

## السيرة الذاتية



الاسم : د . جعفر رمضان احمد حاجم الجيلوي

تاريخ الميلاد : 1954/7/1

الحالة الزوجية : متزوج

عدد الأولاد : خمسة اولاد

الديانة: مسلم

تاريخ التعيين : 2006/4/1

التخصص العام: مجترات - التخصص الدقيق : تربية وتحسين حيوان

الوظيفه : تدريسي

الدرجة العلمية : أستاذ مساعد

عنوان العمل : قسم الانتاج الحيواني - كلية الزراعة - جامعة بغداد

هاتف العمل : لا يوجد

الهاتف النقال: 07808121989

البريد الإلكتروني : alzmani@yahoo.com

أولاً : المؤهلات العلمية .

التاريخ	الكلية	الجامعة	الدرجة العلمية
1976/6/30	الزراعة	بغداد	بكالوريوس
2009/1/21	الزراعة	بغداد	الماجستير
2015 / 12 / 15	الزراعة	بغداد	الدكتوراه
			أخرى

ثانياً : التدرج الوظيفي .

ت	الوظيفة	اللقب العلمي	الجهة	الفترة من - الى
1	م.مهندس زراعي		كلية الزراعة	من 2006/4/1 الى 2009/1/21
2	تدريسي		كلية الزراعة	2009/1/ 21
3		مدرس مساعد	كلية الزراعة	2009 /2 /22
4		مدرس	كلية الزراعة	2012 /6 /17
5		استاذ مساعد	كلية الزراعة	2017 /10 /23
6				

ثالثاً : التدريس الجامعي .

ت	الجهة (المعهد / الكلية)	الجامعة	الفترة من - الى
1	كلية الزراعة	بغداد	2009/1/21
2			

رابعاً : المقررات الدراسية التي قمت بتدريسها.

ت	القسم	المادة	السنة
1	الثروة الحيوانية	تصميم وتحليل تجارب	2009
2	الثروة الحيوانية	تربية وتحسين حيوان	2009
3	الثروة الحيوانية	تصميم وتحليل تجارب	2010
4	الثروة الحيوانية	مشروع بحث تخرج	2010
5	الانتاج الحيواني	مبادئ انتاج حيواني	2012

## خامساً: المؤتمرات والندوات العلمية التي شارك فيها.

ت	العنوان	السنة	مكان انعقادها	نوع المشاركة
1	الندوة الوطنية للانتحار في العراق	2017 /10 /19	كلية الطب جامعة بغداد	دعوة حضور
2	الندوة الاحتفاء باليوم العالمي للغة العربية	2017/11/18	شعبة العلوم الاساسية - كلية الزراعة جامعة بغداد	دعوة حضور
3	الندوة العلمية الاولى لتربية النبات	2018 /1 /10	قسم وقاية النبات - كلية الزراعة جامعة بغداد	شهادة حضور
4	الندوة العلمية التعبئة والتغليف في التصنيع الغذائي	2018 /3 /12	قسم علوم الاغذية - كلية الزراعة جامعة بغداد	شهادة حضور
5	الندوة الوطنية الاولى تطبيقات معالجة الصور الرقمية في البحوث العلمية	2018 /3 /15-14	قسم وقاية النبات - كلية الزراعة جامعة بغداد	شهادة حضور
6	الندوة العلمية البعد الاقتصادي والاجتماعي والثقافي لاغذية الشوارع على صحة المستهلك	2018 /4 /17	قسم الانتاج الحيواني - كلية الزراعة جامعة بغداد	شهادة حضور
7	الندوة العلمية استخدام الواسمات والتقنيات الوراثية للكشف عن التاصل الوراثي في الاغنام المحلية	2018 /5 /8	قسم الانتاج الحيواني - كلية الزراعة جامعة بغداد	شهادة حضور

## سادساً: الأنشطة العلمية الاخرى .

خارج الكلية	التاريخ	داخل الكلية
	2017 /5 /11	الورشة العلمية (استخدام تقنيات الوراثة الجزيئية في التحسين الوراثي لدى المجترات)
	2018 /2 /14	الورشة العلمية (المصائد الحشرية ركيزة اساسية لبرامج مكافحة المتكاملة للآفات)
	2018 /3/7	الورشة العلمية(الحد من تعاطي المخدرات)

سابعا: المشروعات البحثية في مجال التخصص لخدمة البيئة والمجتمع أو تطوير

التعليم.

السنة	محل النشر	أسم البحث	ت
2008	مؤتمر الثروة الحيوانية في حلب - سورية	التنبؤ بدرجة المقاومة للأمراض التناسلية في ضوء تحليل صفات الخطوط الجلدية على المخطم لدى ابقار الهولشتاين	1
2010	مجلة ديالى للعلوم الزراعية	المثابرة الوراثية على انتاج الحليب في الاغنام العواسية المحلية والتركية	2
2011	مجلة جامعة كربلاء	العلاقة بين اوزان الجسم وابعاده عند الميلاد والقطام لدى الاغنام العواسية المحلية والتركية	3
2010	مجلة الزراعة العراقية - وزارة الزراعة	التنبؤ ببعض صفات النمو من خلال انتاج الحليب وطول موسم الانتاج لدى ماشية الهولشتاين	4
2011	مجلة الكوفة للعلوم الزراعية	التنبؤ بانتاج الحليب ومكوناته من خلال بعض صفات الدم لدى الاغنام العواسية التركية	5
2012	المؤتمر العلمي الثاني جامعة الكوفة	تاثير مستخلص البروبوليس في بعض قياسات الجسم لدى الحملان العواسية التركية بعد القطام	6
2012	مجلة جامعة الكوفة	العلاقة بين انتاج الحليب ومكوناته مع بعض صفات الدم لدى المعز الشامي القبرصي	7
2015	مجلة ديالى للعلوم الزراعية	تاثير بعض العوامل البيئية في عدد من صفات النمو وانتاج الحليب لدى الاغنام العواسية التركية	8
2016	مجلة جامعة كربلاء للعلوم الزراعية	دراسة التشكل الوراثي لبروتين ناقل الحديد (الترانسفيرين) في اداء ابقار الهولشتاين لاغراض الانتخاب	9
2016	مجلة جامعة كربلاء للعلوم الزراعية	علاقة طرز الهيموكلوبين مع عدد من الصفات الانتاجية لدى ابقار الهولشتاين	10
2016	مجلة كربلاء للعلوم الزراعية	علاقة طرز الهيموغلوبين في الاداء التناسلي لابقار الهولشتاين لاغراض الانتخاب	11
2016	مجلة جامعة كربلاء	علاقة التراكيب الوراثية لجين الترانسفيرين في الاداء التناسلي لابقار الهولشتاين	12
2017	International Journal of Science and Nature	Association of transferrin gene polymorphism A14037G and C14081T SNPs with the productive performance of Holstein- Fresian cows	13

ثامناً: عضوية الهيئات العلمية المحلية والدولية .

✓ عضو جمعية علوم الإنتاج الحيواني العراقية

تاسعاً: كتب الشكر ، الجوائز و شهادات التقدير.

ت	كتاب الشكر أو الجائزة أو شهادة	الجهة المانحة	السنة
1	كتاب شكر	كلية الزراعة	2008/6/22
2	كتاب شكر	كلية الزراعة	2009/3/31
3	كتاب شكر	كلية الزراعة	2010/2/17
4			
5			

عاشراً: اللغات .

✓ اللغة الانكليزية