

د. صالح عمر عبدالله مرقب

عضو هيئة التدريس بقسم علم النبات ، بكلية العلوم بالزنتان

التعليم

درجة البكالوريوس فى علم النبات

1992

درجة الماجستير فى علم النبات

2007

درجة الإجازة الدقيقة الدكتوراه

2007

الخبرات المهنية

1992 - 2003 م

قطاع التعليم

2003 - 2007 م

التفتيش التربوي

2007 م

جامعة الزنتان

المورات والابحاث

- دورة أساسيات تحليل البيانات باستخدام تطبيقات برنامج spss اعداد و تنظيم - قسم النبات و الميكروبيولوجى بكلية العلوم - جامعة دمياط .
- المشاركة ببحث في المؤتمر الأول لشجرة الزيتون المنعقد في مدينة غريان تحت إشراف كلية الزراعة بالريانية، تحت عنوان (تأثير الري بالمياه المالحة على نمو بعض أصناف الزيتون). ورشة عمل - إنتاج فطر عيش الغراب. اعداد و تنظيم - قسم النبات و الميكروبيولوجى بكلية العلوم - جامعة دمياط



الاتصال

00218927178705

s.mergeb@uoz.edu.l

ليبيا / الزاوية / بئر الغنم

الدرجة العلمية

2008

محاضر مساعد

2013

محاضر

2022

أستاذ مساعد

المؤتمرات والابحاث

- Allelopathic effect of some aqueous plant extracts and pesticides on germination and seedling vigor of barley *Hordeum vulgare* L
*Ramadan Ahsyee, Farhat Abu Zakhar, Saleh Marqab
- Drought stress affects gas exchange and uptake and partitioning of minerals in swallowwort (*Cynanchum acutum* L.). (2018). Rendiconti Lincei. Scienze Fisiche e Naturali, 29(1), 23-34. El-Katony, T. M., Khedr, A. H. A. F., & Mergeb, S. O
- Effect of different concentrations of NaCl in seeds Germination and seedling of some barley cultivars *Hordeum vulgare* L in Libyan.
- Effect of NaCl salinity on germination of *Trigonella foenum-graecum*.2020. Chemistry Research Journal. 5(5):105-116
- Impact of Salinity Stress During Germination Stage on Chickpea (*Cicer arietinum* L) Journal of Agriculture Research and Life Sciences .Vol-2, Iss-3 (May-Jun -2021): 34-41
- The effect of different concentrations of NaCl in seeds Germination and seedling of some barley cultivars *Hordeum vulgare* L in Libyan.
- The Effect of Reusing Wastewater from Desalination Station in Irrigation on the Growth Parameters of Two Wheat Cultivars (*Triticum aestivum* L.) Salah Abdelmoula Abokhder¹, Saleh Omar Mergeb², Mohamed Okbah
- The effect of salinity on the growth of three cultivars of olive seedlings *Olea europaea* L
- The impact of Salt Stress on The Growth and Photosynthetic