



كلية البيطرى- أسيوط
الهيئة القومية
التعليم كلية



السيرة الذاتية
عبدالعظيم محمد عبدالمجيد /
الطيور
كلية البيطرى- أسيوط



كلية البيطرى- أسيوط
الهيئة القومية
كلية التعليم

: بيانات :

عبدالمجيد / .: / عبدالعظيم
الوظيفة الحالية: رئيس
مدير
كلية
مدير
الأجتماعية:
تاريخ الميلاد: 1972/9/3
التليفون: 088/2334969
الموبايل: 01282157016
البريد: moemenassiut@hotmail.com:
كلية البيطرى
أسيوط جمهورية مصر العربية.
تليفون : 0882080699 : 0020882080501
الجنسية :
العائلية :

ثانيا : العلمية:

| التعليمية / | العلمية | العلمية |
|-------------|------------|--------------------------|
| أسيوط | 2007/3/29 | -1 |
| أسيوط | 1999/8/29 | 2-الماجستير |
| أسيوط | يونيو 1994 | 3-البكالوريوس / الليسانس |

: الوظيفى:

| | |
|-------------|------------|
| 1996/1/25. | 1- معيد |
| 1999/9/25. | 2- |
| 2007/4/29. | 3- بالكلية |
| 2012/9 /26 | 4- بالكلية |
| 2017/11 /28 | 5- بالكلية |
| 2018/1/11 | 6- رئيس |

السيرة الذاتية عبدالعظيم عبدالمجيد-كلية البيطرى- أسيوط



علمية :

- التعليم 2004
2006 فيرجينيا - فيرجينيا-الولايات الأمريكية.

في مجال :

- تطوير التعليم /
هيئة التدريس CIQAP بالكلية 2010
الفريق والتنفذى البيانات الوبانية بالكلية 2013
- مدير تطوير التعليم بالكلية 2014/
2016
- مدير الكلية 2015
الكلية 2018/2017 الهيئة القومية

التعليمية :

- 1- تدريس بكلي البيطري أسيوط
- 2- تحضير التعليمية
- 3- تدريب التشخيص 1996
- 4- الطلابية العلمية الابتكارية التقارير 1996
- 5- الأكاديمي 2012
- 6- التدريب والميداني العديد الطبية البيطرية التي أسيوط
- 7- تطوير منهج ولجديد 1996 العملية والنظرية والماجستير العليا المسجلين
- 8- العلمية 2009
- 9- القيام العملية والنظرية والشفهية 1996
- 10- 1996
- 11- ورئيس بكليات البيطرى أسيوط الجديد
- 12- والاجتماعية. تدريسي الاكلينيكية
- 13- الكلية البيطرى أسيوط 2016 2017. تستخدمها



كلية البيطرى - أسيوط
الهيئة القومية
كلية التعليم

الإنشائية والتجهيزات :-

- 1- تأسيس
تجهيز واختيار الأدوات والإيضاح
كلية البيطرى - أسيوط
النظرية والعملية
 - 2- تجهيز
والماجستير
العليا لتدريب المسجلين
 - 3- تمثيل
والكيماويات للعملية التعليمية
خلاله يتم تزويد بالأجهزة والزجاجيا
 - 4- تمثيل
لاختيار
العلمية
- 1- وخارجه
العلمية دوليا محليا
2008
 - 2- المساهمة
العديد العلمية بكليتى البيطرى أسيوط
2008
 - 3- تنظيم
كلية البيطرى أسيوط 2008
 - 4- النقاشية
بالكلية
 - 5- العلمية للكلية
2008
 - 6- هيئة التحرير

-ARC JOURNAL OF ANIMAL AND VETERINARY SCIENCES

7-تحكيم علمية دولية ومنها:

- PROCEEDINGS OF THE NATIONAL ACADEMY OF SCIENCES, INDIA SECTION B: BIOLOGICAL SCIENCES.

-INDIAN JOURNAL OF BIOLOGICAL SCIENCES.

-AVIAN PATHOLOGY.

- MICROBIOLOGY RESEARCH INTERNATIONAL

-BRITISH MICROBIOLOGY RESEARCH JOURNAL

العلمية :

- التنظيم حيثيات بكلية
البيطرى - أسيوط
2008 /11 /25-23
- الثمانية
11 يونيو 2008-
- أسيوط () .
- الطيور- 2009 كلية البيطرى- أسيوط ()
السيرة الذاتية
عبدالعظيم عبدالمجيد-كلية البيطرى- أسيوط



| هيكله | حيثيات | للجمعيه البيطريه المصريه |
|---------------------|-----------------------|--------------------------|
| سفير | وعلقها | |
| بالقاهرة | 2010 / 3 / 10-8 . | |
| البيطري - أسيوط | والتنظيم حيثيات | بكلية |
| | 2010 / 12 / 2-11/30 . | |
| أسيوط | حيثيات | للتنمية والبيئة |
| | 2012 / 3 / 26 -24 . | |
| أسيوط | حيثيات | بكلية البيطري - |
| | 2012 27-25 . | |
| أسيوط | حيثيات | بكلية البيطري - |
| | 2014 2 ديسمبر . | |
| أسيوط | حيثيات | للتنية والبيئة |
| | 2016 24-22 . | |
| تنمية الحيوانية | حيثيات | بكلية البيطري - أسيوط |
| 8-6 ديسمبر - 2016 . | | |

تشخيص وتقنيات مختلفة التدريب

:

عليها :

1. تقنيات البيولوجيا جزيئية مثل:

(PCR)

(RT-PCR)

(RRT-PCR)

الجينى (RECOMBINANT CLONING)

(PROTEIN AND WESTERN ELECTROPHORESIS)

البروتينى والبروتينى

بالأنزيم (ELISA)

3. القياس الطيفى (SPECTROPHOTOMETER)

التدريبية :



2
1. تدريبيه 1995 يوليو 5
بكلية 1995 حيث التدريب

2. للتدريب 1997/4/1 بكلية التربية
التدريس 1997/ 3/22 أسيوط

3. دراسية الألمانية- تعليم الألمانية أسيوط
2000/11/13

4. دراسية الألمانية- تعليم الألمانية أسيوط
2000/12/5 Grundstufe-I

5. الانجليزية- أسيوط - توفل 2000

6. جتياز ICDL الشهادة 2003

7. حيثيات بهليوبلس - مدينة

2010 /3/7

(Control of *S. enteritidis* and *S. typhimurium* and a test application and usage of Avipro plate for differentiation between vaccine and field strain of *S. enteritidis* and *S. typhimurium*)

8. تدريبيه 12-10 ديسمبر 2011 .
تنمية هيئة التدريس- أسيوط

9. تدريبيه التخطيط الاستراتيجى تنمية هيئة التدريس-
أسيوط 29-27 ديسمبر 2008 .

10. تدريبيه تنظيم العلمية تنمية هيئة التدريس-
أسيوط 26-24 ديسمبر 2011 .

11. تدريبيه التكنولوجيا التدريس تنمية هيئة
التدريس- أسيوط 28-26 ديسمبر 2011 .



12. تدريبيه
أسيوط
19-17 ديسمبر 2011.
الجامعيه
تنمية
هيئة التدريس-
13. تدريبيه
التدريس- أسيوط
20-18 فبراير 2012.
وتقويم
تنمية
هيئة
14. تدريبيه
التدريس- أسيوط
27-26 أبريل 2016.
التفكير التحليلي
تنمية
هيئة
15. تدريبيه
التدريس- أسيوط
24-23 فبراير 2016.
كيفية تفعيل
تنمية
هيئة
16. تدريبيه
أسيوط
21-20 2016.
التعليم
تنمية
هيئة التدريس-
17. تدريبيه
التدريس- أسيوط
30-29 2016.
كيفية تصميم
تنمية
هيئة
18. تدريبيه
أسيوط
23-22 مايو 2016.
التعليم
تنمية
هيئة ريس-
19. تدريبيه
التدريس- أسيوط
13-12 أبريل 2016.
التحليل
تنمية
هيئة
20. تدريبيه
البيولوجى للفطريات
الفطرية مركز الفطريات- أسيوط
16-12
2017
الغائية
عناية
21. فهم معايير
أسيوط
25-22 2017.
ISO/17025
بكلية البيطرى
22. تدريبيه
2017-11
أسيوط 13-



23. تدريبيه
2017-11-27
أسيوط
24. تدريبيه
تقييم
الأمثانية
2017-12
أسيوط 12-

الثانى : الجامعة والمثمة:

- المساهمة تطوير وتجهيزه الاجهزة
بيانات إلكترونية
2013
2017
أسيوط
البيطرى
اصيوط
تصيب
الحيوانية
أسيوط
توكيد
- المساهمة تطوير
طريق
2016
2018
أسيوط
البيطرى
للايزو 17025
أسيوط
- الفريق والتنفيذى
توكيد
الحيوانية
تمثيل
والزجاجيات والكيماويات
العليا
تمثيل
الاختيار
التدريب الصيفي
التشخيصية العلاجية
أسيوط، سوهاج، المنيا، الفيوم
الجديد -
أسيوط (1996-)
- الكلية
2001
2015
2016
2012
2015
- 2016
2018/1
البيئة بالكلية
2010
2011
أبريل 2017.
- مدير
2015
- 2016

وتنمية البيئة:-

1. شخصى
التعليمى
أسيوط.
- البيطرى
- المرضية



كلية البيطرى - أسيوط
الهيئة القومية
كلية التعليم

2. والمنيا والفيوم والصيف
البيطرى الجديد الكلية
نظمتها كلية البيطرى - أسيوط
2016
3. تدريب البيطرين تشخيص
تدريب البيطرين بريفاف-أسيوط
2015 2017
4. تدريب البيطرين
ترونية الوبائية للحيوانات والطيور
الحديثة التحصين للطيور
- 2015

:- الاشتراك في الجمعيات العلمية

- البيطريين
- الجمعية المصرية
- بجمعية الميكولوجيا الاساسية والتطبيقية.

: التقدير

- 1- شهادات تقدير كلية البيطرى - أسيوط مشاريع
تنمية البيئة البيطرى سوهاج أسيوط.
- 2- شهادة تقدير من كلية البيطرى - أسيوط
CIQAP بالكلية.

:مجملى العلمية

1. Moemen, A. Mohamed (1999):
Some studies on the Paratyphoid Infections in pigeons.
M.V.Sc., Assiut University, Assiut, Egypt.
- 2- Ibrahim, R. S.; M. M. Aly; T. Y. Abdel Motelib, and M. Mohamed (2001):
Plasmid profile, antimicrobials minimal inhibitory concentration and in-vivo sensitivity of *Salmonella typhimurium* and *Salmonella coeln* from pigeons in Upper Egypt. Assiut Vet. Med. J., 45(90): 359-374.
- 3- Moemen, A. Mohamed (2007):
Some Studies on Campylobacter Infections in Broiler chickens
P.h.d., Assiut University, Assiut Egypt.
- 4- Moemen, A. Mohamed and Fatma Mokhtar Mohamed (2009) A Study on Genetic Variability On *Salmonella* Strains Isolated From Pigeons Using ENTEROBACTERIAL REPETITATIVE INTEGRATED CONSENSUS-PCR



(ERIC-PCR) and Plasmid Profiling. 13th Scientific International Congress, Fac. Vet. Med., Assiut University, 23 – 25 Nov.

5- M. A. Mohamed; Sylvia O. Ahmed and T.Y. Abdel Motelib (2009) Associated Profiles of Virulence Gene Markers in *Clostridium perfringens* Strains Isolated from Healthy and Diseased Broiler Chickens with Necrotic Enteritis. Assiut Vet. Med. J. Vol. 55 No. 123.

6- Sayed, M.; Abdel-Azeem, M.; Farghaly, M. and Hassanein, R. (2009) Using of PCR assay for identification of *Listeria monocytogenes* recovered from table eggs, Vet. World. 2(12):453-455.

7- Moemen A. Mohamed, Tolba Y. Abd El-Motelib, Awad A. Ibrahim and Moustafa E. Saif ElDeen (2010) Contamination rate of Avian Leukosis among commercial Marek's Disease vaccines viruses in Assiut, Egypt market using Reverse Transcriptase Polymerase Chain Reaction. The International Journal of the Veterinary World, Vol.3(1):08-12

8- Moemen A. Mohamed, Ragab S. Ibrahim, Moustafa A. Shahata and El- Refaie M. El-Refaie (2010) *Helicobacter pullorum* among Poultry in Assiut-Egypt: Genetic Characterization, Virulence and MIC. International Journal of Poultry Science 9 (6): 521-526.

9- Moemen A. Mohamed (2010) Chicken Infectious Anemia Status in Commercial Broiler Chickens_Flocks in Assiut-upper Egypt: Occurrence, Molecular Analysis Using PCR-RFLP and Apoptosis Effect on Affected Tissues. International Journal of Poultry Science 9 (6): 591-598.

10- Moemen A. Mohamed and Mohamed S. Abdel Hafez (2011) The Effect of a Mannan oligosaccharides (Biomos®) on Necrotic Enteritis Infection in Broiler Chickens. International Journal of Poultry Science 10 (9): 685-690

11- Raafat Hassanein, Sohaila Fathi Hassan Ali, Ashraf Mohamed AbdEl-Malek, Moemen A Mohamed, Khalid Ibrahim Elsayh. (2011) Detection and identification of *Salmonella* species in minced beef and chicken meats by using Multiplex PCR in Assiut city Vet. World. 4(1): 5-11.

12- Fatma Mokhtar Mohamed and Moemen, A. Mohamed (2012) The Relationship between Feeding on Fish Meal and *Aeromonas hydrophila* Infection in Broiler Chickens in Assiut Governorate. Assiut Vet. Med. J. Vol. 58 No. 132.



13- Moemen A. Mohamed, Mohamed-Wael A. Mohamed, Ahmed I. Ahmed, Awad A. Ibrahim & Mohamed S. Ahmed (2012) *Pasteurella multocida* in backyard chickens in Upper Egypt: incidence with polymerase chain reaction analysis for capsule type, virulence in chicken embryos and antimicrobial resistance. *Veterinaria Italiana* 48 (1) January-March pp. 77-86.

14- M.A. MOHAMED, S-E. A. SULTAN , A.I. AHMED and A.M. OSMAN (2012) Molecular Characterization Of Highly Pathogenic Avian Influenza Viruses Circulating Iin Commercial Broiler Chickens In Some Localities In Sohag Province. *Assiut Vet. Med. J. Vol. 58 No. 133*.

15- Mohamed M.W., Mageed M.A. 2014 Molecular analysis of *Pasteurella multocida* strains isolated from fowl cholera infection in backyard chickens. *Asian Pac J Trop Biomed.* 4(1):8-12.

16- Moemen A. Mohamed, Mostafa Shehata, Elshimaa Rafeek 2014, Virulence Genes Content and antimicrobial Resistance in *Escherichia coli* bacteria isolated from colibacillosis cases. *journal of Veterinary Medicine International* .

17- Mohamed, M. A., Elzanaty, K. E., Bakhit, B. M., & Safwat, M. M. (2014). Genetic Characterization of Infectious Bursal Disease Viruses Associated with Gumboro Outbreaks in Commercial Broilers from Asyut Province, Egypt. *ISRN veterinary science, 2014*.

18- Abdel-Hafez, M. S., & Mohamed, M. A. (2017). Evaluation of Some Immunostimulants on the Immune-response of Broiler Chickens Against Avian Influenza and Newcastle Diseases Vaccination. *Zagazig Veterinary Journal (Zag. Vet. J.)*, 44(3).

19- Mohamed, M. A., Bakhit, B. M., Ibrahim, A. A., & Saleh, M. (2016). Evaluation of The Living *Escherichia coli*-O78 Deleted *aroA* Vaccine Against Homologous and Heterologous *E. coli* Challenge in Broiler Chickens. *Journal of Advanced Veterinary Research*, 6(3), 89-92.

20- Moemen A. Mohamed, Awad A. Ibrahim 2015. Evolution of New Variant Strains of Infectious Bronchitis Virus Isolated from Broiler Chickens. *International Journal of Animal and Veterinary Sciences (IJAVS)* 1(1): 1-11

21- Sultan, S., Osman, N., Mohamed, M. A., Ahmed, A. I., Abdallah, R. A., Faraouk, M., & Taha, M. (2016). Infectious bursal disease vaccine ameliorates velogenic Newcastle disease virus infection in immunopotentiated chickens. *Comparative Clinical Pathology*, 25(1), 91-100.

22- Moemen A. Mohamed , Mohamed A. Gamal 2016. The Spread and Sequence Exploration of the isolated Avian Influenza viruses H5N1 from backyard ducks in Asyut-Egypt. *ARC Journal of Animal and Veterinary Sciences (AJAVS)* (4): 1-11.



- 23- Mohamed, M. A., & Hafez, M. S. A. (2016). The susceptibility of Japanese quails to the infection with chicken originated Newcastle disease virus. *Journal of Advanced Veterinary Research*, 6(1), 37-43.
- 24- Moemen A. Mohamed^{1*}, Fatma M. Mohamed² and Waleed A. El-Sayed (2017) Enhancement of antimicrobial sensitivity of *Salmonella* and *E. coli* strains isolated from chickens using nanoparticles in Assiut (*Zag. Vet. J.*)

. . / مؤمن عبدالعظيم محمد عبدالمجيد



كلية معتمدة من الهيئة القومية
لضمان جودة التعليم والاعتماد



كلية الطب البيطري
الاشئون الادارية

بيان حالة وظيفية

الأسم : أ. د / مؤمن عبدالعظيم محمد عبدالمجيد

الوظيفة الحالية استاذ ورئيس قسم امراض الطيور والأرانب بالكلية

تاريخ العمل بوظيفة أستاذ : ٢٠١٧/١١/٢٨

المؤهلات الدراسية وتاريخ وجة الموصول عليها :

- بكالوريوس العلوم الطبية البيطرية دور يونيه ١٩٩٤ من جامعة أسيوط
- ماجستير العلوم الطبية البيطرية أمراض الدواجن بتاريخ ١٩٩٩/٨/٢٩ من جامعة أسيوط
- دكتوراه فلسفة العلوم الطبية البيطرية أمراض الدواجن بتاريخ ٢٠٠٧/٣/٢٩ من جامعة أسيوط

لوظائف السابقة وتاريخ العمل بكل منها .:

- معيد (أمراض الدواجن) بقسم أمراض الطيور والأرانب بالكلية بتاريخ ١٩٩٦/١/٢٥
- مدرس مساعد (أمراض الدواجن) بقسم أمراض الطيور والأرانب بالكلية بتاريخ ١٩٩٩/٩/٢٥
- مدرس (أمراض الدواجن) بقسم أمراض الطيور والأرانب بالكلية بتاريخ ٢٠٠٧/٤/٢٩
- أستاذ مساعد (أمراض الدواجن) بقسم أمراض الطيور والأرانب بالكلية بتاريخ ٢٠١٢/٩/٢٦

وقد أعطى لسيادته هذا البيان بناء على طلبه و لذلك لتقدمه إلى لجنة فض المنازعات

٢٠١٨/١/٣٠

امون الكلية
محمد عبد المعطي

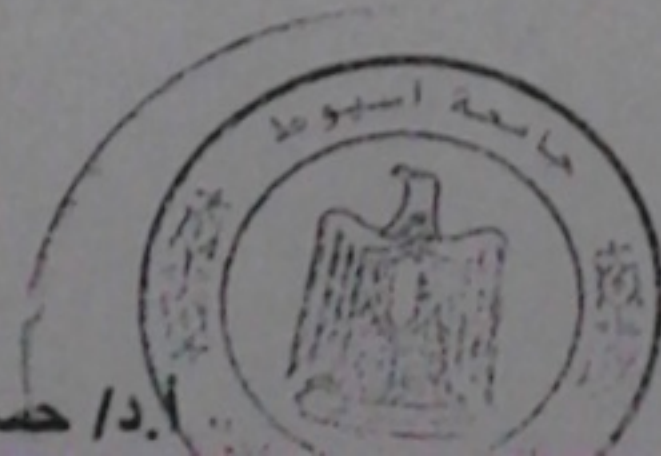
مدير الشؤون الادارية
وليد احمد بخيت

المراجع
عبدالناصر سيد عبدالهادى

المختص
محمد عبد الحافظ

عميد الكلية
محمد عبد الرحيم

د. ا. د. حسن عباس محمد عبد الرحيم



جمهورية مصر العربية



بدر الدين طرس وعبد الوهاب كريمة (الطب البشري) المعقدة بغداد بكلمة ٧/٧ ١٩٩٤

فرز كليات الطب سنة بتاريخ ٩ من يناير سنة ١٩٩٥

سبح (السيرة) محمد عبد الوهاب كريمة (الطب البشري) السيد عبد الوهاب كريمة محمد عبد الوهاب كريمة

الطوبى في السرور سنة ١٩٧٢ بيروت

ورجحة البعث في العلوم الطبيعية البشريّة بتقرير السيد عبد الوهاب كريمة

السيرة في صباح سنة ١٤١٦ هجرية و١٩٩٥ سنة ١٩٩٥ بيروت

رئيس الجامعة

محمد عبد الوهاب كريمة

عميد الكلية

إسلام عبد الوهاب كريمة

رفيع صاحب الدرس

سجلت بجامعة اسيرط برقم

جمهورية مصر العربية



بعد الاطلاع على نبذة الأستاذ الكلية الكلية (الطب البشري) المعتمدة بقرار مجلسها في ٨ / ٨ / ١٩٩٩ سنة

قرار مجلس الكلية الصادر بتاريخ ٢٩ من أغسطس سنة ١٩٩٩

نخ مؤسس عبد العظيم محمد بن عبد العظيم محمد عبد الحميد

اسيوط

الكلية في حرم
ورجعت الى
وسمعت الر
التي: ولما
البار اسفرو في الط
الاسيوطي رثنا ما سنة ١٤٢٠ هجرية و- ديسمبر سنة ١٩٩٩ ميلادية

رئيس الجامعة

محمد...

عميد الكلية

...



پورے دارالعلوم کے لئے بنیے گئے اور ان کا مقصد ہے کہ اللہ تعالیٰ کے فضل سے دارالعلوم کو بہتر بنایا جائے اور اس کے لئے ۲/۱۸۸ روپے

ذریعہ کاروبار سے لایا جائے گا۔ یہ سہ ماہی کے لئے ۲۹ روپے اور سالانہ کے لئے ۱۰۰ روپے ہے۔

سنیے محترم ابراہیم انور صاحب کے لئے ۲۰ روپے اور ابراہیم صاحب کے لئے ۲۰ روپے اور ابراہیم صاحب کے لئے ۲۰ روپے

۱۹۷۲ء سے ۱۹۷۳ء تک

ذریعہ کاروبار سے لایا جائے گا اور اس کے لئے ۲۹ روپے اور سالانہ کے لئے ۱۰۰ روپے ہے۔
دارالعلوم کے لئے بنیے گئے اور ان کا مقصد ہے کہ اللہ تعالیٰ کے فضل سے دارالعلوم کو بہتر بنایا جائے اور اس کے لئے ۲/۱۸۸ روپے

۱۹۷۲ء سے ۱۹۷۳ء تک

رئیس دارالعلوم

امین دارالعلوم



Assiut University
Faculty of Veterinary Medicine



This is to certify That Mr. Moemen Abdel Azeem Mohamed

has been graduated from the Faculty of Veterinary Medicine ; Assiut university at June 1994 with grade (Very Good) Here below are the grades obtained during the courses of the study :

| Year | Subject | Grade | Year | Subject | Grade |
|------------------------------|---|---|------------------------------|--|---|
| 1 st Year 1990 | Physical & Organic Chemistry Biology (Zoology + Botany) Biochemistry English Language General histology, Avian & Fish histology General Physiology Biophysics Anatomy & Embryology Economy & Farm Management General Grade | Pass Very Good Very Good Very Good Very Good Very Good Very Good Pass Very Good Pass - Good - | 4 th Year 1993 | General Surgery & Anesthesiology Internal Medicine (1 st Part) Infectious Diseases (1 st Part) Special Pathology Obstetrics Poultry & Rabbit Diseases (1 st Part) Forensic Medicine & Toxicology Fish Diseases Clinical & Laboratory Diagnosis General Grade | Very Good Excellent Very Good Very Good Very Good Very Good Pass Excellent Excellent Very Good |
| 2 nd Year 1991 | Animal Histology Animal Physiology Animal & Poultry Management Biochemistry Animal & Poultry Nutrition & Deficiency Diseases Animal Anatomy Genetics General Grade | - Good - Very Good Very Good Very Good Very Good - Good - - Good - Very Good | 5 th Year 1994 | Poultry & Rabbit Diseases (Part II) Meat Hygiene & by - Products Zoonoses Special Surgery & Radiology Gynecology & AI Internal Medicine (Part II) Infectious Diseases (Part II) Animal Hygiene General Grade | Very Good Very Good Excellent Very Good Very Good Very Good Very Good Very Good Very Good |
| 2 nd Year 1992 | Parasitology Microbiology Pharmacology Milk Hygiene & Products General Pathology & Systemic Pathology Animal & Poultry Production General Grade | - Good - Excellent Excellent Very Good - Good - - Good - Very Good | | | |

Register

Vice Dean for Students Affairs

Dean





كلية الطب البيطري
ادارة الدراسات العليا والبحوث

د/ أحمد نبيل
٦٣١٦٦٦٦٦
١٩٩٩/٨/٢٩

شهادة مؤقتة



تفيد كلية الطب البيطري بأن مجلس جامعة أسيوط قد وافق بحلسته
المنعقدة في ١٩٩٩/٨/٢٩

على منح
المسيد الدكتور/ مؤمن عبدالعظيم محمد عبدالمجيد .

درجة الماجستير في العلوم الطبية البيطرية
في تخصص " أمراض الدواجن "

بناء على توصية مجلس الكلية بجلسته المنعقدة في ١٩٩٩/٨/٨ .

عن الرسالة المقدمة بعنوان
" دراسات عن إصابات الباراتفود في الحمام "

وقد أعطيت له هذه الشهادة بناء على طلبه بعد سداد الرسوم المقررة بالقسيمة رقم ٩٩٩٤٥٣
في ١٩٩٩ / ٩ / ١ .

تحريراً في: ١٩٩٩ / ٩ / ١

المسجل

المراجع

الموظف المختص

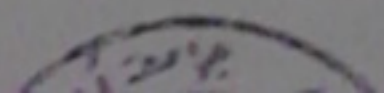
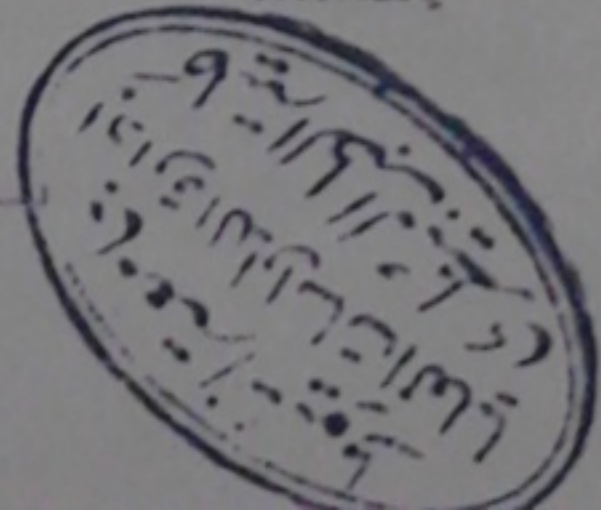
يعتمد

عميد الكلية

وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث

(أ.د/ نبيل أحمد علو مسك)

(أ.د/ أحمد عبد الفتاح عامر)





Assiut University
Faculty of Veterinary Medicine
Graduate Studies
And
Research Department



CERTIFICATE

This is to certify that Dr. / **Moemen Abdel-Azlem Mohamed** ,
has awarded M. V. Sc. degree " Poultry Diseases " ,
On 29/8/1999 .

He studied the following courses and his grades were :

| <u>Course</u> | <u>Grade</u> |
|-----------------------------------|--------------|
| 1-Bacterial diseases of poultry . | Very good. |
| 2-Problems of hatching . | Excellent. |
| 3-Parasitic diseases . | Very good. |
| 4-Fungal diseases . | Excellent. |
| 5-Biochemistry . | Very good. |
| 6-Biostatistics. | Very good. |

Assiut : 18/11/2002

Registrar

Sayeda

Vice Dean for Research

Aziza

Dean

Yusuf

