****

 **جامعة الكرخ للعلوم**

 **السيرة الذاتية العلمية**

**المعلومات** **الشخصية**

|  |  |
| --- | --- |
| الإسم الثلاثي واللقب  | م.م. محمد عبيد كاظم عبد السادة الأنصاري |
| المواليد  | بغداد / مدينة الحرية / 1968 |
| الحالة الاجتماعية | متزوج |
| عدد الأبناء | ثلاثة  |
| التخصص العام | فيزياء |
| التخصص الدقيق | فيزياء تطبيفية |
| البريد الإلكتروني | mok1968@kus.edu.iq |

**الشهادات**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| الشهادة الحاصل عليها | الجامعة المانحة للشهادة | القسم / الكلية | سنة الحصول على الشهادة |
| شهادة البكولوريوس | جامعة بغداد | الفيزياء / التربية ابن الهيثم | 1991 |
| شهادة الماجستير | جامعة التكنولوجية | كلية الرشيد للهندسة والعلوم | 2004 |

**المشروعات البحثية التخصصية لخدمة البيئة والمجتمع او تطوير التعليم**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| اسم البحث | كلمات مفتاحية عن البحث  | تاريخ النشر |
| تطوير حشوة الاسنان الصناعية  | بوليمر احيائي - مسحوق اوكسيد التيتانيوم النانومتري – مقاومة التأكل  | 2018 |

 **التربية**

**السلك الوظيفي**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| العنوان الوظيفي | المكان الوظيفي | سنة اشغال المكان الوظيفي |
| م.فيزياوي | قسم التنشيط النيوتروني/ منظمة الطافة الذرية العراقية | 1993-2003 |
| رئيس فيزياويين | دائرة بحوث المواد/ وزارة العلوم والتكنولوجيا | 2016  |
| تدريسي | جامعة الكرخ للعلوم | 2017-2018 |

**المهام التدريسية**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| اسم المادة | التخصص العام | المرحلة الدراسية | العام الدراسي |
| مختبر الفيزياء | فيزياء | الاول | 2017- 2018  |
| مختبر الكيمياء | فيزياء | الاول | 2017- 2018 |

**النشاطات والمهام العلمية**

|  |
| --- |
| عضو جمعية الفيزياء والرياضيات منذ عام 1992 |
| منحي لقب باحث علمي في وزارة العلوم والتكنولوجيا استنادا الى الامر الاداري ذي العدد ق.م.ب/41/1701 في 11/2/2014 |

**البحوث المنشورة**

|  |
| --- |
|  "YBa2CuO6.5 رسالة الماجستير " تأثير تركيز الكادلينيوم في مواصفات الموصل الفائق *University of Technology (2004)*  |
| دراسة الخصائص التركيبية والميكانيكية لمسحوق الزركونيا النانومتري الملبد باستخدام الموجات الدقيقة.  *) Diyala Journal for Pure Sciences Vol.8(3) (2012* |
| Influence of Fluoride Addition on Hydroxyapatite Prepared for Medical Applications *Journal Baghdad for Science Vol.9(3) (2012)*  |
| Preparation and Study the Dielectric Properties of Pb (Zr0.5 Ti0.5) O3 (PZT), PbZrO3 (PZ) Ceramics*.*  *) 6th Scientific Annual Conference\ College of Basic Education Vol,No.1 (2013* |
| Influence of Mechanical Properties of Composites for Indirect Dental Restorations on Pattern Failure*.* *Iraq Journal of Science and Technology Vol.4 (1) (2013)* |
| دراسة تأثير إضافة النحاس على بعض الخصائص التركيبية والميكانيكية لسبيكة فضة- قصدير. *(2013) Vol. 4(3) Iraq Journal of Science and Technology* |
| تحضير مسحوق الباريوم فرايت ودراسة تاثير تراكيز الكلوكوز على معاملة اللزوجة المغناطيسي.  *(2014) Vol.5(3) Iraq Journal of Science and Technology* |
| تحضير غشاء المتراكب (CdTe)1-x Sex / ZnS ودراسة تأثير التركيز على بعض خواصه الكهربائية.  *(2014) Vol.11(2) Journal of Baghdad for Science* |
| Improvement Thermal and Electrical Properties for System Epoxy- Al2TiZrO7 Nanoparticles *Jour of Adv Research in Dynamical & Control Systems, Vol. 10, 04-Special Issue, 2018* |

**اللجان والتكليفات**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  اللجنة / التكليف | امر اللجنة / التكليف | الرقم الأمر | السنة |
| عضو لجنة مشتريات | امر اداري /منظمة الطاقة الذرية العراقية | 23 | 10/1/2001 |
| عضو لجنة فنية | اداري / وزارة العلوم والتكنولوجيا | 1096 | 7/6/2009 |
| عضو لجنة شطب | اداري / وزارة العلوم والتكنولوجيا | 124 | 28/1/2010 |
| عضو لجنة تدقيق الاجهزة العلمية  | اداري / وزارة العلوم والتكنولوجيا | 1633 | 2/5/2012 |
| عضو لجنة فنية | امر اداري / جامعة الكرخ للعلوم | أ/د/2250 | 18/9/2017 |
| عضو لجنةالنشاطات الفنية والرياضية والاعلامية | امر اداري / جامعة الكرخ للعلوم | ع/د/1/874 | 21/11/2017 |
| عضو لجنة مركزية ضمان الجودة  | امر جامعي/ جامعة الكرخ للعلوم | أ/ح/13 | 10/1/2018 |
| عضو لجنة صيانة المختبرات | امر قسم/جامعة الكرخ للعلوم | ت.ن /79 | 25/1/2018 |
| عضو لجنة النشاطات العلمية | امر قسم/جامعة الكرخ للعلوم | ت.ن /79 | 25/1/2018 |
| عضو لجنة الامتحانية | امر قسم/جامعة الكرخ للعلوم | ت.ن /79 | 25/1/2018 |
| عضو لجنة تنسيق بين اللجان الامتحانية | امر اداري / جامعة الكرخ للعلوم | ع/د/1/176 | 4/2/2018 |
|  عضو لجنة تنظيم وتهيئة القاعات الامتحانية | امر اداري / جامعة الكرخ للعلوم | ع/د/1/342 | 14/5/2018 |

**المؤتمرات والدورات العلمية**

|  |
| --- |
| المشاركة في دورة اختبار المواد المقاومة للتاكل في المعهد المتخصص للصناعات الهندسية في 2000  |
| المشاركة في دورة التطبيقات الحديثة لتكنولوجيا البوليمرات في وزارة العلوم والتكنولوجيا/مديرية التدريب في 2010  |
| المشاركة في نشاط (MS practical , XRF practical ) المقامة في تركيا في 2010  |
| المشاركة في دورة صيانة الحاسبات في وزارة العلوم والتكنولوجيا / مديرية التدريب في 2011  |
| المشاركة في مؤتمر العلمي الثالث / كلية العلوم جامعة ديالى في 2012 |
| المشاركة في دورة الملوثات البيئية الفيزياوية في وزارة العلوم والتكنولوجيا/مديرية التدريب في 2012  |
| المشاركة في المؤتمر النسوي العلمي الثاني للمرأة والعلوم في جامعة بغداد 2013 |
| المشاركة في دورة طرائق تدريس وصلاحية تدريس في جامعة النهرين في 2017  |
| المشاركة في الندوة العلمية السنوية الثانية لقسم التحسس النائي في 2018 |
|  المشاركة في مؤتمر ( The First International Conference of pure Sciences) في جامعة بابل 2018  |
| المشاركة في مؤتمر العلمي الدولي الاول لجامعة الكرخ للعلوم / مركز الثقافي النفطي في 2018 |

**كتب الشكر والتقدير**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| الجهة المانحة | حسب الكتاب | العدد | التاريخ |
| وزارة العلوم والتكنولوجيا | دائرة بحوث المواد | 295 | 9/3/2008 |
| وزارة العلوم والتكنولوجيا  | دائرة بحوث المواد | 579 | 13/5/2008 |
| وزارة العلوم والتكنولوجيا | دائرة بحوث المواد | 1809 | 6/11/2008 |
| جامعة ديالى  | كلية العلوم | 1055 | 6/6/2009 |
| جامعة ديالى  | كلية العلوم | 1232 | 28/4/2010 |
| وزارة العلوم والتكنولوجيا | دائرة بحوث المواد | 54 | 4/1/2011  |
| وزارة العلوم والتكنولوجيا  | دائرة بحوث المواد | 1202 | 1/4/2012 |
| وزارة العلوم والتكنولوجيا  | وكيل الوزارة | ق م ب /44/3751 | 22/4/2012 |
| وزارة العلوم والتكنولوجيا  | دائرة بحوث المواد | 2683 | 30/6/2013 |
| وزارة العلوم والتكنولوجيا  | دائرة بحوث المواد | 1904 | 21/4/2014  |
| وزارة العلوم والتكنولوجيا  | الوكيل الفني للوزارة | ق/م/ب/44/ 4648 | 4/5/2014 |
| وزارة العلوم والتكنولوجيا  | دائرة بحوث المواد | 2293 | 18/5/2014 |
| وزارة العلوم والتكنولوجيا  | دائرة بحوث المواد | 3810 | 31/8/2014 |
| وزارة العلوم والتكنولوجيا  | دائرة بحوث المواد | 1128 | 10/3/2015 |
| وزارة العلوم والتكنولوجيا  | دائرة بحوث المواد | 4886 | 17/12/2015 |
| جامعة الكرخ للعلوم/ تثمين جهود | مكتب رئيس الجامعة | 117 | 19/4/2018 |
| جامعة الكرخ للعلوم | مكتب عميد الكلية | ع/ك/49 | 15/5/2018 |
| جامعة الكرخ للعلوم | مكتب رئيس الجامعة | 271 | 16/10/2018 |

**التعهد الألكتروني**

**اني عضو الهيئة التدريسية ( م.م. محمد عبيد كاظم ) أتعهد بصحة المعلومات المدرجة اعلاه واتحمل كافة التبعات القانونية في حالة مخالفة المعلومات التي ستدرج في الموقع الألكتروني 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 , اوافق على التعهد اعلاه" والعكس صحيح.