



**أولاً : البيانات الأساسية :**

- الإسم : أ.د/ عبيد عبد العاطى صالح عبد العاطى
- تاريخ الميلاد : ١٩٦٤/١٢/٢٤ م
- الرقم القومى : ٢٦٤١٢٢٤١٨٠٥٢٧٦
- جهة الميلاد : النخلة البحرية – مركز أبوحمص- محافظة البحيرة
- التخصص الدقيق : الرقابة الصحية على اللحوم ومنتجاتها وسلامة الغذاء
- الجنسية : مصرى
- العنوان البريدى: ٨٢ ش عبد السلام الشاذلى برج قصر النجوم- دمنهور – محافظة البحيرة
- رقم التليفون: ٠١٠٩٩٤٩٤٠٤٩ / ٠١١١٨١٥١٨١٠ / منزل ٠٤٥٣٣٤٤٢٠٦
- تليفون العمل: 02 - 045 3320570
- فاكس العمل: 02- 045 3320570
- الايميل: [ebed.saleh@yahoo.com](mailto:ebed.saleh@yahoo.com)

**ثانيا: التدرج الوظيفى :**

- رئيس جامعة دمنهور بقرار من رئيس جمهورية مصر العربية السيد الرئيس/ عبدالفتاح السيسى رقم ٥١٠ لسنة ٢٠١٥ بتاريخ ٢٠١٦/١٢/٢٩ وحتى الآن.
- عميد كلية الطب البيطرى – جامعة دمنهور- قرار رئيس جمهورية مصر العربية السيد الرئيس/ عبدالفتاح السيسى رقم ١٩٤ لسنة ٢٠١٥ بتاريخ ٢٩ / ٤ / ٢٠١٥ وحتى ٢٠١٥/١٢/٢٨.
- وكيل كلية الطب البيطرى-جامعة دمنهور لشؤون خدمة المجتمع وتنمية البيئة بتاريخ ٢٠١٢/٤/٢٢ وحتى ٢٠١٥/٤/٢٢.
- رئيس مجلس قسم الرقابة الصحية على الأغذية وسلامة الغذاء بكلية الطب البيطرى-جامعة دمنهور من تاريخ ٢٠١١/١٠/٢٥ وحتى الآن.
- رئيس مجلس قسم الرقابة الصحية على الأغذية وسلامة الغذاء بكلية الطب البيطرى بالبستان- فرع دمنهور- جامعة الإسكندرية اعتباراً من ٢٠٠٩/٤/٦ وحتى ٢٠١٠/١٠/٢٥ .

**ثالثاً: التدرج العلمى:**

- أستاذ بقسم الرقابة الصحية على الأغذية بكلية الطب البيطرى- جامعة دمنهور اعتباراً من ٢٠١٠/١٠/٢٦ وحتى الآن.
- أستاذ بقسم الرقابة الصحية على الأغذية بكلية الطب البيطرى بالبستان بدمنهور جامعة الإسكندرية اعتباراً من ٢٠٠٩/٤/٦ وحتى ٢٠١٠/١٠/٢٥ .
- أستاذ بقسم الرقابة الصحية على الأغذية بكلية الطب البيطرى بادفينا جامعة الإسكندرية اعتباراً من ٢٠٠٧/٧/٣٠ وحتى ٢٠٠٩/٤/٥ .
- أستاذ مساعد بكلية الطب البيطرى- جامعة الإسكندرية اعتباراً من ٢٠٠٢/٦/٢٩ م.
- مدرس بكلية الطب البيطرى- جامعة الإسكندرية اعتباراً من ١٩٩٧/ ٦ / ٢٤ م.
- مدرس مساعد بكلية الطب البيطرى- جامعة الإسكندرية اعتباراً من ١٩٩٢/١/١٥ م.
- معيد بكلية الطب البيطرى- جامعة الإسكندرية اعتباراً من ١٩٨٨/١٠/١٠ م.

### رابعاً: الزيارات الخارجية والمهام العلمية بالخارج:

- ١- السفر لإكمال درجة الدكتوراة من خلال ( نظام الإشراف المشترك ) فى جامعة الطب البيطرى **بفيينا بالنمسا** من عام ١٩٩٥- ١٩٩٧. وعنوانها " التغيرات البكتريولوجية والكيميائية التى تحدث فى البروتين أثناء تخزين وفساد لحوم الدواجن " .
- ٢- السفر من جامعة الطب البيطرى بفيينا بالنمسا إلى **جامعة بريستول بإنجلترا** شهر مارس ١٩٩٧ المملكة المتحدة إنجلترا .
- ٣- السفر من معمل قسم علوم الأغذية ذات الأصل الحيوانى **جامعة بريستول الي الكلية الملكية بلندن** مارس ١٩٩٧ .
- ٤- السفر إلى جامعة بريستول بإنجلترا شهر مايو ٢٠٠٢ المملكة المتحدة إنجلترا ( مهمة علمية ) - معمل قسم علوم الأغذية ذات الأصل الحيوانى ( للعمل فى مشروع مع دكتور فيفين الن ودكتور جانت الكورى فى **جامعة بريستول بإنجلترا** فى (مشروع دراسته للتعرف على النقاط الحرجه أو تلوث مذبوحات الدواجن بعترات الكامبيلوباكتر والسالمونيلا والطرق الطبيعيه الجاهزه والمطابقه للخطوط التجاربه الحاليه لأختزال الممرضات، خاصة الكامبيلوباكتر على الدواجن الطازجه) من دكتور/ جانت الكورى جامعة بريستول بإنجلترا). (خطاب)
- ٥- السفر إلى **الجامعة الملكية فى لندن** بإنجلترا مايو ٢٠٠٢ والعمل مع ا.د/ جفرى ميد (خطاب)
- ٦- السفر إلى **سلطنة عمان** بدعوة من وزارة البلديات الإقليمية وموارد المياه لتنفيذ ورشة عمل بعنوان " التعامل الأمن مع الغذاء فى المنشآت الغذائية" حيث شارك سيادته بعدد ٧ (سبع عروض تقديمية) وقام سيادته بإدارة الورشة وشاركته فى ذلك دكتور/ كورنيليا جوستن من رئاسة منظمة الأغذية والزراعة العالمية ( FAO ) حيث قامت بالقاء محاضرة واحدة يوم الأحد ٦-٤-٢٠١٥م.
- ٧- السفر إلى **كوالالمبور - ماليزيا** بدعوة من " شركة خبراء العاصمة للتدريب " لتدريب السادة المفتشين الصحيين ورؤساء المعامل لسلطنة عمان على البرنامج التدريبي (تحليل وتقييم المخاطر فى المنشآت الغذائية والبيطرية) فى الفترة من ١٢ إلى ١٦ أكتوبر ٢٠١٤ م (مرفق شهادة).
- ٨- السفر إلى سلطنة عمان بدعوة من وزارة البلديات الإقليمية وموارد المياه للمشاركة فى مؤتمر سلامة الغذاء فى مسقط سلطنة عمان فى الفترة من ٧-٩/٤/٢٠١٥ م.

### خامساً: المقررات الدراسية فى مجال الرقابة الصحية علي اللحوم ومنتجاتها وجودة وسلامة الغذاء:

١- القيام بتدريس وأيضاً المشاركة الفعالة فى أعمال الإمتحانات النظرية والعملية والشفهية للمقررات الرقابة الصحية علي اللحوم ومنتجاتها وسلامة الغذاء لطلاب السنوات النهائية بكليات الطب البيطري وطلاب الدراسات العليا " دبلوم - ماجستير - دكتوراه " طبقاً لى لأئحة الكلية.

- ١) الرقابة الصحية علي اللحوم ومنتجاتها الجزء العملي والنظري لطلاب البكالوريوس الفرقة الخامسة Code NO. 50835A
- ٢) ميكروبيولوجيا اللحوم والأسماك ومنتجاتها. (كود ١٨٠٨٥١٨).
- ٣) الكيمياء التحليلية للحوم ومنتجاتها (كود ١٨٠٨٥٢٢).
- ٤) التسمم الغذائي (كود ١٨٠٨٥٢٤).
- ٥) الرقابة الصحية على لحوم حيوانات الذبيح. (كود ١٨٠٨٥١٦).
- ٦) المتبقيات الكيميائية فى الغذاء (كود ١٨٠٨٥٢٦).
- ٧) توكيد جودة الأسماك و الدواجن (كود ١٨٠٨٥٢٩).
- ٨) توكيد جودة منتجات اللحوم (كود ١٨٠٨٥٣٢).
- ٩) تحليل النقاط الحرجة لمصانع إنتاج الأغذية (كود ١٨٠٨٥٣٤).
- ١٠) ميكروبيولوجيا اللحوم و منتجاتها (كود ١٨٠٨٥١٨).
- ١١) توكيد جودة لحوم حيوانات الذبيح (كود ١٨٠٨٥٢٧).
- ١٢) توكيد جودة الأسماك و الدواجن (كود ١٨٠٨٥٢٩).
- ١٣) الرقابة الصحية على مخلفات المجازر (كود ١٨٠٨٥٣٣).
- ١٤) الرقابة الصحية على اللحوم ومنتجاتها (كود ١٨٠٨٦٠١).
- ١٥) الرقابة الصحية على لحوم الدواجن و الأرانب و منتجاتها (كود ١٨٠٨٦٠٢).
- ١٦) الرقابة الصحية على الأسماك و منتجاتها (كود ١٨٠٨٦٠٣).
- ١٧) صحة مخلفات مجازر حيوانات الذبيح (كود ١٨٠٨٦٠٤).

- ١٨) صحة مخلفات مجازر الدواجن (كود ١٨٠٨٦٠٥).
- ١٩) تأكيد جودة اللحوم (كود ١٨٠٨٦٠٦).
- ٢٠) تأكيد جودة لحوم الدواجن و الأرانب (كود ١٨٠٨٦٠٧).
- ٢١) تأكيد جودة الأسماك (كود ١٨٠٨٦٠٨).
- ٢٢) مراقبة جودة منتجات اللحوم (كود ١٨٠٨٦٠٩).
- ٢٣) مراقبة جودة منتجات لحوم الدواجن و الأرانب (كود ١٨٠٨٦١٠).
- ٢٤) مراقبة جودة منتجات الأسماك (كود ١٨٠٨٦١١).
- ٢٥) مراقبة جودة مخلفات مجازر الدواجن (كود ١٨٠٨٦١٢).
- ٢٦) مراقبة جودة مخلفات مجازر حيوانات الذبيح (كود ١٨٠٨٦١٣).

#### ب- الخبرات التدريسية والتدريبية في مجال مراقبة الأغذية وجودة وسلامة الغذاء:

- ١) الخبرات في مجال تحليل المخاطر ونقاط التحكم الحرجة (HACCP) :- يقوم بتدريس هذا النظام لطلاب مرحلتى البكالوريوس و الدراسات العليا وكذلك الإشراف على تطبيقه فى المنشآت الغذائية والبيطرية المختلفة.
- ٢) الخبرات فى الأيزو ٢٢٠٠٠: ٢٠٠٥ وبرنامج الأساسى 220 PAS :- يقوم بتدريسه لطلاب مرحلتى البكالوريوس و الدراسات العليا وكذلك الإشراف على تطبيقه فى المنشآت الغذائية والبيطرية المختلفة.
- ٣) الخبرات فى ال 6 سيجما 6-sigma :- يقوم بتدريسه لطلاب الدراسات العليا وكذلك الإشراف على تطبيقه فى المنشآت الغذائية والبيطرية المختلفة.
- ٤) الخبرات فى مجال الممارسات الجيدة للتصنيع (GMP) يقوم بتدريس هذه الممارسات لطلاب مرحلتى البكالوريوس و الدراسات العليا وكذلك الإشراف على تطبيقه فى مصانع الأغذية المختلفة.
- ٥) الخبرات فى مجال الممارسات الصحية الجيدة (GHP) يقوم بتدريس هذه الممارسات لطلاب مرحلتى البكالوريوس و الدراسات العليا وكذلك الإشراف على تطبيقه فى المجازر و مصانع الأغذية المختلفة فى المنشآت الغذائية والبيطرية.
- ٦) الخبرات فى مجال الممارسات الجيدة فى معامل فحص الأغذية (GLP) يقوم بتدريس هذا النظام لطلاب مرحلتى البكالوريوس و الدراسات العليا وكذلك الإشراف على تطبيقه فى معامل فحص الأغذية المختلفة.
- ٧) الخبرات فى تحليل و تقييم و ادارة المخاطر (Food Risk Analysis) :- يقوم بتدريس هذا لطلاب مرحلتى البكالوريوس و الدراسات العليا وكذلك الإشراف على تقييم المخاطر فى المنشآت الغذائية والبيطرية.
- ٨) الخبرات فى الكانبان KanBan :- يقوم بتدريسه لطلاب الدراسات العليا وكذلك الإشراف على تطبيقه فى المنشآت الغذائية والبيطرية المختلفة.
- ٩) الخبرات فى الكايزن Kaizen :- يقوم بتدريسه لطلاب الدراسات العليا وكذلك الإشراف على تطبيقه فى المنشآت الغذائية والبيطرية المختلفة.

#### سادساً: المهارات الشخصية والخبرات والتدريب:

- ١- مدرب دولى مشارك محترف معتمد (TOT1 International Associate Trainer) معتمد من مركز المجلس الدولى للمدرسين المعتمدين (IBCT) بتاريخ ٢٠١١/٧/٦ (شهادة).
- ٢- مدرب معتمد بشركة سيرتند الشرق الأوسط المعتمدة من المجلس الوطنى للاعتماد ومنظمة الاعتماد الدولية (ISO 9001, ISO 14001, ISO 18001 and ISO 22000) بتاريخ ٢٠١٤/١/١ (إفادة).
- ٣- مدرب معتمد من شركة كلينيلاب للتدريب على جهاز تحليل الأغذية والأعلاف (Meat Food Scan Analyzer) نظام (NIR) من شركة يونيتي الأمريكية Unity ديسمبر ٢٠١٣ وحتى الآن (شهادة بها رقم الكود).

٤- مدرب دولى محترف معتمد (ITOT) International Certified Trainer من الأكاديمية الكندية وجامعة القاهرة (بتقدير ممتاز) من ٢٠١٢/٦/٣٠ وحتى الآن (شهادة).

**سابعاً: المهارات الشخصية الخاصة بالتعامل مع الكمبيوتر:**

الحصول على الدورات الخاصة بى شهادة (ICTP) من مشروع تدريب هيئة التدريس والعاملين بجامعة الإسكندرية في عام ٢٠٠٩ وهى ٧ برامج:

**ثامناً: البرامج التدريبية التى حصل عليها فى مجال تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات الجامعية والمهارات الادارية والقيادية:**

١- مركز تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات جامعة الإسكندرية عدد (٧) برامج وهى:

- تنمية المهارات الإدارية
- اتخاذ القرار وحل المشكلات
- اقتصاديات تسويق وتمويل البحوث العلمية
- استخدام التكنولوجيا في التدريس
- أخلاقيات وآداب المهنة
- تصميم المناهج والمقررات
- نظم التقويم والإمتحانات

٢- اجتياز عدد (١) برنامج من مركز تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات- جامعة دمنهور وهو:  
• الإدارة الجامعية

٣- شركة سيرتند الشرق الأوسط المعتمدة من المجلس الوطنى للاعتماد والحاصله على الاعتماد طبقاً لموصفات الأيزو الدولية. الأيزو ٩٠٠١ لنظم إدارة الجودة وإعداد وثائق نظام إدارة الجودة والأيزو ١٤٠٠١ لنظام سلامة البيئة الأيزو ١٨٠٠١ الصحة والسلامة المهنية - والأيزو ٢٢٠٠٠ لنظام ادارة سلامة الغذاء.

- إدارة الوقت والإجتماعات ٢٥-٢٧/٨/٢٠٠٩
- مؤشرات الأداء الناجح ١٧-١٨/٨/٢٠٠٩
- إستراتيجيات إدارة الأزمات ١٣/٨/٢٠٠٩

• المهارات الإدارية ١٤-١٥/١/٢٠٠٩

• مهارات الإتصال وبناء الفريق ٢٣-٢٧/٨/٢٠٠٨

• الجوانب المالية والقانونية فى الإدارة الجامعية ١٣-١٧/٢/٢٠٠٥

٤- البرامج التدريبية التى حصل عليها فى (المجالات القيادية والإدارية والإشرافية) من شركة SQC للتدريب والاستشارات:

- تقييم وقياس مؤشرات الأداء ١٧-١٨/١/٢٠٠٩.
- تقييم وتحليل المخاطر والمؤثرات البيئية ٢٩-٣٠/١١/٢٠٠٨
- المهارات القيادية والإشرافية ٢١/٨/٢٠٠٧.
- تطبيق نظام الجودة فى مؤسسات التعليم العالى ٢٧-٢٨/٨/٢٠٠٦.
- إعداد مراقب جودة متخصص ٢٠/٨/٢٠٠٦
- المفاهيم الأساسية لنظم إدارة الجودة وإعداد وثائق نظام إدارة الجودة طبقاً للمواصفة الأيزو ٩٠٠١ ٢٣/٨/٢٠٠٥.

**تاسعاً: المهام الموكلة من قبل الجامعة والكلية (خدمة الجامعة والكلية والمجتمع) :**

(١) نائب مدير مركز ضمان الجودة لجامعة دمنهور (قرار رقم ٥٨ بتاريخ ٢٠١١/٥/٧)  
(٢) مسئول تكنولوجيا المعلومات والجودة والاعتماد لمركز تنمية القدرات والقيادات لجامعة دمنهور من تاريخ ٢٠١٠/١٢/٢٩ وحتى تاريخه

- (٣) التكليف من قبل ا.د/ نائب رئيس جامعة دمنهور لشؤون التعليم والطلاب ليكون ممثلاً للجامعة **بمعهد إعداد القادة بحلوان** نظراً لتمييزه ومشاركته الفعالة والتمثيل المشرف من ٢٠١٤/٥/٢١ وحتى تاريخه.
- (٤) رئيس لجنة المعامل والمختبرات بالجامعة قرار ١٤٧ بتاريخ ٢٠١٥/٤/٥ وحتى الآن
- (٥) مدرب مشارك معتمد بمركز تنميته قدرات أعضاء هيئة التدريس وإعداد القيادات- جامعة دمنهور بتاريخ ٢٠١١/٧/٦ وحتى تاريخه.
- (٦) المدير التنفيذي لمشروع اعتماد معمل سلامة الغذاء والتغذية بكلية الطب البيطري-جامعة دمنهور من ٢٠١١/٨/١ إلى ٢٠١٤/٦/١٩
- (٧) مديراً لمعمل سلامة الغذاء والتغذية المعتمد دولياً طبقاً للمواصفة الدولية لاعتماد المعامل الأيزو ١٧٠٢٥ : ٢٠٠٥ بكلية الطب البيطري-جامعة دمنهور من ٢٠١٤ /٢/٣٠ وحتى تاريخه.
- (٨) التكليف من قبل مركز ضمان الجودة لجامعة دمنهور رئيساً لفريق التقييم الذاتى والدعم الفنى لوحدة ضمان الجودة لكلية التجارة - جامعة دمنهور. بتاريخ ٢٠١٤/١٠/١
- (٩) التكليف من قبل السيد ا.د/حاتم صلاح الدين عبد الحميد رئيس جامعة دمنهور للإشراف الكامل على كافتريا الجامعة بموقعيها (مجمع ٢٥ يناير بالأبعادية - المجمع العلمى) والتأكد من مستوى الخدمة والتزامها بكافة الشروط الصحية والأمنية والسلامة المهنية وسلامة الغذاء والتأكد على حسن معاملة الطلاب والعاملين بالجامعة من تاريخ ٢٠١٤/١٠/١ وحتى تاريخه.
- (١٠) التكليف من قبل مركز ضمان الجودة لجامعة دمنهور رئيساً لفريق التقييم الذاتى والدعم الفنى لوحدة ضمان الجودة لكلية الزراعة - جامعة دمنهور يوم الأربعاء ٢٠١٤/٤/٦.
- (١١) التكليف من قبل مركز تنمية القدرات والقيادات لجامعة دمنهور للإشراف والمتابعة المستمره ودعم مسيرة العمل بمشروع **Maintenance & Awakening of students Role (M.A.S.R.)**
- (١٢) مدير الجودة لمعمل سلامة الغذاء والتغذية بكلية الطب البيطري-جامعة دمنهور ٢٠١١/٨/١ وحتى تاريخه.
- (١٣) عضو بمجلس ادارة مشروع تحسين الخدمة بمجازر محافظة البحيرة بتاريخ ٢٠١٥/٥/٧ .
- (١٤) عضو مجلس ادارة مشروع تنمية الثروة الحيوانية والنباتية (عداه) - سيدي غازي - كفر الدوار بتاريخ ٢٠١٥/٦/١٤
- (١٥) رئيس لجنة المعامل والمختبرات بالكلية منذ ٢٠٠٩ /٥/١ وحتى الآن.

**عاشراً: المشاركة في المجالات والجمعيات والمراكز التعليمية والأنشطة الأكاديمية  
بالخارج والداخل:**

- (١) عضو مركز حفظ الأغذية بالتبريد و مركز الأبحاث وتطوير حفظ الأغذية الهندسي جامعة بريستول بإنجلترا. **FRPERC**
- (٢) عضو مجلة العلوم البيطرية والطبية ببنسلفانيا و بلديفيا بالولايات المتحدة الأمريكية (**Veterinary Science & Medicine**)
- (٣) عضو الفريق التنفيذي لمركز تنمية القدرات والقيادات الجامعية لجامعة دمنهور و مسنول تكنولوجيا المعلومات والجودة والاعتماد لمركز تنمية القدرات والقيادات لجامعة دمنهور من تاريخ ٢٠١٠/١٢/٢٩ وحتى تاريخه.
- (٤) عضو الجمعية المصرية لمراقبة الاغذية وحماية المستهلك.
- (٥) عضو فعال فى مشروع تطوير التعليم وتطوير مادة الرقابة الصحية على اللحوم والأسماك والمنتجات الحيوانية على مستوى الجمهورية (**HEEPF**).
- (٦) عضو الجمعية المصرية للعلوم البيطرية.
- (٧) عضو فعال في مجلة الإسكندرية للعلوم الطبية البيطرية.
- (٨) عضو في جمعيه الطب والقانون المصرية.
- (٩) عضو اللجنة العالمية لحماية الغذاء :

**International association for Food Protection,620 Aurora, Avenue, Suite 200w  
Des Monies, Lowe 50322-2864,USA**

- ١٠) يشارك في الريادة العلمية لمجموعات من الطلبة والطالبات بفرق الكلية المختلفة بتنظيم الاجتماعات معهم ودراسة مشاكلهم الاجتماعية والتعليمية ومحاولة حلها الحل الأمثل.
- ١١) شارك كعضو مجلس كلية الطب البيطرى جامعة الإسكندرية نائبا عن السادة المدرسين بالكلية للعام الجامعي ٢٠٠٠-٢٠٠١
- ١٢) عضو مجلس كلية الطب البيطرى جامعة الإسكندرية كأقدم ثلاثة أساتذة بالقسم لعام ٢٠٠٧-٢٠٠٨
- ١٣) شارك كعضو مجلس كلية الطب البيطرى جامعة الإسكندرية نائبا عن الأساتذة المساعدين بالكلية للعام الجامعي ٢٠٠٥-٢٠٠٦
- ١٤) عضو مجلس كلية الطب البيطرى جامعة الإسكندرية فرع دمنهور بالكلية من ٢٠٠٩ حتى ٢٠١٠
- ١٥) عضو مجلس كلية الطب البيطرى جامعة دمنهور بالكلية من ٢٠١٠ حتى الآن.

**حادي عشر: عضوية اللجان ومهامها داخل الكلية والجامعة والدولة:**

- ١) عضو اللجنة القومية لإنشاء البنك القومى للمعامل والأجهزة العلمية بالجامعات المصرية بالمجلس الأعلى للجامعات من ٢٠١٥/٢/١٥ وحتى تاريخه.
- ٢) رئيس لجنة المعامل والمختبرات لجامعة دمنهور قرار ا.د/ رئيس الجامعة رقم 147 من 5/4/2015 حتى الآن.
- ٣) رئيس لجنة المعامل والمختبرات بكلية طب بيطري -جامعة دمنهور من ٢٠١٠ حتى الآن.
- ٤) رئيس لجنة المعامل والمختبرات بكلية طب بيطري البستان-جامعة الإسكندرية من ٢٠٠٩-٢٠١٠.
- ٥) رئيس لجنة خدمة المجتمع وتنمية البيئة بكلية الطب البيطرى جامعة دمنهور من تاريخ ٢٠١٢/٤/٢٢ حتى الآن.
- ٦) رئيس لجنة الدراسات العليا والبحوث بكلية الطب البيطرى جامعة دمنهور من تاريخ ٢٠١٥/٥/١ حتى الآن.
- ٧) عضو الجمعية المصرية للجودة بتاريخ ٢٠١٥/٥/٢٨ وحتى الآن .
- ٨) عضو لجنة إعداد مشروع الفاعلية التعليمية لمجلس الكلية ٢٠١٤/١٢/١٥.
- ٩) رئيس لجنة السلامة والصحة المهنية بالكلية قرار رقم (٤) بتاريخ ٢٠١٤/١٠/١٠ وحتى تاريخه.
- ١٠) عضو لجنة مديري وحدات ضمان الجودة بالجامعة ٢٠١٤/٩/٢١ .
- ١١) عضو بمركز المشروعات التنموية بتاريخ ٢٠١٤/٨/٣١ .
- ١٢) عضو لجنة التأمين على المذبوحات بالمجازر بالبحيرة.
- ١٣) عضو لجنة خدمة المجتمع وتنمية البيئة بجامعة دمنهور ٢٠١٢/٤/٢٢ .
- ١٤) عضو لجنة الدراسات العليا والبحوث بتاريخ ٢٠١٢/٤/٢٢ .
- ١٥) عضو لجنة التعليم والطلاب بتاريخ ٢٠١٢/٤/٢٢ .
- ١٦) عضو لجنة خدمة المجتمع وتنمية البيئة بالكلية ٢٠١٢/٤/٢٢ .
- ١٧) رئيس لجنة المصداقية والاخلاق لمشروع الجودة (QAAP2) ٢٠١١/ ٢٠١٠ .
- ١٨) عضو لجنة شؤون البرامج والمناهج الدراسية بالكلية ٢٠٠٩ .
- ١٩) رئيس لجنة المراجعة الداخلية بالكلية لمشروع الجودة (QAAP2) مجلس كلية ٢٠٠٩/٨/١٥ .
- ٢٠) رئيس لجنة الخدمات المجتمعية والبيئة بمشروع نظام داخلى للجودة ٢٠٠٩/٤/٢٨ .
- ٢١) عضو لجنة تعديل لائحة الدراسات العليا بالكلية.
- ٢٢) عضو لجنة المعامل والمختبرات بكلية الطب البيطرى- جامعة الإسكندرية من عام ١٩٨٩ حتى عام ٢٠٠٨ .
- ٢٣) عضو لجنة شؤون اللوائح و البرامج و المناهج الدراسية بجامعة دمنهور بتاريخ ٢٠١٥/٥/١١ .

### ثاني عشر: المشاركة في لجان اتحادات الطلاب والأنشطة الطلابية للكلية والجامعة:

- ١) مستشار اللجنة الثقافية العليا لجامعة دمنهور لاتحاد طلاب الجامعة عام ٢٠١١/٢٠١٠
- ٢) مستشار لجنة العلوم والتكنولوجيا لاتحاد طلاب الكلية عام ٢٠١١/٢٠١٠.
- ٣) مستشار لجنة العلوم والتكنولوجيا لاتحاد طلاب الكلية عام ٢٠١٠/٢٠٠٩.
- ٤) راند اللجنة الإجتماعية والرحلات لاتحاد طلاب الكلية لعام ٢٠٠٥.
- ٥) راند اللجنة الإجتماعية والرحلات لاتحاد طلاب الكلية لعام ٢٠٠٤.
- ٦) تدريب طلاب مرحلتى البكالوريوس والدراسات العليا بالمجازر وشركات تصنيع الغذاء و جميع المنشآت الغذائية والبيطرية.
- ٧) الذهاب إلى مزرعة الزهراء بالقاهرة للخيلول العربية الاصيلية لتدريب الطلاب وإكسابهم المهارات العملية فى التعامل ، والكشف على الخيول العربية الاصيلية بتاريخ ٢٠١٤/٤/١٢.
- ٨) عضو لجنة التعليم والطلاب بالكلية.
- ٩) شارك سيادته فى الأنشطة الطلابية على مستوى الجامعة فى مسابقة ابداع (٣) والتي أقيمت بجامعة القاهرة يوم الخميس ٢٠١٥/٤/١٦ والتي نظمتها وزارة الشباب والرياضة مع مؤسسة الشارقة للإمارات (مرفق صورة).

### ثالث عشر: الجوائز و الإنجازات العلمية والعملية:

- ١) جائزة جامعة الإسكندرية للتشجيع العلمي لعام ٢٠٠٧.
- ٢) جائزة المركز الأول فى بحث بعنوان "تأثير جزيئات نانو أكسيد الزنك على الليستريا مونوسيتوجين" فى منتجات اللحوم" حصل هذا البحث على المركز الأول فى الأبحاث التي تم نشرها فى المؤتمر الدولى الأول "تأثير المخاطر البيئية على صحة وسلامة الغذاء" قسم مراقبة الأغذية كلية الطب البيطرى جامعة الزقازيق.
- ٣) اعتماد أول معمل لسلامة الغذاء والتغذية على مستوى الجمهورية والشرق الأوسط من المجلس الوطنى للاعتماد الحاصل على الإعتراف الدولى من منظمة الاعتماد الدولية لاعتماد المعامل (ILAC) حيث نجح فى قيادة الفريق التنفيذى مديرا تنفيذيا للمعمل فى فترة وجيزة من اجتياز اختبارات الحرفية (Proficiency test = PT) من اليروفين الأوربى والنجاح فى زيارة التقييم المنفذة من خلال فريق خبراء تقييم دوليين. ومن سمات التميز للمدير التنفيذى أنه لديه القدرة على العمل بروح الفريق وتحفيز الفريق التنفيذى حتى حصل المعمل على الاعتماد ومن أول زيارة وفي عدد ٨ برامج فى الإختبارات الميكروبيولوجية والكيميائية وسيكون النواة لإستكمال برنامج اعتماد كلية الطب البيطرى - جامعة دمنهور.
- ٤) تقييم بحث علمى لمجلة دولية بعنوان :

### International Food Research Journal (IFRJ) Correlation between some direct and indirect tests for screening of subclinical mastitis

- ٥) تقييم برنامج مميز تعليمى: تم الترشيح من قبل إدارة المشروعات بوزارة التعليم العالى القاهرة لتقييم أداء برنامج تعليمي جديد طبقاً لدليل التقييم والاعتماد للبرنامج التعليمي فى مؤسسات التعليم العالى والأزهر الصادر عن الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد الإصدار الأول - يناير ٢٠٠٩ (اسم البرنامج جودة ومراقبة الأغذية كلية الطب البيطري جامعة بنها) بتاريخ ٢٠١٣/٣/١٤ ((إنجازات)).
- ٦- حصول كلية الطب البيطري علي شهادة الأيزو ٩٠٠١ : ٢٠٠٨ و بذلك تصبح أول كلية تحصل شهادة جودة عالمية داخل جامعة دمنهور و ذلك بتاريخ ٢٠١٥/٥/٣٠
- ٧- بروتوكول تعاون بين كلية الطب البيطرى جامعة دمنهور وكلية الطب بيطرى والتمريض والعلوم الطبية جامعة تسكيجى بولاية ألاباما بالولايات المتحدة الأمريكية بتاريخ ٢٠١٥/٥/١٥.
- ٨- بروتوكول تعاون بين كلية الطب البيطرى جامعة دمنهور وشركة سيرتند الشرق الاوسط لمنح الشهادات بتاريخ ٢٠١٥/٥/٣٠.

- ٩- البدء فى تنفيذ مشروع تطوير الإداريين (موظفى كلية الطب البيطرى) بكلية الطب البيطرى – جامعة دمنهور (الحضور والصور) بتاريخ ٢٠١٥/٥/١٦ و ٢٠١٥/٥/٢٠
- ١٠- لأول مرة يتم تدريب عمال الكلية وذلك من أجل تطوير ورفع الكلية بتاريخ ٢٠١٥/٦/٤
- ١١- البدء فى مشروع تدريب السادة أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة بتاريخ ٢٠١٥/٥/١٧
- ١٢- برتوكول تعاون بين كلية الطب البيطرى – جامعة دمنهور والجمعية المصرية للجودة بتاريخ ٢٠١٥/٥/٢٨
- ١٣- برتوكول تعاون بين كلية الطب البيطرى – جامعة دمنهور و مؤسسة القادة للمستشارين القانونيين والتجاريين والتحكيم الدولى بتاريخ ٢٠١٥/٦/٢
- ١٤- لأول مرة يتم تدريب طلاب الفرقة الأولى والثانية والرابعة على التشريح العملي بدون وجود مشرحة بالكلية بتاريخ ٢٠١٥/٥/١٦ (مرفق صور وفيديوهات).
- ١٥- نجاح القوافل البيطرية العلاجية والإرشادية فى جميع مهامه مما يؤكد القدرة والتمكن من المهارات الإشرافية والقيادية العمل بروح الفريق .

#### رابع عشر: مظاهر التكريم و مشاركة مجتمعية دولية و محلية:

- ١) جائزة جامعة الإسكندرية للتشجيع العلمى لعام ٢٠٠٧
- ٢) تكريم و تقدير من وزارة التربية والتعليم من دكتور/محمد أحمد يوسف نائب وزير التربية والتعليم للتعليم الفنى والتدريب وأيضا مدير عام التعليم الزراعى المهندس/حسن رشوان مشعل وأيضا والدكتور/ مصطفى شرف دسوقى موجه عام صحة الحيوان على برنامج التدريب التجديدى لتنمية المهارات التعليمية والعملية للأطباء البيطريين معلمى صحة الحيوان والدواجن لمحافظة البحيرة والمحافظات الأخرى على مستوى الجمهورية فى الفترة من ١١/٣٠ إلى ٢٠١٤/٤/١٢. (مرفق شهادة)
- ٣) تكريم من معالى الوزير/ أحمد بن عبد الله بن محمد الشحى وزير البلديات الإقليمية و موارد المياه عن ورشة العمل التى نفذها فى مسقط سلطنة عمان "التعامل والتخزين الآمن للغذاء فى المنشآت الغذائية بتاريخ ٢٠١٥/٤/٦م.
- ٤) تكريم من سلطنة عمان عن البرنامج التدريبى (تحليل وتقييم المخاطر فى المنشآت الغذائية والبيطرية) الذى أعده وقام بتدريبه للسادة المفتشين الصحيين ورؤساء المعامل لسلطنة عمان فى كوالالمبور بماليزيا والنشر عن هذا البرنامج التدريبى فى وسائل الإعلام المقروءة والمسموعة من ١٢ إلى ١٦ أكتوبر ٢٠١٤ م (مرفق شهادة)
- ٥) تكريم و تقدير من شركة التدريب (خبراء العاصمة لخدمات التدريب والتأهيل) عن البرنامج التدريبى (تحليل وتقييم المخاطر فى المنشآت الغذائية والبيطرية) الذى أعده وقام بتدريبه للسادة المفتشين الصحيين ورؤساء المعامل من سلطنة عمان فى ماليزيا كوالالمبور الفترة من ١٢ إلى ١٦ أكتوبر ٢٠١٤. (مرفق شهادة)
- ٦) دعوة وزارة الصحة بالمملكة العربية السعودية لإلقاء محاضرة بمستشفى العزيزة بجدة بالمؤتمر وعمل ورشة عمل (مرفق email) ٢٠١٥/٣/٣٠
- ٧) شكر وتقدير من شركة سيرت آند الشرق الوسط وذلك بمناسبة حصول كلية الطب البيطرى جامعة دمنهور على شهادة الايزو ٢٠٠٨:٩٠٠١
- ٨) تكريم لجائزة المركز الأول فى بحث بعنوان "تأثير جزيئات نانو أكسيد الزنك على الليستريا مونوسيتوجين" فى منتجات اللحوم" حصل هذا البحث على المركز الأول فى الأبحاث التى تم نشرها فى المؤتمر الدولى الأول "تأثير المخاطر البيئية على صحة وسلامة الغذاء" قسم مراقبة الأغذية كلية الطب البيطرى جامعة الزقازيق.
- ٩) تكريم وتقدير من القناة الخامسة بالإسكندرية فى ٢٠١٢ و ٢٠١٣ و ٢٠١٤ و ٢٠١٥
- ١٠) تكريم و تقدير من وكيل وزارة التربية والتعليم بالبحيرة من دكتور /إبراهيم عبد العزيز التداوى على برنامج التدريب التجديدى للأطباء البيطريين موجهى ومعلمى صحة الحيوان لتنمية المهارات التعليمية والعملية على مستوى محافظة البحيرة والمحافظات الأخرى على مستوى الجمهورية عن (صحة وسلامة الغذاء والأمراض المشتركة) فى الفترة من ١١/٣٠ إلى ٢٠١٤/٤/١٢. (مرفق شهادة).
- ١١) تكريم من شركة المنصور للتجارة والتوزيع مصنع سيكلم للمنتجات الغذائية ٢٠١٤



- (١٢) تكريم وتقدير من إدارة طب بيطري أبو حمص ٢٠١٤ عن الجهود المبذولة في مكافحة مرض الحمى القلاعية والجلد العقدي وكذلك التوعية عن مرض السل والبروسيليا وإنفلونزا الطيور وعلاقتها بسلامة الغذاء .
- (١٣) تكريم وتقدير من قناة النيل للتعليم العالي ٢٠١٤ عن تقديم حلقات تليفزيونية لبرنامج نقطة تحول عن سلامة الغذاء وعن برنامج من مصر حلقات أزمة رغيف العيش \_ وحلقة عيد الأضحى
- (١٤) تكريم وتقدير من مشروع التنمية الريفية بغرب النوبارية ٢٠١٤ .
- (١٥) تكريم وتقدير من مشروع التنمية الريفية بالبحيرة ٢٠١٤ .
- (١٦) تكريم وتقدير من إدارة طب بيطري حوش عيسى عام ٢٠١٣ عن عن الجهد المبذول في الإرتقاء بمستوي أداء المنظومة البيطرية بمركز حوش عيسى من خلال الندوات العلمية عن البروسيليا وسلامة الغذاء والحمى القلاعية والجلد العقدي .
- (١٧) تكريم وتقدير من إدارة طب بيطري الرحمانية ٢٠١٤
- (١٨) تكريم من شركة المنصور للتجارة والتوزيع مصنع سيكلم للمنتجات الغذائية ٢٠٠٩
- (١٩) شكر وتقدير من شركة يونيون للتدريب و التأهيل في حل مشكلة تلوث البيف بريجر بميكروب الإيشريشيا كولاي لأحد المصانع التي تشرف عليها الشركة ٢٠١١/٤/١٣
- (٢٠) شكر وتقدير من شركة يونيون للتدريب و التأهيل في حل مشكلة تلوث مذبوحات الدواجن بميكروب السالمونيلا (Salmonella) بأحد المجازر التي تشرف عليها الشركة ٢٠١٤/١٠/١٣
- (٢١) شكر وتقدير من شركة يونيون للتدريب و التأهيل في حل مشكلة تلوث الباسترما بميكروب المكور العقودي الذهبى *Staph.aureus* لأحد المصانع التي تشرف عليها الشركة تحريرا في ٢٠١٢/٨/٢١
- (٢٢) شكر وتقدير من شركة يونيون للتدريب و التأهيل في حل مشكلة تلوث مذبوحات الدواجن بميكروب الكامبيلوباكتر (*Campylobacter*) بأحد المجازر التي تشرف عليها الشركة تحريرا في ٢٠١٥/١/١٣
- (٢٣) شكر وتقدير من شركة يونيون للتدريب و التأهيل تقديرا لفكره التطويري و لجهوده المتميزة في تطوير اللاتشون و الهوت دوج لأحد المصانع التي تشرف عليها الشركة تحريرا في ٢٠١٥/١٠/١٣
- (٢٤) شكر و تقدير من مؤسسة القادة عن دورة التخطيط الاستراتيجي و التي القاها بمدينة طنطا و ذلك لرفع كفاءة و اعداد القيادات الشبابية
- (٢٥) شكر و تقدير من الاتحاد العربي للتنمية المستدامة و البيئة عن الدورة التي القاها بعنوان (سلامة و جودة الغذاء ) في ٢٠١٥/٨/٦

**خامس عشر: العمل التطوعي والمشاركة المجتمعية وتنمية البيئة من أجل الحفاظ على الصحة العامة للمواطنين والاقتصاد القومي المصري**

- (وزارة الزراعة وزارة التربية والتعليم و التعاون مع محافظة البحيرة والجامعة ومدرسة التربية والتعليم بالبحيرة ونقابة الأطباء بالإسكندرية ومديرية الطب البيطري وإدارتها من أجل خدمة المجتمع وتنمية البيئة):
- (١) التكليف من قبل المحافظة ومديرية الطب البيطري كعضواً لجنة المشكلات التي تعترض وحدة معالجة مخلفات الصرف لمجزر دمنهور منعاً لتلوث مياه النيل بتاريخ ٢٠١٤/٣/١٣
- (٢) تدريب وتنمية مهارات طلاب كلية علوم على كتابة المشاريع التنافسية و مواصفة الأيزو الدولية ٢٠٠٥:١٧٠٢٥ لاعتماد المعامل بمقر كلية العلوم جامعة دمنهور في مشروع المشاركة الطلابية لدعم التميز ٢٠١٤
- (٣) التكليف من قبل المحافظة والسيد ا.د/ رئيس الجامعة رئيساً لفرق تقييم مشروع عداه للإنتاج الزراعي بكفر الدوار ٢٠١٢/١٢/٢٧
- (٤) شارك سيادته في فعاليات مهرجان الثاني لوحدة التوعية للوقاية من فيروس سى تحت شعار (كده نحميها .... كده ننبنيها ..... كلنا ضد فيروس سى ) تحت رعاية محافظة البحيرة ورئيس الجامعة بالإضافة إلى وزارات الصحة والشباب والرياضة والمجلس القومي للمرأة يوم الثلاثاء ٢٠١٤/١٠/٢١ بقاعة المؤتمرات بالمجمع الثقافي بدمنهور .
- (٥) المشاركة في تطوير العديد من المجازر للقطاع العام والخاص على مستوى الجمهورية.
- (٦) المشاركة في العديد من برامج تلفزيون قناة النيل للتعليم العالي ومنها على سبيل المثال لا الحصر برنامج من مصر وغيره من البرامج من أجل إرشاد وزيادة الوعي الصحي لدي المواطنين وكذلك المنتج والمستهلك عن المعاملات الصحية للحوم والأسماك والمنتجات الحيوانية وأهمية وخطورة هذه الأغذية وكذلك بعض الأمراض التي تصيب الحيوانات مثل الحمى القلاعية والبروسيليا ومرض السل والجلد العقدي وحمى الثلاث أيام وغيرها من الأمراض وكيفية التعامل مع لحوم تلك الحيوانات منذ عام ٢٠٠٩ و حتى الآن.
- (٧) المشاركة في الندوات الدورية التي أقامتها مديرية الثقافة بالبحيرة حيث قام بإلقاء العديد من المحاضرات عن المعاملات الصحية للحوم والأسماك والمنتجات الحيوانية وسلامة الأغذية وأيضا عن مرض إنفلونزا الطيور وإنفلونزا الخنازير والحمى القلاعية ومرض الجلد العقدي لزيادة الوعي الغذائي و الصحي لجمهور المثقفين عام ٢٠٠٨ .
- (٨) المشاركة في الندوات التي نظمتها النقابة الفرعية للأطباء البيطريين بالإسكندرية حيث قام بإلقاء عديد من المحاضرات عن التسمج الغذائي وسلامة اللحوم والأسماك وأيضا عن إنفلونزا الطيور وإنفلونزا الخنازير والحمى القلاعية والجلد العقدي لتوعية المنتج

- والمستهلك وكذلك الأطباء البيطريين بالحالة الصحية للحوم والأسماك والمنتجات الحيوانية وكيفية التعامل مع لحوم الحيوانات والطيور المصابة في عام ٢٠٠٨ وحتى الآن.
- (٩) المشاركة في عديد من برامج إذاعة وسط الدلتا بطنطا من أجل إرشاد وزيادة الوعي الصحي لدي المواطنين وكذلك المنتج والمستهلك عن المعاملات الصحية للحوم والأسماك والمنتجات الحيوانية وأهمية وخطورة هذه الأغذية وكذلك بعض الأمراض التي تصيب الحيوانات مثل الحمى القلاعية والبروسيليا ومرض السل والجلد العقدي وحمى الثلاث أيام وغيرها من الأمراض وكيفية التعامل مع لحوم تلك الحيوانات منذ عام ٢٠٠٥ وحتى الآن.
- (١٠) التدريب في **برنامج التنمية الريفية بمنطقة غرب النوبارية** للفئات المستهدفة في مناطق عمل المشروع من أجل توعية وإرشاد المواطنين بأهمية وخطورة الأمراض التي تنتقل عن طريق التعامل مع هذه الحيوانات و تناول اللحوم والأسماك والمنتجات الحيوانية منذ عام ٢٠٠٥ وحتى الآن.(مرفق شهادة).
- (١١) الحصول على مشروع اعتماد معمل سلامة الغذاء والتغذية ٢٠٠١/١/٨ من إدارة المشروعات وزارة التعليم العالي
- (١٢) المشاركة في العديد من برامج تلفزيون القناة الخامسة ومنها على سبيل المثال لا الحصر برنامج حديث الصباح و كلام الليل وشباب على الهواء وغيره من البرامج منذ عام ١٩٩٧ وحتى الآن.
- (١٣) التدريب في مشروع التنمية الريفية بمحافظة البحيرة (مرفق شهادة تكريم)
- (١٤) المشاركة في عديد من برامج تلفزيون قناة صحتي لوزارة الصحة والسكان
- (١٥) الإشراف الكامل والتام و المشاركة الفعالة للقوافل البيطرية العلاجية والإرشادية في مختلف مراكز وقرى محافظة البحيرة .
- (١٦) عمل كتيب للقوافل لمعظم الأنشطة والقرى والمراكز عمل بوسترات وتوزيعها على جميع كليات الجامعة وإدارة الجامعة لتعريف جميع كليات الجامعة بالمعمل والمشروع عمل كتيب للمعمل وتوزيعه على المجتمع لتعريفه بالمعمل والخدمات التي يؤديها المعمل للمجتمع وتنمية البيئة
- (١٧) النشر عن المعمل في جميع وسائل الإعلام المسموعة والمرئية والمقروءة وجميع مواقع التواصل الإجتماعي وعلى موقع الجامعة
- (١٨) عمل نشرات دورية للمجتمع والسادة أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونه من أجل رفع مستوى البحث العلمي وخدمة المجتمع وتنمية البيئة.
- (١٩) المشاركة الفعلية في القوافل البشرية العلاجية التي نظمتها وتنظمها جامعة دمنهور من أجل خدمة المجتمع وتنمية البيئة بقرى ومراكز محافظة البحيرة (خطاب تقدير من ا.د/نائب رئيس الجامعة لشؤون خدمة المجتمع وتنمية البيئة).
- (٢٠) إنشاء وحدة خريجين لمتابعة الخريجين وتدريبهم وإيجاد فرص عمل لهم
- (٢١) تم عمل عدد اثنان حفل تخرج للخريجين ودعوة أصحاب الشركات ومنظمات المجتمع المدني و النقابة العامة للأطباء البيطريين والنقابات الفرعية بدمنهور والإسكندرية ومديرية الطب البيطري بالبحيرة من أجل إسعاد خريجي الكلية وإيجاد فرص عمل مناسبة لهم. (مرفق بعض الصور لحفل التخرج)
- (٢٢) تنفيذ ندوات ودورات تدريبية علمية متخصصة لرفع كفاءة البيطريين في مديرية الطب البيطري بالبحيرة
- (٢٣) تنفيذ ندوات ودورات تدريبية علمية متخصصة لرفع كفاءة البيطريين في إدارة الطب البيطري بالرحمانية
- (٢٤) تنفيذ ندوات ودورات تدريبية علمية متخصصة لرفع كفاءة البيطريين في إدارة الطب البيطري بحوش عيسى
- (٢٥) تنفيذ ندوات ودورات تدريبية علمية متخصصة لرفع كفاءة البيطريين في إدارة الطب البيطري بأبوحمص.
- (٢٦) المشاركة في تنفيذ القافلة الطبية المجانية التي نفذتها جامعة دمنهور بمدينة العريش (في حب مصر)
- (٢٧) المشاركة في القوافل الطبية المجانية التي قدمتها جامعة دمنهور لقرى محافظة البحيرة الأشد احتياجا (بإشراف من السيد ا.د/ مجدى خليل سليمان نائب رئيس الجامعة لشؤون خدمة المجتمع وتنمية البيئة)
- (٢٨) المشاركة في الإعداد والتحضير لندوة التي نظمتها جامعة دمنهور وقام بإلقاء محاضره فيها (الوضع الراهن للحمي القلاعية في مصر وطرق السيطرة عليها) بمقر كلية الصيدلة جامعة دمنهور.
- (٢٩) نظم يوم للتبرع بالدم بالكلية يوم الثلاثاء ٢١/٤/٢٠١٥.
- (٣٠) عضو مجلس ادارة مشروع تنمية الثروة الحيوانية و النباتية (عداه) - سيدي غازي - كفر الدوار بتاريخ ١٤/٦/٢٠١٥
- (٣١) نظم وشارك في الاحتفال بيوم اليتيم بالكلية لجمعية الصرفي للأيتام يوم الخميس الموافق ٢٣/٤/٢٠١٥

#### سادس عشر: التدريب و ورش العمل المشارك بها لتطوير الأداء الجامعي إعداد القيادات:

- (١) **الورش التابعة لوحدّة ضمان الجودة بالكلية:**
- ورشة عمل الخاصة بالمعايير الأكاديمية ٢٠٠٩/٩/٢٠ بوحدّة ضمان الجودة بالكلية
  - ورشة عمل خاصة بتوصيف البرامج والمقررات الدراسية ٢٠٠٩/٨/١٦ لمشروع بوحدّة ضمان الجودة بالكلية QAAP2
  - ندوة التقييم الذاتي بالكلية ( جوانبه ومقوماته ومعاييره ) صياغة الرؤية و الرسالة والأهداف الإستراتيجية للكلية للسبت بالكلية ٢٠٠٩/٥/٩ .
- (٢) **الدورات الحاصل عليها من الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد:**
- دورة المراجعة الخارجية لمؤسسات التعليم العالي من الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد
  - إدارة التدريب للهيئة القومية لضمان الجودة والاعتماد من ٠٤ ديسمبر إلى ٠٥ ديسمبر ٢٠١٣
  - دورة توصيف البرامج وخرائط المنهج لمؤسسات التعليم العالي من الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد إدارة التدريب للهيئة القومية لضمان الجودة والاعتماد من ٠٢ ديسمبر إلى ٣ ديسمبر ٢٠١٣

- دورة التقويم الذاتي المؤسسي لمؤسسات التعليم العالي من الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد إدارة التدريب للهيئة القومية لضمان الجودة والاعتماد من ٣٠ نوفمبر إلى ٠١ ديسمبر ٢٠١٣
- ٣) البرنامج التدريبي الذي حصل عليه من المعهد القومي للجودة لتطوير الأداء الجامعي National quality Institute ((NQI)) برنامج قياس مؤشرات الأداء (مؤشرات الأداء الناجح) Key performance Indicators في الفترة من ٢٠١٤/٩/١ إلى ٢٠١٤/٩/٤ بمقر المعهد بالقاهرة.
- ٤) البرنامج التدريبي الذي حصل عليه من المجلس الوطني للاعتماد EGAC والمعهد القومي للجودة NQI لتطوير الأداء الجامعي
- برنامج فهم وتطبيق مواصفة الأيزو الدولية لاعتماد معامل الإختبارات والمعايرة ISO/IEC 17025:2005 وقياس اللايقين Measurement of Uncertainty بالمعهد القومي في الفترة من ٢٠١٤/٥/١١ إلى ٢٠١٤/٥/١٥
- ٥) الدبلومات المتخصصة من الأكاديمية الكندية وجامعة القاهرة لتطوير الأداء الجامعي:
  - دبلومة المدرب الدولي المحترف (بتقدير ممتاز) (Trainer Certified International (ITOT) (Professional Diploma) من الأكاديمية الكندية وجامعة القاهرة بتاريخ ٢٠١٢/٦/٣٠.
  - دبلومة الصحة النفسية (Psychological Health Diploma Professional) من الأكاديمية الكندية (بتقدير ممتاز)
- ٦) الدورات التدريبية لتطوير الأداء الجامعي كمنظم ومقرر ومشارك فيها و التي حصل عليها في مجال الرقابة الصحية على اللحوم ومنتجاتها و سلامة الغذاء بمقر معمل سلامة الغذاء والتغذية بالكلية والخبرات المعملية:
  - الدورة التدريبية للتدريب على حساب اللايقين (Uncertainty) 17/12/2013
  - الدورة التدريبية (Determination of Heavy Metals in food & Feed) وذلك بدأ من ١- ٢٠١٣/١٢/٣
  - الندوة العلمية عن الأهمية الاقتصادية لكون معمل سلامة الغذاء والتغذية معتمد دولياً يوم الأحد الموافق ٢٠١٣/١١/١٤
  - الدورة التدريبية تحت عنوان إستخدام جهاز الإمتصاص الذرى ( Atomic Absorption Spectrophotometer ) لقياس المعادن الثقيلة فى اللحوم والأسماك والألبان والدواجن ومنتجاتهم يومى السبت والأحد الموافق ٢٠١٣/٩/٢-١
  - الدورة التدريبية لإستخدام جهاز (Milkoscan) وذلك الأربعاء ٢٠١٣/٨/٢٨
  - الدورة التدريبية (Enumeration of coliforms in food) وذلك بدأ من السبت ٢٠١٣/٨/٣ حتى الخميس ٢٠١٣/٨/٨
  - ورشة عمل بعنوان (المراجعات الداخلية وحسابات اللايقين) ٢٠١٣/٨/١.
  - الدورة التدريبية تحت عنوان اختبارات الحرفية (P T) بتاريخ الأربعاء الموافق ٢٠١٣/٧/٢٥.
  - الدورة التدريبية (Detection of Listeria Monocytogenes in food) وذلك بدأ السبت الموافق ٢٠١٣/٧/١٣
  - الدورة التدريبية (Determination of Thiobarbituric acid in food) وذلك بدأ من يوم الاثنين ٢٠١٣/٧/١١.
  - الدورة التدريبية على جهاز (Determination of heavy metals in food & feed) يوم السبت ٢٠١٣/٦/١ حتى الاثنين ٢٠١٣/٦/٣
  - الدورة التدريبية تحت عنوان إستخدام جهاز الإمتصاص الذرى ( Atomic Absorption Spectrophotometer ) لقياس المعادن الثقيلة فى اللحوم والأسماك والألبان والدواجن ومنتجاتهم يومى السبت والأحد الموافق ٢٠١٣/٥/٩-٨
  - ورشة عمل بعنوان (المراجعات الداخلية لنظام الأيزو ٢٠٠٥:٧٠٢٥ بتاريخ السبت الموافق ٢٠١٣/٤/٣١.
  - الدورة التدريبية على جهاز (Meat Analyzer) يوم الاثنين ٢٠١٣/٤/١٥
  - ورشة عمل بعنوان (أهمية اعتماد المعامل) الاثنين ٢٠١٣/٢/٤.
  - الدورة التدريبية عن (Enumeration of coagulase Positive Staphylococcus Aureus in food) من ١٢- ٢٠١٣/١/١٧
  - الدورة التدريبية عن إستخدام جهاز ( Atomic Absorption Spectrophotometer ) لتقدير كمية المعادن الثقيلة للأغذية فى يومى الأحد والاثنين الموافق ٢٠١٢/١٢/٣-٢
  - الدورة التدريبية تحت عنوان إستخدام جهاز المسح الإشعاعى للحوم ( Meat Analyzer=Food Scan ) لتحديد نسبة البروتين والدهون والرماد والرطوبة فى اللحوم والألبان ومنتجاتهم يومى السبت والأحد الموافق ٢٠١٢/١١/١١-١٠
  - الدورة التدريبية تحت عنوان ( الأيزو ٢٠٠٥:١٧٠٢٥) للشروط العامة لكفاءة معامل الأختبار والمعايرة الإصدار الثانى مايو ٢٠٠٥ الأربعاء الموافق ٢٠١٢/٧/٣١.
  - الدورة التدريبية تحت عنوان إستخدام جهاز المسح الإشعاعى للحوم (Meat Analyzer=Food Scan) لتحديد نسبة البروتين فى اللحوم والأسماك والألبان والدواجن ومنتجاتهم وكذلك نسبة الدهن وكمية الرماد يوم الاثنين الموافق ٢٠١٢/٧/٢٣

- الدورة التدريبية تحت عنوان ( المراجعات الداخلية Internal Audit ) السبت الموافق ٢٠١٢/٦/٢٣ .
- ورشة عمل بعنوان (التحليل الأحصائي لبيانات ونتائج الإختبارات باستخدام برنامج SPSS ) بتاريخ السبت الموافق ٢٠١٢/٦/٩ .
- الدورة التدريبية تحت عنوان ( المراجعات الداخلية Internal Audit ) الأثنين الموافق ٢٠١٢/٦/٤ .
- الندوة التدريبية بعنوان ( اختبارات الحرفية P T ) بتاريخ الثلاثاء الموافق ٢٠١٢/٥/٢٩ .
- ورشة على جهاز (Flourometer) لتحديد السموم الفطرية للأغذية والأعلاف بتاريخ الثلاثاء الموافق ٢٠١٢/٥/٢٨ .
- حضور ورشة العمل التى نظمها المجلس الوطنى للاعتماد حول (متطلبات الاعتماد للمعامل وجهات التفقيش وجهات منح الشهادات فى ضوء الخبرات الوطنية والمستجدات الدولية ) وذلك يوم الأثنين الموافق ٢٠١٢/٦/١١ . بفندق سوفتيل المعادى بالقاعة الملكيه بالقاهرة .
- المشاركة فى الندوة التعليمية "الحمى القلاعية بين الواقع والمأمول" التى نظمتها جامعة دمنهور بكلية الصيدلة جامعة دمنهور حيث تم إلقاء محاضره فيها بعنوان ( الحمى القلاعية والغذاء وعلاقتها بصحة الإنسان) مرفق (خطاب شكر من السيد ا.د/مجدى خليل سليمان نائب رئيس الجامعة لشؤون خدمة المجتمع وتنمية البيئة صادر بتاريخ (٢٠١٤/٦/٤)
- (٧) الدورات التدريبية لتطوير الأداء الجامعي التى حصل عليها فى مجال الجودة و سلامة الغذاء والصحة والسلامة المهنية من شركة يونيون للتدريب والتأهيل:
  - جودة إدارة المشروعات ١٣-١٤/٨/٢٠٠٨
  - الممارسات الصحية الجيده ٨-١٨/٢٠٠٧
  - إنشاء وتطبيق نظام إدارة سلامة الغذاء ١٥-٢١/٨/٢٠٠٦
  - المراجعة الداخلية ٢٤-٢٨/٨/٢٠٠٥
  - المراجعات الداخلية لنظام سلامة الغذاء ١١-١٤/٨/٢٠٠٥
  - إنشاء وتطبيق نظام الصحة والسلامة المهنية أوهاسس ١٨٠٠١ وسلامة البيئة الأيزو ١٤٠٠١-٢٠٠٥/٨/٥
  - الست سيجما ٢-٥/٨/٢٠٠٥
  - نظام إدارة المعلومات ١٩-٢٤/٦/٢٠٠٥
  - متطلبات إنشاء المعامل ١٤-١٨/٨/٢٠٠٤
  - مدرب سلامة الغذاء ٨-١١/٨/٢٠٠٤
  - نظام تحليل المخاطر ونقاط التحكم الحرجه ١٥/١/٢٠٠٤
- (٨) الدورات التدريبية والندوات العامة التى قام بتدريبتها من أجل سلامة الغذاء وخدمة الخريجين و خدمة المجتمع وتنمية البيئة بمعمل سلامة الغذاء والكلية:
  - دورة تدريبية (الممارسات الجيده للتصنيع) Good Manufacturing Practice فى مصانع الغذاء من أجل إنتاج غذاء آمن والحفاظ على صحة المستهلك وخدمة المجتمع وتنمية البيئة فى مصر الأثنين ٢٠١٤/٩/٢٧ .
  - ندوة علمية السكس سيجما (6-Sigma) من أجل إنتاج غذاء آمن خالى من المسببات المرضية من أجل خدمة المجتمع فى مصر الأثنين ٢٠١٤/٩/١٩ .
  - ندوة علمية عامة عن نظام سلامة الغذاء (نظام إدارة سلامة الغذاء الأيزو ٢٠٠٥:٢٢٠٠٠ & PAS) (220 الأثنين الموافق ٢٠١٤/٨/٤ .
  - دورة تدريبية (الممارسات الجيده للمعامل) Good Laboratory Practice من أجل التأكد من سلامة الغذاء ورفع مستوى الخريجين والحفاظ على صحة المستهلك وخدمة المجتمع فى مصرنا الحبيبه الأثنين ٢٠١٤/٧/٢١ .
  - ندوة علمية للتحسين المستمر (Kaizen) من أجل تحسين المنتجات الغذائية لتلبية إحتياجات المجتمع من الغذاء الأمن والحفاظ على صحة المستهلك وخدمة المجتمع فى مصر الأثنين ٢٠١٤/٦/١٥ .
  - دورة تدريبية (Detection of E .coli o157 in food) من أجل رفع مهارات الخريج وتقديم غذاء أمن للمجتمع فى الفترة ١٢-١٤/١١/٢٠١٣ .
  - ندوة علمية للتحسين المستمر (KanBan) من أجل تحسين الصناعات وسلامة الغذاء الغذائية لتلبية إحتياجات المجتمع من الغذاء الأمن والحفاظ على صحة المستهلك وخدمة المجتمع فى مصر الأثنين ٢٠١٣/١٠/١٤ .
  - ندوة علمية الممارسات الجيده للتصنيع Good Manufacturing Practice فى مصانع الغذاء من أجل إنتاج غذاء آمن والحفاظ على صحة المستهلك وخدمة المجتمع فى مصر الأثنين ٢٠١٣/٩/١٧ .
  - الكشف عن ميكروب السالمونيلا فى الأغذية فى باستخدام إختبار (Detection of Salmonella in food) من أجل رفع مهارات الخريجين وتقديم غذاء أمن لخدمة المجتمع الثلاثاء ٢٠١٣/٨/٢٠ .

• الكشف عن فساد الدهون فى الأغذية باستخدام إختبار (Detection of fat Rancidity in food by thiobarbituric acid) من أجل رفع مهارات الخرجين وتقديم غذاء آمن لخدمة المجتمع الثلاثاء ٢٠١٣/٦/٤ .

• الكشف عن فساد البروتين فى اللحوم والأسماك والدواجن ومنتجاتها باستخدام إختبار المواد النيتروجينية الطيارة (Determination of Total Volatile Basic Nitrogen in meat) من أجل رفع مهارات الخرجين وتقديم غذاء آمن للمجتمع الثلاثاء ٢٠١٣/٤/٩ .

• تصميم وتنفيذ جميع البرامج التدريبية وجميع ورش العمل المتعلقة بفحص جميع أنواع الغذاء والأعلاف والمياة وكذلك كتابة التقارير لكل من السادة أعضاء هيئة التدريس والوظائف المعاونه والفنيين للجامعة وكذلك الجهات الحكوميه التى لها علاقه بفحص الغذاء والأعلاف

٩) الدورات التى قام بتدريبتها فى مجال تنمية القدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات الجامعية (لتطوير الأداء الجامعي)

أ- دورات مركز تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات لجامعة دمنهور  
شارك ويشترك مشاركة فعالة كمدرب (مشارك TOT1) فى المجالات التدريبية الآتية:

- أساليب البحث العلمى
- اخلاقيات البحث العلمى
- إعداد المشروعات البحثية لتمويل البحوث
- النشر الدولى للبحوث العلمية

ب- مركز تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات بجامعة الإسكندرية  
يشترك مشاركة فعالة كمدرب (مشارك TOT 1) فى المجالات التدريبية الآتية:

- الإدارة الجامعية
- التخطيط الاستراتيجى
- إعداد مشروع بحثى تنافسى
- أساليب البحث العلمى
- آداب وسلوكيات المهنة
- مهارات الإتصال الفعال فى أنماط التعليم المختلفة

١٠) مدرب معتمد فى شركة سيرتند الشرق الأوسط المعتمدة من منظمة الاعتماد الدولى (طبقا لموصفات الأيزو الدولية الأيزو ٩٠٠١ لنظم إدارة الجودة وإعداد وثائق نظام إدارة الجودة والأيزو ١٤٠٠١ لنظام سلامة البيئة الأيزو ١٨٠٠١ الصحة والسلامة المهنية- والأيزو ٢٢٠٠٠ لنظام إدارة سلامة الغذاء) فى الدورات الآتية.

- استراتيجيات إدارة الأزمات
- مهارات الإتصال وبناء الفريق
- إدارة الوقت والإجتماعات
- المهارات الإدارية
- مؤشرات الأداء الناجح
- تقييم وقياس مؤشرات الأداء
- المهارات القيادية والإشرافية
- تقييم وتحليل المخاطر والمؤثرات البيئية

• المفاهيم الأساسية لنظم إدارة الجودة وإعداد وثائق نظام إدارة الجودة طبقا للمواصفة الأيزو ٩٠٠١

١١) اجتياز الدورة التدريبية على جهاز تحليل الأغذية والأعلاف (Meat NIR system Analyzer) ديسمبر ٢٠١٢ من شركة كلينيلاب .

١٢) الأنشطة التدريبية والدورات والفحوصات التى يقوم بتنفيذها داخل معمل سلامة الغذاء والتغذية بالكلية (الخبرات العملية) (كتيب المعمل):

- عمل العديد من الدورات التدريبية المتعلقة بسلامة الغذاء للسادة أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة لكليات الجامعات المصرية الذين لهم علاقة بالغذاء وكذلك السادة أعضاء هيئة التدريس والفنيين العاملين بجهاز الرقابة على الصادرات والواردات بوزارة التجارة والصناعة وشركات تصنيع الغذاء ومعامل فحص الغذاء وكتابة التقارير الفنية وهذه الدورات موضحة بالجدول (كتيب المعمل).
- إجراء جميع التحاليل لجميع منظمات المجتمع المدنى وجميع الجهات التى لها إحتياج لهذه التجارب كما هو موضح فى كتيب المعمل.

• Total Aerobic Bacterial Count in food	• PCR and DNA typing
• Total enterobacterice Count in food	• Determination of Crude Protein
• Total psychotropic Count in food	• Determination of Crude Fat
• Total yeast, mold Count in food	• Rancidity in food

• Staph.aurus Count in food in food	• Determination of Ash
• Detection of Salmonella and Shigella in food	• Determination of Crude fiber
• Coliforms Count in food	• Detection of preservatives in food
• Detection of E. Coli true fecal type in food	• Determination of Aflatoxins
• Detection of <i>Listeria monocytogens</i> in food	• Determination of Ochrotaxins
• Detection of <i>Vibrio</i> species in food	• Determination of Zearalenone
• Detection of <i>Clostridium perfringes</i> in food	• Determination of Aflatoxin in milk and milk products
• Detection of <i>Campylobacter</i> in food	• Determination of Dry matter
• Basic analysis for meat, poultry and fish	• Collagen determination
• Hardness and Senility of water	• Determination of thiobarbituric acid
• Detection of drug residues	• Detection of pesticides
• Detection of hormones residues	• Detection of heavy metals in food and water
• Detection of herbicides	• Detection of heavy metals in marine sediment
• Basic analysis for milk and dairy products	• Determination of Urea (in feed)
• Detection Sensitivity test	• Detection of milk and dairy products adulteration
• Detection Chemical analysis of water	• Microbiological analysis of water
• Detection Salmonella spp.	• Water Activity
• Detection Clostridium Identification	• Clostridium Identification
• Detection Bacillus Identification	• Spoilage Organisms
• Detection Pathogen Confirmations	• Determination of Bacillus cereus
• Detection Coliform Count	• Determination of Streptococcus Count
• Detection Lactic Acid Bacteria Count	• Determination of Pseudomonas Count
• Detection Staphylococcus aureu	• Determination of Determination of Total Coliform Count
• Detection Total Enterobacteriaceae Count	• Determination of Yeast & Mold Count

- الكشف عن بقايا المبيدات والمضادات الحيوية والهرمونات والنيتروفوراز والمواد الخبيثة الأضر في الأغذية والخضراوات والأعلاف.

١٣) دورة النشر العلمي الدولي من المجلس الدولي لتدريب المدربين الدوليين (IBCT) من مركز شمال الأسنان والشرق الأوسط NCFLD للمدربين المحترفين الدوليين بكلية طب الأسنان جامعة القاهرة من المركز القومي لتنمية قدرات هيئة التدريس والقيادات في الفترة ٢٠١٣/٥/٢٢-١٩

١٤) دورة إعداد بنوك الاسئلة ومعايير جودة التقييم التربوي بتاريخ ٢٠١١/١/٣

- ١٥) دورات مشروع تطوير نظم تقويم الطلاب والامتحانات:  
• دورة المدرب المحترف (TOT) في نظم الامتحانات وتقويم الطلاب من كلية البنات جامعة عين شمس في يوليو في الفترة من ١٥ إلى ٢٠ يوليو ٢٠١٠  
• دوره ملف الأعمال (Portfolio) في مشروع تطوير نظم الامتحانات وتقويم الطلاب لكليات جامعة دمهور

١٦) الدورة المدرب المشارك المحترف (١ TOT) من المجلس الدولي لتدريب المدربين الدوليين (IBCT) في الفترة من ٢-٧ يوليو ٢٠١١))

١٧) اجتاز دورة إعداد المعلم الجامعي التي انعقدت بكلية التربية جامعة الإسكندرية خلال شهر سبتمبر ١٩٩٢

١٨) ورش العمل التي قام بعملها وأقيمت بقسم الرقابة الصحية على الأغذية تحت عنوان التداول الآمن للغذاء

من الإنتاج إلى الاستهلاك

- التسمم الغذائي يوم السبت الموافق ٢٠١٥/٤/١١
- فاشية التسمم الغذائي يوم الأربعاء الموافق ٢٠١٥/٤/١٥
- التلوث العرضي للغذاء يوم السبت الموافق ٢٠١٥/٤/١٨
- النظافة الشخصية في الغذاء يوم الأربعاء الموافق ٢٠١٥/٤/٢٢
- الممارسات الصحية الجيدة للغذاء يوم الأربعاء الموافق ٢٠١٥/٤/٢٩
- التعامل الآمن للغذاء أثناء التخزين يوم السبت الموافق ٢٠١٥/٥/٢
- التشريعات المحلية والدولية لسلامة الغذاء يوم الأربعاء الموافق ٢٠١٥/٥/٦

### سابع عشر: المشاركة في المؤتمرات والندوات العلمية وورش العمل:

- ١) شارك في المؤتمر الدولي الأول (تأثير المخاطر البيئية على صحة وسلامة الغذاء قسم مراقبة الأغذية جامعة الزقازيق ٢٠١٤/٨/٢٠ (جانزة البحث الأول)
- ٢) شارك سيادته في فعاليات الأسبوع العلمي لقسم وقاية النبات كلية الزراعة جامعة دمهور في الفترة من ٣٠ نوفمبر حتى الخميس ٤ ديسمبر ٢٠١٤ وقمت بإستقبال د.دينج يانج زوه Zhou Jing Jaing بمعمل سلامة الغذاء والتغذية بالكلية.

- (٣) شارك سيادته في مؤتمر الجودة بقاعة المؤتمرات التي نظمت تحت رعاية معالي رئيس الوزراء المهندس / إبراهيم محلب والأستاذ الدكتور/ السيد عبدالخالق وزير التعليم العالي بقاعة الإحتفالات جامعة القاهرة يوم الخميس ٢٠١٥/٥/٢٨
- (٤) -شارك في فعاليات المؤتمر العلمي والذي عقد بقسم الباثولوجي- كلية الطب البشرى -جامعة الإسكندرية في الفترة من ٢٠١٥/٣/٥-٣ (Integrated laboratory Medicine at the Clinical interface)
- (٥) شارك في فعاليات ورشة العمل الخاصة بعنوان( "إستخدام الوسائل التكنولوجية الحديثة فى النهوض بالعملية التعليمية " و "صياغة نوعيات أخرى من أدوات تقويم الطلاب" ) بمشروع بانوراما الحيوان يوم السبت الموافق ٢٠١٥/٣/٧ بمقر مجلس كلية الطب البيطرى -جامعة دمنهور.
- (٦) شارك في فعاليات ورشة العمل الخاصة بعنوان( "التداول والتعامل والتخزين الآمن للغذاء" ) بمسقط بسلطنة عمان يوم الأثنين ٢٠١٥/٤/٦
- (٧) شارك في فعاليات مؤتمر سلامة الغذاء ( "اسبوع سلامة الغذاء" ) بمسقط بسلطنة عمان يوم ٢٠١٥/٤/٧-٢٠١٥/٤/٩.
- (٨) نظم ورشة عمل بعنوان "سلامة الغذاء"(Food Poisoning) بكلية الطب البيطرى جامعة دمنهور وشارك بعرض تقديمي متميز يوم السبت الموافق ٢٠١٥/٥/٣
- (٩) شارك في فعاليات الندوة العلمية لجامعة الإسكندرية حول سبل تفعيل توفير اللحوم الحمراء في مصر وخفض أسعارها حيث قام سيادته بإلقاء محاضرة تحت عنوان دور الطب البيطرى في توفير اللحوم الحمراء يوم الأثنين ٢٠١٢/٤/٢٣
- (١٠) شارك في مؤتمر التعليم الطبى المستمر لكلية الطب البشرى بجامعة عين شمس بمقر دار ضيافة جامعة عين شمس حيث قام بإلقاء محاضرة تحت عنوان (أمان البيئة والغذاء من التعرض الإشعاعى والنووى) تحت بتاريخ ٢٠١١/٦/٤
- (١١) شارك في دوره إعداد نواتج التعلم وتحليلها بتاريخ ٢٠١٠/١٢/٢٩
- (١٢) شارك في ندوة كبرى التي نظمتها الغرفة التجارية لمحافظة البحيرة بالتعاون مع جمعية إرشاد وحماية المستهلك بعنوان ضوابط ترشيد الإستهلاك وذلك بمقر الغرفة التجارية لمناقشة ظاهرة ارتفاع أسعار اللحوم يوم الأربعاء ٢٠١٠/٥/٥
- (١٣) شارك في ملتقى الحوار حول مشروع إنشاء مركز تطوير التعليم الجامعى لجامعة الإسكندرية والذي نظمتها جامعة الإسكندرية بالمدينة الجامعية بسموحة بتاريخ ٢٧- ٢٨ فبراير ٢٠١٠
- (١٤) شارك في فعاليات الندوة العلمية المقامة بالقاعة الكبرى لكلية التمريض جامعة الإسكندرية حول المعايير الدولية للبحث العلمى وأعضاء هيئة التدريس يوم ٢٠١٠/٢/٢٧ صباحا
- (١٥) شارك في فعاليات المؤتمر العلمي الخامس (الطب البيطرى فى خدمة المجتمع)والذي نظمتها كلية الطب البيطري جامعة الإسكندرية ٢٠٠٩
- (١٦) شارك في فعاليات الندوة العلمية التي نظمها المعهد العالى للصحة العامة حيث قام بإلقاء محاضرة وعنوانها (المعاملات الصحية لأضاحى العيد للحصول على لحوم ذات قيمة غذائية عالية وخالية من مسببات الأمراض) فى ٢٠٠٩/١١/١٨ فى المدرج الرئيسى للمعهد العالى للصحة العامة-جامعة الإسكندرية.
- (١٧) شارك في فعاليات المؤتمر العلمي الرابع للبحوث البيطرية بكلية الطب البيطري بجامعة الإسكندرية ٢-٤ أكتوبر لسنة ٢٠٠٩
- (١٨) ورشة عمل لتوصيف البرامج والمقررات يوم ٢٠٠٩/٨/١٦ والتي نظمتها كلية الطب البيطري بالبستان -جامعة الإسكندرية فرع دمنهور.
- (١٩) شارك في فعاليات الندوة العلمية عن "إنفلونزا الخنازير" التي نظمتها كلية الطب البيطري بالبستان-جامعة الإسكندرية حيث قام بإلقاء محاضرة وعنوانها (فوبيا إنفلونزا الخنازير) بتاريخ ١٨ /٥/ ٢٠٠٩ بمجمع البستان فرع دمنهور- جامعة الإسكندرية.
- (٢٠) شارك في فعاليات الندوة القومية للإستزراع السمكى تحت عنوان أفاق الإستثمار فى مجال الإستزراع السمكى (سمكة بلطى للتصدير) تحليل ونظرة مستقبلية التي نظمتها كلية الطب البيطري بالبستان-جامعة الإسكندرية ٢٠٠٩ /٣/١١ بقاعة مبارك بدمنهور.
- (٢١) شارك في الندوة العلمية الدولية(إنفلونزا الطيور) تحليل ونظرة مستقبلية التي نظمتها كلية الطب البيطري بالبستان- جامعة الإسكندرية ٢٠٠٨/١١/١٢ بقاعة مبارك بدمنهور
- (٢٢) ورشة يوم الأثنين ٢٠٠٨/١/٧ الخاصة بتطوير مقرر اللحوم والأسماك ومنتجاتها والتي نظمتها كلية الطب البيطري جامعة الإسكندرية
- (٢٣) وشارك في الندوة العلمية التي أقيمت بكلية الطب البيطري بجامعة الإسكندرية تحت عنوان "إنفلونزا الطيور وأثرها على صحة الإنسان والحيوان" والتي عقدت يوم السبت ٢٠٠٧/١١/١٧.
- (٢٤) مقرر ومشارك فعال في ورش العمل الخاصة بتطوير مقرر الرقابة الصحية على اللحوم والأسماك وتكنولوجياها في مصر والتي أقيمت في قاعة رعاية الشباب بجامعة الإسكندرية ٢٠٠٧/١٠/٢ والتي نظمتها كلية الطب البيطري جامعة الإسكندرية.
- (٢٥) شارك في الندوات التي نظمها الحزب الوطنى والجمعيات التابعة له الخاصة باستهلاك اللحوم والأسماك والمنتجات الحيوانية حيث قام بإلقاء العديد من المحاضرات لتوعية المستهلك بالحاله الصحية للحوم والمنتجات الحيوانية لعام ٢٠٠٦.

- (٢٦) شارك فى الندوة المقامة بالمعهد العالى للصحة بعنوان " تداول لحوم أضاحى العيد وصحة المستهلك " بتاريخ ٢٦ ديسمبر ٢٠٠٦ وقام بإلقاء محاضرة بها .
- (٢٧) شارك في الندوة العلمية التي أقيمت بكلية الطب البيطري بجامعة الإسكندرية تحت عنوان "إنفلونزا الطيور وأثرها على صحة الإنسان والحيوان" والتي عقدت يوم الأحد ١٩/١٢/٢٠٠٦ .
- (٢٨) شارك في فعاليات المؤتمر العلمي الثاني الذي عقد بكلية الطب البيطري بكفر الشيخ بجامعة طنطا (الطب البيطري وصحة الإنسان) في الفترة من ٦-٨ مايو ٢٠٠٦ .
- (٢٩) شارك في فعاليات المؤتمر العلمي الرابع والذي عقد بكلية الطب البيطري بجامعة المنصورة بالإشتراك مع جامعة تيرامو بإيطاليا في الفترة من ٥-٦ أبريل ٢٠٠٥ .
- (٣٠) شارك في فعاليات المؤتمر العلمي الرابع للبحوث البيطرية بكلية الطب البيطري بجامعة الإسكندرية ٢-٤ أكتوبر لسنة ٢٠٠٤ .
- (٣١) شارك في فعاليات المؤتمر العلمي الثاني بكلية الطب البيطري بمدينة السادات بجامعة المنوفية والذي عقد في الفترة من ٢٠/٢١ أبريل ٢٠٠٤ .
- (٣٢) شارك في ندوة جامعة الإسكندرية والتي عقدت بمقر الكلية تحت عنوان "المشاريع الممولة من الاتحاد الأوروبي بهدف تطوير التعليم في جمهورية مصر العربية" ٤/١/٢٠٠٤ .
- (٣٣) شارك في فعاليات المؤتمر الدولي الثاني لمراقبة وصحة وسلامة الغذاء والذي عقد بكلية الطب البيطري جامعة أسيوط ٢٠٠٣ .
- (٣٤) شارك في فعاليات المؤتمر العلمي الأول والذي عقد بكلية الطب البيطري -كفر الشيخ- جامعة طنطا في الفترة من ٦-٨ مايو ٢٠٠٣ .
- (٣٥) شارك في فعاليات المؤتمر العلمي الدولي الثالث والذي عقد بكلية الطب البيطري -جامعة المنصورة بالإشتراك مع جامعة روما بإيطاليا في الفترة من ٢٩-٣٠ أبريل ٢٠٠٣ .
- (٣٦) مقرر ومشارك فعال في ندوة " جنون البقر" والتي نظمتها كلية الطب البيطري بجامعة الإسكندرية بمعهد الدراسات العليا والبحوث يوم الخميس ٢١/٦/٢٠٠١ .
- (٣٧) شارك في الحضور والتدريب لعدد ٦ دورات لتنمية قدرات أعضاء التدريس والقيادات التي تعقدت تحت إشراف مركز تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات بجامعة الإسكندرية .
- (٣٨) شارك في فعاليات المؤتمر العلمي والذي عقد بكلية الطب البيطري بجامعة الإسكندرية ١٩٩٧ .
- (٣٩) مقرر ومنظم ومنفذ الندوة العلمية العامة الخاصة ب (مخاطر الباعة الجائلين و الاسواق العشوائية) وذلك يوم الاربعاء الموافق ٤/٣/٢٠١٥ .
- (٤٠) مقرر ومنظم ومنفذ ورشة عمل الخاصة بالتعامل الآمن للغذاء من الإنتاج حتى الأستهلاك وذلك بتاريخ ٢٨/٣/٢٠١٥ .
- (٤١) مقرر ومنظم ومنفذ ورشة عمل عن التسمم الغذائي بتاريخ ٢/٥/٢٠١٥ .

#### ثامن عشر: التأهيل للاعتماد ونظم الجودة (القدرة علي الإنجاز وإدارة التطوير):

- تأهيل معمل سلامة الغذاء والتغذية كلية الطب البيطري جامعة دمنهور للاعتماد من المجلس الوطني للاعتماد طبقاً للمواصفة الدولية الأيزو ١٧٠٢٥ : ٢٠٠٥ لكفاءة معامل الاختبارات والمعايرة للاعتماد واعتمد المعمل فى عدد ٨ برامج ٤ برامج ميكروبيولوجي و ٤ برامج في الفحوصات الكيميائية بتاريخ ١٩/٦/٢٠١٤ وحصوله علي الاعتماد من المجلس الوطني للاعتماد والإعتراف الدولي من منظمة الاعتماد الدولية.
- تأهيل عديد من الشركات العاملة فى مجال انتاج الغذاء للاعتماد(عدد ١٤ شركة) وتطبيق نظم الجودة وسلامة الغذاء والبيئة وتدريب العاملين بهذه الشركات على هذه النظم (مرفق شهادة)
- حصول الكلية على الأيزو ٢٠٠٨:٩٠٠١ بتاريخ ٣٠/٥/٢٠١٥ اول كلية فى جامعة دمنهور تحصل على تلك الشهادة .

#### تاسع عشر: الخبرات العملية:

##### أولاً:الخبرات العملية فى الخارج:

١- معمل جامعة الطب البيطري بفيينا بالنمسا ١٩٩٥-١٩٩٧:

- University Veterinary Medicine in Vienna .Meat Hygiene, Meat Technology and other foods lab.
- حيث قام بدراسة التغيرات البكتريولوجية التي تحدث في البروتين أثناء تخزين لحوم الدواجن وذلك باستخدام الطرق البكتريولوجية الحديثة وكذلك الطرق الكيميائية الحديثة مثل تحديد كمية الأمينات الحيوية باستخدام جهاز التحليل الكروماتوجرافي عالي الكفاءة HPLC وكذلك تحديد كمية الأمونيا باستخدام جهاز الأمونيا الإلكتروني بالإضافة الي تحديد نسبة المواد النتروجينية الغير بروتينية المصدر وكذلك باستخدام التحليل الكهربائي لكل من بروتين السركوبلازم - المايوفبريلر لمعرفة مدي سلامتها باستخدام طريقة : sulphate electrophoresis(IEF), Sodium dodecyl focusing Isoelectric Zone Electrophoresis(NZE), electrophoresis(SDS-PAGE).
- الكشف عن بقايا المبيدات والمضادات الحيوية والهرمونات والنيتروفوراز والملاخيت الأخضر في الأغذية والخضراوات والأعلاف.



٢- معمل قسم علوم الأغذية ذات الأصل الحيواني كلية الطب البيطرى بالمملكة المتحدة (إنجلترا) - سنة ١٩٩٧

- عمل فى مشاريع التعرف على طرق للتخلص من تلوث ذبائح الدواجن واللحوم الاخرى مستخدما البخار تحت ضغط وحمض اللاكتيك والخلنيك.
- كما تعلم ايضا استخدام طريقة PCR للكشف عن ميكروب *estertheticum Cl.* وكذلك استخدام PAGE - SDS و Resistotyping للتعرف على كلا من سلالات *Campylobacter spp. & Arcohbacter*
- المشاركة في المحاولات العملية لطريقة مبتكرة لازالة الريش وكذلك يقيم كفاءة طرق التخلص من ميكروبى الكامبيلوباكتر والسالمونيلا من الدواجن. anovel poultry plucking machine and.

experiments to assist the efficacy of methods for the competitive exclusions of *Campylobacters* and *Salmonellas* from chicks.

٣- معمل الكلية الملكية البيطرية في لندن إنجلترا عام ١٩٩٧. العمل فى مشاريع نتهيا: استقييم طرق اختزال الصبغة والكتاليز لمراقبة التنظيف والتطهير بالمجازر

Dye reduction and catalase methods for monitoring cleaning disinfection in abattoirs,

ب-استحداث تقنيات للتخلص من ميكروب الكامبيلوباكتر من الدواجن وتطبيق تقييم المخاطر للفحص الظاهرى قبل الذبح.

development of competitive exclusions for *Campylobacters* from chickens and applications of risk assessment to ante-mortum inspection.

٤- معمل ميكروبيولوجي قسم علوم الأغذية ذات الأصل الحيواني - جامعة بريستول - المملكة المتحدة ٢٠٠٢

- عمل مع دكتور حانت الكورى ودكتور فبفات الن فى مشروع (دراسات للتعرف على نقاط الحرجة للعدوى للطيور الحية او تلوث ذبائح الدواجن يسلاالات الكامبيلوباكتر والسالمونيلا . وايضا التصنيف الجزئى وطرق التعرف على هذين الميكروبين الممرضين

Worked on research project entitled: "Studies to identify critical points for infection of live birds or contamination of poultry carcasses with *Campylobacter* and *Salmonella* species". And also some molecular typing and identification methods of these two pathogens.

- قام بفحص عينات من دجاج التسمين من المزارع وكذلك من المجازر للكشف عن ميكروب الكمبيلوبكتر وشارك فى تجارب تقيس تأثير التجفيف والتبريد على نمو ميكروب الكامبيلوبكتر وكذلك وميكروب الاشيركية القولونونية فى دجاج التسمين وكذلك experiments to devise rapid ELISA (Enzyme-Linked immunosorbant assay) for detecting *Campylobacter spp.* In chicken cecal contents. In addition to I examined spoiled raw-vacuum package meat in order to determine the cause of spoilage by using PCR.

- شارك فى اختبارات Taste Panel test للأغذية المختلفة و هي اللحوم - الأسماك - الخضروات - منتجات الألبان فى معمل قسم علوم الأغذية ذات الأصل الحيواني - جامعة بريستول - المملكة المتحدة ٢٠٠١ (دكتور زائر) .

- هذا بالإضافة إلى زيارة والعمل فى مركز حفظ الأغذية بالتبريد و مركز الأبحاث وتطوير حفظ الأغذية الهندسي جامعة بريستول بإنجلترا.

FRPERC

The Food Refrigeration and Process Engineering of the Research Centre, which works with division of food animal science on collaborative research project particularly concerned with the decontamination of poultry carcasses.

ثانيا:الخبرات العملية المحلية:

- عضو فريق اللجنة القومية لانشاء البنك القومى للاجهزة والمعامل
- رئيس وحدة المعامل والأجهزة العلمية لجامعة دمنهور قرار (١٤٧) بتاريخ ٢٠/٤/٢٠١٥ وحتى الآن.
- رئيس لجنة المعامل والمختبرات بكلية طب بيطرى -جامعة الإسكندرية منذ ١/٥/٢٠٠٩ وحتى ٢٠/١٠/٢٠١٠.
- رئيس لجنة المعامل والمختبرات بكلية طب بيطرى البستان-جامعة دمنهور من ٢٠/١٠/٢٠١٠ وحتى الآن.
- مديرا لمعمل سلامة الغذاء والتغذية كلية الطب البيطرى- جامعة دمنهور المعتمد دوليا طبقا للايزو ١٧٠٢٥
- مديرا لجودة لمعمل سلامة الغذاء والتغذية المعتمد دوليا طبقا للايزو ١٧٠٢٥
- اعتماد معمل سلامة الغذاء والتغذية للكلية
- تأهيل العديد من المعامل للاعتماد وأولهم معمل سلامة الغذاء والتغذية كلية الطب البيطرى-جامعة دمنهور طبقا لمواصفة الأيزو الدولية ٢٠٠٥:١٧٠٢٥ لاعتماد معمل الاختبارات والمعايرة.
- القيام بفحص جميع انواع الغذاء والأعلاف الوارده الي الكلية لجميع عملاء العمل من شركات الأغذية والأعلاف والمياة والغرف التجارية وكذلك جهاز الرقابه على الصادرات والواردات لوزارة التجارة والصناعة بصفة دورية بمعمل سلامة الغذاء والتغذية.
- عمل مسح مستمر للميكروبات الممرضة المتعلقة بالغذاء فى محافظتي الإسكندرية والبحيرة باستخدام الطرق السيرولوجية والطرق البيولوجية الجزئية.
- حل المشاكل التى تواجه مصانع إنتاج الغذاء و وضع الاحتياطات اللازمة بحيث لاتتكرر مرة ثانية.

- عمل الفحوص المعملية في معمل سلامة الغذاء والتغذية بالكلية لفحص بعض المواد الغذائية المصدرة للخارج بناء علي طلب المصدرين.
- القيام بفحص المواد الغذائية الموجودة بكافتريا الجامعة ( للطلاب والسادة أعضاء هيئة التدريس بالكلية ) بصفة دورية بمعمل قسم الرقابة الصحية على الأغذية.
- الكشف على جميع المنتجات الغذائية التي تصدر للخارج للتأكد من سلامة هذه الأغذية وخلوه من الأضرار الفيزيائية والبيولوجية والكميائية.

### عشرون: الأبحاث المنشورة

#### أ- الأبحاث المنشورة في مجلات و مؤتمرات محلية أو دولية داخل مصر:

- ( ١ ) الجوانب البكتريولوجية للحوم الببط " مجلة الإسكندرية لعلوم الطب البيطرية ١٣ (٣) : ٣٠٩ - ٣٢٠ ( ١٩٩٧ )
- ( ٢ ) الجوانب الميكولوجية للحوم الببط " مجلة الإسكندرية لعلوم الطب البيطرية ١٣ (٣) : ٥١٥ - ٥١٩ ( ١٩٩٧ )
- ( ٣ ) تكوين الأمينات الحيوية الأمونيا والمواد النيتروجينية الغير بروتينية المصدر بالعلاقة بالعد البكتيري الكلي ، الوقت ودرجة حرارة تخزين لعضلات أفخاذ الرومي " مجلة الإسكندرية للعلوم الطبية البيطرية ١٣ (٣) : ٤٧٩ - ٥٠٨ ( ١٩٩٧ )
- ( ٤ ) الأمينات الحيوية و الأمونيا والمواد النيتروجينية الغير بروتينية المصدر في دجاج التسمين وفيله الدواجن وكذلك الكبد وعلاقتها بالعد البكتيري ودرجة الحرارة " المجلة البايوميديكال المصرية للعلوم : ٥ : ٢١٣ - ٢٢٠ ( ٢٠٠٠ )
- ( ٥ ) تواجد السلمونيل والكميلوبكترا في منتجات الدجاج الطازجة والمعاملة حراريا . " المجلة البايوميديكال المصرية للعلوم . ٦ : ٨٠٣ - ٨٢٠ ( ٢٠٠٠ )
- ( ٦ ) تحديد متبقيات الرصاص والكاديوم في أكباد وكلي وطحال وعضلات ذبائح الأبقار والجاموس والجمال في محافظة الجيزة " المجلة البايوميديكال المصرية للعلوم . ٦ : ٨١ - ٩٠ ( ٢٠٠٠ )
- ( ٧ ) تواجد وأهمية بعض الممرضات محبة البرودة في اللحوم ومنتجاتها " المجلة البايوميديكال المصرية للعلوم . ٨ : ٧١ - ٨٠ ( ٢٠٠٠ )
- ( ٨ ) محتوى الأمينات الحيوية في بعض منتجات اللحوم المعاملة بالحرارة " المجلة البايوميديكال المصرية للعلوم . ٨ : ٦٢ - ٧٠ ( ٢٠٠٠ )
- ( ٩ ) تأثير بعض الأحماض العضوية أثناء فترة سحب الغذاء علي تلوث مذبوحات دجاج التسمين بالكميلوبكترا . المؤتمر الدولي الثاني لصحة الأغذية وصحة الإنسان ، جامعة أسيوط . أكتوبر صفحة ١٠٨ - ١١٢ ( ٢٠٠٣ ) .
- ( ١٠ ) التغيرات الميكروبيية في دجاج التسمين المخزن . المؤتمر العلمي الثالث جامعة المنصورة صفحة ٥٨٣ - ٥٩٤ ( ٢٠٠٣ )
- ( ١١ ) تلوث ذبائح الدواجن والأبقار والماعز والأغنام بميكروب الكميلوبكترا أثناء التجهيز. المؤتمر الدولي الثاني لصحة الأغذية وصحة الإنسان ، جامعة أسيوط . أكتوبر صفحة ١٢٧ - ١٣٠ ( ٢٠٠٣ ) .
- ( ١٢ ) استبيان بقايا بعض المعادن الثقيلة في الأسماك الصدفية والقشرية. المؤتمر العلمي الرابع للعلوم الطبية البيطرية لكلية الطب البيطري - جامعة الإسكندرية " ١٢ ( ١ ) : ٣١٤ - ٣٢٣ ( ٢٠٠٤ )
- ( ١٣ ) استبيان بقايا بعض المعادن الثقيلة في بعض الأسماك. المؤتمر العلمي الرابع للعلوم الطبية البيطرية لكلية الطب البيطري - جامعة الإسكندرية " ١٢ ( ١ ) : ٣٢٤ - ٣٢٩ ( ٢٠٠٤ )
- ( ١٤ ) التقييم الميكروبيولوجي لبعض اسماك المياة العذبة . " مجلة الإسكندرية لعلوم الطب البيطرية ٢٥ ( ١ ) : ٦١ - ٦٩ ( ٢٠٠٧ ) .
- ( ١٥ ) كمية الميكروبات علي أسطح الذبائح المختلفة " مجلة الإسكندرية لعلوم الطب البيطرية ٢٥ ( ١ ) : ٧١ - ٧٧ ( ٢٠٠٧ )
- ( ١٦ ) معدل الإصابة بديدان الكبدية في حيوانات الذبيح " . مجلة الإسكندرية لعلوم الطب البيطرية ٢٥ ( ١ ) : ٧٩ - ٨٨ ( ٢٠٠٧ )
- ( ١٧ ) معدل الإصابة بالتوكسوبلازما جوندي في حيوانات الذبيح " مجلة الإسكندرية لعلوم الطب البيطرية ٢٥ ( ١ ) : ١٧٩ - ١٨٣ ( ٢٠٠٧ ) .
- ( ١٨ ) استبيان تواجد بعض ميكروبات التسمم الغذائي في بعض منتجات اللحوم. " المجلة التعليمية لجامعة الإسكندرية عدد اغسطس ٢٠١٠ بحث رقم ٤ صفحہ رقم ٢٧
- ( ١٩ ) حاله الطفيليه لتقييم ذبائح الاغنام والماعز. مجلة العلوم البيطرية لجامعة الإسكندرية . ٢٠١١ . ٢٧ (٣) : ١٤٥ - ١٥٩
- ( ٢٠ ) السلامة البكتريولوجية للحوم المعده للاستهلاك من الاسواق والمحلات مع التركيز على قواعد الأيزو. مجلة العلوم البيطرية لجامعة الإسكندرية . ٢٠١٢ . : ٢٧ (١) : ٦٣ - ٥٧ .
- ( ٢١ ) توكيد جودة لحوم الجمال . " مجلة العلوم البيطرية لجامعة الإسكندرية عدد ابريل ٢٠١٢ بحث رقم ١٤ صفحہ ١٣١

- ٢٢) تأثير الحالة الصحية لمنشآت تجهيز اللحوم على بعض منتجات اللحوم. مجلة العلوم البيطرية لجامعة الإسكندرية. ٢٠١٢. ٢٧(٢): ١١٧-١١٨
- ٢٣) تأثير اغلاق فتحتى المرئ والمخرج على الحمل الميكروبي لزبائح الماشية. مجلة العلوم البيطرية لجامعة الإسكندرية. ٢٠١٢. ٣٧: (١) ٨-١
- ٢٤) تقييم جودة لحوم الاغنام والماعز. مجلة العلوم البيطرية لجامعة الإسكندرية. ٢٠١٢. يناير. ٢٧(٢): ١٣٢-١٣٩
- ٢٥) توكيد جودة اللحوم المحلية والمستورده. مجلة العلوم البيطرية لجامعة الإسكندرية. ٢٠١٣. ٣٨: (١) ١٧١-١٨٠
- ٢٦) توكيد جودة لحوم الدواجن الجاهزه للاستهلاك. مجلة العلوم البيطرية لجامعة الإسكندرية. ٢٠١٣. ٣٨: (١) ٣٥-٤٧
- ٢٧) تقييم الحالة الصحية للسن الخام المباع فى محافظة البحيرة مجلة العلوم البيطرية لجامعة الإسكندرية. ٢٠١٣. ٣٨: (١) ٤٧-١١٠
- ٢٨) تأثير جزيئات نانو أكسيد الزنك على الليستريا مونوسيتوجينز فى منتجات اللحوم. المؤتمر العلمى الدولى الأول عن تأثير المخاطر البيئية على سلامة الغذاء ٢٠ اغسطس ٢٠١٤ صفحة.

**ب- الأبحاث التى تم نشرها فى مجلات ومؤتمرات دولية ذات معامل مرتفع:**

- ١- تطبيق نظام تحليل المخاطر ونقاط التحكم الحرجة فى المجازر المصرية للحصول على لحوم عالية الجودة. مجلة البيطرية العالمية. **Application of Hazard Analysis and Critical Control Point (HACCP) in Egyptian Slaughter Houses to Obtain High Quality Meat (Global Veterinaria, 6197,DOL10.5829/idosi.gov.2015.14.03.9380 ) Vol(3):297-303,2015, ISSN1992**
- ٢- التقدير الحيوى للمعادن الثقيلة المختاره فى القشريات وبينته المحيطه. الأكاديمية العالمية للعلوم والهندسة والتكنولوجيا. المجلة الدولية للبيولوجى و الطب البيطرى والزراعة وهندسة الأغذية مجلد : ٨ عدد : ١١، ٢٠١٤ Bio- **Estimation of Selected Heavy Metals in Shellfish and Their Surrounding Environmental Media (World Academy of Science, Engineering and Technology International Journal of Biological, Veterinary, Agricultural and Food Engineering Vol:8 No:11, 2014)**
- ٣- التقليل من عملية التمثيل الغذائى، والحصانة، والإجهاد التأكسدي فى الفران المسممه بى رابع كلوريد الكربون **Fasting ameliorates metabolism, immunity, and oxidative stress in carbon tetrachloride-intoxicated rat (Hum Exp Toxicol published online 20 March 2014, DOI: 10.1177/0960327114527629)**
- ٤- تأثير الإنتاج العضوي ليدارى التسمين على جودة لحومها وكذلك العوامل المرتبطة بصحة الإنسان. حصل على موافقة النشر فى المجلة البيطرية العالمية. **Meat Quality and Biochemical Parameters Related to Human Health under ( Organic Broiler Production , Global veterinaria 14(3):409-417,2015)**

- ٥- تأثير جزيئات أكسيد الزنك النانوية على ميكروب الليستريا مونوسيتوجين فى اللحوم المعدة للاستهلاك **Effect Of Zinc Oxide Nanoparticles On Listeria Monocytogenes In Ready To Eat Meat (Munich, GRIN Publishing GmbH, http://www.grin.com/en/e-book/298350/effect-of-zinc-oxide-nanoparticles-on-listeria-monocytogenes-in-ready-to-eat) medical science journal**

- ٦- توكيد جودة اللحوم المعلبة المستوردة. **Quality Assurance of Imported Canned Meat of Global Veterinaria [GV].**

- ٧- تأثير جزيئات أكسيد الزنك النانوية على ميكروب الليستريا مونوسيتوجين فى لحوم الدواجن المعدة للاستهلاك **Effect Of Zinc Oxide Nanoparticles On Listeria Monocytogenes In Ready To Eat Poultry Meat (Annual Biomedical Research symposium), September 18-19, 2015 at Tuskegee University. وهو تحت النشر**

- ٩- بقايا السموم الفطرية فى بعض مصنعات الدواجن المسوقة **AFLATOXINS RESIDUES IN SOME MARKTED POULTRY PRODUCTS, Annual Veterinary Symposium, March 30-April 2, 2016 at Tuskegee University**

حادي وعشرون: الإشراف على الرسائل العلمية والتحكيم: (طلاب مصريين ووافدين من السعودية وليبيا): (عدد ٨ رسالة ماجستير و دكتوراه)

١- الإشراف على الرسائل العلمية: (طلاب مصريين ووافدين من السعودية وليبيا):

ملاحظات	التخصص	العدد	الدرجة العلمية
منهم عدد (٣) من دولة ليبيا و عدد (١) من دولة السعودية	الرقابة الصحية على اللحوم ومنتجاتها والالبان ومنتجاتها ((تم المنح لعدد ٢٨))	٣٦	الماجستير

السيرة الذاتية أ.د/ عبيد عبدالعاطى صالح

الماجستير	٨	الرقابة الصحية علي اللحوم ومنتجاتها ((جاري المنح))
الدكتوراه	١٢	الرقابة الصحية علي اللحوم ومنتجاتها ((تم المنح))

ملحوظة ..

- التحكيم لهذه الرسائل (٤١) والعديد من الرسائل (٦٢) في مختلف كليات الطب البيطري بجمهورية مصر العربية في نفس مجال التخصص.
- نظراً للخبرة العلمية المميزه تم الإشراف علي عدد ((٣)) رسائل ماجستير من دولة ليبيا الشقيقة وعدد ((١)) رسالة ماجستير من المملكة العربية السعودية مما له مردود مباشر في تدعيم لأوجه التعاون والروابط العلمية مع الدول العربية الشقيقة تماشياً مع السياسات العامة للدولة بالإضافة إلي زيادة الموارد المالية للكلية والجامعة .

بيان بالرسائل العلمية (ماجستير -دكتوراه) جامعة الإسكندرية  
أولا الماجستير

م	اسم الطالب	عنوان الرسالة	تاريخ التسجيل	تاريخ المنح
١	محمد كمال علي	تواجد البروسيلا بين ذبائح الماشية والاعنام والماعز	١٩٩٧/١١/٢	٢٠٠٢/١١/٢٦
٢	سماح السيد النجار	تواجد البكتيريا التسمم الغذائي للمكنة فى اللحوم وبعض منتجاتها المعروضة للبيع	١٩٩٧/١١/٢	٢٠٠٠/٤/٢٧
٣	هسدي مصطفى الزفتاوي	التغيرات الميكروبيية فى مذبوحات السدواجن المخزونة فى درجات حرارة التبريد	١٩٩٧/١١/٢	٢٠٠٠/٨/٢٩
٤	وليد احمد حامد	التلوث السطحى للمذبوحات المجهزة فى مجازر الغربية	٢٠٠٠/١٠/١	٢٠٠٤/١/٢٧
٥	محمد أنور فرج	الصورة الميكروبيولوجية للحوم المعروضة للبيع فى محافظة المنوفية	٢٠٠٠/١٠/١	٢٠٠٤/٣/٣٠
٦	كمال حكيم ايوب	التقييم النوعى لمذبوحات الارانب المجمدة	٢٠٠١/١٠/١٤	٢٠٠٤/٨/٣١
٧	نهله احمد الشباسي	الحالة الميكروبيولوجية لشرائح الأسماك المعروضة البيع فى محافظة الإسكندرية	٢٠٠٢/١٠/٣	٢٠٠٥/٧/٢٦
٨	هيثم محمد عاطف	التقييم البكتريولوجى لبعض اسماك المياة المالحة	٢٠٠٢/١٠/١٣	
٩	احمد حجازى عبد الحكيم	التقييم الميكروبيولوجى لذبائح الجمال والاعنام المذبوحة فى مجازر البحيرة	٢٠٠٥/٥/٩	٢٠٠٨/٩/٢٣
١٠	سامح عمر غزالة	دراسات على النوعية الميكروبيولوجية للحوم المجمدة	٢٠٠٦/١٠/٨	٢٠٠٩/١٢/٢٩
١١	وليد نبيه زكي	تأثير الحالة الصحية لمنشآت تجهيز اللحوم على جودة اللحوم	٢٠٠٧/٩/٩	٢٠١٣/٢/٢٦
١٢	أسامة عبد السلام المرابط	تأثير اغلاق فتحتى المرئ والشرح على الكم الميكروبي للذبائح البقرية	٢٠٠٧/٩/٩	٢٠١٣/١/٢٢
١٣	هانى محمد يوسف	توكيد جودة لحوم الجمال	٢٠٠٧/٩/٩	٢٠١٠/١٠/٢٦
١٤	عمر بن محمد الشراري	توكيد جودة لحوم حيوانات الذبيح	٢٠٠٨/٢/١٠	٢٠١٠/٨/٢٤
١٥	عبد الحميد محمد ابو خضرة	استبيان تواجد بعض ميكروبات التسمم الغذائى فى بعض منتجات اللحوم	٢٠٠٨/٩/١٤	٢٠١٠/١١/٣٠
١٦	جمعة صابر رزق	الجوانب الميكروبيولوجية لذبائح الابقار والاعنام	٢٠٠٩/٢/١٢	٢٠١٣/١٠/٢٧
١٧	تفاحة محمد عمر	توكيد جودة لحوم الاغنام والماعز	٢٠٠٩/٢/١٥	٢٠١١/٧/٢٦
١٨	سعد عمر الشريف	الوجهه الطفيلية لتقييم جودة ذبائح الاغنام والماعز	٢٠٠٩/٢/١٥	٢٠١١/٧/٢٦

ثانيا الدكتوراه

م	الاسم	عنوان الرسالة	تاريخ التسجيل	تاريخ المنح
١	مجدي عبد الحي ونس	توكيد جودة اللحوم الطازجة وشرانحها المجهزة	١٩٩٦/٤/١٣	٢٠٠٢/١/٢٢
٢	عادل عبد المنعم محمد	بقايا المضادات الحيوية فى لحوم الأرناب	١٩٩٧/١١/٢	٢٠٠٢/١/٢٢
٣	احمد محمود رشوان	اختزال العد البكتيرى ومد فترة تخزين مذبوحات دجاج المائدة بعد معاملتها بالماء المعالج	١٩٩٧/١١/٢	٢٠٠١/١٢/٢٧
٤	نهى رشدي الاتصاري	دراسات على الجودة النوعية للحوم المعلبة المحلية والمستوردة	١٩٩٨/٥/٣	٢٠٠١/٧/٣١
٥	حسام عبد الجليل علي	المرضات المعوية للحوم السدواجن وبعض منتجاتها	٢٠٠٢/٤/١٤	٢٠٠٥/١٢/٢٧

## السيرة الذاتية أ.د/ عبيد عبدالعاطى صالح

٢٠٠٨/٨/٢٧	٢٠٠٤/٤/٤	استبيان النوعية الميكروبيولوجية للحوم ومنتجاتها العدة للبيع	محمد انور فرج	٦
٢٠٠٨/٩/٢٣	٢٠٠٥/٤/١٠	التقييم النوعي للاسماك المعلبة المستوردة	محمد احمد رضوان	٧
٢٠٠٩/٦/٣٠	٢٠٠٤/١٠/١٠	دراسات عن التقييم الميكروبيولوجي لبعض الارخويات المباعه فى محافظة الإسكندرية	كمال حكيم ايوب	٨
٢٠٠٩/٨/٢٥	٢٠٠٥/١٠/٩	التحليل الميكروبيولوجي لاسماك المزارع فى محافظة الإسكندرية	نهله احمد الشباسي	٩

### بيان بالرسائل العلمية (ماجستير – دكتوراه) جامعة دمنهور أولا الماجستير

م	اسم الباحث	عنوان الرسالة	تاريخ التسجيل	تاريخ المنح
١	طارق علي اسماعيل	السلامة الميكروبيولوجية للحوم المعدة للتناول من الاسواق ومحلات البيع مع التركيز على ضوء الأيزو	٢٠١٢/٨/٢٩	تم المنح
٢	ايمان حمدي عبد الطيف	تقييم الحالة الصحية للسين الخام أو بعض منتجات الالبان	٢٠١٢/١٢/٢٦	تم المنح
٣	ابراهيم محمد السمباطي	توكيد جودة لحوم الابقار المحلية والمستوردة	٢٠١٣/٥/٢٩	تم المنح
٤	امين محمد عوض	توكيد جودة لحوم السدواجن المعدة للاستهلاك	٢٠١٣/٥/٢٩	تم المنح
٥	سعد محمد الفقي	تأثير جزيئات أكسيد الزنك النانوية على ميكروب الليستريا مونوسيتوجينز فى منتجات اللحوم	٢٠١٤/١٠/٢٩	تم المنح
٦	عبد المجيد احمد كمال	تطبيق نظام تحليل المخاطر ونقاط التحكم الحرجة فى المجازر	٢٠١٣/٥/١٨	تم المنح
٧	ياسر جمعة الغنام	توكيد جودة لحوم المعلبة المستوردة	٢٠١٣/٥/١٨	تم المنح
٨	محمد ممدوح عبد العزيز	تأثير جزيئات أكسيد الزنك النانوية على ميكروب الليستريا مونوسيتوجينز فى منتجات اللحوم المعدة للاستهلاك	٢٠١٢/٩/١٥	لم يمنح
٩	سهام عادل خيرى	تأثير جزيئات أكسيد الزنك النانوية على ميكروب سالمونيلا تايفيمبوريم فى منتجات اللحوم	٢٠١٣/٢/١٣	لم يمنح
١٠	اسماء السعيد احمد عبد ربه	تأثير الإنتاج العضوى لسدواجن التسمين على جودة لحومها والقياسات التى تؤثر على صحة الإنسان	٢٠١٣/٢/١٣	لم يمنح
١١	اسماء علي اسماعيل	تأثير جزيئات أكسيد الزنك النانوية على ميكروب المكور العنقود الذهبى فى منتجات اللحوم	٢٠١٣/٢/١٣	تم المنح
١٢	محمود عبد الظاهر	دراسات على انتشار الايكولاي فى ذبائح السدجاج فى المجازر و حساسيتها للمضادات الحيوية	٢٠١٤/٤/١٦	جاري الموافقة
١٣	ايمان شعبان الصباغ	تأثير التليج و التخزين المجمد علي صورة الاحماض الدهنيه نمط الاحماض الامينية فى اللحوم المحلية و المستورده	٢٠١٥/٣/١٧	جاري الموافقة
١٤	شيماء منسي محمد	تأثير جزيئات أكسيد الفضة النانوية على ميكروب الليستريا مونوسيتوجينز فى منتجات اللحوم الغير معاملة حراريا	٢٠١٥/٣/١٧	جاري الموافقة
١٥	ابراهيم احمد ابراهيم	تأثير جزيئات أكسيد الفضة النانوية على ميكروب السالمونيلا فى منتجات اللحوم الغير معاملة حراريا	٢٠١٥/٣/١٧	جاري الموافقة
١٦	نهي محمد فهمي	تأثير جزيئات أكسيد الفضة النانوية على ميكروب الايشيرشياكولاي المعوية النزفية فى منتجات اللحوم الجاهزة	٢٠١٥/٣/١٧	جاري الموافقة

## السيرة الذاتية أ.د/ عبيد عبدالعاطى صالح

١٧	وفاء علي حسين	تأثير جزيئات أكسيد الفضة النانوية على ميكروب الليستيريا مونوسيتوجينز فى منتجات اللحوم الجاهزة للاستهلاك	٢٠١٥/٣/١٧	جاري الموافقة
١٨	وسام عبد الوهاب عبد السلام	السدلالات الحيوية و الاستجابة البيوكيميائية فى البطي النيلي المعرض لخلات الرصاص و حمض الفالفيك	٢٠١٥/٥/١٨	جاري الموافقة

### ثانيا الدكتوراه

م	اسم الباحث	عنوان الرسالة	تاريخ التسجيل	تاريخ المنح
١	عبد الحميد محمد عبد الحميد ابو خضرة	السلامة الميكروبيولوجية فى اللحوم المجمدة والمستوردة	٢٠١٢/١٤	٢٠١٤/٦/٢٥
٢	احمد حجازى عبد الحكيم عبدالغفار	توكيد جودة الأسماك المستوردة	٢٠٠٩/٩/١٥	٢٠١٣/٦/٢٦
٣	سامح عمر ابو غزالة	توكيد جودة اللحوم المجمدة	٢٠١٠/٢/٨	٢٠١٣/٩/٢٥
٤	إيمان حمدى عبداللطيف	تأثير البروبيوتيك على بعض المخاطر الكيميائية والبيولوجية باللبن البدرة والجبن الطرى	٢٠١٣/٢/١٣	استمرار التسجيل

### بيان بالرسائل العلمية المشتركة مع الأقسام الأخرى جامعة دمنهور

- دراسات على انتشار الايكولاى فى ذبائح الدجاج فى المجازر وحساسيتها للمضادات الحيوية .
- الميكروبيولوجيا
- تأثير التثليج والتخزين المجمد على صورة الاحماض الدهنية نمط الاحماض الامينية فى اللحوم المحلية والمستوردة (قسم الكيمياء)
- السدلالات الحيوية والاستجابة البيوكيميائية فى البطي النيلي المعرض لخلات الرصاص وحمض الفالفيك (قسم الكيمياء)

### ب- تحكيم رسائل علمية: (طلاب مصريين ووافدين من السعودية وليبيا):

- تحكيم عدد (٤٨) رسالة ماجستير ودكتوراه التى أشرف سيادته عليهم ، فى الرقابة الصحية على اللحوم والأسماك والدواجن ومنتجاتها وتكنولوجياها وسلامة الغذاء ، بالإضافة إلى العديد من الرسائل فى مختلف كليات الطب البيطري بجمهورية مصر العربية فى نفس مجال التخصص.

### ثاني وعشرون: المشاركة فى المشروعات البحثية ومشروعات تطوير التعليم الجامعى وكذلك التدريب للحصول على المشروعات التنافسية:

- مدير مشروع مركز بانوراما الحيوان : التعلم القائم على الواقع لتحسين الكفايات المهنية لدى طلاب ورفع كفاءة الباحثين والبحث العلمى كلية الطب البيطري جامعة دمنهور يبدأ من ٢٠١٤/١٢/١١ وينتهى ٢٠١٦/١١/١١ ، بميزانية ٧,٤ مليون جنيه.
- مدير مشروع دعم وتطوير الفاعلية التعليمية بمؤسسات التعليم العالى (SDEE) بالكلية يبدأ ٢٠١٥/٤/١ وينتهى ٢٠١٦/١٠/١ م ، بميزانية
- العمل مع دكتور فيفين الن ودكتور جانت الكورى فى جامعة بريستول بإنجلترا فى مشروع "دراسة للتعرف على النقاط الحرجة أو تلوث مذبوحات الدواجن بعترات الكامبيلوباكتر والسالمونيلا و الطرق الطبيعية الجاهزه والمطابقه للخطوط التجاربه الحاليه لأختزال الممرضات، خاصة الكامبيلوباكتر على الدواجن الطازجه" فى مايو ٢٠٠٢ (مرفق جواب من دكتور/جانت الكورى جامعة بريستول بإنجلترا)
- المدير التنفيذي لمشروع اعتماد معمل سلامة الغذاء والتغذية ٢٠١١/٨/١ وتنتهى ٢٠١٣/٧/٣١ والذي انتهى وحصل المعمل على الاعتماد بتاريخ ٢٠١٤/٦/١٩
- مدير الجودة لمعمل سلامة الغذاء والتغذية ٢٠١١/٨/١ وحتى الآن
- رئيس لجنة المصداقية والاخلاق لمشروع الجودة (2010 QAAP2).
- شارك فى ورشة توصيف البرامج والمقررات الدراسيه للكلية بتاريخ ٢٠٠٩/٨/١٦ بوحدة توكيد الجودة والاعتماد بالكلية.
- شارك فى ندوة التقويم الذاتى الذى بالكلية "جوانبه ومكوناته ومعايير" وصياغة الرؤية والرسالة والأهداف الإستراتيجية للكلية السبت ٢٠٠٩/٥/٩ بوحدة توكيد الجودة والاعتماد بالكلية.
- عمل فى شركة يونيون لنظم الجودة والتدريب فى مجال إنشاء وتطبيق نظام الجودة وسلامة الغذاء والبيئة وتدريب العاملين لعدد ١٤ شركة فى مجال سلامة الغذاء (مرفق شهادة).
- بالإضافة إلى ما هو موجود تحت بند رابع والعشرون
- عضو لجنة إعداد مشروع الفاعلية التعليميه بقرار من مجلس الكلية بتاريخ ٢٠١٤/١٢/١٥
- تدريب وتنمية مهارات طلاب كلية علوم- جامعة دمنهور على مواصفة الأيزو الدولية ٢٠٠٥:١٧٠٢٥ لاعتماد معامل الإختبارات والمعايرة فى "مشروع المشاركة الطلابية لدعم التميز" ٢٠١٤

- تدريب وتنمية مهارات طلاب كلية علوم على كتابة المشاريع التنافسية بمقر كلية العلوم جامعة دمنهور فى "مشروع المشاركة الطلابية لدعم التميز" ٢٠١٤ من أجل زيادة فرص الحصول على مشروعات.
- عضو الفريق الإدارى لمشروع إدارة التميز (Supporting Excellence(MSE) Management of) اسم المشروع بانوراما الحيوان بكلية الطب البيطرى جامعة دمنهور.
- عضو الفريق التنفيذى لمشروع دعم وتطوير الفاعلية التعليمية بمؤسسات التعليم العالى بالكلية Support and Development of Educational Effectiveness In Higher Education Institutions (SDEE)
- عضو فريق تقييم أداء برنامج تعليمى جديد طبقا لدليل التقييم والاعتماد للبرنامج التعليمى فى مؤسسات التعليم العالى والأزهر الصادر عن الهيئة القومية لضمان جودة التعليم العالى والاعتماد "جودة ومراقبة الأغذية" كلية الطب البيطرى جامعة بنها ٢٠١٣/٣/١٤
- المدير التنفيذى لمشروع اعتماد معمل سلامة الغذاء والتغذية ٢٠١١/٨/١
- مدير الجودة لمشروع اعتماد معمل سلامة الغذاء والتغذية ٢٠١١/٨/١ وحتى تاريخه
- قام مع الفريق الإدارى بكتابة مقترح مشروع اعتماد معمل سلامة الغذاء والتغذية ثم قام بتقديمه لإدارة المشروعات ثم قام بعمل عرض تقديمى لهذا المشروع بأدارة المشروعات وتم التعاقد مع إدارة المشروعات بوزارة التعليم العالى بتاريخ ٢٠١١/٨/١
- نائب المدير التنفيذى لمشروع ضمان الجودة بالجامعة
- عضو الفريق التنفيذى بمشروع الجودة والتأهيل للاعتماد (مركز ضمان الجودة)
- الإشراف على مشروع تنمية مهارات وقدرات طلاب جامعة دمنهور Maintenance & wakening of students role (مرفق شهاده)
- تدريب وتنمية مهارات السادة أعضاء هيئة التدريس و الهيئة المعاونه على كتابة المشاريع البحثية التنافسية بمقر مركز تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات- جامعة دمنهور فى مشروع تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات الجامعية
- تدريب وتنمية مهارات السادة أعضاء هيئة التدريس و الهيئة المعاونه على كتابة المشاريع البحثية التنافسية بمقر مركز تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات- جامعة الإسكندرية فى مشروع تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات الجامعية
- عضو الفريق التنفيذى لمركز تنمية القدرات المهارات و إعداد القيادات الجامعية (FLDC) - جامعة دمنهور (مسئول تكنولوجيا المعلومات والجودة والاعتماد)
- مدير مشروع : وحدة الخدمات الإلكترونية لكلية الطب البيطرى جامعة دمنهور ٢٠١٥/٥/٢ وحتى الآن.
- عضو الفريق البحثى لمشروع "استخدام تكنولوجيا نقل الجينات لانتاج سلالة من البطى التحمل للبرودة فى مصر" هذا المشروع ممول من صندوق العلوم و التنمية التكنولوجية بوزارة الدولة للبحث العلمى خلال الفترة من ٢٠١٤-٢٠١٥

### ثالث وعشرون: الخبرات والعمل فى مجال الجودة والتطوير والتميز والتأهيل للاعتماد:

- (١) نائب مدير مركز ضمان الجودة لجامعة دمنهور بقرار رقم (قرار رقم ٥٨ بتاريخ ٢٠١١/٥/٧).
- (٢) مسئول تكنولوجيا المعلومات والجودة والاعتماد لمركز تنمية القدرات والقيادات لجامعة دمنهور من تاريخ ٢٠١٠/١٢/٢٩ وحتى الآن.
- (٣) مدير الجودة لمشروع اعتماد معمل سلامة الغذاء والتغذية ٢٠١١/٨/١ وحتى ٢٠١٤/٦/١٩م.
- (٤) عضو لجنة لإعداد مشروع دعم الفاعلية التعليمية بوحدة ضمان الجودة للكلية مجلس الكلية الإثنىين ٢٠١٤/١٢/١٥
- (٥) رئيس لفريق التقييم الذاتى والدعم الفنى لوحدة ضمان بكلية التجارة -جامعة دمنهور الأحد ٢٠١٤/١٠/١ (تقييم أداء لمؤسسة تعليم عالى)
- (٦) عضو مديرى وحدات ضمان الجودة -لكليات جامعة دمنهور الثلاثاء ٢٠١٤/٩/٢٣
- (٧) رئيس لفريق التقييم الذاتى والدعم الفنى لوحدة ضمان بكلية الزراعة-جامعة دمنهور الأحد ٢٠١٤/٤/٦ (تقييم أداء لمؤسسة تعليم عالى)
- (٨) استطاع ان يقود الفريق التنفيذى لمشروع اعتماد معمل سلامة الغذاء والتغذية بحرفية واقتدار حتى حصل المعمل على الاعتماد من أول زيارة تقييم وفى عدد ٨ برامج فى الفحوص الميكروبيولوجية والكيميائية للأغذية والأعلاف بتاريخ ٢٠١٤/٦/١٩.
- (٩) عضو مشروع تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات الجامعية كمسئول تكنولوجيا المعلومات ومسئول الجودة والاعتماد قرار مجلس الجامعة رقم ٧ لسنة ٢٠١٤م.
- (١٠) حصل على دورة توصيف البرامج وخرائط المنهج لمؤسسات التعليم العالى من الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد إدارة التدريب للهيئة القومية لضمان الجودة والاعتماد من ٠٢ ديسمبر إلى ٠٤ ديسمبر ٢٠١٣
- (١١) حصل على دورة المراجعة الخارجية لمؤسسات التعليم العالى من الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد إدارة التدريب للهيئة القومية لضمان الجودة والاعتماد من ٠٤ ديسمبر إلى ٠٥ ديسمبر ٢٠١٣
- (١٢) حصل على دوره التقييم الذاتى لمؤسسات التعليم العالى من الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد
- (١٣) إدارة التدريب للهيئة القومية لضمان الجودة والاعتماد من ٣٠ نوفمبر ٠١ ديسمبر ٢٠١٣

### رابع وعشرون: معهد إعداد القادة بلحوان

(١) ممثلا لجامعة دمنهور بمعهد إعداد القادة.

- (٢) المشاركة في العديد من لقاءات معهد إعداد القادة بحلوان كقائد لفوج جامعة دمنهور و آخر لقاء كان بمناسبة إحتفالات نصر أكتوبر المجيد و ذلك من يوم الجمعة ٢٠١٣/١٠/٨ وحتى الأثنين ٢٠١٣/١٠/١١ فوج المتميزين (مرفق بعض الشهادات).
- (٣) المشاركة الفعالة رائدا لفوج جامعة دمنهور فى ملتقى المتميزين بالإسكندرية بالمدينة الطلابية بالإسكندرية خلال الفترة من ٢٠١٤-٩-٢١ إلى ٢٠١٤-٩-٢٦م.
- (٤) شارك فى فعاليات الملتقى القومى لأعضاء هيئة التدريس ومعاونيهم بالجامعات والمعاهد المصرية تحت عنوان (أدوار ورؤى جديدة لإسشراق المستقبل) بالمدينة الشبائية بالإسكندرية خلال الفترة ٩-٧/٢٠١٤ وقد شارك سيادته فى حلقات النقاش وورش العمل حول : أهم قضايا التعليم الجامعي (التحديات وسبل المواجهة) الميثاق المهني والأخلاقي للعمل الجامعي سبل وآليات تطوير الأنشطة الطلابية.

#### خامس و عشرون: الإنتماء والمواطنة

- (١) المشاركة الفعالة والعمل بروح الفريق في الإعداد والتحضير لندوة التي نظمتها جامعة دمنهور بعنوان (الوسطية في الإسلام) لمفتي الجمهورية أ.د/ علام جمعه بمقر كلية التربية جامعة دمنهور (خطاب شكر) من أ.د/مجدى خليل سليمان نائب رئيس الجامعة لشؤون خدمة المجتمع وتنمية البيئة. ديسمبر
- (٢) المشاركة الفعالة والعمل بروح الفريق في الإعداد والتحضير لندوة التي نظمتها جامعة دمنهور فيها ( دور المرأه في عملية التنمية) بقاعة ميساك بدمنهور ١١/٢/٢٠١٤ بقاعة المؤتمرات بمجمع دمنهور الثقافي. (خطاب شكر) من أ.د/مجدى خليل سليمان نائب رئيس الجامعة لشؤون خدمة المجتمع وتنمية البيئة.
- (٣) الذهاب إلى مشروع قناة السويس الجديد حبا في المشاركة ببرامج التطوير والتنمية التي تتبناها القيادة الرشيدة للدولة الأثنين ٢٠١٤/٨/١١ (مرفق صور)
- (٤) المشاركة الفعالة والعمل بروح الفريق في الإعداد والتحضير لأقامة المهرجان القومي للأنشطة طلاب الجمعات والمعاهد (الشباب-شعلة الأمل للنهوض بالوطن) تحت شعار عشتانك يا بلدى نبدأ من جديد ٢٠١٤/١/٢٧-٢٠١٤/٢/٣
- (٥) زيارة مشروع قناة السويس الجديد ايمانا وتقديرا لدور القيادة الحكيمة ودعم القوات المسلحة اليواسل في العمل وزيادة الموارد المالية ومجابهة المشاكل الأقتصادية ودورهم المتميز فى خدمة بلدنا الحبيبة مصر وشعبها العظيم ٢٠١٤ .
- (٦) زيارة ضريح الزعيم الراحل جمال عبد الناصر في ذكرى وفاته عرفان وتقديرا لدور القوات المسلحة اليواسل في خدمة بلدنا الحبيبة مصر وشعبها العظيم. ٢٠١٤
- (٧) المشاركة الفعالة والعمل بروح الفريق في الإعداد والتحضير و تنفيذ للقوافل البيطرية الزراعية ومشروع الخدمة العامة لمتضررى السيول بالعريش "تحت شعار في حب مصر" (مرفق صور). مارس ٢٠١٠
- (٨) المشاركة الفعالة والعمل بروح الفريق في الإعداد والتحضير لندوة التي نظمتها جامعة دمنهور وقام بإلقاء محاضره فيها (الوضع الراهن للحمي القلاعية في مصر وطرق السيطرة عليها) بمقر كلية الصيدله- جامعة دمنهور.
- (٩) المشاركة في يوم اليتيم يوم الخميس الموافق ٢٣ أبريل ٢٠١٥م
- (١٠) شارك في فعاليات الندوة العلمية التي نظمتها المعهد العالي للصحة العامة حيث قام بإلقاء محاضرة وعنوانها (المعاملات الصحية لأضاحي العيد للحصول على لحوم ذات قيمة غذائية عالية وخالية من مسببات الأمراض) فى ١٨/١١/٢٠٠٩ فى المدرج الرئيسى للمعهد العالي للصحة العامة- جامعة الإسكندرية .
- (١١) شارك في فعاليات الندوة العلمية تحت عنوان "إنفلونزا الخنازير" التي نظمتها كلية الطب البيطري بالبستان جامعة الإسكندرية فرع دمنهور حيث قام بإلقاء محاضرة وعنوانها (فوبيا إنفلونزا الخنازير) بتاريخ ١٨ /٥/ ٢٠٠٩ بمقر الكلية.
- (١٢) شارك في فعاليات الندوة القومية للإستزراع السمكى تحت عنوان آفاق الإستثمار فى مجال الإستزراع السمكى (سمكة بلطى للتصدير) تحليل ونظرة مستقبلية التي نظمتها كلية الطب البيطري بالبستان- جامعة الإسكندرية ١١/٣/٢٠٠٩ بقاعة مبارك بدمنهور.
- (١٣) شارك سيادته فى مشروع صحى من أجل قرية صحية زرقون التابعة لزواية غزال وذلك تحت شعار( قرية نظيفة خالية من الأمراض).

#### سادس وعشرون: التعاون الخارجى

- (١) بروتوكول تعاون بين كلية الطب البيطري جامعة دمنهور و كلية طب بيطرى وتمريض والعلوم الطبية جامعة تسكيجي بولاية آلاباما بالولايات المتحدة الأمريكية بتاريخ ١٥/٥/٢٠١٥.
- (٢) العمل مع دكتور فيفين الن و دكتور جانت الكورى فى جامعة بريستول بإنجلترا فى مشروع (دراسة للتعرف على النقاط الحرجة أو تلوث مذبوحات الدواجن بعترات الكامبيلوباكتر والسالمونيلا و الطرق الطبيعية الجاهزه والمطابقه للخطوط التجاربه الحاليه لإختزال الممرضات، خاصة الكامبيلوباكتر على الدواجن الطازجه) فى مايو ٢٠٠٢ (مرفق جواب من دكتور/جانت الكورى جامعة بريستول بإنجلترا)



٣- مشاريع معمل قسم علوم الأغذية ذات الأصل الحيواني كلية الطب البيطرى بالمملكة المتحدة (إنجلترا) سنة ١٩٩٧ م

- عمل فى مشاريع التعرف على طرق للتخلص من تلوث ذبائح الدواجن واللحوم الاخرى مستخدما البخار تحت ضغط وحمض اللاكتيك والخلنيك.
- كما تعلم ايضا استخدام طريقة PCR للكشف عن ميكروب *Cl. esthereticum* وكذلك استخدام PAGE – SDS و Resistotyping للتعرف على كلاً من سلالات *Campylobacter spp. & Arcohabacter*
- المشاركة في المحاولات العملية لطريقة مبتكرة لازالة الريش وكذلك تقييم كفاءة طرق التخلص من ميكروبى الكامبيلوباكتر والسالمونيلا من الدواجن. anovel poultry plucking machine and

experiments to assist the efficacy of methods for the competitive exclusions of *Campylobacters* and *Salmonellas* from chicks.

٤- معمل الكلية الملكية البيطرية فى لندن إنجلترا عام ١٩٩٧ .  
العمل فى مشاريع منها:

١-تقييم طرق اختزال الصبغة والكتاليز لمراقبة التنظيف والتطهير بالمجازر

Dye reduction and catalase methods for monitoring cleaning disinfection in abattoirs,

ب-استحداث تقنيات للتخلص من ميكروب الكامبيلوباكتر من الدواجن وتطبيق تقييم المخاطر للفحص الظاهرى قبل الذبح.

development of competitive exclusions for *Campylobacters* from chickens and applications of risk assessment to ante-mortum inspection.

٥- قام سيادته بتصميم وتنفيذه برنامج تدريبي بناء على دعوة من شركة خبراء العاصمة الدولية للتدريب وعنوانه: ( تحليل وتقييم المخاطر فى المنشآت الغذائية والبيطرية) فى ماليزيا فى كوالالمبور فى الفترة من ٢٠١٤/١٠/١٢ الى ٢٠١٤/١٠/١٦. (مرفق شهادة تكريم)

٦- قام سيادته بعمل وتنفيذ ورشة عمل بناء على دعوة من وزارة البلديات الإقليمية وموارد المياه **بسلطنة عمان بمسقط** وعنوانها (التعامل والتخزين الآمن للغذاء فى المنشآت الغذائية) بتاريخ ٢٠١٥/٤/٦ م (مرفق شهادة تكريم) من **معالي الوزير/ أحمد بن عبد الله بن محمد الشحى وزير البلديات الإقليمية وموارد المياه.** (مرفق شهادة تكريم من الوزير)

٧- عضو مركز حفظ الأغذية بالتبريد و مركز الأبحاث وتطوير حفظ الأغذية الهندسي جامعة بريستول بإنجلترا. FRPERC

### سابع وعشرون : بناء شراكات

١) بروتوكول تعاون بين كلية الطب البيطرى جامعة دمنهور وطب بيطرى وتمريض والعلوم الطبية **جامعة تسكيجى بولاية ألاباما بالولايات المتحدة الأمريكية** بتاريخ ٢٠١٥/٥/١٥

٢) بروتوكول تعاون بين كلية الطب البيطرى جامعة دمنهور ومؤسسة القادة والمجلس المصرى للقيادات الشبابية بتاريخ ٢٠١٥/٦/٢

٣) بروتوكول تعاون بين كلية الطب البيطرى - جامعة دمنهور **والجمعية المصرية للجودة** بتاريخ ٢٠١٥/٥/٢٨

٤) بروتوكول تعاون بين كلية الطب البيطرى جامعة دمنهور وشركة سيرتند الشرق الاوسط لمنح الشهادات رقم (٢) بتاريخ ٢٠١٥/٥/٣٠.

٥) بروتوكول تعاون بين معمل سلامة الغذاء والتغذية ،كلية الطب البيطرى - جامعة دمنهور ومشروع التنمية الريفية بالبحيرة (معمل الزراعة العضوية وخصوبة التربة).

٦) بروتوكول تعاون بين كلية الطب البيطرى جامعة دمنهور وشركة سيرتند الشرق الاوسط رقم (١) لمنح الشهادات بتاريخ ٢٠١٥/٢/٨.

٧) بروتوكول تعاون علمى مشترك بين معمل سلامة الغذاء بكلية الطب البيطرى -جامعة دمنهور وكلية الصيدلة بجامعة دمنهور مما يتيح للسادة أعضاء هيئة التدريس والمدربين المساعدين والمعيدى العمل على الأجهزة المتوفرة بالمعمل بتاريخ ٢٠١٣/٩/١٠.

٨) بروتوكول تعاون بين كلية الطب البيطرى - جامعة دمنهور ومشروع التنمية الريفية بالبحيرة بتاريخ 15/5/2015

٩) بروتوكول تعاون بين جامعة دمنهور ومكتبة الاسكندرية لانشاء فرع لمكتبة الاسكندرية فى جامعة دمنهور باسم " سفارة المعرفة " بتاريخ ٢٠١٦/١/١٥ .

### ثامن وعشرون : البرامج التلفزيونية

١) القناة الخامسة

- بنات أفكارى

- سفينة نوح
- برنامج اقتصاد بلدنا ٢٠١٤
- برنامج صباح الخير يا بحر ٢٠١٣-٢٠١٤
- برنامج دليل المستثمر ٢٠١٣
- كلام الليل
- الخامسة
- على الخامسة
- برنامج حقى وحقك
- قناة النيل التعليم العالى (٢)
- برنامج نقطة تحول حلقة (سلامة الغذاء)
- برنامج من مصر حلقتى (عيد الأضحى) و (أزمة رغيف العيش)
- قناة صحتى (٣)
- اليوم العالمى للبيئة

تاسع وعشرون: اللغات

- إجادة اللغة العربية والإنجليزية والألمانية

ثلاثون : البرامج التدريبية التى يقوم بتدريبها فى التنمية البشرية وكذلك مجال

تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات الجامعية والمهارات الإدارية والقيادية والإشرافية:

- المهارات القيادية والإشرافية.
- الجوانب المالية والقانونية فى الإدارة الجامعية
- المهارات الإدارية
- مؤشرات الأداء الناجح KSF
- تنمية المهارات الإدارية
- إستراتيجيات إدارة الأزمات
- مهارات الإتصال وبناء الفريق
- التخطيط الاستراتيجى
- اتخاذ القرار وحل المشكلات
- مهارات العرض الفعال
- مهارات الإتصال الفعال ( أفضل مهارات التواصل الفعال)
- التفكير الإبداعى
- إعداد الحقائب التدريبية
- التعامل مع المتدرب الصعب
- التعامل مع المواقف الطارئة أثناء التدريب
- جدارات التدريب
- البرمجة العصبية واللغوية
- اقتصاديات تسويق وتمويل البحوث العلمية
- استخدام التكنولوجيا فى التدريس
- أخلاقيات وآداب المهنة
- تصميم المناهج والمقررات
- نظم التقويم والإمتحانات
- إدارة الوقت والإجتماعات
- تقييم وقياس مؤشرات الأداء KPIs
- تقييم وتحليل المخاطر والمؤثرات البيئية
- كتابة المشاريع البحثية التنافسية
- تطبيق نظام الجودة فى مؤسسات التعليم العالى
- إعداد مراقب جودة متخصص
- المفاهيم الأساسية لنظم إدارة الجودة وإعداد وثائق نظام إدارة الجودة طبقا للمواصفة الأيزو ٩٠٠١ .

**واحد و ثلاثون : تصميم وتنفيذ برامج تدريبية وورش عمل للتطوير خارج مصر**

- قام سيادته بتصميم وتنفيذه برنامج تدريبي لشركة خبراء العاصمة للتدريب وعنوانه هو ( تحليل وتقييم المخاطر في المنشآت الغذائية والبيطرية) في ماليزيا في كوالالمبور في الفترة من ٢٠١٤/١٠/١٢ الى ٢٠١٤/١٠/١٦. (مرفق شهادة تكريم)
- قام سيادته بعمل وتنفيذ ورشة عمل بناء على دعوة من وزارة البلديات الإقليمية وموارد المياه بسلطنة عمان بمسقط وعنوانها (التعامل والتخزين الآمن للغذاء في المنشآت الغذائية) بتاريخ ٢٠١٥/٤/٦م (مرفق شهادة تكريم) **من معالي الوزير/ أحمد بن عبد الله بن محمد الشحي** وزير البلديات الإقليمية وموارد المياه.
- أعد سيادته وسوف ينفذ البرنامج التدريبي: "مأمونية الممارسات الصحية ومنهجية الرقابة على المنشآت الغذائية" في مسقط - سلطنة عمان في الفترة ٢٠١٥/١٠/٢٤-٢٠

**ثان و ثلاثون : تقييم أداء برنامج تعليمي جديد لادارة المشروعات لوزارة التعليم العالي طبقا لدليل التقييم والاعتماد**

- **عضو فريق تقييم أداء برنامج تعليمي جديد** مميز طبقا لدليل التقييم والاعتماد للبرنامج التعليمي في مؤسسات التعليم العالي والأزهر الصادر عن الهيئة القومية لضمان جودة التعليم العالي والاعتماد (جودة ومراقبة الأغذية) كلية الطب البيطري جامعة بنها ٢٠١٣/٣/١٤

**ثالث و ثلاثون: تقييم بحث علمي لمجلة دولية**

تقييم بحث علمي لمجلة دولية **International Food Research Journal (IFRJ)** بعنوان **Correlation between some direct and indirect tests for screening of subclinical mastitis**

**رابع و ثلاثون: المشاريع المشارك فيها من أجل التطوير والتنمية و محافظة البحيرة**

- ١-عضو بمجلس ادارة مشروع تحسين الخدمة بمجازر محافظة البحيرة بتاريخ ٢٠١٥/٥/٧ .
- ٢-عضو مجلس ادارة مشروع تنمية الثروة الحيوانية و النباتية (عداه) - سيدي غازي - كفر الدوار بتاريخ ٢٠١٥/٦/١٤

**خامس و ثلاثون: المشاريع المشارك فيها من اجل زيادة انتاج اسماك البلطي**

- عضو الفريق البحثي لمشروع "استخدام تكنولوجيا نقل الجينات لانتاج سلالة من البلطي النيل المتحمل للبرودة في مصر" هذا المشروع ممول من صندوق العلوم و التنمية التكنولوجية ' بوزارة الدولة للبحث العلمي خلال الفترة من ٢٠١٤-٢٠١٥ (إفادة)

**سادس و ثلاثون: أسماء العلماء الذين تم العمل معهم من النمسا وإنجلترا**

- 1- Prof. Alfred Keleiple, Prof.& Head of the Department of Meat Hygiene, Technology and other food in the University of Vet. Med. Vienna , Austria.
- 2- Prof. F. Bauer, Prof of Food chemistry, Technology and other foods in the University of Vet. Med. Vienna , Austria.
- 3-Prof. Franz Smolders, Prof of Meat Hygiene, Technology and other foods in the University of Vet. Med. Vienna , Austria.
- 4-Prof Petr Paulsen, Prof of Meat Hygiene, Technology and other foods in the University of Vet. Med. Vienna , Austria.
- 5-Prof. Janet EL Corry, Prof. of Food Microbiology و Food Safety in the University of Bristol, University of Bristol, School of Veterinary Science, Division of Foods Animal Science.UK
- 6-Prof. Viven Allen, Prof of Meat Hygiene, Technology and other foods University of Bristol, School of Veterinary Science, 1 Division of Food Animal Science. UK
- 7-Prof. Mick Hinton, Prof. of Food Safety University of Bristol, School of Veterinary Science, Division of Food Animal Science.UK
- 8-Prof. Geoffrey C. Mead, Prof. of Food Safety in the Royal Veterinary College in London, UK
- 9-Prof. Sava Buncic, Prof. Food Microbiology University of Bristol, School of Veterinary Science, Division of Food Animal Science. UK
- 10-Mervyn Davies, Research Team manger of ADAS Rosemaund Preston Wynne , Hereford , UK
- 11-Geoffrey Nute ( BA), Sensor Analyst University of Bristol, School of Veterinary Science

### سابع و ثلاثون: الإنتدابات

- الإنتداب للتدريس بكلية العلوم الطبية المساعدة- جامعة فاروس لمادة " (Food Safety and Hygiene) وذلك ابتداء من 14/2/2015 وحتى الآن.
- ندب سيادته بمركز تنمية قدرات السادة أعضاء هيئة التدريس وإعداد القادة والقيادات لجامعة دمنهور كمسئول تكنولوجيا المعلومات ومسئول الجودة والإعتماد
- ندب سيادته للعمل بمركز ضمان الجودة لجامعة دمنهور نائبا لمدير المركز

### ثامن و ثلاثون: المشاركة في تطوير صناعة الاغذية من اجل خدمة المجتمع

قام سيادته بتطوير صناعة اللاتشون و الهوت دوج لأحد الصانع التي تشرف عليها شركة يونيون لنظم الجودة والتدريب ١٣/١٠/٢٠١٥ (شهادة شكر)

### تاسع و ثلاثون: حل المشكلات التي تواجه صناعة الأغذية من أجل خدمة المجتمع وتنمية البيئة :

- ١- حل المشاكل وتطوير العمل بالمجزر الالى للقوات المسلحة بشبراخيت بتاريخ ٢٠١٤/٣/١٩
- ٢- شارك كعضواً للجنة المشكلات التي تعترض وحدة معالجة مخلفات الصرف لمجزر دمنهور منعاً لتلوث مياه النيل بتاريخ ٢٠١٤/٣/١٣
- ٣- حل مشكلة تلوث البيف بريجر بميكروب الإيشريشيا كولاي لشركة يونيون لتاهيل والتدريب لاحد المصانع التي تشرف عليها الشركة ٢٠١١/٤/١٣
- ٤- حل مشكلة تلوث مذبوحات الدواجن بميكروب السالمونيلا ( Salmonella ) بأحد المجازر التي تشرف عليها الشركة ٢٠١٤/١٠/١٣
- ٥- حل مشكلة تلوث الباسترما بميكروب المكور العنقودي الذهبى Staph.aureus لأحد المصانع التي تشرف عليها الشركة تحريراً في ٢٠١٢/٨/٢١
- ٦- حل مشكلة تلوث مذبوحات الدواجن بميكروب الكامبيلوباكتر ( Campylobacter ) بأحد المجازر التي تشرف عليها الشركة تحريراً في ٢٠١٥/١/١٣

### أربعون: العمل على زيادة التصدير والدخل القومي المصرى

- ١- فحص عينات من اسماك بلطى لشركة ابو ستة للتصدير مركز ادكو - البحيرة
- ٢- فحص عينات من اسماك بلطى وبورى لشركة ريان للتصدير ٣ جسر السويس - القاهرة

### واحد أربعون : مؤلفات لخدمة المجتمع و الصحة العامة و الاقتصاد القومي المصرى

١. الأهمية الصحية و الاقتصادية لمخلفات المجازر بتاريخ ٢٠١٢م ، رقم ايداع (٩٧٨-٥٨٦٢-٥٩-٠).
٢. تحليل المخاطر و نقاط التحكم الحرجة في المنشآت الغذائية و البيطرية بتاريخ ٢٠١٣م، رقم ايداع ( ٩٧٨-٥٨٦٢-٤٣-٤ ) .

### إثنان وأربعون : البرامج التدريبية التي يقوم بتدريتها فى التنمية البشرية وكذلك مجال تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات الجامعية والمهارات الإدارية والقيادية والإشرافية

- المهارات القيادية والإشرافية.
- المهارات الإدارية
- الجوانب المالية والقانونية فى الإدارة الجامعية
- تقييم وقياس مؤشرات الأداء KPIs
- مؤشرات الأداء الناجح KSF
- تنمية المهارات الإدارية - إستراتيجيات إدارة الأزمات

- مهارات الإتصال وبناء الفريق
- اتخاذ القرار وحل المشكلات-مهارات العرض الفعال
- التخطيط الاستراتيجي
- مهارات الإتصال الفعال ( أفضل مهارات التواصل الفعال)
- التفكير الإبداعي -إعداد الحقائب التدريبية
- التعامل مع المتدرب الصعب
- التعامل مع المواقف الطارئة أثناء التدريب
- جدارات التدريب-البرمجة العصبية واللغوية
- اقتصاديات تسويق وتمويل البحوث العلمية
- استخدام التكنولوجيا في التدريس
- أخلاقيات وآداب المهنة - نظم التقويم والإمتحانات
- إدارة الوقت والإجتماعات - تصميم المناهج والمقررات
- تقييم وتحليل المخاطر والمؤثرات البيئية
- كتابة المشاريع البحثية التنافسية
- تطبيق نظام الجودة في مؤسسات التعليم العالي
- إعداد مراقب جودة متخصص

### المفاهيم الأساسية لنظم إدارة الجودة وإعداد وثائق نظام إدارة الجودة طبقا للمواصفة الأيزو ٩٠٠١

#### ثلاثة وأربعون: الإنجازات بعد تولي عمادة الكلية بقرار من السيد رئيس الجمهورية بتاريخ ٢٩/٤/٢٠١٤ تنفيذاً لخطى الاستراتيجية لتطوير الكلية .

- ١- حصل سيادته لكلية الطب البيطري علي شهادة الأيزو ٩٠٠١: ٢٠٠٨ و بذلك أصبح أول كلية تحصل على شهادة جودة عالمية داخل جامعة دمنهور و ذلك بتاريخ ٣٠/٥/٢٠١٥م.
- ٢- قام سيادته بتوقيع بروتوكول تعاون بين كلية الطب البيطري جامعة دمنهور وكلية الطب بيطرى والتمريض والعلوم الطبية جامعة تسكيجي بولاية الاباما بالولايات المتحدة الأمريكية بتاريخ ١٥/٥/٢٠١٥م.
- ٣- قام سيادته بتوقيع بروتوكول تعاون بين كلية الطب البيطري جامعة دمنهور و شركة سيرتند الشرق الاوسط لمنح الشهادات بتاريخ ٣٠/٥/٢٠١٥م.
- ٤- البدء فى تنفيذ مشروع تطوير الإداريين ضمن رؤيتى لتطوير الكلية (موظفى كلية الطب البيطرى) بكلية الطب البيطرى - جامعة دمنهور (الحضور والصور) بتاريخ ١٦/٥/٢٠١٥ و ٢٠/٥/٢٠١٥م.
- ٥- قام سيادته بتوقيع بروتوكول تعاون بين كلية الطب البيطرى - جامعة دمنهور والجمعية المصرية للجودة بتاريخ ٢٨/٥/٢٠١٥م.
- ٦- قام سيادته بتوقيع بروتوكول تعاون بين كلية الطب البيطرى - جامعة دمنهور و مؤسسة القادة للمستأشرين القانونيين والتجاريين والتحكيم الدولى بتاريخ ٢/٦/٢٠١٥
- ٧- تحت إشراف سيادته ولأول مرة يتم تدريب طلاب الفرقة الأولى والثانية والرابعة على التشريح العملى بدون وجود مشرحة بالكلية بتاريخ ١٦/٥/٢٠١٥ (مرفق صور وفيديوهات).
- ٨- قام سيادته بعمل حملة نظافة لمرافق الكلية لإزالة وتنظيف الملصقات والكتابات على جدران وأبواب الكلية بتاريخ ٣/٥/٢٠١٥م. (مرفق صور)
- ٩- قام سيادته بعمل مركز خدمات بيطرية بالكلية لتلبية احتياجات المجتمع وحل مشاكلة مجلس كلية ١٥/٥/٢٠١٥
- ١٠- قام سيادته بإنشاء وحدة ازمانات وكوارث مجلس كلية ( ١٥/٥/٢٠١٥ )
- ١١- عمل دورة تدريبية للهيئة المعاونة وعنوانها( اخلاقيات العمل الجامعى والانتماء المؤسسى) ضمن الخطة التطويرية للكلية لسيادته بتاريخ ١٥-١٦/٦/٢٠١٥
- ١٢- لأول مرة يتم تدريب عمال الكلية وذلك من أجل تطوير ورفعة الكلية ، عمل دورة تدريبية للعمال وعنوانها ( اخلاقيات العمل الجامعى والانتماء المؤسسى) ضمن الخطة التطويرية للكلية لسيادته بتاريخ ٤-٦-٢٠١٥
- ١٣- عمل دورة تدريبية للموظفين وعنوانها( الاتصالات الادارية الفعالة) ضمن خطة التطويرية للكلية بتاريخ ١٦/٥/٢٠١٥
- ١٤- عمل دورات تدريبية للموظفين وعنوانها( حل المشكلات و اتخاذ القرار) ضمن خطة التطويرية للكلية بتاريخ ٢٠/٥/٢٠١٥
- ١٥- عمل دورة تدريبية لاعضاء هيئة التدريس وعنوانها( تحليل النتائج) ضمن الخطة التطويرية للكلية لسيادته بتاريخ ١٧/٥/٢٠١٥

- ١٦- عمل موبيل كلينك عبارة عن إسعاف بيطرى متحرك لمختلف المراكز والقرى لمحافظة البحيرة والمخافظات المجاورة (اول كلية طب بيطرى على مستوى الجمهورية تقوم بهذا العمل)
- ١٧- عمل دورة تحت عنوان " **الوطنية والانتماء واعداد القيادات الشبابية** " شارك فيها اكثر من ٤٠٠ شاب وشابة من مختلف محافظات الجمهورية بمدرج واحد بكلية الطب البيطرى من السبت ٢٥/٧/٢٠١٥-الثلاثاء ٢٨/٧/٢٠١٥
- ١٨-الاحتفال بافتتاح (قناة السويس الجديدة) بمدرج (٢) بكلية الطب البيطرى -جامعة دمنهور وذلك الأحد الموافق ٢٠١٥/٨/٢
- ١٩- عمل ادارة الكترونية وذلك بعمل دورات تدريبية للجهاز الإدارى وذلك ابتداء من يوم السبت ١٥/٨/٢٠١٥ تحت عنوان (الإدارة الإلكترونية ) ولمدة ثلاثة أسابيع متتالية .
- ٢٠- اقام سيادته حفل لاستقبال الطلاب الجدد للعام الدراسي ٢٠١٦/٢٠١٥ بكلية وذلك يوم ٥/٩/٢٠١٥
- ٢١- اقام سيادته حفل الذكرى ال٤٢ لانتصارات اكتوبر المجيدة لقواتنا المسلحة بالاسلة يوم السبت ١٠/١٠/٢٠١٥ وشرف الحفل بالحضور أبطال أكتوبر ومنهم سيادة اللواء/ محمد الصول و صائد الدبابات الرقيب أول / محمد المصرى ومن كلية الدفاع الجوى سيادة العميد ا.ح. دكتور مهندس / اسامة الجمال بمدرج واحد بكلية الطب البيطرى
- ٢٢- شارك سيادته فى الدورة التى نظمتها مؤسسة القادة والقيادات الشبابية التى اقيمت مدينة ابوقير الشبابية حيث شارك بورشة عمل عن (التخطيط الاستراتيجى) بتاريخ ٣/١١/٢٠١٥
- ٢٣- شارك سيادته فى الدورة التى نظمتها مؤسسة القادة والقيادات الشبابية التى اقيمت بالمجلس الشعبى التنفيذى لمدينة طنطا بجمهورية مصر العربية الشبابية حيث شارك بورشة عمل عن (التخطيط الاستراتيجى) المنعقدة فى ديسمبر ٢٠١٥
- ٢٤- تم اعتماد سيادته كمدرّب دولى من هيئة الاعتماد الدولية بكالفرنيا ( IAO ) بعد حصوله على برامج المدرب الدولى بتقدير ممتازف Certificate No. EB7607
- ٢٥- تم تكريم سيادته من الإتحاد العربى للتنمية المستدامة والبيئة عن دورة سلامة وجودة الغذاء التى عقدها بالمعهد العالى للصحة العامة بجامعة الاسكندرية فى الفترة ( ٦ - ٨ ) ديسمبر.
- ٢٦- تم تكريم سيادته من الإتحاد العام للمراقبين الصحيين لوزارة الصحة المصرية ع ن البرنامج التدريبى تحليل المخاطر ونقاط التحكم الحرجة (HACCP) الذى عقد بالمعهد العالى للصحة العامة ديسمبر ٢٠١٥

### الإجازات بعد تولي السيد أ.د/ عبيد عبد العاطى صالح رئاسة جامعة دمنهور

#### بقرار من السيد رئيس الجمهورية بتاريخ ٢٠١٦/١/١

- ١- تم توقيع مذكرة تعاون مشترك في المجال العلمي و الاكاديمي مع جامعة طوكيو باليابان في ١٣/١/٢٠١٦.
- ٢- تم توقيع بروتكول تعاون مع مؤسسة القادة لتأهيل و تدريب الطلاب في مجالات التنمية البشرية في جميع الكليات في ١٣/١/٢٠١٦.
- ٣- تم توقيع بروتكول تعاون مع مستشار مكتبة الاسكندرية الدكتور/ اشرف فراج نائب عن مدير المكتبة و ذلك لانشاء فرع للمكتبة بالجامعة تحت اسم " سفارة المعرفة " تنفيذاً للمشروع القومي الذي اطلقه الرئيس عبد الفتاح السيسي في ١٦/١/٢٠١٦.
- ٤- تم توقيع بروتكول تعاون بين جامعة دمنهور و وزارة التربية و التعليم بالبحيرة لرعاية الموهوبين في ١٧/١/٢٠١٦.
- ٥- تربية ٢٠٠٠ نوع من القمح و لأول مرة استنباط سلالة جديدة مقاومة للملوحة بمزرعة البستان بجامعة دمنهور .
- ٦- تم توفير مبلغ " اربعة ملايين جنيه " للجامعة الخاصة بصيانة بمعهد الدراسات العليا و البحوث البيئية و التي تم طرحها في لجنة المنشآت لصيانة البستان و لكن تم ذلك باشراف أ.د./ عبيد صالح و مشاركته مع الطلاب في اعمال الصيانة و الدهانات بالمعهد بتكلفة لم تتجاوز عشرة الاف جنيه في ٢٤/١/٢٠١٦ .

- ٧- تم توقيع مذكرة تفاهم بين كلية الطب البيطري جامعة دمنهور و جامعة تسكيجي الامريكية ( كلية الطب البيطري و التمريض و العلوم الطبية ).
- ٨- تم تشكيل لجنة " حكماء " لتلقي مقترحات و شكاوي الاداريين و اعضاء هيئة التدريس بالجامعة و تم فحص و حل اكثر من ٢٠٠٠ شكوي للطلاب و العاملين و اعضاء هيئة التدريس في ٢٨/١/٢٠١٦.
- ٩- اطلق سيادته مشروع " غذاء امن " لشعب البحيرة خالي من المخاطر الفيزيائية و الكيماوية ( بقايا المضادات الحيوية و المبيدات و سمومها ) و البيولوجيذة ( البكتريا و الفيروسات و الفطريات و الخمائر و سمومها ) للحفاظ علي صحة المواطنين.
- ١٠- تم توقيع بروتوكول بين جامعة دمنهور و الاتحاد العربي للتطوير و التنمية في ٣٠/١/٢٠١٦.
- ١١- تم توقيع بروتوكول تعاون بين معهد الدراسات العليا و البحوث البيئية بجامعة دمنهور و معهد الدراسات و البحوث البيئية بجامعة مدينة السادات.
- ١٢- تم افتتاح فاعليات " يوم صحي لاعضاء هيئة التدريس و الهيئة المعاونة و العاملين " لاجراء فحوصات طبية شاملة لتقديم كافة الاستشارات الطبية و الاطمئنان علي صحة العاملين بالجامعة و تم فحص ٤٠٠٠ فرد في ١/٢/٢٠١٦.
- ١٣- تم افتتاح الكورس التدريبي **step on the way** بكلية الصيدلة لتطوير مهارات اعضاء هيئة التدريس و الطلاب في المجالات العلمية و العملية في ٤/٢/٢٠١٦.
- ١٤- تم تنظيم دورات تدريبية في مجال البنوك بالتعاون مع المعهد المصرفي المصري لتأهيل الطلاب لسوق العمل و متطلباته ابتداءً من ٥/٢/٢٠١٦ و تدريب الطلاب في البورصة و البنوك لأول مرة بجامعة دمنهور.
- ١٥- تم تنظيم فاعليات الندوة العلمية " **The evolution of agricultural research** " " ثورة الابحاث الزراعية " لتطوير الزراعة و التغلب علي المشاكل العلمية بكلية الزراعة في ٨/٢/٢٠١٦.
- ١٦- تم عمل ندوة زراعية عن " ثورة في زراعة القمح " بحضور استاذ تربية القمح الامريكي ستيفن بينزجر **Stephen Baenzigr** بجامعة نبرسكا بالولايات المتحدة الامريكية في ٨/٢/٢٠١٦.
- ١٧- تم عمل المعسكر الطلابي التدريبي الاول بجامعة دمنهور بكلية الطب البيطري تحت شعار " بشبابنا هنبنيها " بالتعاون مع وزارة الشباب و الرياضة في مجمع البستان في ٩/٢/٢٠١٦ و لمدة عشرة ايام.
- ١٨- تم عمل مشروع " اعادة تدوير مخلفات الجامعة " و الذي نتج عنه اصلاح عدد ( ٧٠٠ مكتب و اكثر من ١٥٠٠ كرسي ).
- ١٩- تم توقيع اتفاقية بين جامعة دمنهور و جامعة بلجوراد بروسيا في جميع التخصصات العلمية و تبادل اعضاء هيئة التدريس و الطلاب بين الطرفين.
- ٢٠- تم توقيع اتفاقية بين جامعة دمنهور و جامعة بلجوراد ( كليتي الحقوق و التجارة ) بروسيا من خلال التبادل العلمي بين اعضاء هيئة التدريس و الهيئة المعاونة بين الطرفين.
- ٢١- تم توقيع اتفاقية بين جامعة دمنهور و المعهد العلمي للتعليم العالي للاداب و الثقافة بروسيا .

- ٢٢- تم الاشراف علي المرحلة الثانية لسحب عينات من طلاب جامعة دمنهور للكشف عن فيروس C و توفير علاج للطلاب المصابين في ١٤/٢/٢٠١٦.
- ٢٣- تم اقامة ورشة تصنيع و اعادة ندوير الزجاجيات مما ادي الي توفير مبالغ كبيرة لصالح الجامعة في ١٥/٢/٢٠١٦.
- ٢٤- تم عمل مشروع " قريتي الجميلة " بالتعاون مع ديوان عام محافظة البحيرة و جهاز شئون البيئة لتوعية افراد المجتمع الريفي بالاثار السلبية لتكدس المخلفات في الاماكن العامة في ١٥/٢/٢٠١٦.
- ٢٥- تم تنظيم دورة عمل لخلق جيل من الشباب الواعي للعاملين بالجامعة و اعضاء هيئة التدريس لتطوير المهارات العملية و العلمية بواقع ٣٠ ساعة تدريبية في ١٧/٢/٢٠١٦.
- ٢٦- تم افتتاح منافذ بيع منتجات الجامعة من لحوم و دواجن خاللية من اي مضادات حيوية و هرمونات من انتاج كليتي الطب البيطري و الزراعة و ذلك بمقر المجمع النظري و المجمع العلمي في ١٥/٢/٢٠١٦.
- ٢٧- تم تفعيل دورات التنمية البشرية وفقاً للخطة التطويرية للجامعة للسيد أ.د. عبيد صالح رئيس الجامعة للنهوض بكفاءة العاملين بالجامعة و ذلك لجميع العاملين بالجامعة ابتداءً من ١٨/٢/٢٠١٦.
- ٢٨- تم الحضور و المشاركة في ورشة عمل خاصة بالبحوث الطبية و الرعاية الصحية تحت رعاية معالي أ.د. اشرف الشحي وزير التعليم العالي و البحث العلمي بمدينة اسوان في ٢٢-٢٣ فبراير ٢٠١٦.
- ٢٩- تم توفير مبلغ " ثلاث ملايين و ثلاث مائة الف و ثمانية و ثمان مائة و خمسون جنيه " من تكلفة بند تكسير حوائط الدور الارضي في مبني كلية طب الاسنان .
- ٣٠- تم عمل دورة للسادة العمداء بعنوان " الجوانب الادارية لادارة الجامعة " بحضور الاستاذ احمد بسيوني وكيل النقابة العامة للمحامين في ٢٦/٢/٢٠١٦.
- ٣١- تم اطلاق المؤتمر التثقيفي الاول حول الصحة النباتية و الحيوانية بكلية التربية في ٢٩/٢/٢٠١٦.
- ٣٢- تم افتتاح الدورة الكشفية السادسة لجوالي و جوات كليات جامعة دمنهور بمعهد البيئية و الصحراوية بالبستان في ٢٩/٢/٢٠١٦.
- ٣٣- نظم أ.د./عبيد صالح ورشة عمل بعنوان " عام الابتكار ٢٠١٦ " مع أ.د. اشرف الشحي وزير التعليم العالي و البحث العلمي في ٨/٣/٢٠١٦.
- ٣٤- تم زيارة مزرعة " الاشراف للانتاج الحيواني " من اجل التوعية لاهمية الثروة الحيوانية و زيادة الانتاج الحيواني و الالبان و توفير انتاج غذاء امن في ٥/٣/٢٠١٦.
- ٣٥- تم اعداد و قيادة قافلة طبية شاملة ( زراعية - صحية - بيطرية ) بقرية سكنيدة التابعة لمركز دمنهور و التي تعد اول مرة تقام قافلة زراعية علي مستوي الجامعات المصرية لتوعية المواطنين وتوفير غذاء امن للمجتمع في ٦/٣/٢٠١٦.
- ٣٦- نظم سيادته احتفالاً بـ " يوم الشهيد " تكريماً و تقديراً و اعترافاً برجال الجيش و الشرطة الذين يضحون بحياتهم من أجل الدفاع عن مصر و الأجيال القادمة، مشيداً بدور



- القوات المسلحة في دحر الإرهاب وحفظ الأمن والأمان بالبلاد بقاعة المؤتمرات بكلية التجارة بجامعة دمنهور في ٢٠١٦/٣/٩ .
- ٣٧- تم تنظيم لقاء حوارى حول أهمية الامن القومي المصري تحت شعار " بايدينا تحمي بلدنا " بحضور اللواء / عادل العمدة الخبير الاستراتيجي / عادل العمدة في ٢٠١٦/٣/٦
- ترسيخاً لمبادئ المواطنة و توعية الشباب لما يواجهونه من تحديات خارجية و دولية وفقاً لتوجيهات السيد/ عبد الفتاح السيسي رئيس الجمهورية حينما قال ان عام ٢٠١٦ هو عام الشباب .
- ٣٨- تم عمل خمس محطات مياه للشرب بجامعة دمنهور حرصاً علي صحة الطلاب و العاملين بالجامعة في ٢٠١٦/٣/١٠ .
- ٣٩- تم الحضور و المشاركة كممثل لجامعة دمنهور مؤتمر " UNIMED " اتحاد الجامعات اليورومتوسطية " في مدينة بروكسيل بلجيكا في ١٥-١٧ مارس ٢٠١٦ و تم التعاقد علي مشروع لجامعة دمنهور بقيمة اثنان مليون و مئتان و خمسون الف جنيه مصري.
- ٤٠- نظم السيد أ.د./ عبيد صالح رئيس الجامعة احتفالاً و تكريماً لأمهات البحيرة اعترافاً من سيادته بدورهم في تربية اجيال واعية محبة للوطن و مؤمنة بأهمية التطوير و العمل و العلم بالمجمع النظري بجامعة دمنهور.
- ٤١- تم زيارة جامعة تسكيجي كممثل لجامعة دمنهور و حضور الملتقى السنوي الدولي بعنوان " Annual Veterinary Medical Symposium " الذي تم انعقاده بكلية الطب البيطري و المهنة الطبية بجامعة تسكيجي بالولايات المتحدة الامريكية و قام بنشر بحث بعنوان " بقايا السموم الفطرية في بعض مصنعات الدواجن المسوقة " و قام بالقاء محاضرة به في ٣٠ مارس ٢٠١٦ و حتي ٢ ابريل ٢٠١٦ .
- ٤٢- تم استضافة هيئة Full Bright لتوثيق و تدعيم التعاون بينها و بين الجامعة في تقديم منح لاعضاء هيئة التدريس في مختلف كليات الجامعة و تقديم مشروعات تطويرية للجامعة في ٢٧/٣/٢٠١٦ .
- ٤٣- تم افتتاح تجربة الخلايا الشمسية لتوفير الطاقة بكلية العلوم – جامعة دمنهور لتكون نواة لباقي الكليات بالجامعة و المحافظة في ٥/٤/٢٠١٦ .
- ٤٤- تم المشاركة في المؤتمر العام لاتحاد الجامعات العربية في دورته التاسعة و الاربعون بجامعة الامارات العربية المتحدة في ١٠-١١ ابريل ٢٠١٦ .
- ٤٥- تم دعوة سيادته من وزارة البلديات الاقليمية و موارد المياه سلطنة عمان للمشاركة كمتحدث رئيسي في المؤتمر و عمل ورشة عمل بعنوان " الممارسات الصحية الجيدة في تصنيع الاغذية في المشروعات الصغيرة و المتوسطة " و القاء ثلاث محاضرات بالغاوين التالية :
- الممارسات الصحية الجيدة – النظافة الشخصية – التلوث العرضي التبادلي
- في مؤتمر سلامة الغذاء و الاغذية التقليدية ٢٠١٦ بمسقط في ١١-١٤ ابريل ٢٠١٦ .
- ٤٦- تم حضور و المشاركة في مؤتمر السياحة و فنون الضيافة و خدمة المجتمع بالاقصر بدعوة من السيد أ.د. عباس منصور رئيس جامعة جنوب الوادي و قام سيادته بالقاء كلمة به في ١٩/٤/٢٠١٦ .

- ٤٧- تم ترخيص اول صيدلية بشرية في المجمع العلمي في ٢٣/٤/٢٠١٦ رغم انه تم التعاقد عليها منذ عامين و لم يتم ترخيصها حتي ذلك التاريخ .
- ٤٨- تم حضور الملتقى البيئي السابع تحت عنوان " التغيرات المناخية و اهداف التنمية المستدامة " بجامعة الاسكندرية بدعوة من السيد أ.د. رشدي زهران رئيس جامعة الاسكندرية في ٢٣/٤/٢٠١٦ .
- ٤٩- تم انشاء حاضنة تكنولوجية بجامعة دمنهور بقيمة ٧٠٠ الف جنيه مصري من خلال المشروع المقدم من اكااديمية البحث العلمي في ٢٤/٤/٢٠١٦ .
- ٥٠- عمل يوم الابداع بكلية الطب البيطري و بكلية العلوم و تم عمل نماذج لتعلم الطلبة بمبالغ ذهيدة جدا مقارنة باسعار السوق حيث استطاع توفير مبلغ بما يعادل ٨ مليون جنيه لشراء هذه النماذج لتدريب الطلاب في ٢٤/٤/٢٠١٦ .
- ٥١- تم توقيع بروتكول تعاون بين كلية طب الاسنان بجامعة دمنهور و كلية طب الاسنان ( مجموعة الفارابي للعلوم الطبية بالمملكة العربية السعودية ) لتبادل الخبرات الفنية و الاكاديمية و الاساتذة الزائرين و كذلك المشاركة في مشروعات البحوث في ٢٨/٤/٢٠١٦ .
- ٥٢- تم التعاقد مع الشركة المصرية للمطارات للقيام بأعمال مكافحة الحشائش و انشاء المصارف و صيانتها بمطار النزهة بالاسكندرية بمبلغ مليون و ٢٠٠ الف جنيه و كذلك مطار برج العرب بمبلغ ٣٥٠ الف جنيه في ٥/٥/٢٠١٦ .
- ٥٣- تم عمل رؤية و رسالة للجامعة و كذلك الخطة الاستراتيجية للجامعة و الغايات و الاهداف بعد عمل عدد (٢) اجتماع احدهما : بمركز وحدة ضمان الجودة بالجامعة و حضور كل المشتركين الخاصين بمركز ضمان الجودة يوم الاربعاء ٤/٥/٢٠١٦ ، و الاجتماع الثاني بمجلس الجامعة بمشاركة جميع العمداء و ووكلاء الكليات و السادة مديري وحدات ضمان الجودة بالجامعة و ممثلين من الطلبة و منظمات المجتمع المدني يوم الخميس ٥/٥/٢٠١٦ .
- ٥٤- تم تنظيم و الاشراف و حضور ختام المهرجان الرياضي الثقافي الثاني للعاملين بالجامعة يوم الخميس ٥/٥/٢٠١٦ .
- ٥٥- تم الحصول علي مشروع بقيمة ٨٠٠٠٠٠٠٠ جنيه ( ثمانية مليون جنيه ) لانشاء وحدة ميكروسكوب الكتروني للنهوض بالعملية التعليمية و الخدمات المجتمعية و مشاركة سيادته في الفريق البحثي للمشروع في جامعة دمنهور في ٤/٥/٢٠١٦ .
- ٥٦- الاشراف الدائم و المستمر لشئون التعليم و الطلاب و خدمة المجتمع و متابعة جميع الاعمال الانشائية والهندسية و العلمية و الاجتماعية و الطلابية و القانونية بالجامعة .

### المؤتمرات خارج مصر :-

- ١- شارك سيادته بالحضور كممثل لجامعة دمنهور في مؤتمر " Unimed " والذي تم إنعقاده فى مدينة بروكسيل - بلجيكا الفترة من ١٥-١٧/٣/٢٠١٦ .
- و تم التعاقد علي مشروع لجامعة دمنهور بقيمة ٢ مليون و ٢٥٠ الف جنيه مصري فقط لا غير .
- ٢- قام سيادته بزيارة جامعة تكسيجي كممثل لجامعة دمنهور وحضور الملتقى السنوى الدولى تحت عنوان " 51<sup>st</sup> Symposium Annual Veterinary Medical " الذى تم انعقاده بكلية الطب البيطرى والمهن الطبية

المساعدة - جامعة تسجيجى بالولايات المتحدة الأمريكية الفترة من ٢٠١٦/٣/٣٠ حتى ٢٠١٦/٤/٢ حيث شارك سيادته ببحث بعنوان " بقايا السموم الفطرية في بعض مصنعات الدواجن المسوقة "

AFLATOXINS RESIDUES IN SOME MARKTED POULTRY PRODUCTS, Annual Veterinary Symposium, March 30-April 2, 2016 at Tuskegee University

٣- شارك سيادته بالحضور كمثل جامعة دمنهور فى المؤتمر العام لإتحاد الجامعات العربية فى دورته التاسعة والأربعين بجامعة الإمارات العربية المتحدة الفترة من ١٠-١١ إبريل ٢٠١٦.

٤- شارك سيادته كمتحدث رئيسى فى مؤتمر سلامة الغذاء والأغذية التقليدية ٢٠١٦ - مسقط والذى تم انعقاده فى الفترة من ١١-١٤ إبريل ٢٠١٦ بفندق قصر البستان بمسقط - عُمان ومن خلال المؤتمر شارك فى ورشة عمل تحت عنوان " الممارسات الصحية الجيدة فى تصنيع الأغذية فى المشروعات الصغيرة والمتوسطة " بإلقاء ثلاث محاضرات وهى :-

- الممارسات الصحية الجيدة.
- النظافة الشخصية.
- التلوث العرضى/التبادلى.

### فى إطار إستكمال وتطوير منشآت الجامعة

- تحت بند تكسير حوائط الدور الأرضى فى مبنى كلية طب أسنان :-  
توفير مبلغ على عملية إنشاء مبنى كلية طب أسنان لتخفيض التكلفة الإجمالية بمقدار (ثلاث ملايين وثلاث مائة ألف وثمانية وثمان مائة وخمسون جنيهاً) ٣٣٠٨٨٥٠ جنية كالاتى:  
٨١٠ م ٢م X ٥٧٥٠ جنية (السعر المقدم من الشركة) = ٤٦٥٧٥٠٠ جنية  
٨١٠ م ٢م X ١٦٦٥ جنية (السعر بعد التفاوض) = ١٣٤٨٦٥٠ جنية  
مقدار التوفير (٤٦٥٧٥٠٠ - ١٣٤٨٦٥٠) = ٣٣٠٨٨٥٠ جنية
- تحت بند صيانة معهد الدراسات والبحوث البيئية بالبستان :-  
قامت الإدارة الهندسية بعمل مقايضة تقديرية لعملية الصيانة بمبلغ أربعة ملايين جنية تم توفيرها وشراء مستلزمات الدهانات والصيانة بالتنسيق مع إدارة المشتريات بالجامعة عن طريق السلفة (قرار لجنة المنشآت بتاريخ ٢٠١٦/١/٢٤) حيث قام الطلاب بأعمال الدهانات للمعهد وتم توفير مبلغ المقايضة

### بروتوكولات :

١. فى إطار مشروع فخامة السيد رئيس الجمهورية "بنك المعرفة" قام سيادته بتوقيع بروتوكول تعاون مع مكتبة الإسكندرية وذلك لإنشاء فرع للمكتبة بالجامعة ليكون باسم "سفارة المعرفة" لدعم الباحثين وإتاحة المصادر وقواعد البيانات والمعلومات التي تحتويها المكتبة لدعم العملية البحثية والتعليمية بالجامعة وذلك فى ٢٠١٦/١/١٣.
٢. قام سيادته بتوقيع بروتوكول تعاون بين الجامعة ومؤسسة القادة لتأهيل وتدريب ورفع كفاءة العاملين الإداريين بالجامعة، إضافة إلى تأهيل وتدريب الطلاب فى جميع الكليات ومختلف المراحل الدراسية من خلال برنامج "قادة الغد" فى ٢٠١٣/١/١٢.
٣. قام سيادته بتوقيع بروتوكول بين جامعة دمنهور و الإتحاد العربي للتطوير والتنمية تحقيقاً لمبدأ المشاركة الفعالة والتكامل بين الجامعات ومؤسسات التعليم العالى والمراكز المتخصصة والمتميزة وذلك إنطلاقاً من الحس الوطنى الرائد لخدمة وتنمية المجتمع فى ٢٠١٦/١/٣٠.
٤. فى إطار إثراء العملية البحثية وتبادل الخبرات وعقد الندوات وورش العمل والمشاريع البحثية فى المجالات المختلفة، قام سيادته باعتماد بروتوكول تعاون بين معهد الدراسات والبحوث البيئية - جامعة مدينة السادات ،ومعهد الدراسات العليا والبحوث البيئية - جامعة دمنهور.
٥. قام سيادته بتوقيع مذكرة تفاهم بين كلية الطب البيطرى جامعة دمنهور وكلية الطب البيطرى والتمريض بجامعة تسجيجى الأمريكية وذلك فى مجالات الطب البيطرى والتمريض.
٦. قام سيادته باعتماد ثلاث إتفاقيات بين جامعة دمنهور وكل من :-  
• جامعة بلجوراد بروسيا فى جميع التخصصات العلمية وتبادل الأساتذة وأعضاء هيئة التدريس والطلاب بين الجانبين .  
• جامعة بلجوراد الخاصة بكليات الحقوق والتجارة بروسيا من خلال التبادل العلمى بين جميع اعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة بين الجانبين .

- المعهد العلمى للتعليم العالى لآداب والثقافة بروسيا من خلال التبادل العلمى بين الجامعة والمعهد فى التخصصات الأدبية والثقافية .
- ٧. تم إعتقاد برتكول تعاون بين كلية طب الأسنان جامعة دمنهور ويمثلها السيد أ.د/ عبيد عبد العاطى صالح و كلية طب الأسنان ( مجموعة الفارابى للعلوم الطبية بالمملكة العربية السعودية ) ويمثلها السيد الدكتور / صالح بن ناصر الزغبيى من خلال تبادل الخبرات الفنية والأكاديمية والأساتذة الزائرين والمشاركة فى مشروعات البحوث والشراكة فى المؤتمرات الدولية ومجال النشر العلمى ومجال الإستشارات والتدريب والتنمية المهنية لأعضاء هيئة التدريس بين الجانبين .

هذه السيرة الذاتية الخاصة بالسيد أ.د/ عبيد عبد العاطى صالح المكونة من ٣٦ صفحة