



---

## **السيرة الذاتية**

**السيد الأستاذ الدكتور/ عبيد صالح**  
**رئيس جامعة دمنهور**

---

## البيانات الأساسية



- ◀ **الاسم** : أ.د/ عبيد عبد العاطي صالح عبد العاطي
- ◀ **تاريخ الميلاد** : ١٩٦٤/١٢/٢٤ م
- ◀ **الرقم القومي** : 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**: ٣٣٦٨٠٦٩ (٠٤٥)
- ◀ **فاكس العمل** : ٣٣٦٨٠٦٩ (٠٤٥)
- ◀ **الايمل**: [ebed.saleh@dmu.edu.eg](mailto:ebed.saleh@dmu.edu.eg) - [ebed.saleh@yahoo.com](mailto:ebed.saleh@yahoo.com)

## 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 بقرار من رئيس جمهورية مصر العربية السيد الرئيس / عبدالفتاح السيسى رقم (١٩٤) لسنة ٢٠١٥ بتاريخ ٢٩ / ٤ / ٢٠١٥ حتى ٢٠١٦/١٢/٢٨.
- ◀ وكيل كلية الطب البيطرى - جامعة دمنهور لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة بتاريخ ٢٠١٢/٤/٢٢ حتى ٢٠١٥/٤/٢٨.
- ◀ رئيس مجلس قسم الرقابة الصحية على الأغذية وسلامة الغذاء بكلية الطب البيطرى - جامعة دمنهور بتاريخ ٢٥/١٠/٢٠١١.
- ◀ رئيس مجلس قسم الرقابة الصحية على الأغذية وسلامة الغذاء بكلية الطب البيطرى بالبستان - فرع دمنهور - جامعة الإسكندرية اعتبارا من ٢٠٠٩/٤/٦ وحتى ٢٥ / ١٠ / ٢٠١٠.

## التدرج العلمى

- ◀ أستاذ بقسم جودة ومراقبة الأغذية بكلية الطب البيطرى- جامعة دمنهور اعتبارا من ٢٠١٠/١٠/٢٦ وحتى الآن.
- ◀ أستاذ بقسم جودة ومراقبة الأغذية بكلية الطب البيطرى بالبستان بفرع دمنهور جامعة الإسكندرية اعتبارا من ٢٠٠٩/٤/٦ وحتى ٢٠١٠/١٠/٢٥.
- ◀ أستاذ بقسم جودة ومراقبة الأغذية بكلية الطب البيطرى- جامعة الإسكندرية اعتبارا من ٢٠٠٧/٧/٣٠ وحتى ٢٠٠٩/٤/٥.
- ◀ أستاذ مساعد بقسم جودة ومراقبة الأغذية بكلية الطب البيطرى- جامعة الإسكندرية اعتبارا من ٢٠٠٢/٦/٢٩م.
- ◀ مدرس بقسم جودة ومراقبة الأغذية بكلية الطب البيطرى- جامعة الإسكندرية اعتبارا من ١٩٩٧/ ٦/٢٤م.
- ◀ مدرس مساعد بقسم جودة ومراقبة الأغذية بكلية الطب البيطرى- جامعة الإسكندرية اعتبارا من ١٩٩٢/١/١٥م.
- ◀ معيد بقسم جودة ومراقبة الأغذية بكلية الطب البيطرى- جامعة الإسكندرية اعتبارا من ١٩٨٨/١٠/١٠م.

## المقررات الدراسية التى يقوم سيادته بتدريسها في مجال الرقابة الصحية علي اللحوم ومنتجاتها وجودة ومراقبة الأغذية وسلامة الغذاء:

◀ القيام بتدريس وأيضا المشاركة الفعالة في 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 " طبقا للائحة الكلية:

- ١) الرقابة الصحية علي اللحوم ومنتجاتها الجزء العملي والنظري لطلاب البكالوريوس الفرقة الخامسة ( Code NO. 0835A )
- 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 في الغذاء (كود ١٨٠٨٥٢٦).
- ٧) توكيد جودة الأسماك والدواجن (كود ١٨٠٨٥٢٩).
- ٨) توكيد جودة منتجات اللحوم (كود ١٨٠٨٥٣٢).

- ٩ تحليل النقاط الحرجة لمصانع إنتاج الأغذية (كود ١٨٠٨٥٣٤).
- ١٠ ميكروبيولوجيا اللحوم ومنتجاتها (كود ١٨٠٨٥١٨).
- ١١ توكيد جودة لحوم حيوانات الذبيح (كود ١٨٠٨٥٢٧).
- ١٢ توكيد جودة الأسماك والدواجن (كود ١٨٠٨٥٢٩).
- ١٣ الرقابة الصحية على مخلفات المجازر (كود ١٨٠٨٥٣٣).
- ١٤ الرقابة الصحية على اللحوم ومنتجاتها (كود ١٨٠٨٦٠١).
- ١٥ الرقابة الصحية على لحوم الدواجن والأرانب ومنتجاتها (كود ١٨٠٨٦٠٢).
- ١٦ الرقابة الصحية على الأسماك ومنتجاتها (كود ١٨٠٨٦٠٣).
- ١٧ صحة مخلفات مجازر حيوانات الذبيح (كود ١٨٠٨٦٠٤).
- ١٨ صحة مخلفات مجازر الدواجن (كود ١٨٠٨٦٠٥).
- ١٩ توكيد جودة اللحوم (كود ١٨٠٨٦٠٦).
- ٢٠ توكيد جودة لحوم الدواجن والأرانب (كود ١٨٠٨٦٠٧).
- ٢١ توكيد جودة الأسماك (كود ١٨٠٨٦٠٨).
- ٢٢ مراقبة جودة منتجات اللحوم (كود ١٨٠٨٦٠٩).
- ٢٣ مراقبة جودة منتجات لحوم الدواجن والأرانب (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).

## تصميم وتنفيذ برامج تدريبية وورش عمل للتطوير خارج مصر فى الدول الأوروبية والعربية فى مجال سلامة الغذاء:

التدريب فى جنوة بإيطاليا بناء على دعوة جامعة جنوة لتدريب فريق العمل المشارك من الدول الأوروبية والعربية فى مشروع الإتحاد الاوربي برنامج الـ **Tempus** (التعليم مدى الحياة life long learning at health) فى مجال **سلامة الغذاء والصحة الشخصية والصحة النفسية** خلال الفترة من ٢٠١٧/٧/٢٩ حتى ٢٠١٧/٨/٢.

التدريب فى زيلينا - سلوفاكيا بناء على دعوة جامعة زيلينا لتدريب فريق العمل المشارك من الدول الأوروبية والعربية فى مشروع الإتحاد الاوربي برنامج الـ **Tempus** (التعليم مدى الحياة life long learning at health) فى مجال **سلامة الغذاء والصحة الشخصية والصحة النفسية** خلال الفترة من ٢٠١٧/٩/٢ حتى ٢٠١٧/٩/٧.

- ◀ التدريب في **دولة المغرب** بناء على دعوة **جامعة ابن الطفيل** لتدريب فريق العمل المشارك من الدول الأوروبية والعربية في مشروع الإتحاد الأوربي برنامج الـ **Tempus** (التعليم مدى الحياة life long learning at health ) في مجال **سلامة الغذاء** خلال الفترة من (١-٤/١٠/٢٠١٧).
- ◀ التدريب في ورشة عمل بناء على دعوة من وزارة البلديات الإقليمية وموارد المياه بسلطنة عمان بمسقط وعنوانها **(التعامل والتخزين الآمن للغذاء في المنشآت الغذائية)** بتاريخ ٦/٤/٢٠١٥م (مرفق شهادة تكريم) من معالي الوزير/ أحمد بن عبد الله بن محمد الشحي وزير البلديات الإقليمية وموارد المياه.
- ◀ تصميم وتدريب البرنامج التدريبي: **"مأمونية الممارسات الصحية ومنهجية الرقابة على المنشآت الغذائية"** في سلطنة عمان في الفترة ٢٠١٥/١٠/٢٤-٢٠ بوزارة البلديات الإقليمية وموارد المياه.
- ◀ تصميم وتدريب برنامج تدريبي في **سلطنة عمان** بدعوة من وزارة البلديات الإقليمية وموارد المياه وتنفيذ ورشة عمل بعنوان **"التعامل الآمن مع الغذاء في المنشآت الغذائية"** حيث شارك سيادته بعدد ٧ (سبع عروض تقديمية) وتم إدارة الورشة بمشاركة الدكتورة/كورنيلا جوستن من رئاسة منظمة الاغذية والزراعة العالمية (FAO) حيث قامت بإلقاء محاضرة واحدة يوم الاحد ٦/٤/٢٠١٥م.
- ◀ تصميم وتدريب برنامج تدريبي في كوالالمبور- ماليزيا بدعوة من **"شركة خبراء العاصمة للتدريب"** لتدريب السادة المفتشين الصحيين ورؤساء المعامل بوزارة البلديات الإقليمية وموارد المياه بسلطنة عمان على البرنامج التدريبي **(تحليل وتقييم المخاطر في المنشآت الغذائية والبيطرية)** في الفترة من ١٢ إلى ١٦ أكتوبر ٢٠١٤م.
- ◀ تصميم وتدريب برنامج تدريبي في **سلطنة عمان** بدعوة من وزارة البلديات الإقليمية وموارد المياه والمشاركة في **مؤتمر سلامة الغذاء** المنعقد في مسقط في الفترة من ٧-٩/٤/٢٠١٥م.
- ◀ تصميم وتدريب برنامج تدريبي في **سلطنة عمان** بدعوة من **"شركة خبراء العاصمة للتدريب"** لتدريب السادة المفتشين الصحيين ورؤساء المعامل بوزارة البلديات الإقليمية وموارد المياه بسلطنة عمان على البرنامج التدريبي **(طرق الكشف عن البكتيريا اللاهوائية في المواد الغذائية)** في الفترة من ٢٠ إلى ٢٤ ديسمبر ٢٠١٥م.
- ◀ تصميم وتدريب برنامج تدريبي في **سلطنة عمان** بدعوة من **"شركة خبراء العاصمة للتدريب"** لتدريب السادة المفتشين الصحيين ورؤساء المعامل بوزارة البلديات الإقليمية وموارد المياه بسلطنة عمان على البرنامج التدريبي بعنوان **(نظام تحليل وتقييم المخاطر في المنشآت الغذائية البيطرية)** في مؤسسة خبراء العاصمة خلال الفترة من ٣١/١/٢٠١٦ حتى ٤/٢/٢٠١٦.

## الزيارات الخارجية والمهام العلمية بالخارج فى مجال سلامة الغذاء

السفر لإستكمال درجة الدكتوراة من خلال (نظام الإشراف المشترك) فى جامعة الطب البيطرى بفيينا بالنمسا معهد الرقابة الصحية على اللحوم وتكنولوجياها وسلامة الغذاء من عام ١٩٩٥-١٩٩٧. وعنوانها - التغيرات البكتريولوجية والكيميائية التى تحدث فى البروتين أثناء تخزين وفساد لحوم الدواجن".

السفر من جامعة الطب البيطرى بفيينا بالنمسا إلى جامعة بريستول بإنجلترا قسم علوم الاغذية شهر مارس ١٩٩٧ المملكة المتحدة إنجلترا .

السفر من معمل قسم علوم الأغذية ذات الأصل الحيواني جامعة بريستول إلى الكلية الملكية بلندن مارس ١٩٩٧.

السفر إلى جامعة بريستول بإنجلترا شهر مايو ٢٠٠٢ المملكة المتحدة إنجلترا (مهمة علمية) معمل قسم علوم الأغذية ذات الأصل الحيواني (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 الطبيعیه الجاهزه والمطابقه للخطوط التجاريه الحاليه لأختزال الممرضات، خاصة الكامبيلوباكتر على الدواجن الطازجه) من دكتور/جانت الكورى جامعة بريستول بإنجلترا). (خطاب)

السفر إلى الجامعة الملكية فى لندن بإنجلترا مايو ٢٠٠٢ والعمل مع أ.د/ جفرى ميد استاذ سلامة الغذاء.

السفر إلى سلطنة عمان بدعوة من وزارة البلديات الإقليمية وموارد المياه لتنفيذ ورشة عمل بعنوان "التعامل الآمن مع الغذاء فى المنشآت الغذائية" حيث شارك سيادته بعدد ٧ (سبع عروض تقديمية) وقمت بإدارة الورشة وشاركتنى فى ذلك دكتورة/كورنيلا جوستن من رئاسة منظمة الاغذية والزراعة العالمية (FAO) حيث قامت بالقاء محاضرة واحدة يوم الاحد ٢٠١٥/٤/٦م.

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).

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.

السفر إلى سلطنة عمان وقام سيادته بتصميم وتدريب برنامج تدريبي فى مسقط- عمان بدعوة من "شركة خبراء العاصمة للتدريب" لتدريب السادة المفتشين الصحيين ورؤساء

المعامل لسلطنة عمان على البرنامج التدريبي (طرق الكشف عن البكتيريا اللاهوائية فى المواد الغذائية) فى الفترة من ٢٠ إلى ٢٤ ديسمبر ٢٠١٥ م.

السفر إلى مسقط - سلطنة عمان للمشاركة كمحاضر ومدرّب فى البرنامج التدريبي بعنوان (نظام تحليل وتقييم المخاطر فى المنشآت الغذائية البيطرية) فى مؤسسة خبراء العاصمة خلال الفترة من ٢٠١٦/١/٣١ حتى ٢٠١٦/٢/٤.

السفر إلى بروكسل - بلجيكا لحضور اجتماع اتحاد الجامعات اليورومتوسطية (UNIMED) خلال الفترة من (١٥-١٧/٣/٢٠١٦).

السفر إلى دولة الإمارات العربية المتحدة الشقيقة بناء على دعوة جامعة الإمارات العربية المتحدة لحضور اجتماعات الدورة التاسعة والأربعين للمؤتمر العام لإتحاد الجامعات العربية خلال الفترة من (١٠-١١/٤/٢٠١٦).

السفر إلى روسيا بناء على دعوة جامعة بلجوراد لمناقشة بنود أوجه التعاون بين جامعة دمنهور وجامعة بلجوراد فى مجال التبادل الطلابى وأعضاء هيئة التدريس خلال الفترة من (٩-١٤/٨/٢٠١٦).

السفر إلى اليابان بناء على الدعوة المقدمة من جامعة أوساكا وكيوتو لمناقشة سبل التعاون فى التعليم والبحث الأكاديمى فى كلية طب الأسنان وكلية الدراسات الأجنبية وكلية اللغات والثقافة ومعهد البحوث للأمراض الميكروبية وحضور المنتدى العلمى نحو التصدى لانفلونزا الطيور خلال الفترة من ٢٧/٨/٢٠١٦ حتى ١/٩/٢٠١٦.

السفر إلى موسكو - روسيا لمناقشة أوجه التعاون الأكاديمى والبحث العلمى وتجديد مذكرة التفاهم المقامة بين جامعة دمنهور وأكاديمية موسكو للعلوم البيطرية والبايو تكنولوجى خلال الفترة من (١٣ - ١٨/٩/٢٠١٦).

السفر إلى برشلونة - أسبانيا للمشاركة فى المؤتمر الأول لمشروع الذاتية (The first conference of the RESUME Project) تحت عنوان (سد الفجوة بين التعليم وسوق العمل وربط الطالب بسوق العمل) خلال الفترة من (٢٨ - ٢٩/٩/٢٠١٦).

السفر إلى روما - إيطاليا وذلك لحضور اجتماع اتحاد الجامعات اليورومتوسطية وذلك لمناقشة بعض الأمور المتعلقة بالـ Unimed خلال الفترة المقبلة فى يومى ٢٠ - ٢١/١٠/٢٠١٦

زيارة جامعة لاس بالماس دي جران كناريا بدولة أسبانيا بصفته رئيس لجنة مناقشة رسالته الدكتوراه الخاصة بالدكتور/ إسلام الألفى - المدرس المساعد بقسم الإنتاج الحيوانى والداجنى بكلية الزراعة جامعة دمنهور خلال الفترة من (٢٤ - ٢٦/١٠/٢٠١٦).

◀ السفر إلى روسيا لزيارة المعهد النووي لعلوم الفضاء وكلية الفيزياء بجامعة موسكو الحكومية خلال الفترة من (٢ - ٢٠١٧/٢/٨) لمناقشة بنود التعاون التي سيتم توقيعها في مجال الفضاء والفيزياء.

◀ السفر إلى اليابان لزيارة المعهد الوطني لعلم المواد (NIMS) بجامعة وسيدا باليابان خلال الفترة من (٢٠١٧/٢/٢٧ - ٢٠١٧/٣/٣) لمناقشة بنود التعاون التي سيتم توقيعها في مجالات التبادل العلمي الأكاديمي لنقل الخبرات بين جامعة دمنهور وجامعة وسيدا.

◀ السفر إلى جنوة - إيطاليا بدعوة مقدمة من جامعة Genoa University لحضور اجتماع الإتحاد الأوربي لإدارة مشروع

### EU Project 57889 – Tempus – 1-2013-SE- Tempus

وحضور ورشة العمل المقامة بجامعة جنوة خلال الفترة من ٢٠١٧/٣/٢٩ حتى ٢٠١٧/٤/٢.

◀ السفر إلى دبي - الإمارات العربية المتحدة بناء على دعوة كلية مينا للإدارة وذلك للاتفاق على انشاء فرع لجامعة دمنهور بدبي خلال الفترة من (٢٠ - ٢٠١٧/٥/٢٣).

◀ السفر إلى جنوة بإيطاليا بناء على دعوة جامعة جنوة لتدريب فريق العمل المشارك من الدول الأوروبية والعربية في مشروع الإتحاد الأوربي برنامج الـ Tempus (التعليم مدى الحياة life long learning at health) في مجال سلامة الغذاء والصحة الشخصية والصحة النفسية خلال الفترة من ٢٠١٧/٧/٢٩ حتى ٢٠١٧/٨/٢.

◀ السفر إلى زيلينا - سلوفاكيا بناء على دعوة جامعة زيلينا لتدريب فريق العمل المشارك من الدول الأوروبية والعربية في مشروع الإتحاد الأوربي برنامج الـ Tempus (التعليم مدى الحياة life long learning at health) في سلامة الغذاء والصحة الشخصية والصحة النفسية خلال الفترة من ٢٠١٧/٩/٢ حتى ٢٠١٧/٩/٧.

◀ السفر إلى دولة المغرب بناء على دعوة جامعة ابن الطفيل لتدريب فريق العمل المشارك من الدول الأوروبية والعربية في مشروع الإتحاد الأوربي برنامج الـ Tempus (التعليم مدى الحياة life long learning at health) في مجال سلامة الغذاء خلال الفترة من (١ - ٢٠١٧/١٠/٤).

◀ السفر إلى أبوظبي - دولة الإمارات العربية المتحدة بناء على دعوة جامعة الإمارات العربية المتحدة بالعين لحضور اجتماعات الدورة الخمسين لاتحاد الجامعات العربية في (٢٣-٢٤/١٠/٢٠١٧).



الدورات التدريبية والندوات العامة التي قام بتدريبتها من أجل سلامة الغذاء وخدمة الخريجين و خدمة المجتمع وتنمية البيئة بمعمل سلامة الغذاء والتغذية بالكلية:

- ◀ تصميم وتدريب 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 ٢٧/٩/٢٠١٤.
- ◀ تصميم وتدريب ندوة علمية الـ 6-Sigma) من أجل إنتاج غذاء آمن خالى من المسببات المرضية من أجل خدمة المجتمع فى مصر الأثنين ١٩/٩/٢٠١٤.
- ◀ ندوة علمية عامة عن نظام سلامة الغذاء (نظام إدارة سلامة الغذاء الأيزو ٢٢٠٠٠:٢٠٠٥) & (PAS 220) الأثنين الموافق ٤/٨/٢٠١٤.
- ◀ تصميم وتدريب دورة تدريبية (الممارسات الجيدة للمعامل) **Good Laboratory Practice** من أجل التأكد من سلامة الغذاء ورفع مستوى الخريجين والحفاظ على صحة المستهلك وخدمة المجتمع فى مصرنا الحبيبه الأثنين ٢١/٧/٢٠١٤.
- ◀ ندوة علمية للتحسين المستمر (Kaizen) من أجل تحسين المنتجات الغذائية لتلبية احتياجات المجتمع من الغذاء الأمن والحفاظ على صحة المستهلك وخدمة المجتمع فى مصر الأثنين ١٥/٦/٢٠١٤.
- ◀ تصميم وتدريب دورة تدريبية (Detection of E .coli o157 in food) من أجل رفع مهارات الخريج وتقديم غذاء آمن للمجتمع فى الفترة ١٢-١٤/١١/٢٠١٣.
- ◀ ندوة علمية للتحسين المستمر (KanBan) من أجل تحسين الصناعات وسلامة الغذاء الغذائية لتلبية احتياجات المجتمع من الغذاء الأمن والحفاظ على صحة المستهلك وخدمة المجتمع فى مصر الأثنين ١٤/١٠/٢٠١٣.
- ◀ ندوة علمية الممارسات الجيدة للتصنيع **Good Manufacturing Practice** فى مصانع الغذاء من أجل إنتاج غذاء آمن والحفاظ على صحة المستهلك وخدمة المجتمع فى مصر الأثنين ١٧/٩/٢٠١٣.
- ◀ الكشف عن ميكروب السالمونيلا فى الأغذية فى باستخدام اختبار (Detection of Salmonella in food) من أجل رفع مهارات الخريجين وتقديم غذاء آمن لخدمة المجتمع الثلاثاء ٢٠/٨/٢٠١٣.
- ◀ الكشف عن فساد الدهون فى الأغذية باستخدام اختبار (Detection of fat Rancidity in food by thiobarbituric acid) من أجل رفع مهارات الخريجين وتقديم غذاء آمن لخدمة المجتمع الثلاثاء ٤/٦/٢٠١٣.

- الكشف عن فساد البروتين فى اللحوم والأسماك والدواجن ومنتجاتها باستخدام اختبار المواد النيتروجينية الطيارة (Determination of Total Volatile Basic Nitrogen in meat) من أجل رفع مهارات الخريجين وتقديم غذاء آمن للمجتمع الثلاثاء ٢٠١٣/٤/٩ .
- تصميم وتنفيذ جميع البرامج التدريبية وجميع ورش العمل المتعلقة بفحص جميع أنواع الغذاء والأعلاف والمياه للتأكد من سلامتها وكذلك كتابة التقارير لكل من السادة أعضاء هيئة التدريس والوظائف المعاونه والفنيين للجامعة وكذلك الجهات الحكوميه التى لها علاقه بفحص الغذاء والأعلاف.

### ورش العمل التى قام بتنظيمها وتنفيذها بقسم الرقابة الصحية على الأغذية تحت عنوان التداول الآمن للغذاء من الإنتاج إلى الإستهلاك :

- التسمم الغذائى يوم السبت الموافق ٢٠١٥/٤/١١
- فاشية التسمم الغذائى يوم الأربعاء الموافق ٢٠١٥/٤/١٥
- التلوث العرضى للغذاء يوم السبت الموافق ٢٠١٥/٤/١٨
- النظافة الشخصية فى الغذاء يوم الاربعاء الموافق ٢٠١٥/٤/٢٢
- الممارسات الصحية الجيدة للغذاء يوم الاربعاء 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
- اجتياز الدورة التدريبية على جهاز تحليل الأغذية والأعلاف (Meat Analyzer) NIR system ديسمبر ٢٠١٢ من شركة كلينيلاب .

### 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 الخاصة بسلامة الغذاء لجميع منظمات المجتمع المدني وجميع الجهات التي 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 Ochratoxins
• Detection of Vibrio species in food	• Determination of Zearalenone
• Detection of <i>Clostridium perfringes</i> in food	• Determination of Aflatoxin in milk and milk products
• Detection of Campylobacter 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 والنيتروفورازن والملاخيت الأخضر فى الأغذية والخضراوات والأعلاف.

📌 **الدورات التدريبية لتطوير الأداء التى حصل عليها فى مجال سلامة الغذاء الجودة والصحة والسلامة المهنية من شركة يونيون للتدريب والتأهيل:**

- ◀ نظام تحليل المخاطر ونقاط التحكم الحرجه (HACCP) ٢٠٠٤/١/١٥ .
- ◀ الممارسات الصحية الجيده ٢٠٠٧/١٨/٨ .
- ◀ إنشاء وتطبيق نظام إدارة سلامة الغذاء ٢٠٠٦/٨/٢١-١٥ .
- ◀ مدرب سلامة الغذاء ٢٠٠٤/٨/١١٨ .
- ◀ المراجعات الداخلية لنظام سلامة الغذاء ٢٠٠٥/٨/١٤/١١ .
- ◀ إنشاء وتطبيق نظام الصحة والسلامة المهنية أوهاسس ١٨٠٠١ وسلامة البيئة الأيزو ٢١٤٠٠١-٢٠٠٥/٨/٥ .

- ◀ جودة إدارة المشروعات ٢٠٠٨/٨/١٤-١٣
- ◀ الست سيجمما ٢٠٠٥/٨/٥-٢ (six sigma)
- ◀ نظام إدارة المعلومات ٢٠٠٥/٦/٢٤-١٩
- ◀ المراجعة الداخلية ٢٠٠٥/٨/٢٨-٢٤
- ◀ متطلبات إنشاء المعامل ٢٠٠٤/٨/١٨-١٤

**الدورات التدريبية لتطوير الأداء الجامعي كمنظم ومقرر ومشارك فيها والتي حصل عليها في مجال جودة ومراقبة الأغذية و سلامة الغذاء بمقر معمل سلامة الغذاء والتغذية بالكلية والخبرات العملية:**

- ◀ الدورة التدريبية للتدريب على حساب اللايقين 17/12/2013 (Uncertainty).
- ◀ الدورة التدريبية (Determination of Heavy Metals in food & Feed) وذلك بدأ من ٢٠١٢/١٢/٣-١
- ◀ الندوة العلمية عن الأهمية الاقتصادية لكون معمل سلامة الغذاء والتغذية معتمد دوليا يوم الأحد الموافق ٢٠١٣/١١/١٤
- ◀ الدورة التدريبية تحت عنوان استخدام جهاز الإمتصاص الذري (Atomic Absorption Spectrophotometer) لقياس المعادن الثقيلة في اللحوم والأسماك والألبان والدواجن ومنتجاتهم يومي 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 ٢٠١٣/٧/١
- ◀ 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 استخدام جهاز الإمتصاص الذري (Atomic Absorption Spectrophotometer) لقياس المعادن الثقيلة في اللحوم والأسماك والألبان والدواجن ومنتجاتهم يومي السبت والأحد الموافق ٢٠١٣/٥/٩-٨
- ◀ ورشة عمل بعنوان (المراجعات الداخلية لنظام الأيزو ٢٠٠٥:٢٠٢٥ بتاريخ السبت الموافق ٢٠١٣/٤/٣١

- ◀ الدورة التدريبية على جهاز (Meat Analyzer) يوم الاثنين ١٥/٤/٢٠١٣.
- ◀ ورشة عمل بعنوان (أهمية اعتماد المعامل) الاثنين ٤/٢/٢٠١٣.
- ◀ الدورة التدريبية عن ( Enumeration of coagulase Positive Staphylococcus Aureus in food ) من ١٢-١٧/١/٢٠١٣.
- ◀ الدورة التدريبية عن استخدام جهاز (Atomic Absorption Spectrophotometer) لتقدير كمية المعادن الثقيلة للأغذية في يومى الأحد والأثنين الموافق ٢٠١٢/١٢/٣٠.
- ◀ الدورة التدريبية تحت عنوان استخدام جهاز المسح الإشعاعى اللحوم ( Meat Analyzer=Food Scan) لتحديد نسبة البروتين والدهون والرماد والرطوبة فى اللحوم والألبان ومنتجاتهم يومى السبت والأحد الموافق ١٠-١١/١١/٢٠١٢.
- ◀ الدورة التدريبية تحت عنوان ( الأيزو ٢٠٠٥:١٧٠٢٥) للشروط العامة لكفاءة معامل الاختبار والمعايرة الإصدار الثانى مايو ٢٠٠٥ الأربعاء الموافق ٢١/٧/٢٠١٢.
- ◀ الدورة التدريبية تحت عنوان استخدام جهاز المسح الإشعاعى اللحوم ( Meat Analyzer=Food Scan) لتحديد نسبة البروتين فى اللحوم والأسماك والألبان والدواجن ومنتجاتهم وكذلك نسبة الدهن وكمية الرماد يوم الاثنين الموافق ٢٣/٧/٢٠١٢.
- ◀ الدورة التدريبية تحت عنوان ( المراجعات الداخلية Internal Audit) السبت الموافق ٢٣/٦/٢٠١٢.
- ◀ ورشة عمل بعنوان (التحليل الأحصائى لبيانات ونتائج الإختبارات باستخدام برنامج SPSS) بتاريخ السبت الموافق ٩/٦/٢٠١٢.
- ◀ الدورة التدريبية تحت عنوان ( المراجعات الداخلية Internal Audit) الاثنين الموافق ٤/٦/٢٠١٢.
- ◀ الندوة التدريبية بعنوان ( اختبارات الحرفية P T) بتاريخ الثلاثاء الموافق ٢٩/٥/٢٠١٢.
- ◀ ورشة على جهاز (Flourometer) لتحديد السموم الفطرية للأغذية والأعلاف بتاريخ الثلاثاء الموافق ٢٨/٥/٢٠١٢.
- ◀ حضور ورشة العمل التى نظمها المجلس الوطنى للاعتماد حول (متطلبات الاعتماد للمعامل وجهات التفتيش وجهات منح الشهادات فى ضوء الخبرات الوطنيه والمستجدات الدولية) وذلك يوم الاثنين الموافق ١١/٦/٢٠١٢. بـفندق سوفتيل المعادى بالقاعه الملكيه بالقاهرة.
- ◀ المشاركة فى الندوة التعليمية الحمى القلاعية بين الواقع والمأمول التى نظمتها جامعة دمنهور بكلية الصيدله جامعة دمنهور حيث تم إلقاء محاضره فيها بعنوان ( الحمى القلاعية والغذاء وعلاقتها بصحة الإنسان).

الخبرات التدريسية والتدريبية في مجال جودة ومراقبة الأغذية وسلامة الغذاء:

- ١) الخبرات في الأيزو ٢٢٠٠٠: ٢٠٠٥ وبرامجه الأساسية PAS 220 : يقوم بتدريسه لطلاب مرحلتى البكالوريوس والدراسات العليا وكذلك الإشراف على تطبيقه فى المنشآت الغذائية والبيطرية المختلفة.
- ٢) الخبرات في ال٦ سيجما 6-sigma : يقوم بتدريسه لطلاب الدراسات العليا وكذلك الإشراف على تطبيقه فى المنشآت الغذائية والبيطرية المختلفة
- ٣) الخبرات في الكانابان KanBan : يقوم بتدريسه لطلاب الدراسات العليا وكذلك الإشراف على تطبيقه فى المنشآت الغذائية والبيطرية المختلفة.
- ٤) الخبرات في الكايزن Kaizen : يقوم بتدريسه لطلاب الدراسات العليا وكذلك الإشراف على تطبيقه فى المنشآت الغذائية والبيطرية المختلفة.
- ٥) الخبرات في مجال تحليل المخاطر ونقاط التحكم الحرجة (HACCP) : يقوم بتدريس هذا النظام لطلاب مرحلتى البكالوريوس والدراسات العليا وكذلك الإشراف على تطبيقه فى المنشآت الغذائية والبيطرية المختلفة.
- ٦) الخبرات في تحليل وتقييم وإدارة المخاطر للأغذية (Food Risk Analysis) : يقوم بتدريس هذا لطلاب مرحلتى البكالوريوس والدراسات العليا وكذلك الإشراف على تقييم المخاطر فى المنشآت الغذائية والبيطرية.
- ٧) الخبرات في مجال الممارسات الجيدة للتصنيع (GMP) يقوم بتدريس هذه الممارسات لطلاب مرحلتى البكالوريوس والدراسات العليا وكذلك الإشراف على تطبيقه فى مصانع الأغذية المختلفة.
- ٨) الخبرات في مجال الممارسات الصحية الجيدة (GHP) يقوم بتدريس هذه الممارسات لطلاب مرحلتى البكالوريوس والدراسات العليا وكذلك الإشراف على تطبيقه فى المجازرو مصانع الأغذية المختلفة والمنشآت الغذائية والبيطرية.
- ٩) الخبرات في مجال الممارسات الجيدة فى معاملة فحص الأغذية (GLP) يقوم بتدريس هذا النظام لطلاب مرحلتى البكالوريوس والدراسات العليا وكذلك الإشراف على تطبيقه فى معاملة فحص الأغذية المختلفة.
- ١٠) الخبرات في مجال التداول الجيد للأغذية (GHP) يقوم بتدريس هذه الممارسات لطلاب مرحلتى البكالوريوس والدراسات العليا وكذلك الإشراف على تطبيقه فى المجازرو مصانع الأغذية المختلفة والمنشآت الغذائية والبيطرية

١١) الخبرات في مجال التخزين الجيد للأغذية (GSP) يقوم بتدريس هذه الممارسات لطلاب مرحلتى البكالوريوس والدراسات العليا وكذلك الإشراف على تطبيقه فى المجازرو مصانع الأغذية المختلفة والمنشآت الغذائية والبيطرية

١٢) الخبرات في مجال النقل الجيد للأغذية (GTP) يقوم بتدريس هذه الممارسات لطلاب مرحلتى البكالوريوس والدراسات العليا وكذلك الإشراف على تطبيقه فى المجازرو مصانع الأغذية المختلفة والمنشآت الغذائية والبيطرية.

## ⊖ المهام الموكله من قبل الجامعة والكلية فى مجال الجودة وجودة ومراقبة الأغذية وسلامة الغذاء:

- ⊖ المدير التنفيذي لمشروع اعتماد معمل سلامة الغذاء والتغذية بكلية الطب البيطرى-جامعة دمنهور من ٢٠١١/٨/١ إلى ٢٠١٤/٦/١٩ .
- ⊖ مديرا لمعمل سلامة الغذاء والتغذية المعتمد دوليا طبقا للمواصفة الدولية لاعتماد المعامل الأيزو ١٧٠٢٥: ٢٠٠٥ بكلية الطب البيطرى-جامعة دمنهور من ٢٠١٤/٢/٣٠ وحتى تاريخه.
- ⊖ نائب مدير مركز ضمان الجودة لجامعة دمنهور.
- ⊖ مسئول تكنولوجيا المعلومات والجودة والاعتماد لمركز تنمية القدرات والقيادات لجامعة دمنهور من تاريخ ٢٠١٠/١٢/٢٩ وحتى تاريخه
- ⊖ التكليف من قبل أ.د/ نائب رئيس جامعة دمنهور لشؤون التعليم والطلاب ليكون ممثلا للجامعة بمعهد إعداد القادة بحلول نظرا لتمييزه ومشاركته الفعالة والتمثيل المشرف من ٢٠١٤/٥/٢١ وحتى تاريخه.
- ⊖ رئيس لجنة المعامل والمختبرات بالجامعة (قرار ١٤٧ بتاريخ ٢٠١٥/٤/٥) وحتى الآن.
- ⊖ مدرب مشارك معتمد بمركز تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس وإعداد القيادات-جامعة دمنهور بتاريخ ٢٠١١/٧/٦ وحتى تاريخه.
- ⊖ التكليف من قبل مركز ضمان الجودة لجامعة دمنهور رئيسا لفريق التقييم الذاتى والدعم الفنى لوحددة ضمان الجودة لكلية التجارة – جامعة دمنهور. بتاريخ ٢٠١٤/١٠/١ .
- ⊖ التكليف من قبل مركز ضمان الجودة لجامعة دمنهور رئيسا لفريق التقييم الذاتى والدعم الفنى لوحددة ضمان الجودة لكلية الزراعة- جامعة دمنهور يوم الأربعاء ٢٠١٤/٤/٦.
- ⊖ التكليف من قبل مركز تنمية القدرات والقيادات لجامعة دمنهور للإشراف والمتابعه المستمره ودعم مسيرة العمل بمشروع **Maintenance & Awakening of students Role (M.A.S.R.)**
- ⊖ مدير الجودة لمعمل سلامة الغذاء والتغذية بكلية الطب البيطرى-جامعة دمنهور ٢٠١١/٨/١ وحتى تاريخه.

- ◀ عضو بمجلس ادارة مشروع تحسين الخدمة بمجازر محافظة البحيرة بتاريخ ٢٠١٥/٥/٧ .
- ◀ عضو مجلس ادارة مشروع تنمية الثروة الحيوانية والنباتية (عداه) - سيدي غازي - كفر الدوار بتاريخ ٢٠١٥/٦/١٤
- ◀ رئيس لجنه المعامل والمختبرات بالكلية منذ ٢٠٠٩ /٥/١ وحتى الآن.
- ◀ 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 والتأكيد على حسن معاملة الطلاب والعاملين بالجامعة من تاريخ ٢٠١٤/١٠/١ وحتى تاريخه.

### المشاركة في المجالات والجمعيات والمراكز التعليمية والأنشطة الأكاديمية بالخارج والداخل فى مجال جودة ومراقبة الأغذية وسلامة الغذاء:

- ◀ عضو مركز حفظ الأغذية بالتبريد ومركز الأبحاث وتطوير حفظ الأغذية الهندسي جامعة بريستول بإنجلترا. FRPERC
- ◀ عضو مجلة العلوم البيطرية والطب ببنسلفانيا وبلديفيا بالولايات المتحدة الأمريكية (Veterinary Science & Medicine)
- ◀ عضو اللجنة العالمية لحماية الغذاء International association for Food Protection, 620 Aurora, Avenue, Suite 200w Des Monies, Lowe 50322-2864, USA
- ◀ عضو الجمعية المصرية لمراقبة الأغذية وحماية المستهلك.
- ◀ عضو فعال فى مشروع تطوير التعليم وتطوير مادة الرقابة الصحية على اللحوم والأسماك والمنتجات الحيوانية على مستوى الجمهورية (HEEPF).
- ◀ عضو الجمعية المصرية للعلوم البيطرية.
- ◀ عضو فعال في مجلة الإسكندرية للعلوم الطبية البيطرية.
- ◀ عضو في جمعيه الطب والقانون المصرية.
- ◀ يشارك في الريادة العلمية لمجموعات من الطلبة والطالبات بفرق الكلية المختلفة بتنظيم الاجتماعات معهم ودراسة مشاكلهم الاجتماعية والتعليمية ومحاولة حلها الحل الأمثل.
- ◀ شارك كعضو مجلس كلية الطب البيطرى جامعة الإسكندرية نائبا عن السادة المدرسين بالكلية للعام الجامعي ٢٠٠٠-٢٠٠١



- ◀ عضو مجلس كلية الطب البيطرى جامعة الإسكندرية كأقدم ثلاثة أساتذة بالقسم لعام ٢٠٠٨-٢٠٠٧
- ◀ شارك كعضو مجلس كلية الطب البيطرى جامعة الإسكندرية نائبا عن الأساتذة المساعدين بالكلية للعام الجامعي ٢٠٠٥-٢٠٠٦ .
- ◀ عضو مجلس كلية الطب البيطرى جامعة الإسكندرية فرع دمنهور بالكلية من ٢٠٠٩ حتى ٢٠١٠
- ◀ عضو مجلس كلية الطب البيطرى جامعة دمنهور بالكلية من ٢٠١٠ حتى الآن.
- ◀ عضو الفريق التنفيذي لمركز تنمية القدرات والقيادات الجامعية لجامعة دمنهور ومسئول تكنولوجيا المعلومات والجودة والاعتماد لمركز تنمية القدرات والقيادات لجامعة دمنهور من تاريخ ٢٩/١٢/٢٠١٠ وحتى تاريخه.

### ◀ عضوية اللجان ومهامها فى مجال جودة ومراقبة الأغذية وسلامة الغذاء

- ◀ عضو لجنة دستور الاغذية (الكودكس Codex) بالهيئة المصرية للمواصفات والجودة (EOS).
- ◀ عضو لجنة اللحوم ومنتجاتها بالهيئة المصرية للمواصفات والجودة (EOS).
- ◀ عضو اللجنة القومية لإنشاء البنك القومى للمعامل والأجهزة العلمية بالجامعات المصرية بالمجلس الأعلى للجامعات من ١٥/٢/٢٠١٥ وحتى تاريخه.
- ◀ رئيس لجنة المعامل والمختبرات لجامعة دمنهور بالقرار رقم ١٤٧ من ٢٠١٥/٤/٥ حتى الآن.
- ◀ رئيس لجنة المعامل والمختبرات بكلية طب بيطري-جامعة دمنهور من ٢٠١٠ حتى الآن.
- ◀ رئيس لجنة المعامل والمختبرات بكلية طب بيطري البستان-جامعة الإسكندرية من ٢٠٠٩-٢٠١٠.
- ◀ رئيس لجنة خدمة المجتمع وتنمية البيئة بكلية الطب البيطرى جامعة دمنهور من تاريخ ٢٢/٤/٢٠١٢ حتى الان.
- ◀ رئيس لجنة الدراسات العليا والبحوث بكلية الطب البيطرى جامعة دمنهور من تاريخ ١/٥/٢٠١٥ حتى الآن.
- ◀ عضو الجمعية المصرية للجودة بتاريخ ٢٠١٥/٥/٢٨ وحتى الآن .
- ◀ عضو لجنة لإعداد مشروع الفاعلية التعليمية لمجلس الكلية ١٥/١٢/٢٠١٤.
- ◀ رئيس لجنة السلامة والصحة المهنية بالكلية قرار رقم (٤) بتاريخ ١٠/١٠/٢٠١٤ وحتى تاريخه.
- ◀ عضو لجنة مديري وحدات ضمان الجودة بالجامعة ٢١/٩/٢٠١٤.

- ◀ عضو بمركز المشروعات التنموية بتاريخ ٢٠١٤/٨/٣١.
- ◀ عضو لجنة التأمين على المذبوحات بالمجازر بالبحيرة.
- ◀ عضو لجنة خدمة المجتمع وتنمية البيئة بجامعة دمنهور ٢٠١٢/٤/٢٢.
- ◀ عضو لجنة الدراسات العليا والبحوث بتاريخ ٢٠١٢/٤/٢٢.
- ◀ عضو لجنة التعليم والطلاب بتاريخ ٢٠١٢/٤/٢٢.
- ◀ عضو لجنة خدمة المجتمع وتنمية البيئة بالكلية ٢٠١٢/٤/٢٢.
- ◀ رئيس لجنة المصادقية والاخلاق لمشروع الجودة (QAAP2) ٢٠١٠/ ٢٠١١.
- ◀ عضو لجنة شؤون البرامج والمناهج الدراسية بالكلية ٢٠٠٩.
- ◀ رئيس لجنة المراجعة الداخلية بالكلية لمشروع الجودة (QAAP2) مجلس كلية ٢٠٠٩/٨/١٥
- ◀ رئيس لجنة الخدمات المجتمعية والبيئة بمشروع نظام داخلي للجودة ٢٠٠٩/٤/٢٨.
- ◀ عضو لجنة تعديل لائحة الدراسات العليا بالكلية.
- ◀ عضو لجنة المعامل والمختبرات بكلية الطب البيطري- جامعة الإسكندرية من عام ١٩٨٩ حتى عام ٢٠٠٨.
- ◀ عضو لجنة شؤون اللوائح والبرامج والمناهج الدراسية بجامعة دمنهور بتاريخ ٢٠١٥/٥/١١.
- ◀ عضو مجلس جامعة منهور ٢٠١٥/٥/٢.
- ◀ عضو لجنة اللحوم ومنتجاتها بهيئة المواصفات والجودة المصرية.

## 📌 الجوائز والإنجازات العلمية والعملية فى مجال جودة ومراقبة الأغذية وسلامة الغذاء:

- ◀ جائزة الجامعة التقديرية لعام ٢٠١٦ من جامعة دمنهور.
- ◀ جائزة جامعة الإسكندرية للتشجيع العلمي لعام ٢٠٠٧.
- ◀ 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 التى تم نشرها فى المؤتمر الدولى الأول "تأثير المخاطر البيئية على صحة وسلامة الغذاء" قسم مراقبة الأغذية- كلية الطب البيطري- جامعة الزقازيق.
- ◀ 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 الأوربي والنجاح في زيارة التقييم المنفذة من خلال فريق خبراء تقييم دوليين. ومن سمات التميز للمدير التنفيذي أنه لديه القدرة على العمل بروح الفريق وتحفيز الفريق التنفيذي حتى حصل العمل على الاعتماد ومن أول زيارة وفي عدد ٨ برامج في الإختبارات الميكروبيولوجية والكيميائية وسيكون النواة لإستكمال برنامج اعتماد كلية الطب البيطري – جامعة دمنهور.

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

◀ تقييم برنامج مميز تعليمي: تم الترشيح من قبل إدارة المشروعات بوزارة التعليم العالي القاهرة لتقييم أداء برنامج تعليمي جديد طبقا لدليل التقييم والاعتماد للبرنامج التعليمي في مؤسسات التعليم العالي 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)).

◀ حصول كلية الطب البيطري علي **شهادة الايزو ٩٠٠١: ٢٠٠٨** وبذلك تصبح أول كلية تحصل شهادة جودة عالمية داخل جامعة دمنهور وذلك بتاريخ ٢٠١٥/٥/٣٠

◀ بروتوكول تعاون بين كلية الطب البيطري جامعة دمنهور وكلية الطب البيطري والتمريض والعلوم الطبية جامعة تسكيجي بولاية ألاباما بالولايات المتحدة الأمريكية بتاريخ ٢٠١٥/٥/١٥.

◀ بروتوكول تعاون بين كلية الطب البيطري جامعة دمنهور وشركة سيرتند الشرق الاوسط لمنح الشهادات بتاريخ ٢٠١٥/٥/٣٠.

◀ البدء في تنفيذ مشروع تطوير الإداريين (موظفي كلية الطب البيطري) بكلية الطب البيطري – جامعة دمنهور (الحضور والصور) بتاريخ ٢٠١٥/٥/١٦ و ٢٠١٥/٥/٢٠

◀ لأول مرة يتم تدريب عمال الكلية وذلك من أجل تطوير ورفع الكلية بتاريخ ٢٠١٥/٦/٤

◀ البدء في مشروع تدريب السادة أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة بتاريخ ٢٠١٥/٥/١٧

◀ بروتوكول تعاون بين كلية الطب البيطري - جامعة دمنهور والجمعية المصرية للجودة بتاريخ ٢٠١٥/٥/٢٨

◀ بروتوكول تعاون بين كلية الطب البيطري - جامعة دمنهور ومؤسسة القادة للمستشارين القانونيين والتجاربيين والتحكيم الدولي بتاريخ ٢٠١٥/٦/٢

◀ لأول مرة يتم تدريب طلاب الفرقة الأولى والثانية والرابعة على التشريح العملي بدون وجود مشرحة بالكلية بتاريخ ٢٠١٥/٥/١٦ (**مرفق صور وفيديوهات**).

- ◀ نجاح القوافل البيطرية العلاجية والإرشادية في جميع مهامه مما يؤكد القدرة والتمكن من المهارات الإشرافية والقيادية العمل بروح الفريق .
- ◀ جائزة المركز الأول في بحث بعنوان "

### Effect Pomegranate Peel Powder on the Hygienic Quality of Beef Sausage

حصل هذا البحث على المركز الأول في الأبحاث التي تم نشرها في المؤتمر العلمي الدولي الثالث " المخاطر البيئية وسلامة الغذاء" الذي نظمته جامعة دمنهور بكلية التجارة ٢٠١٦.

### 📌 مظاهر التكريم و مشاركة مجتمعية دولية و محلية في مجال جودة ومراقبة الأغذية وسلامة الغذاء:

#### 📌 التكريمات في مجال جودة ومراقبة الأغذية وسلامة الغذاء:

#### 📌 أولاً: التكريمات الدولية في مجال جودة ومراقبة الأغذية وسلامة الغذاء:

- ◀ تكريم من معالي الوزير / أحمد بن عبد الله بن محمد الشحي - وزير البلديات الإقليمية وموارد المياه عن ورشة العمل التي نفذها في مسقط سلطنة عمان "التعامل والتخزين الآمن للغذاء في المنشآت الغذائية بتاريخ ٢٠١٥/٤/٦م.
- ◀ تكريم من سلطنة عمان عن البرنامج التدريبي (تحليل وتقييم المخاطر في المنشآت الغذائية والبيطرية) الذي أعده وقام بتدريبه للسادة المفتشين الصحيين ورؤساء المعامل لسلطنة عمان في كوالالمبور بماليزيا والنشر عن هذا البرنامج التدريبي في وسائل الإعلام المقررة والمسموعة من ١٢ إلى ١٦ أكتوبر ٢٠١٤م (مرفق شهادة).
- ◀ تكريم وتقدير من شركة التدريب (خبراء العاصمة لخدمات التدريب والتأهيل) عن البرنامج التدريبي (تحليل وتقييم المخاطر في المنشآت الغذائية والبيطرية) الذي أعده وقام بتدريبه للسادة المفتشين الصحيين ورؤساء المعامل من سلطنة عمان في ماليزيا كوالالمبور الفترة من ١٢ إلى ١٦ أكتوبر ٢٠١٤. (مرفق شهادة)
- ◀ دعوة وزارة الصحة بالملكة العربية السعودية لإلقاء محاضرة بمستشفى العزيزة بجدة بالمؤتمر وعمل ورشة عمل (مرفق email) ٢٠١٥/٣/٣٠
- ◀ تكريم لجائزة المركز الأول في بحث بعنوان "تأثير جزيئات نانو أكسيد الزنك على الليستريا مونوسيتوجين" في منتجات اللحوم" حصل هذا البحث على المركز الأول في الأبحاث التي تم نشرها في المؤتمر الدولي الأول "تأثير المخاطر البيئية على صحة وسلامة الغذاء" قسم مراقبة الأغذية. كلية الطب البيطري-جامعة الزقازيق.

◀ شكر وتقدير من الاتحاد العربي للتنمية المستدامة و البيئية عن الدورة التي القاها بعنوان (سلامة وجودة الغذاء) في ٢٠١٥/٨/٦.

◀ شكر وتقدير من مجلس الأمة الكويتي بتكريم **السيد الأستاذ الدكتور عبيد صالح رئيس جامعة دمنهور** وشكره على تسهيل وتذليل كافة العقبات للطلبة الكويتين الوافدين للدراسة بجامعة دمنهور لغرس عنصر التلاحم والترابط بين الشعيين الشقيقين في ٢٠١٦/١٢/١٢.

◀ تكريم في **جنوة بإيطاليا** بناء على دعوة جامعة جنوة لتدريب فريق العمل المشارك من الدول الأوروبية والعربية في مشروع الإتحاد الاوربي برنامج الـ **Tempus** (التعليم مدى الحياة life long learning at health) في مجال **سلامة الغذاء والصحة الشخصية والصحة النفسية** خلال الفترة من ٢٠١٧/٧/٢٩ حتى ٢٠١٧/٨/٢.

◀ تكريم في **زيلينا - سلوفاكيا** بناء على دعوة جامعة زيلينا لتدريب فريق العمل المشارك من الدول الأوروبية والعربية في مشروع الإتحاد الاوربي برنامج الـ **Tempus** (التعليم مدى الحياة life long learning at health) في مجال **سلامة الغذاء والصحة الشخصية والصحة النفسية** خلال الفترة من ٢٠١٧/٩/٢ حتى ٢٠١٧/٩/٧.

◀ تكريم في **دولة المغرب** بناء على دعوة **جامعة ابن الطفيل** لتدريب فريق العمل المشارك من الدول الأوروبية والعربية في مشروع الإتحاد الاوربي برنامج الـ **Tempus** (التعليم مدى الحياة life long learning at health) في مجال **سلامة الغذاء** خلال الفترة من (١-٢٠١٧/١٠/٤).

### ◀ ثانياً: التكريمات المحلية في مجال جودة ومراقبة الأغذية وسلامة الغذاء:

◀ جائزة الجامعة التقديرية من جامعة دمنهور لعام ٢٠١٦.

◀ جائزة جامعة الإسكندرية للتشجيع العلمي لعام ٢٠٠٧.

◀ تكريم وتقدير من وزارة التربية والتعليم من دكتور/محمد أحمد يوسف نائب وزير التربية والتعليم للتعليم الفني والتدريب وأيضا ومدير عام التعليم الزراعي المهندس/حسن رشوان مشعل وأيضا والدكتور/مصطفى شرف دسوقي - موجه عام صحة الحيوان على برنامج التدريب التجديدي لتنمية المهارات التعليمية والعملية للأطباء البيطريين معلمى صحة الحيوان والدواجن لمحافظة البحيرة والمحافظات الأخرى على مستوى الجمهورية في الفترة من ١١/٣٠ إلى ٢٠١٤/١٢/٤. (مرفق شهادة)

◀ شكر وتقدير من شركة سيرت أند الشرق الوسط وذلك بمناسبة حصول كلية الطب البيطري جامعة دمنهور على شهادة الايزو ٢٠٠٨:٩٠٠١

- ◀ تكريم وتقدير من القناة الخامسة بالإسكندرية فى ٢٠١٢ و ٢٠١٣ و ٢٠١٤ و ٢٠١٥.
- ◀ تكريم وتقدير 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 ٢٠١٤/١٢/٤. (مرفق شهادة).
- ◀ شكر وتقدير من مؤسسة القادة عن دورة التخطيط الاستراتيجي والتي القاها بمدينة طنطا وذلك لرفع كفاءة واعداد القيادات الشبابية.
- ◀ تكريم من شركة المنصور للتجارة والتوزيع مصنع سيكلم للمنتجات الغذائية ٢٠٠٩.
- ◀ تكريم من شركة المنصور للتجارة والتوزيع مصنع سيكلم للمنتجات الغذائية ٢٠١٤.
- ◀ شكر وتقدير من شركة يونيون للتدريب والتأهيل في حل مشكلة تلوث البيف بريجر بميكروب الإيشريشيا كولاي لأحد المصانع التي تشرف عليها الشركة ٢٠١١/٤/١٣.
- ◀ شكر وتقدير من شركة يونيون للتدريب والتأهيل في حل مشكلة تلوث مذبوحات الدواجن بميكروب السالمونيلا ( *Salmonella* ) بأحد المجازر التي تشرف عليها الشركة ٢٠١٤/١٠/١٣.
- ◀ شكر وتقدير من شركة يونيون للتدريب والتأهيل في حل مشكلة تلوث الباسترما بميكروب المكور العنقودى الذهبى *Staph.aureuns* لأحد المصانع التي تشرف عليها الشركة تحريراً فى ٢٠١٢/٨/٢١ .
- ◀ شكر وتقدير من شركة يونيون للتدريب والتأهيل في حل مشكلة تلوث مذبوحات الدواجن بميكروب الكاميلوباكتر ( *Campylobacter* ) بأحد المجازر التي تشرف عليها الشركة تحريراً فى ٢٠١٥/١/١٣.
- ◀ شكر وتقدير من شركة يونيون للتدريب والتأهيل تقديراً لفكره التطويري وجهوده المتميزة في تطوير اللانشون والهوت دوج لأحد المصانع التي تشرف عليها الشركة تحريراً فى ٢٠١٥/١٠/١٣.
- ◀ تكريم وتقدير من قناة النيل للتعليم العالي ٢٠١٤ عن تقديم حلقات تليفزيونية لبرنامج نقطة تحول عن سلامة الغذاء وعن برنامج من مصر حلقات أزمته رغيف العيش - وحلقة عيد الأضحى.
- ◀ تكريم وتقدير من مشروع التنمية الريفية بغرب النوبارية ٢٠١٤.
- ◀ تكريم وتقدير من مشروع التنمية الريفية بالبحيرة ٢٠١٤.

◀ تكريم وتقدير من إدارة طب بيطري أبو حمص ٢٠١٤ عن الجهود المبذولة في مكافحة مرض الحمي القلاعية والجلد العقدي وكذلك التوعية عن مرض السل والبروسيل و انفلونزا الطيور وعلاقتها بسلامة الغذاء .

◀ 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 البروسلا وسلامة الغذاء والحمي القلاعية والجلد العقدي.

◀ تكريم وتقدير من إدارة طب بيطري الرحمانية ٢٠١٤ .

◀ تكريم وتقدير من جامعة مدينة السادات في المؤتمر الدولي الرابع لسلامة الغذاء تحت عنوان (الاتجاهات الحديثة وسلامة الغذاء) حيث قام سيادته بإلقاء الكلمة الافتتاحية للمؤتمر، كما قام بإلقاء محاضرة عن سلامة الغذاء وأهميته في تحقيق التنمية الاقتصادية وزيادة الناتج القومي لمصرنا الحبيبة، كما أن سيادته نشر بحث حصل على المركز الأول في المؤتمر عن (تأثير البكتريوفاج علي التحكم في ميكروب المكور العنقودي في لحوم الدواجن).

### 📌 تقييم أداء برنامج تعليمي جديد لإدارة المشروعات لوزارة التعليم العالي طبقا لدليل التقييم والاعتماد في مجال جودة ومراقبة الأغذية وسلامة الغذاء:

- 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.

### 📌 تقييم بحث علمي لمجلة دولية في مجال جودة ومراقبة الأغذية وسلامة الغذاء

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

### 📌 أسماء العلماء الذين تم العمل معهم من النمسا وإنجلترا في مجال جودة ومراقبة الأغذية وسلامة الغذاء

- 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 and 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

### ◀ الإنتدابات فى مجال جودة ومراقبة الأغذية وسلامة الغذاء:

- ◀ الإنتداب للتدريس بكلية العلوم الطبية المساعدة جامعة فاروس لمادة (Food Safety and Hygiene) وذلك ابتداء من ٢٠١٥/٢/١٤ وحتى الآن.
- ◀ ندب سيادته بمركز تنمية قدرات السادة اعضاء هيئة التدريس واعداد القادة والقيادات لجامعة دمنهور كمسئول تكنولوجيا المعلومات ومسئول الجودة والاعتماد.
- ◀ ندب سيادته للعمل بمركز ضمان الجودة لجامعة دمنهور نائبا لمدير المركز.

### ◀ المشاريع المشارك فيها من اجل التطوير والتنمية لمحافظة البحيرة

- ◀ عضو بمجلس ادارة مشروع تحسين الخدمة بمجازر محافظة البحيرة بتاريخ ٢٠١٥/٥/٧.
- ◀ عضو مجلس ادارة مشروع تنمية الثروة الحيوانية والنباتية (عداه) - سيدي غازي - كفر الدوار بتاريخ ٢٠١٥/٦/١٤.
- ◀ مشروع محو الأمية وتعليم الكبار بكلية التربية تحت عنوان (قرية بلا أمية) فى قرية أنور المفتى بمركز أبوحمص بالمحافظة مؤكدا سيادته على دعم هذا المشروع وتشجيع أبنائه



الطلاب على بذل قصارى جهدهم لزيادة وتعميم عدد الفصول لمحو الأمية على مستوى مراكز محافظة البحيرة فى ٢٠١٧/ ٣/ ٤

◀ مدير مشروع الأطلس الجيوكيميائى للملوثات البيئية الخطرة بجامعة دمنهور.

◀ مشروع الاستزراع السمكى البحرى فى أقفاص عائمة بالجامعة.

◀ مركز تدريب ونتاج تقاوى عيش الغراب بقاعة المؤتمرات بكلية الزراعة من أجل زيادة الإنتاج من الغذاء الآمن ولسد النقص فى بروتين اللحوم سواء كانت حمراء أو بيضاء فى ٢٠١٦/٧/١٧.

### ◀ الأبحاث المنشورة فى مجال جودة ومراقبة الأغذية وسلامة الغذاء:

◀ الأبحاث التى تم نشرها فى مجلات ومؤتمرات دولية ذات معامل مرتفع:

- Application of Hazard Analysis and Critical Control Point (HACCP) in Egyptian Slaughter Houses to Obtain High Quality Meat (Global Veterinaria, Vol(3):297-303,2015, 6197,DOL10.5829/idosi.gv.2015.14.03.9380 ) ISSN1992
- Bio-Estimation of Selected Heavy Metals in Shellfish and Their Surrounding Environmental Media (World Academy of Science, International Journal of Biological, Veterinary, Engineering and Technology Agricultural and Food Engineering Vol:8 No:11, 2014)
- Fasting ameliorates metabolism, immunity, and oxidative stress in carbon tetrachloride-intoxicated rat(Hum Exp Toxicol published online 20 March 2014, DOI: 10.1177/0960327114527629)□
- (Meat Quality and Biochemical Parameters Related to Human Health under Organic Broiler Production , Global veterinaria 14(3):409-417,201)
- 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 □
- Quality Assurance of Imported Canned Meat of Global Veterinaria [GV]. □
- 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.
- Molecular Identification of Staphylococcus Aureus in Imported Frozen and Locally Slaughtered Meat □
- AFLATOXINS RESIDUES IN SOME MARKTED POULTRY PRODUCTS.

- Assessment of Hygienic Status of Raw Milk Sold in El-Behera Province – Egypt.
- BACTERIOLOGICAL SAFETY OF READY-TO-EAT MEAT FROM MARKETS AND SHOPS WITH A FOCUS ON ISO ROLES.
- Camel milk and bee honey regulate profibrotic cytokine gene Transcripts in liver cirrhosis induced by carbon tetrachloride.
- DETECTION OF SOME FOOD POISONING MICROORGANISMS IN SOME MEAT PRODUCTS.

Effect of Freezing and Frozen Storage on Amino Acid Profile and Fatty Acid Pattern in Imported and Local Meat.

- Effect of pomegranate peel powder on the hygienic quality of beef sausage.
- Effect of Sanitary Status of Meat Processing Plants on Some Meat Products.
- Molecular hepatoprotective effects of lipoic acid against carbon tetrachloride-induced liver fibrosis in rats: Hepatoprotection at molecular level.
- PARASITIC VIEW TO ASSESSMENT OF SHEEP AND GOATS CARCASSES QUALITY.
- Prevalence of Listeria Organisms in Meat and Some Meat Products.
- Quality Assurance of Local and Imported Meat.
- Quality Assurance of Ready to Eat Poultry Meat.
- Selective, reliable blood and milk bio-markers for diagnosing clinical and subclinical bovine mastitis

⊕ الأبحاث المنشورة في مجلات و مؤتمرات محلية أو دولية داخل مصر في مجال جودة ومراقبة الأغذية وسلامة الغذاء:

- الجوانب البكتريولوجية للحوم البط "مجلة الإسكندرية لعلوم الطب البيطرية ١٣ (٣): ٣٢٠-٣٠٩ (١٩٩٧)
- الجوانب الميكولوجية للحوم البط "مجلة الإسكندرية لعلوم الطب البيطرية ١٣ (٣): ٥١٩-٥١٥ (١٩٩٧)
- 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)
- الأمينات الحيوية و الأمونيا والمواد النيتروجينية الغير بروتينية المصدر في دجاج التسمين وفيله الدواجن وكذلك الكبد وعلاقتها بالعد البكتيري ودرجة الحرارة "المجلة البايومديكال المصرية للعلوم ٥ : ٢١٢-٢٢٠ (٢٠٠٠)
- تواجد السلمونيلا والكمبيلوبكترا في منتجات الدجاج الطازجة والمعاملة حراريا . "المجلة البايومديكال المصرية للعلوم. ٦ : ٨٢٠-٨٠٣ (٢٠٠٠)

- تحديد متبقيات الرصاص والكاديوم في أكباد وكلي وطحال وعضلات ذبائح الأبقار والجاموس والجمال في محافظة الجيزة - المجلة البايوميديكال المصرية للعلوم ٦٠ : ٨١-٩٠ (٢٠٠٠)
- تواجد وأهمية بعض الممرضات محبة البرودة في اللحوم ومنتجتها - المجلة البايوميديكال المصرية للعلوم ٨٠ : ٧١-٨٠ (٢٠٠٠)
- محتوى الأمينات الحيوية في بعض منتجات اللحوم المعاملة بالحرارة - المجلة البايوميديكال المصرية للعلوم ٨٠ : ٦٢-٧٠ (٢٠٠٠)
- تأثير بعض الأحماض العضوية أثناء فترة سحب الغذاء علي تلوث مذبوحات دجاج التسمين بالكمبيلوبكترا . المؤتمر الدولي الثاني لصحة الأغذية وصحة الإنسان ، جامعة أسيوط - أكتوبر صفحة ١٠٨-١١٢ (٢٠٠٣) .
- التغيرات الميكروبية في دجاج التسمين المخزن . المؤتمر العلمي الثالث جامعة المنصورة صفحة ٥٨٣-٥٩٤ (٢٠٠٣)
- تلوث ذبائح الدواجن والأبقار والماعز والأغنام بميكروب الكمبيلوبكترا أثناء التجهيز. المؤتمر الدولي الثاني لصحة الأغذية وصحة الإنسان ، جامعة أسيوط - أكتوبر صفحة ١٢٧-١٣٠ (٢٠٠٣) .
- 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)
- استبيان بقايا بعض المعادن الثقيلة في بعض الأسماك. المؤتمر العلمي الرابع للعلوم الطبية البيطرية لكلية الطب البيطري - جامعة الإسكندرية - ١٢ (١) : ٣٢٤-٣٢٩ (٢٠٠٤)
- التقييم الميكروبيولوجي لبعض اسماك المياة العذبة. "مجلة الإسكندرية لعلوم الطب البيطرية ٢٥ (١) ٦١-٦٩ (٢٠٠٧) .
- كمية الميكروبات علي أسطح الذبائح المختلفة - مجلة الإسكندرية لعلوم الطب البيطرية ٢٥ (١) ٧١-٧٧ (٢٠٠٧)
- معدل الإصابة بديدان الكبدية في حيوانات الذبيح . مجلة الإسكندرية لعلوم الطب البيطرية ٢٥ (١) ٧٩-٨٨ (٢٠٠٧)
- معدل الإصابة بالتوكسوبلازما جوندي في حيوانات الذبيح - مجلة الإسكندرية لعلوم الطب البيطرية ٢٥ (١) ١٧٩-١٨٣ (٢٠٠٧) .
- استبيان تواجد بعض ميكروبات التسمم الغذائي في بعض منتجات اللحوم. " المجلة التعليمية لجامعة الإسكندرية عدد اغسطس ٢٠١٠ بحث رقم ٤ صفحہ رقم ٢٧
- الحالة الطفيلية لتقييم ذبائح الاغنام والماعز. مجلة العلوم البيطرية لجامعة الإسكندرية ٢٠١١. ٢٧ (٣) ١٤٥-١٥٩
- السلامة البكتريولوجية للحوم المعده للاستهلاك من الاسواق والمحلات مع التركيز على قواعد الأيزو. مجلة العلوم البيطرية لجامعة الإسكندرية. ٢٠١٢. ٢٧ : ١ (١) ٥٧-٦٣ .

- توكيد جودة لحوم الجمال . مجلة العلوم البيطرية لجامعة الإسكندرية عدد ابريل ٢٠١٢ بحث رقم ١٤ صفحاه ١٣١
- تأثير الحالة الصحيه لمنشات تجهيز اللحوم على بعض منتجات اللحوم. مجلة العلوم البيطرية لجامعة الإسكندرية. ٢٠١٢. ٢٧(٢) ١١٧-
- تأثير اغلاق فتحتى المرئ والمخرج على الحمل الميكروبي لزبائح الماشيه . مجلة العلوم البيطرية لجامعة الإسكندرية. ٢٠١٢. ٣٧: (١) ٨-
- تقييم جودة لحوم الاغنام والماعز. مجلة العلوم البيطرية لجامعة الإسكندرية. ٢٠١٢. ٢٧(٢) ١٣٢-١٣٩.
- توكيد جودة اللحوم المحلية والمستورده. مجلة العلوم البيطرية لجامعة الإسكندرية ٢٠١٢. ٣٨: (١) ١٧١-١٨٠.
- توكيد جودة لحوم الدواجن الجاهزه للاستهلاك . مجلة العلوم البيطرية لجامعة الإسكندرية. ٢٠١٣. ٣٨: (١) ٣٥-٤٧
- تقييم الحالة الصحيه للبن الخام المباع فى محافظة البحيرة مجلة العلوم البيطرية لجامعة الإسكندرية. ٢٠١٣. ٣٨: (١) ٢٠٤٧-١١
- 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

➤ **الإشراف علي الرسائل العلمية: (طلاب مصريين ووافدين من السعودية وليبيا) (عدد ٥٢ رسالة ماجستير و دكتوراه) فى مجال جودة ومراقبة الأغذية وسلامة الغذاء**

➤ **الإشراف علي الرسائل العلمية: (طلاب مصريين ووافدين من السعودية وليبيا):**

ملاحظات	التخصص	العدد	الدرجة العلمية
منهم عدد (٣) من دولتي ليبيا،	الرقابة الصحية علي	٤٥	الماجستير

عدد (١) من دولة السعودية	اللحوم ومنتجاتها والالبان ومنتجاتها (تم المنح لعدد ٢٨ - جاري المنح لعدد ١٥))		
	الرقابة الصحية علي اللحوم ومنتجاتها (تم المنح لعدد ١٢ - جاري المنح لعدد ٧))	١٩	الدكتوراه

نظرا للخبرة العلمية المميزة 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 تماشيا 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 في اللحوم وبعض منتجاتها المعروضة للبيع	١٩٩٧/١١/٢	٢٠٠٠/٤/٢٧
٣	هدي مصطفى الزفتاوي	التغيرات الميكروبية في مذبوحات الدواجن المخزونة في درجات حرارة التبريد	١٩٩٧/١١/٢	٢٠٠٠/٨/٢٩
٤	وليد احمد حامد	التلوث السطحي للمذبوحات المجهزة في مجزر الغربية	٢٠٠٠/١٠/١	٢٠٠٤/١/٢٧
٥	محمد انور فرج	الصورة الميكروبيولوجية للحوم المعروضة للبيع في محافظة المنوفية	٢٠٠٠/١٠/١	٢٠٠٤/٣/٢٠
٦	كمال حكيم ايوب	التقييم النوعي لمذبوحات الارانب المجمدة	٢٠٠١/١٠/١٤	٢٠٠٤/٨/٢١
٧	نهله احمد الشباسي	الحالة الميكروبيولوجية لشرائح الأسماك المعروضة للبيع في محافظة الإسكندرية	٢٠٠٢/١٠/٣	٢٠٠٥/٧/٢٦
٨	هيثم محمد عاطف	التقييم البكتريولوجي لبعض اسماك المياه المالحة	٢٠٠٢/١٠/١٢	
٩	احمد حجازي عبد الحكيم	التقييم الميكروبيولوجي لذبائح الجمال والاعنام المذبوحة في مجازر البحيرة	٢٠٠٥/٥/٩	٢٠٠٨/٩/٢٣
١٠	سامح عمر غزالت	دراسات على النوعية الميكروبيولوجية للحوم المجمدة	٢٠٠١/١٠/٨	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 فتحتي المرئ والشرح على ال م الميكروبي للذبائح البقريّة	٢٠٠٧/٩/٩	٢٠١٣/١/٢٢
١٣	هاني 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	استبيان تواجد بعض ميكروبات التسمم الغذائي	٢٠٠٨/٩/١٤	٢٠١٠/١١/٣٠

		فى بعض منتجات اللحوم	ابو خضرة	
٢٠١٣/١٠/٢٧	٢٠٠٩/٢/١٢	الجوانب الميكروبيولوجية لذبائح الأبقار والأغنام	جمعة صابر رزق	١٦
٢٠١١/٧/٢٦	٢٠٠٩/٢/١٥	توكيد جودة لحوم الأغنام والماعز	تفاحة محمد عمر	١٧
٢٠١١/٧/٢٦	٢٠٠٩/٢/١٥	الوجه الطفيلية لتقييم جودة ذبائح الأغنام والماعز	سعد عمر الشريف	١٨

### ثانياً الدكتوراه

م	الاسم	عنوان الرسالة	تاريخ التسجيل	تاريخ المنح
١	مجدي عبد الحي ونس	توكيد جودة اللحوم الطازجة وشرائحها 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	نهي رشدي الانصاري	دراسات على الجودة النوعية للحوم المعلبة المحلية والمستوردة	١٩٩٨/٥/٣	٢٠٠١/٧/٣١
٥	حسام عبد الجليل علي	الممرضات المعوية للحوم الدواجن وبعض منتجاتها	٢٠٠٢/٤/١٤	٢٠٠٥/١٢/٢٧
٦	محمد انور فرج	استبيان النوعية الميكروبيولوجية للحوم ومنتجاتها العدة للبيع	٢٠٠٤/٤/٤	٢٠٠٨/٨/٢٧
٧	محمد احمد رضوان	التقييم النوعى للأسماك المعلبة المستوردة	٢٠٠٥/٤/١٠	٢٠٠٨/٩ ٢٣
٨	كمال حكيم ايوب	دراسات عن التقييم الميكروبيولوجى لبعض الارخويات المباعه فى محافظة الإسكندرية	٢٠٠٤/١٠/١٠	٢٠٠٩/٦/٣٠
٩	نهله احمد الشباسي	التحليل الميكروبيولوجى لاسماك المزارع فى محافظة الإسكندرية	٢٠٠٥/١٠/٩	٢٠٠٩/٨/٢٥

### بيان بالرسائل العلمية (ماجستير - دكتوراه) جامعة دمنهور

#### أولا الماجستير

م	اسم الباحث	عنوان لرسالة	تاريخ التسجيل	تاريخ المنح
١	طارق علي اسماعيل	السلامة الميكروبيولوجية للحوم المعدة للتناول من الاسواق ومحلات البيع مع التركيز على ضوء الأيزو	٢٠١٠/٢/١٨	تم المنح
٢	ايمان حمدي عبد الطيف	تقييم الحالة الصحية للبن الخام أو بعض منتجات الالبان	٢٠١٠/٩/١٤	تم المنح
٣	ابراهيم محمد السبطامى (وافد لىبى)	توكيد جودة لحوم الأبقار المحلية والمستوردة	٢٠١١/٢/١٤	تم المنح
٤	أمين محمد أمين	توكيد جودة لحوم الدواجن المعدة للاستهلاك	٢٠٠٩/٩/١٥	تم المنح
٥	سعد السعيد محمد الفقى	تأثير جزيئات أكسيد الزنك النانوية على ميكروب الليستريا مونوسيتوجينز فى منتجات اللحوم	٢٠١٢/٩/١٥	تم المنح
٦	عبد المجيد احمد كمال الدين	تطبيق نظام تحليل المخاطر ونقاط التحكم الحرجة فى المجازر	٢٠١٢/٢/١٥	تم المنح

## السيرة الذاتية للسيد أ.د/ عبید عبدالعاطی صالح

٧	ياسر جمعة عبده الغنام	توكيد جودة لحوم المعلبة المستوردة	٢٠١٢/٢/١٥	تم المنح
٨	ريهام جمال عبدالمحسن	التصنيف الجزيئي للميكروب العنقودي الذهبى المعزول من اللحوم البرازيلية والهندية المجمدة واللحوم البلدية	٢٠١٥/٥/١٨	تم المنح
٩	اسماء السعيد احمد عبد ربه	تأثير الإنتاج العضوى لدواجن التسمين على جودة لحومها والقياسات التى تؤثر على صحة الإنسان	٢٠١٣/٢/١٢	تم المنح
١٠	ايمان شعبان الصباغ	تأثير التثليج والتخزين المجدد علي صورة الاحماض الدهنيه نمط الاحماض الامينية في اللحوم المحلية والمستورده	٢٠١٤/٢/١٦	تم المنح
١١	سهام عادل خيرى	تأثير جزيئات أكسيد الزنك النانوية على ميكروب سالمونيلا تاييفيموريم فى منتجات اللحوم	٢٠١٣/٢/١٣	تم المنح
١٢	اسماء علي اسماعيل أبوالحسن	تأثير جزيئات أكسيد الزنك النانوية على ميكروب المكور العنقود الذهبى فى منتجات اللحوم	٢٠١٣/٢/١٣	تم المنح
١٣	محمود عبد الظاهر	دراسات علي انتشار الايكولاى في ذبائح الدجاج في المجازر و حساسيتها للمضادات الحيوية	٢٠١٤/٤/١٦	تحت الاشراف
١٥	شيماء منسي محمد	تأثير جزيئات أكسيد الفضة النانوية على ميكروب الليستريا مونوسيتوجينز فى منتجات اللحوم الغير معاملة حراريا	٢٠١٥/٣/١٧	تحت الاشراف
١٦	ابراهيم احمد ابراهيم	تأثير جزيئات أكسيد الفضة النانوية على ميكروب السالمونيلا فى منتجات اللحوم الغير عاملة حراريا	٢٠١٥/٣/١٧	تحت الاشراف
١٧	نهى محمد فهمي	تأثير جزيئات أكسيد الفضة النانوية على ميكروب الايشيرشياكولاى المعوية النزفية فى منتجات اللحوم الجاهزة	٢٠١٥/٣/١٧	تحت الاشراف
١٨	وفاء علي حسين	تأثير جزيئات أكسيد الفضة النانوية على ميكروب الليستريا مونوسيتوجينز فى منتجات اللحوم الجاهزة للاستهلاك	٢٠١٥/٣/١٧	تحت الاشراف
١٩	وسام عبد الوهاب عبد السلام	الدلالات الحيوية والاستجابة البيوكيميائية في البلطي النيلي المعرض لخلات الرصاص و حمض الفالفاك	٢٠١٥/٥/١٨	تحت الاشراف
٢٠	محمد محمود عوض عيون	تأثير جزيئات أكسيد الفضة النانوية على الميكروب الذهبى فى منتجات الدواجن الجاهزة للإستخدام	٢٠١٤/٢/١٦	تحت الاشراف
٢١	حماده السيد على محمد	تأثير الكمون على جودة لحوم الدواجن المحلية والمستوردة	٢٠١٦/١٢/١٤	تحت الاشراف
٢٢	حسن رمضان ابراهيم مرشدى	تأثير الجنزيبيل والزعتر كإضافات أعلاف وكمواد حافظة على تحسين السلامة الميكروبية وجودة الدواجن	٢٠١٥/٢/١٧	تحت الاشراف
٢٣	أفنان زكى محمد السخاوى	الأهمية الصحية لبقايا المعادن الثقيلة فى اللبن الخام والألبان المعلبة المباعة فى الأسواق المحلية	٢٠١٥/٩/٩	تحت الاشراف
٢٤	نورهان فاروق سعد الليثى	الكشف عن الأفلاتوكسين والميوتوكسين فى اللبن الخام وبعض منتجاته المباعة فى الأسواق المحلية بمدينة دمنهور	٢٠١٥/٩/٩	تحت الاشراف
٢٥	بسمة فوزى السوبارى	انتشار الأيرمونس بأنواعها والسيطرة العشبية عليها فى الأسماك	٢٠١٥/٢/١٧	تحت الاشراف

٢٦	أیه شوقی کمال قضیب	تسجيل جديد ٢٠١٧	٢٠١٧/٢/١٠	اشراف أكاديمی
٢٧	رانیا السعيد أحمد العربی	تسجيل جديد ٢٠١٧	٢٠١٧/٢/١٠	اشراف أكاديمی

ثانيا الدكتوراه:

م	اسم الباحث	عنوان الرسالة	تاريخ التسجيل	تاريخ المنح
١	عبدالحمید محمد عبدالحمید ابو خضرة	السلامة الميكروبيولوجية في اللحوم المجمدة والمستوردة	٢٠١١/٢/١٤	٢٠١٤/٦/٢٥
٢	احمد حجازی عبدالحكيم عبدالغفار	توكيد جودة الأسماك المستوردة	٢٠٠٩/٩/١٥	٢٠١٣/٦/٢٦
٣	سامح عمر ابو غزالت	توكيد جودة اللحوم المجمدة	٢٠١٠/٢/٨	٢٠١٣/٩/٢٥
٤	إيمان حمدي عبداللطيف	تأثير البروبيوتيك على بعض المخاطر الكيميائية والبيولوجية باللبن البدرة والجبن الطري	٢٠١٣/٢/١٣	تحت إشراف
٥	مجدي صابر محمد صابر	لم يسجل الموضوع	٢٠١٤/٩/١٧	
٦	ياسر جمعه الغنام	لم يسجل الموضوع	٢٠١٥/٩/٩	
٧	صفاء محمود عبدالحمید	لم يسجل الموضوع	٢٠١٦/٢/١٠	
٨	سامح السعيد النجار	لم يحضر الامتحانات	٢٠١٦/٢/١٠	
٩	جمعه صابر رزق محمد	لم يسجل الموضوع	٢٠١٦/٢/١٠	
١٠	محمد عصام محمد جابر	تسجيل جديد	٢٠١٦/٢/١٣	

بيان بالرسائل العلمية المشتركة مع الاقسام الاخرى جامعة دنهور في مجال جودة ومراقبة الأغذية وسلامة الغذاء

- ◀ دراسات على انتشار الايكولاي في ذبائح الدجاج في المجازر وحساسيتها للمضادات الحيوية. الميكروبيولوجيا
- ◀ تأثير التثليج والتخزين المجمد على صورة الاحماض الدهنية نمط الاحماض الامينية في اللحوم المحلية والمستوردة (قسم الكيمياء)
- ◀ الدلالات الحيوية والاستجابة البيوكيميائية في البلطي النيلى المعرض لخلات الرصاص وحمض الفالفيك (قسم الكيمياء)

تحكيم رسائل علمية: (طلاب مصريين ووافدين من السعودية وليبيا) في مجال جودة ومراقبة الأغذية وسلامة الغذاء:

- ◀ تحكيم عدد (٦٤) رسالة ماجستير ودكتوراه التي أشرف سيادته عليهم ، في الرقابة الصحية على اللحوم والأسماك والدواجن ومنتجاتها وتكنولوجياها وسلامة الغذاء.
- ◀ بالإضافة إلى العديد من الرسائل وعددهم (٦٣) رسالة في مختلف كليات الطب البيطري بجمهورية مصر العربية في نفس مجال التخصص.



## تحكيم دولي لرسائل علمية في مجال جودة ومراقبة الأغذية وسلامة الغذاء:

- تحكيم دولي لعدد (١) رسالة دكتوراه في جامعة لاس بالماس بجزر الكناريا بأسبانيا بتاريخ ٢٠١٦/١٠/٢٥ كرئيس لجنة المناقشة بناء على الدعوة المقدمة من الأستاذ الدكتور/ خوان مانويل أفونسو لوبيز - أستاذ وراثتة الحيوانات المائية بجامعة لاس بالماس والمشرف الرئيسي على الرسالة حيث كان سيادته رئيسا للجنة وهم:
١. الأستاذة الدكتور/ مارييا جيسوس زامورانو - استاذ وراثتة الأحياء المائية بجامعة لاس بالماس دي جران كناريا
  ٢. الأستاذة الدكتور/ داينيت سوسا دالكاستيو - مدير مركز البيوتكنولوجي بجامعة أسبول بالإكوادور
  ٣. الدكتور/ أجناسيو دي لاروسا - مدير إنتاج شركة كولماسور لإنتاج الأسماك - جامعة ويلفا بأسبانيا
  ٤. الدكتور/ هين سوك شين - الباحثة في المركز العلمي البحري لجامعة لاس بالماس دي جران كناريا.

## المشاركة في المشروعات البحثية ومشروعات تطوير التعليم الجامعي وكذلك التدريب للحصول على المشروعات التنافسية:

- مدير مشروع مركز بانوراما الحيوان : التعلم القائم على الواقع لتحسين الكفايات المهنية لدى طلاب ورفع كفاءة الباحثين والبحث العلمي كلية الطب البيطري جامعة دمنهور يبدأ من ٢٠١٤/١٢/١١ وينتهي ٢٠١٦/١١/١١ ، بميزانية ٧,٤ مليون جنيه.
- مدير مشروع دعم وتطوير الفاعلية التعليمية بمؤسسات التعليم العالي (SDEE) بالكلية يبدأ ٢٠١٥/٤/١١ وينتهي بميزانية ٢٠١٦/١٠/١ م.
- العمل مع دكتور فيفين الن ودكتور جانت الكوري في جامعة بريستول بإنجلترا في مشروع "دراسة للتعرف على النقاط الحرجة أو تلوث مذبوحات الدواجن بعترات الكامبيلوباكتر والسالمونيلا و الطرق الطبيعيه الجاهزه والمطابقه للخطوط التجاربه الحاليه لأختزال الممرضات، خاصة الكامبيلوباكتر على الدواجن الطازجه" في مايو ٢٠٠٢ (مرفق جواب من دكتور/جانت الكوري جامعة بريستول بإنجلترا)
- المدير التنفيذي لمشروع اعتماد معمل سلامة الغذاء والتغذية ٢٠١١/٨/١ وتنتهى ٢٠١٢/٧/٣١ 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) 2011.

- ◀ شارك فى ورشة توصيف البرامج والمقررات الدراسيه للكلية بتاريخ ٢٠٠٩/٨/١٦ بوحدة توكيد الجودة والاعتماد بالكلية.
- ◀ شارك فى ندوة التقييم الذاتى بالكلية "جوانبه ومكوناته ومعايره" 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 لإعداد مشروع الفاعليه التعليميه بقرار من مجلس الكلية بتاريخ ٢٠١٤/١٢/١٥
- ◀ تدريب وتنمية مهارات طلاب كلية علوم جامعة دمنهور على مواصفة الأيزو الدولية ١٧٠٢٥:٢٠٠٥ 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 الفاعليه التعليميه بمؤسسات التعليم العالى بالكلية Support and Development of Educational Effectiveness In Higher Education Institutions (SDEE)
- ◀ عضو فريق تقييم أداء برنامج تعليمى جديد طبقا لدليل التقويم 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.
- ◀ 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 (M.A.S.R.) (مرفق شهادة)
- تدريب وتنمية مهارات السادة أعضاء هيئة التدريس والهيئة 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 والهيئة 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 وإعداد 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 البلطى التحمل للبرودة فى مصر" هذا المشروع ممول من صندوق العلوم والتنمية التكنولوجية بوزارة الدولة للبحث العلمى خلال الفترة من ٢٠١٤ - ٢٠١٥

### المهارات الشخصية والخبرات والتدريب فى مجال جودة ومراقبة الأغذية وسلامة الغذاء

- مدرب معتمد من شركه كلينيلا ب للتدريب على جهاز تحليل الأغذية والأعلاف Food (Meat Analyzer) Scan نظام (NIR) من شركة يونيتي الأمريكية Unity ديسمبر ٢٠١٣ وحتى الآن (شهادة بها رقم الكود).
- مدرب دولى مشارك محترف معتمد (TOT1 (International Associate Trainer) معتمد من مركز المجلس الدولى للمدرسين المعتمدين (IBCT) بتاريخ ٢٠١١/٧/٦ (شهادة).
- مدرب دولى محترف معتمد (ITOT) International Certified Trainer من الأكاديمية الكندية وجامعة القاهرة (بتقدير ممتاز) من ٢٠١٢/٦/٣٠ وحتى الآن. (شهادة)
- 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.

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

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

- ◀ مدير الجودة لمشروع اعتماد معمل سلامة الغذاء والتغذية ٢٠١١/٨/١ وحتى ٢٠١٤/٦/١٩ م.
- ◀ عضو لجنة لإعداد مشروع دعم الفاعلية التعليمية بوحدة ضمان الجودة للكلية مجلس الكلية الإثنين ٢٠١٤/١٢/١٥
- ◀ رئيس لفريق التقييم الذاتي والدعم الفني لوحدة ضمان بكلية التجارة- جامعة دمنهور الأحد ٢٠١٤/١٠/١ (تقييم أداء لمؤسسة تعليم عالي)
- ◀ عضو مديري وحدات ضمان الجودة -لكليات جامعة دمنهور الثلاثاء ٢٠١٤/٩/٢٢
- ◀ رئيس لفريق التقييم الذاتي والدعم الفني لوحدة ضمان بكلية الزراعة-جامعة دمنهور الأحد ٢٠١٤/٤/٦ (تقييم أداء لمؤسسة تعليم عالي)
- ◀ استطاع ان يقود الفريق التنفيذي لمشروع اعتماد معمل سلامة الغذاء والتغذية بحرفية واقتدار حتى حصل المعمل على الاعتماد من أول زيارة تقييم وفي عدد ٨ برامج فى الفحوص الميكروبيولوجية والكيميائية للأغذية والأعلاف بتاريخ ٢٠١٤/٦/١٩.
- ◀ عضو مشروع تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات الجامعية كمسئول تكنولوجيا المعلومات ومسئول الجودة والاعتماد قرار مجلس الجامعة رقم ٧ لسنة ٢٠١٤ م.
- ◀ حصل على 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 ٠٤ ديسمبر ٢٠١٣
- ◀ حصل على 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
- ◀ حصل على دوره التقويم الذاتي لمؤسسات التعليم العالي من الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد، إدارة التدريب للهيئة القومية لضمان الجودة والاعتماد من ٣٠ نوفمبر ٠١ ديسمبر ٢٠١٣

### ◀ المشاركة في تطوير صناعة الأغذية من أجل خدمة المجتمع

- ◀ قام بتطوير صناعة اللانشون والهوت دوج لأحد المصانع التي تشرف عليها شركة يونيون لنظم الجودة والتدريب ٢٠١٥/١٠/١٣ (شهادة شكر).

### ◀ حل المشكلات التي تواجه صناعة الأغذية من أجل خدمة المجتمع وتنمية البيئة :

- ◀ حل المشاكل وتطوير العمل بالمجزر الالى للقوات المسلحة بشراخيت بتاريخ ٢٠١٤/٣/١٩
- ◀ شارك كعضواً للجنة المشكلات التي تعترض وحدة معالجة مخلفات الصرف لمجزر دمنهور منعا لتلوث مياة النيل بتاريخ ٢٠١٤/٣/١٣

- ◀ حل مشكلة تلوث البيف بريجر بميكروب الإيشريشيا كولاي لشركة يونيون لتأهيل والتدريب لاحد المصانع التي تشرف عليها الشركة ٢٠١١/٤/١٣
- ◀ حل مشكلة تلوث مذبوحات الدواجن بميكروب السالمونيلا (Salmonella) بأحد المجازر التي تشرف عليها الشركة ٢٠١٤/١٠/١٣
- ◀ حل مشكلة تلوث الباسترما بميكروب المكور العنقودي الذهبي Staph.aureus لأحد المصانع التي تشرف عليها الشركة تحريراً في ٢٠١٢/٨/٢١
- ◀ حل مشكلة تلوث مذبوحات الدواجن بميكروب الكاميلوباكترا (Campylobacter) بأحد المجازر التي تشرف عليها الشركة تحريراً في ٢٠١٥/١/١٣

### 🔗 العمل على زيادة التصدير والدخل القومي المصري

- ◀ فحص عينات من اسماك البلطي لشركة ابوستة للتصدير مركزادكو- البحيرة.
- فحص عينات من اسماك البلطي والبوري لشركة ريان للتصدير ٣ جسر السويس- القاهرة.

### 🔗 التعاون الخارجى فى مجال جودة ومراقبة الأغذية وسلامة الغذاء:

- ◀ بروتوكول تعاون بين كلية الطب البيطرى جامعة دمنهور و كلية طب بيطرى وتمريض والعلوم الطبيّة جامعة تسكيجى بولاية ألاباما بالولايات المتحدة الأمريكية بتاريخ ٢٠١٥/٥/١٥.
- ◀ العمل مع دكتور فيفين الن ودكتور جانت الكورى فى جامعة بريستول بإنجلترا فى مشروع (دراسه للتعرف على النقاط الحرجه أو تلوث مذبوحات الدواجن بعترات الكاميلوباكترا والسالمونيلا والطرق الطبيعيه الجاهزه والمطابقه للخطوط التجاربه الحاليه لأختزال الممرضات، خاصة الكاميلوباكترا على الدواجن الطازجه) فى مايو ٢٠٠٢ (مرفق جواب من دكتور/جانت الكورى جامعة بريستول بإنجلترا)
- ◀ 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 والخليك.
  - كما تعلم أيضا استخدام طريقة PCR للكشف عن ميكروب Cl. estertheticum وكذلك استخدام SDS -PAGE و Resistotyping للتعرف علي كلا من سلالات Campylobacter spp. & Arcohbacter

المشاركة في المحاولات العملية لطريقة مبتكرة لازالة الريش وكذلك تقييم كفاءة طرق التخلص من ميكروبي الكامييلوباكتر 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.*

معمل الكلية الملكية البيطرية في لندن إنجلترا عام ١٩٩٧ .

العمل في مشاريع منها:

تقييم طرق اختزال الصبغة والكتاليز لمراقبة التنظيف والتطهير بالمجازر

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

استحداث تقنيات للتخلص من ميكروب الكامييلوباكتر من الدواجن وتطبيق تقييم المخاطر للفحص الظاهري قبل الذبح.

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

قام سيادته بتصميم وتنفيذ برنامج تدريبي بناء على دعوة من شركة خبراء العاصمة الدولية للتدريب وعنوانه: ( **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 الاقليمية 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. (مرفق شهادة تكريم من الوزير)

عضو مركز حفظ الأغذية بالتبريد ومركز الأبحاث وتطوير حفظ الأغذية الهندسي جامعة بريستول بإنجلترا. FRPERC

التدريب وورش العمل المشارك بها لتأهيل وتطوير القيادات

☞ قام بالتدريب فى دبلومة مهارات العمل الأساسية (BBS) (إدارة الوقت – بناء فريق العمل – المقابلات الشخصية وفن كتابة السيرة الذاتية) بالتعاون مع الأكاديمية العربية للعلوم والتكنولوجيا والنقل البحرى خلال شهرى أغسطس وسبتمبر ٢٠١٧.

☞ البرامج التدريبية التى يقوم بتدريبها فى التنمية البشرية واعداد القيادات 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 الاستراتيجي.
- ☞ اتخاذ القرار وحل المشكلات.
- ☞ مهارات بناء فريق العمل.
- ☞ مهارات العرض الفعال.
- ☞ إدارة الوقت والإجتماعات.
- ☞ مهارات الإتصال الفعال ( أفضل مهارات التواصل الفعال).
- ☞ التفكير الإبداعي.
- ☞ المفاهيم الأساسية لنظم إدارة الجودة واعداد وثائق نظام إدارة الجودة طبقا للمواصفة الأيزو ٩٠٠١
- ☞ 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.
- ◀ تصميم المناهج والمقررات.
- ◀ نظم التقويم والإمتحانات.
- ◀ تقييم وقياس مؤشرات الأداء KPIs.
- ◀ تقييم وتحليل المخاطر والمؤثرات البيئية.
- ◀ كتابة المشاريع البحثية التنافسية.
- ◀ تطبيق نظام الجودة في مؤسسات التعليم العالي.
- ◀ إعداد مراقب جودة متخصص.

## الدورات التي قام بتدريبتها في مجال تنمية القدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات الجامعية (( لتطوير الأداء الجامعي))

### أ. مركز تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات بجامعة الإسكندرية

يشارك مشاركة فعالة كمدرّب (مشارك TOT1) في المجالات التدريبيّة الآتية:

- الإدارة الجامعية
- التخطيط الاستراتيجي
- إعداد مشروع بحثي تنافسي
- أساليب البحث العلمي
- آداب وسلوكيات المهنة
- مهارات الإتصال الفعال في أنماط التعليم المختلفة

### ب. دورات مركز تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات لجامعة دمنهور

شارك ويشارك مشاركة فعالة كمدرّب (مشارك TOT1) في المجالات التدريبيّة الآتية:

- أساليب البحث العلمي
- اخلاقيات البحث العلمي
- إعداد المشروعات البحثية لتمويل البحوث
- النشر الدولي للبحوث العلمية



○ بناء وإدارة الفريق البحثي

◉ **مدرب معتمد في شركة سيرتند الشرق الأوسط المعتمدة من منظمة الاعتماد الدولي (طبقاً لموصفات الأيزو الدولية. الأيزو ٩٠٠١ لنظم لنظم إدارة الجودة وإعداد وثائق نظام إدارة الجودة والأيزو ١٤٠٠١ لنظام سلامة البيئة الأيزو ١٨٠٠١ الصحة والسلامة المهنية- والأيزو ٢٢٠٠٠ لنظام إدارة سلامة الغذاء) في الدورات الآتية:**

- ◀ المهارات القيادية والإشرافية
- ◀ المهارات الإدارية
- ◀ إدارة الوقت والاجتماعات
- ◀ مهارات الإتصال وبناء الفريق
- ◀ مؤشرات الأداء الناجح
- ◀ استراتيجيات إدارة الأزمات
- ◀ تقييم وتحليل المخاطر والمؤثرات البيئية
- ◀ تقييم وقياس مؤشرات الأداء
- ◀ المفاهيم الأساسية لنظم إدارة الجودة وإعداد وثائق نظام إدارة الجودة طبقاً للمواصفة الأيزو ٩٠٠١.

◉ **الدبلومات المتخصصة من الأكاديمية الكندية وجامعة القاهرة لتطوير الأداء الجامعي:**

- ◀ دبلومة المدرب الدولي المحترف (بتقدير ممتاز) (ITOT) Trainer Certified International
- ◀ Diploma (Professional) من الأكاديمية الكندية وجامعة القاهرة بتاريخ ٢٠١٢/٦/٣٠.
- ◀ دبلومة الصحة النفسية (Psychological Health Diploma Professional) من الأكاديمية الكندية (بتقدير ممتاز) .

◀ **البرنامج التدريبي الذي حصل عليه من المعهد القومي للجودة لتطوير الأداء الجامعي ((NQI) National quality Institute برنامج قياس مؤشرات الأداء (مؤشرات الأداء الناجح) (Key performance Indicators (KPIs) في الفترة من ٢٠١٤/٩/١ إلى ٢٠١٤/٩/٤ بمقر المعهد بالقاهرة.**

◉ البرنامج التدريبي الذي حصل عليه من المجلس الوطنى للاعتماد EGAC والمعهد القومى للجودة NQI لتطوير الأداء الجامعي

◀ برنامج فهم وتطبيق مواصفة الأيزو الدولية لاعتماد معامل الإختبارت والمعايرة ISO/IEC 17025:2005 وقياس الالايقين Measurement of Uncertainty بالمعهد القومى فى الفترة من ٢٠١٤/٥/١١ إلى ٢٠١٤/٥/١٥.

◉ الدورات التي قام بتدريبتها فى مجال تنمية وتأهيل القيادات

- ◀ الدورة التدريبية تحت عنوان (إعداد القادة) بالتعاون مع وزارة التعليم العالى والبحث العلمى ومعهد إعداد القادة بحلوان فى حضور المحاضر السيد العميد أ.ح/أسامه الجمال - المدرس بكلية الدفاع الجوى بوحدة الفيديو كونفرانس بالجامعة بتاريخ ٢٠١٧/٨/١٧
- ◀ تنظيم دورات تدريبية للشرطة المصرية من افراد امن وضباط بمديرية الامن بمحافظة البحيرة لتطوير مهاراتهم البشرية والمهارية ابتداء من ٢٠١٦/٢/١٥ بصفة شهرية و حتى تاريخه.
- ◀ البرنامج التدريبى (التخطيط الإستراتيجى بمؤسسات التعليم العالى) بمركز تكنولوجيا المعلومات خلال يومى ٢٨ - ٢٩ / ١ / ٢٠١٧.
- ◀ تنظيم الدورة التدريبية للسادة العمداء بعنوان "الجوانب الادارية للإدارة الجامعية" بحضور السيد / احمد بسيوني - وكيل النقابة العامة للمحامين في ٢٦/٢/٢٠١٦.
- ◀ الدورة التدريبية الأولى فى الإصلاح والتنمية الإدارية ومكافحة الفساد مع أمناء الكليات والمشتريات والمخازن بالكليات والجامعة ، فى إطار نشر إجراءات نشر النزاهة والشفافية والتوعية بالجامعة يوم الأربعاء ٢٠ / ٧ / ٢٠١٦.

◉ مدرب دولى مشارك محترف معتمد TOT1 (International Associate Trainer) معتمد من مركز المجلس الدولى للمدربين المعتمدين (IBCT) بتاريخ ٢٠١١/٧/٦.

◉ معهد إعداد القادة بحلوان

- ◀ ممثلا لجامعة دمنهور بمعهد إعداد القادة.
- ◀ المشاركة فى العديد من لقاءات معهد إعداد القاده بحلوان كقائد لفوج جامعة دمنهور و آخر لقاء كان بمناسبة إحتفالات نصر أكتوبر المجيد وذلك من يوم الجمعة ٢٠١٣/١٠/٨ وحتى الإثنين ٢٠١٣/١٠/١١ فوج المتميزين (مرفق بعض الشهادات).
- ◀ المشاركة الفعالة رائدا لفوج جامعة دمنهور فى ملتقى المتميزين بالإسكندرية بالمدينة الطلابية بالإسكندرية خلال الفترة من ٢٠١٤.٩.٢١ إلى ٢٠١٤.٩.٢٦ م.

شارك في فعاليات الملتقى القومي لأعضاء هيئة التدريس ومعاونيهم بالجامعات والمعاهد المصرية تحت عنوان (أدوار ورؤى جديدة لإسحاق المستقبل) بالمدينة الشبائية بالإسكندرية خلال الفترة ٩-٤/٧/٢٠١٤ وقد شارك سيادته في حلقات النقاش وورش العمل حول : أهم قضايا التعليم الجامعي (التحديات وسبل المواجهة) الميثاق المهني والأخلاقى للعمل الجامعي سبل وآليات تطوير الأنشطة الطلابية.

### ⊕ الدورات التدريبية التي حصل عليها لتحسين منظومة الإصلاح الإداري

حصل على دورة تدريبية في التعديلات التشريعية لقانون المناقصات والمزايدات وأثرها على الأحكام الاجرائية والموضوعية لها في ٢٦/٧/٢٠١٦.

شارك في ورشة العمل تحت عنوان (الجديد في صور العدوان على المال العام والتصالح في الكسب غير المشروع) غسل الاموال – الرشوة والتربح واستغلال النفوذ الوظيفي – التزييف والتزوير طبقا للتعديلات التشريعية الأخيرة في ٢٦/١٢/٢٠١٦.

### ⊕ البرامج التدريبية التي حصل عليها في مجال تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات الجامعية والمهارات الادارية والقيادية

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

المهارات الإدارية ١٤.١٥/١/٢٠٠٩

الجوانب المالية والقانونية في الإدارة الجامعية ١٣-١٧/٢/٢٠٠٥

مهارات الإتصال وبناء الفريق ٢٣-٢٧/٨/٢٠٠٨

إدارة الوقت والإجتماعات ٢٥-٢٧/٨/٢٠٠٩

مؤشرات الأداء الناجح ١٧-١٨/٨/٢٠٠٩

إستراتيجيات إدارة الأزمات ١٣/٨/٢٠٠٩

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

تنمية المهارات الإدارية.

اتخاذ القرار وحل المشكلات.

أخلاقيات وآداب المهنة.

اقتصاديات تسويق وتمويل البحوث العلمية.

إستخدام التكنولوجيا في التدريس.

- ◀ تصميم المناهج والمقررات.
- ◀ نظم التقويم والإمتحانات.

◉ اجتياز عدد (١) برنامج من مركز تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات - جامعة دمنهور وهو:

◀ الإدارة الجامعية.

◉ البرامج التدريبية التي حصل عليها في (المجالات القيادية والإدارية والإشرافية) من شركة SQC للتدريب والاستشارات:

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

◉ الدورات التي حصل عليها من الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد:

- ◀ دورة التخطيط الإستراتيجي بمؤسسات التعليم العالي من الهيئة القومية لضمان الجودة والاعتماد خلال يومي ٢٨ - ٢٩/١/٢٠١٧.
- ◀ 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.

◉ الورش التابعة لوحدة ضمان الجودة بكلية الطب البيطري جامعة الأسكندرية:

- ◀ ورشة عمل الخاصة بالمعايير الأكاديمية ٢٠/٩/٢٠٠٩ بوحدة ضمان الجودة بالكلية

- ◀ ورشة عمل خاصة بتوصيف البرامج والمقررات الدراسية ٢٠٠٩/٨/١٦ مشروع بوحدة ضمان الجودة بالكلية QAAP2
- ◀ ندوة التقييم الذاتي بالكلية ( جوانبه ومقوماته ومعاييرها ) صياغة الرؤية والرسالة والأهداف الإستراتيجية للكلية السبت بالكلية ٢٠٠٩/٥/٩ .

### المهارات الشخصية الخاصة بالتعامل مع الكمبيوتر

- الحصول علي الدورات الخاصة بشهادة (ICTP) من مشروع تدريب هيئة التدريس والعاملين بجامعة الإسكندرية في عام ٢٠٠٩ وهي ٧ برامج:
- ◀ المفاهيم الأساسية لتكنولوجيا المعلومات
- ◀ استخدام الحاسوب والتعامل مع الملفات
- ◀ معالجة النصوص Word
- ◀ معالجة جداول البيانات Excel
- ◀ قواعد البيانات Access
- ◀ العروض التقديمية Power Point
- ◀ المعلومات وتكنولوجيا الاتصالات
- ◀ مقدمة عن حماية وصيانة الحاسوب الشخصي

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

- ◀ مستشار اللجنة الثقافية العليا لجامعة دمنهور لاتحاد طلاب الجامعة عام ٢٠١١/٢٠١٠ .
- ◀ مستشار لجنة العلوم والتكنولوجيا لاتحاد طلاب الكلية عام ٢٠١١/٢٠١٠ .
- ◀ مستشار لجنة العلوم والتكنولوجيا لاتحاد طلاب الكلية عام ٢٠١٠/٢٠٠٩ .
- ◀ رائد اللجنة الإجتماعية والرحلات لاتحاد طلاب الكلية لعام ٢٠٠٥ .
- ◀ رائد اللجنة الإجتماعية والرحلات لاتحاد طلاب الكلية لعام ٢٠٠٤ .
- ◀ شارك سيادته في الأنشطة الطلابية على مستوى الجامعة في مسابقة ابداع (٣) والتي أقيمت بجامعة القاهرة يوم الخميس ٢٠١٥/٤/١٦ والتي نظمتها وزارة الشباب والرياضة مع مؤسسة الشارقة للإمارت.
- ◀ تدريب طلاب مرحلتى البكالوريوس والدراسات العليا بالمجازر وشركات تصنيع الغذاء و جميع المنشآت الغذائية والبيطرية.
- ◀ عضو لجنة التعليم والطلاب بالكلية.

## العمل التطوعي والمشاركة المجتمعية وتنمية البيئة من أجل الحفاظ على الصحة العامة للمواطنين والاقتصاد القومي المصري

- ◀ تدريب الاطباء البيطريين العاملين بوزارتى التربية والتعليم ووزارة الزراعة بالتعاون مع محافظة البحيرة والجامعة ومدرية التربية والتعليم بالبحيرة ونقابة الأطباء بالإسكندرية ومديرية الطب البيطرى وإدارتها من أجل خدمة المجتمع وتنمية البيئة.
- ◀ التكليف من قبل المحافظة ومديرية الطب البيطرى كعضوا لجنة المشكلات التى تعترض وحدة معالجة مخلفات الصرف لمجزر دمنهور منعا لتلوث مياة النيل بتاريخ ٢٠١٤/٣/١٢
- ◀ التكليف من قبل المحافظة والسيد ا.د/ رئيس الجامعة رئيسا لفريق تقييم مشروع عداة للإنتاج الزراعى بكفر الدوار ٢٠١٢/١٢/٢٧
- ◀ تدريب وتنمية مهارات طلاب كلية علوم على كتابة المشاريع التنافسية و مواصفة الأيزو الدولية ١٧٠٢٥:٢٠٠٥ لاعتماد المعامل بمقر كلية العلوم جامعة دمنهور فى مشروع المشاركة الطلابية لدعم التميز ٢٠١٤
- ◀ شارك سيادته فى فعاليات المهرجان الثانى لوحدۃ التوعیة للوقایة من فيروس سى تحت شعار (كده نحميها .... كده نبنيها ..... 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 الثقافى بدمنهور.
- ◀ المشاركة فى تطوير العديد من المجازر للقطاع العام والخاص على مستوى الجمهورية.
- ◀ المشاركة فى العديد من برامج تلفزيون قناة النيل للتعليم العالى ومنها على سبيل المثال لا الحصر برنامج من مصر وغيره من البرامج من أجل إرشاد وزيادة الوعي الصحى لدى المواطنين وكذلك المنتج والمستهلك عن المعاملات الصحية للحوم والأسماك والمنتجات الحيوانية وأهميتها وخطورة هذه الأغذية وكذلك بعض الأمراض التى تصيب الحيوانات مثل الحمى القلاعية والبروسيللا ومرض السل والجلد العقدي وحمى الثلاث أيام وغيرها من الأمراض وكيفية التعامل مع لحوم تلك الحيوانات منذ عام ٢٠٠٩ وحتى الآن.
- ◀ المشاركة فى القوافل الطبية المجانية التى قدمتها جامعة دمنهور لقري محافظة البحيرة الأشد احتياجا (باشراف من السيد ا.د/ مجدى خليل سليمان نائب رئيس الجامعة لشؤون خدمة المجتمع وتنمية البيئة).
- ◀ المشاركة فى الإعداد والتحضير لندوة التى نظمتها جامعة دمنهور وقام بالقاء محاضره فيها (الوضع الراهن للحمى القلاعية فى مصر وطرق السيطرة عليها) بمقر كلية الصيدلة جامعة دمنهور.
- ◀ نظم يوم للتبرع بالدم بالكلية يوم الثلاثاء ٢٠١٥/٤/٢١.

- ◀ 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 والصحي لجمهور المثقفين عام ٢٠٠٨.
- ◀ المشاركة في الندوات التي نظمتها النقابة الفرعية للأطباء البيطريين بالإسكندرية حيث قام بإلقاء عديد من المحاضرات عن التسمم 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.
- ◀ 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 والبروسيلة ومرض السل والجلد العقدي وحمى الثلاث أيام وغيرها من الأمراض وكيفية التعامل مع لحوم تلك الحيوانات منذ عام ٢٠٠٥ وحتى الآن.
- ◀ 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 وتناول اللحوم والأسماك والمنتجات الحيوانية منذ عام ٢٠٠٥ وحتى الآن. (مرفق شهادة).
- ◀ الحصول على مشروع اعتماد معمل سلامة الغذاء والتغذية ٢٠٠١/١/٨ من إدارة المشروعات وزارة التعليم العالي
- ◀ المشاركة في العديد من برامج تلفزيون القناة الخامسة ومنها على سبيل المثال لا الحصر برنامج حديث الصباح وكلام الليل وشباب على الهواء وغيرها من البرامج منذ عام ١٩٩٧ وحتى الآن.
- ◀ التدريب في مشروع التنمية الريفية بمحافظة البحيرة (مرفق شهادة تكريم).
- ◀ المشاركة في عديد من برامج تلفزيون قناة صحتي لوزارة الصحة والسكان .
- ◀ الإشراف الكامل والتام والمشاركة الفعالة للقوافل البيطرية العلاجية والإرشادية في مختلف مراكز وقرى محافظة البحيرة .
- ◀ عمل كتيب للقوافل بمعظم 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.
- ◀ النشر عن المعمل في جميع وسائل الإعلام المسموعة والمرئية والمقرؤه وجميع مواقع التواصل الإجتماعي وعلى موقع الجامعة.
- ◀ عمل نشرات دورية للمجتمع والسادة أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونه من أجل رفع مستوى البحث العلمي وخدمة المجتمع وتنمية البيئة.

- ◀ المشاركة الفعلية في القوافل البشرية العلاجية التي نظمتها وتنظمها جامعة دمنهور من أجل خدمة المجتمع وتنمية البيئة بقري ومراكز محافظة البحيرة (خطاب تقدير من ا.د/ نائب رئيس الجامعة لشؤون خدمة المجتمع وتنمية البيئة).
- ◀ إنشاء وحدة خريجين لمتابعة الخريجين وتدريبهم وإيجاد فرص عمل لهم.
- ◀ تم عمل عدد اثنان حفل تخرج للخريجين ودعوة أصحاب الشركات ومنظمات المجتمع المدني والنقابة 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).
- ◀ تنفيذ ندوات ودورات تدريبية علمية متخصصة لرفع كفاءة البيطريين في مديرية الطب البيطري بالبحيرة (مرفق شهادة).
- ◀ تنفيذ ندوات ودورات تدريبية علمية متخصصة لرفع كفاءة البيطريين في إدارة الطب البيطري بالرحمانية (مرفق شهادة).
- ◀ تنفيذ ندوات ودورات تدريبية علمية متخصصة لرفع كفاءة البيطريين في إدارة الطب البيطري بحوش عيسى (مرفق شهادة).
- ◀ تنفيذ ندوات ودورات تدريبية علمية متخصصة لرفع كفاءة البيطريين في إدارة الطب البيطري بأبوحمص (مرفق شهادة).
- ◀ المشاركة في تنفيذ القافلة الطبية البيطرية المجانية التي نفذتها جامعة دمنهور بمدينة العريش (في حب مصر).
- ◀ عضو مجلس ادارة مشروع تنمية الثروة الحيوانية والنباتية (عداه) - سيدي غازي - كفر الدوار بتاريخ ٢٠١٥/٦/١٤.
- ◀ نظم وشارك في الاحتفال بيوم اليتيم بالكلية لجمعية الصرفى للأيتام يوم الخميس الموافق ٢٠١٥/٤/٢٣.

## الإنتماء والمواطنة

- ◀ تنظيم مسيرة برئاسة سيادته وقيادات جامعة دمنهور واعضاء هيئة التدريس وطلاب الجامعة احتفالاً بـ **ثورة ٣٠ يونيو** لمشاركة اهالي محافظة البحيرة اسمى مراسم الفرح و الاحتفال بيوم الخميس ٢٠١٦/٦/٢٠.



◀ زيارة القاعدة البحرية برأس التين بالإسكندرية برفقة وفد طلابى لتعريف الطلاب بالدور الوطنى لكافة هذه المؤسسات ودورها الفاعل في الحفاظ على الهوية القومية والوطنية وتنشئة جيل واع بقضايا الوطن وواجبه نحو مصرنا الحبيبة فى ٣ / ٥ / ٢٠١٧.

◀ تنظيم ندوة تثقيفية لتكريم شهداء الوطن من القوات المسلحة والشرطة بمناسبة (يوم الشهيد) بحضور اللواء أ.ح/ خالد توفيق – قائد قوات الدفاع الشعبى والعسكرى وبطل معركة كرم القواديس بسيناء بمدرج الشهيد عقيد رامى محمد حسنين بكلية التربية بجامعة دمنهور فى لغرس الإلتماء وحب الوطن لدى الطلاب وتعميق الفكر الوطنى لديهم ٢٠ / ٣ / ٢٠١٧.

◀ زيارة مركز المعلومات ودعم اتخاذ القرار بمجلس الوزراء على رأس وفد طلابى من الجامعة عرفانا بأهمية هذا الكيان الوطنى لمصرنا الحبيبة كونه أحد أهم المؤسسات الحيوية لدعم متخذي القرار بالمعلومة الواعية الصحيحة التي تبنى على اساسها القرارات الحاسمة فى ٤ / ٥ / ٢٠١٧.

◀ زيارة مؤسسة مستشفى سرطان الأطفال (٥٧٣٥٧) على رأس وفد طلابى من الجامعة فى سبيل إعادة الأمل لدى أطفال مصرنا الغالية ورسم الابتسامات على شفاه أسرهم وذويهم فى سبيل مقاومة هذا المرض ومكافحته على أسس علمية والتوعية والتعريف به وبأساليب الوقاية منه، مؤكدا سيادته ان الجامعة فى خندق واحد مع إدارة المستشفى قلبا وقالبا فى سبيل حماية أطفال مر الذين يمثلون مستقبلها الواعد ودعم الجامعة الدائم لإدارة المستشفى بكل إمكاناتها المادية والبشرية داعيا كل المصريين للتبرع لاستكمال منظومة البحث العلمى بالمستشفى فى ٤ / ٥ / ٢٠١٧.

◀ المشاركة الفعالة والعمل بروح الفريق فى الإعداد والتحضير لندوة التى نظمتها جامعة دمنهور بعنوان (الوسطية فى الإسلام) لمفتى الجمهورية أ.د/ علام جمعه بمقر كلية التربية جامعة دمنهور (خطاب شكر) من ا.د/ مجدى خليل سليمان نائب رئيس الجامعة لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة.

◀ المشاركة الفعالة والعمل بروح الفريق فى الإعداد والتحضير لندوة التى نظمتها جامعة دمنهور فيها (دور المرأة فى عملية التنمية) بقاعة مبارك بدمنهور ١١ / ١٢ / ٢٠١٤ بقاعة المؤتمرات بمجمع دمنهور الثقافى. (خطاب شكر) من ا.د/ مجدى خليل سليمان نئب رئيس الجامعة لشؤون خدمة المجتمع وتنمية البيئة.

◀ الذهاب إلى مشروع قناة السويس الجديد حبا فى المشاركة برامج التطوير والتنمية التى تتبناها القيادة الرشيدة للدولة الأثنين ١١ / ٨ / ٢٠١٤ (مرفق صور)

◀ المشاركة الفعالة والعمل بروح الفريق فى الإعداد والتحضير لأقامة المهرجان القومى للأنشطة طلاب الجمعيات والمعاهد (الشباب ..شعلة الأمل للنهوض بالوطن) تحت شعار علشانك يابلدى نبدأ من جديد ٢٧ / ١ / ٢٠١٤ - ٢٠١٤ / ٢ / ٢٠١٤

- ◀ زيارة مشروع قناة السويس الجديد ايماناً وتقديراً لدور القيادة الحكيمة ودعمها للقوات المسلحة البواسل في العمل وزيادة الموارد المالية ومجابهة المشاكل الأقتصادية ودورهم المتميز في خدمة بلدنا الحبيبة مصر وشعبها العظيم ٢٠١٤ .
- ◀ زيارة ضريح الزعيم الراحل جمال عبد الناصر في ذكرى وفاته عرفان وتقديراً لدور القوات المسلحة البواسل في خدمة بلدنا الحبيبة مصر وشعبها العظيم. ٢٠١٤
- ◀ المشاركة الفعالة والعمل بروح الفريق في الإعداد والتحضير وتنفيذ اللقوافل البيطرية الزراعية ومشروع الخدمة العامة لمتضرري السيول بالعريش "تحت شعار في حب مصر" (مرفق صور). مارس ٢٠١٠
- ◀ المشاركة الفعالة والعمل بروح الفريق في الإعداد والتحضير لندوة التي نظمتها جامعة دمنهور وقام بالقاء محاضره فيها ( **الوضع الراهن للحمي القلاعية في مصر وطرق السيطرة عليها** ) بمقر كلية الصيدله جامعة دمنهور.
- ◀ المشاركة في يوم اليتيم يوم الخميس الموافق ٢٣ أبريل ٢٠١٥ م
- ◀ شارك في فعاليات الندوة العلمية التي نظمها المعهد العالي للصحة العامة حيث قام بالقاء محاضرة وعنوانها (المعاملات الصحية لأضاحى العيد للحصول على لحوم ذات قيمة غذائية عالية وخالية من مسببات الأمراض) في ١٨/١١/٢٠٠٩ فى المدرج الرئيسى للمعهد العالي للصحة العامة جامعة الإسكندرية.
- ◀ شارك في فعاليات الندوة العلمية تحت عنوان "إنفلونزا الخنازير" التي نظمتها كلية الطب البيطري بالبستان-جامعة الإسكندرية فرع دمنهور حيث قام بالقاء محاضرة وعنوانها (**فوبيا إنفلونزا الخنازير**) بتاريخ ١٨ / ٥ / ٢٠٠٩ بمقر الكلية.
- ◀ 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 ٢٠٠٩ / ٢ / ١١ بقاعة مبارك بدمنهور.
- ◀ شارك سيادته فى مشروع صحى من أجل قرية صحية زرقون التابعة لزواية غزال وذلك تحت شعار (**قرية نظيفة خالية من الأمراض**).
- ◀ مبادرة " **غذاء آمن** " لشعب البحيرة خالي من المخاطر الفيزيائية والكيميائية (بقايا المضادات الحيوية والمبيدات وسمومها) والبيولوجية (البكتريا والفيروسات والفطريات والخمائر وسمومها) للحفاظ علي صحة المواطنين في ٢٠١٦/٢/٢ وبمشاركة معالى محافظ البحيرة الدكتور/ محمد سلطان بالحضور.
- ◀ افتتاح منافذ بيع منتجات الجامعة من لحوم ودواجن وخضر من انتاج كليتي الطب البيطري والزراعة بمقر المجمع النظري والعلمي في ٢٠١٦/٢/١٥ .

- ◀ أول حملة لمبادرة "محو الأمية" لأبناء محافظة البحيرة بان يلتزم طلاب كليتي (الآداب- التربية) بمحو أمية خمسة على الأقل كشرط للحصول على شهادة التخرج الجامعية وذلك اعتباراً من العام الجامعي ٢٠١٦/٢٠١٧ بقرار مجلس جامعة رقم (١٣) لسنة ٢٠١٦ في ٢٩/٥/٢٠١٦ .
- ◀ تنظيم أكبر حملة للنظافة في محافظة البحيرة تحت عنوان "حلوة بلدنا.. بينا كلنا"، تحت رعاية وزارتي التنمية المحلية والبيئة حيث قام سيادته بطرح عدد من المشروعات البيئية للشباب وخطط توعوية للحفاظ على البيئة يوم الأربعاء ٢٠١٦/٧/٢٠، من أجل ترسيخ مبادئ وقيم النظافة والوعي البيئي والسلوك الحضاري والمجتمعي والانتماء لدى المجتمع البحرأوي .
- ◀ إطلاق اسم **زويل** على أكبر مدرجات كلية العلوم بجامعة دمنهور تكريماً وتخليداً لذكراه ليكون دوماً المثال والنموذج المحتذى به لإبناء وطلاب الجامعة في ٣/٨/٢٠١٦ .
- ◀ تنفيذاً لأوجه التعاون بين جامعة دمنهور ووزارة الأوقاف بتنظيم عدة ندوات تثقيفية للطلاب بالجامعة، قام سيادته بحضور **ندوة عن الوسطية في الإسلام** بكلية الصيدلة بحضور الشيخ/محمد عبدالعظيم شعلان – وكيل وزارة الأوقاف بالبحيرة يوم ١٠/١١/٢٠١٦
- ◀ **السوق الخيري الثالث لكلية الصيدلة**، في الفترة من ٠٧ - ٠٨ ديسمبر ٢٠١٦ وذلك بمقر كلية الصيدلة، دعماً للواجب الوطني الذي تقوم عليه سياسة الجامعة، وخطته سيادته التطويرية والتي طرحت **مبادرة توفير غذاء آمن لمحافظة البحيرة**، وفي سبيل محاربة الغلاء وارتفاع الأسعار مساهمة من الجامعة في رفع الأعباء عن كاهل الطلاب وذويهم والأسر غير القادرة.

## 🔗 بناء شراكات

### أولاً : شراكات دولية:

- ◀ بروتوكول تعاون بين كلية الطب البيطري جامعة دمنهور وطب بيطري وتمريض والعلوم الطبية جامعة تسكيجي بولاية ألاباما بالولايات المتحدة الأمريكية بتاريخ ١٥/٥/٢٠١٥ .

- ◀ اتفاقية تعاون بين جامعة دمنهور وجامعة التعاون والحقوق والتجارة - بلجوراد بروسيا من خلال التبادل العلمي بين اعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة بين الطرفين.
- ◀ اتفاقية بين جامعة دمنهور وجامعة بلجوراد بروسيا في جميع التخصصات العلمية وتبادل أعضاء هيئة التدريس والطلاب بين الطرفين.
- ◀ اتفاقية تعاون بين جامعة دمنهور والمعهد العالي للأداب والثقافة بروسيا.
- ◀ اتفاقية تعاون بين جامعة دمنهور وأكاديمية موسكو للعلوم البيطرية والبايو تكنولوجى بروسيا.
- ◀ اتفاقية تعاون بين جامعة دمنهور وجامعة أوساكا باليابان (تبادل أكاديمى - تبادل طلابى).

### ثانياً : شراكات محلية:

- ◀ بروتوكول تعاون بين كلية الطب البيطرى جامعة دمنهور ومؤسسة القادة والمجلس المصرى للقيادات الشبابية بتاريخ ٢٠١٥/٦/٢.
- ◀ بروتوكول تعاون بين كلية الطب البيطرى - جامعة دمنهور والجمعية المصرية للجودة بتاريخ ٢٠١٥/٥/٢٨.
- ◀ بروتوكول تعاون بين كلية الطب البيطرى جامعة دمنهور وشركة سيرتند الشرق الاوسط لمنح الشهادات رقم (٢) بتاريخ ٢٠١٥/٥/٣٠.
- ◀ بروتوكول تعاون بين معمل سلامة الغذاء والتغذية ،كلية الطب البيطرى - جامعة دمنهور ومشروع التنمية الريفية بالبحيرة (معمل الزراعة العضوية وخصوبة التربة).
- ◀ بروتوكول تعاون بين كلية الطب البيطرى جامعة دمنهور وشركة سيرتند الشرق الاوسط رقم (١) لمنح الشهادات بتاريخ ٢٠١٥/٢/٨.
- ◀ بروتوكول تعاون علمى مشترك بين معمل سلامة الغذاء بكلية الطب البيطرى - جامعة دمنهور وكلية الصيدلة بجامعة دمنهور مما يتيح للسادة أعضاء هيئة التدريس والمدرسين المساعدين والمعيدى العمل على الأجهزة المتوفرة بالمعمل بتاريخ ٢٠١٣/٩/١٠.
- ◀ بروتوكول تعاون بين كلية الطب البيطرى - جامعة دمنهور ومشروع التنمية الريفية بالبحيرة بتاريخ ٢٠١٥/٥/١٥.
- ◀ بروتوكول تعاون بين جامعة دمنهور ومكتبة الاسكندرية لإنشاء فرع للمكتبة بجامعة دمنهور تحت اسم "سفارة المعرفة" في ٢٠١٦/١/١٦.
- ◀ بروتوكول تعاون بين جامعة دمنهور ومديرية التربية والتعليم بمحافظة البحيرة لرعاية المهويين في ٢٠١٦/١/١٧.

- ◀ بروتوكول تعاون بين جامعة دمنهور ومكتبة دمنهور العامة بحضور المهندسة نادية عبده - نائب محافظ البحيرة - في ٢٠١٦/٤/١٨.
- ◀ بروتوكول تعاون بين جامعة دمنهور ووحدة الشباب بوزارة البيئة التابعة لرئاسة الوزراء المصرية لتفعيل الاسبوع البيئي بالجامعة كل عام جامعى فى ٢٠١٧/٥/١٠.
- ◀ بروتوكول بين جامعة دمنهور والشركة المصرية للإنترنت والبنية الرقمية بشأن تقديم خدمات **WI-FI** مجاناً بجميع كليات الجامعة بتاريخ ٢٠١٦/٦/١٩.
- ◀ بروتوكول بين جامعة دمنهور و المجلس الأعلى للثقافة بشأن تحقيق التكامل والتضافر بالجهود والإمكانيات المتاحة للارتقاء بالشباب بتاريخ ٢٠١٦/٦/٢١.
- ◀ بروتوكول بين جامعة دمنهور و وزارة التعليم العالي لتمويل مشروعى الاعتماد الدولي للمعامل بمؤسسات التعليم العالي ( **LIAP** ) الدورة العاشرة (معمل تحليل متبقيات المبيدات وسميتها) ، (معمل تحليل الادوية والمستحضرات الصيدلانية) بتاريخ ٢٠١٦/٦/٢٢.
- ◀ بروتوكول بين جامعة دمنهور والمركز المصرى للدراسات الإقتصادية والأبحاث العلمية والبيئية والتطوير وذلك للحفاظ على مصادر المياه والتربة ولزيادة موارد الجامعة فى ٢٤ / ٩ / ٢٠١٦.
- ◀ بروتوكول بين جامعة دمنهور والصندوق الإجتماعى للتنمية وذلك لتأهيل وتدريب الشباب والفتيات والمرأة للحصول على فرص عمل لائقة خاصة من خلال إقامة مشروعات متوسطة وصغيرة ومتناهية الصغر فى ٢٤ / ٩ / ٢٠١٦.

## 📺 البرامج التلفزيونية فى مجال جودة ومراقبة الأغذية وسلامة الغذاء:

📺 قناة ON E برنامج (كل يوم)

📺 القناة الثانية برنامج (مصر جميلة)

## ◀ القناة الثالثة

### ◀ قناة النيل التعليم العالى

- برنامج نقطة تحول حلقة (سلامة الغذاء)
- برنامج من مصر حلقتى (عيد الأضحى) - (أزمة رغيف العيش)

## ◀ 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
- اسكندرية مباشر

### ◀ قناة صحتى – برنامج (اليوم العالمى للبيئة)

### ◀ قناة القاهرة (تليفزيون المحروسة) برنامج (علماء من بلدى)

## ◀ قناة الدلتا

- صباح المحروسة

## ◀ اللغات

### ◀ اجادة اللغة العربية.

### ◀ اجادة اللغة الإنجليزية.

### ◀ اجادة اللغة الألمانية.