

السيرة الذاتية والعلمية

١- الأسم الرباعي واللقب: سعيد حميد محمد عبدالعزيز

٢- مكان وتاريخ الولادة: دبى ١٩٥٨

٣- اللقب العلمي: استاذ مساعد

٤- الشهادة: دكتوراه

٥- الأختصاص العام: باليوجي

٦- الأختصاص الدقيق: فسلحة الخلية

٧- عنوان اطروحة الدكتوراه: تأثير السقي بالماء المالح والتسميد ورطوبة التربة في نمو وانتاجية الشعير صنف نومار

٨- عنوان رسالة الماجستير: تأثير حامض الجبرلين والسايكوسيل والفسفور على النمو والازهار والاثمار في نبات الطماطة: (*Lycopersicon esculentum mill*)

٩- الواقع الادارية والعلمية التي شغلها:* عضو هيئة تدريس في العديد من الجامعات العربية والعرقية من ١٩٨٩-٢٠١٦* عضو لجنة تداول المواد الكيميائية والباليوجية في كلية التربية للبنات جامعة تكريت سنة ١٩٩٠-١٩٩١ * عضو لجنة الانقاد والتعمير كلية التربية جامعة تكريت ١٩٩١-١٩٩٢ * عضو لجنة المقاصصة العلمية في كلية الآداب العلوم جامعة المرقب سنة ٢٠٠٢-٢٠٠٧ * عضو في اللجنة العلمية لقسم العلوم- كلية التربية الأساسية جامعة دبى من ٢٠١٢ إلى الآن

١٠- عدد كتب الشكر العربية والمحلية: ٢٣ محليه عربية

١١- ابرز المشاركات العربية والدولية:* مؤتمر العلمي الثاني لكلية الآداب والعلوم في زلiten جامعة المرقب عام ٢٠٠٢* المؤتمر العلمي الدولي الثامن لكلية التربية للعلوم الصرفة /علوم الحياة/ جامعة تكريت ٢٠١٤ * المؤتمر العلمي السادس لكلية التربية الأساسية جامعة دبى ٢٠١٥

١٢- ابرز البحوث المنشورة او المنجزة:

**١- الغطاء النباتية في بحيرة الحبانية. مجلة دبى للبحوث العلمية والتربوية،
المجلد الأول العدد العاشر لسنة ٢٠٠١**

٢- التقنية الحيوية الحديثة في زراعة الفطر كفارك

٣- مجلة العلوم الإنسانية والتطبيقية كلية الأداب والعلوم جمعة المرقب لبيبة
العدد السادس ٢٠٠٥

٤- تأثير بعض تراكيز حامض الجبرلين والسايكوسيل على النمو وحاصل
البطاطة الرابيعية، مجلة ديالى للعلوم الصرفية، كلية العلوم جامعة ديالى ،
المجلد ١٠ العدد ١٤ ، ٢٠١٤

٥- تأثير الأشعة فوق البنفسجية على النمو وصبغات التركيب الضوئي
والمحتوى البروتيني في الطحالب الخضراء المزرقة انبينا، *Anabaena*
مجلة ديابى للعلوم الصرفية كلية العلوم / جامعة ديالى ، المجلد ٨ العدد ٤ ،
٢٠١٢

٦- تأثيرات الحيوية للانثوسيلانات المستخلصة من ثمرة البرتقال في بعض
أنواع البكتيريا، مجلة ابن الهيثم للعلوم الصرفية والتطبيقية، كلية
التربية(ابن الهيثم)/جامعة بغداد، المجلد ٢٧ العدد ٣ ، ٢٠١٤

٧- استخدام نظام الخزانات البكتيريا والطحلبية في تنقية مياه الصرف الصحي
،مجلة الفتح ، عدد خاص بواقع المؤتمر العلمي السادس لكلية التربية
الأساسية /جامعة ديالى ٨ ابريل ٢٠١٥

١٣- البريد الإلكتروني: saeed aamed abdal@gmail.com

١٤- اللغات: عربي ، انكليزي