



E-Mail: wafaa3778@yahoo.com

د. وفاء جمال الدين محمد محمود

: مدرس بكلية الطب البيطري - جامعة الوادى الجديد

الاـسـمـةـ الـوظـيـفـةـ تـارـيـخـ الـمـيلـادـ

ـ الـحـالـةـ الـاجـتـمـاعـيـةـ محلـ الـمـيلـادـ

ـ الجـنـسـيـةـ العـزـوـانـ

: كلية الطب البيطري — جامعة الوادى الجديد

محمول بمصر: 00201114720956

أرقام التليفونات:

00201063873033

الدرج العلمي:

- ١ - بكالوريوس في العلوم الطبية البيطرية دور يونيو ٢٠٠٠ م بتقدير عام جيد من كلية الطب البيطري - جامعة أسيوط - مصر.
- ٢ - ماجستير في العلوم الطبية البيطرية - (طفليات) في ٣٠ أكتوبر ٢٠٠٥ م من كلية الطب البيطري- جامعة أسيوط- مصر. تحت عنوان " دراسات على بعض نيماتودا المجررات والدواجن التي تنتقل عن طريق التربية".
- ٣- دكتوراه الفقه في العلوم الطبية البيطرية (طفليات) في كلية الطب البيطري- جامعة أسيوط - مصر ٣١ مايو ٢٠١٥ وعنوان الرسالة " دراسات بيولوجية وطفيلية على الطفليات الداخلية في الحمام في محافظة أسيوط"

الدرج الوظيفي:

- ١ - طبيب بيطري ثالث من يوليو ٢٠٠١ حتى يونيو ٢٠٠٨
- ٢ - طبيب بيطري ثاني من يوليو ٢٠٠٨ حتى فبراير ٢٠١٥
- ٣ - طبيب بيطري اول من مارس ٢٠١٥ حتى اغسطس ٢٠١٥
- ٤ - مدرس بكلية الطب البيطري جامعة الوادى الجديد من سبتمبر ٢٠١٥ حتى الان

مجالات البحث والخبرة العلمية:

أولاً: الأبحاث العلمية المنشورة لسيادتها:

- 1- Refaat, M. A. Khalifa, Amany, I. Hamza, Mohsen, I. Arafa, Neveen, A. El-Nisr and **Wafaa, G. Mahmoud** (2007). Some studies on the epidemiology of *Ascaridia galli* in Assiut Governorate, with special references to its pathological effect on experimentally infected mice. Assiut Vet. Med. J. Vol. 53 No. 112,165
- 2- Arafa, M.I.; Hassan, H.Hk.; **Mahmoud, W.G.M.** And Abdel-Rahman, M.F. (2016). Study The Effect Of Aqueous Extract Of Propolis On *Trichomonas Gallinae*, In Vitro. Assiut Vet. Med. J. Vol. 62 No. 150 July 2016, 82-88.
- 3- Alshimaa A Hassanien and **W G M Mahmoud** (2017). Detection Of Giardia Lamblia Assemblage E Using Nested PCR Among Children In Sohag City, Egypt. Int. J. Agric.Sc & Vet.Med. Vol. 5, No. 2
- 4- Nagwa T. Elshrawy and **Wafaa G. Mahmoud** (2017). Prevalence of fascioliasis (liver flukes) infection in cattle and buffaloes slaughtered at the municipal abattoir of El-Kharga, Egypt, Veterinary World, 10(8): 914-917.
- 5- Gehan, M. Sayed ; **Wafaa G.M. Mahmud** and Mohsen, I. Arafa (2017). Morphological studies on *sarcocystis* species in camels (light and electron microscope), Animal Health Research Journal Vol.5 No.4 (A): 459-468.
- 6- **Wafaa G. Mahmoud**, Nagwa T. Elsharawy, Mahmoud Hashem (2018). Prevalence of Metacercariae in Nile Tilapia (*Oreochromis Niloticus*) at Assuit Province and the Effect of Freezing on Its Viability. AJVS. Vol. 59 (1): 49-56.

- 7- Sotohy A. Sotohy; Abdallah A. Hassan; **Wafaa G. Mahmoud** and Abeer A. Khedr (2019). Prevalence And Histopathological Changes Of Bovine Fascioliasis, With Unusual Migration To Lung In New-Valley Governorate. Assiut Vet. Med. J. Vol. 65 No. 161 ,1-7.
- 8- M. A. M. Abdullah , M W. H. Daghash, Asmaa H. M. Moneeb, **Wafaa G. Mahmoud** and M. G. M. Bakheet (2019).Impact of Lemongrass (*Cymbopogon citratus*) and Roselle (*Hibiscus sabdariffa*) of ewes on: (B) antioxidant status, some blood metabolites and anticoccidial effect. Egyptian J. Nutrition and Feeds, 22(2) Special Issue: 1-9.
- 9- **Wafaa G. Mahmoud**; Nagwa T. Elsharawy; Alshimaa A. Hassani and Abeer A. Khedr (2020). Detection Of Some Parasites In Livers And Spleens Of Slaughtered Cattle. Assiut Vet. Med. J., Vol. 66, No. 164, 1-10.

• ثالثاً: في مجال خدمة البيئة والإشراف الفنى والمشاركة فى المؤتمرات والدورات التدريبية:

أ- المشاركة في خدمة البيئة:

- ١- المشاركة في الندوات التي نظمها مركز النيل الإعلام بأسيوط حول توعية المواطنين بغض الالين.
- ٢- المشاركة في الندوات التي نظمها مركز بحوث صحة الحيوان حول صحة الأسماك والدواجن
- ٣- المشاركة في المعسكرات الصيفية التي نظمها معهد بحوث صحة الحيوان في تدريب طلاب كلية الطب البيطري على كيفية التشخيص المعملي للطفيليات.
- ٤- المشاركة بالقاء محاضرات بعدد من المدارس التابعة لادارة اسيوط التعليمية لنشر الوعي البيئي والسكاني بالمدرسة والبيئة خلال عامي ٢٠١٥-٢٠١٤م.
- ٥- المشاركة في ورشة العمل الخاصة بالطفليات المشتركة واثرها على صحة الإنسان والحيوان المنعقدة في ادارة الارشاد الزراعي بمركز ابنيوب - محافظة اسيوط خلال عام ٢٠١٥ .
- ٦- المشاركة في فعاليات المؤتمر العلمي السابع عشر بكلية الطب البيطري - جامعه اسيوط خلال الفترة من ٦-٨ ديسمبر ٢٠١٦ م
- ٧- المشاركة في ندوة عن مرض السعار بين الواقع والمأمول بمحافظه الوادى الجديد - كلية الطب البيطري بالوادى الجديد بالاشتراك مع معهد بحوث الامصال واللقاحات البيطريه - ٢٩ سبتمبر ٢٠١٩ م

ب- الدورات التدريبية:

- ١- International Computer Driving License (ICDL) July 2011
- ٢- دورة تدريبية وورشة عمل في فحص وتشخيص طفيليات الدم والطفيليات الخارجية - اينوب - أسيوط ١٩ ابريل ٢٠١١ .
- ٣- دورة تدريبية وورشة عمل عن أنفلونزا الطيور وطرق مقاومتها - كلية الطب البيطري - جامعة اسيوط - أكتوبر ٢٠٠٩
- ٤- دورة تدريبية عن تنظيم المؤتمرات العلمية من ٨-٧ يوليو ٢٠١٩ مركز تتميمه قدرات اعضاء هيئة التدريس - جامعه اسيوط -
- ٥- دورة تدريبية عن التقير التحليلي والإبداعي في التدريس من ١٤-١٥ يوليو ٢٠١٩ مركز تتميمه قدرات اعضاء هيئة التدريس - جامعه اسيوط
- ٦- دورة تدريبية عن تطبيقات تكنولوجيا المعلومات في التدريس من ١٦-١٥ اكتوبر ٢٠١٩ مركز تتميمه قدرات اعضاء هيئة التدريس - جامعه اسيوط
- ٧- دورة تدريبية عن معايير الجودة في العملية التدريسية من ٦-٥ يناير ٢٠٢٠ مركز تتميمه قدرات اعضاء هيئة التدريس - جامعه اسيوط
- ٨- دورة تدريبية عن كيفية تصميم المقرر الإلكتروني من ١٢-١٣ يناير ٢٠٢٠ مركز تتميمه قدرات اعضاء هيئة التدريس - جامعه اسيوط
- ٩- دورة تدريبية عن تفعيل المقرر الإلكتروني من ٢٧-٢٨ يناير ٢٠٢٠ مركز تتميمه قدرات اعضاء هيئة التدريس - جامعه اسيوط

سادساً: الخبرات:

- ١- خبرة في الفحص المعملي للطفيليات .

ثامناً - اجادة اللغة:

- اجادة اللغة الانجليزية كتابة وتحدث

- TOEFL Local score: 440(07 / 02/ 2011).
- International TOEFL score (iBT) 83 (03/05/2012).

تاسعاً: المقررات التي يمكن ان تشارك في تدريسها:-

اسم المقرر	م
الديدان الطبية البيطرية	- ١
علم الطفيليات الاكلينيكي	- ٢
طفيليات الحيوانات البرية	- ٣
طفيليات الطيور	- ٤
الطفيليات الطبية البيطرية	- ٥
علم الكائنات الدقيقة	- ٦
صحة الحيوان والدواجن	- ٧
علم الحشرات	- ٨
علم الأوليات	- ٩
الواقع وأهميتها البيطرية	- ٩
التشخيص المعملى للطفيليات	١٠
أمراض المشتركة	١١
ميکروبیولوجیا	١٢

تحريرا فى : ٢٠٢٠/١/١٢ م



جامعة اسيوط



جامعة اسيوط

شهادة دكتوراه



DR1662

تفيد كلية الطب البيطري بأن مجلس جامعة أسيوط قد وافق بجلسته المنعقدة

في ٢٠١٥/٥/٣١ الممتد حتى ٢٠١٥/٥/٢٨

على منح

طبيبة بيطرية / وفاء جمال الدين محمد محمود

درجة دكتوراه الفلسفة في العلوم الطبية البيطرية

تخصص: (الطفيليات)

بناء على توصية مجلس الكلية بجلسته المنعقدة في ٢٠١٥/٥/١٨

عن الرسالة المقدمة بعنوان :

" دراسات بيولوجية وطفيلية على الطفيلييات الداخلية في الحمام بمحافظة أسيوط "

مدير الإداراة

سماء سليمان

المراجع

الدكتور

يعتمد،،

المختص

ادارة امتحان

عميد الكلية

حسن عباس محمد

وكليل الكلية للدراسات العليا والبحوث

ادارة امتحان

(أ.د/ مدحنة حسني احمد درويش)

رقم

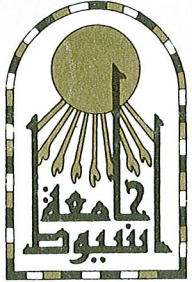
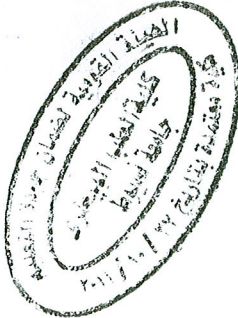
تابع

٦٤٢١٤١٢٠





شهادة



جامعة أسيوط

تفيد كلية الطب البيطري بأن مجلس جامعة أسيوط قد وافق بجلسته المنعقدة في ٣٠/١٠/٢٠٠٥.

على منح

طبيبة بيطرية / وفاء جمال الدين محمد محمود .

درجة الماجستير في العلوم الطبية البيطرية

تخصص (الطفيليات)

بناء على توصية مجلس الكلية بجلسته المنعقدة في ٢٤/١٠/٢٠٠٥

عن الرسالة المقدمة بعنوان:

"دراسات على بعض نيماتoda majitrat والدواجن التي تنتقل عن طريق التربة."

وقد أعطيت لها هذه الشهادة بناء على طلبها بعد سداد الرسوم المقررة بالقسمة رقم ٣٦٥٣١٢ بتاريخ ٢٦/٢/٢٠١٣.

مدير الإدارية

المراجع

الموظف المختص

يعتمد،،،

عميد الكلية

(أ.د/ ضيفي أحمد سالم)

وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث

(أ.د/ نجاح محمد سعد)



1/A 0166430



شهادة



جامعة أسيوط

كلية الطب البيطري

تشهد كلية الطب البيطري / جامعة أسيوط

أن طبيبة بيطرية / وفاء جمال الدين محمد محمود

قد حصلت علي درجة البكالوريوس في العلوم الطبية البيطرية

في دور يونيتو عام ٢٠٠٠ م بتقدير عام (جيد)

وبمجموع تراكمي (٢٨٠٠) بنسبة ٧٣,٦٨ %

ثلاثة وسبعون ، وثمانية وستون من مائة في المائة

من المجموع الكلي التراكمي وقدره (٣٨٠٠)

وقد تم إعتماد النتيجة من مجلس الكلية بتاريخ ٢٠٠٠/٧/١٢ م

ومجلس الجامعة بتاريخ ٢٠٠٠/٧/٣٠ م

عميد الكلية

مدير شئون الطلاب

الموظف المختص

أ.د / مصطفى خليل مصطفى

تحرير في ٢٠٠٨/٠٣/١٥ م



كلية الطب البيطري
ادارة شئون الطلاب

الفرقة	المادة	الفرقة	المادة	التقدير	
الأولى ١٩٩٦		الرابعة ١٩٩٩		جراحة عامة وتخدير أمراض باطنية (جزء أول) أمراض معدية (جزء أول) بثاليوجيا خاص الولادة (تناسليات) أمراض الطيور والأرانب (جزء أول) الطب الشرعي والسموم أمراض الأسماك التشخيص المعملي والإكلينيكي التقدير العام	جيد جدا " جيد مقبول جيد جدا " جيد مقبول " جيد ممتاز " جيد ممتاز
الثانية ١٩٩٧		الخامسة ٢٠٠٠		أمراض الطيور والأرانب (جزء ثان) المراقبة الصحية للحوم ومنتجاتها الأمراض المشتركة الجراحة الخاصة والأشعة الولادة (التوليد والتقويم الصناعي) الأمراض الباطنة (جزء ثان) الأمراض المعدية (جزء ثان) صحة الحيوان والدواجن التقدير العام	ممتاز ممتاز ممتاز جيد جدا جيد جدا جيد جدا جيد جدا جيد جدا جيد جدا
الثالثة ١٩٩٨				المجموع الكلى للدرجات مجموع الطالب (الavan وثمانمائة درجة) النسبة المئوية التقدير العام	جيد جدا جيد جدا مقبول جيد جدا جيد جدا جيد جدا جيد جدا جيد جدا

تشهد كلية الطب البيطري، جامعة أسيوط بأن طيبة بيطرية / وفاء جمال الدين محمد محمود

حصلت على درجة بكالوريوس العلوم الطبية البيطرية دور يونيو سنة (٢٠٠٠)
 وحصلت على التقديرات الموضحة بعالية في المواد التي درستها بالكلية وقد أعطيت لها هذه الشهادة بناء على طلتها وتحت مسؤوليتها.

عميد الكلية

(أ.د/ ضيفى احمد سالم)



وكيل الكلية

(أ.د/ زكريا مختار زكي)

مسجل الكلية

محمود زكريا الدا
٣٠١٢٠١٢٧

اسماء
محمود زكريا الدا
٣٠١٢٠١٢٧



TOEFL ITP Score Report

Name of Institution: ASSUIT UNIVERSITY

Name: MAHMOUD WAFAA

DOB: 07/03/1978

Sex: F Degree: N

Native Country: Egypt

Native Language: Arabic

Scaled Scores:

Listening Comprehension:	41	Test Date: 07/02/20
Structure & Written Expression:	48	Form: TOEFL ITP
Reading Comprehension:	43	
Total Score:	440	



TOEFL® ITP

The face of this document has a security background. The back contains a watermark. Hold at an angle to view.

The tests offered under the TOEFL Institutional Testing Program (ITP) are intended for use by the administering educational institution only. Under this program, scores are reported to the institution administering the test and cannot be transferred to other institutions. If candidates need TOEFL scores for admission to universities and colleges, they must take the TOEFL test.

00379-16573 • FB866200 • Printed in U.S.A.

NOT A TOEFL SCORE REPORT

This ITP score record is NOT to be used to fulfill entrance requirements to universities. It is for the administering institution only.

Copyright © 2004 by Educational Testing Service.

Do Not Copy





ICDL
International Computer
Driving Licence

ICDL Certificate

This is to certify that

Wafaa Gamal Eldin Mohamed Mahmoud

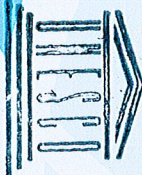
has successfully passed all modules required for the granting of the

International Computer Driving Licence

Syllabus Version:

4.0

With the support of IUCO
licensee in Egypt



United Nations
Educational, Scientific and
Cultural Organization

Samia Mashaaly

27/07/2011

EGY000601776

Endorsed by Ministry of Communications
and Information Technology - Egypt

Date

Serial Number



ECDL
Foundation