



كلية الطب البيطري

قسم الرقابة الصحية على الأغذية  
Department of Food Hygiene



جامعة الوادي الجديد

## CURRICULUM VITAE

### PERSONAL DATA

1. Full Name : Nagwa Thabet Mahmoud Elsharawy
2. Place & Date of Birth : Jeddah, Saudi Arabia, 7-May-1980
3. Nationality : Egyptian
4. Email : [Dr.nagwa2004@yahoo.com](mailto:Dr.nagwa2004@yahoo.com)
5. Contact number : +966582417929 (Calls and whatsapp)
6. Present occupation : Assistant Professor, Meat and Meat products Hygiene, safety and Technology, Department of Meat and Meat products Hygiene, safety and Technology, Faculty of Veterinary Medicine, Alexandria University, Egypt since 26-3- 2020

Associated Professor Department of Movement Science and Health, Collage of Sport Science, University of Jeddah, Saudi Arabia  
Since, 18-8-2022

7. Important Note : Google Scholar Page Link:  
<https://scholar.google.com/citations?user=Y1dbdOcAAAAJ&hl=ar>

Research Gate Link:

<https://www.researchgate.net/profile/Naqwa-Elsharawy>

ORCID ID Link: (0000-0003-3347-9604)

<https://orcid.org/my-orcid?orcid=0000-0003-3347-9604>



كلية الطب البيطري

قسم الرقابة الصحية على الأغذية  
Department of Food Hygiene



جامعة الوادى الجديد

## **ACADEMIC DEGREES**

01/10/2010 to 27/03/2014 Ph.D. in Hygiene and Control of Meat, fish and Their Products and Animal By-products, Faculty of Veterinary Medicine, Suez Canal University, Ismailia City, Egypt.

**Title of Thesis** Control of Some Harmful Residues in Meat

01/10/2007 to 24/03/2010 Master's in Hygiene and Control of Meat, fish and Their Products and Animal By-products, Faculty of Veterinary Medicine, Suez Canal University, Ismailia City, Egypt.

**Title of Thesis** Microbial Quality of Cooked Beef Salami as Vacuum Packaged Sliced Meat Products

01/10/2000 to 30/6/2004 Bachelor of Veterinary Medical Sciences, Faculty of Veterinary Medicine, Suez Canal University, Ismailia City, Egypt.



كلية الطب البيطري

قسم الرقابة الصحية على الأغذية  
Department of Food Hygiene



جامعة الوادي الجديد

### **WORK EXPERIENCES:**

18/8/2022 – till now	Associate Professor of <b>Healthy Nutrition</b> , Department of Sports Health, College of Sports Sciences, University of Jeddah
31/12/2020 – 18/8/2022	Associate Professor of <b>food hygiene and food security and food Microbiology</b> , Microbiology, department of biology, collage of Science, University of Jeddah
26/03/2020 - till now	<b>Assistant Professor, Meat and Meat products Hygiene, safety and Technology, Department of Meat and Meat products Hygiene, safety and Technology, Faculty of Veterinary Medicine, Alexandria University, Egypt.</b>
25/3/2018 – 15/12/2019	Assistant Professor of <b>food hygiene and food security and food Microbiology</b> , College of Science, University of Jeddah
26/3/2015 – 25/3/2018	<b>Lecturer of Meat and Meat products Hygiene, safety and Technology, Department of Meat and Meat products Hygiene, safety and Technology, Faculty of Veterinary Medicine, Alexandria University, Egypt.</b>
27/9/2011 – 30/3/2015	Therapeutic Nutrition and Food Safety Lecture, Higher Institute of Nursing, Egypt



كلية الطب البيطري

قسم الرقابة الصحية على الأغذية  
Department of Food Hygiene



جامعة الوادي الجديد

## **TEACHING & RESEARCH EXPERIENCES:**

Teaching (lectures, laboratories) and all examination and test assignments for both undergraduate and postgraduate students in the following subjects:

Meat, Meat By-products Hygiene, safety	Food Biotechnology
Food Hygiene, Safety, Technology	Food Microbiology
Meat, Meat By-products Technology	Food Safety
Resistance of food-pathogenic bacteria to antibiotics	Chemical Analysis of Food
Health care and occupational safety	Science of food and metabolism
Food Nanotechnology	Food industry
Applications of nanotechnology for the preservation and safety of food safety	
Technology of food preservation and safety	
Biotechnology for food preservation and control of pathogenic microbes	
Dietary supplements and stimulants for athletes' sport nutrition	

## **TECHNICAL SKILLS**

### **Communication skills**

Good communication skills were gained through continuous dealings with different communities of undergraduate and graduate students, research partners, and colleagues of academic staff members, as well as attending many workshops concerning this issue.

### **Job-related skills**

Working as a lecturer and an Assistant Professor markedly developed my skills in collecting data, organizing information, performing analysis, experimental design, search strategies, and critical evaluation of the scientific literature, reports, and scientific paper writing. I have also performed chemical analysis of different kinds of foods: fat, protein, moisture, and ash, physical examination of food: pH, water activity, color and texture analysis, spectroscopy, Microscopy, electrophoresis, Western Blot, and microbiology.

This is in addition to my skills in performing presentations and oral and written communications, but the most essential acquired skills are time management and working within a team.

Good command of performing Statistical Analysis and Graphical Charts organization, starting from data collection, entry, and processing using GraphPad, Microsoft Excel 2013, and SPSS Statistics v 17.0 software

Good command of photo editing software gained as an amateur photographer.



كلية الطب البيطري

قسم الرقابة الصحية على الأغذية  
Department of Food Hygiene



جامعة الوادي الجديد

**Research  
related  
skills**

Data analysis and interpretation, research methodology, experimental design, search strategies, critical evaluation of the scientific literature, and report and scientific paper writing are also included.

## **SELECTED PUBLICATIONS**

1. Afnan A. A., Baeshen M., **Nagwa Elsharawy**, (August, 2024). Influence of *Moringa oleifera* Leaf Extracts on the Microbiological and Physical Properties of Chevron Meat. *Advances in Animal and Veterinary Sciences*. 12(s1): 14-23.
2. A. Elazzazy, **Nagwa Elsharawy**, W. Abdullah (December, 2023). Assessment of Bacterial Population and Enterotoxins Profile of Smoked Fish. *Egyptian Journal of Aquatic Biology & Fisheries*, Vol. 27 (6): 565-577.
3. **Nagwa Elsharawy**, (October, 2023). Study of Antimicrobial Activity of *Abutilon pannosum* Choline Chloride Based Extraction as Meat Preservatives. *Journal of Advanced Veterinary Research*. 13(10): 2023-2028.
4. Sami R. Alkazzaz, Hosny A. Abdelrahman, Ali M. Ahmed, El-Desoky H. Dora, **Nagwa Elsharawy**, (July, 2022). Sensory Chemical Quality Deviations of Popularly Manufactured Dry Sausage. *Journal of Advanced Veterinary Research*. 12(4): 341-345.
5. **Nagwa Elsharawy**, Wafa A. Baabdullah, Ali Alkaladi (May, 2022). New technique for Improving Fish Packaging Hygiene and Prolonged Shelf life. *African Journal of Biotechnology*. 21(5): 237-251.
6. **Nagwa Elsharawy** & Afra M. Baghdadi (March, 2022). study of the antimicrobial activity of *Psidium guajava* L. and *Lawsonia inermis* leaf extracts against some foodborne pathogens. *African Journal of Biotechnology*. 21 (3): 133-138.
7. Afnan Ahmed Allhyani<sup>1</sup>, Mohamed Baeshen<sup>1</sup> and **Nagwa Elsharawy** (September, 2021). Molecular Identification of Newly Isolated Foodborne Bacterial Strains from Chevron Meat. *Bioscience Biotechnology Research Communications* 14(3): 1083-1092.
8. **Nagwa Thabet Elsharawy**, Wafa A. Baabdullah and Ali Alkaldi (November, 2020). Fungal Species causing spoilage of marine fishes marketed in Saudi Arabia. *Bioscience Research*. 17(4): 2873-2883.



كلية الطب البيطري

قسم الرقابة الصحية على الأغذية  
Department of Food Hygiene



جامعة الوادي الجديد

## **ACTIVITY PUBLICATIONS**

1. **Nagwa Elsharawy**, Afnan Ahmed Allhyani, Mohamed Baeshen (June, 2024). Evaluating the effect of *Citrullus colocynth* extracts as natural preservatives for some Chevon meatballs. International Journal of Biosciences. 24(6): 81-91.
2. Abo hashem, M.E., Enany, M.E., Ahmed, A.M., Huda, E.I., and **Nagwa Elsharawy** (April, 2022). Estimation of potential bacteriological hazards and their genetic virulence determinants in beef meals provided to intensive care patients. Food research. 6(2): 286-293.
3. **Nagwa Elsharawy**, Hind A. Alzahrani & Amr Elwaseif (January, 2022). Phenotypic and Genotypic Characterization of Antimicrobial Resistance in *Escherichia Coli* Isolates from Chicken Meat. Journal of food and nutrition research. 10(2): 98-104.
4. Kareman S. Awadalla, Ali M. Ahmed, Mohamed M. Abdel-Daim, **Nagwa T. Elshraway**. (January, 2021). Sensory and Bacteriological Quality of Meatball supplemented by *Spirulina Platensis*. Journal of Applied Veterinary Science. 5(2): 13-24.
5. **Nagwa Thabet Elsharawy**. Wafa A. Baabdullah and Ali Alkaldi (November, 2020). Fungal Species causing spoilage of marine fishes marketed in Saudi Arabia. Bioscience Research. 17(4): 2873-2883.

## **CONFERENCE**

- 10<sup>nd</sup> Scientific Conference held on Faculty of Veterinary Medicine, University of Suez Canal University, From 21-24 October 2024.
- 6<sup>th</sup> Scientific Conference held at the University of Jeddah, Saudi Arabia. From 5-7 May 2024.
- 1<sup>st</sup> Scientific Conference of Climate Changes. Held on Faculty of Veterinary Medicine, New Valley University, ElKharga, Egypt. From 18-20 February 2024
- 5<sup>th</sup> Conference for Postgraduate Studies and Research on Food Safety and Animal Health. Held on Faculty of Veterinary Medicine, University of Suez Canal University, Ismailia, Egypt. on 25 October 2023.
- 4<sup>th</sup> Conference for Conference. Held on Faculty of Veterinary Medicine, University of Suez Canal University, Ismailia, Egypt on 14 December 2022.



كلية الطب البيطري

قسم الرقابة الصحية على الأغذية  
Department of Food Hygiene



جامعة الوادي الجديد

## **TRAINING COURSES FROM THE LEADERSHIP CENTRE**

- Examination Systems and Student Assessment, Faculty and Leadership at New Valley University, Egypt, from August 6-8, 2024.
- Programs & Courses Specification, Faculty and Leadership at New Valley University, Egypt, From 2023/10/10-11.
- References Research Management Systems, Faculty and Leadership at New Valley University, Egypt, 2023/8/30-31.
- Intellectual Property Rights, Faculty and Leadership at New Valley University, Egypt, 2023/8/23-24.
- Research Ethics, Faculty and Leadership at New Valley University, Egypt, 2023/8/17-16.
- The use of technology in teaching, Leadership Preparation Center, at New Valley University, Egypt, 2023/8/1-2.

## **EDITOR IN:**

- International Journal of Food Science and Biotechnology.
- Science Research Association (SCIREA Journal of Biology).

## **REVIEWER IN:**

1. Food Research International Journal (Elsevier) Journal of Advances in Microbiology.
2. Journal of Advances in Biology & Biotechnology.
3. Food Security Journal
4. Basic Research Journal of Microbiology.
5. International Research Journal of Medicine & Biomedical Sciences. Merit Research Journal of Medicine and Medical Sciences.
6. Direct Research Journal of Agriculture and Food Science.
7. The International Research Journal of Medicine and Biomedical Sciences (IRJMBS).
8. Global Journal of Nutrition & Food Science (GJNFS). Asian food Science Journal.
9. Asian Journal of Research in Biotechnology. Asian Journal of Fisheries and Aquatic Research.
10. International Journal of Agricultural Policy & Research. Journal of Scientific Research & Reports.
11. Net Journal of Agricultural Science.
12. Current Journal of Applied Science and Technology Plant Cell Biotechnology and Molecular Biology.

عميد الكلية

أ.د/ وليد سنوسي علي سنوسي



كلية الطب البيطري

قسم الرقابة الصحية على الأغذية  
Department of Food Hygiene



جامعة الوادي الجديد

## السيرة الذاتية

### المعلومات الشخصية

الاسم: نجوى ثابت محمود محمد الشعراوي

محل وتاريخ الميلاد: جدة – المملكة العربية السعودية 1980/5/7م

الجنسية: مصرية

الايمل: [Dr.nagwa2004@yahoo.com](mailto:Dr.nagwa2004@yahoo.com)

رقم التواصل (واتس واتصال) : 00966582417929

المهنة الحالية:

أستاذ مساعد في مجال نظافة وسلامة وتكنولوجيا اللحوم ومنتجاتها، قسم نظافة وسلامة وتكنولوجيا اللحوم ومنتجاتها، كلية الطب البيطري، جامعة الإسكندرية، مصر منذ 26 مارس 2020

أستاذ مشارك في قسم علوم الحركة والصحة، كلية علوم الرياضة، جامعة جدة، المملكة العربية السعودية منذ 18 أغسطس 2022

ملاحظات مهمة

#### 1- Google Scholar Page Link:

<https://scholar.google.com/citations?user=Y1dbdOcAAAAJ&hl=ar>

#### 2- Research Gate Link:

<https://www.researchgate.net/profile/Nagwa-Elsharawy>

#### 3- ORCID ID Link: (0000-0003-3347-9604)

<https://orcid.org/my-orcid?orcid=0000-0003-3347-9604>



قسم الرقابة الصحية على الأغذية  
Department of Food Hygiene



كلية الطب البيطري

جامعة الوادي الجديد

## الدرجات الاكاديمية

دكتوراه في الرقابة الصحية على اللحوم والاسماك ومنتجاتهما والمخلفات الحيوانية, كلية الطب البيطري جامعة قناة السويس، مدينة الاسماعيلية , مصر  
2010/10/1 حتى  
2014/3/27  
عنوان الرسالة  
السيطرة على بعض المتبقيات الضارة في اللحوم

ماجستير في الرقابة الصحية على اللحوم والاسماك ومنتجاتهما والمخلفات الحيوانية, كلية الطب البيطري جامعة قناة السويس، مدينة الاسماعيلية , مصر  
2007/10/1 حتى  
2010/3/24  
عنوان الرسالة  
الجودة الميكروبية لمنتجات شرائح اللحم المغلفة والمحفوظة بطريقة تفرغ الهواء

بكالوريوس في العلوم الطبية البيطرية – كلية الطب البيطري جامعة قناة السويس 2004  
2000/10/1 حتى  
2004/6/30

## اللغات والمهارات الخاصة:-

اللغة العربية	اللغة الأم	القراءة ممتاز	الكتابة ممتاز
اللغة الإنجليزية	التحدث بها جيد	القراءة جيد جدا	الكتابة جيد جدا
الكمبيوتر	الأوفيس 2010: ممتاز ويشمل البوربوينت- الورد- والأكسيل ممتاز في أساسيات البحث علي قاعدة البيانات بالإنترنت		



قسم الرقابة الصحية على الأغذية  
Department of Food Hygiene



كلية الطب البيطري

جامعة الوادي الجديد

## الخبرة العملية

استاذ مشارك التغذية الصحية بقسم علوم الحركة والصحة بكلية العلوم الرياضية جامعة جدة	18/8/2022 – till now
استاذ مشارك علوم الغذاء بكلية العلوم جامعة جدة	31/12/2020 – 18/8/2022
استاذ مساعد صحة وسلامة وتكنولوجيا اللحوم ومنتجاتها - قسم صحة وسلامة وتكنولوجيا الغذاء - كلية الطب البيطري- جامعة الوادي الجديد	24/04/2021 - till now
استاذ مساعد تخصص علوم الغذاء بكلية العلوم جامعة جدة	25/3/2018 – 15/12/2019
مدرس صحة وسلامة وتكنولوجيا اللحوم ومنتجاتها - قسم صحة وسلامة وتكنولوجيا الغذاء - كلية الطب البيطري- جامعة الوادي الجديد	31/3/2015 – 25/3/2018
محاضرة التغذية العلاجية وسلامة الاغذية بالمعهد العالي للتمريض – مصر	27/9/2011 – 30/3/2015

## الخبرة التدريسية والبحثية

تدريس (المحاضرات والمعامل) وجميع المهام المتعلقة بالاختبارات والامتحانات لطلاب البكالوريوس والدراسات العليا في المواد التالية:	
نظافة وسلامة اللحوم ومنتجاتها الثانوية	التكنولوجيا الحيوية الغذائية
نظافة وسلامة وتكنولوجيا الأغذية	تكنولوجيا اللحوم ومنتجاتها الثانوية
ميكروبيولوجيا الأغذية	سلامة الأغذية
مقاومة البكتيريا الممرضة في الأغذية للمضادات الحيوية	التحليل الكيميائي للأغذية
الرعاية الصحية والسلامة المهنية	علم الأغذية والتمثيل الغذائي
تقنية النانو الغذائية	صناعة الأغذية
تطبيقات تقنية النانو في حفظ وسلامة الأغذية	تكنولوجيا حفظ الأغذية وسلامتها
التكنولوجيا الحيوية لحفظ الأغذية والسيطرة على الميكروبات الممرضة	المكملات الغذائية والمنشطات لتغذية الرياضيين



## المهارات التقنية

### مهارات التواصل:

تم اكتساب مهارات تواصل فعّالة من خلال التعامل المستمر مع مختلف فئات المجتمع، بما في ذلك طلاب البكالوريوس والدراسات العليا، وشركاء البحث، وزملاء أعضاء هيئة التدريس، بالإضافة إلى حضور العديد من ورش العمل المتعلقة بهذا المجال.

### المهارات المرتبطة بالوظيفة:

عملي كمحاضر وأستاذ مساعد ساهم بشكل كبير في تطوير مهاراتي في جمع البيانات، تنظيم المعلومات، إجراء التحليل، تصميم التجارب، استراتيجيات البحث، والتقييم النقدي للأدبيات العلمية، وكتابة الأبحاث العلمية. كما تشمل مهاراتي التحليل الكيميائي لأنواع مختلفة من الأغذية: الدهون، البروتين، الرطوبة، والرمد، بالإضافة إلى الفحوصات الفيزيائية للأغذية: قياس درجة الحموضة (pH)، نشاط الماء، تحليل اللون، تحليل القوام، واستخدام تقنيات مثل التحليل الطيفي، المجهرية، الرحلان الكهربائي، Western Blot، والميكروبيولوجيا. إلى جانب ذلك، أمتلك مهارات في إعداد العروض التقديمية والتواصل الشفهي والكتابي، مع التركيز على مهارات إدارة الوقت والعمل ضمن فريق.

### إجادة تحليل البيانات الإحصائية وتنظيم الرسوم البيانية:

بدايةً من جمع البيانات وإدخالها ومعالجتها باستخدام برامج مثل GraphPad، Microsoft Excel 2013 و SPSS Statistics الإصدار 17.0.

### المهارات المتعلقة بالبحث العلمي:

تشمل تحليل البيانات وتفسيرها، منهجية البحث، تصميم التجارب، استراتيجيات البحث، التقييم النقدي للأدبيات العلمية، وكتابة التقارير والأبحاث العلمية.

## الأبحاث العلمية:

1. أفنان اللحياني، محمد باعشن، **نجوى الشعراوي** (أغسطس 2024). تأثير مستخلصات أوراق المورينغا على الخصائص الميكروبيولوجية والفيزيائية للحم الماعز (الشيون). مجلة **Advances in Animal and Veterinary Sciences** المجلد 12 (العدد الخاص): الصفحات 14-23.

2. أحمد العزازي، **نجوى الشعراوي**، وفاء عبد الله (ديسمبر 2023). تقييم تعداد البكتيريا وملف السموم المعوية في الأسماك المدخنة. مجلة **Egyptian Journal of Aquatic Biology & Fisheries** المجلد 27 (6): الصفحات 565-577.



3. **نجوى الشعراوي (أكتوبر 2023)**. دراسة النشاط المضاد للميكروبات لاستخلاص أوراق *Abutilon pannosum* باستخدام كلوريد الكولين كمواد حافظة للحوم. مجلة **Journal of Advanced Veterinary Research**. المجلد 13 (10): الصفحات 2028-2023.
4. سامي القزاز، حسني أ. عبد الرحمن، علي معوض، الدسوقي دورة، **نجوى الشعراوي (يوليو 2022)**. انحرافات الجودة الكيميائية والحسية للنفائق المجففة المصنعة شعبياً. مجلة **Journal of Advanced Veterinary Research**. المجلد 12 (4): الصفحات 345-341.
5. **نجوى الشعراوي**، وفاء باعبد الله، علي الكلدي (مايو 2022). تقنية جديدة لتحسين نظافة تغليف الأسماك وإطالة عمرها الافتراضي. مجلة **African Journal of Biotechnology**. المجلد 21 (5): الصفحات 237-251.
6. **نجوى الشعراوي** عفراء بغدادي (مارس 2022). دراسة النشاط المضاد للميكروبات لمستخلصات أوراق *Psidium guajava* و *Lawsonia inermis* ضد بعض مسببات الأمراض المنقولة بالغذاء. مجلة **African Journal of Biotechnology**. المجلد 21 (3): الصفحات 138-133.
7. أفنان أحمد اللحياني، محمد باعشن، **نجوى الشعراوي (سبتمبر 2021)**. التعرف الجزيئي على السلالات البكتيرية الجديدة الممرضة المنقولة بالغذاء والمعزولة من لحم الماعز (الشيون). مجلة **Bioscience Biotechnology Research Communications**. المجلد 14 (3): الصفحات 1092-1083.
8. **نجوى الشعراوي**، وفاء باعبد الله، علي الكلدي (نوفمبر 2020). الأنواع الفطرية المسببة لفساد الأسماك البحرية المسوقة في المملكة العربية السعودية. مجلة **Bioscience Research**. المجلد 17 (4): الصفحات 2883-2873.

### **أبحاث النشاط العلمي**

1. **نجوى الشعراوي**، أفنان أحمد اللحياني، محمد باعشن (يونيو 2024). تقييم تأثير مستخلصات *Citrullus scolocynth* كمحفزات طبيعية لحفظ بعض كرات لحم الماعز. مجلة **International Journal of Biosciences**. المجلد 24 (6): الصفحات 91-81.
2. أبو هاشم، محمد عثاني، علي معوض أحمد، هدى محمد، **نجوى الشعراوي (أبريل 2022)**. تقدير المخاطر البكتيرية المحتملة وعوامل الضراوة الجينية في وجبات اللحم البقري المقدمة لمرضى العناية المركزة. مجلة **Food Research**. المجلد 6 (2): الصفحات 293-286.



3. **نجوى الشعراوي**، هند الزهراني، وعمرو السويفي (يناير 2022). التوصيف الظاهري والجيني لمقاومة الميكروبات في عزلات *Escherichia coli* من لحوم الدجاج. مجلة **Journal of Food and Nutrition Research** المجلد 10 (2): الصفحات 98-104.

4. كريمان عوض الله، علي معوض أحمد، محمد عبد الدائم، **نجوى الشعراوي** (يناير 2021). الجودة الحسية والبكتريولوجية لكرات اللحم المدعمة بـ *Spirulina Platensis*. مجلة **Journal of Applied Veterinary Science** المجلد 5 (2): الصفحات 13-24.

5. **نجوى الشعراوي**، وفاء باعبد الله، علي الكلدي (نوفمبر 2020). الأنواع الفطرية المسببة لفساد الأسماك البحرية المسوقة في المملكة العربية السعودية. مجلة **Bioscience Research** المجلد 17 (4): الصفحات 2873-2883.

### **المؤتمرات العلمية**

1. المؤتمر العلمي العاشر الذي عُقد في كلية الطب البيطري، جامعة قناة السويس، من 21 إلى 24 أكتوبر 2024.
2. المؤتمر العلمي السادس الذي عُقد في جامعة جدة، المملكة العربية السعودية، من 5 إلى 7 مايو 2024.
3. المؤتمر العلمي الأول لتغيرات المناخ، الذي عُقد في كلية الطب البيطري، جامعة الوادي الجديد، في الخارجة، مصر، من 18 إلى 20 فبراير 2024.
4. المؤتمر الخامس للدراسات العليا والبحث العلمي في سلامة الغذاء وصحة الحيوان، الذي عُقد في كلية الطب البيطري، جامعة قناة السويس، الإسماعيلية، مصر، في 25 أكتوبر 2023.
5. المؤتمر الرابع للطب البيطري، الذي عُقد في كلية الطب البيطري، جامعة قناة السويس، الإسماعيلية، مصر، في 14 ديسمبر 2022.
6. تحكيم المشاركات في الملتقى العلمي الطلابي الخامس بجامعة جدة. جدة، مصر، في 28-29/3/2022م.



كلية الطب البيطري

قسم الرقابة الصحية على الأغذية  
Department of Food Hygiene



جامعة الوادي الجديد

## **الدورات التدريبية من مركز تنمية قدرات اعضاء هيئة التدريس:**

- نظم الامتحانات وتقويم الطلاب، مركز تنمية قدرات اعضاء هيئة التدريس والقيادات بجامعة جنوب الوادي – 15 ساعة - مركز تنمية قدرات اعضاء هيئة التدريس والقيادات بجامعة الوادي الجديد، مصر، خلال الفترة من 8-6/8/2024.
- توصيف البرامج والمقررات، مركز ضمان الجودة والاعتماد – 15 ساعة - مركز تنمية قدرات اعضاء هيئة التدريس والقيادات بجامعة الوادي الجديد، مصر، خلال الفترة من 10/10/2023 - 11.
- نظم ادارة المراجع البحثية – 15 ساعة - مركز تنمية قدرات اعضاء هيئة التدريس والقيادات بجامعة الوادي الجديد، مصر، خلال الفترة من 31-30/8/2023.
- حقوق الملكية الفكرية – 15 ساعة - مركز تنمية قدرات اعضاء هيئة التدريس والقيادات بجامعة الوادي الجديد، مصر، خلال الفترة من 24-23/8/2023.
- أخلاقيات البحث العلمي، مركز تنمية قدرات اعضاء هيئة التدريس والقيادات بجامعة الوادي الجديد، مصر، خلال الفترة من 16-17/8/2023.
- استخدام التكنولوجيا في التدريس - 15 ساعة – مركز تنمية قدرات اعضاء هيئة التدريس والقيادات بجامعة الوادي الجديد، مصر، خلال الفترة من 2-1/8/2023.

## **تم الاستعانة بي كمحرر في المجلات الاتية**

- المجلة الدولية لعلوم وتكنولوجيا الغذاء.
- جمعية الأبحاث العلمية) مجلة SCIREA لعلم الأحياء.



كلية الطب البيطري

قسم الرقابة الصحية على الأغذية  
Department of Food Hygiene



جامعة الوادي الجديد

## تم الاستعانة بي كمراجع في العديد من المجلات العلمية منها:

1. مجلة - Food Research International (Elsevier).مجلة. Advances in Microbiology.
2. مجلة. Advances in Biology & Biotechnology.
3. مجلة. Food Security.
4. مجلة. Basic Research Journal of Microbiology.
5. مجلة. International Research Journal of Medicine & Biomedical Sciences.
6. مجلة. Merit Research Journal of Medicine and Medical Sciences.
7. مجلة. Direct Research Journal of Agriculture and Food Science.
8. مجلة. The International Research Journal of Medicine and Biomedical Sciences (IRJMBS).
9. مجلة. Asian Food Global Journal of Nutrition & Food Science (GJNFS).
10. مجلة. Science Journal.
11. مجلة. Asian Journal of Research in Biotechnology.
12. مجلة. Asian Journal of Fisheries and Aquatic Research.
13. مجلة. Scientific Research & Reports.
14. مجلة. Net Journal of Agricultural Science.
15. مجلة. Current Journal of Applied Science and Technology - Plant Cell Biotechnology and Molecular Biology.

عميد الكلية

أ.د/ وليد سنوسي علي سنوسي