



جامعة الكرخ للعلوم
كلية التحسس النائي والجيوفيزياء
السيرة الذاتية العلمية

المعلومات الشخصية

الإسم الثلاثي واللقب	أ.م.د. وضاح محمود شاكر مهدي الخفاجي
المواليد	١٩٧٥/١١/٣٠
الحالة الاجتماعية	متزوج
عدد الأبناء	٢
التخصص العام	علم الارض
التخصص الدقيق	الجيوفيزياء
البريد الإلكتروني	Wadhah.mah@kus.edu.iq

الشهادات

الشهادة الحاصل عليها	الجامعة المانحة للشهادة	القسم / الكلية	سنة الحصول على الشهادة
شهادة الدكتوراه	جامعة بغداد	كلية العلوم \ قسم علم الارض	٢٠١٤
شهادة الماجستير	جامعة بغداد	كلية العلوم \ قسم علم الارض	١٩٩٩
شهادة البكالوريوس	جامعة بغداد	كلية العلوم \ قسم علم الارض	١٩٩٦

السلك الوظيفي

العنوان الوظيفي	المكان الوظيفي	سنة اشغال المكان الوظيفي
تدريسي في جامعة بغداد	كلية العلوم للنبات \ قسم الفيزياء	٢٠٠٨ الى ٢٠١٩/٦/١
تدريسي في جامعة الكرخ للعلوم	كلية التحسس النائي و الجيوفيزياء/ قسم الجيوفيزياء	من ٢٠١٩/٦/١ الى الوقت الحالي.
معاون العميد للشؤون العلمية لكلية التحسس النائي و الجيوفيزياء	كلية التحسس النائي و الجيوفيزياء/ قسم الجيوفيزياء	٢٠٢٣/١٢/٢٦ الى الوقت الحالي.

المشروعات البحثية التخصصية لخدمة البيئة والمجتمع أو تطوير التعليم

اسم البحث	كلمات مفتاحية عن البحث	تاريخ النشر
Top soil layer equi-electrical conductivity and pollution with salts mapping for a region located within Baghdad city, Baghdad Science Journal ,Vol.8 (2),2011,Authors: Wadhah M. Shakir, Wea'am H. Kadim, Mohammed A. Hazz'a		2011
The Role of (Goelectric and Hydrogeologic) Parameters in the Evaluation of Groundwater reservoir at South of Jabal Sinjar area.2013, IraqiJournalofScience, 54(3).Authors: NawalAAlridha, AmeenIAI-Yasi, WadhahMShakirAL-Khafaji		2013

2013	The Exploitation of Dar-Zarrouk Parameters to Differentiate Between Fresh And Saline Groundwater Aquifers of Sinjar Plain Area. Iraqi Journal of Science. Vol54.No.2.2013.Pp358-367, Authors: Ameen I Al-Yasi, Nawal A Alridha, Wadhah M Shakir	
2014		Determination of lateral changes in physical properties of upper layers of the soil and groundwater depth using specific Electrical resistivity method for engineering purposes, 2014, Vol.5, Issue 3 the Iraqi Journal of Science and Technology. Authors: Dr. Wadhah M. Shakir, Dr. Haydar A. AlDabagh, Dr. Muaied Rasheed
2016	The Use of Interpolation Filtering Approach of Resistivity Data to Delineate Fresh Groundwater Aquifers South of Sinjar Anticline Area, Wadhah M. Shakir¹, Nawal A. Alridha², Ameen I. Al-Yasi² and Suad A. Abdulridha³, Iraqi Journal of Groundwater Vol.1, No.0, 2016 p 43 - 52.	
2016		Visualizing geoelectric – Hydrogeological parameters of Fadak farm at Najaf Ashraf by using 2D spatial interpolation methods. Wadhah Mahmood Shakir Al-Khafaji a,*, Hayder Abdul Zahra Al-Dabbagh b, NRIAG Journal of Astronomy and Geophysics (2016) 5, 313–322.
2019	-	Detecting the Possibility of Soil Pollution with Radon Emissions for an Area Located within Baghdad University Campus- AL-Jadriyah, Wadhah Mahmood Shakir Al-Khafaji ; Ruwaida Tariq Mehdi; Basim Khalaf Rijah, Iraqi Journal of Science, accepted for publishing, Vol.60, Issue 9, 2019

المهام التدريسية

اسم المادة	التخصص العام	المرحلة الدراسية	العام الدراسي
- الدراسات الاولى (جامعة بغداد / كلية العلوم للبنات / قسم الفيزياء) من ٢٠٠٨ الى ٢٠١٩/٦/١:			
علم الارض	طالبات قسم الفيزياء	المرحلة الاولى	الفصل الاول, ٢٠٠٨ - ٢٠١٩
الجيوفيزياء	طالبات قسم الفيزياء	المرحلة الاولى	الفصل الثاني, ٢٠٠٨ - ٢٠١٩
علم الارض	طالبات قسم علوم الحياة	المرحلة الاولى	الفصل الثاني, ٢٠٠٨ - ٢٠١٩
الدراسات الاولى (جامعة الكرخ للعلوم / كلية التحسس النائي و الجيوفيزياء / قسم الجيوفيزياء) منذ ٢٠١٩ - الى الوقت الحالي :			
الطريقة الجذبية	طالبة قسم الجيوفيزياء	المرحلة الثانية	٢٠١٩ - ٢٠٢٣
الطريقة المغناطيسية	طالبة قسم الجيوفيزياء	المرحلة الثانية	٢٠١٩ - ٢٠٢٣
علم الزلازل	طالبة قسم الجيوفيزياء	المرحلة الثانية	٢٠١٩ - ٢٠٢١
الطرق الكهربائية	طالبة قسم الجيوفيزياء	المرحلة الثالثة	٢٠١٩ - ٢٠٢١
علم الزلازل الهندسي	طالبة قسم الجيوفيزياء	المرحلة الرابعة	٢٠١٩ - ٢٠٢٢
الجيوفيزياء الهندسية	طالبة قسم الجيوفيزياء	المرحلة الرابعة	٢٠١٩ - ٢٠٢١
الجيوفيزياء البيئية	طالبة قسم الجيوفيزياء	المرحلة الرابعة	٢٠١٩ - ٢٠٢١
الكورس الحقلية الجيوفيزيائية	طالبة قسم الجيوفيزياء	المرحلة الرابعة	٢٠١٩ - ٢٠٢٠
الاشراف على بحوث تخرج للمرحلة الرابعة	طالبة قسم الجيوفيزياء	المرحلة الرابعة	٢٠١٩ - ٢٠٢٤
الطريقة الاشعاعية	طالبة قسم الجيوفيزياء	المستوى الرابع	٢٠٢١ - ٢٠٢٤
معالجة الخرائط	طالبة قسم الجيوفيزياء	المستوى الرابع	٢٠٢١ - ٢٠٢٤

			الجيوفيزيائية
٢٠٢٢ - ٢٠٢١	طلبة الماجستير	طلبة قسم علم الارض كلية العلوم جامعة بغداد	- الدراسات العليا محاضر خارجي
٢٠٢٤ - ٢٠٢٣	المستوى الثاني	طلبة قسم الجيوفيزياء	الطريقة الجذبية
٢٠٢٤ - ٢٠٢٣	المستوى الثاني	طلبة قسم الجيوفيزياء	الطريقة المغناطيسية
٢٠٢٤ - ٢٠٢٣	المستوى الرابع	طلبة قسم الجيوفيزياء	الطريقة الاشعاعية
٢٠٢٤ - ٢٠٢٣	المستوى الرابع	طلبة قسم الجيوفيزياء	معالجة الخرائط الجيوفيزيائية
٢٠٢٤ - ٢٠٢٣	المستوى الرابع	طلبة قسم الجيوفيزياء	الاشراف على مشروع التخرج

النشاطات والمهام العلمية

عنوان النشاط	طبيعة المشاركة	التاريخ	مكان النشاط
ورشة العمل الموسومة : Institutional and community roles in implementing the SDGs 2030	بصفة حضور	9-11\11\2020	قاعة الشهداء جامعة الكرخ للعلوم
الورشة العلمية : التحول في الاقتصاد وأثره على تحقيق اهداف التنمية المستدامة	بصفة حضور	٢٠٢٠\١١\٢٤	قاعة الشهداء جامعة الكرخ للعلوم
مقرر الجلسة العلمية الخاصة بمناقشة بحوث التحسس النائي و الجيوفيزياء في المؤتمر العلمي الدولي الثاني لجامعة الكرخ للعلوم	مقرر جلسة	٢٠٢٠\١٢\٣-٢	بغداد بيت الحكمة
تقييم بحث عدد ١ في وقائع المؤتمر العلمي الدولي الثاني لجامعة الكرخ للعلوم	مقوم علمي	٢٠٢٠\١١\١٥	قسم الجيوفيزياء
عضو في فريق التعاون المشترك بين جامعة الكرخ للعلوم و وزارة الثقافة و السياحة و الآثار	عضو فريق تعاون	١١\١١\٢٠٢٠ ٢٠٢١\١١\١١	عمادة كلية التحسس النائي و الجيوفيزياء
زيارة ميدانية برفقة السيد عميد كلية التحسس النائي و الجيوفيزياء الي كلية هندسة الخوارزمي - جامعة بغداد بهدف التعاون البحثي و العلمي	زيارة	٢٠٢١\٢\٢	كلية هندسة الخوارزمي جامعة بغداد
عضو لجنة مناقشة طالب الماجستير حسن عماد عبد الرزاق جامعة بغداد كلية العلوم قسم علوم الارض	مناقشة ماجستير	٢٠٢١\٣\٣	جامعة بغداد كلية العلوم قسم علم الارض
تقديم ورشة العمل ضمن اشطة	بصفة محاضر	٢٠٢١\٢\٢٣	قاعة الشهداء جامعة الكرخ للعلوم

التعليم المستمر و الموسومة : دورات ميلانكوفج و التغير المناخي Milankovitch cycles and Climatic Changes			
المشاركة في ورشة العمل Optical fiber : الموسومة : using in well logging	بصفة حضور	٢٠٢١\٢\١٦	قاعة الشهداء \ جامعة الكرخ للعلوم
المشاركة في الحلقة النقاشية الموسومة (استخدام المعقمات في الحد من انتشار فيروس كورونا)	بصفة حضور	٢٠٢١\٢\١٧	جامعة بغداد \ كلية العلوم للبنات \ وحدة التعليم المستمر
المشاركة في الحلقة النقاشية الموسومة (التغذية كعلاج لمرض الكورونا)	بصفة حضور	٢٠٢١\٢\٢١	جامعة بغداد \ كلية العلوم للبنات \ وحدة التعليم المستمر
التقويم العلمي لرسالة الماجستير الموسومة : Re-interpretation of Seismic Data of East Abu Amoud of Southern Iraq	مقوم علمي	٢٠٢١\٣\١٨	جامعة بغداد \ كلية العلوم \ قسم علم الارض
المشاركة في الندوة الارشادية : اثر ادمان المخدرات و المنشطات الرياضية و التدخين	بصفة حضور	٢٠٢١\٣\١٠	جامعة الكوفة \ كلية العلوم \ وحدة الارشاد النفسي
المشاركة في الورشة الموسومة : الاطراف الصناعية و طباعة الاعضاء البشرية بين تكنولوجيا العصر	بصفة حضور	٢٠٢١\٣\١٤	الجامعة العراقية \ كلية طب الاسنان
عضو لجنة مناقشة طالب الدكتوراه حسنين جاسم محمد \ جامعة بغداد كلية العلوم \ قسم علوم الارض	مناقشة دكتوراه	٢٠٢١\٤\١٨	جامعة بغداد \ كلية العلوم \ قسم علم الارض
تقييم بحث علمي للمجلة العراقية للعلوم و الموسوم Geophysical and Geotechnical evaluation of Tanjero sandstone layers at Dokan Area using Ultrasonic wave method	مقوم علمي	٢٠٢٠\١٠\١	قسم الجيوفيزياء
تقييم بحث علمي للمجلة العراقية للعلوم و الموسوم Using 2d resistivity imaging technique to detect and delineate shallow unknown cavities in Al-Haqlaniyah area , western Iraq	مقوم علمي	٢٠٢١\١\٤	قسم الجيوفيزياء
التقييم العلمي لرسالة الماجستير	مقوم علمي	٢٠٢١\٤\٢٩	جامعة بغداد \ كلية العلوم \ قسم علم الارض

الموسومة : 2D Seismic reflection study of the Cretaceous – tertiary period in Qasab – Jawan area in north western Iraq			
التقييم العلمي لاطروحة الدكتوراه الموسومة : Oil- water Contact detection depending on Vp\Vs ratio in Kumait- Dujaila axis , Southern Iraq	مقوم علمي	٢٠٢١\٤\١١	جامعة بغداد \ كلية العلوم \ قسم علم الارض
المشاركة بدورة تصنيع و توصيف الاغشية البوليمرية	بصفة حضور	٢٠٢١\٥\٢٤	قاعة الشهداء \ جامعة الكرخ للعلوم
تقييم بحث علمي لصالح المجلة الجيولوجية العراقية و الموسوم : Estimating the extreme values in gridding data using Gauss elimination method: A new approach for potential field process	مقوم علمي	٢٠٢١ \٧\١	قسم الجيوفيزياء
تقييم بحث علمي لصالح المجلة الجيولوجية العراقية و الموسوم : THE CONTRIBUTION OF AEROMAGNETIC AND GRAVIMETRIC DATA TO THE STUDY OF THE REHAMNA MASSIF DEPOSITS (WESTERN MESETA- MOROCCO	مقوم علمي	٢٠٢١ \٨\١١	قسم الجيوفيزياء
تقييم بحث علمي لصالح المؤتمر الثاني للعلوم و الهندسة لنقابة الاكاديميين العراقيين \ فرع بابل و الموسوم : Delineation of Buried Structures Using Numerical and Field 2D Electrical Resistivity Imaging Techniques	مقوم علمي	٢٠٢١ \٨\١١	قسم الجيوفيزياء
تقييم بحث علمي للمجلة العراقية للعلوم و الموسوم Analysis Data 2D Seismic structure, of Judaida Northern Iraq	مقوم علمي	٢٠٢١ \٨\٢٧	قسم الجيوفيزياء
التقييم العلمي لرسالة الماجستير	مقوم علمي	٢٠٢١\٦\٣٠	جامعة بغداد \ كلية العلوم \ قسم علم الارض



الموسومة :			
Geotechnical Engineering Properties of Some Cretaceous Formations of East Baghdad , Kifil and Nasiriya Oil fields in Iraq			
نشر بحث علمي في المجلة الجيولوجية العراقية سكوبس	باحث	٢٠٢١ ٩ ٣٠	المجلة الجيولوجية العراقية نقابة الجيولوجيين العراقيين
تقديم مقال بحث علمي لاغراض النشر المجلة العراقية للعلوم سكوبس	مقوم علمي	٢٠٢١ ١١ ٢٣	المجلة العراقية للعلوم جامعة بغداد
تقديم مقال بحث علمي لاغراض النشر المجلة العراقية للعلوم سكوبس	مقوم علمي	٢٠٢١ ١١ ٢٩	المجلة العراقية للعلوم جامعة بغداد
تقديم مقال بحث علمي لاغراض النشر المجلة العراقية للعلوم سكوبس	مقوم علمي	٢٠٢١ ١٠ ٢٣	المجلة العراقية للعلوم جامعة بغداد
تقديم رسالة ماجستير تحليل المعطيات الزلزالية لتركيب جديدة التحت سطحي شمالي العراق	مقوم علمي	٢٠٢١ ٩ ١٢	جامعة بغداد كلية العلوم قسم علم الارض
تقديم رسالة ماجستير تفسير البيانات الزلزالية الانعكاسية ثنائية البعد لمنطقة عفك وسط العراق	مقوم علمي	٢٠٢١ ١٠ ٧	جامعة بغداد كلية العلوم قسم علم الارض
تقديم رسالة ماجستير تفسير تحديث البيانات الزلزالية ثنائية الابعاد بواسطة التهجير العمقي قبل وبعد النضد لحقل خشم الاحمر الغازي شمال شرق العراق	مقوم علمي	٢٠٢١ ١١ ٨	جامعة بغداد كلية العلوم قسم علم الارض
عضو في لجنة مناقشة طالب الماجستير مصطفى طالب شمخي	عضو لجنة مناقشة	٢٠٢١ ١٠ ١٢	جامعة بغداد كلية العلوم قسم علم الارض
محاضر خارجي لطلبة الماجستير في جامعة بغداد كلية العلوم قسم علم الارض لمادة الجيوفيزياء الحسابية خلال الفصل الاول للعام الدراسي ٢٠٢٢ ٢٠٢١	محاضر خارجي	٢٠٢١ ١٠ ٥	جامعة بغداد كلية العلوم قسم علم الارض
المشاركة بورشة العمل الموسومة (تمكين المرأة) جامعة الكرخ للعلوم كلية التحسس النائي و الجيوفيزياء مكتب التعليم المستمر		٢٠٢١ ١٠ ٢٦	جامعة الكرخ للعلوم مركز التعليم المستمر
تقديم الندوة التدريبية الموسومة (زلازل تركيا كارثة العصر)	بصفة محاضر	٢٠٢٣/٣/٦	جامعة الكرخ للعلوم مركز التعليم المستمر
المشاركة في الحلقة النقاشية حول موضوع الزلازل في نقابة الجيولوجيين العراقيين	حلقة نقاشية	٢٠٢٣/٢/٢٠	نقابة الجيولوجيين العراقيين
المشاركة في الزيارة العلمية و السفرة العلمية الى جامعة الانبار كلية العلوم قسم الجيولوجيا التطبيقية	سفرة و زيارة علمية	٢٠٢٢/١١/٢٤	جامعة الانبار
المشاركة بالحملة التطوعية لصيانة	حملة تطوعية	٢٠٢٢/١١/٢٧	جامعة الكرخ للعلوم كلية التحسس النائي و

الجيوفيزياء		ثلاجات و سخانات الماء للاقسام الداخلية
جامعة الكرخ للعلوم كلية التحسس النائي و الجيوفيزياء	٢٠٢٢\١٢\٢٨	حملة تطوعية
جامعة الكرخ للعلوم مركز التعليم المستمر	٢٠٢٢\١٢\٢٩	المشاركة بالحملة التطوعية لزرعة و تنظيف ضفاف دجلة
جامعة بغداد كلية العلوم قسم علم الارض	٢٠٢٣\١\٢٣	مشاركة في المحاضرة التوعوية (قانون انضباط الطلبة رقم ١٦٠ لسنة ٢٠٠٧)
جامعة الكرخ للعلوم كلية التحسس النائي و الجيوفيزياء	٢٠٢٣\٢\١	مناقشة طالب الماجستير الموسومة The development of Nassriyah oil field based on field restrictions used in the seismic surveys
جامعة بغداد كلية العلوم قسم علم الارض	٢٠٢٣\٢\١٧	المشاركة بالحملة التطوعية لتصميم و تعليق لوحات دلالة للقاعات الدراسية
جامعة بغداد كلية العلوم قسم علم الارض	9\2\2023	التقييم العلمي لرسالة الماجستير الموسومة : 2D Seismic reflection data interpretation for Yamama Formation in Ad'Daimah oil field Southern Iraq
المجلة الجيولوجية العنراقية نقابة الجيولوجيين العراقيين	٢٠٢٣	التقييم العلمي لرسالة الماجستير الموسومة : Coda magnitude formula calculation to be used in Iraq seismological network – IMOS
جهاز الاشراف و التقويم العلمي	٢٠٢٢\١٢\٢٢	تقويم علمي لغرض النشر للبحث الموسوم : Evaluation of groundwater potentiality and subsurface structural setting by using geophysical data in wadi Uubuna SW Najran , Kingdom of Saudi Arabia
جامعة كومار للعلوم و التكنولوجيا	٢٠٢٢\١٢\٢٢	المشاركة في الورشة التدريبية (الاسلوب الامثل لكتابة المقال الاكاديمي) التي نضمها جهاز الاشراف و التقويم العلمي في وزارة التعليم العالي و البحث العلمي
المجلة الجيولوجية العنراقية نقابة	٢٠٢٢\١٠\٢٣	المشاركة في الورشة التعليمية الموسومة (انشاء فصل دراسي جذاب و تفاعلي دراسة حالة في جامعة كومار للعلوم و التكنولوجيا)
		تقويم علمي لبحث لاغراض النشر

<p>للبحث الموسوم Estimate the depth of basement of Anah and surrounding area – western Iraq using source parameter imaging (SPI) and power spectrum technique</p>			الجيولوجيين العراقيين
<p>المشاركة في ورشة العمل (شرح) قانون انضباط موظفي الدولة و القطاع العام رقم ١٤ لسنة ١٩٩١</p>	بصفة حضور	٢٠٢٢\١٠\٢٤	جامعة الكرخ للعلوم مركز التعليم المستمر
<p>المشاركة في ورشة العمل (شرح) قانون الخدمة الجامعية رقم ٢٣ لسنة ٢٠٠٨</p>	بصفة حضور	٢٠٢٢\١٠\٢٤	جامعة الكرخ للعلوم مركز التعليم المستمر
<p>المشاركة في ورشة العمل (الحوادث في المختبرات العلمية و طرق علاجها)</p>	بصفة حضور	٢٠٢٢\٩\٥	جامعة الكرخ للعلوم مركز التعليم المستمر
<p>مناقشة رسالة الماجستير الموسومة Application of 2D and 3D Electrical Resistivity Imaging (ERI) for detecting construction foundations in AL-Muthana airport , Baghdad Iraq</p>	عضو لجنة مناقشة	٢٠٢٢\١١\١٦	جامعة بغداد كلية العلوم قسم علم الارض
<p>مناقشة رسالة الماجستير الموسومة Engineering applications of the Ground Penetrating Radar Method in Fallujah City</p>	عضو لجنة مناقشة	٢٠٢٢\١١\٩	جامعة الانبار كلية العلوم قسم الجيولوجيا التطبيقية
<p>التقويم العلمي لرسالة الماجستير الموسومة : Detection of shallow cavities in Haditha area western Iraq using Ground Penetration Radar</p>	مقوم علمي	٢٠٢٢\١١\١٦	جامعة الانبار كلية العلوم قسم الجيولوجيا التطبيقية
<p>التقويم العلمي لرسالة الماجستير الموسومة : Interpretation of Structural Subsurface Image for Gilabat field east of Iraq usind 2D seismic data</p>	مقوم علمي	27\10\2022	جامعة بغداد كلية العلوم قسم علم الارض
<p>التقويم العلمي لغرض النشر للبحث الموسوم : Subsurface structural image of Galabat field east of Iraq using 2d seismic data</p>	تقويم بحث علمي لغرض النشر	٢٠٢٢\٩\٢٠	المجلة الجيولوجية العراقية نقابة الجيولوجيين العراقيين

التقويم العلمي لغرض النشر للبحث الموسوم Application of Georadar and Geoelectric methods to investigate shallow artifacts for Al-Maabid area in Babylon archaeological city	تقويم بحث علمي لغرض النشر	3\9\2022	المجلة الجيولوجية العراقية \ نقابة الجيولوجيين العراقيين
المشاركة في الورشة الموسومة (الزلازل ظواهر طبيعية تحفظ للارض توازنها)	بصفة محاضر	٢٠٢٢\٣\١٥	جامعة الكرخ للعلوم \ مركز التعليم المستمر
التقويم العلمي لرسالة الماجستير الموسومة Applications of GPR and seismic refraction method in investigation of subsurface archaeological features in Babylon Governorate (Borsippa)	مقوم علمي	٢٠٢٣\٦\٤	جامعة بغداد \ كلية العلوم \ قسم علم الارض
مناقشة رسالة الماجستير الموسومة 3 D Seismic interpretation study for Mishrif Formation in Kumait oil field , southern Iraq	عضو لجنة مناقشة	٢٠٢٣\٥\28	جامعة بغداد \ كلية العلوم \ قسم علم الارض
مناقشة رسالة الماجستير الموسومة 3 D Seismic data interpretation for Mishrif Formation in Nasiriya project southern Iraq	عضو لجنة مناقشة	٢٠٢٣\٥\31	جامعة بغداد \ كلية العلوم \ قسم علم الارض
التقويم العلمي لرسالة الماجستير الموسومة : Engineering evaluation of a selected site within Nahrawan district\ Baghdad governorate by using geophysical methods	مقوم علمي	24\8\2023	جامعة بغداد \ كلية العلوم \ قسم علم الارض
التقويم العلمي لرسالة الماجستير الموسومة : Attenuation of seismic multiples for 2D seismic data in Dhi Qar area southern Iraq, a comparative study method	مقوم علمي	8\8\2023	جامعة بغداد \ كلية العلوم \ قسم علم الارض
التقويم العلمي لغرض النشر للبحث الموسوم : Mapping of landslide potential in Payung, Batu City, Indonesia, using global gravity model plus (GGMplus) Data as landslide Mitigation	تقويم بحث علمي لغرض النشر (Scopus)	28\7\2023	المجلة الجيولوجية العراقية \ نقابة الجيولوجيين العراقيين

<p>التقويم العلمي لغرض النشر للبحث الموسوم : The determination of Rock properties based on Electrical Resistivity Tomography (ERT)</p>	<p>تقويم بحث علمي لغرض النشر (Scopus)</p>	31\5\2023	<p>المجلة الجيولوجية العراقية \ نقابة الجيولوجيين العراقيين</p>
<p>التقويم العلمي لرسالة الماجستير الموسومة : Radiological effects assessment in east Baghdad oil field / southern area (EBS)</p>	<p>مقوم علمي</p>	٢٠٢٣\4\18	<p>جامعة بغداد \ كلية العلوم \ قسم علم الارض</p>
<p>مناقشة رسالة الماجستير الموسومة Estimation of Coda Q wave attenuation factor from digital seismogram of Iraqi Seismological Network IMOS</p>	<p>عضو لجنة مناقشة</p>	٢٠٢٣\4\30	<p>جامعة بغداد \ كلية العلوم \ قسم علم الارض</p>
<p>التقويم العلمي لرسالة الماجستير الموسومة : Seismic reflection study to investigate the subsurface structural & stratigraphic features of the Tertiary succession in Buzrgan field, south east Iraq</p>	<p>مقوم علمي</p>	9/4/2023	<p>جامعة بغداد \ كلية العلوم \ قسم علم الارض</p>
<p>بصفة حضور و مشارك في النقاش خلال المحاضرة</p>	<p>بصفة حضور</p>	٢٠٢٣/٩/١٠	<p>المشاركة في محاضرة : نهضة الامام الحسين عليه السلام و اثرها في حركة التاريخ المعاصر</p>
<p>بصفة حضور و مشارك في النقاش خلال المؤتمر</p>	<p>بصفة حضور</p>	٢٠٢٣/٩/٢١	<p>المؤتمر الاليكتروني الخصائص الزلزالية لجبال الاطلس / اونلاين و بينار</p>
<p>التقويم العلمي لغرض النشر للبحث الموسوم : Artificial Intelligent for Real – Time Prediction of Rheological Drilling Mud Properties</p>	<p>تقويم بحث علمي لأغراض النشر</p>	٢٠٢٣/١٠/٣	<p>المجلة الجيولوجية العراقية \ نقابة الجيولوجيين العراقيين</p>
<p>التقويم العلمي لغرض النشر للبحث الموسوم : The Main Lineament Trends of Central Iraq, Depending on the THD of residual Gravity and Magnetic Maps Obtained from Four Upward Continuation Levels</p>	<p>تقويم بحث علمي لأغراض النشر</p>	٢٠٢٣/١٠/١٤	<p>المجلة الجيولوجية العراقية \ نقابة الجيولوجيين العراقيين</p>
<p>بصفة حضور و مشارك في النقاش خلال الندوة</p>	<p>بصفة حضور</p>	٢٠٢٣/١٠/١٦	<p>الندوة الثقافية : المخدرات هي الارهاب الحقيقي للشعب العراقي</p>

التقويم العلمي لغرض النشر للبحث الموسوم : Using the Lineament Trends Obtained from THD of Residual gravity Maps to Compare the Western and Eastern parts of Central Iraq	تقويم بحث علمي لأغراض النشر	٢٠٢٣/١٠/٢٣	المجلة الوطنية العراقية لعلوم الارض \ جامعة الموصل
التقويم العلمي لرسالة الماجستير الموسومة : Geophysical study utilizing gravity method to detect the potential effect of the salt dome in the Nahr Omar oil field, Southern Iraq	مقوم علمي	٢٠٢٣/١٢/٤	جامعة بغداد \ كلية العلوم \ قسم علم الارض
عضو اللجنة المشرفة على تنفيذ الكورس الحقلية	عضو اللجنة المشرفة على تنفيذ الكورس الحقلية	٢٠٢٣/١٢/١١	المشاركة في السفارة العلمية الحقلية الى شركة نفط الوسط / بغداد
عضو مشارك	عضو مشارك	٢٠٢٤/١/٢	الحملة التطوعية لطباعة البوسترات الخاصة بالمكتبة الالكترونية
رئيس اللجنة	رئيس اللجنة	٢٠٢٤/١/١٤	لجنة دراسة امكانية فتح مركز ILETS لاختبار اللغة الانكليزية
عضو اللجنة المشرفة على تنفيذ الكورس الحقلية	عضو اللجنة المشرفة على تنفيذ الكورس الحقلية	٢٠٢٤/١/٢١ الى ١٥	المشاركة في السفارة العلمية الحقلية الى محافظة دهوك لطلبة المستوى الرابع لقسمي التحسس النائي و الجيوفيزياء
تقديم المحاضرة الموسومة: التطبيقات الجيوفيزيائية في التحري عن الاثار	محاضر	٢٠٢٤/١/٢٩	وزارة الثقافة و السياحة و الاثار / الهيئة العامة للآثار و التراث / دائرة الدراسات و البحوث و التدريب الاثاري / المتحف العراقي
التسلسل في المركز الاول من بين المشاركين في الدورة	مشاركة و امتحان	ت/م/١٠٧٨ في ٢٠٢٤/٣/٣ خمسة ايام بواقع ٢٠ ساعة تدريبية للمدة من ١١ الى ١٥ / ٢٠٢٤/٢/١٥	دورة برنامج تطوير القيادات الجامعية و الموارد البشرية . جامعة الكرخ للعلوم / موقع العامرية
تقديم محاضرة الحلقة النقاشية الموسومة:العلاقة بين التغيرات الجيومغناطيسية و الاحداث الزلزالية وفقاً لبعض الدراسات العالمية	المشاركة في الحلقة نقاشية بصفة محاضر	٢٠٢٤/٢/٢٧	كلية التحسس النائي و الجيوفيزياء / قسم الجيوفيزياء
المشاركة في ورشة العمل (جهاز الستيريوسكوب ذو المرايا) بصفة حضور	المشاركة في ورشة عمل بصفة حضور	ت/م/د/١٢٠ في ٢٠٢٤/٣/١٤	كلية التحسس النائي و الجيوفيزياء / التعليم المستمر

المشاركة في ورشة العمل (الاستمطار الصناعي والتغيرات المناخية) بصفة حضور	المشاركة في ورشة عمل بصفة حضور	ت/م/د/١٢٤ ٢٠٢٤/٣/١٤	كلية التحسس الناني و الجيوفيزياء / التعليم المستمر
التقويم العلمي لرسالة الماجستير الموسومة : Two- dimensional Synthetic modelling study of Electrical resistivity Data , case Study of Near Surface Features Investigation	مقوم علمي	٢٠٢٤/٣/٢٢	جامعة بغداد \ كلية العلوم \ قسم علم الارض
مركز التعليم المستمر في جامعة الكرخ للعلوم للمدة من ٢٥ الى ٢٨ ٢٠٢٤/٣/	بصفة محاضر	أ/د/١٥٢٤ ٢٠٢٤/٤/١	محاضر في دورات اللغة الانكليزية للمتعيينين الجدد
انجاز الاختبار بنجاح	اختبار انتقاء و تصنيف الافراد لأغراض ادارة مهام معاون العميد للشؤون العلمية في كلية التحسس الناني و الجيوفيزياء	ش/د/م/١٧٤٥ ٢٠٢٤/٤/١٧	اختبار انتقاء و تصنيف الافراد
تدريب طلبة كافة المستويات على جهازي المجذاب و جهاز قياس المغناطيسية الارضية و بالتنسيق مع هيئة المسح الجيولوجي العراقية	تدريب الطلبة على الاجهزة الجيوفيزيائية	م ع /١/٤٢٠ ٢٠٢٤/٤/٢٢	تدريب الطلبة على الاجهزة الجيوفيزيائية في موقع كلية التحسس الناني و الجيوفيزياء
التقويم العلمي لغرض النشر للبحث الموسوم : Aerial Image Enhancement Depending on Nonlinear Algorithm	تقويم بحث علمي لأغراض النشر	٢٠٢٤/٤/٢٩	المجلة العراقية للعلوم/ جامعة بغداد / كلية العلوم
المشاركة بصفة حضور و المشاركة في النقاش خلال الندوة	المشاركة بصفة حضور	٢٠٢٤/٥/٧	الندوة الثقافية الموسومة : قانون حظر حزب البعث و الكيانات و الاحزاب و الانشطة العنصرية الارهابية
التقويم العلمي لاطروحة الدكتوراه الموسومة : Construction Regional Seismic , Gravity and Magnetic NE-SW profiles to build structural geological model in central Iraq	مقوم علمي	٢٠٢٤/٥/١٢	جامعة بغداد \ كلية العلوم \ قسم علم الارض
التقويم العلمي لغرض النشر للبحث الموسوم : Determination of Rock Properties based on Electrical Resistivity	تقويم بحث علمي لأغراض النشر	٢٠٢٤/٥/٣١	المجلة الجيولوجية العراقية \ نقابة الجيولوجيين العراقيين

Tomography (ERT)			
الاطلاع على تراث المدينة و متحف المقتنيات التراثية في نينوى	عضو في النشاط الثقافي	٢٠٢٤/٦/٦	زيارة مؤسسة تراث الموصل بيت التراث على نهر دجلة في ٢٠٢٤/١/٢١
عضو مشارك	عضو مشارك	٢٠٢٤/٦/١٢	الخدمة المجتمعية من خلال اقامة مأدبة افطار في شهر رمضان المبارك برعاية السيد رئيس الجامعة المحترم لطلبة كلية النحس الناني و الجيوفيزياء
المشاركة بصفة حضور و المشاركة في النقاش خلال الورشة	المشاركة بصفة حضور	٢٠٢٤/٦/٢٦	المشاركة في الورشة الموسومة : دور الاعلام البيئي في خلق الوعي الاجتماعي بمشاكل البيئة و قضايا التغير المناخي
النقويم العلمي لغرض النشر للبحث الموسوم : Classification of Facies using Random forest and decision tree models from well logs dataset	تقويم بحث علمي لأغراض النشر	٢٠٢٤/٦/٢٧	المجلة الجيولوجية العراقية \ نقابة الجيولوجيين العراقيين
التقييم العلمي لرسالة الماجستير الموسومة: Determination of Clay thickness within Injana Formation Using Electrical Resistivity Techniques, Western Anbar, Iraq	التقييم العلمي لرسالة الماجستير	٢٠٢٤/٨/١٨	تقييم رسالة ماجستير لصالح جامعة الانبار / كلية العلوم / قسم الجيولوجيا التطبيقية
بدرجة امتياز	مشاركة و امتحان	ت/م/د/٣٨٦ في ٢٠٢٩/٩/١٨ لمدة ٣ ايام من ١٣ الى ٢٠٢٤/٨ / ١٥	المشاركة في الدورة الموسومة : التحليل المالي و اعداد الحسابات الختامية . المقامة في كلية التحسس الناني و الجيوفيزياء
النقويم العلمي لغرض النشر للبحث الموسوم : The influence of noise on electrical resistivity models interpretation	تقويم بحث علمي لأغراض النشر	٢٠٢٤/٨/١٩	المجلة الجيولوجية العراقية \ نقابة الجيولوجيين العراقيين
التقييم العلمي لاطروحة الدكتوراه الموسومة: Subsurface Evaluation Using Electrical Resistivity and Ground Penetrating Radar Techniques in State company for Glass and Ceramic and Surrounding area in Al-Ramadi City,Iraq	التقييم العلمي لاطروحة الدكتوراه	٢٠٢٤/٨/٢٧	تقييم علمي لاطروحة دكتوراه / جامعة بغداد / كلية العلوم / قسم علم الارض
النقويم العلمي لغرض النشر للبحث الموسوم : Post-stack seismic inversion and its impact on the volumetric estimations for the Pliocene channels , Baltim	تقويم بحث علمي لأغراض النشر	٢٠٢٤/٩/٣	المجلة الجيولوجية العراقية \ نقابة الجيولوجيين العراقيين

Gas Field , Nile Delta Egypt			
تقديم علمي لغرض النشر للبحث الموسوم : Geophysical soil elastic Properties Evaluation Using Downhole Method for Hilla Gas electrical Plant in Babylon , Central Iraq	مقوم علمي	٢٠٢٤/١٠/٤	المجلة الجيولوجية العراقية نقابة الجيولوجيين العراقيين

البحوث المنشورة

Top soil layer equi-electrical conductivity and pollution with salts mapping for a region located within Baghdad city, Baghdad Science Journal , Vol.8 (2),2011,Authors: Wadhah M. Shakir, Wea'am H. Kadim, Mohammed A. Hazz'a

The Role of (Goelectric and Hydrogeologic) Parameters in the Evaluation of Groundwater reservoir at South of Jabal Sinjar area.2013, Iraqi Journal of Science, 54(3).Authors: Nawal Alridha, Ameen Al-Yasi, Wadhah MShakir AL-Khafaji

The Exploitation of Dar-Zarrouk Parameters to Differentiate Between Fresh And Saline Groundwater Aquifers of Sinjar Plain Area.Iraqi Journal of Science.Vol54.No.2.2013.Pp358-367, Authors:Ameen I Al-Yasi, Nawal A Alridha, Wadhah M Shakir

**A Geophysical Study for A region Located NW- Iraq , Book,
دار Scholara's Press الألمانية , ٢٠١٦**

Determination of lateral changes in physical properties of upper layers of the soil and groundwater depth using specific Electrical resistivity method for engineering purposes,2014, Vol.5 , Issue 3 the Iraqi Journal of Science and Technology.Authors: Dr. Wadhah M. Shakir, Dr. Haydar A. AlDabagh, Dr. Muaied Rasheed

The Use of Interpolation Filtering Approach of Resistivity Data to Delineate Fresh Groundwater Aquifers South of Sinjar Anticline Area, Wadhah M. Shakir¹, Nawal A. Alridha², Ameen I. Al-Yasi² and Suad A. Abdulridha³, Iraqi Journal of Groundwater Vol.1, No.0, 2016 p 43 - 52.

Visualizing goelectric – Hydrogeological parameters of Fadak farm at Najaf Ashraf by using 2D spatial interpolation methods .Wadhah Mahmood Shakir Al-Khafaji a,* , Hayder Abdul Zahra Al-Dabbagh b , NRIAG Journal of Astronomy and Geophysics (2016) 5, 313–322.

**Gravity Field Interpretation for Subsurface Faults Detection in A Region Located SW- Iraq
Wadhah Mahmood Shakir Al-Khafaji, Iraqi Journal of Science, 2016, Vol. 57, No.3C, pp:2270-2279**

Gravity Field Interpretation for Major Fault Depth Detection in a Region Located SW- Qa'im / Iraq, Wadhah Mahmood Shakir Al-Khafaji, Baghdad Science Journal Vol.14(3),2017,pp:625-635

A Geophysical Correlation between Near-Surface Radioactivity and Subsurface Faults Detected By Gravity Method for a Region Located In the Western Desert of Iraq, Wadhah M. S. AL-Khafaji¹, and Hayder A. Al-Dabbagh², Iranian Journal of Earth Sciences , Vol. 11 , Issue 2 , 2019

Detecting the Possibility of Soil Pollution with Radon Emissions for an Area Located within Baghdad University Campus- AL-Jadriyah, Wadhah Mahmood Shakir Al-Khafaji ; Ruwaida Tariq Mehdi; Basim Khalaf Rijah , Iraqi Journal of Science, accepted for publishing, Vol.60, Issue 9 ,2019

Analyzing gravity and magnetic data for the detection of deep-seated faults and faults within the sedimentary cover near Habbaneyah and Razzaza Lakes in the Middle of Iraq, Vol. 54, No. 2C, 2021 (Iraqi Geological Journal).

اللجان والتكليفات

السنة	امر اللجنة / التكليف	رقم الأمر أو تاريخه	اللجنة / التكليف
٢٠٢٠ - ٢٠٢٤	عضو في اللجنة العلمية لقسم الجيوفيزياء	٢٠٢٠ - ٢٠٢١	لجنة دائمية
٢٠٢٠	عضو في لجنة الترقيات العلمية لكلية التحسس النائي و الجيوفيزياء	ع/د/١٣٣١/١١ في ٢٠٢٠/١٩/١٧	لجنة دائمية
٢٠٢٠	عضو لجنة متابعة التعليم الالكتروني المدمج و تنفيذ البرنامج الدراسي و جداول المحاضرات	ع/١٩١١/١٥ في ٢٠٢٠/١١/٣٠	لجنة دائمية
٢٠٢٠	عضو في لجنة الارشاد التربوي	م ع/٥٣٣/١١ في ٢٠٢٠/١٢/١٦	لجنة دائمية
٢٠٢٠	اللجنة التحضيرية لاعلان سامراء عاصمة العراق للحضارة الاسلامية	أج/٣٤٣ في ٢٠٢٠/١٢/١٦	لجنة مؤقتة
٢٠٢١	عضو في لجنة متابعة المختبرات العلمية و القاعات الدراسية و المستلزمات التعليمية	ع/د/١٦/١١ في ٢٠٢١/١١/٢٦	لجنة دائمية
٢٠٢٠	رئيس لجنة تقييم البحوث النهائية و تصحيح الدفاتر الامتحانية	ج ف / ٣٨٣ في ٢٠٢٠/١٩/٢٢	لجنة مؤقتة
٢٠٢٠	عضو لجنة المقررات الدراسية	م/د/٥٩/٢ في ٢٠٢٠/١٩/١٥	لجنة مؤقتة
٢٠٢٠	رئيس لجنة استلام مختبرات الجيوفيزياء في موقع ابو غريب	ج ف / ٣٤٦ في ٢٠٢٠/١٩/١٦	لجنة مؤقتة
٢٠٢٠	عضو لجنة الترقيات الفرعية	ج ف / ٣٧٣ في ٢٠٢٠/١٩/١٥	لجنة دائمية
٢٠٢٠	عضو في لجنة تدقيق معاملة ترقية أ.م.د. عقيل عباس احمد الى مرتبة استاذ دكتور	ج ف / ٣٨٧ في ٢٠٢٠/١٩/٢٧	لجنة مؤقتة
٢٠٢٠	رئيس لجنة تقييم البحوث النهائية و تصحيح الدفاتر الامتحانية	ج ف/٣٨٢ في ٢٠٢٠/١٩/٢٢	لجنة مؤقتة

٢٠٢١	عضو في لجنة المقاصة العلمية للطالب علي شعلان شرهان قسم الجيوفيزياء	ج ف ١٨٥ في ٢٠٢١/٣/٢٨	لجنة مؤقتة
٢٠٢١	عضو في اللجنة الامتحانية الساندة في قسم الجيوفيزياء	م ع ١٠١١ في ٢٠٢١/٢/١٣	لجنة دائمية
٢٠٢١	عضو في اللجنة الامتحانية التدقيقية لقسم الجيوفيزياء	م ع ٤٦١١ في ٢٠٢١/١/٢١	لجنة دائمية
٢٠٢١	عضو في لجنة اعداد تقرير عن تقييم الاستلال لبحوث الدكتور فرات عطاء	ع ٩٥١١ في ٢٠٢١/٤/٢٧	لجنة مؤقتة
٢٠٢١	التكليف باعداد تقرير حول الجامعات البلجيكية بهدف التعاون العلمي	٦٩١ في ٢٠٢١/٤/١٣	تكليف
٢٠٢١	لجنة استحداث الدبلوم العالي في الجيوفيزياء	ج ف ٧٢٧	٢٠٢٢/١١/١٦
٢٠٢١	عضو في لجنة الارشاد التربوي في كلية التحسس النائي و الجيوفيزياء	م ع ١٨٣٢	٢٠٢٢ ١٢ ٢٨
٢٠٢٢	عضو في لجنة الترقيات العلمية الفرعية لكلية التحسس النائي و الجيوفيزياء	ع ٧٢١١	٢٠٢٢/٩/١٤
٢٠٢٢	عضو في لجنة مراجعة المناهج العلمية	م ع ١٣١٧	٢٠٢٢/١٠/١١
٢٠٢٣	رئيس لجنة دراسة عروض الاجهزة الجيوفيزيائية	ج ف ١٦٨١	٢٠٢٣/٣/٥
٢٠٢٢	تكليف بتجهيز سجلات و وثائق المختبرات العلمية في قسم الجيوفيزياء	ض ج ك ت ٥٦	٢٠٢٢/١١/١٦
٢٠٢٣	رئيس لجنة المشتريات الخاصة بشراء الاجهزة الجيوفيزيائية	أ ١١٨٢	٢٠٢٣/٤/٢٥
٢٠٢٣	رئيس لجنة متابعة صفحات الباحثين كوكل سكولار في قسم الجيوفيزياء	ج ف ٥١١	٢٠٢٣/٥/١٦
٢٠٢٣	عضو في لجنة الترقيات الفرعية لكلية التحسس النائي و الجيوفيزياء	ع ٨١	٢٠٢٣/٨/١٦
٢٠٢٢	عضو في لجنة استحداث دراسة الدبلوم العالي	ج ف ٧٢٧ ٢٠٢٢/١١/١٦	لجنة مؤقتة

٢٠٢٢	عضو في لجنة الارشاد التربوي في قسم الجيوفيزياء	م ع ١١/١٨٣٢ ٢٩/١٢/٢٠٢٢	لجنة دائمية
٢٠٢٣	عضو في لجنة انجاز دراسة لاستحداث قسم علمي في كلية التحسس النائي و الجيوفيزياء	ع/١/١٠٥ ٢٨/٩/٢٠٢٣	لجنة مؤقتة
٢٠٢٣	عضو في لجنة استقبال الطلبة المتقدمين للدراسة المسائية	م/د/٢/١١٢ ١١/١٠/٢٠٢٣	لجنة مؤقتة
٢٠٢٣	عضو في مجلس قسم الجيوفيزياء	م/د/٢/١٤٨ ١٧/١٠/٢٠٢٣	لجنة دائمية
٢٠٢٣	عضو في لجنة تحديث المناهج في قسم الجيوفيزياء	م/د/٢/١٥٤ ١٩/١٠/٢٠٢٣	لجنة دائمية
٢٠٢٣	عضو في لجنة الاستلال الورقي لمعاملة ترقية م.د. فترات عطاء صالح	ج/ف/٦٩٤ ١٩/١٠/٢٠٢٣	لجنة مؤقتة
٢٠٢٣	عضو في جودة المختبرات في قسم الجيوفيزياء	م / د / ٢ / ١٦٤ ١٩/١٠/٢٠٢٣	لجنة دائمية
٢٠٢٣	عضو في لجنة تقييم الاداء الجامعي في قسم الجيوفيزياء	م / د / ٢ / ١٦٨ ٢٢/١٠/٢٠٢٣	لجنة دائمية
٢٠٢٣	مسؤول مختبر الجيوفيزياء	م/د/٢/١٩١ ٢٦/١٠/٢٠٢٣	تكليف
٢٠٢٣	تسيير اعمال معاون العميد للشؤون العلمية في كلية التحسس النائي و الجيوفيزياء	الامر الجامعي أ/ج/٥٩٢ بتاريخ ٢٦/١٢/٢٠٢٣	التكليف بتسيير اعمال معاون العميد للشؤون العلمية لكلية التحسس النائي و الجيوفيزياء
٢٠٢٤	عضو في اللجنة المشرفة على تنفيذ الكورس الحقل للعام الدراسي ٢٠٢٣ - ٢٠٢٤	م ع ١/١٨ ٨/١/٢٠٢٤	لجنة مؤقتة
٢٠٢٤	عضو في لجنة تقييم الواقع العلمي و الاكاديمي في كلية التحسس النائي و الجيوفيزياء	ع/١/٢٦ ٣٠/١/٢٠٢٤	لجنة دائمية
٢٠٢٤	عضو في لجان تقييم الواقع العلمي و الاكاديمي	ع ك ٣/ ٤/٢/٢٠٢٤	لجنة دائمية

٢٠٢٤	رئيس لجنة جودة نظام بولونيا في كلية التحسس النائي و الجيوفيزياء	م ع / ١ / ١١٤ ٢٠٢٤ / ٢ / ١٢	لجنة دائمية
٢٠٢٤	عضو في لجنة تدقيق بيانات و ترشيح المتقدمين للاجازات الدراسية داخل العراق ٢٠٢٤-٢٠٢٥	أ/ج/١٢٩ ٢٠٢٤/٢/٢٨	لجنة دائمية
٢٠٢٤	عضو لجنة المجلس الاستشاري الصناعي في جامعة الكرخ للعلوم	امر جامعي ٦١ في ٢٩ / ٢ / ٢٠٢٤	لجنة دائمية
٢٠٢٤	عضو في لجنة دراسة نشاط التدريسيين الجدد لاغراض التثبيت	الامر الجامعي أ/ج/٢٠٨ بتاريخ ٢٠٢٤/٣/٢٥	لجنة دائمية
٢٠٢٤	عضو في لجنة اقامة دورات تدريبية في اللغة الانكليزية لمنتسبي الجامعة	أ/د/١٤٦٩ ٢٠٢٤/٣/٢٧	لجنة مؤقتة
٢٠٢٤	عضو في اللجنة المركزية لاعتقاد الدورات التدريبية و ورش العمل المقترح اقامتها في مركز التعليم المستمر	أ/د/١٥٢٥ ٢٠٢٤/٤/١	لجنة دائمية
٢٠٢٤	عضو في مجلس كلية التحسس النائي و الجيوفيزياء	ع/د/١/٢٢١ ٢٠٢٤/٥/٥	عضوية مجلس كلية
٢٠٢٤	عضو في اللجنة الامتحانية المركزية في كلية التحسس النائي و الجيوفيزياء	م/ع/١/٤٨٠ ٢٠٢٤/٥/٧	لجنة دائمية
٢٠٢٤	رئيس لجنة استلام و تدقيق ملفات المتقدمين للدراسات العليا للعام الدراسي ٢٠٢٤ ٢٠٢٥	م ع / ١ / ٤٨٤ ٢٠٢٤ / ٥ / ٧	لجنة مؤقتة
٢٠٢٤	تمديد التكليف بمهام منصب معاون العميد للشؤون العلمية في كلية التحسس النائي و الجيوفيزياء	أمر جامعي أ/ج/٣٣٦ ٢٠٢٤/٥/١٩	تمديد تكليف
٢٠٢٤	عضو في لجنة برنامج (ادرس في العراق)	ب/ع/٢٣٠٩ ٢٠٢٤/٥/١٩	لجنة دائمية
٢٠٢٤	تمديد التكليف بمهام منصب معاون العميد للشؤون العلمية في كلية التحسس النائي و الجيوفيزياء	أمر جامعي أ/ج/٤٢٦ ٢٠٢٤/٧/٨	تمديد تكليف
٢٠٢٤	عضواً في لجنة الأنشطة الموجهة لخدمة المجتمع	أ/ج/٤٣٥ ٢٠٢٤ / ٧ / ١١	لجنة دائمية

٢٠٢٤	الدوام خلال العطلة الصيفية من ٨/١١ الى ٩/٨/ ٢٠٢٤	٢١٩/٢/د/م ٢٠٢٤/٧/٢١	تكليف بالدوام خلال العطلة الصيفية
٢٠٢٤	عضو في لجنة تقييم الواقع العلمي و الاكاديمي	امر وزاري ج ع /ح/٢٧٨٦ ٢٠٢٤/٦/٢٧	لجنة دائمية
٢٠٢٤	عضواً في لجنة آلية التعاون مع وزارة الموارد المائية / الهيئة العامة لمشاريع الري و الاستصلاح	٣٥٧/١/د/ع ٢٠٢٤/٦/٣٠	لجنة دائمية
٢٠٢٤	عضو في اللجنة الامتحانية المركزية للامتحان التنافسي للدراستات العليا	٣٧١/١/د/ع ٢٠٢٤/٧/٤	لجنة مؤقتة
٢٠٢٤	تحويل بتسيير اعمال رئيس قسم الجيوفيزياء للمدة من ٢٠٢٤/٨/١١ الى ٢٠٢٤/٩/٨	م ع/١/٧٩٩ ٢٠٢٤/٨/١٢	تحويل بتسيير اعمال رئيس قسم الجيوفيزياء للمدة من ٢٠٢٤/٨/١١ الى ٢٠٢٤/٩/٨
٢٠٢٤	لجنة تحديد احتياجات الكلية لمتطلبات التعليم الالكتروني التفاعلي الحديث	أ/د/٣٨٥٧ ٢٠٢٤/٩/٥	لجنة دائمية
٢٠٢٤	فريق انجاز دراسة تتضمن تشخيص مواطن الضعف و الخلل في كل جوانب العملية التعليمية و مقترحات التحسين و رفع التوصيات	أ/د/٣٨٦١ ٢٠٢٤/٩/٥	فريق عمل
٢٠٢٤	رئيس لجنة تحليل نتائج استطلاع و استبيان الطلبة و الخريجين حول مقررات و مفردات المواد العلمية و اساليب نجاح اصال المادة العلمية	أ/د/٣٨٦٢ ٢٠٢٤/٩/٥	لجنة دائمية
٢٠٢٤	عضو لجنة وضع معايير لترشيح الطالب الممثل عن الطلبة	أ/د/٣٨٥٨ ٢٠٢٤/٩/٥	لجنة دائمية
٢٠٢٤	تثبيت التكليف بمنصب معاون العميد للشؤون العلمية في كلية التحسس النائي و الجيوفيزياء	امر جامعي أ/ج/٥٨٧ ٢٠٢٤/٩/٩	تثبيت تكليف
٢٠٢٤	توفير مواد الضيافة العينية (العصير و الماء و المرطبات) لزائري الامام الحسين عليه السلام في الزيارة الاربعينية	أ/د/٣٨٩٧ ٢٠٢٤/٩/٩	خدمة مجتمعية

٢٠٢٤	عضو في لجنة اكمال احتياجات الاجازات الدراسية خارج العراق	٣٩٢٣/د/أ ٢٠٢٤/٩/١٠	لجنة دائمية
٢٠٢٤	رئيس لجنة آلية التقديم على الدراسات العليا مع وضع الخطة الخمسية للدراسات العليا ٢٠٢٦ - ٢٠٣٠	٤٣٠/١/د/ع ٢٠٢٤/٩/١١	لجنة دائمية
٢٠٢٤	لجنة تقييم نظام القياس و التقويم الخاص بتحصيل الطلبة في المؤسسة التعليمية بصورة منتظمة	٤٠٠٣/د/أ ٢٠٢٤/٩/١٦	لجنة دائمية
٢٠٢٤	لجنة تقرير نسب انجاز البحوث في الخطة البحثية للعام الدراسي ٢٠٢٣ - ٢٠٢٤	٤٠٦٧/د/أ ٢٠٢٤/٩/١٩	لجنة مؤقتة
٢٠٢٤	رئيس لجنة استقبال الطلبة المتقدمين على الدراسة المسائية ٢٠٢٤ - ٢٠٢٥	٩٢٦ / ١ / ع م ٢٠٢٤/٩/٢٩	لجنة مؤقتة
٢٠٢٤	رئيس لجنة استقبال الطلبة المتقدمين على الدراسة الصباحية ٢٠٢٤ - ٢٠٢٥	٩٢٥ / ١ / ع م ٢٠٢٤/٩/٢٩	لجنة مؤقتة

المؤتمرات والدورات العلمية

تم ادراجها ضمن الانشطة العلمية في اعلاه

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
تم ادراجها ضمن الانشطة العلمية في اعلاه			

كتب الشكر والتقدير

التاريخ	حسب الكتاب	الجهة المانحة
٢٠٢٠\١٠\٢٧	٢١٨	كتاب الشكر الصادر من مكتب السيد رئيس جامعة الكرخ للعلوم
٢٠٢١\٣\١	م و ٤٣٢\٢	كتاب شكر و تقدير الصادر من مكتب معالي السيد وزير التعليم العالي و البحث العلمي
٢٠٢١\٣\٣	م.ع.١٥٩	كتاب شكر و تقدير الصادر من مكتب السيد عميد كلية العلوم جامعة بغداد
٢٠٢١\٤\٨	م ع ٢٧٣\١	كتاب شكر و تقدير الصادر من مكتب السيد عميد كلية العلوم جامعة بغداد
٢٠٢١\٨\٢٣	م و ١٤٠٤\٤٠	كتاب شكر و تقدير الصادر من مكتب معالي السيد وزير التعليم العالي و البحث العلمي
٢٠٢١\٧\٨	٥٣٦	كتاب الشكر الصادر من مكتب السيد مساعد رئيس جامعة الكرخ للعلوم للشؤون العلمية
٢٠٢١\١١\١	م.ع.١٠١٤	كتاب شكر و تقدير جامعة بغداد مكتب السيد عميد كلية العلوم
٢٠٢٢\٩\١٢	ع.د.١١\٧٢	كتاب الشكر الصادر من مكتب السيد عميد كلية التحسس النائي و الجيوفيزياء
٢٠٢٢\١٢\٢١	م.ع.٣٥١٤	كتاب الشكر الصادر من مكتب السيد مساعد رئيس جامعة الكرخ للعلوم للشؤون العلمية
٢٠٢٢\١١\١٥	ع.د.١١\٩٩	كتاب الشكر الصادر من مكتب السيد عميد كلية التحسس النائي و الجيوفيزياء
٢٠٢٢\١١\٢٢	٣١٨	كتاب الشكر الصادر من مكتب السيد رئيس جامعة الكرخ للعلوم

كتاب شكر و تقدير الصادر من مكتب السيد عميد كلية العلوم جامعة بغداد	م ع ١٤٩٣\١	٢٠٢٢\١١\٧
كتاب شكر و تقدير الصادر من مكتب السيد عميد كلية العلوم جامعة الانبار	١٧٥٥	٢٠٢٢\١١\٩
كتاب شكر و تقدير الصادر من مكتب السيد عميد كلية العلوم جامعة بغداد	م ع ١٤٤٠\١	1\11\2022
كتاب الشكر الصادر من مكتب السيد عميد كلية التحسس النائي و الجيوفيزياء	ع ك ٦١	٢٠٢٣\٨\١٦
كتاب شكر و تقدير الصادر من مكتب السيد عميد كلية العلوم جامعة بغداد	م ع ٥٣٢\١	2023\5\25
كتاب شكر و تقدير الصادر من مكتب السيد عميد كلية العلوم جامعة بغداد	م ع ٣٨٣\١	2023\4\27
كتاب شكر و تقدير الصادر من مكتب معالي السيد وزير التعليم العالي و البحث العلمي	م و ٢ \ ٤٧٦	2023\4\19
كتاب شكر و تقدير الصادر من مكتب السيد مساعد رئيس الجامعة للشؤون العلمية	م/ع/٣٧٧٠\١	٢٠٢٣\١٠\٢٩
كتاب الشكر الصادر من مكتب السيد عميد كلية التحسس النائي و الجيوفيزياء	ع/٥\١\٢٢٢	٢٠٢٣\١٢\٢٤
كتاب الشكر الصادر من مكتب السيد عميد كلية التحسس النائي و الجيوفيزياء	ع/٥\١\٤٨	٢٠٢٤\٢\٨

كتاب الشكر الصادر من مكتب السيد عميد كلية التحسس النائي و الجيوفيزياء	٤٠٩/١/٥/ع	٢٠٢٤/٨/١١
--	-----------	-----------

عضوية الهيئات المحلية و الدولية

- عضو في نقابة الجيولوجيين العراقيين منذ عام ١٩٩٧.
- المشاركة بتقييم عدد من البحوث العلمية لاغراض النشر في المجالات العلمية المحلية و العالمية .
- المشاركة كعضو في لجان مناقشة رسائل الماجستير و اطاريح الدكتوراه في الجامعات العراقية .
- انشاء منصة لمحاضرات الجيوفيزياء على اليوتيوب و حسب الرابط :

<https://www.youtube.com/channel/UCnS-i5IT2M2TgRbI0FpS8uQ>

روابط : Google scholar , research gate

https://www.researchgate.net/profile/Wadhah-Al-Khafaji?ev=hdr_xprf

<https://scholar.google.com/citations?user=iYJVAcIAAAA&hl=en>

التعهد الإلكتروني

اني عضو الهيئة التدريسية (أ.م.د. وضاح محمود شاكر) 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.