

جامعة الزقازيق
معهد الكفاية الإنتاجية (سابقا)
كلية التكنولوجيا والتنمية
قسم الإنتاج النباتي

السيرة الذاتية

للسيد الدكتور / عصام حسين أحمد أبو الصالحين
أستاذ البساتين بقسم الإنتاج النباتي



الاسم : د/ عصام حسين أحمد أبو الصالحين .

الوظيفة : أستاذ البساتين (انتاج و فسيولوجي) بقسم الإنتاج النباتي
بالشعبة الزراعية بالمعهد سابقا ، قسم الانتاج النباتي بالكلية (حاليا) .

تاريخ الميلاد: ١٩٥١/٦/١٥ م.

تاريخ التعيين بالجامعة : ١٩٨٦/٤/٢٨ (مدرس مساعد).

المؤهلات العلمية الحاصل عليها:

*بكالوريوس في العلوم الزراعية شعبة البساتين دور يونيو

بتقدير عام جيد جدا من جامعة الأزهر .

*ماجستير في العلوم الزراعية (بساتين – خضر) بتاريخ ١٩٨٣/٦/١١ م من جامعة الزقازيق وعنوانها :

تأثير التسميد بالرش على إنتاج بذرة البصل

Effect of foliar fertilization on onion seed production.

*درجة دكتور الفلسفة في العلوم الزراعية (بساتين – خضر) بتاريخ ١٩٩٠/١١/٢٧ م من جامعة الزقازيق وعنوانها :

تأثير ارتباع الأبصال والجبرلين على إنتاج بذور البصل.

Effect of bulb vernalization and GA application on
production of onion (*Allium cepa* L.)

الوظائف والخبرات السابقة:

*أخصائي بساتين بالقطاع الزراعي بالهيئة العامة لتنمية بحيرة

السد العالي اعتبارا من ١٩٧٦/١/١ حتى ١٩٧٧/٢/١١ .

* أخصائي فني بالمركز القومي للبحوث اعتبارا من

١٩٧٧/٢/١٢ .

*مساعد باحث بالمركز القومي للبحوث اعتبارا من ١٩٧٩/٧/١٠

*مدرس مساعد (بساتين – خضر) بالمركز القومي للبحوث

اعتبارا من ١٩٨٣/٨/٢٩ .

*مدرس مساعد بقسم الثروة النباتية بالشعبة الزراعية بمعهد الكفاية

الإنتاجية بالجامعة الفترة من ١٩٨٦/٤/٢٨ حتى ١٩٩٠/١٢/٣٠ .

* مدرس بقسم الثروة النباتية بالشعبة الزراعية بمعهد الكفاية

الإنتاجية بالجامعة الفترة من ١٩٩٠/١٢/٣١ حتى ٢٠٠١/٤/٢٣ .

* أستاذ مساعد البساتين (خضر) بقسم الإنتاج النباتي بالشعبة الزراعية

بالمعهد اعتبارا من ٢٠٠١/٤/٢٤ وحتى تاريخه.

* أستاذ البساتين (خضر) بقسم الإنتاج النباتي بالشعبة الزراعية

بالمعهد اعتبارا من ٢٠١٠/١١/٣٠ وحتى تاريخه.

أوجه النشاط الاخري:

- ١- عضو بالجمعية المصرية للعلوم التطبيقية بالشرقية.
- ٢- الاشراف علي رسالة ماجستير بكلية الزراعة بمشتهر -جامعة الزقازيق بعنوان: دراسات فسيولوجية علي البسلة في الفترة من ١٩٩٥-١٩٩٩ .
- ٣- مهمة علمية الي المملكة المتحدة (جامعة نيوكاسل) من ١٩٩٩-٢٠٠٠ .
و عمل ابحاث مشتركة مع الجامعة مازالت مستمرة .
- ٤- حضور المؤتمر الدولي الثاني لعلوم البساتين والذي أقامته كلية الزراعة بكفر الشيخ - قسم البساتين في الفترة من ١٠-١٢ سبتمبر ٢٠٠٢ .
- ٥- حضور المؤتمر الدولي الأول للجمعية المصرية للتكنولوجيا الحيوية والعلوم البيئية في الفترة من ١٤-١٥ أبريل ٢٠٠٣-جامعة الزقازيق - كلية العلوم.
- ٦- حضور مؤتمر البساتين العربي السادس بالإسماعيلية والذي أقامته كلية الزراعة بالإسماعيلية - قسم البساتين في الفترة من ٢٠-٢٢ مارس ٢٠٠٥ .
- ٧- راندا لأسرة كنوز والحصول علي شهادة شكر وتقدير من معهد الكفاية الإنتاجية للنشاط البارز للأسرة بالأنشطة الطلابية المختلفة حتى عام ٢٠٠٥
- ٨- راندا للجنة الثقافية للفرقة الثانية بمعهد الكفاية الإنتاجية -جامعة الزقازيق.
- ٩- عضو بفريق العمل للجنة تطوير التعليم من خلال برنامج جودة الأداء بمعهد الكفاية الإنتاجية -جامعة الزقازيق.
- ١٠- الاشتراك في عمل مذكرة الخضر المقررة علي طلبة المعهد بالشعبة الزراعية مع الأخ الزميل الدكتور / حلمي محمد وهدان.

أوجه الأنشطة الأخرى خلال فترة الإعاره بجامعة الزاوية - بالزاوية- ليبيا:

- ١- مناقشة رسالة الماجستير لطالب بجامعة عمر المختار - كلية الزراعة بالبيضاء بتاريخ ١٢ / ٦ / ٢٠٠٨، بعنوان: تأثير التسميد النتروجيني والكثافة النباتية على النمو والمحصول الثمرى وإنتاجية البذور في الباميا.
- ٢- منسقا لقسم العلوم الزراعية بكلية العلوم بالزاوية خلال الفصل الدراسي الأول (خريف ٢٠٠٦ ف) للعام الجامعي ٢٠٠٦/٢٠٠٧ .
- ٣- أمينا لقسم العلوم الزراعية بكلية العلوم بالزاوية خلال الفصل الدراسي الثاني (ربيع ٢٠٠٧ ف) للعام الجامعي ٢٠٠٦/٢٠٠٧ .
- ٤- منسقا لقسم الإنتاج النباتي بكلية البيطرة والعلوم الزراعية بالعجيلات اعتبارا من (ربيع ٢٠٠٧ ف) للعام الجامعي ٢٠٠٦/٢٠٠٧ حتى تاريخه.
- ٥- تدريس المقررات الدراسية سواء بكلية العلوم بالزاوية أو كلية البيطرة والعلوم الزراعية بالعجيلات منذ عام ٢٠٠٥/٢٠٠٦ ف حتى الآن وهي :

- * إنتاج الخضر
- * إنتاج خضر تحت الأغطية .
- * إنتاج بذور الخضر.
- * أساسيات بستنة.
- * نباتات طبية و عطرية.
- * فسيولوجيا مابعد القطف.
- * إكثار المحاصيل البستانية.
- * وظائف أعضاء نبات ١ .
- * تقنية دقيقة.
- * فسيولوجي نبات.

* طرق بحث.

* إحصاء وتصميم تجارب

- ٦- عضو من أعضاء لجنة مناقشة مشاريع التخرج سواء بكلية العلوم بالزاوية أو كلية البيطرة والعلوم بالعجيلات منذ عام ٢٠٠٥/٢٠٠٦ ف حتى الآن.
 - ٧- الإشراف علي مشاريع التخرج بكلية العلوم بالزاوية-قسم العلوم الزراعية خلال العامين ٢٠٠٥/٢٠٠٦؛ ٢٠٠٦/٢٠٠٧؛ ٢٠٠٧/٢٠٠٦ لحين تخرج آخر دفعة بالكلية.
 - ٨- الإشراف علي مشاريع التخرج بكلية البيطرة والعلوم الزراعية بالعجيلات منذ عام ٢٠٠٥/٢٠٠٦ -حتى هذا العام ٢٠١١/٢٠١٢ .
 - ٩- الحصول علي شهادة شكر وتقدير من كلية البيطرة والعلوم الزراعية بالعجيلات علي الجهود المبذولة في إنجاح المعرض العلمي الثالث للكلية في الفترة من ٢٩-٣٠/٤/٢٠٠٧ .
 - ١٠- مناقشة رسالة الماجستير لطالبة بجامعة السابع من أبريل - كلية العلوم بالزاوية بتاريخ ٢٣ / ٢ / ٢٠٠٩، بعنوان:التصنيف الكيميائي لبعض أنواع نباتات الفصيلة المركبة
 - ١١- حضور العديد من المؤتمرات العلمية بليبيا ومنها :
 - أ. مؤتمر الجماهيرية السادس للعلوم الطبية - الزاوية في الفترة من ١٩- ٢٢ مارس ٢٠٠٩ .
 - ب- المؤتمر الوطني الخامس للتقنيات الحيوية - صبراتة في الفترة من ٢١ - ٢٣ مارس ٢٠٠٩ .
 - ١٢- مناقشة رسالة الماجستير لطالبة بجامعة عمر المختار - كلية الزراعة بالبيضاء بتاريخ ٢١ / ٥ / ٢٠٠٩، بعنوان:تأثير ميعاد زراعة الأصبال، الأصناف، فترة الارتباع والتفاعل بينهم علي المحصول البذري وجودته للبصل تحت ظروف منطقة الجبل الاخضر .
 - ١٣ - مناقشة رسالة بأكاديمية الدراسات العليا بجنزور لطالبة في ٩/٢٠٠٩ عن تحليل العناصر الغذائية في الحمضيات.
 - ١٤ - مناقشة رسالة ماجستير لطالبة بجامعة عمر المختار - كلية الزراعة بالبيضاء بتاريخ ٢٣ / ٦ / ٢٠١٠، بعنوان:تأثير مواعيد الزراعة وفترة إرتباع الأصبال علي النمو والإنتاجية والجودة لصنفين من الثوم تحت ظروف الجبل الاخضر .
 - ١٥ - الإشراف علي طالبة بأكاديمية الدراسات العليا بجنزور تحت عنوان: تأثير الأسمدة العضوية والحيوية علي نمو وإمتصاص العناصر لبعض المحاصيل البستانية عن عام ٢٠١٠/٢٠١١..
 - ١٦ -مناقشة رسالة ماجستير لطالبة بأكاديمية الدراسات العليا بجنزور بتاريخ ٢٠/١٢/٢٠١١ تحت عنوان: دراسات على مرض تبقع الأوراق الاثرناري في نبات الخيار في الصوبات بمنطقة الزاوية وطرق مقاومته.
 - ١٧ - مناقشة رسالة ماجستير للطالبة المشرف عليها بأكاديمية الدراسات العليا بجنزور بتاريخ ٢٩/١٢/٢٠١١ .
 - ١٨- مناقشة العديد من الرسائل العلمية بجامعة الزاوية ، جامعة طرابلس ، واكاديمية الدراسات العليا بجنزور خلال الفترة من ٢٠١٢ حتي ٢٠١٥ .
 - ١٩- عضو في لجان التقييم لترقية الأساتذة - الأساتذة المشاركين - الأساتذة المساعدين - والمحاضرين في جامعات الزاوية، طرابلس ، وسرت.
 - ٢٠- الإشراف علي العديد من رسائل الماجستير للطلبة والطالبات باكاديمية الدراسات العليا بجنزور وكلية العلوم بالزاوية. (كما هو مرفق في السيرة الذاتية بالجزء الانجليزي).
- أوجه الأنشطة الأخرى خلال فترة العودة من الإغارة:**
- ١ - مديرا لوحدته التدريب الطلابي بالكلية إعتبارا من العام الجامعي ٢٠١٥/٢٠١٦ .
 - ٢ - مستشارا للجنة الإجتماعية والرحلات بالكلية إعتبارا من العام الجامعي ٢٠١٥/٢٠١٦ .
 - ٣ - الإشراف علي رسائل الدكتوراه والماجستير بالكلية .
 - ٤ - الإشراف علي رسالة دكتوراه بكلية العلوم جامعة دمياط.
 - ٥ - تحكيم أبحاث بالمجلات العلمية المصرية والأجنبية.
 - ٦ - مناقشة العديد من الرسائل العلمية سواء بالكلية او كليات زراعة أو علوم جامعات اخري

- ٧ - منسقا للدراسات العليا بقسم الانتاج النباتي من ٢٠١٦
- ٨ - رئيسا لفرع البساتين بالقسم اعتبارا من ٢٠١٧
- ٩ - عمل مذكرة مهارات التفكير العلمي واعداد التقارير للطلاب بالاشتراك مع أ د / نبيل عبدالله عمر وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب.
- ١٠ - عمل مذكرة ادارة المشروعات الزراعية للطلاب بالاشتراك مع أ د / علي عبدالحميد حسان وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث الاسبق.
- ١١ - عمل مذكرة تطبيقات تكنولوجيا المعلومات في مجال الانتاج النباتي للطلاب بالاشتراك مع أ د / حمزة محمد الشرفاوي الاستاذ بالقسم .
- ١٢ - نشر العديد من الرسائل العلمية سواء بالمجلات الأجنبية او المحلية
- ١٣ - محكم باللجنة العلمية بالمجلس الأعلى للجامعات المصرية في الدورة من ٢٠١٩- ٢٠٢٢ بلجنة الانتاج النباتي
- ١٤ - الاشراف علي اكثر من عشر رسائل علمية سواء دكتوراه او ماجستير بحثي او ماجستير مهني

عميد الكلية

وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث

توقيع العضو

قائمة الأبحاث العلمية المنشورة
للاستاذ الدكتور/عصام حسين احمد ابوالصالحين

- 1-Abou El-Salehein,E.H.and H.M.Wahdan(2002).Response of some cultivars of cowpea(*Vigna unguiculata* L.)to N and K fertilizers under sandy soil condition in Egypt.J.Product.&Dev.,7(1):1-9.
- 2- Abou El-Salehein,E.H.;M.M.El-Hamady and G.Baddour(2004).Effect of biostimulants and dry yeast on growth, green yield and its quality of peas (*Pisum sativum* L.). J.Product.&Dev.,9(1):37-49.
- 3-Fekry,Wafaa,A.;E.H. Abou El-Salehein and Faten,M.Abdel-Latif(2003). Effect of bioagents,fungicides as well as nitrogen and phosphorus fertilizers on:
A-Controlling of white mould disease of bean (*Phaseolus vulgaris*,L.)and its effect on vegetative growth and chemical composition .Annals of Agric.Sci., Moshtohor,41(4):1501-1520.
- 4- Fekry,Wafaa,A.;E.H. Abou El-Salehein and Faten,M.Abdel-Latif(2003).
Effect of bioagents,fungicides as well as nitrogen and phosphorus fertilizers on:
B-Green pod yield, its components and the nutritive value of snap bean pods.
Annals of Agric.Sci., Moshtohor,41(4):1521-1533.
- 5- Abou El-Salehein,E.H.; H.M.Wahdan; M.M.El-Hamady and G.Baddour(2005).
Effect of some biostimulants and NPK fertilizers levels on growth, green pod yield and its quality of peas(*Pisum sativum* L.).J.Agric.Sci.Mansoura Univ.,30 (2):1055-1067.
- 6- Abou El-Salehein,E.H.;A.I.Sharaf and E.E .Abd El-Moula(2008).Effect of organic manure and potassium fertilization on growth, chemical composition and yield of onion(*Allium cepa* L.). J.Product.&Dev.,13(3):545-562.
- 7- Wilcockson,S.J.;E.Abou El-Salehein and N.Kadasa(2009).Effect of shade, drought and nutrients on peas(*Pisum sativum* L.)and its photosynthetic activity. J.Product.& Dev.,14(3):597-612.

- 8- Wilcockson,S.J.;E.Abou El-Salehein and N.Kadasa(2009).Evaluate of some cultivars of peas under environmental condition of UK. J.Product.& Dev.,14(3): 613-625.
- 9- Abou El-Salehein,E.H.;M.H.Mahmoud and M.M.Abou El-Magd(1995).Response of snap bean (*Phaseolus vulgaris*,L.) to N and P or K fertilization. J.Product.& Dev. 3(1):49-57.
- 10-El-Afifi,S.T.;A.F.Hamail;E.H.Abou El-Salehein and M.E.Abaza(1995).Effect of NPK fertilizers and plant spacing on growth and yield of bean(*Phaseolus vulgaris*,L.). J.Agric.Sci.Mansoura Univ.,20(2):819-830.
- 11- Abou El-Salehein,E.H.and M.H.Ahmed(1998).Effect of some bio and chemical fertilizers on growth,chemical composition and yield of snap bean (*Phaseolus vulgaris*,L.).Egypt.J.Appl.Sci.,13(2):228-246.
- 12- Abou El-Salehein,E.H.and M.H.Ghali(1997).Effect of foliar fertilizers application of Mo,Fe and Ca on some cowpea cultivars grown in sandy soil.Egypt.J.Appl.Sci.,12(9): 238-256.
- 13- Abou El-Salehein,E.H.and S.H.Nasr (1994).Effect of nitrogen fertilization and Rhizobia inoculation on growth,photosynthetic pigment,chemical composition and yield of pea plants.J.Product.& Dev.,2(1):301-311.
- 14- Abdalla,I.M.,F.A.Abou Sedera,E.H. Abou El-Salehein and N.T.Mansour (2000). Physiological studies on pea A-Effect of plant density and NPK fertilization on growth,chemical composition and yield of pea (*Pisum sativum* L.). J.Product.& Dev., 5(1):13-35.
- 15- Abdalla,I.M.,F.A.Abou Sedera,E.H. Abou El-Salehein and N.T.Mansour (2000). Physiological studies on pea B-Effect of Rhizobium,Mycorrhizae inoculation, Nitrogen and Phosphorus fertilizers on pea (*Pisum sativum* L.)yield. J.Product.& Dev., 5(1):37-56
- 16- Safia,M.Adam, E.H. Abou El-Salehein and A.M.Abdalla (1996).Effect of N and K fertilizers as foliar spray on tomatoes under greenhouse condition.Zagazig J.Agric.Res., 23(4):629-640.
- 17-Nasr,S.A.and E.H. Abou El-Salehein(1998).Effect of soil moisture and vesicular arbuscular mycorrhizal fungi (VAM)on growth, chemical composition and yield of tomato plants.Annals of agric.Sci.Moshtohor,36(4):2175-2190.
- 18- Abou El-Salehein,E.H.,M.A.Ahmed and Wafaa,A.Fekry(1999).Effect of organic and inorganic fertilizers on growth,yield and quality of potato(*Solanum tuberosum* L.).

- Egypt.J.Appl.Sci.,14(1):257-276.
- 19- Abou El-Salehein,E.H.and A.H.Bassiouny(1994).Effect of soaking onion seedling in vitafax,gibberellic acid,nitrogen,copper and magnesium on growth and yield of onion plant.Egypt.J.Appl.Sci.,9(9):796-810.
 - 20- Abou El-Salehein,E.H.and A.H.Bassiouny(1994).Effect of CCC concentration and its number of foliar application on growth,chemical composition,bulb yield of onion (*Allium cepa* L.)plants. J.Product.& Dev.,2(1):109-125.
 - 21- Abou El-Salehein,E.H.and Safia, M.Adam(1995).Effect of GA on growth,flowering and seed yield of onion.Egypt.J.Appl.Sci.,10(7):889-900.
 - 22- Abou El-Magd,M.M.and E.H. Abou El-Salehein(1998).Yield of bulbs,plant growth and chemical content of garlic as influenced by some fertilizing ratios.Egypt.J.Appl. Sci.,13(2):141-156.
 - 23- Abou El-Salehein,E.H.and M.E.Moustafa (1994).Effect of planting date and foliar application of urea concentration on spinach. Egypt.J.Appl.Sci.,9(12):142-155.
 - 24- Abou El-Salehein,E.H.(1994).Effect of time and date of N application on the growth, chemical composition and yield of spinach plants. J.Product.& Dev.,2(1):126-137.
 - 25- Abou El-Salehein,E.H.and Yomna, I. Helmi (1995).Response of okra growth, chemical composition and yield to NPK fertilization and its number of application. J. Product.& Dev.,3(1):58-72.
 - 26- Abou El-Salehein,E.H.; A. I. Sharaf and Wafaa, A. Fekry(2009).Response of peas to organic manure and NPK fertilization. J. Product. & Dev., 14(3):627-640.
 - 27- Abou El-Salehein,E.H.; A. I. Sharaf and Wafaa, A. Fekry(2009). Effect of some micro-organisms and nitrogen fertilization on growth, yield, yield components and its quality of peas (*Pisum sativum* L.). J. Product. & Dev., 14(3):641-653.
 - 28- Abou El-Salehein,E.H.;K.Bahary; A. I. Sharaf and E.E. Abd El-Moula (2010).Effect of bio-pesticides and chemical fertilizers on growth,yield and tuber quality of potato,as well as, control of potato late blight under sandy soil condition. J. Product. & Dev., 15(3):377-394
 - 29- Fekry, Wafaa, A. and E.H. Abou El-Salehein (2010). Influence of different sources of fertilizers and yeast on growth , chemical composition , yield and its quality of onion plants. J. Product. & Dev.,15(3):406-423.

- 30-Sharaf, A. I.; E. Abou El-Salehein, and O. El-Tomi (2013).Efficiency of some biofertilizers to replace part of the mineral fertilization for yield and quality of onion. Hortscience Journal of Suez Canal University, Volume 1 : 387-394.
- 31- Abou El-Salehein, E.; O. El-Tomi; Sharaf,A.;A. El-Sherbeini and M. Attia (2013). Effect of some biofertilizers and organic manure on onion (*Allium cepa* L.). Hortscience Journal of Suez Canal University, Volume 1 : 394-400.
- 32- Abou El-Salehein, E.H. ;N. A. Kushlaf, and Ahlam Rashed (2014).Effect of chemical , bio and organic fertilizers on growth and yield and bulb quality of onion plants grown in Zawia region, Libya. J. Product. & Dev.,19 (2):113-122.
- 33- Kushlaf, N. A. ; E. H. Abou El-Salehein, and Ahlam ,A. Rashed (2014).The effect of foliar fertilization with Nitrofoska and seed inoculation with some biofertilizers on green pod yield of pea (*Pisum sativum* L.). J. Product. & Dev., 19(3):299-312.
- 34- Ahlam ,A.F. Rashed , E. H. Abou El-Salehein, and N. A. Kushlaf (2015).Response of carrot (*Daucas carota* L.) to foliar application with some levels of Cifomic fertilizers . Egypt. J. of Appl. Sci., 30(3):126-135.
- 35 - Abou El –Salehein, E. H., Maie. El –Gammal, I. M. Salem and E. R. Omar (2019).** Utilization of Friendly Fertilizers as an Organic and NPK Fertilizers on Peas (*Pisum sativum* L.). International Journal of Environment ,8 (2) | April-June |:1 -10
- 36 - **Abou El-Salehein, E.H., H.M. Wahdan and M. Abo khdeer (2019).** The sex expression and productivity of squash (*Cucurbita pepo* L.) as response of foliar spray with ethrel. Middle East Journal of Agriculture Research, 08 | 03| July-Sept| :959-966.
- 37 - Abokhdeer, M., A. E. Salehein, and H. Wahdan (2019).**The effect of farmyard, and foliar spray with dry yeast, vitamin c, and ethrel on squash (*Cucurbita pepo* L.) plants.Journal of Productivity and Development, 24(2):353-370.
- 38- Abou El -Salehein, E. H., Maie I. El –Gammal, I. M. Salem, and E. R. Omar (2019).** Utilization of Friendly Fertilizers as an Organic and NPK Fertilizers on Peas (*Pisum sativum* L.). International Journal of Environment ,08(02):1-10, |April-June | 2019

- 39- **Mohamed El Nagy, M. M., E. H. Abou El- Salehein, Wafaa A. Fekry, and H. M. Wahdan (2020)**. Effect of chopped rice straw and foliar application of potassium and phosphorus on growth, yield and tuberous root quality of sweet potato (*Ipomoea batatas* L.) growing at late summer seasons under clay soil conditions. *J. Product. & Dev.*, 25(2): 213-225.
- 40 - **Mohamed El Nagy, M. M., E. H. Abou El- Salehein, Wafaa A. Fekry, and H.M. Wahdan (2020)**. Effect of foliar spray with different potassium sources and zinc rate on growth and yield of sweet potato (*Ipomoea batatas* L.). *J. Product. & Dev.*, 25(2): 227-242 .
- 41 - **Abou El Salehein, E. H., M.M. El Hamadi and W.M.A. Al Gosabi (2020)**. Tolerance response of some tomato cultivars to salinity stress. *Middle East Journal of Applied Sciences*, 10 (02-|April-June|): 368-378.
- 42- **Nessma, M. Anwar; Abou El Salehein E. H. ; M. M. El Hamady and Manal , A. Mandour (2021)**. Response of garlic to potassium and phosphorus in the common form and nano. *J. Product. & Dev.*, 26 (4): 1033- 1052.
- 43- **A. A. Hassan; Abou El Salehein, E . H. , M. M. El Hamady and M. M. Sobh (2021)**. Effect of different substrate media and irrigation on flowering and production of strawberry (*Fragaria* spp). *J. Product. & Dev.*, 26 (4): 1053- 1069.
- 44- **A. A. Abd El Galil ; Abou El Salehein E. H. and M. M. El Hamady (2021)**. Effect of foliar spray with urea and dry yeast extract on head lettuce production. *J. Product. & Dev.*, 26 (4): 1071- 1086.

بعض من الاشراف علي الرسائل العلمية والمناقشات
الاشراف علي رسائل تم مناقشتها
١ - الطالب / مصطفى أبوزيد محمد أبوخدير
لنيل درجة الدكتوراه في العلوم الزراعية
(بساتين - خضر)

عنوان الرسالة باللغة العربية :

تأثير السماد العضوي والرش بفيتامين C والإيثريل والخميرة علي نبات قرع الكوسة

عنوان الرسالة باللغة الإنجليزية :

Effect of organic manure and foliar spray with vitamin C, ethrel and yeast on squash (*Cucurbita pepo* L.) plant .

Prof. Dr.Essam H. Abou El Salehein

Prof.Dr. Helmy M. Wahdan

٢ - الطالبة / وصال محمد أبوالقاسم القصي

لنيل درجة الماجستير البحثي في العلوم الزراعية
(بساتين - خضر)

عنوان الرسالة باللغة العربية :

تغيرات محتوى البرولين والبروتين وصفات النمو في نباتات الطماطم كاستجابة للإجهاد الملحي

عنوان الرسالة باللغة الإنجليزية :

**Proline and Protein Contents and Growth Characters Changes in Tomato Plants
as Response to Salt Stress**

Prof. Dr. Essam H. Abou El Salehein

Prof.Dr. Mahmoud M. El Hamady

عميد الكلية

وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث

توقيع العضو

جامعة الزقازيق
كلية التكنولوجيا والتنمية

3 - الطالب / محمد الناجي محمد محمد

لنيل درجة الدكتوراه في العلوم الزراعية (بساتين - خضر)

عنوان الرسالة باللغة العربية :

دراسات مقارنة لبعض الممارسات الزراعية على نمو محصول وجودة البطاطا تحت
ظروف التربة الثقيلة

عنوان الرسالة باللغة الإنجليزية :

**Comparative studies of some agricultural practices on growth, yield and quality of
sweet potato (*Ipomoea batatas* L.) under heavy soil conditions**

Prof. Dr. Essam H. Abou El Salehein

Prof. Dr. Helmy M. Wahdan

Prof. Dr. Wafaa A. Fekry

٤ - أسم الطالب: نسمة متولي أنور متولي الدرجة المسجل لها : الماجستير البحثي

التخصص : بساتين (خضر)

عنوان الرسالة باللغة العربية: دراسات مقارنة بين الأسمدة البوتاسية والفوسفاتية في صورتي
النانو والشائعة علي تخزين الثوم

Comparative studies between potassium and phosphorus fertilizers in

Nano and common formula on garlic storage

عنوان الرسالة باللغة الإنجليزية:

Prof. Dr. Essam H. Abou El Salehein

Prof. Dr. Mahmoud M. El Hamady

Dr. Manal Mandour

عميد الكلية

وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث

توقيع العضو

جامعة الزقازيق
كلية التكنولوجيا والتنمية

٥ - أسم الطالب: أحمد عبدالعزيز عبدالجليل بغيض الدرجة المسجل لها : الماجستير البحثي
التخصص : بساتين (خضر)

عنوان الرسالة باللغة العربية: زيادة نمو وانتاجية خس الرؤوس بالرش بالخميرة الجافة وسماد
اليوريا

**Increasing growth and productivity of head lettuce by foliar spraying
of dry yeast and urea fertilizer**

عنوان الرسالة باللغة الإنجليزية:

Prof. Dr. Essam H. Abou El Salehein

Prof.Dr. Mahmoud M. El Hamady

٦ - أسم الطالب: الشربيني عبدالرحيم حسن الدرجة المسجل لها : الماجستير البحثي
التخصص : بساتين (خضر)

عنوان الرسالة باللغة العربية: زراعة الفراولة بالفسائل بدون تربة

Sowing of strawberry with offshoots without soil :

عنوان الرسالة باللغة الإنجليزية

Prof. Dr. Essam H. Abou El Salehein

Prof.Dr. Mahmoud M. El Hamady

Prof. Dr. Mahmoud M. Sobeh

توقيع العضو وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث عميد الكلية

جامعة الزقازيق
كلية التكنولوجيا والتنمية

٧- اسم للطالب: عماد منصور المسجل لدرجة الماجستير المهني (برنامج انتاج الخضر للسوق المحلي والتصدير)
بعنوان : تأثير السماد العضوي وبعض المشطات الحيوية علي انتاج البسلة للسوق المحلي والتصدير

Effect of organic manure and some bio-stimulants on peas production for local market and export

ولجنة الاشراف : أ د / عصام حسين أبوالصالحين
أ د / وفاء عادل فكري

٨ - اسم الطالب : العراقي محمد عبد الرحمن عمار المسجل لدرجة الماجستير المهني ببرنامج تقنيات إنتاج الخضر للسوق المحلي والتصدير) تخصص بساتين / خضر
وعنوان مشروع التخرج باللغة العربية: تأثير الري بالتنقيط والتسميد خلال الري علي إنتاجية الخيار للتداول والتصدير

وباللغة الانجليزية: Effect of drip irrigation and fertigation on productivity of cucumber for handling and export

لجنة الاشراف من السادة:
١ - أ د / عصام حسين أبوالصالحين المشرف الرئيسي
٢ - أ د / محمود محمد الحمادي مشرفا

عميد الكلية

وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث

توقيع العضو

جامعة الزقازيق

كلية التكنولوجيا والتنمية

اشرف علي الرسائل التي لم تناقش بعد

١- أسم الطالب: ماري عوض عزيز ونيس الدرجة المسجل لها : الماجستير البحثي

التخصص : بساتين (خضر)

عنوان الرسالة باللغة العربية: تأثير بعض المنتجات الطبيعية علي نمو وانتاجية البصل

Effect of natural products on growth and productivity of onion

(*Allium cepa* L.)

عنوان الرسالة باللغة الإنجليزية:

Prof. Dr. Essam H. Abou El Salehein

Prof. Dr. Ali A. Hassan

Prof. Dr. Hamza M. Al Sharkawy

2 - أسم الطالب: نبيلة مصطفى شعبان الدرجة المسجل لها : الماجستير البحثي

التخصص : بساتين (خضر)

عنوان الرسالة باللغة العربية: تأثير حمض الجبريلليك وبعض المنشطات الحيوية علي العقم

الذكري في البصل

Effect of Gibberellic acid and some biostimulants on male sterility of onion

عنوان الرسالة باللغة الإنجليزية:

Prof. Dr. Essam H. Abou El Salehein

Prof. Dr. Mahmoud M. El Hamady

Prof. Dr. Ali A. Hassan

عميد الكلية

وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث

توقيع العضو

جامعة الزقازيق
كلية التكنولوجيا والتنمية

3- أسم الطالب: محمد عبد محمد سالم الدرجة المسجل لها : الدكتوراه

التخصص : بساتين (خضر)

عنوان الرسالة باللغة العربية: تأثير التسميد البوتاسي وحمض الهيوميك علي إنتاجية البطاطس
تحت ظروف الأراضي الجديدة

**Effect of potassium fertilization and humic acid on the productivity
of potato under new soils conditions**

عنوان الرسالة باللغة الإنجليزية :

Prof. Dr. Essam H. Abou El Salehein

Prof.Dr. Mahmoud M. El Hamady

Prof. Dr. Ali A. Hassan

٤ - أسم الطالب: سنية المبروك محمد برييش الدرجة المسجل لها : الدكتوراه

التخصص : بساتين (خضر)

عنوان الرسالة باللغة العربية: تأثير بعض المستخلصات النباتية والفوسفور علي نمو وانتاج
الفلفل الحار

**Effect of some plant extracts and phosphorus on growth and yield of hot pepper
(Capsicum frutescence)**

عنوان الرسالة باللغة الإنجليزية :

Prof. Dr. Essam H. Abou El Salehein

Prof.Dr. Mahmoud M. El Hamady

Prof. Dr. Darweesh M. Ibraheim

Prof. Dr. Abd El Mohesen Helal

عميد الكلية

وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث

توقيع العضو

٥ -أسم الطالب: سارة اسماعيل عبدالله عطية الدرجة المسجل لها : الماجستير البحثي
التخصص : بساتين (خضر)

عنوان الرسالة باللغة العربية: تأثير الرش الورقي بالبوتاسيوم وبعض المغذيات الصغرى علي
نمو وانتاجية الجزر الشنتناي تحت ظروف الأرض الرملية

**Effect of foliar spray with potassium and some micro -nutrients on
growth and productivity of Shantenai carrot (Daucus carota L.)
under sandy soil conditions**

عنوان الرسالة باللغة الإنجليزية

Prof. Dr. Essam H. Abou El Salehein

Prof.Dr. Mahmoud M. El Hamady

Prof. Dr. Wafaa A. Fekry

٦ -أسم الطالب: أحمد رشاد عمر سلامة الدرجة المسجل لها : الدكتوراه
التخصص : بساتين (خضر)

عنوان الرسالة باللغة العربية: نمو وانتاجية نباتات الخيار كاستجابة لأنواع مختلفة من الأسمدة
تحت ظروف الأراضي الرملية

**Growth and productivity of the cucumber plants as response to
different types of fertilizers under sandy soil conditions**

عنوان الرسالة باللغة الإنجليزية

Prof. Dr. Essam H. Abou El Salehein\

Prof. Dr. Wafaa A. Fekry

Prof. Dr. Mahmoud M. El Hamady

عميد الكلية

وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث

توقيع العضو

٧- أسم الطالب: حماده محمد محمد عبد الفتاح الدرجة المسجل لها : الماجستير البحثي

التخصص : بساتين (خضر)

عنوان الرسالة باللغة العربية: تأثير انواع مختلفة من الاسمدة على صفات وجودة الفاصوليا الخضراء
Effect of different types of fertilizers on characters and quality of snap
bean (*phaseolus vulgaris* L.)

Prof. Dr. Essam H. Abou El Salehein

Prof.Dr. Mahmoud M. El Hamady

Prof. Dr. Wafaa A. Fekry

٨- أسم الطالب: اسراء سعيد عباس الدرجة المسجل لها : الماجستير البحثي

التخصص : بساتين (خضر)

عنوان الرسالة باللغة العربية: تاثير التسميد النتروجيني وبعض المنشطات الحيوية على نمو النبات وصفات
الجودة لثمار الطماطم خلال مراحل النضج

**Effect of nitrogen fertilization and somebio stimulants the plant growth
and quality characters of tomato fruit during maturity period**

Prof. Dr. Essam H. Abou El Salehein

Prof. Dr. Mahmoud M. El Hamady

Prof. Dr. Attia Al-Maghzangy

عميد الكلية

وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث

توقيع العضو

٩- أسم الطالب: هبة عماد الدين فتح الله الدرجة المسجل لها : الماجستير البحثي

التخصص : بساتين (خضر)

عنوان الرسالة باللغة العربية: تأثير درجة حرارة التبريد وبعض منظمات النمو علي كسر سكون
درنات البطاطس

**Effect of cooling temperature and some growth regulators on
dormancy release of potato tubers**

Prof. Dr. Essam H. Abou El Salehein

Prof. Dr. Wafaa A. Fekry

١٠- أسم الطالب: ماري لطفى عوض المسجل لها : الماجستير البحثي

التخصص : بساتين (خضر)

عنوان الرسالة باللغة العربية: تأثير التسميد الفوسفاتي والرش الورقي بالفوسفورين
ومستخلصات أعشاب البحر علي انتاج الكرنب الأحمر

**Effect of phosphorus fertilization and foliar spray with phosphorein and sea
weeds extracts on production of red cabbage**

Prof. Dr. Essam H. Abou El Salehein

Dr. Mohamed Nagy

عميد الكلية

وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث

توقيع العضو

جامعة الزقازيق

كلية التكنولوجيا والتنمية

التحكيم باللجنة العلمية الدائمة لترقية الاساتذة والاساتذة المساعدين

بالدورة الثالثة عشر ٢٠١٩-٢٠٢٢

لجنة الانتاج النباتي رقم ١٠٤

تحكيم الانتاج العلمي للسيدة الدكتورة / رواء صلاح احمد الشطوري

لترقيتها الي درجة استاذ

التحكيم بلجنة :

اللجنة العلمية الدائمة للترقيات لتخصصات البيئة وزراعات المناطق الجافة (٢٠٢١)

تحكيم الانتاج العلمي للسيد الدكتور / محمد عبد المعطي عبداللطيف السجان

لترقيته الي درجة استاذ باحث في مجال الخضر

عميد الكلية

وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث

توقيع العضو

جامعة الزقازيق

كلية التكنولوجيا والتنمية

مناقشات باماكن اخري

٢٠١٨	جامعة الزقازيق	الماجستير	أثير معاملات الليثوفيت والشيتوسان علي الإنتاجية والقدرة التخزينية للثوم Effect of lithovit and chitosan treatments on the productivity and storability of garlic	1
٢٠١٩	جامعة الزقازيق	الماجستير	تحسين انتاج محصول الكوسة وجودته في العروة الشتوية Improving yield and its quality of squash plants during winter season	2

عميد الكلية

وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث

توقيع العضو