

السيرة الذاتية

ميس عبدالرحمن عبدالكريم محمد

الجامعة المستنصرية - كلية الهندسة

Mobile: +9647708896459

Email: maisabduRahman@uomustansiriyah.edu.iq

ملخص تعريفي: مدرس مساعد ميس عبدالرحمن عبدالكريم محمد حاصله على شهادة ماجستير من الجامعة المستنصرية اختصاص المواد وادرس حاليا مادة الزجاج .

الشهادات الدراسية:

- ماجستير هندسة المواد / الجامعة المستنصرية - اختصاص الدقيق (مواد)
- بكالوريوس هندسة المواد / الجامعة المستنصرية

الجوائز والتكريم الأكاديمي

جائزة في المؤتمر العلمي الرابع و الاول في الهندسة المستدامة في كلية الهندسة وسام الابداع الدولي من منظمة افرست للتطوير والتدريب

الخبرة الأكاديمية والتدريس:

- مدرس مساعد في طرق استخلاص المواد
- مدرس مساعد في ورشة طرق استخلاص مواد
- مدرس مساعد في الزجاج .
- مدرس مساعد في البرمجة .
- مختبر كهربائية .
- مختبر المعادن .
- مختبر مواد البناء .
- مختبر برمجة .
- رسم هندسي
- مختبر معاملات

المقررات الدراسية التي تم تدريسها:

الدراسات الأولية	الدراسات العليا
<ul style="list-style-type: none">• مادة استخلاص مواد• مادة الزجاج .• مادة البرمجة .• ورشة استخلاص مواد• مختبر كهربائية .• مختبر المعادن .• مختبر مواد البناء .• مختبر برمجة .• رسم هندسي .• مختبر معاملات	





الانتساب المهني او الجمعيات:

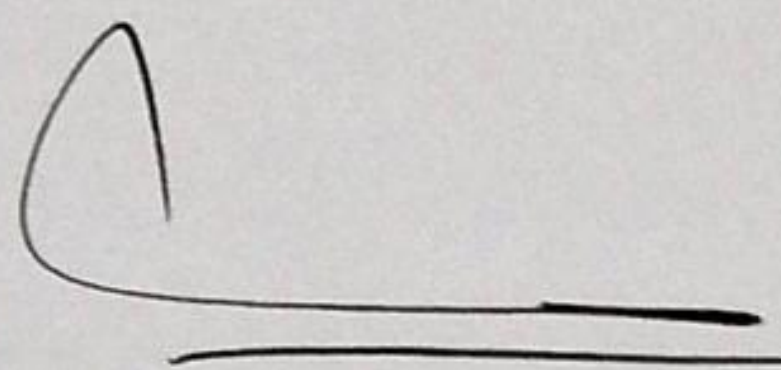
- لجان علمية عدد (22)
- لجنة امتحانية.
- نقابة المهندسين العراقية

المنشورات العلمية

- effect of addition of plyometric materials on the properties of paste cement
- SUSTAINABLE THE CONCRETE BY USING RECYCLED WASTE MATERIALS
- The Effect of Adding Recycled waste on the Mechanical Properties of concrete
- Investigate the effect of ceramics waste on the properties of mortar cement.
- Investigate the Effect of Waste Materials in the Properties of Gypsum
- The Effect of using rubber tier and glass waste on the properties of cement mortar
- Effect of Friction Stir Processing (FSP) to the Some Properties of Pure Copper Welded by Friction Stir Welding
- REDUCING CRACKS OF THE WHITE PORTLAND CEMENT MORTAR
- EFFECTS OF ADDITION POLYVINYL ALCOHOL ON COMPRESSIVE STRENGTH OF COLORED CONCRETE
- Utilization of Olive and Pumice Stones to Improve the Thermal Properties of Cement Mortar
- Study the Effect of Ceramics Waste on the Properties of Mortar Cement

تطوير المهارات:

- مشاركة في المؤتمرات: مشاركة في مؤتمرات محلية عدد (4) و مؤتمر خارج العراق عدد (2)
الحصول على شهادات تقديرية عدد (10)
ورشة عمل شارك بها عدد (15)

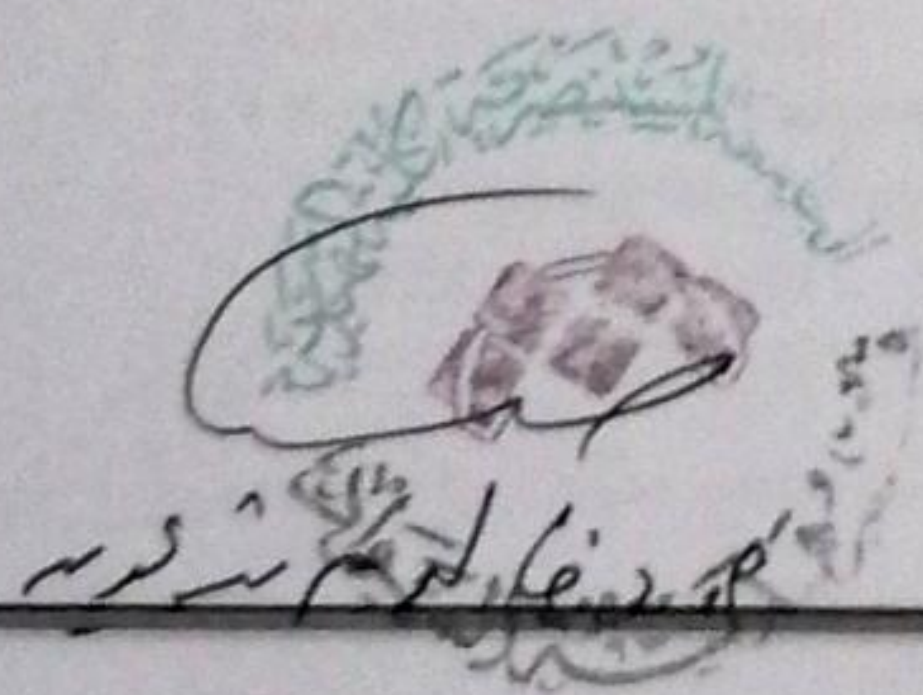


الاستاذ المساعد

سعد فحيد شويب

معاون العميد لشؤون الادارية والماليه

٢٠٢٠ / ١٠ / ١٤



Curriculum Vitae

Mais Abaulrahman abdulkareem

Mustansiriyah University – College of engineering

Mobile: +9647708896459

Email: maisabdulRahman@uomustansiriyah.edu.iq

Personal Summary: my name is Mais Abaulrahman abdulkareem. Assistant lecture at al-Mustansiriyah University \college of engineering \ materials engineering department

EDUCATION:

- M.Sc. from Al-Mustansiriya university \college of engineering \materials department
- B.Sc. from Al-Mustansiriya university \college of engineering \materials department

ACADEMIC HONORS AND AWARDS:


- Award at the Fourth Scientific Conference and the first in sustainable engineering in the College of Engineering.
- Medal from the Everest Organization Development Training

ACADEMIC /TEACHING EXPERIENCE:

Assistant teacher in methods of extraction of materials

- Assistant teacher in the workshop methods of extraction of materials
- Assistant teacher in glass.
- Assistant teacher in programming.
- Electric laboratory.
- Laboratory of metals.
- Building Materials Laboratory
- Programming laboratory
- Engineering Drawing
- Laboratory transactions

COURSES TAUGHT:

Undergraduate	Graduate
<ul style="list-style-type: none">• Methods of extraction of materials• Workshop methods of extraction of materials• Glass.• Programming.• Electric laboratory.• Laboratory of metals.• Building Materials Laboratory• Programming laboratory• Engineering Drawing• Laboratory heat treatment	

Handwritten signature and stamp

PROFESSIONAL AFFILIATIONS:

Scientific committees (22)

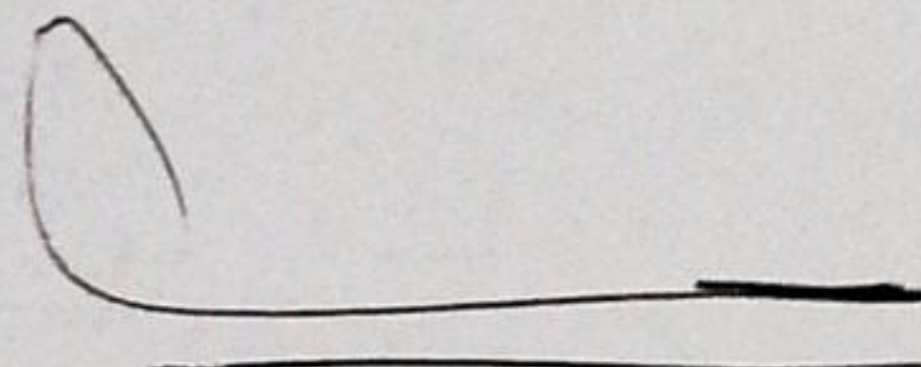
- Examination Committee.
- Iraqi Engineers Association

PUBLICATIONS:

- effect of addition of plyometric materials on the properties of paste cement
- SUSTAINABLE THE CONCRETE BY USING RECYCLED WASTE MATERIALS
- The Effect of Adding Recycled waste on the Mechanical Properties of concrete
- Investigate the effect of ceramics waste on the properties of mortar cement.
- Investigate the Effect of Waste Materials in the Properties of Gypsum
- The Effect of using rubber tier and glass waste on the properties of cement mortar
- Effect of Friction Stir Processing (FSP) to the Some Properties of Pure Copper Welded by Friction Stir Welding
- REDUCING CRACKS OF THE WHITE PORTLAND CEMENT MORTAR
- EFFECTS OF ADDITION POLYVINYL ALCOHOL ON COMPRESSIVE STRENGTH OF COLORED CONCRETE
- Utilization of Olive and Pumice Stones to Improve the Thermal Properties of Cement Mortar
- Study the Effect of Ceramics Waste on the Properties of Mortar Cement

PROFESSIONAL DEVELOPMENT

- Participation in conferences: Participation in local conferences (4) and A conference outside Iraq (2)
- Obtaining certificates of appreciation (10)
- Workshop participant (15)



الأستاذ المساعد
محمد نجيب شهاب
معاون العميد للشؤون الإدارية والمالية

٢٠٢٠ / ١٠ / ٨٤

