

أذكر المؤلفات المنشورة لكم (أوراق علمية / كتب):

نوع المنشورة	اسم المنشورة	عنوان أو موضع المؤلف
مجلة	Advances in Food Sciences. V 34 – No 3. 2012	Effect of Chitosan on The Quality And Shelf-Life of Strawberry (<i>Fragaria Ananassa</i>) During Chilling Storage

يمكنك استخدام صفحات إضافية

أذكر شهادات التقدير أو الجوائز العلمية التي تحصلت عليها:

السيرة الذاتية

تاریخ المیلاد : 1973/6/6

الاسم : جيهان فتحي على احمد جلهوم

عنوان الاقامة: 12 ش على عفت من أسامة أبو عميرة (برج الاسراء) - حسن محمد - فيصل.

هاتف : ٠١٥٦٦٤١٨١٠٣ محمول :

الوظيفة الحالية : باحث مساعد

بيان بالاتجاه، بمعدل بحوث تكنولوجيا الأغذية : منذ 15 / 7 / 1996م

المفهومات العلمية وتاريخ الحصبة، على ما :

أذكر المؤتمرات والندوات والدورات التدريبية التي شاركت فيها كمحاضر أو ممثل للجامعة التي تعمل بها:

ال تاريخ	مکان الانعقاد	الجهة المنظمة	اسم المؤتمر أو الندوة أو الدورة
2007	المکتبة القومية الزراعية المصرية	معهد بحوث تكنولوجيا الأغذية	دورات تدريبية في مجال إستخدام الحاسوب الآلي
2009	مركز الحاسوب الآلي	كلية الزراعة - جامعة القاهرة	دورة مكثفة في مهارات الحاسوب الآلي
2009	كلية الهندسة - جامعة القاهرة	كلية الهندسة - جامعة القاهرة	دوره الرخصه الدوليه لقيادة الكمبيوتر ICDL
2009	كلية الآداب - جامعة عين شمس	كلية الآداب - جامعة عين شمس	دوره TOEFL
منذ 1996 و حتى تاريخه	معهد بحوث تكنولوجيا الأغذية	معهد بحوث تكنولوجيا الأغذية	اجتياز العديد من الدورات التدريبية في العديد من المجالات (اللحوم والأسمدة - الأغذية الخاصة - الزيوت والدهون - الحاصلات البستانية - الألبان - هندسة التصنيع - المحاصيل الحقلية - المطبخ التجاريي - الجديد في مجال تصنيع تكنولوجيا الأغذية) مع الحصول على شهادات معتمدة من الجهات المختصة بهذه الدورات.

أذكر أهم البحوث التي قمت بها أو شاركت في إعدادها خلال عشر سنوات الأخيرة:

تاريخ البحث	الجهة	عنوان البحث
2013	كلية الزراعة - جامعة القاهرة بالتعاون مع معهد بحوث تكنولوجيا الأغذية (مركز البحوث الزراعية)	Utilization of Some Sea Food Wastes For the Production of Chitosan and its Applications
2012	Advances in Food Sciences. V 34 – No 3.	Effect of Chitosan on The Quality And Shelf-Life of Strawberry (<i>Fragaria Ananassa</i>) During Chilling Storage
2013	كلية الزراعة - جامعة القاهرة بالتعاون مع معهد بحوث تكنولوجيا الأغذية (مركز البحوث الزراعية)	Effects of Chitosan Coating Combined With Edible Films on Qualitative Properties of Minimally Processed Artichoke (<i>Cynara Scolymus L.</i>)
2013	كلية الزراعة - جامعة القاهرة بالتعاون مع معهد بحوث تكنولوجيا الأغذية (مركز البحوث الزراعية)	Hypolipidemic Effects and histological function of Dietary Chitosan in High Fat- High Cholesterol Fed Rats.

1- بكالوريوس علوم الأغذية التخصص : الصناعات الغذائية التقدير العام : جيد جداً عام : 1995 م كلية : الزراعة - جامعة القاهرة.

2 - ماجستير علوم الأغذية تخصص الصناعات الغذائية بتاريخ: 3/4/2002 م كلية : الزراعة - جامعة القاهرة.

عنوان الرسالة باللغة العربية :

دراسات كيميائية وتكنولوجية علي بعض منتجات الأسماك المجففة.

عنوان الرسالة باللغة الإنجليزية :

Chemical and Technological Studies on some Dried Fish Products.

3 - دكتوراه علوم الأغذية تخصص الصناعات الغذائية بتاريخ: 2013 كلية الزراعة - جامعة القاهرة.

عنوان الرسالة باللغة العربية :

استخدام بعض مخلفات الأغذية البحرية لإنتاج الكيتوzan وتطبيقات استخدامه.

عنوان الرسالة باللغة الإنجليزية :

Utilization of Some Sea Food Wastes for the Production of Chitosan and its Applications

الدرج الوظيفي و تاريخ شغله :

1 - مهندس زراعي منذ 15 / 7 / 1996 م.

2 - باحث مساعد منذ 2 / 10 / 2011 م.

عضوية الجمعيات العلمية و النقابات المهنية :

1 - عضو بالجمعية المصرية لعلوم و تكنولوجيا الأغذية .

2 - عضو بنقابة المهن الزراعية.

الدورات التدريبية الحائز عليها :

1 - الحصول على دورات تدريبية في مجال استخدام الحاسوب الآلي :

(Windows XP - Word XP - Power point - Excel XP) في الفترة من 11 / 11 / 2007 م وحتى 25 / 11 / 2007 م والتي نظمها معهد بحوث تكنولوجيا الأغذية بالتعاون مع المكتبة القومية الزراعية المصرية مع الحصول على شهادات معتمدة من المعهد بهذه الدورات.

2- إجتياز دورة مكثفة في مهارات الحاسوب الآلي:

(Microsoft power point - Statistic Programs - Microsoft Excel) في الفترة من 14 / 2 / 2009 م وحتى 11 / 3 / 2009 م والتي نظمها مركز الحاسوب الآلي - كلية الزراعة - جامعة القاهرة .

3- الحصول على شهادة إجتياز إمتحان اللغة الإنجليزية TOEFL 530 - جامعة عين شمس.

4- الحصول على شهادة إجتياز إمتحان الرخصة الدولية لقيادة الكمبيوتر ICDL .

5- حضور العديد من الدورات التدريبية التي تتم بمعهد بحوث تكنولوجيا الأغذية في العديد من المجالات (اللحوم والأسماك - الأغذية الخاصة - الزيوت والدهون - الحاصلات البستانية - الألبان - هندسة التصنيع - المحاصيل الحقلية - المطبخ التجاري - الجديد في مجال تصنيع تكنولوجيا الأغذية) مع الحصول على شهادات معتمدة من المعهد بهذه الدورات.

النشاط الإرشادي و التدريبي :

1. حضور مؤتمر الصناعات الغذائية وتحديث الصناعة بكلية الزراعة - جامعة القاهرة .

2. حضور العديد من المحاضرات و الندوات و ورش العمل المختلفة التي تدور حول مختلف الموضوعات العلمية و التي يلقيها العديد من الخبراء و الأساتذة العرب و الاجانب .

3. تصنيع منتجات مبتكرة (كفتة سمك مجففة ، كفتة سمك مجففة مدخنة بسائل التدخين ، كيتين ، كيتوزان) تعرض في المعارض المختلفة التي يشترك بها معهد بحوث تكنولوجيا الأغذية .

4. الإشتراك في تصنيع أغذية وظيفية للفئات الخاصة .

5. الإشتراك في تقييم الخواص الحسية و القيمة الغذائية للعديد من المنتجات التي يتم تصنيعها بقسم بحوث تكنولوجيا اللحوم و الأسماك.

6. إلقاء محاضرات في مجال اللحوم و الأسماك وذلك ضمن المشروع الفنى لتنقيف وتنمية الأمومة و الطفولة بالريف المصري وذلك في العديد من مناطق الجمهورية [أبو سلطان (الإسماعيلية) - شرشابة و أم خنان طنطا (ال الغربية) - بربس (محافظة الجيزة) - الbastan (البحيرة) - طامية (الفيوم) - طوخ و ميت كنانة (القليوبية) - العزيزية (منيا القمح - الشرقية)].