



Kafrelsheikh University
Faculty of Vet. Medicine



السيرة الذاتية

السيدة الأستاذة الدكتورة/ مشيرة عباس محمد العباسي

أستاذ أمراض الدواجن - كلية الطب البيطري- جامعة كفر الشيخ

الاسم : مشيرة عباس محمد العباسي

تاريخ الميلاد : ١-٧-١٩٦٣

محل الميلاد : مطوبس - كفر الشيخ - مصر

الحالة الاجتماعية : متزوجة.

الديانة : مسلمة

التخصص الدقيق : أمراض الطيور والارانب

الوظيفة الحالية : أستاذ و رئيس قسم أمراض الدواجن- كلية الطب البيطري- جامعة كفر الشيخ.

المؤهلات الدراسية :

١- بكالوريوس العلوم الطبية البيطرية دور مايو ١٩٨٦ - جامعة الاسكندرية.

٢- ماجستير العلوم الطبية البيطرية فبراير ١٩٩٣ كلية الطب البيطري- جامعة الزقازيق.

عنوان الرسالة " دراسات على مرض الاستسقاء فى اسماك المياه العذبة"

٣- دكتوراه الفلسفة فى العلوم الطبية البيطرية أمراض الدواجن سبتمبر ٢٠٠٢ - جامعة طوكيو-

اليابان.

عنوان الرسالة " دراسات على مستخلص قصب السكر فى السيطرة على امراض الدواجن"

التدرج العلمى والوظيفى:

١- معيد بكلية الطب البيطري- جامعة الزقازيق اعتبارا من ٣١/٧/١٩٨٨.



Kafrelsheikh University
Faculty of Vet. Medicine

- ٢- معيد بكلية الطب البيطري- جامعة طنطا اعتبارا من ١٩٩٢/٦/٢٣.
- ٣- مدرس مساعد بكلية الطب البيطري- جامعة طنطا اعتبارا من ١٩٩٣/٣/٢٩.
- ٤- مدرس مساعد- جامعة طوكيو اعتبارا من ١٩٩٨/١٠/٢
- ٤- مدرس أمراض الدواجن بكلية الطب البيطري- جامعة طنطا اعتبارا من ٢٠٠٣/٢/٢٧.
- ٦- مدرس أمراض الدواجن بكلية الطب البيطري- جامعة كفر الشيخ اعتبارا من ٢٠٠٦/٤/٢٠.
- ٧- أستاذ مساعد أمراض الدواجن - كلية الطب البيطري- جامعة كفر الشيخ اعتبارا من ٢٠٠٩/٨/٢٤ م.
- ٨- أستاذ أمراض الدواجن - كلية الطب البيطري- جامعة كفر الشيخ اعتبارا من ٢٠١٨/٢/٢٦ م.
- ٩- تكليف القيام بأعباء و مهام رئيس مجلس قسم أمراض الدواجن للعام الجامعى ٢٠٢٢/٢٠٢١ كلية الطب البيطري- جامعة كفر الشيخ اعتبارا من ٢٠٢١/٩/١٢ م.

⊙ الأبحاث العلمية

• أبحاث مقدمه للفحص والتقييم للترقى لدرجة أستاذ مساعد:

١. عدوى الاورنيثوباكثيريم رينوتراكياالى فى البط المسكوفى والبلدى. المؤتمر العلمى الثامن للجمعية البيطرية المصرية للدواجن ١٠-١٣ مارس ٢٠٠٨ صفحة ١٣٣-١٣٩.
٢. موت أنسجة المنقار والأرجل فى الدجاج فى محافظة الغربية. المؤتمر العلمى الثالث لكلية الطب البيطري- جامعة كفر الشيخ ١٠-١٢ مايو ٢٠٠٩ عدد ١ صفحة ٨٢-٩٤.
٣. التأثير المحفز المناعى لمستخلص قصب السكر ضد التأثير المثبط المناعى لأشعة إكس فى الدجاج. International Immunopharmacology ٢٠٠٤ العدد٤ صفحة ٧١-٧٧.
٤. التأثير الواقى لمستخلص قصب السكر ضد تأثير الإشعاع فى الدجاج. Phytotherapy Research ٢٠٠٥ العدد١٩ صفحة ٤٩٦-٥٠٠.



Kafrelsheikh University
Faculty of Vet. Medicine

٥. دراسة حقليّة على بعض اللقاحات المستخدمة في تحصين أمهات التسمين ضد مرض الكوكسيديا.

المؤتمر العلمي التاسع لكلية الطب البيطري – جامعة الزقازيق ٢٠-٢٢ أغسطس ٢٠٠٨ صفحة
٤٢٩-٤٤٥.

٦. التأثير الحقلّي المقارن للايفرمكتين عن طريق الحقن والفم والاستعمال الموضعي ضد جرب

الاذن في الارانب المصابة طبيعيا. مجلة كفر الشيخ الطبية البيطرية أبريل ٢٠٠٨ مجلد ٦ عدد
١ صفحة ٤٦٠-٤٧٠.

• أبحاث اضـافيه:

٧. الطفيليات الخارجية التي تصيب طائر ابو قردان المعشش في مدينة كفر الشيخ. مجلة كفر الشيخ الطبية

البيطرية أكتوبر ٢٠٠٨ مجلد ٦ عدد ٢ صفحة ٥٦-٦٩ .

٨. دراسات سيرولوجيه علي عدوي فيروس انيميا الدجاج بمنطقة وسط الدلتا. مجلة كفر الشيخ الطبية

البيطرية أكتوبر ٢٠٠٨ مجلد ٦ عدد ٢ صفحة ١٩٦-٢٠٨.

٩. دراسات بكتيرية وهستوباثولوجية ومحاولات العلاج لعدوى الاورنيثوباكثيريم رينوتراكياي في

الأرانب. المؤتمر المصري الأول لعلوم الأرانب بجامعة القاهرة ٢٩-٣٠ أكتوبر ٢٠٠٨ صفحة ٢١٠-
٢٢٥.

• أبحاث مجهود علمي:



Kafrelsheikh University
Faculty of Vet. Medicine

١٠. تأثير مادة ٦-هيدروكسي دوبامين علي نمو الجهاز المناعي في الدجاج J. Vet. Med. Sci. ٢٠٠٢ عدد ٦٥ صفحة ٣٥-٤٢.

١١. التأثير المناعي المنشط والممتد لمستخلص قصب السكر في الدجاج J. Vet. Med. Sci. ٢٠٠٢ عدد ٦٥ صفحة ١١٧-١١٩.

١٢. التأثير المحفز للمناعة والمنشط للنمو لمستخلص قصب السكر في الدجاج J. Vet. Med. Sci. ٢٠٠٢ عدد ٦٤ صفحة ١٠٦١-١٠٦٣.

١٣. التأثير الوقائي والعلاجي لمستخلص قصب السكر على الدجاج المثبط مناعيا بواسطة السيكلوفوسفاميد International Immunopharmacology ٢٠٠٤ عدد ٤ صفحة ٩٨٣-٩٩٠.

⊙ أبحاث علمية مقدمه للفحص والتقييم للترقي لدرجة أستاذ:

١- التشخيص السيرولوجي و الهستوباثولوجي لمرض الريتيكيلواندوثيلوزس في مزارع دجاج التسمين الهجين في دلتا مصر

صفحة ٢٧٢-٢٧٩ عدد ١٠- (٢٠١٦) Asian Journal of Animal and Veterinary Advances

٢- التوصيف الجزيئي و الوبائي و مقاومة المضادات الحيوية لعترات السالمونيلا المعوية المعزولة من مزارع الدجاج في مصر. Gut Pathogen ٢٠١٧ عدد ٩ صفحة ٨-٢٠.

٣- التصنيف الجزيئي و التحليل الوراثي لفيروس انفلونزا الطيور الدائر في محافظة كفر الشيخ- Global Veterinaria ٢٠١٤ عدد ١٢ صفحة ٥٣٢-٥٤١.

٤- التأثير الوقائي للأسبريجيلاس أوموراى ضد التأثير المدمر للأفلاتوكسين B١ على خلايا الكبد في الأرانب.

World Mycotoxin Journal (٢٠١٧) (Accepted).



Kafrelsheikh University
Faculty of Vet. Medicine

٥- محاولة العلاج بالديورامكتين الحقن والإيفرمكتين الموضعي في الأرانب المعدية إصطناعيا بطفيل جرب الأذن
Polish Journal of Veterinary Science (٢٠١٧) Vol. ٢٠ No. ٣

٦- الإصابة بفيروس جدري النعام بالمزارع في بعض محافظات شمال مصر
مجلة الأسكندرية الطبية البيطرية (٢٠١٦) - إبريل عدد ٤٩ صفحة ٨٠-٨٩
Alexandria Journal of Veterinary Science (٢٠١٦), April, (٤٩): ٨٠-٨٩.

٧- التأثير المحسن لزيت جوز الهند على القياسات المناعية و الدموية و البيوكيميائية في الأرانب المعدية
إصطناعيا - مجلة الأسكندرية الطبية البيطرية (٢٠١٦) يوليو عدد ٥٠ صفحة ٣٦-٤٨
Alexandria Journal of Veterinary Science (٢٠١٦), Juli, (٥٠): ٣٦-٤٨.

٨- التأثير التآزري و المحسن للسلينيوم و الكروم العضوى ضد الإجهاد الحرارى فى السمان: النمو و الإستجابة
المناعية و الدموية و البيوكيميائية ومضاد للأكسدة - المؤتمر العلمى العاشر للجمعية البيطرية المصرية

للدواجن ٤-٧ ديسمبر ٢٠١٧.

أبحاث مجهود علمي:

١- المسح الجزيئى لفيروسات الجهاز التنفسى فى قطعان التسمين و البياض التجارى ذات الأعراض
التنفسية فى محافظة كفر الشيخ- مجلة كفر الشيخ الطبية البيطرية (٢٠١٣) أكتوبر مجلد ١١ عدد ١
صفحة: ٩١- ١١١.

٢- تأثير Prebiotics and probiotics على النمو و الاستجابة المناعية الدموية للأرانب المعدية
بالباستريلا مالتوسيدا- مجلة بنها الطبية البيطرية (٢٠١٦) أكتوبر مجلد ٢٨ عدد ٢ صفحة ٤١- ٥٠.

٣- وبائية و علاج الباستريلا التناسلية فى أمهات الأرانب.
المؤتمر العلمى العاشر للجمعية البيطرية المصرية للدواجن ٤-٧ ديسمبر ٢٠١٧.

٤- الوصف الجزيئى و التحليل الجينى لفيروس إتهاب غدة فيبريشى المعزول من الدجاج فى دلتا مصر
مجلة كفر الشيخ الطبية البيطرية (٢٠١٦) - مجلد ١٤ - عدد ٢ - صفحة ١٦٥ - ١٨٢.

٥- عدوى الاورنيثوباكثيريم رينوتراكالى فى الأرانب.
مجلة كفر الشيخ الطبية البيطرية- المؤتمر العلمى الرابع ١٢-١٤ مايو ٢٠١٦ - صفحة ١١٥ - ١٣٣.

٦- عدوى الباستريلا مالتوسيدا فى دجاج التسمين.



Kafrelsheikh University
Faculty of Vet. Medicine

مجلة كفر الشيخ الطبية البيطرية (٢٠١٥) مجلد ١٣ عدد ١ صفحة ٢٣٣-٢٥٠.

٧- مقارنة تأثير لقاحات النيوكاسل الحية ضعيفة الضراوة ضد العدوى بفيروس النيوكاسل الضارى فى دجاج التسمين. مجلة كفر الشيخ الطبية البيطرية (٢٠١٦) مجلد ١٤ عدد ٢ صفحة ١٥١-١٦٣.

٨- تقييم الاستجابة المناعية للقاحات انفلونزا الطيور فى مناطق الدلتا. مجلة كفر الشيخ الطبية البيطرية (٢٠١٢) مجلد ١٠ عدد ٢ صفحة ١٩١-٢٠٦.

٩- بعض الدراسات على عدوى الهافنيا أفى فى الدجاج فى محافظة الغربية. مجلة كفر الشيخ الطبية البيطرية (٢٠١١) مجلد ٩ عدد ٢-٢ صفحة ٤٥-٥٨.

١٠- التأثير المحسن التآذرى لمسنخلص الأسبرجليوس أوموراى ضد الناثير المدمر للأفلاتوكسين ب ١ على خلايا الكبد فى الأرانب. (٢٠١٨) World Aflatoxin Journal

١١- التأثير المضاد للكوكسيديا و الوقائى الكبدى لمستخلص نبات الأرتاماسين و زيت القرقة و القرنفل ضد عدوى الكوكسيديا الكبدية فى الأرانب. (٤) ٣٥ (٢٠١٨) Tropical Biomedicine

١٢- الوصف الجزيئى و التحليل الجينى لفيروس النيوكاسل الضارى (Genotype V١١) المعزول من الطيور البرية و دورها المرضى غى الدجاج القابل للعدوى. ١١, ٥٠٥; ١-٢٠. (٢٠٢١) Animals

⊙ الرسائل التى أشرف عليها الباحث:

أولاً: رسائل الدكتوراه التى تم الاشراف عليها وتمت مناقشتها:

١- رسالة دكتوراه للسيدة د/ أسماء فوزى معجوز بعنوان (دراسات جزيئية على بعض الفيروسات المسببة للأمراض التنفسية فى الدجاج فى محافظة كفر الشيخ). كلية الطب البيطرى – جامعة كفر الشيخ و تاريخ المنح فى ٢٧/١/٢٠١٤.

٢- رسالة دكتوراه للسيدة ط.ب/ أحمد صالح حجازى بعنوان (دراسات على مرض النيوكاسل فى محافظتى الدقهية و الغربية) و تاريخ المنح ٢٥/١٢/٢٠١٧.

٣- رسالة دكتوراه للسيدة ط.ب/ أمانى محمد طه بعنوان (دراسات عن عدوى الباستريلا التناسلية فى الأرانب) و تاريخ المنح ٢٨/٥/٢٠١٨.

٤- رسالة دكتوراه للسيدة ط.ب/ هانم عبد الواحد عبد الواحد بعنوان (دراسات عن عدوى السالمونيلا انترتيدس فى الدجاج فى محافظة كفر الشيخ) و تاريخ المنح ٢٨/٨/٢٠١٨.

ثانياً: رسائل الماجستير التى تم الاشراف عليها وتمت مناقشتها:



Kafrelsheikh University
Faculty of Vet. Medicine

- ١- رسالة ماجستير للسيد ط.ب/ احمد صالح حجازى بعنوان (دراسات سيرولوجية على عدوى فيروس انيميا الدجاج فى منطقة وسط الدلتا). كلية الطب البيطرى – جامعة كفر الشيخ و تاريخ المنح فى ٢٩/٥/٢٠٠٦.
- ٢- رسالة ماجستير للسيدة ط.ب/ سهير أحمد عطيه بعنوان (دراسات عن عدوى الاورنيثوباكثيريم رينوتراكياالى فى الارانب). كلية الطب البيطرى – جامعة كفر الشيخ و تاريخ المنح فى ٢٨/٧/٢٠٠٨.
- ٣- رسالة ماجستير للسيدة ط.ب/ أمانى محمد أحمد طه بعنوان (بعض الدراسات على الهافنيا الفى فى الدجاج). كلية الطب البيطرى – جامعة طنطا فرع كفر الشيخ و تاريخ المنح فى ٢٨/١٠/٢٠١١..
- ٤- رسالة ماجستير للسيدة ط.ب/ سالى محمود الفقى بعنوان (دراسات عن عدوى السالمونيلا فى الدجاج). كلية الطب البيطرى – جامعة طنطا فرع كفر الشيخ و تاريخ المنح فى ٢٣/١٠/٢٠١١.
- ٥- رسالة ماجستير للسيدة ط.ب/ هانم عبد الواحد الشرقاوى بعنوان (دراسات عن عدوى الهافنيا الفى فى الدجاج فى محافظة كفر الشيخ). كلية الطب البيطرى – جامعة كفر الشيخ و تاريخ المنح فى ٢٦/٣/٢٠١٢.
- ٦- رسالة ماجستير للسيد ط.ب/ احمد على محمد عبد ربه بعنوان (الوضع الحالى لكفائة اللقاحات المختلفة ضد إنفلونزا الطيور فى منطقة الدلتا). كلية الطب البيطرى – جامعة كفر الشيخ و تاريخ المنح فى ٢٧/١/٢٠١٤.
- ٧- رسالة ماجستير للسيدة ط.ب/ شيماء عاشور بعنوان (دراسات عن عدوى الباستيريللا فى الدجاج). كلية الطب البيطرى – جامعة كفر الشيخ و تاريخ المنح فى ٢٦/٤/٢٠١٦.
- ٨- رسالة ماجستير للسيدة ط.ب/ ايناس محمد أبو النجا بعنوان (دراسات على بعض الفيروسات المسببة لتاعب الجهاز الهضمى فى الدجاج). كلية الطب البيطرى – جامعة كفر الشيخ و تاريخ المنح فى ٢٧/٣/٢٠١٧.
- ٩- رسالة ماجستير للسيدة ط.ب/ مروة الطنطاوى حامد البسيونى بعنوان (بعض الدراسات عدوى الكليبيسيلا نيمونى فى الدجاج) و تاريخ المنح فى ٢٧/١٢/٢٠١٨.
- ١٠- رسالة ماجستير للسيد ط.ب/ خالد سعد عبد الفتاح بعنوان (دراسة وبائية عن مرض النيوكاسل فى الطيور البرية) و تاريخ المنح فى ٢٦/ ١٢/ ٢٠٢١.

ثالثا: رسائل الدكتوراه الجارى الاشراف عليها:

- ١- رسالة دكتوراه للسيدة ط.ب/ شيماء عاشور عبد الله درويش بعنوان (دراسات على الباستيريللا فى الأرانب) و تاريخ التسجيل فى ١٨/٦/٢٠١٧.

رابعا: رسائل الماجستير الجارى الاشراف عليها:



Kafrelsheikh University
Faculty of Vet. Medicine

- ١- مها خميس عبد الفتاح الجنائنى بعنوان (مسح سيروولوجى لتوكسوبلازما جونداى فى الدواجن) و تاريخ التسجيل فى ٢٠١٥/١١/٥١.
- ٢- رسالة ماجستير للسيد ط.ب/ محمود خيرى على محمد صقر بعنوان (بعض الدراسات عن اصابات الجلد فى الأرانب) و تاريخ التسجيل فى ١٧ / ٥ / ٢٠١٥.
- ٣- رسالة ماجستير للسيد ط.ب/ محمد حامد محمد أبو عامود بعنوان (دراسات على الايشيريشيا كولاى المعزولة من الدجاج مع القاء الضوء على مقاومتها للمضادات الحيوية) و تاريخ التسجيل فى ١٧ / ١٢ / ٢٠١٧.
- ٤- رسالة ماجستير للسيد ط.ب/ عصام السيد عبد الملك دياب بعنوان (دراسة وبائية عن مرض النيوكاسل فى الطيور المنزلية) و تاريخ التسجيل فى ١٥ / ١١ / ٢٠١٥.
- ٥- رسالة ماجستير للسيدة ط.ب/ عزة محمد عبد الجواد الحداد بعنوان (الوضع الحالى لجدوث عدوى البراتيفود فى مزارع الدواجن بكفر الشيخ) و تاريخ التسجيل فى ١٥ / ١١ / ٢٠١٥.
- ٦- رسالة ماجستير للسيدة ط.ب/ أمينة عبد الرحيم الفقى بعنوان (دراسات على عدوى الريميريللا أناتيبيفير فى صغار البط) و تاريخ التسجيل فى ١٨ / ١٢ / ٢٠١٦.
- ٧- رسالة ماجستير للسيد ط.ب/ تميم عبد الفتاح بعنوان (دراسات على فيروس انفلونزا الطيور H٩N٢) و تاريخ التسجيل فى ١٨ / ١٢ / ٢٠١٦.
- ٨- رسالة ماجستير للسيد ط.ب/ محمد ابراهيم محمد رشوان عشوش بعنوان (تطبيق تقنية النانو غى علاج السالمونيلا فى الدواجن) و تاريخ التسجيل فى ٢٠ / ٥ / ٢٠١٨.
- ٩- رسالة ماجستير للسيدة ط.ب/ ألاء السيد على أحمد خطاب بعنوان (دراسات عن عدوى الايشيريشيا كولاى فى الدجاج) و تاريخ التسجيل فى ٢٠ / ٥ / ٢٠١٨.
- ١٠- رسالة ماجستير للسيد ط.ب/ أحمد عبد العزيز على بعنوان (دراسات عن التسمم الفطرى فى الدواجن) و تاريخ التسجيل فى ١٦ / ١٢ / ٢٠١٨.
- ١١- رسالة ماجستير للسيد ط.ب/ كيرلس راووف فانوس عوض بعنوان (دراسات عن الكلوستريديا فى الدجاج) و تاريخ التسجيل فى ١٦ / ١٢ / ٢٠١٨.
- ١٢- رسالة ماجستير للسيد ط.ب/ أحمد جمال رأفت السيد أحمد بعنوان (تقييم القاحات ضد مرض النيوكاسل النوع الجينى ٧) و تاريخ التسجيل فى ١٦ / ١٢ / ٢٠١٨.
- ١٣- رسالة ماجستير للسيد ط.ب/ رانيا زغلول مجمد شاهين بعنوان (تقييم برامج مختلفة للقاحات ضد مرض



Kafrelsheikh University
Faculty of Vet. Medicine

- النيوكاسل) و تاريخ التسجيل في ١٩ / ٥ / ٢٠١٩.
- ١٤- رسالة ماجستير للسيد ط.ب/نادية مجمد سعد محمود بعنوان (إستخدام بعض الأدوية المعدلة بتقنية النانو تكنولوجى فى علاج بعض الأمراض البكتيرية فى الدواجن) و تاريخ التسجيل فى ١٩ / ٥ / ٢٠١٩.
 - ١٥- رسالة ماجستير للسيد ط.ب/ إيمان عيد السلام كديرة بعنوان (العزل و لتوصيف الجزيئى للأمراض البكتيرية المعوية فى الدجاج) و تاريخ التسجيل فى ١٧ / ١١ / ٢٠١٩.
 - ١٦- رسالة ماجستير للسيد ط.ب/علاء عماد حمدى عبد العاطى بعنوان (تقييم برامج مختلفة للقاحات ضد مرض إنفلونزا الطيور المنخفضة الضراوة) و تاريخ التسجيل فى ١٥ / ١١ / ٢٠٢٠.
 - ١٧- رسالة ماجستير للسيد ط.ب/سحر أحمد عبد المحسن البحيرى بعنوان (دراسات على مرض لإلتهاب الأغشية السيروزية فى صغار البط) و تاريخ التسجيل فى ١٢ / ١١ / ٢٠٢١.

① المؤتمرات العلمية:

- ١- المؤتمر العلمى الأول- كلية الطب البيطرى – جامعة طنطا فى الفترة من ٦-٨ / ٥ / ٢٠٠٣م.
- ٢- المؤتمر العلمى السادس للجمعية المصرية البيطرية للدواجن- فى الفترة من ٢٥-٢٧ / ٩ / ٢٠٠٤م.
- ٣- المؤتمر العلمى الثامن للجمعية المصرية البيطرية للدواجن- فى الفترة من ١٠-١٣ / ٣ / ٢٠٠٨م.
- ٤- المؤتمر العلمى الثالث- كلية الطب البيطرى – جامعة كفر الشيخ فى الفترة من ١٠-١٢ / ٥ / ٢٠٠٩م.
- ٥- المؤتمر العلمى الدولى الرابع- كلية الطب البيطرى – جامعة كفر الشيخ فى الفترة من ١٢-١٤ / ٥ / ٢٠١٦م.
- ٦- المؤتمر العلمى العاشر للجمعية المصرية البيطرية للدواجن- فى الفترة من ٤-٧ / ١٢ / ٢٠١٧م.
- ٧- المؤتمر العلمى الدولى الخامس- كلية الطب البيطرى – جامعة كفر الشيخ فى الفترة من ٥-٩ / ٣ / ٢٠١٩م.
- ٨- المؤتمر العلمى الدولى السادس- كلية الطب البيطرى – جامعة كفر الشيخ فى الفترة من ١٧-٢٠ / ١١ / ٢٠٢١م.

② الجمعيات العلمية:

- ١ - الجمعية المصرية البيطرية للدواجن.

③ الجوائز وشهادات التقدير:

١. جائزة وشهادة تقدير لأحسن بحث علمى يخدم صناعة الدواجن فى مصر والمقدم للمؤتمر العلمى الثامن للجمعية المصرية البيطرية للدواجن مارس ٢٠٠٨م.



Kafrelsheikh University
Faculty of Vet. Medicine

٢. جائزة وشهادة تقدير جامعة كفر الشيخ والمقدمة من السيد أ.د/ رئيس الجامعة عن الأم المثالية لأعضاء هيئة التدريس على مستوى كليات جامعة كفر الشيخ للعام الجامعي ٢٠٠٨/٢٠٠٩م.
٣. جائزة وشهادة تقدير وزارة التعليم العالي والمقدمة من السيد أ.د/ وزير التعليم العالي والبحث العلمي عن الأم المثالية لأعضاء هيئة التدريس على مستوى جامعة كفر الشيخ للعام الجامعي ٢٠٠٨/٢٠٠٩م.
٤. جائزة وشهادة تقدير مقدمة من السيد أ.د/ رئيس الجامعة عن الاداء المتميز فى أسبوع ملتقى شباب المدن الجامعية المصرية الرابع فى فبراير ٢٠١٦م.
٥. جائزة النشر الدولي و تكريم و شهادة تقدير مقدمة من السيد أ.د/ رئيس الجامعة عن الأبحاث المنشورة فى مجلات علمية دولية متخصصة لها معامل تأثير عال فى إبريل ٢٠١٧م.
٦. جائزة النشر الدولي و تكريم و شهادة تقدير مقدمة من السيد أ.د/ رئيس الجامعة عن الأبحاث المنشورة فى مجلات علمية دولية متخصصة لها معامل تأثير عال فى إبريل ٢٠١٨م.
٧. جائزة النشر الدولي و تكريم و شهادة تقدير مقدمة من السيد أ.د/ رئيس الجامعة عن الأبحاث المنشورة فى مجلات علمية دولية متخصصة لها معامل تأثير عال فى إبريل ٢٠١٩م.
٨. جائزة وشهادة تقدير مقدمة من السيد أ.د/ رئيس الجامعة عن الاداء المتميز فى أسبوع ملتقى شباب الجامعات المصرية الرابع فى فبراير ٢٠١٩م.

○ الخبرات:

- ١- المشاركة فى التدريب الصيفى والقوافل العلاجية لخدمة الطلاب والمجتمع والبيئة منذ عام ٢٠٠٣ م الى ٢٠٢٠م.
- ٢- المشاركة فى تدريس مادة أمراض الدواجن لطلاب الفرقة الخامسة منذ عام ٢٠٠٣ م الى ٢٠٢٠م.
- ٣- المشاركة فى أعمال الكنترول لطلاب الفرقة الثانية و الثالثة والخامسة -كلية الطب البيطرى- جامعة كفر الشيخ.
- ٤- المشاركة فى أعمال الكنترول لطلاب الفرقة الأولى والثانية والثالثة والرابعة -كلية التربية- جامعة كفر الشيخ.
- ٥- المشاركة فى أعمال الكنترول لطلاب الدراسات العليا- كلية التربية - جامعة كفر الشيخ.
- ٦- المشاركة فى أعمال الكنترول لطلاب الدراسات العليا- كلية الطب البيطرى- جامعة كفر الشيخ.
- ٧- رئيسا لكنترول طلاب الفرقة الأولى - كلية الحاسبات والمعلومات - جامعة كفر الشيخ لعام ٢٠١٨/٢٠١٩م.
- ٨- رئيسا لكنترول طلاب الفرقة الأولى - كلية الحاسبات والمعلومات - جامعة كفر الشيخ لعام ٢٠١٩/٢٠٢٠م.



Kafrelsheikh University
Faculty of Vet. Medicine

- ٩- رئيسا لكتنترول طلاب الفرقة الثانية – كلية الطب البيطرى – جامعة كفر الشيخ للعام الجامعى ٢٠١٨/٢٠١٩م.
- ١٠- المشاركة فى الاشراف والمناقشة و التحكيم لرسائل الماجستير والدكتوراة بقسم أمراض الدواجن- كلية الطب البيطرى- جامعة كفر الشيخ.
- ١١- مديرا لمركز الخدمة و المعمل المركزى - كلية الطب البيطرى- جامعة كفر الشيخ – منذ ديسمبر ٢٠١٩م.
- ١٢- المشاركة فى مختلف الأنشطة بالكلية.
- ١٣- الاشراف على المدينة الجامعية بنات خلال الفترة من ٢٠٠٧/٩/١ حتى ٢٠٠٨/٦/٣١م.
- ١٤- رئيس لجنة استلام الاغذية بالمطعم الجامعى خلال الفترة من ٢٠٠٨/٢/٦م حتى ٢٠٠٨/٦/٣١م.
- ١٥- عضو لجنة متابعة اداء أعمال المطعم الجامعى خلال الفترة من ٢٠٠٨/٨/٢٥م حتى ٢٠٠٩/٦/٣١م.
- ١٦- رائدة أفواج البنات فى المعسكرات الصيفية لطلاب جامعة كفر الشيخ من ٢٠٠٥-٢٠٠٧م.
- ١٧- الاشراف على التنسيق الالكترونى بمركز التطوير - جامعة كفر الشيخ لعامى ٢٠٠٧/٢٠٠٨م و ٢٠٠٨/٢٠٠٩م.
- ١٨- عضو مجلس ادارة المدن الجامعية للعام الجامعى ٢٠١٣/٢٠١٤م.
- ١٩- عضو لجنة واضعي كراسة الشروط و المواصفات للاغذية لطلاب المدن الجامعية للعام الجامعى ٢٠١٤/٢٠١٥م حتى ٢٠١٩/٢٠٢٠م.
- ٢٠- رئيس لجنة استلام الاغذية لطلاب المدن الجامعية منذ عام ٢٠١٢/٢٠١٣م حتى ٢٠١٩/٢٠٢٠م.
- ٢١- رئيس لجنة التغذية فى أسبوع ملتقى شباب مدن الجامعات المصرية الرابع - فبراير ٢٠١٦م .
- ٢٢- رئيس لجنة التغذية فى أسبوع ملتقى شباب الجامعات المصرية الرابع - فبراير ٢٠١٩م .
- ٢٣- رئيس لجنة التغذية فى أسبوع ملتقى شباب الجامعات المصرية الخامس - أغسطس ٢٠٢١م .
- ورش عمل وجدارات تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس:

م	إسم الجدارة	التاريخ	المكان
١	العرض الفعال	١ - ٤ / ١ / ٢٠٠٥	كلية الطب البيطرى- كفر الشيخ
٢	تنمية مهارة التفكير	١٤-١٧ / ٥ / ٢٠٠٥	كلية الطب البيطرى- كفر الشيخ
٣	الاتجاهات الحديثة فى التدريس	٦-٩ / ٦ / ٢٠٠٥	مركز التطوير- طنطا
٤	ادارة البحث العلمى	٢٨-٣٠ / ١ / ٢٠٠٦	مركز التطوير- طنطا



Kafrelsheikh University
Faculty of Vet. Medicine

٥	تقييم التدريس	٢٠٠٦/١٠ / ١١-٩	مركز التطوير – كفر الشيخ
٦	معايير الجودة فى العملية التدريسية	٢٠٠٨/ ٨ / ٢٥-٢٣	مركز التطوير – كفر الشيخ
٧	التقويم الذاتى لمؤسسات التعليم العالى	٢٠١٠/ ٨ / ١٩-١٥	مركز التطوير – كفر الشيخ
٨	نظم و تكنولوجيا المعلومات تحليل احصائى (SPSS)	٢٠١٢/ ٤ / ١١-٧	مركز التطوير – كفر الشيخ
٩	مشروعات البحوث التنافسية	٢٠١٥/ ٤ / ٢-٣/٣١	مركز التطوير – كفر الشيخ
١٠	نظام الساعات المعتمدة Credit Hours System	٢٠١٥/ ٦ / ٤-٣	مركز التطوير – كفر الشيخ
١١	إدارة الوقت و الإجتماعات	٢٠١٧/ ٦ / ٢٢-٢٠	مركز التطوير – كفر الشيخ
١٢	النشر الدولى	٢٠١٨/ ١٢ / ٢٢-٢٠	مركز التطوير – كفر الشيخ