



البيانات الشخصية

محافظة القادسية / الديوانية	عنوان السكن :	باسم محمد كريم الخفاجي	الاسم الثلاثي واللقب
07815531005	رقم الموبايل :	1972/ محافظة القادسية	التولد ومسقط الرأس:
Basim.al-khafaji@qu.edu.iq	البريد الالكتروني:	19728867336721	البطاقة الوطنية:
		-	شهادة الجنسية
		114990022	الرقم الوظيفي

التعليم/ المؤهلات العلمية

سنة التخرج	الجامعة	التخصص	الشهادة
1994-1995	بغداد	صناعات غذائية	بكالوريوس
8/6/ 2023	الكوفة	علوم الأغذية	ماجستير

معلومات وظيفية

10/11/2008	تاريخ أول تعيين في دوائر الدولة
11/11/2008	تاريخ المباشرة في التعليم العالي
11/11/2008	تاريخ المباشرة في جامعة القادسية
8/6/2023	تاريخ الحصول على شهادة الماجستير

المناصب

ة .	خلال الفتر	المنصب	ت
الى	من		
2015	2011	مدير مختبر البحوث	1
2021	2015	مدير مختبر الـ P.C.R الوراثي	2
2016	2011	مدير وحدة التعليم المستمر	3
2018	2015	مدير وحدة التخطيط والمتابعة	4
2019	2018	مدير شعبة الموارد البشرية	5
2021	2019	مدير وحدة الدراسات العليا	6
لحد الآن	2023	أمين المكتبة	6

الالقاب العلمية:

تاريخ الحصول عليه	اللقب العلمي
مدرس مساعد – 2023/8/19	1

المحاضرات الدراسية:

المحاضرات	ت
تدريس مادة مبادئ الألبان / كلية الزراعة/قسم الانتاج الحيواني/ المرحلة الثانية	1
تدريس مادة علم اللحوم / كلية الزراعة/قسم الانتاج الحيواني/ المرحلة الرابعة	2
تدريس مادة تكنولوجيا اللحوم/كلية الزراعة/قسم الانتاج الحيواني/ المرحلة الرابعة	3
تدريس مادة صحة منتجات حيو انية/كلية الزراعة/قسم الانتاج الحيواني/ المرحلة الثانية	4
تدريس مادة الاحياء الجزيئي/كلية الزراعة/قسم الانتاج الحيواني/ المرحلة الرابعة	5
تدريس مادة مبادئ الصناعات الغذائية/كلية الزراعة/قسم البستنة/ المرحلة الأولى	6
تدريس مادة الاحياء المجهرية / كلية الزراعة/قسم البستنة/المرحلة الثانية	7
·	
تدريس مادة منظمات النمو/كلية الزراعة/قسم البستنة/ المرحلة الثالثة	8
تدريس مادة تصميم وتحليل تجارب/كلية الزراعة/قسم الانتاج الحيواني/ المرحلة الثالثة	9
تدريس مادة ابقار الحليب/كلية الزراعة/قسم الانتاج الحيواني/ المرحلة الثالثة	10
تدريس مادة الاحياء المجهرية/كلية الزراعة/قسم الانتاج الحيواني/ المرحلة الثانية	11
تدريس مادة هندسة الحدائق/كلية الزراعة/قسم البستنة وهندسة الحدائق/ المرحلة الثانية	13
تدريس مادة انتاج خضر/كلية الزراعة/قسم التربة والمياه/ المرحلة الثانية	14
تدريس مادة مبادئ التربة/كلية الزراعة/قسم البستنة وهندسة الحدائق/ المرحلة الأولى	15
تدريس مادة ادارة مزارع/كلية الزراعة/قسم البستنة و هندسة الحدائق/ المرحلة الرابعة	16
تدريس مادة مبادئ اسماك/كلية الزراعة/الانتاج الحيواني/ المرحلة الثانية	17
تدريس مادة تكنولوجيا اسماك/كلية الزراعة/الانتاج الحيواني/ المرحلة الثانية	18

التشكرات والمشاركات

كتاب الشكر والمشاركات	ت
اختيار جامعة القادسية كأفضل جامعة اقليمية / مكتب رئيس الوزراء / 2013	1
تدريس مواد / عميد كلية الزراعة / 2011	2
انجاح اعمال الدورة التدريبية (تنمية تطوير الطاقات البشرية لدى طلبة كلية الزراعة) / كلية	3
الزرآعه / مكتب السيد العميد /2017	
شكر وتقدير وزير التعليم العالي للجامعات للسنوات 2013و 2015و 2018و 2029و 2021	4
شكر وتقدير كلية العلوم للمشاركة في المؤتمر العلمي للسلامة المختبرية	5
شكر وتقدير من السيد عميد كلية الادارة والاقتصاد للسنوات 2008و 2009و 2010و 2011	6
شكر وتقدير من السادة عمداء كلية الزراعة في متابعة وصيانة مختبرات الكلية للسنوات	7
2014و 2015و 2016و 2017و 2018و 2019و 2020و 2021	
شكر وتقدير من السيد رئيس الجامعة لسنة	8
2014و 2017و 2018و 2020و 2020و 2021و 2022و 2023	
المشاركة المؤتمر العلمي الاول والثاني لكلية الزراعة لسنة 2020و 2021	9
المشاركة اليوم العالمي اللحياء المجهرية في جامعة الكوفة لسنة 2022	10
المشاركة في المؤتمر العلمي لجامعة ميسان لسنة 2020	11

التأليف والترجمة:

نوع المؤلف	ت

المؤتمرات العلمية والندوات والمشاركات الاكاديمية:

اسم المؤتمر او الندوة	ت
ندوة تخصصية (التنوع الاحيائي العالمي) كلية العلوم قسم علوم الحياة / جامعة القادسية /2014	1
واقع المجترات الصغيرة (الماعز والاغنام) وتحسينها وراثيا والاستفادة من المصادر الوراثية لأغنام	2
العواسي والماعز الشامي في دول غرب اسيا/كلية الزراعة	
المشاكل الاحصائية التي ترافق البحث العلمي وسبل حلها / كلية الزراعة	3
السلامة المرورية/ كلية الزراعة	4
ندوة عن الاسعافات الاولية في المختبرات	5
لا يقل عن 30 ندوة ومشاركة اكاديمية الكترونية في مجال التخصص الدقيق في الجامعات لمختلف	6
دول العالم	
السلامة البايولوجية والاشعاعية والكيمياوية في المختبرات في جامعة الكوفة	7

روابط المواقع البحثية:

الرابط	الموقع
--------	--------

Basim.Alkhafaji@qu.iq.com	Google scholar
bassimmohammad724@gmail.com	Research gate
	وهكذا لبقية المواقع المشترك بها
	المشترك بها

الدورات

مكان الدورة	الدورة	ت
وزارة العلوم والتكنولوجيا / قسم الكيمياء/ 2015	الية استخدام الغاز الكروموتوغرافي في التية الدورة الماروموتوغرافي المتروموتوغرافي المتروموتوغرافي المتروموتوغرافي في	1
	التحاليل الدقيقة و HPLC	_
مركز الحاسوب وخدمات الانترنت /2015	التعليم الالكتروني 4	2
كلية علوم الحاسوب والرياضيات / 2015	رخصة قيادة الحاسوب ICDL	3
Center for Excellence (CFE) / AL-Qadissiya	Microsoft Unlimited Potential	4
University	Internet and World Wide web	
·	Fundamentals Couse	
كلية الزراعة / مختبر البحوث / 2014	عزل الـ DNA بتقنية الـ PCR	5
كلية الزراعة / جامعة الكوفة / 2022	التعرف على تقنية GC في الفحوصات	6
	البيئية المختلفة	
كلية الزراعة / وحدة التعليم المستمر 2015	الاسعافات الاولية	7
جامعة بغداد/كلية العلوم 2016	المختبرات الكيميائية الافتراضية	8
كلية الزراعة/2017	تحليل العناصر المعدنية باستخدام ال	9
	Atomic	
كلية الزراعة/ 2018و 2019و 2020و 2021	صيانة ومعايرة الاجهزة المختبرية	10
جامعة القادسية/التعليم المستمر/2023	البرنامج الحكومي للقيادات الادارية	11

البحوث المنشورة

رابط البحث	السنة	المجلد	العدد	اسم المجلة	اسم البحث	ت
confrence.agr@qu.edu.iq				iop	Study on the possibility of converting rice husks to organic fertilizer using bacteria pseudomonas aeregenosa And Celull omonas flavigena	1

confrence.agr@qu.edu.iq	iop PLANT BIOSTIMULANTS,S EAWEEDS EXTRACT AS A MODEL (Article Review)	2
DOI:https://doi.org/10.29350/jo ps.2021.26. 1.1244	Al-Qadisiyah Journal of Pure Science Staphylococcus aureus Bacterial Contamination of the Operation Lounges in Al-Diwaniyah Province Hospitals	3
https://jouagr.qu.edu.iq/article_ 177600.html	Al- Qadisiyah Journal For Agriculture Sciences The Use of Sugar Cane Waste (Molasses) in the Production of Lactic Acid by L. paracasei CAU 9836 and its Identification by Infrared Spectrum (FT.IR)	4
doi:10.1088/1755- 1315/553/1/012031	iop The effect of sex of calve and parity on milk production and its components in Iraqi buffaloes	5
AL-Kufa Journal For Agricultural Sciences – 2022:14(2): 23-34	AL-Kufa Journal For Agricultural Sciences – Sciences – HPLC technology. AL-Kufa Journal For preserving local cheeses which product from microbial extracted buffalo milk and identified by HPLC technology.	6