



Curriculum Vitae

Biodata:

Name: Ahmed Mohamed Byomi

Place of birth: Cairo, Egypt

Date of birth: 8/1/1962

Nationality: Egyptian

Marital status: Married + 3 Boys

Permanent Address:

**University of Sadat City, Faculty of Veterinary Medicine,
Department of Animal Hygiene and Zoonoses – Sadat City – Egypt.**

Home address: 3 El-Margoushy Street, 6th region, Nasr City, Cairo.

Work Phone and Fax: 048/2603214

Home phone: 02/23508439

E-mail: ahmedbayoumi603@Yahoo.com

Languages (good, medium):

Languages	Writing	Reading	Dialogue
Arabic	Excellent	Excellent	Excellent
English	Very Good	Very Good	Very Good
Deutsch	Medium	Medium	Medium

Computer skills:

Windows, Excel and power point.

Academic Education:

- 1- B.V.Sc. – Assiut University – Egypt – 1983.**
- 2- Master Degree Vet. Hygiene – Suez Canal University – Egypt - 1990.**
- 3- Ph.D - Vet. Hygiene – Suez Canal University – Egypt - 1995.**
- 4- Diploma of Vet. Microbiology – Suez Canal University – Egypt -1998.**

Present Job:

Post and Date:

- President of University of Sadat City (22|3|2017 till now).**
- Vice Dean of the Faculty of Vet. Medicine, University of Sadat City for Education and Students Affairs (5|9|2016 -22|3|2017).**
- Vice Dean of the Faculty of Vet. Medicine, University of Sadat City for Environmental service and Society development (since 2/6-2014)**
- Vice Dean of the Faculty of Vet. Medicine, University of Sadat City for Post-Graduate and Research Affairs (12/10/2011 – 2/6/2014).**
- Professor of Animal, poultry and environmental Hygiene and Head of Department of Hygiene and Zoonoses (29/6/2005).**

Terms of reference:

- Teaching Animal, Poultry and environmental Hygiene courses to the under and postgraduate Veterinary students.**
- Teaching Animal Hygiene to the under graduate students of the faculties of Education and Agriculture.**

- **Planning and carrying out the scientific research tasks of the Department.**
- **Training of Veterinarians employed in the Egyptian General organization for Veterinary Services.**
- **Supervision of the post graduate students in the Department (8 Master and 6 Ph.D. theses).**
- **Participation in the environmental and society service camps in Menoufia Governorate.**
- **Participation in seminars for public awareness about Avian Influenza and H1N1 outbreaks in Menoufia Governorate.**

Past Jobs (last five posts):

- **Assistant Professor of Animal, Poultry and environmental Hygiene – Faculty of Vet. Medicine – Menoufia University (from 1/11/2000).**
- **Assistant Professor of Animal and Poultry Hygiene – Faculty of Vet. Medicine – Suez Canal University (from 30/6/2000).**
- **Lecturer of Animal and Poultry Hygiene – Faculty of Vet. Medicine – Suez Canal University – (29/6/1995 – 30/6/2000).**
- **Assistant Lecturer of Animal and Poultry Hygiene - Faculty of Veterinary Medicine – Suez Canal University (6/2/1990 – 29/6/2000).**
- **Demonstrator of Animal Hygiene – Suez Canal University – Faculty of Veterinary Medicine (11/1986 – 6/2/1990).**
- **Demonstrator of Animal Hygiene and Zoonoses – Assuit University – Faculty of Veterinary Medicine (1/1985 – 1/10/1986).**

Experiences (Main practical experiences):

- **Diagnosis of the most common causes of calf diarrhea (E. coli) through phenotypic and genotypic assays of adherence factors and toxins.**
- **Detection of the viral causes of diarrhea especially, rota and corona viruses.**
- **Chemical and bacteriological analysis of water for detection of possible chemical and biological pollutants.**
- **Health education of farmers and animal owners through environmental and society service camps.**
- **Referee for scientific articles in the National Academy for Scientific Research and Technology and Menoufia Veterinary Medical Journal.**
- **Referee for scientific articles for Al-Mousel University, Iraq.**
- **Secretary of the scientific committee for promotion of professors and assistant professors in the specialty of (Animal Hygiene, Animal Ethology and management and Zoonoses 102-A) – Supreme Council of the Egyptian Universities (2013-2016).**
- **Member of the scientific committee for promotion of professors and assistant professors in the specialty of (Animal Hygiene, Animal Ethology and management , Animal Nutrition, Food Hygiene and Zoonoses- 102) – Supreme Council of the Egyptian Universities (2016-2019).**

Scientific Congresses:

- 1- **DVG Congress (Bacteriology) – 1993 – Badnauheim, Germany.**
- 2- **DVG Congress (Bacteriology) – 1994- Rauschlosshausen, Germany.**
- 3- **3rd Scientific Congress of the Fac. Vet. Med., Zagazig University, Egypt - 1996.**

- 4- 6th Cattle Diseases Congress -1999, Assiut, Egypt.**
- 5- Scientific Seminar for improvement of Egyptian Buffalo – Fac. Agriculture, Menoufia University, Egypt – 2001.**
- 6- 2nd Scientific Congress of the Fac. Vet. Medicine, Sadat City, Menoufia University, Egypt - 2002.**
- 7- 5th Scientific Congress of the Fac. Vet. Med., Zagazig University, Hurghada Egypt - 2002.**
- 8- Participation in the International Symposium – Cum – Workshop in Egypt (1999, 2000, and 2001) for the Egyptian graduates from German Universities Supported by DAAD.**
- 9- 26th Arab Veterinary Medicine Congress, Cairo, Egypt – October 2003.**
- 10- 3rd Scientific Congress of the Faculty of Veterinary Medicine, Sadat City, Menoufia University – April 2004.**
- 11- 6th Scientific Congress of the Egyptian Veterinary Society for Poultry, Cairo, 25-27 September 2004.**
- 12- 4th Scientific Congress of the Faculty of Vet. Medicine – Alexandria University 2-4 October 2004.**
- 13- 4th Scientific Congress of the Faculty of Vet. Medicine – Menoufia University 26-27 April 2006, Sadat City, Egypt.**
- 14- 2nd International Congress of Environmental Research Division, Central Research Center, 4-6 Sept. 2006, Cairo, Egypt.**
- 15- The 4th Scientific Congress of the Faculty of Vet. Medicine, Suez Canal University (21-23 November 2006) Ismaillia, Egypt.**
- 16- 8th Scientific Conference of the Egyptian Veterinary Poultry Association, Cairo (10 – 13 March 2008).**
- 17- 5th Scientific Congress of the Faculty of Vet. Medicine, Suez Canal University (21-23 October 2008) Ismaillia, Egypt.**

- 18- 9th Scientific Conference of the Egyptian Veterinary Poultry Association, Cairo (8 – 10 March 2010).**
- 19- 6th Scientific Congress of the Faculty of Vet. Medicine, Beni Swaif University, Ain El- Sokhna 24-27 April 2010.**
- 20- 6th Scientific Congress of the Faculty of Vet. Medicine – Menoufia University 27-29 May 2010, Sadat City, Egypt (Session Chairman).**
- 21-Pox viruses' workshop – organized by NAMRU-3 unit in collaboration with CDC, Cairo, 23-24 June 2010.**
- 22- USDA Workshop on "Sanitary and Phytosanitary Standards and Risk Analysis" Addis Ababa, Ethiopia (12-24 September, 2010) in collaboration with Faculty of Allied Medicine, Tuskegee University, USA.**
- 23- The 3rd International Conference of the Arab Society for Medical Research (12-14 October 2010), El Zawia, El-Gamaheria Lybia (Session Chairman).**
- 24- 17. NATIONAL CONGRESS OF PARASITOLOGY. (Caucasian and Middle East Symposium on Parasitic Diseases), 4-10 September 2011, KARS-TURKEY (Session Chairman).**
- 25- 7th Scientific Conference of the Faculty of Vet. Medicine, Menoufia University (24-27 April 2012) Sadat City, Egypt (General Secretary of the conference and Session Chairman).**
- 26- 14th Scientific Congress of Microbial Ecology ISME, (17-20 August 2012) Copenhagen, Denmark.**
- 27- 7th Scientific Conference of the Fac. Of Vet. Medicine, Beni Suef University (24-28 Feb., 2013) El-Ain Sokhna, Egypt.**
- 28- Workshop of "Emerging Zoonotic and Infectious Diseases in Egypt. Current Status, future perspectives and role of technology" (Cairo, 15-18 April 2013) organized through a joint**

program between George Washington University and the National Research Center.

- 29- USDA Workshop on "Sanitary and Phytosanitary Standards and Risk Analysis" Addis Ababa, Ethiopia (16 -26 Juli, 2013) in collaboration with Faculty of Allied Medicine, Tuskegee University, USA.**
- 30- Panel discussion organized by the Embassy of the Federal Republic of Germany in Cairo and the Ministry of State for Environmental Affairs, Egypt under the Title " From Warsaw to Paris: Negotiating Global Climate Change" (18 Feb. 2014).**
- 31- Panel discussion organized by the Embassy of the Federal Republic of Germany, the French Embassy in Cairo and the Ministry of State for Environmental Affairs, Egypt under the Title " Ecosystems at Risk: Safeguarding Egypt's Biodiversity" (12 March, 2014).**
- 32- 8th Scientific Conference of the Fac. Of Vet. Medicine- University of Sadat City – (7-10 April 2014) Ain El-Sokhena (General organizer and Chairman of a scientific session).**
- 33- USDA Workshop on "Sanitary and Phytosanitary Standards and Risk Analysis" Addis Ababa, Ethiopia (6 May -6 June, 2014) in collaboration with Faculty of Allied Medicine, Tuskegee University and USDA/APHIS, USA.**
- 34- 1st Scientific Conference for the Egyptian Society for Biosafety and Biosecurity, 8-12 Feb. 2015-Sharm El-Sheikh (speaker and session chairman).**
- 35- 16th Annual Biomedical Research Symposium, College of Veterinary Medicine, Nursing and Allied Health, Tuskegee University, Alabama, USA (17-18 September, 2015).**

36- Symposium of "Ethical Guidelines for Animal Care and Use in Scientific Research & use committee, faculty of Vet. Medicine, USC, 28/11/2015.

37- "Secure, Safe and Effective Diseases Control Strategies" Workshop organized by The Center for Agriculture and Food Security and Preparedness, University of Tennessee (Cairo, 5-8 March 2017).

38- 9th Scientific conference of the Fac. of Vet. Medicine, University of Sadat City, North Coast, Egypt 4-7 April 2017.

39- 6th MENA Regional Tertiary Education Conference. Center for Mediterranean Integration, Villa Valmer, Marseille, France , 15-16 June 2017.

40- TAIEX WORKSHOP ON ENTREPRENEURSHIP AND EMPLOYABILITY organized in co-operation between the European commission and the National Authority for Quality Assurance and Accreditation of Education, Cairo 17-18 July 2017.

Scientific Missions:

1- Place: Institute Fuer Hygiene und Infektionskrankheiten Der Tiere Der Justus – Liebig Universitaet – Giessen, Germany.

Target: Practical study for completion of PH. D. Thesis.

Period: 4/7/1992 – 30/8/1994.

2- Visiting Professor in the Institute Fuer Hygiene und Infektionskrankheiten Der Tiere Der Justus – Liebig Universitaet – Giessen, Germany funded By DFG.

Period: 14.11.2008 – 14. 1. 2009.

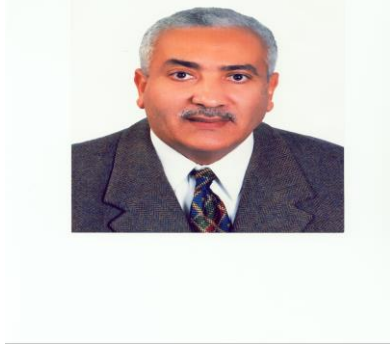
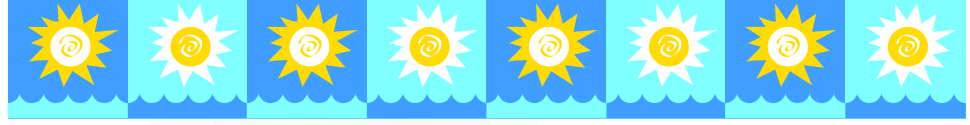
Memberships:

- Member of the Egyptian Veterinary Syndicate.

- Member of the Egyptian Society for Cattle Diseases.

- Member of the Egyptian Veterinary Society for Poultry.

- **Member of the Egyptian Veterinary Society for Epidemiology.**
- **Member of the Arabian Society for Medical Research.**
- **Member of the International Society for Microbial Ecology (ISME).**
- **Secretary of the Scientific Committee for Promotion of Professors and Assistant Professors (Animal Hygiene, Management and Zoonoses) – Supreme Council for Egyptian Universities.**
- **Member of the Egyptian Society for Biosafety and Biosecurity (EGYBSA).**



سيرة ذاتية

المعلومات الشخصية:

الاسم الثلاثي: أحمد محمد بيومي.

مكان الميلاد: القاهرة - جمهورية مصر العربية.

تاريخ الميلاد: 1962/1/8م.

الجنسية: مصري

الوضع العائلي: متزوج + 3 أولاد .

العنوان الدائم: جامعة مدينة السادات- جامعة مدينة السادات - مدينة السادات -

جمهورية مصر العربية.

هاتف وفاكس عمل: 2603215/048.

هاتف المنزل: 22735980/02.

بريد إلكتروني: ahmedbayoumi603@yahoo.com

اللغات الأجنبية وإتقانها:

محادثة	قراءة	كتابة	
جيد جدا	جيد جدا	جيد جدا	الإنجليزية
جيد	جيد	جيد	الألمانية

المؤهلات العلمية:

- 1- بكالوريوس العلوم الطبية البيطرية – جامعة أسيوط – جمهورية مصر العربية – 1983م.
- 2- ماجستير العلوم الطبية البيطرية (صحة الحيوان) – جامعة قناة السويس – جمهورية مصر العربية – 1990م.
- 3- دكتوراه الفلسفة (صحة الحيوان) – جامعة قناة السويس – جمهورية مصر العربية – 1995م.
- 4- دبلوم الميكروبيولوجيا البيطرية – جامعة قناة السويس – جمهورية مصر العربية – 1998م.

العمل الحالي:

الوظيفة وتاريخها:

- رئيس جامعة مدينة السادات اعتباراً من 2017/3/22
- وكيل كلية الطب البيطري لشئون التعليم والطلاب – جامعة مدينة السادات (اعتباراً من 2016|9|5م, وحتى تاريخه).
- وكيل كلية الطب البيطري لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة – جامعة مدينة السادات (اعتباراً من 2014|6|2 - 2016|9|5م).
- وكيل كلية الطب البيطري للدراسات العليا والبحوث – جامعة مدينة السادات (2011/10/12 – 2014|6|2م).
- أستاذ صحة الحيوان والدواجن والبيئة ورئيس قسم الصحة والأمراض المشتركة – اعتباراً من (2005/6/30م).

المهام الرئيسية:

- حالياً: الإشراف علي إدارة قطاعات التعليم والدراسات العليا وخدمة المجتمع وتنمية البيئة بالإضافة للعلاقات الثقافية الدولية بالجامعة ومتابعة الإنشاءات بالجامعة ووضع الخطط اللازمة لذلك
- سابقاً: الإشراف علي قطاع التعليم والطلاب ورعاية الشباب ونشاط الأسر بالكلية.
- الإشراف علي قطاع الدراسات العليا والعلاقات الثقافية والمكتبات بالكلية.
- الإشراف علي وضع وتحديث الخطة البحثية للكلية.
- وضع خطة خدمة البيئة بالكلية ومتابعة تنفيذها.

- القيام بتدريس مواد صحة الحيوان والدواجن والبيئة وسلوكيات ورعاية الحيوان والأمراض المشتركة لطلاب مرحلة البكالوريوس والدراسات العليا بالكلية وكليات الطب البيطري بالإسكندرية وبنى سويف.
- القيام بتدريس مادة صحة الحيوان والدواجن لطلاب كليتي الزراعة بأسبوط والمنيا والإسماعيلية وشبين الكوم والتربية بشبين الكوم – شعبة الإنتاج الحيواني.
- تدريس مقرر البيئة لطلاب كلية التربية بالسادات.
- التخطيط وإدارة الأهداف العلمية للقسم وتحقيق الخطة البحثية.
- الإشراف علي الرسائل العلمية بالقسم (10 رسائل ماجستير، 7 دكتوراه).
- المشاركة في مناقشة الرسائل العلمية (ماجستير، دكتوراه) في الكلية وكليات الطب البيطري بمصر.
- المشاركة والتفاعل مع المجتمع من خلال قوافل تدريب الطلاب ومعسكرات خدمة البيئة والمجتمع.
- المشاركة في مشاريع "تطوير التعليم البيطري من خلال التدريب الحقلّي" الممول من وزارة التعليم العالي وضمان توكيد جودة التعليم في الكلية "كواب" ، "سيكاب".
- المشاركة في تدريب وإعطاء المحاضرات للأطباء البيطريين من خلال برامج التدريب للهيئة العامة للخدمات البيطرية وصندوق التامين علي الماشية ومشروع تطوير الخدمات البيطرية في مجالات الوبائيات وأمراض الحيوان والدواجن –
- الأمان الحيوي في مزارع الدواجن – مكافحة الطفيليات الخارجية – التطهير والمطهرات في مزارع الحيوانات والدواجن – المشاكل الصحية التي تواجه العجول حديثة الولادة وغيرها.

الوظائف السابقة ومدتها (آخر خمس وظائف):

- 1- أستاذ مساعد صحة الحيوان والدواجن – كلية الطب البيطري – جامعة المنوفية (2000/11/1م).
- 2- أستاذ مساعد صحة الحيوان والدواجن بكلية الطب البيطري – جامعة قناة السويس (اعتبارا من 2000/6/30م).
- 3- مدرس صحة الحيوان والدواجن بكلية الطب البيطري جامعة قناة السويس (1995/6/29 – 2000/6/30م).

4- مدرس مساعد صحة الحيوان والدواجن بكلية الطب البيطري – جامعة قناة السويس
(1990/2/6 – 1995/6/29م).

5- معيد صحة الحيوان – كلية الطب البيطري – جامعة قناة السويس (1986/11 –
1990/2/6م).

6- معيد صحة الحيوان – كلية الطب البيطري – جامعة أسيوط (1985/1 – 1986/11م).

مجالات الخبرة (أهم مجالات الخبرة العلمية والتطبيقية):

- تشخيص أهم المسببات المرضية للإسهال في العجول حديثة الولادة خاصة الميكروب القولوني وأنواعه بالطرق التقليدية وعن طريق استخدام البيولوجيا الجزيئية ومزارع الأنسجة كذلك تشخيص بعض المسببات الفيروسية مثل فيروسات روتا وكورونا.
- تحاليل المياه الكيماوية والبكتريولوجية لبيان صلاحيتها للاستخدام بالمزارع.
- إعطاء النصائح والمساهمة باختيار أصلح الأماكن لإنشاء المزارع والمساهمة في توعية وإرشاد المربين للطرق الصحية السليمة لرعاية الحيوان ورفع إنتاجيته ووقايته من الأمراض.
- إعطاء محاضرات عامة في مجال وبائيات وصحة الحيوان والدواجن والبيئة والمشاركة في برامج تدريب الأطباء البيطريين التي تنظمه الهيئة العامة للخدمات البيطرية وصندوق تطوير الخدمات البيطرية بوزارة الزراعة.
- تحكيم الأبحاث العلمية المتخصصة ومناقشة رسائل الماجستير والدكتوراه في مجال صحة الحيوان والدواجن والبيئة.
- محكم في اللجنة العلمية الدائمة للترقيات لوظائف الأساتذة والأساتذة المساعدين (المجلس الأعلى للجامعات).
- محكم لأبحاث الترقيات لوظائف الأساتذة والأساتذة المساعدين جامعة الموصل- العراق.
- أمين اللجنة العلمية لترقيات الأساتذة والأساتذة المساعدين (تخصص صحة الحيوان ورعايته والأمراض المشتركة – 102 أ) بالمجلس الأعلى للجامعات (الدورة الحادية عشر 2013-2016 م).
- عضو اللجنة العلمية لترقيات الأساتذة والأساتذة المساعدين (تخصص صحة الحيوان ورعايته وتغذيته ومراقبة الأغذية والأمراض المشتركة - 102) بالمجلس الأعلى للجامعات (الدورة الثانية عشرة 2016-2019).

- خبير في تحليل و تقييم المخاطر في مجال الصحة الحيوانية واستيراد الحيوانات والمنتجات.

معلومات هامة إضافية:

المؤتمرات العلمية:

- 1- مؤتمر الجمعية الطبية البيطرية الألمانية (البكتريولوجيا) DVG المنعقد في بادناو هايم 1993م.
- 2- مؤتمر الجمعية الطبية البيطرية الألمانية (البكتريولوجيا) DVG المنعقد في راوسلوشهاوزن 1994م.
- 3- مؤتمر كلية الطب البيطري بالزقازيق الثالث 1996م.
- 4- المؤتمر السادس للجمعية المصرية لأمراض الماشية بأسبوط 1999م.
- 5- المؤتمر العلمي الثاني لكلية الطب البيطري – جامعة المنوفية 2002م.
- 6- المؤتمر العلمي الخامس لكلية الطب البيطري بالزقازيق – 2002م.
- 7- المشاركة في المؤتمرات المنعقدة بالقاهرة وجنوب سيناء والأقصر للدارسين المصريين بالجامعات الألمانية (2000، 1999، 2001، 2006م).
- 8- مؤتمر الطب البيطري العربي السادس والعشرون بالقاهرة – أكتوبر 2003م.
- 9- المؤتمر العلمي الثالث لكلية الطب البيطري – جامعة المنوفية – أبريل 2004.
- 10- المؤتمر العلمي السادس للجمعية المصرية البيطرية للدواجن – القاهرة 25-27 سبتمبر 2004م.
- 11- المؤتمر العلمي الرابع لكلية الطب البيطري – جامعة الإسكندرية 2-4 أكتوبر 2004م.
- 12- المؤتمر العلمي الرابع لكلية الطب البيطري – جامعة المنوفية بمدينة السادات (26-27 أبريل 2006م).
- 13- المؤتمر الدولي الثاني لشعبة بحوث البيئة بالمركز القومي للبحوث (مؤتمر علوم البيئة والتكنولوجيا) – مصر – 2006م – القاهرة.
- 14- المؤتمر العلمي الرابع لكلية الطب البيطري – جامعة قناة السويس بالإسماعيلية في الفترة من 21-23 نوفمبر 2006م.
- 15- المؤتمر العلمي الثامن للجمعية البيطرية المصرية للدواجن – القاهرة 10 – 13 مارس 2008.

- 16- المؤتمر العلمي الخامس لكلية الطب البيطري – جامعة قناة السويس بالإسماعيلية
في الفترة من 21-23 أكتوبر 2008م.
- 17 - المؤتمر العلمي التاسع للجمعية البيطرية المصرية للدواجن – القاهرة 8 – 10
مارس 2010م.
- 18- المؤتمر العلمي السادس لكلية الطب البيطري – جامعة بني سويف – العين السخنة –
24-27 أبريل 2010م.
- 19- الندوة العلمية الدولية حول التعاون المشترك لأبحاث التغيرات المناخية والزراعة
المستدامة في مصر. المشروع البحثي المصري الألماني 14-15 أبريل 2010م جامعة
القاهرة.
- 20- المؤتمر العلمي السادس لكلية الطب البيطري – جامعة بني سويف – 24-27 أبريل
2010 العين السخنة.
- 21- المؤتمر العلمي السادس لكلية الطب البيطري – جامعة المنوفية بمدينة السادات (27-29
مايو 2010م – رئيس جلسة).
- 22- المؤتمر العلمي الثامن للجمعية البيطرية المصرية للدواجن – القاهرة 10 – 13
مارس 2008.
- 23- المؤتمر العلمي التاسع للجمعية البيطرية المصرية للدواجن – القاهرة 8 – 10 مارس
2010م.
- 24- ورشة العمل المقامة بالقاهرة حول فيروسات الجدري والتي نظمتها وحدة أبحاث
البحرية الأمريكية بالقاهرة – نامرو3 بالاشتراك مع مركز التحكم في الأمراض بالولايات
المتحدة الأمريكية (23- 24 يونيو 2010).
- 25- ورشة عمل بإثيوبيا (12_24 سبتمبر 2010 أديس أبابا) حول الإجراءات الصحية
والصحية النباتية الصحية وتحليل المخاطر برعاية وزارة الزراعة الأمريكية وجامعة تسكيجي
بألاباما.
- 26- المؤتمر الدولي الثالث للجمعية العربية للبحوث الطبية تحت رعاية جامعة الدول
العربية – الزاوية – ليبيا (12-14 أكتوبر 2010م – رئيس جلسة).
- 27- المؤتمر العلمي السابع عشر للجمعية التركية للطب لطفيليات لدول القوقاز والشرق الأوسط
للأمراض الطفيلية – جامعة كفكاس – كارس – تركيا (4-10 سبتمبر 2011م – رئيس
جلسة).

- 28-** المؤتمر العلمي السابع لكلية الطب البيطري – جامعة المنوفية – فرع مدينة السادات (24-27 أبريل 2012).
- 29-** المؤتمر الرابع عشر للجمعية الأوروبية للبيئة الميكروبية (17-20 أغسطس 2012م) – كوبنهاجن - الدنمارك
- 30-** المؤتمر الثامن لتنمية الريف المصري بجامعة المنوفية (22- 24 أكتوبر 2012م).
- 31-** المؤتمر العلمي الخامس عشر لكلية الطب البيطري – جامعة أسيوط (24-28 نوفمبر 2012م).
- 32-** المؤتمر العلمي السابع لكلية الطب البيطري – جامعة بني سويف (24-28 فبراير 2013م).
- 33-** ورشة العمل التي عقدها المركز القومي للبحوث بالقاهرة بالإشتراك مع جامعة جورج واشنطن بالولايات المتحدة الأمريكية (15-18 أبريل 2013م) تحت عنوان "الأمراض المشتركة الوافدة والأمراض المعدية في مصر).
- 34-** ورشة العمل المقامة بجامعة القاهرة (18-20 فبراير 2013م) تحت عنوان تكنولوجيا المياه المستدامة – تحت رعاية الهيئة الألمانية للتبادل العلمي وجامعة ديسبورج بألمانيا.
- 35-** ورشة عمل باثيوبيا (16_26 يوليو 2013 أديس أبابا - أثيوبيا) حول الإجراءات الصحية والصحية النباتية الصحية وتحليل المخاطر للمنتجات الحيوانية والنباتية برعاية وزارة الزراعة الأمريكية وجامعة تسكجي بالأباما.
- 36-** المشاركة في الندوة التي أقامتها الكلية يوم 2014/2/12م بعنوان " أنفلونزا الخنازير والأنفلونزا الموسمية H1N1"
- 37-** المشاركة في الحلقة النقاشية العشرين لمنتدى القاهرة للتغير المناخي تحت عنوان " من وارسو الي باريس: مفاوضات بشأن التغير المناخي العالمي " تحت رعاية سفارة جمهورية ألمانيا الاتحادية بالقاهرة ووزارة الدولة لشئون البيئة يوم 2014/2/18م.
- 38-** المشاركة في الحلقة النقاشية التي عقدت في القاهرة في 2014|3|12م بالاشتراك بين السفارتين الألمانية والفرنسية بالقاهرة ووزارة شئون البيئة تحت عنوان " الأنظمة البيئية تحت الخطر: الحفاظ علي التنوع البيئي في مصر".
- 39-** المؤتمر العلمي الثامن لكلية الطب البيطري-جامعة مدينة السادات (7-10 أبريل 2014م) – العين السخنه- (أمين عام المؤتمر ورئيس جلسة علمية).

40- ورشة عمل باثيوبيا (26 مايو _6 يونيو 2014 أديس أبابا - أثيوبيا) حول الإجراءات الصحية والصحية النباتية والصحية وتحليل المخاطر للمنتجات الحيوانية والنباتية برعاية وزارة الزراعة الأمريكية وجامعة تسكيجي بألاباما.

41- المؤتمر العلمي الأول للجمعية المصرية للأمان الحيوي (8-12 فبراير 2015 – شرم الشيخ).

42- المؤتمر العلمي السنوي السادس عشر للبحوث الحيوية في الفترة من 17-18 سبتمبر 2015 – كلية الطب البيطري والتمريض والطب المتحد – جامعة تسكيجي – ألاباما – الولايات المتحدة الأمريكية.

43- المشاركة في ورشة العمل التي أقامها مركز الزراعة والأمن الغذائي والتحصير بجامعة تينيسي (الولايات المتحدة الأمريكية) بالقاهرة في الفترة من 5-8 مارس 2017 تحت عنوان " إستراتيجيات أمنة وفعالة لمقاومة الأمراض".

44- المشاركة في المؤتمر العلمي التاسع لكلية الطب البيطري – جامعة مدينة السادات والذي عقد بالساحل الشمالي في الفترة من 4-2017/7م.

45- المؤتمر السادس للتعليم العالي لمنطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا بالتعاون بين مجموعة البنك الدولي ومركز التكامل المتوسطي والمقام بمرسيليا – فرنسا (15-16 يونيو 2017).

46- ورشة العمل المقامة بالقاهرة بالتعاون بين المفوضية الأوروبية والهيئة القومية لضمان جودة التعليم والإعتماد بعنوان " التعليم التحويلي والتوظيف" في الفترة من 17-18 يوليو 2017.

الدورات التدريبية والندوات العلمية وأنشطة خدمة المجتمع والبيئة:

1- الدورة التدريبية علي "طرق استخدام الميكروسكوب الالكتروني وتحليل النتائج" – جامعة أسيوط في الفترة من 3/30-4/4-1996م.

2- المشاركة في الإعداد والتجهيز وفاعليات الندوة العلمية التي نظمتها كلية الطب البيطري – جامعة قناة السويس تحت عنوان " الحياة البرية بين الماضي والحاضر" – ديسمبر 1997م.

3- المشاركة في الإعداد والتجهيز وفاعليات الندوة العلمية التي نظمتها كلية الطب البيطري – جامعة المنوفية حول " مرض جنون الأبقار" في مارس 2001م.

4- المشاركة في الإعداد والتجهيز وفاعليات الندوة العلمية التي نظمتها قسم الإنتاج الحيواني- كلية الزراعة بشبين الكوم – جامعة المنوفية تحت عنوان "استراتيجية النهوض

بالثروة الحيوانية بمحافظة المنوفية – ورشة العمل الأولى عن الجاموس المصري " في
2001/4/18م.

5- المشاركة في الإعداد والتجهيز وفاعليات الندوة العلمية التي نظمتها كلية الطب البيطري
– جامعة المنوفية في 2003/3/18م تحت عنوان " مشاكل ضعف الخصوبة والعقم في
الحيوانات. التشخيص والعلاج".

6- المشاركة في ورشة العمل التي نظمت بجامعة المنوفية للتعريف بمشاريع صندوق تطوير
التعليم العالي (HEEPF) في الفترة من 17-18 فبراير 2004م.

7- المشاركة في الندوة العلمية الخامسة لكلية الطب البيطري بمدينة السادات و التي عقدت
يوم 2004/10/13م بعنوان " الاتجاهات الحديثة لتشخيص و مقاومة حمى الثلاثة أيام في
الأبقار".

8- المشاركة في دورات تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس بالجامعة بحضور برنامجي:
أ- أخلاقيات و آداب المهنة. ب- اتخاذ القرارات و حل المشكلات.

9- المشاركة في الندوة العلمية التي نظمها قطاع شئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة بجامعة
المنوفية بالاشتراك مع الكلية يوم 2006/4/10م تحت عنوان "أنفلونزا الطيور".

10- المشاركة في ورشة العمل التي أقامتها الكلية في مايو 2006 من خلال مشروع ضمان
توكيد جودة التعليم.

11- إلقاء محاضرة حول "مرض أنفلونزا الطيور في مصر وأثره علي القطاع الداجني" –
معهد الميكروبيولوجي وتشخيص الأمراض – كلية الطب البيطري – جامعة برلين الحرة –
ألمانيا (6/ 2009/1م).

12- إلقاء محاضرة حول "مرض أنفلونزا الطيور في مصر وأثره علي القطاع الداجني" –معهد
الصحة والأمراض المعدية – كلية الطب البيطري – جامعة يوستس ليبج بجيسين – جمهورية
ألمانيا الإتحادية (12/ 2009/1م).

11- المشاركة وإلقاء محاضرة في الندوة العلمية التي نظمتها كلية الطب البيطري – جامعة
المنوفية حول "وباء أنفلونزا الخنازير في مصر والعالم" في 2009/5/3م.

12- المشاركة في الندوة العلمية التي نظمتها كلية الطب البيطري جامعة المنوفية حول "طرق
الوقاية والتخلص من وباء أنفلونزا الطيور" في 2009/5/19م.

13- المشاركة وإلقاء محاضرة في الندوة العلمية التي نظمها معهد بحوث الدراسات البيئية –
جامعة المنوفية حول " وباء أنفلونزا الخنازير بين التهويل والتهوين" في يونيو 2009م.

- 14- ندوة توعية بيئية بقرية كفر داوود – مركز السادات في يونيو 2009م تحت رعاية المجلس الشعبي المحلي والحزب الوطني الديموقراطي.
- 15 - ندوة توعية بيئية بقرية الطرانة حول وباء أنفلونزا الخنازير - تحت رعاية المجلس الشعبي المحلي والحزب الوطني الديموقراطي في يونيو 2009م.
- 16 - ندوة توعية بيئية حول وباء أنفلونزا الخنازير - يمدسة السادات الثانوية بنات تحت رعاية الحزب الوطني الديموقراطي في يونيو 2009م.
- 17- المشاركة وإلقاء محاضرة في الندوة العلمية التي نظمها مركز النيل للإعلام بشبين الكوم حول " وباء أنفلونزا الخنازير وقضايا صحة الغذاء" في 2009/11/2م.
- 18- ندوة توعية بيئية بنادي القادسية بمدينة السادات حول وباء أنفلونزا الخنازير والحمى المجهولة - تحت رعاية جمعية مستثمري مدينة السادات – 2009-12-31م.
- 19- المشاركة وإلقاء محاضرة في الندوة العلمية التي نظمها مركز النيل للإعلام بشبين الكوم حول " وباء أنفلونزا الخنازير وقضايا صحة الغذاء" في 2009/11/2م.
- 20 - إلقاء محاضرة في الندوة العلمية لفسم الانتاج الحيواني بكلية الزراعة لشبين الكوم 2010-3-9م حول الأمان الحيوي في مزارع الدواجن .
- 21- - إلقاء محاضرة في الندوة العلمية التي نظمها مركز النيل للإعلام بشبين الكوم حول " وباء أنفلونزا الخنازير وكيفية القضاء علي أنفلونزا الطيور" في 2010-1-17م.
- 22- المشاركة وإلقاء محاضرة في الندوة العلمية التي نظمها قطاع شئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة بجامعة المنوفية حول " الحمى القلاعية بين الواقع والمأمول" في 2012/3/22م.
- 23- المشاركة وإلقاء محاضرة في الندوة العلمية التي نظمتها كلية الطب البيطري بمدينة السادات حول " نظرة واقعية في وباء الحمى القلاعية" في 2012/3/29م.
- 24- المشاركة وإلقاء محاضرة في الندوة التي نظمها مركز النيل للإعلام بشبين الكوم حول " أمراض الحيوان وتأثيرها علي الإنسان" في 2013|5|13.
- 24- المشاركة وإلقاء محاضرة بعنوان " أزمة المياه والمعايير الصحية للمياه" في إطار ندوة الكلية المقامة يوم 2012|9|19م بعنوان " تلوث مياه الشرب بالمنوفية . التحديات ونظرة للمستقبل".
- 25 - المشاركة في الندوة العلمية التي نظمتها كلية الطب البيطري بمدينة السادات حول " الجديد في تشخيص وعلاج مرض التهاب الجلد العقدي المعدي" بتاريخ 13 |11| 2013م.

26- الإعداد والمشاركة بمحاضرة علمية بعنوان " إيبولا طاعون القرن الحادي والعشرين " بالكلية بتاريخ 30/11/2014م.

27- إلقاء محاضرة حول وباء الإيبولا بالمدرسة الثانوية بنات بمدينة السادات يوم 7/12/2014م

28- إلقاء محاضرة حول الأمراض المشتركة وطرق الوقاية منها لتوعية العاملين بجامعة مدينة السادات يوم 10/12/2014م.

29- إدارة والمشاركة في الندوة المقامة في الكلية يوم 24/12/2014 بعنوان "استخدام وسائل الإستشعار عن بعد في التنبؤ بالأوبئة الحيوانية والكوارث".

30- إعداد وإلقاء محاضرة في ندوة الكلية المقامة في حول "الأمن والأمان الحيوي في المعامل" بتاريخ

31- المشاركة في الندوة الدولية المقامة في الكلية بتاريخ 28/11/2015م بعنوان " الشروط الأخلاقية لرعاية الحيوان واستخدامه في البحث العلمي" من تنظيم لجنة رعاية الحيوان واستخدامه بكلية الطب البيطري – جامعة مدينة السادات.

31- المشاركة في الندوة المقامة بجامعة مدينة السادات حول "القدرات البحثية للجامعة, ودورها في حل المشكلات الصناعية والخدمية" في 14/12/2015م برعاية السيد أ.د/ نائب رئيس الجامعة للدراسات العليا والبحوث.

32- الإعداد للندوة الطلابية حول إدمان الإنترنت المشاركة في الأنشطة الطلابية واللجان الجامعية:

1- راند لجنة الأسر بالكلية أعوام 2009، 2010، 2012م.

2- عضو لجنة تحكيم الأنشطة الطلابية في اسبوع شباب الجامعات الذي عقد بجامعة المنوفية (فبراير 2007).

3- المشاركة في جميع معسكرات التدريب الطلابي وخدمة المجتمع والبيئة بالكلية من عام 2001 حتى الآن.

4- رئيس اللجنة المشكلة من جامعة المنوفية لدراسة "آثار وباء الحمى القلاعية علي مزرعة الجامعة للإنتاج الحيواني" 2013م.

5- عضو اللجنة المشكلة من السيد أ.د/ رئيس جامعة المنوفية لإعادة تأهيل مزرعة الجامعة للإنتاج الحيواني 2015م.

6- رئيس لجنة التميز البيئي بجامعة مدينة السادات لعام 2016.

7- عضو اللجنة المشكلة من السيد أ.د/ رئيس جامعة المنوفية لتطهير مزرعة الجامعة للإنتاج الحيواني بطوخ طنبشا 2017.

المشاركة في المشروعات البحثية والتطبيقية:

- 1- الإعداد والمشاركة في مشروع الكلية لتدريب الطلاب وتحسين العملية التعليمية الممول من صندوق تطوير التعليم العالي (HEEPF) تحت عنوان " تطوير التعليم البيطري من خلال التدريب الحقلية".
- 2- المشاركة في مشروع الكلية لضمان توكيد جودة التعليم "كواب".
- 3- المشاركة في مشروع " سيكاب" لاعتماد الكلية. والممول من وحدة تنفيذ المشروعات بوزارة التعليم العالي.

المؤلفات العلمية:

- 1- (Principles of Animal and Poultry Hygiene)
- 2- (Notes on practical Animal and poultry Hygiene)
- 3- "أساسيات علم صحة الحيوان والدواجن"

البعثات والمهمات العلمية:

- 1- الجهة: معهد صحة الحيوان والأمراض المعدية – جامعة جيسين – جمهورية ألمانيا الاتحادية
الهدف: بعثة إشراف مشترك للحصول على الدكتوراه
المدة: 26 شهر (1992/7/4 – 1994/8/30م).
- 2- مهمة علمية ممولة من DFG بمعهد الصحة و الأمراض المعدية – جامعة جيسين - جمهورية ألمانيا الاتحادية.
المدة: 2008/11/14 – 2009/1/14 .

عضوية الجمعيات العلمية:

- 1- عضو النقابة العامة للأطباء البيطريين.
- 2- عضو الجمعية المصرية لأمراض الماشية.
- 3- عضو الجمعية البيطرية المصرية للدواجن.
- 4- عضو الجمعية البيطرية المصرية لعلم الوبائيات.

- 5- عضو الجمعية العربية للبحوث الطبية.
- 6- الجمعية الدولية للبيئة الميكروبية بهولندا.
- 7- أمين اللجنة العلمية لترقيات الأساتذة والأساتذة المساعدين (تخصص صحة الحيوان ورعايته والأمراض المشتركة 102-أ) - المجلس الأعلى للجامعات اعتبارا من مارس 2013م.
- 8- عضو الجمعية المصرية للأمان الحيوي (إيجيسا).

List of Publications

أبحاث منشورة محليا:

1- Saleh, R.S.; Metwally, M. A.; Mowafy, L.E. and Byomi, A.M. (1990): Effect of calving season on lactating Friesian cows performance. Benha Vet. Med. J., 1-12.

2- Saleh, R. S.; Metwally, M.A.; Mowafy, L. A. and Byomi, A. M. (1990): Effect of ambient temperature and relative humidity on physiological functions of Holstein and Dutch Friesian cows. Zagazig Vet. J., 18:80-90.

3- Byomi, A. M., Herbest, W. and Baljer, G. (1996): Some viral agents associated with neonatal calf diarrhea. Assiut Vet. Med. J. 35:96-104.

4- R. Saleh and A. M. Byomi (1997): Comparison of thermoregulation reactions and heat tolerance coefficients of Friesian cows and Egyptian buffaloes under hot summer conditions. Zag. Vet. J., 25:118-123.

5- Zaki, M. S. A.; Byomi, A. M. and Hussien, M. M.(1997): Effect of some disinfectants on the fungal contaminants and hatchability of hatching quail eggs. Alex. J. Vet. Sci., 13:233-250.

6- Zaki, M. S. A.; Byomi, A. M. and Draz, A. A. (1998): Hygienic evaluation of *Areomonas hydrophila* group in water, some foods and children in Sharkia Governorate. Zag. Vet. J., 26:33-42.

7- Draz, A. A.; Zaki, M. S. and Byomi, A. M. (1999): Role of environment in occurrence of calf diarrhea. Assiut Vet. Med. J., 40:156-167.

8- A. M. Byomi; K. M. Salah El- Din; G. R. Mohamed and A. R. Khafagy.(1999): The effect of a tetravalent vaccine as a control

measure for calf diarrhea through dam vaccination. Vet. Med. J. Giza., 47:327-324.

9- A. M. Byomi; A. M. Hassan; M. M. Hussein and R. S. Saleh (1999): Some heavy metal pollutants in water, animal feed and their implications in raw buffalo milk. 5th Sci. Congress Egypt. Society for Cattle Diseases, Nov. 1999, Assiut, Egypt.

10- Byomi, A. M.; Ibrahiem, K. M. and Saleh, R. S. (1999): Role of Dam's feces as a source of rotavirus infection in neonatal buffalo calves. SCVMJ. 2:233-239.

11- Byomi, A. M.; Radwan, G. S. and Bahy El- Gamal Abd El-Aal. (2001): Characterization of shiga toxin producing *E. coli* (STX-1) from bovines by colony blot hybridization and its public health importance. Egypt. J. Biomed. Sci., 7:9-16.

12- Hussein, A. H.; Shalaby, M. A.; Byomi, A.; Nawwar, A. A. and Reda, I. M. (2001): Bovine rotaviruses in Egypt: 2. Isolation of BRV G6 serotype from a field outbreak in buffaloes. 6th Sci. Congress Egypt. Society for cattle Diseases 4-6 Nov. 2001 Assiut, Egypt.

13- Zaki, M. S.; Byomi, A. M. and Hussein, M. M. (2002): Hygienic evaluation of water quality in some broiler farms around Sadat City. 6th Sci. Congress Fac. Vet. Med. Zagazig Univer., 7-9 September, Hurghada, Egypt.

14- Samaha, H. A.; Draz, A. A.; Hagag, Y. N. and Byomi, A. M. (2002): Effect of some chemical disinfectants on some fungi. Egypt. J. Biomed. Sci., 10:229-239.

15- Samaha, H. A.; Byomi, A. M. and Hassan, A. (2002): Hygienic conditions of some ground water sources in Alexandria and Behera Governorates. Egypt. J. Biomed. Sci., 10:240-251.

16- Byomi, A.M. and Hussein, A. H. (2003): Bovine rotavirus in Egypt: 3. Efficacy of a tetravalent vaccine on restriction of rotavirus shedding

during diarrhoeal outbreak. 26th Arab Veterinary Medicine Congress 7-9 October, Cairo, Egypt.

- 17- **El-Bably, M. A. and Byomi, A. M. (2004):** Effect of microclimatic conditions and some air pollutants inside a poultry house on microbial air load and broiler performance. *Minufiya Vet. J.*, 3:67-82.
- 18- **Zaki, M. S. A., Byomi, A. M. and Hussein, M. M. (2004):** Hatchability of Ostrich (*Struthio Camelus*) eggs in relation to different breeding systems. *Minufiya Vet. J.*, 349-365.
- 19- **Samaha, H. A., Draz, A. A., Byomi, A. M., Hassan, A. M. and Hagag, Y. N. (2004):** Some epidemiological aspects on calf scours. *Alex. J. Vet. Sci.*, 20:65-73.
- 20- **Byomi, A.M. and Trabees, R. Z. (2006):** Hygienic status of some egg laying farms under different housing systems. *Minufiya Vet. J.*, (4), 1:119-133.
- 21- **Byomi, A. M.; Radwan, G. S. and Trabees, R. Z. (2006):** Existence of *Salmonellae* in the environment of some egg laying farms and its hygienic importance. 4th Sci. Congress of the Faculty of Vet. Medicine, Suez Canal Univer., Ismailia, 21-23 November 2006.
- 22- **Byomi, A. M.; Helal, M. A. and Daoud, A. I. (2008):** Effect of lighting systems on the Performance and some carcass quality parameters of broilers. 8th Scientific Conference of the Egyptian Veterinary Poultry Association, Cairo (10 – 13 March 2008).
- 23- **Helal, M. A.; Byomi, A. M. and Mostafa, I. A. (2008):** Economic analysis of productive efficiency of layer farms in different housing systems. 5th Scientific Congress, Fac. Vet. Med. Sadat City, Minufiya, Egypt (22-24 April 2008).
- 24- **Helal, M. A.; Byomi, A. M. and Dawoud, A. (2008):** Effect of air speed on performance and some hematological parameters of broilers.

5th Scientific Congress, Fac. Vet. Med. Sadat City, Minufiya, Egypt (22-24 April 2008).

- 25- Radwan, S. G.; Bayoumi, A. M. and Attia, El Sayed R.H. (2008):** The use of PCR test for detection of *Staphylococcus aureus*, *Streptococcus agalactia* and *Escherichia coli* in bovine milk. Benha Vet. J., 19: 131-145.
- 26- Byomi, A. M.; Samaha, H. A. and Zidan, S. A. (2008):** Some associated factors with cryptosporidium infection in calves, lambs and dogs. Minufiya Vet. J., 3:725-735.
- 27- A. M. Byomi; H. A. Samaha and Zidan, S. A. (2010):** Role of animal in occurrence of some zoonotic enteric protozoa in different areas of Nile Delta. 6th Scientific Congress, Beni Suef (24-27 April 2010).
- 28- Byomi, A. M., Riad, E. M. and Eman Mahrous (2010):** Epidemiological study on bovine tuberculosis in some dairy farms in three Egyptian governorates. J. Egypt. Vet. Med. Assoc. 70, 339-351.
- 29- Saleh, R. El-Sayed, Byomi, A. M. and El-Bably, M. A. (2012):** Risk Assessment of FMD Virus in Imported Chilled Meat from Ethiopia to Egypt. 7th Sci. Conference, Fac. Vet. Med., Menoufia Univer., Sadat City Branch (24-27 April 2012).
- 30- Byomi, A. M.; Samaha, H. A. and Zidan, S. A. (2012):** Some Associated Risk Factors with Shiga Toxin – Producing E. coli Infection in Calves, Cattle and Man. 7th Sci. Conference, Fac. Vet. Med., Menoufia Univer., Sadat City Branch (24-27 April 2012).
- 31- Helal, M. A.; Dahy, H. H; Byomi, A. M. and Ahmed, I. A. M. (2012):** Effect of Calving Season and Housing System on Productive and Reproductive Efficiency of Egyptian Dairy Buffaloes. 7th Sci. Conference, Fac. Vet. Med., Menoufia Univer., Sadat City Branch (24-27 April 2012).

32- **Helal, M. A.; Mahboub, H. D.; Byomi, A. M. and Daoud, A. (2014):** Effect of prepartum condition score on dairy cattle performance and welfare. 8th Sci. Conference, Fac. Vet. Med., University of Sadat City, Egypt (7-10 April 2014).

33- Byomi, A. M. (2014): A Quantitative Risk Assessment (QRA) for the Likelihood of Introduction of FMDv through Importation of Cattle from Sudan to Egypt. Assuit Vet. Med. Journal. (60), 143:16-26.

34- **Byomi, A. M.; Samaha, H. A.; Zidan, S. A. and Hadad, G. A. (2015):** Some associated risk factors with the occurrence of Rift Valley fever in animals and man in certain localities of Nile Delta, Egypt. Assuit Vet. Med. Journal. (61), 144:10-18.

أبحاث منشورة دولياً:

1- **L.H. Wieler; E. Vieler; C. Erpenstein; T. Schlapp; H., Steinruk, R.; Bauerfeind; A. M., Byomi and G. Baljer (1996):** Shiga toxin – producing *E. coli* strains from bovines: Association of adhesion with carriage of *eae* and other genes. J. Clin. Microbiol., 324: 2980-2984.

3- Byomi, A. M.; Samaha, H. and Zidan, S. (2010):
EPIDEMIOLOGICAL STUDIES ON SOME ZOONOTIC ENTERIC PROTOZOA IN DIFFERENT AREAS OF NILE DELTA. 3rd
International Conference of the Arab Society for Medical Research, El-Zawia, Lybia. 12-14 October 2010.

3- A. M. Byomi and Shehata, M. (2011): “Effect of field treatments with ivermectin 1% and deltamethrin 5% on infested cattle with *Boophilus annulatus* tick. 17. NATIONAL CONGRESS OF PARASITOLOGY. (Caucasian and Middle East Symposium on Parasitic Diseases), 4-10 September 2011, KARS-TURKEY.

4- **Byomi, A. M.; Samaha, H. A. and Zidan, S. (2012):** Some Epidemiological Factors Related to Occurrence of Shiga Toxin Producing *E. coli* (STEC) in Calves, Cattle and Man in Some

Egyptian Localities. 14th Scientific Congress of Microbial Ecology ISME, (17-20 August 2012) Copenhagen, Denmark (Poster session).

5- Byomi, A. M. (2015): SAT2 Foot and Mouth disease (FMD)

Outbreak in a mixed farm in Egypt. Berliner und Muenchener Tierartliche Wochenschrift. 128, heft 5|6 (2015) p.188-192.

6- Ahmed, I. A., Helal, M. A., Ramadan, S.G., Mahboub, H. D., Byomi, A. M. and Reddy, P. G. (2014): Risk factors associated with Galactophagia and its impacts on some productive and reproductive traits in dairy cattle and buffaloes. Research and Reviews: J. Dairy Sci. Tech. (4), 2:1-7.

7- Dawod, A. M.; Helal, M. A.; Mahboub, H. D. and Byomi, A. M. (2014): Transition Management System, Prepartum BCS, and Dairy Cattle performance. Research & Reviews: Journal of Veterinary Science and Technology. 3 (3):1-11.

8- Byomi, A.; Zidan, S.; Diab, M., Reddy, G.; Adesiyun, A. and Abdela, W. (2017): Characterization of Diarrheagenic Escherichia Coli Serotypes Isolated from Poultry and Humans. SOJ Vet. Sci., 3 (1): 1-8.





جامعة المنوفية

كلية الطب البيطري – فرع مدينة السادات

بيان حالة وظيفية

الاسم: أحمد محمد بيومي

تاريخ الميلاد: 8-1-1962م

الوظيفة الحالية: أستاذ ووكيل كلية الطب البيطري للدراسات العليا والبحوث – جامعة

المنوفية – فرع مدينة السادات

تاريخ التعيين فى الوظيفة الحالية: 12-10-2011م.

التدرج العلمى:

- 1- بكالوريوس العلوم الطبية البيطرية – جامعة أسيوط – جمهورية مصر العربية – 1983م.
- 2- ماجستير العلوم الطبية البيطرية (صحة الحيوان) – جامعة قناة السويس – جمهورية مصر العربية – 1990م.
- 3- دكتوراه الفلسفة (صحة الحيوان) – جامعة قناة السويس – جمهورية مصر العربية – 1995م.
- 4- دبلوم الميكروبيولوجيا البيطرية – جامعة قناة السويس – جمهورية مصر العربية – 1998م.
- 5- محكم باللجنة العلمية للترقيات لوظائف الأساتذة والأساتذة المساعدين (تخصص صحة الحيوان والدواجن والبيئة) 2008-2013م.
- 6- أمين اللجنة العلمية للترقيات لوظائف الأساتذة والأساتذة المساعدين (تخصص صحة الحيوان ورعايته والأمراض المشتركة) للدورة الحادية عشر 2013-2015م.

التدرج الوظيفى:

1- أستاذ ورئيس قسم الصحة والأمراض المشتركة - كلية الطب البيطري – جامعة المنوفية (2005-6-29م)

2- أستاذ مساعد صحة الحيوان والدواجن – كلية الطب البيطري – جامعة المنوفية (2000/11/1م).

3- أستاذ مساعد صحة الحيوان والدواجن والبيئة بكلية الطب البيطري – جامعة قناة السويس (اعتبارا من 2000/6/30م).

4- مدرس صحة الحيوان والدواجن بكلية الطب البيطري جامعة قناة السويس (1995/6/29 – 2000/6/30م).

5- مدرس مساعد صحة الحيوان والدواجن بكلية الطب البيطري – جامعة قناة السويس (1990/2/6 – 1995/6/29م).

6- معيد صحة الحيوان – كلية الطب البيطري – جامعة قناة السويس (1986/11 – 1990/2/6م).

7- معيد الصحة والأمراض المشتركة – كلية الطب البيطري – جامعة أسيوط (1-1985م – 11-1986م).

اللغات الأجنبية وإتقانها:

اللغة	كتابة	قراءة	محادثة
الإنجليزية	جيد جدا	جيد جدا	جيد جدا
الألمانية	متوسط	جيد	جيد

إجادة الحاسب الآلي وشبكة المعلومات:

Windows, Excel, power point and internet applications.

الدورات التي حضرها:

1- الدورة التدريبية علي "طرق استخدام الميكروسكوب الالكتروني وتحليل النتائج" – جامعة أسيوط في الفترة من 3/30-4/4-1996م.

- 2- المشاركة في الإعداد والتجهيز وفاعليات الندوة العلمية التي نظمتها كلية الطب البيطري – جامعة قناة السويس تحت عنوان " الحياة البرية بين الماضي والحاضر" – ديسمبر 1997م.
- 3- المشاركة في الإعداد والتجهيز وفاعليات الندوة العلمية التي نظمتها كلية الطب البيطري – جامعة المنوفية حول " مرض جنون الأبقار" في مارس 2001م.
- 4- المشاركة في الإعداد والتجهيز وفاعليات الندوة العلمية التي نظمتها قسم الإنتاج الحيواني- كلية الزراعة بشبين الكوم – جامعة المنوفية تحت عنوان "استراتيجية النهوض بالثروة الحيوانية بمحافظة المنوفية – ورشة العمل الأولى عن الجاموس المصري" في 2001/4/18م.
- 5- المشاركة في الإعداد والتجهيز وفاعليات الندوة العلمية التي نظمتها كلية الطب البيطري – جامعة المنوفية في 2003/3/18م تحت عنوان " مشاكل ضعف الخصوبة والعقم في الحيوانات. التشخيص والعلاج".
- 6- المشاركة في ورشة العمل التي نظمت بجامعة المنوفية للتعريف بمشاريع صندوق تطوير التعليم العالي (HEEPF) في الفترة من 17-18 فبراير 2004م.
- 7- المشاركة في الندوة العلمية الخامسة لكلية الطب البيطري بمدينة السادات و التي عقدت يوم 2004/10/13م بعنوان " الاتجاهات الحديثة لتشخيص و مقاومة حمى الثلاثة أيام في الأبقار".
- 8- المشاركة في دورات تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس بالجامعة بحضور برنامجي: أ- أخلاقيات و آداب المهنة. ب- اتخاذ القرارات و حل المشكلات.
- 9- المشاركة في الندوة العلمية التي نظمها قطاع شئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة بجامعة المنوفية بالاشتراك مع الكلية يوم 2006/4/10م تحت عنوان "أنفلونزا الطيور".
- 10- المشاركة في ورشة العمل التي أقامتها الكلية في مايو 2006 من خلال مشروع ضمان توكيد جودة التعليم.
- 11- إلقاء محاضرة حول "مرض أنفلونزا الطيور في مصر وأثره علي القطاع الداجني" – معهد الميكروبيولوجي وتشخيص الأمراض – كلية الطب البيطري – جامعة برلين الحرة – ألمانيا (6 / 2009م).

- 12- إلقاء محاضرة حول "مرض أنفلونزا الطيور في مصر وأثره علي القطاع الداجني" – معهد الصحة والأمراض المعدية – كلية الطب البيطري – جامعة يوستس ليبج بجيسين – جمهورية ألمانيا الاتحادية (12/ 1/ 2009م).
- 13- المشاركة وإلقاء محاضرة في الندوة العلمية التي نظمتها كلية الطب البيطري – جامعة المنوفية حول "وباء أنفلونزا الخنازير في مصر والعالم" في 3/5/2009م.
- 14- المشاركة في الندوة العلمية التي نظمتها كلية الطب البيطري جامعة المنوفية حول "طرق الوقاية والتخلص من وباء أنفلونزا الطيور" في 19/5/2009م.
- 15- المشاركة وإلقاء محاضرة في الندوة العلمية التي نظمها معهد بحوث الدراسات البيئية – جامعة المنوفية حول " وباء أنفلونزا الخنازير بين التهويل والتهوين " في يونيو 2009م.
- 16- المشاركة وإلقاء محاضرة في الندوة العلمية التي نظمها مركز النيل للإعلام بشبين الكوم حول " وباء أنفلونزا الخنازير وقضايا صحة الغذاء " في 2/11/2009م.
- 1- المشاركة وإلقاء محاضرة في الندوة العلمية التي نظمها قطاع شئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة بجامعة المنوفية حول " الحمى القلاعية بين الواقع والمأمول " في 22/3/2012م.
- 18- ورشة العمل المقامة بالقاهرة حول فيروسات الجدري والتي نظمتها وحدة أبحاث البحرية الأمريكية بالقاهرة – نامرو3 بالاشتراك مع مركز التحكم في الأمراض بالولايات المتحدة الأمريكية (23- 24 يونيو 2010).
- 19_ ورشة عمل بإثيوبيا (12_24 سبتمبر 2010 أديس أبابا) حول الإجراءات الصحية والصحية النباتية الصحية وتحليل المخاطر.
- 20- المشاركة وإلقاء محاضرة في الندوة العلمية التي نظمتها كلية الطب البيطري بمدينة السادات حول " نظرة واقعية في وباء الحمى القلاعية " في 29/3/2012م.
- 21- المشاركة وإلقاء محاضرة علمية حول "مرض السل البقري وطرق التحكم " في 6/3/2013م.
- 22- المشاركة وإلقاء محاضرة حول مرضي السل البقري والحمى القلاعية وطرق الوقاية منهما بمركز النيل للإعلام والتعليم والإتصال بشبين الكوم في 13/5/2013م.
- المشاركة في المشروعات البحثية والتطبيقية:

1- الإعداد والمشاركة في مشروع الكلية لتدريب الطلاب وتحسين العملية التعليمية الممول من صندوق تطوير التعليم العالي (HEEPF) تحت عنوان " تطوير التعليم البيطري من خلال التدريب الحقلية".

2- المشاركة في مشروع الكلية لضمان توكيد جودة التعليم "كواب".

3- المشاركة في مشروع " سيكاب" لاعتماد الكلية. والممول من وحدة تنفيذ المشروعات بوزارة التعليم العالي.

البعثات والمهام العلمية:

1- الجهة: معهد صحة الحيوان والأمراض المعدية – جامعة جيسين – جمهورية ألمانيا الاتحادية

الهدف: بعثة إشراف مشترك للحصول على الدكتوراه

المدة: 26 شهر (1992/7/4 – 1994/8/30م).

2- مهمة علمية ممولة من DFG بمعهد الصحة و الأمراض المعدية – جامعة جيسين - جمهورية ألمانيا الاتحادية. المدة: 2008/11/14 – 2009/1/14.

الجمعيات العلمية الدولية المشترك بها:

1- الجمعية العربية للبحوث الطبية.

2- الجمعية الدولية للبيئة الميكروبية بهولندا.

الأجازات الخاصة والجزاءات خلال الخمس سنوات الأخيرة: لا يوجد

المشاركة في عقد إتفاقيات دولية: لا يوجد

المشاركة في الأنشطة الثقافية:

راند لجنة الأسر بالكلية: أعوام 2009-2011م.

شخصيات للمراجعة:

1- أ.د أحمد حامد زغول – رئيس جامعة المنوفية الحالي.

2- أ.د صلاح سيد البلال – نائب رئيس جامعة المنوفية الحالي لشئون فرع السادات.

3- أ.د هشام عبد الرحمن سلطان – عميد كلية الطب البيطري – جامعة المنوفية.

السيرة الذاتية للسيد الأستاذ الدكتور|

أحمد محمد بيومي

باللغة العربية



السيرة الذاتية للسيد الأستاذ الدكتور|

أحمد محمد بيومي

باللغة الإنجليزية



قائمة بالأبحاث العلمية المنشورة محليا ودوليا للمتقدم





البرنامج المقترح من أ.د. أحمد محمد بيومي

المتقدم للترشح لرئاسة جامعة مدينة

السادات

صور ضوئية لشهادات التخرج للمتقدم

صور ضوئية لشهادات حضور المؤتمرات العلمية وورش العمل محليا ودوليا



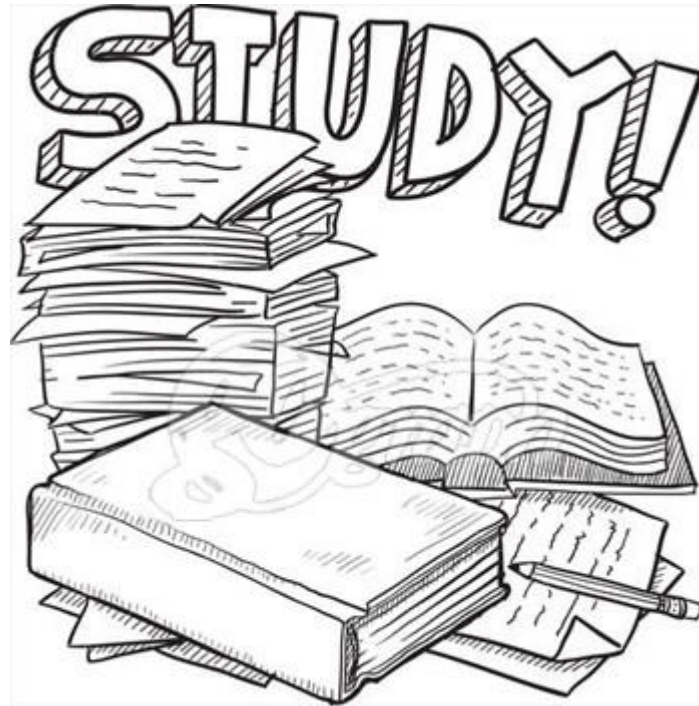
صور ضوئية لشهادات تقدير للمتقدم من
جامعات أسيوط وقناة السويس والمنوفية
والسادات وغيرها



صور ضوئية توضح نشاط المتقدم في
مجال خدمة المجتمع والبيئة من خلال
إلقاء المحاضرات والمشاركة في الندوات
في الهيئة العامة للخدمات البيطرية،
جامعة المنوفية، الكلية، مركز النيل التابع
للهيئة العامة للإستعلامات



صور ضوئية لشهادات من
معاهد علمية دولية درس
فيها المتقدم وتدرّب بها



gg64177175 www.gograph.com



صور ضوئية تبين إختيار المتقدم محكما وأميننا

للجنة العلمية لترقيات الأساتذة والأساتذة

المساعدين بالمجلس الأعلى للجامعات (اللجنة

102-أ)



صور ضوئية تبين الدورات التي
حصل عليها المتقدم في مجال
جودة التعليم وتنمية قدرات
أعضاء هيئة التدريس. والإستعانة
به كمراجع خارجي لبرامج
الدراسات العليا بكلية الطب
البيطري - جامعة المنصورة

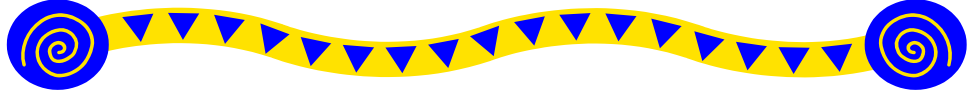
**صور ضوئية تبين الأنشطة
التدريسية للمتقدم في
مرحلتى البكالوريوس
والدراسات العليا بالجامعات
المصرية**



صور ضوئية من قرارات نقل وتعيين

المتقدم في السلك الجامعي

بيان حالة وظيفية للمتقدم



الإشراف علي الرسائل العلمية

ملف أ.د| أحمد محمد بيومي
المتقدم للترشح لرئاسة جامعة مدينة السادات



السادة الأساتذة المحترمين

أنه من دواعي الشرف أن أقف اليوم بين أيديكم متقدما لترشيح نفسي رئيسا لجامعة مدينة السادات. تقع جامعة مدينة السادات في مدينة السادات وهي الجامعة الوحيدة الموجودة في احدي المدن الجديدة في مصر. وقد أنشأت عام 2013م. تضم الجامعة عدد 8 كليات ومعاهد بحثية. بها حوالي 20 ألف طالب في المرحلة الجامعية الأولى، حوالي 5198 دارس في الدراسات العليا، تضم حوالي 436 عضو هيئة تدريس. تضم الجامعة كليات التربية الرياضية، الطب البيطري، السياحة والفنادق، التربية، التجارة، الحقوق، معهد بحوث الهندسة الوراثية التكنولوجيا الحيوية، ومعهد البحوث والدراسات البيئية.

Herren angesehenen Professoren

**Es ist eine Ehre, an den Händen zu stehen vor mich als
Präsident der Universität von Sadat City zu nominieren.
Sadat City University in Sadat City und ist die einzige
Universität in einem der neuen Städte in Ägypten. Es wurde
.im Jahr 2013 gegründet
Universität umfasst acht Fakultäten und
Forschungseinrichtungen. Mit etwa 20 Tausend Studenten
im Bachelor, über 5.198 Schulen Absolvent, hat etwa 436
.Mitglieder der Fakultät
Universität umfasst Fakultäten für Körperkultur,
Veterinärmedizin, Tourismus, Hotels, Bildung, Handel,
Recht, Gentechnik und Biotechnologie-Forschungsinstitut
.und das Institut für Forschung und Umweltstudien**

Gentlemen respected professors

**It is an honor to stand on your hands ahead to nominate
myself as President of the University of Sadat City. Sadat
City University is located in Sadat City and is the only
university in one of the new cities in Egypt. It was
.established in 2013**

**University includes 8 faculties and research institutes. By
about 20 thousand students in the undergraduate, about
.5198 schools graduate, has about 436 faculty members
University includes faculties of Physical Education,
veterinary medicine, tourism, hotels, education, commerce,
law, Genetic Engineering and Biotechnology Research
Institute, and the Institute of Research and Environmental
.Studies**