

الاسم: د. أبوبكر الجيلاني السنوسي أبوبكر **+218914030481** | Abobaker.alsanose@su.edu.ly

جامعة سرت





ما تشغله حاليا من وظائف (الأكاديمية ، إداربة ،بحثية) داخل نطاق الجامعة

عضو هيئة تدريس بقسم الانتاج النباتي

أهم الإنجازات الأكاديمية (من غير البحوث) التي قمت بها خلال مهامك السابقة أو الحالية داخل نطاق الجامعة

- رئيس قسم الجودة وتقييم الأداء كلية الزراعة جامعة سرت (2008 2024).
 - رئيس قسم الإنتاج النباتي 2008 2009 م، 2011 2012 م ،2015 2018م .
 - عضو لجنة الدراسات العليا بكلية الزراعة 2008 2009 م.
 - مدير مكتب أعضاء هيئة التدريس بالكلية 2008 2010 م.
 - عضو في لجنة التدقيق الداخلي على برنامج الدراسات العليا بالجامعة.
- متعاون من الجامعة مع مشروع التعاون الليبي الإيطالي بسرت مشروع القرضابية للأجبان حاليا للعام 2008 - 2009- 2010 م في فترة التنفيذ.
 - عضو في لجنة إعداد الخطة الاستراتيجية لجامعة سرت 2013/2012 -2016/2015.
 - عضو في لجنة إعداد دليل أعضاء هيئة التدريس بجامعة سرت 2013/2012.
 - التعاون مع مشروع التعاون الليبي الإيطالي للبحوث والتجارب التطبيقية.
 - الإشراف على العديد من مشاريع التخرج لطلاب كلية الزراعة.
 - عضو لجنة تدقيق من مركز ضمان الجودة على جامعة الزاوبة للعام الجامعي 2013 م.
- التكليف بعميد كلية الزراعة لفترات مؤقتة للعام الجامعي 2011-2012-2013- ومدير مكتب الجودة وتقيم الأداء للجامعة لفترات مؤقتة للعام الجامعي 2012-2013 م.
 - عضو في لجنة الجمعية الليبية للجودة والتميز في التعليم.
 - عضو في اللجنة الاستشارية لجامعة سرت 2018 2021 م.
 - عضو في لجنة الدعم والاستشارات لبرامج إعادة إعمار وتنمية مدينة سرت2018.
 - عضو في لجنة نشر الكتاب الجامعي لجامعة سرت 2014 2018.
- رئيس اللجنة العليا لليوم العلمي لكلية الزراعة للتعاون مع جهاز استثمار مياه النهر الصناعي للمنطقة الوسطى سرت، مايو 2018.
 - عضو في لجنة إعداد الخطة الاستراتيجية لجامعة سرت 2018 2022.
 - عضو في لجنة أعضاء هيئة التدريس بجامعة سرت 2018-2022 _ 2023 _ 2024.



الاسم : د. أبوبكر الجيلاني السنوسي أبوبكر +218914030481 | Abobaker.alsanose@su.edu.ly

جامعة سرت

ப் யா deala Sirte University

كلية الزراعة – قسم الإنتاج النباتي – أستاذ مشارك

المسار الأكاديمي

تاريخ الانضمام للجامعة

• 2007/07/15

أهم الإنجازات الأكاديمية (من غير البحوث) التي تم حققتها

- رئيس قسم الإنتاج النباتي
- تدريس مقررات التدريسية (نبات عام فسيولوجيا النبات إنتاج محاصيل الحقل إنتاج محاصيل العلف إنتاج خضروات نباتات الزبنة وتنسيق الحدائق المكافحة الحيوبة اساسيات المراعى والغابات.

الجامعات والمؤسسات الأكاديمية التي قمت بالتدريس بها مسبقا.

لا يوجد

المجالات البحثية:

التخصصات أو المجالات البحثية التي عملت بها أو في إطار اهتماماته البحثية

- مجال فسيولوجيا النبات ووقاية النبات
 - مجال المحاصيل الحقلية
 - مجال المحاصيل الستانية
- مجال نباتات الزينة ونباتات الطبية و العطرية
 - تدريبات حقلية في الإنتاج النباتي
 - تدريبات حقلية في وقاية النبات

أعلى تصنيف للنشر العلمى وصلت إليه

- المجلات في طريقها الى التصنيف العالمي
 - مجلة الرافدين للزراعة Q4

الجامعات والمؤسسات الأكاديمية التي قمت بالتدريس بها مسبقا

لا يوجد



الاسم : د. أبوبكر الجيلاني السنوسي أبوبكر +218914030481 | Abobaker.alsanose@su.edu.ly

جامعة سرت

كلية الزراعة – قسم الإنتاج النباتي – أستاذ مشارك

أهم المؤتمرات التي شاركت بها كباحث أو متحدث رئيسي

- مؤتمر علمي عن الاهتمام بأشجار الزيتون المجلس الوطني للزيتون(الكوى) على مستوى دول البحر الأبيض المتوسط-نابولي إيطاليا 2002 ف.
 - المؤتمر العلمي للآفات الزراعية على مستوى الجامعات الإيطالية- سورينتو 2003 ف.
 - لمؤتمر العلمي للآفات الزراعية على مستوى الجامعات الإيطالية ميلانو 2004 ف.
- المشاركة بورقات عمل بحثية في العديد من المؤتمرات العلمية على مستوى الجامعة الإيطالية بمدينة ريتشي المشاركة بورقات عمل بحثية في العديد من المؤتمرات العلمية على مستوى الجامعة الإيطالية بمدينة ريتشي المشاركة بورقات عمل بحثية في العديد من المؤتمرات العلمية على مستوى الجامعة الإيطالية بمدينة ريتشي -

مجالات أو تخصصات الرسائل العلمية التي أشرفت عليها

• لا يوجد

الأنشطة العلمية / المهنية يتضمن كل الأنشطة خارج نطاق الجامعة

الاستشارات الخارجية

لا يوجد

العضوية في الجمعيات العلمية والاجتماعية

- الجمعية الليبية للجودة والتميز في التعليم
- عضو في اللجنة الإدارية لجمعية درج التعاونية الزراعية لسنة 1998 1999 م
 - ضمن أعضاء جمعية القصبة لحماية التراث بدرج

التحكيم أو التقييم لمؤتمرات أو مجلات علمية

- عضو في لجنة اعتماد وضمان المجلات العلمية المحكمة في الهيئة الليبية للبحث العلمي
 - مقيم معتمد في معامل التأثير العربي

التدربب أومشاريع بحثية خارج نطاق الجامعة

• متعاون في مشروع البحوث والتجارب التطبيقية الليبي الإيطالي 2008-2009



الاسم : د. أبوبكر الجيلاني السنوسي أبوبكر +218914030481 | Abobaker.alsanose@su.edu.ly

جامعة سرت



كلية الزراعة – قسم الإنتاج النباتي – أستاذ مشارك

المنشورات / تصنف المنشورات وفقا للنوع:

مقالات في مجالات علمية

(ورقات منشورة)

- 1-Cucumber "Cucumis sativus L." growth and yield as affected by Gibberellin (GA3) treatment.
- 2- minipaper-olive Bioteg-Comost Olive Growing. ActA 2004. IzmirK. Turkey
- 3- Minipapaer Convegno Olive Bioteg . Verona Italy 2004
- 4- Minipapaer Convegno Olive Bioteg.palermo Italy 2006
- 5- Minipapaer Convegno Olive Bioteg .Marsla France 2006
- 6- suppressive activity and ecco-physiological effects of combosted olive byproducts
- on the verticlliumdahllae oleaeuropaeapathosystemegypt 2012.
- 7- Effect of Azospirllum and nitrogen fertilizer on yield and yield components of
- wheat (Triticum astiviium)under sert conditions. Egypt 2013
- 8- "Use of Metarhizium anisoplae(Melsch), Azadirachta indica, malathion 57%EC
- and carbaryl 85% EC to control aestivated melon bug, Aspongopus viduatus (Fabricius) (Hemiptera: Dinidoridae)"DOI: 10.15413/ajar.2018.109
- 9- Effect of Activated Carbon Source from Date Stone on Its Physico-Chemical

Properties; Authors Mohamed Erhayem, Ragwan Mohamed, Osama Ghmeid, Abobaker Eljelane, Mohammed Elhmmali; Publication date 2016/6/1, Journal: *International Journal of Chemical Engineering and Applications*.

10- Effect of Three Organic Materials on Soil Solub Cations in Calcareous Soil. Sirte

University Scientific Journal (Applied Sciences) Vol.9 (2), December. 2019.

- 11- Preliminary investigation on the extraction ability of hydrazone compounds immobilized
- on plant fiber towards Copper Ions, Journal Science, vol. (8) February 2019.
- 12- Effect of seed presoaking in gibberellic acid on growth, flowering, and yield of cucumber (Cucumis sativus L.) plants , Journal of Scientific Agriculture 2019, 3: 9-13.
- 13- the role of biostimulants in increasing barley plant growth and yield under newly cultivated sandy soil, Cercetări Agronomice în Moldova, Vol. LII, No. 2 (178) / 2019: 114-125.
- 14- Potent Induction of Wheat Flowering and its Related to Yield Components, Journal of Applied Sciences. 2019.270.278



الاسم: د. أبوبكر الجيلاني السنوسي أبوبكر +218914030481 | Abobaker.alsanose@su.edu.ly | جامعة سرت

كلية الزراعة – قسم الإنتاج النباتي – أستاذ مشارك



تحرير كتب

• لا يوجد

فصول في كُتب

• لا يوجد