الاسم الثلاثي واللقب: سوزان كامران حسن الملا

العنوان الوظيفي: تدريسي في قسم علوم الأغذية - كلية الزراعة جامعة بغداد الشهادات الحاصل عليها:

بكلوريوس علوم الأغذية ـ كلية الزراعة جامعة بغداد 1997-1998 ماجستير علوم الأغذية ـ كلية الزراعة جامعة بغداد 2006 دكتوراه علوم الأغذية ـ كلية الزراعة جامعة بغداد 2014

الجهة المانحة للشهاده: كلية الزراعة / جامعة بغداد

تاريخ الحصول على الشهاده: 2014/4/3

تاريخ التعيين:2001/12/25

اللقب العلمي: مدرس

الأختصاص العام: علوم الأغذية

الاختصاص الدقيق: احياء مجهرية Microbiology

suzi ka@yahoo.com البريد الالكتروني:

المقررات الدراسية التي قمت بتدريسها:

مبادئ احياء مجهرية لقسم علوم الاغذية مبادئ احياء مجهرية لقسم الثروة الحيوانية مبادئ احياء مجهرية لقسم المحاصيل الحقلية

المؤتمرات والندوات العلمية التي شارك فيها

مؤتمر الهندسة الوراثية -جامعة بغداد - 2009

مؤتمر وزارة الزراعة - جامعة بغداد - 2014

### كتب الشكر

حاصلة على كتب شكر عدد عدد 6 من عمادة كلية الزراعة للمساهمات العلمية كتاب شكر من رئيس جامعة بغداد

## عضو اللجان في التعليم العالي

رئيس لجان التشريفات في الندوات والمؤتمرات العلمية 2015 -2016 عضو اللجنة الامتحانية في كلية الزراعة جامعة بغداد 2016

#### البحوث المنشورة

السنة	جهة النشر	اسم البحث
-54007	جهد النسر	,
2010	جامعة ديالي	The Effect Of Anise Seed Extracts
		in Some Microorganisms
2010	جامعة بغداد –كلية الزراعة	Effect of Orange Peel Extraction on
		Some Microorganisms Food
		Spoilage and Its Role in Shelf life of
	2010	Iraqi Bread
2010	جامعة تكريت	Determination of optimum
		conditions for Penicillum
		candidum (camemberti) growth on
		wheat bran and rice bran for
		production lipase and protease
2010	جامعة بغداد -كلية الزراعة	Adding ginger roots and cloves to
		improve the characteristic for
		preserving cakes
2011	الهندسة الوراثية	Isolation and Screening of some
		Pectinases Production Molds BY
		Solid State Fermentation
2014	وزارة الزراعة	Effect of environmental conditions
		on Pseudomonas fluorescence SK
		capability on phenol degradation

2016	كلية التربية الاساسية للعلوم	Isolation and Identification of
	الصرفة جامعة المستنصرية	phenol degrading bacteria from
	الصرف مجامعه المستنصرية	water

#### C.V.

Name: Susan Kamran Hassan

**Date of Birth: 16-3-1976** 

**Religion: Muslim** 

Martial statues: single

No. of children: 1

Specialization: Food science and Bio Technology

Position: lecturer in Agriculture College

**Scientific Degree: Instructor** 

Work Address: Agriculture College - Baghdad University

Thesis line in microbiology

My Ph.D. Thesis Title ((Isolation and Identification of Phenol Degradable Bacteria from Water and Studying the Environmental Factors affecting them with some Mineral Elements in Industrial Wastewater))

E-mail: Suzi\_Ka@yahoo.com

First, Scientific Certification:

Degree science	University	College	Date
B.Sc.	Baghdad	Agriculture	1997–1998
M.Sc.	Baghdad	Agriculture	2006
Ph.D.	Baghdad	Agriculture	2014

# **Second: Courses Which You Teach:**

No.	Subject	Year
1	Dairy Science Principles	2001-2003
2	Principles of Food Science	2003-2006
3	Microbiology science	2006-2010
4	Microbiology science	2017-2014

Third, , Conferences which you participated:

No.	Conferences Title	Year	Place	Type of Participatio
1	Institute of Genetic Engineering and Biotechnology	2009	Institute of Genetic Engineering and Biotechnology For Post Graduate Studies- University of Baghdad	Search
2	Environment and Sustainable Development	2013	University of Technology	Attend
3	Fish Water Iraqi Interior: importance and challenges	2014	College of Education for Pure Science - University of Baghdad	Attend
4	9 th Scientific Conf. for Agriculture Research	2014	Ministry of Agriculture	Search

## Fourth, Scientific Activities:

No.	Training Courses	Date	Place
1	Certification of Participation	From 14-3-2010	University of Baghdad
	in the Educational qualifying	To 12-4-2010	Development and
	Course		Continuous Education
			Center
2	Scientific Promotion Cours	From 28-3-2010	University of Baghdad
		To 1-4-2010	Computer Center-
			Consultative Bureau of
			Information System and
			Computer
			•

■ Fifth Research Projects in The Felid of Specialization
to The Environment and Society or the Development of
Education:

No.	Research Title	Place of Publication	Year
1	The Effect Of Anise Seed Extracts in Some Microorganisms	Diyala Agriculture Science Journal	2010
2	Effect of Orange Peel Extraction on Some Microorganisms Food Spoilage and Its Role in Shelf life of Iraqi Bread	The Iraqi Journal Of Agriculture Science	2010
3	Determination of optimum conditions for <i>Penicillum candidum (camemberti)</i> growth on wheat bran and rice bran for production lipase and protease	Iraqi Journal Of agriculture	2011
4	Adding ginger roots and cloves to improve the characteristic for preserving cakes	Journal Of Tikrit University For Agriculture Science	2011
5	Isolation and Screening of some Pectinases Production Molds BY Solid State Fermentation	Iraqi Journal Of Bio Technology	2011
6	Effect of environmental conditions on <i>Pseudomonas fluorescence</i> SK capability on phenol degradation	Iraqi Journal Of agriculture	2014

7	Isolation and Identification of phenol degrading bacteria from water	Journal Of the college of basic education	2016
---	--	--	------

# sixth, Awards and Certificates of Appreciation:

No.	Name of Awards and Certificates	Donor	Year
1	Thanks and appreciation 6	University of Baghdad Agriculture Collage	16-12-2008

## **Seventh,** <u>languages:</u>

- ✓ English
- ✓ Arabic
- ✓ Turkish