



السيرة الذاتية

أ.د. على عبد العزيز على

استاذ متفرغ-كلية الزراعة-جامعة عين شمس

متقدم لجائزة الدولة التقديرية 2022

العلوم الزراعية



أولاً : البيانات الشخصية

الاسم : على عبد العزيز على محمد عيسى

تاريخ الميلاد : 13 / 10 / 1959

العنوان : 11 شارع عمر بكير – سانت فاتيما – النزهة – القاهرة

الجنسية : مصرى

الديانة : مسلم

الحالة الاجتماعية : متزوج وله ثلاث أبناء

اللغات : اللغة العربية – اللغة الإنجليزية (إجادة تامة)

الوظيفة الأكاديمية : أستاذ متفرغ

عنوان العمل : قسم علوم الاغذية – كلية الزراعة - جامعة عين شمس

تليفون العمل : 02 3835 5270

فاكس العمل : 02 3835 4272

موبايل : 0100 142 1529

البريد الإلكتروني : ali_ali@agr.asu.edu.eg

alienalik@gmail.com

ثانيا : المؤهلات العلمية:

الدرجة العلمية	الجهة المانحة	تاريخ الحصول على الدرجة
الدكتوراه	كلية الزراعة – جامعة عين شمس + جامعة ميريلاند بالولايات المتحدة الأمريكية (إشراف مشترك) .	مارس 1994
الماجستير	كلية الزراعة – جامعة عين شمس .	أبريل 1987
البكالوريوس	كلية الزراعة – جامعة عين شمس.	يونيو 1981

ثالثا : التدرج العلمي الأكاديمي

التدرج العلمي	تاريخ الالتحاق بها	الكلية / الجامعة / الوزارة
أمين اللجنة العلمية للصناعات الغذائية و الألبان (لجنة 42)	أغسطس 2016 - أكتوبر 2019	المجلس الاعلى للجامعات – وزارة التعليم العالى
أستاذ	يونيو 2005- الآن	قسم علوم الأغذية - كلية الزراعة - جامعة عين شمس
أستاذ زائر / مستشار الجودة	يناير 2002 – فبراير 2006	وزارة الزراعة الأمريكية وجامعة فيرجينيا – مصانع ولاية ميريلاند- الولايات المتحدة الأمريكية
أستاذ مساعد	مارس 1999- يونيو 2005	قسم علوم الأغذية - كلية الزراعة – جامعة عين شمس
مدرس	مارس 1994- مارس 1999	قسم علوم الأغذية - كلية الزراعة – جامعة عين شمس
عضو بعثة إشراف مشترك	1993-1990	جامعة ميريلاند - الولايات المتحدة الأمريكية
مدرس مساعد	مايو 1987- مارس 1994	قسم علوم الأغذية - كلية الزراعة – جامعة عين شمس
معيد	يناير 1983 – مايو 1987	قسم علوم الأغذية - كلية الزراعة – جامعة عين شمس

رابعاً : التدرج الوظيفي

الوظيفة	تاريخ الالتحاق بها	الكلية / الجامعة / الوزارة
نائب رئيس الجامعة لشئون الدراسات العليا والبحوث	سبتمبر 2018 - سبتمبر 2022	جامعة 6 أكتوبر
قائم بعمل نائب رئيس الجامعة لشئون الطلاب	سبتمبر 2019 – سبتمبر 2020	جامعة 6 أكتوبر
مدير مركز الثروة الميكروبية	2018 - 2016	كلية الزراعة – جامعة عين شمس
نائب رئيس الجامعة لشئون الدراسات العليا والبحوث	17 يناير 2012 – 17 يناير 2016	جامعة عين شمس
تسيير أعمال معهد الدراسات العليا للطفولة ومعهد الدراسات والبحوث البيئية	نوفمبر 2014	جامعة عين شمس
قائم بعمل عميد	أغسطس- أكتوبر 2011	كلية الزراعة – جامعة عين شمس
وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب	أغسطس 2010 – يناير 2012	كلية الزراعة – جامعة عين شمس
مدير مركز التعليم المفتوح	2010 / 2009	جامعة عين شمس
مساعد مدير مركز التعليم المفتوح لإدارة الجودة والدبلومات المهنية	2012/ 2011	جامعة عين شمس
مدير مركز الثروة الميكروبية	2010/2009	كلية الزراعة – جامعة عين شمس
نائب مدير مركز الثروة الميكروبية	2008/ 2007	كلية الزراعة – جامعة عين شمس
المنسق الاكاديمي لبرامج الدراسة باللغة الإنجليزية	2009- 2007	كلية الزراعة – جامعة عين شمس

خامسا : عضوية المراكز والوحدات واللجان العلمية والإدارية المتخصصة

الجهة	تاريخ الالتحاق بها	الوظيفة
أكاديمية البحث العلمي والتكنولوجيا	القرار الوزاري رقم (19) بتاريخ 27/10/2022	عضو لجنة تظلمات حماية الملكية الفكرية
جامعة 6 أكتوبر	قرار رئيس الجامعة رقم 435 بتاريخ 16/1/2020	رئيس لجنة التخطيط لنقل كلية الأعلام وفنون الإتصال وكلية الفنون التطبيقية
جامعة 6 أكتوبر	قرار رئيس الجامعة رقم (331) بتاريخ 20/10/2019	نائب رئيس مجلس إدارة المجلة العلمية لجامعة 6 أكتوبر ورئيس هيئة التحرير
جامعة 6 أكتوبر	قرار رئيس مجلس الأمناء رقم (8) بتاريخ 22/08/2019	القيام بأعمال نائب رئيس الجامعة لشئون التعليم والطلاب بجانب عمله
جامعة 6 أكتوبر	قرار رئيس الجامعة رقم 262 بتاريخ 8/7/2019	الإشراف على كلية التربية لحين تعيين عميداً
جامعة 6 أكتوبر	قرار رئيس الجامعة رقم 236 بتاريخ 17/6/2019	الإشراف على قطاع المعلوماتية بكافة أنشطتها
جامعة 6 أكتوبر	قرار رئيس الجامعة رقم 224 بتاريخ 9/5/2019	الإشراف الكامل على المكتبة المركزية
جامعة 6 أكتوبر	قرار رئيس مجلس الأمناء رقم (1) بتاريخ 17/2/2019	عضو اللجنة العلمية لجامعة 6 أكتوبر
جامعة 6 أكتوبر	قرار رئيس امجلس الامناء رقم (159) بتاريخ 22/10/2018	عضو اللجنة العلمية لجامعة 6 أكتوبر
وزارة التعليم العالي	القرار الوزاري رقم (1142) بتاريخ 2/4/2018	عضو اللجنة العليا للتخطيط والتنسيق ومتابعة الإنشاءات للمشروعات القومية لإنشاء جامعات ومؤسسات علمية وبحثية

القائم باعمال امين المجلس الاعلى للجامعات	قرار المجلس الاعلى للجامعات بتاريخ 16 / 12 / 2017	عضو لجنة تقييم أداء لجان القطاع وتشكيل اللجان التخصصية للجان قطاعات التعليم الجامعي
جامعة عين شمس	قرار رئيس الجامعة رقم (1181) بتاريخ 1 / 12 / 2015	عضو مجلس إدارة مستشفى عين شمس التخصصي .
جامعة عين شمس	قرار رئيس الجامعة رقم (630) بتاريخ 17 / 6 / 2015	نائب رئيس مجلس إدارة وحدة شبكة المعلومات الجامعية
جامعة عين شمس	قرار رئيس الجامعة رقم (587) بتاريخ 9 / 6 / 2015	نائب رئيس مجلس إدارة مركز الدراسات القومية والإقليمية بجامعة عين شمس .
جامعة عين شمس	قرار رئيس الجامعة رقم (573) بتاريخ 7 / 6 / 2015	رئيس مجلس إدارة برنامج الماجستير المشترك بين جامعة عين شمس وجامعة شنتوتجارت بعنوان "العمران المتكامل والتصميم المستدام" .
جامعة عين شمس	قرار رئيس الجامعة رقم (545) بتاريخ 25 / 5 / 2015	الإشراف على مكتب التصنيف الدولي – جامعة عين شمس .
جامعة عين شمس	قرار رئيس الجامعة رقم (150) بتاريخ 18 / 2 / 2015	رئيس مجلس إدارة مركز ضمان الجودة والاعتماد – جامعة عين شمس .
جامعة عين شمس	قرار رئيس الجامعة رقم (149) بتاريخ 15 / 2 / 2015	رئيس مجلس إدارة الدبلوم المهني في إدارة نظم الجودة والاعتماد في المؤسسات التعليمية بجامعة عين شمس
جامعة عين شمس	قرار رئيس الجامعة رقم (957) بتاريخ 4 / 11 / 2014	تسيير أعمال معهد الدراسات العليا للطفولة ومعهد الدراسات والبحوث البيئية .
جامعة عين شمس	قرار رئيس الجامعة رقم (538) بتاريخ 25 / 6 / 2014	عضو مجلس إدارة جمعية خريجي جامعة عين شمس
جامعة عين شمس	قرار رئيس الجامعة رقم (279) بتاريخ 25 / 3 / 2014	نائب رئيس مجلس إدارة مركز التدريب والتطوير – جامعة عين شمس.
جامعة عين شمس	قرار أ.د/ نائب رئيس الجامعة	نائب المشرف العام على المكتب الفني للتبادل

	لشئون التعليم والطلاب بتاريخ 2013 /12 /1	الطلابي – جامعة عين شمس.
جامعة عين شمس	قرار رئيس الجامعة رقم (907) بتاريخ 2012/12 /12	نائب رئيس مجلس إدارة وحدة شبكة المعلومات الجامعية
جامعة عين شمس	قرار رئيس الجامعة رقم (851) بتاريخ 2012 /11 /11	رئيس مجلس إدارة مركز ضمان الجودة والاعتماد
أمانة المجلس الأعلى للجامعات	القرار الوزاري رقم (4829) بتاريخ 2012/11/4	عضو مجلس إدارة مركز الخدمات الالكترونية والمعرفية بأمانة المجلس الاعلى للجامعات .
جامعة عين شمس	قرار رئيس الجامعة رقم (759) بتاريخ 2012/ 10/ 2	الاشراف الكامل على مشروع تطوير نظم وتكنولوجيا المعلومات بالجامعة (ICTP) .
جامعة عين شمس	قرار رئيس الجامعة رقم (288) بتاريخ 2012/ 4/9	رئيس مجلس إدارة برنامج الماجستير المشترك بين جامعة عين شمس وجامعة شتوتجارت بعنوان " العمران المتكامل والتصميم المستدام "
كلية التربية / جامعة عين شمس	قرار رئيس الجامعة رقم () 2012/3 وحتى الآن	رئيس مجلس ادارة مركز التميز الألماني بكلية التربية
جامعة عين شمس	قرار رئيس الجامعة رقم (709) بتاريخ 2012/ 9/ 19	نائب رئيس مجلس ادارة مركز " تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس " – جامعة عين شمس .
جامعة عين شمس	قرار رئيس الجامعة رقم (758) بتاريخ 2012/ 10/ 1	عضو مجلس ادارة مركز القياس والتقييم (مركز تطوير نظم تقييم الطلاب والامتحانات سابقا) بالجامعة .
وزارة التعليم العالي	القرار الوزاري رقم () بتاريخ 2012/ 7 / 29	عضوية مجلس ادارة صندوق الاستشارات والدراسات والبحوث الفنية والتكنولوجية.
جامعة عين شمس	قرار رئيس الجامعة رقم (340) بتاريخ 2012/ 5 /8	رئيس مجلس ادارة وحدة دعم وتطوير المشروعات والبحوث بالجامعة .
جامعة عين شمس	قرار رئيس الجامعة رقم (348) بتاريخ 2012/ 5/13	رئيس مجلس ادارة وحدة حساب البحوث بالجامعة
جامعة عين شمس	قرار رئيس الجامعة رقم (288) بتاريخ 2012/ 4/ 9	رئيس مجلس ادارة برنامج الماجستير المشترك بين جامعة عين شمس وجامعة شتوتجارت بعنوان " العمران المتكامل والتصميم المستدام "
جامعة عين شمس	قرار رئيس الجامعة رقم (236)	عضو مجلس ادارة مركز " الهندسة الوراثية

التكنولوجيا الحيوية " بالجامعة	بتاريخ 2012/ 3/ 29	
رئيس مكتب التعاون الدولي -جامعة عين شمس.	قرار رئيس الجامعة رقم (36) بتاريخ 2012/ 2/22	جامعة عين شمس
عضو مجلس إدارة مركز التعليم المفتوح - جامعة عين شمس.	قرار رئيس الجامعة رقم (42) بتاريخ 2013/ 1/ 27	جامعة عين شمس
رئيس لجنة وضع ضوابط منح الأجازات الخاصة لأعضاء هيئة التدريس بالجامعة.	قرار مجلس الجامعة بتاريخ 2015/ 4/ 30	جامعة عين شمس
نائب رئيس لجنة إنشاء فرع لجامعة عين شمس بدبى	قرار رئيس الجامعة رقم (384) بتاريخ 2015/4/8	جامعة عين شمس
عضو لجنة لعمل دراسة جدوى لمشروع تخصيص قطعة الأرض المقابلة لكلية الصيدلة لإنشاء مستشفى اسنان تخصصي تحت مسمى "مستشفى الاسنان التخصصي" جامعة عين شمس	قرار مجلس الجامعة بتاريخ 2015/ 2/ 23	جامعة عين شمس
عضو لجنة التنسيق مع ممثلي وزارة الصحة والسكان لبحث سبل آلية كيفية سداد التكاليف المالية للمبعوثين من قبل وزارة الصحة والسكان	(بتاريخ 2014/12/28)	وزارة التعليم العالى
عضو لجنة وضع وتنظيم القوانين واللوائح الخاصة بتوحيد ملف إنجاز أعضاء هيئة التدريس بالمجلس الأعلى للجامعات.	بتاريخ 2014/11/4	المجلس الأعلى للجامعات
رئيس لجنة وضع قواعد تعيين المعيدين بالجامعة سواء للبرامج العادية أو البرامج الجديدة .	قرار مجلس الجامعة بتاريخ 2014/5/22	جامعة عين شمس
عضو لجنة صياغة مشروع قانون تنظيم الجامعات .	بالقرار الوزارى رقم (680) بتاريخ 2014/ 2/ 6	المجلس الأعلى للجامعات
رئيس لجنة التظلمات من قرارات اللجنة العلمية بجامعة عين شمس .	قرار رئيس الجامعة رقم (380) بتاريخ 2013/6 /12	جامعة عين شمس
عضو لجنة وضع القواعد المنظمة بشأن الشهادات المهنية التخصصية مرحلة ما بعد الجامعة .	بتاريخ 2012/ 12/13	المجلس الأعلى للجامعات
رئيس لجنة بحث مشاكل التمريض بجامعة عين شمس.	قرار مجلس الجامعة بتاريخ 2012/ 9/ 26	جامعة عين شمس
ممثل جامعة عين شمس لعضوية مجلس إدارة صندوق الاستشارات والدراسات والبحوث الفنية	خطاب أ.د/ رئيس الجامعة بتاريخ 2012 / 7/ 29	وزارة التعليم العالى

والتكنولوجيا .		والبحث العلمي
عضو لجنة تقييم وتسيير واعتماد الدعم المالي لسفر المعيدين والمدرسين المساعدين بالجامعات الحكومية المصرية .	القرار الوزاري رقم (1057) بتاريخ 23 / 4 / 2012	وزارة التعليم العالي
عضو اللجنة المؤقتة للوظائف القيادية (الدرجة الممتازة - الدرجة العالية - درجة مدير عام) بصفة مؤقتة - جامعة عين شمس .	قرار رئيس الجامعة رقم (358) بتاريخ 16 / 5 / 2012	جامعة عين شمس
عضو لجنة متابعة سير العمل بكلية الطب الجديدة بالعبور والمستشفى الملحقة بها - جامعة عين شمس.	قرار رئيس الجامعة رقم (323) بتاريخ 22 / 4 / 2012	جامعة عين شمس
عضو لجنة اختيار الوظائف القيادية بمستشفى عين شمس التخصصي - جامعة عين شمس.	قرار مجلس إدارة المستشفى التخصصي بتاريخ 8 / 4 / 2012	جامعة عين شمس
مقرر لجنة تقييم الجامعة (Ranking) - جامعة عين شمس.	قرار رئيس الجامعة رقم (273) بتاريخ 8 / 4 / 2012	جامعة عين شمس
عضو لجنة شئون الافراد بالجامعة ومستشفى امراض القلب والجراحات التخصصية - جامعة عين شمس	قرار رئيس الجامعة رقم (192) بتاريخ 14 / 3 / 2012	جامعة عين شمس
عضو اللجنة العليا للجودة - جامعة عين شمس.	قرار رئيس الجامعة رقم (93) بتاريخ 2/6 / 2012	جامعة عين شمس

سادسا : الخبرات التدريبية والانشطة التعليمية

1. محاضر معتمد من هيئة MIQA البريطانية في البرامج التدريبية التالية :

- نظم ادارة الجودة طبقاً لمتطلبات المواصفة العالمية ISO 9001 .
- نظم ادارة البيئة طبقاً لمتطلبات المواصفة العالمية ISO14001 .
- نظم ادارة السلامة والصحة المهنية طبقاً لمتطلبات المواصفة العالمية ISO18001 .
- نظم ادارة جودة وسلامة الغذاء طبقاً لمتطلبات المواصفة العالمية ISO 22000 .

2. أنشطة تعليمية :

- المشاركة في تدريس كورس مكثف "Sustainable Food : A Mediterranean Perspective" (MOOC) Massive Online Open Course في تدريس كورس مكثف "Sustainable Food : A Mediterranean Perspective" جامعة سينا – إيطاليا, سبتمبر 2017
- المشاركة في تدريس مقررى " التخطيط الاستراتيجى للجودة واقتصادياتها " ، " نظم إدارة الجودة فى ضوء الستة سيجما والأيزو بالدبلوم المهنى " إدارة نظم الجودة والاعتماد فى المؤسسات التعليمية " عامى 2014 / 2015 ، 2015 / 2016 .
- إدخال الفصل الدراسي الصيفي للإثحة الساعات المعتمدة بالكلية وبدأ العمل به اعتباراً من 2011.
- وضع أول لائحة داخلية لبرامج التعليم المفتوح بالجامعة - 2010 .
- إنشاء الموقع الإلكتروني لمركز التعليم المفتوح بالجامعة 2009.
- المشاركة في وضع الأسس وتنفيذ اللائحة الدراسية لشعبة الدراسة باللغة الإنجليزية بالكلية 2007.
- تجهيز وإنشاء معمل البيولوجيا الجزيئية – بمركز الثروة الميكروبية بالكلية – 2007 .
- رئيس كمنترول برامج شعبة الدراسة باللغة الإنجليزية بالكلية – 2007
- رئيس لجنة النظام والمراقبة لطلاب مرحلة البكالوريوس بالكلية – 2006 .
- إعداد برنامج اعتماد ثلاثة معامل بمركز الثروة الميكروبية تمهيدا للاستفادة منها كمعامل مرجعية للمساهمة فى برنامج سلامة الغذاء بالاشتراك مع وزارة التجارة والصناعة – 2006 .

سابعا : الخبرات فى مجالى التخطيط الاستراتيجى/ الجودة والاعتماد :

محليا :

1. رئيس فريق إعداد الخطة الاستراتيجية للبحث العلمى لجامعة 6 أكتوبر 2019 – 2024.
1. المساهمة فى إعداد (القواعد والأحكام المنظمة للدراسات العليا بنظام الساعات المعتمدة) لكليات جامعة 6 أكتوبر - مارس 2019 .
2. رئيس فريق إعداد الخطة الاستراتيجية للبحث العلمى والتنمية التكنولوجية لجامعة عين شمس 2015 – 2019.

3. إنشاء الماجستير المهني (إدارة نظم الجودة والاعتماد في المؤسسات التعليمية) بجامعة عين شمس – أبريل 2015 .
4. تشكيل اللجنة العليا لأخلاقيات البحث العلمي بجامعة عين شمس – 2015 .
5. نائب مدير مشروع " تطوير النظام الإدارى وتأهيله للحصول على شهادة الأيزو 9001 : 2008 " بجامعة عين شمس بالتعاون مع وحدة المشروعات بوزارة التعليم العالى – أبريل 2014 .
6. المساهمة فى إعداد (القواعد والأحكام المنظمة للدراسات العليا بنظام الساعات المعتمدة) لكليات ومعاهد جامعة عين شمس - فبراير 2014 .
7. عضو اللجنة المشكلة لإعداد صياغة مشروع قانون تنظيم الجامعات بالقرار الوزارى رقم (680) بتاريخ 2/6/ 2014 .
8. إنشاء المجلس العلمى الأول لجامعة عين شمس – 2013 .
9. المشاركة فى وضع الأسس وتنفيذ لائحة الدبلوم المهني " إدارة الجودة ونظم الاعتماد فى المؤسسات التعليمية " 2013 .
10. انشاء (الدبلوم المهني فى إدارة نظم الجودة والاعتماد فى المؤسسات التعليمية) بجامعة عين شمس مارس 2013 .
11. رئيس فريق إعداد الخطة الاستراتيجية الثانية لجامعة عين شمس 2012 – 2017 .
12. الإشراف على إعادة هيكلة إجراءات العمل بإدارات قطاع الدراسات العليا والبحوث بجامعة عين شمس منذ فبراير 2012 وحتى الآن .
13. المساهمة فى تطبيق نظام إدارة الجودة بقطاع العلاقات الثقافية والبعثات بوزارة التعليم العالى خلال الفترة من أكتوبر 2006 وحتى مايو 2007 .
14. عضو فريق إعداد الأهداف والمخرجات وإعداد الخطة التنفيذية لمشروع التطوير المستمر والتأهيل للاعتماد (CIQAP) خلال الفترة من يونيو 2007 وحتى أكتوبر 2007 .
15. عضو فريق إدارة مشروع التطوير المستمر والتأهيل للإعتماد (CIQAP) منذ فبراير 2008 مشروع رقم Ain/Agr/2 لمتابعة تنفيذ الأنشطة فى مجالات إدارة الجودة والبحث العلمى والدراسات العليا.
16. عضو فريق إعداد الدراسة الذاتية للكلية عامى 2009 ، 2010 لمعيارى التقويم المؤسسى الفاعلية التعليمية.

17.مراجعة (طرف ثانى و/أو ثالث) لأنظمة الجودة والبيئة والسلامة فى أكثر من 90 مؤسسة خدمية وصناعية فى مصر منذ 1998 وحتى الآن.

18.المساهمة فى تطبيق نظام إدارة الجودة طبقاً للمواصفات العالمية الأيزو 9001 فى أكثر من (50) مصنع من مصانع مدينة العاشر من رمضان، ومدينة السادس من أكتوبر ومصانع مدينة برج العرب بالإسكندرية منذ 1996 وحتى الآن.

19.العمل كاستشارى جودة لشركة توتال لنظم الجودة الشاملة ،وذلك لتطوير وتطبيق نظم الجودة والسلامة والبيئة بقطاع الصناعة والتجارة والخدمات المختلفة وتم قيادة فريق عمل يتكون من عدد من الأفراد يتراوح ما بين 100- 1500 فرد – 1996 .

إقليمياً

3. المساهمة فى تطبيق نظام إدارة الجودة طبقاً للمواصفات العالمية الأيزو 9001 و الأيزو 22000 بالجمهورية العربية الليبية (الشركة العامة للمطاحن والأعلاف – شركة المزرعة للأغذية والألبان – شركة الاتقان لتموين الحقول النفطية – الشركة الوطنية لتموين الحقول النفطية) خلال الفترة من 2006 - 2010.

4. المشاركة فى إعداد الهياكل التنظيمية ولوائح وإجراءات العمل بمستشفى الفلاح وشركة هرفى للخدمات الغذائية والشركة العامة لمد الأنابيب، المملكة العربية السعودية خلال الفترة من 2006 - 2010.

5. تدريب مسئولى وزارة شؤون البيئة بدولة اليمن على مبادئ الجودة الشاملة والمراجعات الداخلية لنظم ادارة الجودة، أكتوبر 2008.

6. المساهمة فى تطوير نظام سلامة الغذاء وإجراء مراجعة الاعتماد وكتابة التقارير النهائية لمصنع لونابارك لإنتاج زبد المائدة، 2007.

عالمياً

1. المشاركة فى تدريس كورس مكثف Massive Online Open Course (MOOC) “Sustainable Food : A Mediterranean Perspective” جامعة سينا – إيطاليا, سبتمبر 2017

2. التدريس لأول دفعة (2010/2011) من برنامج الزراعة العضوية وإدارة الجودة من جامعة باليرمو بايطاليا طبقا للاتفاقية المبرمة بين جامعة عين شمس "كلية الزراعة" وجامعة باليرمو "كلية الزراعة" في 28-7-2011 .
3. المساهمة في تطبيق نظام إدارة الجودة QMS بمجموعة مصانع بولايتي ميرلاند وفرجينيا بالولايات المتحدة الأمريكية خلال الفترة من 2002 – 2005 .
4. العمل كاستشاري لمصانع ولايتي ميرلاند وفرجينيا بالولايات المتحدة الأمريكية في الفترة من 2002-2005 لفريق عمل يتكون من 47 باحث ومحلل ومدخل بيانات ومسئول تحليل إحصائي.
5. المساهمة في وضع أول مواصفة قياسية لجودة وسلامة منتجي القشدة والزبد بولاية ميرلاند بالولايات المتحدة الأمريكية ، ابريل 2003 .
6. المشاركة في اكتشاف عن الدور الفعال والإيجابي لنبات الصويا وبذور الكتان في علاج أمراض السمنة والسكر، بالولايات المتحدة الامريكية خلال الفترة من 2001-2004.

ثامنا : الخبرات التدريبية كمتدرب

- ◆ ورشة عمل عن التصنيف العالمي للجامعات طبقا لمعايير Amrita University - THE University 2022 -Impact
- ◆ ورشة عمل عن التصنيف العالمي للجامعات طبقا لمعايير THE- بالتعاون مع الجامعة الأمريكية بالشرق الاوسط – 2021
- ◆ حضور ورشة عمل بعد التأثيرات المناخية في تصنيف THE ، بالتعاون مع برنامج الأمم المتحدة للبيئة UNEP بتاريخ- 2021.
- ◆ استكمال بنجاح البرنامج الأكاديمي للمحتوى المنطقي للورقة البحثية، المقدمة بواسطة Nature Research بتاريخ 25 / 7 / 2019 .
- ◆ استكمال بنجاح البرنامج الأكاديمي عن العرض الأكاديمي الفعال، المقدم بواسطة Nature Research بتاريخ 28 / 8 / 2019 .
- ◆ ورشة عمل تعليمية عن (البحث العلمي المسئول) – أكاديمية البحث العلمي الأمريكية – 2015 .

- ◆ برنامج تدريبي بعنوان (الإدارة والقيادة) – الجامعة الأمريكية بالقاهرة – 2015 .
- ◆ ورشة عمل هيئة التبادل الألماني DAAD عن مدى جودة برامج التعاون المشترك بين الجامعات المصرية والجامعات الألمانية 2012 .
- ◆ ورشة عمل في مجال المالية لغير الماليين ، ديسمبر 2010، المعهد القومي للإدارة – وزارة التنمية الإدارية.
- ◆ ورشة عمل في مجال تنمية مهارات القيادات الإدارية وإدارة فرق العمل 2010، وحدة تطوير وإدارة المشروعات – جامعة عين شمس .
- ◆ دورة في مجال تدريب المدربين TOT ، يناير 2006 ، مركز التطوير والتنمية المستدامة ، جامعة ميريلاند ، الولايات المتحدة الأمريكية.
- ◆ دورة تدريبية في مجال اعتماد المعامل طبقا لمتطلبات المواصفة العالمية ISO 17025:2005 ، يونيو 2008 ، مركز الثروة الميكروبية ، مصر.
- ◆ ورشة عمل في جودة وسلامة الغذاء ، نوفمبر 2007 ، مركز الثروة الميكروبية – كلية الزراعة – جامعة عين شمس .
- ◆ دورة لرئيس مراجعي سلامة الغذاء المعتمدة من IRCA ، أغسطس 2006 ، MI ، مصر.
- ◆ دورة تدريبية في مجال تقويم التدريس ، مايو 2005، مركز تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات ، جامعة عين شمس.
- ◆ دورة لمراجعي الهاسب المعتمدة من NSF ، أكتوبر 2003 ، مركز تعليم الصحة العامة التابع لمؤسسة العلوم الدولية ، فيلادلفيا ، الولايات المتحدة الأمريكية.
- ◆ دورة في مجال التحقق من تطبيق نظام الهاسب ، يوليو 2003 ، معهد التصنيع الغذائي ، واشنطن ، الولايات المتحدة الأمريكية.
- ◆ دورة في مجال الهندسة الوراثية ، مايو 2001 جامعة ميريلاند ، الولايات المتحدة الأمريكية.
- ◆ دورة في مجال الهاسب وسلامة الأغذية ، مايو 2001 ، جامعة ميريلاند ومنظمة الأغذية والأدوية FDA ، الولايات المتحدة الأمريكية.
- ◆ دورة بعنوان " مقدمة لبرنامج التحليلات الإحصائية SAS "، فبراير 2001 ، وزارة الزراعة الأمريكية ، الولايات المتحدة الأمريكية.

◆ دورة في مجال إدارة المخلفات الكيماوية ، أغسطس 2000 ، وزارة الزراعة الأمريكية ، الولايات المتحدة الأمريكية.

تاسعا : الإنتاجية العلمية

نشر العديد من الأبحاث العلمية في الفترة من 1984- 2022 في مجلات ومؤتمرات محلية و دولية بياناها كما يلي:

1-	Khalafalla, S. M., E. O. Fayed, A. A. Aly and Y. A. El-Samragy. 1988. Composition and Microbiological Properties of Laban Rayeb Produced in Lower Egypt. Jan 1988, Ecology of Food and Nutrition 21: 297-302. DOI: 10.1080/03670244.1988.9991043
2-	El-Samragy, Y. A., E. O. Fayed, A. A. Aly and A. E. A. Hagrass. 1988. Properties of Labneh-Like Products Manufactured Using Enterococcus Starter Cultures as Novel Dairy Fermentation Bacteria. May 1988, J. Food Protection 51: 386-390. DOI: 10.4315/0362-028X-51.5.386
3-	Fayed, E. O., A. A. Aly , A. E. A. Hagrass and Y. A. El-Samragy. 1989. Use of Enterococci Starter Culture in the Manufacture of a Yogurt-Like Product. Cultured Dairy Products Journal 2:16-23.
4-	Hagrass, A. E. A., E. O. Fayed, A. A. Aly and Y. A. El-Samragy. 1991. Growth Characteristics of Enterococci Isolated from Lanan Rayeb. August 1991, Die Nahrung 35(2): 209-213. DOI:10.1002/FOOD.19910350216
5-	Ali, A. A. , A. E. Shehata, T. E. Shehata and E. M. Sybert. 1992. Heat –Stable Protease Produced by <i>Bacillus subtilis</i> and <i>Pseudomonas fluorescens</i> and Recovered Using Millipore Pellicon Membranes. J. Dairy Sci., 75: Supplement 1, 100.
6-	Metwaly, A. I., I. M. Roushdy and A. A. Ali . 1994. Effect of Some Heat Treatments on Goat's Milk Properties. 5 th Conference of Agricultural Development Research, Fac.Agric., Ain Shams

	Univ. Cairo, Egypt, Dec. 20-22, 1994. Annals Agric. Sci., Sp. Issue, 17-27.
7-	Ali, A. A. 1994. Microbiological Properties of Ras Cheese Ripened Using Liposomes-Entrapped Bacterial Proteases. 5 th Conference of Agricultural Development Research, Fac. Agric., Ain Shams Univ., Cairo, Egypt, Dec. 20-22, 1994. Annals Agric. Sci., Sp. Issue, 28-42.
8-	Fayed, A. E., I. M. Roushdy and A. A. Ali . 1994. Effect of Microwave Treatment on Microbiological Quality of Buffalo's Milk. 5 th Conference of Agricultural Development Research, Fac. Agric., Ain Shams Univ., Cairo, Egypt, Dec. 20-22, 1994. Annals Agric. Sci., Sp. Issue, 43-59.
9-	Shehata, A. E., T. E. Shehata, A. E. A. Hagrass and A. A. Ali . 1995. Acceleration of Ras Cheese Ripening with Liposomes-Entrapped <i>Bacillus subtilis</i> Protease. Proceeding of the 6 th Egyptian Conference for Dairy Science and Technology, Cairo, Egypt, 4-6 November 1995. Egyptian Society of Dairy Science, Cairo, Egypt: 103-120.
10-	Gaafar, A. M. and A. A. Ali . 1996. Role of Psychrotrophic Bacteria in Raw Milk on Stability of Milk Proteins to UHT-Treatment. Egypt. J. Food Sci., 23(1): 147-154.
11-	Roushdy, I. M., A. A. Ali and Y.M. El-Kenany. 1996. Production of Acidophilus and Bifidus Buttermilks from Buffaloes' milk. Egypt. J. Food Sci., 24 (2): 233-246.
12-	Ali, A. A. , A. I. Metwaly and Nayra, Sh. Mehanna. 1996. Manufacture of Frozen Fermented Dairy Products Containing Probiotic Bacteria. 2 nd International Conference on Food Science and Technology, Cairo, Egypt, 17-19 Sep., 1996. 169-186
13	Ali, A. A. and I. M. Roushdy. 1998. Fermentation of Milk Permeate by Proteolytic Bacteria for protease Production. August 1998, Appl. Biochem. Biotech., 74: 85-93. DOI: 10.1007/BF02787175
14-	Ali, A. A. 1998. Behavior of Mesophilic Lactic Starters in Skimmilk Retentate. Annals of Agricultural Science (Cairo), 43 (2): 501-522. https://eurekamag.com/search.php
15-	Bhathena, S.J., Ali, A.A. , Mohamed, A.I., Lewis, C., Fields, M. and Velasquez, M.T. 2001. Differential effects of soybean and flaxseed meal on metabolic parameters and circulating hormones in normal and azoxymethane treated Fischer 344 rats. International Symposium on

	Functional Foods: Scientific and Global Perspectives. Paris, France, Oct. 2001.
-16	Ali, A.A. , Mohamed, A.I., Hansen, C.T., Wang, T.T., Velasquez, M.T. and Bhatena, S.J. 2002. Effect of probiotics and isoflavones on metabolic parameters in a genetic model of obesity and diabetes. Jan 2002, FASEB J. 16: A1014.
-17	Bhatena, S.J., Ali, A.A. , Mohamed, A.I., Hansen, C.T. and Velasquez, M.T. 2002. Effects of dietary soybean and flaxseed meal on metabolic parameters in a genetic model of obesity and diabetes. Jan 2002, FASEB J. 16: A1013.
-18	Bhatena, S. J., Ali A. A. , Mohamed, A. I., Hansen, C T., and Velasques, M. T. 2002. Differential effects of dietary flaxseed protein and soy protein on plasma triglyceride and uric acid levels in animal models. November 2002, J Nutr. Bioch., 13: 684-689. DOI: 10.1016/S0955-2863(02)00227-9
-19	Ali, A. A. and R. Fischer. 2002. Implementation of HACCP to bulk condensed milk production line. Feb 2002, Food Review International, 18: 177-190. DOI: 10.1081/FRI-120014687
-20	Ali, A. A. , Mohamed, A. I., Bhatena, S. J., Velasquez, M. T. and Hansen, C. T. 2002. Effect of soymeal diet on weight reduction and biochemical parameters in genetically obese and diabetic rats. 93 rd AOCS Annual Meeting and Expo, Palais des Congress de Montreal, Montreal, Quebec, Canada, May 5-8.
-21	Mohamed, A. I., Bhatena, S. J., Ali A. A. , Velasquez, M. T. and Hansen, C. T. 2002. Effect of probiotics and isoflavones on weight reduction and biochemical parameters in genetically obese and diabetic rats. 93 rd AOCS Annual Meeting and Expo, Palais des Congress de Montreal, Montreal, Quebec, Canada, May 5-8.
-22	Ali, A. A. , Mohamed, A. I., Bhatena, S. J. and Velasquez, M. T. 2002. Phytonutrients interactions and potential health benefits: Soy phytochemicals and probiotics. 80 th Annual Meeting, Virginia Academy of Science, and 61 st Virginia Junior Academy of Science Hampton, Virginia, USA, May 21-24.
-23	Mohamed, A. I., Bhatena, S. J., Ali A. A. and Velasquez, M. T. 2002. Current research on

	soybean, obesity, and diabetes. 80 th Annual Meeting, Virginia Academy of Science, and 61 st Virginia Junior Academy of Science Hampton, Virginia, USA, May 21-24.
24	Abdel-Hafez, A. M.; A. A. Ali ; I. M. Roushdy and T. M. Cook. 2002 . Bioprocessing Whey Permeate for Yeast Biomass Production. <i>Annals Agric. Sci. Ain Shams Univ.</i> , 47: 565-574
25	Abdel-Hafez, A. M.; A. A. Ali ; I. M. Roushdy and T. M. Cook. 2003 . Protein Isolates from <i>Kluyveromyces marxianus</i> Grown in Whey Permeate. <i>Arab Univ. J. Agric. Sci. Ain Shams Univ.</i> , 11:221-229
26	Shehata, A. E.; A. M. Gaafar; A. A. Ali ; and Gehan A. M. Hussein. 2003 . Acceleration of Ripening of Ras Cheese Slurry by using Crude Cell-Free Extracts of Certain Lactic Starters. <i>Arab Univ. J. Agric. Sci. Ain Shams Univ.</i> , 11:275-290
27	Ali, A. A. and S. A. Meleigi. 2003 . Xanthan Production by <i>Xanthomonas campestris</i> NRRL B-1459 in Gamma Irradiated Milk Permeate. <i>Egypt. J. Biotechnol.</i> 14:345-356
28	Shehata, A. E.; A. M. Gaafar; A. A. Ali ; and Gehan A. M. Hussein. 2003 . Proteinase and Peptidase Specific Activities of Crude Cell-Free Extracts of Some Lactic Acid Bacterial Strains. <i>Annals Agric. Sci. Ain Shams Univ.</i> , 48: 543-560
29-	Bhathena, S. J., Ali A. A. , Haudenschild, C., Latham, P., Ranich, T., Mohamed, A. I., Hansen C. and Velasquez, M. T. 2003. Dietary flaxseed meal is more protective than Soy Protein Concentrate Against Hypertriglyceridemia and Steatosis of the Liver in an Animal Model of Obesity. <i>J. of Amr. College Nutr.</i> , 22: 157-164. DOI: 10.1080/07315724.2003.10719289
30-	Velasquez, M.T., Bhathena, S.J., Ranich, T., Schwartz, A.M., Kardon, D.E., Ali, A.A. , Haudenschild, C.C. and Hansen, C.T. 2003. Dietary flaxseed meal reduces proteinuria and ameliorates nephropathy in an animal model of type II diabetes mellitus. December 2003, <i>Kidney Int.</i> 64: 2100-2107. DOI: 10.1046/j.1523-1755.2003.00329.x
31-	Bhathena, S.J., Ali, A.A. , Nair, P.P., Mohamed, A.I., Velasquez, M.T. 2003. Metabolic and endocrine responses to soybean and flaxseed in azoxymethane treated rats. <i>FASEB J.</i> 17: A332.
32-	Ali, A.A. , Velasquez, M.T., Mohamed, A.I., Hansen, C.T. and Bhathena, S.J. 2003. Role of soybean isoflavones in lipid metabolism and hormonal changes in an animal model of obesity and

	diabetes. Fifth International Symposium on the Role of Soy in Preventing and Treating Chronic Disease. Orlando, FL, Sept. 2003.
33-	Bhathena, S.J., Ali, A.A., Mohamed, A.I., Hansen, C.T. and Velasquez, M.T. Regulation of plasma glucose and peptide hormones by soybean isoflavones and probiotics in a rat model of type II diabetes. J. Am Coll. Nutr. 22: 475, 2003.
34	Bhathena, S.J., Ali, A.A., Nair, P.P., Mohamed, A.I. and Velasquez, M.T. Differential effects of soy protein concentrate and flaxseed meal on metabolic and endocrine parameters in azoxymethane-treated Fischer 344 rats. International Symposium on Functional Foods: Scientific and Global Perspectives, Volume: Oct. 2001
35	Ali, A.A., Velasquez, M.T., Hansen, C.T., Mohamed, A.I. and Bhathena, S.J. 2004. Effects of soybean isoflavones, probiotics and their interactions on lipid metabolism and endocrine system in an animal model of obesity and diabetes. November 2004, J. Nutr. Biochem. 15: 583. DOI: 10.1016/j.jnutbio.2004.04.005
36	Ali, A. A.; Roushdy, I. M. and R. A. Awad. 2004. Development of Soybean Isoflavones Yoghurt -like Product of Potential Health Benefits. Annals Agric. Sci. Moshtohor 42: 129-138
37	Ali, A.A., Velasquez, M.T., Hansen, C.T., Mohamed, A. I., Bhathena, S.J. 2005. Modulation of carbohydrate metabolism and peptide hormones by soybean isoflavones and probiotics in obesity and diabetes. November 2005, J. Nutr. Biochem. 16: 693. DOI: 10.1016/j.jnutbio.2005.03.011
38	MT Velasquez, SJ Bhathena, AA Ali, CT Hansen. 2005. P-360: Long-term effects of a reduced fixed-dose combination of benazepril and amlodipine on blood pressure, metabolic control, renal function, and the heart in an animal model of type 2 diabetes mellitus and hypertension. American Journal of Hypertension, 18 : 136A-136A DOI:10.1016/j.amjhyper.2005.03.378
39	Ali, A. A. and R. Fischer. 2005. Implementation of HACCP to bulk Cream and Butter production line.

	Feb 2005, Food Review International, 2: 18. DOI: 10.1080/FRI-200051878
40	Gad, A. S., Ali, A. A., Helal, M. I. and Nour, S. A. 2008. Bioconversion of molasses into Lactic acid. Az. J. Pharm. Sci. 38: 245.
41	Gad, A. S., Ali, A. A. and El Shafei, K. 2009. Lactic acid production by mutant strains and mixed culture of Lactic acid bacteria. Az. J. Pharm. Sci. 39: 224.
42	Gad, A. S., Hasan, E. A. and Ali, A. A. 2010. Utilization of <i>Opuntia ficus indica</i> waste for production of <i>Phanerochaete chrysosporium</i> bioprotein. Journal of American Science. 8: 208.
43	Heba E. Zein El-Dein; A. A. Ali.; Gehan A. Hussein and Fayed, A. E. 2012. Production of Carbonated Stirred Yoghurt Fortified with some Physiological Active Ingredients. J. Biol. Chem. & Environ. Sci. 7: 157-189
44	Hegazi, Amal A.; M.A. El-Nawawy; A. A. Ali and Y.A. El-Samragy. 2013. A Comparative Study Of Direct Detection Methods For Non-Emetic Bacillus Cereus Strains In Some Dairy Products . Journal of Biological Chemistry & Environmental Sciences. ISSN 1687-5478
45	Abd Allah, Doaa M ¹ ; A.E.Hagrass; A. A. Ali ;R.A.Awad; M.A.Zedan.2013. Production Of Extracellular Bioemulsifier From Different Yeasts Using Milk Permeate And Cheese Whey. Journal of Biological Chemistry & Environmental Sciences. Vol.8(2) : 513- 529
46	¹ Z.M.R. Hassan, Hala M. Fakhr El Din, A. A. Ali, Nayra Sh. Mehanna and ² T.M. El-Messery. 2013. Interaction of Some Low Molecular Weight Phenolics With Milk Proteins. World Applied Sciences Journal 23(2) : 182-187. ISSN 1818- 4952. DOI: 10.5829/idosi.wasj.2013.23.02.13057
47	Fatma .El-Kady ;A. A. Ali; Z.M.R. Hassan and I.E. Aumara.2013. Improvement of Ras Cheese Flavour Using Different Starter Cultures. Journal of Biological Chemistry & Environmental Sciences. Vol.8(2):531-551
48	Nayra Shaker Mehanna, Zakaria Mohamed Rezk Hassan, Hala Mohamed Faker El-Din, Ali Abd-Elaziz Ali, Ryszard Amarowicz, Tamer Mohamed El-Messery. 2014. Effect of Interaction Phenolic Compounds with Milk Proteins on Cell Line. Food and Nutrition Sciences,5, 2130-2146 DOI: 10.4236/fns.2014.522226

49	Hala Mohamed Faker El-Din , Tamer Mohammed El-Messery , Nayra Shaker Mehanna , Ali Abd-Elaziz Ali , Zakaria Mohamed Rezk Hassan and Ryszard Amarowicz. 2015. INTERACTION BETWEEN SOME PLANTS TANNINS AND MILK PROTEIN. INTERNATIONAL JOURNAL OF FOOD AND NUTRITIONAL SCIENCES, 4, 1.
50	Tamer Mohammed El-Messery , Hala Mohamed Faker El-Din , Nayra Shaker Mehanna, Ali Abd-Elaziz Ali , Zakaria Mohamed Rezk Hassan , Ryszard Amarowicz. 2015. DETERMINATION OF INTERACTION BETWEEN SOME PLANET TANNINS AND MILK PROTEINS BY HPLC. INTERNATIONAL JOURNAL OF FOOD AND NUTRITIONAL SCIENCES, 4, 1.
51	Ahmed A. Abdelhafez, Sherif M. Husseiny, Ali Abdel-Aziz Ali, Hala M. Sanad. 2016. Optimization of β -Carotene production from Agro-industrial by-products by <i>Serratia marcescens</i> ATCC 27117 using Plackett-Burman Design and Central Composite Design. April 2016, Annals Agric. Sci., Ain Shams Univ., 61: 87-96 https://doi.org/10.1016/j.aogas.2016.01.005
52	Sherif M. Husseiny; Ahmed A. Abdelhafez; Ali Abdel-Aziz Ali ; H ala M. Sanad. 2017.Optimization of β -Carotene Production from Agro-industrial wastes by <i>Rhodotorula glutinis</i> ATCC 4054 using Plackett- B design and Central Composite Design. September 2017, Proc. Natl. Acad. India, Sect. B: Biol. Sci. 1-10 DOI: 10.1007/s40011-017-0908-2
53	Ali A. A. , Abdel Meseih, A. S., Gado Samasem, K.M., and Morkos Ebthag. E. M. 2017. Cost and Benefits Study of Proposed Awareness Programs for Children with Diabetes Nutrition. March 2017, Journal of Environmental Science, 37: 259-293 DOI: 10.21608/jes.2017.20060
54	Hamies B. Mohamed ; Ghada H. El Nady ; A.A. Ali ; A.B. Abdel-Razik and S.A. Ibrahim. 2018. PRODUCTION OF L-TRYPTOPHAN BY MUTANTS OF <i>CORYNEBACTERIUM GLUTAMICUM</i> . Arab Univ. J. Agric. Sci., Special Issue, 26 (2A): 1187-1201 DOI: 10.21608/ajs.2018.28383
55	Salwa El Sobkey and Ali A. Ali. 2018. جودة صياغة عبارة الرسالة في جامعات الوطن العربيّ طبقاً لمدى استيفائها لمكوناتها التركيبية من الغرض والعميل والنشطة والساليب The Arab Journal of Quality in Education, 5, (2): 7-27
56	Salim, Maha, M., Ali, A. A., Khalifa, M. A. and Khodary, Hanaa, O. 2018. QUALITY FUNCTION

	<p>DEPLOYMENT TOOL AS AMETHOD TO ASSESS THE QUALITY OF EDUCATION SERVICES IN THE POST GRADUATE AMODEL OF DIPLOMA IN MANAGEMENT OF QUALITY SYSTEM ACCREDITATION AIN SHAMS UNIVERSITY8.</p> <p>Sept. 2018, J. Environ. Sci.. 43, 2: 639-668</p> <p>DOI: 10.21608/JES.2018.23304</p>
57	<p>Hegazi Amal A, El-Nawawy M. A., Ali A. A. and El-Samragy Y. A. 2019. Isolation and identification of halophilic bacteria producing exopolysaccharides from whey and milk permeate.</p> <p>September 2019, Arab Universities Journal of Agricultural Sciences 27(2):1491-1501</p> <p>DOI: 10.21608/ajs.2019.12628.1030</p>
58	<p>Samir A. Demetry(1) ; Mohammad A. El- Samanoudy(2) , Ali A. Ali(3) ; Hesham I. El-Kassas(4) and Taha A. M. Abdel Razek. A MODIFIED DIGESTER PROTOTYPE TO PRODUCE BIOGAS FROM SOME AGRICULTURAL WASTES AS A RENEWABLE ENERGY RESOURCE.</p> <p>Sept. 2019, J. Environ. Sci.. 47, 3: 31-46</p> <p>DOI: 10.21608/jes.2019.155180</p>
59	<p>Mohamed, F. T., Abdelghfour, A. Y., Morsy, B. A., Rizk, D. D., Elwany, R. M., Samir, S. A., Ali, A. A., & Hussein, M. A. (2020). Resveratrol Nanoemulsion; A Promising Inhibitor against Mitogen-Activated Protein Kinase - Dependent Inflammation and Ameliorates Nicotine induced-lung Toxicity in Rats.</p> <p>August 2020, Free Radicals and Antioxidants, 10(1), 35–41.</p> <p>DOI: 10.5530/fra.2020.1.7</p>
60	<p>Ali Abdelaziz , Hala Moustafa , Gehan Anour. Strategic Planning for Enhancing the Scientific Research Plan of October 6 University, Egypt. JUNE 2020, IOSR Journal Of Humanities And Social Science (IOSR-JHSS), 25 (6) , 12, 28-35.</p> <p>DOI: 10.9790/0837-2506122835</p>
61	<p>Heba A. Elgizawy, Ali A. Ali, and Mohammed A. Hussein. Resveratrol: Isolation, and Its Nanostructured Lipid Carriers, Inhibits Cell Proliferation, Induces Cell Apoptosis in Certain Human Cell Lines Carcinoma and Exerts Protective Effect Against Paraquat-Induced Hepatotoxicity.</p> <p>Jan 2021, Journal of Medicinal Food, 24, 1: 89-100.</p> <p>DOI: 10.1089/jmf.2019.0286</p>
62	<p>Mohammed A Hussein, Amira M Mohamed, Aya O Mohamed, Eman E Jaafar, Mai W Abdelazem, Marwa R Hassan, Mennatallah M Mohamed, Mennatallah N Mostafa, Nada M Ahmed, Rana M El tweki, Reem</p>

	<p>M El zoghby, Ali A Ali and Naglaa A Gobba. Hepatoprotective Effect of Balanites aegyptiaca Extract against Paraquat-Induced Liver Toxicity.</p> <p>April 2021, Acta Scientific NUTRITIONAL HEALTH 5. 5 (2021): 110-119</p> <p>DOI:10.31080/ASNH.2020.05.0869</p>
63	<p>Mohammed A Hussein, Raghad M Mahmmmed, Afnan A Sebawaih, Basma A El-Maghraby, Eman E Mohammed, Zekra S Mohamed and Ali A Ali. NF-κB, Caspase-3 and p53 Pathways are Involved in Resveratrol-Chitosan Nanoparticles-Induced Apoptosis in Hela Cells with Oxidative Stress.</p> <p>April 2021, Acta Scientific NUTRITIONAL HEALTH 5.5 (2021): 128-137</p> <p>DOI:10.31080/ASNH.2020.05.0871</p>
64	<p>Mohammed A Hussein, Nada S Abdelghany, Dina R Elsayed, Tasneem M Mahmoud, Reham M Abdelhay, Maithaa N Mohamed, Norhan A Abdelaal, Nashwa M Abdelhaleem, Sara E Nasser and Ali A Ali and Naglaa A Gobba. Balanites aegyptiaca Extract Inhibits COX-2 and P53 Expression in DSS-induced Ulcerative Colitis.</p> <p>May 2021, Acta Scientific NUTRITIONAL HEALTH 5. 5 (2021): 120-127</p> <p>DOI:10.31080/ASNH.2020.05.0870</p>
65	<p>Ahmed H. Mohamed, Menna Allah K. Ibrahim, Amr A. Elgazar, Hadeer M. Shabib, Eman A. Morsy, Sara A. Salah, Yasmin H. Ibrahim, Doaa M. Mohamed, Naglaa A. Gobba, Mohamed A. Salem, Fakher M. Ahmed, Ali A. Ali and Mohammed A. Hussein. Protective Effects of Spirulina Platensis- Selenium Nanoparticles Against Nicotine Induced-Lung Toxicity</p> <p>June 2021, Pakistan Journal of Nutrition 20 (1): 9-17, 2021</p> <p>DOI: 10.3923/pjn.2021.9.17</p>
66	<p>Mohammed Abdalla Hussein, Esraa Salama Khalifa Samah Saeed Abdel-Azeem, Sara Hamdy Hussein, Fatma Elzahraa Yasser Hassan, Lamis Amin Fahmy, Wessam Khaled El-sayed, Wael Mahmoud Aboulthana, Yasser Hagag Mohamed and Ali AbdelAziz Ali. Assessment of Different Sourced Water Quality to be Suitable for Human Uses.</p> <p>June 2021, Saudi J. Humanities Soc Sci, 4(5): 79-88.</p> <p>DOI:10.36348/sjcms.2021.v04i05.005</p>
67	<p>Mohammed A Hussein¹, Nada M El-Laban, Lamiaa H Elabody, Amany M Ghazal, Basant S Mohamed, Azhar A Mohamed, Lamiaa Y Elhalafwy, Sanaa M Elsayad, Amal S Othman and Ali A Ali. Jasonia Montana; A Promising Therapeutic Agent to Attenuate Neurological Disorders Associated with SCO-induced Dementia.</p> <p>June 2021, Acta Scientific NUTRITIONAL HEALTH 5 (7) : 27-37</p>

	DOI: 10.31080/ASNH.2020.05.0889
68	Heba A El Gizawy, Heba M Abo-Salem, Ali A Ali , Mohammed A Hussein. Phenolic Profiling and Therapeutic Potential of Certain Isolated Compounds from <i>Parkia roxburghii</i> against AChE Activity as well as GABAA $\alpha 5$, GSK-3 β , and p38 α MAP-Kinase Genes July 2021, ACS Omega 26;6(31):20492-20511 DOI: 10.1021/acsomega.1c02340
69	MOHAMMED A. HUSSEIN, MOHAMED M. SALAH EL-DIN, ESRAA M. SALEH, AHMED T. MOSTAFA, MAHMOUD T. ABD-ELAZZIZ, OMNIA M. ABDELRAHMAN, AHMED S. MAHMOUD, AHMED M. MORO, EBTSAM A. ABDEL-WAHAB and ALI A. ALI . Sildenafil (VIAGRATM): A Promising Anticancer Drug Against Certain Human Cancer Cell Lines. June 2021, Asian Journal of Chemistry; 33 (6): 1420-1424 Doi.org/10.14233/ajchem.2021.23199
70	Nada I. Abou-Taleb, Ola A. Elblasy, Esraa A. Elbesoumy, Haidy I. Basuny, Esraa A. Elhamadi, Mohamed S. Nasr eldin, Ahmed A. Emara, Ali A. Ali , Mohamed A. Salem, Fakher M. Ahmed and Mohammed A. Hussein. Mechanism of Antiangiogenic and Antioxidant Activity of Newly Synthesized CAMBA in Ehrlich Ascites Carcinoma-Bearing Mice September 2021, Asian Journal of Chemistry 33(10):2465-2471 DOI: 10.14233/ajchem.2021.23310
71	Mohammed Abdalla Hussein, Noor Eldin Mohamed Ismail, Ahmed H Mohamed, Rita M Borik, Ali 63Abdelaziz Ali , Yasser O Mosaad. Plasma Phospholipids: A Promising Simple Biochemical Parameter to Evaluate COVID-19 Infection Severity. November 2021, Bioinformatics and Biology Insights https://doi.org/10.1177/11779322211055891
72	Ahmed A Emara, Mayar H Mohamed, Eman S Nada, Nehal A Hashem, Esraa S Mahmoud, Aliaa M Abd-Elmonem, Esraa Y Talab, Asmaa N Hameed, Omnia M Dabbash, Salma Amir, Maryam A Abd-Elgwad, Ahmed H Mohamed, Amal S Othman, Mohamed S Mansour, Ali A Ali , Mohammed A Hussein. Astaxanthin Attenuates D-Galactosamine-Induced Pancreatic Injury by Activating Antioxidant Enzymes and Inhibiting VEGF-C Gene Expression February 2022 Pakistan Journal of Biological Sciences 25(1):191-200 DOI: 10.3923/pjbs.2022.191.200
73	Ahmed A. Emara, Basel A. Sleem, Abdelrahman K. Nageeb, Nouran H. Ahmed, Nada T. Mohamed, Mai

	<p>Hassanin, Reem M. Mohamed, Manar E. Hassan, Mayada R. Shamroukh, Mohamed K. Mohamed, Manal M. Hassaan, Rasha M. Maddy, Mona S. Elneklawi, Mohamed S. Bondok, Ali A. Ali and Mohammed A. Hussein. Antitumor and Protective Activity of TVLE against CdCl₂-Induced Renal Damage in Rats</p> <p>March 2022, Pakistan Journal of Biological Sciences 25(4):313-321</p> <p>DOI: 10.3923/pjbs.2022.313.321</p>
74	<p>Fayed AE1, Aly Farag El Sheikha, Ali AA, Hassan MA, The effects of packaging type and storage temperature on some of UHT milk quality indexes.</p> <p>April 2022 Food Science and Technology International 0 (0) 1–11</p> <p>DOI:10.1177/10820132221092378</p>
75	<p>Suzan Shawky, Ali A. Ali and Mohammed Abdalla Hussein. Green Synthesis of SP-SeNPs as Promising Antioxidant Agent and Pancreatic Lipase Inhibitor.</p> <p>March 2022, Asian Journal of Chemistry; 34, 7 (2022), 1729-1734</p> <p>DOI: 10.14233/ajchem.2022.23608</p>
76	<p>Ahmed A. Emara, Ahmed M. Abd Elrahman, Abdelrahman A. Hassan, Ahmed A. Abdelghaney, Ahmed M. Bastawey, Ahmed M. Maher, Abdul-Malik N. Al-Wadai, Mohamed A. Shalaby, Mohamed M. Mohamed, Mohamed A. Gamal El Din, Saleh A. Muhammad, Ahmed S. Ewees, Mohamed S. Nasr-Eldin, Diana A. Alshrief, Ahmed H. Mohamed, Hala Mostafa, Amr A. El-Ella, Mostafa A. Abdel-Maksoud, Ali A. Ali and Mohammed A. Hussein. CEG-AgNPs Ameliorates DMBA-Induced Mammary Carcinogenicity by Alleviating Cytokines Expression.</p> <p>June 2022, Pakistan Journal of Biological Sciences, 24 (6): 485-494, 2022</p> <p>DOI: 10.3923/pjbs.2022.485.494</p>
77	<p>Mohammed A. Hussein, Heba M. Abo-Salem, Ahmed M. Moro, Ebtsam A. Abdel-Wahab, Ali A Ali and Shaimaa A. Abdelkawy. Pulmonary Phospholipid Components as Promising Natural Inhibitors against COVID-19 Mpro; Molecular Docking Analysis Based Study.</p> <p>August 2022, Asian Journal of Chemistry; 34, 9 (2022), 2191-2197</p>
78	<p>Mosaad YO, Hussein MA, Ateyya H, Mohamed AH, Ali AA, Ramadan Youssuf A, Wink M, El Kholy AA.2022. Vanin 1 Gene Role in Modulation of iNOS/MCP-1/TGF-β1 Signaling Pathway in Obese Diabetic Patients.</p> <p>December 2022, Journal of Inflammation Research, 2022:15, 6745–6759</p> <p>https://doi.org/10.2147/JIR.S386506</p>

عاشرا : المشروعات البحثية

أ. مشروعات بحثية تم الحصول عليها خلال فترة التواجد بكلية الزراعة

- 1- Improvement of Soft Cheese Microbiological Quality in Egyptian Rural. 1983 – 1985. Funded by the Egyptian Ministry of Agriculture and the USAID Under the National Project For Small Activities in Rural Area.
- 2- Enhancement of Lactic Starters Trait for Phage-Resistance. 1987-1990. Funded by the Egyptian National Agriculture Research Program (NARP).
- 3- Incidence of Acenitobacter, Campylobacter, Pathogenic E. coli and Listeria in some Dairy Products. 1989-1993. Funded by the Egyptian Academy of Science and Technology (EAST).
- 4- Utilization of Agro-Industrial By-Products. 1990-1994. Funded by the Egyptian Academy of Science and Technology (EAST).
- 5- Utilization of Dairy Industry Wastes for the Production of B12-Rich Biomass. 1995-1996. Partially Funded by the ASM / USAID.
- 6- Developing Microbial Starters with Specific Traits. 1993-1995. Funded by the Egyptian Ministry of Agriculture and the USAID under the NARP, in Collaboration with the EAST.
- 7- Recovery of Utilization of food Plants Fluid Wastes to Produce Ethyl Alcohol. 1993-1995. Partially Funded by the ASM.
- 8- Microbial Production of Polysaccharide Stabilizing Agents and Heat-Stable Proteases. 1995-1998 Funded by the EAST.

- 9- Scale-up Fermentation Facilities for Utilization of Agro-industrial By-Products. 1997-2001. Funded By USAID.
- 10- Enhancement of MIRCEN Service in the Arab Region and North Africa. 1998-1999. Funded by UNEP.
- 11- Biodiversity of Microbial Resources in Egypt. 1998-2002. Funded by the EMA and the French Academy of Science.
- 12- Indigenous Lactic Acid Bacteria in EGYPT, French Academy of Science, 1998-2000.
- 13- Therapeutic Potential of Soybean and soybean Phytochemicals on Controlling Type II diabetes Mellitus and its Complications, ICBG, 2000 – 2002.
- 14- Propagation, preservation and quality of some food microorganisms, French side fund, 2006 – 2008.
- 15- The MoniQA (Monitoring and Quality Assurance in Food Supply chain) Network of Excellence, EU Project. 2007-2012, EU –Funded Network of Excellence (NOE)

ب. مشروعات بحثية تم الحصول عليها خلال فترة تولى منصب نائب رئيس الجامعة للدراسات العليا والبحوث

- E-Laboratories for chemistry education – Research, Development and Innovation Programme (RDI-2), Eu – Egypt Innovation Fund – Grant Scheme 2.

- مشروع " نموذج معمارى يتكامل فيه منظومة الطاقة والمياه باستخدام الطاقة الشمسية " – بتمويل من أكاديمية البحث العلمى والتكنولوجيا بجمهورية مصر العربية 2014 .
- بالإضافة إلى مشروع Egypt food 2020, innovation food cluster والممول من الاتحاد الأوروبى (برنامج RDI) – قيد التنفيذ .

أحد عشر : المؤلفات العلمية

1. كتاب الدليل التنفيذي للتخطيط الاستراتيجي بمؤسسات التعليم العالي في الوطن العربي، (المكتب العربي للمعارف ، 2019).
2. كتاب التخطيط الاستراتيجي للجودة واقتصادياتها، الرياض (مكتبة الرشد ، 2015).
3. كتاب دليل الاجراءات لتطوير النظام الإدارية بالمؤسسات التعليمية وفقاً لمتطلبات نظام إدارة الجودة العالمى ISO 9001:2008 (التعليم الفتوح ، 2015).
4. كتاب مراجعات الجودة للأغذية ،الدبلوم المهني فى جودة وسلامة الأغذية (التعليم الفتوح ، 2011).
5. كتاب مراقبة جودة الغذاء ، الدبلوم المهني فى جودة وسلامة الأغذية (التعليم الفتوح ، 2010).
6. كتاب التسممات الغذائية، الدبلوم المهني فى جودة وسلامة الأغذية (التعليم الفتوح ، 2010).
7. كتاب إدارة سلامة الغذاء، الدبلوم المهني فى جودة وسلامة الأغذية (التعليم الفتوح ، 2010).
8. كتاب إدارة الجودة والأمان الغذائى (التعليم الفتوح ، 2007) .
9. كتاب نظام الإدارة البيئية، الأيزو 14001 (شعاع ، 1999) .

ثاني عشر : هيئة تحرير المجلات العلمية

1. نائب رئيس تحرير ورئيس هيئة تحرير المجلة العلمية لجامعة 6 أكتوبر. 2018-2022
2. عضو الهيئة الاستشارية للمجلة الدولية لضمان الجودة بجامعة الزرقاء بالاردن 2017 – الان.
3. رئيس تحرير مجلة حوليات العلوم الزراعية، 2016- الان .
4. رئيس تحرير مجلة اتحاد الجامعات العربية للعلوم الزراعية، 2016 - 2022 .
5. رئيس تحرير مجلة جامعة عين شمس للقياس والتقييم 2015 - 2016
6. رئيس تحرير مجلة جامعة عين شمس للجودة والتميز، 2015-2016
7. نائب رئيس تحرير مجلة اتحاد الجامعات العربية للعلوم الزراعية، 2011-2016.
8. رئيس تحرير المجلة الدولية للعلوم البيئية والهندسية (IJESE) ، 2014- الان
9. محكم في المجلة الدولية لخواص الاغذية ، 2020- الان

ثالث عشر : المؤتمرات والندوات وورش العمل

أ. حضور المؤتمرات وورش العمل

محلياً

- المؤتمر التمهيدي الرابع – التحديات المؤثرة على جودة حياة الشباب المصري ة والاسلوب الامثل لاحتواء تداعيتها – المبني الرئيسي لقيادة الكلية الحربية – وزارة الدفاع اغسطس 2021
- المؤتمر العلمي الخامس لجامعة عين شمس (نحو استراتيجية جامعة عين شمس 2018-2023)- بقاعة المؤتمرات الكبرى بكلية الصيدلة خلال الفترة من 11 الى 13 إبريل 2017.
- العربي الاول- المنظومة التكاملية لإدارة الابتكار والأبداع وأثرها على التنمية الاقتصادية (القطاع الزراعي والصناعات الغذائية) – الجامعة البريطانية بمصر -أبريل 2017

- 1ملتقى الإبداع الأول لطلاب كليات التربية النوعية بالجامعات المصرية – كلية التربية النوعية بجامعة عين شمس – أغسطس 2015.
- المؤتمر الدولي التاسع عشر لأمراض النساء والتوليد – كلية الطب بجامعة عين شمس – مايو 2015.
- المؤتمر العلمي الرابع لجامعة عين شمس (نحو منظومة وطنية للابتكار : مؤشرات الحاضر وتطلعات المستقبل) بقاعة المؤتمرات الكبرى بكلية الصيدلة خلال الفترة من 27 الى 29 إبريل 2015.
- المؤتمر الإقليمي الرابع لقسم تربية الطفل – كلية البنات بجامعة عين شمس – أبريل 2015 .
- المؤتمر العلمي الثالث لجامعة عين شمس (التخصصات والدراسات البيئية والمتعددة واحتياجات سوق العمل) بقاعة المؤتمرات الكبرى بكلية الصيدلة خلال الفترة من 22- 23 أبريل 2014 .
- المؤتمر القومي الحادى والثلاثين لعلم الراديو – أبريل 2014 - كلية الهندسة بجامعة عين شمس بالتعاون مع أكاديمية البحث العلمى والتكنولوجيا .
- ملتقى جامعة عين شمس (استخدام ردة الأرز المثبتة فى برنامج التغذية المدرسية) بقاعة المؤتمرات الكبرى – 10 ديسمبر 2013 .
- مؤتمر " التحول الديمقراطى والمجتمعات المستدامة – مواجهة التحديات عن طريق الحلول المبتكرة والعملية " (6-7 نوفمبر 2013) – كلية الهندسة بجامعة عين شمس بالتعاون مع كلية الهندسة بالجامعة الألمانية .
- المؤتمر الإقليمي الثالث للجنة البحث العلمى بكلية البنات – جامعة عين شمس – يونيو 2013 .
- المؤتمر العلمي الثانى لجامعة عين شمس (الجامعة والاقتصاد الأخضر: نحو ثقافة استدامة جديدة) بقاعة المؤتمرات الكبرى بكلية الصيدلة خلال الفترة من 21- 24 أبريل 2013 .
- ورشة عمل (نحو بناء نظام ابتكارى وطنى) بالتعاون مع الكلية الفنية العسكرية ،بمركز التدريب والتطوير - 20 فبراير 2013 .
- المؤتمر الدولي السادس عشر " صحة المرأة – تحديات جديدة " 2013 – كلية الطب بجامعة عين شمس.

- المؤتمر الرابع عشر لجمعية الجراحة المصرية الحديثة (MESS) بعنوان " Obesity all about " 18-20 أكتوبر 2012 .
- ورشة عمل (السلامة والأمان الكيميائي بالمعامل الجامعية) بالتعاون مع معامل سانديا الامريكية – بجامعة عين شمس – 23 سبتمبر 2012 .
- ورشة عمل (Graduate Employability : A British Council, Egypt Review of) بالتعاون مع المجلس الثقافى البريطانى – 16 : 17 يوليو 2012 – جامعة عين شمس .
- مؤتمر " دعم وتنمية المشروعات الصغيرة " 2012 – كلية التجارة بجامعة عين شمس بالتعاون مع المصرف المتحد والمنظمة الوطنية الدولية لحقوق الانسان .
- ندوة " رؤية مستقبلية للطاقة وترشيد الاستخدام " 2012 – جامعة عين شمس .
- ورشة عمل World University Rankings (2011) - وحدة إدارة المشروعات – جامعة عين شمس.
- الملتقى الأول للتأهيل وتنمية خبرات التمويل والتقييم العقارى، (2011) - دار الضيافة – جامعة عين شمس.
- الموسم الإرشادي الزراعي الخامس " استراتيجيات التنمية البيئية في المجال الزراعي – مشاكل وحلول " (2011) - كلية الزراعة – جامعة عين شمس.
- ندوة نحو جامعة أفضل " رؤية فى آليات التغيير " (2011) - دار الضيافة – جامعة عين شمس .
- الموسم الإرشادي الزراعي الرابع " الحملات الإرشادية بقرى محافظة القليوبية " (2010) – كلية الزراعة – جامعة عين شمس.
- المؤتمر العربى الأوروبى الثانى لتكنولوجيا الأغذية،(2010) - جامعة قناة السويس.
- المؤتمر العلمى الثانى " سلامة الغذاء وحماية المستهلك والبيئة "، (2010) - قاعة المؤتمرات بإتحاد الصناعات المصرية.
- ندوة " التعريف بالمشروعات البحثية الممولة من هيئة DAAD وكذلك المشروعات البحثية FP7 الممولة من الاتحاد الأوروبى " (2009) – وحدة إدارة المشروعات – جامعة عين شمس .

- الموسم الإرشادي الزراعي الثالث " الحملات الإرشادية بقرى محافظة القليوبية " (2009) – كلية الزراعة – جامعة عين شمس.
- ندوة " إنفلونزا الخنازير " – الموسم الثقافي لجامعة عين شمس، (2009) – دار الضيافة بالجامعة.
- الموسم الإرشادي الزراعي الثاني " الحملات الإرشادية بقرى محافظة القليوبية " (2007) – كلية الزراعة – جامعة عين شمس.
- ندوة " دور تكنولوجيا المعلومات في التنمية الزراعية " (2007) – كلية الزراعة – جامعة عين شمس .
- ورشة عمل " أخلاقيات البحث العلمي " (2007) – جامعة عين شمس – دار الضيافة بالجامعة.
- الموسم الإرشادي الزراعي الأول " الحملات الإرشادية بقرى محافظة القليوبية " (2007) – كلية الزراعة – جامعة عين شمس.
- المؤتمر العلمي العاشر " بحوث التنمية الزراعية " (2006) – كلية الزراعة – جامعة عين شمس.
- المؤتمر العلمي الثامن " بحوث التنمية الزراعية " (2000) – كلية الزراعة – جامعة عين شمس.
- المؤتمر العلمي السابع " بحوث التنمية الزراعية " (1998) – كلية الزراعة – جامعة عين شمس.
- المؤتمر العلمي السادس " بحوث التنمية الزراعية " (1996) – كلية الزراعة – جامعة عين شمس.
- تنظيم والاشتراك في العديد من ورش العمل والدورات التدريبية بمركز الثروة الميكروبية بكلية الزراعة – جامعة عين شمس .

إقليمياً

- المؤتمر العربي الثالث للغذاء والدواء والأجهزة الطبية - مدينة شرم الشيخ – مصر خلال الفترة من 15 – 17 أبريل 2018
- المؤتمر السنوى السادس للجمعية العربية للتغذية العلاجية والطب التكميلي "التغذية كمحور فى تعزيز صحة الشباب" جامعة الدول العربية – القاهرة 22-23 / فبراير / 2018
- المؤتمر الإقليمي الأول لبرنامج GLOBE البيئى التعليمى العالمى بالمشاركة مع وكالة ناسا ونوا و NSF – المملكة الأردنية الهاشمية - يناير 2015 .
- حضور المؤتمر العام التاسع لرابطة الجامعات الإسلامية – جامعة الأمير عبد القادر للعلوم الإسلامية – دولة الجزائر – يونيو 2014 .

- المشاركة فى اليوم المفتوح التعليمى للتعرف على الجامعات المصرية لأبناء الجالية المصرية والجاليات الأخرى المقيمة فى المملكة العربية السعودية - فبراير 2014 .
- حضور المؤتمر الثانى للأطباء المصريين المقيمين بفرنسا بالسفارة المصرية بباريس - يونيو 2013 .
- حضور مؤتمر Employment and Employability in the MENA Region - المغرب - مارس 2013 .
- حضور مؤتمر القمة الثقافى لرؤساء الجامعات فى اليابان وشمال أفريقيا - اليابان - فبراير 2012 .
- ورشة عمل منعقدة فى مجال الأغذية والثروة الحيوانية، (2010) - المملكة العربية السعودية.
- ورشة عمل مخصصة للمهتمين بالصناعات الغذائية تحت عنوان " نحو غذاء أفضل " (2009) - الجماهيرية الليبية .
- تطبيق نظم الجودة وإدارة سلامة الغذاء تطبيق للمواصفات العالمية (ISO 22000 : 2005) (2008) - المملكة العربية السعودية.
- ورشة عمل منعقدة فى مجال تطبيق نظم إدارة الجودة، (2007) - ليبيا.
- ورشة عمل مقامة فى الهيئة العامة لحماية البيئة وعنوانها " إدارة الجودة الشاملة فى مصانع الأغذية" (2007) - دولة اليمن.

عالميا

- حضور المؤتمر الدولى الاول للمجموعات الزراعية (COSIMENA) - الهيئة الالمانية DAAD - خلال الفترة من 2018/2/22-21.
- حضور المؤتمر الدولى للشراكة بين الجامعات الدولية - الصين - خلال الفترة من 2015/10/24-19.
- تمثيل جامعة عين شمس فى اللقاء الأول لتوجيه الطلبة المصريين للدراسات العليا فى الجامعات اليابانية - مارس 2012 .
- حضور مؤتمر القمة الثقافى لرؤساء الجامعات فى اليابان وشمال أفريقيا والذى تنظمه جامعة تسكوبا اليابانية - 7 : 14 فبراير 2012 .
- المؤتمر السنوى الثالث لمشروع مونيكا ، 2011 - مدينة فارنا ببلغاريا.
- المشاركة فى برنامج الزراعة العضوية وإدارة الجودة طبقاً للاتفاقية المبرمة بين كلية الزراعة - جامعة عين شمس و كلية الزراعة ، 2011 - جامعة باليرمو بإيطاليا
- المؤتمر السنوى الرابع لمشروع مونيكا ، 2011- مدينة أس بالنرويج .
- ورشة عمل فى مجال الاستفادة من نتائج الأبحاث العلمية، 2010 - جامعة مسينا بإيطاليا.
- المؤتمر الدولى الأول لتقييم المخاطر الميكروبيولوجية، 2002- جامعة ميرلاند، الولايات المتحدة الأمريكية.

- الدورة السنوية الثمانون للأكاديمية العلمية ، 2002 - ولاية فيرجينيا، هامبتون، فيرجينيا، الولايات المتحدة الأمريكية.
- المؤتمر الثالث والتسعون للجمعية الأمريكية لكيمياء الزيوت، 2002 - مونتريال، كندا .
- الجمعية الأمريكية للتطبيقات البيولوجية، 2002 - نيو أورلينز، لويزيانا ، الولايات المتحدة الأمريكية.
- المؤتمر الخامس عشر لمراقبة جودة الألبان 2001- ولاية فيرجينيا ، الولايات المتحدة الأمريكية.
- المؤتمر المشترك للجمعية الأمريكية لعلوم الألبان والجمعية الأمريكية للإنتاج الحيوانى، 2000 - بالتيمور ، الولايات المتحدة الأمريكية.

ب. تنظيم المؤتمرات وورش العمل والندوات

- تنظيم المؤتمر العلمي الرابع لجامعة عين شمس (نحو منظومة وطنية للابتكار : مؤشرات الحاضر وتطلعات المستقبل) بقاعة المؤتمرات الكبرى بكلية الصيدلة خلال الفترة من 27 الى 29 إبريل 2015.
- تنظيم المؤتمر العلمي الثالث لجامعة عين شمس (التخصصات والدراسات البيئية والمتعددة واحتياجات سوق العمل) بقاعة المؤتمرات الكبرى بكلية الصيدلة خلال الفترة من 22- 23 أبريل 2014 .
- تنظيم ملتقى جامعة عين شمس (استخدام ردة الأرز المثبتة فى برنامج التغذية المدرسية) بقاعة المؤتمرات الكبرى – 10 ديسمبر 2013 .
- تنظيم المؤتمر العلمي الثانى لجامعة عين شمس (الجامعة والاقتصاد الأخضر : نحو ثقافة استدامة جديدة) بقاعة المؤتمرات الكبرى بكلية الصيدلة خلال الفترة من 21- 24 أبريل 2013 .
- تنظيم ورشة عمل (نحو بناء نظام ابتكارى وطنى) بالتعاون مع الكلية الفنية العسكرية ،بمركز التدريب والتطوير- 20 فبراير 2013 .
- تنظيم ورشة عمل (السلامة والأمان الكيمائى بالمعامل الجامعية) بالتعاون مع معامل سانديا الامريكية – بجامعة عين شمس – 23 سبتمبر 2012 .
- تنظيم ورشة عمل (Graduate Employability : A British Council, Egypt Review of current issues and possible future progression) بالتعاون مع المجلس الثقافى البريطانى – 16 : 17 يوليو 2012 – جامعة عين شمس .
- المنسق العام لورشة العمل الدولية بالاشتراك مع منظمتى اليونسكو والأيسيسكو عن جودة وسلامة الغذاء - مركز الثروة الميكروبية (نوفمبر 2007).

رابع عشر : الجوائز والتقدير

- شهادة تقدير من الكلية الحربية – وزارة الدفاع على الجهد المبذول فى إنشاء نظام ادارة جودة التعليم بالكلية و ظهور الكلية بالمظهر المشرف – 2022
- التكريم من الناشر Clarivate بصفى رئيس تحرير مجلة حوليات العلوم الزراعية لفهرستها في Wab of Science تحت رعاية الناشر.
- جائزة النشر الدولى من جامعة 6 اكتوبر - جامعة 6 اكتوبر 2021
- شهادة تقدير من إدارة التعليم والتدريب المهنى -هيئة تسليح القوات المسلحة – وزارة الدفاع على الجهد المبذول فى إنشاء نظام ادارة الجودة بالادارة - 2021
- جائزة جامعة عين شمس التقديرية فى مجال العلوم الزراعية - جامعة عين شمس 2017
- شهادة تقدير من معهد الدراسات العليا للطفولة ، للمشاركة فى إنجاز مشروع إنشاء الأكاديمية الدولية لإعاقات الطفولة – جامعة عين شمس 2015 .
- شهادة تقدير من الملحقية الثقافية بسفارة الجمهورية اليمنية بالقاهرة للتعامل الراقى والحضارى مع الطلاب اليمنيين وتقديم التسهيلات المختلفة لهم – 2015 .
- التكريم من قسم النبات الزراعى بكلية الزراعة – جامعة عين شمس ، فبراير 2014 .
- شهادة تقدير من كلية الصيدلة للمشاركة الإيجابية فى فاعليات القافلة الطبية التاسعة لكلية الصيدلة بعزبة الهجانة – جامعة عين شمس 2013 .
- شهادة تقدير من لجنة الأسر والرحلات بكلية الحقوق ، للمشاركة فى خدمة النشاط الطلاب بالكلية – جامعة عين شمس 2012.
- التكريم من جمعية الكيمياء الحيوية الزراعية وحماية البيئة، مارس 2012 .
- التكريم من الأسر الطلابية بالكلية أعوام 2009، 2010، 2011
- الاختيار كأحد أبرز الشخصيات في الاتحاد العربي لتمويل وتقييم الأصول العقارية وذلك خلال الملتقى الأول للتأهيل وتنمية خبرات التمويل والتقييم العقاري، يوليو 2011.
- شهادة تقدير من أسرة الشباب بكلية الزراعة – جامعة عين شمس 2010 .
- شهادة تقدير من اتحاد شباب الباحثين بكلية الزراعة – جامعة عين شمس 2010 .

- شهادة تقدير من المجلس العربي لتدريب طلاب الجامعات العربية باتحاد الجامعات العربية للمشاركة فى تحكيم أبحاث فى الملتقى الطلابى الإبداعى الثالث عشر – المنعقد بكلية التمريض بجامعة عين شمس 2010 .
- جائزة أفضل بحث مقدم فى مجال التغذية العلاجية خلال مؤتمر الاختبارات البيولوجية خلال الفترة من 19 - 23 إبريل 2002.

خامس عشر : المهام العلمية

- مهمة قناة علمية مشتركة مقدمة من وزارة التعليم العالى المصرية لدراسة الجزء العملى للدكتوراة بجامعة ميرلاند بالولايات المتحدة الأمريكية خلال الفترة من 1991 - 1993.
- مهمة علمية مقدمة من جامعة ميرلاند بالولايات المتحدة الأمريكية خلال الفترة من أغسطس - أكتوبر 1999.
- مهمة علمية لمدة عامين مقدمة من جامعة ولاية فيرجينيا بالاشتراك مع وزارة الزراعة الأمريكية خلال الفترة من إبريل 2000 حتى مايو 2002 .