

**ا.م.د. عماد عباس جعفر الملا**

كلية التقنيات الصحية والطبية/ جامعة الفرات الاوسط التقنية

[almullaemad@gmail.com](mailto:almullaemad@gmail.com) الايميل:

رقم المويل: 07831488924

• حاصل على شهادة الدكتوراه من جامعة بوترا / ماليزيا في عام 2010.

• شهادة ما بعد الدكتوراه في الجامعة نفسها.

• مجالات الاهتمام البحثية: المواد النانوية ، مركبات النانو البوليمرية, التركيب البيولوجي الحيوي.

Scopus و ISI• لديه أكثر من 50 بحثًا منشورا في مجلات

مساويا الى **18** في كوكل سكولر و **14** حسب قواعد بيانات سكوبسH –Index لديه

.Elsevier, (Data in Brief) محرر في احدى مجلات الثومسون رويترز

Nanomedicine & Nanotechnology Open Access محرر مجلة

Journal of Oleo Science عضوهيئة تحرير مجلة الامباكت فاكتر اليابانية

والمفهرسة ايضا بقواعد بيانات سكوبس

<https://scholar.google.com.my/citations?hl=en&user=AAzkWzUAAAAJ&view_op=list_works&sortby=pubdate>

[**https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=35236064500**](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=35236064500)

ناقش العديد من رسائل الماجستير واطاريح الدكنوراه في مجال الاختصاص

اشرف على العديد من طلبة الماجستير والدكتوراه

بعض من الاشراف:

طالب الدكتوراه فائق جبار حسن/ كلية العلوم والتكنولوجيا/ جامعة السودان

عنوان الاطروحة:

[Preparation and characterization of natural rubber latex/modified montmorillonite clay nano-composite](javascript:void(0))

طالبة الدكتوراه منار غيث عبد المطلب/ كلية العلوم/ جامعة الكوفة

عنوان الاطروحة:

[New biopolymer nanocomposites-based epoxidized palm oil/polybutylene succinate modified clay: preparation and characterization](javascript:void(0))

طالبة الماجستير سحر مؤيد/ كلية العلوم/ جامعة الكوفة

عنوان ارسالة:

Enhancement of sustainable asphalt pavements using polyethylene terephthalate waste nanocomposites