



السيرة الذاتية

الاسم : خالد ابراهيم رياح

تاريخ الميلاد : 1974-5-12

الحالة الزوجية : متزوج

الديانة : مسلم

التخصص : فيزياء طبية

الوظيفة : أستاذ جامعي

الدرجة العلمية : أستاذ

عنوان العمل : جامعة القادسية – كلية الطب

البريد الإلكتروني: khalid.ibrahim@qu.edu.iq

أولاً: المؤهلات العلمية

ال تاريخ	الكلية	الجامعة	الدرجة العلمية
1996	العلوم	بغداد	بكالوريوس
2000	الطب	المستنصرية	الماجستير
2008	الطب	المستنصرية	الدكتوراه
			أخرى

ثانياً : الالقاب العلمية

اللقب العلمي	ت	تاريخ الحصول على اللقب
مدرس مساعد	1	2001
مدرس	2	2008
استاذ مساعد	3	2012
أستاذ	4	2021

ثالثاً" : المقررات الدراسية التي قمت بتدريسها

السنة	المادة	القسم	ت
2013- 2001	فيزياء طبية (نظري + عملي)	كلية الطب- الفسلجة والفيزياء الطبية	1
2015-2014	فيزياء اشعاعية	كلية التربية- الفيزياء	2
2022-2016	فيزياء طبية (نظري + عملي)	كلية الطب- الفسلجة والفيزياء الطبية	3

رابعاً": (الاطاريج ، الرسائل) التي أشرف عليها:

السنة	القسم	اسم الأطروحة أو الرسالة	ت
2021	جامعة كربلاء- كلية العلوم- قسم الفيزياء	تحديد عوامل التباين الفموية المؤثرة في تصوير الجهاز الهضمي بالرنين المغناطيسي	1

خامساً": المؤتمرات والندوات العلمية التي شارك فيها

نوع المشاركة	مكان الانعقاد	السنة	العنوان	ت
حضور	كلية الطب- جامعة القادسية	2010	المؤتمر الطبي الاول لكلية الطب	1
حضور	مركز الحسين للسرطان- عمان- الاردن-	2010	مؤتمر الفيزياء الطبية الدولي	2
حضور	كلية الطب- جامعة القادسية	2011	المؤتمر الطبي الثاني لكلية الطب	3
المشاركة ببحث	- كلية الطب - جامعة كربلاء	2012	• مؤتمر المستجدات في الفسلجة والفيزياء الطبية الاول	4
حضور	كلية علوم الحاسوب والرياضيات - جامعة القادسية	2012	• مؤتمر المستجدات في الفيزياء	5
المشاركة ببحث	كلية الطب- جامعة القادسية	2012	• المؤتمر الطبي الثالث لكلية الطب	6
المشاركة ببحث + عضو اللجنة العلمية + مقرر جلسة	كلية الطب- جامعة القادسية	2016	• المؤتمر الطبي الرابع - لكلية الطب	7
حضور	كلية الطب- جامعة القادسية	2018	• المؤتمر العالمي لكلية الطب والصيدلة	8
حضور	كلية الطب - جامعة القادسية-	2019	• المؤتمر العالمي لكلية الطب - جامعة القادسية-	9
حضور	كلية التربية - جامعة القادسية	2019	• المؤتمر العالمي لكلية التربية للعلوم الصرفه	10
حضور	جامعة القادسية- كلية العلوم	2019	• المؤتمر العالمي لكلية العلوم	11
حضور	معهد العلمين - النجف الاشرف	2019	• المؤتمر العالمي للسرطان	12
حضور	جامعة القادسية	2020	• مؤتمر جامعة القادسية الالكتروني-	13
حضور	جامعة واسط	2020	• مؤتمر جامعة واسط الالكتروني -	14
المشاركة ببحث	جامعة القادسية - كلية العلوم	2020	• مؤتمر جامعة القادسية الافتراضي - كلية العلوم	15

المشاركة ببحث + عضو اللجنة العلمية + مقرر جلسة	كلية الطب - جامعة القادسية	2021	• المؤتمر العالمي لكلية الطب الالكتروني	16
--	----------------------------	------	--	----

سادساً" : الأنشطة العلمية الأخرى

خارج الكلية	داخل الكلية
عضو لجنة تحديد اخطار ابراج الموبايل في الجامعه في احد السنوات 1- عضو في الجمعيه العراقيه للفيزياء والرياضيات في بغداد منذ العام 1996 2- عضو في الجمعيه العراقيه للفيزياء الطبيه منذ العام 2013 3- عضو في نقابه الاكاديميين العراقيين فرع القادسية منذ العام 2018 4- عضو في الجمعيه العراقيه للجوهه الاكademie و التعاون العلمي منذ العام 2019	رئيس وعضو لجان مختلفه <ul style="list-style-type: none"> • محاضر في ورشة عمل لتعليم الموظفين في كلية الطب/ جامعة القادسية ، طريقة قياس ضغط الدم وأهميته في العام 2014. • ندوه عن استخدام المواد التالويه في المجال الطبي/ في كلية الطب/ جامعة القادسية 2019 • ألقاء محاضره الكترونيه عن الماء الممagnet في كلية الطب/ جامعة القادسية – 2020 محاضر في ورشة عمل عن الاشعة الكهرومغناطيسية وتأثيرها على جسم الانسان في كلية الطب/ جامعة القادسية – 2020

سابعاً" : كتب الشكر ، الجوائز وشهادات التقدير.

كتاب الشكر أو الجائزة أو شهادة التقدير	الجهة المانحة	السنة	ت
كتاب شكر وتقدير	عميد كلية الطب /جامعة القادسية	2001-1-22	1
كتاب شكر وتقدير	عميد كلية الطب /جامعة القادسية	2005-6-6	2
كتاب شكر وتقدير	عميد كلية الطب /جامعة القادسية	2009-1-12	3
كتاب شكر وتقدير	عميد كلية الطب /جامعة القادسية	2009-11-17	4
كتاب شكر وتقدير	عميد كلية الطب /جامعة القادسية	2011-3-17	5
كتاب شكر وتقدير	عميد كلية الزراعة – جامعة القادسية	2011 -6 - 3	6
كتاب شكر وتقدير	عميد كلية علوم الحاسوب و الرياضيات	.2012-3-27	7
كتاب شكر وتقدير	عميد كلية الطب /جامعة القادسية	2013	8

2013-8-26	رئيس جامعة القادسية	كتاب شكر وتقدير	9
2013-12-31	رئيس جامعة القادسية	كتاب شكر وتقدير	10
2014-2-18	محافظ الديوانية	كتاب شكر وتقدير	11
2014/3/6	عميد كلية الطب /جامعة القادسية	كتاب شكر وتقدير	12
242/23	عميد كلية التقانات /جامعة القادسية	كتاب شكر وتقدير	13
2017/6/19	عميد كلية الطب /جامعة القادسية	كتاب شكر وتقدير	14
2017/12/ 14	رئيس جامعة القادسية	كتاب شكر وتقدير	15
2018/4/29	عميد كلية الطب /جامعة القادسية	كتاب شكر وتقدير	16
2018/11/14	عميد كلية الطب /جامعة القادسية	كتاب شكر وتقدير	17
2018/12/26	عميد كلية العلوم/جامعة بابل	كتاب شكر وتقدير	18
2019/1/9	رئيس جامعة القادسية	كتاب شكر وتقدير	19
2019/9/26	عميد كلية العلوم/جامعة بابل	كتاب شكر وتقدير	20
2019/12/3	عميد كلية العلوم/جامعة بابل	كتاب شكر وتقدير	21
2020/11/23	عميد كلية الطب /جامعة القادسية	كتاب شكر وتقدير	22
2020/5/6	وزير التعليم العالي	كتاب شكر وتقدير	23
2020/8/11	وزير التعليم العالي	كتاب شكر وتقدير	24
2020/9/27	وكيل وزارة التعليم	كتاب شكر وتقدير	25
2020/7/21	رئيس جامعة القادسية	كتاب شكر وتقدير	26
2021-2-14	رئيس جامعة القادسية	كتاب شكر وتقدير	27
2021-3-1	وزير التعليم العالي	كتاب شكر وتقدير	28
2021	عميد كلية الطب /جامعة القادسية	كتاب شكر وتقدير	29
2021	عميد كلية الطب /جامعة القادسية	كتاب شكر وتقدير	30
2022	رئيس جهاز الاشراف والتقويم العلمي	كتاب شكر وتقدير	31
2022	عميد كلية العلوم/جامعة بابل	كتاب شكر وتقدير	32
2022	عميد كلية العلوم/جامعة كربلاء	كتاب شكر وتقدير	33
2022	عميد كلية الطب /جامعة القادسية	كتاب شكر وتقدير	34
2022	وزير التعليم العالي	كتاب شكر وتقدير	35
2022	عميد كلية الطب /جامعة القادسية	كتاب شكر وتقدير	36

"ثامنا": البحوث العلمية

سنة النشر	أسم البحث	ت
(2001)	ECG signal compression using Discrete Cosine Transform (DCT).	1
(2010)	Factors affecting the required power in Nd: YAG laser Posterior capsulotomy after cataract surgery.	2
.(2012)	Left handed simple, recognition and choice reaction times	3
.(2012)	Effect of Am-241 on different types of bacteria	4
(2017)	Radiation Detection, Chemical and Physical Analysis for the Soil of Al-Diwaniya River.	5
2018	Chromosomal aberration study of human lymphocytes exposed to Americium-241 in Vitro.	6
(2020).	Bactericidal effect of silver nanoparticles and He-Ne laser on bacterium <i>Escherichia coli</i> in vitro (Scopus)	7
(2020).	Effect of He-Ne Laser and Zinc oxide Nanoparticles on Pathogenic Bacterium <i>Escherichia Coli</i> in Vitro (2020). (Scopus)	8
(2020).	Antimicrobial Effect of Silver Nanoparticles and He-Ne Laser onBacterium <i>Staphylococcus Aureus</i> in vitro (2020). (Scopus)	9

تاسعاً": الكتب المؤلفة أو المترجمة.

سنة النشر	أسم الكتاب	ت
	لا يوجد	1
		2

عاشرًا": اللغات .

✓ عربي

✓ انكليزي