

المرحلة الرابعة / علم الطفيليات

1- المؤسسة التعليمية	كلية التربية للعلوم الصرفة
2- القسم العلمي / المركز	قسم علوم الحياة
3- اسم / رمز المقرر	علم الطفيليات R44
4- أشكال الحضور المتاحة	الزامي
5- الفصل / السنة	سنوي
6- عدد الساعات الدراسية (الكلي)	60 ساعة
7- تاريخ إعداد هذا الوصف	2022-2023
8- أهداف المقرر	
1- تعريف الطلبة بعلم الطفيليات	
2- تمكين الطلبة من معرفة انواع الطفيليات	
3- تمكين الطلبة من معرفة تأثير الطفيلي على المضيف	

10. مخرجات المقرر وطرائق التعليم والتعلم والتقييم	
أ- الأهداف المعرفية	
1- تعريف الطلبة بانواع الطفيليات واشكالها	
2- يحدد العلاقة بين الطفيلي والمضيف	
3- يفسر كيفية تطور الطفيلي واستقراره في جسم المضيف	
4- يقارن بين انواع الطفيليات المختلفة	
ب - الأهداف المهاراتية الخاصة بالمقرر.	
1- فحص ودراسة الاميبيا المتطفلة على الانسان	
2- دراسة السوطيات المعوية والردئية	
3- دراسة الديدان بكل انواعها	
4- تأكيد دور مفصلية الارجل كناقل للامراض	
طرائق التعليم والتعلم	

- 1- طريقة القياس
- 2- طريقة التعليم الذاتي

طرائق التقييم

- 1- الاختبارات اليومية
- 2- البحوث العلمية (الاسبوعية)
- 3- الاختبارات الشهرية

- ج- الأهداف الوجدانية والقيمية
- ج1- ان يستقبل الطلبة المعلومة برغبة
 - ج2- ان يستقبل الطلبة بالرضا المادة ومدرسها
 - ج3- ان يستجيب الطلبة للتوجيهات والارشادات الصادرة من المدرس
 - ج4- ان ينظم الطلبة معلوماتهم داخل الدرس من غير تشتت

طرائق التعليم والتعلم

- 1- طريقة حل المشكلات
- 2- طريقة التعلم حتى يتمكن
- 3- الطريقة الاستقرائية

طرائق التقييم

- 1- الاسئلة الشفوية
- 2- الواجب البيتي
- 3- الاختبارات الشهرية

د - المهارات العامة والتأهيلية المنقولة (المهارات الأخرى المتعلقة بقابلية التوظيف والتطور الشخصي).

- د1- يستعمل مصادر حديثة اثناء الدراسة
- د2- توزيع الطلبة الى مجاميع تعليمية صغيرة
- د3- الافادة من مؤسسات الدولة ذات الصلة
- د4- الافادة من مراكز الوثائق والمكتبات

10. بنية المقرر

الأسبوع	الساعات	مخرجات التعلم المطلوبة	اسم الوحدة / أو الموضوع	طريقة التعليم	طريقة التقييم
الأول	2	يعرف علم الطفيليات يعدد انواع الطفيليات يذكر انواع المضافات	علم الطفيليات ونبذة تاريخية عنه انواع الطفيليات انواع المضافات	طريقة العرض والمحاضرة	الامتحان المفاجئ
الثاني	2	يشرح التطفل والعلاقات الحيوانية	التطفل والعلاقات الحيوانية	اللقاء	امتحان – التقارير
الثالث	2	يفسر علاقات الطفيلي والمضيف	علاقات الطفيلي والمضيف	اللقاء	– التقارير
الرابع	2	يميز التخصص للمضيف	التخصص للمضيف	طريقة العرض والمحاضرة	الامتحان المفاجئ
امتحان					
الخامس					
السادس	2	يعدد اشكال التطفل في المملكة الحيوانية	التطفل في المملكة الحيوانية	اللقاء	المشاركة – التقارير
السابع	2	يميز مراحل التطفل	مراحل التطفل	اللقاء	المشاركة – التقارير
الثامن	2	يعدد شعب الحيوانات الابتدائية	شعبة الحيوانات الابتدائية	طريقة العرض والمحاضرة	الامتحان المفاجئ
التاسع	2	يتعرف على الامبيات المتطفلة على الانسان يشرح دورة حياة اميبا الزحار والاميبا القولونية	الامبيات المتطفلة على الانسان اميبا الزحار والاميبا القولونية	اللقاء والاستجواب	المناقشة – المحاضرة
امتحان					
العاشر					
الحادي عشر	2	يقارن بين اميبا اليود.اميبا البزاقة القزمية. اميبا الفم.	اميبا اليود.اميبا البزاقة القزمية. اميبا الفم.	اللقاء	المشاركة –
الثاني عشر	2	يبين طرق معيشة الاميبا الحرة	الاميبا الحرة المعيشة	اللقاء	امتحان –
الثالث عشر	2	يتعرف على مميزات السوطيات	السوطيات مميزاتها والسوطيات المتطفلة على الانسان	اللقاء	المشاركة –
الرابع عشر	2	يتعرف الطالب سوطيات الامعاء	سوطيات الامعاء	طريقة العرض والمحاضرة	الامتحان المفاجئ
الخامس عشر	2	يتعرف الطالب سوطيات الردهات	سوطيات الردهات	طريقة العرض والمحاضرة	الامتحان المفاجئ
امتحان					
السادس عشر					
السابع عشر	2	يقارن بين سوطيات الدم والانسجة اللثمانية	سوطيات الدم والانسجة اللثمانية	اللقاء	المشاركة –
الثامن عشر	2	يشرح الية عمل سوطيات الدم والانسجة التريبانوسوما	سوطيات الدم والانسجة التريبانوسوما	اللقاء	المشاركة –
التاسع عشر					
العشرون					
الواحد والعشرون					
الثاني والعشرون					
الثالث والعشرون	2	يميز الديدان الشريطية السيدوفيليدي	الديدان الشريطية السيدوفيليدي	اللقاء	المشاركة
الرابع والعشرون	2	يقارن بين الديدان الشريطية السايكوفيليدي والديدان الاخرى	الديدان الشريطية السايكوفيليدي	اللقاء والاستجواب	المشاركة
الخامس	2	يقارن بين اللافاسميدات و	الديدان الخيطية اللافاسميدات و	طريقة العرض	الامتحان

المفاجئ	والمحاضرة	الفاسميدات	الفاسميدات	والعشرون
امتحان				السادس والعشرون
التقارير – الواجب	طريقة العرض والمحاضرة	الديدان الخيطية الفاسميدات	يفسر نمو الديدان الخيطية الفاسميدات	2 السابع والعشرون
التقارير	طريقة العرض والمحاضرة	الديدان ذات الأهمية الطبية	يبين أهمية دراسة الديدان ذات الأهمية الطبية	2 الثامن والعشرون
التقارير –	الإلقاء	الديدان المتواجدة في العراق الناقلة والمسببة للأمراض (القمل – البراغيث- البعوض- القراد-الحلم)	يعلل دراسة الديدان المتواجدة في العراق الناقلة والمسببة للأمراض (القمل – البراغيث- البعوض- القراد-الحلم)	2 التاسع والعشرون
		امتحان		2 الثلاثون

11. البنية التحتية	
علم الطفيليات (2000) اسماعيل عبد الوهاب الحديثي	1- الكتب المقررة المطلوبة
Markell,E.K; David,T.J.and Krotoski, W.A.(1999).Markell and Voges medical Parasitology, 8ed.W.B. Saunders company, Philadelphia, USA:501p Marquardt, W.C.; Demaree, R.S. and Grieve, R.B. (2000). Parasitology and Vector biology, 2ed.Harcourt Academic press,California,USA:7	ا- الكتب والمراجع التي يوصى بها (المجلات العلمية ، التقارير ،)
مواقع الانترنت ، موقع كلية التربية للعلوم الصرفة www.puresci.uodiyala.edu.iq الموقع الالكتروني للمكتبة المركزية جامعة ديالى http://www.uodiyala.edu.iq موقع المجلات الأكاديمية العلمية العراقية /http://www.iasj.net	ب - المراجع الالكترونية، مواقع الانترنت

12. خطة تطوير المقرر الدراسي
1- تجهيز المختبرات وتعزيز المنهج بكافة النماذج المدروسة من الديدان الطفيلية التي تتواجد في العراق على شكل مجسمات