



جامعة الكرخ للعلوم  
كلية التحسس النائي والجيوفيزياء  
السيرة الذاتية العلمية

المعلومات الشخصية

الإسم الثلاثي واللقب	اوس خالد ابراهيم اللهيبي
المواليد	٢٩ - ١١ - ١٩٨٥
الحالة الاجتماعية	متزوج
عدد الأبناء	لا يوجد
التخصص العام	هندسة الانتاج والمعادن
التخصص الدقيق	هندسة الانتاج
البريد الإلكتروني	aws.khalid@kus.edu.iq

الشهادات

الشهادة الحاصل عليها	الجامعة المانحة للشهادة	القسم / الكلية	سنة الحصول على الشهادة
شهادة الدكتوراه	الجامعة التكنولوجية	قسم هندسة الانتاج والمعادن	٢٠١٧
شهادة الماجستير	الجامعة التكنولوجية	قسم هندسة الانتاج والمعادن	٢٠١٤
شهادة البكالوريوس	الجامعة التكنولوجية	قسم هندسة الانتاج والمعادن	٢٠٠٨

السلك الوظيفي

العنوان الوظيفي	المكان الوظيفي	سنة اشغال المكان الوظيفي
محاضر خارجي	الجامعة التكنولوجية / قسم هندسة الطب الحيوي	٢٠١٧ - ٢٠١٨ - ٢٠١٩
مدرس جامعي	جامعة بغداد / قسم شؤون الطلبة والتسجيل	٢٠١٩ - ٢٠٢٠ - ٢٠٢١
مدرس جامعي	جامعة الكرخ للعلوم / كلية التحسس النائي والجيوفيزياء	٢٠٢١ - ٢٠٢٢ - ٢٠٢٣ لغاية الان

المشروعات البحثية التخصصية لخدمة البيئة والمجتمع أو تطوير التعليم

اسم البحث	كلمات مفتاحية عن البحث	تاريخ النشر

### المهام التدريسية

اسم المادة	التخصص العام	المرحلة الدراسية	العام الدراسي
ميكانيك هندسي	هندسة الطب الحياتي	الاولى	٢٠١٦ - ٢٠١٧
اوتوكاد	هندسة الطب الحياتي	الثانية	٢٠١٧-٢٠١٨ ، ٢٠١٨-٢٠١٩
برمجة	هندسة الطب الحياتي	الاولى	٢٠١٧-٢٠١٨ ، ٢٠١٨-٢٠١٩
التصميم والتصنيع المعان بالحاسوب CAD/CAM	هندسة الطب الحياتي	الثالثة	٢٠١٨-٢٠١٩
تطبيقات حاسبة	هندسة الطب الحياتي	الثانية	٢٠١٧ - ٢٠١٨
معدات وقياسات	علوم طاقة وبيئة	الثانية والثالثة	٢٠٢٠ - ٢٠٢١
جيولوجيا هندسية	علوم ارض/جيوفيزياء	الرابعة	٢٠٢١ - ٢٠٢٢
رياضيات الموجات والمجالات	علوم ارض/تحسس نائي	الرابعة	٢٠٢١-٢٠٢٢
علم المعادن	علوم ارض/جيوفيزياء	الاولى	٢٠٢٢-٢٠٢٣
علم الصخور	علوم ارض/جيوفيزياء	الثانية	٢٠٢٢-٢٠٢٣
علم الصخور	علوم ارض/جيوفيزياء	الثانية	٢٠٢٣-٢٠٢٤
علم المعادن	علوم ارض/جيوفيزياء	الاولى	٢٠٢٣-٢٠٢٤

### النشاطات والمهام العلمية

حضور مهرجان ثقافي لريادة الاعمال في عام ٢٠٢٢
المشاركة في عمل تطوعي طلابي في عام ٢٠٢١
المشاركة في نشاط لاصفي كمشرف ومشارك على طباعة البوسترات العلمية والتوعوية في عام ٢٠٢٢
المشاركة في حملة عمل تطوعي (مشروع زراعة المليون شجرة) في عام ٢٠٢٢
حضور ورشة عمل عن استخدام طاقة باطن الارض في التنمية المستدامة في عام ٢٠٢٢
حضور ندوة حول نظرة المجتمع تجاه المرأة في عام ٢٠٢٢
المشاركة في دورة حول الية تدقيق وثائق الدراسة الاعدادية للطلبة المقبولين وكيفية اعداد وثائق التخرج في عام ٢٠٢٢
حضور ورشة عمل حول ضوابط استمارات تقييم الاداء الجامعي لسنة ٢٠٢٠-٢٠٢١
حضور ورشة عمل عن استخدام السيراميك كمواد تعوضية لمفاصل العظام في عام ٢٠٢١
حضور ورشة عمل الكترونية حول نظام صحة صدور الشهادات الجامعية في عام ٢٠٢٢
المشاركة في دورة (ماتلاب) في عام ٢٠٢٢
المشاركة في دورة (Theory and principles work of UV-VIS and mass spectroscopy) في عام ٢٠٢١
المشاركة في دورة حول برنامج (Endnote) في عام ٢٠٢١
حضور ورشة عمل خاصة بدراسة الجدوى الاقتصادية للمشاريع في عام ٢٠٢١
حضور ورشة عمل حول تأثير المضافات الغذائية واثرها على صحة الانسان في عام ٢٠٢١
حضور ورشة عمل حول تمكين المرأة في عام ٢٠٢١
المشاركة في حملة تطوعية لصيانة ثلاجات وسخانات ماء الاقسام الداخلية في جامعة الكرخ للعلوم في عام ٢٠٢٢
المشاركة في عمل تطوعي لزراعة وتنظيف ضفاف دجلة في جامعة الكرخ للعلوم عام ٢٠٢٢
المشاركة في حملة تطوعية لتنظيف وتأهيل اروقة كلية التحسس النائي والجيوفيزياء عام ٢٠٢٣
حضور ندوة تدريبية علمية بعنوان (زلزال تركيا...كارثة العصر) في عام ٢٠٢٣

حضور ورشة عمل حول تأثير بعض مركبات الابولي فينول العضوية على بعض المتغيرات البايوكيميائية لمرضى تصلب الشرايين في عام ٢٠٢٢
حضور ورشة عمل حول الحوادث في المختبرات العلمية وطرق علاجها في عام ٢٠٢٢
حضور ندوة توعوية حول التغيرات المناخية والبيئة الخضراء المستدامة في عام ٢٠٢٢
حضور ورشة عمل حول نظام صحة صدور الشهادات الجامعية في عام ٢٠٢٢
حضور ورشة عمل حول ضوابط ودليل استثمارات تقييم الاداء لاجراء الهيئة التدريسية للعام ٢٠٢٢-٢٠٢١
المشاركة في دورة بعنوان (image processing by matlab for beginners) في عام ٢٠٢٢
حضور ورشة عمل حول الخرائط الرقمية وطريقة اخراجها في برنامج Arc
الاشراف على سفرة علمية لطلبة المستوى الرابع/قسم الجيوفيزياء الى وزارة العلوم والتكنولوجيا/دائرة الفضاء والاتصالات في عام ٢٠٢٢
المشاركة في عمل تطوعي لطباعة بوسترات وقطع دلالية وارشادية خاصة بتطبيق مسار بولونيا للعام الدراسي (٢٠٢٣) / (٢٠٢٤) لطلبة المستوى الاول
المشاركة في عمل تطوعي بطباعة بوسترات خاصة بالمكتبة الالكترونية في كلية التحسس النائي والجيوفيزياء للعام الدراسي ٢٠٢٣/٢٠٢٤.
حضور ورشة عمل حول نظام صحة صدور الشهادات الجامعية الاصدار الجديد في عام ٢٠٢٣
حضور في ورشة عمل حول مكافحة الفساد تحت عنوان: (تعزيز النزاهة الاكاديمية: المعايير والتحديات وسبل التحسين) في عام ٢٠٢٣
حضور في ورشة عمل حول مكافحة الفساد تحت عنوان: (تزوير وثائق التخرج الخاصة بخريجي الكليات) في عام ٢٠٢٣
محاضر في ورشة عمل لمكافحة الفساد تحت عنوان: (آليات تزوير وثائق التخرج للدراسة الاعدادية للطلبة المقبولين في الكليات) في عام ٢٠٢٣

### البحوث المنشورة

Application of adaptive Neuro-fuzzy inference system for prediction of surface roughness in incremental sheet metal forming process, AK Ibrahim & WK Hamdan. Eng. &Tech. Journal , 33, 380-399, 2015.

Investigational Study for the Feasibility of Reverse Deep Drawing Operation without Blank Holder, A Singal & K Ibrahim. International Research Journal of Engineering and Technology 5, 2395-0072, 2018.

A Review for the Formability of Single-Point Incremental Forming (SPIF) Process, Dr. Aws Khalid Ibrahim, International Journal of Research Publication and Reviews 3 (8), 1047-1053, 2022.

Experimental Analysis of Several Variables Influencing Formed Thickness in Two-Point Incremental Forming Process, AK Ibrahim, WK Hamdan. Engineering and Technology Journal 35 (7), 749-755, 2017.

### اللجان والتكليفات

اللجنة / التكليف	امر اللجنة / التكليف	الرقم الأمر	السنة
لجنة تدقيق ملفات الطلبة	امر اداري	م ع ١١٠/٢	٢٠٢٢ / ٣ / ٨
لجنة تحقيقية	امر اداري	٢٩/١/د/ع	٢٠٢٢/٣/٢٧
لجنة استلام وتدقيق ملفات	امر اداري	٥٢٣/د/أ	٢٠٢٢/٣/٦



٢٠٢١/١١/٢٨	م ٨٣٤/٢٤	امر اداري	لجنة استقبال الطلبة (الصباحي)
٢٠٢١/١١/٢٨	م ٨٣٥/٢٤	امر اداري	لجنة تسجيل الطلبة (الصباحي)
٢٠٢٢/١/٢٠	ع/د/١٣/١	امر اداري	لجنة صيانة مباني
٢٠٢١/١٢/٣٠	أ/ج/٤٣١	امر جامعي	لجنة فتح وتحليل العروض
٢٠٢٢/١٠/٢	م ٣٨٤/٢٤	امر اداري	لجنة اعداد الرقم الجامعي
٢٠٢٢/١٠/٥	م ٣٨٨/٢٤	امر اداري	لجنة تسجيل الطلبة (الصباحي)
٢٠٢٢/١٠/٥	م ٣٨٩/٢٤	امر اداري	لجنة تسجيل الطلبة (المسائي)
٢٠٢٢/١٢/٧	م ١٧١٠/١٤	امر اداري	لجنة تدقيق عدد وحدات متطلبات التخرج (٢٠٢٣/٢٠٢٢)
٢٠٢٣/١/٣١	أ/ج/٥٤	امر جامعي	لجنة مركزية خاصة بالنظر بالطلبات المتعلقة بالتدريس والاشراف على الطلبة العراقيين من قبل اساتذة من خارج العراق وبالعكس
٢٠٢٣/٢/١	م ٧٢/٢٤	امر اداري	لجنة تدقيق ملفات الطلبة
٢٠٢٣/٢/٢١	م ٩٧/٢٤	امر اداري	لجنة تدقيق ملفات الطلبة
٢٠٢٣/٤/٣٠	م ٥٥٥/١٤	امر اداري	لجنة استلام وتدقيق ملفات المتقدمين لدراسة الماجستير (٢٠٢٤/٢٠٢٣)
٢٠٢٣/٦/٤	م ٧٨٤/١٤	امر اداري	لجنة امتحانية تدقيقية مركزية في كلية التحسس النائي والجيوفيزياء
٢٠٢٣/٨/٢٠	أ/ج/٣٢٩	امر جامعي	التكليف بمهام تسيير امور شعبة التسجيل في كلية التحسس النائي والجيوفيزياء للفترة من (١ - ١٥) آب - ٢٠٢٣
٢٠٢٣/١٠/٨	ع/د/١١٣/١	امر اداري	لجنة قبول الطلبة في الدراسة المسائية
٢٠٢٣/١٠/٣٠	م/د/١٩٢/٢	امر اداري	لجنة تنفيذ الخطط الاستراتيجية
٢٠٢٣/١١/١٢	م/د/٢١٧/٢	امر اداري	لجنة توزيع الطلبة على الاقسام العلمية (٢٠٢٤/٢٠٢٣)
٢٠٢٣/١٢/٢٨	أ/د/٤٨١٧	امر اداري	لجنة متابعة سير الامتحانات النهائية لطلبة الدراسات العليا للعام الدراسي (٢٠٢٣-٢٠٢٤)
٢٠٢٤/١/٣٠	م ٨٢/١٤	امر اداري	لجنة تدقيق ملفات طلبة المستوى الاول (٢٠٢٣-٢٠٢٤)
٢٠٢٢/٤/١١	أ/ج/١١٧	امر جامعي	مسؤول وحدة الدراسات العليا في كلية التحسس النائي والجيوفيزياء
٢٠٢٤/٥/٢٠	أ/د/٢٣١٥	امر اداري	لجنتان اسناد عمل شعبة التسجيل في كلية علوم الطاقة والبيئة
٢٠٢٤/٧/٣	أ/د/٢٨٩٨		
٢٠٢٤/٥/٧	م ٤٨٤/١٤	امر اداري	لجنة تدقيق ملفات المتقدمين للدراسات العليا للعام الدراسي ٢٠٢٤-٢٠٢٥
٢٠٢٤/٧/٩	أ/د/٢٩٦٦	امر اداري	لجنة متابعة الامتحان التنافسي لطلبة الدراسات العليا للعام الدراسي ٢٠٢٤-٢٠٢٥
٢٠٢٤/٢/١١	أ/د/٦٤٩	امر اداري	لجنة تدقيقية لسجلات طلبة الدراسات العليا للعام الدراسي ٢٠٢٢-٢٠٢٣
٢٠٢٤/١/٣٠	م ٨٢/١٤	امر اداري	لجنة تدقيق طلبة المستوى الاول المقبولين للعام الدراسي (٢٠٢٣-٢٠٢٤)
٢٠٢٤/٣/٦	م ٢٣٦/١٤	امر اداري	لجنة تدقيق طلبة المستوى الرابع المقبولين للعام الدراسي (٢٠٢٣-٢٠٢٤)
٢٠٢٤/٦/٥	أ/د/٢٥٧٠	امر اداري	لجنة تدقيقية على عمل شعبة التسجيل واللجان الامتحانية

في كلية علوم الطاقة والبيئة

### المؤتمرات والدورات العلمية

المشاركة في المؤتمر الدولي الاول تحت عنوان (التدريب والتعليم بين الواقع والمأمول) المنعقد يوم الخميس ٢٨ كانون الاول ٢٠٢٣ برعاية الجامعة الوطنية للعلوم والتكنولوجيا.  
المشاركة في مؤتمر البيئة المستدامة المنعقد بتاريخ ٢٩-٣٠ تشرين الثاني ٢٠٢٣ برعاية كلية العلوم/جامعة الانبار  
المشاركة كمحاضر في خمس دورات تدريبية للعام ٢٠٢٤.

### 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
Three Dimensional Analysis of Extrusion Hexagonal Section From Circular Cross-Section by Upper Bound Theory	Second International Conference on Electromechanical Engineering and its Applications (ICEMEA-2021)	—	15-16 March, 2021
OBSERVING THE EFFECT OF POLY ETHYLENE GLYCOL (4000) AS CORROSION INHIBITOR ON BRASS ALLOY	he 6th International Scientific Conference of Engineering Sciences and Advanced Technologies (IICESAT)		٢٠٢٤
Additive Manufacturing of Copper and Its Alloys	6th International Scientific Conference of Engineering Sciences and Advanced Technologies (IICESAT)		٢٠٢٤

كتب الشكر والتقدير

التاريخ	العدد	حسب الكتاب	الجهة المانحة
٢٠٢٢ / ٦ / ٣٠	م و ٨١٧/٢	شكر وتقدير	وزارة التعليم العالي والبحث العلمي/مكتب الوزير
٢٠٢٢/١/١٨	١١/١/د/ع	شكر وتقدير	جامعة الكرخ للعلوم/كلية التحسس النائي والجيوفيزياء/ مكتب عميد الكلية
٢٠٢٣/٣/٢٦	٣٤/١/د/ع	شكر وتقدير	جامعة الكرخ للعلوم/كلية التحسس النائي والجيوفيزياء/ مكتب عميد الكلية
٢٠٢٣/٨/١٦	٦/ك/ع	شكر وتقدير	جامعة الكرخ للعلوم/كلية التحسس النائي والجيوفيزياء/ مكتب عميد الكلية
٢٠٢٢/١٢/٢١	م/ع/٣٥١٤	شكر وتقدير	جامعة الكرخ للعلوم/مكتب مساعد رئيس الجامعة للشؤون العلمية
٢٠٢٣/٤/١٩	م و ٤٧٦/٢	شكر وتقدير	وزارة التعليم العالي والبحث العلمي/مكتب الوزير
٢٠٢٣/١٢/٢٥	٢٢٨/١/د/ع	شكر وتقدير	جامعة الكرخ للعلوم/كلية التحسس النائي والجيوفيزياء/ مكتب عميد الكلية
٢٠٢٣/١٢/١٣	٢٠٨/١/د/ع	شكر وتقدير	جامعة الكرخ للعلوم/كلية التحسس النائي والجيوفيزياء/ مكتب عميد الكلية
٢٠٢٤/٦/٩	١٥١	شكر وتقدير	جامعة الكرخ للعلوم/كلية التحسس النائي والجيوفيزياء/ مكتب رئيس الجامعة
٢٠٢٤/٧/١١	م و ١٣٤٤/٢	شكر وتقدير	وزارة التعليم العالي والبحث العلمي/مكتب الوزير
٢٠٢٤/٧/٩	م/ع/٢٩٦٢	شكر وتقدير	جامعة الكرخ للعلوم/مكتب مساعد رئيس الجامعة للشؤون العلمية

التعهد الإلكتروني

اني عضو الهيئة التدريسية ( م.د. اوس خالد ابراهيم ) 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 الابيض في الخانة المرافقة ادنى التعهد " كلا , لا اوافق على التعهد اعلاه" والعكس صحيح.