

السيرة الذاتية

التاريخ: ٢٠٠٠/١٠/٣٠ م

المعلومات الشخصية:

- الاسم: عيظه علي عوض بن حميد
- تاريخ الميلاد: ١٩٧٢/١١/١ م
- مكان الميلاد: تريم - حضرموت - اليمن
- الحالة الاجتماعية: متزوج
- المسمى الوظيفي: أستاذ مساعد
- مكان العمل: كلية العلوم / جامعة حضرموت / الجمهورية اليمنية
- البريد الإلكتروني: eidha6@gmail.com
- جوال: +٩٦٧٧٧٣٥٦٨٣٣٠

المؤهلات العلمية:

- دكتوراه الفلسفة في علم الأحياء الدقيقة الطبية، جامعة النيلين، السودان، ٢٠٠٨ م.
- ماجستير علوم مختبرات طبية، تخصص أحياء دقيقة سريرية، جامعة السودان للعلوم والتكنولوجيا، السودان، ٢٠٠٣ م.
- تمهيدي ماجستير علوم مختبرات طبية، تخصص أحياء دقيقة طبية، جامعة النيلين، السودان، ٢٠٠٤ م.
- بكالوريوس علوم مختبرات طبية، كلية الطب والعلوم الصحية، جامعة صنعاء، ١٩٩٧ م.
- الثانوية العامة، مدرسة تريم الثانوية، ١٩٩٠ م.
- التعليم الأساسي، مدرسة الغرف للتعليم الأساسي، ١٩٨٦ م.

الخبرات العملية:

- التطبيق العملي – مختبر الصحة المركزي، صنعاء ١٩٩٦ – ١٩٩٧ م.
- تقني تحليلات مرضية – المركز الصحي الجامعي، جامعة حضرموت ١٩٩٨ – ١٩٩٩ م.
- مساعد باحث بقسم الأحياء الدقيقة الطبية – كلية الطب – جامعة حضرموت ١٩٩٩ – ٢٠٠١ م.

- مساعد باحث بقسم الأحياء الدقيقة الطبية – كلية الطب – جامعة حضرموت ٢٠٠٩ – ٢٠١٠ م.
- مدير إدارة المختبرات بكلية الطب – جامعة حضرموت ٢٠٠٩ م – ٢٠١٠ م.
- رئيس قسم العلوم الطبية – جامعة العلوم والتكنولوجيا – فرع حضرموت، للأعوام الدراسية ٢٠١٢/٢٠١٣ – ٢٠١٧/٢٠١٨ م.

الوظيفة الحالية:

- أستاذ علم الأحياء الدقيقة الطبية المشارك بقسم علوم الحياة – كلية العلوم – جامعة حضرموت، تاريخ التعيين ٢٠١١ م.

الدورات التدريبية وورش العمل:

- دورة في التنمية البشرية – صنعاء، ٢٠٠٠ م.
- دورة علم الأحياء الجزيئية والجينات الوراثية (المستوى الأول) – السودان، ٢٠٠٤ م.
- دورة الكتابة للمقالات والأبحاث العلمية – السودان، ٢٠٠٤ م.
- دورة علم الأحياء الجزيئية والجينات الوراثية (المستوى الثاني) – السودان، ٢٠٠٥ م.
- دورة دبلوم البرمجة العصبية اللغوية - المكلا، ٢٠٠٥ م.
- دورة مهارات الاتصال الفعال – صنعاء، ٢٠٠٦ م.
- دورة المحادثة في اللغة الإنجليزية – المكلا، ٢٠٠٦ م.
- دورة تطبيقية في علم الأحياء الجزيئية – السودان، ٢٠٠٧ م.
- دورة تدريب المدربين (TOT) – صنعاء، ٢٠٠٩ م.
- ورشة عمل واقع المختبرات في جامعة حضرموت، المكلا، ١١ ديسمبر ٢٠١١ م.
- دورة القياس والتقويم (أساسي) – المكلا، ٢٠١٢ م.
- دورة التدريس المصغر – المكلا، ٢٠١٢ م.
- دورة المهارات اللغوية لعضو هيئة التدريس الجامعي – المكلا، ٢٠١٣ م.
- دورة تصميم البرامج الجامعية (متقدم) – المكلا، ٢٠١٣ م.
- دورة القياس والتقويم (متقدم) – المكلا، ٢٠١٣ م.
- دورة المدير الفعال – صنعاء، ٢٠١٣ م.
- دورة إدارة نظام المخزون الكيميائي – كوالالمبور، ماليزيا، ٢٠١٣ م.

- الورشة التقييمية للبرامج الأكاديمية (بكالوريوس) كلية العلوم، جامعة حضرموت، المكلا، ٢٠١٥/٩/٩م.
- دورة مواصفات المقرر الدراسي – المكلا، ٨-١٠ نوفمبر ٢٠١٦م.
- دورة مواصفات المقرر الدراسي – المكلا، ١٧-١٩ ديسمبر ٢٠١٦م.
- برنامج مهارات البحث الالكتروني – مركز التطوير الأكاديمي، جامعة حضرموت، ٢٠١٧م.
- ورشة تقييم وتطوير برنامج ماجستير العلوم في علوم الحياة – كلية العلوم، جامعة حضرموت، مايو ٢٠١٧م.

اللغات والمهارات:

- اللغة العربية (اللغة الأم)
- اللغة الإنجليزية
- مهارات الحاسب الآلي
- مهارة التحليل الإحصائي ببرنامج (SPSS)

عضوية الجمعيات العلمية:

- الجمعية اليمنية للسلامة الحيوية

مجالات التدريس:

- علم الأحياء الدقيقة
- علم المناعة والأمصال

مجالات الاهتمامات البحثية والدراسات:

- أبحاث البكتيريا المتعلقة بأمراضيتها للإنسان وطرق عزلها والتعرف عليها.
- أبحاث البكتيريا ومدى حساسيتها ومقاومتها للمضادات الحيوية.
- تأثير المواد الفعالة في بعض المستخلصات النباتية على نمو البكتيريا في المختبر.
- تطبيقات تأثير جزيئات النانو على نمو الميكروبات في المختبر.
- أبحاث البكتيريا والفيروسات وتطبيقات الفحوصات المصلية كالمقاييس المناعية الانظمية - الإليزا ELISA.
- الأبحاث المتعلقة بعزل بعض أنواع الفطريات والخمائر الممرضة للإنسان.

- أبحاث الميكروبات وتطبيقات علم الأحياء الجزيئي مثل تقنية تفاعل البلمرة التسلسلي PCR.
- الإشراف على رسائل الماجستير قسم علوم الحياة - كلية العلوم - جامعة حضرموت.
- تحكيم رسائل الماجستير.
- الإشراف على أبحاث تخرج المستوى الرابع قسم علوم الحياة - كلية العلوم - جامعة حضرموت.
- تحكيم أبحاث التخرج للمستوى الرابع قسم علوم الحياة - كلية العلوم - جامعة حضرموت.

المنشورات العلمية:

- Isolation of Antibiotic-Resistant Coagulase Negative Staphylococci from Hospitalized Patients in Khartoum Teaching Hospital. Journal of Science Technology. Vol. 5, No. 1. January 2004.
- Molecular Genotyping of *Staphylococcus aureus* by Coagulase Gene Polymorphism. Sudan Journal of Medical Sciences. Vol. 5, No. 2. June 2010.
- Molecular Identification of Methicillin Resistant *Staphylococcus aureus* Isolated from Patients with Wound Infections in Khartoum Teaching Hospital, Sudan. Journal of Science Technology. Vol. 12, No. 1. June 2011.
- *In vitro*, a comparative effect of aqueous garlic extract and some antibiotics on growth of *Staphylococcus aureus* and *Pseudomonas auroginosa*. Hadhramout university journal of natural and applied sciences. Vol. 12, No. 1. June 2015.
- Antimicrobial Resistant Patterns of Pathogenic Bacteria Isolated from Out-Patients Clinics in Mukalla, Hadhramout-Yemen. Sudan Journal of Medical Sciences. Vol. 11, No. 2. June 2016.
- Multi-drug resistant *Escherichia coli* isolated from urinary tract infections. University of Aden journal of natural and applied sciences. Vol. 20(1). 2016.

- Inhibitory effect of aqueous garlic extract (*Allium sativum*) on drug resistant bacterial isolates. International Journal of Current Research in Life Sciences. Vol. 6(1). January 2017.