



السيرة الذاتية

الاسم الرباعي : ليلى أحمد فتاح محمد صالح

مواليد: 1956 /7/1

الدرجة العلمية : مدرس

مكان العمل : قسم علوم الأغذية – كلية الزراعة – جامعة بغداد

التحقت بالعمل بقسم علوم الأغذية 1979

الشهادات التي حصل عليها

التاريخ	الجامعة	الكلية	الإختصاص	الشهادة
1978	بغداد	الزراعة	تكنولوجيا البان	البكالوريوس
2008	بغداد	الزراعة	كيمياء الأغذية	الماجستير

الدروس العملية التي درستها

أساسيات البان

تصنيع البان

مبادي صناعات غذائية

تصنيع الاغذية

البحوث المنشورة

1- دراسة حالات الامتناع عن إستهلاك الحليب في العراق (1998) . مجلة العلوم الزراعية .المجلد (29) العدد الاول

- 2- Prepration of an environmentally friendly biobased films and coating for foods packging .Egyptian J . of Nutrition And Feeds .Vol.3(Spesial Issue) October (2009).pp955-969 .
- 3- Preparation of edible films of apple puree and use in coating of backry products.The Third Scientific Conference Of Wassit University (2009).
- 4- The Effect of Coating Materials And Storage Time On Internal Quality Of Chicken and Quality Egges Under Refrigerated Storage .(2010).J. Biol.Chem.Envron,Sci.5(2).
- 5- Capability Of The Edible Films In Maintaining The Organoleptic And Composition Of Fried Chicken Breast .(2011). Iraqi J.Agric.Rec.(Special Issue)Vol 16 No.5 .PP.196-204.
- 6- Effect of coating material (gelatien) and storage time on internal quality of chicken and quail egges under refrigerated syorage..(2012).Egypt Poul. Sci.(32)(1): (107-115) .
- 7- Effect of fortification by Lysozyme , EDTA and Natamycin on the ability of edible films to cheese preservation . .Jordan J. Of Agricultural Scie.Vol (10)No.(3) .September (2014) .
- 8- Use Triticale Grains Replacing of Corn in Broiler Chick Diets and their Effect on Some Quality Characteristics of Breast Meat. **International Journal of Science and Research (IJSR) Volume 5 Issue 2, February 2016.**

9- *Effect Of Feeding Various Levels Of Triticale In The Diet Of Broiler On Some Quality Characteristics Of Thigh Meat . International Journal of art and Science*

الدورات

- 1- المشاركة في دورة تعريفية في الوظيفة العامة في مركز التعليم المستمر 2003/1/23-18
- 5-دورة تدريبية عن النهج التعليمي والمهني في سلامة الأغذية ونظام إدارة (FSMS)التي أقامتها منظمة اليونيدو في اربيل بتاريخ 2012/ 5/31 –2012/ 5/27

المؤتمرات

1-المشاركة في مؤتمرالثاني عشر لتغذية الحيوان الذي عقدته الجمعية المصرية للتغذية والاعلاف في جمهورية مصر العربية (شرم الشيخ) المنعقد في الفترة مابين 20-23 أكتوبر 2009

1- حضور المؤتمر العلمي لجامعة كربلاء 2012/11/10

2- المشاركة في المؤتمر الزراعي الثامن للبحوث الزراعية المنعقد بتاريخ 2012/3/ 21-14

الكتب المنهجية المشتركة بتأليفها إمع مجموعة من الأساتذة الأفاضل في قسم علوم الأغذية الى وزارة التربية / التعليم المهني

كتاب التغذية - المرحلة الأولى / المرحلة الثانية /المرحلة الثالثة / الفنون التطبيقية.....2011

كتاب الصناعات الغذائية النظري,والعملي – المرحلة الاولى صناعات غذائية / صناعي.....2011

كتاب الصناعات الغذائية النظريوالعملي – المرحلة الثانية صناعات غذائية / صناعي.....2012

كتاب الصناعات الغذائية النظري والعملي – المرحلة الثالثة صناعات غذائية / صناعي.....2013

كتاب الصناعات الغذائية – المرحلة الثانية / إعدادية الزراعة.....2012

كتاب صناعة الألبان - المرحلة الثالثة / إعدادية الزراعة.....2013

Curriculum Vitae

Name : layla ahmed fatah



Date of Birth: 1956

Nationality: Iraqi

Marital status: Married with four children

Address: Food Sci. & Biotechnology Dep . , College of Agriculture , Baghdad university,.

Degrees Obtained

Degree	Field of Specialization	College	University	Date
B.Sc.	Food Technology	Agriculture	Baghdad	1978
M.Sc.	Food SCI. & food chemistry	Agriculture	Baghdad	2008

Academic status:

Taught the following subjects to the undergraduate student :

- Principle of Dairy Technology.
- . Dairy Technology.
- Principle of food Technology.
- Food technology

Published Papers:

1-Case studies refrain from the consumption of milk in Iraq(1998). J. of Agricultural Science . (29) The first issue.

9- 2- Prepration of an environmentally friendly biobased films and coating for foods packging .Egyptian J . of Nutrition And Feeds .Vol.3(Spesial Issue) October (2009).pp955-969.

10- Preparation of edible films of apple puree and use in coating of backry products.The Third Scientific Conference Of Wassit University (2009).

11- The Effect of Coating Materials And Storage Time On Internal Quality Of Chicken and Quality Egges Under Refrigerated Storage .(2010).J. Biol.Chem.Envron,Sci.5(2).

12- Capability Of The Edible Films In Maintaining The Organoleptic And Composition Of Fried Chicken Breast .(2011). Iraqi J.Agric.Rec.(Special Issue)Vol 16 No.5 .PP.196-204.

- 13- **Effect of coating material (gelatin) and storage time on internal quality of chicken and quail eggs under refrigerated storage..(2012).Egypt Poul. Sci.(32)(1): (107-115).**
- 14- **Effect of fortification by Lysozyme , EDTA and Natamycin on the ability of edible films to cheese preservation . .Jordan J. Of Agricultural Scie.Vol (10)No.(3) .September (2014) .**
- 15- **Use Triticale Grains Replacing of Corn in Broiler Chick Diets and their Effect on Some Quality Characteristics of Breast Meat. International Journal of Science and Research (IJSR) Volume 5 Issue 2, February 2016.**

-9- STUDY OF THE ABILITY OF EDIBLE FILMS ON REDUCING OIL UPTAKE AND QUALITY IMPROVEMENT IN POTATO STRIPS..(2016). J. Food Industries & Nutr. Sci., (2016) 6(1/2): 15-22 .

Practical experience :

- Laboratory Assistant, dep. Of food science and biotechnology , collage of agriculture Univ. of Baghdad.1979-1995
- assistant lecturer, dep. Of food science and biotechnology, collage of agriculture Univ. of Baghdad. 2008
- lecturer,2011

Courses

- =Participation in the introductory course in public office in the Center for Continuing Education**2003/1/23-18**
- A training course on educational and professional approach to food safety management system(**FSMS**) set up by UNIDO in Erbil on 27/5 / 2012- 31/05/2012

The seminars & conferences:

- 1-Conference twelveth To feed the animals Held by the Egyptian Society for Nutrition and feed in the Arab Republic of Egyp(Sharm El-Shaikh) 20-23/2009
- 2- Science –conference of University of Karbala **2012**
- 3- Eighth Agricultural Conference of Agricultural Research 2012

