



٠١٠٠٦٧٩٠٥٥٧ •
mgga@mans.edu.eg •
٢٢٠٢٢٥٤ •

أ.د. جيهان على عوض غنيم

تعيين سيادتها رئيس لقسم الصناعات الغذائية
جامعة المنصورة-كلية الزراعة-الصناعات الغذائية
الأبحاث ٣٨

الدرجات الوظيفية

- أستاذ في ٢٠١٧-٠٧-٠١
- أستاذ لقب علمي في ٢٠١٧-٠٥-٢٤
- أستاذ مساعد في ٢٠١٢-٠٧-٠١
- أستاذ مساعد لقب علمي في ٢٠١٢-٠٤-٣٠
- مدرس في ٢٠٠٦-٠٥-٢٩
- مدرس مساعد في ٢٠٠٢-٠٨-١١
- معيد في ١٩٩٦-١١-١٢

المؤهلات العلمية

- حاصل على الدكتوراه في ٢٠٠٦ في تخصص العلوم الزراعية (صناعات غذائية) (في مصر
- حاصل على ماجستير في ٢٠٠٢ في تخصص العلوم الزراعية) صناعات غذائية (في مصر
- حاصل على بكالوريوس بدرجة جيد جداً في ١٩٩٦ في تخصص العلوم الزراعية (شعبة صناعات غذائية) (في مصر

الجوائز والمكافآت

- شهادة تقدير في ١٩٩٦-٠٧-٠١ من نقابة المهن الزراعية بالدقهلية

المناصب الإدارية

- تعيين سيادتها رئيس لقسم الصناعات الغذائية من ٢٠٢١-٠٩-٠٨
- مدير البرنامج المميز (نظم التغذية) (من ٢٠٢٠-١٢-١٢ إلى ٢٠٢١-١٢-١١)
- استمرار تعيين سيادتها رئيسه لقسم الصناعات الغذائية من ٢٠٢٠-٠٨-٠١ إلى ٢٠٢١-٠٧-٠١
- مدير البرنامج المميز (نظم التغذية) (من ٢٠١٩-١٢-١٢ إلى ٢٠٢٠-١٢-١١)
- تجديد تعيين سيادتها رئيسا لمجلس القسم للعام الجامعي ٢٠١٩/٢٠٢٠ من ٢٠١٩-٠٨-٠١
- ٠١ إلى ٢٠٢٠-٠٧-٣١
- رئيس قسم الصناعات الغذائية من ٢٠١٩-٠٨-٠١ إلى ٢٠٢٠-٠٩-١٥
- استمرار تعيين سيادتها رئيس قسم الصناعات الغذائية من ٢٠١٩-٠٨-٠١ إلى ٢٠٢٠-٠٩-١٥
- تجديد تعيين سيادتها رئيسا لمجلس القسم للعام الجامعي ٢٠١٨/٢٠١٩ من ٢٠١٨-٠٨-٠١
- ٠١ إلى ٢٠١٩-٠٧-٣١
- رئيس لمجلس القسم للعام الجامعي ٢٠١٨/٢٠١٧ من ٢٠١٧-٠٨-٠١ إلى ٢٠١٨-٠٧-٣١
- تجديد قيام سيادتها بعمل رئيس لمجلس القسم للعام الجامعي ٢٠١٦/٢٠١٧ من ٢٠١٦-٠٨-٠١
- ٠١ إلى ٢٠١٧-٠٧-٣١
- تجديد قيام سيادتها بعمل رئيسا لمجلس القسم لمة عام جامعي ٢٠١٥/٢٠١٦ من ٢٠١٥-٠٨-٠١
- ٠١ إلى ٢٠١٦-٠٧-٣١
- قيام سيادتها بعمل رئيس مجلس القسم من ٢٠١٤-٠٧-٠١ إلى ٢٠١٥-٠٨-٣١

الندوات والمؤتمرات

- مؤتمر المنصورة الدولي الثالث للغذاء من ٢٠١٨-١٠-٢٢ إلى ٢٠١٨-١٠-٢٦ في مصر/المنصورة - الغردقة
- مؤتمر المنصورة الدولي الثاني للغذاء من ٢٠١٦-١١-٢١ إلى ٢٠١٦-١١-٢٥ في مصر/المنصورة - اسوان

- مؤتمر المنصورة الدولي الاول للغذاء من ٢٠١٤-١١-١٧ إلى ٢٠١٤-١١-٢١ في المنصورة / الدقهلية / مصر
- -المؤتمر السنوي الخامس للجمعية - بدار الضيافة - جامعه عين شمس تحت عنوان : " البحوث التطبيقية لتنمية الزراعة والحماية البيئية " من ٢٠١٢-٠٢-٢٩ إلى ٢٠١٢-٠٣-٠٣ . ٠٢ في القاهره / مصر
- المؤتمر الدولي الثاني للصناعات الغذائية و التقانة الحيوية من ٢٠١٠-١١-٠١ إلى ٢٠١٠-١١-٠٣ في سوريا/حمص - سوريا
- مؤتمر المنصورة العربي الخامس لعلوم و تكنولوجيا الأغذية و الألبان من ٢٠١٠-١٠-١٨ إلى ٢٠١٠-١٠-٢٢ في مصر/المنصورة - الأقصر
- سلامة الأغذية الطريق إلى مستقبل أمن . من ٢٠١٠-٠٤-١٤ إلى ٢٠١٠-٠٤-١٤ في مصر/القاهرة .
- المؤتمر السنوي الخامس للاعجاز العلمي في القرآن الكريم و السنة من ٢٠١٠-٠٤-١٣ إلى ٢٠١٠-٠٤-١٥ في المنصورة / الدقهلية / مصر
- الاتجاهات الحديثة في صناعة المخبوزات . من ٢٠١٠-٠٤-١١ إلى ٢٠١٠-٠٤-١١ في المنصورة / الدقهلية / مصر
- النانوتكنولوجيا و تطبيقاته في مجال الإنتاج الحيواني من ٢٠١٠-٠٣-٢٨ إلى ٢٠١٠-٠٣-٠٣ في مصر/المنصورة .
- الحقوق والواجبات الانتخابية للمرأة المصرية . من ٢٠١٠-٠٣-٢٢ إلى ٢٠١٠-٠٣-٢٣ في مصر/المنصورة .
- ندوة تعريفية بنظام المستقبل لإدارة المكتبات من ٢٠١٠-٠٣-١٦ إلى ٢٠١٠-٠٣-١٦ في المنصورة / الدقهلية / مصر
- ندوة تعريفية بنظام الفارابي لضمان الجودة و الاعتماد . من ٢٠١٠-٠٣-١٥ إلى ٢٠١٠-٠٣-١٥ في مصر/المنصورة .
- تدابير الصحة و الصحة النباتية . من ٢٠١٠-٠١-٠٣ إلى ٢٠١٠-٠١-٠٣ في مصر/المنصورة .
- التطبيقات العلمية لتكنولوجيا المعلومات في مجال الصناعات الغذائية . من ٢٠٠٩-٠٣-٢٥ إلى ٢٠٠٩-٠٣-٢٥ في المنصورة / الدقهلية / مصر
- المؤتمر السنوي العلمي لكلية الزراعة من ٢٠٠٩-٠٣-١٥ إلى ٢٠٠٩-٠٣-١٥ في المنصورة / الدقهلية / مصر
- المؤتمر السنوي لتسويق البحوث التطبيقية و الخدمات الجامعية من ٢٠٠٩-٠٣-١١ إلى ٢٠٠٩-٠٣-١٢ في المنصورة / الدقهلية / مصر
- مؤتمر المنصورة العربي الرابع لعلوم و تكنولوجيا الأغذية و الألبان . من ٢٠٠٨-١١-١٠ إلى ٢٠٠٨-١١-١٤ في مصر/المنصورة - الغردقة .
- منظومة التقنيات الحديثة لتدوير قش الأرز و الحفاظ على البيئة من ٢٠٠٧-٠٦-١٧ إلى ٢٠٠٧-٠٦-١٧ في المنصورة / الدقهلية / مصر
- مؤتمر المنصورة العربي الثالث لعلوم و تكنولوجيا الأغذية و الألبان من ٢٠٠٦-١١-١٩ إلى ٢٠٠٦-١١-٢٣ في مصر/المنصورة - الغردقة
- مؤتمر المنصورة العربي الأول لعلوم و تكنولوجيا الأغذية و الألبان من ٢٠٠٢-١٠-٠١ إلى ٢٠٠٢-١٠-٠٣ في المنصورة / الدقهلية / مصر
- -استخدام أساليب قياس الأهمية العلمية للدوريات و الاستشهاد و معامل تأثير الدوريات "impact factor" ب"END NOTE بقاعدة ISI للسادة أعضاء هيئة التدريس و الهيئة المعاونة و اخصائى المكتبات في مصر/المنصوره

- الدورة التدريبية (Food Quality Management) من ٢٠١٦-٠٥-١٧ إلى ٢٠١٦-٠٥-٠٥ في مصر
- -دوره تدريبه في مبادئ التربيه الغذائيه - كليه رياض الاطفال - جامعه المنصوره ٢٠١٣ م من ٢٠١٣-٠٩-١٣ إلى ٢٠١٣-٠٩-١٤ في مصر
- -دوره تدريبه في مبادئ التربيه الغذائيه - كليه رياض الاطفال - جامعه المنصوره ٢٠١١ م من ٢٠١١-٠٩-٢٨ إلى ٢٠١١-٠٩-٢٩ في مصر
- تنظيم المؤتمرات العلمية من ٢٠١٠-١١-٢٨ إلى ٢٠١٠-١١-٣٠ في قاعة كلية التجارة
- -دوره تدريبه في اعداد المخبوزات و العصائر - قسم الصناعات الغذائيه - كليه الزراعه - جامعه المنصوره ٢٠١٠ م من ٢٠١٠-٠٤-١٩ إلى ٢٠١٠-٠٤-١٩ في مصر
- تطبيق المعايير الاكاديمية للبرنامج التعليمى من ٢٠١٠-٠٤-١٨ إلى ٢٠١٠-٠٤-٢٠ في قاعة كلية التجارة
- نظم الامتحانات و تقويم الطلاب من ٢٠٠٩-١١-٢٢ إلى ٢٠٠٩-١١-٢٤ في قاعة كلية التربية

البرامج التدريبية

- الجوانب المالية والقانونية في الاعمال الجامعية من ٢٠٠٩-٢٠٠٥ إلى ٢٠٠٩-٢٠٠٥ في قاعة كلية التجارة
- نظام الساعات المعتمدة من ٢٠٠٩-٢٠٠٣ إلى ٢٠٠٩-٠٣-١٧ في قاعة كلية التجارة
- مهارات التفكير من ٢٠٠٥-٠٨-١٤ إلى ٢٠٠٥-٠٨-١٧ في مركز تطوير الاداء الجامعى
- ادارة الوقت وضغوط العمل من ٢٠٠٥-٠٧-١٠ إلى ٢٠٠٥-٠٧-١٣ في مركز تطوير الاداء الجامعى
- التدريس الفعال من ٢٠٠٥-٠٧-٠٢ إلى ٢٠٠٥-٠٧-٠٧ في مركز تطوير الاداء الجامعى
- اساليب البحث العلمى من ٢٠٠٥-٠٦-١٩ إلى ٢٠٠٥-٠٦-٢٢ في مركز تطوير الاداء الجامعى
- مهارات الاتصال الفعال من ٢٠٠٥-٠٦-١٢ إلى ٢٠٠٥-٠٦-١٥ في مركز تطوير الاداء الجامعى
- اخلاقيات واداب المهنة من ٢٠٠٥-٠٥-٢٩ إلى ٢٠٠٥-٠٥-٣١ في مركز تطوير الاداء الجامعى

1. Environmentally biopreparation of selenium and zinc nanoparticles using Ginkgo bilobaextract in preservation of edible oils (2020)

,Mai. E. El-Badawy1, Ayman Y. El-Khateeb2* and Mamdouh M. Rabie1, Gehan A. Ghoniem1

2. Influence of Using Fresh Wheat Grass Juice and its Blends onHypercholesterolemic Rats (2018)

M. A. Abou- Raya1, A. K. Abd EL Hameed2 and N. M. Elrayes2,Gehan A. A. Ghoniem 1

3. Effect of Adding Corn Flour to Quinoa Flour to Produce Gluten-Free Pan Bread (2018)

Mona M. Khalil1, M. R. Youssif 2 and M. Tamimy3, Gehan A. Ghoneim1

4. Eco?friendly synthesis of metal nanoparticles using ginger and garlicextracts as biocompatible novel antioxidant and antimicrobial agents (2018)

Ahmed A. El?Refai1 · Gehan A. Ghoniem1 · Ayman Y. El?Khateeb2 · Mohamed M. Hassaan1

5. التأثير البيولوجى للشاي الاخضر عل الفئران المصابه بارتفاع الكوليسترول (٢٠١٨)

Gehan A. A. Ghoniem , M. T. Shalaby and A. Z. Kh. Elias

6. Cytotoxicity of Aqueous Garlic and Ginger Metal Nanoparticles ExtractsAgainst Tumor Cell Lines "in Vitro" (2018)

Gehan A. Ghoniem1, A. Y. El-Khateeb 2 and M. M. Hassaan 1,El-Refai A. A.1

7. Effect of Blending Soy Milk with Cow Milk on some Properties of Bio-Labneh (2017)

Gehan A Ghoneem1 Magdy M. Ismail2* Naeem AEL Boraey1 Mohamed M Tabekha1 and Hoda F Elashrey2

الأبحاث العلمية

Biological activities of ginger against cadmium-induced renal toxicity .⁸
(2017)

Sami A. Gabr Ahmad H. Alghadir and Gehan A. Ghoniem

MANUFACTURE OF BIO-LABNEH USING ABT CULTURE AND .⁹
BUFFALO AND SOY MILK MIXTURES (2017)

Magdy M. Ismail Gehan A. Ghoneem Naeem A. EL- Boraey Mohamed
M. Tabekha and Hoda F. Elashrey

التقييم البيولوجي للكبد كيك المعامل بأوراق نبات الزعرور على فئران التجارب المصابة
بمرض السكري (٢٠١٧)

Lobna A. Shelbaya and * Gehan A. Ghoneim

١١ . استخدام بذور مختلفة لإنتاج خبز قوالب متعدد الحبوب (٢٠١٧)

Mohammed R. Youssif. and* Gehan A. Ghoneim

١٢ . تطبيق نظام الهاسب على خط إنتاج نكتار الجوافه (٢٠١٦)

Gehan. A. Ghonim Mahmoud. B. Domaa and Wael. M. Ahmed

١٣ . الخصائص الكيميائية والتحليل الميكروبي والخصائص الحسية للزبادى المصنع من خليط من
اللبن الجاموس والبقري ولبن الصويا (٢٠١٦)

M. M. Tabekha², Ismail M. M. ¹, Gehan A. Ghoniem ², N. A. EL-
Boraey² and H. F. A. Elashrey¹

١٤ . تحضير زبادي وظيفي باستخدام فاكهه غير تقليديه (الباشن فروت) (٢٠١٦)

Gehan A. Ghoneim and *Hanaa F.El-Mehiry

١٥ . تطبيق الهاسب على خط إنتاج نكتار المانجو (٢٠١٦)

Gehan. A. Ghoniem , and W. M. Ahmed., M. B. Domaa

١٦ . التأثير البيولوجي لبعض مكسبات الطعم الصناعية على فئران التجارب (٢٠١٦)

Gehan A. Ghoneim Faten Y. Ibrahim and Shady M. ElShehawy

١٧ . تأثير المعاملات الأولية وطرق التجفيف علي صفات الجودة والسلامة للسبب المجفف
(٢٠١٦)

Atef S. Osheba¹ Mamdouh M. Rabie² Gehan A. Ghoniem² and Lobna
EL. Mohmmmed².

١٨ . التأثير الواقي للمستخلص المائي لاوراق المورنيجا علي الكبد ومستوي سكر الدم في حيوانات
التجارب (٢٠١٦)

Gehan A. Ghoneim Faten Y. Ibrahim and Rania E. El-gammal

١٩. تأثير المعاملات الأولية وطرق التجفيف علي صفات الجودة والسلامة للجميري المجفف
(٢٠١٦)

A. A. Osheba², Rabie M. M. 1, Gehan A. Ghoniem¹ and Lobna E.
Mohammed¹

٢٠. تأثير مسحوق أوراق المورينجا على بعض الخصائص الكيميائية و الفيزيائية للخبز القالب
(٢٠١٦)

Rania E. El-Gammal Gehan A. Ghoneim and Shady M. ElShehawy

٢١. التأثير الوقائي لمسحوق الكركم والثوم على ارتفاع مستوى الكوليسترول في الفئران . (٢٠١٦)

Gehan A. A. Ghoniem, M. B. Dommaand and Azhin Kh . Elias, Shalaby
M. T.

٢٢. تأثير التغذية بمستويات مختلفه من رده القمح و مسحوق بذور التمر على الفئران المصابه بداء
السكري. (٢٠١٥)

Mona M. Khalil, Gehan. A. Ghoniem and T. S. Hussain, M. A. Abou-
Raya

٢٣. التقييم الكيميائي والحسي والبيولوجي للخبز المصنع باضافة بعض الاعشاب الغنيه بالمركبات
النشطة حيويًا (٢٠١٥)

Ghoniem Gehan. A , El-Boraey Naeem. A and Shetti Saad. H, El-
Refai Ahmed. A

٢٤. التقييم الحيوى لمستخلص الزنجبيل والثوم. (٢٠١٤)

M. A. Hussien¹ , Ghada Z. A. Soliman² and A. S. Essia¹, Gehan A.
Goneim¹

٢٥. تنظيم المؤشرات الحيوية لالتهابات الغضاريف باستخدام الشاي الأخضر كعلاج في المرضى
الذين يعانون من التهاب المفاصل الروماتويدي (٢٠١٤)

Sami A. Gabr¹² Ahmad H. Alghadir² and Gehan A. Ghoniem³

٢٦. تنظيم المؤشرات الحيوية لالتهابات الغضاريف باستخدام الشاي الأخضر كعلاج في المرضى
الذين يعانون من التهاب المفاصل الروماتويدي (٢٠١٤)

Sami A. Gabr¹² Ahmad H. Alghadir² and Gehan A. Ghoniem³

٢٧. التقييم الحسى لخبز النخالة المصنع من الحبوب الكاملة (٢٠١٤)

Salama Manal F. ** and El-Sayed M. M. *, Ghoneim Jehan A., El-Gammal
Rania E. *

٢٨. دراسات كيمائية وتكنولوجية علي بذور الكزبرة والكركم في مصر (٢٠١٣)

**Abdelrasoul E. A., and **EL-Dreny EL. G., * Gehan Ali . A. A., *Khalil
Mona. M., Abou raya M. A.

٢٩. تأثير اضافة دقيق الحبوب الكامله على الخواص الريولوجيه و الكيمايه لخبز القوالب.
(٢٠١٣)

Manal F.Salama **,and M. M. El-Sayed *,El-Gammal Rania E.*,
Jehan A. A. Ghoneim *

٣٠. تأثير مسحوق أوراق التوت الأسود على الخصائص الكيميائية و الفيزيائية للكيك الناعم
(٢٠١٢)

Gehan Ail Goneim

٣١. تأثير عملية الشهي التقليدية على القيمة الغذائية و تركيب الأحماض الدهنية في أكثر الأسماك
المصرية انتشارا (٢٠١٢)

جيهان على عوض غنيم، زينب صبري فرج، جيهان علي غنيم، شادي محمد الشهواني

٣٢. تأثير مستويات مختلفة من الزنجبيل و السماق على جودة نفاق اللحم البقري الطازجة أثناء
التخزين المبردة (٢٠١١)

Gehan Ail Goneim

٣٣. أوراق الجزر: القيمة الغذائية و المضادة للأكسدة (٢٠١١)

Ghoneim Gehan A. , Ibrahim Faten Y. and El-Shehaw Y. Sh.M.

٣٤. المستخلص المائي للشاي الأخضر و مرض الكبد المستحث بالسكريات العديدة الدهنية
(٢٠١٠)

جيهان على عوض غنيم، سامي جبر

٣٥. فاعلية المركبات الفينولية من أوراق التوت الأبيض و الأسود كمضادات أكسدة (٢٠١٠)

فاتن يوسف إبراهيم يوسف، شادي محمد محمود الشهواني، رانيا إبراهيم أحمد السيد
الجمال، جيهان على عوض غنيم

٣٦. التأثير الواقي لبعض الاغذية علي التأثيرات الجانبية للجويات السريعة (٢٠٠٦)

محمد عبدالحليم محمد حسين، منى محمود خليل عثمان، محمد طه إبراهيم شلبي، جيهان على
عوض غنيم، مسعد عبدالعزيز عبدالفتاح أبوريه

٣٧. التأثير التغذوي و البيولوجي للبسكويت عالي القيمة الغذائية لاطفال المدارس (٢٠٠٢)

منى محمود خليل عثمان، جيهان على عوض غنيم، محمد عبدالحليم محمد حسين، محمد طه
إبراهيم شلبي

٣٨. تقييم بعض الأغذية النباتية كمصادر لمضادات الأكسدة و مضادات السرطان () .

جيهان على عوض غنيم، مسعد عبدالعزيز عبدالفتاح أبوريه، محمد طه إبراهيم شلبي، محمد
عبدالحليم محمد حسين، منى محمود خليل عثمان

• COULD FRUITS AND VEGETABLES PREVENT CANCER?
EVALUATION OF SOME PLANT FOODS AS ANTIOXIDANTS
AND ANTICARCINOGENIC SOURCES

المؤلفات العلمية

- لجنة التحضير و الإعداد لمؤتمر المنصورة العربي الخامس لعلوم و تكنولوجيا الأغذية و الألبان
- لجنة الإشراف على تغذية الوفود في أسبوع شباب الجامعات التاسع
- لجنة توعيه الطلاب – بكلية الزراعة – جامعة المنصورة – جمهورية مصر العربية
- لجنة التحضير و الإعداد لمؤتمر المنصورة العربي الرابع لعلوم و تكنولوجيا الأغذية و الألبان
- جمعيه الكيمياء الزراعية و حماية البيئة -كلية الزراعة - عين شمس
- الجمعية المصرية للتغذية – معهد التغذية - القاهرة – جمهورية مصر العربية
- الجمعية العلمية للصناعات الغذائية – قسم علوم و تكنولوجيا الأغذية – كلية الزراعة بالشاطبي – جامعة الإسكندرية – جمهورية مصر العربية .
- النادي الاجتماعي لأعضاء هيئة التدريس بجامعة المنصورة – جمهورية مصر العربية
- مجلة جامعة المنصورة للعلوم الزراعية – جامعة المنصورة – جمهورية مصر العربية .
- نقابة المهن الزراعية – الدقهلية – جمهورية مصر العربية .

اللجان والجمعيات

- دراسات علي تناول الألياف الغذائية وعلاقتها بتقليل مخاطر الإصابة بأمراض القلب
- استخدام التثبيط الحيوي للتخلص من التوكسينات في الأغذية الملوثة بالبكتريا .
- استخدام تطبيقات النانوتكنولوجي في مجال الأغذية
- الاستفادة – من بعض الاسماك المصرية لانتاج منتجات مجففة عالية الجودة
- التأثير البيولوجي لبعض المواد المضافة للأغذية
- التأثير المضاد للسرطان والميكروبي لفاكهة القشطة
- التغيرات التي تحدث في مضادات الاكسدة اثناء عمليات تصنيع الاغذية
- التغيرات التي تحدث لمضادات الأكسدة أثناء عملية الخبز
- التقييم الكيميائي والبيولوجي لبعض منتجات الفاكهة والخضر كمصادر لمضادات الاكسدة
- التهينة الحرارية والتخزين الآمن لحبوب القمح
- العلاقة بين بعض الكاروتينات وأمراض العيون .
- الفوائد العلاجية لبعض مخلفات الأغذية
- انتاج – وتقييم خليط من مشروبات الحبوب والعصائر الطبيعيه لتحسين جودتها –
- بعض الإضافات الغذائية المؤثرة علي إنتاج الأرانب
- تأثير إضافة بعض المستخلصات النباتية على القيمة الغذائية لمنتجات الألبان
- تأثير التعقيم باستخدام الأشعة فوق البنفسجية على الكائنات الحية الدقيقة في المشروبات الغازية
- تأثير الخلط ومضادات الاكسدة الطبيعية على بعض الزيوت النباتية
- تأثير تغذية السمان الياباني على علائق تحتوي على بعض النباتات المائية
- تأثير عمليات التصنيع على محتوى الفاكهة والخضر من الفيتوكيمكال
- تحسين الاستفادة من الكربوهيدرات باستخدام تطبيق البيوتكنولوجي في علائق الأرانب النامية
- تحسين جودة خبز القوالب
- تحسين صفات الجودة لبعض منتجات المخابز
- تحليل نقاط التحكم الحرجة لخطوط انتاج – بعض منتجات الفاكهة .
- تطبيق نظام الهاسب على خط مشروبات غازية (خط كانز)
- تطبيق نظام سلامة الغذاء والأيزو ٢٢٠٠٠ على أحد خطوط انتاج المواد الغذائية
- تعظيم الاستفادة من حبوب الشعير
- تعظيم الاستفادة من مخلفات تصنيع الأغذية
- تقييم التدعيم ببكتريا البروبيوتك والفيتوستيرولات على ليبيدات دم الفران المصابة بارتفاع الكولسترول
- تقييم كيميائي وحيوي لبعض الخلطات الغذائية المدعمة
- دراسات بيوكيميائية وتكنولوجية علي بعض الاغذية الخاصة
- دراسات بيولوجية على بعض الأغذية الوظيفية وأثرها في التغذية العلاجية لطلاب المدارس
- دراسات تكنولوجية على العصائر
- دراسات على أغشية التغليف القابلة للأكل
- دراسات على الأغذية المنزنة
- دراسات على الأغذية الوظيفية
- دراسات على الافوكادو
- دراسات على البروبيوتكس والبريببوتكس في بعض الأغذية
- دراسات على التأثير الحيوي لبعض الأغذية المنتقاة

الإشراف والتحكيم لرسائل الماجستير والدكتوراه

