

## C.V. السيرة الذاتية

أولاً: بيانات عامة

الإسم : أميرة مسعد توفيق مجاهد

الوظيفة الحالية : مدرس مساعد

تاريخ الميلاد : 1985/8/10

العنوان : تفهنا الأشراف – ميت عمر – الدقهلية

رقم الموبايل : 0106/2951792

البريد الإلكتروني : [amt2222@yahoo.com](mailto:amt2222@yahoo.com)

ثانياً : المؤهلات العلمية :

الجامعة /الكلية	سنة الحصول على الدرجة	الدرجة العلمية
الزقازيق / معهد الكفاية الإنتاجية	2007	1- بكالوريوس الكفاية الإنتاجية الشعبة الزراعية
الزقازيق /معهد الكفاية الإنتاجية	2009	2- بكالوريوس الزراعة – شعبة عامة
طنطا /كلية الزراعة	2015	3- ماجستير
كلية التكنولوجيا والتنمية	2021	4- الدكتوراة

ثالثاً : التدرج الوظيفى الأكاديمى (الداخلى والخارجى):

معيدة -/ من 2007/11/3 الى 2015/3/30  
مدرس مساعد -/ من 2015/3/31 الى 2021/12/27  
مدرس -/ من 2021/12/28 حتى الآن

رابعاً: الدورات التدريبية :

- 1- برنامج / مشروعات البحوث التنافسية المحلية والعالمية (2008/1/ 28-26)
- 2- برنامج / النشر العلمى (2008/1/31-29)
- 3- برنامج / سلوكيات المهنة (2008/2/4-2)
- 4- برنامج / الجوانب المالية والقانونية فى الأعمال الجامعية (2008/2/7-5)
- 5- برنامج الأمتحانات وتقويم الطلاب (2008/2/14-12)
- 6- برنامج / إدارة الوقت والإجتماعات (2008/2/25-23)
- 7- برنامج / إعداد مدرس ( 2009/8/16-1 )
- 8- دورة / ICDL
- 9- البرنامج التدريبى الذى عقد بقسم الرياضيات بكلية العلوم فى الحاسب الألى.
- 10- الجودة ( التقويم الذاتى )
- 11- إجاد اللغة الأنجليزية تقدير جيد 2014

خامساً : الأنشطة المختلفة فى مجال نظم إدارة الجودة :

- الدورات التدريبية فى مجال نظم إدارة الجودة :
- 1- التقويم الذاتى لمؤسسات التعليم العالى 2015/4/23-21
  - 2- شهادة حضور ورشة عمل ( توصيف البرامج والمقررات ) 2013/11/12
  - 3- شهادة حضور ورشة عمل ( توصيف البرامج والمقررات ) 2012/11-25
  - 4- شهادة حضور ورشة عمل ( الجودة والأعتماد فى التعليم الجامعى ) 2013/9/9-8
  - 5- شهادة حضور ورشة عمل ( الساعات المعتمدة ) 2013/10/27

سادساً :الأنشطة المختلفة الأخرى التى تتعلق بالعملية التعليمية وخدمة المجتمع

الإرشاد الأكاديمى للطلاب

الأبحاث التي تم نشرها  
( 1 )

أسم البحث بالعربي -/

(مكافحة مرض العفن الأزرق المتسبب عن فطر بنسيليوم اكسبانزوم فى ثمار البرتقال الصيفى بإستخدام بعض المستخلصات النباتية) .

أسم البحث بالإنجليزى -/

**Amira.M.T., Elzaawely.A., Younis.S.E and El-zahaby.H.M. (2014).Control of postharvest blue mold disease caused by Penicillium expansum Link. In Valencia orange fruits with some plant extracts, J.Agric.Res.KafrEl-sheikh univ., 40(4)2014.1110-032x.**

الدرجة المتحصل عليها -/

درجة الماجستير فى العلوم الزراعية ( أمراض النبات )

عنوان الرسالة بالعربي -/

( مكافحة العفن الأزرق فى ثمار البرتقال الصيفى المتسبب عن فطر بنسيليوم اكسبانزوم )

عنوان الرسالة بالإنجليزى -/

**Control of Blue mold of Valencia orange fruits caused by Penicillium expansum.**

تاريخ المناقشة -/ 2015/1/13

موافقة مجلس الكلية -/ 2015/2/16

موافقة مجلس الجامعة على منح الدرجة العلمية بتاريخ -/ 2015/2/26 .

## التسجيل لدرجة الدكتوراة أمراض النبات

عنوان الرسالة باللغة العربية  
(دراسات على أمراض مابعد الحصاد فى ثمار الفلفل الحلو )

عنوان الرسالة باللغة الإنجليزية

Studies on postharvest diseases of sweet pepper fruits ( capsicum spp)

• لجنة الاشراف العلمي:

- 1- أ.د/ سيد الشيخ إبراهيم يونس (أستاذ أمراض النبات بكلية التكنولوجيا والتنمية)
- 2- أ.د/ محمد إبراهيم عليان (أستاذ أمراض النبات بكلية التكنولوجيا والتنمية)
- 3- أ.د/ على محمد على كريم (أستاذ أمراض النبات بكلية التكنولوجيا والتنمية)

موافقة مجلس الكلية للتسجيل للدكتوراة

2015/9/15

موافقة مجلس الدراسات العليا بالجامعة للتسجيل لدرجة الدكتوراة

2015/12/20

الدورات التدريبية لدرجة الدكتوراة

- 1- استخدام قواعد البيانات العالمية وإدارة وتنظيم المراجع العلمية وتجنب الإقتباس .  
( 27 - 28 / 12 / 2017 )
- 2- توصيف البرامج والمقررات وتقييم نواتج التعلم لكليات ومعاهد التعليم العالى .  
( 8 - 9 - 10 / 2 / 2018 )
- 3- نظام الساعات المعتمدة ( 18-19 / 3 / 2018 )
- 4- التحليل الإحصائى SPSS ( 20- 21 / 3 / 2018 )
- 5- مهارات الأتصال فى أنماط التعليم المختلفة ( 25-26 / 3 / 2018 )

- 6- إدارة الأزمات والكوارث ( 2018/3 /28-27 )  
6- إعداد المشروعات التنافسية لتمويل البحوث ( 2018 /4 /2-1 )  
7- إجتياز التيوفل ( 2019/9/12) بتقدير 501

نشر أبحاث الدكتوراة عدد 2 بحث

البحث الأول

عنوان البحث

( تأثير بعض الأملاح على نمو الميسليوم وإنبات جراثيم الفطريات التي تصيب ثمار الفلفل الحلو ما بعد الحصاد )

EFFECT OF SOME SALTS ON THE MYCELIAL GROWTH AND  
SPORE GERMINATION OF FUNGI CAUSED FRUIT ROT OF  
SWEET PEPPER POST-HARVEST DISEASES PATHOGENS

البحث الثاني

عنوان البحث

(التأثير المضاد لبعض الزيوت على فطريات أعفان ما بعد الحصاد لثمار الفلفل )

ANTIFUNGAL ACTIVITY OF SOME ESSENTIAL OILS AGAINST  
POST-HARVEST FRUIT ROT OF SWEET PEPPER