

الاسم الرباعي  
وليد السعيد السيد محمد ابو العمايم

البيانات الشخصية:

الجنسية: مصرى  
الجنس: ذكر  
العنوان: نوسا البحر - اجا - دقهلية  
الهاتف: 01060849471 - 6432888  
البريد الالكتروني: waleedabouelamaim@yahoo.com  
الحالة الاجتماعية: متزوج  
تاريخ الميلاد: 1984-1-26

المؤهلات العلمية:

- اسم المدرسة/ الجامعة، القسم (تاريخ الحصول عليه): بكالوريوس العلوم الطبية البيطرية- جامعة المنصورة 2005 التقدير: جيد
- اسم المدرسة/ الجامعة، القسم (تاريخ الحصول عليه): دبلوم الدراسات العليا في الرقابة الصحية على الأغذية – جامعة الزقازيق 2007 التقدير: جيد جدا
- اسم المدرسة/ الجامعة، القسم (تاريخ الحصول عليه): ماجستير الأمراض الباطنة – جامعة المنصورة 2009 وكان عنوان رسالته : بعض الدراسات علي مشاكل الايض بعد الولادة وبخاصة الكينوزيس في الجاموس
- اسم المدرسة/ الجامعة، القسم (تاريخ الحصول عليه): دكتوراه الأمراض الباطنة – جامعة المنصورة 2012 وكان عنوان رسالته : بعض الدراسات علي ضعف النمو في عجل الجاموس مع إشارة خاصة لدراسة وباية المرض بالمشاركة

الخبرة العملية:

- اسم الجهة، المدينة (من تاريخ/ إلى تاريخ): طبيب بوحدة الابيدميولوجي بإدارة اجا البيطرية بتاريخ 2010/5/14
- اسم الجهة، المدينة (من تاريخ/ إلى تاريخ): باحث بالبرنامج البلجيكي للتنمية الثروة الحيوانية بالمناطق الاستوائية – جامعة جنت. بلجيكا بتاريخ 2010/6/16
- عمل بالحقن البيطري منذ عام 2005 وحتى تاريخه
- عمل بفريق كاهو اجا منذ انشائه وحتى تاريخه

## التدريب:

- اسم الجهة التدريبية، المدينة (من تاريخ/ إلى تاريخ): مركز اللغة الإنجليزية للأغراض الخاصة – جامعة المنصورة  
مسمى البرنامج التدريبي: **Toefl preparation course**
- اسم الجهة التدريبية، المدينة (من تاريخ/ إلى تاريخ): (GOVS) and (VSP) في الفترة من (11-12-2011) وحتى (2011-12-15)  
مسمى البرنامج التدريبي: "Fish Diseases"
- اسم الجهة التدريبية، المدينة (من تاريخ/ إلى تاريخ): كلية الهندسة – جامعة المنصورة في الفترة من (1-8-2002) وحتى (2002-9-1)  
مسمى البرنامج التدريبي: برنامج النواذ **WINDOWS**
- اسم الجهة التدريبية، المدينة (من تاريخ/ إلى تاريخ): كلية الطب البيطري – جامعة المنصورة في يوم (24-5-2010)  
مسمى البرنامج التدريبي: تشخيص إصابات السل بالذباح وطرق الإعدام الصحي للذباح المصابة للمحافظة على صحة الإنسان
- اسم الجهة التدريبية، المدينة (من تاريخ/ إلى تاريخ): الهيئة العامة للخدمات البيطرية – القاهرة في الفترة من (20-6-2010) وحتى (2010-6-21)  
مسمى البرنامج التدريبي: الأمان والأمان الحيواني بمزارع الدواجن
- اسم الجهة التدريبية، المدينة (من تاريخ/ إلى تاريخ): منظمة الأغذية والزراعة للأمم المتحدة- المعهد الدولي لبحوث الصحة الحيوانية – الهيئة العامة للخدمات البيطرية في الفترة من (1-7-2010) وحتى (14-7-2010)  
مسمى البرنامج التدريبي: **Community based Animal Health and Outreach**
- اسم الجهة التدريبية، المدينة (من تاريخ/ إلى تاريخ): (SAIDR) & (GOVS) في الفترة من (18-7-2010) وحتى (2010-7-22)  
مسمى البرنامج التدريبي: **Data Management at District Level**

## المهارات:

اللغة

- اللغة الأم : العربية

• اللغات الأخرى: الإنجليزية والفرنسية  
الحاسب

- أنظمة التشغيل : **Visual basic & Dos & Windows**

- أنظمة الشبكات والإنترنت

## معلومات أخرى:

جوائز حصلت عليها أو شهادات شكر:

- 1- شهادة شكر من نقابة فلاحى مصر لعمل مجموعة من الندوات التثقيفية للمربين بقري مركز اجا
  - 2- مرشح للحصول على جائزة أ.د. محمد سعيد الصبان (جائزة الدولة) في الأمراض الفيروسية في الإنسان والحيوان والطيور ولقاحاتها عن الأبحاث التالية :
- 1- الأبحاث المنشورة بالدوريات العلمية العالمية

البحث الأول:

- 1- Mohamed A. Youssef & Sabry Ahmed El-Khodery & Wael M. El-deeb & Waleed E. E. Abou El-Amaiem (2010): Ketosis in buffalo (*Bubalus bubalis*): clinical findings and the associated oxidative stress level. *Trop Anim Health Prod* 42:1771–1777.

البحث الثاني

- 2- Mohamed A. Youssef & Sabry Ahmed El-Khodery & Waleed E. E. Abou El-Amaiem (2012): Risk factors associated with ill-thrift in weaned buffalo calves. *Mansoura. Vet. Med. J.* 14(1).

البحث الثالث

- 3- **Abou El-Amaiem WE**, Abd El-Kareem LM, Awad SA (2013): Risk Factors Associated with Highly Pathogenic Avian Influenza in the Household Sector in Egypt. *Poult Fish Wildl Sci* 1: 107. doi:10.4172/pfw.1000107

البحث الرابع:

- 4- **Abou El-Amaiem WE** , El-Khodery SA, Tahoun A (2013): Buffalo calves production system in Aga District, Dakahlia Governorate, Egypt: A value chain analysis. *Asian J Animal Research* 1(1).