

م / السيرة الذاتية



1- المعلومات الشخصية :

الأسم الثلاثي: زينة باسم محمد

الجنس: انثى

المواليد: 1984/7/18

محل الولادة: بغداد

2- المؤهلات العلمية:

البكالوريوس / كلية الزراعة- جامعة بغداد/2006

الماجستير / كلية الزراعة- جامعة بغداد / 2013

3- التدرج الوظيفي:

م. مهندس زراعي /كلية الزراعة – جامعة بغداد/ 2006-2010.

مهندس زراعي / كلية الزراعة – جامعة بغداد / 2010-2013.

مدرس مساعد /كلية الزراعة – جامعة بغداد/2013-2017.

4- التدريس الجامعي:

جامعة بغداد / كلية الزراعة/ قسم علوم الأغذية من 2006 ومستمرة

5- المقررات الدراسية التي قمت بتدريسها:

- تصنيع لحوم / الجزء العملي / المرحلة الرابعة / قسم علوم الأغذية.
- مبادئ الصناعات الغذائية /الجزء العملي/ المرحلة الثانية / قسم المحاصيل الحقلية.
- مبادئ احياء مجهرية / الجزء العملي / المرحلة الثانية / قسم علوم الأغذية وقسم البستنة.
- احياء أغذية / الجزء العملي / المرحلة الثالثة / قسم علوم الأغذية.
- صحة أغذية / الجزء العملي / المرحلة الثالثة / قسم علوم الأغذية.

6- الندوات العلمية والدورات التي شاركت بها:

- المشاركة في ورشة العمل (نظام GLP) المقامة في وحدة التعليم المستمر بكليتنا بتاريخ (2016/10/10).
- المشاركة في دورة التأهيل التربوي(200) للتدريسين التي عقدت في جامعة بغداد للمدة من 2015/3/15 الى 2015/4/2 في مركز التطوير والتعليم المستمر.
- المشاركة في دورة اللغة العربية (174) للتدريسين التي عقدت في جامعة بغداد للمدة من 2015/3/15 الى 2015/4/2 في مركز التطوير والتعليم المستمر.
- المشاركة في ملتقى جامعة بغداد للتعليم الإلكتروني-الرابع/2015والذي اقامة مركز التطوير والتعليم المستمر 2015/3/25.

- المشاركة في ندوة (وجهات الأقتصاد والنظام المصرفي في ظل العولمة) والتي اقيمت في مركز التطوير والتعليم المستمر 2015/3/31.
- المشاركة في دورة كيفية ملئ استمارة التسجيل في (Google scholar) 2015/11/22.

7- الأنشطة العلمية الأخرى:

عضو في اللجان ادناة:

- لجنة جرد في قسم علوم الأغذية.
- اللجنة الأمتحانية في قسم علوم الأغذية.
- اللجنة التحضيرية والمشرفة عن فعاليات يوم الجامعة الخاص بمعرض كلية الزراعة.
- لجنة GLP .

8- الأبحاث المنشورة:

- استخدام بروتينيات السيرين المستخلصة من القناة الهضمية لسماك الجري في أنتاج متحللات بروتينية من أحشاء السمك نفسة وتوصيفها. مجلة العلوم الزراعية العراقية / مجلد 44 العدد (3) لسنة 2013.
- استخدام المتحللات البروتينية المحضرة من أحشاء سمك الجري *Siluris glanis* كمضادات أكسدة لتحسين قابلية حفظ القشطة. المجلة المصرية للعلوم التطبيقية / مجلد 29 العدد (9) لسنة 2014.
- الفعالية التثبيطية للأغلفة السيليلوزية البكتيرية المعاملة بمستخلصات الزنجبيل واستعمالها في اطالة مدة حفظ اللحم المفروم. المجلة المصرية للعلوم التطبيقية / مجلد 30 العدد (11) لسنة 2015.

Curriculum Vita



1- personal information:

Full Name: Zena Bassim Mohammed

Gender: Female

Birth: 18 /07/1984

Place of Birth: Baghdad

2- Qualifications :

BSc. degree / Collage of Agriculture, University of
Baghdad / 2006

Master degree / Collage of Agriculture, University of
Baghdad / 2013

3- Job Title:

Assistant Agronomist / College of Agriculture - University
of Baghdad / 2006-2010.

Agronomist / College of Agriculture - University of
Baghdad / 2010-2013.

Assistant Professor / College of Agriculture – University of
Baghdad / 2013-2017.

4- Teaching in:

University of Baghdad / College of Agriculture /
Department of Food Science from 2006 and continuing
until now.

5- Courses that taught:

* Meat Processing / practical part / The fourth stage /
Department of Food Science.

*Exp .principles of food technology / practical part / The
second stage / field crops section .

* Exp. principles of microbiology / practical part /
The second stage / Department of Food Science and the
Department of Horticulture .

* Microbiology for Food /practical part / The third stage/
Department of Food Science.

* Health Food / practical part / The third stage /
Department of Food Science

6- Scientific seminars and courses that participated by:

*Participation in the workshop (GLP) held at e Continuing
Education Unit in the college of Agriculture date (10/10/2016).

* Participate in educational qualification cycle (200) for
Faculty it held at the University of Baghdad, for the period from
15/03/2015 to 02/04/2015 in the development center and
continuing Education.

* Participate in the Arabic language course (174) for Faculty it
held at the University of Baghdad, for the period from
15/03/2015 to 02/04/2015 in the development center and
continuing education.

* Participate at the conference University of Baghdad fourth •
Electronic learning / 2015, It in the development center and
continuing education date 25.03.2015.

* Participation in the conference • (the theories of economy and
the banking system in the globalization) it held in the
development center and continuing education date 31.03.2015

* Participate in a course how to fill in the registration form
(Google scholar) date 22/11/2015.

7- other scientific activities :

A member of the committee below

*Commission inventory in the Department of Food Science

* Examination committee in the Department of Food
Science.

*The Preparatory Committee for supervising the activities of the
university's special day exhibition of the college of Agriculture.

*Commission GLP •

8- Published Research:

* Using Serien Proteases Extracted from the Digestive Canal of
Siluris glanis Fish in Production and Characterization of
Protein Hydrolysate from *Siluris glanis* Viscera.

Iraqi Journal of Agricultural Sciences- 44(3):404-413,2013.

*Using Protein Hydrolysate Prepared from *Siluris glanis*
viscera as antioxidant to improve the shelf life of processed
Cream.

Egypt.J. of Appl.Sci.,29(9) 2014.

*Inhibitory Efficiency of Bacterial Cellulosic Covers treated with Ginger Extract and its use in Prolonging the Minced Meat Shelf Life.

Egypt.J. of Appl.Sci.,30(11)2015.