



هالة اسماعيل خاني محمد علي الكلهري

عنوان البريد الإلكتروني الرسمي halahi.khani92@gmail.com



رابط حساب الجوجل سكولر



رابط حساب السكوباس



معرف الاوركيد



رابط حساب بوابة البحث العلمي <https://www.researchgate.net/profile/Halah-I-Khani>



الاسم : هالة اسماعيل خاني محمد علي

التولد: بغداد 1-2-1992

السكن : بغداد - الرصافة - حي جميلة شارع خيرالله

محل العمل : كلية المنصور الجامعة - قسم هندسة تقنيات الأجهزة الطبية

الخبرات

2015/08 - 2012/09

مراسلات مكتبية، مكتب السجاد للنقل العام
وصف مختصر عن مسؤولياتك وانجازاتك ان وجدت

2017/05 - 2015/09

مهندسة كهرباء، مديرية مشاريع نقل الطاقة الكهربائية
عملت كموظف إداري لمدة أربعة أشهر في قسم إدارة المشاريع في المديرية العامة لنقل مشاريع الطاقة الكهربائية
ومن ثم عملت كمهندس إلكتروني مسؤول عن إطلاق المستحقات المالية للشركات الأجنبية في قسم التخليص
الجمركي التابع لـ قسم الشؤون التجارية في نفس المديرية لمدة سنة وأربعة أشهر.

2020 - 2018

مدرس خصوصي، لحسابي الخاص

2018/05 - 2018/04

مدخل بيانات، المفوضية العليا المستقلة للانتخابات

2022 - 2021/02

باحث علمي

2022/11

مدرس مساعد ، جامعة الشعب

2022/11

مسؤول مختبر ، جامعة الشعب

2023

عضو لجنة امتحانية ، جامعة الشعب

2023/10-حتى الآن

مدرس مساعد، كلية المنصور الجامعة

2023/11-حتى الآن

مقرر القسم هندسة تقنيات الاجهزة الطبية، كلية المنصور الجامعة

الشهادات الاكاديمية

2010/11 - 2014/06

بكالوريوس، الجامعة التكنولوجية
الهندسة الكهربائية / فرع الهندسة الإلكترونية

2019/9 - 2022/10

الماجستير، الجامعة التكنولوجية
الهندسة الكهربائية - فرع الهندسة الإلكترونية والاتصالات

المهارات

- WORD
- EXCEL
- POWERPOINT
- ADS SOFTWARE
- HFSS SOFTWARE
- MULTISIM
- MATLAB

المؤلفات والبحوث المنشورة

- تصميم BPF مدمج ثنائي النطاق للاتصالات المتنقلة G5 باستخدام رنانات مطوية $\lambda g/2$ -line (03/2022) مؤتمر المثنى الدولي للعلوم والتكنولوجيا الهندسية
- تصميم BPF ثلاثي النطاق مدمج ومستقل للغاية لتطبيقات 5G (2022/09) المجلة الدولية للميكروويف والتكنولوجيا البصرية
- تصميم BPF مدمج رباعي النطاق عالي الانتقائية باستخدام خط متعدد الاقتران ومرنانات SIR قصيرة (08/2022) PIERC
- دراسة استقصائية حول مرشح MICROSTRIP أحادي / متعدد النطاقات لتطبيقات 5G (2022/11) مجلة الهندسة والتكنولوجيا