



جامعة الكرخ للعلوم

كلية العلوم
السيرة الذاتية العلمية

المعلومات الشخصية

الإسم الثلاثي واللقب	منيرة جلوب أسماعيل العبادي
المواليد	١٩٦٤
الحالة الاجتماعية	غير متزوجة
عدد الأبناء	
التخصص العام	علوم الحياة / احياء مجهرية
التخصص الدقيق	سموم بكتيرية
البريد الإلكتروني	muniraalabadi@yahoo.com

الشهادات

السنة	الشهادة	الجامعة المانحة للشهادة	القسم / الكلية	سنة الحصول على الشهادة
٢٠٠٣	شهادة الدكتوراه	الجامعة المستنصرية	علوم الحياة/العلوم	٢٠٠٣
١٩٩٣	شهادة الماجستير	جامعة بغداد	علوم الحياة/العلوم	١٩٩٣
١٩٨٦	شهادة البكالوريوس	جامعة بغداد	علوم الحياة/العلوم	١٩٨٦

السلك الوظيفي

العنوان الوظيفي	المكان الوظيفي	سنة اشغال المكان الوظيفي
معيدة جامعية	جامعة بغداد/كلية العلوم/قسم علوم الحياة	١٩٩٣-١٩٨٦
مدرس مساعد	=	١٩٩٦
مدرس	جامعة بغداد/كلية التربية ابن الهيثم/قسم علوم الحياة	١٩٩٧
استاذ مساعد	جامعة بغداد/كلية طب الكندي	٢٠٠٠
استاذ مساعد	جامعة بغداد/وحدة الابحاث البيولوجية للمناطق الحارة	٢٠٠٥
استاذ	=	٢٠١٦-٢٠٠٦



المشروعات البحثية التخصصية لخدمة البيئة والمجتمع أو تطوير التعليم

اسم البحث	كلمات مفتاحية عن البحث	تاريخ النشر
Effect of some factors in bacterial isolation from cases of suppurative keratitis.	Suppurative keratitis,bacterial keratitis,eye infections	2004
Neutralization of <i>Lactococcus lactis</i> bacteriocin by immune and nonimmune sera.	<i>Lactococcus lactis</i> ,bacteriocin	2004
الانفلونزا الوبئة.		2015
Effect of Rosemary extracts on the growth of skin infections.	skin infections,Rosemary extracts	2014
التنوع البيولوجي ..اهميته وطرق الحفاظ عليه.		2016
Detection of some virulence genes of uropathogenic <i>Escherichia coli</i> .	UTI, <i>E.coli</i>	2016
المعالجة البيولوجية لمياه الصرف الصحي.		2015
ترشيد المياه وخلق الوعي المجتمعي واجب وطني وأخلاقي.		2018
تحديد النسب المنوية لمشكلة هدر الطلبة في الوسط الجامعي.		2018
دليل أخلاقيات العمل الإداري .		2018

المهام التدريسية

اسم المادة	التخصص العام	المرحلة الدراسية	العام الدراسي
مناعة،بكتريا مرضية،فسلجة بكتريا،وراثة بكتريا،بكتريا عام،اشعاع حياتي.	علوم حياة	الرابعة،الثالثة،الثانية	١٩٩٣-١٩٨٦
مناعة،بكتريا	علوم حياة /الاحياء المجهرية	الرابعة،الثالثة،الثانية	٢٠٠٣-١٩٩٣



		المرضية.	مرضية،مضادات حيوية، علم الخلية، علم الوراثة.
٢٠١١-٢٠٠٣	الرابعة،دراسات عليا	علوم حياة/سموم بكتيرية ومنتجات حيوية.	بكتريا مرضية،مشاريع بحثية،سموم بكتيرية
٢٠١٦-٢٠١١	دراسات عليا	علوم حياة/سموم بكتيرية ومنتجات حيوية.	سموم بكتيرية ،بكتريا مرضية.
٢٠١٨-٢٠١٧	المرحلة الأولى	أحياء مجهرية.	أساسيات علم الأحياء المجهرية

النشاطات والمهام العلمية

عضو جمعية المايكروبايولوجين العراقية السابقة
عضو سابق بمنظمة النخب والكفاءات العراقية
عضو مجلس ادارة وحدة الابحاث البيولوجية للمناطق الحارة
رئيس مجلس ادارة وحدة الابحاث البيولوجية للمناطق الحارة للفترة من ٢٠١٦-٢٠١٤
عضو مجلس كلية العلوم -جامعة بغداد للفترة من ٢٠١٥-٢٠١٤
عضو ورئيس العديد من لجان مناقشات رسائل واطاريج طلبة الدراسات العليا
عضو لجان الامتحان الشامل للعديد من طلبة الدكتوراة
مقرر ورئيس جلسات عدة مؤتمرات وندوات علمية
عضو اللجنة التحضيرية للمؤتمر العلمي الثالث لكلية العلوم -جامعة بغداد
عضو اللجنة المركزية للترقيات العلمية لجامعة الكرخ للعلوم.
عضو اللجنة العلمية المركزية لجامعة الكرخ.
عضو لجنة الاستحداث المركزية لجامعة الكرخ للعلوم.
معاون عميد كلية العلوم الاداري بجامعة الكرخ للعلوم وتكليف بمهام العميد.
عضو ورئيس مجلس كلية العلوم بجامعة الكرخ للعلوم.
عضو مجلس جامعة الكرخ للعلوم.
عضو ورئيس اللجنة العلمية المركزية لكلية العلوم / جامعة الكرخ للعلوم.
عضو ورئيس لجنة أختبار صلاحية التدريس لكلية العلوم / جامعة الكرخ للعلوم.
رئيس لجنة الأنضباط الطلابي لكلية العلوم / جامعة الكرخ للعلوم .



البحوث المنشورة

The relationship between pyuria and infection by different uropathogens.2004
Proteolytic activity and swarming growth of <i>proteus spp.</i> Isolates .2005
Relationship between hemolysin production and quinolone resistance of uropathogenic <i>Escherichia coli</i> .2009
Relationship between hemolysin production and quinolone resistance of uropathogenic <i>Escherichia coli</i> .2009
The synergetic effect of some bioproducts of <i>Lactobacillus acidophilus</i> in eye bacterial infections .2009
The synergetic effect of some bioproducts of <i>Lactobacillus acidophilus</i> in eye bacterial infections .2009
Detection of urovirulence genes(<i>eae,E-hly,a-hly</i>) of uropathogenic <i>Escherichia coli</i> by specific pcr.2010
Detection of urovirulence genes(<i>eae,E-hly,a-hly</i>) of uropathogenic <i>Escherichia coli</i> by specific pcr.2010
Production of slim layer by <i>Staphylococcus epidermidis</i> isolated from corneal infection.2011
Production of slim layer by <i>Staphylococcus epidermidis</i> isolated from corneal infection.2011
Anti-microbial activity of callus extracts derived from <i>Ch. Reculita L.</i> seedings and their role in curing induced skin wound infections in mice.2011
Anti-microbial activity of callus extracts derived from <i>Ch. Reculita L.</i> seedings and their role in curing induced skin wound infections in mice.2011
Anti-microbial activity of callus extracts derived from <i>Ch. Reculita L.</i> seedings and their role in curing induced skin wound infections in mice.2011
Anti-microbial activity of callus extracts derived from <i>Ch. Reculita L.</i> seedings and their role in curing induced skin wound infections in mice.2011
Effect of Rosmarinus officialis leaf and callus extracts on the growth of som skin infectious microorganisms. 2012
Treatment of induced injuries in mice with rosemary callus ethanol extract as compared with samacycline.2012
Biofilm production as a viurulence factor in uropathogenic bacteria and yeasts.2013
Synergistic interaction between chamomile flower extracts and tetracycline against wound infections.2013
Effect of non-thermal plasma on antibiotic sensitivity and biofilm formation of normal flora <i>Streptococcus spp.</i> Isolated from patient exposed to x-ray and from healthy person.2013
Effect of Diod laser (805)nm on alpha-toxin production and antibiotic sensitivity of <i>S.aureus</i> . 2012
The effect of laser in catalase enzyme ,coagulase enzyme ,alpha-hemolysin,biofilm and sensitivity of antibiotic of <i>S.aureus</i> isolated from keratitis suppurative.2014



Study of *Pseudomonas aeruginosa* proteases enzymes in corneal ulceration by using Real-Time PCR. 2015

Experimental study the role of lasA protease of *Pseudomonas aeruginosa* in the treatment of bacterial keratitis caused by *Staphylococcus aureus*. 2015

Detection of human papilloma virus in oral squamous cell. 2015

Antimicrobial effect of Probiotic *Lactobacillus ssp.* on *Pseudomonas aeruginosa*. 2016

Antibiotic susceptibility pattern and plasmid profiling of multidrug resistant *Pseudomonas aeruginosa* isolated from wound infections in Baghdad hospitals. 2016

Comparison study between a crude bacterial suspension and purified pseudomonal alkaline protease enzyme effect on the rabbit interleukin-2 following bacterial keratitis. 2017

أضافة الى اكثر من عشرين بحثا للفترة من ١٩٩٣-٢٠٠٤

اللجان والتكليفات

السنة	الرقم الأمر	امر اللجنة / التكليف	اللجنة / التكليف
٢٠١٠	٤٧٨/٢٧	اداري	لجنة استتال
٢٠١٠	٤٧٧/٢٧	اداري	لجنة علمية
٢٠١١	٧٤٨/٢٧	اداري	لجنة فنية
٢٠١٣	٢٥٤	اداري	لجنة علمية
٢٠١٣	٢٥٤		لجنة مختبرات
٢٠١٤	٤٦٦		لجنة علمية
٢٠١٤	٤٦٦		لجنة اشراف لاقامة الدورات والندوات
٢٠١٤	٥٠٣		رئاسة مجلس وحدة الابحاث البيولوجية للمناطق الحارة
٢٠١٤	١٢٥٤/د/٧/٦	امر جامعي	رئاسة وحدة الابحاث البيولوجية
٢٠١٥	٤٥٤٧/٢٧		لجنة دعم عوائل الشهداء والتبرع بالدم
٢٠١٥	٨٠٣٥/٢٧	امر اداري	لجنة دراسة استحداث قسم البيئة في كلية العلوم - جامعة بغداد.
٢٠١٥	٨١٧٧/٢٧	امر اداري	لجنة دراسة تقسيم تخصص علوم الحياة الى فروع في كلية العلوم - جامعة بغداد.



٢٠١٦	٦٩٢٢/٢٧	أمر إداري	مجلس إدارة وحدة الأبحاث البيولوجية/جامعة بغداد.
٢٠١٧-٢٠٠٤			لجنة علمية في وحدة الأبحاث البيولوجية/جامعة بغداد.
٢٠١٧			لجنة استحداث كلية العلوم في جامعة الكرخ للعلوم.
٢٠١٥	٦٩٧٢/٢٧		لجنة قاعدة بيانات المواد الكيميائية التالفة
٢٠١٧	٣٣٦/ج/أ	أمر جامعي	لجنة دليل جامعة الكرخ للعام الدراسي ٢٠١٧-٢٠١٨
٢٠١٧	٣١١:ج/أ	أمر جامعي	لجنة أعداد ورش عمل تقييم الاداء الجامعي للموظفين.
٢٠١٧	٣٠٤/ج/أ	أمر جامعي	لجنة استحداث قسم الكيمياء الصناعية في كلية العلوم بجامعة الكرخ.
٢٠١٨	٣	أمر جامعي	لجنة مركزية لأعداد التقرير السنوي للعام الدراسي ٢٠١٦-٢٠١٧
٢٠١٨	٧٢/ج/أ	أمر جامعي	لجنة بيان رأي بشأن أستارة تقييم أداء أعضاء الهيئة التدريسية.
٢٠١٨	٥٥	أمر جامعي	لجنة معالجة شحة المياه.
٢٠١٨	٧٧/ج/أ	أمر جامعي	لجنة دراسة نسب الهدر.
٢٠١٨	١٧٢/أ/م	أمر إداري	لجنة اختبار صلاحية تدريس/كلية العلوم.
٢٠١٨	٦٩	أمر جامعي	لجنة معيير المرشحين لمنصب عميد كلية التحسس النائي والجيوفيزياء.
٢٠١٨	٩٢	أمر جامعي	لجنة أعداد دليل أخلاقيات العمل الإداري.



أضافة الى العشرات من اللجان الاخرى المتنوعة.

المؤتمرات والدورات العلمية

المؤتمر العربي الثامن لعلوم الحياة	عمان – الاردن	١٩٩٧
المؤتمر الثاني لعلوم الحياة	الزرقاء- الاردن	٢٠٠٠
المؤتمر القطري الثاني لعلوم الحياة	الجامعة المستنصرية- كلية العلوم	٢٠٠٢
المؤتمر العلمي الثالث لكلية العلوم	جامعة بغداد	٢٠٠٩
المؤتمر العلمي الثاني لمعهد الهندسة الوراثية والتقنيات الاحيائية	جامعة بغداد	٢٠٠٩
المؤتمر العلمي الثاني لبحوث الاطاريح الجامعية	الجامعة الاردنية- الاردن	٢٠٠٩
المؤتمر العلمي الثاني لكلية العلوم	جامعة ديالى	٢٠١١
الندوة العلمية الثانية عشر لمركز احياء التراث العلمي العربي	جامعة بغداد	٢٠١١
المؤتمر العلمي السنوي العالمي الثاني عشر للجمعية المصرية لعلوم الحياة التجريبية	مصر	٢٠١١
المؤتمر العلمي الوطني النسوي الاول – وزارة العلوم والتكنولوجيا		٢٠١٢
الندوة العلمية الاحتباس الحراري –وحدة الابحاث البيولوجية- كلية العلوم-جامعة بغداد		٢٠١٣
المؤتمر العلمي الدولي الاول للتقنيات الاحيائية التطبيقية ي-مركز بحوث التقنيات الاحيائية- جامعة النهريين		٢٠١٣
الندوة العلمية الثالثة لفرع الادوية والسموم –كلية الصيدلة –الجامعة المستنصرية		٢٠١٥
المؤتمر العلمي لمدينة الطب –وزارة الصحة		٢٠١٥
المؤتمر العلمي الطلابي الاول لمعهد الهندسة الوراثية	جامعة بغداد	٢٠١٦
المؤتمر العلمي النسوي الثالث – كلية العلوم للبنات	جامعة بغداد	٢٠١٦
المؤتمر العلمي الأول للعلوم الطبية-كلية الطب – جامعة بغداد		٢٠١٦
المؤتمر العلمي الرابع الدولي الرابع للتخصصات الصحية والطبية / الجامعة التقنية الوسطى		٢٠١٨
المؤتمر الوطني لترشيد المياه وخلق الوعي المجتمعي واجب وطني وأخلاقي / الجامعة التقنية الوسطى		٢٠١٨
المؤتمر العلمي الثاني لكلية الطب البيطري –جامعة القاسم الخضراء		٢٠١٧
المؤتمر العلمي الدولي الثالث لمعهد الهندسة الوراثية /جامعة بغداد		٢٠١٧
ورشة عمل جودة التعليم(قراءة في الرؤية والمشروع) /وزارة التعليم العالي والبحث العلمي		٢٠١٨
مؤتمر القيادة الرشيدة والأصلاح الاقتصادي /وزارة التعليم العالي والبحث العلمي		٢٠١٨
ورشة عمل عن نظام المقررات في الجامعات /وزارة التعليم العالي والبحث العلمي		٢٠١٨
ورشة عمل حكومة المكاتب الاستشارية /وزارة التعليم العالي والبحث العلمي		٢٠١٨
ندوة تطبيقات علم التحسس النائي /كلية التحسس النائي والجيوفيزياء /جامعة الكرخ للعلوم		٢٠١٨

أضافة الى العديد من المؤتمرات العلمية للفترة من ١٩٩٣-٢٠٠٠ والعديد من الدورات التدريبية .



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
تقصي حالات تجرثم الدم بين المرضى البالغين	المجلة العراقية للعلوم	مح/ ١٦	٢٠١٠
التاثير الالتهابي لبكتريا s.xylosus المقتولة بمضادات الحياة...	=	ب/ ٦٣١	٢٠١٠
التاثير ضد المايكروبي لمستخلص....	=	ب/ ٧٣٥	٢٠١٣
دراسة الظروف المثلى لانتاج المستحلبات الحياتية.....	المجلة العراقية للعلوم	ت/٦٢	٢٠١٣
استخلاص الستافيلوزانثين من	=	ت/٦٣	٢٠١٣
تضخيم وكلونة جين الانترفيرون الفا.....	=	ت/٦٥	٢٠١٤
دراسة انواع البكتريا في قروح الدرجة	=	ب/ ٧٧٠	٢٠١٤
الكشف عن الالتهاب المعدي المعوي البكتيري.....	=	ب/ ٧٥٢	٢٠١٤
الشخيص الجزيئي ل Lactobacillus	المجلة العراقية للتقانات	١٥٤	٢٠١٥



التاريخ	العدد	الاحيائية	microbiota في
٢٠١٥	٤٠٨٧	مجلة جامعة كركوك	تطوير استخدام نترات الفضة في تصبيغ البكتريا
٢٠١٦	٤٩	مجلة تكريت للعلوم الصرفة	تقيم نشاط الفايكوسيانين كمضاد حيوي ضد البورفيروموناس.....

أضافة الى العشرات من البحوث العلمية وبحوث الترقيات العلمية وتقويم رسائل الماجستير وأطاريح الدكتوراة.

كتب الشكر والتقدير

التاريخ	العدد	حسب الكتاب	الجهة المانحة
٢٠١٣	م و/٥ ٥١٣	مكتب السيد الوزير	وزير التعليم العالي والبحث العلمي
٢٠١٤	د/٧/٦ ٣٠١/	رئاسة جامعة بغداد	وزير التعليم العالي والبحث العلمي
٢٠١٤	/٢٤ ٣٩٥٨	عمادة كلية العلوم	عميد كلية العلوم-جامعة بغداد
٢٠١٥	م /ع ٤١٤	=	عميد كلية العلوم-جامعة بغداد
٢٠١٦	م/١١	=	عميد كلية العلوم-جامعة بغداد
٢٠١٦	/٣ ١٤٦٣	الدراسات العليا	عميد كلية التقنيات الصحية والطبية/ بغداد
٢٠١٦	٢٩٨	مركز بحوث السوق-جامعة بغداد	مدير مركز بحوث السوق وحماية المستهلك
٢٠١٦	٢١٤٢	قسم الشؤون العلمية	مساعد رئيس جامعة بغداد العلمي
٢٠١٦	٥٤٥	مركز بحوث التقنيات الاحيائية	مدير مركز بحوث التقنيات الاحيائية-جامعة النهرين
٢٠١٦	هـ.ب ١٩٩٠	مكتب العميد	عميد معهد الهندسة الوراثية والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا-جامعة بغداد
٢٠١٦	١١٦٠	وحدة العلاقات العامة والاعلام	عميد كلية الهندسة -الخوارزمي
٢٠١٦	/ج١٦ ٣٥٨٢	مكتب العميد	عميد كلية العلوم-جامعة بغداد
٢٠١٦	أ ١٧٠	مكتب الوكيل	وكيل وزارة التعليم العالي والبحث العلمي للشؤون الادارية
٢٠١٧	/ع/ك	مكتب عميد الكلية	عميد كلية التحسس النائي والجيوفيزياء /جامعة



	١٣٣		الكرخ للعلوم.
٢٠١٧		مكتب رئيس الجامعة	رئيس جامعة الكرخ للعلوم.
٢٠١٧		مكتب رئيس الجامعة	رئيس جامعة بغداد.
٢٠١٧		مكتب عميد الكلية	عميد كلية التربية الأساسية /الجامعة المستنصرية.
٢٠١٨	م/ع/ ٣٣٩	مكتب المساعد العلمي	مساعد رئيس الجامعة للشؤون العلمية/جامعة الكرخ للعلوم.
٢٠١٨	م/أ/د/ ٢٧	مكتب المساعد لأداري	مساعد رئيس الجامعة للشؤون الأدارية/جامعة الكرخ للعلوم.

أضافة الى العشرات من كتب الشكر الخرى للفترة من ١٩٨٦-٢٠١٣

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.

عم ، اوافق على التعهد اعلاه

لا ، لا اوافق على التعهد اعلاه

مصادقة السيد رئيس الجامعة



ملاحظة: في حالة الموافقة على التعهد الالكتروني اعلاه ، يرجى اختيار اللون الابيض في الخانة المرافقة ادنى التعهد " كلا ، لا اوافق على التعهد اعلاه" والعكس صحيح.

جميع الحقوق محفوظة لدى جامعة الكرخ للعلوم @٢٠١٦