

الزراعة	كلية
الإنتاج الحيوانى	القسم العلمي
عبد المجيد السيد نصر عليان	الاسم
<b>Abd El-Migead El-Sayed Nasr</b>	الاسم باللغة الانجليزية
أستاذ	الوظيفة الحالية
انتاج حيوانى	التخصص العام
رعاية حيوان	التخصص الدقيق
ذكر	النوع
١٩٥٦/٣/٢٩	تاريخ الميلاد
مجرى	الجنسية
مسلم	الديانة
متزوج	الحالة الاجتماعية
٢٥٦٠٣٢٩١٩٠٠٧١	الرقم القومى
القصاصين الجديدة - حى الزهور - محافظة الاسماعيلية	العنوان
٠٦٤١٣٤٤١٤٧٨	تليفون منزل
٠١١٤٥٨٣٥٨٦	موبيل
aealian@zu.edu.eg	البريد الالكتروني

المؤهلات العلمية:

عنوان الرسالة	التقدير	التاريخ	جهة الحصول	التخصص	المؤهل
	بتقدير جيد جدا مع مرتبة الشرف	١٩٧٨	كلية الزراعة جامعة الزقازيق	شعبة إنتاج حيوانى	بكالوريوس زراعة
Physiological and biochemical studies on buffalo bull semen		١٩٨٣/٥/٧	كلية الزراعة جامعة الزقازيق	شعبة إنتاج حيوانى	ماجستير العلوم الزراعية

The use of growth parameters of black and white heifers with different transfereine types for prediction of milk performance		١٩٨٩/٦/٢٨	من المعهد الزراعي بلنجراد (بالاتحاد السوفيتي)	الإنتاج الحيواني	دكتوراه
استخدام مقاييس النمو لعجلات الفريزيان وأنماط الترانسفيرين للتنبؤ بانتاج اللبن					

الدرج الوظيفي :

الدرجة	تاريخ الحصول عليها
معد	١٩٧٨-١٢-٣
مدرس مساعد	١٩٨٣/٨/٧
مدرس	١٩٨٩/٨/٢٣
أستاذ مساعد	١٩٩٥/٢/٢١
أستاذ	٢٠٠٠/١٠/٣٠

حضور مؤتمر علمي	الدورات التدريبية
١ - المؤتمر المصري البريطاني الأوكراني الأول في إنتاج وصحة الحيوان والمعقد بالمركز الزراعي الدولي – القاهرة في الفترة من ٢ – ٤ سبتمبر عام ١٩٩٧ م.	
٢ - المؤتمر الدولي الأول لإنتاج وصحة الحيوان في المناطق شبه الجافة والمعقد بكلية العلوم الزراعية البيئية بالعرיש في الفترة من ١ – ٣ سبتمبر ١٩٩٨ م.	
٣ - المؤتمر الدولي الأول عن مستقبل الأرانب المحلية والمتأقلمة والذي نظمته كلية العلوم الزراعية البيئية بالعرיש في الفترة من ٧ – ٩ سبتمبر ١٩٩٩ م.	
٤ - المؤتمر العلمي السابع لتغذية الحيوان (مجترات – دواجن – أسماك) والذي نظمته الجمعية المصرية للتغذية والأعلاف بالاشتراك مع قسم الثروة السمكية بكلية العلوم الزراعية البيئية بالعرיש في الفترة من ١٩ – ٢١ أكتوبر ١٩٩٩ م.	

٥- المؤتمر العلمي حول التوجهات المستقبلية للتنمية الزراعية والمجتمعية وبرامج إعداد الشباب في ظل المشروع القومي لتنمية سيناء والذي نظمته كلية العلوم الزراعية البيئية بالعرش في الفترة من ١٦ - ١٩ مايو

٢٠٠٠ م.

٦- المؤتمر العلمي الخامس لكلية الطب البيطري - جامعة الزقازيق تحت عنوان : دور الطب البيطري في تنمية صحة الحيوان والمنعقد في مدينة شرم الشيخ في الفترة من ١٤ - ١٢ سبتمبر عام ٢٠٠٠ م.

٧ - المؤتمر العلمي الثامن لتغذية الحيوان (مجترات - دواجن - أسماك) والذي نظمته الجمعية المصرية للتغذية والأعلاف بشرم الشيخ في الفترة من ٢٣ - ٢٦ أكتوبر ٢٠٠١ م.

٨- المؤتمر الأفريقي الثالث لانتاج الحيوانى والذي نظمته الجمعية المصرية لانتاج الحيوانى قى مدينة الاسكندرية فى سبتمبر ٢٠٠٠

٩- مؤتمر الافق المستقبلية لتنمية الثروة السمكية بجمهورية مصر العربية بكلية العلوم جامعة المنصورة فى ١٩٩٩ ٢٨-٢٦ أكتوبر

١٠- المؤتمر الدولي الأول لضمان جودة التعليم والإعتماد ٢٠٠٨ والمنعقد بقاعة مؤتمرات جامعة الأزهر.

١١- المؤتمر العلمي التاسع لكلية الطب البيطري - جامعة الزقازيق تحت عنوان : الثروة الحيوانية وسلامة الإنسان والمنعقد في مدينة بور سعيد في الفترة من ٢٠ - ٢٢ أغسطس عام ٢٠٠٨ م - جمهورية مصر العربية.

١٢- المؤتمر الدولي السادس لإنتاج الأرانب في المناطق الحارة الذي تنظمه الجمعية المصرية لعلوم الأرانب بالتعاون مع قسم الإنتاج الحيواني والدواجن كلية الزراعة - جامعة أسيوط في الفترة من ٤ - ١ فبراير ٢٠١٠ بمدينة أسيوط - جمهورية مصر العربية.

#### ب- الندوات:

١- ندوة تنمية وصناعة الأرانب في سيناء والتي نظمتها الجمعية المصرية لعلوم الأرانب في الفترة من ٢٤ - ٢٧ سبتمبر ١٩٩٦ م بكلية العلوم الزراعية البيئية بالعرش.

٢- ندوة الطيور المائية بين الحاضر والمستقبل والتي نظمتها الجمعية المصرية لعلم الدواجن بكلية الزراعة

بالإسكندرية يوم ٣٠ / ٣ / ١٩٩٧ م.

- ٣- ندوة الحفاظ على التراكيب الجينية لسلالات الدجاج المحلي في مصر والتي نظمتها الجمعية المصرية لعلم الدواجن بكلية الزراعة بالإسكندرية يوم ٢٨ / ٤ / ١٩٩٨ م.
- ٤- ندوة مستقبل صناعة النعام في مصر والتي نظمها قسم الانتاج الحيواني في يوم ٢٣ / ٢ / ١٩٩٩ بكلية الزراعة بالاسماعيلية - جامعة قناة السويس.
- ٥- ندوة الإنتاج الداجني في القرية المصرية على مشارف القرن الحادي والعشرين والتي نظمها قسم إنتاج الدواجن بكلية زراعة كفر الشيخ يوم ٥ / ٩ / ١٩٩٩ م.
- ٦- ندوة تنمية صناعة وإنتاج الأرانب بمحافظة دمياط والتي نظمها قسم إنتاج الدواجن بكلية زراعة المنصورة يوم ٢٠ / ٦ / ١٩٩٩ م بمدينة دمياط.
- ٧- ندوة إنتاج النعام والتي نظمها قسم الإنتاج الحيواني بكلية زراعة الأزهر يوم ٢٧ / ١١ / ١٩٩٩ م بجامعة الأزهر.
- ٨- الندوة السنوية الثانية لمستقبل صناعة النعام في مصر والتي نظمها قسم الإنتاج الحيواني يوم ٢ / ٢٩ / ٢٠٠٠ م بكلية الزراعة بالإسماعيلية - جامعة قناة السويس.
- ٩- ندوة الهندسة الوراثية وتطور صناعة الدواجن على مشارف القرن الحادي والعشرين والتي نظمتها الجمعية المصرية لعلم الدواجن يوم ٣٠ / ٣ / ٢٠٠٠ م.
- ١٠- ندوة تنمية الثروة السمكية في مصر (الأسس والمحددات) والتي نظمتها كلية الزراعة جامعة المنصورة يوم ٩ / ٥ / ٢٠٠٠ م.
- ١١- ندوة " الاستراتيجية العامة للاستفادة والتخلص الآمن من المخلفات الزراعية حفاظاً على بيئه نظيفة " والتي نظمها قسم إنتاج الحيواني بكلية العلوم الزراعية بمشتهر يوم ٢٦ / ١١ عام ٢٠٠٠ م.
- ١٢- ندوة إنتاج الأرانب في مصر - المشاكل والحلول التي نظمتها الجمعية المصرية لعلوم الأرانب بكلية

الزراعة جامعة الزقازيق يوم الأحد ٢٢ أبريل ٢٠٠١ م.

١٣ - ندوة "دور المستثمر الصغير في التنمية بالاستفادة من المخلفات الزراعية" والتي نظمها قسم الإنتاج الحيواني بكلية العلوم الزراعية بمشتهر يوم ١٩ / ٥ / ٢٠٠٢ م.

٤ - ندوة "واقع ومستقبل الطيور المائية بمحافظة دمياط" والتي نظمها قسم الدواجن بكلية زراعة المنصورة بالاشتراك مع مركز البحوث الزراعية بأبوجريدة يوم ٢٢ / ٦ / ٢٠٠٢ م.

١٥ - الندوة التي نظمتها الجمعية المصرية لعلوم الأرانب بالاشتراك مع قسم الإنتاج الحيواني بكلية الزراعة بالإسماعيلية - جامعة قناة السويس تحت عنوان (النهوض بصناعة الأرانب في مصر) يوم ١٢ / ٢ / ٢٠٠٩ م.

٦ - جميع الندوات التي تنظمها الجمعية المصرية لعلم الدواجن سنويًا.

Genetic engineering - Animal production - Physiological studies - Dairy cattle – Ketosis – Growth parameters.

الاهتمامات  
البحثية

المشروعات  
البحثية

الأنشطة  
المتعلقة  
بالجودة  
والتطوير

المشاركة في الاعداد للتقدم لمشروع Ciqaap بالكلية  
حضور العديد من ورش العمل

نوع الإشراف	عنوان الرسالة	تاريخ الإنجاز	الدرجة العلمية	اسم الباحث	م	الإشراف على الرسائل العلمية
محكم	معدلات التفوق والخصوصية في الأرانب التجارية تحت الظروف المصرية	٢٠٠٢	دكتوراه	عادل محمد سيد احمد	١	
محكم	دراسات تناسلية في الأرانب.	١٩٩١	ماجستير	أسماء محمد سعيد موسى	٢	
محكم	دراسات على الأداء التناسلي في المحترفات.	٢٠٠٣	ماجستير	أكرم عبد الرحيم الستار إبراهيم	٣	
محكم	دراسات على الخصائص الإنتاجية والفيسيولوجية في الأرانب تحت ظروف رعاية مختلفة	٢٠٠٧	دكتوراه	طارق سليمان توفيق سليم	٤	
مشرف	بعض العوامل الرعائية الغذائية التي تؤثر في إنتاج السمك	٢٠٠٣	ماجستير	همت كمال الدين محمد	٥	
مشرف	تأثير الأداء التناسلي في الأبقار الفريزين بالطبع الحراري ووسائل تخفيضه	١٩٩٧	ماجستير	محمد عبدالحميد شحاته	٦	

	مشرف	دراسات تناسلية في الماشية.	٢٠٠٥	دكتوراه	محمد عبد الحميد شحاته	٧	
	محكم	سلوكيات الأداء الانتاجي والتناسلي للجاموس تحت ظروف استخدام الطرق العلمية الحديثة في الإدارة.	٢٠٠٣	دكتوراه	كمال حسن صالح حمودة	٨	
	مشرف ومحكم	دراسات تناسلية على الجاموس المصرى بعد الولادة.	٢٠٠٠	ماجستير	ناصر عبد اللطيف عبد العزيز عبد الرحمن	٩	
	محتن	تحسين الكفاءة الإنتاجية والتناسلية للأرانب النيوزلاندي تحت الظروف المصرية.	٢٠٠٨	دكتوراه	أكرم عبد الستار إبراهيم	١٠	
	محكم	استخدام المخلفات في تغذية الأرانب النامية تحت الظروف المصرية.	٢٠٠٤	ماجستير	إسماعيل محمد عبدالهادي	١١	
	مشرف ومحكم	معدل اداء الجاموس المصري في الاراضي الصحراوية الجديدة المستصلحة ..	٢٠٠٠	ماجستير	إبراهيم أبو هاشم صالح محمد	١٢	
	مشرف	دراسات غذائية ورئانية على سمك البلطي	٢٠٠٨	ماجستير	محمد عبد الهادى	١٣	
							الجوائز والتقديرات
	١- عضو الجمعية المصرية لعلوم الأرانب ومقرها كلية الزراعة – جامعة الزقازيق.  ٢- عضو الجمعية المصرية للإنتاج الحيواني ومقرها كلية الزراعة جامعة القاهرة						عضوية جمعيات
	1. Typical repeat breeding and its improvement in buffaloes. i.F. M. Marai, A.A. El-Darawany and A.S. Nasr. Journal of Tropical Agriculture and Veterinary Science, 1992, 30 (11.3), 303-314. 2. Some Reproductive and productive traits of Holstein heifers under Egyptian conditions. Nasr. And A.A. El-Darawany Zagazig J. Agric. Res. (1993) Vol. 20 No. (4). 1223-1237. 3. The Role of Zeranol implantation and Shearing in improving productivity of heat stressed female sheep in subtropics Zagazig J. Agric. Res. (1994) Vol. 21. No (4) 1193-1204. 4. Association between transferring polymorphism and performance traits in cows. Zagazig J. Agric. Res. (1994), Vol. 21. N. (3B) 857-871. 5. Influence of season and dietary supplementation with selenium and vitamin E or Zinc on some blood constituents and semen Quality of New Zealand white Rabbit Males. El-Masry K.A., A.S. Nasr and T.H. Kamal world Rabbit science, 1994, 2(3): 79-86. 6. Heat stress and its amelioration with nutritinal buffering hormonal and physical						المقالات والابحاث

<p>techniques for New Zealand white Rabbits maintained under hot summer conditions.  I.F. Ayes. M. Marai, K.A. El-Masry and A.S. Nasr.  First international conf. Cairo, Egypt, 6-8 September (1994).</p> <p>7. Milk yield and some traits as affected by season of kindling, parity and kindling interval in New Zealand white does rabbits under Egyptian conditions.  A.S. Nasr Egyptian, Journal of Rabbits Science (1994) 4 (2) (149-159).</p> <p>8. Effects of Nocturnal and Diurnal feeding on growth performance of New Zealand white weaning rabbits in hot summer climate of Egypt.  Rashwan, A.A. A.S. Nasr, A.M.M. Abdine, A.I. Attia and H. Ibrahim.  Egyptian, j. of Rabbits science (1996) 6 (2): (121-128).</p> <p>9. The role of Folic Acid and Lron in reproductive performance of New Zealand White does and their kits.  El-Masry A.A. and A.S. Nasr, World Rabbit, Science (1993), 4. (3), 127-131.</p> <p>10. Growth performance of New Zealand white Rabbits as affected by partial replacement of diet with <i>Nigella sativa</i> or soy-bean Meals. Nasr. A.S., A.I. Attia, A.A. Rashwan and A.M.M. Abdine. Egyptian J. of Rabbit science (1996) 6 (2), 129-141.</p> <p>11. Evaluation of grading up Native cattle with Friesian or Brown Swiss, under Egypt Desert conditions.  Nasr. A.S. E.I. Abou-Fondoud and I.F.M. Marai.  International cor on Animal poulalit Rabbit production and Health (1997) Cairo, Egypt.</p> <p>12. Efficiency of hormones and dietary herbs administration on improving reproductive performance of Rabbit. Rashwan, A.A.A.MM. Abdine, A.S. Nasr and/ zenat A. Ibrahim  Internation cof and Annimal poultry rabbits prodeh and health (1997). Cairo, Egypt.</p> <p>13. Nutritive value of <i>Nigella sativa</i> L. Seeds and its effects on Rabbit growth and reproductive performance under summer condition of Egypt.  Nasr. A.S. and A.I. Attia  First international cof on Animal production &amp; Helath in Semi Arid areas (1998). El-Arish – North Sinai Egypt.</p> <p>14. Effect of summer heat stress on adult New Zealand white Rabbit performance in Egypt.  Nasr. A.S.  First international conf. on animal production &amp; Health in Semi- Arid Ares. (1998), El-Arish- North Sinia Egypt.</p> <p>15. Reproductive performance of Holstein Fresian cows as affected by heat stress and its alleviation with hormonal treatment, under egyptian sub tropical condition.  I.F.M. Mari A.A. El-Darawany A.S. Nasr. H.M. Furghaly and M.A. Shehat.  First international corf. On animal production &amp; Health in Semi-arid Anes. (1998), El-Arish- North Sinia Egypt.</p> <p>16. Performance of Holstein freisian cows as affected by some environmental and genetic Factors under Egyption conditions.  Zagazig J. of Res. NASR, A.S. 2000, 27 (1), 181-192.</p> <p>17. Physiolofical Response of subclinical ketotic Buffales to some exogenous treatment.  Youssef. M.M., A.M. Abbine, A.S. Nasr and N.A. Abd- Elaziz Egyption J. Nutrition and Feeds (2001) 4 (special Issue) 349-363.</p> <p>18. Susceptibility of dairy cattle to ketosis and its control</p>	
--	--

Nasr. A.S. & F.M. Marai and A.M.M. Abdun  
 Second Inter corf on Anim prod. & Halth in semm arid Ares, El-Arish – North Sinai Egypt (2001).  
 19. Anestrus due to galactorrhea in imported Holstein cows and its improvement in Egypt.  
 El-Darawany. A.A. Marai, I.F.M. Nasr, A.S. and Shehta, M.A.  
 Suer Canal ver Med. J. Vol. (111) (2), (2000).  
 20. Effect of Dietary Energy levels, vitamin B5 supplementation and stocking Density on Nile tilapia (*Oreochromis niloticus*) Growth performance Ayyat, M.S., H.A. Gabr, A.S. Nasr and Hemat, K.E. Mahmoud.  
 Zagazig J. Agric., Res., Vol. 34. No. (2): 2007.

**21. El-Darawany,A. A., Amira Moustafa, Kh. M. Al-Marakby, A. E. Nasr, M. A. E.Naiel, and Y. H. A.Elewa, 2016.** Effect of exogenous hormone treatments on spermatogenesis in male grey mullet out of the spawning season. International Journal of Fisheries and Aquatic Studies, 4(1): 297-302.

**22.Naiel,M. A.E., A.A. El-Darawany, A.E. Nasr and Kh.M. Al-Marakby, 2016.** Induction Of Ovulation In Liza Ramada (Risso, 1826) Out Of Season. Zagazig J. Agric. Res., 43(3):

المؤلفات العلمية	الرسائل العلمية للعضو	الرسائل العلمية التي قام بتحكيمها
1. Physiological and biochemical studies on buffalo bull semen. A.S. Nasr. M.Sc. Agricultural science (Animal physiology) department of animal production Faculty of agriculture Zagazig University, 1983.		
2. The use of growth parameters of Black and White heifers with different transferrins types for prediction of milk performance. A.S. Nasr. Ph.D. Thesis Leningrad Agricultural Institute USSR (1989).		
١- رسالة ماجستير بعنوان (تأثير البيئة الحارة على الإستجابات الفسيولوجية للأرانب) للطالب سامح عبد البارى عبد النور ٢٠١٢ .		
٢- رسالة ماجستير بعنوان (دراسات غذائية ورئانية على أسماك البلطي النيلي) للطالب محمد عبد الهادى عبد المنعم ٢٠١٢ .		
٣- رسالة دكتوراة بعنوان (تأثير المعاملة البيولوجية على القيمة الغذائية للمخلفات الحقلية) للطالب إسماعيل محمد عبد الهادى ٢٠١٢ .		
٤- رسالة ماجستير بعنوان (مصدر البروتين فى علائق الأسماك) للطالب عبد الرحمن محمد عبد الرحمن ٢٠١١ .		
٥- رسالة دكتوراة بعنوان (تأثير بعض العوامل الرئانية والبيئية على أداء الأسماك) للطالبة همت كمال الدين محمود ٢٠١٢ .		