

السيرة الذاتية لعضو هيئة التدريس

أولاً : البيانات الشخصية



| | |
|---------------------|---|
| الاسم رباعي | سعید احمد میلاد الصلعی |
| الاسم بالإنجليزية | SAEID AHMED MEELAD ALSILE |
| تاريخ ومكان الميلاد | 1984/11/10 بنى وليد |
| الدرجة العلمية | محاضر |
| جهة العمل | الكلية الزراعية |
| رقم الهاتف | 0927314346 |
| البريد الأكاديمي | saedalsalaai@bwu.edu.ly |
| orcid | https://orcid.org/0009-0000-4452-5448 |
| scholar.google | https://scholar.google.com/citations?user=8sJ2U_cAAAAJ&hl=ar |

ثانياً: البيانات العلمية

| الدرجة العلمية | تاريخ الحصول عليها | الجامعة | البلد | التخصص |
|------------------------|--------------------|---|-------|--------------|
| المؤهل العلمي | تاريخ الحصول عليه | اسم الجامعة | البلد | التخصص |
| الدكتوراه | | | | |
| عنوان أطروحة الدكتوراه | | | | |
| الماجستير | 2015 | جامعة طرابلس | ليبيا | انتاج حيواني |
| عنوان رسالة الماجستير | | تأثير استخدام المضيف الحيوي على اداء حملان البربرى المحلية بعد الفطام | | |
| البكالوريوس / الليسانس | 2006 | جامعة بنى وليد | ليبيا | بني وليد |

ثالثاً: المؤهلات العلمية الأخرى والتدريب

| السنة | البلد | المؤسسة المانحة | اسم المؤهل العلمي والدورة التدريبية |
|-------|-------|-----------------|-------------------------------------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |

رابعاً: الخبرات التدريسية والمقررات السابق تدريسها

| الخبرات التدريسية والمقررات السابق تدريسها | |
|--|---|
| تصميم وتحليل التجارب – اساسيات تربية حيوان تطبيقية – تربية حيوان تطبيقية – تربية دواجن تطبيقية | 1 |
| مبادئ الاحصاء الزراعي- اساسيات تغذية الحيوان – ادارة حيوانات المزرعة- تغذية حيوان تطبيقية | 2 |
| علم الحيوان الزراعي – اساسيات علم الوراثة – تقنية الحبوب – ادارة دواجن ومفرخات | 3 |
| | 4 |

خامساً: الخبرات العملية (الوظيفية)

| السنة (من – إلى) | اسم و عنوان جهة العمل | المسمى الوظيفي وطبيعة العمل |
|------------------|-----------------------|-----------------------------|
| 2016_2022 | جامعة بنى وليد | عضو هيئة تدريس |
| 2022_2026 | جامعة بنى وليد | رئيس قسم علوم الأغذية |
| 3 | | |

سادساً: الأنشطة العلمية

• الأوراق البحثية المنشورة في مجلات محكمة:

| سنة النشر | اسم المجلة العلمية | المجال العلمي للمجلة | رقم العدد |
|---------------|--|----------------------|---------------|
| 2021 | مجلة المعرفة | العلوم التطبيقية | 16 |
| 2025 | تأثير استخدام الزيوريا على اداء حملان البربرى المحليه بعد الفطام | العلوم التطبيقية | 4 |
| 2025 | Libyan Journal of Medical and Applied Sciences LJMAS | العلوم التطبيقية | 4 |
| عنوان المقالة | عنوان المقالة | عنوان المقالة | عنوان المقالة |
| عنوان المقالة | المجلة الليبية للدراسات الأكاديمية المعاصرة | العلوم التطبيقية | 2 |
| عنوان المقالة | Impact of Nigella sativa on Growth performance and Hematological parameters of Broiler chickens | العلوم التطبيقية | 4 |
| عنوان المقالة | مجلة الأكاديمية الليبية بنى وليد | العلوم التطبيقية | 4 |
| عنوان المقالة | Effects of Moringa oleifera leaf powder inclusion on growth traits and hematological indices in broiler chickens | العلوم التطبيقية | 4 |

• الأوراق البحثية المقدمة في مؤتمرات أو ندوات أو ملتقيات محكمة:

| عنوان الورقة البحثية | اسم الجهة العلمية التي قدمت لها الورقة | البلد المستضيف | السنة | مجال تخصص المؤتمر |
|----------------------|--|----------------|-------|-------------------|
| عنوان الورقة البحثية | | | | |
| عنوان الورقة البحثية | | | | |
| عنوان الورقة البحثية | | | | |
| عنوان الورقة البحثية | | | | |

• الكتب:

| سنة النشر | دار النشر | مجال التخصص | عدد الفصول | بلد النشر |
|-----------|-----------|-------------|------------|-----------|
| | | | | |

| |
|--------------|
| عنوان الكتاب |
| عنوان الكتاب |

• الدراسات والتقارير العلمية:

| السنة | عنوان الدراسة أو التقرير | البلد | الجهة المستفيدة منه |
|-------|--------------------------|-------|---------------------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

سابعاً. المكان المكلف بها خلال فترة عملك:

| السنة | طبيعة عمل اللجنة | الصلة باللجنة |
|-----------|--|---------------|
| 2024 | اللجنة التحضيرية لمؤتمر الزيتونة الدولي | عضو |
| 2025 | اللجنة التحضيرية لمؤتمر الاقتصاد الزراعي | عضو |
| 2026-2017 | لجان الامتحانات بالكلية | عضو |

ثامناً- الاهتمامات البحثية:

| الاهتمامات البحثية | |
|--------------------|--|
| 1 | التقنيات الحديثة والذكاء الاصطناعي في الانتاج الحيواني |
| 2 | تغذية الحيوانات واستخدام الب丹ائل الغير تقلدية في الاعلاف |
| 3 | تحسين الكفاءة الانتاجية للحوم والحليب |
| 4 | صحة الحيوان والوقاية الغذائية |
| 5 | الامن الغذائي والاستدامة في الانتاج الحيواني |

تاسعاً- مجالات الاستشارات التي يمكن تقديمها للمجتمع

| | |
|---|--|
| 1 | استشارات لمربي الماشية والدواجن في ادارة القطيع وتحسين الاداء الانتاجي |
| 2 | استشارات في الصحة والوقاية البيطرية |
| 3 | استشارات اقتصادية وتنموية في مشاريع الانتاج الحيواني |

عاشرأ- معلومات أخرى تود اضافتها:

.....

.....

.....

.....

.....

