

# السيرة الذاتية

### البيانات الشخصية

الاسم: حنان علي محمد عبد الحي غنيم

*الجنسية :* مصرية.

تاريخ الميلاد: 4 اغسطس1985.

الديانة: مسلمة

الحالة الاجتماعية: متزوجة.

تاريخ التعيين بالجامعة: 29-4-2008

الوظيفة الحالية: مدرس بقسم الفسيولوجيا بكلية الطب البيطري-جامعة دمنهور.

العنوان: دسوق، محافظة كفر الشيخ - جمهورية مصر العربية.

موبايل: 01062260818

البريد الإلكتروني: Hananghoneim85@gmail.com

### السجل الاكاديمي:

- حاصل على درجة دكتوراة الفلسفة في العلوم الطبية البيطرية في الفسيولوجيا كلية الطب البيطري جامعة دمنهور يونيو 2016.
- حاصل على درجة الماجستير في العلوم الطبية البيطرية في الفسيولوجيا كلية الطب البيطري جامعة دمنهور ديسمبر ٢٠١١.
- حاصل على درجة البكالوريوس في العلوم الطبية البيطرية، كلية الطب البيطري جامعة الإسكندرية دور مايو 2007 بتقدير عام جيد جداً مع مرتبة الشرف.

# - الوظائف الاكاديمية:

- مدرس بقسم الفسيولوجيا كلية الطب البيطري جامعة دمنهور من تاريخ 24 أغسطس 2016 وحتى تاريخه.
- مدرس مساعد بقسم الفسيولوجيا كلية الطب البيطري جامعة دمنهور من تاريخ 24 يناير 2012 حتى 23 اغسطس 2016
- معيد بقسم الفسيولوجيا كلية الطب البيطري جامعة دمنهور من تاريخ 29 ابريل 2008 حتى 23 يناير 2012

# النشر العلمي:

1. Wael Nagy, <u>Hanan Ghoneim</u>, Ayman Abd El-Aziz, Abd elwahab Alsenosy (2020) Dietary Propolis Supplement Improves Semen Characteristics in Egyptian Buffaloes. Damanhour Journal of Veterinary Sciences. *4*(2), 11-15.

- 2. Mona E. M. Younis, Asmaa Aboelnour, Ayman A. Swelum, Hanan A. Ghoneim, Mohamed E. Abd El-Hack, Asmaa F. Khafaga, Muath Q. Al-Ghadi, Ahmed R. Al-Himadi, Bader O. Almutairi, Aiman A. Ammari, Mahmoud M. Abo Ghanima (2020) Impact of Oral Supplementation of Different Levels of Tamoxifen on Productive and Reproductive Efficiencies and Carcass Traits of Avian48 and Arbor Acres Broilers. Animals. 10 (8), 1367.
- 3. Mustafa S. Atta, Foad A. Farrag, Essam A. Almadaly, <u>Hanan A. Ghoneim</u>, Ahmed S. Hafez, Soad K. Al Jaouni, Shaker A. Mousa, Ali H. El-Far (2020): Transcriptomic and biochemical effects of pycnogenol in ameliorating heat stress-related oxidative alterations in rats. Journal of thermal biology. *93*, 102683.
- 4. Adel Hassan Saad, Mohamed S. Ahmed, Mohamed Aboubakr, <u>Hanan A. Ghoneim</u>, Mohamed M. Abdel-Daim, Ghadeer M. Albadrani, Nagah Arafat, Sabreen Ezzat Fadl, Walied Abdo (2021) Impact of Dietary or Drinking Water Ruminococcus sp. Supplementation and/or Heat Stress on Growth, Histopathology, and Bursal Gene Expression of Broilers. Frontiers in veterinary science. *8*,663577.
- 5. Asmaa A. Fathy, E. A. Abdalla, <u>Hanan A. Ghoneim</u> (2021) Effect of L-Arginine Supplementation in Ossimi Rams' Diets on Biometry of Testes and Epididymis, Immune-Histochemical Expression and Characteristics of Epididymal Spermatozoa. Journal of Animal and Poultry Production. *12*(6), 181-187.
- 6. Abdelwahab Alsenosy, <u>Hanan Ghoneim</u>, Safinaz Ali, Asmaa Aboelnour (2021) Expression of Matrix Metalloproteinase 9 in Oreochromis Niloticus Fish and Its Active Role in Initiation and Resolution of Ammonia. Damanhour Journal of Veterinary Sciences. 6(1) 11-16.
- 7. Heba I. Ghamry, Asmaa A. Aboushouk, Mohamed Mohamed. Soliman, Sarah M. Albogami, Hossam G. Tohamy, Osama S. El Okle, Saed A. Althobaiti, Shaymaa Rezk, Foad Farrag, Azza I. Helal, <u>Hanan A. Ghoneim</u>, Mustafa Shukry (2022) Ginseng <sup>®</sup> Alleviates Malathion-Induced Hepatorenal Injury through Modulation of the Biochemical, Antioxidant, Anti-Apoptotic, and Anti-Inflammatory Markers in Male Rats. Life. *12* (5), 771.
- 8. Ismail I. Abo-Ghanema, Asmaa Aboelnour, Attaa M. Abd Elrehim, <u>Hanan A. Ghoneim</u> (2022) Effect of Different Dietary Fat Sources on Lipid Profile and Testosterone Level in Male Albino Rats. Damanhour Journal of Veterinary Sciences. 8 (1), 24-30
- 9. Mona Younis, <u>Hanan Ghoneim</u> (2022) The Relationship Between Sex Hormones, Immune Response and Productive Performance of Broiler Chickens. Alexandria Journal of Veterinary Sciences. 74(2), 40-49.
- 10. Fatima El Zahra M. Fathi, Kadry M. Sadek, Asmaa F. Khafaga, Abd Elwahab A. Alsenosy, <a href="Hanan A. Ghoneim"><u>Hanan A. Ghoneim</u></a>, Sahar F. Mahmoud, Mohamed M. Zeweil (2022) Correction to: Vitamin D regulates insulin and ameliorates apoptosis and oxidative stress in pancreatic tissues of rats with streptozotocin-induced diabetes. Environmental science and pollution research.

# مجالات الاهتمام

- دراسة الوظائف الفسيولوجية للحيوانات والطيور والأسماك.
- دراسة تأثير التغيرات البيئية على الوظائف الفسيولوجية للحيوانات والطيور والأسماك.
  - استخدام التقنيات الحديثة في مجال علم وظائف الأعضاء والبيولوجيا الجزيئية في الحيوانات والطيور والأسماك.
    - إجراء الابحاث التطبيقية التي تخدم المجالات الإكلينيكية.

# الاشراف على الرسائل العلمية:

# رسائل دكتوراة:

تاريخ المنح	عنوان الرسالة	اسم الباحث	م
23 فبر اير 2022	تأثير إضافة السمن البلدي والزبدة الطبيعي والسمن الصناعي في العليقة على بعض العوامل الفسيولوجية في ذكور الفئران	عطاء محمد عبد الرحيم	1
	البيضاء		

### رسائل ماجستير:

تاريخ المنح	عنوان الرسالة	اسم الباحث	م
29 مارس	تأثير الكيتودايت على بعض المكونات الفسيولوجية في ذكور	رشا عطية بركات	1
2022	الفئران المصابة بالسكري		
31 مارس	التأثير الوقائي الكيميائي الحيوي لفيتامين د على مرض البول	فاطمة الزهراء محمد	2
2021	السكري المحدث تجريبيا في الفئران	فتحي	

# الإنشطة من حيث الدورات والندوات:

# أولا الدورات:

الفترة	اسم الدورة	
فبراير 2009	نظم الامتحانات وتقييم الطلاب	.1
يوليو 2009	مهارات الاتصال	.2
يوليو 2009	تنظيم المؤتمرات	.3
أغسطس 2009	نظام الساعات المعتمدة	.4
أكتوبر 2009	اداب وسلوكيات المهنة	.5

أغسطس 2011	اخلاقيات البحث العلمي	.6
سبتمبر 2011	التدريس الفعال	.7
سبتمبر 2011	أساليب البحث العلمي	.8
نوفمبر 2011	مهارات العرض الفعال	.9
فبراير 2014	اعداد المشروعات التنافسية لتمويل الابحاث	.10
أغسطس 2014	الإدارة الجامعية	.11
يوليو 2018	إدارة الازمات والكوارث	.12
أغسطس 2018	مهارات التعلم الإلكتروني المدمج	.13
اكتوبر 2018	اعتماد برنامج أكاديمي	.14
مايو 2021	تصميم المقررات الإلكترونية (عن بعد)	.15
يوليو 2021	حقوق الملكية الفكرية (عن بعد)	.16

- ثانيا: ورش العمل والندوات العلمية: حضور ورشة عمل تحت عنوان " المراجعة الداخلية للوثائق الداعمة لمعابير الاعتماد" (المستوي الأول) (أكتوبر 2016)
- حضور ورشة عمل تحت عنوان " التعريف بمتطلبات التقدم للاعتماد لهيئة ضمان الجودة والاعتماد" (أكتوبر 2016)
- حضور فاعليات دورة تدريبية تحت عنوان " المصداقية والاخلاقيات في العمل الجامعي" (أكتوبر 2016)

# المؤتمرات

- مشارك في المؤتمر العلمي الأول لقسم طب الحيون تحت عنوان "رؤية مستقبلية في تشخيص وعلاج امراض الحيوان" والمقام بكلية الطب البيطري جامعة دمنهور (أكتوبر 2016)
- مشارك في المؤتمر العلمي العاشر (الثالث دوليا) لكلية الطب البيطري جامعة السادات تحت عنوان "الطب البيطري والتنمية المستدامة: افاق مستقبلية جديدة" المقام بشرم الشيخ (أكتوبر 2019)

- مهارات التعامل مع الحاسب الألى: حاصل على الرخصة الدولية لقيادة الحاسب الألى (ICDL) من الاكاديمية العربية للعلوم والتكنولوجيا والنقل البحري عام 2009.
- •حاصل على شهادة اساسيات التحول الرقمي من جامعة دمنهور والتي تشتمل على الدورات الاتية:
  - a. Fundamentals of IT
  - b. Operating system
  - c. Word processing

اللغة العربية... اللغة الأم.

اللغة الإنجليزية..... حاصل على شهادة التويفل المحلي من مركز اللغات بجامعة الاسكندرية بتقدير ممتاز (660) بتاريخ سبتمبر 2011.

عميد الكلية

رئيس قسم الفسيولوجيا

ا.د/ نبیل محمد بکیر

ا.د/ إسماعيل إسماعيل أبو غنيمة