



السيرة الذاتية

الاسم : رعد حمودي حسون مجد
 تاريخ الميلاد : 1952
 الحالة الاجتماعية : متزوج
 عدد الاولاد : 4
 التخصص العام : طب وجراحة بيطرية
 التخصص الدقيق : دكتوراه طفيليات
 العنوان الوظيفي : استاذ - فرع الطفيليات
 العنوان السكن الحالي : بغداد - الدورة
 رقم الهاتف : 07904257866

البريد الالكتروني: rhrh52@yahoo.com

اولاً : المؤهلات العلمية

التاريخ	الكلية	الجامعة	الدرجة العلمية
1977	كلية الطب البيطري	بغداد	بكالوريوس
1980	كلية الطب البيطري	بغداد	الماجستير
2000	كلية الطب البيطري	بغداد	الدكتوراه

ثانياً : التدرج الوظيفي

الفترة : من - الى	الجهة	ت الوظيفة
2006-1983	وزارة الصحة	1 : معيد
		2 : مدرس مساعد
2010- 2006	جامعة ديالى -كلية الطب	3 : مدرس
2016-2011	جامعة ديالى -كلية الطب البيطري	4 : استاذ مساعد
		5 : استاذ مساعد
		6 : استاذ مساعد
2016- لحد الان	جامعة ديالى -كلية الطب البيطري	7 : استاذ

ثالثاً : المقررات الدراسية التي قمت بتدريسها

السنة	المادة	الفرع
2006 -ولحد الان	اولية الطفيليات	1 فرع الطفيليات
2018- 2015	عليا : طرق بحث طفليات مشتركة	2 فرع الاحياء المجهرية
=====	امراض طفليان القوارض	فرع الطب الباطني
=====		

رابعاً : الاطاريح او الرسائل التي اشرف عليها.

ت	اسم (عنوان) الاطروحة او الرسالة	القسـم	السنة
		م	

2016 - 2018	فرع الطب الباطني	طفيلي كربتوسبورديم في محافظة ديالى	1
			2
			3
			4
			5
	= =		6
	= =		7
	= =		8

خامساً : المؤتمرات والندوات العلمية التي شارك فيها.

ت	العنوان	السنة	مكان انعقادها	نوع المشاركة
1	مؤتمر	2009	جامعة ديالى	باحث
2	مؤتمر	2010	جامعة ديالى	باحث
3	مؤتمر	2014	جامعة بغداد	باحث
4	ندوة	2015	جامعة ديالى	حضور
5	مؤتمر	2018	جامعة ديالى	باحث

سادساً : الانشطة العلمية الاخرى.

داخل الكلية	خارج الكلية
مشارك في ندوات التعليم المستمر من 2006 - لحد الان	باحث و محاضر في ندوات و ورش ومؤتمرات علمية

سابعاً: كتب الشكر و الجوائز و شهادات التقدير

ت	كتاب الشكر او الجائزة ا و شهادة التقدير	الجهة المانحة	السنة
1	شكر و تقدير	جامعة ديالى	2006
2	شكر و تقدير	جامعة ديالى	2007
3	شكر و تقدير	جامعة ديالى	2008
4	شكر و تقدير	جامعة ديالى	2009
5	شكر و تقدير	جامعة ديالى	2010
6	شكر و تقدير	جامعة ديالى	2011
7	شكر و تقدير	جامعة ديالى	2012
8	شكر و تقدير	جامعة ديالى	2012

ثامناً :البحوث المنشورة

1. Raad Hammodi Hasson .2010.A study in campaign for commensal rodents control in Baghdad area . ALTAQANI journal. 2010 vol. 23(5).
2. Raad Hammodi Hasson.2010 . Density of commensal rodent species in Baghdad area. Diyala journal for pure science. Vol: 6 No: 4, 2010.
3. Raad Hammodi Hasson .2010.Zoonotic &Nonzoonotic Endoparasites of Rodents from Some Districts in Baghdad. Diyala journal for pure science. Vol.6-3 .
4. Raad Hammodi Hasson and Haleem Hamza Al-Zubaidi 2011. Ectoparasites of Rodents from some Districts in Baghdad" Wasit Journal for Science & Medicine 2011 ;4 (2): (19 – 28).

5. Raad Hammodi Hasson and Haleem Hamza Al-Zubaidi .2012. Sheep and goats tick's infestation in Wasit's districts. The Iraqi Journal of Veterinary Medicine . 2012. Proceeding of the Eleventh Veterinary Scientific Conference, 2012; 299 -305.
6. Raad Hammodi Hasson . Tick distribution and infestation among sheep and cattle in Baghdad's south suburb. Kufa Journal For Veterinary Medical Sciences .Vol. (3) No. (1)
7. Raad Hammodi Hasson and Haleem Hamza Al-Zubaidi .2014. Cattle and buffaloes tick's infestation in Wasit province districts , Iraq. Kufa Journal For Veterinary Medical Sciences Vol. (5) No. (1) .
8. Raad Hammodi Hasson .2014. A Study In The Prevalence Of Horse's Helminthes Parasitic Infection In Baquba City; Diyala Province. International Journal of Recent Scientific Research Vol. 5, Issue, 10, pp.1810-1813,
9. Raad Hammodi Hasson . 2014 .Stray Dogs Internal Parasites from Baquba City , Diyala Province, Iraq. Journal of Natural Sciences Research .2014.Vol.4, No.21,
10. Raad Hammodi Hasson.2015 Haemosporidians parasites of Gallus domesticus , poultry in Iraq. International Journal of Advanced Research .Volume 3, Issue 8, 1046 – 1054.
11. Raad Hammodi Hasson and Haleem Hamza Al-Zubaidi .2015. The acaricidal effect of clove leaf plant extract Eugenia caryophyllus against Argas spp. soft ticks in Iraq. nternational Journal of Advanced Research . 2015. Volume 3, Issue 9, 257 – 262.
12. Raad Hammodi Hasson . 2016 . Prevalence of medical and veterinary important Dipterans flies in Diyala province-Iraq. AL-Qadisiyah Journal of Vet. Med. Sci. Vol. 15 No. 2 .
13. Raad Hammodi Hasson . 2016 . Ectoparasites of farm animals in Diyala province, Iraq. Al-Anbar J. Vet. Sci., Vol.: 9 No. (2), .
14. Raad Hammodi Hasson . 2017 . Mosquitos' species of Diyala province, Iraq . Intern.J. envirom. agric. And biotechnology, Vol.: 2 No. (4),
15. Raad Hammodi Hasson ,Ali alezzy and Abeer Thair. 2017 . A comprehensive Evaluation of Transmission Methods for Cryptosporidium species with special emphasis to Cryptosporidium Parvum . Research Journal of Pharmaceutical, Biological and Chemical Sciences (RJPBCS), 8(5) .Page No. 557.