



الخطة البحثية لقسم

الخطة الإستراتيجية ٢٠٢٥
الطفيليات

أولاً: بيان خاص بكل زميل (عضو هيئة تدريس أو هيئة مساعدة)

الكلية: الطب البيطري القسم: الطفيليات

إ.د/ خالد محمد الداخلي

الكلمات المفتاحية (المرتبطة بكل موضوع بحثي مقترح)	الموضوعات البحثية المقترحة	التخصص الفرعي	التخصص العام
<i>Babesia, Theileria, Anaplasma</i>	Blood parasites of large and small animals (Diagnosis and control)	طفيليات الحيوان	الطفيليات
<i>Toxocara, Echinococcus, Toxoplasma, Hepatozoon</i>	Parasites of dogs and cats (prevalence and Diagnosis)		
Rodents, migratory birds, parasites	Parasites of migratory birds and rodents (prevalence and Diagnosis)		

إ.د/ شوقي محمد أبوالحديد

الكلمات المفتاحية (المرتبطة بكل موضوع بحثي مقترح)	الموضوعات البحثية المقترحة	التخصص الفرعي	التخصص العام
Diazinon, Ticks, Mite, Resistance	Acaricides resistance	طفيليات الحيوان	الطفيليات
Albendazole, Triclabendole, <i>Fasciola</i> , GIT nematodes, Resistance	Anthelmintic resistance		
Vaccine, helminths, protozoa	Immunologic control of parasites		
<i>Eimeria, Trichomonas, Ascaridia.</i>	Parasites of poultry (Diagnosis and control)		



الخطة البحثية لقسم

الخطة الإستراتيجية ٢٠٢٥ الطفيليات

ا.د / ليليان ناجي محروس

الكلمات المفتاحية (المرتبطة بكل موضوع بحثي مقترح)	الموضوعات البحثية المقترحة	التخصص الفرعي	التخصص العام
GIT nematodes, <i>Strongylus vulgaris</i> , equines	Parasites of equines (Diagnosis and control)	طفيليات الحيوان	الطفيليات
Zoo animals, birds, zookeepers	Parasites of zoo animals (Diagnosis and control)		
Ticks, Mite, Resistance	Acaricides resistance		

ا.د / وليد محمود عرفة

الكلمات المفتاحية (المرتبطة بكل موضوع بحثي مقترح)	الموضوعات البحثية المقترحة	التخصص الفرعي	التخصص العام
GIT nematodes, <i>Haemonchus</i> , sheep and goats	Parasites of sheep and goats (Diagnosis and control)	طفيليات الحيوان	الطفيليات
Vaccine, helminths, protozoa	Vaccination against parasites		
Albendazole, Triclabendole, <i>Fasciola</i> , GIT nematodes, Resistance	Anthelmintic resistance		

ا.م.د/ أسماء علاء كامل

الكلمات المفتاحية (المرتبطة بكل موضوع بحثي مقترح)	الموضوعات البحثية المقترحة	التخصص الفرعي	التخصص العام
Ticks, Musca, Resistance	Acaricides resistance	طفيليات الحيوان	الطفيليات
<i>Eimeria</i> ,	Parasites of poultry (Diagnosis and control)		



الخطة البحثية لقسم

الخطة الإستراتيجية ٢٠٢٥
الطفيليات

Ticks, Musca, Control, Resistance	Acaricides resistance and natural control		
Zoo animals, birds, zookeepers	Parasites of zoo animals (Diagnosis and control)		

د/ هند ابراهيم محمد

الكلمات المفتاحية (المرتبطة بكل موضوع بحثي مقترح)	الموضوعات البحثية المقترحة	التخصص الفرعي	التخصص العام
<i>Eimeria</i> species identification, GIT nematodes <i>Haemonchus</i> controle , sheep and goats	Parasites of sheep and goats (Diagnosis and control)	طفيليات الحيوان	الطفيليات
Helminths, Histopathology, birds	Parasites of poultry (prevalence and Diagnosis)		

ثانياً: بيان خاص بالأقسام العلمية (قاعدة بيانات للباحثين)

البريد الإلكتروني	التليفون	الاهتمامات البحثية	التخصص الفرعي	التخصص العام	أسماء أعضاء هيئة التدريس بالقسم
eldakley_s71@yahoo.com	01100103010	Molecular Parasitology, Taxonomy Diagnosis	طفيليات الحيوان	الطفيليات	ا.د/ خالد محمد الداخلي



الخطة البحثية لقسم

الخطة الإستراتيجية ٢٠٢٥
الطفيليات

drshawky2001@yahoo.com	٠١١٤٨٨٢٢٥٥١	Molecular Parasitology, Immunoparasitology, Parasites Control	طفيليات الحيوان	الطفيليات	ا.د/ شوقي محمد أبو الحديد
dr.lilian_nagy@yahoo.com	٠١٠٠٦٧٧٤٦٣٩	Applied Parasitology, Molecular Parasitology,	طفيليات الحيوان	الطفيليات	ا.د/ ليليان ناجي محروس
wmarafa@yahoo.com	٠١١٢٨٧٤٤٤١٨	Applied Parasitology, Molecular Parasitology, Immunoparasitology,	طفيليات الحيوان	الطفيليات	ا.د/ وليد محمود عرفة
drasmaaala@yahoo.com	٠١٢٢٢٢٥٣٤٧٧	Parasites Control Applied Parasitology,	طفيليات الحيوان	الطفيليات	ا.م.د/ أسماء علاء كامل
hendibrahim508@yahoo.com	01001052597	Parasites Taxonomy Applied Parasitology,	طفيليات الحيوان	الطفيليات	د/ هند ابراهيم محمد محمود

الموضوعات البحثية المقترحة للقسم

الكلمات المفتاحية (المرتبطة بكل موضوع بحثي مقترح)	الموضوعات البحثية المقترحة	
Diagnosis and control of fasciola, toxocara, <i>Haemonchus</i> , <i>Eimeria</i> , hard tick	parasites affect growth of large animals	1-
Rodents, migratory birds,	Parasites of migratory birds and rodents (prevalence	3-



الخطة البحثية لقسم

الخطة الإستراتيجية ٢٠٢٥
الطفيليات

parasites	and Diagnosis)	
Diazinon, Ticks, Mite, Resistance	Acaricides resistance and resolving	4-
Ivomic	Diagnosis of resistance and resolve	5-
Vaccine, helminths, protozoa	Immunologic control of parasites	6-
External parasites	Parasites of poultry (investigation)	7-
GIT nematodes, <i>Strongylus vulgaris</i> , equines	Parasites of equines (Diagnosis and control)	8-

رئيس القسم

د.د / ليليان ناجي محروس