



الاسم الثلاثي واللقب : مصطفى جميل حميد الغزي
التحصيل الدراسي : ماجستير هندسة قدرة كهربائية تاريخ الحصول : ٢٠١٥/٧/١٤
الاختصاص الدقيق : أنظمة وشبكات القدرة الكهربائية
اللقب العلمي : مدرس مساعد

البريد الالكتروني: Mustafa_j@utq.edu.iq

الشهادات :

ت	الشهادة	الجامعة	الكلية	القسم	تاريخ التخرج	بلد الدراسة
١	بكالوريوس	جامعة الفرات الاورط	الهندسة	تقنيات القدرة الكهربائية	٢٠١١	العراق
٢	ماجستير	جامعة جنوب روسيا التكنولوجية الحكومية	الهندسة	الهندسة الكهربائية	٢٠١٥	روسيا

المواد التي تم تدريسها :

١. مرحلة أولى : أسس الدوائر الكهربائية ك ١ / ك ٢
٢. مرحلة ثانية : مكائن التيار المستمر ك ١ / ك ٢
٣. مرحلة ثالثة : تحليل نظم قدرة ك ١ / ك ٢
٤. مرحلة ثالثة : مكائن التيار المتناوب ك ١ / ك ٢
٥. اشراف مشاريع تخرج المرحلة الرابعة

الوظائف التي عملت فيها :

ت	العنوان الوظيفي	الجهة أو المؤسسة	المدة	الملاحظات
١	مهندس صيانة	شركة كاترلر	٢٠١٢-٢٠١١	
٢	تدريسي	جامعة ذي قار/ كلية الهندسة	٢٠١٦ ولغاية الان	

التكليفات :

١. عضو في اللجنة الامتحانية.
٢. مسؤول وحدة الشؤون العلمية.
٣. مسؤول وحدة جودة المختبرات في شعبة الجودة والأعتاماد الأكاديمي/كلية الهندسة.

مجال الاهتمام البحثي:

- Electrical Power Systems and Networks.
- High Voltage Power Converters for Industrial Applications
- High Voltage DC Transmission using Voltage Sourced Converters
- Multi-level Power converters for Electrical Energy Distribution/Transmission and Automotive applications

البحوث والدراسات المنشورة :

- I. Mustafa Jameel and Ali Salam Kadhim. Evaluation of Line Power Losses under Variable Power Supplied by Wind Generation and PV Attached at Different Bus-bars. University of Thi-Qar Journal for Engineering Sciences. Vol 11 No. 2 (2021).
- II. Mustafa. Jameel Hameed. Ali Salam A.-K. and Haider Fadel Abbas. (2021). Photovoltaic Power Generation And Voltage Fluctuation . Design Engineering, 13182-13188.
- III. Ali Salam Al-Khayyat, Mustafa Jameel Hameed, Alyaa Muhsen Manati.,2019. Third harmonic injection by MMC-swiss rectifier for offshore HVDC wind turbine applications Periodicals of Engineering and Natural Sciences Vol. 7, No. 3, September 2019, pp.952-973 ISSN 2303-4521
- IV. Alyaa Muhsen, Ali Salam Al-Khayyat, Mustafa Jameel Hameed.,2019. Control of Matrix Converter for AC Drives by Proposed Indirect Space Vector Modulation ISVM Strategy. Journal of Southwest Jiaotong University Vol 54 No.5 (2019), ISSN 0258-2724.
- V. Mustafa Jameel Hameed, Waleed Abdulrazzaq Oraibi, Ahmed K. Abbas.(2020) Detection And Location Of Single Line To Ground Fault In M.V Distribution Network, **Journal of Xidian University.**

اللغات : . العربية , الإنكليزية والروسية .