

السيرة الذاتية

الصورة

الاسم : د. ناز طلب جار الله

تاريخ الميلاد : 1971/9/9

الديانة : مسلمة

التخصص : فيزياء

الوظيفة : تدريسية

الدرجة العلمية : استاذ مساعد

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

هاتف العمل : لا يوجد

البريد الإلكتروني : naz.t.ja@ihcoedu.uobaghdad.eddirection



■ أولاً : المؤهلات العلمية .

التاريخ	الكلية	الجامعة	الدرجة العلمية
1993	كلية التربية للعلوم الصرفة/ابن الهيثم	بغداد	بكالوريوس
1999	كلية التربية للعلوم الصرفة/ابن الهيثم	بغداد	الماجستير
2007	كلية التربية للعلوم الصرفة/ابن الهيثم	بغداد	الدكتوراه
/	/	/	أخرى

■ ثانياً : التدرج الوظيفي .

ت	الوظيفة	الجهة	الفترة من - الى
1	معاون فيزيائي	جامعة بغداد / كلية التربية/ابن الهيثم /قسم الفيزياء	1999-1993
2	مدرس مساعد	جامعة بغداد / كلية التربية/ابن الهيثم /قسم الفيزياء	2001-1999
3	مدرس مساعد	جامعة الموصل/ كلية العلوم/ قسم الفيزياء	2007-2001
4	مدرس	جامعة الموصل/ كلية العلوم/ قسم الفيزياء	2009-2007
5	مدرس	جامعة بغداد / كلية التربية/ابن الهيثم /قسم الفيزياء	2014-2009
6	استاذ مساعد	جامعة بغداد / كلية التربية/ابن الهيثم /قسم الفيزياء	2014

■ ثالثاً : التدريس الجامعي .

ت	الجهة (المعهد / الكلية)	الجامعة	الفترة من - الى
1	كلية التربية للعلوم الصرفة/ابن الهيثم/قسم الفيزياء	جامعة بغداد	2001-1993
2	كلية العلوم/قسم الفيزياء	جامعة الموصل	2009-2001
3	كلية التربية للعلوم الصرفة/ابن الهيثم/قسم الفيزياء	جامعة بغداد	2009

رابعاً : المقررات الدراسية التي قمت بتدريسها.

ت	القسم	المادة	السنة
1	الفيزياء	فيزياء عامة (عملي)	1997-1994
2	الفيزياء	بصريات (عملي)	2001-1999
3	الفيزياء	فيزياء نووية (عملي)	2006-2001, 2017-2016, 2015
4	الكيمياء	فيزياء عامة	2007
5	الفيزياء	أختياري/بلازما ومفاعلات	2013 – 2008
6	الفيزياء	فيزياء ذرية (عملي)	2014
7	الفيزياء	الفيزياء الذرية (نظري)	2016-2014
8	الفيزياء	الفيزياء النووية (نظري)	2019-2017
9	الفيزياء	تقنيات اجهزة نووية + فيزياء النيوترون +موضوع خاص (دراسات عليا)	2018-2016
10	الفيزياء	فيزياء تطبيقية متقدمة (دراسات عليا)	2019

خامساً: (الاطاريح ، الرسائل) التي أشرف عليها:

ت	اسم الأطروحة أو الرسالة	القسم	السنة
1	دراسة التشوه للنوى الزوجية-الزوجية (Pb, Xe, Kr, Ca)	الفيزياء	2016
2	دراسة تأثير النشاط الإشعاعي على شكل النوى الزوجية- زوجية لمتسلسلاتي اليورانيوم والثوريوم	الفيزياء	2018
3	تحديد النواة الأكثر استقرار من بعض النوى الايزوبارية	الفيزياء	2019

سادساً: المؤتمرات والندوات العلمية التي شارك فيها.

ت	العنوان	السنة	مكان انعقادها	نوع المشاركة (بحث / بوستر)
1	المؤتمر الأول لبحوث الفيزياء والمواد	1999	العراق/بغداد	بحث.(مشارك)
2	المؤتمر العالمي الاول لتقانات الاستشعار عن بعد ومعالجة الصور الرقمية	2012	العراق/ بغداد / جامعة بغداد/كلية العلوم	حضور
3	المؤتمر الدولي الاول للفيزياء والهندسة	2013	العراق/ بغداد / جامعة بغداد/كلية العلوم	حضور
4	ورشة عمل بعنوان (الاستشعار عن بعد في خدمة المجتمع)	2015	العراق/ بغداد / جامعة بغداد/كلية التربية للعلوم الصرفة -ابن الهيثم	محاضر
5	ورشة عمل بعنوان(حق الحصول على المعلومة وتعزيز قيم النزاهة)	2015	العراق/ بغداد / منظمة بغداد الانسانية	محاضر
6	ورشة عمل بعنوان (الجامعة والمجتمع واليات تسويق النتائج العلمية)	2015	العراق/ بغداد / جامعة بغداد/ شعبة تسويق النتائج العلمية	(حضور/ترشيح)
7	ورشة عمل بعنوان (حساب الجرع الاشعاعية)	2016	العراق/ بغداد / جامعة بغداد/كلية التربية للعلوم الصرفة -ابن الهيثم	محاضر
8	دورة تدريبية بعنوان (الكواشف النووية)	2017	العراق/ بغداد / جامعة بغداد/كلية التربية للعلوم الصرفة -ابن الهيثم	محاضر
9	مؤتمر ابن الهيثم العلمي الدولي الاول 2017	2017	العراق/ بغداد / جامعة بغداد/كلية التربية للعلوم الصرفة -ابن الهيثم	حضور
10	TMREES Conference Series	2018	University of west Attica- Athens- Greece	مشارك ببحثين
11	دورة تدريبية بعنوان (تحليل وتصنيف البيانات الرقمية بإستعمال برنامج (ENVI)	2019	العراق/ بغداد / جامعة بغداد/كلية التربية للعلوم الصرفة -ابن الهيثم	محاضر
12	TMREES Conference Series	2019	University of west Attica- Athens- Greece	مشارك ببحث واحد
13	دورة تدريبية بعنوان (السلامة والامن الكيميائي والبايولوجي والاشعاعي والنووي (CBRA)	2019	العراق/ بغداد / جامعة بغداد/كلية التربية للعلوم الصرفة -ابن الهيثم	محاضر

سابعاً : الأنشطة العلمية الأخرى .

خارج الكلية	داخل الكلية
1- عضولجنة استتلال البحوث لعدد من الترقيات العلمية .	1- نشر مقالة في جريدة الصباح بعنوان "لابد من ايجاد حلول فاعلة لتحديات البيئة ومشكلاتها" بتاريخ 2014/1/18 .
	2- عضولجنة تقصي البحوث لعدد من الترقيات العلمية .
	3- عضولجنة استتلال البحوث لعدد من الترقيات العلمية .
	4- عضولجنة استتلال الاطاريح لعدد من طلبة الدراسات العليا .
	5- عضولجنة مناقشة الاطاريح لطلبة الدراسات العليا (ماجستير والدكتوراه)

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

No.	Research Title	Place of Publication	Year
1	قياس تراكيز العناصر المعدنية ونسبة الكالسيوم للفسفور Ca/P في نماذج من عظام الدواجن	مجلة ابن الهيثم للعلوم الصرفة والتطبيقية	1999
2	تصميم مرشحات رقمية لتحليل اشارة تخطيط الدماغ	مجلة مدينة العلم الجامعة	2013
3	Theoretical Calculation of The Binding And Excitation Energies For ($^{58}\text{Ni}_{30}$) Using Shell Model And Perturbation Theory	مجلة ابن الهيثم للعلوم الصرفة والتطبيقية	2013
4	Derivation of Mathematical Equations to Calculate the Geographical Coordinates of Unknown Position Situated at a Distance from the Observer Position by Using GPS Data	مجلة ابن الهيثم للعلوم الصرفة والتطبيقية	2014
5	Neutron Yield For (^{70}Zn) By Bombarding Of Alpha Particle	مجلة ديالى للعلوم الصرفة	2014

6	قياس الفعالية الاشعاعية لنظير البريليوم-7 لنماذج من تربة مدينة بغداد باستعمال مطيافية اشعة كاما.	مجلة ابن الهيثم للعلوم الصرفة والتطبيقية	2014
7	حساب قوى الانتقال $ M(E2) ^2$ واحتمالية الانتقال B(E2) لنوى ^{58}Ce و ^{38}Sr	مجلة كلية التربية- (الجامعة المستنصرية)	2015
8	Study The Deformation Parameters (β_2 , δ) For Even-Even Nuclei (A=38-48 & A=74-92)	مجلة كلية التربية- (الجامعة المستنصرية)	2016
9	Determination of the shape for (^{54}Xe and ^{82}pb) nuclei from deformation (β_2 , δ) parameters	المجلة العراقية للعلوم	2016
10	Radioactivity effect on the shape of even-even nuclei for uranium and thorium series	Results in Physics	2018
11	The relationship of Nuclear Decay Methods (alpha and beta) Particles with the Nuclear Deformation for Nuclei in Uranium-238 and Thorium -232 Series	Energy Procedia	2019
12	Quadrupole Moment & Deformation Parameter for Even-Even ^{38}Sr (A=76-102) Nuclide	Energy Procedia	2019
13	Study mass parabola and most stable isobar from some isobaric nuclides	AIP Conference Proceedings	2019

تاسعا: عضوية الهيئات العلمية المحلية والدولية .

✓ عضو جمعية الليزر العراقية الهيئة العامة

عاشراً: كتب الشكر ، الجوائز و شهادات التقدير.

ت	كتاب الشكر أو الجائزة أو شهادة التقدير	الجهة المانحة	السنة
1	كتاب شكر وتقدير	وزارة التعليم العالي والبحث العلمي جامعة بغداد /مركز تطوير طرائق التدريس والتدريب	2000
2	كتاب شكر وتقدير	وزير التعليم العالي والبحث العلمي	2014
3	كتاب شكر وتقدير	من عمادة كلية التربية للعلوم الصرفة –ابن الهيثم	2012, 2013, 2014, 2015 (2), 2016, 2017, 2018, 2019 (2)
4	شهادة تقديرية	منظمة بغداد الانسانية للمشاركة في ورشة تدريبية	2015, 2017
5	كتاب شكر وتقدير عدد	من السيد رئيس جامعة بغداد	2018, 2019 (2)

حادي عشر: الكتب المؤلفة أو المترجمة.

ت	أسم الكتاب	سنة النشر
1	لا يوجد	

ثاني عشر: اللغات .

- ✓ العربية
- ✓ الانكليزية