السيرة الذاتية

المعلومات الشخصية

الاسم: ليث محمد رشيد

التولد: ١٩٦١

العنوان: البصرة- المعقل

الموبايل: ٧٧٣٢١٩٦٩٧٤.

البريد الالكتروني: laithmohammad@mu.edu.iq

الشهادات والالقاب العلمية

بكالوريوس فيزياء جامعة البصرة

ماجستير فيزياء جامعة البصرة بكالوريوس فيزياء جامعة البصرة ١٩٨٢-١٩٨٣

ماجستير فيزياء جامعة البصرة ٢٠٠٦

أستاذ مساعد

الخبرات العلمية والمهام الادارية

مدير ثانوية الفراهيدى الاهلية تدريسي كلية شط العرب الاهلية البصرة تدريسي الكلية المفتوحة البصرة تدريسي كلية العلوم جامعة المثنى ٢٠١٦-٢٠١٨ رئاسة جامعة المثنى مسؤول قسم الإحصاء ٢٠١٦ - ٢٠١٩ تدريسي كلية التربية للعلوم الإنسانية ١٩٠١-٢٠٢١ تدريسي كلية الطب ٢٠٢٠ المواد التي درستها المرحلة الدراسية القسم الموضوع الفيزياء والكيمياء الرابعة البوليمرات الميكانيك الكمى الرابعة الكيمياء الثالثة الفيزياء الاشعاعية الفيز باء البيئة والتلوث وعلوم الحياة والفيزياء الاولى والثانية الرياضيات الفيزياء العام الكيمياء والبيئة والتلوث الاولى اللغة الانكليزية والجغرافية الحاسوب الاولى اللغة الانكليزية والجغرافية علم النفس النمو الثانية اللغة الانكليزية والجغرافية علم النفس التربوى الاول كلية الطب الأولى الفيزياء العملية

البحوث العلمية

- مجلة اورك للابحاث العلمية (۲۰۱۱) Fabrication of schottky diode of poly(para- Amino Benzlehye كانون الاول المجلد اللرابع
- دراسة التوصيلية الكهربائية لاغشية رقيقة من مركبات الفثالوسيانين المشوب بالكروم مجلة المثنى للعلوم الصرفة (2014)
- دراسة بعض الخواص الكهربائية لبولي كحول الفاينيل المشوب بمادة كلوريد الليثيوم مجلة المثني للعلوم 3-(2012)الصرفة
- در اسة خواص التقويم لدايود شوتكي باستخدام اغشية رقيقة من بولي كحول الفاينيل المشوب ب كلوريد الليثيوم مجلة (2013) المثنى للعلوم الصرفة
- (2011) در اسة بعض الخواص الفيزيائية لمياة الشرب في محافظة المثنى مجلة اور كالبحاث العلمية 5-
- Quantitative measument of the radioactivity from the truffles growing naturally in samawa desert(October (31) issue, VOL 2 (2014) ijar India
- در اسة بعض الخواص العاز لية للبوليمر بولي ستارين المشوب بمادة كأوريد الخار صين مجلة المثني للعلوم الصرفة 7-7.17
- 8-Study of the Electrical Characteristics of Poly para –Amono Bennzaldehyde as Schottky diode solar cells application (October(31)issue, VOL 3 (2015) ijar India
- Study of Radon Concentrations and the Radiation Doss Eversion salt samples extracted from samawa slattern- IRAQ (ijar- August 2017) India
- 10 Asudy on the conductivity pf polyaniline polymer (IOP conf. series: Materials Science and Engineering 571 (2019) 012089 doi:10.1088/1757-899X/571/1/012087
- 11-Synthesis and Characterisation of Polytetrafluoroethylene

Composite for Electrical Insulation and Dielectrics ICEST 2020

IOP Conf. Series: Materials Science and Engineering 1090 (2021) 012104 **IOP Publishing**

doi:10.1088/1757-899X/1090/1/012104

12-Evaluation of Heavy Metal Accumulation in Sawa Lake Sediments,

Southern Iraq using Magnetic Study

