

سيرة ذاتية/

مدرس مساعد نبأ برهان علي

بكلوريوس 2011 قسم الكيمياء كلية العلوم جامعة ديالى

ماجستير 2017 تخصص علوم الكيمياء (الكيمياء الفيزيائية) جامعة ديالى

تدريسية في كلية الهندسة منذ العام 2018

مجال الاهتمامات البحثية في مجال علوم الكيمياء بصورة عامة وفي مجال الكيمياء الفيزيائية

لي بحوث منشورة في مجلات علمية محلية وعالمية ومشاركات في مؤتمرات علمية.

المواد التي اقوم بتدريسها:

(1) مرحلة اولى مادة الكيمياء العامة في اقسام (المواد, المدني, الميكانيك, الطرق والمطارات)

(2) مرحلة ثانية مادة الكيمياء العضوية

(3) مرحلة ثانية مادة الكيمياء التحليلية

(4) تكنولوجيا النفط والغاز عملي

الدورات التدريبية:

(1) دورة طرائق التدريس 2017

(2) صلاحية التدريس 2017

(3) 2021

(4) 2021

/

تدريسية في كلية الهندسة , عضو بعض اللجان الفرعية في القسم والكلية

/

Influence of apricot constituents as eco-friendly corrosion inhibitor for mild steel in acidic medium :A theoretical approach, vol 347,2022.

Journal of molecular liquids :

(Q1)

.....

/

INVESTIGATIONS OF THE MOST ACTIVE COMPOUND AS ANTIDENTAL CARIES BETWEEN CHEMICAL CONSTITUENTS OF MISWAK, Journal of University of Duhok, Vol. 52, No.1 (Pure and Eng. Sciences),Pp 31-36, 5255.

.....

Id for Scopus:

57327150600

ID for ORCID:

0000-0003-4410-1949

Google scholar

<https://scholar.google.com/citations?hl=en&user=rhn12IwAAAAJ>

Reasearchgate:

<https://www.researchgate.net/profile/Nabaa-B-Ali>