



## السيرة الذاتية

للدكتورة شذى ماجد نفاوه الربيعي

جامعة بغداد / كلية الزراعة/ قسم المكائن والآلات الزراعية

الاسم: د.شذى ماجد نفاوه الربيعي

الجنس: أنثى

عدد الأولاد: (4)

الحالية الزوجية: متزوجة

صنف الدم: O+

رقم هوية الأحوال المدنية:

رقم هوية الكلية:

مكان وتاريخ الولادة: بغداد 1962/9/6

الديانة: العربية القومية: العربية

### الشهادة والاختصاص:-

1. بكالوريوس علوم زراعية / علوم التربة والمياه
  2. ماجستير / كيمياء تربة / 1995 ((تقويم جاهزية البوتاسيوم في التراب العراقية باستخدام معايير ثرموديناميكية )) .
  3. دكتوراه/ كيمياء معادن تربة/2003. (( دراسة السلوك الفيزيوكيميائي لمعادن الكاربونات في التربة العراقية وعلاقته بامتزاز الفسفور )) .
- المرتبة العلمية: أستاذ مساعد كيمياء معادن التربة 2008 .
- مكان العمل السابق: جامعة بغداد /كلية الزراعة /قسم المكائن والآلات الزراعية .
- مكان العمل الحالي: جامعة بغداد /كلية الزراعة /قسم المكائن والآلات الزراعية .
- الوظيفة الحالية: رئيس قسم المكائن والآلات الزراعية منذ عام 2011 ولحد الآن.

## البحوث المنجزة:-

1. تقويم جاهزية البوتاسيوم في التربة العراقية باستخدام معايير ثرموديناميكية / بحث مستل من رسالة ماجستير للباحث الثاني .  
أحمد حيدر الزبيدي ، شذى ماجد نفاوه / مجلة جرش للعلوم التطبيقية  
2002.
2. تقويم جاهزية البوتاسيوم في التربة تحت ظروف الزراعة باستخدام معايير ثرموديناميكية: شذى ماجد نفاوه/ مجلة كلية العلوم . جامعة القادسية 2005 /  
مجلد 2 .
3. التفتشر في سطح الترب الرسوبيه وعلاقته بعدد من الصفات الكيميائية والفيزيائية للتربة.  
شذى ماجد نفاوه/ جامعة تكريت . مجلة العلوم الزراعية مجلد/1 العدد 126  
2006/ .
4. جيوكيمياء معادن الكاربونات تحت ظروف الاتزان في بيئة مشبعة بغاز ثاني أكسيد الكربون، ووجود الحديد المعدني والمخربي I . مجلة علوم التربة:المجلد الاول 2006 شفيق جلاب القيسي / شذى ماجد نفاوه .
5. جيوكيمياء معادن الكاربونات تحت ظروف الاتزان في بيئة مشبعة بغاز ثاني اوكسيد الكربون ، ووجود بيئة ملحية مختلفة التراكيز II .  
مجلة علوم التربة : المجلد الأول 2006 / شفيق جلاب القيسي /  
شذى ماجد نفاوه .
6. تأثير العامل الجيوكيميائي والبيئة الكيميائية في قيم المساحة السطحية النوعية والتوزيع الحجمي لدقائق معادن الكاربونات . /شذى ماجد نفاوه . مجلة علوم التربة / تاريخ قبول النشر 9 /2/2007.
7. وطء لنضافة بعض المخلفات العضوية لبعض خصائص التربة ونمو حاصل الثوم / آلاء صالح عاتي / شذى ماجد نفاوه .  
مجلة جامعة ديالى للبحوث التطبيقية العدد 6 / تاريخ قبول النشر  
2007/4/29 .
8. تأثير نسب الخلط بالمياه المالحة ومدة الري ونسجة التربة وتداخلتهما في بعض صفات التربة ومؤشرات نمو نبات الحنطة .  
آلاء صالح ، شذى ماجد نفاوه ، جواد كاظم إيدام / مجلة علوم التربة /  
تاريخ قبول النشر 2007/6/24 الرقم 183 .

9. تأثير إستخدام المياه المالحة في حركات الأيونات الموجبة والسالبة الذاتية  
لثلاث ترب مختلفة النسجة .
- شذى ماجد نفاوة ، جواد كاظم إيدام ، آلاء صالح عاتي/مجلة علوم التربية ،  
تاريخ قبول النشر 2007/2/5 رقم 170 .
- 10 . تأثير نظم التنعيم على سرعة تحلل وتبدل المخلفات العضوية دائرة على نمو  
وإنتاج محصول الذرة الصفراء 5018 .  
شذى ماجد نفاوه - فائز فوزي مجيد .  
المجلة المصرية للهندسة الزراعية 2011 - العدد (2) .
11. استصلاح الترب الملحية استصلاح بايولوجيا باستخدام الأدغال المتحملة  
للملوحة .  
محمد علي جمال العبيدي - شذى ماجد نفاوه .  
مجلة الحدباء للعلوم التطبيقية - جامعة الموصل / 2011 العدد الأول .
12. استخدام مستويات تسميد بوتاسي لتأثير على المفتن المائي لمحصول البطاطا  
ديزري تحت التقييم (2011) مجلة التقني. هيئة التعليم التقني .  
شذى ماجد نفاوه - آلاء صالح عاني .
13. دراسة لتأثير معاون الكاربونات على تقشر سطح الترب الرسوبية وعلاقته  
بالصفات الكيميائية للترب . تحت التقييم / مجلة عوم التربية .
14. تأثير تنعيم التربة على تحلل المادة العضوية ومحصول عباد الشمس / المجلة  
المصرية للهندسة الزراعية العدد ( 4 ) اكتوبر 2011 .
15. دراسة جيوكيمياء معدن الكالسايت من خلال مخططات الاذابة للمعادن ، بحث  
تحت التقييم / جامعة القادسية / مجلة كلية العلوم .  
أ.م.د. شذى ماجد نفاوة .
16. قبول بحث في مؤتمر علوم التربية العلمي العالمي المقام في جامعة أزمير /  
تركيا في 12-15/5/2012 ( تأثير العامل الجيوفيزيائي في ترسيب معادن  
الكاربونات في الترب الطرقية )
17. تأثير نظم التنعيم التربة على تحلل وتحويل المادة العضوية وتأثيره على نمو  
وإنتاج محصول الذرة الصفراء  
د.شذى ماجد نفاوة السيد فائز فوزي مجيد / المجلة المصرية للعلوم  
الزراعية العدد 4 اكتوبر 2011

18. قبول بحث في مؤتمر علوم التربة العلمي العالمي المقام في جامعة ازمير / تركيا في 12-15/5/2012 ( تأثير العامل الجيوفيزيائي في ترسيب معادن الكربونات في الترب الكلسية )
19. effect of potassium fertilization on growth yield and water use efficiency of irrigated potato  
A.S.Ati and Shatha Majid nafawa  
Engineering vol.29 no(2) April 2012
20. امكانية استخدام نظام الزراعة الحافظة ومقارنته بنظم الحراثة التقليدية وتأثيره على نمو حاصل محصول الشعير صنف سمر في الترب الجبسية  
د.شذى ماجد نفاوة / جامعة بغداد نسيم عبد الحميد / وزارة الزراعة
21. effect of tillage system and deficit irrigation on consumptive use, some soil physical properties, growth and yield of potato solanum tuberosum L  
International journal of advanced research /april (30) issue, vol2 (2014)  
الاء صالح عاتي شذى ماجد نفاوة شيماء سامي داود
22. تأثير مدة الري والتسميد البوتاسي في كفاءة استعمال المياه ونمو وحاصل البصل . / Egypt .j.of appl.sci,29(7b)2014  
الاء صالح عاتي شذى ماجد نفاوة فاضل حسين الصحاف
23. Effect of water Quality on evapotranspiration, Growth and yield of potato  
Sept 2014  
شذى ماجد نفاوة الاء صالح عاتي
24. دراسة بعض المؤشرات الفنية لنوعين من البادرات مع نظم الحراثة واثريهم في انتاج الحاصل الاخضر للشعير صنف سمير في الترب الجبسية
25. استصلاح الترب الجبسية باستخدام محاصيل علفية متحملة للملوحة تحت نظم الزراعة الحافظة Zero-Tillage تحت النشر في مجلة العلوم الزراعية
26. تأثير تنعيم التربة على تمدد المادة العضوية بمحصول الذرة استخدام التوازن المائي الملحي لمحصول فول الصويا تحت نظم حراث مختلفة ومروز مختلفة باستخدام مرازة محوره
27. تأثير نظم الحراثة وفترات انقطاع الري في نمو وانتاج وكفاءة استعمال المياه لمحصول البطاطا
28. تأثير فترات انقطاع الري ومستويات السماد الكيميائي والعضوي في نمو وانتاج وكفاءة استعمال المياه لمحصول البصل
29. تأثير نظم الحراثة والسماد الكيميائي والعضوي في نمو وانتاج محصول البصل
30. تأثير سرعة الوحدة الميكانيكية في بعض صفات المروز وانتاج محصول الذرة الصفراء

31. استعمال آلة مركبة محمية محليا تحت سرعتين للوحدة الميكانيكية في زراعة محصول الذرة

32. تأثير معدل التصريف وفترات الري في نمو وانتاج محصول الباقلاء تحت نظامي الري تحت السطحي والري بالتنقيط

33. تأثير بعض انظمة الري في معدل التصريف في معدل نمو وانتاج حاصل فول الصويا تحت فترات ري

34. مقارنة بين تأثير نظام الري تحت السطحي والري بالتنقيط نحو انتاج محصول شاي كجرات تحت تصريف وفترات ري مختلفة

35. امكانية زراعة محصول القطن باستخدام نظام الري تحت السطحي والري بالتنقيط وفترات ري مختلفة

36. تأثير نظام الري تحت السطحي والتنقيط في حركة املاح التربة تحت تصاريح وفترات ري مختلفة

37. استعمال آلة مركبة مجمعة محلياً تحت سرعتين للوحدة الميكانيكية في زراعة محصول الذرة

الصفراء . المجلة العراقية لعلوم التربة المجلد 15، العدد 1، لسنة 2015 ، عبدالرزاق عبداللطيف جاسم ، شذى ماجد نفاوه ، خالد زمام عامر ، سامر بدري البدري.

**The Effect of Different Furrow Depths and Speeds of Machinery .38  
Units Using A Locally Assembled Combine Implement on  
Planting Maize. Planting Maize. Elixir International Journal,  
Elixir Mech . Abdulrazzak A. JasimShatha M. NafawaSamir B. Albadri.  
Khalid Z. Amer**

## اللجان المشارك بها :

- اللجنة العلمية للقسم .
- اللجنة الإمتحانية .
- لجنة الدراسات العليا.
- اللجنة الإجتماعية

## لها عضوية كل من الجمعيات والنقابات التالية :

1. عضو نقابة المهندسين الزراعيين .
2. عضو الجمعية المصرية للهندسة الزراعية .
3. عضو جمعية علوم التربة العراقية .
4. عضو في جمعية علوم الباراسايكولوجي العراقية .

## المؤتمرات والندوات العلمية المشاركة فيها :

1. مؤتمر جمعية علوم التربة 2003.
2. مؤتمر علوم التربة والمياه/ جامعة بغداد/ كلية الزراعة/ قسم التربة 2005.
3. الندوة العلمية الأولى لقسم المكننة الزراعية 2006.
4. المؤتمر العلمي لجامعة كربلاء الأول نيسان 2007.
5. المؤتمر العلمي لقسم التربة 2009 .
6. المؤتمر العلمي للبحوث الزراعية/ وزارة الزراعة .
7. الندوة العلمية لعلوم التربة والمياه 2010 .
8. الندوة العلمية لوقاية المزروعات من الأمراض الفطرية 2010 .
9. الندوة العلمية للزراعة النسيجية لقسم البستنة 2010 .
10. المؤتمر العالمي لعلوم التربة/ جامعة اندوكوزمايز/ تركيا 2010 .
11. الندوة العلمية لعلوم التربة والمياه 2011 .
12. الندوة العلمية للفطريات المرضية 2011 لقسم وقاية النبات/ 2011 .
13. الندوة العلمية للجودة والتنوعية/ 2011 جامعة بغداد .
14. الندوة العلمية للاستخدام المعاملات البايولوجية لتحسين القيمة الغذائية للاعلاف الرديئة النوعية .
15. الندوة العلمية حول النظرية الجديدة لمرض النيوكاسل / قسم الثروة الحيوانية للدكتور سعد عبد الحسين ناجي .
16. حضور المؤتمر العلمي الرابع لعلوم التربة 18-19/12/2011 .
17. حضور المؤتمر العلمي لكلية الزراعة / جامعة ديالى حول استخدام تقنيات الري الحديثة في الزراعة 18/11/2012 .

18. دور الارصاد الجويه الزراعيه في مراقبه التصحر وانتاجيه الاراضي في قسم التصحر ،

2015/11/3

19. واقع التلوث البيئي في الترب والموارد المائيه العراقيه في قسم التربه 2015/12/8

20. سبل النهوض بتطوير تربيته النحل في العراق في قسم الوقايه 2016/2/24

21. دور الاقتصاد الزراعي في اصلاح القطاع الزراعي في العراق (مشاكل وحلول) في قسم الاقتصاد

2016/4/11

22. مشاكل صناعه الالبان في العراق وسبل النهوض بهذه الصناعه في قسم الصناعات الغذائيه

2016/4/13

23. مكافحه التصحر مسؤوليه الجميع ، قسم التصحر 2016/5/17

24. كيفيه مليء استثماره تقييم الاداء ، قاعه قسم المكائن 2016/10/11