

السيرة الذاتية
الأستاذ الدكتور / ليلى بكر بهجت
القسم: الانتاج الحيواني

<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 5%;">الاسم</td><td>ليلى بكر بهجت مصطفى</td></tr> <tr> <td>الحالة الاجتماعية</td><td>متزوجة</td></tr> <tr> <td>الوظيفة</td><td>أستاذ فسيولوجي الحيوان المترغ - قسم الانتاج الحيواني - كلية الزراعة - جامعة الزقازيق</td></tr> <tr> <td>تاريخ الميلاد</td><td>١٩٥٠/٢/٢٧</td></tr> <tr> <td> محل الميلاد</td><td>الإبراهيمية</td></tr> <tr> <td> الجنسية</td><td>مصرى</td></tr> <tr> <td> اللغات التي يجيدها</td><td>عربى - إنجلizi</td></tr> <tr> <td> التليفون</td><td>٠١٠٦٩٢١٦١٢٩ ٥٥٢٨٦٥٦٩</td></tr> <tr> <td> عنوان العمل</td><td>قسم الانتاج الحيواني - كلية الزراعة - جامعة الزقازيق.</td></tr> <tr> <td> عنوان السكن</td><td>١٧ ش لوكظ قسم حسن صالح- الزقازيق</td></tr> <tr> <td rowspan="5">الدرج الوظيفي</td><td>معد بقسم الانتاج الحيواني بالكلية في ١٩٨٠/١٢/٣</td></tr> <tr> <td>مدرس مساعد بقسم الانتاج الحيواني بالكلية في ١٩٨٥/٣/٢٠</td></tr> <tr> <td>مدرس بقسم الانتاج الحيواني بالكلية في ١٩٩٢/١/٤</td></tr> <tr> <td>أستاذ مساعد بقسم الانتاج الحيواني بالكلية في ٢٠٠١/٧/٣</td></tr> <tr> <td>أستاذ فسيولوجيا الحيوان بالكلية في ٢٠٠٨/٨/٢٦</td></tr> </table>	الاسم	ليلى بكر بهجت مصطفى	الحالة الاجتماعية	متزوجة	الوظيفة	أستاذ فسيولوجي الحيوان المترغ - قسم الانتاج الحيواني - كلية الزراعة - جامعة الزقازيق	تاريخ الميلاد	١٩٥٠/٢/٢٧	محل الميلاد	الإبراهيمية	الجنسية	مصرى	اللغات التي يجيدها	عربى - إنجلizi	التليفون	٠١٠٦٩٢١٦١٢٩ ٥٥٢٨٦٥٦٩	عنوان العمل	قسم الانتاج الحيواني - كلية الزراعة - جامعة الزقازيق.	عنوان السكن	١٧ ش لوكظ قسم حسن صالح- الزقازيق	الدرج الوظيفي	معد بقسم الانتاج الحيواني بالكلية في ١٩٨٠/١٢/٣	مدرس مساعد بقسم الانتاج الحيواني بالكلية في ١٩٨٥/٣/٢٠	مدرس بقسم الانتاج الحيواني بالكلية في ١٩٩٢/١/٤	أستاذ مساعد بقسم الانتاج الحيواني بالكلية في ٢٠٠١/٧/٣	أستاذ فسيولوجيا الحيوان بالكلية في ٢٠٠٨/٨/٢٦	<p>❖ بكالوريوس علوم زراعية شعبة إنتاج حيواني يونيو ١٩٨٠ بتقدير عام جيد جداً - جامعة الزقازيق.</p> <p>❖ ماجستير في العلوم الزراعية "إنتاج حيواني" بتاريخ ١٩٨٥/٣/٢٠ - جامعة الزقازيق</p> <p>❖ دكتوراه الفلسفة في العلوم الزراعية "إنتاج حيواني" بتاريخ ١٩٩١/١١/١٨ - جامعة الزقازيق.</p>
الاسم	ليلى بكر بهجت مصطفى																										
الحالة الاجتماعية	متزوجة																										
الوظيفة	أستاذ فسيولوجي الحيوان المترغ - قسم الانتاج الحيواني - كلية الزراعة - جامعة الزقازيق																										
تاريخ الميلاد	١٩٥٠/٢/٢٧																										
محل الميلاد	الإبراهيمية																										
الجنسية	مصرى																										
اللغات التي يجيدها	عربى - إنجلizi																										
التليفون	٠١٠٦٩٢١٦١٢٩ ٥٥٢٨٦٥٦٩																										
عنوان العمل	قسم الانتاج الحيواني - كلية الزراعة - جامعة الزقازيق.																										
عنوان السكن	١٧ ش لوكظ قسم حسن صالح- الزقازيق																										
الدرج الوظيفي	معد بقسم الانتاج الحيواني بالكلية في ١٩٨٠/١٢/٣																										
	مدرس مساعد بقسم الانتاج الحيواني بالكلية في ١٩٨٥/٣/٢٠																										
	مدرس بقسم الانتاج الحيواني بالكلية في ١٩٩٢/١/٤																										
	أستاذ مساعد بقسم الانتاج الحيواني بالكلية في ٢٠٠١/٧/٣																										
	أستاذ فسيولوجيا الحيوان بالكلية في ٢٠٠٨/٨/٢٦																										
<p>حضور دورات تدريبية:</p> <ul style="list-style-type: none"> ١- أخلاقيات وأداب المهنة من ٢٣-٢٦/٤/٢٠٠٥ بجامعة الزقازيق (١٥ ساعة). ٢- اتخاذ القرارات وحل المشكلات من ٤-٧/٦/٢٠٠٥ بجامعة الزقازيق (٢٠ ساعة). ٣- إدارة الوقت وضغط العمل من ٦/٢٩ إلى ٦/٣/٢٠٠٥ بجامعة الزقازيق (٢٠ ساعة). ٤- اتجاهات حديثة في التدريس من ١٧-٢٠/٩/٢٠٠٥ بجامعة الزقازيق (٢٠ ساعة). ٥- مهارات الاتصال الفعال من ١١-١٣/٣/٢٠٠٦ بجامعة الزقازيق (١٥ ساعة). ٦- تقييم التدريس من ٢٨-٣٠/٣/٢٠٠٦ بجامعة الزقازيق (١٥ ساعة). ٧- حضور الدورة التدريبية الدولية عن إنتاج الأرانب والتى قام بتنظيمها المركز الدولى للدراسات الزراعية المتقدمة لدول حوض البحر المتوسط (سيام) وذلك بمدينة زاراجوز (اسبانيا) خلال الفترة من ٦-٢١ يناير ١٩٩٧. ٨- حضور الدورة التدريبية الخاصة بالطرق العلمية لإنتاج أسماك البلطى وحيدة الجنس بدون استخدام الهرمونات والتى نظمتها كلية الطب البيطري - جامعة الزقازيق فى الفترة من ٦/١٨-٦/٢٢ بمركز بحوث إقليم شرق الدلتا - قطاع مركز البحوث الإقليمية. ٩- الاشتراك ببحث فى المؤتمر الدولى الثالث لإنتاج الأرانب فى المناطق الحارة والذى نظمته الجمعية المصرية لعلوم الأرانب فى الفترة من ٨-١١ أكتوبر ٢٠٠٢ بالغردقه. ١٠- الاشتراك ببحث فى المؤتمر الدولى الرابع لإنتاج الأرانب فى المناطق الحارة والذى نظمته الجمعية المصرية لعلوم الأرانب ومنظمة سلام لدول حوض البحر المتوسط (فرنسا) فى الفترة من ٢٤-٢٧ فبراير ٢٠٠٥ (شرم الشيخ). ١١- الاشتراك ببحث فى المؤتمر الدولى الخامس لإنتاج الأرانب فى المناطق الحارة والذى نظمته الجمعية المصرية لعلوم الأرانب فى الفترة من ٤-٧ ديسمبر ٢٠٠٧ (الغردقه). ١٢- الاشتراك فى ندوة التعليم الالكتروني بكلية الطب البيطري - جامعة الزقازيق يوم 	<p>مشاركات خاصة في العمل الأكاديمي</p>																										

<p>١٣- الاشتراك في المؤتمر الثالث للمرأة والبحث العلمي والتنمية في جنوب مصر (جامعة أسيوط) خلال المدة من ٣ - ٥ أبريل ٢٠٠١ م.</p> <p>٤- الاشتراك في ندوة تنمية وصناعة الأرانب بدمياط والتي نظمتها الجمعية المصرية لعلوم الأرانب بكلية الزراعة بدمياط عام ٢٠٠٦ م.</p> <p>٥- الاشتراك في دورة الكمبيوتر ICDL من يوم ٤/١٣ ٢٠٠٨/٤/٢٢ - ٧٠ ساعة).</p>	
<p>- رائد أسرة الحضارة بالكلية.</p>	المشاركة في الأنشطة التي تهدف إلى الدعم الظاهري
<p>- عضو الجمعية المصرية للأرانب.</p> <p>- عضو الجمعية المصرية للأغنام والماعز.</p> <p>- مشتركة بمجلة البحث الزراعية بالزقازيق (بالكلية).</p>	العضوية في الجمعيات العلمية الأكاديمية:
<p>مرحلة الدراسات العليا</p> <ul style="list-style-type: none"> - إنتاج وتقنيات الصوف. - إنتاج لحم ولبن. - ماشية اللحم. - إنتاج ماعز. - إنتاج أغذية حيوان (شعبة دواجن). - إنتاج حيوان خاص (شعبة استصلاح واستزراع الأراضي الصحراوية). - إنتاج وتنمية حيوان ودواجن. - إنتاج حيوانات المزرعة. - أساسيات إنتاج حيواني. - فسيولوجي وأفلمه حيوانات المزرعة. - فسيولوجي تناول وتغذية صناعي في الحيوانات المزرعة - التقنيات الحديثة في تناول الحيوانات المزرعة. 	<p>مرحلة البكالوريوس:</p> <ul style="list-style-type: none"> - إنتاج وأغنام وماعز وصوف. - إنتاج ماشية لحم. - إنتاج حيوان اللبن. - إنتاج ورعاية حيوان (شعبة دواجن). - إنتاج حيوان خاص (شعبة استصلاح واستزراع الأراضي الصحراوية). - إنتاج وتنمية حيوان ودواجن. - إنتاج حيوانات المزرعة. - أساسيات إنتاج حيواني. - فسيولوجي وأفلمه حيوانات المزرعة. - فسيولوجي تناول وتغذية صناعي في الحيوانات المزرعة
<p>١- التقنيات الحديثة في تناول الحيوانات المزرعة.</p> <p>٢- تأثير الاجهاد الحراري على انتاجية وتناول الحيوانات المزرعة.</p> <p>٣- العوامل البيئية وتاثيرها على الحيوانات المزرعة.</p> <p>٤- تقليل التلوث البيئي من مخلفات الانتاج الحيواني</p>	المجالات البحثية

الأبحاث المنشورة

List of publications:

1. Marai, I. F. M., Nomar, M.S., El Shobokshy, A. and **Bahgat L.B.** (1989). Effect of docking and shearing on blood constituents and heat tolerance of fat tailed Ossimi sheep. Journal of Research and Development in Agriculture (Britain), 6 (2): 83 86.
2. Marai, I. F. M., **Bahgat**, L. B., Shalalby, T. H. and Abdel Hafez, M. A. (1997): Fattening of lambs on concentrates mixture diet alone without roughages or with addition of natural clay under sub-tropical conditions of Egypt. I. Growth performance and behaviour. International Conference on Animal Production and Health, Cairo, Egypt, pp. 279-296.
3. Marai I.F.M., Daader A.H., **Bahgat** L.B. (1998): A trial for evaluation of the Egyptian program for improvement of sheep. 1st International Conference on

Animal Production and Health in Semi-Arid Areas, El-Arish, North Sinai, Egypt. pp. 337-350.

4. Marai, I. F.M., L. B. **Bahgat**, T. H. Shalaby and M. A. Abdel Hafez, (**2000**). Fattening performance, some behavioural traits and physiological reactions of male lambs fed concentrates mixture alone with or without natural clay under hot summer of Egypt. Annals of Arid Zone (India), 39: 449 – 460.
5. Zeidan, A.E.B., Abd El-Kariem, M.A., Mohamed M.M. and **Bahgat**, L.B. (**2002**): Quality and Fertility rate of the cooled rabbit spermatozoa in different Extenders. The 3rd Scientfic conference on Rabbit Production in Hot Climates Hurghada, Egypt, 317 – 328.
6. Marai, I. F. M. and **Bahgat**, L.B. (**2003**). Fat-tailed sheep traits as affected by docking. Journal of Tropical Animal Health and Production (Britain), 35: 351-363
7. Bassiony S.M.; Shehata S.A.; **Bahgat** L.B. and Mohamed S.I.A. (**2004**): Nitrate Toxicity in Rabbits : 1-Effect of Nitrate in Drinking water on digestion, some blood constituents and growth performance of Growing rabbits. Egyptian Journal of Rabbit Science, 14 (2) : 147 – 158.
8. Zeidan A.E.B., Daader A.H., **Bahgat** L.B. and Ahmadi E.A.A. (**2006**): The Functional Integrity and Resonse of Rabbit spermatozoa membrane to the Hypoosmotic Swelling Test. The 4th International conference on rabbit production in hot climates Sharm El-Sheikh Egypt, 1 – 7.
9. Shehata, S.A. and Bahgat L. B. (**2006**): Effect of sugar beet pulp and molasses on growth performance of rabbits. Zagazig Journal of Agricultural Research, 33 (5) : 903 – 9136
10. Marai, I. F. M., Asker, A. A. and **Bahgat**, L.B. (**2006**). Tolerance of New Zealand White and Californian doe rabbits at first parity to sub-tropical environment of Egypt. Journal of Livestock Science, 104: 165-172
11. Seleem, T.S.T.; Abd El-Motaal A.E.M; Assaf I.M.M.; Torkia A.M.A. and **Bahgat** L. B. (**2007**): Some productive and reproductive performance of rabbits as affected by supplementing nigella Sativa to the diet. The 5th Int. Con. on Rabbit Prod. in Hot Clim., Hurghada, Egypt, 273 – 286.
12. Zeidan, A.E.B.; Abou-Aiana, R.M.; El-Baz, M.M.; **Bahgat**, L. B. (**2007**): Effects of different ages on testicular measurments, copulation time, semen characteristics and blood components in the dromedary camels. Zagazig Veterinary Journal, 35 (4) : 48 – 60.
13. **Bahgat** L. B.; Shehata S.A.; Bassuny S.M. and Mohamed S.I.A. (**2007**): Nitrate toxicity in rabbits : 2- ascorbic acid ability to detoxify the nitrate contaminated drinking water. The 5th International Conference on Rabbit Production in Hot Climates, Hurghada, Egypt, 229 – 242.
14. **Bahgat**, L. B. (**2008**): Semen quality, fertility rate and sex ratio of the centrifuged cooled rabbit spermatozoa. Egyptian Journal of Rabbit Science, 18(1).
15. **Bahgat** L. B. (**2008**): Biochemical and histological changes in the ovary of the doe goats during the breeding and non-breeding seasons under Egyptian conditions. Zagazig Veterinary Journal, 36(3) : 30 – 40.

16. Zeidan, A.E.B.; El-Baz, M.M.; **Bahgat**, L.B.; Khalil, M.H. and Farag, A.M.M.(2008): Freezability, Enzymatic Activities and Fertility rate of the Thawed-Frozen Bull spermatozoa as affected by different Seasons of the year. Zagazig Veterinary Journal, 36 (2) : 17 – 27.
17. Marai, I. F. M., Daader, A.H. and **Bahgat**, L. B. (2009): Performance traits of purebred Ossimi and Rahmani lambs and their crosses with Finnsheep born under two accelerated mating systems. Journal of Archiv Tierzucht, 52 (5), 497-511.
- 18.** Abd El-Nour, S.A., A.H. Daader, A.M. Abdine and L.B. **Bahgat** (2013): Oxygen consumption and some physiological traits of weaned 10 Giza and New Zealand White rabbits subjected to low and high temperatures, Zagazig J. Agric. Res., Vol. 39 No. (6).
19. Ahmed, N. Zid., El-Darwany, A.A. and **Bahgat**, L.B. (2015): Appearance of cervical mucus and esterdiaol 17 β as an indicator of onset of puberty and its relation with the performance of doe rabbits. Zagazig J. Agric. Res., Vol. 42. No. (6).
20. Abd El-Nour, S.A., Daader, A.H., Abdine A.M. and **Bahgat**, L.B. (2017): Effect of some extenders on chilled rabbit semen stored at 5°C for 48 hours. Zagazig J. Agric. Res.. (44):1.

الإشراف على الرسائل العلمية

الدرجة العلمية	اسم الرسالة بالعربية	اسم الطالب	تاريخ الإشراف	المكان
ماجستير ١٩٩١	تأثير الاجهاد الحراري على الاغنام غليظة الذيل الخليطة	عز الدين إبراهيم خليفة	١٩٩٢/٣/٢٣	قسم الإنتاج الحيواني كلية الزراعة – جامعة الزقازيق
ماجستير ١٩٩٧	دراسات على بعض الخصائص الانتاجية والفسيولوجية في الارانب .	طارق سليمان توفيق	/١٠/١٢ ١٩٩٢	قسم الإنتاج الحيواني كلية الزراعة – جامعة الزقازيق
دكتوراة	دراسات على الخصائص الانتاجية والفسيولوجية في الارانب تحت ظروف رعاية مختلفة	طارق سليمان توفيق	١٩٩٩ /٣/٤٤ حتى السفر للخارج	قسم الإنتاج الحيواني كلية الزراعة – جامعة الزقازيق
ماجستير ٢٠٠٧	التسمم النيريتي في الارانب	سعيد ابراهيم احمد	/١٠/١٩ ٢٠٠٢	قسم الإنتاج الحيواني كلية الزراعة – جامعة الزقازيق
ماجستير	استخدام البيوتكنولوجي في الانتاج الحيواني	ماجد سيد احمد حسب	٢٠٠٤/٤/٢٢	قسم الإنتاج الحيواني كلية الزراعة – جامعة الزقازيق
ماجستير ٢٠١٢	عدد الخلايا الجسمية وعلاقتها الوراثية مع الصفات التassالية والكافأة الانتاجية لصفات انتاج اللبن في الابقار	صلاح عبدالعال ابراهيم	٢٠٠٦/٢/١٨	قسم الإنتاج الحيواني كلية الزراعة – جامعة الزقازيق
ماجستير ٢٠١٢	تأثير البيئه الحاره علي الاستجابات الفسيولوجيه للارانب.	سامح عبدالباري عبدالنور	/١٠/٢٦ ٢٠٠٨	قسم الإنتاج الحيواني كلية الزراعة – جامعة الزقازيق
دكتوراه	دراسات على تطبيق بعض	أسرار عبدالباري	أشراف حالي	قسم الإنتاج الحيواني كلية

الزراعة – جامعة الزقازيق	٢٠١٣/٢/٣	عبدالنور	التقنيات التناسلية الحديثة في بعض الحيوانات المزرعية	
قسم الإنتاج الحيواني كلية الزراعة – جامعة الزقازيق.	٢٠١٦	احمد نبيل ابراهيم	دراسات علي التبويض في إناث الارانب	ماجستير
قسم الإنتاج الحيواني كلية الزراعة – جامعة الزقازيق.	أشرف حالي	عبده الشبراوي	الولادات المبكرة والمتاخرة وعلاقتها بالإداء التناسلي في الإناث تحت الظروف المصرية	ماجستير