



مختصر السيرة الذاتية

الاسم الرباعي: نصرالله سلمان خلف برغش
الشهادة: الدكتوراه في الهندسة الكهربائية من الجامعة الوطنية الماليزية (UKM)
والمجستير من الجامعة التكنولوجية بغداد
التخصص الدقيق: هندسة نظم القدرة الكهربائية
اللقب العلمي: مدرس

أكثر من 20 سنة خبرة في ممارسة الهندسة الكهربائية
عدد سنوات الخدمة في التعليم العالي: 12

الأهتمامات البحثية: تحسين جودة ووثوقية شبكات التوزيع الكهربائية – تطبيق تقنيات الذكاء الصناعي في نظم القدرة وتطبيقات الطاقة المتجددة
-الوظائف التي شغلها :

ت	الوظيفة	مكان العمل	الفترة من-الى
1	رئيس قسم هندسة القدرة الكهربائية	جامعة ديالى / كلية الهندسة	2012 الى 2015
2	معاون عميد اداري وشؤون الطلبة	جامعة ديالى / كلية الهندسة	2004 - 2008
3	مدير معامل اسفلت بلديات ديالى	محافظة ديالى/ البلديات	1990 - 1993
4	مهندس حقلي في تشغيل وصيانة معامل الأسفلت ومعامل تصنيع الركام	محافظة ديالى/ البلديات	1986 - 1990
5	مدير معامل اسفلت وتصنيع الركام	شركة الوفاء لمقاولات الطرق في موقع بيجي	1999 - 2003

لديه اكثر من 12 بحث منشور عالميا 5 منها في مجلات **Impact factor**بالإضافة الى-الإشراف على طلبة ماجستير

مشارك في 5 مؤتمرات عالمية اضافة الى كثير من الندوات وورش العمل العالمية والمحلية

مراجع علمي ل 6 مجلات عالمية (1)IET, (2)Elsevier, و (3)AASCIT

-عضوية الهيئات العلمية المحلية والدولية:

ت	اسم الهيئة	محلية/دولية	ملاحظات
1	IEEE للمهندسين الكهربائيين العالمية	دولية	
	AASCIT الأمريكية للعلوم والتكنولوجيا	دولية	
2	نقابة المهندسين العراقية	محلية	درجة استشاري منذ 2001
3	Power research group UKM University, Malaysia.	دولية	

الهاتف: 07711486361

- البريد الالكتروني :

nesrullahsalman@yahoo.com

dr.Nasrallah@engineering.uodiyala.edu.iq ,

For more information

<http://www.scopus.com/authid/detail.url?authorId=36070073400>

<http://scholar.google.com.my/citations?user=&user=SGskx4EAAAJ>,

https://www.researchgate.net/profile/Nesrallah_Salman

C.V(Summary)

Nesrallah Salman received his B.Sc from University of Salahaddin Iraq in 1983, MSc from University of Technology Baghdad Iraq in 1999 and PhD from Universiti Kebangsaan Malaysia (UKM). He is currently a head of the Department of Electrical Power Engineering, College of Engineering, University of Diyala Iraq.

Professional Strength and Skills: *His current research interests are power system modeling, power quality, Optimization & Artificial Intelligence application in power system and power distribution network design. He has 25 years experience in practice of Electrical engineering in different fields such as installation of industrial plants and other electrical design and executing works. He is teaching several basic subjects of the Electrical Engineering, University of Diyala Iraq. He has more than 12 published papers five of them in international journals (ISI – Impact Factor). He is a member of IEEE.*

nesrullahsalman@yahoo.com

dr.Nasrallah@engineering.uodiyala.edu.iq

For more information

<http://www.scopus.com/authid/detail.url?authorId=36070073400>

[http://scholar.google.com.my/citations?user=&user=SGskx4EAAAAJ,](http://scholar.google.com.my/citations?user=&user=SGskx4EAAAAJ)

https://www.researchgate.net/profile/Nesrallah_Salman