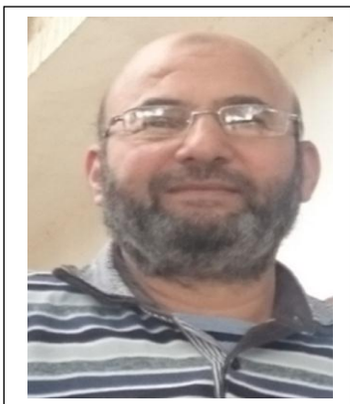


السيرة الذاتية
Curriculum Vitae



البيانات الشخصية

الاسم: عبد الحليم على محمد الدروانى

الجنسية: مصرى

مكان وتاريخ الميلاد: الاسماعيلية- ١٩٥٨/٢/٢٣

الحالة الاجتماعية: متزوج

العنوان: منزل ١٩٣ ش الحرية- الاسماعيلية- جمهورية مصر العربية

الوظيفة الحالية: أستاذ فسيولوجيا الحيوان- قسم الأنتاجالحيوانى- كلية الزراعة- جامعة الزقازيق.

الديانة: مسلم

العنوان البريدي: ----

هاتف رقم: ٠٠٢-٠٦٤-٣٩١٣١٦٧

فاكس رقم: ٠٠٢٠٥٥٢٢٨٧٥٦٧

الهاتف المحمول: ٠٠٢٠١٠١٧٢٧١٤٧٧

البريد الإلكتروني: a.a.aldarawany@hotmail.com

المؤهلات العلمية:

- ١- بكالوريوس العلوم الزراعية- إنتاجحيوانى- كلية الزراعة - جامعة الزقازيق عام ١٩٨٠ - الترتيب الأول على الدفعة.
- ٢- ماجستير فى العلوم الزراعية - إنتاج حيوانى- تغذية حيوان- كلية الزراعة- جامعة الزقازيق عام ١٩٨٥ تحت عنوان (دراسات بيولوجية وغذائية على الميكوتوكسين(السموم الفطرية)).
- ٣- دكتورا فى العلوم الزراعية - إنتاج حيوانى- فسيولوجيا الحيوان- كلية الزراعة جامعة الزقازيق عام ١٩٨٩ تحت عنوان (دراسات تناسلية فى الماشية).

التدرج الوظيفى:

- ١- معيد بقسم الأنتاجالحيوانى- كلية الزراعة جامعة الزقازيق من عام ١٩٨٠ وحتى ١٩٨٥ .
- ٢- مدرس مساعد بقسم الأنتاجالحيوانى- كلية الزراعة جامعة الزقازيق من عام ١٩٨٥ وحتى ١٩٨٩ .

السيرة الذاتية
Curriculum Vitae

- ٣- مدرس بقسم الأنتاجالحيوانى- كلية الزراعة جامعة الزقازيق من عام ١٩٨٩ وحتى ١٩٩٤ .
- ٤- أستاذ مساعد بقسم الأنتاجالحيوانى- كلية الزراعة جامعة الزقازيق من عام ١٩٩٤ وحتى ٢٠٠١ .
- ٥- أستاذ بقسم الأنتاجالحيوانى- كلية الزراعة جامعة الزقازيق من عام ٢٠٠١ وحتى الآن .

الخبرات العملية:

- ١- العمل كمستشار فى مشروع الارانب التابع لشركة صان الحجر الزراعية فى الفترة من عام ١٩٩٢ وحتى عام ٢٠٠٠ بقوة عشرة آلاف أم من الأرانب التجارية.
- ٢- المشاركة فى التدريب الصيفى بالقسم المقام سنويا بصورة دورية.
- ٣- الترشيح من قبل جامعة الزقازيق للحصول على جائزة عبد الحميد شومان بالأردن فى ١٦/٢/١٩٩٧ .
- ٤- عضو بالجمعية المصرية لعلوم الأنتاجالحيوانى.
- ٥- عضو بالجمعية المصرية لعلوم الأرانب.
- ٦- عضو بالجمعية المصرية لعلوم الكيمياء الحيوية.
- ٧- الأشراف على الرسائل العلمية التالية:

أولاً: الرسائل العلمية التى تم إنجازها:

- أ- رسالة ماجستير تحت عنوان (دراسات على التناسل فى الماعز) للطالب مصطفى عباس عبد المنعم عام ٢٠٠٣ .
- ب- رسالة ماجستير تحت عنوان (دراسات على الأداء التناسلى المجترات الصغيرة) للطالب أكرم عبد الستار إبراهيم عام ٢٠٠٣ .
- ت- رسالة ماجستير تحت عنوان (دراسات على الخصوبة فى الأرانب) للطالبة سماح سعد عبد الحافظ عام ٢٠٠١ .
- ث- رسالة ماجستير تحت عنوان (دراسات على الخصوبة فى ذكور أرانب النيوزيلاندى) للطالب عز الدين إبراهيم خليفة عام ١٩٩٧ .
- ج- رسالة ماجستير تحت عنوان (دراسات على تجميد السائل المنوفى الأرانب) للطالب عاطف محروس عبد السلام عام ٢٠٠٢ .

السيرة الذاتية

Curriculum Vitae

- ح- رسالة ماجستير تحت عنوان (تأثر الأداء التناسلي أبقار الفريزيان بالعبء الحرارى ووسائل تخفيفه) للطالب محمد عبد الحميد شحاته عام ١٩٩٧.
- خ- رسالة ماجستير تحت عنوان (تأثير نوعية مياه الشرب على الأداء فى الأرناب المنزلية) للطالب عادل محمد محمد سيد أحمد عام ١٩٩٧.
- د- رسالة ماجستير تحت عنوان (دراسات على بعض العوامل المؤثرة على معدل الأداء فالبدارى) للطالب وحيد عزت محمد عام ١٩٩٥.
- ذ- رسالة دكتوراة تحت عنوان (دراسات على التناسل فى الماشية) للطالب محمد عبد الحميد شحاته عام ٢٠٠٥.
- ر- رسالة دكتوراة تحت عنوان (معدلات النفوق والخصوبة فى الأرناب التجارية تحت الظروف المصرية) للطالب عادل محمد محمد سيد أحمد عام ٢٠٠٢.
- ز- رسالة دكتوراة تحت عنوان (دراسات على الأداء التناسلي الأغنام) للطالب محمد أحمد عبد الحافظ عام ٢٠٠٢.
- س- رسالة ماجستير تحت عنوان (دراسات تناسلية فى الأرناب) للطالبة أسماء محمد سعيد موسى عام ٢٠٠٣.
- ش- رسالة دكتوراة تحت عنوان (تقليل التسمم بالسموم الفطرية فى تغذية الحيوان) للطالب صلاح عبد الرحمن لطفى عام ٢٠٠٥.
- ص- رسالة ماجستير تحت عنوان (دراسات تناسلية على النفوقى مواسم السنه المختلفة) للطالبة دعاء محمد أحمد سرحان عام ٢٠٠٧.
- ض- رسالة دكتوراة تحت عنوان (تحسين الكفاءة الإنتاجية والتناسلية للأرناب النيوزيلاندى تحت الظروف المصرية) للطالب أكرم عبد الستار إبراهيم عام ٢٠٠٨.
- ط- رسالة دكتوراة تحت عنوان (دراسات على نشاط المبيض ونضج البويضات معمليا فى النوق العربية) للطالب أسماء سعيد موسى عام ٢٠١٠.
- ظ- رسالة ماجستير تحت عنوان (دراسات على التناسل فى الأسماك) للطالبة نورهان حامد أحمد عام ٢٠١٠.

ثانيا: رسائل علمية فى طور الإنجاز:

السيرة الذاتية

Curriculum Vitae

- أ- رسالة دكتوراة تحت عنوان (تأثير بعض العوامل الفسيولوجية والهرمونية على التناسل فى الاسماك) للطالبة نورهان حامد أحمد عام ٢٠١١.
- ب- رسالة دكتوراة تحت عنوان (قياس تاكلم عجول الابقار لظروف المناخ الحار) للطالب مصطفى عباس عبد المنعم عام ٢٠٠٩. تم إنجازها فى ٢٠١٤
- ت- رسالة ماجستير تحت عنوان (الولادات المبكرة والمتاخرة وعلاقتها بالاداءالتناسلى الارانب تحت الظروف المصرية) للطالب عبده الشبراوى عام ٢٠١٢.
- ث- رسالة ماجستير تحت عنوان (تقنيات هرمونية وفسىولوجية للتنبؤ المبكر بالبلوغ الجنسفى صغار الماعز المولودة تحت ظروف مناخية مختلفة فى مصر) للطالب أحمد كامل عبده علوان عام ٢٠١٢. تم إنجازها فى ٢٠١٥
- ج- رسالة دكتوراة تحت عنوان (دراسات على تفريخ أسماك المياه المالحة) للطالب محمد عبد الهادى عبد المنعم احمد عام ٢٠١٢.
- ح- رسالة ماجستير تحت عنوان (بعض العوامل الوراثية وغير الوراثية المؤثرة على مقاييس الدم وعلاقة ذلك بمعدل الاداء فالابل) للطالب أنور محمود محمد المهديعام ٢٠١٢.

ثالثا: رسائل علمية تم تحكيمها:

- أ- رسالة ماجستير تحت عنوان (تحمل أسماك المياه العذبة لدرجات متدرجة من الأسموزية) للطالب محمد عبد السلام عبد المجيد عام ١٩٩٥.
- ب- رسالة ماجستير تحت عنوان (تأثير العبء الحرارى على الدجاج المستأنس المنزلى) للطالبة مديحة محمد الطاهر مصطفى عام ١٩٩٦.
- ت- رسالة ماجستير تحت عنوان (تأثير الأجهادالحرارى على الأغنام غليظة الذيل الخليطة) للطالب محمد أحمد عبد الحافظ عام ١٩٩٧.
- ث- رسالة ماجستير تحت عنوان (دراسات على الخواص التناسلية المؤثرة على الخصوبة فى الأرناب) للطالب احمد موسى على حسن عام ١٩٩٩.
- ج- رسالة ماجستير تحت عنوان (معدل أداء الجاموس المصرىبالأراضى الصحراوية المستصلحة) للطالب إبراهيم أبوهاشم صالح محمد عام ٢٠٠٠.
- ح- رسالة ماجستير تحت عنوان (دراسات على تجميد السائل المنوفى الأرناب) للطالب عاطف محروس عبد السلام عام ٢٠٠١.

السيرة الذاتية
Curriculum Vitae

- خ- رسالة دكتوراة تحت عنوان (إنقلاب الجنس فى أسماك البلطغانيلى) للطالب أحمد مصطفى خاطر عام ١٩٩٨ .
- د- رسالة دكتوراة تحت عنوان (تأثير بعض المعاملات الضوئية على التناسل فى الأرناب) للطالب أحمد السيد جاد أحمد عام ٢٠٠٢ .

رابعا: تاهيل دكتوراة:

- أ- رسالة دكتوراة تحت عنوان (وظائف الكلية والكبد تحت تأثير عوامل الأجهاد المختلفة فى الدجاج المستأنس) للطالب ياسر صديق رزق عام ١٩٩٧ .
- ب- رسالة دكتوراة تحت عنوان (دراسات فسيولوجية وتناسلية على الجمال) للطالب السيد أحمد أبو الفتوح عام ١٩٩٩ .
- ت- رسالة دكتوراة تحت عنوان (دراسات على البدارى فائقة وبطيئة النمو) للطالب مصطفى أحمد صلاح الدين عام ٢٠٠١ .
- ث- رسالة دكتوراة تحت عنوان (دراسات على الأداء التناسلى للأغنام) للطالب محمد أحمد عبد الحافظ عام ٢٠٠٢ .
- ج- رسالة دكتوراة تحت عنوان (دراسات على الخصائص الأنتاجية والفسىولوجية فى الأرناب تحت ظروف مائية مختلفة) للطالب طارق سليمان توفيق سليم عام ٢٠٠٢ .
- ح- رسالة دكتوراة تحت عنوان (دراسات غذائية على الأغنام) للطالب يوسف حسين حافظ حنفى عام ٢٠٠٦ .
- خ- رسالة دكتوراة تحت عنوان (دراسات فسيولوجية على الجمال) للطالب طارق حسن مصطفى محمد عام ٢٠٠٧ .
- د- رسالة دكتوراة تحت عنوان (تحسين الكفاءة الإنتاجية والتناسلية للأرناب النيوزيلاندى تحت الظروف المصرية) للطالب أكرم عبد الستار إبراهيم عام ٢٠٠٨ .

٨- قائمة الأبحاث المشترك فيها والمنشورة فى مجلات ومؤتمرات عالمية:

- 1- Marai, I.F.M., El-Darawany ,A.A.; Abdel-Hafez ,M.A.M .(2014)
:Housing Heat Radiation Affecting Reproductive And Physiological
Traits Of Sheep In The Subtropical Environment Of Egypt. The Intern.

Curriculum Vitae

- Conf. On Optimizing productivity Of Ruminants , Poultry And Fish's , 8-12 Sep.
- 2- Marai,I.F.M., El-Darawany,A.A.,Nasr ,A.S.,Shehata, M.A.(2014) : Environment discomfort and ability to sustain Lvel of Milkability(Milking Function) During Life Time in Newly imported Holstein Friesian young cows Under The subtropical conditions of Jordan. The Intern. Conf. On Optimizing productivity Of Ruminants , Poultry And Fish's , 8-12 Sep.
 - 3- Marai,I.F.M., El-Darawany,A.A.,Nasr ,A.S.,Shehata, M.A.(2014) : Environment discomfort and ability to sustain the performance traits in Newly imported Holstein Friesian young cows And Their Locally Born Offspring At First Parity under the subtropical Conditions Of Egypt .The Intern. Conf. On Optimizing productivityOf Ruminants , Poultry And Fishs , 8-12 Sep.
 - 4- Marai,I.F.M., El-Darawany,A.A.,Nasr ,A.S.,Shehata, M.A.(2010) Environment discomfort and ability to sustain the performance level during life time under the subtropical conditions in imported Holstein Friesian young cows , Archivtierzucht 53,6,663-674.
 - 5- Marai,I.F.M., El-Darawany,A.A.,Fadiel,A.; Abdel-Hafez,M.A.M. (2008). Reproductive performance traits as affected by heat stress and its alleviation in sheep tropical and subtropical Agro system, vol. 8(3).pp.209-234.
 - 6- Marai,I.F.M., El-Darawany,A.A., Abou-fondoud,E.I.; Abdel-Hafez,M.A.M. (2009). EgyptianSuffolk ewe traits bred in 3 lambing / 2 years system as affected by treatments with selenium in winter, progesterone + PMSG in summer and vitamin A in autumn under the subtropical environment in Egypt. Journal of cell and animal biology, vol. 3(9):152-158.
 - 7- Marai,I.F.M., El-Darawany,A.A., Abou-fondoud,E.I.; Abdel-Hafez,M.A.M. (2009).Reproductive and physiological traits of Egyptian Suffolk rams as affected by selenium dietary supplementation and housing heat radiation effects during winter of the sub-tropical environment of Egypt. Archive Tierzucht, 52(4):402-409. ISSN 0003-9438.

Curriculum Vitae

- 8- Marai, I.F.M., El-Darawany, A.A., Abou-fondoud, E.I.; Abdel-Hafez, M.A.M. (2009). Reproductive and physiological traits of Egyptian Suffolk rams as affected by selenium dietary supplementation during the sub-tropical environment of Egypt. *Live Stock Research for Rural Development*, 21(10).
- 9- Marai, I.F.M., El-Darawany, A.A., Fadiel, A.; Abdel-Hafez, M.A.M. (2007). Reproductive performance traits as affected by heat stress in sheep-A review. *Small Ruminant Research. Elsevier*, 71, 1-12.
- 10- Marai, I.F.M., El-Darawany, A.A., Fadiel, A.; Abdel-Hafez, M.A.M. (2004). Reproductive traits and physiological background of the seasonal variations in Egyptian Suffolk as affected by heat stress, under the condition of Egypt. *Ann, Arid Zone (India)*, 42(20):1-9.
- 11- Marai, I.F.M., El-Darawany, A.A., Asmail, A.F. and Abdel-Hafez, M.A.M. (2006). Tunica dartos index as a parameter for measurement of adaptability of rams to subtropical condition of Egypt. *Japanese Society of animal science*, 77:487-494.
- 12- El-Darawany, A.A., Marai, I.F.M., Elwan, K.M. and El-Tarabany, A.A. (2005). Mucus and hormonal traits in three gestation patterns (pre-full and post term) of Egyptian Nubian (Zaraibi) crossbred doe goats. *Japanese Society of animal science*, 76:541-547.
- 13- Marai, I.F.M., El-Darawany, A.A., Asmail, A.F. and Abdel-Hafez, M.A.M. (2003). Alleviation of heat stressed Egyptian Suffolk rams by treatment with selenium, melatonin or prostaglandin F₂ α hot summer of Egypt. *Journal of animal and veterinary advanced, Pakistan*, 2(4):215-220.
- 14- El-Darawany, A.A. (1999). Improving semen quality of heat stressed rams in Egypt. *Indian journal of animal science*, 69(12):1020-1023.
- 15- El-Darawany, A.A. (1999). Tunica dartos thermoregulatory index in bull and ram in Egypt. *Indian journal of animal science*, 69(8):550-563.
- 16- Siam, A.A. and El-Darawany, A.A. (1998). Effects of exogenous melatonin on the physiological performance of doe rabbits and growth rate and onset of puberty of their offspring. *Frist international conference on animal production and health in Semi-Arid area*. 1-3 September, El-Arish-North Sinai, Egypt. 423-432.

Curriculum Vitae

- 17- El-Darawany,A.A.(1998).Teratogenicity and sexual development of exogenous melatonin rabbit offspring. Second international conference on rabbit production in hot climate. 7-9 September, Adana, Turkey:113-118.
- 18- El-Darawany,A.A. and Fargaly, H.M.(1998). Some blood biochemical as indicator to improve productive and reproductive performance in rabbit population. Second international conference on rabbit production in hot climate. 7-9 September, Adana, Turkey:139-149.
- 19- El-Darawany,A.A.(1998). Premature parturition in commercial strain of rabbit in Egypt. British society of animal science, 66:271-276.
- 20- El-Darawany,A.A. and Siam, A. (1995). Number of coitus luteinizing hormone and reproductive performance relationships in doe rabbits. Betragezurtropischenlandwirtschaft und veterarmedizin, 96:223-227.
- 21- El-Darawany,A.A. and Marai,I.F.M.(1994). Hazard and control aflatoxin. International conference on pollution of livestock production system. 9-11 september 1992. School of agriculture and forest science, Bangor, Gwynedd, UK.(and CAB international Textbook).43-54.
- 22- Fargaly, H.M., El-Darawany,A.A. and Yamani, K.A.(1994). Mortality rate in purebred commercial rabbits under Egyptian conditions. First international conference on rabbit production in hot climates. 6-8 September. Egyptian rabbit science Association. Dokki, Cairo, Egypt, 263-269.
- 23- El-Darawany,A.A., Fargaly, H.M., Yamani, K.A. and Marai,I.F.M. (1994). Preliminary studies on the effects of using drainage water for drinking on reproductive traits of rabbit in Egypt. First international conference on rabbit production in hot climates. 6-8 September. Egyptian rabbit science Association. Dokki, Cairo, Egypt, 415-423.
- 24- El-Darawany,A.A. (1994). Anote on post maturity in purebred commercial rabbits in Egypt conditions. Journal of the British society of animal production, 58(2):294-297.
- 25- El-Darawany,A.A. (1992). High and low letter size trait and its relationship with serum and urine phosphorus in New Zealand white rabbits and improvement for the low letter size trait.

Curriculum Vitae

- Betrageurtropischenlandwirtschaft und veterinarmedizin, 30(H.4):415-462.
- 26- Marai,I.F.M., El-Darawany,A.A. and Nasr, A.S. (1992). Typical repeat breeding and its improvement in buffeloes. Betrageurtropischenlandwirtschaft und veterinarmedizin, 30(H.3):305-414.
- 27- Marai,I.F.M., Daader, A.H. and El-Darawany,A.A. (1992). Some physiological aspects repeat breeding in Holstein Friesian and its improvement under Egyptian environment. Betrageurtropischenlandwirtschaft und veterinarmedizin, 30:199-209.
- 28- آخر أبحاث تم نشرها محليا
- 29- Atta' M.A.A., Marai,I.F.M., El-Darawany' A.A.M. and El-Masry' K.A. (2014) ADAPTABILITY OF BOVINE CALVES UNDER SUBTROPICAL ENVIRONMENT Zagazig J. Agric. Res., Vol. 41 No. (3)
- 30- Ahmed K.sharaf^{1*},A.A.M.El-Darawany²,A.S.Nasr²and A.A.El-Tarabany¹.(2015) EFFECT OF SEASON AND LITTER SIZE AT BIRTH ON BODY WEIGHT AND SOME BODY MEASUREMENTS OF MALE GOATS FROM WEANING TO PUBERTY UNDER EGYPTIAN CONDITIONS .Zagazig J.Agric.res.,Vol.42No.(5).1157-1170.
- 31- Ahmed N.Zid, A.A. El-darawanyand Lila B.Bahgat. (2015) PPEARANCEOF CERVICAL MUCUS AND ESTRADIOL 17- β AS AN INDICATOR OF ONSET OF PUBERTY AND ITS RELATION WITH THE PERFORMANCE OF DOE RABBITS. Zagazig J.Agric.res.,Vol.42No.(6).
- 32- Naiel, M.A., El-Darawany A.A., Nasr A.E. and Al-Marakby Kh.M.(2016). Induction of ovulationin in Liza ramada (Risso, 1826) out of season. , Zagazig Journal of Animal and Poultry Production.43 (4) 1245-1252.

Curriculum Vitae

33- El-Darawany, A.A., Amira Moustafa, Al-Marakby Kh M. M., Nasr A.E., Naiel M. A., Elewa Y. H.(2016). Effect of exogenous hormone treatments on spermatogenesis in male grey mullet out of the spawning season. International Journal of Fisheries and Aquatic Studies 2016; 4(2): 297-302.

٩- المشاريع والمؤتمرات العلمية المشارك بها:

- أ- المؤتمر الدولي للتلوث في نظم الأنتاج الحيوانى المنعقد فى الفترة من ٩-١١ سبتمبر ١٩٩٢ بجامعة بنجور بالمملكة المتحدة.
- ب- المؤتمر الخامس للعلوم النووية وتطبيقاتها المنعقد فى الفترة من ١٦-٢٠ فبراير ١٩٩٢ بالقاهرة والذى نظمته هيئة الطاقة الذرية- جمهورية مصر العربية.
- ت- المؤتمر الدولي الأول لإنتاج الأرنب فى المناطق الحارة والذى نظمته كلية الزراعة جامعة الزقازيق والمنعقد فى الفترة من ٦-٨ سبتمبر ١٩٩٤ بالقاهرة بالاشتراك مع الجمعية المصرية لعلوم الأرنب والمعهد الزراعى لجزائرياسبانيا ومنظمة الأغذية العالمية **FAO**.
- ث- المؤتمر العلمى الخامس لتغذية الحيوان (المجترات والدواجن والأسماك) الذى نظمه قسم الأنتاجالحيوانى والثروة السمكية بكلية الزراعة جامعة قناه السويس فى الفترة من ١٢-١٣ ديسمبر ١٩٩٥ بالأسماعيلية.
- ج- الأشتراكفى المؤتمر الدولىالمصرى- البريطانى- الأوكرانى الأول للأنتاجالحيوانىفى مجال إنتاج وصحة الحيوان فى الفترة من ٢-٤ سبتمبر ١٩٩٧ بالقاهرة والذى نظمته جامعة الزقازيق بالتعاون مع جامعة ويلز بالمملكة المتحدة والجامعة القومية الزراعى بأوكرانيا.
- ح- المؤتمر الدولي الأول لإنتاج وصحة الحيوان فى المناطق شبه الجافة والذى نظمته كلية العلوم الزراعية البيئية بالعريش - جامعة قناة السويس فى الفترة من ١-٣ سبتمبر ١٩٩٨.
- خ- المؤتمر الدولىالثانى لإنتاج الأرنب فى المناطق الحارة والذى نظمته كلية الزراعة بجامعة كيويروفا بتركيا بالتعاون مع المركز الدولىللازراعى لدول البحر المتوسط (**CIHEAM**) ومنظمة

السيرة الذاتية

Curriculum Vitae

الأغذية والزراعة (FAO) والجمعية العالمية لعلوم الأرناب (WRSA) والذى أنعقد فى الفترة من ٧-٩ سبتمبر بأدانا بتركيا ١٩٩٩ .

د- المؤتمر العلمى الأول بكلية الطب البيطرى جامعة قناة السويس المنعقد فى الفترة من ٢٠-٢٣ أكتوبر ٢٠٠٠ بالأسماعيلية.

ذ- المؤتمر الدولى الثانى لإنتاج وصحة الحيوان فى المناطق الحارة والمنعقد فى الفترة من ٤-٦ سبتمبر ٢٠٠١ بالعريش بمحافظة شمال سيناء ونظمتها كلية العلوم البيئية الزراعية جامعة قناة السويس .

ر- المؤتمر العلمى الثالث لإنتاج الأرناب فى المناطق الحارة المنعقد فى الفترة من ٨-١١ أكتوبر ٢٠٠٢ بالغردقة والذى نظمتها الجمعية المصرية لعلوم الأرناب.

ز- دعوة لحضور مؤتمر العلم الدولى الثانى لتنمية المجترات الصغيرة يوم الثلاثاء الموافق ١٢ فبراير ٢٠٠٨ بقاعة المؤتمرات بالمركز الدولى للزراعة- الجيزة.

س- المؤتمر الدولى عن الإنتاجية المثلى للمجترات والدواجن والأرناب بمرسعلم ٨-١٢ سبتمبر ٢٠١٤

معرفة اللغات

العربية : اللغة الأم

الإنجليزية:

قراءة - جيد

كتابة - جيد

محادثة - جيد

المهارات الفنية

-مهارات استخدام الحاسب الآلى MS: Word- Excel- Power point - Internet

Explorer

- تقدير الهرمونات بالطرق الأشعاعية فى كل من اللبن والبول والدم.

-القدرة على التعامل مع أجهزة التحليل الكيماوى للدم والأغذية.

- الإشراف على دورات فى التفقيح الصناعى لابقار والجاموس والارانب.

السيرة الذاتية

Curriculum Vitae

- مهارات أخرى خاصة

الدورات التعليمية والتقنية

- الحصول على دورات في الحاسب الآلي **Windows and Word**

الهوايات

القراءة - الرياضة -صيد الاسماك - المشاركة في الأنشطة.

الأنشطة الأخرى:

- عضو مؤسس بجمعية أعضاء هيئة التدريس من أبناء الأسمايلية لخدمة البيئة والمجتمع.