



جامعة الكرخ للعلوم
السيرة الذاتية العلمية

المعلومات الشخصية

الاسم	سامر قيس جميل عبد المجيد
التولد	بغداد / 1979/11/5
محل السكن	بغداد
التخصص العام	علوم حاسبات
التخصص الدقيق	تعددين بيانات
الايمل	samer.kais@kus.edu.iq
رقم الهاتف	07754821803

الشهادات

الشهادة الحاصل عليها	الجامعة المانحة للشهادة	القسم / الكلية	سنة الحصول على الشهادة
دكتوراه	جامعة اقسراي / تركيا	الهندسة الكهربائية والإلكترونية و هندسة الحاسوب	2021
ماجستير	الهند	العلوم	2011
بكلوريوس	العراق	كلية المنصور الجامعة	2003

السلك الوظيفي

العنوان الوظيفي	المكان الوظيفي	سنة اشغال المكان الوظيفي
مدرس مساعد	جامعة دجلة	2011
مدرس	جامعة رابرين/السليمانية	2022-2012
مدرس	مركز الحاسبة الالكترونيه / جامعة الكرخ للعلوم	2022 / 10 / 23 الى 2023 / 2 / 20
مدرس	قسم هندسة الامن السيبراني / كلية الهندسة / جامعة الكرخ للعلوم	2025 / 10 / 26 الى الوقت الحاضر

المشروعات البحثية التخصصية لخدمة البيئة والمجتمع أو تطوير

اسم البحث	كلمات مفتاحية عن البحث	تاريخ النشر
-----------	------------------------	-------------



المهام التدريسية

اسم المادة	التخصص العام	المرحلة الدراسية	العام الدراسي
معالجة الصور الفضائية	علوم حاسبات	الفصل الدراسي الثاني	2023-2022
Electrical Method Lab	علوم حاسبات		
Engineering Analysis	علوم حاسبات	المستوى الثالث	2023 - 2022 الفصل الثاني
مختبر البرامج الجيولوجية		المستوى الرابع	2024-2023 الفصل الاول
برامج جيولوجية		المستوى الرابع ع	2024-2023 الفصل الثاني
Software 1 lab		المستوى الثاني ي	2024-2023 الفصل الثاني
Geological Software lab		المستوى الرابع ع	2025-2024 الاول
الطريقة الزلزالية الانعكاسية/عمل ي		المستوى الثالث	2025-2024 الاول
الطباقية الزلزالية/عمل ي		المستوى الرابع ع	2025-2024 الثاني
Fundamental of computer		الاول	2026-2025
Digital logic design		الاول	2026-2025

النشاطات والمهام العلمية

حضور ورشة عن الكشف المبكر عن المخدرات بتاريخ 14 / 3 / 2023 / جامعة الكرخ للعلوم
حضور ورشة عن لعقوبات المترتبة على الاتجار وتعاطي المخدرات بتاريخ 16 / 3 / 2023 / جامعة الكرخ للعلوم
حضور ورشة عن واجبات الموظف العام في الحفاظ على الوثائق الرسمية وسريتها في ظل قانون انضباط موظفي الدولة والقطاع العام رقم لسنة 1991 النافذ) بتاريخ 22 / 3 / 2023 / جامعة الكرخ للعلوم
اقامة دورة عن مهارات الحوكمة الالكترونية للفترة من 9 الى 13 / 7 / 2023 / جامعة الكرخ للعلوم
اقامة دورة عن مهارات الحوكمة الالكترونية للفترة من 23 الى 27 / 7 / 2023 / جامعة الكرخ للعلوم
حضور الورشة الالكترونية عن حسابات الباحث الاكاديمي اهميتها وطريقة انشائها) بتاريخ 10 / 9 / 2023 / جامعة الكرخ للعلوم
حضور الدورة التدريبية لخاصة بالمحور الاداري للمتعيينين الجدد ضمن البرنامج الحكومي بتاريخ 17 / 9 / 2023 / جامعة الكرخ للعلوم
حضور الورشة الالكترونية عن مهارات التوظيف : السيرة الذاتية والمقابلات تاريخ 26 / 10 / 2023 / جامعة النهريين
حضور محاضرة عن المخدرات افة العصر اسبابها ومعالجتها تاريخ 7 / 11 / 2023 / جامعة الكرخ للعلوم
حضور ندوة اليوم العالمي لنظم المعلومات الجغرافية بتاريخ 15 / 11 / 2023 / جامعة الكرخ للعلوم
حضور ورشة عمل عن اليات ادارة التغيير لتطبيق مسار بولونيا التعليمي / جامعة الكرخ للعلوم
حضور المهرجان العلمي Hydrogen Day بتاريخ 22 / 11 / 2023 / جامعة الكرخ للعلوم



حضور ورشة عن حقوق المرأة بين الشريعة الاسلامية والقانون والمواثيق الدولية بتاريخ 30 / 11 / 2023 / جامعة الكرخ للعلوم
اقامة ورشة عن منظومة الالكترونية للخبرة العلمية للرسائل والاطاريج بتاريخ 3 / 12 / 2023 / جامعة الكرخ للعلوم / ابي غريب
اقامة ورشة عن منظومة الالكترونية للخبرة العلمية للرسائل والاطاريج بتاريخ 7 / 12 / 2023 / جامعة الكرخ للعلوم
حضور الندوة التثقيفية الموسومة مبادرة تعزيز الهوية الوطنية الثقافية بتاريخ 14 / 2 / 2024 / جامعة الكرخ للعلوم
حضور الدورة التدريبية الموسومة الية الترقيات العلمية للفترة من 27 الى 29 / 2 / 2024 / جامعة الكرخ للعلوم
حضور الورشة الموسومة عن الطاقة المتجددة : طاقة صديقة للبيئة ومستدامة لمستقبل افضل بتاريخ 29 / 2 / 2024 / جامعة الكرخ للعلوم
حضور الورشة التدريبية الموسومة عن تشجير العراق مبادرات فردية اخلاقية وطنية بتاريخ 12 / 3 / 2024 / جامعة الكرخ للعلوم
حضور الدورة التدريبية الموسومة اجراءات اللجان الامتحانية للفترة من 21 الى 22 / 3 / 2024 / جامعة الكرخ للعلوم
حضور الدورة التدريبية الموسومة كيفية كتابة الرسائل والاطاريج للفترة من 25 الى 26 / 3 / 2024 / جامعة الكرخ للعلوم
حضور الدورة التدريبية الموسومة القيادة والادار بتاريخ 24 / 3 / 2024 / جامعة الكرخ للعلوم
حضور الورشة الموسومة عن ظاهرة التتمر في الجامعات بتاريخ 15 / 4 / 2024 / جامعة الكرخ للعلوم
حضور الورشة الموسومة عن تعريفية عن الامن السبراني او امن المعلومات بتاريخ 18 / 4 / 2024 / جامعة الكرخ للعلوم
حضور الورشة الموسومة عن الدمج البريدي باستخدام word , Excel بتاريخ 23 / 4 / 2024 / جامعة الكرخ للعلوم
حضور الورشة الموسومة عن الحوكمة الالكترونية ودورها في منع الفساد الاداري والمالي بتاريخ 24 / 4 / 2024 / جامعة الكرخ للعلوم
اقامة دورة تدريبية عن محور مهارات الحوكمة الالكترونية للفترة من 5 الى 9 / 5 / 2024 / جامعة الكرخ للعلوم / ابي غريب
حضور الورشة الموسومة عن (G-suite بتاريخ 22 / 9 / 2024 / جامعة الكرخ للعلوم
إقامة دورة تدريبية عن M.S office للفترة من 6 الى 9 / 10 / 2024 / جامعة الكرخ للعلوم
حضور الورشة الموسومة عن Research gate بتاريخ 10 / 10 / 2024 / جامعة الكرخ للعلوم
إقامة دورة تدريبية عن Google Classroom للفترة من 20 الى 22 / 10 / 2024 / جامعة الكرخ للعلوم
حضور الورشة الموسومة عن نسبة الحديد في الدم بتاريخ 14 / 11 / 2024 / جامعة الكرخ للعلوم
حضور الورشة الموسومة عن الخلايا الشمسية وتقييم أدائها في المراكز الكهروضوئية بتاريخ 14 / 11 / 2024 / جامعة الكرخ للعلوم
حضور الورشة الموسومة عن نقطة التحول الى النجاح بتاريخ 18 / 11 / 2024 / جامعة الكرخ للعلوم
حضور الورشة الموسومة عن التدريب على نظام الغاء صحة الصدور بتاريخ 13 / 2 / 2025 / جامعة الكرخ للعلوم
حضور الورشة الموسومة عن الية التقديم للترقية العلمية عن طريق منظومة الترقيات العلمية المركزية بتاريخ 19 / 3 / 2025 / جامعة الكرخ للعلوم
حضور الدورة التدريبية الموسومة إدارة البريد الالكتروني باستخدام برنامج outlook للفترة من 22 الى 25 / 9 / 2025 / جامعة الكرخ للعلوم



حضور الدورة التدريبية الموسومة التحسس النائي والذكاء الاصطناعي: أدوات ذكية لرصد التغيرات البيئية والحضرية للفترة من 28 الى 30 / 9 / 2025 / جامعة الكرخ للعلوم
حضور الورشة الموسومة شرح تفصيلي لخطوات الوصول الى قواعد البيانات Web of Science and Scopus بتاريخ 15 / 10 / 2025 / جامعة الكرخ للعلوم
حضور ورشة عن نظام الغاء صحة الصدور الالكتروني بتاريخ 19 / 10 / 2025 / جامعة الكرخ للعلوم

البحوث المنشورة

اسم البحث	المجلة
Face recognition system using PCA and DCT in HMM	Int. J. Adv. Res. Comput. Commun. Eng
Color image segmentation using wavelet	nt. J. Appl. Inform. Syst.(IJAIS)
SWFT: Subbands wavelet for local features transform descriptor for corneal diseases diagnosis	TURKISH JOURNAL OF ELECTRICAL ENGINEERING & COMPUTER SCIENCES
Exploiting the Generative Adversarial Network Approach to Generating Spectrum Images from Different Types—Visible, Thermal, and Infrared Based on Autoencoder Architecture (GVTI-AE)	Biomolecules
Face recognition system using PCA and DCT in HMM	Int. J. Adv. Res. Comput. Commun. Eng
Human gait recognition using preprocessing and classification techniques	International Journal of Electrical and Computer Engineering
Automatic image annotation base on Naïve Bayes and Decision Tree classifiers using MPEG-7	2019 5th Conference on Knowledge Based Engineering and Innovation (KBEI)
Face identification system based on synthesizing realistic image using edge-aided GANs	The Computer Journal
Machine learning techniques for corneal diseases diagnosis: A survey	International Journal of Image and Graphics
Local information pattern descriptor for corneal diseases diagnosis	Institute of Advanced Engineering and Science
Detection of auditory brainstem response peaks using image processing techniques in infants with normal hearing sensitivity	Biomedical Signal Processing and Control



Covid-19 detection and overcome the scarcity of chest X-Ray datasets based on transfer learning and GAN model	2021 International Conference on Communication & Information Technology (ICICT)
Face identification using conditional generative adversarial network	The Computer Journal
Enhancing Auditory Brainstem Response Classification Based On Vision Transformer	The Computer Journal
BCS-AE: Integrated Image Compression-Encryption Model Based on AE and Block-CS	International Journal of Image and Graphics
Exploiting the Generative Adversarial Network Approach to Create a Synthetic Topography Corneal Image	arXiv e-prints
Improved Time-Saving Face Detection in Video	IEEE conference
CKSD: COMPREHENSIVE KURDISH-SORANI DATABASE CKSD: KOMPLEKSOWA BAZA DANYCH KURDYJSKO-SORANI	Informatyka, Automatyka, Pomiarzy w Gospodarce i Ochronie Srodowiska

اللجان والتكليفات

السنة	الرقم الأمر	امر اللجنة / التكليف	اللجنة / التكليف
12 / 12 / 2023	أ / د / 452	امر اداري	عضو في لجنة المنصة الالكترونية / جامعة الكرخ للعلوم
14/2/2024	أ / د / 70	امر اداري	عضو في لجنة الخطة البحثية للعام الدراسي 2023 – 2024
2024/2/27	أ / د / 960	امر اداري	رئيس لجنة التراخيص
2024/4/15	أ / د / 1713	امر اداري	عضو في لجنة تتولى مهام استلام مختبر الحاسوبية المركزي
2024/12/26	أ / د / 5909	امر اداري	رئيس لجنة بنك المعلومات وشبكة المعلومات
2025/2/2	أ / ج / 9	امر جامعي	عضو في اللجان الداخلية التي تخص قسم الحاسوبية الالكترونية (لجنة المنصة الالكترونية، لجنة متابعة البرامجيات، لجنة التراخيص)



2025/3/27	أ / د / 1565	امر اداري	عضو في لجنة استحداث قسم (نظم المعلومات الطبية) / كلية العلوم
2025/11/23	أ / د / 467	امر اداري	عضو في لجنة تتولى مهمة تصميم المواقع الالكترونية للكليات المستحدثة (الهندسة – الإدارة والاقتصاد – القانون) في جامعتنا

المؤتمرات والدورات العلمية

2023	9th International Engineering Conference on Sustainable Technology and Development (IEC)
------	--

براءات الاختراع

الموضوع/ الفكرة	الادعاء	طلب تسجيل الاختراع	العدد - التاريخ

تقييم براءات الاختراع

الموضوع/ الفكرة	الادعاء	طلب تسجيل الاختراع	التاريخ

تقييم البحوث

عنوان البحث	المجلة	العدد	التاريخ



كتب الشكر والتقدير

التاريخ	العدد	حسب الكتاب	الجهة المانحة
2023/4/19	م و 2 / 476	شكر وتقدير	وزير التعليم العالي والبحث العلمي
2024/4/8	92	شكر وتقدير	السيد رئيس الجامعة
2024/4/1	85	شكر وتقدير	السيد رئيس الجامعة
2024/2/20	849	شكر وتقدير	السيد رئيس الجامعة
2023/4/8	720	شكر وتقدير	وزير التعليم العالي والبحث العلمي
2024/4/16	2412405/3069	شكر وتقدير	مكتب رئيس مجلس الوزراء
2024/2/18	796	شكر وتقدير	السيد مساعد رئيس الجامعة للشؤون العلمية
2024/3/28	1501	شكر وتقدير	السيد مساعد رئيس الجامعة للشؤون العلمية
2024/3/13	361	شكر وتقدير	السيد مساعد رئيس الجامعة للشؤون الادارية
2024/2/20	849	شكر وتقدير	السيد مساعد رئيس الجامعة للشؤون العلمية
2025/4/9	2513612/3069	شكر وتقدير	مكتب رئيس مجلس الوزراء
2025/4/9	م و ع / 729	شكر وتقدير	وزير التعليم العالي والبحث العلمي
2025/3/18	87	شكر وتقدير	السيد رئيس الجامعة
5/ 11 / 202	م و 40 / 2400	كتاب شكر	معالي وزير التعليم العالي والبحث العلمي



التعهد الإلكتروني

اني عضو الهيئة التدريسية () أتعهد بصحة المعلومات المدرجة اعلاه واتحمل كافة التبعات القانونية في حالة مخالفة المعلومات التي ستدرج في الموقع الإلكتروني الخاص بجامعتنا.

نعم، اوافق على التعهد اعلاه

كلا، لا اوافق على التعهد اعلاه

مصادقة السيد رئيس الجامعة

ملاحظة: في حالة الموافقة على التعهد الإلكتروني اعلاه , يرجى اختيار اللون الاخضر في الخانة المرافقة مع " نعم , اوافق على التعهد اعلاه" والعكس صحيح.