

## السيرة الذاتية

الاسم: شعبان صابر محمد خلف الله  
الوظيفة الحالية: أستاذ - تخصص صحة الحيوان والدواجن والبيئة  
عنوان الوظيفة الحالية : كلية الطب البيطرى بمشتر جامعة بنها جمهورية مصر العربية  
تليفون محمول: ٠١٠٦٤٨٥٥٤٤٠ & ٠١١٢٨٩٥٥٤٠٧  
البريد الإلكتروني: [khalafallahshaaban@gmail.com](mailto:khalafallahshaaban@gmail.com)  
[shobisaber@yahoo.com](mailto:shobisaber@yahoo.com)

### المؤهلات العلمية:

- ١- بكالوريوس العلوم الطبية البيطرية جامعة القاهرة عام ١٩٨٣ م.
- ٢- ماجستير العلوم الطبية البيطرية تخصص صحة ورعاية الحيوان والدواجن والبيئة جامعة الزقازيق فرع بنها عام ١٩٨٨ م.
- ٣- دكتوراه العلوم البيطرية تخصص صحة ورعاية الحيوان والدواجن والبيئة اشراف مشترك بين جامعة الزقازيق وجامعة ولاية لوزيانا بالولايات المتحدة الامريكية قسم الوبائيات والصحة العامة عام ١٩٩٥ م.
- التدرج الوظيفى:-
- ١- معيد بقسم الصحة والطب الوقائى كلية الطب البيطرى بمشتر جامعة الزقازيق عام ١٩٨٤ م.
- ٢- مدرس مساعد بنفس القسم والكلية والجامعة عام ١٩٨٨ م.
- ٣- مدرس بنفس القسم والكلية والجامعة عام ١٩٩٥ م.
- ٤- أستاذ مساعد بقسم الصحة وسلوكيات ورعاية الحيوان كلية الطب البيطرى بمشتر جامعة بنها عام ٢٠٠٠ م.
- ٥- أستاذ بنفس القسم والكلية ابتداء من ٢٩ / ٣ / ٢٠٠٥ م وحتى الآن.

### الوظيفة الحالية:

أستاذ بقسم الصحة والرعاية البيطرية بكلية الطب البيطرى بمشتر جامعة بنها.

### الخبرات العلمية والعملية:

#### أولا التدريس:

- ١- تدريس مادة صحة ورعاية الحيوان والدواجن والبيئة لطلاب البكالوريوس بكلية الطب البيطرى بمشتر جامعة بنها.
- ٢- تدريس مادة صحة ورعاية الحيوان والدواجن والبيئة لطلاب الفرقة الثانية شعبتى الانتاج الحيوانى والشعبة العامة بكلية الزراعة جامعة بنها.
- ٣- تدريس مادة صحة ورعاية الحيوان والدواجن والبيئة لطلاب الدراسات العليا ( دبلوم - ماجستير - دكتوراه ).

٤- تدريس مواد سلوكيات ورعاية الحيوان للفرقة الأولى ومادة الطب الوقائي للفرقة الخامسة بكلية الطب البيطرى جامعة الفاتح الليبية  
٤- تدريس مادة الطب الوقائي لطلاب شعبة الإنتاج الحيوانى بكلية الزراعة جامعة الفاتح الليبية.

### **ثانياً: البرامج التدريبية:**

- ١- المشاركة فى التدريب الاكلينيكي لطلاب مرحلة البكالوريوس بكلية الطب البيطرى جامعة بنها.
- ٢- المشاركة فى القاء المحاضرات للأطباء البيطريين فى برنامج تدريبي بمعهد بحوث صحة الحيوان مركز البحوث الزراعية تحت رعاية الأتحاد الأوروبي.
- ٣- المشاركة فى البرامج التدريبية للأطباء البيطريين فى وزارة الزراعة المصرية بمركز سرس الليان.
- ٣- المشاركة فى البرامج التدريبية للأطباء البيطريين فى جامعة الفاتح ووزارة الزراعة الليبية.
- ٤- المشاركة فى البرامج التدريبية للأطباء البيطريين فى وزارة الزراعة بالمملكة العربية السعودية.

### **ثالثاً: الاشتراك فى الجمعيات العلمية:-**

- ١- عضو الجمعية الطبية المصرية.
- ٢- عضو الجمعية المصرية للدواجن.
- ٣- عضو جمعية الارانب المصرية.
- ٤- عضو جمعية الرقابة على الاغذية.
- ٥- عضو جمعية الوبائيات.
- ٦- عضو جمعية الطفيليات بالولايات المتحدة الامريكية.
- ٧- عضو الجمعية الطبية المصرية للخلايا الجذعية.
- ٨- عضو الجمعية المصرية للرقابة على الأغذية.
- ٩- عضو الجمعية المصرية لسلوكيات ورعاية الحيوان.

### **رابعاً: تأليف الكتب:**

- ١- تلوث البيئة وأثارها على الانظمة البيئية البيولوجية ( باللغتين الانجليزية والعربية ) عام ١٩٩٩م، دار الزهراء للطباعة والنشر.
- ٢- الأنظمة الصحية لمساكن الدواجن ( باللغتين الانجليزية والعربية )، العالمية للطباعة والنشر عام ٢٠٠٠م.
- ٣- الانظمة الصحية للمساكن الحيوانية ( باللغتين الانجليزية والعربية)، العالمية للطباعة والنشر عام ٢٠٠١م.
- ٤- الوبائيات (باللغة الإنجليزية) عام ٢٠٠٢م.
- ٥- وسائل مكافحة مخاطر التلوث البيئي، العالمية للطباعة والنشر عام ٢٠٠٢م.
- ٦- حقائق عن مرض جنون البقر وانتقاله للإنسان، العالمية للطباعة والنشر عام ٢٠٠٤م.
- ٧- أنفلونزا الطيور دار الكتاب المصرى اللبناني للطباعة والنشر عام ٢٠٠٨م.

- ٨- الحاسة السادسة عند الحيوانات دار المعارف عام ٢٠٠٧ م.
- ١٠- نباتات تكتشف التلوث دار المعارف علم ٢٠٠٧ م.
- ١١- الجديد في علاج الفيروس سي دار المعارف عام ٢٠٠٧ م.
- ١٢- مخاطر الهاتف المحمول: الحقائق والأوهام، دار الكتاب اللبناني عام ٢٠٠٩ م.
- ١٣- الأغذية المعدلة وراثياً: المنافع والمخاطر، دار الكتاب اللبناني عام ٢٠٠٩ م.
- ١٤- الأمراض السارية التي تنتقل من الحيوانات إلى الإنسان، الجزء الأول: الأمراض البكتيرية، دار الكتب العلمية اللبنانية، ٢٠١٥ م..
- ١٥- حمى الوادي المتصدع، دار الكتاب اللبناني ٢٠٠٩ م.
- ١٦- مرض البروسيلا: حمى البحر الأبيض المتوسط دار الكتب العلمية اللبنانية، ٢٠١٠ م.
- ١٧- أنفلونزا الخنازير، مجموعة النيل العربية للطباعة والنشر عام ٢٠٠٩ م.
- ١٨- زراعة الأعضاء: بين الواقع والمأمول، دار الكتب العلمية اللبنانية ٢٠١٠ م.
- ١٩- العلاج بالخلايا الجذعية: ثورة في الطب الحديث، ٢٠١٠ م.
- ٢٠- الوقود الحيوي وأزمة الغذاء العلمي، تحت الطبع.
- ٢١- البوابيات في مجال صحة الانسان والحيوان، دار الكتب العلمية اللبنانية ٢٠١٤ م.
- ٢٢- رعاية وتربية القطط، دار الكتب العلمية اللبنانية تحت الطبع.
- ٢٣- الأمراض السارية التي تنتقل من الحيوانات إلى الإنسان، الجزء الثاني: الأمراض الفيروسية، دار الكتب العلمية اللبنانية، تحت الطبع..
- ٢٤- الأمراض السارية التي تنتقل من الحيوانات إلى الإنسان، الجزء الثالث: الأمراض الفطرية، دار الكتب العلمية اللبنانية، تحت الطبع..
- ٢٥- الأمراض السارية التي تنتقل من الحيوانات إلى الإنسان، الجزء الرابع: الأمراض البكتيرية، دار الكتب العلمية اللبنانية، تحت الطبع.
- ٢٦- هجرة الطيور: أسرار ومعجزات، دار الكتب العلمية اللبنانية، تحت الطبع.
- ٢٧- مكافحة القوارض. المركز العربي لتأليق وترجمة العلوم الصحية، الكويت ، ٢٠٢٠ م.
- ٢٨- فيروس كورونا المستجد/ جائحة العصر تحت الطبع.
- ٢٩- الساعة البيولوجية في الإنسان، تحت الطبع.

### خامساً: المؤتمرات والندوات العلمية:-

حضور العديد من المؤتمرات المحلية والدولية بالولايات المتحدة الأمريكية وألمانيا وجنوب أفريقيا ، والاسهام في لقاء الابحاث العلمية .وكذلك حضور العديد من الندوات في مجال الصحة والطب الوقائي في كثير من الجامعات المصرية.

- مؤتمرات في الولايات المتحدة الأمريكية:

- 1- Southern conference on animal parasites, 11<sup>th</sup> Annual Meetings, Louisiana State University, Baton Rouge, March 28-30, 1994, USA.

2- Joint Meeting of the American Society of Parasitologist and the American Association of Veterinary Parasitologists, July 6-16, Pittsburg, Pennsylvania, 1995, USA.

● **مؤتمرات فى جمهورية مصر العربية:**

- مؤتمر الطب البيطرى العربى الدولى الرابع عشر الذى تعقدته الجمعية الطبية البيطرية المصرية وزارة الزراعة فى الفترة من ٣-٦ مارس عام ١٩٨٨ م.
- المؤتمر الدولى الأول للطفيليات التى تنتقل الى الإنسان الذى عقدته كلية الطب جامعة عين شمس عام ١٩٩٥ م.
- مؤتمر الطب البيطرى الثانى الذى عقدته كلية الطب البيطرى جامعة الاسكندرية فى الفترة من ٧-٩ اكتوبر عام ١٩٩٧ م.
- مؤتمر الطب البيطرى الخامس الذى عقدته كلية الطب البيطرى جامعة القاهرة فى الفترة من ١٩-٢١ اكتوبر عام ١٩٩٩ م.
- مؤتمر الطب البيطرى السادس عشر الذى عقدته كلية الطب البيطرى جامعة القاهرة عام ٢٠٠١ م.
- مؤتمر الطب البيطرى الثانى الذى عقدته كلية الطب البيطرى جامعة جنوب الوادى فى الفترة من ٢٦-٢٨ أبريل عام ٢٠٠٥ م.
- مؤتمر الطب البيطرى الأول الذى عقدته كلية الطب البيطرى جامعة بنها فى عام ٢٠٠٧ م.
- مؤتمر الطب البيطرى الثانى الذى عقدته كلية الطب البيطرى جامعة بنها فى عام ٢٠٠٩ م برأس سدر.
- ندوة عن مرض أنفلونزا الطيور الذى عقدته كلية الطب البيطرى بمشهر جامعة بنها عام ٢٠٠٦ م.

**سادساً: الإختراعات والإسهامات العلمية المبتكرة:**

- ١- إختراع لقاح مضاد لمرض الهيمونوكاس كونتورتاس فى الأغنام فى الولايات المتحدة الأمريكية.
- ٢- إختراع لقاح مضاد لطفيل قراد البووفيليس فى الماشية والحصول على جائزة الإبداع العلمى عن هذا الإختراع.
- ٣- إختراع مبيد حيوى من النبات، وحاصل على براءة إختراع من أكاديمية البحث العلمى والتكنولوجيا، بجمهورية مصر العربية.
- ٤- إختراع لقاح مضاد لطفيل الكوكسيديا فى الدواجن.

**سابعاً: الجوائز العلمية الدولية:**

- الحصول على جائزة الإبداع العلمى لأفضل البحوث على مستوى العالم العربى من منظمة الأغذية والزراعة العربية عام ١٩٩٩ م.

## ثامناً: قائمة الأبحاث العلمية المنشورة:

### List of Publications:

#### أولاً: أبحاث منشورة بدوريات مصرية:

- 1) Khalaf-Allah, S. S. (1988): Control of *Boophilus annulatus* ticks in cattle. Proc. Of the 14<sup>th</sup> Arab Veterinary Congress, 3-6 March, Cairo, Egypt.
- 2) Khalaf-Allah, S. S. (1997): Acaricide resistance in *Boophilus annulatus* and *Hyalomma anatolicum* ticks in cattle. Benha Vet. Med. J., 7, 7(2): 77-93.
- 3) Khalaf-Allah, S. S. (1997): Immunization of buffalo calves against *Haematopinus tuberculatus* lice using somatic antigens. Benha Vet. Med. J., 8: 112-123.
- 4) Abdel-Aal, S. A. and Khalaf-Allah, S. S. (1997): Efficiency of some disinfectants on microbial contamination of milk and milk equipments in dairy farms. Proc. of the 2<sup>nd</sup> Conference for Veterinary Medical Research, 7-9 October, Alexandria, 1997.
- 5) Khalaf-Allah, S. S. (1997): Abdel-Aal, S. A. (1997): Effect of pre-milking udder hygiene on microbial contamination of udder teats and milk in dairy farms. Proc. of the 2<sup>nd</sup> Conference for Veterinary Medical Research, 7-9 October, Alexandria, 1997.
- 6) Khalaf-Allah, S. S. (1998): Performance of Japanese quails under Egyptian environmental conditions. J. Egypt. Vet. Med. Assoc., 58 (2): 173-189.
- 7) Khalaf-Allah, S. S. (1998): Monitoring of heavy metal pollution in river Nile around Helwan, Egypt. J. Egypt. Vet. Med. Assoc., 58 (4): 571-589.
- 8) Khalaf-Allah, S. S. (1998): Effect of water pollution with organophosphorus pesticides on the common (*carpinus carpio*) fish. Zag. Vet. Med. J., 26 (3): 49-55.
- 9) Khalaf-Allah, S. S. and Abdel-Aal, S. A. (1998): Effect of lead emissions on sheep grazing in heavy industrialized area in Helwan, Egypt. Assuit Vet. Med. J., 40.
- 10) Khalaf-Allah, S. S. (1998): Control of sarcoptic mange in sheep farms. Proc. Of the 5<sup>th</sup> Scientific Congress, October 19-21, 1998, Cairo, Egypt.
- 11) Khalaf-Allah, S. S. (1998): Effect of exposure time and sanitizer concentrations on the fertility and hatchability of Japanese quail eggs. Zag. Vet. Med. J., 26 (3): 79-84.

- 12) Abdel-Aal, S. A. and Khalaf-Allah, S. S. (1999): Chemical and Bacteriological assessment of ground water at different depths in Giza Governorate. Proc. Of the 24<sup>th</sup> Arab Vet. Med. Congress 8-12 May, 1999, Cairo, Egypt.
- 13) Khalaf-Allah, S. S. and Abdel-Aal, S. A. (1999): Control of common skin parasites in cattle and buffaloes using Butox (a synthetic pyrethroid). Proc. of the 24<sup>th</sup> Arab Vet. Med. Congress, 8-12 May, 1999, Cairo, Egypt.
- 14) Abdel-Aal, S. A. and Khalaf-Allah, S. S. (1999): Epidemiological investigation of Haemonchus contours of sheep in Qalubia Governorate. Zag. Vet. Med. J., 27(1): 128 – 134.
- 15) Khalaf-Allah, S. S. and El-Bably, M. A. (2000): The pattern of the enzyme level changes as a biological index of the health status of rabbits exposed to organophosphorus insecticides. Zag. Vet. Med. J., 26 (3): 96-101.
- 16) Khalaf-Allah, S. S. (2000): Prevalence of diarrhea due to Escherichia coli infection in buffalo calves delivered from dams immunized with a purified E. coli K99 vaccine. Zag. Vet. Med. J., 26 (3): 38-45.
- 17) Khalaf-Allah, S. S. and El-Bably, M. A. (2000): The efficacy of deltamethrine (a synthetic pyrethroid acaricide) for control of sarcoptic mange in cattle farms. J. Egypt. Vet. Med. Assoc., 61 (4): 51-59.
- 18) Abdel-Aal, S. A. Khalaf-Allah, S. S. and El-Akabawy, L. (2001): Resistance of cattle to infestation by Boophilus annulatus ticks with special references to chromosomal aberrations among different breeds of cattle. J. of Egypt. Vet. Med. Assoc., 61 (6B): 109-126.
- 19) Abdel-Aal, S. A., Ramadan, M. Y. and Khalaf-Allah, S. S. (2001): Immunization of some animals against *Rhipicephalus appendiculatus* ticks by using whole adult tick extract under laboratory and field conditions .J. Egypt. Vet. Med. Assoc., 61 (6B):2009-223.
- 20) Hamoda, F. K. and Khalaf-Allah, S. S. (2002): Investigations on tick-borne theileriosis in cattle with particular emphasis to effect of immunization with somatic antigen of Boophilus annulatus ticks on transmission and prevalence of theileriasis. Mansoura Vet. Med. J., 5 (1): 147-164.
- 21) Khalaf-Allah, S. S. (2002): A trial for immunization of chickens against Coccidiosis using *Eimeria tenella* antigen. J. Egypt. Vet. Med. assoc, 62 (4): 133-140.
- 22) Ragheb, R. R., Khalaf-Allah, S. S. and El-Maaz, A. A. (2002): Aflatoxin contamination in chicken eggs. J. Egypt. Vet. Med. Assoc., 62 (6): 137-146.

- 23) Hamoda, F. K. and Khalaf-Allah, S. S. (2002): Some clinical, epidemiological and laboratory studies on bovine ephemeral fever (three days sickness). *Vet. Med. J.*, Giza 50(2): 203-220.
- 24) Khalaf-Allah, S. S. (2002): Control of ochratoxigenesis in chickens. *Egypt J. Vet. Med. Assoc.*, 62 (6): 147-153.
- 25) Khalaf-Allah, S. S. (2003): Immunization of cattle against *Boophilus annulatus* ticks using Bm86 antigen derived from *Boophilus microplus*. *Zag. Vet. Med. J.*
- 26) El-Bably, M. A. and Khalaf-Allah, S. S. (2005): Epidemiological investigation and control of salmonellosis in cattle farms. The 2<sup>nd</sup> Inter. Scientific Conference, Veterinary Medicine and Future Challenges, Qena, Luxor, 26-28 April, 2005. pp. 39-54.
- 27) Khalaf-Allah, S. S. (2008): Development of a recombinant vaccine of *Eimeria tenella* for prevention and control of Coccidiosis in poultry. *Benha Vet. Med. J.*, 19 (1): 2008.
- 28) Aidaros, H.; Villinski, J. T. and Khalaf-Allah S. S. (2011): Entomological surveillance for detection Rift valley fever virus activity in the risk areas in Egypt. *Benha Vet. Med. J.* (2011), special issue (II). 75-80 (2011).
- 29) S. A Hussein, S. S Khalaf-Allah, H. A Tag El-Din, A. Amin (2018): Potential Role of Thymoquinone in Imidaclopride Induced Testicular Toxicity in Male- Benha Veterinary Medical Journal, 34 (3): 64-82.

ثانياً أبحاث منشورة بالخارج:

١ - أبحاث منشورة بدوريات علمية بالولايات المتحدة الأمريكية:

- 30) Khalaf-Allah, S. S. and Miller, J. E. (1994): Induction of protective immunity in Suffolk ewes and lambs immunized with adult *Haemonchus contortus* antigens. Southern conference on animal parasites, 11<sup>th</sup> Annual Meetings, Louisiana State University, Baton Rouge, March 28-30, 1994, USA.
- 31) Fernandez, J. E., Miller, J. E., Khalaf-Allah, S. S. and Barras, S. R., Chapa, A. M., Hoover, D. T., Roberts, N. L and Pond, K. R. (1994): Adaptability of hair Vs wool sheep lamb to climate and production condition common to the Gulf Coast region. *J. Anim. Sci.*, 72 Suppl. 2.
- 32) Miller, J. E., Khalaf-Allah, S. S. and Barras, S. R. (1995): Dexamethasone immunosuppression and nematode infection in resistant Gulf native sheep. Joint Meeting of the American Society of Parasitologist and the American

Association of Veterinary Parasitologists, July 6-16, Pittsburg, Pennsylvania, 1995, USA.

## ٢- أبحاث منشورة بدوريات علمية ألمانية:

- 33) Khalaf-Allah, S. S. (1996): Acaricidal efficacy of cypermethrin (a new synthetic pyrethroid). Dtsch. Tieraretl. Wschr. 130: 219-221.
- 34) Khalaf-Allah, S. S. and El-Akabawy, L. (1996): Immunization of cattle against *Boophilus annulatus* ticks using adult female tick antigen. Dtsch. Tieraretl. Wschr, 103: 219-221.
- 35) Khalaf-Allah, S. S. (1999): Effect of water pollution with some pesticides on the haematological, biochemical and immunological parameters in *Tilapia nilotica* fish. Dtsch. Tieraretl. Wschr. 126: 189-191.
- 36) Khalaf-Allah, S. S. (1999): Immunization of cattle calves against *Boophilus microplus* using a recombinant Bm86 glucoprotein antigen preparation. Dtsch. Tieraretl. Wschr. 131: 543-546.

## تاسعاً: برنامج الجودة والإعتماد في الجامعات المصرية:

المساهمة الفعالة في أنشطة برنامج تأهيل كلية الطب البيطري جامعة بنها في برنامج الجودة والإعتماد من قبل الهيئة القومية للإعتماد والجودة بجمهورية مصر العربية وكذا الإعتماد الدولي وذلك من خلال ورش العمل واللجان المختلفة وكتابة التقارير ذات الصلة.

## عاشراً: الإنشاءات الأكاديمية بالجامعات:

- ١- المشاركة في انشاءات قسم الصحة والطب الوقائي بكلية الطب البيطري جامعة بنها.
- ٢- المشاركة في انشاء القاعات العملية والنظرية لطلاب الفرقة الأولى والثانية والخامسة بقسم الصحة والطب الوقائي بكلية الطب البيطري جامعة بنها من خلال تزويدها بالمعدات والأجهزة والأدوات اللازمة لتشغيلها.
- ٣- المشاركة في انشاء القاعات العملية والنظرية لطلاب الدراسات العليا (دبومات - ماجستير - دكتوراه) بقسم الصحة والطب البيطري جامعة بنها.
- ٤- المشاركة في انشاء مبنى مبنى حيوانات التجارب بكلية الطب البيطري جامعة بنها. المشاركة في انشاء المزرعة التعليمية والانتاجية للحيوانات بكلية الطب البيطري جامعة بنها.
- ٥- المشاركة في انشاء المزرعة التعليمية والانتاجية للدواجن بكلية الطب البيطري جامعة بنها.
- ٦- المشاركة في انشاء المزرعة التعليمية والانتاجية للماشية بكلية الطب البيطري جامعة بنها.
- ٧-

## حادي عشر: الكفاءات التنظيمية والمهارات القيادية:

- ١- عضو مجلس قسم الصحة والطب الوقائي بكلية الطب البيطري جامعة بنها.
- ٢- عضو مجلس كلية الطب البيطري جامعة بنها.
- ٣- عضو لجنة البيئة وتنمية المجتمع بكلية الطب البيطري جامعة بنها.
- ٤- عضو لجنة الدراسات العليا والبحوث بكلية الطب البيطري جامعة بنها.
- ٥- عضو لجنة العلاقات الثقافية بكلية الطب البيطري جامعة بنها.
- ٦- عضو لجنة المكتبات والوثائق بكلية الطب البيطري جامعة بنها.
- ٧- عضو كمنترول الفرقة الأولى بكلية الطب البيطري جامعة بنها.
- ٨- عضو كمنترول الفرقة الرابعة بكلية الطب البيطري جامعة بنها.
- ٩- رئيس كمنترول الفرقة الرابعة بكلية الطب البيطري جامعة بنها.



١٠- عضو كنفترول الدراسات العليا دكتوراه بكلية الطب البيطرى جامعة بنها.

### ثانى عشر: المشروعات التطويرية والخدمية بالجامعات:

- ١- عضو مشروع وحدة ضمان الجودة والإعتماد بجامعة بنها.
- ٢- عضو مشروع متابعة الخطة التنفيذية بمركز ضمان الجودة والاعتماد بجامعة بنها.

### ثالث عشر: برامج تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس بالجامعات:

- حضور واجتياز الدورة التدريبية لبرنامج أخلاقيات وأداب مهنة التدريس الجامعى التى ينظمها مركز تنمية قدرات أعضاء هنية التدريس بجامعة بنها.
- حضور واجتياز الدورة التدريبية لبرنامج اتخاذ القرارات وحل المشكلات التى ينظمها مركز تنمية قدرات أعضاء هنية التدريس بجامعة بنها
- حضور واجتياز الدورة التدريبية لبرنامج التفكير العلمالتى ينظمها مركز تنمية قدرات أعضاء هنية التدريس بجامعة بنها
- حضور واجتياز الدورة التدريبية لبرنامج العرض التعليمى الفعال التى ينظمها مركز تنمية قدرات أعضاء هنية التدريس بجامعة بنها
- حضور واجتياز الدورة التدريبية لبرنامج المقررات التعليمية التى ينظمها مركز تنمية قدرات أعضاء هنية التدريس بجامعة بنها
- حضور واجتياز الدورة التدريبية لبرنامج استخدام التقنيات الحديثة فى التعليم التى ينظمها مركز تنمية قدرات أعضاء هنية التدريس بجامعة بنها
- حضور واجتياز الدورة التدريبية لبرنامج استخدام أجهزة العرض التعليمية وصيانتها ونتاج المواد التعليمية التى ينظمها مركز تنمية قدرات أعضاء هنية التدريس بجامعة بنها
- حضور واجتياز الدورة التدريبية لبرنامج اعداد البحوث العلمية التى ينظمها مركز تنمية قدرات أعضاء هنية التدريس بجامعة بنها

### رابع عشر: أنشطة علمية وأكاديمية فى تحكيم الأبحاث وترقية أعضاء هيئة التدريس:

- تحكيم العديد من الأبحاث العلمية الخاصة بأعضاء هيئة التدريس بالجامعات والمعاهد البحثية، بالإضافة الى تحكيم الأبحاث التى ترد من الجامعات الخارجية.
- الاشتراك فى مناقشة وتحكيم رسائل الماجستير والدكتوراه ومنحها لخريجي كليات الطب البيطرى وكليات العلوم وكليات الزراعة.
- الاشتراك فى الامتحانات التأهيلية لما قبل منح درجات الدكتوراه للأطباء البيطريين والعلميين.
- ترقية أعضاء هيئة التدريس بالجامعات والمعاهد البحثية ومنحهم درجات الأستاذ والأستاذ المساعد بعد المشاركة فى تحكيم ابحاثهم ونتاجهم العلمى من خلال الاشتراك فى اللجنة العلمية الدائمة لصحة الحيوان والتغذية والأمراض المشتركة ومراقبة الأغذية المنبثقة عن المجلس الأعلى للجامعات المصرية.

### خامس عشر: الأنشطة العلمية خارج جمهورية مصر العربية:

#### الأنشطة العلمية الميدانية فى ادارة الثروة الحيوانية بوزارة الزراعة السعودية:

- وضع والمشاركة فى وضع البرامج الوقائية وبرامج مكافحة الأمراض الوبائية التى تصيب الثروة الحيوانية والأمراض السارية المشتركة التى تنتقل للإنسان من الحيوانات ومنتجاتها للإنسان.
- وضع وتصميم نماذج التقارير الوبائية للأمراض الحيوانية المعدية وارسالها الى مختلف الادارات الطبية البيطرية بمحافظات ومناطق المملكة.
- وضع وارسال التعميمات بخصوص الأمراض الوبائية ذات الصلة وارسالها لمختلف المناطق والمحافظات بالمملكة.
- متابعة التقارير الوبائية عن الحالة الصحية للثروة الحيوانية الواردة من مختلف الإدارات البيطرية بمختلف محافظات ومناطق المملكة.

- تقييم الوضع الوبائي للأمراض الحيوانية في المملكة من خلال تحليل بيانات التقارير الوبائية الواردة من مختلف مناطق ومحافظات المملكة والتعرف على الوضع الوبائي ومعدلات الإصابة والنفوق للحيوانات المصابة ووضع خطط العلاج والمكافحة.
- المشاركة في متابعة وتنفيذ البرنامج الوطني لمكافحة مرض الحمى القلاعية بالمملكة.
- المشاركة في متابعة وتنفيذ البرنامج الوطني لمكافحة مرض البروسيللا بالمملكة.
- المشاركة في متابعة وتنفيذ البرنامج الوطني لمكافحة مرض البروسيللا بالمملكة.
- المشاركة في متابعة وتنفيذ البرنامج الوطني لمكافحة مرض حمى الوادي المتصدع بالمملكة.
- المشاركة في متابعة وتنفيذ البرنامج الوطني لمكافحة مرض الدرن بالمملكة.
- المشاركة في متابعة وتنفيذ البرنامج الوطني لمكافحة مرض طاعون المجترات الصغيرة بالمملكة.
- المشاركة في متابعة وتنفيذ البرنامج الوطني لمكافحة مرض الدودة الحلزونية بالمملكة.
- المشاركة في متابعة وتنفيذ البرنامج الوطني لمكافحة مرض جونز بالمملكة.
- ارسال تقارير نصف سنوية عن الحالة الوبائية للأمراض الحيوانية بالمملكة للمنظمة العالمية للصحة الحيوانية.
- وضع وتصميم خطة الطوارئ لمكافحة الأمراض الوبائية التي تصيب الثروة الحيوانية في المملكة.
- وضع وتصميم برنامج متطور للتنبؤ بحدوث ومكافحة مرض حمى الوادي المتصدع باستخدام تقنيات الاستشعار عن بعد باستخدام الأقمار الصناعية بالتعاون مع منظمة الاغذية والزراعة الفاو.
- المشاركة في تنفيذ البرنامج الوطني لتدريب وتأهيل الأطباء البيطريين السعوديين.
- المشاركة الفعالة في الندوات وورش العمل التي تعقدتها ادارة الثروة الحيوانية بوزارة الزراعة السعودية.
- تقديم الاستشارات والدعم الفني في مجال صحة الحيوان والأمراض الوبائية والأمراض السارية المشتركة التي تنتقل للإنسان من خلال الحيوانات ومنتجاتها.
- المشاركة في القوافل البيطرية التي تشرف عليها وتقوم بتنفيذها ورعايتها ادارة الثروة الحيوانية بوزارة الزراعة السعودية وتشخيص ومعالجة الحيوانات المصابة مجاناً في مختلف مناطق ومحافظات المملكة.
- المشاركة في برامج الارشاد البيطري وتوعية المربين والعامّة بمخاطر الأمراض الوبائية التي تصيب الثروة الحيوانية وطرق الوقاية من تلك الأمراض.
- المشاركة في وضع ومراجعة المطويات والكتب والمنشورات المختلفة عن الأمراض التي تصيب الثروة الحيوانية.
- المشاركة في إعداد والقاء المحاضرات العلمية في مجال صحة الحيوان والأمراض الوبائية والأمراض السارية المشتركة التي تنتقل من الحيوانات ومنتجاتها الى الانسان.
- وضع وتصميم البطاقة الصحية لمربي الماشية لمتابعة الحالة الصحية والتحصينات الدورية والخدمات العلاجية التي تقدم للمربين وحيواناتهم.

### **مؤتمرات وندوات وورش عمل بالمملكة العربية السعودية:**

- المشاركة في البرنامج العلمي المصاحب للمعرض الزراعي السعودي تحت عنوان "الأمراض المشتركة التي تنتقل من الحيوانات للإنسان" في الرياض عام ٢٠١٠م.
- المشاركة في الندوة العلمية التي عقدتها ادارة الثروة الحيوانية بوزارة الزراعة بالرياض تحت عنوان "دور الارشاد الصحي البيطري في الوقاية من الأمراض التي تصيب الثروة الحيوانية" عام ٢٠١٠م.
- المشاركة في البرنامج التدريبي للأطباء البيطريين في مركز التطوير الزراعي بالرياض تحت عنوان "الأمراض المشتركة بين الانسان والحيوان" الرياض ٢٠١١م.
- المشاركة في ورشة العمل بادارة الثروة الحيوانية بفرع الزراعة بمحافظة الخرج تحت عنوان "الأمراض المشتركة التي تنتقل للإنسان من الحليب واللحوم الخرج عام ٢٠١٢م".
- المشاركة في الندوة العلمية التي عقدتها ادارة الثروة الحيوانية بفرع الزراعة بالقصيم تحت عنوان "طاعون المجترات الصغيرة" عام ٢٠١٢م.

- المشاركة في الندوة العلمية لتدريب الأطباء البيطريين التي عقدتها ادارة الثروة الحيوانية بوزارة الزراعة بمركز التطوير الزراعي بالرياض تحت عنوان "الأمراض التي تنتقل من الطيور ومنتجاتها الى الانسان" عام ٢٠١٢م.
- المشاركة في ورشة العمل التي عقدتها ادارة الثروة الحيوانية بفرع الزراعة بجدة تحت عنوان " الأمراض الوبائية التي تصيب الثروة الحيوانية" عام ٢٠١٣م.
- المشاركة في ورشة العمل التي عقدتها ادارة الثروة الحيوانية بفرع الزراعة بالقصيم تحت عنوان "طاعون المجترات الصغيرة" عام ٢٠١٣م.
- المشاركة في ورشة العمل التي عقدتها ادارة الثروة الحيوانية بفرع الزراعة بالجوف تحت عنوان "الأمراض المشتركة بين الانسان والحيوانة" عام ٢٠١٤م.
- المشاركة في ورشة العمل التي عقدتها ادارة الثروة الحيوانية بفرع الزراعة بجدة تحت عنوان "تقييم المخاطر للأمراض الوبائية الوافدة من استيراد الحيوانات للأضاحي" عام ٢٠١٤م.
- المشاركة في ورشة العمل التي عقدتها ادارة الثروة الحيوانية بفرع الزراعة بالقصيم تحت عنوان "الأمراض الوبائية التي تصيب الثروة الحيوانية" عام ٢٠١٤م.
- المشاركة في ورشة العمل التي عقدتها ادارة الثروة الحيوانية بفرع الزراعة بحائل تحت عنوان "خطة الطوارئ لمكافحة الأمراض الوبائية التي تصيب الثروة الحيوانية" عام ٢٠١٤م.

### **أنشطة علمية بجامعة طرابلس بدولة ليبيا:**

- تدريس مقررات صحة الحيوان والوبائيات والاحصاء الحيوى لطلاب مرحلة البكالوريوس بكلية الطب البيطرى جامعة طرابلس بليبيا.
- تدريس مقررات الصحة العامة والوبائيات والاحصاء الحيوى لطلاب مرحلة البكالوريوس بكلية التقنية الطبية جامعة طرابلس بليبيا.
- تدريس مقررات صحة الحيوان والطب الوقائي لطلاب مرحلة البكالوريوس بكلية الزراعة جامعة طرابلس بليبيا.
- تدريس مقررات صحة الحيوان والوبائيات والاحصاء الحيوى لطلاب مرحلة الدراسات العليا بكلية الطب البيطرى جامعة طرابلس بليبيا.
- تدريس مقررات الصحة العامة والوبائيات والاحصاء الحيوى لطلاب مرحلة الدراسات العليا بكلية التقنية الطبية جامعة طرابلس بليبيا.
- تدريس مقررات صحة الحيوان الوقائي لطلاب مرحلة الدراسات العليا بكلية الزراعة جامعة طرابلس بليبيا.
- المشاركة في التدريب الإكلينيكي لطلاب مرحلة البكالوريوس بكلية الطب البيطرى جامعة طرابلس.
- المشاركة في القوافل الطبية البيطرية التي تنظمها وتشرف عليها وتنفذها كلية الطب البيطرى بجامعة طرابلس لمتابعة الحالة الصحية للثروة الحيوانية في دولة ليبيا.
- المشاركة في القوافل الطبية البيطرية التي تنظمها وتشرف عليها وتنفذها كلية الطب البيطرى بجامعة طرابلس لمتابعة الحالة الصحية للثروة الحيوانية في دولة ليبيا.
- المشاركة في برامج التدريب والتأهيل للأطباء البيطريين التي تنظمها وتشرف عليها وتنفذها كلية الطب البيطرى بجامعة طرابلس في دولة ليبيا.

### **الجوائز العلمية:**

- الحصول على جائزة الابداع العلمى لأفضل البحوث على مستوى العالم العربي من المنظمة العربية لتنمية الزراعية عام ١٩٩٩م.