

السيرة الذاتية



الاسم : د. سلا باسم إسماعيل مصطفى النعيمي

تاريخ الميلاد : بغداد / ٨ / ٥ / ١٩٨٣

الحالة الزوجية : غير متزوجة

عدد الأولاد : /

الديانة : مسلمة

التخصص : علوم زراعية / دكتوراه نباتات طبية وعقاقير

الوظيفة : تدريسية

الدرجة العلمية: دكتوراه / مدرس

عنوان العمل : كلية الزراعة / جامعة بغداد / قسم المحاصيل الحقلية

هاتف العمل : /

الهاتف النقال : ٠٧٩٠١١٦٠١٧٠

البريد الإلكتروني : salabasimismail@yahoo.com

أولاً : المؤهلات العلمية .

التاريخ	الكلية	الجامعة	الدرجة العلمية
٢٠٠٥/٦/٣٠	الزراعة	بغداد	بكالوريوس
٢٠٠٨/٥/١٨	الزراعة	بغداد	ماجستير/ نباتات طبية وعقاقير
٢٠١٢/٥/٢٤	الزراعة	بغداد	دكتوراه / نباتات طبية وعقاقير
٢٠١٢/٧/١٨	الزراعة	بغداد	مدرس / نباتات طبية وعقاقير

الوظيفة	الجهة	الفترة من - الى
١	مدرس / تدريسية	كلية الزراعة / جامعة بغداد
٢		مستمر من ٢٠١١/١٢/١٩
٣		
٤		
٥		
٦		

ثانياً : التدرج الوظيفي .

ثالثاً : التدريس الجامعي .

ت	الجهة (المعهد / الكلية)	الجامعة	الفترة من - الى
1	كلية الزراعة	جامعة بغداد	مستمر من ٢٠١١/١٢/١٩
2			
3			
4			
5			
6			
7			
٨			

رابعاً : المقررات الدراسية التي قمت بتدريسها.

ت	القسم	المادة	السنة
١	المحاصيل الحقلية / الرابع	نباتات طبية وعقاقير	٢٠١٢ – ٢٠١٣
٢	المحاصيل الحقلية / الرابع	بيئة محاصيل	٢٠١٢ – ٢٠١٣
٣	التربة وعلوم المياه / الثاني	مبادئ الإحصاء	٢٠١٢ – ٢٠١٣
٤	البستنة وهندسة الحدائق/الثاني	الأدغال وطرق مكافحتها	٢٠١٢ – ٢٠١٣
٥	المحاصيل الحقلية / الرابع	بحث تخرج	٢٠١٢ – ٢٠١٣
٦	المحاصيل الحقلية / الرابع	نباتات طبية وعقاقير	٢٠١٣ – ٢٠١٤
٧	المحاصيل الحقلية / الرابع	نوعية محاصيل	٢٠١٣ – ٢٠١٤
٨	البستنة وهندسة الحدائق/الثاني	الأدغال وطرق مكافحتها	٢٠١٣ – ٢٠١٤
٩	المحاصيل الحقلية / الرابع	بحث تخرج	٢٠١٣ – ٢٠١٤
١٠	المحاصيل الحقلية / الرابع	نباتات طبية وعقاقير	٢٠١٤ – ٢٠١٥
١١	التربة وعلوم المياه / الأول	مبادئ المحاصيل الحقلية	٢٠١٤ – ٢٠١٥
١٢	البستنة وهندسة الحدائق/الثاني	الأدغال وطرق مكافحتها	٢٠١٤ – ٢٠١٥
١٣	المحاصيل الحقلية / الرابع	الإجهاد البيئي	٢٠١٤ – ٢٠١٥
١٤	المحاصيل الحقلية / الرابع	بحث تخرج	٢٠١٤ – ٢٠١٥
١٥	المحاصيل الحقلية / الرابع	إدارة المحاصيل	٢٠١٥ – ٢٠١٦
١٦	المحاصيل الحقلية / الرابع	نباتات طبية و عقاقير	٢٠١٥ – ٢٠١٦
١٧	المحاصيل الحقلية / الرابع	بحث تخرج	٢٠١٥ – ٢٠١٦
١٨	المحاصيل الحقلية / الرابع	الإجهاد البيئي	٢٠١٥ – ٢٠١٦
١٩	المحاصيل الحقلية / الأول	مبادئ المحاصيل الحقلية	٢٠١٥ – ٢٠١٦

خامساً: (الاطاريح ، الرسائل) التي أشرف عليها:

ت	اسم الأطروحة أو الرسالة	القسم	السنة
١	تأثير نقع البذور والرش بحامض الجبرليك في إنبات و نمو نبات البابونج <i>Matricaria chamomilla L.</i>	رسالة دبلوم عالي / قسم المحاصيل الحقلية / الطالب نيراس جبار شرهان	٢٠١٥ - ٢٠١٦
٢			
٣			
٤			
٥			
٦			
٧			

سادساً: المؤتمرات والندوات العلمية التي شارك فيها:

المؤتمرات

ت	العنوان	السنة	مكان انعقادها	نوع المشاركة
1	المؤتمر العلمي الأول لقسم المحاصيل الحقلية _ كلية الزراعة / جامعة بغداد (بالزراعة تأسست حضارتنا وبها نبني حاضرنا ونحمي مستقبلنا).	للمدة من ٨ _ ٢٠١٣/١٠/٩	جامعة بغداد / كلية الزراعة	بحث
2	المؤتمر العلمي الدولي الأول لعلوم وتكنولوجيا الإنتاج الحيواني لقسم الثروة الحيوانية _ كلية الزراعة / جامعة بغداد (نحو آفاق جديدة في صناعة الإنتاج الحيواني في العراق)	للمدة من ١٠ _ ٢٠١٣/١١/١١	جامعة بغداد / كلية الزراعة	حضور

حضور	جامعة بغداد/ قاعة الشهيد الحكيم	للمدة من ١٥ ٢٠١٤/١٠/١٦_	المؤتمر العلمي الدولي الثاني لمعهد الهندسة الوراثية والتقنيات الإحيائية للدراسات العليا.	3
حضور	جامعة بغداد / كلية الزراعة	للمدة من ٢٠١٤/١٢/٣_١	المؤتمر العلمي التاسع للبحوث الزراعية / وزارة الزراعة .	4
مشاركة ٣ أبحاث منشورة	جامعة بغداد/ قاعة الشهيد الحكيم	للمدة من ١٤- ١٥ نيسان ٢٠١٥	المؤتمر العلمي الثالث لجمعية صيانة المصادر الوراثية والبيئية العراقية .	5
مشاركة ببحث منشور	القاهرة / جمهورية مصر العربية	للمدة من ٢٣- ٣٠ تموز ٢٠١٦	المؤتمر العلمي الدولي الرابع لجمعية صيانة المصادر الوراثية والبيئية العراقية .	6
				7
				٨
				٩
				١٠

الندوات

ت	العنوان	السنة	مكان انعقادها	نوع المشاركة
---	---------	-------	---------------	--------------

حضور	وزارة الصحة	٢٠١٢/٩/٢٦	الندوة العلمية الأولى للنباتات الطبية (الإرتقاء بالجانب العلمي لطب الأعشاب يساهم في تطوير الخدمات الصحية في العراق) .	1
حضور	جامعة بغداد / كلية الزراعة	٢٠١٣/٣/١٣	الندوة العلمية الثانية (واقع تربية الإبل في العراق) / جمعية علوم الإنتاج الحيواني العراقية .	2
حضور	جامعة بغداد / كلية الزراعة	٢٠١٣/٣/٢٧	الندوة العلمية الموسومة (التوجهات الحديثة في إدارة الدواجن) / جمعية علوم الإنتاج الحيواني العراقية .	3
حضور	جامعة بغداد / كلية الزراعة	٢٠١٣/٤/٢	الندوة العلمية الموسومة (تردي تربية نحل العسل في العراق . الأسباب والمعالجات) .	4
حضور	جامعة بغداد / كلية الزراعة	٢٠١٣/٤/٣٠	الندوة العلمية الموسومة (بالبحث العلمي تطور الزراعة وتخدم الحياة . إدخال أصناف بطاها عالية القيمة الغذائية) .	5
حضور	جامعة بغداد / كلية الزراعة	٢٠١٣/١٠/٢٩	الندوة العلمية الخاصة بالترب العراقية (الترب العراقية) في الندوة العلمية الخاصة بالترب العراقية (الترب العراقية) .	6
حضور	جامعة بغداد / كلية الزراعة	للمدة من ٢٨ ٢٠١٤/٥/٢٩ _	الندوة العلمية (كنوز الثروة النباتية الملحية في العراق) التي أقامتها وزارة الزراعة / دائرة فحص وتصديق البذور وبالتعاون مع دائرة الغابات والتصحر . ودائرة البحوث الزراعية . ووزارة التعليم العالي والبحث العلمي / كلية العلوم للنبات . وكلية الزراعة _ جامعة بغداد . ووزارة العلوم والتكنولوجيا .	7
حضور	جامعة بغداد / كلية الزراعة	٢٠١٣/١٢/١٨	ندوة خاصة عن اليوم العالمي للغة العربية (لغتنا تراثنا حضارتنا) قسم علوم الأغذية /كلية الزراعة/ جامعة بغداد	٨

حضور	جامعة بغداد / كلية الزراعة	٢٠١٦/٤/١٣	٩ أثر العش التجاري في منتجات اللحوم المتواجدة في الأسواق المحلية على صحة المستهلك / قسم الإنتاج الحيواني / كلية الزراعة / جامعة بغداد
حضور	جامعة بغداد / كلية الزراعة	٢٠١٦/٤/١٣	١٠ المشاكل التي تواجه صناعة الألبان في العراق وسبل النهوض بهذه الصناعة / قسم علوم الأغذية / كلية الزراعة / جامعة بغداد

سابعاً : الأنشطة العلمية الأخرى .

خارج الكلية	داخل الكلية
دورتي التأهيل التربوي (١٧٧) واللغة العربية (١٥١) للمدة من ٢٠١٣/٩/١٥ لغاية ٢٠١٣/١٠/١٤ . (حضور ومشاركة) .	الدورة التدريبية الثانية في البرامجيات الإحصائية لموظفي كلية الزراعة والدوائر الزراعية للمدة من ٢١ _ ٢٣ / ٢٠١٣/٥/ (حضور ومشاركة) .
دورة الترقيات العلمية / مركز الحاسبة الألكتروني / المكتب الإستشاري لنظم المعلومات والحاسبات للمدة من ٢٠١٣/٩/٢٩ ولغاية ٢٠١٣/١٠/٣ (حضور ومشاركة) .	الدورة التدريبية الثانية لرفع كفاءة مدرسي ومعلمي المدارس الزراعية ٧ _ ٩ / ٢٠١٣/٥/ (حضور ومشاركة) .

<p>المشاركة في دورة (تدريب اللجان الإمتحانية) والمنعقدة للفترة من ٢٠١٥ ٤ ١٩ الى ٢٠١٥ ٥ ٢١ . مُتدربة .</p> <p>مكان النشاط داخلي-جامعة بغداد مركز التطوير والتعليم المستمر قاعة مركز التعليم المستمر.</p>	<p>الدورة التدريبية الثالثة في البرامجيات (استخدام البرامجيات الإحصائية في العلوم الزراعية وقواعد البيانات) للمدة من ١٩ _ ٢٠١٤/٥/٢١ .(حضور).</p>
	<p>تقويم بحث للمؤتمر العلمي الأول لقسم المحاصيل الحقلية ٢٠١٣ تحت عنوان ((تأثير منظم النمو النباتي حامض الساليسيلك في بعض الصفات الخضرية والثمارية لنبات الحبة (السوداء)) بالكتاب الصادر من قسم المحاصيل الحقلية العدد ٢١ ب بتاريخ ٢٨/٧/٢٠١٣.</p>

	<p>تقويم بحث للمؤتمر العلمي الأول لقسم المحاصيل الحقلية ٢٠١٣ تحت عنوان ((تحديد أنسب موعد للحصاد في محتوى الكرفس والمعدنوس والبابونج من الزيت الطيار والفينولات الكلية)) بالكتاب الصادر من قسم المحاصيل الحقلية العدد ٦ ب بتاريخ ٢٠١٣/٧/٢٨</p>
	<p>المشاركة في (الدورة التدريبية الرابعة في البرامجيات الإحصائية) التي أقامها قسم المحاصيل الحقلية والمنعقدة للفترة من ٢٠١٥ ٥ ١٧ الى ٢٠١٥ ٥ ١٩ . مُتدربة . مكان النشاط داخلي - جامعة بغداد كلية الزراعة قاعة ابن رُشد.</p>

إلقاء محاضرة عامة مع حلقة نقاشية حول
عمل اللجان الإمتحانية في كلية الزراعة -
جامعة بغداد ، والإجابة عن أهم الإستفسارات
والأسئلة حول عمل اللجان الإمتحانية في جميع
أقسام كلية الزراعة - جامعة بغداد ، والمُنعدة
يوم الأربعاء الموافق ٢٧|٥|٢٠١٥ ، "بصفة
مُدرّب" ، بتكليف من عمادة كلية الزراعة -
جامعة بغداد - شؤون الطلبة | وحدة التسجيل
، بموجب الكتاب الصادر من عمادة كلية
الزراعة - جامعة بغداد - شؤون الطلبة |
وحدة التسجيل العدد ١٩١٢ في ٢٤ - ٥ -
٢٠١٥ .

المشاركة في (الدورة التدريبية الخامسة في
البرامجيات الإحصائية) التي أقامها قسم
المحاصيل الحقلية والمنعدة للفترة من
١٧|٥|٢٠١٦ الى ١٩|٥|٢٠١٦ . مُتدربة .

مكان النشاط داخلي - جامعة بغداد |كلية
الزراعة|شعبة الحاسبات الألكترونية.

عضواً مشرفاً في لجنة مناقشة رسالة طالب
الدبلوم العالي (نبراس جبار شرهان) بناءً
على توصية قسم المحاصيل الحقلية وإستناداً
الى موافقة مجلس الكلية بجلسته السابعة
المنعقدة بتاريخ ١٥|١٢|٢٠١٥ بموجب
الكتاب الصادر من جامعة بغداد | كلية الزراعة
| الدراسات العليا د.ع.ز. ٣٠| في ١٥|١١|٢٠١٦ .

المشاركة في مناقشة مشاريع التخرج لطلبة
الصف الرابع في قسم المحاصيل الحقلية
(لجنة إنتاج المحاصيل) بموجب الكتاب الصادر
من جامعة بغداد | كلية الزراعة | قسم
المحاصيل الحقلية العدد | ١٤٨ في
٢٠١٦|١٢|٦ .

عضواً في لجنة الإشراف والإرشاد التربوي في
قسم المحاصيل الحقلية (المرحلة الثالثة) للعام
الدراسي ٢٠١٥-٢٠١٦ بموجب الكتاب
الصادر من جامعة بغداد | كلية الزراعة | قسم
المحاصيل الحقلية العدد ١١٣ في
٢٠١٥|١٠|١

المشاركة في تدقيق الدفاتر الإمتحانية لطلبة
الدراسات الأولية في قسم المحاصيل الحقلية
بموجب الكتاب الصادر من جامعة بغداد | كلية
الزراعة | قسم المحاصيل الحقلية العدد 5 ب
في ٢٠١٦|١١|١٧

	<p>المشاركة في تدقيق الدفاتر الإمتحانية لطلبة للدراسات العليا (الدكتوراه - الماجستير - الدبلوم العالي) المتقدمين على الإمتحان التنافسي في قسم المحاصيل الحقلية بموجب الكتاب الصادر من جامعة بغداد كلية الزراعة الدراسات العليا العدد د.ع.ز. ١٤٧٣ في ٢٠١٦/٦/١٢ .</p>
--	---

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

السنة	محل النشر	أسم البحث	ت
٢٠١٣ .	مجلة الأنبار للعلوم الزراعية . المجلد ١١ العدد (١) .	تأثير تراكيز مختلفة من الجبرلين ومستخلص عرق السوس في بعض صفات النمو والحاصل ومحتوى الزيت لنبات البابونج (<i>Matricaria chamomilla L.</i>) . The effect of differerent concentration of Gibberellic acid and the (<i>Glycerhiza glabra L.</i>) extract on some characters of growth , yield , oil content for Chamomile plant (<i>Matricaria chamomilla L.</i>) . الباحثون : د. سلا باسم إسماعيل و أ.د. عادل يوسف نصر الله .	١ -
٢٠١٣ .	مجلة العلوم الزراعية العراقية . المجلد ٤٤ العدد (الثالث) .	الفعالية البيولوجية لحامض الجبرليك ومستخلص الكجرات في نمو وحاصل ومحتوى زيت البابونج (<i>Matricaria chamomilla L.</i>) . Study of Biological Activity of Geberellic acid and the (<i>Hibiscus Subdariffa L.</i>) extract of growth , yield , oil content for Chamomile plant (<i>Matricaria chamomilla L.</i>) . الباحثون : د. سلا باسم إسماعيل و أ.د. عادل يوسف نصر الله .	٢ -

٢٠١٢	هيئة التعليم التقني / مجلة التقني / العدد ٢ ز ٢٠١٢/ كتاب قبول النشر ١٠٢٤ في ٢٠١٢/٩/٦ .	دراسة الفعاليات الحيوية لحمض الجبرليك ومستخلص الحبة في نمو وحاصل ومحتوى زيت البابونج <i>Matricaria</i> (<i>chamomilla</i> L.) Study of Biological Activities of Geberellic acid and the (<i>Trigonella foenum _ graecum</i> L.) extract of growth , yield , oil content for Chamomile plant (<i>Matricaria chamomilla</i> L.) الباحثون : د. سلا باسم إسماعيل و أ.د. عادل يوسف نصر الله	-٣
٢٠١٤	هيئة التعليم التقني / مجلة التقني / المجلد ٢٧ / العدد ٣ .	تأثير التسميد الفوسفاتي ومعدلات البذار في نمو وحاصل ومحتوى زيت الينسون (<i>Pimpinella anisum</i> L.) Effect of Phosphorus Fertilization and Seed Rate on Growth , Yield , and Content of Oil of Anise (<i>Pimpinella anisum</i> L.). الباحثون : د. سلا باسم إسماعيل و أ.د. عادل يوسف نصر الله	-٤
٢٠١٤	مجلة الزراعة العراقية البحثية . مجلد ١٩ . العدد ٥ . سنة ٢٠١٤ . ص: ١٦٥ _ ١٧٦ .	الفعالية البيولوجية لحمض الجبرليك ومستخلص الحبة الحلوة في صفات النمو الزهرية وحاصل الزيت للبابونج (<i>Matricaria chamomilla</i> L.) Biological Activity of GA ₃ and the <i>Foeniculum vulgare</i> mill. Extract on inflorescence characters of Chamomile (<i>Matricaria chamomilla</i> L.) . الباحثون : د. سلا باسم إسماعيل و أ.د. عادل يوسف نصر الله	-٥
٢٠١٤	مجلة العلوم الزراعية العراقية - ٤٥ (٨) (عدد خاص) : ٨٣٦-٨٤٤ .	الفعالية البيولوجية لحمض الجبرليك ومستخلص الحبة الحلوة في الصفات الخضرية للبابونج Biological Activity of GA ₃ and the <i>Foeniculum vulgare</i> mill. Extract on vegetative characters of Chamomile (<i>Matricaria chamomilla</i> L.) . الباحثون : د. سلا باسم إسماعيل و أ.د. عادل يوسف نصر الله	-٦
٢٠١٥	عدد خاص بوقائع المؤتمر العلمي الثالث لجمعية صيانة المصادر الوراثية والبيئية العراقية - العدد ٣١ في ٢٠١٥/٣/١٩	مقارنة الفعالية البيولوجية لحمض الجبرليك ومستخلص الحبة في بعض صفات النمو الخضري والزهري وحاصل الزيت للبابونج Comparative of Biological Activities of Geberellic acid and the (<i>Trigonella foenum _</i> <i>graecum</i> L.) extract on vegetative , inflorescence characters , oil Yield for Chamomile plant (<i>Matricaria chamomilla</i> L.) الباحثون : د. سلا باسم إسماعيل و أ.د. عادل يوسف نصر الله	-٧

<p>٢٠١٥ عدد خاص بوقائع المؤتمر العلمي الثالث لجمعية صيانة المصادر الوراثية والبيئية العراقية - العدد ٣٣ في ٢٠١٥/٣/١٩</p>	<p>مقارنة تأثير حامض الجبرليك مع كل من مستخلصي عرق السوس والكجرات في الصفات الفيزيائية ونوعية وكمية المادة الفعالة للزيت المنتج من نبات البابونج (<i>Matricaria</i> <i>chamomilla</i> L. Comparison The Effect of GA₃ with The Extract of <i>Glycyrrhiza glabra</i> L. and The <i>Hibiscus subdarriffa</i> on Physiological characters, Quality , and Quantity of Oil of Chamomile. الباحثون : د. سلا باسم إسماعيل و أ.د. عادل يوسف نصر الله</p>	<p>-٨</p>
<p>٢٠١٥ عدد خاص بوقائع المؤتمر العلمي الثالث لجمعية صيانة المصادر الوراثية والبيئية العراقية - العدد ٣٢ في ٢٠١٥/٣/١٩</p>	<p>دراسة مقارنة بين حامض الجبرليك ومستخلص الكجرات في بعض صفات النمو الخضري والزهري وحاصل الزيت للبابونج (<i>Matricaria chamomilla</i> L.) Studied of Comparison Between of Geberellic acid and The <i>Hibiscus subdarriffa</i> extract on vegetative , inflorescence characters , oil Yield for Chamomile plant (<i>Matricaria chamomilla</i> L.) . الباحثون : د. سلا باسم إسماعيل و أ.د. عادل يوسف نصر الله</p>	<p>-9</p>
<p>٢٠١٥ هيئة التعليم التقني / مجلة التقني / مقبول النشر العدد ٤٤٣ في ٢٠١٥/١٢/١٥</p>	<p>تأثير التسميد الفوسفاتي ومعدلات البذار في بعض صفات النمو الخضري والزهري وحاصل الزيت وصفاته الفيزيائية لنبات الينسون (<i>Pimpinella anisum</i> L Effect of Phosphorus Fertilization and Seed Rate on vegetative , inflorescence characters , oil Yield of Anise plant (<i>Pimpinella anisum</i> L.). الباحثون : د. سلا باسم إسماعيل و أ.د. عادل يوسف نصر الله</p>	<p>-١٠</p>

٢٠١٥	هيئة التعليم التقني / مجلة التقني / مقبول النشر العدد ٤٤٥ في ٢٠١٥/١٢/١٥	مقارنة الفعالية البيولوجية بين حامض الجبرليك ومستخلص عرق السوس في بعض صفات النمو الخضري والزهري وحاصل الزيت للبابونج (<i>Matricaria chamomilla</i> L.) Comparative of Biological Activities Between of Geberelic acid and the <i>Glycyrrhiza glabra</i> extract on vegetative , inflorescence L. characters , oil Yield of Chamomile plant (<i>Matricaria chamomilla</i> L.) . الباحثون : د. سلا باسم إسماعيل و أ.د. عادل يوسف نصر الله	-11
٢٠١٥	هيئة التعليم التقني / مجلة التقني / مقبول النشر العدد ١٨٧ في ٢٠١٦/٦/١	مقارنة تأثير حامض الجبرليك مع كل من مستخلصي الحلبة والحبة الحلوة في الصفات الفيزيائية ونوعية وكمية المادة الفعالة للزيت المنتج من نبات البابونج (<i>Matricaria</i> <i>chamomilla</i> L.) Comparison The Effect of GA ₃ with The Extract of (<i>Trigonella foenum _ graecum</i> L.) and The(<i>Foeniculum vulgare</i> mill.)on Physiological characters, Quality , and Quantity of Oil of Chamomile. الباحثون : د. سلا باسم إسماعيل و أ.د. عادل يوسف نصر الله	-12
2016	عدد خاص بوقائع المؤتمر العلمي الدولي الرابع لجمعية صيانة المصادر الوراثية والبيئية العراقية – العدد ق ن / ٥٧ والذي عُقد في القاهرة / جمهورية مصر العربية في ٢٣ - ٣٠/تموز/٢٠١٦	إستجابة نبات الألوفيرا للرش بمنظم النمو الجبرلين والمستخلص المائي البارد لجذر السوس في صفات النمو الخضري ومحتواه من الفينولات والكاربوهيدرات الكلية. Response Of <i>Aloe vera</i> To Foliar Application Of GA ₃ And Cold Aquatic Extract Of Licorice Root On Vegetative Growth And Phenols And Total Carbohydrates Content	-12

تاسعا: عضوية الهيئات العلمية المحلية والدولية .

✓

✓

عاشراً: كتب الشكر ، الجوائز و شهادات التقدير.

ت	كتاب الشكر أو الجائزة أو شهادة	الجهة المانحة	السنة
١	كتاب شكر وتقدير من السيد وزير التعليم العالي والبحث العلمي والصادر بكتاب مكتبه المرقم م و ٥١٣/٥ في ٢٠١٣/٣/٢٨.	وزارة التعليم العالي والبحث العلمي / جامعة بغداد / كلية الزراعة / شعبة الموارد البشرية	٢٠١٤
٢	كتاب شكر وتقدير من السيد عميد كلية الزراعة / جامعة بغداد والصادر بكتاب وحدة التسجيل المرقم ٢٨٦ في ٢٠١٥/١/١٥.	جامعة بغداد / كلية الزراعة	٢٠١٥
٣	كتاب شكر وتقدير من السيد عميد كلية الزراعة / جامعة بغداد والصادر بكتاب شعبة شؤون الطلبة والدراسات الأولية المرقم ٢١٠٣ في ٢٠١٦/٧/٤.	جامعة بغداد / كلية الزراعة	٢٠١٦
٤			
٥			
٦			
٧			
٨			
٩			

حادى عشر :الكتب المؤلفة أو المترجمة.

ت	أسم الكتاب	سنة النشر
١	قيد النشر كتاب منهجي / الكتاب العملي لدرس نباتات العقاقير تحت عنوان ((نباتات العقاقير وطرق الكشف وتحليل المواد الفعالة فيها))	قيد النشر
٢		
٣		

■ ثاني عشر :اللغات .

✓ اللغة العربية

✓ اللغة الأنكليزية

✓

ملحوظة : يتم تسليم نسخة على CD