

# السيرة الذاتية



## البيانات الشخصية

1

الاسم	ثنيني بن علي بن محمد الثنيني
تاريخ ومكان الميلاد	1392/9/23 هـ الأحساء
الحالة الاجتماعية	متزوج
العنوان	المملكة العربية السعودية - ص.ب 400 الأحساء 31982

## المؤهلات الدراسية

2

التاريخ	الجهة المانحة لها	التخصص	الدرجة العلمية
١٤٢٧	جامعة لندن	التشريح	الدكتوراه
١٤٢٣-١٤٢٢	جامعة الملك فيصل	التشريح	ماجستير
١٤١٩-١٤١٨	جامعة الملك فيصل	طب بيطري	بكالوريوس

التخصص و مجالات الاهتمام

3

التشريح	التخصص العام
الطب البيطري – علم الاجنة	التخصص العام
Molecular biology of bone and regeneration	مجالات الاهتمام
	العلمية

عنوان رسالة الدكتوراه

4

عنوان الرسالة
العوامل المتحكمة في نمو و تكوين خلايا الاستيوكلاست وهشاشة العظام في قرنى الغزال .
Factors that regulate osteoclast formation and bone resorption in regenerating deer antlers

عنوان رسالة الماجستير

5

عنوان الرسالة
دراسات على بعض السمات التشريحية وكيمياء الأنسجة المناعية على بنكرياس الجمل.
Some morphological and immunohistochemical studies on the pancreas of the camel ( <i>Camelus dromedarius</i> )

السجل الوظيفي

6

الوظيفة	جهة العمل وعنوانها	التاريخ
معيد	جامعة الملك فيصل – كلية الطب البيطري	1999 هـ1419
أستاذ مساعد	جامعة الملك فيصل – كلية الطب البيطري	2007 هـ1428
أستاذ مشارك	جامعة الملك فيصل – كلية الطب البيطري	2017 هـ1438

ال تاريخ	مسمي العمل الإداري/ اللجان والمهام
١٤٣٥	وكيل عمادة القبول والتسجيل
حتى تاريخه	رئيس قسم التشريح
١٤٣٥	عضو في مجلس عمادة التعليم الإلكتروني والتعليم عن بعد
١٤٣٤	فريق عمل لبناء قاعدة البيانات بالجامعة
١٤٣٤	عضو في مجلس كلية السنة التحضيرية
١٤٣٨	عضو في اللجنة الدائمة لاستخدام الحاسوب الآلي
١٤٣٥	رئيس مكتب علاقات القبول بالجامعة
١٤٣٥	عضو في اللجنة الدائمة للقبول والتسجيل بالجامعة
١٤٣٢	عضو في لجنة الامتحانات التعليم المطور
١٤٣٥	عضو في لجنة حفل التخرج
١٤٢٩	عضو في لجنة تنظيم ورشة عمل التقييم الذاتي الأولي
١٤٢٨	عضو في لجنة تطوير موقع كلية الطب البيطري
١٤٣٢	عضو في لجنة امتحانات المركز الوطني القياس والتقويم
١٤٣٥	نائب رئيس المركز الوطني القياس والتقويم بالأحساء
١٤٢٢	عضو في لجنة الامتحانات - كلية الطب البيطري
١٤٢٢	عضو في لجنة النشاط الرياضي والثقافي - كلية الطب البيطري
١٤٢٠	عضو في لجنة الخريجين - كلية الطب البيطري
-	المشاركة في اللجان المنظمة لجمعية علوم الحياة السعودية التي عقدة في جامعة الملك فيصل
١٤٣٥	عضو في مجلس كلية الحقوق
١٤٣٥	عضو في مجلس كلية المجتمع - بقيق
١٤٣٥	عضو في مجلس عمادة التعليم الإلكتروني والتعلم عن بعد
١٤٣٥	عضو لجنة الشؤون الأكademie لطلبة برنامج الانتساب المطور

١٤٣٥	١٤٣٥	عضو لجنة تعديل القواعد التنفيذية للائحة الدراسة والاختبارات للمرحلة الجامعية لجامعة الملك فيصل
١٤٣٥	١٤٣٥	عضو لجنة دائمة لإسكان منسوبي الجامعة
١٤٣٤	١٤٣٤	مساهمة في اعداد المعيار الرابع لمشروع الاعتماد المؤسسي لعمادة القبول والتسجيل
حتى تاريخه	١٤٣٤	عضو لجنة نقل نتائج وملفات طلاب كلية المعلمين (سابقا)
١٤٣٥	١٤٣٤	فريق عمل مشروع الخطة العاشرة للجامعة (1440-1436)
١٤٣٥	١٤٣٤	عضو لجنة دائمة لدراسة مشاكل الطلاب بالجامعة
١٤٣٥	١٤٣٣	المشاركة مع فريق العمل في ترقية نظام البانر والجدول الالكتروني والمرشد الأكاديمي الالكتروني وتقارير الشؤون الأكademie
١٤٣٥	١٤٣٤	نشاء برنامج اوراقي لحفظ ملفات الطلبة بالتعاون مع عمادة تقنية المعلومات
١٤٣٦	١٤٣٤	عداد وتفعيل برنامج الدكتوراه في قسم التشريح – كلية الطب البيطري

الأبحاث العلمية المنشورة

8

رقم	اسم الباحث ( ) الباحثين (	عنوان البحث	الناشر وتاريخ النشر
1	<u>Thnaian Althnaian</u>	Gene Expression and Activities of Antioxidant Enzymes in Kidneys of Rats Intoxicated with Aflatoxin B1	Journal of Biological Sciences 2016-1727-3048
2	Mohammad-Borhan AlZghoul†Email author, Sabry M. El-Bahr†Email author, Raida K. Al-Rukibat, Abd Elhafeed S. Dalab, <u>Thnaian A. Althnaian</u> and Saeed Y. Al-Ramadan	Biochemical and molecular investigation of thermal manipulation protocols during broiler embryogenesis and subsequent thermal challenge	BMC Veterinary Research 2015-11:292

Research in Veterinary Science Volume 103, December 2015, Pages 211–217	Thermal manipulation during broiler chicken embryogenesis: Effect on mRNA expressions of Hsp108, Hsp70, Hsp47 and Hsf-3 during subsequent post-hatch thermal challenge	Mohammad-Borhan Al Zghoula , Abd Elhafeed S. Dalaba , Imaad E. Yahyaa , <u>Thnaian A. Althnaian</u> , Saeed Y. Al-ramadanan , Abdelhadi M. Alia , Ibrahim F. Albokhadaimb , Sabry M. El-Bahr , Khalid Ahmed Al Busadahb Kevin M. Hannonc	3
International Journal of Biochemistry Research & Review, 2015 5(1): 63-72	Effect of Curcumin on Aflatoxin B1-Induced Toxicity in Rats: A Biochemical and Histopathological Study	S. M. El-Bahr, M. A. Embaby, A. A. Al-Azraqi, A. M. Abdelghany Y. A. Hussein, F. A. AL Hizab and <u>T. A. Althnaian</u>	4
Research in Veterinary Science Volume 99, April 2015, Pages 105–111	Hsp90, Hsp60 and HSF-1 genes expression in muscle, heart and brain of thermally manipulated broiler chicken	Al-Zghoul MB, Ismail ZB, Dalab AE, Al-Ramadan A, <u>Althnaian TA</u> , Al-Ramadan SY, Ali AM, Albokhadaim IF, Al Busadah KA, Eljaraah A, Jawasreh KI, Hannon KM	5
Journal of Advanced Veterinary and Animal Research, 2014, 1(4):216-223	Influence of dietary supplementation of Garden cress ( <i>Lepidium sativum L.</i> ) on liver histopathology and serum biochemistry in rats fed high cholesterol diet	<u>Thnaian Althnaian</u>	3
Journal of camel Practice and Research, 2013 (1): 59-63	Analysis of the expression of progesterone and oestrogen receptors and their effect on Mucin-1 at both uterine horns of pregnant camel	S.Y. Alramadan, A.M. Ali, <u>Thnaian, A. Althnaian</u>	4
Science International, 1(6):217-221-2013	Histological and histochemical investigation on Duodenum of Dromedary Camels ( <i>Camelus dromedarius</i> )	<u>Thnaian A. Althnaian</u> , Khaled M. Alkhodair, Ibrahim F. Albokhadaim, Abdelhay M. Ali, Abdelgader M. Homeida, Sabry M. El-Bahr	5

Int. J. Morphol., 2013 31(3):813-818,	Arabian Oryx ( <i>Oryx leucoryx</i> ) Trachea: a Descriptive and Morphometric Analysis	Mohammad Borhan AlZhgoul; Abdul Hafeed S. Dalab; ElJarah Abdulhakeem; Zuhair Bani Ismail & Al Thanain Thanain	6
International Journal of Zoological Research 2012, 8(2):90-97	Gross anatomical studies on duodenum of one humped camel ( <i>Camelus dromedarius</i> )	T. Altnaian, K M. Alkhodair, Ibrahim F. Albokhadaim, R.O. Ramadan, A M. Ali	7
Research Journal of Pharmacology, 2012, 6(1):1-3	Effect of Feeding High Urea Diets on Metabolites, Hormones and Ionic Composition of Follicular Fluid in Camels	M.A. Alfattah , A.I. AlMubarak , T.A. Altnaian , I.F. Albokhadaim , A.K. Al-Haide and A.M. Homeida	8
Pakistan Journal of biological sciences, 2012, 15(17): 827-832	Investigation of selected biochemical parameters of local chickens with different Age and sex in Al-Ahsa, Saudi Arabia	Albokhadaim, I.F, Altnaian T., El-Bahr, S.M.	9
Asian Journal of Animal and Veterinary Advances, 2012, 7(9): 790-801	Immunohistochemical studies on duodenum of one humped camel ( <i>Camelus dromedarius</i> )	T. Altnaian, K M. Alkhodair, Ibrahim F. Albokhadaim, A.M. Homeida, A M. Ali	10
Global Veterinaria, 2012, 9(5): 564-570	Protective Effect of Camel Milk Against Carbon Tetrachloride Hepatotoxicity in Rats	Thnaian Altnaian	11
Pakistan Journal of Biological Science, 2010, 13(17), 852-856	The effect of manipulations of incubation temperature on embryonic and posthatching growth of native Saudi chickens.	Albokhadaim, I.F., I. B. Ismail, El-Bahr, S.M. Altnaian T	12
Research Journal of Pharmacology, 2010, 4(1):5-8	Effects of Reproductive Status, Ovariectomy and Sex Steroid Administration on Estrogen and Progesterone Receptors in the Uterus of Camel	A.M. Homeida, M.M. Al-Eknah, T.A. Altnaian, A.K. Al-Haider, I.F. Albokhadaim and A.I. Al Mubarak	13
Scientific Journal of King Faisal University (Basic and Applied Sciences), 2007, 8(1): 111-119	Preservation of Ruminant and Equine Anatomical Specimens by Silicone Plastination	Abdelhay, Ali, T.A. Altnaian	14

Research Journal of Pharmacology, 2012, Volume: 6   Issue: 1   Page No.: 1-3.	Effect of Feeding High Urea Diets on Metabolites, Hormones and Ionic Composition of Follicular Fluid in Camels.	M.A. Alfattah , A.I. Al Mubarak ,T.A. Althnaian , I.F. Albokhadaim , A.K. Al-Haide and A.M. Homeida, 2012	15
Research Journal of Pharmacology, 2010, Volume: 4   Issue: 1   Page No.: 5 - 8	Effects of reproductive status, ovariectomy and sex steroid administration on estrogen and progesterone receptors in the uterus of camel.	Homeida A.M.,Al-Eknah M.M., <u>Althnaian</u> T.A.,AlHaider A.K.,Al-bokhadaim .I.F.,Al-Mubarak A.I,2010.	16
Pakistan Journal of Biological Sciences, 2010, Volume: 13   Issue: 17   Page No.: 852-856.	The Effect of Manipulations of Incubation Temperature on Embryonic and Posthatching Growth of Native Saudi Chickens.	I.F. Albokhadaim, I.B. Ismail, S.M. El-Bahr and <u>T. Althnaian</u> , 2010	17
Scientific Journal of King Faisal University (Basic and Applied Sciences 8 (1), 2007.	Preservation of Ruminant and Equine Anatomical Specimens by Silicone Plastination.	Abdelhay M. Ali and <u>T A. Althnaian</u> , 2007.	18
Developmental Dynamics 235:1390 1399.	Evidence that the canonical Wnt signalling pathway regulates deer antler regeneration.	Mount JG, M. Muzylik, S. Allen, <u>T. Althnaian</u> , I. M. McGonnell, J. S. Price,, 2006.	19
Journal of Anatomy 207(5):603-618.	Deer antlers: a zoological curiosity or the key to understanding organ regeneration in mammals.	Price JS, Allen S, Faucheu C, <u>Althnaian T</u> , Mount JG. 2005.	20
Journal of Bone and Mineral Research 19(6):SU324: S281.	Activation of the Wnt signalling pathway inhibits osteoclast differentiation and bone resorption.	<u>Althnaian T</u> , Steve Allen SP, Muzylik M, Mount JM, Price, JS,. 2004.	21
Calcif. Tissue Int. 78(1):S41.	Evidence that activation of the canonical Wnt signalling pathway may have direct effects on osteoclasts from regenerating bone.	<u>Althnaian</u> , M. Muzylik, J.G. Mount, H. Jessop, and J.S. Price 2004.	22

Journal of Bone and Mineral Research 19(6):P59: 1049.	A role for the canonical Wnt signalling pathway in the regenerating deer antler.	Mount JM SAS, <u>Althnaian, T</u> , Price, JS. 2004.	23
Journal of Bone and Mineral Research 19:M052: S355.	Localisation of $\beta$ catenin in regenerating bone support a role for the canonical Wnt pathway in regulating progenitor cell function, intramembranous ossification and an interrelationship with PTHrP.	Mount JM, Steve Allen SP, <u>Althnaian T</u> , Muzylik M, Price, JS., 2004.	24

المشاركة في المؤتمرات والندوات العلمية

9

مدى المشاركة	مكان و تاريخ انعقاده	اسم المؤتمر والجهة المنظمة
حضور	King Faisal University, Alhasa, KSA, 2010.	The 25 <sup>th</sup> meeting of the Saudi biological society, nanotechnology in life sciences.
حضور	King Faisal University, Alhasa, KSA, 2010.	Seminar on stem cell research and therapy
حضور	Djerba, Tunisia: 11th-14th March, 2009	The Second Conference of the International Society of Camelid Research and Development
ورقة علمية	Prague, Czech Republic, 2006.	The European Calcified Tissue Society 33 <sup>rd</sup> .
ورقة علمية	USA. , Seattle, 2004.	American Society for Bone and Mineral Research 26 <sup>th</sup> Annual Meeting
ورقة علمية	Oxford, UK, 2004.	Bone and Tooth Society, Annual meeting
حضور	London, UK, 2003.	New directions in Tissue Repair and Regeneration at The Royal Society.
ورقة علمية	Sheffield, UK, 2003.	Bone and Tooth Society, Annual meeting

حضور	King faisal University, 2000	The 20th Saudi Biological Association Annual meeting
حضور	UAE, Dubai, 2013	Ellucian Live – Middle East Conference- learning networks
حضور	UK, London, SOAS, University of London, 2013	Camel Conference

الدورات التدريبية وورش العمل

**10**

التاريخ	اسم الدورة - ورشة العمل والجهة المنظمة
2017	المشاركة في ورشة عمل فيروس متلازمة الشرق الأوسط بين التحديات الراهنة والمستقبل المأمول
2014	الإعداد والمشاركة في ورشة العمل المرشد الأكاديمي الإلكتروني في كلية الطب البيطري
2014	Sharing good practice in Quality management system workshop, UK, Wales,
2013	مشاركة ورشة العمل الثامنة لخطة المنح الدراسية، المملكة العربية السعودية - جدة
2013	حضور ورشة الخطة الاستراتيجية لتقنية المعلومات 2011-2015 ، المملكة العربية السعودية - الاحساء ،
2013	مشاركة اعداد الخطة الاستراتيجية لكرسي سماحة الشيخ عبد العزيز آل الشيخ للخريجين الجامعة الاسلامية ، المملكة العربية السعودية - المدينة
2011	New teaching strategies and technology used at the college level, Curry School, University of Virginia
2010	ورشة العمل الداخلية لمجتمع جامعة الملك فيصل حول الخطة الاستراتيجية للجامعة ، جامعة الملك فيصل
2010	"ورشة العمل" الاهداف التعليمية للتدريس ، جامعة الملك فيصل"
2010	The essential academic leader
2010	First stakeholders meeting, King Faisal University, College of Clinical Meeting, Alhasa, KSA,
2010	ورشة العمل الداخلية لمجتمع جامعة الملك فيصل حول الخطة الاستراتيجية للجامعة ، جامعة الملك فيصل
2010	ادارة المحتوى الصفحات الشخصية لاعضاء هيئة التدريس
2010	الاجتماع الدوري السابع لعمداء القبول والتسجيل بجامعة الملك فيصل
2009	اللقاء التعريفي حول الوثائق وترميزها وتقويمها بالجامعة
2009	Workshop on introduction to problem based learning
2009	ورشة عمل عن حل المشكلات وصناعة القرار ، جامعة الملك فيصل
2008	المشاركة في برنامج موهبة للعام ١٤٢٩-١٤٢٨هـ

<b>2008</b>	The first frontier course in urologiclabarascopy surgery, King Faisal University, College of Medicin, Alhasa, KSA.
<b>2008</b>	The first frontier course in urological laparoscopic surgery. King Faisal University, College of Medicin, Alhasa, KSA.
<b>2008</b>	ورشة عمل التقييم الذاتي الأولى لضمان الجودة بالكلية الطب البيطري King Faisal University, College of Vet, Medicine, Alhasa, KSA,
<b>2005</b>	Use and maintenance of research notebooks, Royal Veterinary College (RVC), UK
<b>2004</b>	Setting up and demonstrating in practical classes, RVC, UK
<b>2004</b>	Making an effective poster, RVC, UK
<b>2004</b>	Presentation Skills, RVC, UK
<b>2004</b>	Effective writing for reports, theses and papers, RVC, UK
<b>2004</b>	Olympus 'Introduction to Microscopy' course, RVC
<b>2003</b>	Supporting student learning, RVC, UK
<b>2003</b>	Good Laboratory Practice in the use and handling of unsealed Radioactive Sources, University College London, Safety Services, UK
<b>2003</b>	Statistics Training, RVC, UK
<b>2003</b>	University College London, Anatomy C27A MSC course in Mineralised Tissue Biology, Skeletal Tissue in Health and Diseases 2003, UK
<b>2001</b>	Reproduction in the dromedary camel at camel Reproduction center, Dubai, UAE.

العضوية في الهيئات والجمعيات العلمية المهنية

11

ال تاريخ	اسم الهيئة والجمعية العلمية المهنية ومكانها
<b>2008</b>	International Society of Camelid Research and Development (ISOCARD)
<b>2005</b>	European Calcified Tissue Society
<b>2003</b>	Bone and Tooth Society
<b>2003</b>	The American Society for Bone and Mineral Research
<b>2000</b>	Saudi Biological Association

المنح والجوائز التي حصل عليها

12

ال تاريخ	الجهة المانحة للجائزة ومكانها	اسم الجائزة
<b>2006</b>	European Calcified Tissue Society	ECTS YOUNG INVESTIGATOR AWARD

الاشراف على الرسائل العلمية

الجهاز	الرسالة والدرجة	التاريخ
جامعة الملك فيصل	رسالة الماجستير لطالب عمار إسماعيل عبدالله	2014

## التحكيم

الجهاز	التحكيم	التاريخ
كلية العلوم بجامعة الإمام عبد الرحمن بن فيصل	رسالة ماجستير لطالبه نباتة بنت مبارك بن محمد العبد اللطيف	2018
جامعة الملك فيصل	رسالة ماجستير لطالب خالد بن محمد الخضير	2010
الادارة العامة للتربية والتعليم بالمنطقة الشرقية	التحكيم في الأولمبياد الوطني للأبداع العلمي	2011 - 2012

## المشاريع البحثية المدعومة

المشاريع البحثية	الباحث	التاريخ
Morphological and Immunohistochemical Studies on the Prenatal and Neonatal Pancreas of the Camel (Camelus dromedarius)	الرئيسي	2016

## خدمة المجتمع

النشاط	الجهة
محاضرة تعرفيّة عن جامعة الملك فيصل	الهيئة الملكية للجبيل وينبع
محاضرة تعرفيّة عن جامعة الملك فيصل	ادارة التعليم - مدرسة الطحاوي الثانوية
محاضرة تعرفيّة عن الشؤون الأكاديمية بالجامعة	كلية الطب البيطري
مشروع الملكة للافادة من لحوم اللحم والاضاحي	البنك الاسلامي للتنمية

الجهة	هدف الزيارة

الأنشطة التدريسية

18

الدراسات العليا	المرحلة الجامعية	المقررات التدريسية التي ساهم في تدريسها
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	علم الأجنحة والتشريح المجهري

المهارات اللغوية

19

اللغة	كتابة	قراءة	تحدثاً
العربية	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
الإنجليزية	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

الاهتمامات والهوايات الخاصة

20

القراءة ، الرياضة.

الاسم: د/ ثنيان بن علي بن محمد الثنين

التوقيع:

التاريخ: 2018/09/18