

السيرة العلمية والذاتية

1- الاسم الكامل : نمير نجيب فاضل حامد الصيدلي

عدد الأولاد : ثلاثة

2- الحالة الاجتماعية : متزوج

التحصيل الدراسي بالتفصيل آخر شهادة والدرجة العلمية :

الجامعة	سنة التخرج	الاختصاص	الشهادة
الموصل	1979	بسنة	بكالوريوس
الموصل	1983	فاكهة	ماجيستير
الموصل	1998	فاكهة	دكتوراه

الألقاب العلمية:

الاختصاص	تاريخ الحصول عليه	اللقب
فاكهة	1984 / آب / 6	مدرس مساعد
فاكهة	1990 / كانون الثاني / 15	مدرس
فاكهة	1996 / تشرين الاول / 10	استاذ مساعد
فاكهة	2011 / آذار / 1	استاذ

هـ- المساهمة في المؤتمرات أو الندوات العلمية:

التاريخ	نوع المشاركة و محل انعقادها	
15 آب _ 2004	مناقشة ورقة عمل بين جامعة الموصل وجامعة هاوي الجامعة الأردنية	ورشة عمل
15 ايلول - 30 كانون الأول 2004	تنفيذ بحوث مشتركة بين اساتذة جامعة الموصل والجامعة الاردنية في الجامعة الأردنية	زيارة بحثية
22 آذار _ 20 2005	المشاركة بالقاء بحث في المؤتمر جامعة قناة السويس / جمهورية مصر العربية	مؤتمر البساتين العربي السادس

4 كانون الأول / 2007	المشاركة بالقاء بحث في المؤتمر جامعة حلب / سوريا	اللندوة الدولية حول تكنولوجيا انتاج البساتين للتنمية المستدامة والتنوع الحيوي
8-12 نيسان / 2009	المشاركة بإلقاء بحث في المؤتمر Akdeniz University/ Antalya/ Turkey	Sixth International Postharvest Symposium
30-26 تشرين الاول 2009	المشاركة بإلقاء بحث في المؤتمر بيروت / لبنان	المؤتمر العربي العاشر لعلوم وقيادة المزروعات
18-19 تشرين الاول 2010	عضو اللجنة العلمية للمؤتمر جامعة الموصل/ كلية الزراعة والغابات/ قسم البستنة	المؤتمر الدولي الاول للبستنة
14-13 كانون الاول 2010	مشاركة بدعوة جامعة دمشق/ كلية الزراعة سوريا	المؤتمر الثالث للنحالين
29-25 حزيران 2012	مشاركة بإلقاء بحث ماليزيا، كوالالمبور	7 th International Postharvest Symposium
11-8 نيسان 2013	مشاركة ببوستر باريس، فرنسا	International journal of arts and science
5-4 نيسان / 2018	جامعة السليمانية / كلية الزراعة	Second international conference of agriculture sciences
2018 / 11 / 8-7	جامعة كركوك / كلية الزراعة	المؤتمر الدولي العلمي الثالث للعلوم الزراعية
6 مارس 2019 - 4	جمهورية مصر العربية / جامعة الفيوم / كلية الزراعة	المؤتمر الدولي التاسع للتنمية الزراعية المتواصلة
3-2 تشرين الاول 2019	كلية الزراعة والغابات / جامعة الموصل وكلية علوم الهندسة الزراعية / جامعة دهوك (رئيس جلسة)	المؤتمر الزراعي الدولي الثالث دور البحث العلمي والزراعة المستدامة في تحقيق الامن الغذائي

6- المنشورات العلمية:

الأبحاث :

- 1_ عباس، عبدالله صالح ونمير نجيب فاضل (1989) تأثير مسافات الزراعة والتنضيد النتروجيني وطريقة اضافة السماد في نمو شتلات التفاح البذرية . زانكو ، 2(3) :
 - 2_ عباس، عبدالله صالح ونمير نجيب فاضل (1989) تأثير مسافات الزراعة والتنضيد النتروجيني وطريقة اضافة السماد في نمو شتلات الكمثرى البذرية . زانكو ، 2(4) :
 - 3_ السلطان، سالم محمد ؛ عمار عمر الأطرقجي ونمير نجيب فاضل(1991) تأثير مواعيد الزراعة وحامض الأندول بيوتيريك في تجذير ونمو العقل الخشبية لنبات ورد القهوة . مجلة زراعة الرافدين، 23(29) :
 - 4_ يوسف، يوسف هنا ؛ كساب حسن ابو لبدة ونمير نجيب فاضل (1991) تأثير التنضيد وحامض الجبرليك والسايتوكاينين على انبات بذور الإجاجص ميروبلن. مجلة زراعة الرافدين، 32_27 (3)(23)
 - 5_ الراوي، عادل خضر ؛ نمير نجيب فاضل و فخرالدين مصطفى حمه صالح (1992) تأثير التنضيد وحامض الجبرليك والغلاف الإندوكاربي على انبات البذور ونمو شتلات اللوز المر. مجلة زراعة الرافدين، 24(1):
 - 6_ عبد، قيسر جعفر ونمير نجيب فاضل (1993) طريقة سريعة لحساب المساحة الورقية للحمضيات. المجلة العراقية للعلوم الزراعية، 24(1):
- Agha J. Th. ; Daoud A. Daoud and Nameer N.Fadhi (1994). Effect -7 of N and P application on the growth and leaf N and P contents of sour orange seedlings. Mesopotamia J. Agric. 26 (1): 19- 24.
- 8_ السعدي، ابراهيم حسن ونمير نجيب فاضل (1994) تأثير قطف الأوراق الفتية على الحاصل وخواصه للعنب صنف Thompson Seedless. مجلة البصرة للعلوم الزراعية، 7 (2) :
 - 9_ فاضل، نمير نجيب (1994) تأثير التنضيد وحامض الجبرليك والغلاف الإندوكاربي على انبات البذور ونمو شتلات اللوز الحلو. مجلة البصرة للعلوم الزراعية، 7 (2) :
 - 10_ فاضل، نمير نجيب (1996) تأثير التنضيد وحامض الجبرليك على انبات ونمو شتلات النارنج. مجلة زراعة الرافدين، 28(3):

- 11- الدوري، علي حسين ونمير نجيب فاضل (2003) دراسة تأثير املاح الكالسيوم في النمو الخضري والحاصل والصفات التثمرية للكمثرى الليكونت صنف Le-Conte . مجلة تكريت للعلوم الزراعية، 3 (5) : 78_92
- 12- فاضل، نمير نجيب وسمية صالح عبد الله (2005) تأثير الغمر في كلوريد الكالسيوم وحامض الجبريليك على الصفات الخزنية لثمار الكمثرى صنف ليكونت. مؤتمر البساتين العربي السادس _ جامعة قناة السويس _ مصر
- 13_ فاضل، نمير نجيب وعلي حسين الدوري (2007) تأثير الغمر في املاح الكالسيوم على الصفات الخزنية لثمار الكمثرى Le-Conte. الندوة الدولية حول تكنولوجيا انتاج البساتين للتنمية المستدامة والتنوع الحيوى _ جامعة حلب _ سوريا
- 14- العلاف، اياد هاني ونمير نجيب فاضل(2008) تأثير مواعيد اخذ العقل وتركيز IBA في تجذير عقل الزيتون القاعدية والوسطية للفروع. مجلة جامعة تكريت للعلوم الزراعية، 8 (1) :
- 15- فاضل، نمير نجيب و اسماء راغب الراوي (2009). تأثير الجبرلين ومدة التنشيد في انبات اصل الكاكى "لوتس" *Diospyros kaki*. مجلة جامعة تكريت للعلوم الزراعية: 9(2): 161-172.
- 16- فاضل، نمير نجيب و سرفراز فتاح البامرنى (2010). المعاملة ببرمنكبات البوتاسيوم والاضرار الفسلجية لثمار التفاح. مجلة العلوم الزراعية العراقية، المجلد (41) العدد (6)
- 17- شتات، فهمي و نمير نجيب فاضل (2010). تأثير الغمر في كلوريد الكالسيوم و AVG على الصفات الخزنية لثمار التفاح كراني سميث، مجلة دىالى للعلوم الزراعية، المجلد (2) العدد (2) 2010
- 18- Postharvest Aminoethoxyvinylglycine (AVG) dips on storage characteristics of "Golden Delicious" and "Red Delicious" apples. Acta Hort. 877: 881-885, ISHS 2010.**
- 19- شتات، فهمي و نمير نجيب فاضل (2010). تأثير الغمر في كلوريد الكالسيوم و AVG على الصفات الخزنية لثمار التفاح. مجلة العلوم الزراعية العراقية
- 20- فاضل، نمير نجيب (2010). محتويات الثمار من الكالسيوم والنتروجين والمغنيسيوم واصابتها بالاضرار الفسلجية للتفاح صنفي فوجي وكراني سميث. مجلة زراعة الراشدين.
- 21- العلاف، اياد هاني و نمير نجيب فاضل (2010). تأثير بعض العوامل في الاكتثار الخضري لالزيتون صنف بعشيقه بالعقل نصف الخشبية. مجلة زراعة الراشدين. 38(3):

- 22- تأثير رش الاشجار بنفاثلين حامض الخليك (NAA) في ثمار صنفي التفاح Golden Delicious و Red Delicious . مؤتمر المنيا الثاني للعلوم الزراعية والبيئة. 24-22 مارس 2010. جامعة المنيا. مصر.
23. فاضل، نمير نجيب و اسماء راغب الروي (2011). تأثير اندول حامض الخليك والكافيتين في نسب النجاح ونمو الطعوم للكاكى. مجلة زراعة الرافدين 39(4): 25-60.
- 24- قاسم عبدالرحمن حمدي ونمير نجيب فاضل (2014). دور الغمر في حامض الساليساليك والمبيد والتعبئة في الاكياس ومدة التخزين في القابلية الخزنية لثمار التفاح Starking . مجلة زراعة الرافدين. 2014 المجلد (42) الملحق.
- 25-Salicylic acid and packaging method effects on storability of pear fruits. (2017). Journal of Agricultural Science and Technology, Volume 6, Issue 2: 20-32.
- 26-Effect of foliar spraying with salicylic acid on some quality characteristics of pear fruits. (2017). Journal of Advances in Agriculture, Vol. 7. No. 2: 1064-1070.
- 27- علي محي الدين ونمير نجيب فاضل (2017). تأثير الغمر في كلوريد الكالسيوم ومستخلص اوراق النيم في بعض الصفات الخزنية لثمار الاجاص Prunus domestica L. صنف دامسون Damson . مجلة جامعة كركوك للعلوم الزراعية. المجلد (8)، العدد (3) : 48-54
- 28- علي محي الدين ونمير نجيب فاضل (2017). تأثير الرش باليوريا وكلوريد الكالسيوم وموعد الجني في بعض الصفات الكمية والخزنية لثمار الاجاص Prunus domestica L. صنف دامسون Damson . مجلة كركوك للعلوم الزراعية. المجلد (8). العدد (4): 53-63
- 29- نمير نجيب فاضل ونجلاء اسود واسراء ذنون يونس (2019). استجابة ثمار الكريب فروت للغمر في الماء الحار وحامض الساليساليك.
- 9th International BHUY al Conference for Sustainable Agricultural Development 4-6 March 2019. Fayoum J. Agric. Res. & Dev. Vol.33 No. 1(B) March, 2019.
- 30- Ayad Hani Ismail Al-Allaf and Nameer Najib Fadel Hadeed (2020). Effect of Chemical, Organic and Bio-fertilizers on the Availability of some Nutrients in Grafted Orange Seedlings. Volume : 09 | Issue : 02| April-June | 2020.

- 31- Ayad T. M. Shayal Alalam¹; Nameer N. Fadhil¹ and Mothafer A. Dawood² (2020). The role of bio, organic and chemical fertilizers in the growth of budded apricot seedlings cv. "ZAGHINIA". Future J. Agric., 2 (2020) 8-19.
- 32- Ayad T. M. Shayal Alalam¹; Nameer N. Fadhil¹ and Mothafer A. Dawood² (2020). Effect of fulzyme fertilizer, rice residues and dap on available of some nutrients for the soil of budded apricot seedlings prunus armeniaca l. cv. "ZAGHINIA". Future J. Agric., 2 (2020) 8-19.
- 33- Nour D.S. Al-Saadoon¹ and Nameer N. Fadhil². Influence of hot water dipping, modified atmosphere packaging, and storage periods on pomegranate fruits storability. Middle East Journal of Agriculture Research Volume: 10 Issue: 01| Jan. - March| 2021.
- 34- 1Shaimaa S. Mahdi, Nameer N. Fadhil and Wisam K. Khalid. Effect of salicylic acid, gibberellic acid, and hot water dipping on storability of grapefruit fruits Citrus paradise Macf. Middle East Journal of Agriculture Research Volume: 10 | Issue: 01| Jan. - March| 2021.

الأشراف على طلبة الدراسات العليا:

1_ أيا د هاني اسماعيل العلاف (2002) تأثير مواعيد اخذ العقل و تراكيز IBA في تجذير عقل الزيتون القاعدية والوسطية للفروع . رسالة ماجستير. جامعة الموصل.

2- شكري حجي صالح (2003). Effect of pre and post-harvest treatments of some nutrients on the fruit characteristics of apple fruits Golden Delicious . رسالة ماجستير. جامعة دهوك.

3_ أسماء راغب احمد الراوي (2006) تجارب حول إنبات البذور وإعادة نقل الشتلات والإكثار بالتطعيم للكاكى. رسالة ماجستير. جامعة الموصل.

4_ سرفراز فتاح علي البارمني (2008) تأثير المعاملة ببعض المواد الكيميائية في الصفات الخزنية لثمار التفاح Red Delicious و Golden Delicious . اطروحة دكتوراه. جامعة الموصل.

- 5- اسراء عبد الغني عواد (2010). تأثير الغمر في GA_3 ومنقوع عرق السوس ومدة التخزين في بعض الصفات الخزنية لثمار الكمثرى صنفي ليكونت وبارتليت. رسالة ماجستير. جامعة الموصل.
- 6- اسراء ذنون يونس الجليلي (2012). تأثير الغمر بالمبيد الفطري وحامض الجبرليك والمعاملات الحرارية في القابلية الخزنية لثمار البرتقال الصنف المحلي. رسالة ماجستير. جامعة الموصل.
- 7- نغم صلاح سالم العبيدي (2012). استجابة ثمار البرتقال المحلي (ديالي) المخزنة للغمر بالمبيد الفطري والتسميع والمحلول السكري وبيكربونات الصوديوم. رسالة ماجستير. جامعة الموصل.
- 8- آفان عاصي فاتح (2012). دراسات حول التخزين والأنضاج الصناعي لصنفي السفرجل *Cydonia oblonga* سميرنا و شامبيون. رسالة ماجستير. جامعة السليمانية.
- 9- صديق عزيز صديق (2013). Influence of postharvest dipping of ethanol, calcium chloride and salicylic acid on storability of grape cultivars "Tre Rash" and "Rash Miree". اطروحة دكتوراه. جامعة السليمانية.
- 10- وسن وليد احمد العبيدي (2013). دور الغمر في متابعة إسفلافيت البوتاسيوم والمبيد الفطري والماء الحار ومدة التخزين في القابلية الخزنية لثمار الليمون الحامض *Citrus limon* Burmann الصنف "المحلي". رسالة ماجستير. جامعة الموصل.
- 11- قاسم عبدالرحمن حمدي (2013). تأثير الغمر في حامض الساليساليك والمبيد الفطري والتعبئة في أكياس النايلون ومدة التخزين في القابلية الخزنية لثمار التفاح *Malus domestica* صنف "Starking" رسالة ماجستير. جامعة الموصل.
- 12- بزوين محمد امين (2014). فعالية الغمر في الإيثانول والخزن في الأجواء المحورة ومدة التخزين في القابلية الخزنية لصنفين من ثمار الخوخ. رسالة ماجستير. جامعة الموصل.
- 13- علي محي الدين عمر (2015). الدور الفسلجي لبعض العناصر الغذائية موعد الجنبي ومستخلص النيم في الصفات الكمية والنوعية والخزنية لثمار الاجاص *Prunus domestica* صنف *Damson* المزروع ديميا. اطروحة دكتوراه. جامعة الموصل.
14. طاهر عزيز طاهر (2018). دراسات حول تخزين وإنضاج صنفين من ثمار الكمثرى. اطروحة دكتوراه. جامعة الموصل.
15. بدران سبهان عبدالله (2018). دور مرحلة النضج وطريقة التعبئة ومدة الخزن البارد في الصفات الخزنية لصنفين من الزيتون. رسالة ماجستير. جامعة الموصل.

16. اياد هاني اسماعيل العلاف (2019). تأثير موعد التطعيم والتسميد الكيمياوي والعضوى والحيوي في نجاح تطعيم البرتقال المحلي والنمو اللاحق للشتلات. اطروحة دكتوراه. جامعة الموصل.

17- اياد طارق شيال العلم (2020). استجابة شتلات المشمش المطعمه صنف "زاغينيا" للتسميد الحيوى والعضوى والكيمياوى. اطروحة دكتوراه. جامعة الموصل.

18- نور دريد سعدي (2021). تأثير طريقة التعبئة والغمر بالماء الحار ومدة التخزين في الصفات الخزنية لثمار الرمان (*Punica granatum* L.) صنف آرمشت. اطروحة دكتوراه. جامعة الموصل.

19- شيماء صلاح مهدي (2021). تأثير الغمر بحامضي السالسليك و الجبرليك والماء الحار ومدة التخزين في الصفات الخزنية لثمار الكريب فروت *Citrus paradisi* Macf رسالة ماجستير. جامعة الموصل.

20- ريزان مجید عکید (2021). رسالة ماجستير. جامعة الموصل.

Effect of Dipping in Citric Acid, Ginger and Garlic Extracts and Storage Period on Storability of Orange and Sour Lemon Fruits.

المناصب الادارية:

رئيس قسم البستنة لمدة من 2003/6/22 الى 2005/4/18