

بسم الله الرحمن الرحيم

سيرة ذاتية



معلومات شخصية

الاسم : محمد سليمان مصطفى أحمد

الوظيفة الحالية: عميد كلية الزراعة؛ جامعة وادي النيل؛ السودان

تاریخ المیلاد : 1يناير 1967م

مكان الميلاد: السودان.

الجنسية: سوداني

اللغات: عربية وإنجليزية

الحالة الاجتماعية: متزوج وأب لثلاثة أولاد وبنت

رقم جواز السفر: 1769017

البريد الإلكتروني: bd1966mar8@gmail.com

رقم الهاتف: + 249919431494

العنوان الحالي: كلية الزراعة؛ جامعة وادي النيل؛ السودان

الشهادات العلمية

- 1/ دكتوراه في تربية النبات؛ جامعة الجزيرة ؛ السودان ؛ يونيو 2010م.
- 2/ ماجستير في تربية الخضر؛ جامعة الجزيرة ؛ السودان ؛ مارس 2000م.
- 3/ بكالوريوس (مرتبة الشرف) في العلوم الزراعية؛ قسم وقاية المحاصيل؛ كلية العلوم الزراعية؛ جامعة الجزيرة؛ السودان؛ سبتمبر 1992م.

الدورات التدريبية

- 1/ دوره الإعداد التربوي؛ جامعة وادي النيل؛ ديسمبر 2010م.
- 2/ فترة دراسية بوحدة تربية النبات الجزيئية (معلم الأحياء الجزيئية)؛ المركز الآسيوي لبحوث وتنمية الخضر (AVRDC)؛ تايوان؛ 24 سبتمبر إلى 23 أكتوبر 2009م.
- 3/ كورس قصير في الأحياء الجزيئية؛ معهد الطب النووي والأحياء الجزيئية وعلاج الأورام؛ جامعة الجزيرة؛ السودان (29-24 يوليو 2004م).
- 4/ دبلوم تطبيقات الحاسوب (Computer Applications)؛ معهد الهدى لتطبيقات الحاسوب؛ ودمدني؛ السودان؛ أغسطس 2001م.
- 5/ دوره تدريبية بعنوان: الاستعمال السليم للمبيدات؛ شعبة الكيماويات الزراعية السودانية؛ السودان (5-8 يوليو 1999م).
- 6/ كورس قصير في الأحياء الجزيئية؛ كلية العلوم الزراعية؛ جامعة الجزيرة؛ السودان (22-27 مارس 1997).

الخبرات العملية

- 1/ عميد كلية الزراعة ؛ جامعة وادي النيل ؛ السودان (منذ 23 مارس 2015م وحتى تاريه).
- 2/ عضو مجلس العمداء ؛ جامعة وادي النيل ؛ السودان (منذ 23 مارس 2015م وحتى تاريه).

- 3/ عضو مجلس الدراسات العليا ؛ جامعة وادي النيل ؛ السودان (منذ 23 مارس 2015م حتى تاريخه).
- 4/ عضو اللجنة الاستشارية ؛ جامعة وادي النيل ؛ السودان (منذ 23 مارس 2015م حتى تاريخه).
- 5/ عضو مجلس جمعية كليات الزراعة العربية(منذ 23 مارس 2015م حتى تاريخه).
- 6/ عضو اللجنة الاستشارية لوزير الزراعة بولاية نهر النيل؛ السودان (منذ أكتوبر 2015م حتى تاريخه).
- 7/ رئيس قسم تكنولوجيا البذور؛ كلية الزراعة؛ جامعة وادي النيل؛ السودان؛ (منذ 2010 م حتى 23 مارس 2015م).
- 8/ أستاذ مساعد؛ كلية الزراعة؛جامعة وادي النيل؛ السودان؛ (منذ يونيو 2010 وحتى تاريخه).
- 9/ عضو مجلس الأساتذة؛ جامعة وادي النيل؛ السودان (منذ 2010م وحتى تاريخه).
- 10/ عضو مجلس كلية الزراعة؛ جامعة وادي النيل؛ السودان (2010م وحتى تاريخه)
- 11/ عضو لجنة الدراسات العليا؛ كلية الدراسات العليا؛ جامعة وادي النيل؛ السودان (2013 وحتى تاريخه)
- 12/ محاضر؛ كلية الزراعة؛ جامعة وادي النيل؛ السودان (2003 م حتى مايو 2010م).
- 13/ مستشار فني (غير متفرغ)؛ إدارة البحث والتنمية؛ الشركة العربية السودانية للبذور؛ السودان (منذ 2003م وحتى تاريخه).
- 14/ باحث تربية نبات؛ إدارة البحث والتنمية؛الشركة العربية السودانية للبذور؛ السودان؛ (2000 - 2003م).
- 15/ مساعد باحث ثم باحث؛ المعهد القومي لتنمية الصادرات البستانية؛ جامعة الجزيرة؛ السودان (1995 - 2000م).

نشاطات علمية

1. تدريس عدد من المقررات بكلية الزراعة؛ جامعة وادي النيل تشمل التالي:
 - أ/ مقدمة في علم الوراثة
 - ب/ أساسيات تربية النبات
 - ج/ تربية المحاصيل البستانية
 - د/ مبادئ الأحياء الجزيئية
 - ه/ تربية نبات متقدم (لطلاب الماجستير)
2. عضو اللجنة الفنية لمراجعة وتطوير المناهج بكلية الزراعة؛ جامعة وادي النيل
ووضع تصميم عدد من المقررات الجديدة بالكلية شملت:

 - أ/ مبادئ الأحياء الجزيئية
 - ب/ إعداد البذور
 - ج/ اعتماد البذور

3. عضو اللجنة الفنية الخاصة التي قامت بوضع برنامج الماجستير في علوم المحاصيل
بكلية الدراسات العليا؛ جامعة وادي النيل.
4. وضع تصميم مقترن مركز وادي النيل لبحوث وتنمية الخضر (تحت الدراسة)
5. الإشراف على أكثر من ثلاثة بحثاً لطلاب البكالوريوس.
6. الإشراف على طالبي ماجستير.
7. الإشراف الفني على برنامج بحثي يهدف إلى تطوير محاصيل الطماطم، العجور،
البانجوان، البامية و البصل من أجل إنتاج أصناف مقاومة لبعض الأمراض وكذلك إنتاج
أصناف عالية الجودة وذلك بالتعاون مع إدارة البحوث والتنمية بالشركة العربية
السودانية للبذور.

الإنجازات العلمية

استنباط صنفين من الطماطم تحت اسمى:(1) دار مالي و(2) زهرة النيل؛ يمتازان
بمقاومة مرض تجدد أوراق الطماطم الأصفر الفيروسي. تمت أجازتهما من قبل اللجنة
الفنية لإجازة الأصناف بتاريخ 19/12/2011م.

الأوراق العلمية

1. **Mohamed Suliman Mustafa.** 2011. A proposal for the Release of Two Tomato Open Pollinated Varieties. Technical Variety Release Committee, Sudan, December 2011.
2. **Mohamed,S.M., Ali E.E., Mohamed, T.Y.** 2012. Study of Heritability and Genetic Variability among Different Plant and Fruit Characters of Tomato (*Solanum lycopersicon L.*). International Journal of Scientific & Technology Research Volume 1, Issue 2, March 2012 ISSN 2277-8616.
3. **Mohamed, S.M. and Palchamy, K.** 2012. Molecular Marker Screening for *Ty-2* Gene in Two Tomato Genotypes (*Solanum lycopersicon L.*). International Journal of Scientific & Technology Research Volume 1, Issue 4, May 2012 ISSN 2277-8616.
4. **Mohamed S. Mustafa, KadrevilPalchamy and Mohamed T. Yousif.** 2014. Molecular screening for *Ty-1*, *Ty-2*, *Ty-3*, *Ty-4* and *Ty-5* genes in two tomato lines tolerant to tomato yellow leaf curl virus (TYLCV) disease. Tomato genetics cooperative reports, volume 64, University of Florida, Gulf Coast Research and Education Center, Wimauma, Fl 33598 USA.
5. **Mustafa, Mohamed Suliman.** 2015. Breeding tomato (*Solanum Lycopersicon L.*) varieties for tolerance to tomato yellow leaf curl virus (TYLCV) disease. University of BakhtAlruda scientific journal, issue No.14.