

أسم الجامعة: ديالى  
 أسم الكلية: الطب البيطري  
 أسم القسم: الاحياء المجهرية  
 أسم المحاضر: د.رعد حمودي حسون  
 اللقب العلمي: استاذ مساعد  
 المؤهل العلمي: دكتوراه طفيليات  
 مكان العمل: الطب البيطري



جمهورية العراق  
 وزارة التعليم العالي و البحث العلمي  
 جهاز الأهرافضماالتقويم العلمي

(( أستمارة انجاز الخطة التدريسية السنوية ))

Dr. Raad Hammodi Hasson		د. رعد حمودي حسون			اسم التدريسي:
rhrh52@yahoo.com					البريد الالكتروني:
Parasitology الطفيليات					اسم المادة:
		سنوي			مقرر الفصل:
دراسة الطفيليات البيطرية التي تصيب الحيوانات الحقلية والطيور.					أهداف المادة:
التعرف على الطفيليات البيطرية بشكل تفصيلي من حيث الشكل العام والحياتية و دراسة الأمراض الناتجة عنها من كافة جوانبها الامراضية والأعراض والتشخيص والعلاج والوبائية وطرق الوقاية منها مع التعرف على الطفيليات ذات الأهمية الانتقالية لغرض حماية الإنسان منها.					التفاصيل الأساسية للمادة:
1) Dunn M.A.1978.Veterinary helminthology. 323 pp. Heinemann Medical, London . 2) Soulsby, E.J.L., 1982. Helminthes, Arthropods and Protozoa of Domesticated Animals.(7th ed.) .809 pp., London: Bailliere Tindall, Lea and Febiger, Philadelphia.					الكتب المنهجية:
1) Beaver, J. and Cup, p. 1984. Clinical Parasitology, 9th ed., Lea and Febiger, Philadelphia, . 2) Urquhart GM, Annour J, Duncan JL, Dunn AM, Jennings. FW. 1996.Veterinary Parasitology (2 ed.), 307 pp. Wiley-Blackwell.					المصادر الخارجية:
الامتحان النهائي	المختبرات	الفصل الثاني	الفصل الاول	الفصل الدراسي الأول الثاني	تقديرات الفصل:
60	10	15	15		
الطفيليات البيطرية و أمراضها من المواد المهمة والاساسية في المناهج الدراسية لكليات الطب البيطري لكونها احد المسببات المرضية الرئيسية للحيوانات الحقلية والدواجن المهمة اقتصاديا وصحيا محليا وعالميا كما أن لبعضها أهمية خاصة كمسبب مرضي انتقالي من الحيوان إلى الإنسان .					معلومات اضافية:

\* تملئ الاستمارة بواسطة برنامج MS-Word.  
 \* تنشر الاستمارة على موقع الجامعة الالكتروني على شبكة الانترنت بصيغة ملف PDF.

ملاحظة: الاستمارة متاحة على موقع جامعة ديالى الالكتروني على الانترنت (www.uodiyala.edu.iq)

أسم الجامعة: ديالى  
أسم الكلية: الطب البيطري  
أسم القسم: الاحياء المجهرية  
أسم المحاضر: د.رعد حمودي حسون  
اللقب العلمي: استاذ مساعد  
المؤهل العلمي: دكتوراه طفيليات  
مكان العمل: الطب البيطري



جمهورية العراق  
وزارة التعليم العالي و البحث العلمي  
جهاز الأشراف والتقييم العلمي

\* تملئ الاستمارة بواسطة برنامج MS-Word.  
\* تنشر الاستمارة على موقع الجامعة الالكتروني على شبكة الانترنت بصيغة ملف PDF.

ملاحظة: الاستمارة متاحة على موقع جامعة ديالى الالكتروني على الانترنت ([www.uodiyala.edu.iq](http://www.uodiyala.edu.iq))

### جدول الدروس الاسبوعي – الفصل الدراسي الاول

الملاحظات	الماده العمليّة	الماده النظرية	التاريخ	الاسبوع
5 hours	Laboratory diagnosis of parasitism <b>4hours</b>	Introduction and definitions of terms Effects of parasites on their hosts Transmission of parasite infestation Life cycles Immunology	2014/9/28	1
20 hours	Parascaris equorum+	Phylum: Nematoda	2014/10/05	2
	Toxocara canis +Oxyuris equi	Families: Ascaridae, Hetrakidae,	2014/10/12	3
	Ascaridia galli +Hetrakis gallinarum +Subulura brumptii	Subuluridae, Oxyuridae,	2014/10/19	4
	Strongylidae copulatory bursa, Strongylus vulgaris+S. equines	Rhabditidae, Strongyloides ,	2014/10/26	5
	Chabertia ovina, Ancylostoma caninum, Bunostomum sp	Trichonematidae, Ancylostomatidae,	2014/11/2	6
	Haemonchus contortus, (male and female), Ostertagia(3 sp)	Trichostrongylidae, Dictyocaulidae,	2014/11/09	7
	Dictyocalus filarial(male)	Metastrongyloidae, Trichuridae,	2014/11/16	8
	Habronema (male, female), Thelazia, Setaria digiata(female) Trichinella spiralis(larval stage), Trichuris trichura	Trichinellidae, Spriuroidae, Fillariidae.	2014/11/23	9
12hours		Phylum: Platyhelminthes	2014/11/30	10
	Moniezia expansa, (Mature seg, scolex) M. bendeni, Avitellina (mature and gravid) Thysaniezia, (mature and	Class cestoda	2014/12/7	11

\* تملئ الاستمارة بواسطة برنامج MS-Word.  
 \* تنشر الاستمارة على موقع الجامعة الالكتروني على شبكة الانترنت بصيغة ملف PDF.

أسم الجامعة: ديالى  
 أسم الكلية: الطب البيطري  
 أسم القسم: الاحياء المجهرية  
 أسم المحاضر: د.رعد حمودي حسون  
 اللقب العلمي: استاذ مساعد  
 المؤهل العلمي: دكتوراه طفيليات  
 مكان العمل: الطب البيطري



جمهورية العراق  
 وزارة التعليم العالي و البحث العلمي  
 جمار الأهرافضماالتفويهم العلمي

	gravid)			
	Raillietina (mature and gravid) R.tetragona scolex, R.echinobothrida(scolex) R.cesticillus(scolex), Dipylidium caninum (mature and gravid), Hymenolepis nana	families: Taeniidae, Anoplocephaliidae Thysanosomidae,	2014/12/14	12
	Taenia spp (eggs+(mature and gravid)+scolex) of T.pisiformis, proto scolex, of Coenurus cerebralis	Davaineidae, Dipylidiidae, Hymenolepididae,	2014/12/21	13
	Echinococcus granulosus +protoscolex of Hydatid cyst+Mesocestoides lineatus (mature and gravid), Spirometra (mature)	Mesocestoididae, Diphyllobothriidae	2014/12/28	14
8 hours	Fasciola hepatica, Life cycle, Fasciola gigantica	class: Trematoda	2015/1/4	15
	Dicrocoelium dendriticum, Metagonimus yokcagawi Paramphistomatidae(3 genuses)	Families: Fasciolidae, Dicrocoelidae,	2015/1/11	16
	Schistoma (male,female) In copulation, eggs of S.mansoni, eggs, S.japonicum+cercaria	Paramphistomatidae, Schistosomatidae	2015/1/18	17
		Revision	2015/1/25	18
		Examination	2015/1/27	19
عطلة نصف السنة				

توقيع العميد: م.د. عامر خزعل

توقيع الأستاذ: ا.م.د. رعد حمودي حسون

\* تملئ الاستمارة بواسطة برنامج MS-Word.  
 \* تنشر الاستمارة على موقع الجامعة الالكتروني على شبكة الانترنت بصيغة ملف PDF.

ملاحظة: الاستمارة متاحة على موقع جامعة ديالى الالكتروني على الانترنت ([www.uodiyala.edu.iq](http://www.uodiyala.edu.iq))

أسم الجامعة: ديالى  
 أسم الكلية: الطب البيطري  
 أسم القسم: الاحياء المجهرية  
 أسم المحاضر: د.رعد حمودي حسون  
 اللقب العلمي: استاذ مساعد  
 المؤهل العلمي: دكتوراه طفيليات  
 مكان العمل: الطب البيطري



جمهورية العراق  
 وزارة التعليم العالي و البحث العلمي  
 جمار الأهرامات التمهيد العلمي

### جدول الدروس الأسبوعي – الفصل الدراسي الثاني

الملاحظات	المادة العملية	المادة النظرية	التاريخ	الأسبوع
30 hours		Phylum: Protozoa	2015/2/15	1
	Trypanosoma brucei, T.equiperdium, T.evansi T.cruzi, Leishmania (Amastigete), Trichomonas vaginalis Entamoeba histolytica(trophozoite)	Families :Trypanosomatidae ,	2015/2/22	2
		Trichomonadidae ,	2015/3/1	3
		Monocercomonadidae ,	2015/3/8	4
	Eimeria (life cycle), Sarcocystis, Toxoplasma gondii Cryptosporidium	Eimeriidae ,	2015/3/15	5
		Sarcocystidae ,	2015/3/22	6
		Cryptoseoridiidae ,	2015/3/29	7
	Plasmodium gallinaceum, Babesia: B.canis, B.motasi	Plasmodiidae ,	2015/4/5	8
		Babesiidae ,	2015/4/12	9
	Theileria, Anaplasma	Theileriidae .	2015/4/19	10
15 hours		Phylum: Arthropoda	2015/4/26	11
	Hard ticks, Hyalomma, Rhipicephalus, Boophilus and larva Soft tick( Argas persicus)	Families: Ixodidae, Argasidae , Sarcoptidae ,	2015/5/3	12
	Hard ticks, Hyalomma, Rhipicephalus, Boophilus and larva Soft tick( Argas persicus)	Psoroptidae, Tabanidae ,	2015/5/10	13
	Menacanthus straminus, Haematopinus suis Ctenocephalides canis, Xenopsylla cheopis, Cimex lectularis	Culicidae, Psychodidae, Simuliidae	2015/5/17	14

\* تملئ الاستمارة بواسطة برنامج MS-Word.  
 \* تنشر الاستمارة على موقع الجامعة الالكتروني على شبكة الانترنت بصيغة ملف PDF.

ملاحظة: الاستمارة متاحة على موقع جامعة ديالى الالكتروني على الانترنت ([www.uodiyala.edu.iq](http://www.uodiyala.edu.iq))

أسم الجامعة: ديالى  
أسم الكلية: الطب البيطري  
أسم القسم: الاحياء المجهرية  
أسم المحاضر: د.رعد حمودي حسون  
اللقب العلمي: استاذ مساعد  
المؤهل العلمي: دكتوراه طفيليات  
مكان العمل: الطب البيطري



جمهورية العراق  
وزارة التعليم العالي و البحث العلمي  
جماز الأهرام للتقويم العلمي

	Anopheles, Culex, (male, female) pupa and larva, Simulium adult, Larva	Oestridae, Calliphoridae, Anthomyidae,	2015/5/24	15
	Oesteridae, Oestrus ovis, Hypoderma bovis, Gastrophilus intestinalis	Cimicidae, Haematopinidae, Linognathidae, Superfamilies, Ischnocera, Amblycera.	2015/5/31	16

توقيع العميد: م.د. عامر خزعل

توقيع الأستاذ: ا.م.د. رعد حمودي حسون

\* تملئ الاستمارة بواسطة برنامج MS-Word.  
\* تنشر الاستمارة على موقع الجامعة الالكتروني على شبكة الانترنت بصيغة ملف PDF.

ملاحظة: الاستمارة متاحة على موقع جامعة ديالى الالكتروني على الانترنت ([www.uodiyala.edu.iq](http://www.uodiyala.edu.iq))