



م. صلاح يحيى حسين

Salah.hussain@muc.edu.iq



https://scholar.google.com/citations?view_op=list_works&hl=en&user=HLev5bgAAAAJ



<https://orcid.org/0000-0002-9428-8724>

معرف الاوركيد:



ماجستير في علوم الهندسة الكهربائية واللقب العلمي مدرس – اعمل تدريسي في قسم هندسة الاتصالات / كلية المنصور الجامعة.

الخبرات

*التعيين ضمن الملاك الدائم في الجامعة التكنولوجية /قسم الهندسة الكهربائية للفترة من (1983 - 2012)

* المهام التي مارستها:-

- مقرر القسم للفترة (1996 - 1993)
- مدير التسجيل في القسم للفترة (1999-1996)
- معاون رئيس قسم للفترة (1999-2003)

* الفترة من (2012 ولحد الوقت الحالي)
تدريسي في كلية المنصور – قسم هندسة الاتصالات .

* الدروس التي قمت بتدريسها :-

- الدوائر الكهربائية – المرحلة الاولى .
- الفيزياء الالكترونية – المرحلة الاولى .
- مكانن التيار المستمر ، المحولات الكهربائية – المرحلة الثانية .
- مصادر الطاقة التخصص هندسة الكترونية واتصالات – المرحلة الثالثة .
- هندسة الضغط العالي – المرحلة الرابعة .
- اكثر من (50) مشروع تخرج لطلبة المرحلة الرابعة .

الشهادات الاكاديمية

- ماجستير في علوم الهندسة الكهربائية / هندسة نظم القدرة / الجامعة التكنولوجية / قسم الهندسة الكهربائية عام 1982 .
- بكوريوس هندسة كهربائية / جامعة البصرة / كلية الهندسة عام 1978 .

المهارات

- باحث لاكثر من ثلاثة سنوات مع وزارة الصناعة والمعادن .

- المشاركة بمجموعة محاضرات في مركز التعليم المستمر (الجامعة التكنولوجية).

المؤلفات والبحوث المنشورة

- تأثير شدة المجال الكهربائي على فولتية الانكسار للعوازل الغازية المضغوطة .
- تغيير التيار المستمر الى تيار مستمر باستخدام (MOSFET).

الجوائز، التقديرات، وبراءات الاختراع ان وجدت

- اكثر من (40) كتاب شكر وتقدير من رئاسة الجامعة التكنولوجية ووزارة التعليم العالي والبحث العلمي للفترة من (1983 – 2003).
- كتابي شكر وتقدير من رئاسة الجامعة التكنولوجية / قسم الهندسة الكهربائية وجامعة ديالى / كلية الهندسة .
- عدة كتب شكر وتقدير من عمادة كلية المنصور الجامعة.