

جامعة الكرخ للعلوم
السيرة الذاتية العلمية

المعلومات الشخصية

الإسم الثلاثي واللقب	عدنان محسن علي المعموري
المواليد	1959
الحالة الاجتماعية	منفصل
عدد الأبناء
التخصص العام	علوم فيزياء
التخصص الدقيق	فيزياء طبية
البريد الإلكتروني	dr.almaamury@gmail.com

الشهادات

الشهادة الحاصل عليها	الجامعة المانحة للشهادة	القسم / الكلية	سنة الحصول على الشهادة
بكالوريوس	الموصل	الفيزياء / العلوم	1981
ماجستير	بفداد	الفيزياء / العلوم	1985
دكتوراه	جامعة روما(تور فركاتا)	الفيزياء / العلوم	2006

السلك الوظيفي

العنوان الوظيفي	المكان الوظيفي	سنة اشغال المكان الوظيفي
مدرس مساعد	جامعة بغداد	1992
مدرس	الجامعة المستنصرية	2006
استاذ مساعد	الجامعة المستنصرية	2010

المشروعات البحثية التخصصية لخدمة البيئة والمجتمع أو تطوير التعليم

اسم البحث	كلمات مفتاحية عن البحث	تاريخ النشر
Generation place of the long- and short-latency components of transient-evoked otoacoustic emissions in a nonlinear cochlear model	Transient, Otoacoustic, latency	2013
Study the Otoacoustic Emission Generation by using Nonlinear Model	Otoacoustic, Emission, Generation, Nonlinear, Model	2015
Effect of the quality factor on the distribution frequency - time of the otoacoustic emissions	quality factor, distribution, frequency, time, otoacoustic emissions	2018

المهام التدريسية

اسم المادة	التخصص العام	المرحلة الدراسية	العام الدراسي
الفيزياء لطلبة الطب وعلوم الحياة+ عملي كهرباء وميكانيك	علوم احياء	الاولى	1996-1995
لغة البرمجة فورتران + عملي كهرباء وميكانيك	علوم فيزياء واقسام اخرى	الاولى	1998-1997
الكهربائية والميكانيك + عملي كهرباء وميكانيك	علوم فيزياء واقسام اخرى	الاول	2002-1999
الفيزياء الصحية+ عملي نووية	علوم فيزياء	الرابع	2011-2009
ميكانيك كلاسيكي+ عملي نووية	علوم فيزياء	دراسات عليا	2018-20012

النشاطات والمهام العلمية

عملت في منظمة الطاقة الذرية العراقية تفرغ علمي في جامعة روما
المشاركة في ورش العمل المقامة في الجامعة المستنصرية
المشاركة وبنجاح في دورات ال IC3
القاء محاضرات وسيمنارات في تخصص الفيزياء الطبية
المشاركة في دورات طرائق التدريس
الاشراف على مشاريع طلبة الصف الرابع
الاشراف على مشاريع طلبة الدراسات العليا
مناقشة مشاريع طلبة الصف الرابع
مناقشة اطاريح ورسائل طلبة الدراسات العليا
تقيم البحوث المقترحة للنشر في المجلات العلمية
تقيم البحوث لمعاملات الترقية
المشاركة بلجان مختلفة المهام
المشاركة بلجنة وزارية لاعداد مناهج الدراسات العليا في جامعة كركوك
نشر بحوث بمجلات عالمية ومحلية وبلغات العربية والانكليزية والايطالية
نشاطات اخرى مختلفة المهام

البحوث المنشورة

Study the Effect of the Different Stimulation Levels for TEOAEs by the Non-Linear Models

Effect of the quality factor on the distribution frequency - time of the otoacoustic emissions

Study the otoacoustic emissions at different stimulus levels

Study the Effect of the Quality Factor of the Transient Evoked Oto-acoustic Emissions (TEOAE)

Generation place of the long- and short-latency components of transient-evoked otoacoustic emissions in a nonlinear cochlear model

EMISSIONI OTOACUSTICHE TRANSIENTI IN MODELLI NON LINEARI DELLA COCLEA

Study the Otoacoustic Emission Generation by using Nonlinear Model

اللجان والتكليفات

السنة	الرقم الأمر	امر اللجنة / التكليف	اللجنة / التكليف
2014		امر جامعي/ رئيس لجنه	لجنة تصنيف المختبرات
2015		امر جامعي /رئيس لجنه	لجنة مشرفة على جميع لجان القسم
2016		امر وزاري/ عضو	لجنه اعداد مناهج دراسات عليا جامعة كركوك

تقييم البحوث

عنوان البحث	المجلة	العدد	التاريخ
تم تقييم بحوث كثيرة			

كتب الشكر والتقدير

الجهة المانحة	حسب الكتاب	العدد	التاريخ
عمادة كلية العلوم الجامعة المستنصرية	شكر وتقدير		لسنوات متعددة
رئاسة الجامعة المستنصرية	شكر وتقدير		لسنوات متعددة
وزير التعليم العالي	شكر وتقدير		لسنوات متعددة
عمادة كلية الصيدلة الجامعة المستنصرية	شكر وتقدير	21018	

التعهد الإلكتروني

اني عضو الهيئة التدريسية (د) أتعهد بصحة المعلومات المدرجة اعلاه واتحمل كافة التبعات القانونية في حالة مخالفة المعلومات التي ستدرج في الموقع الإلكتروني الخاص بجامعتنا.

نعم , اوافق على التعهد اعلاه

كلا , لا اوافق على التعهد اعلاه



مصادقة السيد رئيس الجامعة

ملاحظة: في حالة الموافقة على التعهد الالكتروني اعلاه , يرجى اختيار اللون الاخضر في الخانة المرافقة مع " نعم ,
او افق على التعهد اعلاه" والعكس صحيح.