

السيرة الذاتية

أولاً: البيانات الشخصية:



الاسم: محمود سمير عبد المنعم مصطفى

الجنس: ذكر

الجنسية: مصرى

تاريخ الميلاد: ١٩٩١/١٠/٠١

مكان الميلاد: أسيوط _ مصر

الحالة الاجتماعية: متزوج

الموقف من التجنيد: اعفاء نهائى

الوظيفة: مدرس مساعد بقسم النبات والميكروبيولوجى – كلية العلوم – جامعة أسيوط.

رقم الهاتف: ٠٠٢٠١٠٠٤٦٥٤٦٤٠

البريد الإلكتروني: dr_samir44@aun.edu.eg

dr_samir44@yahoo.com

عنوان الاتصال: قسم النبات والميكروبيولوجى – كلية العلوم – جامعة أسيوط.

ثانياً: المؤهلات الدراسية:

- ❖ درجة الماجستير فى علوم النبات - البيئة النباتية - فى مارس ٢٠١٩
- ✓ عنوان الرسالة: التقييم البيئى لتراكم العناصر الثقيلة بواسطة حشائش الحقل وتطبيقاتها فى المعالجة النباتية.
- ✓ الجهة المانحة للدرجة: قسم النبات والميكروبيولوجى – كلية العلوم – جامعة أسيوط.
- ✓ كورسات التمهيدى للماجستير بسبتمبر ٢٠١٩ بقسم النبات والميكروبيولوجى – كلية العلوم – جامعة أسيوط.
- ✓ التقدير العام: جيد جدا.
- ❖ بكالوريوس فى علوم النبات من كلية العلوم - جامعة اسيوط خلال يوليو ٢٠١٢م.
- ✓ التقدير العام: أمتياز مع مرتبة الشرف (١٣,٨٦%).

ثالثا: التاريخ الوظيفي:

- ✓ مدرس مساعد بقسم النبات والميكروبيولوجى بكلية العلوم – جامعة أسيوط – مصر من ٢٠١٩/٠٤ حتى الان.
- ✓ معيد بقسم النبات والميكروبيولوجى بكلية العلوم – جامعة أسيوط – مصر من ٢٠١٣/٠٢ حتى ٢٠١٩/٠٤.

رابعا: اللغات:

- اللغة العربية : اللغة الام.
- اللغة الانجليزية: لغة ثانية حاصل على امتحان دولى للايلتس بتقدير عام ٥.٥ يوم ٢٠١٩/٩/٢٨.

خامسا: المقررات العملية القائم بتدريسها:

- ١- مورفولوجيا النبات.
- ٢- فسيولوجيا النبات.
- ٣- تشريح النبات.
- ٤- نبات عام.
- ٥- تصنيف فطريات.
- ٦- بيئة الطحالب.
- ٧- امراض النبات.
- ٨- هرمونات النبات.
- ٩- البيئة النباتية.
- ١٠- تصنيف النباتات الزهرية.
- ١١- فسيولوجيا الاجهاد.
- ١٢- مجتمعات نباتية.
- ١٣- التحليل الالى.
- ١٤- التغذية المعدنية.

سادسا: الدورات والكورسات العلمية:

- ١- ورشة عمل عن ورشة عمل بعنوان التطبيقات الحديثة لاختبار تفاعل البلمرة المتسلسل وتطبيقاته (المستوى الاول) بوحدة بحوث البيولوجيا الجزيئية بجامعة أسيوط – أسيوط – مصر.
- ٢- دورة عن المعلومات الحيوية بكلية العلوم جامعة المنيا – المنيا – مصر.
- ٣- دورة عن تعلم مهارات الاتصال بجامعة أسيوط - أسيوط - مصر.
- ٤- دورة عن تعلم برنامج ال Endnote بجامعة أسيوط – أسيوط – مصر.
- ٥- دورة عن تعلم التحليل الاحصائى بجامعة أسيوط – أسيوط – مصر.
- ٦- دورة نظام الساعات المعتمدة بجامعة أسيوط – أسيوط – مصر.
- ٧- دورة عن تنظيم المؤتمرات بجامعة أسيوط – أسيوط – مصر.

سابعا: محاضر في الندوات الأسبوعية في قسمي حول:

١- تأثير المجال المغناطيسي على النباتات.

٢- النباتات الوميضة.

٣- قيامة النباتات.

٤- النباتات السامة.

ثامنا: المؤتمرات:

المؤتمر الدولي العلمي الرابع لشباب الباحثين في العلوم الأساسية والتطبيقية "مناهج حديثة في العلوم الأساسية والتطبيقية" ٢٠١٤ بكلية العلوم ، جامعة أسيوط ، أسيوط ، مصر.

تاسعا: النشر:

1- Ramadan, T., Amro, A., and Abd-Almoneim, M. S. (2018). Impact of Pollution on Weeds Phytosociology. Egyptian Journal of Botany, 58(3), 423-436.

2- Abd-Almoneim, M. S. (2019). Ecological Evaluation of Heavy Metal Accumulation by Field Weed and Their Application in Phytoremediation, M.Sc. thesis, Assiut university, Assiut, Egypt.