



## السيرة الذاتية

للدكتور/ سلامه أحمد عثمان محمد  
أستاذ ورئيس قسم طب الحيوان - كلية  
الطب البيطري - جامعة كفر الشيخ  
جمهورية مصر العربية

### البيانات الشخصية:

الاسم: سلامه أحمد عثمان محمد

تاريخ الميلاد: 1968-1-20

محل الميلاد: أسيوط - مصر

التخصص الدقيق: الأمراض المعدية

الوظيفة الحالية: أستاذ الأمراض المعدية - كلية الطب البيطري - جامعة كفر الشيخ.

موبايل: 00201144174371

بريد الكتروني: [salama2068@yahoo.com](mailto:salama2068@yahoo.com)

[Salama.osman@gmail.com](mailto:Salama.osman@gmail.com)

[Salama.osman@vet.kfs.edu.eg](mailto:Salama.osman@vet.kfs.edu.eg)

### المؤهلات الدراسية:

- 1- بكالوريوس العلوم الطبية البيطرية دور مايو 1991 (جيد جدا مع مرتبة الشرف) جامعة أسيوط.
- 2- ماجستير العلوم الطبية البيطرية تخصص الأمراض المعدية في 1996 /7/31 كلية الطب البيطري بكفر الشيخ - جامعة طنطا.  
عنوان الرسالة " بعض الدراسات عن التهاب الضرع في الماشية"
- 3- منحة دراسية إلى ألمانيا لدراسة علم الوبائيات في جامعة فراي خلال الفترة من 1999/3/1 - 1999/6/1.



4- دكتوراه الفلسفة فى العلوم الطبية البيطرية تخصص الأمراض المعدية 2000 /4/29 كلية الطب البيطري بكفر الشيخ - جامعة طنطا.  
عنوان الرسالة " بعض الدراسات الوبائية عن الإسهال فى العجول حديثة الولادة"

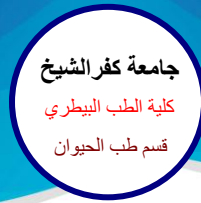
### التدرج العلمي والوظيفي:

- 1- معيد الأمراض المعدية بقسم طب الحيوان بكلية الطب البيطري بكفر الشيخ - جامعة طنطا في 1992/10/10.
- 2- مدرس مساعد الأمراض المعدية بقسم طب الحيوان بكلية الطب البيطري بكفر الشيخ - جامعة طنطا اعتبارا من 1996/8/30.
- 3- مدرس الأمراض المعدية بقسم طب الحيوان بكلية الطب البيطري بكفر الشيخ - جامعة طنطا اعتبارا من 2000/5/30.
- 4- أستاذ مساعد الأمراض المعدية بقسم طب الحيوان بكلية الطب البيطري بكفر الشيخ - جامعة طنطا اعتبارا من 2005/6/29.
- 4- أستاذ الأمراض المعدية بقسم طب الحيوان بكلية الطب البيطري بكفر الشيخ - جامعة كفر الشيخ اعتبارا من 2010/6/30.
- 5- رئيس قسم طب الحيوان - كلية الطب البيطري - جامعة كفر الشيخ اعتبارا من 2023/5/13 م

### الاعارات والمنح:

- 1- منحة علمية إلى ألمانيا تابعة للاتحاد الأوروبي لدراسة علم الأوبئة من مارس حتى مايو عام 1999 م.
- 2- العمل كأستاذ الطب العيادي والتحاليل المختبرية بقسم الطب البيطري بكلية الزراعة والطب البيطري - جامعة القصيم - المملكة العربية السعودية فى الفترة من 2011/10/1 وحتى 2023/8/7 م.

### المشاريع البحثية:



- 1- الكشف والتحليل الجيني للبكتيريا المقاومة للمضادات الحيوية والمسببة لالتهاب الضرع في الأغنام والماعز في منطقة القصيم- المملكة العربية السعودية. عمادة البحث العلمي – جامعة القصيم – 2012 م. باحث مساعد.
- 2- استحداث طريقة تشخيصية، علاجية ووقائية لميكروب الأستافيلوكوكس أوريس المسبب لالتهاب الضرع في الأبقار، مدينة الملك عبد العزيز للعلوم والتقنية 2014 م. كود المشروع: BIO1683-0913- باحث مساعد.
- 3- التشخيص الإكلينيكي والمعملي لمرض الالتهاب الرئوي البلوري المعدي في الماعز, عمادة البحث العلمي. 2015 م. كود المشروع: 3028 باحث مساعد.
- 4- مكافحة نقص الخصوبة في الإبل 1-2- IF- 1- QU – التمويل المؤسسي- جامعة القصيم - المملكة العربية السعودية (2020 – 2022) باحث مساعد.

#### الأبحاث العلمية:

1. Ali A, Derar DR, **Osman SA** and Allam SA (2026) Ovarian hydrobursitis and chlamydial infection in dromedary camels: Diagnosis, impact, and management. The 59<sup>th</sup> Annual Conference Physiology and Pathology of Reproduction and 51<sup>st</sup> Joint Conference on Veterinary and Human Reproductive Medicine at the Ludwig-Maximilians-University Munich February 11–13, 2026
2. El-Zaky NA, Oreiby AF, Tahoun AA, Khalifa HO, Al-Gaabary MH and **Osman SA** (2025). A study on Feline Upper Respiratory Tract Disease with clinico-molecular Profiling of the associated Feline Herpesvirus and Calicivirus infections in Domestic Cats. Egyptian Journal of Veterinary Sciences 16 (6), 1-11.
3. Gad, W.A., **Osman SA**, Hegazy YM, Abd El-Razik KA, Soror AH, Fouad EA and Hozyen HF (2025) Diagnosis of Subclinical Staphylococcal Aureus Bovine Mastitis Using Nanotechnology-Based Techniques. Egyptian Journal of Veterinary Sciences 56 (4), 721-730.
4. Gad, W.A., Osman SA, Abd El-Razik KA, Soror AH, Soliman YA and Fouad EA (2025) Prevalence and molecular characterization of resistant Staphylococcus



- aureus strains in bulk milk tanks of dairy cattle in Northern Egypt. Egyptian Journal of Veterinary Sciences 16 (6), 317-323.
5. Gad, W. A., Osman, . S. A., El-razik, . K. A. A., Soror, . A. H. & Fouad, . E. A. (2024) A novel diagnostic technique for diagnosis of *Staphylococcus aureus* subclinical mastitis using gold nanoparticle-based ELISA. Open Veterinary Journal, 14 (12), 3388-3396.
  6. Allam SA, Derar DR, Mousa HA, **Osman SA**, Refaai W, Almundarij TI, Al-dubaib MA and Ali A (2024) *Chlamydia abortus* is an important cause of reproductive disorders in dromedary camels. The Second international scientific meeting of camels. Qassim University, Kingdom of Saudi Arabia, on 3-5<sup>th</sup> of November 2024.
  7. Elfeky A, **Osman SA**, Osman T, Abdelraouf A, Derar DR and Ali A (2024) Control of an Outbreak of Brucellosis in Dairy Camel Farms. The Second international scientific meeting of camels. Qassim University, Kingdom of Saudi Arabia, on 3-5<sup>th</sup> of November 2024.
  8. Ali, A.; Derar, D.R.; Mousa, H.A.; Osman, S.A; Refaai, W.; Almundarij, T.I.; Al-Dubaib, M.A.; Allam, S.A. (2023). Isolation of *Chlamydia abortus* from bursal tissue and bursal fluid of female dromedary camels with ovarian hydrobursitis. The 6th Conference of the International Society of Camelid Research and Development (ISOCARD-2023). King Faisal University, Al Ahsa, Kingdom of Saudi Arabia, on 12-16th of March 2023.
  9. Ali, A.; Derar, D.R.; Mousa, H.A.; **Osman, S.A**; Refaai, W.; Almundarij, T.I.; Al-Dubaib, M.A.; Allam, S.A. (2022). First report on the isolation of *Chlamydia abortus* from female dromedary camels with ovarian hydrobursitis. Theriogenology, 191: 102-108.
  10. Meshref, A.-M.E.; Eldesoukey, I.E.; Alouffi, A.S.; Alrashedi, S.A.; **Osman, S.A.**; Ahmed, A.M. (2021). Molecular Analysis of Antimicrobial Resistance among Enterobacteriaceae Isolated from Diarrhoeic Calves in Egypt. Animals, 11: 1712



11. **Osman SA**, Tharwat M and Saeed EMA (2021) An Outbreak of Ovine Listeriosis in Qassim Region, Saudi Arabia: Epidemiological, Clinical and Treatment Outcomes. Int J Vet Sci. 10 (4): 312-316.
12. **Osman SA**, Tharwat M and Saeed EMA (2021) An Outbreak of Strangles in Arabian Horses in Saudi Arabia: Epidemiology, Clinical Signs and Treatment Outcomes. Int J Vet Sci. 10 (4): 323-328.
13. **Osman SA** and Alsidrani AS (2021) An outbreak of caseous lymphadenitis (Pseudotuberculosis) in dromedary camels at Qassim region, Saudi Arabia. Journal of Camel Practice and Research, 28 (1): 117-121.
14. **Osman SA** (2020). Prevalence of dermatophilosis, ringworm and mange in camels (*Camelus dromedarius*) at Qassim region, central of Saudi Arabia. Bioscience Research, 17 (2): 644-652.
15. **Osman SA** (2020). Gastrointestinal nematodiasis in dromedary camels at Qassim region, Saudi Arabia: prevalence, hematology and treatment outcomes. Journal of camel health, 2: 16-21.
16. **Osman SA** (2019). Prevalence and chemotherapy of contagious skin necrosis in dromedary camels at Qassim region, central of Saudi Arabia. Journal of camel health, 1: 6-10
17. **Osman SA**, Ali A, Derar DR, Tharwat M, Elshahed M and Al-Sobayil F. (2019). Scrotal enlargement in rams and bucks in Qassim region: clinical, ultrasonographic and laboratory findings. 33rd Annual Meeting of the Saudi Biological Society, Jeddah, Saudi Arabia on April 09–11, 2019.
18. Ali A, Derar DR, **Osman SA**, Tharwat, M, Elshahed M, Al-Sobayil F (2019). Scrotal enlargement in rams and bucks in Qassim region, central of Saudi Arabia: clinical and ultrasonographic findings and seroprevalence of brucellosis. Tropical Animal Health and Production, 51: 2019-20114.
19. **Osman SA** (2019). Balantidiasis in dromedary camels: prevalence, hematology and treatment outcomes. Journal of Camel Practice and Research, 26 (1): 81-85.

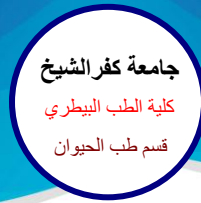




20. Saeed EM and **Osman SA** (2018). Clinical and laboratory diagnosis of contagious caprine pleuropneumonia in Qassim region, Saudi Arabia: a comparative study. *Tropical biomedicine*, 35 (1) 67-75.
21. Rizk M; **Osman S**; Al-Gaabary M. and Elkhodery S (2018). Comparative clinical and parasitological efficacy of moxidectin pour on, ivermectin and piprazine citrate on *Toxocara vitulorum* infection in buffalo calves (*Bubalus bubalis*): A Randomized clinical trial. *Turkish Journal of Veterinary and Animal Sciences*, 42: 29-33
22. **Osman SA** (2017). Sarcoptic mange in dromedary camels. The 32nd annual meeting of the Saudi Biological Society which will be held in Makkah Al-Mukarramah, Saudi Arabia on April 18–20.
23. **Osman SA** (2017). Clinical and Therapeutic Trials on Sarcoptic Mange in Camels (*Camelus Dromedarius*). *Journal of Agriculture and Veterinary Sciences*, 10(1) 3-9.
24. Derar DR, Ali A, **Osman SA**, Alsamri A (2017). True hermaphroditism in an Awassi lamb: a clinical report. The 32nd annual meeting of the Saudi Biological Society which will be held in Makkah Al- Mukarramah, Saudi Arabia on April 18–20.
25. **Osman SA** and Omer HM (2017). Clinical and epidemiological studies on screwworm infestation in Qassim region, Saudi Arabia. *Tropical Biomedicine*, 34(4): 936–943.
26. Refaat, D, Ali, A, **Osman, SA**, Al-Sobayil, F, Saeed, EMA, Hassanein, K, Al-Hawas, A. (2017). Potential pathogens in infertile male dromedary camels and their association with the spermogram and clinical findings. *Comparative Clinical Pathology*, 26:965-970.
27. **Osman SA** (2017). Clinical, hematological and therapeutic studies on babesiosis in arabian horses in Qassim region, Central of Saudi Arabia. *J App Anim Res*. 45 (1) 118-121.
28. Fereig, RM, Mahmoud, HYAH, Mohamed, SGA, Abou Laila, MR, Abdel-Wahab, AB, **Osman, SA**, Zidan, SA, El-Khodary, SA, Mohamed, AEA, Nishikawa Y (2016). Seroprevalence and epidemiology of *Toxoplasma gondii* in farm animals in different regions of Egypt. *Veterinary Parasitology: Regional Studies and Reports*, 3-4: 1-6.



29. Almuzaini AM, **Osman SA** and Saeed EM (2016). An outbreak of dermatophytosis in camels (*Camelus dromedarius*) at Qassim region, Central of Saudi Arabia. J App Anim Res. 44 (1) 126-129.
30. Elbehiry A, Al-Dubaib M, Marzouk E, **Osman S**, and Edrees H. (2016), Performance of MALDI biotyper compared with Vitek™2 compact system for fast identification and discrimination of *Staphylococcus* species isolated from bovine mastitis. MicrobiologyOpen 5: 1061-1070.
31. **Osman SA** (2015). Clinical and therapeutic studies on dermatophilosis of sheep and goats in Qassim, Kingdom of Saudi Arabia. Assiut Veterinary Medical Journal 2015; 61(147) 51-55.
32. Oreiby AF, Hegazy YM, Al-Gaabary MH, **Osman, SA**, Marzok MA and Abushhiwaa M. (2015). Studies on Clinical Identification, Elisa, Bacteriological Isolation, PCR and X-Ray Radiography for Diagnosis of Ovine Caseous Lymphadenitis. Journal of Animal and Veterinary Advances 14 (9) 250-253.
33. Derar DR, Ali A, **Osman SA**, Alsamri A, Saeed A, Hassanein K, Al-Hawas A. (2016). Infertility in male dromedary camels: The roles of *Chlamydomydia abortus*, *Trypanosoma evansi*, *Campylobacter fetus*, *Brucella* species and *Toxoplasma gondii*. 49th annual Conference of Physiology & Pathology of Reproduction and also 41st Joint Conference on Veterinary and Human Reproductive Medicine. Leipzig, 10. bis 12. Februar 2016 Leipzig, Germany, February, 10-12, 2016.
34. **Osman SA** (2014). Camel dermatophilosis: clinical signs and treatment outcomes. Journal of camel Practice and Research. 21 (2)199-204
35. Oreiby AF, Hegazy YM, **Osman SA**, Ghanem YM and Al-Gaabary MH (2014). Caseous lymphadenitis in small ruminants in Egypt: clinical, epidemiological and prophylactic aspects. Tierärztl Prax 2014; 42 (5) G: 271–277.
36. Hassan AI, **Osman SA**, Al-Gaabary MH, Abo El-Soud KM (2014). Effects of Chicory (*Cichorium Intybus*) and Artemisia Absinthium extracts against ovine gastrointestinal nematodes. International Journal of Food, Agriculture and Veterinary Science. (2014) 4 (2) 43-53.



37. El-Gohary M, Elhaig MM, Ghanem YM, Hegazy YM, Habashi N, **Osman SA** and Al-Gaabary MH (2013). Clinical, epidemiological and histopathological studies on LSD at kafrelsheikh governorate. *Kafrelsheikh Vet. Med. J.* (2013) 11 (2) 247-274.
38. Abd Allah M, **Osman SA**, Ghanem YM, Hegazy YM and Al-Gaabary MH (2013). Clinical and therapeutic studies on infectious bovine kerato-conjunctivitis. *Kafrelsheikh Vet. Med. J.* (2013) 11 (2) 203-224.
39. El-Tonoby AGM, **Osman SA**, Abo El-Soud KA, Hegazy YM and Al-Gaabary MH (2013). In vitro and in vivo assessment of efficacy of bombax ceiba in treatment of paramphistomosis. *Kafrelsheikh Vet. Med. J.* (2013) 11 (2) 225-246.
40. Oreiby AF, **Osman SA**, Hegazy YM, Ghanem YM and Al-Gaabary MH (2013). Caseous lymphadenitis in small ruminants: descriptive, epidemiological and clinical studies. *Kafrelsheikh Vet. Med. J.* (2013) 11 (1) 41-61.
41. Al-Gaabary MH, **Osman SA**, Abo elsoud KA and Hassan Al (2012). Studies on gastrointestinal nematodes infection in sheep with special reference to *Haemonchus contortus*. *Assiut Vet. Med. J.* (2012) 58 (133) 31-40.
42. Hegazy YM, Moawad A, Osman S, Ridler A and Guitian J (2011) Ruminant Brucellosis in the Kafr El Sheikh Governorate of the Nile Delta, Egypt: Prevalence of a Neglected Zoonosis. *PLoS Negl Trop Dis* 5(1): e944.
43. Al-Gaabary MH, **Osman SA**, Ahmed MS and Oreiby AF (2010). Abattoir survey on caseous lymphadenitis in sheep and goats in Tanta, Egypt. *Small Ruminant Research*. 94: 117 – 124.
44. El-Khodery SA, **Osman SA**, Ishii M, Al-Gaabary MH (2010). Risk factors of infestation by Psoroptes spp. mites in buffalo (*Bubalus bubalis*) at smallholder farms in the Nile Delta region, Egypt. *Tropical Animal Health and Production*. 42: 275-281.
45. Al-Gaabary MH, **Osman SA** and Oreiby AF (2009). Caseous lymphadenitis in sheep and goats: Clinical, epidemiological and preventive studies. *Small Ruminant Research*. 87: 116 - 121.
46. Younis EE, Ahmed AM, El-Khodery SA, **Osman SA** and El-Naker YF (2009). Molecular screening and risk factors of enterotoxigenic *Escherichia coli* and





- Salmonella spp. in diarrheic neonatal calves in Egypt. Research in Veterinary Science. 87 (3) 373 – 379.
47. El-Khodery SA, Ishii M, **Osman SA** and Al-Gaabary MH (2009). Comparative therapeutic effect of moxidectin, doramectin and ivermectin on psoroptes mites infestation in buffalo (Bubalus bubalis). Tropical Animal Health and Production. 41: 1505 – 1511.
48. Ahmed AM, Younis EA, **Osman SA**, Ishida Y, El-khodery SA and Shimamoto T (2009). Genetic analysis of antimicrobial resistance in Escherichia coli isolated from diarrheic neonatal calves. Veterinary Microbiology, 136 (3-4) 397–402
49. El-Boshy M, Abbas H, El-Khodery S and **Osman S** (2009). Cytokine response and clinicopathological findings in Brucella infected camels (Camelus dromedarius) Veterinarni Medicina, 54 (1): 25 – 32.
50. Hegazy YM, Eltholth MM, **Osman SA**, Moawad AA, Ridler A and Guitian J (2009). Ruminant brucellosis in the Nile Delta region, Egypt. The Society for Veterinary Epidemiology and Preventive Medicine. Annual Conference, London, UK, 1st – 3rd April 2009.
51. Al-Gaabary MA, **Osman SA** and El-Tonoby AGM (2009). Studies on paramphistomiasis in ruminants. Kafrelsheikh, Vet. Med. J. (2009) 7 (1) 116-136).
52. Al-Gaabary MH, Jeblawi RJ and **Osman SA** (2008). Comparative study on Infectious Bovine Keratoconjunctivitis (IBK) in cattle and buffaloes. 13th Scientific Congress. Fac. Vet. Med., 23 - 25 November, 2008, Assiut University, Egypt.
53. El-Khodery SA and **Osman SA** (2008). Cryptosporidiosis in buffalo calves (Bubalus bubalis): Prevalence and potential risk factors. Tropical Animal Health and Production 40 (6) 419 – 426.
54. El-Khodery SA and **Osman SA** (2008). Acute coliform mastitis in buffaloes (Bubalus bubalis): Clinical findings and treatment outcomes. Tropical Animal Health and Production 40 (2) 93 – 99.



55. **Osman SA** and Al-Gaabary MH (2007). Clinical, haematological and therapeutic studies on tropical theileriosis in water buffaloes (*Bubalus bubalis*) in Egypt. *Veterinary Parasitology* 146 (3-4) 337-340.
56. Al-Gaabary MH, Ammar KM, **Osman SA** and Hassan AI (2007). Studies on parasitic gastroenteritis in sheep. *Assiut Vet. Med. J.* 53 (113) 169-188.
57. Fayed AA, Al-Gaabary MA and **Osman SA** (2006). Reappearance of lumpy skin disease (LSD) in Egypt. *Assiut Vet. Med. J.* 52 (108) 231-246.
58. **Osman SA**, Hanafy A and Amer SE (2006) Clinical and therapeutic studies on mange in horses. *Veterinary Parasitology* 141 (1-2) 191-195.
59. Moawad AA and **Osman SA** (2006). Polymerase chain reaction (PCR) as an accurate technique for diagnosis of brucellosis in cattle. *Assiut Vet. Med. J.* 52 (108) 145 - 169.
60. Ammar KM, Al-Gaabary MH, **Osman SA** and Hegazy YMA (2005). Some studies on brucellosis among ruminants in Gharbia Governorate. 8th Scientific Congress. Egyptian Society for cattle diseases. 11-13 December, 2005, Assiut University, Egypt.
61. Al-Gaabary MH, Ammar KM, **Osman SA** and Badr AMI (2005). Oedematous skin disease in buffaloes: clinical, epidemiological, histopathological and therapeutic studies. 8th Scientific Congress. Egyptian Society for cattle diseases. 11-13 December 2005, Assiut University, Egypt.
62. Moawad AA and **Osman SA** (2005). Prevalence and etiology of subclinical mastitis in dairy ewes at Fayoum Governorate, Egypt. *Assiut Vet. Med. J.* 51 (107) 135-149.
63. Al-Gaabary MH, **Osman SA** and Foad F (2005). Comparative clinical and epidemiological studies on Bovine Ephemeral Fever in Sakha farm, Kafr El-Sheikh, Egypt. *Assiut Vet. Med. J.* 51(104)76-85.
64. Amer SE and **Osman SA** (2004). Hematologic and immunologic responses in horses infected with cyathostomes. *Egyptian J. Zoology*, 43: 231-240.
65. Nassif MN and **Osman SA** (2003). An outbreak of dermatophytosis in goat kids. *Assiut Vet. Med. J.* 49 (99) 142-155.



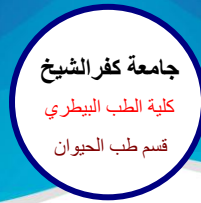
66. Al-Gaabary MH, **Osman SA** and El-Sheikh WMA (2003). Clinical and epidemiological aspects on mange in buffaloes with trials for control. 7th Scientific Congress. Egyptian Society for cattle diseases. 7-9 December 2003, Assiut University, Egypt.
67. Amer SE, **Osman SA** and Mehres FA (2002). Studies on cryptosporidiosis in Friesian calves with reference to hematology and immune response. Proc. OF The International Conference on Biological Sciences (ICBS) 2 (2) 184-195.
68. Fayed AA, Ammar KM, Al- Gaabary MH and **Osman SA** (2002). Role of brucella abortus strain 19 and strain RB51 vaccines in cattle brucellosis protection. J. Egypt. Vet. Med. Assoc. 62, 6c: 279-288.
69. **Osman SA**, Amer SE, Abu Rawash AA and Mehres AF (2002). Dermatophytosis in cattle: clinical, histopathological and therapeutic studies. Assiut Vet. Med. J. 47 (94) 263-278.
70. Nassif MN, Amer SE and **Osman SA** (2002). Some studies on ovine and caprine cryptosporidiosis concerning prevalence and electrophoretic pattern of blood serum protein. Assiut Vet. Med. J. 47 (94) 249-262.
71. Amer SE, **Osman SA** and Harfoush MA (2002). Epizootiological and serological studies on fascioliasis and paramphistomiasis in cattle. Zagazig Vet. J. 30 (1) 107-116.
72. Amer SE, **Osman SA** and Bahy NM (2001). Prevalence of gastrointestinal parasites in drafting horses at Kafr el sheikh province with special references to clinical signs and treatment efficiency. Beni Suef Veterinary Medical Journal, 11 (2) 677-689.

#### الرسائل التي أشرف عليها الباحث:

1. رسالة ماجستير للسيدة ط. ب/ أحمد ناصر محروس النجار بعنوان (دور الإشريكية القولونية في إسهال العجول حديثة الولادة: الجوانب الوبائية والإكلينيكية والجزيئية). كلية الطب البيطري – جامعة كفرالشيخ – تاريخ التسجيل 22 /9 /2024 م .



2. رسالة ماجستير للسيدة ط. ب/ نداء عبد العال الزكى بعنوان (تقييم اكلينيكي ووبائي للعدوى التنفسية المركبة في القطط والكلاب). كلية الطب البيطري - جامعة كفرالشيخ - تاريخ المنح 2025.
3. رسالة دكتوراة للسيدة ط. ب/ ولاء عبد الله سيد أحمد جاد بعنوان (تطوير وتقييم اختبار الاليزا المدعم بجزيئات النانو لتشخيص التهاب الضرع الكامن الناتج من الميكروب العقودي الذهبي مقارنة بالتقنيات التقليدية). كلية الطب البيطري - جامعة كفر الشيخ - تاريخ المنح 2025 م.
4. رسالة ماجستير للسيد ط. ب/ عيسى دريقى عبدة عريشى بعنوان (تقييم الاستجابة المناعية ضد التحصين بفيروس حمى الوادي المتصدع في الضأن والماعز باستخدام تقنيات تفاعل البلمرة المتسلسل والأليزا). كلية الزراعة والطب البيطري - جامعة القصيم - السعودية - تاريخ المنح 2013.
5. رسالة ماجستير للسيد ط. ب/ عبد الله سليمان السدراني بعنوان (دراسات وبائية عن مرض جون في الإبل بمنطقة القصيم). كلية الطب البيطري - جامعة كفر الشيخ - تاريخ المنح 2012.
6. رسالة ماجستير للسيد ط. ب/ محمد الجوهري بعنوان (دراسة حقلية على مرض الجلد العقدي في محافظة كفر الشيخ). كلية الطب البيطري - جامعة كفرالشيخ - تاريخ المنح 2013.
7. رسالة دكتوراة للسيدة ط. ب/ أميرة جعفر محمود بعنوان (دراسات إضافية على الإصابة بالبارامفيستوم في المجترات). كلية الطب البيطري - جامعة كفر الشيخ - تاريخ المنح 2013.
8. رسالة دكتوراة للسيد ط. ب/ عاطف فتحى حامد إبراهيم عريبي بعنوان (دراسات على العدوى بميكروب الكوراني باكتريم في المجترات). كلية الطب البيطري - جامعة كفرالشيخ - تاريخ المنح 2013.
9. رسالة ماجستير للسيد ط. ب/ محمد عبد الله السيد غازي بعنوان (دراسات على مرض التهاب القرنية والملتحمة المعدي في الأبقار والجاموس). كلية الطب البيطري - جامعة كفر الشيخ - تاريخ المنح 2013.
10. رسالة ماجستير للسيد ط. ب/ عبد المؤمن الشوافي كريم بعنوان (التصنيف الجزيئي لمقاومه المضادات الحيوية في البكتريا سالبة الجرام المعزولة من العجول المصابة بالإسهال). كلية الطب البيطري - جامعة كفر الشيخ - تاريخ المنح 2011.



11. رسالة ماجستير للسيد ط. ب/ حسن حسن محمود قاسم بعنوان (التصنيف الجزيئي لمقاومه المضادات الحيوية فى البكتريا سالبه الجرام المعزولة من الأغنام المصابة بالإسهال). كلية الطب البيطري - جامعة كفر الشيخ - تاريخ المنح 2011.
12. رسالة ماجستير للسيد ط. ب/ هشام السيد خفاجى بعنوان (دراسات تشخيصية وعلاجية على الحمى المصرية فى محافظة الغربية). كلية الطب البيطري - جامعة كفر الشيخ - تاريخ المنح 2011/6/12.
13. رسالة دكتوراة للسيدة ط. ب/ عبير إبراهيم حسن بعنوان (دراسات على الإصابة بديدان الهيمونكس فى الأغنام بمحافظة الغربية). كلية الطب البيطري - جامعة طنطا فرع كفر الشيخ - تاريخ المنح 2011/5/8.
14. رسالة ماجستير للسيد ط. ب/ عاطف فتحى عربى بعنوان (دراسات عن السل الكاذب فى الأغنام والماعز). كلية الطب البيطري - جامعة كفر الشيخ - تاريخ المنح 2009/5/26.
15. رسالة ماجستير للسيدة ط. ب/ أميرة جعفر محمود بعنوان (دراسات على الإصابة بديدان البارامفيستوم فى المجترات). كلية الطب البيطري - جامعة كفر الشيخ - تاريخ المنح 2009/5/26.
16. رسالة ماجستير للسيد ط. ب/ عبير إبراهيم حسن بعنوان (بعض الدراسات على الإصابة بطفيليات المعدة والأمعاء فى الأغنام). كلية الطب البيطري - جامعة طنطا فرع كفر الشيخ - تاريخ المنح 2006/8/27.
17. رسالة ماجستير للسيد ط. ب/ عبد الحكيم محمد إسماعيل بدر بعنوان (بعض الدراسات على مرض إلتهاب الجلد الأوديمى فى الجاموس فى محافظة الغربية). كلية الطب البيطري - جامعة طنطا فرع كفر الشيخ - تاريخ المنح 2005/12/28.
18. رسالة ماجستير للسيد ط. ب/ يامن محمد عبد المقصود حجازى بعنوان (بعض الدراسات عن مرض البروسيلا فى محافظة الغربية). كلية الطب البيطري - جامعة طنطا فرع كفر الشيخ - تاريخ المنح 2004/12/30.

الرسائل التى شارك الباحث فى تحكيمها:





- 1- رسالة ماجستير للسيد ط. ب/ عبد الحكيم محمد إسماعيل بدر بعنوان (بعض الدراسات على مرض إلتهاب الجلد الأوديمي في الجاموس في محافظة الغربية). كلية الطب البيطري - جامعة طنطا فرع كفر الشيخ - تاريخ المنح 2005/12/28.
- 2- رسالة ماجستير للسيد ط. ب/ عبير إبراهيم جسن بعنوان (بعض الدراسات على الإصابة بطفيليات المعدة والأمعاء في الأغنام). كلية الطب البيطري - جامعة طنطا فرع كفر الشيخ - تاريخ المنح 2006/8/27.
- 3- رسالة ماجستير للسيد ط. ب/ عاطف فتحى عربى بعنوان (دراسات عن السل الكاذب في الأغنام والماعز). كلية الطب البيطري - جامعة كفر الشيخ - تاريخ المنح 2009/5/26.
- 4- رسالة ماجستير للسيدة ط. ب/ أميرة جعفر محمود بعنوان (دراسات على الإصابة بديدان البارامفستوموم في المجترات). كلية الطب البيطري - جامعة كفر الشيخ - تاريخ المنح 2009/5/26.
- 5- رسالة ماجستير للسيد ط. ب/ هشام السيد خفاجى بعنوان (دراسات تشخيصية وعلاجية على الحمى المصرية في محافظة الغربية). كلية الطب البيطري - جامعة كفر الشيخ - تاريخ المنح 2011/6/12.
- 6- رسالة دكتوراة للسيدة ط. ب/ عبير إبراهيم جسن بعنوان (دراسات على الإصابة بديدان الهيمونكس في الأغنام بمحافظة الغربية). كلية الطب البيطري - جامعة طنطا فرع كفر الشيخ - تاريخ المنح 2011/5/8.
- 7- رسالة ماجستير للسيد ط. ب/ عبد الله سليمان السدرانى بعنوان (دراسات وبائية عن مرض جون في الإبل بمنطقة القصيم). كلية الطب البيطري - جامعة القصيم - المملكة العربية السعودية - تاريخ المنح 2012.
- 8- رسالة ماجستير للسيد ط. ب/ عيسى دريقى عبدة عريشى بعنوان (تقييم الاستجابة المناعية ضد التحصين بفيروس حمى الوادي المتصدع في الضأن والماعز باستخدام تقنيات تفاعل البلمرة المتسلسل والأليزا). كلية الطب البيطري - جامعة القصيم - المملكة العربية السعودية - تاريخ المنح 2013.



9- رسالة ماجستير للسيد ط. ب/ محمد مصطفى محمد الشاهد بعنوان (الكفاءة التناسلية للأغنام والماعز بمنطقة القصيم مع الاشارة الى أسباب الخصوبة). كلية الطب البيطري - جامعة القصيم - المملكة العربية السعودية - تاريخ المنح 2019.

10- رسالة ماجستير للسيدة ط. ب/ شروق ثابت احمد ثابت بعنوان (بعض الدراسات على الاسهال المعدي الناجم عن العدوى الفيروسية فى العجول بمحافظة الوادي الجديد). كلية الطب البيطري - جامعة الوادي الجديد - تاريخ المنح 2024/6/3 م.

11- رسالة دكتوراة للسيد ط. ب/ محمد عبد الحميد عبد العظيم الديهي بعنوان (دراسات متقدمة على البروسيولوزس فى محافظة كفر الشيخ). كلية الطب البيطري - جامعة طنطا فرع كفر الشيخ - تاريخ المنح 2024/8/7 م.

12- رسالة ماجستير للسيدة ط. ب/ ريم متولى عبد الرحمن موافي بعنوان (التغيرات الاكلينكو باثولوجية والموجات فوق الصوتية المصاحبة لمرض التهاب البنكرياس الحاد التجريبي فى الكلاب). كلية الطب البيطري - جامعة كفر الشيخ - تاريخ المنح 2024/8/18 م.

13- رسالة دكتوراة للسيد ط. ب/ احمد جابر غمرى رضوان بعنوان (دراسات تشخيصية عن الباستيريلاوزس فى المجترات). كلية الطب البيطري - جامعة بنها - تاريخ المنح 2024/10/24 م.

14- رسالة ماجستير للسيد ط. ب/ محمود عبد الرحمن محمد حسين بعنوان (التوصيف المناعي والجزئي وتقدير عوامل الخطر المحتملة للإبل المصابة بداء البروسيلا). كلية الطب البيطري - جامعة المنصورة - تاريخ المنح 7 / 2025 م.



15- رسالة ماجستير للسيد ط. ب/ عبير محمد يوسف حجاج بعنوان (دراسات على الفيروسات التنفسية في الحيوانات الليفة). كلية الطب البيطري - جامعة كفر الشيخ - تاريخ المنح 11 / 1 / 2026 م.

### المؤتمرات العلمية:

- 1- المؤتمر العلمي الدولي الثامن - كلية الطب البيطري - جامعة كفر الشيخ فى الفترة من 29 أبريل - 3 مايو عام 2025 م (شرم الشيخ - مصر).
- 2- المؤتمر العلمي الدولي السابع - كلية الطب البيطري - جامعة كفر الشيخ فى الفترة من 23-27 أبريل عام 2024 م (الغردقة - مصر).
- 3- مؤتمر الجمعية السعودية لعلوم الحياة رقم 32 - جامعة أم القرى بمكة المكرمة - المملكة العربية السعودية - الفترة من 18-20 أبريل 2017.
- 4- المؤتمر العلمي الثالث - كلية الطب البيطري - جامعة كفر الشيخ فى الفترة من 10-12 مايو عام 2009.
- 5- المؤتمر العلمي الثاني - كلية الطب البيطري - جامعة طنطا فرع كفر الشيخ فى الفترة من 6-8 مايو عام 2006.
- 6- المؤتمر العلمى السابع لتنمية الثروة السمكية والحفاظ على صحة الانسان - كلية الطب البيطري - جامعة طنطا فرع كفر الشيخ فى الفترة من 22 أكتوبر عام 2003.
- 7- المؤتمر العلمي الأول - كلية الطب البيطري - جامعة طنطا فرع كفر الشيخ فى الفترة من 6-8 مايو عام 2003.
- 8- المؤتمر الدولي الثاني للعلوم البيولوجية - كلية العلوم - جامعة طنطا فى الفترة من 27-28 ابريل عام 2002.
- 9- المؤتمر العلمي الثاني - كلية الطب البيطري - جامعة القاهرة فرع بنى سويف فى الفترة من 2 - 4 أكتوبر عام 2001.



## الندوات العلمية:

1. ندوة علمية بكلية الطب البيطري بكفر الشيخ - جامعة طنطا بعنوان طفيليات الدم فى حيوانات المزرعة 9 مايو عام 2004م. (مشارك بالحضور)
2. ندوة علمية بكلية الطب البيطري بكفر الشيخ - جامعة طنطا بعنوان أنفلونزا الطيور وكيفية الوقاية 15 فبراير عام 2006م. (مشارك بالحضور)
3. ندوة علمية بكلية الطب البيطري - جامعة كفر الشيخ بعنوان حمى الوادي المتصدع خطر على الحدود 26 فبراير عام 2008. (لجنة التنظيم)
4. ندوة علمية بكلية الطب البيطري - جامعة كفر الشيخ بعنوان أنفلونزا الخنازير (رؤية علمية وإعلامية) 1 يونيه عام 2009. (لجنة التنظيم)
5. ندوة علمية بمركز تنمية إقليم الدلتا بطنطا (كلية العلوم - جامعة طنطا) بعنوان أنفلونزا الخنازير وكيفية التعامل معها (رؤية مستقبلية) 26 أكتوبر عام 2009. (محاضر).
6. ندوة علمية بكلية الطب البيطري - جامعة كفر الشيخ بعنوان فيروسات الجدري وامراضها فى الحيوانات 26 أكتوبر عام 2025. (مقرر الندوة)

## الجوائز:

- جائزة كفر الشيخ للنشر العلمي الدولي لعام 2007.
- جائزة كفر الشيخ للنشر العلمي الدولي لعام 2008.
- جائزة كفر الشيخ للنشر العلمي الدولي لعام 2009.
- جائزة الجامعة للنشر العلمي الدولي لعام 2016.
- جائزة كفر الشيخ للنشر العلمي الدولي لعام 2017.
- جائزة المراعي للباحث المتميز فى الطب البيطري لعام 2018.
- جائزة كفر الشيخ للنشر العلمي الدولي لعام 2022.
- جائزة كفر الشيخ للنشر العلمي الدولي لعام 2024 م.
- جائزة كفر الشيخ للنشر العلمي الدولي لعام 2025 م.
- جائزة كفر الشيخ للنشر العلمي الدولي لعام 2026 م.



## الخبرات:

- 1- المشاركة فى التدريب الصيفي والمعسكرات الإكلينيكية لطلاب الفرقة الرابعة والخامسة بكلية الطب البيطري جامعة كفر الشيخ منذ 1992/10/10 م.
- 2- المشاركة فى تدريس مادة الأمراض المعدية لطلاب البكالوريوس بجامعة كفر الشيخ بمصر وجامعة القصيم بالمملكة العربية السعودية.
- 3- الإشراف على رسائل الماجستير والدكتوراة بجامعة كفر الشيخ بمصر وجامعة القصيم بالمملكة العربية السعودية.
- 4- المشاركة فى مختلف الأنشطة بجامعة كفرالشيخ بمصر وجامعة القصيم بالمملكة العربية السعودية.
- 5- الإشراف على المدينة الجامعية بنين خلال الفترة من 2007/4/1 حتى 2007/6/31 م.
- 6- الإشراف على المدن الجامعية (بنين وبنات) والمطعم الجامعي خلال الفترة من 2007/9/1 م. وحتى 2008/6/31 م.
- 7- الإشراف على المدينة الجامعية - جامعة كفر الشيخ (بنين) والمطعم الجامعي خلال الفترة من 2008/9/1 م. وحتى 2009/6/31 م.
- 8- الإشراف على المدينة الجامعية - جامعة كفر الشيخ (بنين) والمطعم الجامعي خلال الفترة من 2009/9/1 م. وحتى 2010/6/31 م.
- 9- حاصل على شهادة رخصة القيادة الدولية للكمبيوتر (ICDL).
- 10- مدير مركز الخدمة العامة للعلاج البيطري بكلية الطب البيطري جامعة كفر الشيخ منذ 2011/1/17
- 11- نائب مدير وحدة الجودة بكلية الطب البيطري - جامعة كفر الشيخ.
- 12- المشاركة فى علاج وتشخيص الأمراض بالمستشفى التعليمي البيطري بكلية الزراعة والطب البيطري بجامعة القصيم - المملكة العربية السعودية - خلال الفترة من 2011/10/1 وحتى تاريخ 7 - 8 - 2022 م.
- 13- المشاركة فى القوافل البيطرية بجامعة القصيم (محافظة المذنب - محافظة ضليح رشيد - محافظة الرس - محافظة عقلة الصقور - الأسياح - ضرية) خلال الفترة من 2011/10/1 وحتى تاريخ 7 - 8 - 2022 م.



## الدورات التدريبية:

- 1- استخدام تقنية الPCR في تشخيص الأمراض الفيروسية والتصنيف الجيني بوحدة البيوتكنولوجي -  
جامعة القاهرة في الفترة من 16 - 21 مايو عام 1998.

## ورش عمل وجدارات تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس:

مسلسل	إسم الجدارة	التاريخ	المكان
1-	العرض الفعال	1- 2005/1/4	كلية الطب البيطري- كفر الشيخ
2-	التفكير	14- 2005/5/17	كلية الطب البيطري- كفر الشيخ
3-	أخلاقيات المهنة	11- 2005/6/13	كلية التربية الرياضية - طنطا
4-	الاتصال الفعال	21- 2005/6/25	كلية التربية الرياضية - طنطا
5-	التدريس الحديث	2 - 2005/7/5	كلية العلوم - طنطا
6-	اتخاذ القرارات و حل المشكلات	16 - 2005/7/19	كلية التربية الرياضية - طنطا
7-	تنمية المهارات الإدارية	20 - 2005/7/25	كلية التربية الرياضية - طنطا
8-	تصميم المناهج والمقررات	6 - 2005/8/9	كلية التمريض - طنطا
9-	البحث العلمي	13 - 2005/8/16	مركز التطوير- طنطا
10-	الجوانب القانونية	11 - 2005/10/13	مركز التطوير - طنطا

11-	توكيد الجودة	8 - 2006/3/9	مركز التطوير - طنطا
12-	إدارة الوقت وضغوط العمل	2 - 2006/5/4	مركز التطوير - طنطا
13-	اعداد مشروع بحثي	13 - 2006/11/15	مركز التطوير - كفر الشيخ
14-	التدريس باستخدام التكنولوجيا	5 - 2006/12/7	مركز التطوير - كفر الشيخ
15-	الجوانب القانونية والمالية فى الجامعات	25 - 2007/8/27	مركز التطوير - كفر الشيخ
16-	النشر العلمي	8 - 2007/9/10	مركز التطوير - كفر الشيخ
17-	معايير الجودة فى العملية التدريسية	16 - 2008/8/18	مركز التطوير - كفر الشيخ
18-	نظم التعليم	3 - 2009/10/5	مركز التطوير - كفر الشيخ
19-	أنفلونزا الخنازير H1N1 (محاضر)	22 - 2009/11/25 (موظفين إداريين) 19 - 2009/12/23 (أعضاء هيئة تدريس ومنسقي أنشطة)	مركز التطوير - كفر الشيخ
20-	إدارة الازمات و الكوارث	12 - 2009/12/16	مركز التطوير - كفر الشيخ
21-	إدارة الفريق البحثي	12 - 2010/1/14	مركز التطوير - كفر الشيخ
22-	تنظيم المؤتمرات العلمية	20 - 2010/2/22	مركز التطوير - كفر الشيخ
23	التقويم الذاتى لمؤسسات التعليم العالى	15 - 2010/8/19	مركز التطوير - كفر الشيخ
24	تشخيص الأمراض	2012/11/17 1434/1/3	مركز التطوير الزراعى بالقصيم بالتعاون مع كلية

الزراعة والطب البيطري جامعة القصيم - السعودية			
وزارة الزراعة بالدمام - المنطقة الشرقية - السعودية	2012/12/16 1434/2/3	طاعون المجترات الصغيرة	25
مركز التطوير الزراعي بالقصيم بالتعاون مع كلية الزراعة والطب البيطري جامعة القصيم - السعودية	2014/4/17-13 1435/6/17-31	الأشعة التشخيصية	26
كلية الزراعة والطب البيطري - جامعة القصيم - السعودية	2014/4/29 1435/6/29	فيروس الكورونا في الإنسان والحيوان	27
مركز التطوير الزراعي بالقصيم بالتعاون مع كلية الزراعة والطب البيطري جامعة القصيم - السعودية	2015/5/7-3 1436/7/18-14 هـ	الاستخدام الأمثل للمضادات الحيوية واللقاحات	28
مركز التطوير الزراعي بالقصيم بالتعاون مع كلية الزراعة والطب البيطري جامعة القصيم - السعودية	2015/9/10-6 1436/11/26-22 هـ	الأمراض المستوطنة بالمملكة العربية السعودية	29
عمادة التطوير الأكاديمي - جامعة القصيم - السعودية	2016/12/23-18 1438/3/24-19 هـ	مهارات التعلم النشط والتدريب الفعال (إعداد المدربين)	30
عمادة التطوير الأكاديمي - جامعة القصيم - السعودية	-28-27 2016/12/29 الى	تطبيقات برنامج SPSS في البحث العلمي	31

	2017/1/1 -29-28 الى 1438/3/30 1438/4/2		
عمادة التعليم الإلكتروني والتعليم عن بعد – جامعة القصيم - السعودية	2017/4/12-11 1438/7/15-14	نظام إدارة التعلم البلاك بورد (المستوى الأول)	32
عمادة التعليم الإلكتروني والتعليم عن بعد – جامعة القصيم - السعودية	2017/4/25-24 1438/7/28-27	نظام إدارة التعلم البلاك بورد (المستوى الثاني)	33
عمادة التعليم الإلكتروني والتعليم عن بعد – جامعة القصيم - السعودية	2017/4/26 1438/7/29	استخدام تطبيقات (iPhone) IOS التعليمية	34
مركز التطوير الزراعي بالقصيم بالتعاون مع كلية الزراعة والطب البيطري بجامعة القصيم - السعودية	2018/10/22 1440/2/13 هـ	أمراض الأغنام	35
الارشاد البيطري – وزارة الزراعة – المنطقة الشرقية - السعودية	2021/1/18 1442/6/5 هـ	ندوة عن مرض الحمى القلاعية	36
وزارة الزراعة - مديرية الطب البيطري بكفر الشيخ (محاضر).	2024 / 9 / 8 م	دورة عن الطب الوقائي - محاضرة عن طاعون المجترات الصغيرة	37
وزارة الزراعة - مديرية	2024 / 9 / 25 م	ندوة علمية بعنوان وبائية مرض	38

السعار وكيفية التحكم والسيطرة على المرض (التحديات والحلول).		الطب البيطري بكفر الشيخ (محاضر).
39	ورشة عمل حول الخلايا الجذعية والطب التجديدي: من البحث إلى التطبيقات العلاجية	8 / 4 / 2025 م المركز القومى للبحوث – معهد البحوث البيطرية – الدقى – الجيزة - مصر
40	ورشة عمل حول الرؤية العلمية المستدامة لإدارة الحيوانات الضالة ومخاطرها على الصحة العامة والتنوع البيولوجي	8 / 7 / 2025 م المركز القومى للبحوث – معهد البحوث البيطرية – الدقى – الجيزة - مصر

#### المقررات التى شارك فى تدريسها:

##### أولا جامعة كفر الشيخ – جمهورية مصر العربية:

- المشاركة فى تدريس مقرر الأمراض المعدية لطلاب البكالوريوس (البرنامج العام)
- المشاركة فى تدريس مقرر الأمراض المعدية لطلاب البكالوريوس (برنامج تميز صحة وسلامة الغذاء)
- المشاركة فى تدريس مقرر الأمراض المعدية لطلاب البكالوريوس (برنامج تميز طب وجراحة الحيوانات الأليفة)
- المشاركة فى تدريس مقررات الأمراض المعدية لطلاب الدراسات العليا (دبلوم – ماجستير – دكتوراة)

##### ثانيا جامعة القصيم – المملكة العربية السعودية:

Institution	Course member and code	Course name إسم المقرر	Level مرحلة التدريس
Qassim University	481 VMD	Clinical Veterinary Medicine 1 طب عيادي 1	Under graduate





Qassim University	482 VMD	Clinical Veterinary Medicine 2 طب عيادي 2	Under graduate
Qassim University	483 VMD	Clinical Veterinary Medicine 3 طب عيادي 3	Under graduate
Qassim University	455 VMD	Laboratory Diagnosis تحاليل مختبرية تشخيصية	Under graduate
Qassim University	484 VMD	Practical Training of Clinical Medicine تدريب إكلينيكي طب عيادي	Under graduate
Qassim University	493 VMD	Pet animals medicine طب الحيوانات الاليفة	Under graduate
Qassim University	496 VMD	wildlife health and management صحة ورعاية الحيوانات الفطرية	Under graduate
Qassim	416 BVM	Clinical	Under



University		Veterinary Medicine 1 طب عيادي 1	graduate
Qassim University	426 BVM	Clinical Veterinary Medicine 2 طب عيادي 2	Under graduate
Qassim University	456 BVM	Clinical Veterinary Medicine 3 طب عيادي 3	Under graduate
Qassim University	446 BVM	Laboratory Clinical Diagnosis تحاليل مختبرية تشخيصية	Under graduate
Qassim University	469 BVM	Practical Training of Clinical Medicine تدريب ميداني طب عيادي	Under graduate
Qassim University	623 BVM	General Clinical Medicine الطب العيادي العام	Post graduate
Qassim University	634 BVM	Equine Medicine طب الفصيلة الخيلية	Post graduate



Qassim University	635 BVM	Ruminant Medicine طب المجترات	Post graduate
Qassim University	636 BVM	Pet Animals Medicine طب الحيوانات المنزلية	Post graduate
Qassim University	637 BVM	Special Topics in Infectious Diseases مواضيع خاصة في الامراض المعدية	Post graduate
Qassim University	638 BVM	Special Topics in Internal Medicine Diseases مواضيع خاصة في الامراض الباطنة	Post graduate
Qassim University	639 BVM	Wild Animal Diseases أمراض الحيوانات البرية	Post graduate
Qassim University	555 VET	General Medicine الطب العيادي العام	Post graduate
Qassim University	514 VET	Clinical Pathology علم الامراض العيادي	Post graduate
Qassim University	562 VET	Equine Medicine طب الفصيلة الخيلية	Post graduate



Qassim University	563 VET	Ruminant Medicine طب المجترات	Post graduate
Qassim University	566 VET	Special Topics in Vet. Clinical Science مواضيع خاصة في العلوم العيادية البيطرية	Post graduate
Qassim University	564 VET	Wild Animal Diseases أمراض الحيوانات البرية	Post graduate