



السيرة الذاتية

الاسم : قيس قاسم غيمة حسين العبودي

عنوان السكن : بغداد / بغداد الجديدة

الجنسية : عراقية

الديانة: مسلم

التخصص : احياء مجهرية / فسلجة احياء مجهرية

الوظيفة: تدريسي

الدرجة العلمية: استاذ مساعد

عنوان العمل : معهد الهندسة الوراثية و التقنيات الأحيائية للدراسات العليا / جامعة بغداد/ بغداد
العراق/

☒ أولاً : المؤهلات العلمية .

تاريخ التخرج	الجامعة والكلية	التخصص	الدرجة العلمية
1996/7/11	جامعة بغداد / كلية العلوم / قسم علوم الحياة	علم الاحياء	البكالوريوس
1999 /5 /4	جامعة بغداد / كلية العلوم / قسم علوم الحياة عنوان الاطروحة : دراسة بيئية وفسلجية لبكتريا <i>Bacillus cereus</i>	احياء مجهرية / فسلجة احياء مجهرية	الماجستير

	المعزولة من اغذية محلية		
			الدكتوراه

⊗ ثانياً : التدرج الوظيفي.

ت	الدرجة العلمية	مكان العمل	مدة العمل	تاريخ منح الدرجة
1	مدرس مساعد	جامعة بغداد / كلية العلوم / قسم علوم الحياة	6 سنوات	2000-8-12
2	مدرس	جامعة بغداد / معهد الهندسة الوراثية و التقنيات الأحيائية للدراسات العليا	4 سنوات	2006-7-2
3	استاذ مساعد	جامعة بغداد / معهد الهندسة الوراثية و التقنيات الأحيائية للدراسات العليا	2 سنة ولحد الان	2010-10-16

⊗ ثالثاً: التدريس الجامعي.

ت	الجهة (المعهد / الكلية)	الجامعة	الفترة من - إلى
1	كلية العلوم / قسم علوم الحياة	بغداد	2008 - 2000
2	معهد الهندسة الوراثية و التقنيات الأحيائية للدراسات العليا	بغداد	2008 – ولحد الان

رابعا : التكليف والمناصب الادارية

ت	التكليف او المنصب	مكان التكليف	السنة (من- الى)	جهة التكليف
1	مقرر قسم علوم الحياة للدراسة المسائية	جامعة بغداد / كلية العلوم / قسم علوم الحياة	من 2-12-2000 ولمدة سنتين	العمادة

ⓧ خامسا : المقررات الدراسية التي قمت بتدريسها.

ت	عنوان الكورس	السنة من- الى	المرحلة	الجامعة والكلية والقسم
1	احياء مجهرية عام (عملي)	2000- 2007	المرحلة الثانية (دراسات اولية)	جامعة بغداد / كلية العلوم / قسم علوم الحياة
2	فسلجة احياء مجهرية (عملي)	2002- 2004	المرحلة الثالثة (دراسات اولية)	جامعة بغداد / كلية العلوم / قسم علوم الحياة
3	مضادات حيوية (عملي)	2003- 2007	المرحلة الرابعة (دراسات اولية)	جامعة بغداد / كلية العلوم / قسم علوم الحياة
4	احياء مجهرية صناعية (عملي)	2003- 2007	المرحلة الرابعة (دراسات اولية)	جامعة بغداد / كلية العلوم / قسم علوم الحياة
5	ضراوة بكتريا (عملي)	2010- 2011	دراسات عليا (ماجستير)	جامعة بغداد /معهد الهندسة الوراثية والتقنيات الاحيائية للدراستات العليا
6	المناعة (عملي)	2010- 2011	دراسات عليا (ماجستير)	جامعة بغداد /معهد الهندسة الوراثية والتقنيات الاحيائية للدراستات العليا
7	فسلجة بكتيريا (عملي)	2011- 2012	دراسات عليا (ماجستير)	جامعة بغداد /معهد الهندسة الوراثية والتقنيات الاحيائية للدراستات العليا
8	تقنية حيوية بينية (عملي)	2011- 2012	دراسات عليا (ماجستير و دكتوراه)	جامعة بغداد /معهد الهندسة الوراثية والتقنيات الاحيائية للدراستات العليا
9	بايولوجي جزيني عملي	2013- 2016	دراسات عليا (ماجستير و دكتوراه)	جامعة بغداد /معهد الهندسة الوراثية والتقنيات الاحيائية للدراستات العليا

ⓧ سادسا : (الاطاريح ، الرسائل) التي اشرف عليها.

ت	اسم الاطروحة أو الرسالة	القسم	السنة
1	دور البكتريا في تكوين بلاك الأسنان دبلوم عالي	معهد الهندسة الوراثية والتقنيات الإحيائية للدراسات العليا	2013-10
2			

☒ سابعاً: المؤتمرات والندوات العلمية التي شارك فيها .

ت	العنوان	السنة	مكان انعقادها	نوع المشاركة
1	المؤتمر العلمي الاول لمعهد الهندسة الوراثية	2008	بغداد / العراق جامعة بغداد /معهد الهندسة الوراثية والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا	حضور
2	المؤتمر العلمي الثاني لمعهد الهندسة الوراثية	2009	بغداد / العراق جامعة بغداد /معهد الهندسة الوراثية والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا	اللجان التحضيرية
3	المؤتمر الدولي الأول للهندسة الوراثية	2011	بغداد / العراق جامعة بغداد /معهد الهندسة الوراثية والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا	اللجان التحضيرية ومشارك
4	المؤتمر العلمي الاول لقسم علوم الحياة	2012	بغداد / العراق جامعة بغداد / كلية العلوم / قسم علوم الحياة	مشارك
5	المؤتمر العلمي الوطني النسوي الاول / وزارة العلوم والتكنولوجيا	2012	بغداد / العراق فندق فلسطين	حضور
6	واقع زراعة الانسجة النباتية في العراق وسبل النهوض بها	2012	بغداد / العراق جامعة بغداد /معهد الهندسة الوراثية والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا	مشارك
7	المؤتمر الثاني للبحوث البيئية	2012	بغداد / العراق كلية مدينة العلم الجامعة	مشارك
8	الأمان والأمن الحيوي في المختبرات الجامعية – ورشة عمل	2015	بغداد / العراق الجامعة المستنصرية كلية العلوم – قسم علوم الحياة	حضور
9	المؤتمر السابع عشر الايراني والعالمي للاحياء المجهرية	2016	جامعة طهران للعلوم الطبية	مشارك

☒ ثامناً: كتب الشكر ، الجوائز، وشهادات التقدير .

ت	كتاب الشكر أو الجائزة أو شهادة	الجهة المانحة	السنة
1	كتاب شكر	عمادة كلية العلوم / جامعة بغداد	12-7-2001
2	كتاب شكر	عمادة معهد الهندسة الوراثية والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا / جامعة بغداد	9-6-2009

24-11-2009	عمادة معهد الهندسة الوراثية والتقنيات الأحيائية للدراستات العليا / جامعة بغداد	كتاب شكر	3
2-5-2010	السيد معاون رئيس جامعة بغداد	كتاب شكر	4
16-6-2011	عمادة معهد الهندسة الوراثية والتقنيات الأحيائية للدراستات العليا / جامعة بغداد	كتاب شكر	5
24-1-2012	عمادة معهد الهندسة الوراثية والتقنيات الأحيائية للدراستات العليا / جامعة بغداد	كتاب شكر	6
11-5-2004	عمادة كلية العلوم / جامعة بغداد	كتاب شكر	7
12-6-2013	عمادة معهد الهندسة الوراثية والتقنيات الإحيائية للدراستات العليا / جامعة بغداد	كتاب شكر	8
27-6-2013	السيد رئيس جامعة بغداد	كتاب شكر	9
9-7-2013	السيد معاون رئيس جامعة بغداد	كتاب شكر	10
10-7-2013	السيد معاون رئيس جامعة بغداد	كتاب شكر	11
31-10-2-13	السيد معاون رئيس جامعة بغداد	كتاب شكر	12
22-2-2016	السيد رئيس جامعة بغداد	كتاب شكر	13
20-10-2016	السيد معاون رئيس جامعة بغداد	كتاب شكر	14

تاسعا : البحوث المنشورة

ت	عنوان البحث	نوع البحث	اسماء لباحثين	موقع النشر	سنة النشر
1	تأثير بعض العوامل البيئية والمواد الحافظة في انتاج انزيمات الليستينيز , البروتينيز والاميليز بوساطة بكتريا	مشترك	قيس قاسم غيمة , د. رشيد المصلح	المجلة العراقية للعلوم مجلد , مجلد 41 عدد 1 , صفحات 1-13	2000

				<i>Bacillus cereus</i>	
2000	المجلة العراقية للعلوم مجلة , مجلد 41 عدد 1 , صفحات 105- 118	قيس قاسم غيمة , د. رشيد المصلح	مشترك	تأثير بعض العوامل البيئية والمواد الحافظة في نمو بكتريا التسمم الغذائي <i>Bacillus cereus</i>	2
2005	مجلة التقني , مجلة 18 , عدد 1 , صفحات 18-24	قيس قاسم غيمة , د. حارث جبار المذخوري	مشترك	تأثير بعض المضادات الحيوية والنباتات الطبية في البكتريا المعزولة من تسوس الاسنان	3
2006	مجلة ام سلمة للعلوم , مجلة 3 , عدد 4 , صفحات 701-694	قيس قاسم غيمة	مفرد	دراسة تطور مقاومة بعض انواع بكتريا <i>Klebsiella</i> المعزولة محليا من التهاب المجاري البولية لبعض مضادات البيتا لاكتام الحيوية	4
2006	مجلة ام سلمة للعلوم , مجلة 3 , عدد 4 , صفحات 428-423	قيس قاسم غيمة	مفرد	دور المحتوى البلازميدي في المقاومة المتعددة للمضادات الحيوية في جرثومة <i>Aeromonas</i> <i>hydrophila</i> المعزولة من عينات الاسهال في الطفل	5
2008	مجلة التقني , مجلة 21 , عدد 3 , صفحات 194-202	قيس قاسم غيمة , د. حارث جبار المذخوري , داليا احمد ازهر	مشترك	تأثير الملوحة في مقاومة المضادات الحياتية في بكتريا <i>Staphylococcus aureus</i>	6
2010	المجلة العراقية للعلوم , مجلة 51 , عدد 3 , صفحات 415-421	قيس قاسم غيمة , ديمة نزار فرج	مشترك	تحديد البلازميد لبكتريا <i>Klebsiella</i> <i>pneumoniae</i> المعزولة محليا من التهابات المجاري البولية ودوره في المقاومة المتعددة للمضادات الحيوية.	7
2010	مجلة بغداد للعلوم , مجلة 7 , عدد 3 , صفحات 1165-1159	قيس قاسم غيمة , د. محمد ابراهيم نادر , صفاء عبد الرسول علي , داليا احمد ازهر	مشترك	الفعالية المضادة للبكتريا لمستخلصات الزنجبيل وزيت العطري في بعض البكتريا المرضة.	8
2010	المجلة العراقية لبحوث السوق وحماية المستهلك مجلة 2 , عدد 4 , صفحات 166-181	قيس قاسم غيمة , د. امنة نعمة الثويني , رامي علي تقي	مشترك	تأثير المستخلص الايثانولي لبذور نبات الفجل <i>Raphanus sativus L.</i> وبكتريا <i>Lactobacillus</i> <i>acidophilus</i> في بكتريا <i>Escherichia coli</i> الممرضة خارج وداخل الجسم الحي.	9
2012	مجلة بغداد للعلوم مقبول للنشر في 14-5- 2012	قيس قاسم غيمة	مفرد	الفعالية المضادة للبكتريا والنتام الجروح لبعض مستخلصات نبات الغافث <i>Agrimonia eupatoria</i>	10
2012	مجلة مركز بحوث التقنيات الاحيائية , مقبول للنشر في 23-2	قيس قاسم غيمة , د. محمد ابراهيم نادر , رامي علي	مشترك	استخلاص وتشخيص المركبات الفينولية لثمار نبات الكيرلا <i>Momordica charantia</i> ودورها	11

	2012 -	تقي, سناء عبد الحسين خريبط		كعوامل مضادة للاكسدة ومزيلة للجذور الحرة.	
2012	مقبول للنشر في المؤتمر العلمي الاول لقسم علوم الحياة / كلية العلوم / جامعة بغداد, في 12- 2012	قيس قاسم غيمة, د.محمد ابراهيم نادر, رامي علي تقي,	مشترك	دراسة استخدام بعض مستخلصات ثمار نبات الكيربلا <i>Momordica</i> <i>charantia</i> كعوامل مضادة للبكتريا ومرض السكر.	12

2012	مقبول للنشر في المؤتمر العلمي الاول لقسم علوم الحياة / كلية العلوم / جامعة بغداد, في 12- 2012	قيس قاسم غيمة سناء عبد الحسين خريبط, ايناس كريم عبد مظلوم	مشترك	الفعاليات المضادة للاكسدة والمضادة للبيكتريا والمحتوى الفينولي للمستخلص الايثانولي لبعض نباتات العائلة الشفوية .	13
------	---	--	-------	---	----

14	Antibacterial and wound healing activity of some <i>Agrimonia eupatoria</i> extracts	Single	Kais Kassim	Journal of Baghdad for Sciences 10 (1), 152-160	2013
15	Effect of Some Factors on Biosorption of Lead by Dried Leaves of Water Hyacinth (<i>Eichhornia Crassipes</i>)	Multi	AK Mohammed, SA Ali, AM Najem, KK Ghaima	International Journal of Pure and Applied Sciences and Technology 17 (2), 72	2013
16	Antibiofilm, antibacterial and antioxidant activities of water extract of <i>Calendula officinalis</i> flowers	Multi	KK Ghaima, SF Rasheed, EF Ahmed	International Journal of Biological & Pharmaceutical Research 4 (7), 465-470	2013
17	Study the heavy metals tolerance, biosorption and antibiotic resistance of <i>Bacillus cereus</i> isolated from diesel fuel polluted soil	Multi	KK Ghaima, WA Al Draghi, NS Lateef	International Journal of Biological & Pharmaceutical Research 4 (7), 502-506	2013
18	Study the Growth Kinetics of <i>Pseudomonas aeruginosa</i> Degrading Some Pesticides which Isolated from Cultivated Soil.	Multi	M Mahmood, A Ali, K Kassim, A Wathik	iraq journal of market research and consumer protection 5 (1), 157-167	2013
19	Photochemical, antioxidant and antibacterial activities of some extracts of water hyacinth (<i>Eichhornia crassipes</i>) leaves.	Multi	AM Hiba Hazim Hamid, Kais Kassim Ghaima	International Journal of Advances in Pharmaceutical Research 4 (5), 1847-1851	2013
20	Effect of some factors on lipase production by <i>Bacillus cereus</i> isolated from diesel fuel polluted soil	Multi	KK Ghaima ¹ , AI Mohamed, MM Mohamed	International Journal of Scientific and Research Publications, 4(8):1-5	2014
21	Detection of qnr resistance genes in Ciprofloxacin and Nalidixic acid resistant	Multi	Kais Kassim Ghaima, Hiba Hazim Hamid	International Journal of Advanced Research 4 (3), 577-582	2016

	Salmonella spp. isolated from stool samples.				
22	Isolation, molecular identification and antimicrobial susceptibility of Acinetobacter baumannii isolated from Baghdad hospitals	Multi	Kais Ghaima, Saadedin, Kassim Shurook, Mohammad Jassim KA	International Journal of Scientific and Research Publications 6 (5), 351-356	2016
23	Prevalence of BlaOXA like Carbapenemase Genes in Multidrug Resistant Acinetobacter baumannii Isolated from burns and Wounds in Baghdad Hospitals.	Multi	Kais Ghaima, Saadedin, Kassim Shurook, Mohammad Jassim KA	Research Journal of Pharmaceutical, Biological and Chemical Sciences 7 (3): 1247-1254 ...	2016

عاشرا: الكتب المؤلفة أو المترجمة . ☒

ت	اسم الكتاب	سنة النشر
1		

احد عشر : اللغات ☒

اللغة الام العربية
اللغة الانكليزية