

خبرة في العمل
تدريسية في كلية الهندسة \جامعة ديالى

التعليم

2010-2014

-بكالوريوس ، قسم الهندسة الكهربائية من كلية الهندسة ، جامعة ديالى ، العراق

2017 - 2019

-شهادة ماجستير ، كلية الهندسة الكهربائية للحاسوب ، الجامعة التكنولوجية ، بغداد ، العراق

مهارات

-مايكروسوفت أوفيس: وورد ، إكسل وباور بوينت
-ماتلاب

مجال البحث

معالجة الإشارات ، وفصل الإشارات العمياء ، ومعالجة الكلام ، والتعلم الآلي والتعلم العميق

الشهادات

-مشاركة في المؤتمر العلمي الثالث للهندسة .IEEE. (SCEE2018) الكهربائية

-ترشيد استهلاك الطاقة الكهربائية.2021

-جرائم التجسس الالكتروني في التشريع العراقي 2021

-الرياح لتوليد الطاقة الكهربائية في العراق

المنشورات

- **Muhi, Sara H.**, Hadeel N. Abdullah, and Bassam H. Abd. "Modeling for predicting the severity of hepatitis based on artificial neural networks." *Int. J. Intell. Eng. Syst.* 13 (2020): 154-66.
- HN Abdullah, BH Abd, **S. H Muhi**: High-Resolution Systems for Automated Diagnosis of Hepatitis, 2018 Third Scientific Conference of Electrical Engineering (SCEE), 39-44



معلومات شخصية:

الاسم: ساره حسين محي

الجنسية: العراق

الجنس: أنثى

الحالة الاجتماعية: متزوج

العنوان: العراق / ديالى / بعقوبة

معلومات الاتصال:

البريد الالكتروني:

sara.muhi@uodiyala.edu.iq

Research gate:

<https://www.researchgate.net/profile/Sara-Muhi>

Google Scholar:

<https://scholar.google.com/citations?user=vkY1XrcAAAAJ&hl=en&oi=ao>

اللغات:

عربي ●●●●

انكليزي ●●●●○