

## السيرة الذاتية

الاسم الثلاثي : منال محمد امين نقشبدي

الجنسية : سورية

مكان وتاريخ الولادة : سوريا - 1980

الوضع العائلي : متزوجة

المؤهل العلمي :

- دكتوراه في الكيمياء وخصوبة التربة واستصلاح الأراضي -- كلية الهندسة الزراعية – جامعة حلب 2016 .
- ماجستير في الاحياء الدقيقة – قسم التربة واستصلاح الأراضي – كلية الهندسة الزراعية – جامعة البعث 2009.
- دبلوم تقنيات حصاد المياه - قسم التربة واستصلاح الأراضي – كلية الهندسة الزراعية – جامعة حلب 2003.
- الإجازة الخاصة في الهندسة الزراعية - قسم التربة واستصلاح الأراضي – كلية الهندسة الزراعية – جامعة حلب 2002 .

الجهة التي يعمل لديها :

وزارة الزراعة والإصلاح الزراعي - الهيئة العامة للبحوث العلمية الزراعية - إدارة بحوث الموارد الطبيعية  
من تاريخ 2002 لغاية 2016 .

الصفة الوظيفية :

باحثة في الهيئة العامة للبحوث العلمية الزراعية .

الوظيفة التي شغلتها :

- رئيسة المخبر الكيمائي والفيزيائي في إدارة بحوث الأراضي من تاريخ 2004 لغاية 2012 .
- محللة في المخبر (الفيزيائي والكيميائي) من تاريخ 2002 لغاية 2012
- مهندس تنفيذ أبحاث المقننات المائية والإجهادات المائية والملحية على المحاصيل. 2002-2016

المهارات (اللغة والحاسوب)

اللغة : الانكليزية - درجة الإتقان : جيد جداً

الحاسوب - درجة الإتقان : جيد جداً

الدورات التدريبية المتبعة :

1- التسميد مع مياه الري وترشيد استخدام الأسمدة.

مكان الدورة: سوريا - الهيئة العامة للبحوث العلمية الزراعية -2004

2- إدارة مصادر المياه ورفع كفاءة استخدامها.

مكان الدورة : ايكاردا -- سوريا- حلب-2005

3- الأسس المتبعة في الحصول على عينات التربة والنبات وطرائق التحليل المخبري.

مكان الدورة: سوريا – الهيئة العامة للبحوث العلمية الزراعية بالتعاون مع المركز العربي لدراسة الاراضي الجافة والقاتلة /اكساد -2006.

4- تطبيق التقنيات الحديثة في ري وتسميد الأشجار والمحاصيل.

مكان الدورة: سوريا - الهيئة العامة للبحوث العلمية الزراعية - 2008 .

5- التحليل الإحصائي المتقدم باستخدام برنامج Genstat.

مكان الدورة: سوريا - الهيئة العامة للبحوث العلمية الزراعية 2015.

### الاعمال العلمية البحثية :

- محاضرة علمية في كلية الزراعة بجامعة الفرات .
- العمل في مجال تحاليل المياه والتربة والنبات والاسمدة .وفي المخابر الكيميائية والفيزيائية للهيئة العامة للبحوث العلمية الزراعية .
- تنفيذ ابحاث حقليّة في مجال التقنيات الحديثة في للري والإجهادات المائية والملحية وحساب الاستهلاك المائي ضمن مشاريع الهيئة العامة للبحوث العلمية الزراعية بالتعاون مع المركز العربي لدراسة الاراضي الجافة والقاتلة /اكساد/ والمشاريع المنفذة بالتعاون مع المركز الدولي للزراعة الملحية.
- المشاركة في مؤتمرات البحوث العلمية الزراعية ونشر المقالات العلمية .
- العمل لدى معهد قياس فوراول لتدريس مادة القدرات (الكمي واللفظي والتحصيلي) المملكة العربية السعودية / جدة - 2016-2017

### الأبحاث المنشورة

- تأثير الري بمياه مختلفة الملوحة في النشاط الميكروبيولوجي لريزوسفير محاصيل علفية مختارة في حوض الفرات الأسفل/-/ مجلة بحوث جامعة حلب 2009
- تأثير الري بمياه مالحة في بعض الخصائص الجذرية للريزوسفير وأثرها على إنتاجية محصولي التريتيكالي والدخن في ظروف حوض الفرات الأسفل - المجلة العربية للبيئات الجافة/أكساد/ 2009
- تأثير الري بمياه مالحة في بعض الخصائص الجذرية للريزوسفير وأثرها في إنتاجية محصولين علفيين في ظروف حوض الفرات الأسفل - المجلة العربية للبيئات الجافة2012
- أثر استخدام معاملات مائية متباينة الملوحة وإضافات من حمض السالسيليك على التربة ونمو وإنتاجية محصول الفول - مجلة بحوث جامعة الفرات. 2014
- أثر استخدام معاملات مائية متباينة الملوحة وإضافات من حمض السالسيليك على التربة ونمو وإنتاجية محصول الذرة الصفراء- مجلة بحوث جامعة الفرات.2015

عنوان السكن الحالي : جدة - الفيصلية

البريد الإلكتروني : manalnakshbandi@gmail.com

رقم الجوال : 0549462272