

السيرة الذاتية للدكتور محمد حسين عبدلي



الاسم الرباعي : محمد حسين محمد عبدلي
الجنسية : سعودي

العمل الحالي : عضو هيئة تدريس

الجهة : جامعة الملك فيصل

المرتبة الاكاديمية : استاذ مشارك

الكلية : الطب البيطري والثروة الحيوانية

القسم : الأحياء القيقة والطفيليات

تاريخ التخرج للدكتوراه : ١٩٩٧م

التخصص العام : الطفيليات

التخصص الدقيق : الحشرات الطبية والبيطرية (مناعة الحشرات)

اسم الجامعة المتخرج منها : جامعة ويلز فرع بانفور ، المملكة المتحدة (جامعة بانفور)

العنوان الحالي : المدينة الأحساء ص.ب ٥٥١٢٠ الرمز البريدي ٣١٩٨٢
هاتف : ٥٨١٦٦٠٠٠ تحويله ٢٣٣٨

البريد الإلكتروني : abdalismh81@yahoo.com

mhabdalli@kfu.edu.sa

Name : Mohammed Abdali

Job title :Teaching Faculty Member

Academic rank : Associate Professor

Department : Microbiology and Parasitology

Date of graduation :1996

Major : Parasitology

Specialization : Medical and Veterinary Entomology

University :University of Wales , Bangor , U.K. (Bangor University)

الوظيفة

أستاذ مشارك في تخصص الطفيليات (الحشرات الطبية والبيطرية)

المواد التي أدرسها

١- الحشرات الطبية والبيطرية لطلبة البكالوريوس

٢- الطفيليات الإكلينيكية لطلبة الدراسات العليا

المناصب الإدارية

١- شغلت منصب رئيس قسم الأمراض بالكلية مرتين للفترة ١٤٢٠هـ-١٤٢٢هـ والفترة ١٤٢٤-١٤٢٦هـ

اللجان :-

- ١- شغلت منصب رئيس لجنة السلامة والمعامل لمدة ست سنوات من ١٤١٨هـ الى ١٤٢٥هـ .
- ٢- شغلت عضو في لجنة التوعية المرورية بعمادة شئون الطلاب من ١٤١٨هـ الى ١٤٢٤هـ .
- ٣- شغلت منصب رئيس لجنة النشاطات الثقافية بالكلية لمدة عام في ١٤٢٥-١٤٢٦هـ .
- ٤- عضو في عدة لجان بالكلية الى الآن .

الأبحاث المنشورة

- 1- M.H.Abdally, M.M.Abo-Elsaad, A.A.A1-Shaggag ,M.M.A1-Bagshy and A.A Al-Shawaf (2010) Detection of insect Immunity Substances (Lectins) in the Midgut Extracts from Larvae and Adult Red Palm Weevil, *Rhynchophorus ferrugineus* (Olivier) in Al—Ahsa, Saudi Arabia , Pakistan Journal of Biological Sciences Volume. 13 , Issue No 5 , Page No. 223-228. (On Line)
- 2- M H Abdally (2010) Acaricidal Efficacy of Ivomec (Ivermectin) and Dectomax (Doramectin) on Sarcoptic Mange Mites (*Sarcoptes* spp.) of Arabian Camels (*Camelus dromedarius*) in Saudi Arabia , Journal of Entomology Volume 7, Issue 2, Page No. 95-100. On Line
- 3- Abdally M. H. (2008) : A survey of incidence of animal myiasis among cases attended the veterinary hospital of King Faisal University , Al-Ahsa, Saudi Arabia . Assiut Veterinary Medical Journal Vol. 54 No. 118.
- 4- Abdally M. H. (2008): Ocular and cutaneous myiasis in sheep in Saudi Arabia . Mansoura Veterinary Medical Journal Vol .X, No. 1.
- 5- Abdally M. H. (2008) : Identification of hard tick species collected from camels (*Camelus dromedarius*) and their seasonal abundance in Najran , Saudi Arabia . Alexandria Science Exchange Journal, Vol. 29, No 2.
- 6- Abdally M. H. (2008) : Species of ticks on camels and their monthly population dynamics in Arar City , K S A . Assiut Veterinary Medical Journal Vol. 54 No. 117.
- 7- Abdally M. H (2007 : *In vitro* Studies of the Agglutination Activity of Heamolymph and Midgut Extracts from Larvae and Adult Insects of Red Palm Weevil *Rhynchophorus ferrugineus* (Olivier) in Al-Ahsa (The Fourth Symposium on Date Palm in Saudi Arabia , May 5-8/ 2007 at K F U Al- Ahssa)
- 8- Abdally M. H (2007 : *In vitro* Studies of the Agglutination Activity of Haemolymph and Reservoir Extracts from Adult *Stomoxys calcitrans* and *Musca domestica* in Al-Hassa (The International Conference on the Arabian Oryx in the Arabian Peninsula Saudi Biological Society , April 21-23/ 2007 At Saudi Biological Society Riyadh)

- 9- Abdally M. H (2000) : Studies of characteristic properties of *stomoxys calcitrans* hemolymph (HL) agglutinins in Saudi Arabia, Saudi Biological Society, AL-Ahsa Meeting.
- 10-Abdally M. H (1999) : Studies of characteristic properties of *stomoxys calcitrans* reservoir zone(RH)agglutinins in Saudi Arabia, Saudi Biological Society, Jeddah Meeting
- 11-Abdally M. H , Ahmed H., Hatem M. E (1999) : Accidental Ophthalmomyiasis in a man in Al-Ahsa, Saudi Arabia. Saudi Biological Society Jedah Meeting
- 12- Homidah H. , Abdally M. (1999) : Vaginal Myiasis of a cow in Al-Ahsa . Saudi Biological Society 19th Meeting, Jedah Meeting.
- 13-Abdally M. , Lehane M. J. , Ingram G. (1995) : *In vitro* studies of the agglutination activity of hoemolymph reservoir extracts from adult *stomoxys calcitrans* (British society for Parasitology , Spring meeting ,Edinburgh ,1995, Poster) .
- 14- Abdally M. , Lehane M. J. , Ingram G. (1995) : *In vitro* studies of characteristic properties of *stomoxys calcitrans* and RH agglutinins (British society for parasitology, spring meeting , Bangor,1996,Poster) .

بحوث جاري تنفيذها

- 1- Immunological studies on *Haemonchus longstes* of camels : Identification of antigenic components. KFU facilities 2009-Present
E. M. El-Hassan (1st Ivestigator) M. H. Abdally and A. I. Almubarak

بحوث تم الانتهاء منها

- ١ -- دراسة مبدئية لمسح تواجد البعوض في الاحساء با لتعرف على اجناسه واماكن تواجدها والتغيرات الفصلية المؤثره على تعدادها (تمويل ذاتي)
- ٢- دراسة واستقصاء انواع الذباب المسبب للتدويد النقيح اليرقي في الاحساء والاختلافات الفصلية لظهور الحالات على مختلف الحيوانات (تمويل ذاتي)
- ٢- دراسة تاثير المبيدات الحشريه على الحشرات والقراد المتطفلة على حيوانات حضائر محطة الابحاث الزراعيه والبيطرية بجامعة الملك فيصل والمزارع والهجر بالاحساء(دراسة تقييم المبيدات المستعملة محليا بالاحساء – مشاريع بحوث تخرج لطلبة البكالوريوس).
- ٣-- مسح ودراسة القراد الجامد المتطفل على الإبل في الأحساء و وادي العجمان وجنوب حرض (تمويل ذاتي)

٤- دراسة تأثير الإندوكتوسيدز Endectosides على القراد Ticks والحلوم Mites وعلى الحيوانات المعالجة وذلك على الإبل والضان والماعز في الأحساء . (تمويل ذاتي)