

C.V

السيرة الذاتية والعلمية

- الاسم الثلاثي واللقب :- صمود عبد الكاظم سلمان
- الحالة الزوجية :- متزوجة
- عدد الأطفال :- 4 اطفال
- العنوان الدائم :- بابل / الهاشمية / حي الباقر
- موبايل :- 07808256286
- البريد الالكتروني :- sumodkadhem8@gmail.com
- مكان العمل :- جامعة القاسم الخضراء / كلية الطب البيطري
- اللغات :-
- 1- العربية
- 2- الانكليزية

الشهادات الحاصل عليها

1. بكالوريوس علوم في علوم الحياة / جامعة بابل كلية -العلوم -2002
2. ماجستير احياء مجهرية / جامعة بابل / كلية العلوم 2018

الشهادات الأخرى

- 1- شهادة كفاءة اللغة الانكليزية / جامعة بابل 2015
- 2- شهادة كفاءة الحاسوب/ جامعة بابل 2015
- 3- شهادة كفاءة طرائق تدريس / جامعة القاسم الخضراء 2018
- 4- شهادة كفاءة اللغة العربية/ جامعة القاسم الخضراء 2019
- 5- شهادة كفاءة اللغة الانكليزية / جامعة القاسم الخضراء 2021
- 6- شهادة كفاءة الحاسوب/ جامعة القاسم الخضراء 2021
- 7- شهادة كفاءة اللغة العربية/ جامعة القاسم الخضراء 2021

الخبرات العلمية والعملية

- 1- تدريسية في فرع الاحياء المجهرية /جامعة القاسم الخضراء كلية الطب البيطري.
- 2- مقررة فرع الاحياء المجهرية /جامعة القاسم الخضراء كلية الطب البيطري.
- 3- معيدة في كلية العلوم للبنات – جامعة بابل

3- المشاركة في الندوات والدورات والمؤتمرات العلمية

- 1- المشاركة في مؤتمر كلية الطب البيطري / جامعة القاسم الخضراء 2017
- 2- ندوة (بموضوع) الحلول الناجحة لاحتواء والحد من مرض انفلونزا الطيور في العراق ومنطقة الفرات الاوسط خاصة وتداخلاته مع مرض

النيوكاسل) 2018

3- ندوة بموضوع (التوعية بمخاطر متلازمة الايدز) 2018.

4- دورة اللغة العربية 2018

5- دورة (حول تقنية الاليزا وتطبيقاتها) 2018

6- دورة حول (Thin layer chromatography(TLC) / 2015.

7- دورة حول التحنيط / 2015

8- دورة حول (مبادئ وتطبيقات جهاز minividas في الطب) 2014

9- The infection with tyohoid fever in children

10- الية اخذ ال snp ودراستها وطريقة اخذها DNA

11- The role of bacteria in patients with cholecystitis

12- The role of antibodies in the human body

13- Digestive system in Covid 19 patient

14- vaccine and immunization

15- Antibiotic resistance

رسالة الماجستير:

Effect of some Plants Extracts on the Virulence Factors of
Staphylococuss aureus Isolated from Urinary Tract
Infection

اللقب العلمي:

مدرس مساعد : 2018 /4/8

مدرس : 2021 /7/25

البحوث العلمية المنشورة:

1- Antibacterial, Anti-virulence factors of Hibiscus sabdariffa extracts in Staphylococcus aureus isolated from patients with urinary tract infection. Research J. Pharm. and Tech 2018; 11(2): 735-740. doi: 10.5958/0974-360X.2018.00138.5

2- Anti-biofilm activity of crude alkaloids extract from Roselle calyces against methicillin resistant Staphylococcus aureus (MRSA). Plant Archives Volume 20 No. 2, 2020 pp. 7207-7212 e-ISSN:2581-6063 (online), ISSN:0972-5210

3-Bio-Green Synthesis Silver Nanoparticles Mediated by Cloves Seed Extract (Syzygium Aromaticum) and Antibacterial Activity on MDR Staphylococcus Aureus. Annals of the Romanian Society of Cell Biology.Vol. 25, Issue 4, 2021

4-Antimicrobial Effect of Silver Nanosilver Particles on Multi-Drug Resistant Isolates of Kluyvera Cryocrescens and Citrobacter Freundii. Annals of the Romanian Society of Cell Biology.Vol. 25, Issue 4, 2021.

5-Antimicrobial effect of nanosilver particles with Kluyvera

Cryocrescens and biofilm cultures. LIFE SCIENCE ARCHIVES (LSA) (ISSN: 2454-1354)Volume 7; Issue 3

6-Antimicrobial Effect of Eco- Friendly Silver Nanoparticles Synthesis by Iraqi Date Palm (Phoenix dactylifera) on Gram-Negative Biofilm-Forming Bacteria. Baghdad Science Journal. 2021, 18(4): 1149-1156

7-INVESTIGATION OF EFFECT OF CHITOSAN ON Escherichia coli

ISOLATED FROM SOFTCHEESE. Life Science Archives (LSA) . Volume – 8; Issue - 1; Year – 2022; Page: 2333 – 2338.

C.V.

Triple name and surname: Sumod Abdul Kadhem Salman Al-Janaby

Marital status: Married

Number of children: - 4 children

Permanent address:- Babil / Al-Hashemia

Mobile :- 07808256286

E-mail:-sumodkadhem8@gmail.com

Place of work: Al-Qasim Green University / College of Veterinary
Medicine

Languages :-

1/Arabic

2/English

Degrees:

1/Bachelor of Science in Life Sciences / University of Babylon College
- Science -2002

2/Master's degree in Microbiology / University of Babylon / College of
Science 2018

Other certificates :

1/Teaching Methods Competency Certificate / Al-Qasim Green
University 2018

2/Certificate of Arabic Language Proficiency / Al-Qasim Green
University 2019

5/Certificate of English Language Proficiency / Al-Qasim Green
University 2015

6/Certificate of Computer Proficiency / Al-Qasim Green University
2015

Scientific and practical experience :

1- 1/ Teaching in the Microbiology Branch / Al-Qasim Green University,

College of Veterinary Medicine.

2- 2/Decision of the Microbiology Branch, Al-Qasim Green University, College of Veterinary Medicine.

3- 3/ Teaching assistant at the Faculty of Medicine - University of Babylon

: Participation in seminars, courses and scientific conferences

1- 1/ Participation in the conference of the College of Veterinary Medicine / Al-Qasim Green University 2017

2- 2/ A seminar on the topic) Successful solutions to contain and reduce avian influenza in Iraq and the Middle Euphrates region in particular and its interactions with Newcastle disease) 2018

3- 3/ A symposium on the topic (Awareness of the dangers of AIDS syndrome) 2018.

4- 4/ Seminar on (Mycoplasma, Ureaplasma Pathogenicity and treatment) 2017

5- 5/ Arabic language course 2018

6- 6/ Course (on ELISA technology and its applications) 2018

7- Course on Thin layer chromatography (TLC) / 2015.7/

8- 8/ A course on mummification / 2015

9- 9/ Course on (Principles and Applications of Minividas in Medicine) 2014

10- 10/ The infection with tyohoid fever in children

11/ The mechanism of taking the snp and studying it and the method of taking it DNA

12/ The role of bacteria in patients with cholecystitis

13/ The role of antibodies in the human body

14/ Digestive system in Covid 19 patient

15/ Vaccine and immunization

16/ Antibiotic resistance

Master's Thesis: (Immunogenetic Study on Patients with Gallbladder Infection in Hilla city) 2018.

The scientific title::

Assistant teacher : 8/4/2018

Teacher 25/7/ 2021

Published scientific research :

1- Antibacterial, Anti-virulence factors of Hibiscus sabdariffa extracts in Staphylococcus aureus isolated from patients with urinary tract infection. Research J. Pharm. and Tech 2018; 11(2): 735-740. doi: 10.5958/0974-360X.2018.00138.5

2- Anti-biofilm activity of crude alkaloids extract from Roselle calyces against methicillin resistant Staphylococcus aureus (MRSA). Plant Archives Volume 20 No. 2, 2020 pp. 7207-7212 e-ISSN:2581-6063 (online), ISSN:0972-5210

3-Bio-Green Synthesis Silver Nanoparticles Mediated by Cloves Seed Extract (Syzygium Aromaticum) and Antibacterial Activity on MDR Staphylococcus Aureus. Annals of the Romanian Society of Cell Biology.Vol. 25, Issue 4, 2021

4-Antimicrobial Effect of Silver Nanosilver Particles on Multi-Drug

Resistant Isolates of Kluyvera Cryocrescens and Citrobacter Freundii. Annals of the Romanian Society of Cell Biology.Vol. 25, Issue 4, 2021.

5-Antimicrobial effect of nanosilver particles with *Kluyvera* *Cryocrescens* and biofilm cultures. LIFE SCIENCE ARCHIVES (LSA) (ISSN: 2454-1354) Volume 7; Issue 3

6-Antimicrobial Effect of Eco- Friendly Silver Nanoparticles Synthesis by Iraqi Date Palm (*Phoenix dactylifera*) on Gram-Negative Biofilm-Forming Bacteria. Baghdad Science Journal. 2021, 18(4): 1149-1156

7- INVESTIGATION OF EFFECT OF CHITOSAN ON *Escherichia coli* ISOLATED FROM SOFTCHEESE. Life Science Archives (LSA) . Volume – 8; Issue - 1; Year – 2022; Page: 2333 – 2338.