

جامعة الكرخ للعلوم
السيرة الذاتية العلمية

المعلومات الشخصية

الإسم الثلاثي واللقب	أ.م.د صباح ابراهيم عباس كهيه
المواليد	١٩٧٣
الحالة الاجتماعية	متزوج
عدد الأبناء	١
التخصص العام	الفيزياء
التخصص الدقيق	الكهرو بصريات
البريد الإلكتروني	sabahibab@gmail.com , sabahibrahim@kus.edu.iq

الشهادات

سنة الحصول على الشهادة	القسم / الكلية	الجامعة المانحة للشهادة	الشهادة الحاصل عليها
١٩٩٦	الفيزياء – ابن الهيثم	بغداد	البكالوريوس
٢٠٠٣	الفيزياء – التربية	المستنصرية	الماجستير
٢٠١٢	الفيزياء – العلوم	بغداد	الدكتوراه

السلك الوظيفي

سنة اشغال المكان الوظيفي	المكان الوظيفي	العنوان الوظيفي
٢٠٠٤	جامعة واسط – كلية العلوم	مدرس مساعد
٢٠١٦	جامعة الكرخ – كلية العلوم	استاذ مساعد

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
مختبر بصريات	علوم فيزياء	الثالث	٢٠١٦-٢٠٠٥
مختبر كهربائية متقدم	=	الثالث	٢٠٠٥
مادة كهربائية متقدم	=	الثالث	٢٠٠٥
مادة فيزياء عامة	علوم حياة	الاول	٢٠٠٧-٢٠٠٥
مختبر فيزياء عام	علوم حياة	الاول	٢٠٠٧-٢٠٠٥
فيزياء عامة	كلية الزراعة	الاول	٢٠٠٨
فيزيا عامة	كلية التربية	الاول	٢٠١٣
ميكانيك الكم	علوم فيزياء	الثالث	٢٠١٤
مادة البصريات	علوم الفيزياء	الثالث	٢٠١٦-٢٠١٣
البصريات المتقدمة	علوم الفيزياء	الماجستير	٢٠١٦-٢٠١٤
البصريات اللاخطية	علوم الفيزياء	الدكتوراه	٢٠١٧-٢٠١٥
مختبر الميكانيك	علوم الفيزياء الطبية	الاول	٢٠١٨-٢٠١٧
البصريات الهندسية والموجية	الفيزياء الطبية	الثاني	٢٠١٩-٢٠١٨
البصريات الهندسية والموجية	الفيزياء الطبية	الثاني	2020-2019

النشاطات والمهام العلمية

الاهتمام البحثي في مجال الكهرو بصريات والبصريات اللاخطية والكواشف الضوئية والمتحسسات الغازية ودراسة خصائص البصرية للمواد المصنعة النانوية بالطرق الكيميائية.
المشاركة في اللجان العلمية في كلية العلوم قسم الفيزياء منذ عام ٢٠١٤
المشاركة في مناقشة بحوث التخرج للطلبة المرحلة الاولى
المشاركة في مناقشة خطط البحثية للطلبة الماجستير
المشاركة في تقييم بحوث الترقية العلمية بحوث المؤتمرات العلمية لجامعة واسط .
المشاركة في مناقشة رسائل الماجستير في جامعة واسط .
اشراف على رسائل ماجستير لطالبيين في جامعة واسط / كلية العلوم .
حضور الحلقات والمحاضرات والمشاركة فيها في جامعة الكرخ للعلوم .
المشاركة في ورشة العمل للترقيات العلمية في جامعة الكرخ في ٢١-٣-٢٠١٨ .
المشاركة في الورشة الديناميكية السببية للدماغ وامراض التوحد التي انجزت في الجامعة العراقية ٢٠١٨
المشاركة في الدورة الديناميكية للدماغ وامراض التوحد لانشاء فريق بحثي من اساتذة الجامعات العراقية وانشاء مركز متخصص في دراسة وظائف الدماغ .
الاشراف على تدريب الطلبة الفيزياء الطبية في المستشفيات العراقية
مسؤول النشاط العلمي والثقافي في كلية العلوم جامعة الكرخ حسب الكتاب م ع / ٦٣٠ في ١٧/١٠/٢٠١٨
مسؤول وحدة اعتماد المختبرات في كلية العلوم / جامعة الكرخ حيب الامر الاداري أ/د/١٣٩٩ في ٢١/٥/٢٠١٩
مقيم علمي لمجلة Photonics Research التابعة لدار النشر Reviewer for OSA Journals
مقيم علمي لمجلة Malaysian Journal of Science
مقيم علمي لمجلة International Journal of Engineering and Technology Innovation

المشاركة في الندوة العلمية السنوية الاولى لقسم الفيزياء الطبية (الفيزياء الطبية : تكنولوجيا وتقانات متقدمة في خدمة المؤسسات الصحية بتاريخ ٢٠١٨ \ ٥ \ ١٩ عضوا في اللجنة العلمية).

المشاركة الندوة العلمية السنوية الثانية لقسم الفيزياء الطبية تحت عنوان الفيزياء الطبية .. تكنولوجيا وتقانات متقدمة في خدمة المؤسسات الصحية بتاريخ ٢٠١٩ \ ٦ \ ٢٧ عضوا في اللجنة العلمية

البحوث المنشورة

اسم البحث	المجلة
تصميم مرشح فابري-بيرو باعتماد الربط بين نظريتي الطبقة المكافئة والمصفوفه المعدلة	مجلة كلية التربية \ العدد الخامس ٢٠٠٥
التصميم الامثل لمرشح امرار الحزمة العريضة متعدد المرنانة	مجلة كلية التربية \ العدد الاول ٢٠٠٦
Structural, electrical and photoluminescence Properties of In ₂ O ₃ -Doped SnO ₂ .	Journal of Chemical, Biological and Physical Sciences \ August-October, 2012, Vol. 2, No. 4, 1963-1973
Fabrication and Testing of SnO ₂ Thin Films as a Gas Sensor.	Archives of Applied Science Research, 2012, 4 (3):1279-1288
Effect of Doping and Grain Size on Butane gas sensing properties of In ₂ O ₃ doped SnO ₂ .	International Journal of World Research \ Vol: I Issue VI, June 2014
Structural, Optical and photoluminescence Properties of Nanocrystalline NiO Thin Films.	JOURNAL OF ADVANCES IN PHYSICS \ Vol .6, No.1 201 4
HYDROGEN GAS SENSORS BASED ON ZnO THIN FILMS.	International Journal of Semiconductor Science & Technology \ Vol. 4, Issue 1, Oct 2014, 5-14
Study of Annealing Temperature on Prepared Iron oxide Nanoparticles by Sol-Gel Method.	International Journal of Innovative Research in Science, Engineering and Technology \ Vol. 5, Issue 4, April 2016
Preparation of Nano Crystalline Zinc –Ferrite as Material for Micro Waves Absorption by Sol-Gel Methods.	Indian Journal of Science and Technology, Vol 10(21), DOI: 10.17485/ijst/2017/v10i21/113197, June 2017
Modeling of High Performance Reflection Coatings for Visible Region	\ Australian Journal of Basic and Applied Sciences, 11(11) August 2017, Pages: 186-193
Effect of Molar Concentration of Zinc Ferrite (ZnFe ₂ O ₄) Nano Particles Prepared by Sol-Gel on Microwaves Attenuation.	International Journal of Recent Research and Applied Studies \ Volume 5, Issue 1 (1) January 2018
Studying the Effect of the Concentration and Sintering Temperature on the Structural and Optical Properties of Zinc Ferrite (ZnFe ₂ O ₄) Preparing by Sol-Gel.	\ International Journal of Recent Research and Applied Studies, Volume 4, Issue 9 (15) September 2017
Studying of deposit time for CdS thin films prepared by chemical bath deposition (CBD) with two different annealing temperature	International Journal of Recent Research and Applied Studies, Volume 4, Issue 9 (8) September 2017

Studying the Linear and Nonlinear Optical Properties by Using Z-Scan Technique for CdS Thin Films Prepared by CBD Technique	Applied Physics Research; Vol. 10, No. 3; 2018
Effect of substrate temperature and doping ratios on I-V Characteristic of In ₂ O ₃ Doped SnO ₂	\ Wasit journal for science &medica\2014
Affect The Precipitation Times on The Prepared Nanocrystals of CdS by Chemical Bath Deposition	IOP Conf. Series: Materials Science and Engineering 454 (2018) 012141 doi:10.1088/1757-899X/454/1/012141
BIOPHYSICS PROPERTIES OF NHA – PMMA USED IN MEDICAL APPLICATIONS	International Journal of Mechanical and Production Engineering Research and Development (IJMPERD), Vol. 8, Special Issue 4, Dec 2018, 734-740
Thermal Performance Enhancement for a Simple Solar Wall	International Research Journal of Advanced Engineering and Science, Volume 3, Issue 2, pp. 210-217, 2018.
Effect of Heat treatment on structural and optical properties of ZnFe ₂ O ₄ Nanoparticles.	The conference is patronized by IEEE and scopus(2019)

اللجان والتكليفات

السنة	الرقم الأمر	امر اللجنة / التكليف	اللجنة / التكليف
٢٠١٧-٤-٩	٤٤	امر اداري	تشكيل لجان مناقشة بحوث التخرج
٢٠١٧-٣-٣	٤٢	امر اداري	تشكيل لجان مناقشة بحوث التخرج
٢٠١٧-٣-٢٨	١٥١	امر اداري	تشكيل لجنة اشراف على مشاريع تخرج
٢٠١٧-٢-٢٨	١١٢	امر اداري	تشكيل لجان مناقشة حلقات دراسية
٢٠١٦-٨-١٥	٢٢٣٣	امر اداري	اشراف دراسات عليا
٢٠١٦-٥-٢٦	٢٧٦	امر اداري	لجنة اعتراض الامتحان التنافسي
٢٠١٦-٤-٢٧	٢٣٨	امر اداري	لجان مناقشة بحوث التخرج
٢٠١٥-١-٢٢	س ٦١	امر اداري	لجنة امتحانية
٢٠١٤-٩-١٤	٤٥٢٣	امر اداري	لجنة مناقشة خطة بحث ماجستير
٢٠١٤-٩-١٤	٤٥٢٢	امر اداري	لجنة مناقشة خطة بحث ماجستير
٢٠١٤-٩-١٤	٤٥٢٩	امر اداري	لجنة مناقشة خطة بحث ماجستير
٢٠١٤-٨-٢٠	٤٢٠	امر اداري	لجنة وضع اسئلة دراسات عليا



٢٠١٤-١-٢٦	س ٢٩	امر اداري	لجنة امتحانية مركزية
٢٠١٤-١-٩	س ١١	امر اداري	لجنة امتحانية لقسم الفيزياء
٢٠١٣-٩-١٨	٣٤٥٢	امر اداري	لجنة اعداد مذكرة تفاهم
٢٠١٥-١١-١٠	س ت ع ٣١٨	امر اداري	لجنة استلال
٢٠١٦-١٢-١٤	٣٦٨٤	امر اداري	اشراف مشترك
٢٠١٥-٩-٢٦	٤٠٦٠	امر اداري	لجنة مناقشة
٢٠١٦-٩-٢٨	٢٥٣٦	امر اداري	لجنة مناقشة ماجستير
٢٠١٦-١-٢٥	٣١٥	امر اداري جامعة ديالى علوم	لجنة مناقشة ماجستير
٢٠١٦-١٠-٢٦	٣٠١٠	الدراسات العليا	لجنة مناقشة خطة بحث
٢٠١٦-١٠-٢٦	٣٠٠٥	الدراسات العليا	لجنة مناقشة خطة بحث
٢٠١٦-١٠-٢٦	٣٠١١	الدراسات العليا	لجنة مناقشة خطة بحث
٢٠١٥-١٢-٢٧	٥٣٤٠	الدراسات العليا	لجنة مناقشة ماجستير
٢٠١٦-١-٢٧	٣١٣	الدراسات العليا	لجنة مناقشة ماجستير
٢٠١٥-١٢-١٤	٥١٩٢	الدراسات العليا	لجنة مناقشة ماجستير
٢٠١٤-١-٢٦	س ٢٩	عمادة العلوم	لجنة امتحانية مركزية
٢٠١٤-٨-٢٠	س ٤٢٠	عمادة العلوم	لجنة اسئلة امتحانية للدراسات عليا
٢٠١٤-٩-١٤	٤٥٢٣	الدراسات العليا	لجنة مناقشة خطة البحث
٢٠١٤-٩-١٤	٤٥٢٢	الدراسات العليا	لجنة مناقشة خطة البحث
٢٠١٤-٩-١٤	٤٥٢٩	الدراسات العليا	لجنة مناقشة خطة البحث
٢٠١٤-١١-١٦	٥٤٤١	الدراسات العليا	لجنة مناقشة ماجستير
٢٠١٤-٩-١٤	٤٥٢٣	الدراسات العليا	لجنة مناقشة خطة بحث
٢٠١٨-٣-٢٥	١٣٥٩	الدراسات العليا	لجنة مناقشة ماجستير
٢٠١٨-٣-٢٥	١٣٥٨	الدراسات العليا	لجنة مناقشة ماجستير
٢٠١٦-١٢-١٤	٣٦٨٤	الدراسات العليا	اشراف مشترك ماجستير
٢٠١٧-١٢-١٣	قاف ط ٦٢	الفيزياء الطبية جامعة الكرخ	تشكيل لجان في قسم الفيزياء الطبية
٢٠١٧-١٢-١٤	م ع ١٩٣	كلية العلوم جامعة الكرخ	تشكيل لجنة تعارف الطلبة
٢٠١٨/٢/٢٥	م ع ك ١٥	كلية العلوم جامعة الكرخ	تشكيل لجنة ترقيات علمية
٢٠١٧/٣/٦	م ع ١٦٠	كلية العلوم جامعة الكرخ	تشكيل لجنة مختبرات بحثية
٢٠١٧-٥-٣١	ع اد ٤٣٨	عمادة التحسس جامعة الكرخ	لجنة الترقيات في كلية التحسس
٢٠١٧/١٠/٢٥	م ع ٥٣	عمادة العلوم جامعة الكرخ	لجنة علمية مركزية
٢٠١٧/١٢/٥	م ع ٢٣٦	عمادة العلوم جامعة الكرخ	لجنة الطلبة المتعفيين
٢٠١٨/٨/٢٦	٣٣٦٣	جامعة واسط / كلية العلوم : الدراسات عليا	لجنة الامتحان الشامل
٢٠١٨/١٠/١٥	م ع أ ٦١٦	جامعة الكرخ / مكتب معاون العميد للشؤون الادارية	لجنة اختبار صلاحية التدريس
٢٠١٨/١٠/١٤	م ع أ ٦١٣	جامعة الكرخ / مكتب معاون العميد للشؤون الادارية	لجنة العلمية المركزية
٢٠١٨/١٠/٢٢	ق ف ط ٣٠١	جامعة الكرخ / كلية العلوم / قسم الفيزياء	لجان الفرعية في القسم لجنة العلمية ولجنة الارشاد و لجنة الدراسات العليا و لجنة مجلس القسم .
٢٠١٩/٤/١٨	١٤٦٣	جامعة واسط / كلية العلوم : الدراسات عليا	لجنة مناقشة رسالة ماجستير
٢٠١٩/١١/٣٠	م ع ك ٤١٩	كلية العلوم / قسم الفيزياء الطبية	لجنة استلال ورقي

٢٠١٩/٩/٨	٣٠١٩	كلية العلوم / جامعة واسط	لجنة امتحان شامل
٢٠١٩/١٢/١٦	٤٣٨٠	كلية العلوم / جامعة ديالى	لجنة مناقشة ماجستير
٢٠١٩/١١/٢٧	م/ع/ك/٤٠١	كلية العلوم / الفيزياء الطبية	لجنة ندوة طبية
٢٠١٩/٩/٢٥	م/ع/ك/٤٧٥	كلية العلوم / الفيزياء الطبية	لجنة تقييم اداء التدريسيين والموظفين
٢٠١٩/٩/١٧	م/ع/ك/٣٠٠	كلية العلوم / جامعة الكرخ	لجان مجلس القسم + ضمان الجودة + متالعة المختبرات +
١١:٢٠١٩/٢٥	م/ع/ك/٤٤٨	كلية العلوم / الفيزياء الطبية	لجنة اختبار صلحية التدريس لجان دراسة المعايير اعتماد البرنامج الاكاديمي التخصيصي+ لجنة التصنيف الوطني + لجنة متابعة البحوث
٢٠١٩/٩/١٩	م/ع/ك/٤٨٣	كلية العلوم / الفيزياء الطبية	لجنة المقاصة العلمية

المؤتمرات والدورات العلمية

٢٠٠٠/٤/١٦	١	الدورة التاهيلية لتعليم الحاسوب (١٤) لطلبة الدراسات العليا / جامعة بغداد / ابن الهيثم / قسم علوم الحاسبات بتاريخ
٢٠٠٥/٧/٢٤	٢	دورة التاهيل التربوي / الجامعة المستنصرية / كلية التربية / حسب الكتاب بالعدد ٢٦ في
٢٠١١ /٧/٢٧	٣	IC3 جامعة بغداد مركز الحاسبة المكتب الاستشاري لنظم المعلومات والحاسبات الالكترونية. العدد ٧١ في
٢٠١٢-١٢-١٤	٤	المؤتمر العلمي الخامس لجامعة واسط المنعقد بتاريخ
٢٠١٤-٣-٢٦	٥	المؤتمر الدولي للعلوم الهندسة الاول
٢٠١٤	٦	المؤتمر الدوري لرؤساء اقسام الفيزياء لكليات العلوم في الجامعات العراقية
٢٠١٧	٧	المؤتمر العلمي الطبي السادس لدائرة صحة الكرخ
٢٠١٨	٨	المؤتمر الدولي العلمي السادس للنانو تكنولوجيا والمواد المتقدمة وتطبيقاتها (الجامعة التكنولوجية) (٢٠١٨)
1st International Conference on Materials Engineering & Science (IConMEAS 2018) Istanbul Aydin University 08-9 August 2018, Hanan Abd Ali Thjeel Al-Ogaili1*, Rusul Adnan Al-Wardy2 , Sabah Ibrahim Abbass3	٩	
٢٠١٩/٤/١٤	١٠	الدورة التدريبية الموسومة (ادارة جودة المختبرات وفق المواصفة الدولية ISO/IEC17025:2017 في كلية دجلة الجامعة في
Training in FMRI Data Acquisition and Processing , ATABA Abbasia	١١	
٢٠١٨	١٢	الندوة العلمية السنوية الاولى لقسم الفيزياء الطبية كلية العلوم / قسم الفيزياء الطبية (الفيزياء الطبية : تكنولوجيا وتقانات متقدمة في خدمة المؤسسات الصحية) لسنة ٢٠١٨ .
٢٠١٨/١٠/٢٥	١٣	مؤتمر جامعة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات الموسومة (التوجهات الحديثة في تطبيقات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات) بالعدد: ش ع ٤٠٨٣ في
The 2 nd International Conference on Advance of Sustainable Engineering and its application(ICASEA 2018), Which hold in College of Engineering, University of Wasit, Wasit, Iraq, March 14-15, 2018	١٤	
Effect of Heat treatment on structural and optical properties of ZnFe2O4 Nanoparticles	١٥	
The conference is patronized by IEEE and scopus(2019)		

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
تقييم رسالة ماجستير	جامعة بابل / العلوم	٣٤٨	٢٠١٦-٧-٢٧
تقييم رسالة ماجستير	جامعة واسط العلوم/الدراسات	٤٣٦٥	٢٠١٥-١٠-١٩
تقييم رسالة ماجستير	جامعة واسط العلوم/الدراسات	٤٥٧٨	٢٠١٥-١١-٢
تقييم بحوث ترقية علمية	جامعة المستنصرية/ التربية	٢٤٥٤	٢٠١٧-١١-٢٧
تقييم أطروحة دكتوراه	جامعة المستنصرية/ التربية وحدة الشؤون العلمية	٣	٢٠١٩/١/٢١
تقييم بحثين في مؤتمر كلية الهندسة جامعة واسط	The 2 nd International Conference on Advance of Sustainable Engineering and its aplication(ICASEA 2018), Which hold in College of Engineering, University of Wasit, Wasit, Iraq, March 14-15, 2018		, March 14-15, 2018
تقييم بحث (Numerical motion analyzing based on recorded empirical data by smart phone features	Malaysian Journal of Science ,launched , Journal of Faculty of Science,University of Malaya		٢٠١٩/٨/١٠
Enhancing sensing capacity of terahertz met material absorbers with a surface relief design.	Photonic Research OSA Publisher		2019/12/18
Spectrally selective energy –saving coating based on reactively sputtered bismuth oxide thin films.	Optical Material Express OSA Publisher		2019/11/23

2020/1/2		International journal of engineering and technology innovation	A circuit –level implementation of Voltage –tuning scheme for realizing optical PAM-4 using three segment mirroring modulator
----------	--	--	---

كتب الشكر والتقدير

التاريخ	العدد	حسب الكتاب	الجهة المانحة
٢٠١٦-٥-٢٦	١٦٠٩	١٦٠٩	عمادة كلية العلوم –جامعة واسط
٢٠١٥-٧-٢١	٣٢٦٢	٣٢٦٢	عمادة كلية العلوم –جامعة واسط
٢٠١٥-٣-١٩	١٣٩٣	١٣٩٣	عمادة كلية العلوم –جامعة واسط
٢٠١٤-١٢-١٧	٦٠٤٦	٦٠٤٦	عمادة كلية العلوم –جامعة واسط
٢٠١٤-٦-١٩	٣٤٤٨	٣٤٤٨	عمادة كلية العلوم –جامعة واسط
٢٠١٤-٢-٢٥	١٢٣٠	١٢٣٠	عمادة كلية العلوم –جامعة واسط
٢٠١١-٦-٧	١٣٧٥		عمادة كلية العلوم –جامعة واسط\ الادارية
٢٠٠٩-٦-٢٤	٦٨٨٢		مكتب رئيس الجامعة للشؤون الادارية
٢٠١٧-٦-١١	٢٢٦٠	٢٢٦٠	عمادة كلية العلوم –جامعة واسط
٢٠١٦-٢-٢٩	٧٢٩	٧٢٩	عمادة كلية العلوم –جامعة واسط
٢٠١٦-٣-٢٥	١٣٢٦	١٣٢٦	عمادة كلية العلوم –جامعة واسط
٢٠١٦-١-٣١	٣٦٦	٣٦٦	عمادة كلية العلوم –جامعة واسط
٢٠١٦-١-٣١	٣٦٢	٣٦٢	عمادة كلية العلوم –جامعة واسط
٢٠١٦-١٠-٢٤	٢٩٧٦	٢٩٧٦	عمادة كلية العلوم –جامعة واسط
٢٠٠٥-٥-٣١	٧٢٥	٧٢٥	عمادة كلية العلوم –جامعة واسط
٢٠١٦-٥-٢٦	١٦٠٩	١٦٠٩	عمادة كلية العلوم –جامعة واسط
٢٠١٥-١١-٣	٤٦٠٨	٤٦٠٨	عمادة كلية العلوم –جامعة واسط
٢٠١٦-١-٨	٣٣	٣٣	عمادة كلية العلوم –جامعة واسط
٢٠١٦-٢-٢٩	٦٩٧	٦٩٧	عمادة كلية العلوم –جامعة واسط
٢٠١٣-٥-٣١	٢٦٨٥	٢٦٨٥	عمادة كلية العلوم –جامعة واسط
٢٠١٥-٣-١٩	١٣٩٣	١٣٩٣	عمادة كلية العلوم –جامعة واسط
٢٠١٥-٤-١	١٦٢٧	١٦٢٧	عمادة كلية العلوم –جامعة واسط
٢٠١٠-٣-٩	٦٧٣	٦٧٣	عمادة كلية العلوم –جامعة واسط
٢٠١٧-٦-١٩	٢٣٤٢	٢٣٤٢	عمادة كلية العلوم –جامعة واسط
٢٠١٨-٢-٨	٣٣٩/ع\م		مكتب مساعد علمي رئيس الجامعة
٢٠١٨-٢-٨	٢١٦٣		رئاسة جامعة واسط \ مكتب رئيس جامعة
٢٠١٧-١٢-٥	٤٥٨٦		جامعة واسط\ كلية العلوم\ مكتب العميد
٢٠١٨/١١/١٩	م/ع/ك/٥٥		جامعة الكرخ / كلية العلوم /مكتب العميد
٢٠١٩/٥/٢٣	م/ع/ك/٢٠٤		جامعة الكرخ / كلية العلوم /مكتب العميد
٢٠١٩/٥/٢٨	م/ع/١٤٦٠		جامعة الكرخ / مكتب المساعد العلمي لرئيس الجامعة
٢٠١٨/١١/١٩	٤٣١٩		عمادة كلية العلوم –جامعة واسط-مكتب العميد
٢٠١٩/١/٨	م/ع/٤٩		جامعة الكرخ / مكتب المساعد العلمي لرئيس الجامعة
٢٠١٩/٥/١٣	٧٠٩١		مكتب رئيس جامعة الكرخ / تثمين جهود
٢٠١٩/٥/٢٣	٢٠٠٧		عمادة كلية العلوم –جامعة واسط-مكتب العميد



التعهد الإلكتروني

اني عضو الهيئة التدريسية (د. صباح ابراهيم عباس) 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.

مكتب مساعد رئيس الجامعة للشؤون العلمية
قسم الدراسات والتخطيط
شعبة البيانات والمعلوماتية



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جامعة كيرخ للعلوم
