السيرة الذاتية CV

صورة

1. الاسم: د0 حسين صباح جابر الحسني
2. الاسم حسب الكوكل سكولر: Hussein sabah jaber
3. الإميل الرسمي : hussein.alhassani@coeng.uobaghdad.edu.iq

البريد الالكتروني:husseinsabah00@gmail.com

1. الدرجة العلمية:استاد مساعد
2. البحوث المنشورة:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| التسلسل | اسم البحث | محل النشر | السنة |
| 1- | A Geographic Information System Application for Modeling Data of Baghdad Soil | جامعة بابل0كليه الهندسه | 2011 |
| 2- | A Geographic Information System Application for Water Resources of Iraq | الجامعه المستنصريه | 2012 |
| 3- | Contour and digital terrain models of soil properties digital maps using geographic information system | الجامعه التكنولوجيه | 2010 |
| 4- | Development of GIS-Based SEBAL Model for Estimation of Evapotranspiration in Iraq. | جامعه-ماليزياUPM | 2017 |
| 5- | Evaluation of SEBAL model for Evapotranspiration mapping in Iraq using remote sensing and GIS | الهند | 2016 |
| 6- | Rainfall–runoff modelling and water balance analysis for Al-Hindiyah barrage, Iraq using remote sensing and GIS | بريطانيا | 2017 |
| 7- | The Capability of Geographic Information System in the Production of Digital Maps of Construction Materials | جامعة بابل0كليه الهندسه | 2013 |
| 8- | The feasibility of close range photogrammetry in three dimensional modeling | جامعة بابل0كليه الهندسه | 2010 |
| 9- | The Use of GIS for Determined the Best Oil Line in Himreen Chain of Mountain | الجامعه التكنولوجيه | 2010 |
| 10- | Using remote sensing and GIS for assessment of irrigation performance in the Al-Hindiyah barrage, Babil city, Iraq | باكستان | 2016 |
| 11- | Classification Of Hyperspectral Remote Sensing For Production Minerals Mapping11- Using Geological Map And Geomatics Techniques | الامارات | 2018 |