



كلية معتمدة من الهيئة القومية
لضمان جودة التعليم والاعتماد



جامعة أسيوط

الخطة البحثية الخمسية

لكلية الطب البيطري

جامعة أسيوط

خلال الفترة من

٢٠٢١ - ٢٠٢٥



كلية معتمدة من الهيئة القومية
لضمان جودة التعليم والاعتماد



كلية الطب البيطري

الخطة البحثية الخمسية لكلية الطب البيطري جامعة أسيوط خلال الفترة من ٢٠٢١ - ٢٠٢٥

فريق عمل الخطة البحثية

- ١- أ.د/ مديحة حسني أحمد
عميد الكلية ورئيس فريق العمل
- ٢- أ.د/ إيناس أحمد عبد الحافظ
ورئيس قسم سلوكيات ورعاية الحيوان والدواجن والأحياء المائية
- ٣- أ.د/ مؤمن عبد العظيم محمد
وكيل الكلية لشؤون الدراسات العليا والبحوث
- ٤- أ.د/ حسن عبد الصبور علي
ونائب رئيس فريق العمل
- ٥- أ.د/ ثابت عبدالمنعم ابراهيم
وكيل الكلية لشؤون التعليم والطلاب
- ٦- أ.د. / عبد المهيم مصطفى محمد
وكيل الكلية لشؤون خدمة المجتمع وتنمية البيئة
- ٧- أ.د. / خالد خلف سليمان
مدير وحدة ضمان الجودة
- ٨- أ.د/ حسن عباس محمد
رئيس قسم التشريخ والأجنة
- ٩- أ.د. / إيناس البرنس محمد
رئيس قسم الباثولوجيا والباثولوجيا الإكلينيكية
- ١٠- أ.د. / حسنية سويقي عبد المحسن
رئيس قسم التغذية والتغذية الإكلينيكية
- ١١- أ.د. / ضحى يحيى أحمد
رئيس قسم الرقابة الصحية علي الأغذية
- ١٢- د. / عمر أحمد كامل
رئيس قسم صحة الحيوان والدواجن والصحة البيئية
- ١٣- أ.د. / محمود رشدي عبداللاه
رئيس قسم الطب الشرعي والسموم
- ١٤- أ.د. / محمد محمد عبد الرحمن سميقة
قائم بعمل رئيس قسم طب الطيور والأرانب
- ١٥- أ.د. / تيمور محمد إبراهيم
رئيس قسم طب الحيوان
- ١٦- د. / إيمان أحمد عبد الغني نجم
رئيس قسم الجراحة والتخدير والأشعة
- ١٧- أ.د. / رجا حمدى محمد
رئيس قسم التوليد والتناسل والتلقيح الاصطناعي
- ١٨- أ.د. / خالد محمد حسنين
قسم الفسيولوجيا
- ١٩- أ.د. / أحمد كمال دياب
المشرف العلمي علي قسم الكيمياء الحيوية
- ٢٠- أ.د. / محمد مصطفى البدر
المشرف العلمي علي قسم الميكروبيولوجي
- ٢١- أ.د. / أحمد عبد الهادي الكامل
المشرف العلمي علي قسم الطب الطفيليات
- ٢٢- أ.د. / أمل سيد محمد
المشرف العلمي علي قسم الفارماكولوجي
- ٢٣- الأستاذ/ محمود منير أحمد
رئيس قسم طب الأحياء المائية ورعايتها
- ٢٤- الأستاذ/ إيهاب محمود أحمد
رئيس قسم الأمراض المشتركة
- ٢٥- الأستاذة/ ماريانا ممدوح حنا
المدير الإداري لوحدة ضمان الجودة
- وحدة ضمان الجودة
- وحدة ضمان الجودة

أولاً: نبذة تاريخية عن كلية الطب البيطري - جامعة أسيوط:

كلية الطب البيطري جامعة أسيوط هي إحدى كليات الجامعة التي صدر لها القرار الجمهوري رقم ٨٢٨ لسنة ١٩٦١ وذلك لتساهم في تأدية رسالة الطب البيطري ومواكبة التطور في العلوم والتقنيات الطبية البيطرية ورفع كفاءة الخدمات البيطرية في محافظات الصعيد ومواجهة الإقبال المتزايد من شباب مصر علي التعليم العالي. وبدأت الدراسة بالكلية في العام الجامعي ١٩٦١ / ١٩٦٢م واحتفلت بتخريج الدفعة الأولى من طلابها في شهر يناير سنة ١٩٦٧.

والكلية منذ تأسيسها في منتصف القرن الماضي وهي تسعى جاهدة بكل قوة إلي تفعيل إمكانياتها وقدراتها وإثراء خبرات طلابها معتمدة في ذلك كله علي الخبرات العلمية والفكرية لأساتذتها، مستندة في ذلك بكافة المستحدثات والأساليب العلمية والتكنولوجية إلي جانب الرؤى الاجتماعية الفاعلة من أجل خدمة كافة القطاعات والتخصصات البيطرية.

وتضم الكلية أربع قطاعات وهي قطاع شئون التعليم والطلاب ، وقطاع الدراسات العليا والبحوث ، وقطاع شئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة والقطاع الإداري، وتتكون الكلية من تسعة عشر قسماً، وهي أقسام التشريح والأجنة ، الخلية والأنسجة ، الباثولوجيا والباثولوجيا الإكلينيكية، التغذية والتغذية الإكلينيكية، الرقابة الصحية على الأغذية، صحة الحيوان والدواجن والصحة البيئية، الطب الشرعي والسموم، طب الطيور والأرانب، طب الحيوان، الجراحة والتخدير والأشعة، التوليد والتناسل والتلقيح الاصطناعي، الفسيولوجيا، الكيمياء الحيوية، الميكروبيولوجيا، الطفيليات، الأدوية، طب الأحياء المائية ورعايتها، سلوكيات الحيوان والدواجن والأحياء المائية، وأخيراً قسم الأمراض المشتركة.

تحديد الاحتياجات

إن تنمية الثروة الحيوانية والداجنة والسمكية وحمايتها من أهم الاهداف التي تركز عليها أنشطة ومهام كلية الطب البيطري جامعة أسيوط وخرجيها ولا يتم ذلك إلا من خلال وضع أهداف واضحة ومحددة تتناسب مع متطلبات البحث العلمي في الحفاظ الثروة الحيوانية والداجنة والسمكية وتنميتها كما لا بد وأن تتفق هذه الأهداف مع رؤية مصر ٢٠٢٠ والخطة الإستراتيجية للكلية ٢٠٢١/٢٠٢٠ - ٢٠٢٦/٢٠٢٥ كأهداف رئيسية للخطة البحثية للكلية.

تحليل البيئة الداخلية للكلية SWOT Analysis

الضعف	القوة
<p>١- قلة الموارد المقدمة لمواكبة التقدم في البحث العلمي</p> <p>٢- ضعف الاستفادة من البحث العلمي حيث يعتمد أصحاب الأعمال على نقل الجديد من الهيئات والشركات الأجنبية</p> <p>٣- توقف وسائل التحفيز ورعاية ودعم أعضاء هيئة التدريس في الاشتراك في المؤتمرات الدولية والمحلية أو النشر الدولي وذلك للوضع الاقتصادي وقلة الاعتمادات</p> <p>٤- عدم وجود آلية لتسويق البحوث والاستفادة منها بالشكل المناسب</p>	<p>١- خطة للبحث العلمي موثقة ومعتمدة ومرتبطة بخطة الجامعة ومرتبطة بالتوجهات القومية واحتياجات المجتمع المحيط، مع التزام الكلية بها.</p> <p>٢- توجد لجنة موثقة ومعلنة لأخلاقيات البحث العلمي بالكلية تعمل من خلال آليات معلنة وموثقة</p> <p>٣- يحصل أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة على يوم أجازة أسبوعيا تفرغ للباحثين مدعم من الجامعة</p> <p>٤- تصدر الكلية مجلة علمية محكمة للبحوث</p> <p>٥- تتوافق الممارسات البحثية بالكلية مع احتياجات المجتمع حيث تغطي أغلب البحوث على مستوى مرحلتي الماجستير والدكتوراه وأبحاث الترقى لأعضاء هيئة التدريس مشكلات حقيقية ومجتمعية.</p> <p>٦- تمتلك الكلية آلية لرفع الكفاءة البحثية لأعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة وتحسين الإمكانيات البحثية المتمثلة في عقد حلقات البحث الشهرية بكل قسم عند الموافقة على تسجيل النقطة البحثية.</p> <p>٧- وجود الكوادر البشرية المدربة علي استخدام التقنيات الحديثة في مجال البحث .</p> <p>٨- اشتراك أعضاء هيئة التدريس من أقسام مختلفة وتخصصات في إجراء البحوث حيث يؤدي إلى التكامل البحثي.</p> <p>٩- ينشر أعضاء هيئة التدريس العديد من بحوثهم في المجالات والدوريات العلمية الدولية.</p> <p>١٠- يوجد العديد من المشروعات البحثية الممولة من مؤسسات بحثية معتمدة مثل صندوق العلوم والتنمية التكنولوجية وإدارة تطوير المشروعات بوزارة التعليم العالي والتعاون الدولي.</p> <p>١١- وجود مكتبة علمية متميزة تتوافر فيها الكتب والمراجع والدوريات العلمية بأعداد كافية.</p> <p>١٢- حصول بعض من أعضاء هيئة التدريس على جوائز تميز في البحث العلمي.</p> <p>١٣- مشاركة المعمل مركزي والوحدات ذات الطابع الخاص في تقديم الخدمات البحثية.</p> <p>١٤- وجود مكتب لتسجيل براءات الاختراع بالجامعة.</p>

تحليل البيئة الخارجية للكلية SWOT Analysis

الفرص المتاحة	التحديات (التحديات) المحتملة
١- توافر جهات محلية وعالمية لدعم البحث العلمي ٢- المجتمع في حاجة إلى تطبيقات البحث العلمي. ٣- دعم بعض رجال الأعمال والشركات للمؤتمرات العلمية التي تنظمها الكلية. ٤- سهولة الحصول على الأبحاث العلمية سواء المنشورة في دوريات محلية أو أجنبية، وكذلك الكتب والمراجع في صورة رقمية.	١- المنافسة الإقليمية والعالمية. ٢- تقليص ميزانية البحث العلمي من الجامعة. ٣- عدم عودة بعض المبعوثين بعد الحصول على الدرجات العلمية

تحليل الوضع التنافسي للكلية

اعتمد فريق العمل في تحليل الوضع التنافسي على اختيار بعض الكليات المناظرة (كليات حكومية وخاصة وجامعة إقليمية في المجالات الخدمية والتعليمية والبحثية لتواجههم في النطاق الجغرافي لمحافظة أسبوط وتدریس البرنامج التعليمي (الطب البيطري) ومقرراته الدراسية التي تدرسها الكلية.

وعلى النطاق المحلي مثل:

- ١) كلية طب البيطري جامعة الوادي الجديد
- ٢) كلية طب البيطري جامعة سوهاج
- ٣) كلية طب البيطري جامعة جنوب الوادي
- ٤) كلية طب البيطري جامعة المنيا
- ٥) كلية الطب البيطري جامعة أسوان
- ٦) كلية الطب البيطري جامعة بدر

وعلى النطاق الإقليمي مثل:

كلية الطب البيطري جامعة الملك فيصل بالمملكة العربية السعودية.

الرؤية البحثية للكلية

الريادة في البحث العلمي والدراسات العليا علي المستوى المحلي والإقليمي والدولي، لتصبح كلية الطب البيطري - جامعة أسيوط مقصد للباحثين وطلاب الدراسات العليا وحاضنة للمشاريع البحثية المتميزة.

الرسالة البحثية للكلية

تسعى كلية الطب البيطري - جامعة أسيوط إلي توفير متطلبات ومعايير البحث العلمي المتميز على مستوى الباحثين وطلبة الدراسات العليا من خلال تطوير وتحديث الإمكانيات العلمية والمادية والبشرية المتاحة وتحقيق الاستفادة القصوى منها، وكذلك بناء علاقات شراكة وتكامل مع المؤسسات البحثية المحلية والإقليمية والدولية.

الغاية والأهداف الإستراتيجية للخطة البحثية

تطوير الدراسات والبحوث العلمية والتطبيقية والبنية التحتية البحثية لتحقيق التميز والإبتكار في مجال العلوم الطبية البيطرية

- ١) التحديث المستمر للدراسات العليا.
- ٢) تطوير الخطة البحثية للكلية لخدمة المجتمع وتنميته.
- ٣) تحفيز الباحثين علي الإبتكار والإلتزام بالأمانة العلمية.
- ٤) المشاركة في البحوث العلمية الدولية مع تعزيز الولاء والإنتماء للكلية والجامعة.
- ٥) التطوير المستمر للجهاز الإداري بقطاع الدراسات العليا والبحث العلمي.

الأقسام المنوط بها تنفيذ الخطة

- ١ قسم التشريح والأجنة
- ٢ قسم الخلية والأنسجة
- ٣ قسم الباثولوجيا والباثولوجيا الإكلينيكية
- ٤ قسم التغذية والتغذية الإكلينيكية
- ٥ قسم الرقابة الصحية علي الأغذية
- ٦ قسم صحة الحيوان والدواجن والصحة البيئية
- ٧ قسم الطب الشرعي والسموم
- ٨ قسم طب الطيور والأرانب
- ٩ قسم طب الحيوان
- ١٠ قسم الجراحة والتخدير والأشعة
- ١١ قسم التوليد والتناسل والتلقيح الاصطناعي
- ١٢ قسم الفسيولوجيا
- ١٣ قسم الكيمياء الحيوية
- ١٤ قسم الميكروبيولوجيا
- ١٥ قسم الطفيليات
- ١٦ قسم الأدوية
- ١٧ قسم طب الأحياء المائية ورعايتها
- ١٨ قسم سلوكيات ورعاية الحيوان والدواجن والأحياء المائية
- ١٩ قسم الأمراض المشتركة

الخطة التنفيذية للخطة البحثية

٢٠٢١ - ٢٠٢٥

الميزانية المخصصة للبحث	المخرجات / العائد	مصدر التمويل	القائمون بالتنفيذ	الفترة اللازمة للتنفيذ	مؤشرات متابعة الأداء	الأنشطة	المهام العامة للخطة البحثية للقسم	القسم
٣٠٠٠٠	عائد معرفي+الرسالة العلمية+البحوث المنشورة	ذاتي وداخلي	اعضاء هيئة التدريس القسم	٣ سنوات	تقارير المشرفين+الانتهاء من الرسالة+نشر بحث	Study the effects of some natural substances On the anatomical structure in order to adaptThe rising of temperature .	<ul style="list-style-type: none"> ● التشريح التطوري (علم الأجنة). ● علم الاحياء التطوري. ● التشريح العصبي. ● بيولوجيا التناسل. ● علم الوراثة والتطور. ● دراسة تشريح بعض الحيوانات الموجودة فى المحميات الطبيعية. ● دراسة التغيرات التشريحية الطبيعية فى تركيب انسجة الحيوان المختلفة نتيجة استخدام بعض الادوية ومضافات الاعلاف. 	
٣٠٠٠٠	عائد معرفي+الرسالة العلمية+البحوث المنشورة	ذاتي وداخلي	اعضاء هيئة التدريس القسم	٣ سنوات		Anatomical studies on some of birds and animals found in natural egyptian reserves .		
٣٠٠٠٠	عائد معرفي+الرسالة العلمية+البحوث المنشورة	ذاتي وداخلي	أ.د. محمود محمد النعيم د. منال توفيق حسين د. هبة محمد مصطفى	٣ سنوات		Developmental studies on the lung air-sacs system of the Japanese quail		
٣٠٠٠٠	عائد معرفي+الرسالة العلمية+البحوث المنشورة	ذاتي وداخلي	أ.د. عبد المهيمن مصطفى أ.د. أحمد أبو المجد أحمد د. فاطمة عبد المقصود ط.ب. سحر فضل	٣ سنوات		Developmental studies On the Adrenal Gland Of The Japanease Quails		
٣٠٠٠٠	عائد معرفي+الرسالة العلمية+البحوث المنشورة	ذاتي وداخلي	أ.د. عبدالله حفني د. وفاء جابر د. رويدة عبد النبي د. ساره محمود ط.ب. نجوى إبراهيم علي	٣ سنوات		Pre- and postnatal developmental studies of the rabbit eye ball		
٣٠٠٠٠	عائد معرفي+الرسالة العلمية+البحوث المنشورة	ذاتي وداخلي	أ.د. عبد المهيمن مصطفى د. عبد الرحيم حسن عطايا ط.ب. أية عامر عبد الله	٣ سنوات		Morphological studies on the lymphatic system of the broiler chickens		
٣٠٠٠٠	عائد معرفي+الرسالة العلمية+البحوث المنشورة	ذاتي وداخلي	اعضاء هيئة التدريس القسم	٥ سنوات		Study of anatomical , microscopical , histochemical structures of field animals , birds and fish.		

٢٠٠٠٠	عائد معرفي + الأبحاث المنشورة	ذاتي وداخل	د. فاطمه الزهراء احمد مصطفى	٣ سنوات	تقارير المشرفين+الانتهاء من الرسالة+نشر بحث	Histological, histochemical, immunohistochemical and ultrastructural characterization of the testes of the dove. Zygote	<ul style="list-style-type: none"> • دراسة الخصائص الهستولوجية للخلايا لجزعية • دراسة التأثيرات السلبية والأيجابية لبعض المواد على الأنسجة والخلايا. • دراسة تطور الجهاز العصبي الأريادي واللاإريادي في حيوانات التجارب. • دراسة الخلايا المناعية وعلاقتها بالمناعة في الأسماك. • دراسة تأثير بعض محفزات الخصوبة على الخصية. • دراسة تأثير الملاتونين على تحسين وظائف الغدة الكظرية. • دراسة تأثير الملاتونين على تحسين وظائف الخصية والغدد المصاحبة • دراسة تطور الاجهزة في الدواجن .
٢٠٠٠٠	عائد معرفي + الأبحاث المنشورة	ذاتي وداخل	د. فاطمه الزهراء احمد مصطفى	٣ سنوات		Morphological and histological studies of the adrenal gland in the Japanese quail (Coturnix japonica)	<ul style="list-style-type: none"> • الخلايا الجزعية وزراعة الأنسجة ، وهستوكيمياء المناعية.
٢٠٠٠٠	عائد معرفي + الأبحاث المنشورة	ذاتي وداخل	د. فاطمه الزهراء احمد مصطفى	٣ سنوات		Characterization of the primo vascular system in rabbit vagina	<ul style="list-style-type: none"> • الخلية والبيولوجيا الجزيئية.
٥٠٠٠٠	عائد معرفي + الأبحاث المنشورة	بعثة اشراف مشترك	د. فاطمه الزهراء احمد مصطفى	سنتان		Nutritional value and Organoleptic Characteristics of some imported Canned Tuna Sold in Assiut Governorate	<ul style="list-style-type: none"> • تأثير التعغيرات المناخية على التركيب النسيجي لاعضاء الحيوانات والمختلفة.
٢٠٠٠٠	عائد معرفي + الأبحاث المنشورة	ذاتي وداخل	د. فاطمه الزهراء احمد مصطفى	٣ سنوات		The Cellular Architecture of the Primo Vascular System.	
٢٠٠٠٠	عائد معرفي + الأبحاث المنشورة	ذاتي وداخل	د. فاطمه الزهراء احمد مصطفى	٣ سنوات		Characterization of giant neuroendocrine cells in the pregnant New Zealand white rabbit vagina demonstrated by histological, histochemical, and immunohistochemical methods.	
٢٠٠٠٠	عائد معرفي+الرسالة العلمية + الأبحاث المنشورة	ذاتي وداخل	ط.ب. صابرين مصطفى غريب أ.د.أحمد ابو المجد د.محمود عبد الكريم محمد	٣ سنوات		Histomorphological study on effect of salvadora persica (miswak) aqueous extract on ovary and uterus of female rats	
٢٠٠٠٠	عائد معرفي+الرسالة العلمية + الأبحاث المنشورة	ذاتي وداخل	ط.ب. أسماء نبيل محمد أ.د.إيناس احمد عبد الحافظ د.منال توفيق حسين د.فاطمه الزهراء احمد	٣ سنوات		Histomorphological study on effect of MACA (Lepidium meyenii) as an anti-oxidant on the fertility of male rabbits	

٩٠٠٠	عائد معرفي + الأبحاث المنشورة	ذاتي وداخل	أ.د.حنان حسن عبد الحفيظ	٣ سنوات	تقارير المشرفين+الانتهاء من الرسالة+نشر بحث	Characterization of immunological, biochemical and inflammatory response of clinical and subclinical endometritis in ewes in the subtropics.		
٨٠٠٠	عائد معرفي + الأبحاث المنشورة	ذاتي وداخل	أ.د.حنان حسن عبد الحفيظ	٣ سنوات		Fish telocytes and their relation to rodlet cells in ruby-red-fin shark (rainbow shark) <i>Epalzeorhynchus frenatum</i> (Teleostei: Cyprinidae).		
١٠٠٠٠	عائد معرفي + الأبحاث المنشورة	ذاتي وداخل	أ.د.حنان حسن عبد الحفيظ	٣ سنوات		An epifluorescence-based technique accelerates risk assessment of aggregated bacterial communities in carcass and environment.		
٨٠٠٠	عائد معرفي + الأبحاث المنشورة	ذاتي وداخل	أ.د.حنان حسن عبد الحفيظ	٣ سنوات		Morphological and Histochemical Characterization of the Dermal Plates of Pleco (<i>Hypostomus plecostomus</i>).		
٩٠٠٠	عائد معرفي + الأبحاث المنشورة	ذاتي وداخل	أ.د.حنان حسن عبد الحفيظ	٣ سنوات		Morphological and immunohistochemical phenotype of TCs in the intestinal bulb of Grass carp and their potential role in intestinal immunity.		
٦٠٠٠	عائد معرفي + الأبحاث المنشورة	ذاتي وداخل	أ.د.حنان حسن عبد الحفيظ	٣ سنوات		Melatonin administration provokes the activity of dendritic reticular cells in the seminal vesicle of Soay ram during the non-breeding season.		

٨٠٠٠	عائد معرفي + الأبحاث المنشورة	ذاتي وداخل	أ.د.حنان حسن عبد الحفيظ	٣ سنوات	تقارير المشرفين+الانتهاء من الرسالة+نشر بحث	special references to immune cells, mucous and serous goblet cells, telocytes, and dark and light smooth muscle fibers.		
١٠٠٠٠	عائد معرفي + الأبحاث المنشورة	ذاتي وداخل	ا.د. احمد حسن سيد ا.د. دعاء محمد مختار د. منال توفيق حسين	٣ سنوات		Melatonin activates the vascular elements, telocytes, and neuro-immune communication in the adrenal gland of Soay rams during the non-breeding season.		
٩٠٠٠	عائد معرفي + الأبحاث المنشورة	ذاتي وداخل	ا.د. دعاء محمد مختار د. مروة محمد حسين	٣ سنوات		Cellular elements organization in the trachea of mallard (Anas platyrhynchos) with a special reference to its local immunological role.		
٨٠٠٠	عائد معرفي + الأبحاث المنشورة	ذاتي وداخل	ا.د. دعاء محمد مختار د. مروة محمد حسين	٣ سنوات		Microanalysis of Fish Ovarian Follicular Atresia: A Possible Synergic Action of Somatic and Immune Cells.		
١٠٠٠٠	عائد معرفي + الأبحاث المنشورة	ذاتي وداخل	ا.د. دعاء محمد مختار	٣ سنوات		Characterization of the fish ovarian stroma during the spawning season: Cytochemical, immunohistochemical and ultrastructural studies		
٨٠٠٠	عائد معرفي + الأبحاث المنشورة	ذاتي وداخل	ا.د. دعاء محمد مختار	٣ سنوات		Fish Histology: From Cells to Organs". 2 nd ed. Apple Academic press. Canada. ISBN 978177188452		

٩٠٠٠	عائد معرفى + الأبحاث المنشورة	ذاتى وداخلى	ا.د. دعاء محمد مختار	٣ سنوات	تقارير المشرفين+الانتهاء من الرسالة+نشر بحث	Lack of retinoid acid receptor-related orphan receptor alpha accelerates and melatonin supplementation prevents testicular aging. Aging-US,		
٧٠٠٠	عائد معرفى + الأبحاث المنشورة	ذاتى وداخلى	ا.د. دعاء محمد مختار	٣ سنوات		Retinoid-related orphan nuclear receptor alpha (ROR α)-deficient mice display morphological testicular defects.		
١٢٠٠٠	عائد معرفى + الأبحاث المنشورة	ذاتى وداخلى	ا.د. دعاء محمد مختار	٣ سنوات		Histological and ultrastructural studies of the unique hemopoietic-endocrine organ of Grass carp, Ctenopharyngodon idella		
٦٠٠٠	عائد معرفى + الأبحاث المنشورة	ذاتى وداخلى	ا.د. دعاء محمد مختار	٣ سنوات		Patterns of organization of cerebellum and spinal cord of Red-tail shark (Epalzeorhynchos bicolor): Histological, morphometrical, and immunohistochemical studies.		
٩٠٠٠	عائد معرفى + الأبحاث المنشورة	ذاتى وداخلى	ا.د. دعاء محمد مختار	٣ سنوات		The structural and ultrastructural organization of the cellular constituents of the trunk kidney of grass carp (Ctenopharyngodon idella).		
٨٠٠٠	عائد معرفى + الأبحاث المنشورة	ذاتى وداخلى	ا.د. احمد حسن سيد ا.د. دعاء محمد مختار	٣ سنوات		Melatonin induces a stimulatory action on the scrotal skin components of Soay ram in the non-breeding season.		

١٠٠٠٠	عائد معرفي + الأبحاث المنشورة	ذاتي وداخلی	أ.د. ايناس احمد عبد الحافظ ا.د. دعاء محمد مختار	٣ سنوات	تقارير المشرفين+الانتهاء من الرسالة+نشر بحث	An overview of the structural and functional aspects of immune cells in teleosts.		
٩٠٠٠	عائد معرفي + الأبحاث المنشورة	ذاتي وداخلی	ا.د. دعاء محمد مختار	٣ سنوات		Preemptive Stem Cells Ameliorate Neuropathic Pain in Rats: A Central Component of Preemptive Analgesia		
١٠٠٠٠	عائد معرفي + الأبحاث المنشورة	ذاتي وداخلی	ا.د. احمد حسن سبب أ.د. ايناس احمد عبد الحافظ ا.د. دعاء محمد مختار	٣ سنوات		Microanalysis of the Intestinal Bulb of Grass Carp (<i>Ctenopharyngodon Idella</i>): Histological, Histochemical, Immunohistochemical, and Scanning Electron Microscopical Studies		
٨٠٠٠	عائد معرفي + الأبحاث المنشورة	ذاتي وداخلی	ا.د. دعاء محمد مختار	٣ سنوات		Structural and Functional Aspects of the Spleen in Molly Fish <i>Poecilia sphenops</i> (Valenciennes, 1846): Synergistic Interactions of Stem Cells, Neurons, and Immune Cells		
٩٠٠٠	عائد معرفي + الأبحاث المنشورة	ذاتي وداخلی	ا.د. دعاء محمد مختار د. مروة محمد حسين	٣ سنوات		Novel Identification and Microscopy of the Intestinal Bulb of Molly Fish (<i>Poecilia sphenops</i>) with a Focus on Its Role in Immunity.		

١٠٠٠٠	عائد معرفى + الرسالة العلمية + البحوث المنشورة	- ذاتى - مساهمة الكلية - مساهمة الجامعة	أ.د/ صلاح محمد حسن أ.د/ محمود محمد أحمد د./ مروه فاروق على ط.ب/ ولاء حسن	٤ سنوات	تقارير المشرفين الأنتهاء من الرسالة نشر البحث	التأثير الوقائى المحتمل لحمض الفوليك والبلازما الغني بالصفائح الدموية على سمية الميثوتريكسات فى ذكور الجرذان البيضاء البالغة	<ul style="list-style-type: none"> • الطب النانوي والعلاجات النانوية. • علم الامراض الجزيئي للامراض المعدية . • علم الاورام الجزيئي. • علم امراض السموم الناتجة هن الملوثات المختلفة . 	
١٠٠٠٠	عائد معرفى + الرسالة العلمية + البحوث المنشورة		أ.د/ محمود عبدالظاهر أ.د/ محمد صلاح الدين د./ ساره صلاح ط.ب/ شيماء حمدى	٤ سنوات		دراسة تجريبية على تأثير بذرة اليقطين والكركومين على العدوى بالتركينلاسيراليس فى الفئران		
١٠٠٠٠	عائد معرفى + الرسالة العلمية + البحوث المنشورة		أ.د/ سارى خليل د./ مروه فاروق على ط.ب/ أحمد محمد	٤ سنوات		الأصابات الباثولوجيه للجهاز التناسلى فى الأبقار والجاموس فى محافظة أسيوط		
١٠٠٠٠	عائد معرفى + الرسالة العلمية + البحوث المنشورة		أ.د/ سارى خليل د./ مروه فاروق على ط.ب/ سمر سليمان	٣ سنوات		الفعالية المضادة للنيكوساميد على سرطان القولون والمستقيم المستحث تجريبيا بواسطة ١ و ٢ - ثنائى مثيل الهيدرازين فى الجرذان البيضاء		
١٠٠٠٠	عائد معرفى + الرسالة العلمية + البحوث المنشورة		أ.د/ محمد خيرى أ.د/ ياسمين عمر محمود د./ عبير سعد حسن عطيه ط.ب/ فاتن طه عبدالعاطى	٣ سنوات		تقييم التأثير الوقائى لمركبات النانو المحملة بالميلاتونين ضد التسمم الكبدى والكلوى المسبب ب-٥ - فلورويوراسيل فى الجرذان		
١٠٠٠٠	عائد معرفى + الرسالة العلمية + البحوث المنشورة		أ.د/ مختار مصطفى أ.د/ خالد محمد أحمد ط.ب/ شيماء عبدالهادى	٣ سنوات		التأثير الوقائى للنانوثيموكينون على التسمم الكبدى والكلوى المحدث بالدوكسوروبوسين فى الجرذان		
١٠٠٠٠	عائد معرفى + الرسالة العلمية + البحوث المنشورة		أ.د/ محمد صلاح الدين أ.د/ سارى خليل د./ محمد حسنى عبدالحافظ ط.ب/ محمد هشام محمد	٣ سنوات		الأصابات الباثولوجية فى كبد الأبقار المستوردة والمذبوحة فى مجزر أبوسمبل- جمهورية مصر العربية		
١٠٠٠٠	عائد معرفى + الرسالة العلمية + البحوث المنشورة		أ.د/ محمد صلاح الدين أ.د/ سارى خليل أ.د/ أحمد عبدالباقى ط.ب/ عمر خالد عمر	٣ سنوات		تقارير المشرفين الأنتهاء من الرسالة نشر البحث		تقييم السمية الباثولوجية للتلوث البيئى الناتج عن مصنع منقباد للسوبر فوسفات أسيوط - مصر

قسم التغذية والتغذية الإكلينيكية

٨٠ الف جنيه	عائد معرفى وتطبيقي+الرسالة العلمية+البحوث المنشورة	ذاتى وداخلى	إ.د/ حسن عباس محمد إ.د/ عبد الباسط نصر سيد ط.ب/ لمياء على السيد	٥ سنوات	استخدام الجلسيريدات وبيوترات الصوديوم كمحفرات للنمو فى علائق بدارى التسمين	<ul style="list-style-type: none"> • استخدام الأضافات العلفيه " • الغذائية والغير غذائية " فى تغذية الحيوانات والدواجن. • اثر استخدام الجزئيات النانونية للعناصر المعدنية على انتاجية وصحة الحيوانات والدواجن.
٨٠ الف جنيه	عائد معرفى وتطبيقي+الرسالة العلمية+البحوث المنشورة	ذاتى وداخلى	إ.د/ حسن عباس محمد د.غادة شرف الين عبد الرحيم ط.ب/ جهاد عبد الاخر حسين	٥ سنوات	استخدام مصادر السيلينيوم التكمليه المختلفة فى علائق البط المسكوفى	
٨٠ الف جنيه	عائد معرفى وتطبيقي+الرسالة العلمية+البحوث المنشورة	ذاتى وداخلى	إ.د/ حسن عباس محمد إ.د/ عبد الباسط نصر سيد ط.ب ولاء فتحى راضى	٥ سنوات	اثر استخدام الاشينيسيا والطحالب والنيوكليوتيدات فى علائق بدارى التسمين	
١٥٠ الف جنيه	عائد معرفى + الترقيات + البحوث المنشورة	ذاتى وداخلى	أعضاء هيئة التدريس	٥ سنوات	اثر استخدام الجزئيات النانوية للعناصر المعدنية النادرة على انتاجية ومناعة وصحة والدواجن	
١٥٠ الف جنيه	عائد معرفى + الترقيات + البحوث المنشورة	ذاتى وداخلى	أعضاء هيئة التدريس	٥ سنوات	تاثير استخدام الأضافات العلفيه الغذائية على انتاجية وصحة الدواجن	
١٥٠ الف جنيه	عائد معرفى + الترقيات + البحوث المنشورة	ذاتى وداخلى	أعضاء هيئة التدريس	٥ سنوات	تاثير استخدام الأضافات العلفيه الغير غذائية على انتاجية وصحة الدواجن والارانب	

٢٠٠٠٠	عائد معرفي+ الرسالة العلميه+ البحوث المنشوره	ذاتي وداخلی	ط.ب. أحمد شحات أحمد أ.د/ حسين يوسف احمد أ.د/ أشرف محمد	سنتان	تقارير المشرفين الأنتهاء من الرسالة نشر البحث	Assessment of Sudanese " Cattle meat slaughtered in " . Egypt	<ul style="list-style-type: none"> • تكنولوجيا الأغذية. • جودة الأغذية. • تطبيق التكنولوجيا النانوية في مجال تصنيع وسلامة الغذاء. • مثبطات الميكروبات في الأغذية. • المخاطر البيئية المتعلقة بالغذاء. 	قسم الرقابة الصحية علي الأغذية
٢٠٠٠٠	عائد معرفي+ الرسالة العلميه+ البحوث المنشوره	ذاتي وداخلی	ط.ب. مني محمد السيد أ.د/نجاح محمد سعد أ.د/ايناس البرنس محمد أ.د/زينب سليمان موسي	سنتان		associated with Mycobiota raw milk and some cheese varieties with special Ochratoxigenic reference to moulds		
٢٠٠٠٠	عائد معرفي+ الرسالة العلميه+ البحوث المنشوره	ذاتي وداخلی	ط.ب. ياسمين عزت أحمد أ.د/يحيى عبد البديع أ.د/ شريف محمد سيد أ.د/حسن محمد جاد الرب	٣ سنوات		"Effect of some natural essential oils and their nanoemulsions on prevalence of Staph. aureus and E. coli in some meat products"		
٢٠٠٠٠	عائد معرفي+ الرسالة العلميه+ البحوث المنشوره	ذاتي وداخلی	ط.ب. دعاء سامح سيد أ.د/طلعت سيد علي أ.د/أشرف محمد أ.د/ارونا بونيا كيه	٣ سنوات		Assessment the effect of oregano oil loaded nanoparticles to inhibit some food poisoning microorganisms on meat surfaces		
٢٠٠٠٠	عائد معرفي+ الرسالة العلميه+ البحوث المنشوره	ذاتي وداخلی	ط.ب. أمل وحيد أيوب أ.د/يحيى عبد البديع أ.د/شريف محمد سيد	٤ سنوات		of shelf life and Improvement quality of chilled poultry meat parts packaged with polymeric nanocomposite films		
٢٠٠٠٠	عائد معرفي+ الرسالة العلميه+ البحوث المنشوره	ذاتي وداخلی	ط.ب. شيماء محمد أحمد أ.د/يحيى عبد البديع أ.د/أشرف محمد عبد	٤ سنوات		assessment of some fish Risk parasites of public health importance with special reference to Capillaria philippinensis		
٢٠٠٠٠	عائد معرفي+ الرسالة العلميه+ البحوث المنشوره	ذاتي وداخلی	ط.ب. محمد سيد توفيق أ.د/يحيى عبد البديع أ.د/أشرف محمد	٤ سنوات		assessment of fish Risk" parasites of public health importance with special reference		

٢٠٠٠٠	عائد معرفي+ الرسالة العلميه+ البحوث المنشوره	ذاتي وداخلی	ط.ب. محمود سيد حسنين أ.د/طلعت سيد علي أ.د/أشرف محمد	٤ سنوات	تقارير المشرفين الأنتهاء من الرسالة نشر البحث	" التغيرات في لحوم الجمال والماشية أثناء فترة الحفظ بالتبريد والتجميد "	
٢٠٠٠٠		ذاتي وداخلی	ط.ب. ماريان جمال يوسف أ.د/ايناس اليرنس محمد أ.د/ولاء فاروق أمين	٤ سنوات		Quality improvement of " " cheese by lysozyme	
٢٠٠٠٠		ذاتي وداخلی	ط.ب. عبير مصطفى حسن أ.د/حسين يوسف احمد أ.د/أشرف محمد	سنتان		Nutritive value and public " health hazard of canned tuna	
٢٠٠٠٠		ذاتي وداخلی	ط.ب. ماري اسحق صبحي أ.د/محمد سيد أحمد أ.د/ولاء محمود على أحمد	سنتان		Influence of essential oils on the viability of some potential pathogenic bacteria	
٢٠٠٠٠		ذاتي وداخلی	ط.ب. مينا عدلي فهمي أ.د/محمد سيد أحمد أ.د/لمياء محمد طلعت على	٣ سنوات		Improvement of yoghurt " quality by addition of ". omega 3 rich oils	
٢٠٠٠٠		ذاتي وداخلی	ط.ب. دينا محمد رفعت أ.د/نجاح محمد سعد أ.د/ولاء فاروق أمين	٣ سنوات		Antibiotic residues and " antibiotic resistant genes of some food poisoning ". bacteria in raw milk	
٢٥٠٠٠		ذاتي وداخلی	ط.ب. رشا فوزي عيد أ.د/أحمد عبد الحميد أحمد أ.د/ولاء فاروق أمين	سنتان		effect of Antimicrobial Reuterin and Nisin and their improvement effect on manufactured soft locally cheese quality	
٢٥٠٠٠		ذاتي وداخلی	ط.ب. سهام فوزي حسن أ.د/ولاء فاروق أمين أ.د/أنسي أديب صادق	سنتان		Assesment of antimicrobial effects of and antioxidant nanoemulsions on butter quality	
٢٥٠٠٠		ذاتي وداخلی	ط.ب. عبير ضاحي أحمد أ.د/مصطفى خليل أ.د/ولاء فاروق أمين	سنتان		Effect of essential oils " nanoemulsions on some . microorganisms in cheese	

٢٥٠٠٠	عائد معرفي+ الرسالة العلميه+ البحوث المنشوره	ذاتي وداخلی	ط.ب. عمر أحمد أ.د/أحمد عبد الحميد أحمد أ.د/محمد سيد أحمد د/سحر محمود كمال الشال	سنتان		and Physicochemical microbial evaluation of edible fats and oils	
٢٥٠٠٠	عائد معرفي+ الرسالة العلميه+ البحوث المنشوره	ذاتي وداخلی	ط.ب. غادة محمود أشرف أ.د/حسين يوسف احمد أ.د/شريف محمد سيد	٥ سنوات		Effect of some essential oils and their nanoparticles on chemical quality of fresh water fish	
٢٥٠٠٠	عائد معرفي+ الرسالة العلميه+ البحوث المنشوره	ذاتي وداخلی	ط.ب. محمد محمد نبيل أ.د/حسين يوسف احمد أ.د/دعاء محمد عبد العزيز	٤ سنوات		evaluation and Quality public health importance of processed chicken meat in city Assuit	
٢٥٠٠٠	عائد معرفي+ الرسالة العلميه+ البحوث المنشوره	ذاتي وداخلی	ط.ب. وسام سميح سيد أ.د/طلعت سيد علي أ.د/أشرف محمد	٣ سنوات		Nanotechnology as a tool " for enhancement the efficacy of some natural " .antimicrobials	
٢٥٠٠٠	عائد معرفي+ الرسالة العلميه+ البحوث المنشوره	ذاتي وداخلی	ط.ب. أمينة محمد الطيب أ.د/محمد سيد أحمد د/سحر محمود كمال الشال	٣ سنوات		of the hygienic Evaluation aspects of dried milks and infant formulas	
٢٥٠٠٠	عائد معرفي+ الرسالة العلميه+ البحوث المنشوره	ذاتي وداخلی	ط.ب. سمر محمود محمود أ.د/دعاء محمد عبد العزيز أ.د/نعيمه محمد همام	٥ سنوات		Isolation of Lactic Acid Bacteria from Some Meat Products and Enhancing Antibacterial Activity their using Nanotechnology of biofilms in Incidence dairy farms	
	عائد معرفي+ الرسالة العلميه+ البحوث المنشوره	ذاتي وداخلی	ط.ب. الشيماء مصطفى أ.د/توفيق عبدالرحمن د/رانيا محمد محمد عويضة	٥ سنوات	تقارير المشرفين الأنتهاء من الرسالة نشر البحث	جاري التسجل	
	عائد معرفي+ الرسالة العلميه+ البحوث المنشوره	ذاتي وداخلی	ط.ب. نسمة ثروت مكاوي أ.د/محمد سيد أحمد أ.د/دعاء محمد عبد الكريم	٥ سنوات		جاري التسجل	

٢٥٠٠٠	عائد معرفي+ الرسالة العلميه+ البحوث المنشوره	ذاتي وداخلی	ط.ب. آلاء محمد عبدالحميد أ.د/حسين يوسف احمد أ.د/أشرف محمد	٥ سنوات	تقارير المشرفين الأنتهاء من الرسالة نشر البحث	Effect of edible coating on shelf life of some meat products	
٢٥٠٠٠	عائد معرفي+ الرسالة العلميه+ البحوث المنشوره	ذاتي وداخلی	ط.ب. ضياء بخت محمد أ.د/حسين يوسف احمد أ.د/شريف محمد سيد	٤ سنوات		Effects of Lemongrass Nanoparticles on Some Quality and Technological Beef Burger Properties of	
	عائد معرفي+ الرسالة العلميه+ البحوث المنشوره	ذاتي وداخلی	ط.ب. نهلة محمد أ.د/احمد عبد الحميد أحمد أ.د/ولاء فاروق أمين أ.د/سحر محمود كمال	٤ سنوات		جاري التسجل	
٢٥٠٠٠	عائد معرفي+ الرسالة العلميه+ البحوث المنشوره	ذاتي وداخلی	ط.ب. مها محمود أ.د/نجاح محمد سعد أ.د/ولاء فاروق امين	٣ سنوات		Occurrence of Yersenia species in milk and some "dairy products"	
٢٥٠٠٠	عائد معرفي+ الرسالة العلميه+ البحوث المنشوره	ذاتي وداخلی	ط.ب/ناديه محمد أ.د/توفيق عبدالرحمن د/ رانيا محمد محمد عويضة	سنتان		Prevalance and control of some food poisoning organisms in kareish "cheese"	
٢٥٠٠٠	عائد معرفي+ الرسالة العلميه+ البحوث المنشوره	ذاتي وداخلی	ط.ب/خلود ايمن سيد أ.د/ شريف محمد سيد د/ هشام عبد المعز أحمد	سنتان		“Evaluation of Hygienic and Nutritional Quality of Kofta and Sausage Sandwiches in New Valley Governorate”	
٢٠٠٠٠	عائد معرفي+ الرسالة العلميه+ البحوث المنشوره	ذاتي وداخلی	ط.ب/ هبة الله محمود أ.د/ مصطفى خليل أ.د/ ولاء فاروق امين د/ دينا نور الدين على	٥ سنوات	جاري التسجل		
٢٠٠٠٠	عائد معرفي+ الرسالة العلميه+ البحوث المنشوره	ذاتي وداخلی	ط.ب/ جيهان رشاد سيد أ.د/ ايناس البرنس محمد د/ مروه جمال الدين	٥ سنوات	جاري التسجل		
٢٠٠٠٠	عائد معرفي+ الرسالة العلميه+ البحوث المنشوره	ذاتي وداخلی	ط.ب/ اسراء احمد حسن أ.د/ حسين يوسف احمد أ.د/ اشرف محمد	٥ سنوات	جاري التسجل		

٢٠٠٠٠	عائد معرفي+ الرسالة العلميه+ البحوث المنشوره	ذاتي وداخلی	ط٠ب/أميره قاعود فاروق أ.د/ دعاء محمد عبدالعزيز أ.د/ اشرف محمد عبدالمالك	٥ سنوات		جاري التسجيل		
٢٠٠٠٠	عائد معرفي+ الرسالة العلميه+ البحوث المنشوره	ذاتي وداخلی	ط٠ب/ سلمى عامر على أ.د/ اشرف محمد د/ أمينة محمد عبد العزيز	٥ سنوات		جاري التسجيل		
٢٠٠٠٠	عائد معرفي+ الرسالة العلميه+ البحوث المنشوره	ذاتي وداخلی	ط٠ب/نورهان اشرف أ.د/ يحيى عبدالبدیع أ.د/ شريف محمد سيد	٥ سنوات		جاري التسجيل		
١٥٠٠٠	عائد معرفي+ الرسالة العلمية+البحوث المنشوره	ذاتي وداخلی	ا.د/ منال عبد الله محمد ا.د/ حسنيه سويفى ا.د/ جمال جمال عبد الرؤوف بدر	٥ سنوات	تقارير المشرفين الأنتهاء من الرسالة نشر البحث	“مكملات الفلافونويدز الطبيعيه لتعزيز المناعه ضد المقاومه الجينيه لميكروب الكاميلوبكتر” Natural flavonoids supplement for immune- boosting against campylobacter resistome”	دراسات حول بقاء المضادات الحيويه فى مصادر المياه المختلفه.	قسم صحة الحيوان والدواجن والصحة البيئية
١٥٠٠٠	عائد معرفي+ الرسالة العلميه البحوث المنشوره	ذاتي وداخلی	ا.د/ عبد المعز احمد اسماعيل ا.د/ صابر عبد المتجلى حسنين ا.د/ حسنيه سويفى عبد المحسن	٤ سنوات		“تأثير البكتريا المقاومه للمضادات الحيويه فى مزارع اسماك البلطي و الكفاءه البديله للبيبتيدات و Impact of antibiotic resistant bacteria on tilapia aquacultures and alternative efficiency of peptides and probiotics”	دراسات حول مسببات أضطراب الغدد الصماء فى مصادر المياه المختلفه . الحد من المشاكل الناتجه عن بقاء المضادات الحيويه باستخدام طرق متقدمه وحديثه.	
١٥٠٠٠	عائد معرفي+ الرسالة العلميه البحوث المنشوره	ذاتي وداخلی	ا.د/ ريم محمود دسوقي ا.د/ حسنيه سويفى عبد المحسن ا.د/ منال عبد الله محمد	٤ سنوات		“ استخدام مواد صديقه للبيئه لازاله بعض الملوثات المسببه لاضطراب الغدد الصماء من مصادر المياه المختلفه” Use of eco- friendly materials for removal of some pollutants causing endocrine disruption from different water sources”	التخلص من مسببات أضطراب الغدد الصماء فى مصادر المياه المختلفه. الملوثات البيولوجيه و الكيميائية فى المياه السطحية والجوفيه. دراسات عن الملوثات البيولوجيه فى المزارع السمكية.	
١٥٠٠٠	عائد معرفي+ الرسالة العلميه البحوث المنشوره	ذاتي وداخلی	ا.د/ ريم محمود دسوقي ا.د/ حسنيه سويفى عبد المحسن ا.د/ منال عبد الله محمد	٤ سنوات				

١٠٠٠٠	عائد معرفى+ الرسالة العلمية+البحوث المنشورة	ذاتى	ا.د/ حسنيه سويفى عبد المحسن ا.د/ منال عبد الله محمد ا.د/ محمد فرغلى علم الدين	٥ سنوات	" التخفيف من تاثير التحديات الصحيه للسمن فى المناخ الحار " " Mitigation of health challenges` effect in quail in hot climate"	<ul style="list-style-type: none"> ● السيطرة علي الميكروبات المقاومه للمضادات الحيويه باستخدام البروباوتك. ● السيطرة علي الميكروبات المقاومه للمضادات الحيويه باستخدام البيبتيدات. ● وسائل صديقه للبيئه لمعالجة مياه الصرف والمخلفات الحيوانيه. ● دراسه المقاومه الجينية للبكتريا على جهاز المناعى. ● دراسه تاثيرالمقاومه الجينية للبكتريا على صحة الحيوان . ● استخدام المكملات الطبيعيه لتعزيز المناعه ضد المقاومه الجينيه. ● دراسه تاثير المناخ الحار على الحيوانات والطيور. ● تخفيف تاثير المناخ الحار على الحيوانات والطيور. 	
-------	--	------	--	------------	---	--	--

٢٠٠٠٠	عائد معرفي+ الرسالة العلميه+ البحوث المنشوره.	ذاتي	ط.ب. أشرفت صابر السيد أ.د. ايمان عز الدوله جابر د/ محمد عبدالهادي محمد د/ هبه فوزي كمالى	٥ سنوات	تقارير المشرفين الأنتهاء من الرسالة نشر البحث	Mycotoxin residues in eggs and diets of laying hen farms in sohag.	<ul style="list-style-type: none"> • اضافة أجهزة حديثة خاصة بالمجالات البحثية. • تطوير معمل الأبحاث الخاص بالقسم ورفع كفاءته البحثية. • تدريب المعديين والمدرسين المساعدين بالقسم علي تشخيص وعلاج حالات التسمم سواء اكلينيكيًا او بالتحليل المعملية. • كتابة التقارير الطبية الشرعية الخاصة بالحالات التي ترد الي القسم أو يتم استدعاء السادة أعضاء هيئة التدريس بالقسم للقيام بها في المستشفى البيطري التعليمي. • انجاز الرسائل العلمية من ماجستير ودكتوراة الخاصة بالمعديين والمدرسين المساعدين بالقسم كما هو موضح بالجدول المرفق. • اجراء أبحاث علمية في مجال الطب الشرعي والسموم بأشراف هيئة التدريس بالقسم منفردين او بالمشاركة مع زملاء من تخصصات اخري. • توظيف الأبحاث والرسائل التي تجري في القسم لدراسة المشكلات البيئية وايجاد الحلول المناسبة لها. • التعاون مع مركز الخدمات البيطرية بالكلية ومركز
٣٠٠٠٠	عائد معرفي+ الرسالة العلميه+ البحوث المنشوره.	ذاتي وداخلي	ط.ب. شيماء ابوخيصة ا.د. زكريا مختار زكي ا.د. ضحي يحي احمد. د/ محمد عبدالهادي محمد	٤ سنوات		Ameliorative effects of selenium and chlorella vulgaris against polystyrene nanoparticles toxicity in catfish (Clarias gariepinus)	
١٥٠٠٠	عائد معرفي+ الرسالة العلميه+ البحوث المنشوره.	ذاتي	ط.ب. رنا بهاء السيد احمد ا.د. احمد عبدالباقي أ.د. ايمان عز الدوله جابر	٢ سنوات		Detection of aflatoxin M1 in milk at sohag city	
٣٠٠٠٠	عائد معرفي+ الرسالة العلميه+ البحوث المنشوره.	ذاتي وداخلي	ط.ب. هبة فوزي كمالى ا.د. زكريا مختار زكي أ.د. ضيفي احمد سالم	٢ سنوات		Prevalence extent of aflatoxigenic fungi and aflatoxins level in sugarcane and its byproducts	
٢٥٠٠٠	عائد معرفي+ الرسالة العلميه+ البحوث المنشوره.	ذاتي	ط.ب. علياء احمد بخيت أ.د. محمود عبدالناصر علي أ.د. ايمان عز الدوله جابر.	٥ سنوات		Oxidative stress and genotoxicity of nano lambda-cyhalothrin in albino rats	

						الدراسات والبحوث البيئية بالجامعة لتطوير الاداء ومواكبة احتياجات سوق العمل وخدمه المجتمع وتنميه البيئة.
١٠٠٠٠	عائد معرفي+ الرسالة العلمية+البحوث المنشورة	ذاتي وداخلي	طب. منة الله مدحت صلاح الدين لجنة الأشراف	٣ سنوات	تقارير المشرفين+ الانتهاء من الرسالة+ نشر بحث	"دراسات على الإصابة ببكتريا التهاب الأنف والقصبه الهوائية في بدارى التسمين." (ماجستير)
٨٠٠٠	عائد معرفي+ الرسالة العلمية+البحوث المنشورة	ذاتي وداخلي	طب. أماني محمد عبد المحسن لجنة الأشراف	٣ سنوات		"تبيان مقاومة المضادات الميكروبية لمعزولات السالمونيلا من الدجاج في صعيد مصر." (ماجستير)
٨٠٠٠	عائد معرفي+ الرسالة العلمية+البحوث المنشورة	ذاتي وداخلي	طب. ضحى عبد الرحمن احمد لجنة الأشراف	٣ سنوات		"دراسات وبائية وجزيئية على الاصابة بميكروب رايميريللا اناتيببستيفير في البط." (ماجستير)
١٠٠٠٠	عائد معرفي+ الرسالة العلمية+البحوث المنشورة	ذاتي وداخلي	طب. محمد سعد عبدالمنعم عبود لجنة الأشراف	٣ سنوات		"التعرف الجزيئى على الجينات المقاومة للمضادات الحيوية من معزولات الباستيريللا مالتوسيدا في قطعان الدجاج البياض." (ماجستير)
١٠٠٠٠	عائد معرفي+ الرسالة العلمية+البحوث المنشورة	ذاتي وداخلي	طب. رضا محمد ابوالوفا أحمد لجنة الأشراف	٣ سنوات		"دراسات على عدوى فيروس الجدري في الحمام بأسيوط والوادي الجديد." (ماجستير)
٨٠٠٠	عائد معرفي+ الرسالة العلمية+البحوث المنشورة	ذاتي وداخلي	طب. رجب فاروق فرغل لجنة الأشراف	٣ سنوات		"دراسات على المطثية الحاطمة والعوامل المشاركة المسببة للإلتهاب المعوي النخري في بدارى التسمين." (ماجستير)
١٢٠٠٠	عائد معرفي+ الرسالة العلمية+البحوث المنشورة	ذاتي وداخلي	طب. مروة محمد صفوت لجنة الأشراف	٣ سنوات		" تقييم مقارنة بين الطراز الجيني الثاني والسابع للقاحات مرض النيوكاسل المعطلة في بدارى التسمين" (دكتوراه)

١٠٠٠٠	عائد معرفي+ الرسالة العلمية+البحوث المنشورة	ذاتي وداخلی	ط.ب. رشا محمد عطيه الله لجنة الأشراف	٣ سنوات	تقارير المشرفين الأنتهاء من الرسالة نشر البحث	" استبيان انتشار الباستريلا مالتوسيدا في البط بالوادي الجديد وطرق مقاومتها . " (دكتوراه)	
٨٠٠٠	عائد معرفي+ الرسالة العلمية+البحوث المنشورة	ذاتي وداخلی	ط.ب. عبير جمال حسين لجنة الأشراف	٣ سنوات		" الإصابات البكتيرية الهوائية موجبة الجرام في الدواجن في صعيد مصر (دكتوراه)	
١٢٠٠٠	عائد معرفي+ الرسالة العلمية+ البحوث المنشورة	ذاتي وداخلی	ط.ب. محمد أحمد جمال الدين لجنة الأشراف	٣ سنوات		"التقييم المناعي والباثولوجي لبرامج التحصين المختلفة لمرض الجراب المعدي في بدارى التسمين" (دكتوراه)	
١٢٠٠٠	عائد معرفي+ الرسالة العلمية+البحوث المنشورة	ذاتي وداخلی	ط.ب. مرفت مسعود محمد لجنة الأشراف	٣ سنوات		" تقييم اللقاحات التجارية وبرامج التحصين المختلفة لمرض الالتهاب الشعبى المعدي المستخدمة فى بدارى التسمين "(دكتوراه)	
١١٠٠٠	عائد معرفي+ الرسالة العلمية+البحوث المنشورة	ذاتي وداخلی	ط.ب. مصطفى أحمد ابراهيم لجنة الأشراف	٣ سنوات		"دراسة مقارنة بين لقاحات الجمبورو الفوق متوسطة المختلفة فى دجاج التسمين"(دكتوراه)	
٩٠٠٠	عائد معرفي+ الرسالة العلمية+البحوث المنشورة	ذاتي وداخلی	ط.ب. أسامه محمد نبيل لجنة الأشراف	٣ سنوات	تقارير المشرفين الأنتهاء من الرسالة نشر البحث	"دراسات وبائية ومناعية عن الأصابة بميكروب الباستريلا مالتوسيدا فى الأرانب بصعيد مصر"(دكتوراه)	
٨٠٠٠	عائد معرفي+ الرسالة العلمية+البحوث المنشورة	ذاتي وداخلی	ط.ب. محمد أحمد سيد لجنة الأشراف	٣ سنوات		(بعض الدراسات على تأثير الكركمين وصمغ النحل في الوقاية من التهاب الأمعاء النخري في دجاج التسمين)" (دكتوراه)	
١١٠٠٠	عائد معرفي+ الرسالة العلمية+البحوث المنشورة	ذاتي وداخلی	ط.ب. آلاء ممدوح محمد لجنة الأشراف	٣ سنوات		"بعض الدراسات على مرض النيوكاسل في البط في محافظة اسيوط"(دكتوراه)	
	عائد معرفي+	ذاتي	ط.ب. رفيده فواز عبد	٣		دور النانو أكسيد الزنك كبديل للمضادات	

١٠٠٠٠	الرسالة العلمية+البحوث المنشورة	وداخل	الرحمن لجنة الأشراف	سنوات	الحيوية لمنع التهاب الأمعاء النخري في دجاج التسمين(دكتوراه)	
١٢٠٠٠	عائد معرفي+ الرسالة العلمية+البحوث المنشورة	ذاتي وداخلي	ط.ب. هشام محمد هاشم لجنة الأشراف	٣ سنوات	"تأثير لقاحات مرض الجراب المعدي على المناعة الناتجة من لقاحات مرض النيوكاسل في بداري التسمين (دكتوراه)"	
١٥٠٠٠	عائد معرفي+ الرسالة العلمية+البحوث المنشورة	ذاتي وداخلي	ط.ب. نعمة هدية أحمد لجنة الأشراف	٣ سنوات	بعض الدراسات على أنفلونزا الطيور H9N2 في بداري دجاج التسمين في محافظة أسيوط (دكتوراه)	
١٠٠٠٠	عائد معرفي+ الرسالة العلمية+البحوث المنشورة	ذاتي وداخلي	ط.ب. أمل بدري محمود لجنة الأشراف	٣ سنوات	دراسات على ضراوة معزولات ومقاومة المضادات البكتيرية للميكروب القولوني من بداري التسمين (دكتوراه)	
١١٠٠٠	عائد معرفي+ الرسالة العلمية+البحوث المنشورة	ذاتي وداخلي	ط.ب. زينب خليفة مصطفى لجنة الأشراف	٣ سنوات	التوصيف الجزيئي للجينات المقاومة للمضادات البكتيرية والسيطرة على عدوى السالمونيلا في البط عن طريق التحصين(دكتوراه)	
١٢٠٠٠	عائد معرفي+ الرسالة العلمية+البحوث المنشورة	ذاتي وداخلي	ط.ب. سامي سعيد علي لجنة الأشراف	٣ سنوات	دراسات على متلازمة انخفاض البيض ٧٦ في صعيد مصر(دكتوراه)	

	عائد معرفي + البحث المنشور	خارجي	ا.د. نصر الدين محمد عارف ا.د. جيمس لو	سنة	نشر البحث	دراسة التوازن الداخلي لميكروبيوم الأمعاء والجينات المقاومة للمضادات الحيوية في الحملان في فترة ما قبل القطام والمعرضة للسيفتيفور	طب المجترات: <ul style="list-style-type: none"> • التشخيص السريري والجزئي وعلاج أمراض حديثي الولادة. • تشخيص وعلاج فشل نقل الجلوبيولين المناعي السلبي. • الكشف عن عوامل الخطر الخاصة بتدهور حالة الجسم في حيوانات المزرعة. • التصوير التشخيصي لمشاكل الجهاز الهضمي في المجترات الكبيرة والصغيرة. • الاستفادة من رسم القلب وتصوير دوبلر بالموجات فوق الصوتية في حالات التهاب التامور الرضحي. • تخطيط كهربية القلب في المجترات الصغيرة. • رؤى جديدة حول الاضطرابات الأيضية في المجترات الكبيرة. • مؤشر الأبقار الانتقالي والمظهر الأيضي في الأبقار الحلوب. • التشخيص والعلاج السريري والمختبري لتسمم الحمل. • الاتجاهات الحديثة لتشخيص التهاب الضرع. • مضاعفات ما بعد الولادة واضطرابات التمثيل الغذائي
	عائد معرفي + البحث المنشور	خارجي	ا.د. نصر الدين محمد عارف ا.د. جوان لور	سنة		تأثير درجة حالة الجسم عند الولادة على الارتباطات البيولوجية الجزئية لعملية التمثيل الغذائي والصحة في الأبقار الحلوب	
٥٠٠٠	عائد معرفي + البحث المنشور	ذاتي وداخلي	د/ محمد احمد حمدي ا.د/ حسين عوض حسين	٣ سنوات		تجميع السائل النخاعي من ٥٠ حمارًا (ايكوس اسينس) بالغًا سليمًا: المضاعفات الإكلينيكية والمكونات الخلوية والبيوكيميائية	
٨٠٠٠	عائد معرفي + البحث المنشور	ذاتي وداخلي	ا.د/ حسين عوض حسين ا.د/ اكرامي حامد حسن د/ احمد ابراهيم د/احمد عبدالرحيم صادق د/انيا-اليفيرا مولر ا.د/ رودولف شتاوفينبيل	سنتان		تقييم القيم الدموية والمعادن بمصل الدم وتخميم الكرش في أبقار الألبان المصابة بظاهرة ابتلاع الاجسام الغريبة في المناطق شبه الاستوائية.	
١٠٠٠٠٠	عائد معرفي + البحث المنشور	خارجي	ا.د/ حسين عوض حسين د/ انيا-اليفيرا مولر ا.د/ رودولف شتاوفينبيل	سته اشهر		التقييم المقارن لمؤشرات المعادن في أنواع مختلفة من عينات دم الأبقار الحلابة.	
١٠٠٠	عائد معرفي + البحث المنشور	ذاتي وداخلي	ا.د/ حسين عوض حسين د/ احمد ابراهيم	سنة واحدة		فحص الوريد الوداجي الخارجي بالموجات الصوتية العادية والملونة في الحمير(ايكوس اسينس)	
١٠٠٠٠	عائد معرفي + الرسالة العلمية + البحوث المنشوره	ذاتي وداخلي	طب/احمد ربيعي خيري ا.د/ نشوى عصمت ا.د/ حسين عوض حسين	٣ سنوات	تقارير المشرفين	إنشاء نطاق مرجعي لدرجة حرارة الجسم الداخلية في الكلاب السليمة	
١٠٠٠٠	عائد معرفي + الرسالة العلمية + البحوث المنشوره	ذاتي وداخلي	طب/الحسن سعدالدين ا.د/ نشوى عصمت ا.د/ حنان كمال السيد أحمد	٣ سنوات	الانتهاء من الرسالة نشر البحث	استخدام البروبيوتك ، الزرع الجرثومي للبراز ومحولات التمثيل الغذائي للجلكوز في علاج الالتهاب المعدي المعوي في الحيوانات الصغيرة	

١٠٠٠٠٠	عائد معرفي + البحث المنشور	ذاتي وداخلي	د/ ايناس رفعت محمد د/ شين اوكاوا د/ صبري أحمد موسى د/ سارة عبدالطيف بيومي د/ أحمد سعيد حافظ د/ رجب حسن أحمد د/ الليثي الحظ الليثي د/ داليا علي حسن د/ عرفات عبداللاه	سنة واحدة	نشر البحث	دور مراقبي الأنسولين وحساسية الأنسولين والوظائف الشاذة في تقييم النظام العلاجي في أبقار الألبان الكيوتونية باستخدام العلاج المركب مع الإشارة إلى معدلات إنتاج الحليب	<ul style="list-style-type: none"> • في الأبقار والنعاج. • الاتجاهات الحديثة لتشخيص وعلاج فحص البول وتمزق المثانة البولية عند تسمين العجول. • التصوير التشخيصي لأمراض الكبد في المجترات الكبيرة والصغيرة. • استحداث دلالات حيوية جديدة لتشخيص الأمراض الالتهابية في المجترات. • التشخيص التفريقي لانتفاخ البطن في المجترات الكبيرة. • دراسات على القصبات الهوائية في المجترات الكبيرة والصغيرة. • الدراسات السريرية والمخبرية على الإجهاد في الإبل. • دراسات حول التهاب الرئة في الإبل.
٤٠٠٠٠	عائد معرفي + البحث المنشور	ذاتي وداخلي	د/ ايناس رفعت محمد د/ عبدالباسط عويضة د/ حنان كمال السيد د/ سارة عبدالطيف بيومي د/ أحمد سعيد حافظ د/ اشرف محمد ابوسعدة د/ خالد احمد الخباز د/ داليا علي حسن د/ رحاب غندور د/ عرفات عبداللاه	سنة واحدة		الإجهاد التأكسدي في الحمير المصابة بديدان الاسنرونجيلس والتي تم علاجها بسترات البييرازين مقابل دورامكتين	<ul style="list-style-type: none"> • الدراسات السريرية والمخبرية على الإجهاد في الإبل. • دراسات حول التهاب الرئة في الإبل.
٤٠٠٠٠	عائد معرفي + البحث المنشور	ذاتي وداخلي	د/ صبري أحمد موسى د/ ايناس رفعت محمد د/ داليا علي حسن د/ أحمد سعيد حافظ د/ فاطمة علي د/ عرفات عبداللاه خلف	سنة واحدة		تأثير تناول يوديد البوتاسيوم عن طريق الفم على الحالة السريرية والمظهر الأيضي في الأغنام	<ul style="list-style-type: none"> • طب الخيول: • التقنيات الحديثة في تشخيص وعلاج آلام البطن الحادة في الخيول. • الاستفادة من التصوير بالموجات فوق الصوتية 3D الأبعاد في تقييم أمراض القلب والأوعية الدموية في الخيول. • الاعتماد على الموجات فوق الصوتية في طب الخيول.
٤٠٠٠	عائد معرفي + البحث المنشور	ذاتي وداخلي	د/ كمال هاني حسين د/ ايناس رفعت محمد د/ عرفات عبداللاه خلف د/ الليثي الحظ الليثي	سنة اشهر	نشر البحث	التأثير الموضعي للسيكلوبينتولات ١% على كل من صورة الأشعة فوق الصوتية لأجزاء العين، ضغط العين و حجم حدقة العين في الحمير السليمة	<ul style="list-style-type: none"> • الاستفادة من التصوير بالموجات فوق الصوتية 3D الأبعاد في تقييم أمراض القلب والأوعية الدموية في الخيول. • الاعتماد على الموجات فوق الصوتية في طب الخيول.
٣٠٠٠٠٠	عائد معرفي + البحث المنشور	ذاتي وداخلي	د/ عرفات عبداللاه د/ حنان كمال السيد د/ ايناس رفعت محمد	٣ سنوات		التشخيص التفريقي لأمراض معوية الأبقار وعواقبها من حيث التصوير بالموجات فوق الصوتية وأدوات	

			د/ سارة عبدالطيف بيومي د/ محمد حامد د/ دعاء سالمان د/ اشرف محمد ابوسعدة د/ صبري أحمد موسى		التشخيص الأخرى	<ul style="list-style-type: none"> الدراسات السريرية والمناعية والبيوكيميائية في الخيول المصابة بأمراض الجهاز التنفسي. الكلاب والقطط: توفر الموضوعات التالية مجالات البحث ذات الصلة التي تتناول المشكلات التي يتم مواجهتها بشكل متكرر في القطط والكلاب محليًا وإقليميًا وعالميًا وتخلق فرصًا للتعاون مع الإدارات والمعاهد الأخرى: الاستجابة المناعية لأمراض الجهاز التنفسي والجهاز الهضمي في الكلاب والقطط. تأثير إدخال سلالات أجنبية نقية على التنوع الوراثي المحلي للقطط. تحديد وإدارة أسباب الألم مجهول السبب والحمى مجهولة المنشأ والقيء المتكرر في الكلاب والقطط. تأثير الأسباب غير المحددة لفقدان حياة الحيوانات (الموت المفاجئ) وضعف مهارات الاتصال على العلاقة بين العميل والطبيب البيطري وما يترتب على ذلك من فقدان الثقة.
١٠٠٠٠	عائد معرفي + البحث المنشور	ذاتي وداخلي	د/ صبري أحمد موسى د/ مروة عطية د/ عرفات عبدالله د/ نها سالم	سنتان	الإجهاد التأكسدي المرتبط ببدء الليشمانيات في الكلاب مع إشارة خاصة إلى التغيرات البيوكيميائية.	
٦٠٠٠٠	عائد معرفي + البحث المنشور	ذاتي وداخلي	د/ رجب حسن أحمد د/ عرفات عبدالله د/ كين نكادا د/ ايناس رفعت محمد د/ سارة عبدالطيف بيومي د/ داليا علي حسن د/ ايمان العبيسي د/ رحاب غندور د/ صبري أحمد موسى د/ احمد حساتين	٣ سنوات	الاستجابات السريرية والمترابطة بين هرمونات الستيرويد والعلامات الحيوية المؤكدة / المضادة للأكسدة في الحوامل وغير الحوامل والمرضعات في الجمال وحيدة السنام	
٦٠٠٠٠	عائد معرفي + البحث المنشور	ذاتي وداخلي	د/ عرفات عبدالله عبدالرحمن خلف الله د/ حنان كمال السيد د/ عبدالرحيم عبدالمطلب د/ محمد جمعة	٣ سنوات	التصوير بالموجات فوق الصوتية كأداة تشخيصية تفاضلية لاضطرابات الجهاز التنفسي البقري مع الإشارة إلى تغييرات ملامح هابتوغلوبين المصل والشحوم	
١٠٠٠٠	عائد معرفي + البحث المنشور	ذاتي وداخلي	د/ عرفات عبدالله د/ الليثي الحظ الليثي	٣ سنوات	التوصيف بالموجات فوق الصوتية للتركيبات العينية في البغال (Equus mulus)	
٢٠٠٠٠٠	عائد معرفي + البحث المنشور	خارجي	د/ دعاء سالمان د/ سيفاكومار د/ اوتجونسيوران د معتمد محمود د/ ايهاب المحلاوي د/ عرفات خلف الله	٦ سنوات	نشر البحث المسح الجزيئي لعدوى البايبيزيا والتاليريا والتريبانوزوما والأنابالزما في الإبل (الجمال العربي) في مصر	

			د/ احمد كونور د/ سارة بيومي د/ ماكوتو ايجراشي د/ ناووكي يوكوياما				<ul style="list-style-type: none"> تشخيص الأمراض الفيروسية، البكتيرية و الطفيلية في الأبقار، الجاموس والقطط من خلال الكشف السيرولوجي.
١٠٠٠٠	عائد معرفي + الرسالة العلمية + البحوث المنشوره	ذاتي وداخلي	د/محمد احمد حمدي د/ غاده سليمان إ.د / محمود رشدي د/ حنان كمال السيد	٣ سنوات	تقارير المشرفين الانتهاء من الرسالة نشر البحث	تأثير العدوي الطفيليه علي مكونات الزليل الرسغي في الحمير (اكوس اسينوس)	<ul style="list-style-type: none"> تشخيص الأمراض الفيروسية، البكتيرية والطفيلية في الأبقار، الجاموس والقطط من خلال الكشف السيرولوجي. تشخيص الأمراض البكتيرية المسببه لالتهاب الضرع في الماعز من خلال العزل البكتيري.
٢٠٠٠٠	عائد معرفي + الرسالة العلمية + البحوث المنشوره	ذاتي وداخلي	ط.ب/ داليا ناصر أ.د/ أحمد محمود عطية أ.د/ خالد أحمد سيد	سنتان		الكشف التقليدي والجزئي لعدوى الضرع بالمكورات العنقودية الذهبية في الماعز (ماجستير)	<ul style="list-style-type: none"> تشخيص الأمراض البكتيرية المسببه لالتهاب الضرع في الماعز من خلال العزل البكتيري.
٣٠٠٠٠	تم نشره في مجلة علمية محلية	ذاتي وداخلي	أ.د/ طه أحمد أحمد العلاوي د/ فاطمة صابر محمود د/ صفاء سيد حسين	سنة واحدة		دراسة وبائية لعدوى فيروس حمى الأبقار السريعة الزوال في الماشية والجاموس في مصر	<ul style="list-style-type: none"> الكشف الجزئي عن الحمض النووي الفيروسي والبكتيري في تشخيص الأمراض الفيروسية والبكتيرية في الأبقار، الجاموس، الماعز والقطط.
١٠٠٠٠	تم نشره في مجلة علمية دولية	ذاتي وداخلي	ط.ب/ محمد محمود محمد أ.د/ خالد أحمد سيد الخباز أ.د/ مها ابراهيم حامد	سنة واحدة	تقييم المجلة العلمية	اختبار سريع للكشف عن فيروس بارفو القطط والكلاب في القطط	<ul style="list-style-type: none"> تقييم برامج التطعيم ضد الأمراض الفيروسية.
٨٠٠٠	تم نشره في مجلة علمية دولية	ذاتي وداخلي	أ.د/ أحمد عبد الراضي أ.د/ أحمد محمود عطية د/ زينب محمد أحمد يوسف	سنة واحدة		دراسة اكلينيكية مع الكشف المصلي السريع عن عدوى فيروس الروتا في إسهال العجول حديثة الولادة	<ul style="list-style-type: none"> دراسة الجوانب الوبائية للأمراض الفيروسية ، البكتيرية والطفيلية.
١٥٠٠٠	تم نشره في مجلة علمية دولية	ذاتي وداخلي	د/ زينب محمد أحمد يوسف أ.د/ أحمد محمود عطية	سنة واحدة		دراسة وبائية لعدوى فيروس الروتا العجلية في عجول حديثة الولادة المصابة بالإسهال	<ul style="list-style-type: none"> دراسة الآثار الاقتصادية للأمراض الفيروسية، البكتيرية ، الطفيلية والتهاب الضرع.
٢٠٠٠٠	تم نشره في مجلة علمية دولية	ذاتي وداخلي	أ.د/ أحمد محمود عطية أ.د/ أحمد عبد الراضي د/ زينب محمد أحمد يوسف	سنة واحدة	تقييم المجلة العلمية	التباين الجزئي بين عدوى فيروس الروتا المسبب للإسهال في العجول حديثة الولادة وسلالات فيروسات الروتا في اللقاحات التجارية	<ul style="list-style-type: none"> عوامل خطر التهاب الضرع للماعز تحت ظروف الحقل المصري.
٢٠٠٠٠	تحت التحكيم في مجلة علمية دولية	ذاتي وداخلي	د/ زينب محمد أحمد يوسف أ.د/ أحمد محمود عطية أ.د/ أحمد عبد الراضي	سنة واحدة		التنوع الجزئي لفيروسات الروتا المسببة للإسهال في العجول حديثة الولادة	
٢٥٠٠٠	تحت التحكيم في مجلة علمية دولية	ذاتي وداخلي	د/ هدى محمد محمد قراءة د/ زينب محمد أحمد يوسف د/ فاطمه صابر محمود د/ صفاء سيد مالك	سنة واحدة		مدى الانتشار المصلي لبسبوتيا بنسوتي بمحافظه أسيوط ، مصر	

١٥٠٠٠	تحت التحكم في مجلة علمية دولية	ذاتي وداخلي	د/ زينب محمد أحمد يوسف د/ صفاء سيد مالك ط.ب/ شيماء حامد محمد ط.ب/ رجب فاروق د/ فاطمه صابر محمود	سنة واحدة		مدى انتشار مسببات الميكروبات المعوية لدى الأطفال والعجول ودجاج التسمين بمحافظة أسيوط ، مصر	<ul style="list-style-type: none"> • مدى انتشار الأمراض المعدية للأبقار، الجاموس، الماعز والقطن بالتقنيات التقليدية والجزئية وطرق مكافحة في ظل ظروف الحقل المصري. • منع ومكافحة الأمراض المعدية للأبقار، الجاموس، الماعز والقطن.
٢٠٠٠٠	الرسالة العلمية والأبحاث المنشورة	ذاتي	أ.د./ محمود رشدي ط.ب./ أسماء سعد عبد الله	٥ سنوات	تقارير السادة المشرفين ولجنة الحكم	تأثير امراض الجهاز البولي على بعض المكونات في الدم والبول في الأبقار	<ul style="list-style-type: none"> • التشخيص المعملّي والإكلينيكي: • إجراء البحوث والدراسات اللازمة علي الحالات المريضة التي ترد إلي المستشفى البيطري التعليمي – كلية الطب البيطري – جامعة أسيوط.
٣٠٠٠٠	الرسالة العلمية والأبحاث المنشورة	جامعة أسيوط	أ.د./ محمود رشدي أ.د./ نصر الدين محمد ط.ب./ هبة عبد الباسط	٥ سنوات		تقييم الدلالات الحيوية للقلب في التهاب غشاء التامور في الأبقار والجاموس	<ul style="list-style-type: none"> • إجراء البحوث العلمية في مجال التشخيص المعملّي والإكلينيكي.
٢٠٠٠٠	الرسالة العلمية والأبحاث المنشورة	ذاتي	أ.د./ محمود رشدي أ.د./ عمرو محمد ط.ب./ سالي عبد السيد	٥ سنوات		تقييم وقف النزف في الانيميا في الأبقار والجاموس	<ul style="list-style-type: none"> • إجراء البحوث العلمية في مجال التشخيص المعملّي والإكلينيكي. • إجراء البحوث العلمية التي تساهم في حل المشكلات البيئية والمرضية لمختلف الحيوانات.
٢٥٠٠٠	الرسالة العلمية والأبحاث المنشورة	ذاتي	أ.د./ محمود رشدي أ.د./ مها إبراهيم حامد ط.ب./ هناء فوزي كمال	٥ سنوات		دراسة معملية على الحمى المجهولة في الأغنام	
٢٠٠٠٠	الرسالة العلمية والأبحاث المنشورة	ذاتي	أ.د./ عمرو محمد أ.د./ محمود رشدي ط.ب./ احمد إبراهيم	٥ سنوات		تقييم الدور المحتمل لبعض المؤشرات الحيوية في التنبؤ بمصير فقر الدم التكريري في الماشية	
٢٠٠٠٠	الرسالة العلمية والأبحاث المنشورة	ذاتي	أ.د./ محمود رشدي أ.د./ غادة احمد محمد ط.ب./ شنودة صادق جاد	٥ سنوات		الدلائل الحيوية لضغوط الاكسدة في المرحلة الانتقالية في الأبقار الحلوب	
٣٠٠٠٠	الرسالة العلمية والأبحاث المنشورة	جامعة أسيوط	أ.د./ عمرو محمد أ.د./ محمود رشدي أ.د./ نشوى عصمت والي ط.ب./ حديجة عبد الرحمن	٥ سنوات		تقارير لجنة الاشراف، الانتهاء من الرسالة، نشر بحث	التقييم التجريبي لإستخدام أكتيفين- أ- في الدم كمؤشر حيوي جديد للتشخيص المبكر لإصابات القولون التقرحي باستخدام نموذج فئران التجارب

١٠٠٠٠	عائد معرفي ، الرسالة العلمية، البحوث المنشورة	ذاتي	ط.ب. رشا عز الدين عبدالقادر لجنة الإشراف	٣ سنوات	تقييم التئام جروح الجفون المستحثة تجريبيا في الكلاب وبالاخص اتجاه الجرح ونمط الخياطه	<ul style="list-style-type: none"> • استخدام الأشعة التشخيصية كإحدى الوسائل الهامة لتشخيص الإصابات الجراحية. • استخدام المناظير في تشخيص وعلاج الإصابات الجراحية. • دراسة الإصابات الجراحية المختلفة التي تواجه الثروة الحيوانية في صعيد مصر. • الجراحة التجريبية وتأثيراتها على صحة الحيوان والانسان، وعليه ينصح بالعمل على إنشاء وحدة جراحة تجريبية لخدمة البحوث التجريبية في كليات الجامعة المختلفة وتدعيم الوحدة بالأجهزة اللازمة لذلك. • استخدام الجسيمات متناهية الدقة (النانوية) في مجال الجراحة والعظام والتئام الجروح. • دراسة عن أدوية التخدير المختلفة والخليط بينها في تخدير الحيوانات المختلفة. • استخدام الخلايا الجزعية في
٥٠٠٠	عائد معرفي ، الرسالة العلمية، البحوث المنشورة	ذاتي وداخلي	ط.ب. شيرين ابراهيم زكريا لجنة الإشراف	٣ سنوات	استخدام الزيلازين في احداث التخدير في الكلاب	
١٠٠٠٠	عائد معرفي ، الرسالة العلمية، البحوث المنشورة	ذاتي	ط.ب. مروه فؤاد علي لجنة الإشراف	٣ سنوات	تقييم البروبوفول كمخدر للكلاب التي عوملت بالكيتامين.	
٥٠٠٠	عائد معرفي ، الرسالة العلمية، البحوث المنشورة	ذاتي	ط.ب. صلاح محمد عبدالله لجنة الإشراف	٣ سنوات	تقييم الطرق الجراحية المختلفة لعلاج شفط اللبن الذاتي في الأبقار بحافظة الوادي الجديد.	
١٠٠٠٠	عائد معرفي ، الرسالة العلمية، البحوث المنشورة	ذاتي وداخلي	ط.ب. اسراء مطيع نادي لجنة الإشراف	٣ سنوات	تأثير الغشاء الامنيوني ومسحوق الغشاء الامنيوني على التئام الجروح الجلدية في الكلاب(دراسة تجريبية)	
١٠٠٠٠	عائد معرفي ، التطبيق فى جراحة الانسان، البحوث المنشورة	ذاتي	ط.ب. ريهام محمد عبدالعظيم لجنة الإشراف	سنة	تقييم التئام الجروح المضمدة بأطر الزنك المعدنية العضوية ومركب أطر الزنك المعدنية العضوية المطعمه بالفضة في الكلاب	
١٥٠٠٠	عائد معرفي ، الرسالة العلمية، البحوث المنشورة	ذاتي	ط.ب. ماجد ناجي رتيب لجنة الإشراف	٣ سنوات	تقييم تقنية تخدير تحت محفظة تينون كتخدير موضعي للعين في الكلاب المهدئة.	
١٠٠٠٠	عائد معرفي ، الرسالة العلمية، البحوث المنشورة	ذاتي وداخلي	ط.ب. اسامة محمد مصطفى لجنة الإشراف	٣ سنوات	ادارة جروح المشط لامامي باستخدام شبكة البولي بروبيلين في الفصيله الخليية.	
٥٠٠٠	عائد معرفي ، الرسالة العلمية، البحوث المنشورة	ذاتي وداخلي	ط.ب. ايه حمدي مصطفى لجنة الإشراف	٣ سنوات	تأثير التقطير الموضعي والحقن تحت الملتحمه للهسبردين ومزيج الهسبردين مع زيت الزيتون والاكسي تتراسيكلين ٥% على التئام قرحة القرنية المستحثة بالحروق القلويه في الارانب	
١٠٠٠٠	عائد معرفي ، الرسالة العلمية، البحوث المنشورة	ذاتي	ط.ب. ريهام عبدالمنعم نصير لجنة الإشراف	٣ سنوات	دراسات على استخدام بعض العلاجات لعلاج تاكل مفصل الرسغ في الحمير	

٥٠٠٠	عائد معرفي ، الرسالة العلمية، البحوث المنشورة	ذاتي	ط.ب. لمياء رباح فضل لجنة الاشراف	٣ سنوات	تقارير لجنة الاشراف، الانتهاه من الرسالة، نشر بحث	الاخصاء الكيميائي مقابل الاخصاء الجراحي في الكلاب: الفاعليه والسلامة	مجال الجراحة البيطرية.	
٢٠٠٠٠	عائد معرفي + الرسالة العلمية + البحوث المنشوره	جامعة أسيوط	أ.د. حسن عبد الصبور وأخرون	سنتان		تأثير مكملات L-Arginine عن طريق الفم المحمية من الكرش على الرغبة الجنسية ، ونوعية السائل المنوي ، والقياس الحيوي للأعضاء التناسلية ، والمستويات البيوكيميائية في مصل الكباش	<ul style="list-style-type: none"> • علاج مشاكل الخصوبة في حيوانات والحيوانات المنزلية. • تطبيق التقنيات الحديثة لرفع الكفاءة التناسلية و الانتاجية في الحيوانات. • دراسة اسباب عسر الولادة في حيوانات المزرعة والحيوانات المنزلية والطرق السليمة لعلاجها. • طرق تحسين السائل المنوي في الطلائق. • استخدام حيوانات التجارب في التطبيقات لخدمة ابحاث التوليد والتناسل. • تطبيق تقنيات البيولوجيا الجزئية لرفع كفاءة الاخصاب المعلمي و نقل الاجنة. • استخدام تقنيات الهندسة الوراثية والجينوم لرفع الكفاءة التناسلية في الحيوانات. 	
٢٠٠٠٠	عائد معرفي + الرسالة العلمية + البحوث المنشوره	جامعة أسيوط	ا.د. تيمور محمد الشري وأخرون	٣ سنوات		التأثير التباري على الحيوانات المنويه من السائل المنوي المجمد بعد اذابته في الثيران		
٥٠٠٠	عائد معرفي + الرسالة العلمية + البحوث المنشوره	جامعة أسيوط	أ.د. حسن عبد الصبور وأخرون	سنتان		النشاط الجنسي ، وخصائص المنى ومستويات هرمون الذكورة في أرنب الذكور الناضج بعد استخدام المستحضرات الهرمونية وغير الهرمونية		
٣٠٠٠٠	عائد معرفي + الرسالة العلمية + البحوث المنشوره	جامعة أسيوط	أ.د. جابر أحمد مجاهد وأخرون	٣ سنوات		استخدام تقنيات الهندسة الوراثية و الجينوم لتحسين نطف الجاموس المصري		
٥٠٠٠	عائد معرفي + الرسالة العلمية + البحوث المنشوره	جامعة أسيوط	د. محمد سامي وأخرون	سنة و نصف		تحسين نطف ذكور الماعز في المواسم المختلفة		
٣٠٠٠	عائد معرفي + الرسالة العلمية + البحوث المنشوره	جامعة أسيوط	أ.د/ حسن عبدالصبور وأخرون	سنة و نصف		خصائص التصوير بالموجات فوق الصوتية والرنين المغناطيسي للخصيتين الطبيعيتين والبربخ بالإضافة إلى تصوير الأوعية الدموية لشريان الخصية في الجمال		
٣٠٠٠	عائد معرفي + الرسالة العلمية + البحوث المنشوره	جامعة أسيوط	أ.د/ حسن عبدالصبور وأخرون	سنة و نصف		التأثيرات التناسلية للسلفوكسافلور في ذكور فئران سبراج		
١٠٠٠	عائد معرفي +	جامعة	أ.د/ حسن عبدالصبور	٣		آخر تحديث حول المؤشرات التنبؤية وعوامل الخطر وأبحاث تقنيات		

	الرسالة العلمية + البحوث المنشوره	أسيوط	وآخرون	سنوات	تقارير لجنة الإشراف، الانتهاء من الرسالة، نشر بحث	"Omic" للمشيمة المحبسة في الأبقار الخلوب - مقالة مراجعة	
٣٠٠٠٠	عائد معرفي + الرسالة العلمية + البحوث المنشوره	جامعة أسيوط و جامعة اسوان	أ.د/ حسن عبدالصبور وآخرون	٣ سنوات		الطرق المختلفة الحديثة للإخصاب المجهرى ونمو البويضات في الحمير	
٢٠٠٠	عائد معرفي + الرسالة العلمية + البحوث المنشوره	جامعة أسيوط بالتعاون مع جامعة غيسن بالمانيا	أ.د/ حسن عبدالصبور وآخرون	١ سنة		مقارنة بين ٣ طرق لتقدير هرمون البروجسترون باستخدام عينات الدم المأخوذة من الكلبات خلال مرحلة التبويض	
٢٠٠٠٠	عائد معرفي + الرسالة العلمية + البحوث المنشوره	جامعة أسيوط	أ.د. تيمور محمد الشري وآخرون	٣ سنوات		توافق الشبق في الاغنام	
١٠٠٠٠		جامعة أسيوط	أ.د/ حسن عبدالصبور وآخرون	٣ سنوات		العلاقات بين عدد الولادات وقياس الحوض لأبقار الجاموس المصرية: التنبؤ بعسر الولادة وتقدير العمر	
١٠٠٠٠		جامعة أسيوط و جامعة قنا	أ.د/ حسن عبدالصبور وآخرون	٣ سنوات		مراقبة عوامل النمو المرتبطة بموت الجنين المبكر مثل شبيهات الأنسولين عامل النمو و عوامل النمو التي تربط البروتينات (1-4 ILGFBP) والسيتوكينات في الأبقار الخلوب	
٢٠٠٠٠	عائد معرفي + الرسالة العلمية + البحوث المنشوره	جامعة أسيوط	أ.د/ حسن عبدالصبور وآخرون	٣ سنوات		استخدام تكنولوجيا النانو في تحسين الأداء التناسلي في الأغنام تحت ظروف مصر العليا	
٣٠٠٠٠	عائد معرفي + الرسالة العلمية + البحوث المنشوره	جامعة أسيوط	أ.د. تيمور محمد الشري وآخرون	٣ سنوات		تطبيق تقنيات البيولوجيا الجزيئية و الهندسة الوراثية لرفع كفاءة الإخصاب المعملية و نقل الاجنة في الأبقار	
٢٠٠٠٠	عائد معرفي + الرسالة العلمية + البحوث المنشوره	جامعة أسيوط	أ.د/ حسن عبدالصبور وآخرون	٣ سنوات		دراسة التأثير الوقائي لجسيمات السيلينيوم النانوية على أنسجة الخصية للجرذان المتسممة بالملائثيون	

٢٠٠٠٠	عائد معرفي + الرسالة العلمية + البحوث المنشوره	جامعة أسيوط	أ.د/ حسن عبدالصبور وأخرون	سنتان	تأثير تقنيات الحفظ بالتجميد على كفائه نمو بويضات الجاموس			
١٥٠٠٠	عائد معرفي + الرسالة العلمية + البحوث المنشوره	جامعة أسيوط و جامعة قنا	أ.د/ حسن عبدالصبور وأخرون	٤ سنوات				الارتباط بين عسر الولادة الأمومي وكلا المؤشرات الحيوية المؤكسدة / المضادة للأكسدة ولاكتات الدم في الجاموس المصري
٢٠٠٠٠	عائد معرفي + الرسالة العلمية + البحوث المنشوره	جامعة أسيوط	أ.د/ عبد الرازق خليفة وأخرون	٣ سنوات				تحسين النطف و البروتيوم في الكباش في المواسم المختلفة
٢٠٠٠٠	عائد معرفي + الرسالة العلمية + البحوث المنشوره	جامعة أسيوط	أ.د. جابر أحمد مجاهد وأخرون	٣ سنوات	استخدام الهرمونات في تحسين الكفاءة التناسلية في الجاموس			
٣٠٠٠٠	عائد معرفي + الرسالة العلمية + البحوث المنشوره	جامعة أسيوط	أ.د/ حسن عبدالصبور وأخرون	٣ سنوات	استخدام تقنيات الهندسة الوراثية و الجنينوم لرفع الكفاءة التناسلية في اناث الجاموس المصري			
١٠ آلاف جنية	عائد معرفي + الرسالة العلمية + البحوث المنشوره	جامعة أسيوط	أ.د. ابتسام محمد حسن د. ناصر سيد أبو خليل ط.ب. إيناس علي أحمد محمد مسعود	٥ سنوات	Combination of chemotherapy with natural and chemically synthesized multidrug resistance I inhibitors in treatment of Common cancers			<ul style="list-style-type: none"> • تأثير بعض العوامل البيئية والغذائية على فسيولوجيا الأعضاء في حيوانات التجارب. • دراسة تأثير بعض الهرمونات والبروتينات المفترزة من الجسم طبيعيا على الوظائف التناسلية للحيوانات الحقلية وحيوانات التجارب. • تقييم تأثر بعض القياسات الفسيولوجية في حيوانات المزارع والأسماك بالملوثات البيئية والطرق المختلفة للحد منها. • حموضة الكرش وكيفية
١٠ آلاف جنية	عائد معرفي + الرسالة العلمية + البحوث المنشوره	جامعة أسيوط	أ.د. ابتسام محمد حسن د. ناصر سيد أبو خليل ط.ب. نورهان نشأت	٥ سنوات	Molecular mechanisms regulating murine and bovine oocyte quality			
١٠ آلاف جنية	عائد معرفي + الرسالة العلمية + البحوث المنشوره	جامعة أسيوط	أ.د. ابتسام محمد حسن د. ناصر سيد أبو خليل د. إيمان أحمد الغني ط.ب. أسماء سامح محمد	٤ سنوات	Protective effects of curcumin, coumarin and honey against diclofenac sodium- induced testicular dysfunction in adult mice.			
١٠ آلاف جنية	عائد معرفي + الرسالة العلمية + البحوث المنشوره	جامعة أسيوط	أ.د. ابتسام محمد حسن د. ناصر سيد أبو خليل د. إيمان أحمد الغني	٤ سنوات	The Protective effect of gallic acid on the liver and adult male rats exposed			

			ط.ب. سارة محمود محمد			to urany lacetate.	<p>علاجها بالتداخلات الغذائية في الأبقار.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● فسيولوجيا الإفتراس في الدجاج البياض وكيفية الحد منه. ● الإجهاد الحرارى في الحيوانات والدواجن وكيفية تخفيف أثاره الضارة. ● التأثيرات الوقائية للمواد النباتية الطبيعية علي فسيولوجيا الأعضاء في حيوانات التجارب. ● الإضطرابات الفسيولوجية التي تحدثها المعالجات الكيمائية والطرق الطبيعية للحد منها. ● دراسة تأثير بعض المواد الغذائية والعلاجية علي المحور الوطائي النخامى. ● دراسة تأثير بعض ملوثات البيئة علي القياسات الفسيولوجية المختلفة وكيفية الوقاء والعلاج منها. 	
--	--	--	----------------------	--	--	--------------------	--	--

٤٠٠٠٠	عائد معرفى+الرسالة العلمية+البحوث المنشورة	ذاتي داخلي	أ.د./ أماني أوسامة محمد أ.د./ أميرة عبد الحميد أ.د./ ساري خليل ط.ب./ رحاب علي	٥ سنوات	تقارير لجنة الإشراف، الانتهاء من الرسالة، نشر بحث	"Study of potential therapeutic effect of aloe vera gel on ethanol – induced gastric ulcer in rat"	● تصميم العديد من نماذج الحيوانات لأمراض حميدة أو خبيثة .
٤٥٠٠٠		ذاتي داخلي	أ.د./ منى عبد الحميد حسن د./ غادة محمد عزت ط.ب./ ياسمين عبد الجواد	٥ سنوات		"Study the role of salvia officinalis and bees bread in high fat diet induced ovarian dysfunction in mice"	● تصميم نماذج لأمراض مختلفة في حيوانات التجارب خاصة في الفئران والجرذان والأرانب ثم تجربة بعض الأدوية الحديثة والأعشاب ودراسة تأثيرها عليها ومدى نجاحها في تقليل الأعراض أو القضاء عليها .
-----		بعثة خارجية	ط.ب / هبه جلاء محمد على	٥ سنوات		Estrogen receptor mediated neuroprotection in models of Alzheimer's disease	● استخدام بعض جزيئات النانو لبعض الأعشاب الطبية في علاج نماذج الأمراض .
-----		بعثة خارجية	ط.ب./ محمد محمد احمد عبدالرازق	٥ سنوات		Studies on the effects of glucocorticoids on the interaction of breast cancer cells and tumor-associated macrophages	● استخدام البيولوجيا الجزيئية في معرفة كيفية حدوث المرض وأبضا كيفية تأثير الأعشاب على المرض والعلاج .
-----		مشروع و تمويل خارجي	أ.د./ رعاء حمدي محمد سلامة	٥ سنوات		Missense, silent, non-sense and frame-shift mutations in exon 3 of the filaggrin gene in patients with bronchial asthma, atopic dermatitis, allergic rhinitis and mixed atopy	● تقييم تأثير بعض الملوثات البيئية على حيوانات التجارب .
-----		مشروع و تمويل خارجي	أ.د./ رعاء حمدي محمد سلامة	٥ سنوات		Missense, silent, non-sense and frame-shift mutations in exon 3 of the filaggrin gene in patients with bronchial asthma, atopic dermatitis, allergic rhinitis and mixed atopy	● دراسة تأثير بعض المواد الغذائية على صحة الحيوانات ومدى استخدامها للوقاية من بعض الأمراض وعلاجها في الإنسان .
١٥٠٠٠	عائد معرفى+التدقيقات + البحوث المنشورة	ذاتي وداخل	أ.د./ رعاء حمدي محمد سلامة	٣ سنوات	Tissue P53-Induced Glycolysis and Apoptosis Regulator (TIGAR) is Oxidative Associated with Stress in Benign and Malignant Colorectal Lesions		
30000	عائد معرفى+التدقيقات + البحوث	ذاتي وداخل	أ.د./ رعاء حمدي محمد سلامة	سنتان	Osteoprotegerin, Soluble Receptor Activator Nuclear Factor-κB Ligand, Nuclear		

	المنشورة					Factor Kappa B and Intestinal Trefoil Factor 3 are Promising Biomarkers in Diagnosis and Follow- up Inflammatory Bowel Disease Patients	
10000	عائد معرفي+التلقيات + البحوث المنشورة	ذاتي	أ.د./رجاء حمدي محمد سلامة	سنتان	تقارير لجنة الاشراف، الانتهاء من الرسالة، نشر بحث	Evaluation of the Efficacy of Topically Applied Melatonin Gel as Adjunctive Therapy in Chronic Periodontitis; Randomized Control Trail	
15000	عائد معرفي+التلقيات + البحوث المنشورة	ذاتي وداخلي	أ.د./رجاء حمدي محمد سلامة	٣ سنوات		Evaluation of tripartite motif 59 and its diagnostic utility in benign bowel diseases and colorectal cancer	
30000	عائد معرفي+التلقيات + البحوث المنشورة	ذاتي وداخلي	أ.د./رجاء حمدي محمد سلامة	٤ سنوات		Dietary Effects of Nanopowder Eggshells on Mineral Contents, Bone Turnover Biomarkers, and Regulators of Bone Resorption in Healthy Rats and Ovariectomy-Induced Osteoporosis Rat Model	

15000	عائد معرفي الرسالة العلمية البحوث المنشورة	ذاتي وداخل	أ.د / أحمد صادق أحمد أ.د/ خالد محمد حسنين د/ روحية فتحى عبد الحميد	٥ سنوات	تقارير المشرفين الأنتهاء من الرسالة نشر البحث	Molecular detection and characterization of bovine coronavirus from ruminant animals in Assiut governorate	<ul style="list-style-type: none"> العزل والتعرف الجزيئي لبعض البكتريا المنتجة لانزيم الليبيز ومدى استخدامه لبعض التطبيقات، في تنقية مياه الصرف وتأثيره علي التخلص من البكتريا الضارة المنتجة للبيوفيلم. الكشف والتوصيف الجزيئي لفيروس كورونا البقري من الحيوانات المجترة. دراسة تأثير بعض المستخلصات النباتية علي البكتريا النافعة والضارة في الأسماك. الكشف عن أهم الكائنات الدقيقة التي تصيب حيوانات المزرعة والطيور وذلك بغرض حماية الحيوان والأنسان. الكشف عن أهم الكائنات الدقيقة التي تلوث منتجات الغذاء من لحوم والبان والتي تهدد الصحة العامة للإنسان.
15000	عائد معرفي الرسالة العلمية البحوث المنشورة	ذاتي وداخل	أ.د/ أسماعيل صديق محمد د/ وجدان عبد الحميد محمد د/ شيماء يوسف السيد د/ أحمد محمود محمد	٥ سنوات	تقارير المشرفين الأنتهاء من الرسالة نشر البحث	Isolation,molecular characterization of lipase producing bacteria and purification of lipase enzyme for some applications	
15000	عائد معرفي الرسالة العلمية البحوث المنشورة	ذاتي وداخل	أ.د/ أحسان عبد الصبور حسن د/أمل احمد محمود د/شيماء يوسف السيد د/الأميرة مرزوق فؤاد	٥ سنوات	تقارير المشرفين الأنتهاء من الرسالة نشر البحث	Effect of dietary supplementation of bamboo shoots extract on the intestinal microbiota of Nile tilapia (oreochromis niloticus)	
25000	عائد معرفي +الترقيات +البحوث المنشورة	ذاتي وداخل	أعضاء هيئة التدريس	٤ سنوات	لجان الترقيات والمحكمين للنشر في المجالات العالمية	Isolation and molecular detection for pathogenic bacteria from fish and birds and their antibiotic resistance	

					قسم الطفيليات		
٥٠٠٠	عائد معرفي + الرسالة العلمية + البحوث المنشوره	ذاتي وداخلی	ا.د/ أحمد كمال دياب د/ سلوى محمود طب/ آلاء محمود يوسف	سنتان	تقارير المشرفين الانتهاء من الرسالة نشر البحث	External parasites in dogs and cats in cairo- Egypt .	<ul style="list-style-type: none"> الكشف عن أهم الطفيليات التي تصيب حيوانات المزرعة و الحيوانات الأليفة و الدواجن وذلك بغرض حماية الحيوانات من التعرض للاصابة بمختلف الامراض الطفيلية. دراسة الطفيليات ذات الاهمية الطبية المشتركة بين الإنسان والحيوان والتي تهدد الصحة العامة للإنسان. التوصل الى طرق مختلفه لعلاج الامراض الطفيلية عن طريق استخدام الاعشاب الطبية او باستخدام تكنولوجيا النانو.
٥٠٠٠	عائد معرفي + الرسالة العلمية + البحوث المنشوره	ذاتي وداخلی	ا.د/ أحمد كمال دياب د/ ساره عبد العال طب/ فاطمه محمد	سنتان		Prevalence of intestinal and blood Parasites in sheep in Assiut.	
٥٠٠٠	عائد معرفي + الرسالة العلمية + البحوث المنشوره	ذاتي وداخلی	ا.د/ أحمد كمال دياب د/ ساره عبد العال د/ سلوي محمود طب/ هاجر ابراهيم محمد	سنتان		Prevalence of Internal Parasites of fish in Assiut Governorate.	
٢٠٠٠٠	عائد معرفي + الرسالة العلمية + البحوث المنشوره	ذاتي وداخلی	ا.د/ أحمد كمال دياب ا.د/ عبير السيد محمود د/ ناهد احمد العسيلي د/ سلوي محمود عبد	سنتان		Immune profile of Trichinella spiralis in albino-mice after treatment by silver nano-parecticles and Myrrh	
٥٠٠٠	عائد معرفي + البحوث المنشوره	ذاتي وداخلی	ا.د/ أحمد كمال دياب د/ ساره عبد العال طب/ اية عادل احمد محمد	سنتان		Detection of parasitic infection in water source of farm animal	
١٥٠٠٠	عائد معرفي + الرسالة العلمية+البحوث المنشوره	ذاتي وداخلی	ا.د/ محمد مصطفى محمد عبد الرحمن ا.د/ أحمد كمال دياب د/ اسراء عبد الخالق أحمد محمد	٥	تقارير المشرفين الانتهاء من الرسالة نشر البحث	"تأثير جزيئات النانو لدواء ريفاروكسيبان على المناعة في الجرذان المصابة بداء السكري " "Immunomodulatory Effect of Rivaroxban Nanoparticles in Diabetic Rats"	<ul style="list-style-type: none"> دراسة الخصائص الدوائية وعلاقتها بالعوامل البيئية والغذائية فى الحالات المرضية وكذلك فى حيوانات التجارب . دراسة التأثيرات السلبية والأيجابية لبعض الأدوية على صحة الإنسان ومدى فاعليتها لاستخدامها فى بعض الأمراض أو علاجها. دراسة تأثير التفاعلات الدوائية فى الجهاز العصبى الأرادى واللاإرادى على الأمراض
١٥٠٠٠	عائد معرفي + الرسالة العلمية + البحوث المنشورة	ذاتي وداخلی	ا.د/ حنان سيد محمد فرغلى د/ اسراء السيد محمد عشرى د/ مروه حسن بكر	٥	تقارير المشرفين الانتهاء من الرسالة نشر البحث	"تأثير مضادات الأندروجين على التغيرات السلوكية المحدثه بحمض الفالبرويك فى الجرذان "Effect of Antiandrogens on Valproic Acid- Induced Behavioral"	

١٥٠٠٠	عائد معرفى + الرسالة العلمية+البحوث المنشورة	ذاتى وداخلى	ا.د/محمد مصطفى محمد عبد الرحمن ا.د/ أحمد كمال دياب حماية الله د/ اسراء عبد الخالق احمد محمد	٥	تقارير المشرفين الأنتهاء من الرسالة نشر البحث	التأثير الوقائى والعلاجى المحتمل لعقار امباجلفوزين فى حالات سمية الكلى المحدثه بعقار ديكلوفيناك فى الجرذان The possible protective and therapeutic effects of empagliflozin in cases of Diclofenac- induced nephrotoxicity in rats	المختلفة فى فئران التجارب. • دراسة تأثير التفاعلات الدوائية فى الجهاز العصبى المركزى على الأمراض المختلفة فى فئران التجارب. • دراسة تأثير تقنية النانوتكنولوجى لبعض ادوية مضادات التجلط وعلاقتها بالمناعة فى الأمراض المزمنة الالفى فئران التجارب . • دراسة تأثير بعض الأدوية على ارتفاع مستوى الدهون فى الدم فى الحيوانات التجارب بأنظمة الجسم المختلفة . • مدى تأثير الادوية على بعض عينات البحث بأجهزة الجسم المختلفة فى حيوانات التجارب . • دراسة تأثير بعض ادوية المضادات الحيوية الحديثة على بعض سلالات المقاومة فى الأسماك . • دراسة تأثير بعض اضافات الأعلاف مثل بعض أنواع البروبيوتك على تحسين إنتاج اللحوم . • دراسة الأعراض الجانبية لبعض الأدوية على أجهزة الجسم المختلفة فى حيوانات التجارب . • دراسة السمية الحاده والمزمنة
١٠٠٠٠	عائد معرفى + الترقيات البحوث المنشورة	ذاتى وداخلى	أعضاء هيئة التدريس	٤	لجان الترقيات والمحكمين للنشر فى المجالات العالمية	" دراسات تأثير عقار التادالافيل مع الأدوية الأخرى على الأمراض المختلفة فى الحيوانات التجارب " "study the effects of tadalafil and in combination with other dugs on various disease in experimental animals "	

							<p>لبعض الأدوية على أجهزة الجسم المختلفة في الحيوانات التجارب.</p> <ul style="list-style-type: none"> • تأثير مدى فعالية بعض الأدوية والتفاعلات الدوائية الخاصة بهم على أجهزة الجسم المختلفة . • دراسة تقنية النانوتكنولوجي وأمكانية تطبيقها في مجال أمراض الدواجن . • دراسة تأثير بعض الأدوية ع ارتفاع نسبة الخصوبة في الأبقار • دراسة تأثير بعض الأدوية على معدل إنتاج البيض في مزارع الدواجن . 	
٣٠٠٠٠٠	عائد معرفي رسالة ماجستير البحث المنشور	مشروع RESPECT	طب. أميمة عبد الرسول د. الأميرة مرزوق فؤاد د. ابتسام سيد حسن أ.د. حاتم توغان سليمان	سنتان	تقارير المتابعة للمشروع	Editing the fish pathogen, Saprolegnia parasitica, genome utilizing CRISPR/Cas system	<ul style="list-style-type: none"> • أمراض الأسماك والقشريات البكتيرية • عوامل الضراوة في مسببات أمراض الأسماك والقشريات 	قسم طب الأحياء المائية ورعايتها
٢٠٠٠٠٠	عائد معرفي البحث المنشور	مشروع RESPECT	طب. أميمة عبد الرسول د. الأميرة مرزوق فؤاد أ.د. حاتم توغان سليمان	سنتان	تقارير المتابعة للمشروع	SHERLOCK: the new CRISPR / Cas 13 tool for sensitive detection of SVCV fish tissue	<ul style="list-style-type: none"> • تشخيص ومقاومة وعلاج أمراض الأسماك والقشريات البكتيرية 	
٦٠٠٠٠	عائد معرفي البحث المنشور	ذاتي	طب. نانسي كرم الله طب. نها جوهر طب. نجلاء علي طب. مصطفى سرحان أ.د. حاتم توغان سليمان	سنتان	مسودة البحث	Reverse transcription - recombinase polymerase amplification combined with lateral flow dipsticks for rapid detection of infectious bursal disease virus	<ul style="list-style-type: none"> • تشخيص ومقاومة وعلاج أمراض الأسماك والقشريات الطفيلية 	
٨٠٠٠٠	عائد معرفي البحث المنشور	ذاتي	طب. نانسي كرم الله طب. نها جوهر طب. نجلاء علي طب. مصطفى سرحان أ.د. حاتم توغان سليمان	سنتان	مسودة البحث	CRISPR – Cas 13 based approach for sensitive detection of infectious bursal disease virus	<ul style="list-style-type: none"> • تشخيص ومقاومة وعلاج أمراض الأسماك والقشريات الفطرية 	

١٠٠٠٠	عائد معرفي + البحث المنشور	ذاتي	ط.ب. همس يسرى د. ابتسام سيد حسن عبدالله إ.د. أحمد عبد الهادي الكامل	تم التنفيذ	كتابه البحث	الأنماط التعبيرية لجينات مناعيه في اسماك البلطي النيلي المصابة بالايرموناس هيدروفيليا	<ul style="list-style-type: none"> تشخيص وعلاج أمراض الأسماك والقشريات الفطرية أمراض الأسماك والقشريات الفيروسيه تشخيص ومقاومة وعلاج أمراض الأسماك والقشريات الفيروسيه أمراض الأسماك والقشريات البيئية
١٥٠٠٠	عائد معرفي + الرسالة العلمية + البحوث المنشورة	ذاتي	ط.ب. منة الطيب د. ابتسام سيد حسن إ.د. أحمد عبد الهادي الكامل	٦ شهور	تقارير المشرفين الانتهاء من الرسالة نشر البحث	أنماط التعبير لجينات متعلقة بالإجهاد في اسماك البلطي النيلي بعد النقل	<ul style="list-style-type: none"> تشخيص ومقاومة وعلاج أمراض الأسماك والقشريات الفيروسيه أمراض الأسماك والقشريات البيئية
١٥٠٠٠	عائد معرفي + الرسالة العلمية + البحوث المنشورة	ذاتي	ط.ب. إستير فؤاد د. ابتسام سيد حسن إ.د. أحمد عبد الهادي الكامل	سنه واحد	نشر البحث	انتقال فيروس حمى أسماك المبروك الربيعية بين أسماك المبروك العادي وأسماك البلطي النيلي بواسطة التعايش	<ul style="list-style-type: none"> أمراض الأسماك والقشريات البيئية
٢٠٠٠٠	عائد معرفي +الرسالة العلمية+ الأبحاث المنشورة	ذاتي	ط.ب. شيماء عثمان ط.ب. احسان عبد الصبور ط.ب. امل احمد د. الاميرة مرزوق د. شيماء يوسف	سنتان	تقارير المشرفين الانتهاء من الرسالة نشر الابحاث	تأثير المكمل الغذائي من مستخلص نبات الخريران على ميكروبيوتا الأمعاء ف اسماك البلطي النيلي	<ul style="list-style-type: none"> تشخيص وعلاج أمراض الأسماك والقشريات البيئية إضافات العلائق والمكملات الغذائية كمحسنات للمناعة في الاسماك
٢٠٠٠٠	عائد معرفي+ الأبحاث المنشورة	ذاتي	د. الاميرة مرزوق إ.د. حنان حسن ط.ب. رحاب حسني ط.ب. مريانا سامي د. شيماء يوسف	سنتان	نشر الابحاث	تأثير المكمل الغذائي من مستخلص نبات الخريران على جينات المناعة والنموفي اسماك البلطي النيلي المصابة بالسيدوموناس بيوتيدا	<ul style="list-style-type: none"> استخدام جزيئات النانو لمقاومة وعلاج أمراض الأسماك
٣٠٠٠٠	عائد معرفي+ الأبحاث المنشورة	ذاتي	د. الاميرة مرزوق ط.ب. حنان حسن ط.ب. عبد الله صلاح	سنتان	نشر الابحاث	دراسة تأثير هرمون ١٧ الفا ميثيل تستوستيرون على جينات التحول الجنسي في اسماك البلطي النيلي	<ul style="list-style-type: none"> تطوير تحصينات لأمراض الأسماك المعدية
٥٠٠٠	عائد معرفي+ الأبحاث المنشورة	ذاتي	د. الاميرة مرزوق ط.ب. سارة عبد الحكيم ط.ب. رشا صالح	سنتان	نشر الابحاث	تأثير طفيل الترايبانوسوما على تشوهات كرات الدم الحمراء ف اسماك القراميط	<ul style="list-style-type: none"> تطوير طرق تشخيص جديدة تشخيص لأمراض الأسماك المعدية
٢٥٠٠٠٠	عائد معرفي +الرسالة العلمية+الأبحاث المنشورة	مشروع STDF	ط.ب. نجوى محمد إ.د. احمد عبد الهادي الكامل إ.د. محمود مصطفى د. ابتسام سيد د. الاميرة مرزوق	سنتان	تقارير المشرفين الانتهاء من الرسالة نشر الابحاث	الأنماط التعبيرية لجينات المناعة في اسماك البلطي النيلي اثناء الإصابة بفيروس حمى اسماك المبروك الربيعية	<ul style="list-style-type: none"> استخدام البيولوجيا الجزيئية في مجالات تشخيص ومقاومة وعلاج أمراض الأسماك
٢٥٠٠٠	عائد معرفي + الرسالة العلمية + الأبحاث المشورة	ذاتي	ط.ب. اميمة عبد الرسول إ.د. احمد عبد الهادي الكامل إ.د. محمود مصطفى محمود د. ابتسام سيد حسن د. الاميرة مرزوق فؤاد	تم التنفيذ	تقارير المشرفين الانتهاء من الرسالة نشر الابحاث	الأنماط التعبيرية لجينات مرتبطة بالمناعة في المبروك العادي اثناء الإصابة بفيروس حمى أسماك المبروك الربيعية	

قسم سلوكيات ورعاية الحيوان والدواجن والأحياء المائية		قسم الأمراض المشتركة					
٢٠٠٠٠	عائد معرفي+الرسالة العلمية + الأبحاث المنشورة	تمويل ذاتي	إ.د مديحة حسني أحمد د. أحمد عبد العليم ط. ب. شيماء جمال معتوق	٥ سنوات	تقارير المشرفين + الانتهاء من الرسالة +نشر الأبحاث	تأثير تغذية مستخلص اوراق الخيزران على السلوكيات والاداء الانتاجي وبعض قياسات الدم في بغال البطم مشدوب المنقار	<ul style="list-style-type: none"> • دراسة سلوكيات الدواجن الغير طبيعية مع الاشارة الى دورها في الانتاج. • دراسة المشكلات السلوكية عند الحيوانات والدواجن في ظروف سكنية مختلفة. • دراسة المؤشرات السلوكية للإنتاج في المزارع الحيوانية والدواجن. • دراسة الاجهاد الحرارى وتأثيره على رعاية ونتاج الدواجن. • تأثير اجهاد النقل على انتاج الدواجن و عجول التسمين. • تأثير المنصة المرتفعة على رفاهية بدارى التسمين. • الاستزراع السمكى.
٢٥٠٠٠		بالاضافه الى مساهمه من جامعه اسيوط	إ.د مديحة حسني أحمد د. اسامه طه د. أحمد عبد العليم عبد ط ب احمد الراوى	٥ سنوات		تأثير نقل عصارات كرش الأبقار و الاغنام على الاداء و السلوك وبعض التغيرات الفسيولوجية فى حملان التسمين	
٢٠٠٠٠		إ.د مديحة حسني أحمد د. اسامه طه د. أحمد عبد العليم ط ب احمد ابو هارون	٥ سنوات	تأثير المنصة المرتفعة على مؤشرات الرفاهية و السلوك فى دجاج التسمين الذى يتم تربيته تحت كثافات عديدة مختلفة			
٢٠.٠٠٠٠ دولار امريكى	عائد معرفي+ الأبحاث المنشورة	شركة امريكية خاصة	إ.د مديحة حسني أحمد د. أحمد عبد العليم	٥ سنوات	نشر الأبحاث	تأثير تغذية البروبيوتك على رفاهية البطم المسكوفى و بدارى التسمين	<ul style="list-style-type: none"> • تأثير الجرب على السلوك العدائى فى الارانب و استخدام بعض المراهم فى علاجة • تأثير البروبيوتك بالمقارنة بالمضادات الحيوية على رفاهية بدارى التسمين
٢٠.٠٠٠٠		شخصى	د. أحمد عبد العليم د سارة عبدالعال	٥ سنوات	نشر الأبحاث		
٢٠.٠٠٠٠ دولار امريكى	عائد معرفي+ الأبحاث المنشورة	شركة امريكية	د. أحمد عبد العليم عبد الحفيظ	٥ سنوات	نشر الأبحاث	تأثير البروبيوتك بالمقارنة بالمضادات الحيوية على رفاهية بدارى التسمين	
٣٠٠٠٠	عائد معرفي +الرسالة العلمية +الأبحاث المنشورة	ذاتى وداخلى	إ.د/ سيلفيا اسامة ابراهيم د/ هلال فؤاد حنة	٥ سنوات	تقارير المشرفين +الانتهاء من الرسالة +نشر الأبحاث	دراسة وبائية عن الحمى المجهولة فى الأبقار والجاموس والانسان فى محافظة اسيوط	<ul style="list-style-type: none"> • دراسات وبائية وجزينية عن الأمراض المشتركة فى صعيد مصر. • دراسات وبائية وجزينية للأمراض حديثة المنشأ. • دراسة العوامل التى تؤثر على زيادة الإصابة بالأمراض المشتركة. • دراسة دور الحيوانات فى انتقال الأمراض المشتركة . • تقصي نسبة الإصابة بالأمراض المشتركة لدى الإنسان.
			إ.د/اسماء عبدالناصر احمد إ.د/صابر عبدالمتجلى	٥ سنوات		لم يتم التسجيل	
٢٠٠٠٠		ذاتى	إ.د/ امل سيد محمد د/ مصطفى فرغل نميش	٣ سنوا ت		دراسة وبائية عن حمى الضنك فى الجمال	
٣٠٠٠٠		ذاتى وداخلى	إ.د/اسماء عبدالناصر احمد إ.د/خالد محمد حسنين د/ شيرين منصور جلال	٥ سنوا ت		دراسات وبائية عن عدوى فيروس الروتا فى العجول والاطفال فى محافظة اسيوط	
			إ.د/ امل سيد محمد سيد إ.د/ نجلاء حسن ابراهيم	٥ سنوات	لم يتم التسجيل		

