



السيرة الذاتية

الاسم بالكامل : د/ أدهم عبدالله الصغير محمد السحت
محل الميلاد : الجوسق – بلبيس – شرقية
تاريخ الميلاد : 01/09/1982
الجنسية : مصرى
الحالة الاجتماعية : متزوج ويعول
الوظيفة الحالية : مدرس تغذية الحيوان
الكلية : الزراعة
القسم العلمى : الإنتاج الحيوانى
التخصص العام : إنتاج حيوانى
التخصص الدقيق : تغذية حيوان
التليفون : ٠١٠٠٣٩٦٣١٤٤

بريد إلكترونى : adham_alsahat@yahoo.com or adham_alsahat@zu.edu.eg

الموقع الإلكتروني : https://www.researchgate.net/profile/Adham_Al-Sagheer

<https://zagazig.academia.edu/AdhamAlSagheer>

<https://scholar.google.com.eg/citations?user=JObZRqEAAA&hl=en>

المؤهلات الحاصلة عليها:

- ١- بكالوريوس العلوم الزراعية (إنتاج حيوانى) – كلية الزراعة - جامعة الزقازيق - عام ٢٠٠٣ بتقدير عام جيد جدا مع مرتبة الشرف.
- ٢- ماجستير العلوم الزراعية (إنتاج حيوانى) – كلية الزراعة - جامعة الزقازيق - عام ٢٠٠٩
- ٣- دكتوراه الفلسفة فى العلوم الزراعية (إنتاج حيوانى) – كلية الزراعة - جامعة الزقازيق - عام ٢٠١٤.

التدرج الوظيفى:

- ١- معيد بقسم الإنتاج الحيوانى- كلية الزراعة – جامعة الزقازيق اعتبارا من ٢٠٠٣/١١/٥.
- ٢- مدرس مساعد بقسم الإنتاج الحيوانى- كلية الزراعة – جامعة الزقازيق اعتبارا من ٢٠٠٩/٤/٢٨.
- ٣- مدرس بقسم الإنتاج الحيوانى- كلية الزراعة – جامعة الزقازيق اعتبارا من ٢٠١٤/٨/٢٦.

الخبرات التدريسية:

١. تدريس مقررات تغذية حيوان ودواجن (الفرقة الثالثة شعبة عامة) – إنتاج وتغذية حيوان ودواجن (الفرقة الثالثة شعبة محاصيل) – إنتاج حيوانى خاص (الفرقة الرابعة شعبة إستصلاح وإستزراع الأراضى الصحراوية) - إنتاج ورعاية حيوان (الفرقة الرابعة شعبة الدواجن)- حاسب آلى تخصصى (الفرقة الرابعة شعبة الإنتاج الحيوانى).

٢. تدريس مقررات الدراسات العليا (دبلوم - ماجستير - دكتوراة) التالية : تصنيع مخلفات المزارع الحيوانية لتغذية الحيوان ٣/٢١٧- تغذية حيوان متقدم ٤/٢٠١- تغذية ماشية اللبن ٤/٢٠١٣ - تغذية حيوان (كيميااء مركبات وسطية للحيوان) ٤/٢٠٣ - تغذية حيوان (كيميااء الأعلاف) ٤/٢٠٤ - تغذية حيوان (كيميااء هضم وإجتار) ٤/٢٠٢ - تغذية حيوان مقارن ٤/٢٠٩ – تكوين وتصنيع علائق متقدم (دبلوم).

٣. المشاركة فى الامتحانات الشفهية والعملية وتصحيح الامتحانات النظرية والعملية لطلاب مرحلة البكالوريوس و كذلك طلاب الدراسات العليا.

الخبرات العلمية

• التحليل المعملى لمواد العلف والتى تشمل : المادة الجافة- المادة العضوية والرماد- الدهن الخام – البروتين الخام – الألياف الخام – ADL – ADF – NDF .

• تقييم مواد العلف من خلال اجراء تجارب الهضم على الحيوانات المختلفة (مجترات – أرانب – أسماك)

• استخدام الزيوت العطرية كمحفزات للنمو فى الحيوانات المزرعية.

• استخدام المنتجات الطبيعية لزيادة إنتاجية الأرانب تحت ظروف العبء الحرارى .

• تقييم الإضافات الغذائية التى تحد من إنبعاثات الميثان من المجترات معمليا بإستخدام تكنيك

Semi-automated *in vitro* gas production technique

• النشر الدولى للعديد من الأبحاث العلمية فى مجال الإنتاج الحيوانى.

الندوات وورش العمل والمؤتمرات العلمية :

١. المؤتمر الدولى الثانى لقسم الطب الشرعى والسموم بكلية الطب جامعة القاهرة بالتعاون مع قسم الطب الشرعى بجامعة هامبرج بالمانيا والذي أقيم فى الفترة من ٩ الى ١٣ اكتوبر ٢٠١١ تحت عنوان "عالم خالى من العنف يبدأ من منزل خالى من العنف"

٢. دورة تدريبية بعنوان "الشبكات الدولية" من قبل وحدة إدارة المشروعات بجامعة الزقازيق (UPMU) بالتعاون مع أكاديمية DAAD بالقاهرة والتي عقدت يوم ٤ يوليو ٢٠١٢ بوحدة إدارة مشروعات التطوير بجامعة الزقازيق.

٣. دورة تدريبية بعنوان "الاخلاقيات في العلم" من قبل وحدة إدارة المشروعات بجامعة الزقازيق (UPMU) بالتعاون مع أكاديمية DAAD بالقاهرة والتي عقدت يوم ٢٠ مارس ٢٠١٣ بوحدة إدارة مشروعات التطوير بجامعة الزقازيق.
٤. المؤتمر الدولي السابع لإنتاج الأرانب في المناطق الحارة المقام في مدينة مرسى علم في الفترة من ٨ - ١٢ سبتمبر ٢٠١٤ .
٥. الندوة العلمية "الشعير المستنبت ما له وما عليه في تغذية الحيوانات المزرعية" والتي نظمتها كلية الزراعة جامعة الإسكندرية يوم ٣٠ مارس ٢٠١٥ .
٦. ورشة عمل تحت عنوان "الطرق الحديثة في كشف السموم الفطرية في الاغذية والأعلاف" والتي نظمتها مدينة الأبحاث العلمية والتطبيقات التكنولوجية ببرج العرب - الإسكندرية يوم ١٠ فبراير ٢٠١٥ .
٧. المؤتمر الدولي الخامس تحت عنوان "تطبيقات التقنيات الحيويه وعلاقتها بالغذاء والدواء" بكلية العلوم - جامعة الزقازيق في الفترة ١٥-١٦ أبريل ٢٠١٥ .
٨. المؤتمر العلمي الخامس عشر لتغذية الحيوان (مجترات - دواجن - أسماك) والذي عقد خلال الفترة ١٧- ٢٠ نوفمبر ٢٠١٥ بمدينة الغردقة.
٩. الندوة العلمية بقسم الإنتاج الحيوانى - كلية الزراعة - جامعة الفيوم بعنوان "الإنتاج الحيوانى بين الواقع والرؤى" يوم ١٥ مارس ٢٠١٦ .
١٠. المؤتمر الدولي الثامن لإنتاج الأرانب في المناطق الحارة المقام في مدينة الغردقة في الفترة من ٨ - ١١ مارس ٢٠١٧ .

المشروعات البحثية التطبيقية

المشاركة كعضو في المشروع البحثي التالي:

م	اسم المشروع	الجهة الممولة	تاريخ الانتهاء من المشروع	الباحث الرئيسي
١	تأثير بعض المستخلصات النباتية على مشروع دعم البحث كفاءة الإنتاج في المجترات والحد من تلوث البيئة	العلمى بجامعة الزقازيق	٢٠١٣م	أ.د/ صبرى محمد بسيونى

عضوية الجمعيات العلمية

✚ عضو الجمعية المصرية للتغذية والأعلاف

✚ عضو الجمعية المصرية لعلوم الأرانب

- 1- **Alsaht AA**, SM Abd El-Baki, SM Bassuny, SA Shehata.2008. Cement Kiln Dust in Animal Nutrition :1. Cement kiln dust as buffer in sheep feeding. Zagazig J. Agric. Res., Vol. 35, (6) PP: 1381-1397.
- 2- **Alsaht AA**, Bassiony SM, Abdel-Rahman GA, Shehata SA. 2014. Effect of cinnamaldehyde thymol mixture on growth performance and some ruminal and blood constituents in growing lambs fed high concentrate diet. Life Science Journal 11(3s).
- 3- Abd El-Moniem AA, Daader AH, **Al-Sagheer AA**, Gabr HA,. 2016. Effect of vitamin C, vitamin E or betaine addition on alleviation of heat stress impacts on growing rabbits Zagazig J. Agric. Res., Vol. 43, (5) PP: 1601-1613.
- 4- **Al-Sagheer AA**, Daader AH, Gabr HA, El-Moniem EAA. 2017. Palliative effects of extra virgin olive oil, gallic acid, and lemongrass oil dietary supplementation on growth performance, digestibility, carcass traits, and antioxidant status of heat-stressed growing New Zealand White rabbits. Environmental Science and Pollution Research doi:10.1007/s11356-017-8396-8