**السيرة الذاتية**

**الاسم : أوس مسير نجرس خليل**

**محل و تاريخ الولادة : بغداد 1987**

**الجنسية : عراقي**

**الجنس : ذكر**

**الحالة الزوجية : اعزب**

**العنوان الحالي : مدرس مساعد**

**رقم الموبايل :07700259904**

**الايميل الرسمي : aws.m.nejres@uomosul.edu.iq**

**محل الوظيفة حاليا : جامعة الموصل / كلية الصيدلة**

**محل الوظيفة السابق : لا يوجد**

**المؤهلات العلمية**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| الدرجة | سنة التخرج | الجهة المانحة | التخصص |
| الدكتوراه |  |  |  |
| الماجستير | 2012 | جامعة الانبار | كيمياء تحليلية |
| البكالوريوس | 2009 | جامعةالانبار | علوم الكيمياء |

**جهات العمل والخبرات الوظيفية**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| الوظيفة | جهة العمل | الفترة الزمنية |
| تدريسي / محاضر خارجي | كلية الكلية التربية للعلوم الصرفة / جامعة الانبار | 2012-2014 |
| تدريسي / محاضر خارجي | كلية التربية الأساسية حديثة / بغداد | 2015 |
| تدريسي دائمي | كلية الصيدلة جامعة الموصل | 2016- لحد الان |

**اللجان والمناصب**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ت | اللجنة | من | لغاية |
| 1 | منسق كلية الصيدلة / جامعة الموصل | 2017 | 2018 |
| 2 | عضو لجنة امتحانية | 2018 | 2019 |
| 3 | عضو شعبة تداول المواد الكيميائية والبيولوجية في جامعة الموصل | 2018 | 2019 |
| 4 | مسؤول مخزن المواد الكيميائية | 2018 | - |
| 6 | عضو لجنة إسكان كلية كلية الصيدلة | 2018 | - |
| 7 | مسؤول شعبة اعتمادية المختبرات في شعبة ضمان الجودة | 2018 | - |

**الانشطة العلمية**

|  |
| --- |
| الابحاث المنشورة |
| تأثير الأكسدة على المحتوى الكيميائي للإسفلت وبعض الخواص الريولوجية للإسفلت الطبيعي لمنطقة أبو الجير- الانبار |
| دراسة امكانية استخدام اطيان عراقية في عمليات فصل وتنقية المياه الانهار |
| دراسة جديدة للتركيب الكيميائي لحقل الأحدب النفطي الخام |
| فصل وتكسير وتحسين جديد لأسفلت أبو الجير |

**المؤتمرات العلمية**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ت | اسم المؤتمر | التاريخ |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

**المهام التدريسية للدراسات الاولية**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ت | اسم المادة | المرحلة الدراسية | الكتاب المنهجي المعتمد |
| 1 | الكيمياء العضوية 1 / عملي | الاولى |  |
| 2 | الكيمياء العضوية2 / عملي | الثانية |  |
| 3 | الكيمياء العضوية 3/ عملي | الثالثة |  |