

| السبب او الروابط | التصنيف بعد التدقيق | عنوان البحث المنشور | جهة أنتساب الباحث | أسم الباحث الثلاثي | # |
|--|---------------------|---|----------------------------|-----------------------------|---|
| البحث غير موجود في سكوبس ولا في الصفحة، publon و orcid لا يعملان | Q4 | THE EFFECT OF ALTERNATING SALINITY OF IRRIGATION WATER AND CULTIVATION LEVEL ON SOME SOIL PROPERTIES AND GROWTH OF DATE PALM (PHOENIX DACTYLIFERA L.) OFFSHOOTS OF HILLAWI CULTIVAR IN CLAY SOILS | مركز ابحاث النخيل | أ.م.د.عبد الرحمن داوود صالح | 1 |
| رابط ORCID لا يعمل | Q2 | Fabrication of double-sided comb-like F/Ce co-doped BiVO4 micro/nanostructures for enhanced photocatalytic degradation and water oxidation | كلية الهندسة | م.د.انوار عبد الحسن عبود | 2 |
| رابط ORCID لا يعمل | Q2 | Square CdS Micro/Nanosheets as Efficient Photo/Piezo-bi-Catalyst for Hydrogen Production | كلية الهندسة | م.د.انوار عبد الحسن عبود | 3 |
| البحث غير موجود في موقع الجامعة، رابط scopus لا يعمل | Q2 | Synthesis, structural characterization and optical nonlinear properties of two azo- β -diketones | كلية التربية للعلوم الصرفة | أ.د.طارق علي فهد | 4 |
| رابط web of science لا يعمل | Q1 | FeC19 cage vehicle for fluorouracil anticancer drug delivery: DFT approach | كلية التربية للعلوم الصرفة | أ.د.عادل امعلا ضميد | 5 |
| البحث والروابط العلمية غير موجودة في موقع الجامعة | | FFECT OF HUMIC ACID AND SULFUR ON THE BIOCHEMICAL TRAITS OF DATE PALM (PHOENIX DACTYLIFERA L.) AL-SAYER CULTIVAR GROWN IN SALINE SOIL | مركز ابحاث النخيل | م.م.محمد هادي طعيمة | 6 |
| رابط web of science لا يعمل | Q2 | An expermental sedimentation tank for enhancing the settling of solid particles | كلية الهندسة | أ.م.د.رسل نصير محمد | 7 |
| رابط Scopus غير موجود | Q1 | Clustering and Neighbouring technique Based Energy-Efficient Routing for WSNs | كلية العلوم | أ.م.ايناس وهاب عبود | 8 |
| رابط web of science و scopus لا يعملان في موقع الجامعة | Q1 | Bilateral asymmetry in size of otolith of Otolithes ruber (Bloch & Schneider, 1801) collected from the marine waters of Iraq | مركز علوم البحار | م.عدي محمد حسن قاسم | 9 |