

سيرة ذاتيه



الاسم : د. باسمه قاسم حسن حسين السعدي

تاريخ الميلاد : 1962 بغداد / الكاظميه

الحاله الزوجيه : متزوجه. **اسم الزوج** : د. علي عبد مظلوم

اللغات : العربية والانكليزيه بمهاره

الشهادة : دكتوراه فلسفه في الطب البيطري /الباطني والوقائي / مناعه

المنصب الوظيفي : استاذ مساعد / معهد الهندسه الوراثيه والتقنيات الاحيائيه/ جامعه بغداد

البريد الالكتروني : basima22000 @gmail.com

الهاتف الجوال : 07711355573

المؤهلات العلميه :

- **1999 م** : دكتوراة في الطب الباطني والوقائي امناعة | جامعة بغداد | كلية الطب البيطري.
عنوان الاطروحة:

Preparation of Tuberculins From local Isolate of *M.bovis* with Immunocomparative study with *N. asteriodes*.

- **1990م** : ماجستير في الطب والعلاج اجامعة بغداد | كلية الطب البيطري.
عنوان الاطروحة :

Hematological, Biochemical & Histological study Of Chronic Copper Toxicity in Sheep

- **1985 م** : بكوريوس في الطب والجراحة البيطرية – بتقدير جيد / جامعة بغداد.
الخبرة الوظيفيه :

- استاذ مساعد معهد الهندسه الوراثيه والتقنيات الاحيائيه / جامعه بغداد 2015 ولغايه الان
- مدرس معهد الهندسه الوراثيه /جامعة بغداد 2013 - 2015

- محاضر كلية التقنية الطبيه / جامعه طرابلس 2010-2012
- مدرس كلية الزراعة والطب البيطري / جامعه المرقب / ليبيا 2005-
- 2010
- مدرس كلية الطب البيطري / جامعه طرابلس / ليبيا 1999 - 2005
- مدرس كلية الطب البيطري / جامعه بغداد 1995 - 1999
- مدرس مساعد كلية الطب البيطري / جامعه بغداد 1991-1995
- طبيب بيطري (معيد) كلية الطب البيطري / جامعه بغداد 1985-1990

المهام المناطة بها :

- مدير تحرير المجله العراقيه للتقانات الحياتيه / معهد الهندسه الوراثيه 2018/5/2
ولغايه الان
- مدير تسجيل في معهد الهندسه الوراثيه 2015/7/1 الى 2017 /7/1
- مدير قسم التخطيط والمتابعه 2014 الى 2015

الدورات والندوات وورش العمل :

- دورة التاهيل التربوي / مركز طرائق التدريس والتدريب الجامعي / جامعه بغداد
1994
- المشاركه في دورة (كيفيه ملئ استمارة التسجيل في Google scholar
لاغراض الترقيات العلميه/ مركز التطوير والتليم المستمر / جامعه بغداد
2015/12/27
- حضور دورة تدريبيه / رئاسه جامعه بغداد / قسم الدراسات العليا 2015/7/12
- الترشيح للدورة التدريبيه لتطوير الملاكات التدريسيه خارج العراق / رئاسه
جامعه بغداد / قسم البعثات والعلاقات الثقافيه 2018/1/8
- مشاركه في دورة (اساسيات تقويم الاعمال البحثيه للمجلات العلميه العالميه)
/مركز التطوير والتعليم المستمر / جامعه بغداد 2018/2/5
- المشاركه في الدورة الثامنه للتدريب على تقنيه ELISA في وحدة البحوث
البيولوجيه للمناطق الحارة / جامعه بغداد 2018/ 3/ 25-20
- دورة عن كيفيه المشاركه والتسجيل في دورات on line مع الجامعات الامريكيه
والبريطانيه والاستراليه وبالتخصصات المختلفه / مركز التطوير والتعليم المستمر
/ جامعه بغداد 2017/6/5
- دورة تدريبيه حول انظمه مشروع حوكمه جامعه بغداد الكترونيًا / كلية التربيه
البدنيه وعلوم الرياضه 2016/4/20
- مشاركه في دورة ((كيفيه اليه نشر وتصميم البحث العلمي)) 2019/1/30 في
مركز التعليم المستمر

- مشاركته في الدورة (44) للصفوف التعليمية Google Classroom من 18-
19 / 2 / 2019 في مركز ابن سينا / جامعه بغداد

- حضور الندوة العلمية الرابعه والقاء محاضرة فيها / كلية الطب البيطري / جامعه
كربلاء في 27 / 3 / 2014

- حضور الندوة العلمية (استخدام التقنيات النووية في تربيته وتحسين النبات) معهد
الهندسه الوراثيه / جامعه بغداد 2015

- المشاركته في الندوة بصفه محاضر حول الحيوانات المهندسه وراثيا / معهد الهندسه
الوراثيه 15 / 3 / 2017

- حضور الندوة العلمية (دور مشروع الجينوم البشري في المجال الطبي والجنائي
) / مركز الدنا العدلي للبحث والتدريب / جامعه النهريين 17 / 3 / 2015

- حضور الندوة العلمية (التوحد اسبابه , تشخيصه وعلاجه) / معهد الهندسه
الوراثيه 28 / 4 / 2015

- تنظيم والقاء محاضرة في الندوة المقامه / معهد الهندسه الوراثيه (الاسباب الوراثيه
والعوامل البيئيه المؤثرة في زيادة الوزن لدى الاطفال والمراهقين) 14 / 3 / 2018

- حضور الندوة العلمية الموسومه (حقائق حول مرض الايدز) في كلية العلوم /
قسم علوم الحياه / جامعه بغداد 7 / 5 / 2018

- المشاركته في ورشه العمل في قسم الانتاج الحيواني / كلية الزراعة / جامعه بغداد
11 / 5 / 2017

- المشاركته في ورشه العمل (التشخيص الجزيئي للسرطان والامراض الوراثيه
باستخدام تقنيه NGS) 25 / 26 / 10 / 2017 معهد الهندسه الوراثيه / جامعه بغداد

- المشاركته في ورشه عمل (المجالات العلمية واليه تطويرها) قاعه كلية هندسه
الخوارزمي / جامعه بغداد 23 / 9 / 2018

- المشاركة في ورشه العمل حول (Teaching University STEM)
بدعوة من السفارة الامريكيه في بغداد وبتنظيم من
مؤسسه ميدلايست في العراق وبرشيع من جامعه بغداد / قسم العلاقات الخارجيه
2018/12/13-2

المؤتمرات:

- المشاركة ببحث في المؤتمر الطبي البيطري المغاربي الثامن عشر / ليبيا طرابلس
2001/ 5/17-15
- المؤتمر العلمي الدولي الثاني لمعهد الهندسه الوراثيه 2014/ 10/16-15
- المؤتمر الدولي الاول للعلوم البايولوجيه لكيات (العلوم للبنات كليه العلوم و معهد
الهندسه الوراثيه / جامعه بغداد) وجامعه النهريين / مركز بحوث التقنيات الاحياءيه
وكليه العلوم للفترة 2015/10/8-6
- مشاركته في المؤتمر العلمي الطلابي الاول / لمعهد الهندسه الوراثيه 2016/4/28
- المشاركة في المؤتمر الدولي الاول للعلوم الجنائيه والطب العدلي في العراق
/مركز الدنا العدلي للبحث والتدريب / جامعه النهريين 2016/9/28-27
- المشاركة بالقاء بحث في المؤتمر الدولي الاول للعلوم الطبيه / كليه الطب / جامعه
كربلاء 2016/12/9-7
- المشاركة في المؤتمر العلمي الدولي الثالث لمعهد الهندسه الوراثيه 25-
2017/10/27
- حضور المؤتمر الثاني للعلوم الطبيه الجنائيه / مركز الدنا العدلي للبحث والتدريب
/ جامعه النهريين 2017/12/7-6
- المشاركة في المؤتمر العلمي الثالث /كليه الطب البيطري / جامعه كربلاء
2017/4/10
- المشاركة بصفه حضور في المؤتمر العلمي الاول لطلاب الدراسات العليا والاوليه
في كليه الطب البيطري / جامعه بغداد 2018/3/19
- حضور المؤتمر الدولي الثالث للعلوم الجنائيه والطب العدلي / مركز الدنا العدلي
للبحث والتدريب / جامعه النهريين 2018/12/6-5

اللجان المشاركه :

- لجنه استلال لتقييم نتائج مدرس لاغراض الترقيه العلميه لالعوام 2014 و 2015
و 2017

- لجنة تحضيريه ولجنة شؤون الوفودخاصه بالمؤتمر العلمي الدولي الثاني لمعهد الهندسه الوراثيه 2014
- لجنة مقابله الطلبة المتقدمين للدراسات العليا 2014 و 2017
- لجنة شراء كتب علميه 2014
- عضوة لجنة امتحانيه في معهد الهندسه الوراثيه في 204/1/30 الى 2015
- عضوة في اللجان الساندة في تنظيم المؤتمر الدولي الاول للعلوم البيولوجيه كليه العلوم / جامعه بغداد وجامعه النهريين للفترة من 2015/9/24-22
- لجنة وضع الاسئله والاشراف على الامتحان التنافسي للدراسات العليا للمعهد 2016/2015
- تراس لجنة التقديم للدراسات العليا واختبار مادة الانكليزي والحاسوب 2015/6/4
- عضوة لجنة تحقيقه في اسباب اندلاع حريق في مختبر زراعه الانسجه النباتيه / معهد الهندسه الوراثيه 2015/6/21
- عضوة في لجنة مقابله الطلبة المقبولين في الدراسات العليا / معهد الهندسه الوراثيه 2015 /10/5
- عضوة في لجنة متابعه ملف الاداء العام في المعهد 2015/1/21
- مشاركته في فريق العمل التطوعي لدعم النشاطات الانسانيه (تبرع بالمال) / معهد الهندسه الوراثيه 2015
- عضوة لجنة الترقيات / معهد الهندسه الوراثيه 2017 /12/20 ولغايه الان
- لجنة اختيار عروض / معهد الهندسه الوراثيه 2017
- عضوة لجنة علميه / فرع الهندسه الوراثيه 2017/9/17 ولغايه الان
- عضوة لجنة تدقيق المعلومات الواردة في الرسائل والاطاريح الجامعيه / معهد الهندسه الوراثيه 2017/3/1
- لجنة مراقبه الامتحان التنافسي في المعهد 2017/6/19
- عضوة في لجنة خبراء لمناقشه موضوع طلاب دكتوراة / معهد الهندسه الوراثيه 2018/3/14
- لجنة تصحيح دفاتر الامتحان التنافسي لطلاب الدراسات العليا / معهد الهندسه الوراثيه 2018/4/30
- عضو في اللجنة التحضيريه الخاصه بالمؤتمر العلمي الدولي الرابع لمعهد الهندسه الوراثيه 2019/ 4/ 30-29
- عضوة في العديد من لجان مناقشه لطلاب الدبلوم العالي والماجستير والدكتوراه في معهد الهندسه الوراثيه / جامعه بغداد وخارج المعهد

- حاصله على براءة اختراع(5617) الصادرة في 2019 /1/8 والموسومه)
تحسين عدد من الصفات الانتاجيه والتناسليه للاغنام العواسي المحلي من خلال
تحديد المظاهر الوراثيه لجين (BMP15)

المهارات :

- المساهمة والاشراف على برامج تدريب الاطباء البيطريين الليبيين خلال سنة
الاقامة في ليبيا
- خبرة جيدة في استخدام العديد من الاجهزة المختبرية
- اعداد والقاء المحاضرات والحلقات الدراسية
- اجادة اللغة الانكليزية (محادثة , كتابة , وقراءة)
- التقييم العلمي للعديد من البحوث للمجلات العلمية داخل وخارج المعهد
- فحص طلب تسجيل اختراع (2016/316) وزارة التخطيط / الجهاز المركزي
للتقييس والسيطرة النوعيه 2016 وفحص طلب تسجيل اختراع (2016/116)
وايضا طلب فحص براءة اختراع (2016/98)
- المساهمه في الحلقات الدراسيه للموسم الثقافي للمعهد للعام 2017/2016
الامراضيه والاساس الوراثي لمرض الشقيقه " الصداع النصفي "
- المساهمه في الدروس العمليه لطلاب الدراسات اوليه والعليا
- القدرة على ادارة المؤسسات الجامعيه والتربويه والبحث العلمي
- فحص طلب تسجيل اختراع(2018/681) الجهاز المركزي للتقييس والسيطرة
النوعيه 2018 فحص الطلب ومنحه براءة اختراع (منظومه المسح الضوئي
الليزري للكشف عن الاورام السرطانيه)

البحوث المنشورة :

- A.K.Adelamimi, S.M.Dahir&B.K.Hassan, (1993) Comparative
study of five serologic tests used in the diagnosis of
ovine&caprine brucellosis. *The Veterinarian* 3(1):22-28
- B.K.Hassan (1995) some haematological& biochemical
parameters in magrebian breed sheep .*Iraqi Medical J.of Vet.
Sci.*
-
- B.K.Hassan, A.M.Khalaf&A.H.AL-Omran(2002) Antigenic
relationship between Mycobacteria & Nocardia : Aclinical&
Laboratory study .*Iraqi J ofVet.Med.Vol.26,(2):1-13.*
-

- B.K.Hassan,A.M.Khalaf&A.H.AL-Omran(2002)Bovine tuberculosis : Isolation& identification of mycobacteria from tuberculin positive cattle in major dairy stations. *Iraqi J of Vet. Med.(Accepted)*
- B.K.Hassan A.H.AL-Omran& A.M.Khalaf(2004) Study the biological characterization of major antigens of *Mycobacterium bovis*& extra cellular antigen of *Nocardia asteroides* .*J.Egypt.Vet.Med.Assoc.*64,no 4:1,pp:395-407
- B.Q.Hassan ,(2010) Ring worm Infection in Calves Around Tripoli Province (Libya).*L.V.M.J* Vol.1 (1)2010 . Case Report
- Hssan,B.Q.;Khalaf,A.M.and AL-O`mran,A.H. (2014) *Mycobacterium bovis* tuberculin :preparation and antigenic properties.*Iraqi j. of Biotech.* ,14 (2):66-74
- B.Q.Hassan;Kadhum,S.J. and Muhaiesen,S.H.(2015)Isolation of uropathogen from pediatric associated UTI, with special focus on the detection of *Proteus Vulgaris* .*Iraqi Journal of Biotechnology* .Vol.14,(1) p,77-84
- B.Q.Hassan AL-Saadi and AL-Shakh,M.Abd-alqahar (2015).Some physiological factors influence somatic cell counts and milk contents associated with mastitis in iraqi buffaloes .*World J.of Parmac.Res.* Vol.4(7)p;214-224
- AL-Saadi,basima,.Q.H, Izez,I.H and Muhaiesen,S.H. (2015) .Detection and subgrouping of *Enterobacter Cloacae* in Iraqi patients with UTI, *Iraqi J.of Biotechnology*, 14,(2) pp:118-125
- Wahhab W. F. and Basima Q. AL-Saadi. (2016) The Association of 276G/T polymorphism in Adiponectin gene with Type 2 Diabetes Mellitus incidence in Iraqi Patients, *World J. of Pharmaceutical Research*,4 (12) : 1431-1437

- . AL-Saadi ,Basima Q.H.; AL-Salihy A.A. and AL-Anbary N.N (2017) Relationship between Bone Morphogenetic Protein15 gene(BMP15) polymorphism and some productive and reproductive trait in Awassi sheep *مجلة كربلاء للعلوم الزراعية/ وقائع المؤتمر العلمي الثالث لكلية الطب البيطري في 10 نيسان 2017*
- AL-Salihy A.A.; AL-Saadi ,Basima Q.H and AL-Anbary N.N (2017) Genotypes relationship of Growth hormone gene polymorphism with some productive and reproductive traite in awassi sheep. *J of Biotechnology research center,11 (2) :26-33*
- Basima Q. AL-Saadi and sara N. Obaid .(2018) Study the effect of STRA 6 gene polymorphism on the incidence of T2DM in sample of Iraqi patients. *Iraqi J. of Biotechnology ,17 (1)*
- Ghiada A. Karee, and Basima, Q.H.AL-Saadi (2018) polymorphism of FOXO3a gene and associated with incidence of Asthma in Iraqi patients. *Iraqi J. of Biotechnology ,17 (3)*
- Ghiada A. Karee, and Basima, Q.H.AL-Saadi, (2019) The relationship of serum levels of Tumor Necrosis Factor-Alfa cytokine with Asthma. *Journal of Pharmaceutical Sciences and Research,11 (7)*
- Saife D. AL-Amer ; AbdulMusin M.Shami and BasimaQ. Hasan AL-Saadi,(2018) Using of hybrid nanoantibiotics as promising antibacterial agents .*Irqi Journal of Biotechnology,17 (3)1-16*
-

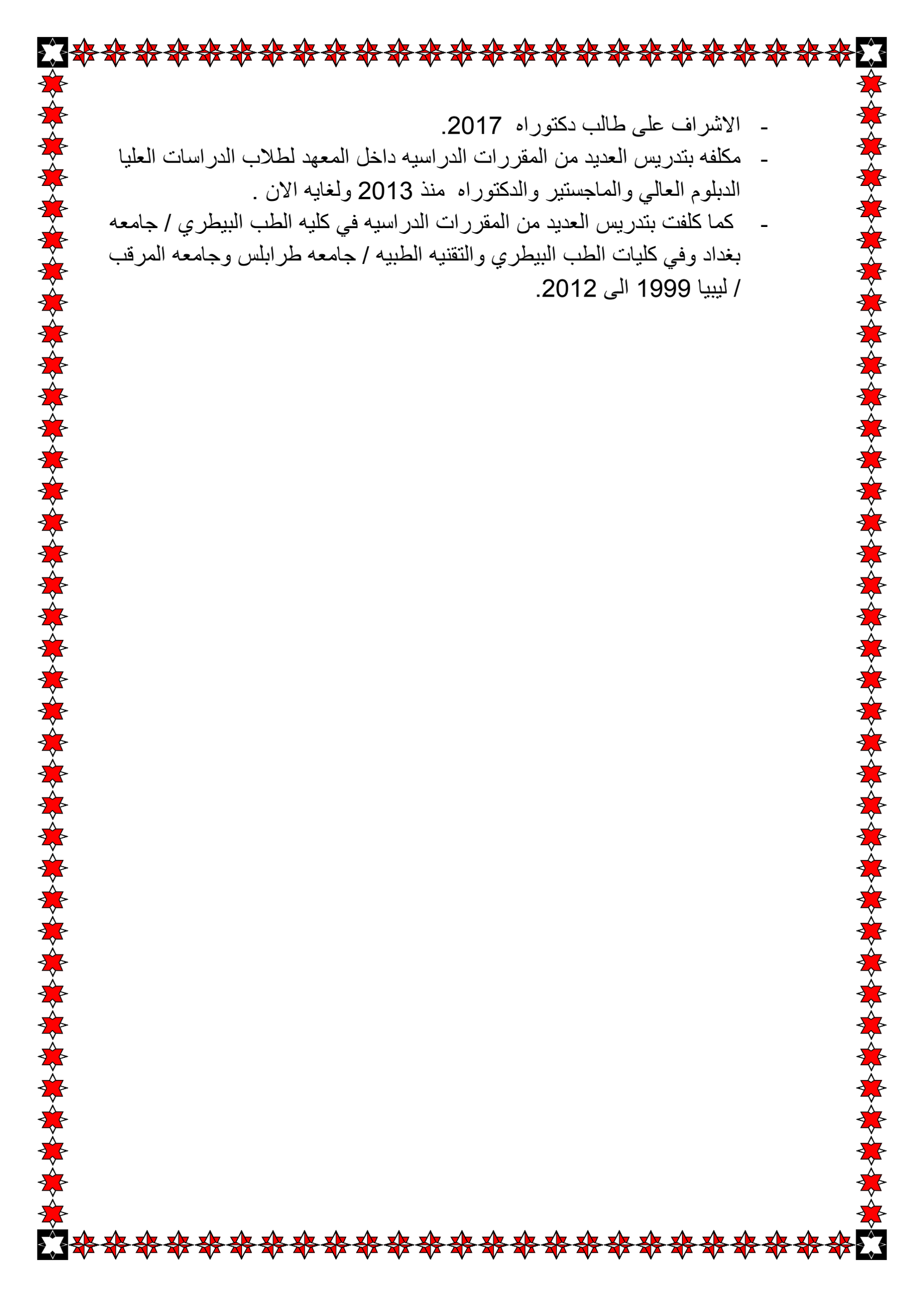
كتب الشكر:

- شكر وتقدير من عميد المعهد في الاعداد للمؤتمر العلمي الدولي الثاني للمعهد
2014.

- شكر وتقدير من عميد كلية الطب البيطري / جامعه كربلاء للمشاركة بالندوة العلمية الرابعه 2014.
- شكر وتقدير من عميد المعهد للجهود المبذوله بمناسبة عيد المراءة 2015/3/9 وفي 2018/3/11.
- شكر وتقدير من عميد المعهد في تقييم بحوث المجله العراقيه للتقانات الحياتيه 2015/7/21.
- شكر وتقدير من رئيس جامعه بغداد ا.د. علاء عبد الحسين 2015/8/25 نشر بحث في مجله عالميه .
- شكر وتقدير من مؤسس ابن سينا الشامله لتوزيع هدايا على ايتام الحشد الشعبي/الى الفريق التطوعي /معهد الهندسه الوراثيه 2016/3/3.
- شكر وتقدير من د. فؤاد كاظم الموسوي / وكيل وزارة العلوم والتكنولوجيا لاجراء بحوث مشتركه وفتح افاق التعاون المشترك مع الوزارة 2016 /3/3.
- شكر وتقدير من مكتب رئيس الوزراء الى السيد رئيس جامعه وكافه منتسبي جامعه لحصول جامعتنا على مراتب متقدمه على وفق تصنيف QS للعام 2016.
- شكر وتقدير من ا. سعد عبد الوهاب عبد القادر / رئيس الجهاز المركزي للتقييس والسيطرة النوعيه / وزارة التخطيط لفحص وتقييم براءات الاختراع في 8- 2016/12 و 2017/5/25.
- شكر وتقدير من عميد معهد الهندسه الوراثيه لانتهاه عملي كمدير تسجيل 2017/9/11.
- من عميد المعهد في الجهود المبذوله لانجاح المؤتمر العلمي الثالث للمعهد 2017/11/13
- شكر وتقدير من عميد المعهد للندوة المقامه في المعهد 2018/3/12.
- مباركه جهود من ا. د. علاء عبد الحسين بشأن موضوع الاشراف على طلبه الدراسات العليا الذين اكملو دراستهم ضمن المده الاصغريه 2018 /6/6.
- شكر وتقدير من كلية العلوم/ جامعه بغداد / قسم علوم التقنيات الاحيائيه للمشاركة في لجنه مناقشه طالب ماجستير 2018/5/2.
- شكر وتقدير من عميد معهد الهندسه الوراثيه في 2019/3/10 بمناسبة عيد المراءة وعيد المعلم

الإشراف والتدريس :

- الاشراف على طلاب الدبلوم العالي منذ 2014 ولغايه الان (9 طلاب).
- الاشراف على طلاب الماجستير 2015 ولغايه الان (5 طلاب).

- 
- الاشراف على طالب دكتوراه 2017.
 - مكلفه بتدريس العديد من المقررات الدراسيه داخل المعهد لطلاب الدراسات العليا
 - الدبلوم العالي والماجستير والدكتوراه منذ 2013 ولغايه الان .
 - كما كلفت بتدريس العديد من المقررات الدراسيه في كليه الطب البيطري / جامعه بغداد وفي كليات الطب البيطري والتقنيه الطبيه / جامعه طرابلس وجامعه المرقب / ليبيا 1999 الى 2012.