

سيرة ذاتية

البيانات الشخصية:



الاسم / السنوسي يونس احمد ابوزيد

تاريخ الميلاد / 1962 م

الدرجة العلمية / استاذ مشارك

الحالة الاجتماعية / متزوج

الجنسية / ليبي

العنوان البريدي / كلية الزراعة – جامعة سبها ض ب 19332

البريد الالكتروني / San.Abozayd@Sebhau.edu.ly و syahmed62@hotmail.com

الهاتف النقال / 0926093328

الدرجات العلمية:

- درجة الدكتوراه (2006) من جامعة نيوكاسل ابن تاين – بريطانيا

Novel Sources of phosphorus for wheat cultivation in the south of Libya

(Newcastle Up on Tyne University , UK)

- درجة الماجستير (1998) من قسم الكيمياء الحيوية والتربة بكلية الزراعة - جامعة الخرطوم – السودان

الرسالة بعنوان :

Response of Snap beanof Nitrogen, Phosphours and Potassium fertilizers.

- درجة البكالوريوس (1985) من قسم التربة والمياه بكلية الزراعة - جامعة عمر المختار – البيضاء – ليبيا

المنشورات العلمية:

1- Ahmes, S.Y and Noraldeen, A.I (2021). Influence of Farmyard Manure Type and Rate on Tomato Fruit Yield and Its Attributes Under Drip Irrigations. Future J. Agric 3; 12 -17.

- 2- Jamal Abubaker, Nazar Elnesairy and Sanussi Ahmed (2017). Effects of nondigested and anaerobically farmyard manures on wheat crop cultivated in desert soil. J. Arid land Agriculture., 3; 1- 10.
- 3- Zayed.A and S.Y.Ahmed (2015). Growth, Yield and Yield components of maize as influenced by seed soaking periods in some micronutrients solution, Journal of Sebha University (Pure and Applied Science)., 14;1: 48-55.
- 4- S.Y.Ahmed and Zayed (2014) Responses of Maize yield and Yield Components To Soaking Seed In Some Micronutrient Solution Under Water Stress Conditions. J. Product & Dev., 19 (2):143 – 153.
- 5- E.A. Ali and S.Y. Ahmed (2012), Influence Of Nitrogen Rates And Foliar Spray By Different Concentration Of Copper On Sesame Seed And Oil Yields As Well As Nitrogen Use Efficiency In Sandy Soil I Research Journal of Agriculture and Biological Sciences, 8 (2): 174 – 178, 2012 ISSN 1816 -1561
- 6- Zayed,A.; S.Y.Ahmed and M.H.Abd El-Wahed (2011). Influence of irrigation scheduling and farmyard manure application on yield and yield components of corn, water use efficiency and yield response factor under sprinkler irrigation system. Egypt J. of Appl. Sci., 26 (6) 2011.
- 7- E.A. Ali and S.Y. Ahmed (2011) Effect of nitrogen rates on grain yield, Yield attributes and nitrogen use efficiency of some distichon barley varieties in sandy soil, Journal of Sebha University (Pure and Applied Science) Vol. 10, No.1
- 8- Ahmed,S.Y; E.A.Ali, and M.H. Abd El-Wahed (2010) Some physiological and agronomical traits of corn and water use efficiency as affected by irrigation scheduling and farmyard manure mulching under drip irrigation system. Egypt J. of Appl. Sci., 25 (8) 2011.
- 9- Sanussi Y. Ahmed, Robert S.Shiel and David a. C. manning (2006) Use of struvite, a novel P source derived from wastewater treatment, for wheat cultivation. World Congress of Soil Science, July 2006- Philadelphia, Pennsylvania, USA.

مقبول للنشر:

- 1- Performance of mungbean (*Vigna radiate*) in relation to row spacing and some micronutrients foliar application under sandy soil conditions .

الدورات العلمية:

- دورة تدريبية في مجال إنتاج البذور المحسنة بالمدرسة الوطنية الفلاحية بمكناس بالمملكة المغربية (1992)

- ورشة عمل حول مفاهيم واليات الجودة في مؤسسات التعليم العالي بجامعة سبها (2009)
- ورشة عمل بخصوص حديقة التنوع النباتي لفريق التعاون الثلاثي بين جامعة سبها بليبيا وجامعة سوسة بتونس وجامعة شارلومان ببلجيكا بجامعة سبها (2009).
- ورشة عمل بخصوص حديقة التنوع النباتي بجامعة سوسة/ تونس (2010).
- ورشة عمل بعنوان مخراجات كليات الزراعة بين الواقع والطموح بكلية الزراعة /جامعة طرابلس (2016).

المهارات القيادية

- رئيس قسم الري بمشروع وادي برجوج الإنتاجي (1986- 1988).
- رئيس القسم الفني والمدير المكلف بمشروع وادي برجوج الإنتاجي (1988- 1992).
- رئيس وعضو للعديد من اللجان بمنطقة فزان الزراعية (1986-1992).
- رئيس قسم الإنتاج النباتي بكلية الزراعة بجامعة سبها (1998-2001).
- عضو في الجمعية البريطانية لعلوم التربة.
- رئيس قسم التربة والمياه بكلية الزراعة بجامعة سبها (2007 وحتى 2011).
- ضمن وفد كلية الزراعة فيما يتعلق بإبرام اتفاقية توأمه بين كلية الزراعة بجامعة سبها والمعهد العالي للعلوم الفلاحية بشط مريم -سوسة- تونس (2010 م).

- ضمن وفد الجامعات الليبية لجامعات ويلز بالمملكة المتحدة المكلف من وزارة التعليم العالي (2012 م).
- عميد كلية الزراعة / بجامعة سبها (2011 حتى 2016 م).
- مدير مكتب البحوث والاستشارات بكلية الزراعة.
- عضو هيئة تحرير مجلة جامعة سبها للعلوم البحتة والتطبيقية
- منسق الدراسات العليا بقسم التربة والمياه.
- مدير مكتب الدراسات العليا بكلية الزراعة
- عضو لجنة شؤون اعضاء هيئة التدريس بجامعة سبها

الوظائف :

- مهندس زراعي بمشروع وادي برجوج الإنتاجي من الفترة (1986- 1992)
- معيد بكلية الزراعة بجامعة سبها (1992 – 1994)
- عضو هيئة تدريس بكلية الزراعة / جامعة سبها (1998- 2001) و (2006 حتى الآن)

المقررات التدريسية الجامعية:

- اساسيات التربة والمياه
- خصوبة التربة والتسميد
- تغذية نبات
- المادة العضوية بالتربة
- كيمياء التربة
- الكيمياء التحليلية

- الإشراف على بحوث لطلبة التخرج البكالوريوس

مقررات الدراسات العليا:

- الجغرافيا الحيوية للتربة

- خصوبة التربة متقدم

- تغذية نبات متقدم

- الإشراف على أطروحات الماجستير