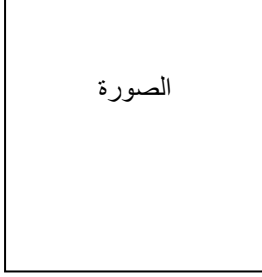


السيرة الذاتية



- الاسم الرباعي: ذكرى عطا إبراهيم فرج

- تاريخ الولادة: 22 - 12 - 1978

- الشهادة: دكتوراه تاريخ الحصول عليها: 1 - 12 - 2014

- التخصص العام: حيوان

- التخصص الدقيق: أنسجة - أجنة

- اللقب العلمي استاذ مساعد: تاريخ الحصول عليه: 1 - 12 - 2017

- عدد سنوات الخدمة في التعليم العالي: 13 سنوات

- عدد سنوات الخدمة خارج التعليم العالي: لا توجد

- البريد الالكتروني: thekra atta @Gmail.com

- الجهة المانحة للشهادة البكالوريوس: جامعة ديالى

تاريخ منح الشهادة: 2003

الجهة المانحة لشهادة الماجستير: جامعة ديالى

تاريخ منح الشهادة: 2007

- الجهة المانحة لشهادة الدكتوراه: - جامعة بغداد تاريخ منح الشهادة: - 1 - 2014

- عنوان رسالة الماجستير::: التكوين الجنيني للكيس الغازي في سمكة البعوض

- عنوان اطروحة الدكتوراه:- دراسة جينية للباحة المنخفضة والثلم الناصف في البطين الرابع
لدماغ الجرذ الأبيض (*Rattus rattus*)

- الوظائف التي شغلها :

ت	الوظيفة	مكان العمل	الفترة من – الى
1	مقرر قسم علوم الحياة –	قسم علوم الحياة	2010 – 2009
2	عضو اللجنة العلمية	قسم علوم الحياة	2020-2018
3	عضو لجنة خبراء لاختيار اسئلة الامتحان التقويمي للمراحل المنتهية للدراسات الاولية -	قسم علوم الحياة	2019
4	عضو مجلس قسم	قسم علوم الحياة	2018
5	عضو اللجنة تدقيق معدلات تخرج الطلبة	قسم علوم الحياة	2016
6	عضو اللجنة تدقيق الماستر شيت	قسم علوم الحياة	2018-2016
7	عضو لجنة ضمان الجودة	قسم علوم الحياة	2017
8	عضو لجنة امتحانية	قسم علوم الحياة	2010-2009
9	عضو لجنة جرد قسم علوم الحياة	قسم علوم الحياة	2018
10			

- المواضيع الدراسية التي قام بتدريسها

ت	الجامعة	الكلية	القسم	المادة	السنة الدراسية
1	ديالى	التربية للعلوم الصرفية	علوم الحياة	تشريح مقارن	2007
2	ديالى	التربية للعلوم الصرفية	علوم الحياة	أنسجة	2008
3	ديالى	التربية للعلوم الصرفية	علوم الحياة	أجنة	2020-2009
4	ديالى	التربية للعلوم الصرفية	علوم الحياة	جيولوجي	2009

2019	انسجة متقدم	علوم الحياة/دبلوم	التربية للعلوم الصرفة	ديالى	5
2020-2018	تكويني	علوم الحياة/ماجستير	التربية للعلوم الصرفة	ديالى	6

- الاشراف على الرسائل والاطاريح

السنة الدراسية	عنوان الرسالة او الاطروحة	القسم	الكلية	الجامعة	ت
2016-2017	تأثير مبيد D 2,4 وبعض الاعشاب الطبية على التركيب النسجي للجهاز التناسلي الذكري في الفئران البيض	علوم الحياة	التربية للعلوم الصرفة	ديالى	1
2017-2018	دراسة تأثير عقار الريبافيرين Ribavirin على التركيب النسجي للرننتين والكلى في الفأر الأبيض البالغ	علوم الحياة	التربية للعلوم الصرفة	ديالى	2
2017-2018	الاستجابة المناعية الخلوية في منطقة الافات الجلدية لداء اللشمانية الجلدية	علوم الحياة	التربية للعلوم الصرفة	ديالى	3
2018-2019	دراسة التأثيرات المرضية لحبوب منع الحمل والمستخلص الكحولي لنبات السذب على التركيب النسجي للمبيض البالغ وحوامل الأرانب	علوم الحياة	التربية للعلوم الصرفة	ديالى	4
2018-2019	دراسة بعض معايير المناعية والتغيرات النسجية لدى بعض المرضى المصابين بالاكزيما في مدينة بعقوبة	علوم الحياة	التربية للعلوم الصرفة	ديالى	5
2019-2020	دراسة نسجية وجزئية لمريضات سرطان الثدي في مجتمع ديالى	علوم الحياة	التربية للعلوم الصرفة	ديالى	6
2019-2020	دور الخمج الجرثومي في التغيرات النسجية في مرضى الحروق	علوم الحياة	التربية للعلوم الصرفة	ديالى	7

8	ديالى	التربية للعلوم الصرفة	علوم الحياة	تأثير الفورفورال على التركيب النسجي للرتنين والكلية في الارنب الابيض
9	ديالى	التربية للعلوم الصرفة	علوم الحياة	دراسة تشريحية ونسجية مقارنة للغدة الزعترية في الارنب والبط
10	ديالى	التربية للعلوم الصرفة	علوم الحياة	تأثير الانتيمون على التركيب النسجي للكلية في الارنب الابيض

- المؤتمرات والندوات العلمية والورش التي شارك فيها.

ت	العنوان	مكان الانعقاد	نوع المشاركة (بحث- حضور)	السنة
1	المؤتمر العلمي الأول	جامعة ديالى	بحث	2009
2	نضوب النفط الخام من مكامن الانتاج بسبب فعالية البكتريا المختزلة للكبريت	جامعة ديالى	حضور	2016
3	المؤتمر العلمي الاول لبحوث الطلبة	جامعة ديالى	حضور	2016
4	تعدد الاشكال للنيوكليوتيدة المفردة للانترلوكين4 في مرض التهاب المعى لدى المرضى العراقيين	جامعة ديالى	حضور	2016
5	المؤتمر العلمي النسوي الثالث (تصميم التجارب الخاصة بتقنية-real (time PCR	جامعة بغداد -كلية العلوم للبنات	مشاركة	2016

عضو لجنة مناقشة طلاب الماجستير والدكتوراة

الجامعات	العدد	عضو لجنة مناقشة طلاب ماجستير والدكتوراة
جامعة بغداد /كلية الطب البيطري	3	عضو لجنة مناقشة طلاب ماجستير
جامعة بغداد /كلية الطب البيطري	2	عضو لجنة مناقشة طلاب دكتوراة
جامعة بغداد/كلية التربية للعلوم الصرفة (ابن الهيثم)	1	عضو لجنة مناقشة طلاب ماجستير
جامعة بغداد/كلية التربية للعلوم الصرفة (ابن الهيثم)	1	عضو لجنة مناقشة طلاب دكتوراة
جامعة تكريت /كلية العلوم	2	عضو لجنة مناقشة طلاب ماجستير
جامعة تكريت /كلية العلوم	3	عضو لجنة مناقشة طلاب دكتوراة

- الدورات التي شارك بها والتي اقامها

ت	عنوان الدورة	مكان الانعقاد	السنة
1	تحليلات مرضية	جامعة بغداد / الكلية التقنية الطبية	2009 – 2010
2	دورة طرائق التدريس	جامعة ديالى	2008
	دورة الحاسوب	جامعة ديالى	2008- 2014
	دورة PCR		2018
	ورشة عمل عن التحضير المقاطع النسجية	جامعة ديالى	2018

- المجالات العلمية و مجلات (impact factors) التي قام بالنشر فيها

ت	اسم المجلة	الدولة	عنوان البحث	العدد الذي نشر فيه	السنة
1	Diyala Agricultural Sciences	العراق	Histological Study Of Lizard Kidney (<i>Uromastix microlopis</i>)	V2, Issue2, p1-8	2010
2	European Academic Research	رومان يا	Histological Structure of Area Postrema in Brain of Rat (Rutts Rutts	V2, Issue4, p5154-5165	2014

2014	V27, Issue3, p1-7	الكشف عن إنزيم الكاربونك أنهيدريز في التلم الناصف Sulcus median في البطنين الرابع للدماغ الخلفي في الجرذ الأبيض	العراق	Ibn Al-Haitham Journal For Pure And Applied Science	3
2011	V8, Issue4, p860-864	التكوين الجنيني للكيس الغازي في سمكة البعوض <i>Gambusia affinis</i>	العراق	مجلة بغداد للعلوم	4
(2016) Vol. IV, Issue 5/ August 2016	Preparation of Active Rodenticide via Exploitation of Aluminium Adsorption Vestiges from Aqueous Solutions	رومان يا	EUROPEAN ACADEMIC RESEARCH	5
2016	(Vol. IV, Issue 5/ August 2016	Study of the Using Effect of Chromium Adsorption Remnants as Rodenticide for Sprague Dawley Rats <i>Rattus rattus</i> Accessing to Zero Residue Level (ZRL)	رومان يا	EUROPEAN ACADEMIC RESEARCH	6
2017	22 (7) ISSN: 1813 – 1662	الوصف العياني والتركيب النسيجي للطحال في القنفذ طويل الاذن Hedgehog (<i>Hemiechinus auritus</i>)	العراق	Tikrit Journal of Pure Science	7
2017	22 (9) ISSN: 1813 – 1662	Morphological description and histological structure of the Hedgehog Kidney (<i>Hemiechinus</i>	العراق	Tikrit Journal of Pure Science	8

		auritus)			
2018	ISSN: 0976 – 0997 Vol.8 / Issue 47 / April 2018	Study of the Protective Role of the Aqueous Extract of the Black Caraway (<i>Nigella sativa</i>) on the Toxicity of Kidney Induced by the Pesticide 2,4-D in the Albino Mice		<i>Indian Journal of Natural Sciences</i>	9
2018	Vol.8 / Issue 47 / April	Study of the Effect of Ribavirin on the Histological Structure of Kidneys in the Albino Mouse (<i>Mus musculus</i>)		<i>Indian Journal of Natural Sciences</i>	10
2018	Vol. 10(6) , 1418-1421	Study of the effect of pesticide 2,4-D on the histological structure of the lungs in the albino mice (<i>Mus musculus</i>)		Journal of Pharmaceutica l Sciences and Research	11
2018	–المجلد السادس عشر -العدد الأول / علمي /	Effect of 2,4-D pesticide on the histological structure of the testes in Albino mice (<i>Mus musculus</i>)		مجلة جامعة كربلاء العلمية	12
2012	No. 2 Vol. 25	Effect of CCl ₄ and <i>Nigella sativa</i> oil on histological changes of liver in the immature white Rats		Ibn Al-Haitham Journal for Pure and Applied Science	13

				No. 2	
2018	. Volume9 Issue 50 /October	Evaluation of Histological Changes Resulting From Cutaneous <i>Leishmaniasis</i> Infection Before and After Treatment In Diyala, Iraq		<i>Indian Journal of Natural Sciences</i>	1 4
2019	Volume 20, Issue 6, July, pages 225–235	Phenol Biosorption from Polluted Aqueous Solutions by <i>Ulva lactuca</i> Alga Using Batch Mode Unit		<i>Journal of Ecological Engineering</i>	1 5
2018	Vol. 16 No.1 Scientific .	Rhenium Separation from Aqueous Solutions by Rice Husk		Journal University of Kerbala	1 6
2020	<i>February, Vol. 11, No. 02</i>	Study Effect of Pills and Alcoholic Extract of Rue Plant on the Histological Structure of Ovaryin Adult Rabbit Females		<i>Indian Journal of Public Health Research & Development</i>	1 7
2020	Vol. 12 Issue 02 (Suppl.) 142- 146	Study the Effect of Ribavirin Drug on the histological structure of the testes in Albino mice (<i>Mus musculus</i>)		Journal of Global Pharma Technology	1 8
2020	<i>October- December, Vol. 14, No. 4</i>	Teratogenic Effect of Carbamazepine Drug on the Histological Structure of Testes		<i>Indian Journal of Forensic Medicine & Toxicology</i>	1 9

		in the Albino Mouse (<i>Mus musculus</i>)			
2018	Volume 4 Issue 9 Print ISSN: 2395-1990 Online ISSN : 2394-4099	Treatment of Polluted Aqueous Solutions with different types of Dyes by Eggplant Peels Accessing to Zero Residue Levels		IJSRSET	2 0
2020	Vol. 20, No. 2 /Special issue, October,	<i>ZERO RESIDUE LEVEL CONCEPT A NEW VISION FOR TOXIC WASTE MANAGEMENT: A REVIEW ARTICLE</i>		Plant Archives	2 1
2017	المجلد الحادي عشر ، العدد الاول	العياني الوصف النسيجي والتركييب طويل القنفذ في للرنتين الاذن Hedgehog (<i>Hemiechinus auritus</i>)		الانبار جامعة مجلة . الصرفة للعلوم	2 2
2018	Vol. 8 / Issue 48 /	Study of the of aqueous extraction for eryngium creticum on the histological structure of testes in the albino mouse		<i>Indian Journal of Natural Sciences</i>	2 3
2019	Vol 21, Issue 1,; Page No.(12-18)	REMOVAL OF TOXIC COPPER IONS FROM CONTAMINATE D WATER AND PREPARATION		Asian Journal of Microbiology, Biotechnology &	2 4

		OF RODENTICIDE FROM THE RESIDUES ACCESSING TO ZERO RESIDUE LEVEL		Environmenta l Sciences	
2020	Vol. 20 No.2.	"A Histological Study of Breast Cancer Patients in Diyala Society, Iraq"		Plant Archives	2 5
2022	Volume 62, Issue 01, March, 2022	Teratogenic effect of hydroxychloroquine on the histological structure of adult rabbit Kidneys Orectolagus cuniculus		Azerbaijan Medical Journal	2 6
2022	Volume 62, Issue 01, March, 2022	Evaluation Alcoholic Extract Effect of Vitex agnuscastus on the Testes Histological Structure of Adult White Rabbits Orectolagus cuniculus		Azerbaijan Medical Journal	2 7
(2021)	S1018- 3639(21)00012 -X	Eggshells as a Sustainable Source for Acetone Production		Journal of King Saud University - Engineering Sciences	2 8
					2 9

- إبداعات أو نشاطات حصل فيها على (جوائز/ شهادات تقديرية/كتب شكر)

السنة	عنوان النشاط او الابداع	الجهة المانحة	ما حصل عليه (جائزة/شهادة تقديرية/ كتاب شكر)	نوع الابداع او النشاط	ت
2011/11/3	تقويم فعالية الليفرسكين في معالجة الثاليل في الابقار	ممنوحة من الجهاز	شهادة تقديرية	براءة اختراع	1

		المركزي للتقييس والسيطرة النوعية – العراق			
2016	Detoxification of Pesticides Wastewater by Adsorption Technique: Feasibility of Agricultural Waste Utilization	العميد	كتاب شكر	تأليف كتاب	2
2016		العميد	كتاب شكر	المعرض العلمي الانتاجي السادس	3
2017	تحضير مييد القوارض <i>Ferogine</i>	ممنوحة من الجهاز المركزي للتقييس والسيطرة النوعية – العراق	شهادة تقديرية	براءة اختراع	4
2017	تحضير معجون الأسنان <i>Pomedentin</i>	الجهاز المركزي للتقييس والسيطرة النوعية – العراق	شهادة تقديرية	براءة اختراع	5
2019	مييد القوارض (بوساي رود)	الجهاز المركزي للتقييس والسيطرة النوعية – العراق	شهادة تقديرية	براءة اختراع	6 6
2018		مساعد رئيس الجامعة		شهادة تقديرية	
2015	كلية التربية للعلوم الصرفة/جامعة ديالى	العميد		كتاب شكر	
2016	كلية التربية للعلوم الصرفة/جامعة ديالى	العميد		كتاب شكر	

2016	كلية التربية للعلوم الصرفة/جامعة ديالى	العميد		كتاب شكر
2017	كلية التربية للعلوم الصرفة/جامعة ديالى	العميد		كتاب شكر
2018- 2019	كلية التربية للعلوم الصرفة/جامعة ديالى	العميد		كتاب شكر
2020/2019	كلية التربية للعلوم الصرفة(ابن الهيثم)/جامعة بغداد العدد(2)	العميد		كتاب شكر
2018- 2019 2020	كلية العلوم جامعة تكريت	العميد		كتاب شكر
2018- 2019	كلية الطب البشري جامعة بغداد	العميد		كتاب شكر
2021	كلية التربية للعلوم الصرفة/جامعة ديالى	العميد		6- كتاب شكر
2021	كلية التربية للعلوم الصرفة/جامعة ديالى	العميد		6- كتاب شكر

-

- التاليف والترجمة

ت	عنوان الكتاب	اسم دار النشر	سنة النشر	عدد الطباعات	منهجية / غير منهجية
1	Detoxification of Pesticides Wastewater by Adsorption Technique: Feasibility of Agricultural	كتاب مؤلف منشور من قبل دار النشر العالمية الألمانية LAMBART	2016		غير منهجية

				Waste Utilization	
--	--	--	--	----------------------	--

- اللغات التي يجيدها

1 - العربية

2- الإنكليزية

3- .

- نشاطات اخرى

1. الاشراف على بحوث التخرج المرحلة الرابعة

2. التطبيق