

جامعة الكرخ للعلوم
السيرة الذاتية العلمية

المعلومات الشخصية



الاسم	د. سعد حسين خضير
التولد	محافظة بابل- ١٩٦٥\٧\٣٠
الشهادة والتخصص	دكتوراه \ تقنيات احيائية
الدرجة العلمية	مدرس
الموبايل	٠٧٧١ ٤٦٧٧٧٧٣
البريد الالكتروني	Saad2019@kus.edu.iq

الشهادات

سنة الحصول على الشهادة	القسم / الكلية	الجامعة المانحة للشهادة	الشهادة الحاصل عليها
2004	التقنيات الاحيائية\العلوم	بغداد	دكتوراه
1997	علوم الحياة\العلوم	بغداد	ماجستير
1989	علوم الحياة\العلوم	بغداد	بكالوريوس

السلوك الوظيفي

سنة اشغال المكان الوظيفي	المكان الوظيفي	العنوان الوظيفي
1993	منظمة الطاقة الذرية العراقية	معاون بايولوجي
1997	منظمة الطاقة الذرية العراقية	بايولوجي
2001	وزارة العلوم والتكنولوجيا	بايولوجي اقدم
2005	وزارة العلوم والتكنولوجيا	رئيس بايولوجيين
2010	وزارة العلوم والتكنولوجيا	رئيس بايولوجيين اقدم
-	جامعة الكرخ للعلوم	رئيس بايولوجيين اقدم

المشروعات البحثية التخصصية لخدمة البيئة والمجتمع أو تطوير التعليم

اسم البحث	كلمات مفتاحية عن البحث	تاريخ النشر
	A designed laboratory system for biological treatment of water contaminated with hydrocarbon waste.	(2001)
	Use of Agricultural Cellulosic Residues for the Production of Extracellular Glucose isomerase Enzyme by Alkalophilic Bacteria.	(2009)

(2009)	A Designed Lab-scale Semi Continuous System for Biogas Production using Agricultural and Industrial wastes.
(2012)	Serological evidence of thyroid disorders in clean-up workers at Al-Tuwaitha site\Baghdad.
(2013)	(2013) Thyroid examination in low-radiation exposed Iraqi clean-up workers-immunogenetic study.
(2013)	Biological treatment of organ chlorinated pesticide using local bacterial isolates.
(2013)	Biological treatment of crude oil contaminated with heavy metals.
(2015)	Isolation, screening and identification of low density polyethylene degrading bacteria from contaminated soil and plastic wastes.
(2015)	Biological treatment of organic waste polluting the environment and bio-hydrogen production.
(2015)	Detection of genetic modified feed component. Iraqi.
(2017)	(2017) Isolation and screening of thermophilic bacteria producing amylase enzyme using agricultural waste as substrate.
(2018)	Seasonal variation and modeling of disinfection by-products (DBPs) in drinking water distribution systems of Wassit Province Southeast Iraq.
(2018)	Evaluation of human health risks associated with exposure to disinfection by-products (DBPs) in drinking water of WassitProvinceSoutheast Iraq.

المهام التدريسية

اسم المادة	التخصص العام	المرحلة الدراسية	العام الدراسي
تقنيات التلوث	علوم الحياة	طالبة ماجستير	2012-2011
انزيمات	علوم التربة	طالبة دكتوراه	2014-2013
انزيمات	علوم التربة	طالبة دكتوراه	2015-2014
كيمياء حيائية	علوم التربة	طالبة دكتوراه	2016-2015
كيمياء حيائية	الفيزياء الطبية	المرحلة الاولى	2019-2018

النشاطات والمهام العلمية

المشاركة ضمن السمنارات وورش العمل والندوات المقامة في جامعة الكرخ للعلوم للعام الدراسي 2018 - 2019

الفعالية	الفترة	رقم الكتاب	تاريخة	جهة الاصدار
ورشة عمل حول تطبيقات التعلم الالكتروني	2\14-10	65	2\20	كلية الطاقة والبيئة
ورشة عمل حول مؤشرات استمارتي قياس درجة الاداء المؤسسي للجامعات وتقييم ادراء الاقسام العلمية	٢٠١٩\٥\١٣	١٢٢	٥\٢٣	مكتب رئيس جامعة الكرخ
ورشة عمل المستودع الرقمي	٢٠١٩\٦\٢	٢٧٣	٦\١٢	قسم الشؤون العلمية
الندوة العلمية السنوية الثالثة لقسم التحسس النائي	٢٠١٩\٤\			
الندوة العلمية السنوية الثانية لقسم الفيزياء الطبية	٢٠١٩\٦\٢٧			

البحوث المنشورة

اسم البحث	المجلة
Cellulolytic activity of <i>Thermomonosporafusca</i> : I. Selection, characterization and determination of optimal growth conditions for maximal production of cellulose enzyme complex.	Iraqi Journal of Microbiology
Cellulolytic activity of <i>T. fusca</i> : II. Determination of optimal conditions for extracellular endoglucanase, exoglucanase and β -glucosidase activity in the selected isolate TA19.	Iraqi Journal of Microbiology
The deliberate addition of thermophilicactinomycetes, and their influence in compost production.	Journal of Al-Nehrin University
Sulphur oxidizing bacteria and their probable role in corrosion and alteration of archaeological sites environment.	Proceeding of the 1 st . National Symposium on Scientific and technical Support for Archaeological Studies
Production of bio-gas from agricultural and industrial waste..	Proceeding of the 3 rd -International Symposium of 22 Arab engineering conference on Arab Energy and Sustainable Development.
Cellulolytic activity of <i>T. fusca</i> : III Determination of optimal conditions for intracellular endoglucanase, exoglucanase and β -glucosidase activity in the selected isolate TA19.	Iraqi Journal of Microbiology
A designed laboratory system for biological treatment of water contaminated with hydrocarbon waste.	Journal of Al-Nehrin University
Fermentative production of ethanol using two-stage continuous technique with vacuum.	Journal of Al-Nehrin University
Production of alkaline protease from alkalophilicthermophilic bacteria and its application in biological detergents	Journal of Al-Nehrin University
Emulsification and detection of hydrocarbon utilization by <i>Pseudomonas aeruginosa</i> using gas chromatography.	Iraqi Journal of Biotechnology



Use of Agricultural Cellulosic Residues for the Production of Extracellular Glucose isomerase Enzyme by Alkalophilic Bacteria.	Iraqi Journal of Biotechnology.
Isolation and screening local Isolates of <i>Saccharomyces cerevisiae</i> producing trehalose and studying the effect of heat shock on suger production.	Iraqi Journal of Biotechnology
Optimization of growth conditions and trehalose production of local isolates of <i>Saccharomyces cerevisiae</i> .	Iraqi Journal of Biotechnology
Determination of the Optimal Conditions for immobilizing Glucose Isomerase enzyme by DEAE-Sephadex-A50 ion exchanger.	Iraqi Journal of Biotechnology
Use of Gamma Ray to Develop the Efficiency of <i>Actinoplanes sp.</i> ST _{TV} local Isolate Producer of Glucose isomerase Enzyme.	Al-Kufa University Journal
A Designed Lab-scale Semi Continuous System for Biogas Production using Agricultural and Industrial wastes.	Al-Kufa University Journal
Contamination of emulsifiable cutting oils with microorganism.	Al-Kufa University Journal
Production of alkaline protease by thermoalkalophilic <i>Bacillus sp.</i> cells immobilized in Ca-alginate beads.	Al-Kufa University Journal
Extraction and purification of extracellular glucose isomerase enzyme from alkalophilic <i>Bacillus sp.</i> BC ₄ local isolate.	Iraqi Journal of Biotechnology
Serological evidence of thyroid disorders in clean-up workers at Al-Tuwaitha site\Baghdad.	The first scientific national conference for women researches.
Preparing of bacterial probiotic from <i>Lactobacillus sp.</i> .	Journal of Environmental Study
Bioremediation of the water contaminated by waste of hydrocarbon by use Ceratophyllaceae and Potamogetonaceae plants.	Journal of Genetic and Environmental Resources Conservation
Thyroid examination in low-radiation exposed Iraqi clean-up workers-immunogenetic study.	J. US-China Medical Science
Production of bio-emulsifier using hydrocarbon degrading local bacterial isolates.	Journal of Environmental Study
Biological treatment of organ chlorinated pesticide using local bacterial isolates.	International Journal of Science and Technology
Biological treatment of crude oil contaminated with heavy metals.	The second scientific conference for genetic and environment.
Designed pilot system for treatment of contaminated soil with hydrocarbon derivatives.	First international scientific symposium for strategic studies of environmental impact caused
Antioxidant activity of Cinnamic acid activity against trichlorfon in mice. Iraqi	Journal of Biotechnology
Immunogenetic study of thyroid disorder in sample of Iraqi patient.	The second scientific national conference for women researches
Cinnamic acid activity against trichlorfon pesticide toxicity and liver function enzymes in mice.	Iraqi Journal of Biotechnology
Biodegradation of naphthalene by local fungal isolates.	Iraqi Journal of Science
The optimum conditions for naphthalene biodegradation by filamentous fungi.	Iraqi Journal of Science

Influence of hot alcohol extraction of celery fruits on renal stones dissolution in vitro.	Journal of biotechnology Research center
Production of biological de-emulsification by bacterial isolates isolated from local soil.	Engineering and. Technology Journal
Effect of bio-chemical fertilizer on proline accumulation, catalase and peroxidase activity in leaves of two wheat cultivars under water deficit stress.	Iraqi Journal of Science
Effect of time, temperature and pH on crude oil biodegradation by some bacterial isolates from Al-Dora refinery-Baghdad.	AL-Qadisiyah Journal of pure Science
Isolation, screening and identification of low density polyethylene degrading bacteria from contaminated soil and plastic wastes.	Mesopotamia Environmental Journal
Biological treatment of organic waste polluting the environment and bio-hydrogen production.	Journal of Wassit for Science & Medicine
Detection of genetic modified feed component. Iraqi.	Journal of Science
Optimum conditions for low density polyethylene strips biodegradation by local bacterial isolates.	Journal of International Environment Application and science
Use of immobilized bacteria to produce material that have ability to repair cracked concrete affected by environmental factors.	Journal of Wassit for Science & Medicine
Isolation and optimization of thermophilic lipase producing bacteria from soil contaminated with used engine oil.	Journal of Wassit for Science & Medicine
Isolation and screening of thermophilic bacteria producing cellulase enzyme using agricultural wastes residues as substrate.	Journal of Al-Nahrain University.
Production of medium-chain-length Poly- β - hydroxybutyrate by <i>Pseudomonas aeruginosa</i> . global.	Journal of bio-science & biotechnology
Bioplastic (Poly-3-hydroxybutyrate) production by local <i>Pseudomonas aeruginosa</i> isolates utilizing waste cooking oil.	World Journal of Pharmaceutical Research
Characterization of biosurfactant produced by <i>Pseudomonas putida</i> PS6 isolated from contaminated soil.	Journal of Pharmacy and Biological Sciences
Isolation and screening of thermophilic bacteria producing amylase enzyme using agricultural waste as substrate.	Australian Journal of Basic and Applied Sciences
Optimal conditions for Naphthalene biodegradation by local bacterial isolates.	International Journal of Science and Research
Isolation, screening and characterization of crude oil degrading bacteria from Al-Dora refinery wastewater treatment plant.	AL-Qadisiyah Journal of pure Science
Biological treatment of used engine oil by single and mixed bacterial cultures isolated from soil of mechanic workshops.	Journal of biotechnology research center
Seasonal variation and modeling of disinfection by-products (DBPs) in drinking water distribution systems of Wassit Province Southeast Iraq.	Journal of pharmaceutical Science and Research
Evaluation of human health risks associated with exposure to disinfection by-products (DBPs) in drinking water of Wassit Province Southeast Iraq.	Baghdad science journal
Knowing of accumulation capacity of [<i>Ceratophyllum demersum</i> L. and <i>Hydrilla verticillata</i> plant] when one plant is used to remove the copper element in a laboratory-contaminated water-polluting ecosystem.	Current Research in Microbiology and Biotechnology

Biodegradability of microbial synthesized Poly-β-hydroxy-butyrate produced from *Pseudomonas aeruginosa*Dw7 local isolate. Research Journal of Biotechnology

اللجان والتكليفات

السنة	الرقم الأمر	امر اللجنة / التكليف	اللجنة / التكليف
2009	1112	وزارة التخطيط	عضو اللجنة الاستشارية الفنية للحدود الميكروبية في التقييس والسيطرة النوعية
2010	820	وزارة الصحة	عضو لجنة دراسة تأثير العوامل البيئية على زيادة الاصابة بالامراض
2010	3681	وزارة العلوم والتكنولوجيا	فريق عمل الفحوصات البيولوجية والكيميائية والاشعاعية لمنطقة الفلوجة
2010	248	وزارة التخطيط	عضو اللجنة الاستشارية الفنية للحدود الميكروبية في التقييس والسيطرة النوعية
2011	1295	وزارة العلوم والتكنولوجيا	اجتماعات الانضمام الى بروتوكول التقاسم العادل للمنافع عن استخدام الموارد الجينية
2011	805	وزارة التخطيط	عضو اللجنة الاستشارية الفنية للحدود الميكروبية في التقييس والسيطرة النوعية
2012	2424	وزارة التخطيط	عضو اللجنة الاستشارية الفنية للحدود الميكروبية في التقييس والسيطرة النوعية
2012	3780	وزارة العلوم والتكنولوجيا	عضو المكتب الاستشاري لوزارة العلوم والتكنولوجيا
2012	29	وزارة العلوم والتكنولوجيا	عضو لجنة منح الالقاب العلمية لوزارة العلوم والتكنولوجيا
2014-2013	11528	وزارة التخطيط	عضو اللجنة الاستشارية الفنية للحدود الميكروبية في التقييس والسيطرة النوعية
2013	723	وزير العلوم والتكنولوجيا	عضو اللجنة التحضيرية لمؤتمر الوزارة الثاني للمحافظات
2013	6313	وزارة العلوم والتكنولوجيا	فريق عمل دراسة انتاج الغاز الطبيعي المضغوط من النفايات ومياه الصرف الصحي
2015	1293	وزارة التخطيط	عضو اللجنة الاستشارية الفنية للحدود الميكروبية في التقييس والسيطرة النوعية
2016	725	وزارة التخطيط	عضو اللجنة الاستشارية الفنية للحدود الميكروبية في التقييس والسيطرة النوعية
2017	1831	وزارة التخطيط	عضو اللجنة الاستشارية الفنية للحدود الميكروبية في التقييس والسيطرة النوعية

2018	903	وزارة التخطيط	عضو اللجنة الاستشارية الفنية للحدود المكروبية في التقييس والسيطرة النوعية
2018	3122	وزير العلوم والتكنولوجيا	عضو اللجنة التحضيرية للمؤتمر العلمي الوطني النسوي الثالث
2018	14430	وزارة الموارد المائية	عضو اللجنة الفنية المشتركة لدراسة مشكلة انتشار واسلوب معالجة الشنبلان في محافظة بابل
			عضو لجنة التشوهات الخلقية بالعراق
2018	434	وزارة التعليم العالي	عضو هيئة البحث العلمي لوزارة التعليم العالي والبحث العلمي
2018	1139	وزارة العلوم والتكنولوجيا	عضو لجنة دراسة تأثير العجلات العملة بالاشعة السينية على المواد الغذائية
2018	1596	رئاسة مجلس الوزراء\ هيئة المستشارين	لجان تقييم المياه العذبة
2018	165	جامعة الكرخ للعلوم\ كلية العلوم	عضو لجنة الاستلال الورقي
2019	2760	وزارة التعليم العالي\ مكتب الوزير	عضو لجنة تحقق
2019	2967	وزارة التخطيط	عضو اللجنة الاستشارية الفنية للحدود المكروبية في التقييس والسيطرة النوعية

المؤتمرات والدورات العلمية

اسم الدورة	مكان الدورة	الفترة
المؤتمر العلمي الثاني لكلية العلوم\ابحاث علوم الحياة	جامعة بغداد	١٩٩٩\٣\٢٤-٢٢
المؤتمر العلمي الثامن لجمعية المايكروبيولوجيين العراقية	جامعة بغداد	١٩٩٩\١١\١٠-٩
ندوة الطاقة ومصادرها في الوطن العربي والتنمية المستدامة	دمشق\ سوريا	٢٠٠٠\١٠\٣-٢٨
المؤتمر القطري العلمي الاول في تلوث البيئة واساليب حمايتها	منظمة الطاقة الذرية العراقية	٢٠٠٠\١١\٦-٥
المؤتمر العلمي الثالث\جامعة ديالى\كلية التربية	جامعة ديالى	٢٠٠٠\٤\٢٤-٢٣
الندوة الوطنية الاولى للاسناد العلمي والتقني للدراسات الاثارية	منظمة الطاقة الذرية العراقية	٢٠٠٠\٥\١٧-١٥
المؤتمر الكيميائي العراقي العشرون	نقابة الكيميائيين العراقية	٢٠٠٢\١٠\١٠-٨
Molecular biology trainship	Laboratoriumsmedizin Dortmund, Germany	7-13\12\2004
المؤتمر العلمي الاول لمعهد الهندسة الوراثية والتقانات الاحيائية	جامعة بغداد	٢٠٠٨\٤\٣٠-٢٩
برنامج الاغذية المعالجة اشعاعيا	هيئة الطاقة الذرية المصرية\ القاهرة	٢٠٠٨\١٠\٢١-١٥
The 2 nd international invention fair of middle east	The Kuwait Science club	9-13\11\2008

المؤتمر العلمي الثاني لمعهد الهندسة الوراثية والتقانات الاحيائية	جامعة بغداد	٢٠٠٩\١١\٥-٤
المؤتمر العلمي الثاني للعلوم الصرفة والتطبيقية	جامعة الكوفة	٢٠٠٩\٣\١٢-١١
المؤتمر العلمي السنوي الحادي عشر لجامعة بابل	جامعة بابل	٢٠٠٩\٤\٣٠-٢٩
المؤتمر العلمي الثالث لجامعة واسط	جامعة واسط	٢٠٠٩\١٢\١٠-٩
دورة في طرق المعالجة المختلفة للبيئات الصلبة والسائلة الملوثة بالمشتقات النفطية	المركز القومي للبحوث\ جمهورية مصر العربية	٢٠٠٩\٨\٢٣-١٦
International workshop on (Detection of genetically modified food using PCR)	University of Malaya\ Malaysia	20-24\9\2010
Workshop on (Biodegradation of hydrocarbons in soil and water)	Shriram institute for industrial research\ India	8-27\11\2010
المؤتمر العلمي الاول للعلوم البيولوجية	جامعة الكوفة	٢٠١١\٤\٢٥-٢٤
Training course on (Biofuels production from environmental waste)	University of Nis\ Yugoslavia	30 May-12 June \2011
Iraqi science fellowship program	USA	3 June- 1 December\2012
Training program on (biodiesel production)	Lawrence Berkeley national laboratory, California, USA	1\6- 12\9\2012
Conference of Global bioproducts summit	USA	19-21\11\2012
Research project on biofuel production from microalgae	University of FIU\ USA	13\9-1\12\2012
Research project on Quality assurance and quality control in ware quality program	Applied research center\ University of FIU\ USA	10\9-29\11\2012
Research project on biofuel production using selected microalgae systems	Applied research center\ University of FIU\ USA	10\9-29\11\2012
المؤتمر العلمي الثاني للعلوم الصرفة	جامعة الانبار	٢٠١٢\١١\٢٢-٢٠
Training on(chemistry and remediation of pesticides and persistent organic pollutants contaminated sites)	University of Malaya\ Malaysia	14-24\11\2011
المؤتمر الاول في دور العلوم والتكنولوجيا في خدمة المحافظات	وزارة العلوم والتكنولوجيا	٢٠١٢\٤\١٦-١٥
المؤتمر العلمي الثاني للتقنيات الحديثة في تصفية النفط	الجامعة التكنولوجية	٢٠١٣\٥\١٦-١٤
المؤتمر العلمي الثاني لجمعية صيانة المصادر الوراثية والبيئية العراقية	وزارة البيئة	٢٠١٣\٣\٢٠-١٩
المؤتمر العلمي الدولي الاول للتقنيات الاحيائية التطبيقية	جامعة النهريين	٢٠١٣\٩\٣١-٣٠
The Iraqi biotechnology conference	CRDF global	7-9\5\2013
Training program on (biodiesel production)	Lawrence Berkeley national laboratory, California, USA	1\6- 12\9\2012
المؤتمر العلمي الوطني النسوي الاول	وزارة العلوم والتكنولوجيا	2012
المؤتمر العلمي الوطني النسوي الثاني	وزارة العلوم والتكنولوجيا	٢٠١٤\١\٩-٨

المؤتمر الثاني في دور العلوم والتكنولوجيا في خدمة المحافظات	وزارة العلوم والتكنولوجيا	٢٠١٤\١\١٦-١٥
المؤتمر العلمي الوطني النسوي الثالث	وزارة العلوم والتكنولوجيا	٢٠١٩\١\٩-٨
دورة التاهيل التربوي رقم ٢٥٢	مركز التعليم المستمر جامعة بغداد	٢٠١٩\١\٢٤-١٣
دورة اللغة العربية رقم ٢٢٦	مركز التعليم المستمر جامعة بغداد	٢٠١٩\١\٢٤-١٣
دورة التاهيل التربوي	مركز التعليم المستمر جامعة بغداد	٢٠١٩\١\٢٤-١٣
Google scholar	مركز التعليم المستمر جامعة بغداد	٢٠١٩\١\٢٤
دورة سلامة اللغة العربية رقم ١ لسنة ٢٠١٩	مركز التعليم المستمر جامعة النهرين	٢٠١٩\٢\٧-٣

براءات الاختراع

الموضوع/ الفكرة	الادعاء	طلب تسجيل الاختراع	العدد - التاريخ
Manufacture of bottles of drinking water environmentally friendly and are biodegradable from starch.		4027	Dec.18 th 2013.
Produce a biological local kit to degrade the oil pollutants		4941	May 21 th 2017
Production of Poly-3-hydroxybutyrate by <i>Pseudomonas aeruginosa</i> Dw7 using oil wastes.		5204	18\1\2018

تقييم براءات الاختراع

الموضوع/ الفكرة	الادعاء	طلب تسجيل الاختراع	التاريخ
جهاز صديق للبيئة لتقليل الاحتباس الحراري، والمعروف ايضا بنظام تنقية الانبعاثات	٨٩٧٣	296\2010	2011
طريقة مبسطة لعزل وزراعة الخلايا الجذعية العصبية من الدماغ	٣٣٣٦	٢٠١٣\١٩٣	٢٠١٢
اعادة تدوير العوازل الطبيعية لازالة العناصر الثقيلة باستخدام انبوب التميع العكسي	٨٨٦	٢٠١٣\٣٧٨	٢٠١٤
مركبات وتركيبات لمعالجة امراض طفيلية	٨٩٥	٢٠١٣\٣٨٠	٢٠١٤
منظومة فصل الشوائب من مياه الابار لاغراض الري بالتنقيط	٧٠٩	٢٠١٤\٦٤	٢٠١٤
معالجة التراب الملوثة بالمشتقات النفطية وفق الاسس الحديثة	١٣٢٩	٢٠١٤\١٣٨	٢٠١٤
تصنيع جهاز ماء مقطر بطريقة اعادة تدوير الماء باستعمال المبادل الحراري والراديتور والمتحسس الحراري	٣٨٨٨	٢٠١٤\٣٨٧	٢٠١٤
تنشيط البورسيلانبات العراقي واستخدامه في ازالة الفينولات من المياه الصناعية لمصافي النفط	٧٧	٢٠١٤\٤٥٣	٢٠١٥



٢٠١٥	٢٠١٣\١٥٢	١٠٠	طريقة وجهاز لوضع ومد غشاء كتيم على عمل هيدروليكي
٢٠١٥	٢٠١٥\١٦٣	١٨٢٧	استخدام التقنية المغناطيسية في رفع كفاءة التحطيم الاحيائي للملوثات العضوية في مياه الصرف الصحي
٢٠١٥	٢٠١٤\٧٩	٢٤٣٣	طريقة وجهاز لاستخلاص.....الخ
٢٠١٦	٢٠١٥\٤١٣	١٠١	تصنيع وحدة تعرض استنشاق مصممة.....الخ
2016	2016\58	749	استحداث منظومة محمولة جديدة لانتاج ماء صالح للشرب عالي النقاوة باستخدام تقنية النانوتكنولوجي تعمل بعدة مصادر
2016	2016\267	3115	انتاج الديزل الحيوي من الطحالب الدقيقة المعزولة محليا من البيئة العراقية
2016	2016\363	4258	الفحص السريع المعتمد على تفاعل سلسلة البلمرة لتحذير المبكر عن سموم السلندروسبيريموبسين والساكسيبتوكسين في المياه العذبة العراقية
2016	2015\46	5416	تحضير مضاد حيوي من مستخلص نباتي للمعالجة البكتيرية للمياه الصناعية الناتجة من العمليات الاستخراجية والتحويلية للنفط الخام
2017	2016\573	107	دراسة تأثير الموجات فوق الصوتية متعددة الترددات على نمو يرقات البرنقيل
2017	2017\118	1186	تحويل المياه الثقيلة الى طاقة كهربائية باستخدام بطارية حيوية
2018	636\2018	4366	المبيد الفطري الميكروبي Bio tornado في مكافحة الفطريات الممرضة المستوطنة للتربة
2018	171\2017	1487	استخدام طحلب السبايرولينا spirulina المعزول من البيئة.....الخ
2018	121\2018	1315	ازالة ازدهار الطحالب الخضراء المزرقة وسمومها في نفس الوقت بواسطة (التلبد-الامتزاز) الحيوي

تقييم البحوث

التاريخ	العدد	المجلة	عنوان البحث
2011	152	مجلة الزراعة العراقية	فصل وتنقية الكلايكو مايكروبيتايد
2011	40	المجلة العراقية للعلوم والتكنولوجيا	التأثيرات الناتجة في الكبد لولادات الامهات المعاملة بخلات اليورانيل
2011	41	المجلة العراقية للعلوم والتكنولوجيا	تأثيرات في معطيات الدم لولادات الجرذان الناتجة من الامهات المعاملة بخلات اليورانيل
2013	145	المجلة العراقية للعلوم والتكنولوجيا	استخدام الدياتومات العسوية المحلية لخفض تراكيز الاملاح في مياه الابار المالحة
2014	2096	رسالة ماجستير في كلية التربية للعلوم الصرفة جامعة بغداد	دراسة كمية ونوعية للملوثات المصرفة من معمل بابل\٢١ للبطاريات في بغداد وتأثيراتها البيئية
2014	2922	رسالة ماجستير في كلية العلوم جامعة بغداد	التحري عن بعض المعادن الثقيلة والتلوث البكتيري في بعض الخضراوات المعلبة والمستوردة في مدينة بغداد
2015	116	المجلة العراقية للعلوم والتكنولوجيا	تحديد كفاءة المعالجة البايولوجية للملوثات النفطية باستخدام تقنية كروموتوغرافيا الغاز

2015	237	المجلة العراقية للعلوم والتكنولوجيا	تحديد الظروف المثلى لانتاج انزيم اللايسوزايم من البكتريا المحبة للحرارة
2015	241	المجلة العراقية للعلوم والتكنولوجيا	الظروف المثلى لقابلية العزلات البكتيرية المحلية على تفكيك اشربة البولي اثلين واطيء الكثافة
2015	276	المجلة العراقية للعلوم والتكنولوجيا	عزل وتشخيص انواع فطريات Aspergillus و Fusarium من حبوب الحنطة الجديدة والمخزنة وتأثيرها في انبات البذور
2015	2446	رسالة ماجستير في كلية العلوم جامعة بغداد	ازالة جزيئية لعنصري الرصاص والكروم باستخدام مخلفات نباتية
2015	3199	اطروحة دكتوراه في كلية العلوم جامعة بغداد	Study the environmental effects of gasoline and determination of efficient bacterial species in biodegradation
2016	بلا	المؤتمر العربي الثالث للهيئة العربية للطاقة الذرية	خصائص المخلفات الحيوية المصلدة خلال عملية الغمر المائي
2016	44	المجلة العراقية للعلوم والتكنولوجيا	الكشف النوعي للفورمالين في الحليب ومنتجاته المحلية والمستوردة
2016	78	المجلة العراقية للعلوم والتكنولوجيا	ازالة عنصر الرصاص والنحاس من نظام بيئي مختبري باستخدام النبات شبه المائي، عصا الراعي
2016	276	المجلة العراقية للعلوم والتكنولوجيا	الكشف النوعي عن غش الاعسال المحلية باستخدام تقنية مطياف الاشعة تحت الحمراء
2017	43	المجلة العراقية للعلوم والتكنولوجيا	معالجة المبيد العضوي الكلوري(كلوربيرفوس) باستخدام الحديد النانوي صفري التكافؤ
2019	7	المجلة العراقية للعلوم والتكنولوجيا	التقييم الفيزيائي-الكيميائي وتحديد الطفيليات في صلصال بحيرة حميرين

كتب الشكر والتقدير

التاريخ	العدد	حسب الكتاب	الجهة المانحة
2010	540	موافقة مدير عام	وزارة العلوم والتكنولوجيا
2011	217	موافقة وزير	وزارة العلوم والتكنولوجيا
2011	939	مفتش عام الوزارة	وزارة العلوم والتكنولوجيا
2011	3138	موافقة وزير	وزارة العلوم والتكنولوجيا
2011	8704	موافقة وزير	وزارة العلوم والتكنولوجيا
2012	792	موافقة وزير	وزارة العلوم والتكنولوجيا
2012	6306	موافقة وزير	وزارة العلوم والتكنولوجيا
2012	12590	موافقة وزير	وزارة العلوم والتكنولوجيا
2013	3538	موافقة وكيل وزير	وزارة العلوم والتكنولوجيا
2013	3108	موافقة وكيل وزير	وزارة العلوم والتكنولوجيا
2013	575	موافقة وزير	وزارة العلوم والتكنولوجيا
2013	10575	موافقة وزير	وزارة العلوم والتكنولوجيا
2013	3537	موافقة وكيل وزير	وزارة العلوم والتكنولوجيا
2013	7909	عميد كلية العلوم	جامعة بغداد

2013	515	موافقة مدير مركز	جامعة بغداد
2013	313	مدير عام	وزارة العلوم والتكنولوجيا
2013	1360	موافقة وكيل وزير	وزارة البيئة
2014	227	موافقة وزير	وزارة العلوم والتكنولوجيا
2014	3755	موافقة وزير	وزارة العلوم والتكنولوجيا
2014	6678	موافقة وزير	وزارة العلوم والتكنولوجيا
2014	10964	موافقة وزير	وزارة العلوم والتكنولوجيا
2014	2464	معاون عميد كلية العلوم	جامعة بغداد
2015	3652	رئيس الجهاز المركزي للتقييس	وزارة التخطيط
2015	12256	وكيل الوزارة	وزارة العلوم والتكنولوجيا
2015	278	عميد كلية العلوم	جامعة بغداد
2015	357	عميد كلية العلوم	جامعة بغداد
2015	460	عميد كلية الزراعة	جامعة المثنى
2015	843	عميد كلية علوم النبات	جامعة بغداد
2015	1439	موافقة وزير	وزارة العلوم والتكنولوجيا
2015	1360	موافقة وزير	وزارة العلوم والتكنولوجيا
2015	439	موافقة وزير	وزارة العلوم والتكنولوجيا
2015	4563	موافقة وكيل وزير	وزارة العلوم والتكنولوجيا
2015	2508	مدير عام الدائرة الفنية	وزارة التخطيط
2016	3835	رئيس الجهاز المركزي للتقييس	وزارة التخطيط
2016	1386	عميد كلية علوم النبات	جامعة بغداد
2016	3481	مدير عام الدائرة الفنية	وزارة التخطيط
2016	6610	موافقة وكيل وزير	وزارة العلوم والتكنولوجيا
2016	8252	موافقة وكيل وزير	وزارة العلوم والتكنولوجيا
2016	1355	عميد العلوم التطبيقية	الجامعة التكنولوجية
2016	233	عميد كلية الزراعة	جامعة بغداد
2017	72	مكتب الوكيل الاداري	وزارة البيئة
2017	2614	عميد كلية الزراعة	جامعة بغداد
2017	5746	عميد كلية علوم النبات	جامعة بغداد
2017	602	عميد كلية العلوم	جامعة بغداد
2017	2354	موافقة وزير	وزارة التخطيط
2018	1325	موافقة وكيل وزير	وزارة العلوم والتكنولوجيا
2018	1754	موافقة وكيل وزير	وزارة العلوم والتكنولوجيا
2018	6188	موافقة وكيل وزير	وزارة العلوم والتكنولوجيا
2018	1012	موافقة وزير	وزارة التخطيط
2018	2861	رئيس الجهاز المركزي للتقييس	وزارة التخطيط
2018	2215	رئيس الجهاز المركزي للتقييس	وزارة التخطيط
2018	9780	رئيس الجهاز المركزي للتقييس	وزارة التخطيط
2019	3541	موافقة وكيل وزير	وزارة العلوم والتكنولوجيا
2019	1526	كتاب مساعد الجامعة الاداري تبعا لكتاب العلوم والتكنولوجيا ٣٥٤١	جامعة الكرخ للعلوم
2019	652	موافقة وكيل وزير	وزارة العلوم والتكنولوجيا
2019	16	موافقة مساعد الجامعة الاداري	جامعة الكرخ للعلوم
2019	2870	موافقة وكيل وزير	وزارة العلوم والتكنولوجيا
2019	272	عميد كلية العلوم	جامعة بغداد



التعهد الإلكتروني

اني عضو الهيئة التدريسية (د. سعد حسين خضير 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.