|  |
| --- |
| **البيانات الشخصية** |
| الاسم | **عبدالله حسين ابراهيم درويش السبعاوي** |
| الجنس | ذكر |
| تاريخ الميلاد | 01/01/1991 |
| العنوان | العراق / نينوى / مخمور  |
| البريد الالكتروني |  abdalla22sd@gmail.com, Abdallh.hussen@uomosul.edu.iq |
| الجنسية | عراقي |
| رقم الهاتف المحمول | 07708469938 |
| **اللــــــغات** |
| **اللغة** | **مستوى التحدث** |
| اللغة العربية | اللغة الام |
| اللغة الانكليزية | جيدة |
| **المؤهلات العلمية** |
| **اسم الجامعة**  | **المدينة** | **الدولة** | **اسم المؤهل** | **مجال التخصص**  | **الانتهاء** |
| جامعة الموصل | الموصل | العراق | بكالريوس علوم  | علوم فيزياء | 07/2013 |
| جامعة كركوك | كركوك | العراق | ماجستير علوم فيزياء | الفيزياء النووية | 03/2016 |
| **الخبرات العملية** |
| **اسم الشركة / المؤسسة** | **المدينة** | **الوظيفة** | **تاريخ البدء** | **تاريخ الانتهاء** |
| جامعة الموصل/ كلية هندسة النفط والتعدين | نينوى | * مدرس مساعد قمت بتدريس المواد التالية (الفيزياء, الرياضيات, تكنلوجيا الكهرباء)
* مسؤول وحدة التعليم المستمر
* عضو في عدة لجان في الكلية
* عضو لجنة الكتب والمكتبة الافتراضية في الجامعة
* الاشراف على مشاريع تخرج الطلبة
 | 12/2016 | مستمر حاليا |
| جامعة كركوك/ كلية العلوم  | كركوك | مدرس مساعد قمت بتدريس مادة نووية عملي | 10/2016 | 2016 |
| جامعة الموصل / كلية الطب البيطري  | كركوك | مدرس مساعد قمت بتدريس مادة الفيزياء الطبية | 02/2016 | 2016 |
| جامعة الموصل/ كلية العلوم | كركوك | مدرس مساعد قمت بتدريس مادة الفيزياء الحديثة | 10/2016 | 2016 |
| **المهارات الخاصة** |
| برامج الاوفيس  | تحكم ممتاز ببرامج الاوفيس وخصوصا الوورد والاكسل والبوربوينت |
| matlab | برمجة وحل المعادلات الفيزياوية  |
| مهارات اخرى | العمل على الاجهزة الخاصة بالكواشف النووية |
| **البحوث المنشورة** |
| **عنوان البحث** | **اسم المؤتمر او المجلة** | **البلد**  | **سنة النشر** |
| الاستثارة الجماعية لنواة 14N ونواة 10B | مشاركة في المؤتمر العلمي الدولي الأول للعلوم الصرفة | العراق | للفترة 20-21/10/2015 في جامعة كركوك |
| الاستثارة الجماعية لنواة 14N ونواة 10B | مجلة جامعة كركوك/ الدراسة العلمية | العراق |  30/ 11 / 2015 |
| الاستطارة الاليكترونية لنواة 14N القائمة على الاستثارة ذات الفجوتين | مجلة الصين للفيزياء | الصين | 13 / 4 / 2016 |