

السيرة الذاتية



الاسم : اسوان حمدالله عبود البيار العاني

تاريخ الميلاد : ١٤ / ١ / ١٩٦٣

الحالة الزوجية : متزوجة

عدد الأولاد : ٢

الديانة : مسلمة

التخصص : التقنية الحيوية

الوظيفة : استاذة جامعية

الدرجة العلمية : استاذ

عنوان العمل : جامعة بغداد/ كلية الزراعة- قسم علوم الأغذية

هاتف العمل :

الهاتف النقال : 07902762271

البريد الإلكتروني : aswanbayar@yahoo.com

أولا : المؤهلات العلمية .

التاريخ	الكلية	الجامعة	الدرجة العلمية
١٩٨٤/٦/٣٠	الزراعة	بغداد	بكالوريوس
١٩٩٤/١٢/١٣	الزراعة	بغداد	الماجستير
٢٠٠٥/٦/٢٩	الزراعة	بغداد	الدكتوراه
			أخرى

ثانيا : التدرج الوظيفي .

ت	الوظيفة	الجهة	الفترة من - الى
١	م.مهندس زراعي	كلية الزراعة	1985/١/١٤-
٢	مدرس مساعد	كلية الزراعة	١٩٩٩/٢/٢٧-١٩٩٥/١/٢٥
٣	مدرس	كلية الزراعة	١٩٩٩/٢/٢٧-
٤	استاذ مساعد	كلية الزراعة	٢٠٠٨/١٠/١٨
٥	مقررية قسم علوم الأغذية	كلية الزراعة	٢٠١٢-٢٠٠٦
٦	استاذ	كلية الزراعة	٢٠١٦

ثالثا : التدريس الجامعي .

ت	الجهة (المعهد / الكلية)	الجامعة	الفترة من - الى
1	كلية الزراعة	بغداد	١٩٩٥/١/٢٥ ومستمرة
2			

رابعا : المقررات الدراسية التي قمت بتدريسها.

ت	القسم	المادة	السنة
١	علوم الأغذية	مبادئ الصناعات الغذائية	١٩٩٥
٢	علوم الأغذية	احياء الأغذية	١٩٩٦
٣	علوم الأغذية	احياء الأغذية- كيمياء الأغذية	١٩٩٧
٤	علوم الأغذية	احياء الأغذية- كيمياء الأغذية	١٩٩٨
٥	علوم الأغذية	التقنية الحيوية- كيمياء الأغذية	١٩٩٩
٦	علوم الأغذية	التقنية الحيوية	٢٠٠٠

٢٠٠٥	التقنية الحيوية	علوم الأغذية	٧
٢٠٠٦	مبادئ الصناعات الغذائية / التقنية الحيوية	البستنة/ علوم الأغذية	٨
٢٠٠٧	مبادئ الصناعات الغذائية / التقنية الحيوية	الارشاد الزراعي	٩
٢٠١٠-٢٠٠٩-٢٠٠٨ ٢٠١٨-٢٠١٥ - ٢٠١٦ ولحد الآن	التقنية الحيوية مسارات ايضية اللغة الأنكليزية	علوم الأغذية	١٠
٢٠١٦ ولحد الآن	فصل حيوي	علوم الأغذية	١١

خامسا: (الاطاريح ، الرسائل) التي أشرف عليها:

السنة	القسم	اسم الأطروحة أو الرسالة	ت
٢٠٠٩	علوم الأغذية والتقانات الاحيائية ماجستير	إنتاج الكتلة الحيوية من الشرش باستخدام خميرة <i>Kluyveromyces marxianus</i> المعزولة محليا وتوظيفها في انتاج خلاصة الخميرة Yeast Extract نادبة حنون	١
2012	علوم الأغذية والتقانات الاحيائية ماجستير	انتاج الانبولينيزات من العزلة الفطرية المحنية <i>Aspergillus oryzae</i> بواسطة تخمرات الحالة الصلبة اسراء عبيد القرة غولي	٢
٢٠١٦	علوم الأغذية / دكتوراه	عزل وتشخيص وتطهير <i>Lactobacillus plantarum</i> و <i>Pediococcus acidilactici</i> ودراسة تأثيرهما على بعض المؤشرات البايوكيميائية في منتوج لبني متخمر سنان جودة عبد العباس	٣
٢٠١٧	علوم الأغذية /ماجستير	انتاج وتنقية وتوصيف انزيم Nattokinase من بكتريا <i>Bacillus subtilis</i> واستخدامه في التصنيع الغذائي احمد سعدون عبيد	٤

٢٠١٧	علوم الأغذية /ماجستير	انتاج البكتريوسينات من بعض انواع بكتريا حامض اللاكتيك ودراسة خواصها وتطبيقاتها زهراء علي مزهر	٥
٢٠١٨	علوم الأغذية /ماجستير	دراسة بعض الصفات الوظيفية للهلام النباتي المحضر من بذور القصعين <i>Salvia hispanica L.</i> واستعمالها في تصنيع المثلجات القشدية والبسكويت رؤى نايف عبدالله	٦
٢٠١٨	علوم الأغذية /ماجستير	استخلاص وتشخيص زيت بذور التشيا <i>Salvia hispanica</i> ودراسة خصائصه الفيزيائية والكيميائية وتطبيقه في بعض الأنظمة الغذائية احمد سعد نوشي	٧
٢٠١٨	علوم الأغذية /ماجستير	انتاج وتنقية وتوصيف انزيم Tannase من عذلة محلية من بكتريا حامض اللاكتيك نور محمد اسماعيل	٨
٢٠١٩	علوم الأغذية /ماجستير	الفعالية الحيوية لحامض الفانليك المنتج من العفن المحلي <i>Aspergillus terreus</i> MD10-3(0) سهاد خالد محمد	٩

سادسا: المؤتمرات والندوات العلمية التي شارك فيها.

ت	العنوان	السنة	مكان انعقادها	نوع المشاركة
1	المؤتمر الكيميائي العربي العاشر	١٩٩٦/١٠/٢٤-٢٢	قاعات فندق عشتار شيراتون بغداد- العراق	بوستر
2	المؤتمر العلمي الثاني	٢٠٠٩	معهد الهندسة الوراثية والتقانات الاحيائية	بوستر
3	المؤتمر العلمي الثاني لمركز بحوث التقانات الاحيائية	٢٠١٠/١٢/١٢	جامعة النهريين	لقاء بحث
4	المؤتمر العلمي الثاني لكلية الزراعة جامعة كربلاء	٢٠١٢/١٢/١١-١٠	جامعة كربلاء	بحث
5	احتفالية اليوم العالمي للغة العربية	٢٠١٣/١٢/١٨	قاعة ابن رشد/ كلية الزراعة	مشاركة

6	احتفالية اليوم العالمي للغة العربية	٢٠١٥/١٢/١٨	قاعة ابن رشد/ كلية الزراعة	مشاركة
7	الندوة العلمية عن كنوز الثروة النباتية	٢٠١٥/١٢/١٥-١٤	قاعة ابن رشد/ كلية الزراعة	القاء محاضرة
8	ورشة عمل البذور صناعة	٢٠١٦/٣/٦	قاعة ابن رشد/ كلية الزراعة	حضور
9	المؤتمر العلمي الدولي الثالث للتخصصات الصحية والطبية	٢٠١٦/٣/٢٤-٢٣	قاعة درب الموسوي/وزارة الصحة	حضور
١٠	حلقة نقاشية بعنوان (العوامل المؤكسدة ومضادات الأكسدة في النظام الحيائي) كلية العلوم للبنات/وحدة التعليم المستمر	٢٠١٦/٤/٢٦	كلية العلوم للبنات	حضور
١١	الندوة العلمية (التعريف بالكائنات المحورة وراثيا والتحري عنها بطريقة RT-PCR)	٢٠١٦/١٢/١٤	جامعة بغداد/كلية العلوم للبنات	حضور
١٢	احتفالية اليوم العالمي للغة العربية	٢٠١٦/١٢/١٨	قاعة ابن رشد/ كلية الزراعة	مشاركة
١٣	المؤتمر العلمي الثالث لبحوث طلبة الدراسات العليا	٢٠١٦/١٢/٢٢-٢١	جامعة النهرين/ كلية العلوم	حضور
١٤	احتفالية اليوم العالمي للغة العربية	٢٠١٧/١٢/١٨	قاعة ابن رشد/ كلية الزراعة	مشاركة
١٥	Third International conference on Food Agriculture and Environmental Sciences (ICFAES 2019)	٢٠١٩/٤/٢٠-١٩	Middle east association of computer science and Engineering Tunis	مشاركة
١٦	The 2nd International Scientific Conference of Applied Biotechnology	٢٠١٩/٤/٤-٣	مركز بحوث التقانات الأحيائية/ جامعة النهرين	حضور

سابعا : الأنشطة العلمية الاخرى .

خارج الكلية	داخل الكلية
<p>دورة تطبيقات تقنية PCR في Medical Biotechnology/ مركز بحوث التقنيات الاحيائية/جامعة النهرين (٢٠١٠) تقديم بحوث للترقية لكلية الزراعة/جامعة واسط ٢٠١٠/٥/٣٠ تقديم بحوث لكلية الزراعة / جامعة تكريت ٢٠١٠/٤/١٢</p>	<p>تقديم علمي لرسالة ماجستير Study of some antioxidant compounds in some plants كلية العلوم /الجامعة المستنصرية في ٢٠١٦/١/٤</p>
<p>مناقشة رسالة الماجستير Fibrinolytic activity of nattokinase produced from local isolate of Bacillus spp. سمية علي حمود كلية العلوم/ جامعة بغداد ٢٠١٦/٥/٢٦</p>	<p>تقديم بحث للتعصيد المحتوى الغذائي والكيميائي لمستخلص اوراق نبات الجرجير Taramira(Eruca sativa) وفعاليتيه المضادة تجاه بعض الأنواع البكتيرية. مركز بحوث السوق وحماية المستهلك في ٢٠١٦/٤/٢٦</p>
<p>حضور حلقة نقاشية بعنوان العوامل المؤكسدة ومضادات الأكسدة في النظام الحياتي كلية العلوم للبنات ٢٠١٦/٤/٢٦</p>	<p>مناقشة اطروحة دكتوراه سمر صالح قاسم ٢٠١٥/١٠/٨</p>
<p>تقديم بحوث ترقية في جامعة البصرة /كلية الزراعة في ٢٠١٥/١٢/٢٠</p>	<p>تقديم بحث تحديد الظروف المثلى لاستخلاص انزيم L- Erwinia Asperginase المنتج من عزلة محلية من caratovoraAH88 وتنقيته جزئيا ودراسة بعض تطبيقاته المؤتمر العلمي الرابع(الوراثة والبيئة) لجمعية صيانة المصادر الوراثية والبيئية العراقية ٢٠١٦/١/٣١</p>
<p>كابس علمي في جامعة الانبار للطلاب حسام محمود رشيد في ٢٠١٣/١٠/٢٢</p>	<p>مناقشة اطروحة دكتوراه انتاج حامض الكلوتاميك من عزلة محلية من بكتريا Bacillus subtilis وامكانية تحسين انتاجيتها وراثيا ايمان جابر جاسم ٢٠١٦/٦/٥</p>
<p>تقديم البحث (استخدام خلطات جديدة لتحضير اغذية فطام محلية) الى المؤتمر العلمي النسوي الثالث ٦-٨ كانون الأول/ ٢٠١٦</p>	<p>عضو في لجنة استلال لتقييم البحوث لترقية د.جاسم محمد عودة في ٢٠١٥/٩/٢٠</p>
<p>تقديم رسالة ماجستير(الكشف عن السموم المعوية Enterotoxins للمكورات العنقودية الذهبية Staphylococcus aureus في الحليب وبعض منتجاته) / جامعة بغداد/ كلية الزراعة ٢٠١٦/١٢/١٨</p>	<p>تقديم بحث تقديم القدرة التخمرية لخميرة الخبز Saccharomyces cerevisiae وتأثير الملح المضاف على نفاشية الصمون المنتج. المجلة العراقية لبحوث السوق وحماية المستهلك ٢٠١٥/٢/١٥</p>

<p>اشرف proposal لتقديم بحث للماجستير للطالبة روى نايف عبدالله 2016 عضو في لجنة الامتحان الشامل للطالبة زينة اديب حسن ٢٠١٦/١٠/٢</p>	<p>تقويم بحث الحد من نمو عفن <i>Penicillium</i> في جبن المونثري واطالة عمره الخزني باستعمال الأوزون المؤتمر العلمي الرابع (الوراثة والبيئة) لجمعية صيانة المصادر الوراثية والبيئية العراقية ٢٠١٥/١٢/٢٤</p>
<p>اشرف proposal لتقديم بحث للماجستير للطالب احمد سعد نوشي 2016</p>	<p>عضو في لجنة استلال لتقييم البحوث لترقية عفاف عبد الرحمن في ٢٠١٥/١٢/٢٠ تكليف من القسم في لجنة لبيان مدى اعتمادية المجالات العالمية للتريقات العلمية (٢٠١٥/٤/٢٧ في ٧٢٨)</p>
<p>عضوية proposal لتقديم بحث للدكتوراه للطالبة روى جاسم كاظم ٢٠١٦ عضو في لجنة استلال لتقييم البحوث لترقية الدكتوراه لميس ثامر الحديدي</p>	<p>تقويم اطروحة دكتوراه من جهاز الأشراف والتقويم العلمي في وزارة التعليم العالي والبحث العلمي انتاج السليلوز من بكتريا <i>Acetobacter xylinum</i> وتحديد فاعليته في حفظ الأغذية ومعايير النمو والدم في الجرذان النامية ج ع س/ق/٨٨٤ في ٢٠١٥/٣/٨</p>
<p>تقويم رسالة ماجستير (المعالجة البايولوجية لمياه الصرف الصحي ومياه معامل الأغذية لازالة المعادن الثقيلة باستعمال عزلة فطرية محلية) جامعة بغداد/ كلية الزراعة ٢٠١٦/١٢/٢٥</p>	<p>تقويم بحث للنشر في مجلة العلوم الزراعية العراقية رقم البحث ٦/ في ٢٠١٧/١/٢٢ دراسة تأثير المستخلص الكحولي لأوراق نبات الينكي دنيا <i>Eriobotrya japonica</i> على بعض العزلات البكتيرية وبعض الصفات الكيميائية للحم البقر.</p>
<p>فحص طلب تسجيل اختراع ٢٠١٦/٥٢٨ من جهاز التقييس والسيطرة النوعية (توظيف الكتلة الاحيائية للفطر <i>Aspergillus oryzae</i> كمعززات غذائية طبيعية امينة بيئيا وصحيا للوسط الزراعي المعد ... الخ) العدد ٦٨١ في ٢٠١٦/١٢/١٢</p>	<p>تقويم بحث للنشر (دراسة الظروف المثلى لازالة العناصر المعدنية الثقيلة باستعمال الفطر <i>Aspergillus niger</i>) المجلة العراقية لبحوث السوق وحماية المستهلك العدد ١ في ٢٠١٧/١/٥</p>
<p>كلية الزراعة /جامعة بغداد</p>	<p>مناقشة طالب الماجستير احمد سعدون عبيد في رسالته الموسومة (انتاج وتنقية وتوصيف انزيم Nattokinase من بكتريا <i>Bacillus subtilis</i> واستخدامه في التصنيع الغذائي) ٢٠١٧/١/٥</p>
<p>كلية الزراعة /جامعة بغداد</p>	<p>مناقشة طالبة الماجستير زهراء علي مزهر في رسالتها الموسومة (انتاج البكتريوسينات من بعض انواع بكتريا حامض الاكتيك ودراسة خواصها وتطبيقاتها) ٢٠١٧/٣/١٥</p>

كلية الزراعة /جامعة بغداد	مناقشة طالب الماجستير محمد احمد طه في رسالته الموسومة المعالجة البايولوجية لمياه الصرف الصحي ومياه معامل الأغذية لازالة المعادن الثقيلة باستعمال عزلة بكتيرية محلية ٢٠١٧/٢/٢٠
مناقشة رسالة الماجستير انتاج حامض الكوجك من عزلة محلية من عفن Aspergillus flavus للطالبة زينب علي مزهر في ٢٠١٨/١/١٤	تقويم بحث للنشر (a study of the antioxodizing and inhgibiting effectsa of the alcoholic extract of sage Salvia officinalis on microorganisms) في ٢٠١٨/٥/١٦
جامعة بغداد/ كلية الزراعة	حضور ندوة قسم الوقاية ٢٠١٧/٥/٢
قسم علوم الأغذية/كلية الزراعة / جامعة بغداد	ندوة تشخيص الأحياء المجهرية بالطرائق التقليدية والجزئية ٢٠١٧/٥/١٥
جامعة البصرة/ كلية الزراعة/ وحدة الدراسات العليا	تقييم رسالة الماجستير الموسومة (استخلاص وانتاج النشا المقاوم من بعض المصادر النباتية واستخدامه في التغليف الدقيق للبادئات العلاجية) ٢٠١٧/٥/٢٩
جامعة بغداد/ كلية الزراعة	لجنة مراقبة ومقابلة الطلبة المتقدمين للدراسات العليا لأداء الامتحان التنافسي ٢٠١٧/٦/٢٢
المشاركة في ندوة الطرق التقليدية والجزئية لتشخيص الأحياء المجهرية قسم علوم الأغذية/ كلية علوم الهندسة الزراعية ٢٠١٧/٥/١٥	المشاركة في ندوة المعالجة الحيوية لمخلفات صناعة الأغذية قسم علوم الأغذية/ كلية علوم الهندسة الزراعية ٢٠١٨/٤/٣
المشاركة في ندوة سلامة الأغذية في المطاعم قسم علوم الأغذية/ كلية علوم الهندسة الزراعية ٢٠١٨/٤/١٨	عضوية proposal لتقديم بحث للماجستير للطالبة نادية فريد حسن ٢٠١٨/١١/١٨ عضوية proposal لتقديم بحث للماجستير للطالب سهاد خالد محمد ٢٠١٨/١١/١٩
المشاركة في ندوة الدور الحيوي والتغذوي للمستخلصات النباتية. قسم علوم الأغذية/ كلية علوم الهندسة الزراعية ٢٠١٩/٤/١٤	المشاركة في ندوة التسمم الغذائي: القاتل الصامت قسم علوم الأغذية/ كلية علوم الهندسة الزراعية ٢٠١٨/١١/١٣

عضوية proposal لتقديم بحث للدكتوراه للطالب عادل تركي موسى ٢٠١٩/٢/٢٦ عضوية proposal لتقديم بحث للدكتوراه للطالبة ميسون ظافر هادي ٢٠١٩/٣/١٨ اشراف proposal لتقديم بحث للدكتوراه للطالبة اسراء عبيد جواد ٢٠١٩/٣/٢٥	عضوية proposal لتقديم بحث للماجستير للطالبة منال خالد عبد ٢٠١٩/٧/١٥ عضوية proposal لتقديم بحث للماجستير للطالبة سربيل خالد صالح ٢٠١٩/٧/١٥ عضوية proposal لتقديم بحث للماجستير للطالبة نور عباس حنظل ٢٠١٩/٧/١٥ عضوية proposal لتقديم بحث للماجستير للطالبة ميادة عيسى حسن ٢٠١٩/٧/١٥ عضوية proposal لتقديم بحث للماجستير للطالب زيد حسين محمود ٢٠١٩/٧/٢١
تقييم رسالة ماجستير لكلية الزراعة/جامعة البصرة ٢٠١٨/١١/١ عضو لجنة استئلال د. ايمان حميد الانباري ٢٠١٩/٦/٢٦	المشاركة في دورة التعليم الالكتروني ببرنامج Moodle وحدة التعليم المستمر/ كلية علوم الهندسة الزراعية/ جامعة بغداد ٢٠١٩/١/١٤
مناقشة طالبة الدكتوراه ببداء حافظ محمد ٢٠١٨/١٠/١٨ كلية علوم الهندسة الزراعية/ جامعة بغداد	مناقشة طالب الدكتوراه رائد سعيد خضير ٢٠١٨/١٢/١٣ كلية علوم الهندسة الزراعية/ جامعة بغداد
مناقشة طالبة الماجستير سميرة خليل ابراهيم ٢٠١٩/١/١٣ كلية علوم الهندسة الزراعية/ جامعة بغداد	مناقشة طالبة الماجستير نور محمد اسماعيل ٢٠١٨/١٢/٢٣ كلية علوم الهندسة الزراعية/ جامعة بغداد
تقييم بحثين لمجلة علوم الزراعة العراقية ٢٠١٩/٨/١٨	تقييم بحث لمجلة Medicinal Chemistry research(MCRE) (MCRE-D-19-00399) ٢٠١٩/٦/١٥
فحص طلب تسجيل اختراع ٢٠١٩/٣/٠٦ من جهاز التقييس والسيطرة النوعية ٢٠١٩/٧/٢	مناقشة طالب الماجستير سهاد خالد محمد ٢٠١٩/٩/٣٠ كلية علوم الهندسة الزراعية/ جامعة بغداد
اشراف proposal لتقديم بحث للماجستير للطالب مهند حكيم سلمان ٢٠١٩/١٠/٢٤	عضو في لجنة الامتحان الشامل للطالب محمد مظفر خليل ٢٠١٩/١٠/٢٩ عضو في لجنة الامتحان الشامل للطالب ماهر رشيد سلمان ٢٠١٩/١٠/٣٠

ثامنا: المشروعات البحثية في مجال التخصص لخدمة البيئة والمجتمع أو تطوير التعليم .

السنة	محل النشر	أسم البحث	ت
مجلد ٢٤ العدد 1 (1993)	مجلة العلوم الزراعية العراقية	انتاج الكعك:III- العوامل المؤثرة على انتاج الكعك وصفات عزلات البادئ	١

Vol.28, No.2,1997	The Iraqi Journal for Agricultural Sciences	Amylases of <i>Aspergillus niger</i> and <i>Rhizopus oryzae</i> . I. Partial purification of enzymes.	٢
Vol.28, No.2,1997	The Iraqi Journal for Agricultural Sciences	Amylases of <i>Aspergillus niger</i> and <i>Rhizopus oryzae</i> .	٣
Vol.28, No.2,1997	The Iraqi Journal for Agricultural Sciences	Amylases of <i>Aspergillus niger</i> and <i>Rhizopus oryzae</i> . III. Enzymes utilization in breadmaking	٤
مجلد ٢٩ العدد الأول (١٩٩٨)	مجلة العلوم الزراعية العراقية	غريبة بعض عزلات الأعفان لانتاج انزيم الأميليز واستخدامها في صناعة الخبز	٥
Vol.28, No.2,1997	The Iraqi Journal for Agricultural Sciences	Chemical composition and baking quality affected by new cultivars in Iraq.	٦
مجلد ٣٨ العدد ٣ (٢٠٠٧)	مجلة العلوم الزراعية العراقية	دراسة تأثير مستخلصات جذور الزنجبيل على الأحياء المجهرية	٧
مجلد ٣٨ العدد ٣ (٢٠٠٧)	مجلة العلوم الزراعية العراقية	انتاج السليوليزات من <i>Aspergillus sp.</i> المعزول محليا ودراسة بعض خصائصها واستعمالاتها التطبيقية. ١- عزل بعض الأعفان المنتجة للسليوليزات	٨
مجلد ٣٨ العدد ٣ (٢٠٠٧)	مجلة العلوم الزراعية العراقية	انتاج السليوليزات من <i>Aspergillus sp.</i> المعزول محليا ودراسة بعض خصائصها واستعمالاتها التطبيقية. ٢- دراسة الظروف المثلى لانتاج السليوليزات من العزلة <i>Aspergillus sp. A18</i>	٩
مجلد ٣٨ العدد ٣ (٢٠٠٧)	مجلة العلوم الزراعية العراقية	انتاج السليوليزات من <i>Aspergillus sp.</i> المعزول محليا ودراسة بعض خصائصها واستعمالاتها التطبيقية. ٣- تنقية انزيمي السليوليز والسليوبايز من العزلة (<i>A18</i>)	١٠
مجلد ٣٨ العدد ٤ (٢٠٠٧)	مجلة العلوم الزراعية العراقية	انتاج انزيم Hydrocellulase من عزلة محلية من <i>Aspergillus sp.</i>	١١
مجلد ٣٨ العدد ٥ (٢٠٠٧)	مجلة العلوم الزراعية العراقية	انتاج السليوليزات من <i>Aspergillus sp.</i> المعزول محليا ودراسة بعض خصائصها واستعمالاتها التطبيقية. ٤- دراسة بعض خصائص انزيمي السليوليز والسليوبايز	١٢
مجلد ٣٩ العدد ٤ (٢٠٠٨)	مجلة العلوم الزراعية العراقية	تأثير اضافة مسحوق اوراق الجرجير في الصفات النوعية لأقراص مفروم لحم الدجاج	١٣
مجلد ٤٠ العدد ١ (٢٠٠٩)	مجلة العلوم الزراعية العراقية	تأثير طريقة الاستخلاص لجذور الزنجبيل في الفعالية المضادة للأكسدة	١٤
المجلد (٥) العدد (٢) ٢٠١١	مجلة مركز بحوث التقنيات الاحيائية (عدد خاص)	انتاج خلاصة الخميرة (Yeast Extract) من الشرش باستخدام عزلة محلية من خميرة <i>Kluyveromyces marxianus</i>	١٥

مجلة العلوم الزراعية العراقية عدد ٤٣ العدد ٦ (٢٠١٢)	مجلة العلوم الزراعية العراقية	عزل وتشخيص بعض الأعفان المنتجة للأنيولينيزات اسراء عبيد جواد القرغولي اسوان حمدالله عبود	16
Volume 2, Issue 6, Nov- Dec 2013	International Journal of Advanced Chemical Technology	Purification of inulinases from local isolate of Aspergillus spp. Aswan H. Bayar	17
12 (6) 2013	Pakistan Journal of Nutrition	Antioxidant Activity of Dietary Plants: Peppermint Nidhal M. Salih, Aswan H. Bayar and Mazin J. Hindi	18
مجلة (٥) العدد (٢) الجزء (١) ٢٠١٣	مجلة ديالى للعلوم الزراعية	دراسة قابلية استهلاك البكتين المستخلص من قشور بعض الفواكه من قبل العزلة المحلية Aspergillus sp. اسوان حمدالله البيار تغريد ابراهيم خليل نادية نايف هجو* ورود فوزي	19
1(8) 2014	International Journal of Current Research in Chemistry and Pharmaceutical Sciences	Cellulases Effectiveness in Antibacterial Activity for Olive Leaves Aqueous Extract Aswan Hamdullah Bayar, Nidhal Mohammed Salih, Ali Ameen Yaseen	20
Volume-1, Issue-6, September 2015	International Journal of Scientific Engineering and Applied Science (IJSEAS)	Optimization and characterization of dextranucrase production by local Leuconostoc mesenteroides Asmaa Sabah Al-doori, Aswan Hamdullah Aboud, Ziad TariQ Sedrah	21
(11) : 2015	Revue Ecologie- Environnement ISSN: 1112-5888 http://fsnv.univ-tiaret.dz/revues.php	Optimal conditions of inulinases produced by a local isolate of Aspergillus oryzae by solid state fermentation Aswan H. A. Bayar Israa O.G.Al-Karaquly	22
مجلة (١٦) العدد (٢) ٢٠١٦	مجلة البصرة للأبحاث البيطرية	Isolation and Identification of a Local Strain of Probiotic Bacteria Lactobacillus plantarum and Studied the Tolerance Ability for different levels of pH Sinan Jawdat Abdul-Abbas *Adnan E. Al- Badran **Aswan H. Aboud Al-Bayyar	23
مجلة (١٦) العدد (٤) ٢٠١٦	مجلة البصرة للأبحاث البيطرية	Mutant of a local isolate of Lactobacillus plantarum by UV light in comparison with a standard strain the extent of its ability to lower cholesterol levels Sinan Jawdat Abdul-Abbas *Adnan E. Al- Badran **Aswan H. Aboud Al-Bayyar	24

مجلد (٤) العدد (٣) ٢٠١٦	مجلة العلوم الحديثة والتراثية	التشخيص الجزيئي لعدة عزلات محلية من الفطر <i>Aureobasidium pullulans</i> منتجة للسكر المتعدد البوليلان شمال يونس عبدالهادي و أسوان حمد الله العاني و فوز عبدالسلام خليل	25
مجلد (٤) العدد (٣) ٢٠١٦	مجلة العلوم الحديثة والتراثية	تنقية وتوصيف انزيم Nattokinase المنتج من بكتريا <i>Bacillus subtilis</i> أحمد سعدون عبيد و أسوان حمد الله البيار	٢٦
4(3):230-229. ٢٠١٦	Journal of Genetic and Environmental Resources Conservation.	Purification and characterization of cellulase from <i>Trichoderma reesei</i> Shimal Y. Abdul-hadi1, Aswan H. Al-Bayyar and Fawz A. Al-Saffar	27
مجلد (٤) العدد (٣) ٢٠١٦	مجلة العلوم الحديثة والتراثية	الظروف المثلى لإنتاج البكتريوسين من <i>Pediococcus acidilactici</i> -FMAC278 و <i>Weissella paramesenteroides</i> -DFR6 زهراء علي مزهر و اسوان حمد الله البيار	٢٨
Vol.7(2) 2017	Journal of chemical, biological and physical science	Improving of cellulase productivity of <i>Trichoderma reesei</i> isolate by using physical and chemical mutagens Shimal Y. Abdul-hadi1, Fawz A. Al-Saffar and Aswan H. Al-Bayyar	29
Vol.4 (10) 2017	International Research Journal of Engineering and Technology	Study of Mucilage properties extracted from <i>Salvia hispanica</i> seeds by different methods Ruaa Naïf Abdullah, Aswan Hamdullah Abboud, Riyadh Essam M. Sabry	30
Vol.4 (10) 2017	International Research Journal of Engineering and Technology	Effect of extraction method of Chia seeds Oil on its content of fatty acids and antioxidants Ahmed Saad Noshe, Aswan Hamdullah Al-Bayyar	31
Vol.(10) No.(1) 2018	المجلة العراقية لبحوث السوق وحماية المستهلك	استخدام Nattokines في انضاج جين التشنج احمد سعدون عبيد ، اسوان حمد الله عبود ورياض عصام صديري	٣٢

Vol.(10) No.(1) 2018	المجلة العراقية لبحوث السوق وحماية المستهلك	Pediococcus التنقية الجزئية للبكتريوسين المنتج من Weissella acidilactici-FMAC278 و paramesenteroides-DFR6 وتطبيقاتها في حفظ نقانق الدجاج زهراء على مزهر واسوان حمدالله عبود	٣٣
Vol.(10) No.(1) 2018	المجلة العراقية لبحوث السوق وحماية المستهلك	التطبيقات الغذائية لزيت بذورالتشيا <i>Salvia hispanica</i> احمد سعد نوشي واسوان حمدالله البيار	٣٤
Vol.(10) No.(1) 2018	المجلة العراقية لبحوث السوق وحماية المستهلك	استخدام بذور التشيا في انتاج بسكويت خالي الكلوتين رؤى نايف عبدالله واسوان حمدالله عبود	٣٥
Vol.(6) No.(2) 2018	Journal of Research in Ecology	Optimization of tannase production by <i>Lactobacillus plantarum</i> Noor M. and Aswan H. Al- Bayyar	٣٦
Vol.(16) No.(1) 2019	Pak. J. Biotechnology	Extraction, Purification and characterization of Extracellular Pullulanase by <i>Klebsiella pneumonia</i> isolated from soil. Shimal Y. Abdul-Hadi and Aswan H.	٣٧
Vol.(19) Supplement 2 2019	Plant Archives	Optimal conditions for vanillic acid production by local isolate <i>Aspergillus terreus</i> MD10-3(0). Suhad Khalid Al-Moola and Aswan H. Al- Bayyar	٣٨

تاسعا: عضوية الهيئات العلمية المحلية والدولية .

✓ مقررة قسم علوم الأغذية (٢٠٠٦-٢٠١٢)

✓

عاشرا: كتب الشكر ، الجوائز و شهادات التقدير.

السنة	الجهة المانحة	كتاب الشكر أو الجائزة أو شهادة	ت
١٩٨٩	عمادة كلية الزراعة	١٩٨٩/١٠/٢٩ في ٦٧٨٣	١
١٩٩٠	رئاسة جامعة بغداد/مديرية الشؤون القانونية والادارية	١٩٩٠/٦/٩ في ١٠٥٧١	٢
١٩٩٠	عمادة كلية الزراعة	١٩٩٠/١٠/٢٢ في ٤٧٧١	٣
١٩٩١	عمادة كلية الزراعة	١٩٩١/١٠/٢٠ في ٣٥٥٦	٤
١٩٩٢	جامعة بغداد/وحدة تطوير طرائق التدريس والتدريب الجامعي	١٩٩٢/١/١٦ في ١٣	٥
١٩٩٣	عمادة كلية الزراعة	١٩٩٣/٣/١٤ في ١٠٩٥	٦
١٩٩٥	جامعة بغداد/وحدة تطوير طرائق التدريس والتدريب الجامعي	١٩٩٥/١٠/١٨ في ٢٣٩	٧
٢٠٠٨	عميد كلية الزراعة /جامعة بغداد	٢٠٠٨/٤/١٤ م في ٢٢١	٨
٢٠١٠	كلية الزراعة/ التسجيل	٢٠١٠/١/٣ في ١٨	٩
٢٠١٢	عميد كلية الزراعة/جامعة كربلاء	شهادة تقديرية في ١٠-١١/١٢/٢٠١٢	١٠
٢٠١٣	عميد كلية الزراعة /جامعة بغداد	٢٠١٣/٤/٢٥ م في ١٥٢	١١
٢٠١٥	المديرية العامة للتنمية الصناعية ندوة جودة المنتجات الغذائية	٢٠١٥/١٢/٢ في ١٨٠٣٠/د/ق	١٢
٢٠١٥	دائرة فحص وتصديق البذور	شكر وتقدير في ١٤-١٥/١٢/٢٠١٥	١٣
٢٠١٦	عميد كلية الزراعة /جامعة بغداد	٢٠١٦/١/١١ م في ١٦	١٤
٢٠١٦	عميد كلية الزراعة /جامعة بغداد	٢٠١٦/٤/٧ في ١٨٠٢	١٥
٢٠١٦	جمعية صيانة المصادر الوراثية والبيئية العراقية	ش ت/١٨٣ في ٢٥/٩/٢٠١٦	١٦
٢٠١٧	الجهاز المركزي للتقييس والسيطرة النوعية	٢٠١٧/٥/٢٥ في ١٥٧٠	١٧
٢٠١٨	الجهاز المركزي للتقييس والسيطرة النوعية	براءة اختراع ٥٤٢٧ في ٥/٧/٢٠١٨	١٨

حادى عشر: الكتب المؤلفة أو المترجمة.

ت	أسم الكتاب	سنة النشر
١	التجارب العملية في التقنية الاحيائية	٢٠١٠
٢		

ثاني عشر: اللغات .

العربية ✓

الانكليزية ✓

توقيع العميد

توقيع رئيس القسم

