/۱۷		
محاكاة فقدان طاقة الاشعة السينية في عنصري المغنيسيوم والسليكون	=	
العدد ۹۳۱ بتاریخ ۲۰۱٤/۳/۲		
دراسة قدرة الإيقاف الكلية للالكترونات لعنصر البريليوم ( عن طريق	=	
الانترنت قي ٢٠١٦/٦/٥		
تأثير الأشعاعات غير المؤينة والمخاطر الصحية على جسم الانسان (عن	=	
طريق الانترنت في ١٧/٥/١٧)		

التاريخ	رقم الأمر	الجهة المانحة لكتاب الشكر		
199.		شكر – عميد كلية التربية للبنات	كتب الشكر والتكريم الحاصل عليها	١٣
1997		شكر – عميدكلية التربية للبنات		
7.14/0/7		هدية وزير التعليم العالي – يوم العلم		
Y . 1 £/٣/1 A		شكر وتقدير — عميد كلية العلوم		
7.15/5/4		شكر وتقدير — عميد كلية العلوم		
7.15/0/17	1 £ 9 9	شكر وتقدير — عميد كلية العلوم		
نیسان/۲۰۱۵		شهادة تقديرية		
نیسان /۲۰۱۵		شكر وتقدير—رئيس قسم الفيزياء		
			]	