

## السيرة الذاتية



الاسم الثلاثي و اللقب : ميران عبد الأمير عطية علوان الرماحي

الكلية : الطب البيطري

تاريخ الميلاد : ١٩٧٧/١٢/١٢

الحالة الزوجية : متزوج

التخصص : فسلجة الأنسجة الخلوية والجزيئية

اللقب العلمي : أستاذ مساعد

الوظيفة : أستاذ جامعي

عنوان العمل : قسم الفسلجة والكيمياء الحياتية والأدوية

البريد الإلكتروني الرسمي : miran.alrammahi@qu.edu.iq

## الوظائف التي شغلها

الى	من	الجهة التي عمل بها	عنوان الوظيفة
٢٠٠٧/٦/٣٠	٢٠٠٤/٣/١	كلية الطب البيطري	مقر فرع التشريح
١٠/٢٠ ٢٠١٤	٢٠١٢/١١/٢٠	كلية الطب البيطري	رئيس فرع التشريح
٢٠١٦/٣/١٠	٢٠١٤/١٠/٢٠	كلية التقانات الاحيائية	معاون العميد للشؤون الادارية
١٠٩/٢٣ ٢٠١٨	٢٠١٧/٠٣/٢٦	كلية الطب البيطري	وكيل عميد كلية الطب البيطري

## المؤهلات العلمية

التاريخ	الجامعة المانحة للشهادة / البلد	الاختصاص	المؤهل العلمي
٢٠٠٠	جامعة القادسية / العراق	طب وجراحة بيطرية	بكالوريوس
٢٠٠٤	جامعة بغداد / العراق	تشريح والانسجة والاجنة	ماجستير
٢٠١١	المملكة المتحدة البريطانية / جامعة ليفربول	فسلجة الانسجة الخلوية والجزيئية	دكتوراه

## الالقب العلمية

ت	اللقب العلمي	تاريخ الحصول على اللقب
١	مدرس مساعد	٢٠٠٤/٣/١
٢	مدرس	٢٠١١/٧/١٩
٣	استاذ مساعد	٢٠١٤/٧/١٩

## عدد الرسائل والاطاريح التي أشرف عليها وعناوينها:

ت	الاشراف	العدد
1	ماجستير	2

التاريخ	الدرجة العلمية	عنوان الرسالة
2014	ماجستير	Immunohistochemical study of distribution of endocrine cells in the small intestine of the camel (Camells dermoedres)
٢٠١٦	ماجستير	Frequency and distribution of endocrine cells in the small and large intestines of the one humped camel (camelus dermedaries)

## البحوث العلمية

ت	أسم البحث	سنة النشر
١	Levels of Disaccharidases in the Brush Border Membrane of Equine Small Intestine.	مقبول 2019
٢	Glucagon-Like Peptide-2 and the Enteric Nervous System Are Components of Cell-Cell Communication Pathway Regulating Intestinal Na <sup>+</sup> /Glucose Co-transport.	2018
٣	Molecular detection of Escherchia coli carrying uropathogenic specific-protein and typeIII secretion system from patients with urinary tract infection.	2018
٤	Biochemical and Histological Investigateons of Harderian Gland of Wild Adult Female Rabbits (Oryctolagus cuniculus f. domestica) in ALQadisiyah Province in Winter Season.	2018
٥	Frequency and distribution of the enteroendocrine cells in small and large intestine of one humped camel (Camelus dromedarius).	2016

سنة النشر	أسم البحث	ت
2014	Sweet taste receptor expression in ruminant intestine and its activation by artificial sweeteners to regulate glucose absorption.	6
2014	Role of nutrient-sensing taste 1 receptor (T1R) family members in gastrointestinal chemosensing.	7
2014	Isolate and Characterise Brush Border Membrane Vesicles and Basolateral Membrane Vesicles from Equine Small Intestine.	8
2014	Distribution of Enteroendocrine Cells in the Small Intestine of the One Humped Camel (Camelus dromedarius)	9
2014	Characterization of butyrate transport across the luminal membranes of equine large intestine	10
2013	Sensing of amino acids by the gut-expressed taste receptor, T1R1-T1R3, stimulates CCK secretion.	11
2012	Expression of sweet receptor components in equine small intestine: relevance to intestinal glucose transport	12
2011	Sodium/glucose cotransporter-1, sweet receptor, and disaccharidase expression in the intestine of the domestic dog and cat: two species of different dietary habit.	13
2011	NONRUMINANT NUTRITION SYMPOSIUM: Intestinal glucose sensing and regulation of glucose absorption: Implications for swine nutrition I	14
2011	Glucose sensing and signalling; regulation of intestinal glucose transport.	15
2010	Expression of Na <sup>+</sup> /glucose co-transporter 1 (SGLT1) is enhanced by supplementation of the diet of weaning piglets with artificial sweeteners.	16
2010	Expression of Na <sup>+</sup> /glucose co-transporter 1 (SGLT1) in the intestine of piglets weaned to different concentrations of dietary carbohydrate.	17
2010	The ontogeny of intestinal carbohydrate digestive, absorptive and nutrient sensing proteins in pigs	18
2009	Adaptive response of equine intestinal Na <sup>+</sup> /glucose co-transporter (SGLT1) to an increase in dietary soluble carbohydrate.	19
2008	Histopathophysiological of naturally – occurring exudative epidermitis in wildlife swines.	20
2008	A comparative study between (Venable, Sherman and Lane) bone plates and screws for repairing diaphyseal tibial bone fractures in dogs.	21
2007	Developmental and histological growth of the stomach and duodenum in bovine embryo at 30-60 day of pregnancy.	22
2006	Studying the embryologic development Of conjugated digestive tract glands at Camelus dromedaries 3 - 5 months embryos.	23
2006	A new histological study about pineal gland at 2-8 months of AL- Joudi camel's embryo.	24

## المؤتمرات والندوات العلمية وورش العمل التي شارك فيها

السنة	الدولة	اسم البحث	اسم المؤتمر او الندوة	ت
July 2009	Montreal, Canada	1) Mechanism of transcellular transport of glucose in swine small intestine. 2) Expression of sweet taste receptor, gustducin and carbohydrate responsive gut hormones in swine small intestine. 3) Expression of intestinal monosaccharide transporters and the sweet taste receptor in equine small intestine. 4) Artificial sweeteners enhance the capacity of the swine small intestine to absorb glucose. 5) Changes in expression of swine intestinal Na <sup>+</sup> /glucose cotransporter in response to increased dietary carbohydrates.	Joint Annual Meetings of American and Canadian Societies for Animal Sciences, and the American Society for Dairy Science Association	1
June 2010	Grasmere, UK	Expression of TIRs in the intestine during development.	Rank Prize meeting on "Nutrient sensing and signaling"	2
July 2010	Denver, Colorado, USA	Ontogeny of intestinal carbohydrate digestive, absorptive and nutrient sensing proteins in pigs.	Joint Annual Meetings of American and Canadian Societies for Animal Sciences,	3
July 2011	New Orleans, Louisiana, USA	1) Expression of short chain fatty acid sensors, FFA2 and FFA3, in the colon; involvement in control of food intake. 2) Nutrient and neuroendocrine regulation of intestinal glucose absorption.	Annual Meeting of American Society for Animal Sciences,	4
June 2012	Stockholm, Sweden	Taste and beyond – integration of nutrient sensor functions in oral cavity and gut	International Symposium on Olfaction and Taste XVI	5

## الدورات وورش العمل العلمية التي شارك فيها

التاريخ من - الى	المكان	الدورات وورش العمل العلمية	ت
٢٠١٣/٤/٤	٢٠١٣/٤/١	جامعة القادسية	١
٢٠١٣/٦/٢٦	٢٠١٣/٦/٢٦	وزارة التعليم العالي	٢
٢٠١٣/٥/٨	٢٠١٣/٥/٨	جامعة بغداد	٣
٢٠١٣/٩/٥	٢٠١٣/٩/٥	جامعة القادسية	٤
/١١/٢٧ ٢٠١٣	٢٠١٣/١١/٢٧	جامعة بغداد	٥
٢٠١٤/٤/١٥	٢٠١٤/٤/١٥	جامعة كربلاء	٦
٢٠١٤/٤/٢	٢٠١٤/٤/٢	جامعة القادسية	٧

٢٠١٤/٣/٢٤	٢٠١٤/٣/٢٤	جامعة القادسية	وضع هيكلية وثبويب رسائل الماجستير واطاريج الدكتوراة واسلوب كتابة المنهجية وكيفية تثبيت المعلومات في الجداول والاشكال والتوضيحة	٨
-----------	-----------	----------------	--	---

### الدورات و ورش العمل الادارية والقيادات التي شارك فيها

ت	الدورات و ورش العمل العلمية	المكان	التاريخ من - الى	
١	دورة التأهيل التربوية السادسة عشرة الخاصة بأعضاء الهيئة التدريسية	جامعة القادسية	٢٠٠٥/٧/١٠	٢٠٠٥/٧/٣١
٢	الدورة تقنيات التعليم ٥٩	جامعة القادسية	٢٠١٥/١/٧	٢٠١٥/١/٢١
٣	دورة القيادة والادارة الاولى	جامعة القادسية	٢٠١٣/٢/١٠	٢٠١٣/٢/٢٥

### اللجان الدائمة و اللجان المؤقتة

أ- عضوية اللجان في الكلية:

ت	اللجنة	رقم الكتاب	تاريخ الكتاب
1	عضو لجنة الامتحان التنافسي للمتقدمين للدراسات العليا	٤٧٤٠	٢٠١٤/٨/١٢
2	رئيس اللجنة الامتحانية للدراسات العليا	١٥٨	٢٠١٨/١/١١
3	رئيس لجنة مختبر الزراعة النسيجية	١٦٤٣	٢٠١٨/٣/٢٥
4	رئيس تشكيل لجان الحوكمة الالكترونية	١٩٢٨	٢٠١٨/٤/٥
5	عضو لجنة استحداث الدراسات العليا	٤٠٠٤	٢٠١٨/١٠/٩
6	رئيس لجنة الخطة السنوية لتحديد الحاجة الفعلية من المختبرات	٤٢١٤	٢٠١٨/١٠/١٨
7	رئيس لجنة متابعة الأنشطة الطلابية	٤٤٢٩	٢٠١٨/١١/٤
8	رئيس لجنة التواصل مع الجامعات الإقليمية والعالمية	٥٣٠	٢٠١٩/٢/٧
9	عضو اللجنة العلمية للمؤتمر العلمي السابع الدولي الثاني	١٢٤٧	٢٠١٩/٣/٢٧
10	رئيس لجنة تطوير وتوأمة المناهج الحالية	٢٦٩٦	٢٠١٩/٦/٣٠

ب- عضوية اللجان في الجامعة:

ت	اللجنة	رقم الكتاب	تاريخ الكتاب
١	لجنة دراسة مقترح الخلفيات العلمية للمتقدمين لدراسة الماجستير في اختصاص الطفيليات	ق ب/٩٢٩٣	٢٠١٧/٧/٢
٢	عضو لجنة دور النشر في المجلات العلمية الناشرة لبحوث طلبة الدراسات العليا وتدرسيي الجامعة	١٤٨٣٧	2018/10/14

## ت- جهات أخرى

ت	اللجنة	رقم الكتاب	تاريخ الكتاب
١	عضو لجنة مناقشة ماجستير/جامعة القادسية/كلية الطب البيطري	٤٩٤٠	2014/9/1
٢	عضو لجنة مناقشة خطة بحث/جامعة الكوفة/كلية العلوم	٥٣٣٣	2015/11/22
٣	عضو لجنة مناقشة ماجستير/جامعة القادسية/كلية الطب البيطري	٧٥٠٣	2015/12/20
٤	عضو لجنة مناقشة دكتوراه/جامعة القادسية/كلية الطب	٣٠٣٧/٣٠	2017/9/19
٥	عضو لجنة مناقشة ماجستير/جامعة البصرة/كلية الطب البيطري	٢٦٤٤٤٧/١٨/٧	2017/11/6
٦	عضو لجنة مناقشة ماجستير/جامعة واسط/كلية العلوم	٤٤٨٥	2017/12/3
٧	عضو مجلس تحسين جودة التعليم لكليات الطب البيطري في وزارة التعليم العالي/جهاز الاشراف والتقويم العلمي/قسم الاعتماد	ج ١٧٠٩/٥	2019/6/19

## ث- المساهمة في الحلقات الدراسية أو المؤتمرات أو الندوات العلمية

ت	أسم المساهمة	محل الانعقاد	التاريخ
١	المؤتمر العلمي السادس ( الدولي الأول)	جامعة القادسية كلية الطب البيطري	2017/9/28-27
٢	المؤتمر العلمي الأول	جامعة القاسم الخضراء كلية الطب البيطري	2014/7/24
٣	المؤتمر العلمي الدولي الأول للعلوم الطبية والصيدلانية	جامعة القادسية كلية الطب	2018/4/19-18
٤	حلقة نقاشية حول النشر في مجلات علمية عالمية	وزارة التعليم العالي والبحث العلمي مقر دائرة البحث والتطوير	2013/6/16

### الأنشطة العلمية الأخرى ( نشر بحوث ومقالات قصيرة)

تاريخ النشر	عنوان البحث او المقالة	ت
2009	Mechanism of transcellular transport of glucose in swine small intestine, Proceedings of American Society for Animal Sciences. J. Anim. Sci. Vol. 87, E-Suppl. 2/J. Dairy Sci. Vol. 92, E-Suppl. 1	١
2009	Expression of sweet taste receptor, gustducin and carbohydrate responsive gut hormones in swine small intestine. Proceedings of American Society for Animal Sciences. J. Anim. Sci. Vol. 87, E-Suppl. 2/J. Dairy Sci. Vol. 92, E-Suppl. 1	٢
2010	Ontogeny of intestinal carbohydrate digestive, absorptive and nutrient sensing proteins in pigs. Proceedings of American Society for Animal Sciences. J. Anim. Sci. Vol. 88, E-Suppl. 2/J. Dairy Sci. Vol. 93, E-Suppl. 1/Poult. Sci. Vol. 89, E-Suppl. 1	٣
2011	Expression of short chain fatty acid sensors, FFA2 and FFA3, in the colon; involvement in control of food intake. Proceedings of American Society of Animal sciences. J. Anim. Sci. Vol. 89, E-Suppl. 1/J. Dairy Sci. Vol. 94, E-Suppl. 1	٤

### المقررات الدراسية التي قمت بتدريسها

مستوى التدريس	السنة الدراسية	المرحلة	المواضيع	ت
دراسات اولية	٢٠١٥-٢٠١٤	الثانية	التشريح	١
دراسات اولية	٢٠١٥-٢٠١٤	الثانية	الانسجة	٢
دراسات اولية	٢٠١٥-٢٠١٤	الثانية	الاجنة	٣
دراسات عليا	٢٠١٦-٢٠١٥	ماجستير	الاحياء الجزيئي	٤
دراسات عليا	٢٠١٨-الآن	ماجستير	طرائق بحث	٥
دراسات اولية	٢٠١٩-الآن	الثانية	الكيمياء الحيوية	٦
دراسات اولية	٢٠١٩-الآن	الثانية	الفسلجة	٧
دراسات عليا	٢٠١٦-٢٠١٤	ماجستير	التشريح المتقدم	٨
دراسات عليا	٢٠١٦-٢٠١٤	ماجستير	الانسجة المتقدم	٩
دراسات عليا	٢٠١٦-٢٠١٤	ماجستير	التقنيات النسيجية	١٠

### الجوائز الحاصل عليها.

الجهة	أسم الجائزة	ت
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي	الفوز بجائزة في يوم العلم ٢٠١٣	١

٢	الفوز بجائزة في يوم العلم ٢٠١٤	وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
٣	الفوز بجائزة التعليم العالي ٢٠١٤	وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
٤	الفوز بجائزة افضل طالب متخرج للدراسات العليا في بريطانيا	وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

### كتب الشكر و شهادات التقدير.

ت	الجهة	رقم وتاريخ الكتاب	المناسبة
١	معالي وزير التعليم العالي	ق/٦/٤/٧٦٦٠ في ٢٠١٧/٤/٦	النشر العالمي والحصول على معاملة هرتش في قواعد سكوبس
٢	رئيس جامعة القادسية	ق ب/ ١٧٥٤٣ في ٢٠١٤/١١/٢٤	تتمين جهود بعد انتهاء فترة تكليفي في رئاسة الفرع
٣	رئيس جامعة القادسية	ق ب/ ١٩٦٤١ في ٢٠١٤/١٢/٣١	تتمين جهود للنشر في مجلات علمية عالمية رصينة
٤	رئيس جامعة القادسية	٨٦٣ في ٢٠١٤/١١/٢٠	الفوز بجائزة في يوم العلم
٥	رئيس جامعة القادسية	١٣٨ في ٢٠١٥/١/١٥	تتمين جهود للنشر في مجلات علمية عالمية رصينة
٦	رئيس جامعة القادسية	ق ط / ٧٥٧٥ في ٢٠١٥/٥/١٢	تتمين جهود للنشر في مجلات علمية عالمية رصينة
٧	رئيس جامعة القادسية	١٢٢٨٣ في ٢٠١٧/٨/٢٣	تتمين جهود انتهاء العام الدراسي ٢٠١٦-٢٠١٧
٨	رئيس جامعة القادسية	ق ب ١٥٣١٣ في ٢٠١٧/١٠/١٩	انجاح المؤتمر العلمي السادس للطب البيطري
٩	رئيس جامعة القادسية	ق ب ٩٥٠٨ في ٢٠١٨/٦/٢٦	الاعمال التطوعية في كلية الطب البيطري
١٠	رئيس جامعة القادسية	ق ب ١٣٤٦٦ في ٢٠١٨/٩/١٨	تتمين جهود بعد انتهاء فترة تكليفي بمهام وكيل عميد كلية الطب البيطري
١١	عميد كلية الطب البيطري	٦١٥٨ في ٢٠١٤/١١/٢٦	تتمين جهود بعد انتهاء فترة تكليفي في رئاسة الفرع
١٢	عميد كلية الطب البيطري	١٨٧٣ في ٢٠١٧/٤/٤	تتمين جهود لمناقشة بحوث تخرج الطلبة
١٣	عميد كلية الطب/القادسية	٣٥٧٥/١٠ في ٢٠١٧/١٠/٢٣	تتمين جهود لمناقشة طالبة دكتوراه
١٤	عميد كلية لعلوم/القادسية	٤٨٧٩ في ٢٠١٧/١٢/٢٤	تتمين جهود لمناقشة طالبة ماجستير
١٥	عميد كلية الطب البيطري	٤٨١٥ في ٢٠١٨/١١/٢٨	تتمين جهود لترأسي لجنة الدراسات العليا
١٦	عميد كلية الطب البيطري	٥١٦٩ في ٢٠١٨/١٢/١٩	تتمين جهود للأعمال التطوعية



اللغات التي يجيدها :

المستوى (مبتدىء-متوسط-محترف)	اللغة	ت
محترف	عربي	١
محترف	انكليزي	٢