

## سيرة ذاتية

الاسم : عثمان عبد الله علي محمد  
مكان الميلاد : السودان  
الجنسية : سوداني  
تاريخ الميلاد : 1956/1/1 م  
العنوان : جامعة الجزيرة- كلية العلوم الزراعية – قسم البساتين  
الحالة الاجتماعية : متزوج

### مراحل التعليم :

- \* دكتوراه في كلية الزراعة و الموارد الطبيعية - جامعة الجزيرة – السودان  
مجال التخصص – علوم البساتين ( زراعة الأنسجة النباتية ) 2010 م.
- \* ماجستير في كلية الزراعة جامعة جنت – بلجيكا  
مجال التخصص – زراعة الأنسجة النباتية (الإكثار الدقيق) 1992 م.
- \* بكالوريوس في كلية الزراعة جامعة الإسكندرية- جمهورية مصر العربية  
قسم البساتين الفاكهة 1984 م .
- \* دبلوم الزراعة العام – جامعة السودان – قسم الزراعة شمبات 1979 م.

### الخبرة العلمية والعملية

- \* أستاذ مشارك في قسم البساتين منذ 2005 م وحتى اليوم أقوم بتدريس المقررات الآتية :-
  - أساسيات زراعة الأنسجة النباتية
  - إنتاج الفاكهة ( نخيل البلح - الموز – الموالح – المانجو- الجوافة – العنب – الأناناس – الباباي – القشدة)
  - إكثار النباتات البستانية
  - فسيولوجيا أشجار الفاكهة
  - البساتين الإقليمية (في السودان)
- \* الإشراف علي أطروحات الطلاب (الماجستير ومشروعات تخرج البكالوريوس)
- \* أستاذ مساعد في قسم البساتين كلية الزراعة والموارد الطبيعية 1995/7/1 - 2005 م
- \* رئيس قسم البساتين كلية الزراعة والموارد الطبيعية الفترة 1995 – 2007 م ، 2010 - 2012 م
- \* محاضر في قسم البساتين الفترة من 1992 – 1995 م
- \* مساعد تدريس في الفترة من 1984 – 1992 م
- \* المشاركة في تأسيس مشتل قسم البساتين بالكلية
- \*التعاون مع مركز بحوث زراعة الأنسجة النباتية بود مدني (إكثار العنب ونخيل البلح) الفترة 2004- 2008 م
- \* المشاركة في تأسيس معمل زراعة الأنسجة النباتية جامعة الجزيرة 1993 م
- \*مدير المزرعة الإنتاجية بالكلية في الفترة 1993 – 1994 م
- \*المشاركة مع منظمة بلان السودان Plan Sudan في مكافحة التصحر منطقة شرق الجزيرة 1984 - 1986 م
- \* المشاركة في العديد من النشاطات البستانية بالكلية مثل زراعة نخيل البلح صنف مشرقى وخطيب بالكلية ، معارض الزهور السنوية بمدينة ود مدني ، تشجير المدارس والمؤسسات بمنطقة شرق الجزيرة بالإضافة الي الرحلات العلمية مع الطلاب لمعرفة النشاطات البستانية في ولايات السودان المختلفة.
- \* أوراق علمية منشورة بمجلة الجزيرة للعلوم الزراعية
- 1- أثر السيتوكينينات و الأكسينات علي الإكثار النسيجي لسلالة من العنب البلدي باستخدام البراعم العقدية.-  
المجلد 11، العدد 2 ، 2013 م
- 2 – إكثار البطاطا الحلوة عن طريق زراعة الأنسجة باستعمال القمة النامية و العقد. المجلد 1، العدد 2 ، 2003 م
- \* حضور العديد من المؤتمرات العلمية ذات الصلة بالسودان