

## السيرة الذاتية Curriculum Vitae



### البيانات الشخصية :

الاسم الرباعي: هدى أحمد سعيد إبراهيم الحديدي

تاريخ الميلاد : 1983 /12/16 م

الجنسية : ليبية

الحالة الاجتماعية : متزوجة

الرقم الوطني : 219830425017

العمل الحالي : عضو هيئة تدريس بجامعة طرابلس – ليبيا

الدرجة الاكاديمية : محاضر

التخصص العام : التربة و المياه      التخصص الدقيق : خصوبة التربة وتغذية النبات

البريد الالكتروني : [hodaalhadede1983@gmail.com](mailto:hodaalhadede1983@gmail.com)

رقم التليفون : 0926857209

### المؤهلات و الشهادات :

- درجة الماجستير في العلوم الزراعية تم الحصول عليها 2013/7/30 بجامعة اسكندرية – مصر بتقدير ممتاز
- درجة البكالوريوس في العلوم الزراعية 2005 / 2006 جامعة طرابلس – ليبيا بتقدير جيد

### اللجان بالقسم و الكلية :

- منسق الدراسة والامتحانات بالقسم خلال سنة 2017-2020
- لجنة مراجعة كشوف الخريجين بالقسم سنة 2018-2020
- منسق و عضو باللجنة تسيير الامتحانات بالكلية سنة 2019-2020
- رئيس قسم التربة و المياه من 2021 حتى تاريخه
- الاشراف على عدد طلبة بكالوريوس في عمل بحوث التخرج في مجالات التغذية النبات و الخصوبة التربة

### ابحاث تم نشرها :

- تقدير الصور الجيوكيميائية للنكل و تيسرها في الاراضي الجيرية بمجلة البحوث الزراعية مصر السنة 2013

- دراسة تمهيدية لنتبع بعض الخواص الكيميائية وعلاقتها بالعناصر السمادية في تربة محطة أبحاث كلية الزراعة ليبيا 2017

#### المؤتمرات والندوات :

- المؤتمر الثالث للاقتصاد الزراعي تحت شعار النتيجة الزراعية في ليبيا تحديات وآفاق
- الندوة باليوم العالمي للتربة تحت شعار وقف تملح التربة وزيادة إنتاجيتها

#### شهادات المتحصلة عليها :

- شكر و تقدير من كلية الزراعة جامعة طرابلس بالاشراف على الامتحانات النهائية المؤجلة نتيجة جائحة كورونا للعام الدراسي 2019-2020
- شهادة مشاركة من الجمعية الليبية للمناهج و استراتيجيات التدريس عام 2020
- شهادة شكر و تقدير من اللجنة التحضيرية للمؤتمر الثالث للاقتصاد الزراعي للمشاركة حضور فعاليات المحفل العلمي و المساهمة في نجاحه لعام 2021

#### المهارات الشخصية والدورات العلمية:

- اللغة الانجليزية : جيدة
- كمبيوتر : ممتاز مع انظمة تشغيل Microsoft Office – الانترنت Internet
- دورة المهارات التقنية في كتابة الرسالة العلمية من خلال منظومة التعلم عن بعد لسنة 2020