

السيرة الذاتية



الاسم : خالد شوقي علي طلبة هاتف : 01145307070

تاريخ الميلاد : 1957/9/30

مكان الميلاد : جمهورية مصر العربية – القاهرة

الجنسية : مصري

مكان العمل : معهد بحوث الصحة الحيوانية

المؤهلات العلمية

بكالوريوس : كلية الطب البيطري – جامعة القاهرة (1980)

ماجستير : كلية الطب البيطري جامعة القاهرة 1986 م بعنوان " الميكروبات

المقاومة للمضادات الحيوية في منتجات اللحوم "

دكتوراة : كلية الطب البيطري – جامعة القاهرة (1991 م) بعنوان " سموم

الميكروب المكور العقودي الذهبي في منتجات اللحوم من الريف

والحضر "

khalidtolba@hotmail.com :

البريد الالكتروني

tolbakhalid@yahoo.com

التدرج الوظيفي

طبيب بيطري : 1981 – 1989 م

مساعد باحث (معيد) : 1989 م

باحث مساعد (مدرس مساعد) : 1989 – 1991 م

باحث (مدرس) : 1991 – 1996 م

باحث أول (أستاذ مساعد) : 1996 – 2001 م

رئيس بحوث (أستاذ) : 2001 – حتى تاريخه (أكثر من عشر سنوات)

الوظائف

1- رئيس وحدة بحوث الرقابة الصحية على اللحوم (ميكروبيولوجيا الاغذية)

بالمعهد (1989 – 1994 م)

2- رئيس قسم الحاسب الالى بالمعهد (1988 – 1994)

3- رئيس وحدة الرقابة الصحية على الاسماك بالمعهد (1994 م)

4- رئيس مشروع الكمبيوتر رقم " 560 " ورقم " 793 " ضمن المنحة

المقدمة من المشروع الكندي المصري " Canada Egypt McGill

Agriculture Research Programme (CEMARP) " (1988 م –

1994 م)

وكانت مهام هذا القسم

• تسجيل جميع بيانات العينات الواردة للمعهد ونتائج الفحص المعملية

بأستخدام برامج قواعد البيانات (Dbase IV)

• سهولة استرجاع أي بيانات تخص عينات التشخيص

• عمل الاحصائيات الخاصة بعدد العينات الواردة للاقسام المختلفة

• التحليل الاحصائي لبيانات المشاريع البحثية والقومية بالمعهد

وقد تم افتتاح هذا القسم من قبل معالي وزير الزراعة الاسبق الاستاذ

الدكتور يوسف والي هذا بجانب حصولي على دورات عديدة في مجال

الكمبيوتر وكذلك حصولي على الرخصة الدولية لقيادة الكمبيوتر (ICDL)

5- مدير المعامل ومراقبة الجودة بشركة حائل للتنمية الزراعية (هادكو)

بالمملكة العربية السعودية وكذلك تكليفي بالعمل مديراً لمجزر الدواجن

ورئيساً لقسم الرعاية البيطرية بالشركة خلال الفترة (1994 – 2001 م)

حيث تم خلال تلك الفترة تطوير طرق التشخيص المعملية الخاصة بالكشف

عن أمراض الدواجن ووضع برامج للتحصينات والعلاجات الوقائية على

أسس علمية وكذلك المساهمة في تحسين جودة المنتج النهائي من خلال

ادخال بعض التعديلات بالمجزر بالاشتراك مع فريق العمل المتخصصين بالشركة وذلك من خلال :-

أولاً : متابعة منتجات الشركة ذات الاصل الحيواني بمراكز البيع التابعة للشركة والاشراف على مستودعات التبريد والخاصة بحفظ اللحوم والدواجن ومنتجاتهما.

ثانياً : تقييم جودة منتج الشركة من الدواجن ودراسة كافة السبل لتحسين جودة المنتج وتطوير واستحداث طرق الفحص المعملية بما يواكب التكنولوجيا العلمية الحديثة.

ثالثاً : سحب عينات بصفة دورية من منتجات الشركة (دواجن مبردة ، دواجن مجمدة ومصنعاتها) لفحصها ومعرفة مدى جودتها وصلاحيتها للاستهلاك الادمي.

رابعاً : الاشراف الصحي البيطري على جميع المشاريع الانتاجية بالشركة بالاشتراك مع المختصين بهذه المشاريع والتي تشمل مزارع الامهات (42 عنبر بسعة اجمالية 920,000 طائر ومزارع التسمين (102 عنبر بطاقة انتاجية 3,800,000 طائر بالدورة) والفقاسة (بطاقة 80,000 طائر يومياً) والمجزر الالي (بطاقة 8000 طائر / ساعة) ومصنع العلف وسحب عينات من (البيض، دجاج عمر يوم، دجاج تسمين، علف، تنكات المياه ، دم ، دجاج نافق ودجاج تظهر عليه اعراض مرضية) وأخذ مسحات قبل وبعد اجراء عمليات النظافة والتطهير من العنابر ومجزر الدواجن للوقوف على كفاءة التطهير وكذلك مسحات من العمال بالمزارع لاجراء الفحص البكتريولوجي

خامساً : تشخيص امراض الدواجن من خلال الاعراض الظاهرية والصفة التشريحية والكشف عن مستوى الاجسام المناعية بالدم لمعظم الامراض الفيروسية (IB, ILT, IBD, NDV, AI) باستخدام جهاز الاليزا وكذلك اجراء الاختبارات اليسيروولوجية (MG, MS, SP).

سادساً : اجراء بعض التعديلات الفنية بالمجزر الالي بالشركة والتي من شأنها ساهمت بقدر كبير في تحسين جودة المنتج.

سابعاً : الاشراف الفني على الاطباء العاملين بمجزر الدواجن.

ثامناً : تم ترشيحي من قبل الشركة لعضوية اللجنة التنفيذية التابعة لهيئة المواصفات والمقاييس السعودية لاعداد مشاريع المواصفات القياسية السعودية للحوم والاسماك

تاسعاً : قمت باجراء بعض الابحاث العلمية في مجال الدواجن ومصنعاتها ومخلفاتها الصالحة للاستهلاك الادمي

6- أخصائي بكتريولوجي بمختبر التشخيص البيطري بالادارة العامة لشئون الزراعة بمنطقة حائل بالمملكة العربية السعودية خلال الفترة من (2001 – 2009 م) في المجالات التالية :

أولاً : تشخيص الامراض الحيوانية المعدية والامراض المشتركة لحيوانات المزرعة (ابل ، ماعز ، ضأن ، أبقار ، غزال ، وعل) واجراء الصفة التشريحية وسحب عينات لاجراء التحاليل اللازمة لتحديد المسبب المرضي مع اجراء اختبار الحساسية لتحديد المضاد الحيوي الامثل لعلاج كل حالة على حده وكذلك فحص الحيوانات المنزلية (القطط والكلاب) وبعض أنواع الطيور الجارحة (صقور) والطيور البرية.

ثانياً : فحص اللحوم والدواجن المجمدة والمبردة لبيان خلوها من ميكروبات التسمم الغذائي وتحديد مدى صلاحيتها وكذلك تشخيص أمراض الدواجن لبيان مدى خلوها من مسببات الامراض وتحديد مستوي الاجسام المناعية لامراض الدواجن الفيروسية المختلفة باستخدام جهاز الاليزا (Enzyme Linked Immunosorbent Assay " ELISA ").

ثالثاً : الاشتراك ضمن الحملة القومية لمواجهة الاصابة المحتملة بمرض أنفلونزا الطيور من خلال فحص عينات من الطيور المختلفة (دجاج ، أوز ، بط ، حمام ، يمام ، نسور ، نعام وطيور برية اخرى عديدة) بصفة دورية من المزارع والاسواق.

7- رئيس قسم بحوث صحة الأغذية ذات الاصل الحيواني ومعامل فحوص الاغذية التابعة له بالمواني (2010 – حتى تاريخه) والاشراف على تطبيق نظام الجودة (جودة الاختبارات والمعايرة) بما يحقق المتطلبات الخاصة باعتماد المعامل طبقا للمواصفة الدولية ISO 17025 /IEC 2005 حيث تم اعتماد تلك المعامل خلال فترة رئاستي للقسم وعلى دراية كاملة بمتطلبات اعتماد المعامل وحاصل على دورة في المراجعة الداخلية لمتطلبات المواصفة الدولية (ايزو 17025) الخاصة بكفاءة أداء معامل الاختبار والمعايرة" عام 2011م من المجلس الوطني للاعتماد (EGAC) والقسم يتبعه الوحدات والمعامل التالية :-

(وحدة معتمدة)

(وحدة معتمدة)

• وحدة الفحص البكتريولوجي

• وحدة كيمياء الاغذية

• وحدة قياس البقايا الضارة بالاغذية

- وحدة فحص المخلفات الحيوانية (وحدة معتمدة)
- معمل استلام عينات الاغذية ذات الاصل الحيواني (معمل معتمد)
- وحدة فحص وتشخيص السموم الميكروبية
- معمل فحوص الاغذية بميناء الاسكندرية (معمل معتمد)
- معمل فحوص الاغذية بميناء دمياط (جاري اعتماده)
- معمل فحوص الاغذية ببورسعيد (معمل معتمد)
- معمل فحوص الاغذية بالعريش (تحت الانشاء)

ومن ضمن مهام رئيس القسم :-

- 1- تطوير طرق التشخيص المعملية والاختبارات بوحدتي البكتريولوجي والكيمياء والمخلفات الحيوانية بقسم بحوث صحة الاغذية واعتماد هذه الاختبارات دولياً طبقاً لمتطلبات المواصفة 17025
- 2- تطوير طرق الفحص المعملية باستخدام طرق حديثة للكشف عن بقايا الهرمونات ومادة الملاكيت جرين ومادة الراكوبامين وكذلك السموم الفطرية باستخدام الاليزا وجاري اعتماد هذه الاختبارات
- 3- الاشراف على الاموريات التي يقوم بها اطباء القسم بالاشتراك مع المعامل المركزية بوزارة الصحة والهيئة العامة للصادرات والواردات في اعادة فحص عينات الاغذية ذات الاصل الحيواني من خلال لجان مشتركة
- 4- الاشراف على الاموريات الحقلية التي يقوم بها اطباء القسم بالاشتراك مع اطباء الهيئة العامة للخدمات البيطرية لسحب عينات الاغذية من خلال الضبطيات القضائية لفحصها معملياً وتحديد مدى صلاحيتها للاستهلاك الادمي
- 5- الحكم على صلاحية الاغذية ذات الاصل الحيواني من خلال مطابقة نتائج الفحص المعملية (بكتريولوجي - كيميائي - بقايا ضارة - سموم بكتيرية) مع بنود المواصفات القياسية المصرية والقوانين المحجربة لكل منتج

الخبرات

- 1- حاصل على منحة (مهمة علمية) بدولة ماليزيا في الكشف عن مسببات الامراض البكتيرية (1992 م)

2- حاصل على دورات عديدة في استخدامات الكمبيوتر

أولاً : دورة متقدمة في نظام التشغيل

Introduction and Advanced Disk Operating System

ثانياً : دورة متقدمة في برنامج

Introduction, Intermediate and Advanced Word Perfect

ثالثاً : دورة متقدمة في قاعدة البيانات

Introduction and
Advanced Dbase IV

رابعاً : دورة متقدمة في
Symphony Level 1&2

خامساً : دراسة البرمجة باستخدام لغة البيسك والبيسك المتقدم

سادساً : دورة تدريبية في مجال استخدامات الحاسبات الالكترونية في مجال

الاحصاء التطبيقي

سابعاً : دورة في مقدمة
Word star 2000

حاصل على الرخصة الدولية لقيادة الكمبيوتر (International

" ICDL " Computer Driving License) عام 2010 م

3- دورة تدريبية في العلامات الحيوية وأجهزة الرصد الميداني للمبيدات

4- حاصل على دورة كتابة المشروعات عام 2011م.

5- حاصل على دورة في مواصفة الايزو 22000 الخاصة بنظام ادارة سلامة

الغذاء " Food Safety Management System " FSMS "

عام 2011 م

6- حاصل على دورة تدريبية من المجلس الوطني للاعتماد في المراجعة الداخلية

(EGAC) لمتطلبات المواصفة الدولية (ايزو 17025) الخاصة بكفاءة

أداء معامل الاختبار والمعايرة" عام 2011م.

7- حاصل على دورة تدريبية بعنوان " ادارة الازمات " بالادارة المركزية

للتدريب بوزارة الزراعة في الفترة من 18 - 2011/12/22م.

8- حاصل على دورة تدريبية في كتابة المشروعات من الفاو (FAO) في

الفترة من 3 - 2012/6/5م.

التدريب

• التدريب الداخلي

1- تدريب الاطباء والفنيين من الدول الافرواسيوية على استخدام الطرق الحديثة

في التشخيص المعملية للأغذية ذات الاصل الحيواني

2- القاء محاضرات عن كيفية الكشف عن اصابة اللحوم بحويصلات الساركوسيسست *Sarcocyst* من خلال ندوة بكلية الطب البيطري – جامعة القاهرة وكذلك لاطباء المعهد المشاركين ضمن اللجان الحكومية المشكلة لفحص اللحوم بالهند عام 2010م

3- القاء محاضرات عن سلامة الغذاء لاطباء متدربين من دول البانيا

وظاجكستان (2011 م)

4- المشاركة في تدريب طلبة كلية الطب البيطري جامعة بنها ضمن برامج التحكم

في جودة الغذاء (Food Quality and Control Program) للعام

الجامعي (2009-2010م ، 2010-2011م)

• التدريب الخارجي

1 - القاء محاضرة من خلال الدورة التدريبية لانفلونزا الطيور والجائحة المحتملة والتي عقدت بمقر الادارة العامة للشئون الصحية بالتعاون مع الادارة العامة لشئون الزراعة بمنطقة حائل وادارة الامراض المعدية بوزارة الصحة بالمملكة العربية السعودية خلال الفترة من 19 – 20 جمادي الثاني 1429 هـ. – 2008م .

2 - محاضرة للتوعية بمرض انفلونزا الطيور لطالبات كلية التربية للبنات – جامعة حائل بالمملكة العربية السعودية (المسبب المرضي – طرق انتقال العدوى – الاعراض – التشخيص – الوقاية) عام 2006م .

3 - محاضرة عن مرض أنفلونزا الطيور بكلية المعلمين بجامعة حائل بالمملكة العربية السعودية حضرها طلبة الكلية وأطباء من الشئون الصحية ونيف من أعضاء هيئة التدريس بالكلية عام 2006م.

4- عقد عدد (4) أربعة دورات تدريبية للاطباء البيطريين والمساعدين

العاملين بوزارة الزراعة السعودية عن بعض الامراض التي تصيب الدواجن

والحيوان

1- التشخيص المعملّي لامراض الحيوان عام 2003 م لمدة اسبوعان

2- الامن الوقائي والتشخيص المعملّي لامراض الدواجن عام 2006 م

لمدة ثلاث اسابيع

3- الامن الوقائي وتشخيص أمراض الدواجن عام 2008 م لمدة

اسبوعان

4- تقييم جودة لحوم الدواجن ومصنعاتها ومنتجاتها (المجمدة والمبردة) عام 2009 م ولمدة اسبوعان

الانشطة

1- عضو بالجمعية الطبية البيطرية المصرية
Egyptian Veterinary Medical Association

2- السفر كعضو باللجان المصرية الخاصة بفحص الاغذية ذات الاصل الحيواني المستوردة (لحوم - دواجن) في بلاد المنشأ (البرازيل - المانيا - فرنسا) خلال عامي (1984 ، 1985 م)

3- تم نشر المقالات الآتية

- 1- السل الكاذب في الاغنام عام 2003م بالمجلة الزراعية السعودية
- 2- أنفلونزا الطيور عام 2004م بالمجلة الزراعية السعودية
- 3- مرض القراع الفطري عام 2005م بالمجلة الزراعية السعودية
- 4- مرض السل البقري 2008م بالمجلة الزراعية السعودية
- 5- استخدامات التبريد المائي والتبريد الهوائي في مجازر الدواجن بالمجلة الزراعية لمركز البحوث الزراعية
- 6- عدوي الايشيريشيا كولاي وطرق الوقاية بالمجلة الزراعية بوزارة الزراعة المصرية عام 2011م.
- 4- عضو باللجنة المصرية لفحص اللحوم الجاموسي المستوردة من الهند عام 2010 م بالهند
- 5- حضور العديد من الندوات العلمية والمؤتمرات الخاصة بسلامة الغذاء خلال عامي 2010 - 2011م.
- 6- عضو بلجنة تقييم الابحاث العلمية بمؤتمر الطب البيطري الرابع المنعقد خلال الفترة من 3 - 5 اكتوبر 2011 م الخاصة بالأغذية ذات الاصل الحيواني
- 7- عضو بورشة عمل لوضع قانون للطب البيطري واللائحة التنفيذية لهذا القانون بالاشتراك مع ممثلين من الاتحاد الاوروبي والهيئة العامة للخدمات البيطرية وكليات الطب البيطري في الفترة من 9 - 11 اكتوبر 2011 م
- 8- عضو باللجنة البحثية بمعهد بحوث صحة الحيوان
- 9- تقييم الابحاث المعدة للنشر من خلال المعهد وكذلك كلية الطب البيطري

جامعة القاهرة

- 10- عضو بلجنة تعديل قرار رئيس الوزراء رقم 1186 لسنة 2003م الخاص بتحديد الاختبارات الضرورية لفحص الاغذية ذات الاصل الحيواني
- 11- عضو بلجنة تعديل بنود المواصفات القياسية المصرية الخاصة بالاغذية ذات الاصل الحيواني (اللحوم ومنتجاتها)
- 12- عضو باللجنة الثلاثية المكلفة من قبل نيابة وسط القاهرة للاموال العامة لفحص بعض القرارات الوزارية الخاصة بالمواصفات القياسية للحوم ومنتجاتها

الابحاث والرسائل العلمية

الابحاث المنتهية : عدد (15) خمسة عشر بحثاً

الاشراف على عدد (3) ثلاث رسائل ماجستير

شهادات الشكر والتقدير

- 1- شهادة شكر وتقدير من مدير عام شركة حائل للتنمية الزراعية للمساهمة في تطوير الاداء بادارة الدواجن
- 2- شهادة شكر وتقدير من مدير عام شركة حائل للتنمية الزراعية في تطوير العمل بالمجزر الالي للدواجن بالشركة
- 3- شهادة شكر وتقدير من مدير عام شركة حائل للتنمية الزراعية لتطوير الاداء وطرق التشخيص المعملية بقسم لمختبرات ومراقبة الجودة بالشركة
- 4- شهاد شكر وتقدير من مدير عام الادارة العامة لشنون الزراعة بمنطقة حائل بالمملكة العربية السعودية على الجهود المبذولة في تدريب الكوادر السعودية من خلال دورة الامن الوقائي وتشخيص أمراض الدواجن المقامة عام 2006م (1427 هـ)
- 5- شهادة شكر وتقدير من مدير عام الادارة العامة لشنون الزراعة بمنطقة حائل بالمملكة العربية السعودية على الجهود المبذولة في تدريب الكوادر السعودية من خلال الدورة المقامة عام 2008 (1429 هـ)
- 6- شهادة شكر وتقدير من الشنون الصحية - ادارة الامراض المعدية للمشاركة في الدورة التدريبية لمرض أنفلونزا الطيور عام 2007م (1428 هـ)

- 7- شهادة شكر وتقدير من كلية المعلمين بجامعة حائل للمشاركة في الندوة العلمية لانفلونزا الطيور عام 2006 م (1427 هـ)
- 8- شهادة شكر وتقدير من كلية التربية للاقسام العلمية بجامعة حائل لالقاء محاضرة عن انفلونزا الطيور والتي تعتبر من ضمن الانشطة اللامنهجية بالكلية عام 2006 م (1427 هـ)
- 9- شهادة شكر وتقدير من امير منطقة حائل نظير الجهود المبذولة لنادي الفروسية بالمنطقة والتي ساهمت في انجاح فعاليات النادي
- 10- شهادة شكر وتقدير من كلية الطب البيطري بجامعة بنها لتدريب طلبة الكلية ضمن برنامج مراقبة جودة الاغذية Food quality and control programme عام 2009م - 2010م ، 2010 - 2011م .



كلية

شهادة

نشهد الكلية أن السيد /

المطلود في تاريخ ١٩٨٥/١٢/١٥

حصل على درجة شعبة

في دور سنة ١٩ بتقدير

وقد تحررت هذه الشهادة بناء على طلبه لتقديمها الى من يهه الأمر .

المراقب العام

المراقب

توقيع المختص



تحريرا في ١٩٨ / /

مطبعة جامعة القاهرة ١٩٨٥/١٩٨/٢٠٠٠



كلية الطب البيطرى
مراشبة الدراسات العليا والبحوث

شهادة تخرج

الاسم : خالد شوقى على طلبه
تاريخ الميلاد : ١١٥٧ / ٩ / ٢٠ الجنسية : مصرى
جهة الميلاد : القاهرة
وافق السيد أ. د. / رئيس الجامعة مفوضا عن :
وافق مجلس جامعة القاهرة بجنته المنعقدة فى ١٩٨٦ / ٦ / ٣٠ بناء على موافقة مجلس
الكلية بجلسته المنعقدة فى ١٩٨٦ / ٦ / ١٤
على منح السيد الطبيب البيطرى / خالد شوقى على طلبه
درجة : الماجستير فى العلوم الطبية البيطرية
مادة التخصص : الرقابة الصحية على اللحوم والاسماك
موضوع البحث : الميكروبات المقاومة للمضادات الحيوية فى منتجات اللحوم .

وقد أعطيت له هذه الشهادة بناء على طلبه لتقديرها الى
دراستى
تاريخ : ١٩٩١ / ٤ / ٤

عيد الكلية
أ. د. / محمد ابراهيم دسوقى



(مركز جامعة القاهرة للطباعة والنشر ١١٥٤ / ١٩٩٧ / ٢٠٠٠)



كلية طب البيطري

شؤون الدراسات العليا والبحوث

شهادة تخرج

الاسم : خليل شوقي علي طليعه
التاريخ الميلاد : 1987/1/20
جهة الميلاد : الاقصا شبراخيت
الجنسية : مصري
وافق السيد د.ه رئيس الجامعة مفوضا عن مجلس الجامعة
في 19/1/14
بناء على موافقة مجلس الكلية بجلسته المنعقدة في 10/1/14
على منح السيد الطبيب البيطري / خليل شوقي علي طليعه
درجة دكتوراه الفطرسية في العلوم الطبية البيطرية
مادة التخصص : الرقابة والمخيم على اللحوم ومنتجاتها
موضوع البحث : سوء الميكروب الكبر العنقودي في اللحوم من قس
منتجات اللحوم من السرف والحق

وقد اعطيت له هذه الشهادة بناء على طلبه لتقديمها الى / دخيل شوقي
بورا مسؤولية الكلية مما يترتب عليها عن اجراءات غير قانونية .

رئيس القسم

المراجع

المختص



مدير الإدارة

بجريدة 19/1/14

مختص

مكتبة جامعة القاهرة 18.2/1989/1000



تمهيداً خبره

تشهد الإدارة العامة لتسويق الزراعة بمنطقة حائل الدكتور / خالد شوقي شفي ظبية والذي يشغل وظيفة أخصائي بكتريولوجي بمختبر التشخيص البيطري بالإدارة العامة بالمنطقة خلال الفترة من ١٤٢٢/٣/٢ هـ وحتى ١٤٣١/١/١٧ هـ حيث أظهر خلال هذه الفترة تميزاً واضحاً في أداء مهامه وظيفته بالإضافة إلى عمله في المجالات الآتية :

- ١- فحص وتقييم جودة الدواجن ومنتجاتها ومصنعاتها المجمدة والطازجة وتحديد مدى صلاحيتها للاستهلاك الآدمي.
- ٢- سحب عينات من مزارع الدواجن (دجاج حي - بيض - إبلان - أعلاف - مستحلبات من اللقائات والمبياتج وحصار التربية) لتحديد مدى تواجد ميكروبات السالمونيلا وسيكروبيا الجرثومة الأخرى.
- ٣- سحب عينات من حيوانات المزرعة (ماعز - صان - إبل - بقرة) وكذلك إجراء الصلابة التشريحية لتحديد المسبب المرضي مع إجراء اختبار حساسية لتحديد نوعية المضاد الحيوي الأمثل لعلاج كل حالة على حدة.
- ٤- عمل لشرائح تشاورية عن بعض الأمراض التي تصيب الدواجن وحيوانات المزرعة
 - أ- نظرة إرشادية عن مرض السل البقري عام ١٤٢٤ هـ
 - ب- نظرة إرشادية عن مرض أنفلونزا الطيور عام ١٤٢٥ هـ
 - ج- نظرة إرشادية عن مرض القراع الفطري عام ١٤٢٦ هـ
 - د- نظرة إرشادية عن مرض السل البقري عام ١٤٢٩ هـ
- ٥- الاشتراك بالندوات التدريبية التي تنظمها وزارة الزراعة لتدريب الكوادر الطبية السعودية من خلال إلقاء محاضرات عن بعض الأمراض التي تصيب الدواجن وحيوانات المزرعة طبقاً للندوات التالية
 - أ- دورة تدريبية بعنوان التشخيص المعلي لامراض الحيوان عام ١٤٢٤ هـ ولمدة أسبوعين
 - ب- دورة تدريبية بعنوان الأمن الوقائي وتشخيص أمراض الدواجن عام ١٤٢٧ هـ ولمدة ثلاث أسابيع
 - ج- دورة تدريبية بعنوان الأمن الوقائي وتشخيص أمراض الدواجن عام ١٤٢٩ هـ ولمدة أسبوعين
 - د- دورة تدريبية بعنوان تقييم جودة الدواجن ومصنعاتها ومنتجاتها المجمدة والطازجة عام ١٤٣٠ هـ ولمدة أسبوعين

- ٦- إلقاء محاضرات عن مرض أنفلونزا الطيور في العديد من الجهات الحكومية بمنطقة حائل
 - أ- محاضرة بكلية التربية الأقسام العلمية وكلية التربية الأقسام الآتية عام ١٤٢٧ هـ
 - ب- محاضرة بكلية المعلمين عام ١٤٢٧ هـ
 - ج- محاضرة بالإنتداب مع وزارة الصحة - الشؤون الصحية عام ١٤٢٩ هـ
- ٧- الاشتراك مع جمعية عمل ضمن الخطة الافتراضية المقامة بأحدى مزارع الدواجن بمنطقة حائل لمجابهة مرض أنفلونزا الطيور بالاشتراك مع الجهات الحكومية المعنية بمكافحة مرض أعزاه ١٤٢٦ هـ ، ١٤٢٩ هـ

رئيس قسم الثروة الحيوانية - مهندس قسم مختبر تشخيص - مدير الشؤون الفنية والإدارية

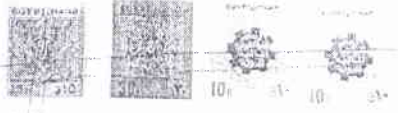
خالد المجهيز

ياسر العبد

عبد الحميد عبد الله

مهندس / سلمان بن جابر الصويغ





مركز البحوث الزراعية
معهد بحوث صحة الحيوان

الإسم : خالد شوقي علي طنيمه
تاريخ الميلاد : ١٩٥٧/٩/٢٠
تاريخ التمتين : ١٩٨١/١١/٤١
المؤهلات : - بكالوريوس طب بيطري سنة ١٩٨٠ جامعة القاهرة .
- ماجستير طب بيطري سنة ١٩٨٦ جامعة القاهرة .
" إرفاقه السيرة على اللحوم ومعالجتها والإسماك"
ميكروبيولوجي الأغذية .
موضوع : التمييزات المقاومة للمضادات الحيوية
في منتجات اللحوم .

Antibiotic resistant microorganisms in some meat products

- دكتوراه الفيلسفة سنة ١٩٩١ كلية الطب البيطري
جامعة القاهرة " إرفاقه السيرة على اللحوم
ومعالجتها والإسماك"
موضوع : مخوم الميكروب المتحور التفردي الذهبى
في منتجات اللحوم من التوتير والتستر

Staphylococcal enterotoxins in meat products from urban and rural areas

- دورة تدريبية في مجال استخدام الأنواع المختلفة
من الحماضات الأتية سنة ١٩٨٦ ، ١٩٨٧
- دورة لغة السبيكت مقدمه السبيكت والسبيكت
(المتقدم) من جامعة القاهرة سنة ١٩٨٨ .
- دورات في المتحور الكندي المتفردي عن البرامج
المختلفة للكمبيوتر سنة ١٩٨٨ ، ١٩٨٩ ، ١٩٩٠ ، ١٩٩٣

الوظيفة : باحث (مدرسي)
يتخذ معهد بحوث صحة الحيوان \ مركز البحوث الزراعية \ بجمهورية
مصر العربية مكان السيد الدكتور خالد شوقي علي طنيمه الساحت بقسم
بحوث صحة الأغذية بالمعهد والموضوع سبائيه سبائيه قد عمل في مجال
التحضيرات البيطرية بالرفاقه على صحة الأغذية والتي تشمل اجراء
الفحوص الفيزيائية والتكميولوجية والتجريبية والسيرولوجية للأغذية
ذات الاصل التبريدي العسيرة والمستورده لجمهورية مصر العربية لتطبيق
مدى صلاحيتها للاستهلاك الادنى .

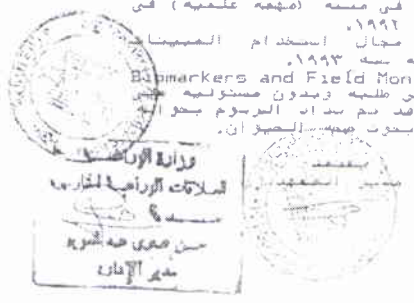
كما يقوم بإعداد تقارير المختبرات السبائيه على الأنواع المختلفة
من الميكروبات باستخدام الأنواع المختلفة من المضادات الحيوية وأيضا
يقوم بتطوير الفحوص السبائيه بالتكثيف عن وجود آثار مخرم التحزير وسبائيا
اللقاحات والمضادات الحيوية وكذلك التفرقة سيرولوجيا وباستخدام جهاز
الفحص الكروماتوجرافى الغازى بين أنواع اللحوم والدهون بالأغذية
المختلفة وكذلك الكشف عن السموم الفطرية والسبائيا الفارة بالأغذية
باستخدام جهاز ELISA . كما حصل بإيداعه على براءة الاختراع
الدكتوراه في مادة الترفاقه السبائيه على اللحوم ومعالجتها والإسماك -
كلية الطب البيطري - جامعة القاهرة .
ذاتك منى بإيداعه على دورتين تدريجيتين في مجال استخدام الأنواع
المختلفة من الحماضات الأتية .

Commodor-64 & Radioshak & Wang & Vic - 20 , IBM PC/XT
في مجال الحماضات السبائيه خلال عامي ١٩٨٦ ، ١٩٨٧ كذلك درج لغة السبيكت
(مقدمة السبيكت والسبيكت المتقدم) بمركز الحماضات السبائيه - جامعة
القاهرة وقد حصل بإيداعه على شهادات من المتحور الكندي المتفردي سنة
١٩٨٨ ، ١٩٨٩ ، ١٩٩٠ ، ١٩٩٣ بشفيد تدريجيه على برامج .

Introduction and Advanced Disk Operating System
Introduction and Advanced Symphony
Introduction and Advanced Dbase 4
Introduction, Intermediate and Advanced Word Perfect
Word Star 2000 , Reflex , Harvard Graphics
كما أن بإيداعه السبائيه السبائيه الكندي المتفردي BEMARP رقم
٥٦٠ المتحور رقم ٧٨٢ الخاصين بالكمبيوتر كما أن بإيداعه السبائيه السبائيه
لقسم الحماضات الأتية بالمعهد سبائيه عمله رئيسيا لخدمة بحوث صحة اللحوم
ورئيسيا لخدمة بحوث صحة الإسماك بقسم بحوث صحة الأغذية بمعهد بحوث صحة
الحيوان .

كما اشترك بإيداعه في لجان فحص الأغذية من قبل السبائيه السبائيه
بالتكثيف على السلع الغذائية المستورده لجمهورية مصر العربية بالعمل
في مجال التحضيرات البيطرية لتطبيق مدى صلاحيتها للاستهلاك الادنى في
بلاد العتقا من كل من المبرازيل ، الفاسيا ، فرنسا ، المبرازيل سنة ١٩٨٤ ،
١٩٨٥ كما سافر سبائيه السبائيه السبائيه السبائيه السبائيه السبائيه
سبائيه السبائيه السبائيه السبائيه السبائيه السبائيه السبائيه
كما حصل بإيداعه على دورة تدريبية في مجال استخدام الكمبيوتر
الحيوية في الكشف عن سبائيه السبائيه السبائيه السبائيه السبائيه
١٩٩٣ .

Biomarkers and Field Monitoring Devices of Pesticides
وقد اعطيت بإيداعه هذه الشهادة بناء على طلبه وبدون مستولي على
المعهد لتطبيقها لمن يهتم الامر علما بأنه قد تم سدان البروم حيوانه
سريديه رقم ٤١٥٩١٩ في ١٩٩٤/٣/٢٢ باسم معهد بحوث صحة الحيوان .



شهادة خبرة
مركز البحوث الزراعية
معهد بحوث صحة الحيوان
تاريخ الإصدار : ١٩٩٤/٣/٢٢
موقع الإصدار : القاهرة



MALAYSIAN TECHNICAL
COOPERATION PROGRAMME

This is to certify that

Dr. Khalid Shawkly Ali Tolba

Successfully Completed

LABORATORY ATTACHMENT IN VETERINARY BACTERIOLOGY

at Veterinary Research Institute, Ipoh,
Department of Veterinary Services Malaysia

from 3rd September 1992 to 3rd October 1992


Dr. Hawari B. Hussein
Chairman
Organising Committee


Dato' Dr. Ahmad Mustafa B. Hj. Badjee
Director General Veterinary Services
Kuala Lumpur