|  |  |
| --- | --- |
| Hayder Q. Majeed | الاسم المستخدم لنشرالبحوث حسب الكوكل سكولر |
| [hmajeed @coeng.uobaghdad.edu.iq](mailto:Sabah.A.D@coeng.uobaghdad.edu.iq) | الايميل الرسمي |
| مدرس دكتور | الدرجة العلمية |
| 1. [Nonlinear finite element analysis of steel fibre reinforced concrete deep beams with and without opening](javascript:void(0)). 2. [Experimental and Numerical Study of the Effects of Creating Openings in Existing RC Beams and Strengthening With CFRP](javascript:void(0)) 3. [Scour around complex shape bridge piers in a river](javascript:void(0)). University of Leeds | البحوث المنشورة |
| [Hydraulic Structures](https://scholar.google.co.uk/citations?view_op=search_authors&hl=en&mauthors=label:hydraulic_structures), [CFD](https://scholar.google.co.uk/citations?view_op=search_authors&hl=en&mauthors=label:cfd), Reinforced Concrete structures [strengthening with CFRP](javascript:void(0)) | الاتجامهات البحثية |
| لا يوجد | كتب ومؤلفات |
| لا يوجد | رسائل الماجستير التي اشرف عليها |
| لا يوجد | اطاريح الدكتوراة التي اشرف عليها |

|  |  |
| --- | --- |
|  | **الاسم الثلاثي واللقب**  حيدر قيس مجيد حاجم |