



السيرة الذاتية

الاسم : أحمد فاضل مخيبر

تاريخ الميلاد : 1973-9-26

الحالة الزوجية : متزوج

عدد الأولاد : إثنان

الديانة : مسلم

التخصص : فيزياء نووية

الوظيفه : تدريسي / استاذ مساعد

الدرجة العلمية : دكتوراه

عنوان العمل : جامعة بغداد /كلية التربية للعلوم الصرفة(ابن الهيثم)/قسم الفيزياء

هاتف العمل :

الهاتف النقال : 07902522620

البريد الإلكتروني: ahmfad2002@yahoo.com

أولاً : المؤهلات العلمية .

التاريخ	الكلية	الجامعة	الدرجة العلمية
1995	التربية/ ابن الهيثم	بغداد	بكالوريوس
2002	معهد الفلك وعلوم الفضاء	آل البيت /الاردن	الماجستير
2012	التربية/ ابن الهيثم	بغداد	الدكتوراه
			أخرى

ثانياً : التدرج الوظيفي .

ت	الوظيفة	الجهة	الفترة من - الى
1	معاون فيزيائي	كلية التربية / ابن الهيثم/قسم الفيزياء	2002-1995
2	مدرس مساعد	كلية التربية / ابن الهيثم/قسم الفيزياء	2009-2002
3	تدريسي/ مدرس	كلية التربية/ ابن الهيثم/قسم الفيزياء	2013- 2009
4	تدريسي/ استاذ مساعد	كلية التربية/ ابن الهيثم/قسم الفيزياء	2013- ولحد الان

ثالثاً : التدريس الجامعي .

ت	الجهة (المعهد / الكلية)	الجامعة	الفترة من - الى
1	كلية التربية للعلوم الصرفة / ابن الهيثم	بغداد	1995- ولحد الان

رابعاً : المقررات الدراسية التي قمت بتدريسها.

ت	القسم	المادة	السنة
1	الفيزياء	مختبر الاجهزة ووسائل الايضاح	1998-1995
2	الفيزياء	الفيزياء الفلكية	2006-2002
3	الفيزياء	مختبر الاجهزة ووسائل الايضاح	2008-2006
4	الفيزياء	مختبر النووية	2012-2009
5	الكيمياء	الفيزياء العامة	2013-2012
6	الفيزياء	الفيزياء النووية	2016-2013
7	الفيزياء	الميكانيك الكلاسيكي	2018-2016
8	الفيزياء	الفيزياء النووية	2018-2017

خامساً: (الاطاريح ، الرسائل) التي أشرف عليها:

القسم	اسم الأطروحة أو الرسالة	ت
الفيزياء	Manufacture radiation protection shields and study some of its properties	1

سادساً: المؤتمرات والندوات العلمية التي شارك فيها.

ت	العنوان	السنة	مكان انعقادها	نوع المشاركة (بحث / بوستر حضور)
1	المؤتمر الاول للجمعية العراقية للنانوتكنولوجي	2014	الجامعة التكنولوجية	حضور
2	كيفية ملء استمارة تقييم الاداء	2015	كلية التربية /ابن الهيثم	حضور
3	الوقاية والحماية من الاشعاع	2015	كلية التربية /ابن الهيثم	محاضرة
4	جودة واعتماد المختبرات	2015	جامعة بغداد	حضور
5	اللحظات الاولى للانفجار العظيم	2016	كلية التربية /ابن الهيثم	حضور
6	استمارة تقييم الاداء	2016	كلية التربية /ابن الهيثم	حضور
7	توعية خاصة بممارسات المختبر الجيد GLP	2016	كلية التربية /ابن الهيثم	محاضرة

سابعاً : الأنشطة العلمية الاخرى .

خارج الكلية	داخل الكلية

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

No.	Research Title	Place of Publication	Year
1	A study of geomagnetic field and its secular variation at the location Brazilian anomaly (25s,45w)	Ibn Al-Haitham Journal for Pure and Applied Science	2008
2	The study of change in the location of geomagnetic north pole for the epoch (1900-2005)by using spherical harmonic	Journal of Diyala	2008
3	A comparison study between the internal and external geomagnetic field at the location (3.5°N, 96°E)	Journal of Diyala	2008
4	Calculation and study of gamma ray attenuation coefficients for different composites	Ibn Al-Haitham Journal for Pure and Applied Science.	2012
5	Study of gamma buildup factor for different composites	Diyala Journal For Pure Science	2012
6	Study of shielding properties for different materials	AttidellaFondazione Giorgio Ronchi	2013
7	Measurement and characterization of natural radioactive contaminates and industrial for sediments diyala river basin with using gamma – ray spectroscopy	Ibn Al-Haitham Journal for Pure and Applied Science.	2013
8	Influence of neutron – irradiation on the optical properties of modified polyvinylechloride	Advances in physics Theories and Application.	2014
9	Calculation and study the bremsstrahlung dose rate of(sr – 90)beta source	International Journal of Science & Research.	2014

10	Measuring and Study the Uranium Concentration in Different Types of Powder Milk	Advances in physics Theories and Application.	2015
11	The Effect of the Concentration Chang of Reinforcing Materials on the Values of Some Theoretical Attenuation Parameters.	Advances in physics Theories and Application.	2015
12	Effect of gamma radiation on structural characteristic of ceramic body.	المؤتمر الوطني الاول للعلوم والاداب / جامعة بابل	2016
13	Effect of neutron-irradiation on the optical properties of PVA/K ₂ CrO ₄ composites	International Journal of Advanced Scientific Research	2017
14	Study of Some Shielding Parameters of Gamma Rays and Fast Neutrons for Various Shielding Materials	International Journal of Science and Research (IJSR)	2017
15	Producing High Purity of Metal Oxide Nano Structural Using Simple Chemical Method	The Sixth Scientific Conference , IOP Conf. Series: Journal of Physics	2018
16	Experimental study of some shielding parameters for composite shields	IHSCICONF2017, , IOP Conf. Series: Journal of Physics	2018

تاسعا: عضوية الهيئات العلمية المحلية والدولية .

✓ عضو فريق CBRN الوزاري.

✓ عضو الجمعية العراقية للنانوتكنولوجيا.

عاشراً: كتب الشكر ، الجوائز و شهادات التقدير.

ت	كتاب الشكر أو الجائزة أو شهادة التقدير	الجهة المانحة	السنة
1	كتاب شكر وتقدير	كلية التربية / ابن الهيثم / العميد	1996
2	كتب شكر وتقدير عدد 9	كلية التربية / ابن الهيثم / العميد	2016-2013
3	كتب شكر وتقدير عدد 3	جامعة بغداد / مساعد رئيس الجامعة	2015-2013
4	كتب شكر وتقدير عدد 2	جامعة بغداد / رئيس الجامعة	2014-2013

2014	الجمعية العراقية للنانوتكنولوجي	شهادة تقديرية	5
------	---------------------------------	---------------	---

حادي عشر: الكتب المؤلفة أو المترجمة.

ت	أسم الكتاب	سنة النشر
1		

ثاني عشر: اللغات .

- ✓ العربية
- ✓ الانكليزية

