



جامعة القاهرة - كلية الزراعة

قسم الإنتاج الحيواني



بيان معتمد بالسيرة الذاتية

والمؤهلات العلمية

للدكتورة / رانيا مجدي أحمد محمود

أستاذ مساعد رعاية وسلوك الحيوان - قسم الإنتاج الحيواني

كلية الزراعة - جامعة القاهرة

مؤسسة تعليمية معتمدة من الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد بتاريخ ٢٠١٣/٥/٢٣

Address: Gammaa st., Giza, Postal Code: 12613

العنوان : شارع الجامعة - الجيزة ، الرقم البريدي: ١٢٦١٣

Website: www.agr.cu.edu.eg



جامعة القاهرة - كلية الزراعة

قسم الإنتاج الحيواني



أولاً: البيانات الشخصية

الاسم: رانيا عجمي أحمد محمود
الوظيفة الحالية: أستاذ مساعد - قسم الإنتاج الحيواني - كلية الزراعة - جامعة القاهرة
تاريخ ومحل الميلاد: ١٩٨١/١٢/٧ - الجيزة
الجنسية: مصرية
التخصص الدقيق: رعاية وسلوك الحيوان
البريد الإلكتروني: Rania.Agamy@gmail.com

Rania.Agamy@agr.cu.edu.eg

ثانياً: المؤهلات العلمية

١- بكالوريوس في العلوم الزراعية (إنتاج حيواني) كلية الزراعة - جامعة القاهرة - عام ٢٠٠٣.
٢- ماجستير في العلوم الزراعية (علوم إنتاج حيواني) كلية الزراعة - جامعة القاهرة - عام ٢٠٠٩،
عنوان الرسالة:

باللغة العربية: أهمية حاسة الإبصار في العلاقة بين النعجة والحمل

باللغة الانجليزية: Importance of visual cue in ewe-lamb bond

٣- دكتوراة الفلسفة في العلوم الزراعية (إنتاج حيواني) كلية الزراعة - جامعة القاهرة - عام ٢٠١٤،
عنوان الرسالة:

باللغة العربية: استخدام الموجات فوق الصوتية ومقاييس الذيل للتنبؤ بصفات الذبيحة في
حوالي الأغنام المصرية

باللغة الانجليزية: Use of ultrasound and tail measurements to predict

carcass characteristics of Egyptian ram lambs

٤- ليسانس في الآداب بنظام التعليم المفتوح شعبة الترجمة الانجليزية - كلية الآداب - جامعة القاهرة -
عام ٢٠١٧.

ثالثاً: التدرج الوظيفي الأكاديمي

اسم المؤسسة	تاريخ الالتحاق بها	الوظيفة
جامعة القاهرة - كلية الزراعة	٢٠٠٤ / ٣ / ٤	معيد
جامعة القاهرة - كلية الزراعة	٢٠٠٩ / ٧ / ١٣	مدرس مساعد
جامعة القاهرة - كلية الزراعة	٢٠١٤ / ٥ / ٢٢	مدرس
جامعة القاهرة - كلية الزراعة	٢٠٢٥ / ٧ / ٣٠	أستاذ مساعد

مهاجر

رانيا عجمي رعد مشور

مؤسسة تعليمية معتمدة من الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد بتاريخ ٢٠١٣/٥/٢٣

Address: Gammaa st., Giza, Postal Code: 12613

العنوان: شارع الجامعة - الجيزة، الرقم البريدي: ١٢٦١٣

Website: www.agr.cu.edu.eg



رابعاً: المؤتمرات والندوات العلمية والدورات والورش التدريبية

أولاً: المشاركة في حضور المؤتمرات

- ١- المؤتمر العلمي السنوي لقسم الإنتاج الحيواني - كلية الزراعة - جامعة القاهرة.
- ٢- المؤتمر العلمي السنوي لكلية الزراعة - جامعة القاهرة.
- ٣- المؤتمر الدولي الثاني لإنتاج المجترات الصغيرة، القاهرة، مصر من ١٢ الى ١٤ فبراير ٢٠٠٨ ، معهد بحوث الانتاج الحيواني، الجمعية المصرية للأغنام والماعر.
- ٤- المؤتمر الدولي الثالث لتحسين المجترات الصغيرة، الغردقة، مصر من ١٢ الى ١٥ ابريل ٢٠١٠ ، الجمعية المصرية للأغنام والماعر.
- ٥- المؤتمر العلمي السادس عشر للجمعية المصرية للإنتاج الحيواني، كلية الزراعة، جامعة القاهرة، مصر ٢١ نوفمبر ٢٠١٢.
- ٦- مؤتمر التنمية المستدامة للصحاري العربية، جامعة سوهاج، مصر من ٢٦ الى ٢٧ ابريل ٢٠١٦.
- ٧- المؤتمر السابع عشر للجمعية المصرية للإنتاج الحيواني، شرم الشيخ، مصر من ١٠ الى ١٣ اكتوبر ٢٠١٦.
- ٨- الملتقى العربي الاول المنظومة التكاملية لإدارة الابتكار والابداع وأثرها على التنمية الاقتصادية (القطاع الزراعي والصناعات الغذائية) بمقر الجامعة البريطانية في مصر - مدينة الشروق - القاهرة - مصر من ٣ الى ٥ ابريل ٢٠١٧.
- ٩- المؤتمر الدولي الرابع لتطبيقات التكنولوجيا الحيوية في الزراعة الذي نظّمته كلية الزراعة جامعة بنها، والمنعقد في الغردقة، مصر ٤ الى ٧ ابريل ٢٠١٨.
- ١٠- المؤتمر الدولي الخامس للدراسات والبحوث البيئية نحو افاق جديدة للتنمية الشاملة، غردقة، مصر في الفترة من ١ الى ٤ ابريل ٢٠١٩.
- ١١- المؤتمر التاسع عشر للجمعية المصرية للإنتاج الحيواني، الغردقة، مصر من ٢٣ الى ٢٦ فبراير ٢٠٢٢.

مها

دانيا عبد محمد محمد



ثانياً: المشاركة في حضور الندوات الداخلية بالكلية:

- ١- الندوة العلمية الشهرية الخاصة بقسم الإنتاج الحيواني تقام الثلاثاء الأول من كل شهر.
- ٢- الندوة العلمية الاسبوعية الخاصة بفرع تربية الحيوان تقام يوم الاربعاء من كل اسبوع.
- ٣- ندوة الأرشاد الكاديمي (داخل القسم) تقام مع بداية كل فصل دراسي.
- ٤- ندوة الارشاد الأكاديمي (جميع أقسام الكلية) تقام مع بداية كل عام دراسي.

ثالثاً: المشاركة في حضور الدورات وورش العمل:

١. برنامج اكتساب المهارات الأساسية في مجال العمل - جمعية جيل المستقبل - جامعة القاهرة في الفترة من ٢٠٠٤/٤/٢٦ حتى ٢٠٠٤/٧/٢٩
٢. الدورة التدريبية لاجتياز اختبار الرخصة الدولية لقيادة الحاسب الآلي - مركز الحاسب العلمي - جامعة القاهرة في الفترة من ٢٠٠٧/٧/١ حتى ٢٠٠٧/٩/٣١ .
٣. دورة اللغة الانجليزية TOEFL بمركز اللغات الاجنبية والترجمة التخصصية - كلية الاداب - جامعة القاهرة في الفترة من ٢٠٠٧/٦/١٧ حتى ٢٠٠٧/٧/٢٦ .
٤. ورشة عمل حول "تأثير تغير المناخ على قطاع الانتاج الحيواني" والمنظمة من مركز معلومات تغير المناخ والطاقة المتجددة (CCICRE) بالتعاون مع كلاً من الإدارة المركزية للتغيرات المناخية - وزارة البيئة (AAEE) ومركز بحوث التأقلم مع التغيرات المناخية بجامعة الاسكندرية (ARCA) - بفندق جودلن تيوليب فلانكو - الزمالك - القاهرة - مصر وذلك في الفترة من ١١ الى ١٢ يوليو ٢٠١٦ .
٥. ورشة عمل online حول real-time PCR techniques والمنظمة من Bio-Rad Laboratories وذلك في الفترة من ٤ الى ٨ ابريل ٢٠٢٢ .
٦. ورشة عمل online حول Global warming metrics in livestock farming systems: Interpretation and policy advice والمنظمة من CIHEAM Zaragoza، يوم ١٥ يناير ٢٠٢٥ .
٧. ورشة عمل online بعنوان "ثورة النانوتكنولوجي في الطب والزراعة بين الفرص والتحديات" معهد بحوث الانتاج الحيواني - مركز البحوث الزراعية يوم ١٨ يناير ٢٠٢٥

مهنا

دانيا عبد المحسن



٨. دورات وورش عمل في كلية الزراعة - جامعة القاهرة:

١. دورة مكثفة في مهارات الحاسب الالى Microsoft Access, Microsoft PowerPoint, Statistic Programs بواقع ثمانون ساعة خلال الفترة من ٢٠٠٥/٦/١٨ حتى ٢٠٠٥/٧/١٣ بمركز الحاسب الالى.
٢. تنمية مهارات المعيد في الفترة من ٢٠٠٧/٤/٢١ حتى ٢٠٠٧/٤/٢٦ بمكتبة الكلية.
٣. دورة في اللغة الانجليزية (المستوي المتوسط) في الفترة من ٢٠٠٨/٧/٢٤ حتى ٢٠٠٨/٩/٨ بمعمل اللغات.
٤. تطوير مهارات التحدث والكتابة باللغة الانجليزية في الفترة من ٢٠٠٨/١٠/١٦ حتى ٢٠٠٩/٢/٥ بمعمل اللغات.
٥. المشروعات البحثية في الفترة من ٢٠١٠/٢/١٤ حتى ٢٠١٠/٢/١٧ بمكتبة الكلية.
٦. التحليل الاحصائي في الفترة من ٢٠١٠/٣/٢٧ الى ٢٠١٠/٣/٢٨ بوحدة ضمان الجودة بالكلية.
٧. حضور ورشة عمل على تطبيق برنامج محاضراتي للفصل الدراسي الثاني ٢٠١٥/٢٠١٦.
٨. تحسين نظم انتاج اللبن في مصر يوم ٢٠٢٢/٢/٩ ، بمركز التطوير المهني بالكلية.
٩. ورشة عمل بعنوان "Livestock Genomics for Future Breeding" ضمن أنشطة مشروع "التوصيف الوراثي لعشائر الأبقار الملائم لأفضل أداء تحت ظروف البيئة الأفريقية" وذلك يوم ١٩ مايو ٢٠٢٢ - المكتبة المركزية.

٩. ورش عمل بمركز جامعة القاهرة لضمان جودة التعليم:

- ١- اعداد استبانات التغذية الراجعة يوم ٢٠١٥/١٢/٦.
- ٢- التحليل الاحصائي لاستبانات التغذية الراجعة يوم ٢٠١٥/١٢/٩.
- ٣- الهيكل التنظيمي والجهاز الاداري يوم ٢٠١٥/١٢/١٤.
- ٤- الموارد المالية والتسهيلات المادية الداعمة للعملية التعليمية يوم ٢٠١٥/١٢/١٦.
- ٥- القيادة والحوكمة يوم ٢٠١٥/١٢/٢٨.
- ٦- الدراسات العليا والبحث العلمي يوم ٢٠١٦/١/٦.

مختار

د. رانيا عبد المحمدر



- ٧- المشاركة المجتمعية يوم ٢٠١٦/١/١١.
- ٨- الزيارة الميدانية لاعتماد مؤسسات التعليم العالي يوم ٢٠١٦/١/١٣.
- ٩- إعداد ملف المقرر يوم ٢٠١٦/٢/١٧.
- ١٠- دور وحدات ضمان الجودة في إعداد الكليات والمعاهد للاعتماد يوم ٢٠١٦/٢/٢٤.
١٠. دورات تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس بمركز تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس

والقيادات - جامعة القاهرة:

- ١- مهارات العرض الفعال في الفترة من ٢٠٠٦/٦/١٢ حتى ٢٠٠٦/٦/١٤.
- ٢- مهارات التفكير في الفترة من ٢٠٠٦/٦/١٩ حتى ٢٠٠٦/٦/٢١.
- ٣- مهارات الاتصال الفعال في الفترة من ٢٠٠٦/٦/٢٦ حتى ٢٠٠٦/٦/٢٨.
- ٤- الاتجاهات الحديثة في التدريس في الفترة من ٢٠٠٧/١٢/١٠ حتى ٢٠٠٧/١٢/١٢.
- ٥- أخلاقيات البحث العلمي في الفترة من ٢٠٠٨/٧/١ حتى ٢٠٠٨/٧/٣.
- ٦- الجوانب المالية والقانونية في الفترة من ٢٠٠٨/١٠/١٨ حتى ٢٠٠٨/١٠/٢٠.
- ٧- معايير الجودة في العملية التدريسية في الفترة من ٢٠٠٩/٢/٩ حتى ٢٠٠٩/٢/١١.
- ٨- الإدارة الجامعية في الفترة من ٢٠٠٩/١٠/١٩ حتى ٢٠٠٩/١٠/٢١.
- ٩- النشر الدولي للبحوث العلمية في الفترة من ٢٠١٠/٤/٢١ حتى ٢٠١٠/٤/٢٢.
- ١٠- نظم الامتحانات وتقويم الطلاب في الفترة من ٢٠١٠/٥/١٩ حتى ٢٠١٠/٥/٢٠.
- ١١- استخدام التكنولوجيا في التدريس في الفترة من ٢٠١٢/٢/١١ حتى ٢٠١٢/٢/١٣.
- ١٢- إعداد مشروعات البحوث التنافسية في الفترة من ٢٠١٢/٦/٣٠ حتى ٢٠١٢/٧/٢.
- ١٣- إدارة الفريق البحثي في الفترة من ٢٠١٢/١١/٢٤ حتى ٢٠١٢/١١/٢٦.
- ١٤- النشر الدولي للبحوث العلمية في الفترة من ٢٠١٥/٣/٧ حتى ٢٠١٥/٣/٨.
- ١٥- إدارة الوقت والاجتماعات في الفترة من ٢٠١٥/٦/١٥ حتى ٢٠١٥/٦/١٦.
- ١٦- تنظيم المؤتمرات العلمية في الفترة من ٢٠١٥/١١/٢٥ حتى ٢٠١٥/١١/٢٦.
- ١٧- إتخاذ القرارات وحل المشكلات في الفترة من ٢٠١٦/٣/٣٠ حتى ٢٠١٦/٣/٣١.
- ١٨- أساسيات التعليم المدمج في الفترة من ٢٠٢١/١٠/٢٣ حتى ٢٠٢١/١٠/١٤.

مهنا

دانيا عبد المحسن



جامعة القاهرة - كلية الزراعة

قسم الإنتاج الحيواني



١٩- التفكير الإيجابي فى الفترة من ٢٠٢٥/١/١٣ حتى ٢٠٢٥/١/١٤.

٢٠- حضور دورة تدريبية للحصول على شهادة أساسيات التحول الرقمي (FDTC)

Mobile – Fundamentals of Digital Transformation Certificate

Applications – فى ٢٠٢٥/١/٣١.

٢١- حضور دورة تدريبية للحصول على شهادة أساسيات التحول الرقمي (FDTC)

Introduction to – Fundamentals of Digital Transformation Certificate

Networks – فى ٢٠٢٥/١/٣١.

خامسا: المساهمة فى المؤتمرات

١- عضو اللجنة التنظيمية للمؤتمر العلمي السنوي لقسم الإنتاج الحيوانى .

سادسا: العضوية والاسهامات الجامعية

١- عضو لجنة الارشاد الأكاديمي لطلاب الساعات المعتمدة المركزى وقسم الإنتاج الحيوانى – كلية الزراعة – جامعة القاهرة.

٢- منسق الارشاد الاكاديمي عن فرع تربية الحيوان.

٣- عضو لجنة ضمان الجودة والاعتماد بالقسم والكلية.

٤- عضو الجمعية المصرية لعلوم الإنتاج الحيوانى – كلية الزراعة – جامعة القاهرة من عام ٢٠٠٤ وحتى الان.

٥- عضو فى الجمعية المصرية للاغنام والماعز – معهد بحوث الانتاج الحيوانى – وزارة الزراعة من عام ٢٠٠٨ وحتى الان.

سابعا: أعمال تطوير التعليم الجامعى فى مجال التخصص

١- المذكرات التدريسية

➤ المشاركة فى إعداد مذكرات مقرر السلوك والرفق بالحيوان (الجزء العملي) لطلاب المستوى الثالث والرابع بقسم الإنتاج الحيوانى – كلية الزراعة – جامعة القاهرة.

مهاجر

رانيا محمد محمد

مؤسسة تعليمية معتمدة من الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد بتاريخ ٢٠١٣/٥/٢٣

Address: Gammaa st., Giza, Postal Code: 12613

العنوان : شارع الجامعة – الجيزة ، الرقم البريدي: ١٢٦١٣

Website: www.agr.cu.edu.eg



- المشاركة في إعداد مذكرات مقرر إنتاج اغنام وماعز (النظري والعملي) لطلاب البكالوريوس بقسم الإنتاج الحيواني - كلية الزراعة - جامعة القاهرة.
- المشاركة في إعداد مذكرات مقرر ثروة حيوانية وداجنة (النظري والعملي) لطلاب البكالوريوس بقسمي الاقتصاد الزراعي والاجتماع الريفي والارشاد الزراعي - كلية الزراعة - جامعة القاهرة.
- المشاركة في إعداد مذكرات مقرر انتاج حيوان ودواجن (الجزء العملي) لطلاب المستوى الثالث والرابع - زراعة دولية - كلية الزراعة - جامعة القاهرة.
- المشاركة في إعداد مذكرات مقرر رعاية حيوانات المزرعة في المناطق الاستوائية وشبه الاستوائية (النظري والعملي) لطلاب البكالوريوس - زراعة دولية - كلية الزراعة - جامعة القاهرة.
- المشاركة في إعداد مقرر انتاج اغنام وماعز (الجزء العملي) لطلاب الدراسات العليا بقسم الإنتاج الحيواني - كلية الزراعة - جامعة القاهرة.
- المشاركة في إعداد مقرر سلوك حيوان (الجزء العملي) لطلاب الدراسات العليا بقسم الإنتاج الحيواني - كلية الزراعة - جامعة القاهرة.

٢- المشاركة في تطوير البرامج التعليمية

- ١- المشاركة في إعداد وتدريب الطلاب في التدريب الصيفي والميداني بقسم الإنتاج الحيواني - كلية الزراعة - جامعة القاهرة.
- ٢- المشاركة في إعداد وتطوير برنامج الإنتاج الحيواني لمرحلة البكالوريوس و الدراسات العليا.
- ٣- المساهمة في دراسة وإعداد لائحة الكلية الجديدة من خلال عملي بالقسم.

ثامنا : النشاط التدريسي

الإشتراك مع السادة الزملاء أعضاء هيئة التدريس بالقسم في تدريس المقررات الآتية وكذلك المشاركة في تطوير المناهج :

أ- مرحلة البكالوريوس

- ١- ثروة حيوانية وداجنة ٣٣٠ أن ح (طلاب المستوى الثالث والرابع)

مهاجر

د. رانيا عبد الحميد



- ٢- إنتاج حيوان ودواجن ٣١٤ أن ح - زراعة دولية (طلاب المستوى الثالث والرابع)
- ٣- إنتاج أغنام وماعز ٤٠٢ أن ح (طلاب المستوى الثالث والرابع)
- ٤- السلوك والرفق بالحيوان ٣٦٨ أن ح (طلاب المستوى الثالث والرابع)
- ٥- رعاية حيوانات المرزعة في المناطق الاستوائية وشبه الاستوائية ٤٣٩ أن ح - زراعة دولية (طلاب المستوى الثالث والرابع)
- ٦- مشروع التخرج لطلاب قسم الإنتاج الحيواني - مرحلة البكالوريوس
- ٧- التدريب الميداني لطلاب قسم الإنتاج الحيواني - مرحلة البكالوريوس

ب- مرحلة الدراسات العليا

- ١- إنتاج اغنام وماعز ٦١٩ أن ح (ماجستير ودكتوراة).
- ٢- سلوك حيوان ٦٢٣ أن ح (ماجستير ودكتوراة).
- ٣- مناقشات / بحث ومناقشة (ماجستير ودكتوراة).

تاسعا : النشاط البحثي

١- الإشراف على رسائل الماجستير والدكتوراه

- الإشتراك في الإشراف على ١ رسالة ماجستير و ١ رسالة دكتوراه في مجال التخصص.

٢- المشروعات البحثية

١. عضو المشروع البحثي " التوصيف الوراثي لعشائر الأبقار الملائم لأفضل أداء تحت ظروف البيئة الأفريقية" الممول من صندوق العلوم والتنمية التكنولوجية برقم LEAP-Agri(ID 326). الباحث الرئيسي للمشروع أ.د. ناصر غانم عثمان استاذ فسيولوجي الحيوان- قسم الانتاج الحيواني - كلية الزراعة - جامعة القاهرة.
٢. عضو المشروع البحثي "توصيف سلاسل إنتاج اللبن في دول البحر المتوسط وتبنى تقنيات مثلى لتحسين القيمة المضافة" الممول من أكاديمية البحث العلمي والتكنولوجيا برقم (N٥ 618127)، الباحث الرئيسي للمشروع أ.م.د. شريف عبد الغني طلبة استاذ مساعد رعاية الحيوان- قسم الانتاج الحيواني - كلية الزراعة - جامعة القاهرة.

مهنا

د. نبينا عجم محمد



٣. عضو المشروع البحثي "استخدام العوامل الجينية والتعبير الجيني والتغذية على جسيمات السلينيوم واكسيد الزنك النانومترية لتحسين انتاج اللحم واللبن في الماعز المصرية"، الممول من المركز القومي للبحوث، برقم ١٣٠٥٠٤١٠، الباحث الرئيسي للمشروع أ.د. ابراهيم محمد فرج أستاذ وراثه - قسم بيولوجيا الخلية - المركز القومي للبحوث.

٣- الأبحاث العلمية

١- نشر عدد خمسة عشر بحث علمي في مجال التخصص في مجلات دولية ومحلية وهي:

1. Moawad, M., Aboshady, H., **Agamy, R.**, Ghanem, N., Abdel-Moneim, A. and Abd-Alla, M. (2025). Using Body Measurements and Real-Time Ultrasound to Evaluate Carcass Characteristics of Male Damascus Kids. Egyptian Journal of Veterinary Sciences, 56(12).
2. Moawad, M.A., Aboshady, H.M., Abd-Alla, M.S., Ghanem, N., Abdel-Moneim, A.Y., Nishibori, M., Yonezawa, T., Mannen, H. and **Agamy, R.** (2025). Genetic polymorphisms of the Growth Hormone (GH) gene in Damascus and Black Bengal male goats. Tropical Animal Health and Production, 57:18.
3. Mansoura, H., Aboamer, A.A. **Agamy, R.**, Ali, S.M., Mohamed, M.Y., Abd El-Aziz, M.E., Darwish, A.M., Khalil, W.K.B. and Faraga, I.M. (2025). Effect Of Zinc Oxide and Selenium Nanoparticles on Milk Production Efficiency and Related Gene Expression in Egyptian Baladi Goats. Egyptian Journal of Chemistry.
4. Rashid M., Aboshady, H.M., **Agamy, R.** and Archimede, H. (2024). Milk production and composition in warm-climate regions: a systematic review and meta-analysis. Tropical Animal Health and Production, 56:382.
5. **Agamy, R.**, Mahouda, S.F., Azzam, A.H., Gad Allah, A.A., and Abdel-Mageed, I.I. (2024). Characteristics of Sudanese camel-hair fibres under subtropical desert condition. Tropical Animal Health and Production, 56(3):112.

مهاجر

رانيا محمد محمد



6. Aboshady, H.M., Gavriilidou, A., Ghanem, N., Radwan, M.A., Elnahas, A., **Agamy, R.**, Fahim, N.H., Elsayy, M.H., Shaarawy, Al-M.B.M., Abdel-Hafeez, A.M., Kantanen, J, Ginja, C., Makgahlela, M.L., Kugonza, D.R., Gonzalez-Prendes, R. and Crooijmans, R.P.M.A. (2024). Gut microbiota diversity of local Egyptian cattle managed in different ecosystems. *Animals*, 14 (18): 2752.
7. Abdelghany, S., Ebeid, H.M., Aboamer, A.A., Radwan, M.A., and **Agamy, R.** (2022). Developing feeding management assessment protocol at small scale dairy herds in Egypt. *Advances in Animal and Veterinary Sciences*, 10 (12): 2476-2492.
8. **Agamy, R.**, Abdel-Moneim, A.Y., and Ashmawi, G. (2022). Visual cue and maternal behaviour of sheep. A review. *Egyptian Journal of Animal Production*, 59 (5), 11-17.
9. Helal, A., **Agamy, R.**, Gad Allah, A.A., Al-Betar, E.M., Mahouda, S.F., and Abdel-Mageed, I.I. (2019). Effect of a subjective grading system and blending with polyester on selected wool and yarn characteristics of subtropical Egyptian Barki sheep. *Fibres & Textiles in Eastern Europe*, 27, 5(137):23-27.
10. **Agamy, R.**, Abdel-Moneim, A.Y., Abd-alla, M.S., Abdel-Mageed, I.I. and Ashmawi, G. (2015). Use of Ultrasound Measurements to Predict Carcass Characteristics of Egyptian Ram-Lambs. *Asian Journal of Animal and Veterinary Advances* 10 (5), 203-214.
11. **Agamy, R.**, Abdel-Moneim, A.Y., Abd-alla, M.S., Abdel-Mageed, I.I. and Ashmawi, G. (2015). Using Linear Body Measurements to Predict Body Weight and Carcass Characteristics of Three Egyptian Fat-Tailed Sheep Breeds. *Asian Journal of Animal and Veterinary Advances* 10 (7), 335-34.
12. **Agamy, R.**, Abdel-Moneim, A.Y., Abd-alla, M.S., Abdel-Mageed, I.I. and Ashmawi, G. (2013). Use of fat tail dimensions for prediction of fat in tail and carcass in Egyptian ram lambs. *Egyptian Journal of Animal Production*, 50 (3), 144-156

محمد

د. رانيا عبد الرحمن



13. Abd-Alla M.S., **Agamy R.** and Abdel-Moneim, A.Y. (2012). Ewes and lambs behavioural responses to changes in lamb's coat colour: II. Brushing the white bodies by brown colour in Egyptian sheep. J. Egypt. Acad. Soc. Environ. Develop., 13(2):109-118.
14. Abd- Alla, M.S.; **Agamy R.** and Abdel-Moneim, A.Y. (2011). Ewes and lambs behavioural responses to changes in lamb's coat colour: I. Blackening of a part or whole body in Egyptian Barki sheep. J. Animal and Poultry Prod., Mansoura Univ., 2 (10): 375-385.
15. Abdel-Moneim, A.Y., Ashmawi, G.M. and **Agamy, R.** (2009). Importance of vision in mutual recognition between ewe and lamb in Egyptian sheep. Egyptian J. of Sheep & Goat Sci., 4(1):21- 36.

٢- نشر أربعة مستخلصات في مجال التخصص في مؤتمرات دولية ومحلية وهي:

1. **Agamy, R.**, Radwan, M.A., Ghanem, N., Aboshady, H.M., Abdelsafy, H., Amin, A., Fahim, N.H., Elnahas, A., Elsway, M.H., Kantanen, J, Ginja, C., Makgahlela, M.L., Kugonza, D.R. and Crooijmans, R.P.M.A. (2022). Morphometric characteristics and whole blood count of Egyptian Baladi cattle raised in different ecosystems. Proceeding book, 19th conference of the Egyptian Society of Animal Production, Hurghada, Egypt, 23-26 February, 2022 (**Abstract**).
2. Aboshady, H.M., Radwan, M.A., Fahim, N.H., **Agamy, R.**, Elnahas, A., Ghanem, N., Kantanen, J, Ginja, C., Makgahlela, M.L., Kugonza, D.R. and Crooijmans, R.P.M.A. (2022). Prevalence of gastrointestinal parasites in Egyptian Baladi cattle at small scale farms of different provinces. Proceeding book, 19th conference of the Egyptian Society of Animal Production, Hurghada, Egypt, 23-26 February, 2022 (**Abstract**).

مهاجر

داليا محمد محمد



3. Radwan, M.A., Abdel-shafy, H., Amin, A., Fahim, N.H., **Agamy, R.**, Elnahas, A., Yassien, S.A., Ghanem, N., Kantanen, J, Ginja, C., Makgahlela, M.L., Kugonza, D.R. and Crooijmans, R.P.M.A. (2021). Development of mobile application prototype for sustainable data collection from small and medium cattle farms. Proceeding book, 5th international conference on sustainable management of smart livestock farming organized by Department of Animal and Fish Production, Faculty of Agriculture, Alexandria University, Alexandria, Egypt, 3-4 November, 2021 (**Abstract**).
4. Helal, A., Abdel-Mageed, I.I., Gad Allah, A.A., Al-Betar, E.M., **Agamy, R.** and Mahouda, S.F. (2018). Benefits of blending Barki wool with polyester. Special issue: proceeding book, 7th international scientific conference on small ruminant, Hurghada, Egypt, 9-13 October, 2018 (**Abstract**).

٣- نشر رسالة ماجستير رسالة دكتوراه في مجال التخصص:

1. **Agamy, R.** (2014). Use of ultrasound and tail measurements to predict carcass characteristics of Egyptian ram lambs. Ph.D. Thesis, Cairo University, Egypt.
2. **Agamy, R.** (2009). Importance of Visual cue in Ewe-Lamb Bond. M.Sc. Thesis, Cairo University, Egypt.

مها

رانيا عبد محمد

