



الاسم: عذراء كطامي صكر حمود السعدون

المعلومات العامة

١- العنوان

- العمل : جامعة واسط - كلية العلوم - قسم الكيمياء
- حقل المعرفة: كيمياء عضوية
- الدرجة العلمية : مدرس
- رقم العاتف: ٠٧٨٢٥٢٨١٤٧٦
- العنوان البريدي: athrawathq@gmail.com

٢- المعلومات الشخصية

- مكان التولد: ذي -قار
- الدولة: العراق
- تاريخ الميلاد: ٢٠-٥-١٩٨٤
- الجنسية: عراقية
- الحالة الزوجية: متزوج
- عدد الاطفال: ٢

٢- التأهيل

| تاريخ الحصول عليها | الدولة | الجامعة | الدرجة |
|--------------------|--------|---------|----------|
| 2006 | العراق | الانبار | دكتوراه |
| 2009 | العراق | الانبار | ماجستير |
| 2016 | العراق | الانبار | بكلوريوس |

- عنوان الرسالة: تحضير مركبات استلينية وبلمرتتها بالازدواج الاوكسجيني ودراسة خواصها
- عنوان الاطروحة: استخلاص وتشخيص السليكا وتطعيمها بحامض السلفونيل امين, واميد السلفونيل وتطبيقها على تحليل السليولوز

| ٣- خبرات العمل | | | | |
|-------------------------|-------|------|-------------------------------|--------------------------|
| العمل | المدة | | مكان العمل | مهام العمل |
| | الى | من | | |
| تنظيم دورات وتوزيع مهام | 2013 | ٢٠١٠ | قسم الكيمياء جامعة الانبار | مسؤول التعليم المستمر |
| | 2012 | 2009 | قسم الكيمياء جامعة الانبار | لجنة امتحانية |
| | 2020 | 2017 | قسم الكيمياء جامعة واسط | لجنة امتحانية |
| | 2015 | 2010 | جامعة الانبار كلية العلوم | مسؤولة المواد الكيميائية |
| | | | | |
| | | | | |

| رابعاً: الخبرة التربوية والمصالح البحثية | | |
|--|---------------------------------|-------------|
| ١: تدريس المواد لطلاب المرحلة الجامعية الأولى ١٠ | | |
| المواد الدراسية | الكورس / سنة | التخصص |
| عضوية مرحلة ثانية وثالثة تشخيص عضوي | سني ٢٠٠٩ | عضوية |
| عضوية مرحلة ثانية وثالثة تشخيص عضوي | سني ٢٠١٠ | عضوية |
| عضوية مرحلة ثانية وثالثة تشخيص عضوي | كورس ١ و ٢ من ٢٠١١ - ٢٠١٧ | عضوية |
| مرحلة اولى (بايولوجي وجيولوجي) | كورس ٢ و ١ ٢٠١٠ - ٢٠١٧ | عام |
| تحليلات مرضية مرحلة اولى | كورس ٢ ٢٠١٩ | عضوية |
| رابع | كورس ٢ 2018 | فراغية |
| ثاني | كورس ١ و ٢ ٢٠١٩ | عضوية |
| رابع | كورس ١ و ٢ | عضوية حلقية |

السيرة الذاتية

| | | |
|-----------------|---------------------|------------------------------------|
| فلزية | ٢٠١٩ | |
| عام | كورس ١ ٢٠١٥-٢٠١٦ | مرحلة اولى (علوم التطبيقية قسمين) |
| ٢ - دراسات عليا | | |
| التخصص | الكورس | المواد الدراسية |
| | | لايوجد |
| | | |
| | | |
| | | |

| خامساً: مؤتمرات وندوات علمية | | | |
|---------------------------------|---------------|-------------------|---|
| المهمة / المساهمة المعينة | تاريخ المؤتمر | مكان المؤتمر | عنوان المؤتمر |
| لجنة تحضيرية+حضور | 2010 | كلية العلوم | مؤتمر العلوم جامعة الانبار |
| بحث | 2012 | كلية العلوم | مؤتمر جامعة تكريت |
| بحث | 2013 | كلية التربية بنات | مؤتمر جامعة الانبار كلية التربية بنات |
| بحث | 2019 | كلية العلوم | مؤتمر جامعة القادسية كلية العلوم |
| حضور | 2019 | كلية العلوم | مؤتمر جامعة ذي قار |
| حضور | 2019 | كلية العلوم واسط | الندوة العلمية مرض الايدز الاعراض والتسخيص وطرق الوقاية |
| حضور | ٢٠١٩ | كلية العلوم واسط | الندوة العلمية كيفية الارتقاء بالبحث العلمي ونشرة في المستوعبات العالمية |
| | | | |

| سادسا: البحوث المنشورة | | | |
|--|--------|---|---|
| السنة | التخصص | المجلة | عنوان البحث |
| 2011 | عضوية | Diyala Journal For Pure Science مجلة ديالى للعلوم الصرفة | Study and characterization of acetylen dimmers prepared using Oxidative coupling method تحضير وتشخيص ودراسة دايمرات أستلينية جديدة بطريقة الازدواج الأوكسجين |
| ISSN: 83732222 25189255 Year: 2013 | عضوية | Diyala Journal For Pure Science مجلة ديالى للعلوم الصرفة | تحضير وتشخيص مركبات حلقية من ألبيتا لاكتام مشتق من قواعد شيف |
| ISSN: 19918941 Year: 2013 Volume: 7 Issue: 2 Publisher: University of Anbar جامعة الانبار | عضوية | Journal of university of Anbar for Pure science مجلة جامعة الانبار للعلوم الصرفة | Preparation and Characterization of Two Azo Dyes For Dibenzothiophen by The Diazotization Reaction and Studying Their action as Acid-Base Indicators تحضير وتشخيص صبغتي أزو لمركب ثنائي بنزو ثايوفين بتفاعل الدايزونيوم ودراسة فعلها كدلائل حامض - قاعدة |
| ٢٠١٨ | | waste | Solid Urea Sulfate Catalyst for Hydrolysis of Cellulose |
| 2013 | عضوية | Journal of university of Anbar for Pure science مجلة جامعة الانبار للعلوم الصرفة | تحضير وتشخيص مركبات استيلينية جديدة وبولي ثنائي الاستلين المعوض بالثايو سكارين |
| ٢٠١٩ | عضوية | مؤتمر الديوانية | Solid sulfamic acid Catalyst for glucose prduction |
| 2013 | عضوية | المؤتمر العلمي السابع لكلية التربية - جامعة تكريت - ٦ - ٧ ايار ٢٠١٢ | لتقدير الطيفي للكلونازيبام بتكوين معقد انتقال الشحنة مع البايروكاتيكول |
| 2015 | صناعة | براءة اختراع وزارة التخطيط قسم الملكية الصناعية | طريقة جديدة صديقة للبيئة لانتاج سليكا من قشور الرز متعددة الاستخدامات |
| 2012` | عضوية | IRAQI JOURNAL | SYNTHESES AND USING OF |

| | | | |
|--|----------|---|--|
| | فيزيائية | OF DESERT STUDIES المجلة العراقية لدراسات الصحراء | ACTIVATED CARBON FROM RICE HUSK AND PURE SILICA FOR POLLUTION REMOVAL PROCESS تحضير واستخدام الكربون الفعال من قشور الرز والسليكا النقية في عمليات إزالة التلوث |
|--|----------|---|--|

| سابعاً: الكتب المنشورة | | |
|------------------------|------------|--------------|
| تاريخ النشر | مكان النشر | عنوان الكتاب |
| | | لا يوجد |

| ثامناً: المهارات | |
|------------------|----------------|
| مهارات | الحالة |
| تطبيقات الحاسبة | جيد جداً |
| اللغة الانكليزية | جيد |
| الهوايات | القراءة والرسم |

التوقيع

التاريخ : ٣١ / ٨ / ٢٠١٩