

السيرة الذاتية

الاسم:- د مروان خزرعل الياس

الشهادة :- دكتوراه فيزياء الحالة الصلبة

التخصص العام : فيزياء

التخصص الدقيق : فيزياء الحالة الصلبة

عنوان السكن :- الموصل الكندي الاولى

الهاتف :- 07703381214

المواد التي اقوم بتدريسها (الفيزياء العامة – الفيزياء الطبية – الفيزياء العملية) المرحلة الاولى

قسم الاشعة والسونار – قسم طب الاسنان

سنوات الخبرة :- 25 سنة (7 سنة خارج العراق 18 سنة داخل العراق)

الشهادات:- 1- بكالوريوس فيزياء جامعة الموصل 1990

2- ماجستير فيزياء جامعة الموصل 2012

3- دكتوراه فيزياء الحالة الصلبة 2018 جامعة تكريت

البحوث المنشورة :-

1-PREPARATION OF MIXED In_2O_3 – CdO THIN FILMS BY CSP TECHNIQUE FOR LIGHT SENSING

Digest Journal of Nanomaterials and Biostructures
872

Vol. 15, No. 3, July - September 2020, p. 867 –

2- Hydrogen sulfide gas sensing properties of In_2O_3 – CdO nanoparticles

Digest Journal of Nanomaterials and Biostructures

Vol. 16, No. 3, July - September 2021, p. 871 – 876

3- In₂O₃-ZnO pyramids like structure prepared by Spray-pyrolysis Technique for gas Sensing Applications

Iraqi Journal of Science, 2018, Vol. 59, No.1A, pp: 76-74 DOI: 10.24996/ij.s.2018.59.1A.9

4- Photo Responsivity Of In₂O₃ -ZnO Composite Detector

Transylvanian Review: Vol XXV, No. 22, November 2017

5- Study the optical and structural properties of CaTiO₃

قيد النشر