



الخبرات العمليّة

عملت محاضره خارجية لدى الجامعة التقنية الوسطى / المعهد التقني في الكوت بأعطاء محاضرات علمية و عملية في قسم تقنيات هندسة المساحة في 2017/9/1 و انتهت في 2017/6/4 بأنتهاء العام الدراسي

معلومات الاتصال

رقم الهاتف : 07703779803

ehani@uowasit.edu.iq

الجنس : انثى

تاريخ التولد : 24\5\1994

الحالة الاجتماعية: عزباء

السكن : الكوت / واسط

الجنسية : عراقية

اللغة الام: العربية

المؤهلات العلميّة

ماجستير هندسة مدنية بمعدل 86.305 من جامعة واسط في(2021)

بكالوريوس هندسة مدنية من جامعة واسط في (2015 -2016)

الدورات التدريبية

1. دورة في برنامج ANSYS FLUENT في نقابة المهندسين العراقية
2. دورة في برنامج AUTICAD في نقابة المهندسين العراقيه في واسط
3. دورة في وحدة التعليم المستمر في جامعة بغداد بعنوان Review Literature Systemic
4. دورة في وحدة التعليم المستمر في جامعة بغداد بالتعاون مع جامعة سلطان ادريس الماليزية بعنوان (High Impact Research Article) .
5. دورة في طرائق التدريس في وحدة التعليم المستمر في جامعة واسط .
6. المشاركة في ورشة تدريبية في جامعة الكوفة بعنوان (العروض التقديمية العلمية الافتراضية) .
7. المشاركة في ورشة تدريبية في جامعة الكوفة بعنوان (اسباب رفض البحث) .

البحوث المنشورة

1. Design of vertical slot fish ladder: review paper
2. Numerical Analysis on the Effect of Slot Width on the Design of Vertical Slot Fishways

العنوان الوطني

مدرس مساعد

المهارات

ANSYS FLUENT

AUTOCAD

HEC-HMS

HEC-RAS

MICROSOFT OFFICE

اللغات

اللغة العربية









اللغة الانكليزية



Name & Personal Brief

Iman Hani Hameed

Contact Info

	07703779803
	ehani@uowasit.edu.iq
	Female
	24/5/1994
	single
	Kut / wasit
	iraqi
	Arabic

Skills

ANSYS FLUENT
AUTOCAD
HEC-HMS
HEC-RAS
MICROSOFT OFFICE

Languages

Arabic
English

Experience

worked as an external lecturer at the Central Technical University / Technical Institute in Kut by giving scientific and practical lectures in the Department of Surveying Engineering Techniques on 1/9/2017 and ended on 4/6/2017

Education

M.Sc. in civil Engineering from wasit university (2021)
B.Sc. in civil Engineering from wasit university (2015 -2016)

Courses

1. A course in the ANSYS FLUENT program at the Iraqi Engineers Syndicate
2. A course in the AUTICAD program at the Iraqi Engineers Syndicate in Wasit
3. A course in the Continuing Education Unit at the University of Baghdad entitled Review Literature Systemic.
4. A course in teaching methods in the Continuing Education Unit at Wasit University.

Published articles

Design of vertical slot fish ladder: review paper

Numerical Analysis on the Effect of Slot Width on the Design of Vertical Slot Fishways