وصف المقرر

يوفر وصف المقرر هذا إيجازاً مقتضياً لأهم خصائص المقرر ومخرجات التعلم المتوقعة من الطالب تحقيقها مبرهناً عما إذا كان قد حقق الاستفادة القصوى من فرص التعلم المتاحة. ولابد من الربط بينها وبين وصف البرنامج.؟

1. المؤسسة التعليمية	جامعة ديالي – كلية الطب البيطري
2. القسم العلمي / المركز	فرع الطب الباطني والوقائي
 اسم / رمز المقرر 	الامراض المعدية / المرحلة الرابعة
4. البرامج التي يدخل فيها	اضافة معلومات في مسببات الامراض المعدية
5. أشكال الحضور المتاحة	اسبوعي الزامي
6. الفصل / السنة	فصلي
7. عدد الساعات الدراسية (الكلي)	90 ساعة نظري
8. تاريخ إعداد هذا الوصف	2022/10/2
9. أهداف المقر ر	

التعرف على مسببات الامراض المعدية التي تصيب الحيوانات (بكتيرية وفايروسيه وطفيلية وغيرها) وطريقة تأثير ها في احداث المرض وكيفية تشخيص ومعالجة الحالة المرضية وكيفية الوقاية منها

> مخرجات المقرر وطرائق التعليم والتعلم و التقييم .10

- أ- الأهداف المعرفية
- 1- التعرف على على اهم مسببات الامراض المعدية
- 2-التعرف على كيفية تاثير المسبب المرضي في احداث المرض
 - 3-التعرف على اهم العلامات السريرية
 - 4-التعرف على طرق تشخيص وعلاج الحالات المرضية
 - ب الأهداف المهاراتية الخاصة بالمقرر.
- ب1 ان يكتسب الطالب في معرفة انواع المسببات المرضية المختلفة.
 - ب2 ان تكون للطالب مقدرة تشخيص الحالات المرضية
- ب3 مهارة الطالب في استخدام العلاجات الخاصة لكل حالة مرضية
- ب4- مهارة الطالب في استقبال الحالات المرضية المختلفة وعلاجها
 - طرائق التعليم والتعلم
- 1- طريقة الالقاء مصحوبة بالاستجواب بتوجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في المحاضرة.
 - 2- مناقشة الحالة المرضية وكيفية تفريقها عن الحالات المرضية المشابهة لها
 - 3- تكليف الطالب بكتابة تقارير ذات العلاقة بموضوعات المقرر الدراسي.
 - 4- عرض الصور والافلام الخاصة بالحالات المرضية من خلال جهاز الداتا شو

طرائق التقييم

- 1- اجراء اختبارات شفوية وتحريرية ,يوميه وشهرية .
 - 2- مشاركة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس.
 - 3- اداء الانشطة والواجبات المكلف بها.
 - ج- الأهداف الوجدانية والقيمية
- ج1-القدرة على التحدث امام جمهور من الناس والمناقشة في تشخيص الحالات المرضية
 - ج2-تعلم العمل الجماعي والتعاون في انجاز المهام.
 - ج3- القدرة على ابداء الآراء في تشخيص وعلاج الامراض وكيفية الوقاية منها.
 - ج4- انجاز المهام والاعمال المكلف بها بشكل مستقل.

طرائق التعليم والتعلم

- 1- طريقة الالقاء مصحوبة بالاستجواب بتوجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في المحاضرة.
- 2- اجراء مختلف طرق تشخيص الحالات المرضية في دروس التطبيق البيطري والتشخيصات العملي
 - 3- تكليف الطالب بكتابة تقارير ذات العلاقة بموضوعات المقرر الدراسي.
 - 4- عرض الصور والافلام الخاصة بطرق الوقاية والعلاج من خلال جهاز الداتا شو.

- 1- اجراء اختبارات شفوية وتحريرية.
- 2- مشاركة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس.
 - 3- اداء الانشطة والواجبات المكلف بها.
- د المهارات العامة والتأهيلية المنقولة (المهارات الأخرى المتعلقة بقابلية التوظيف والتطور الشخصي). د1- قابلية ان يكون المتخرج طبيب بيطري مؤهلا لتشخيص ومعالجة الحالات المرضية المختلفة
 - د2- ان يكون ملم في استخدام الاجهزه في تشخيص الامراض
 - د3- ان يكون مهيئ للعمل في المراكز البيطرية او محطات تربية الحيوانات المختلفة
 - د4- قابلية ان يكون باحثاً في الامراض ومسبباتها وطرق العلاجات.

				بنية المقرر	.11
طريقة التقييم	طريقة	اسم الوحدة / أو الموضوع	مخرجات	الساعات	الأسبوع
(ري التعليم		التعلم المطلوبة		(5
	,		، عدم ، عدو.		
3-2-1	-3-2-1	Introduction, contagious &	۱ + ب + ج	3	1
3-2-1		communicable diseases		3	1
	4	Epidemiology of diseases			
=	3-2-1	Morbidity and mortality rate	۱ + ب + ج	3	2
	021	,population mortality			
		Types of epidemiological			
		diseases,Epidemics, Endemic			
		,pandemics ,sporadic diseases			
=	-3-2-1	Transmission of diseases	۱ + ب +ج	3	3
	4	Primary & secondary factors in			
	1	production of diseases			
		Control and Eradications			
=	3-2-1	Diseases caused by bacteria :	۱ + ب +ج	3	4
		Anthrax			
		Diseases caused by Pasteurella			
		spp.			
=	3-2-1	Diseases caused by <i>Clostridium</i>	۱ + ب +ج	3	5
		spp.	_		
=	-3-2-1	Diseases caused by Clostridium	۱ + ب +ج	3	6
	4	spp.,			
=	4-2-1	Actinomycosis and	۱ + ب + ج + د	4	7
		Actinobacillosis		1	,
=	4-2-1	Brucellosis	١ + ب + ج + د	3	8
		Salmonellosis			
=	3-2-1	Colibacillosis	١ + ب + ج + د	4	9
		Mastitis			
=	3-2-1	Diseases caused by Mycoplasma	۱ + ب + ج + د	3	10
		spp.			
		Listeriosis			
=	-3-2-1	Leptospirosis	۱ + ب + ج + د	3	11
	4	Foot rot	_		
		Glanders			
=	3-2-1	Strangles	۱ + ب +ج+ د	3	12
		Ulcerative lymphangitis			
=	-3-2-1	Contagious bovine	۱ + ب +ج+ د	3	13
	4	pyelonephritis			
		Caseous lymph adenitis in sheep			
		Oral and laryngeal			
	2 2 4	necrobacillosis		2	1.4
=	3-2-1	Diseases caused by Haemophilus and <i>Morexella spp</i>	۱ + ب + ج + د	2	14
_	2 2 1	Tuberculosis and Johns'	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	2	1 🗗
=	3-2-1	diseases	۱ + ب + ج + د	2	15
_	121	Diseases caused by viruses:	\\.	1	1.6
=	4-2-1	Rinderpest, PPR	۱ + ب +ج+ د	4	16
		Minuelpest, FFN			

=	3-2-1	FMD VS	١ + ب + ج + د	3	17
=	-3-2-1 4	Blue tongue BVD/MD	١ + ب + ج + د	3	18
=	4-2-1	MCF	۱ + ب + ج + د	2	19
=	3-2-1	IBR Equine infectious anemia African horse sickness	١ + ب + ج + د	4	20
=	-3-2-1 4	Equine rhinopneumonitis Equine viral arteritis Equine influenza	۱ + ب +ج+ د	3	21
=	3-2-1	Orf, Pox and Psudopox Lumpy skin disease	۱ + ب + ج + د	3	22
=	4-2-1	Bovine ephemeral fever Rift valley fever Akabane virus disease	۱ + ب +ج+ د	4	23
=	-3-2-1 4	Rabies & pseudo rabies	۱ + ب + ج + د	2	24
=	-3-2-1 4	Bovine viral leukosis Scrapie Louping-ill	۱ + ب +ج+ د	4	25
=	4-2-1	Diseases caused by blood parasitic infection	١+ ب + ج + د	3	26
=	3-2-1	Diseases caused by blood parasitic infection	۱ + ب + ج + د	3	27
=	-3-2-1 4	Diseases caused by external and internal parasites	۱ + ب +ج+ د	3	28
=	3-2-1	Diseases caused by external and internal parasites	۱ + ب + ج + د	3	29
=	-3-2-1 4	Diseases caused by fungus	۱ + ب +ج+ د	3	30
		1. البنية التحتية	2		
	ndostits et cine. 10th	al (2007) Veterinary Ed		رة المطلوبة	ـ الكتب المقر

12. البنيه النحنيه	2
 ¬ Radostits et al (2007) Veterinary 	1- الكتب المقررة المطلوبة
medicine. 10th Ed	
 Veterinary Epidemiology - An 	2- المراجع الرئيسية (المصادر)
Introduction BY Dirk U. Pfeiffer 2002	
 Differential Diagnosis in Small Animal 	
Medicine By Alex Gough 2007	
 Color atlas of diseases and disorders in 	
cattle by. Blowey, Roger W and Weaver,	
A. David 2011 3rd Ed	
 An Introduction to Veterinary 	
Epidemiology BY Mark Stevenson 2005	

 المجلات الطبية البيطرية الصادرة من الكليات الطبية البيطرية العراقية . 	ا ـ الكتب والمراجع التي يوصى بها (المجلات العلمية , التقارير ,)
- المجلات الطبية العربية والعالمية - المجلات الطبية العربية والعالمية - المجلات الاكانسية العربية والعالمية - المجلات المحاسسة - ال	man minin al. Tan methyl (1. 1) and
http://www.iasj.net المجلات العلمية الاكاديمية العراقية	ب ـ المراجع الالكترونية, مواقع الانترنيت

خطة تطوير المقرر الدراسي .13

- 1- تحديث مستوى المقرر بشكل دوري لمواكبة الطرق والاساليب الحديثة.
- 2- الاستفادة من تكنلوجيا المعلومات والانترنت . 2- اعطاء النشاط البحثي اهمية اكثر والاستفادة من النتائج والاستنتاجات .

وصف المقرر

يوفر وصف المقرر هذا إيجازاً مقتضياً لأهم خصائص المقرر ومخرجات التعلم المتوقعة من الطالب تحقيقها مبرهناً عما إذا كان قد حقق الاستفادة القصوى من فرص التعلم المتاحة. ولابد من الربط بينها وبين وصف البرنامج.

جامعة ديالي – كلية الطب البيطري	10. المؤسسة التعليمية
فرع التشريح والانسجة	11. القسم العلمي / المركز
الانسجة / المرحلة الثانية	12. اسم/ رمز المقرر
إضافة معلومات في علم الاجنة	13. البرامج التي يدخل فيها
اسبو عي الزامي	14. أشكال الحضور المتاحة
فصلي(ف 2)	15. الفصل / السنة
15ساعة نظري	16. عدد الساعات الدراسية (الكلي)
2021/10/2	17. تاريخ إعداد هذا الوصف
	18. أهداف المقرر
	 1- التعرف على الاجنة الطبيعية للحيوان

14. مخرجات المقرر وطرائق التعليم والتعلم و التقييم

ب- الأهداف المعر فية

التعرف على التراكيب الخلوية للخلايا بانواعها وكيفية حدوث نمو وتكاثر الخلايا

2- التعرف على التراكيب الجنينية التي تكون كل نسيج واصنافها

3- التعرف على التراكيب الجنينية لكل عضو من اعضاء جسم الحيوان

4-اكساب الطالب المعر فة بكيفية تشخيص الاجنة الطبيعية عن غير الطبيعي الذي سيقوم في در استه في السنوات اللاحقه

ب - الأهداف المهار اتية الخاصة بالمقرر.

ب1 – ان يكتسب الطالب القدرة على التعرف على النسيج الطبيعي لكل عضو من اعضاء جسم الحيوان

ب2 - ان تكون للطالب مقدرة في تشخيص الامراض جنينيا

ب3 - مهارة الطالب في التعرف على الاجهزه المختبرية الحديثة المستخدمه في التشخيص النسيجي

ب4- مهارة الطالب في تحضير الشرائح الجنينية لغرض الفحص والدراسه

طرائق التعليم والتعلم

5- طريقة الالقاء مصحوبة بالاستجواب بتوجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في المحاضرة. 6- تكليف الطالب بكتابة تقارير ذات العلاقة بموضوعات المقرر الدراسي. 7- عرض الصور والافلام الخاصة بالانسجة الجنينية الطبيعية من خلال جهاز العرض طرائق التقييم 4- اجراء اختبارات شفویة و تحریریة. 5- مشاركة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس. 6- اداء الانشطة والواجبات المكلف بها. ج- الأهداف الوجدانية والقيمية ج1-القدرة على التحدث امام جمهور من الناس والمناقشة في التراكيب الجنينية ج2-تعلم العمل الجماعي والتعاون في انجاز المهام. ج-3- القدرة على ابداء الآراء في عمل الشرائح النسيجيه الجنينية ج 4- انجاز المهام والاعمال المكلف بها بشكل مستقل ." طرائق التعليم والتعلم 1- طريقة الالقاء مصحوبة بالاستجواب بتوجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في المحاضرة. 2- تكليف الطالب بكتابة تقارير ذات العلاقة بموضوعات المقرر الدراسي. 3- عرض الصور والافلام الخاصة من خلال جهاز العرض طرائق التقييم 1- اجراء اختبارات شفوية وتحريرية. 2- مشاركة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس. 3- اداء الانشطة والواجبات المكلف بها. د - المهارات العامة والتأهيلية المنقولة (المهارات الأخرى المتعلقة بقابلية التوظيف والتطور الشخصي). د1- قابلية ان يكون المتخرج طبيب بيطري ملم بالتر اكيب الطبيعية االجنينية للحيوانات د2- ان يكون ملم في استخدام الاجهزه المختبرية والحقلية في تشخيص التراكيب الطبيعية الجنينية للحيوانات

> د3- ان يكون مهيئ للعمل في المراكز التخصصية البيطرية د4- قابلية ان يكون باحثاً في التطورات الجنينية للحيوانات

				فرر	15. بنية الم
طريقة التقييم	طريقة التعليم	اسم الوحدة / أو الموضوع	مخرجات التعلم المطلوبة	الساعات	الأسبوع
3-2-1	4-3-2-1	Introduction	۱ + ب +ج ۱ + ب +ج	1	1
=	3-2-1	Introduction,	۱ + ب +ج	1	2
		Oogenesis			
=	4-3-2-1	Gametogensis &	۱ + ب +ج	1	3
		Fertilization			
=	3-2-1	cleavage and	۱ + ب +ج	1	4
		implantation			
=	3-2-1	Trilaminar embryonic	ا + ب +ج	1	5
		disc			
		Formation of three			
		germ layer			
=	4-3-2-1	Placentation with	۱ + ب +ج	1	6
		classification			
=	4-2-1	Development of	۱ + ب +ج+ د	1	7
		cardiovascular			
		system			
=	4-2-1	Development of	ا + ب +ج+ د	1	8
		Urogenital system:			
		urinary system			
=	3-2-1	Development of male	ا + ب +ج+ د	1	9
		and female genital	-		
		system			
=	3-2-1	Development of body	ا + ب +ج+ د	1	10
		cavities	-		
=	4-3-2-1	Development of	ا + ب +ج+ د	1	11
		digestive	•		
		system			
=	3-2-1	Development of	ا + ب +ج+ د	1	12
		respiratory system	Ç .		
	3-2-1	Development of		1	13
		nervous system		-	10
=	3-2-1	Development of	۱ + ب + ج + د	1	14
	021	nervous system		1	11
=	4-3-2-1	Development of	۱ + ب +ج+ د	1	15
	1321	peripheral nervous	- · · · · ·	1	13
		system			
=	3-2-1	reviw	۱ + ب +ج+ د	1	16
=	4-2-1	Exam	۱ + ب + ج + د ۱ + ب + ج + د	1	

10. البنية التحتية	
علم الاجنة البيطري العام	1- الكتب المقررة المطلوبة
Essentials of Domestic Animals Embryology	2- المراجع الرئيسية (المصادر)
Fltcher (2007) Veterinary embryology	
 المجلات الطبية البيطرية الصادرة من الكليات البيطرية العراقية 	اـ الكتب والمراجع التي يوصى بها (
 المجلات الطبية العربية و العالمية 	المجلات العلمية , التقارير ,)

المجلات العلمية الاكاديمية العراقية	http://www.iasj.net	ب ـ المراجع الالكترونية, مواقع الانترنيت
		11. خطة تطوير المقرر الدراسي
لاحنة للحيوان	الطرق و الإساليب الحديثة بعلم ا	4- تحدیث مستوی المقرر بشکل دوري لمواکبة
0.5		 الاستفادة من تكنلوجيا المعلومات والانترنت
		 6- اعطاء النشاط البحثي اهمية اكثر والاستفادة م
		7- تخصيص ساعات عملية أكثر لربط المبادئ ا

وصف المقرر

يوفر وصف المقرر هذا إيجازاً مقتضياً لأهم خصانص المقرر ومخرجات التعلم المتوقعة من الطالب تحقيقها مبرهناً عما إذا كان قد حقق الاستفادة القصوى من فرص التعلم المتاحة. ولابد من الربط بينها وبين وصف البرنامج. ؛

جامعة ديالي ــ كلية الطب البيطري	19. المؤسسة التعليمية
فرع الامراض والدواجن	20. القسم العلمي / المركز
الامراض / المرحلة الثالثه	21. اسم/ رمز المقرر
إضافة معلومات في الامراض	22. البرامج التي يدخل فيها
اسبو عي الزامي	23. أشكال الحضور المتاحة
(2+1فصلي $($ ف $+1$	24. الفصل / السنة
90 ساعة نظري وعملي (ف1+ ف2)	25. عدد الساعات الدراسية (الكلي)
2022/10/2	26. تاريخ إعداد هذا الوصف
	27. أهداف المقرر
.1 17	1

4- التعرف على طبيعه الامراض النسيجيه للحيوان

9- اداء الانشطة والواجبات المكلف بها.

16. مخرجات المقرر وطرائق التعليم والتعلم و التقييم
ت- الأهداف المعرفية
1التعرف على العوامل المسببة للامراض المختلفة للحيوانات
 التعرف على امراضية المرض وسلوكه داخل الجسم
6- التعرف على الافات السريرية والمجهريه للامراض
4-اكساب الطالب المعر فة بكيفية تشخيص النسيجي
ب - الأهداف المهار اتية الخاصة بالمقرر .
ب1 – ان يكتسب الطالب القدرة على التعرف على الامراض في الحيوانات
ب2 – ان تكون للطالب مقدرة في تشخيص الامراض نسيجيا "
ب3 — مهارة الطالب في التعرف على الاجهزه المختبرية الحديثة المستخدمه في التشخيص النسيجي
ب4- مهارة الطالب في استقبال الحالات المرضية وتحضير الشرائح النسيجية لغرض الفحص والدراسه
طرائق التعليم والتعلم
 8- طريقة الالقاء مصحوبة بالاستجواب بتوجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في المحاضرة.
9- تكليف الطالب بكتابة تقارير ذات العلاقة بموضوعات المقرر الدراسي.
10-عرض الصور والافلام الخاصة بالإمراض من خلال جهاز العرض "
طرائق التقييم
7- اجراء اختبارات شفوية وتحريرية.
 8- مشاركة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس.

ج- الأهداف الوجدانية والقيمية
ج1-القدرة على التحدث امام جمهور من الناس والمناقشة في الامراض النسيجيه
ج2-تعلم العمل الجماعي والتعاون في انجاز المهام.
ج3- القدرة على ابداء الأراء في تشخيص وعلاج الامراض النسيجيه
ج4- انجاز المهام والاعمال المكلف بها بشكل مستقل .
طّرائق التعليم والتعلم
 1- طريقة الالقاء مصحوبة بالاستجواب بتوجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في المحاضرة.
2- تكليف الطالب بكتابة تقارير ذات العلاقة بموضوعات المقرر الدراسي.
 3- عرض الصور والافلام الخاصة من خلال جهاز العرض
t law then
طرائق التقييم
طرابق النفييم 1- اجراء اختبارات شفوية وتحريرية.
- 1- اجراء اختبارات شفوية وتحريرية.
1- اجراء اختبارات شفوية وتحريرية. 2- مشاركة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس.
 1- اجراء اختبارات شفوية وتحريرية. 2- مشاركة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس. 3- اداء الانشطة والواجبات المكلف بها.
 1- اجراء اختبارات شفوية وتحريرية. 2- مشاركة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس. 3- اداء الانشطة والواجبات المكلف بها. د - المهارات العامة والتأهيلية المنقولة (المهارات الأخرى المتعلقة بقابلية التوظيف والتطور الشخصي).
 1- اجراء اختبارات شفوية وتحريرية. 2- مشاركة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس. 3- اداء الانشطة والواجبات المكلف بها. د - المهارات العامة والتأهيلية المنقولة (المهارات الأخرى المتعلقة بقابلية التوظيف والتطور الشخصي). د 1- قابلية ان يكون المتخرج طبيب بيطري متخصص بالامراض النسيجيه للحيوانات

				د رر	17. بنية الم
طريقة التقييم	طريقة التعليم	اسم الوحدة / أو الموضوع	مخرجات التعلم المطلوبة	الساعات	الأسبوع
3-2-1	4-3-2-1	Introduction	۱ + ب +ج	1	1
=	3-2-1	Degenerative changes	۱ + ب +ج ۱ + ب +ج	3	2
		and Necrosis / Acute		_	_
		Cellular Degeneration			
=	4-3-2-1	Gout Degeneration and	۱ + ب +ج	3	3
		Gangrenous necrosis	<u> </u>	J	J
		(Gangrene types).			
=	3-2-1	Disturbance of	۱ + ب +ج	3	4
	0 2 1	Pigmentation (Jaundice/		3	1
		Types and causes and			
		formation of hemosidren,			
		melanin, and			
		calcification/ types and			
		causes)			
=	3-2-1	Disturbance of	۱ + ب +ج	3	5
	521	Circulation (Congestion	C + 1 7	3	3
		and hemorrhage/ types			
		and causes, thrombus			
		and emboli:			
=	4-3-2-1	types and causes,	۱ + ب +ج	3	6
	4-3-2-1	infarction,	61 - 17	3	U
		embolism, edema / types			
		and causes)			
=	4-2-1	Inflammation (definition,	۱ + ب +ج+ د	3	7
	4-2-1	causes, types of	- 161 - 17	3	1
		inflammatory cells,			
		types of inflammation)			
		types of inflammation)			
=	4-2-1	Inflammation (definition,	۱ + ب +ج+ د	3	8
		causes, types of			
		inflammatory cells,			
		types of inflammation)			
=	3-2-1	Healing and repair	۱ + ب + ج + د	3	9
=	3-2-1	Immunopathology	۱ + ب +ج+ د	3	10
=	4-3-2-1	Immunopathology	۱ + ب +ج+ د	3	11
=	3-2-1	Immunopathology	۱ + ب +ج+ د	3	12
	3-2-1	Immunopathology	- 161 - 1	3	13
=	3-2-1	Tumors (definition/	۱ + ب +ج+ د	3	14
_	3-2-1	theories of origin,	٠١٠ ب ٢٠٠	3	14
		classification/			
=	4-3-2-1	differentiation between	۱ + ب +ج+ د	3	15
	7-3-4-1	benign and malignant	- ' - ' - '	J	13
		tumors/			
		histological characters of			
		tumors/ method of			
		tumors/ method of transmission)			
=	3-2-1	ti di i si i i i i si i i i si i i i si i i i si i i si i si i i i si i si i i si i	۱ + ب + ج + د	3	16
=	4-2-1	Exam	۱ + ب +ج+ د ۱ + ب +ج+ د	3	10
	1 2 1		· · · ·		 12. بنية الم
				د رر	14
طريقة التقييم	طريقة التعليم	اسم الوحدة / أو الموضوع	مخرجات التعلم المطلوبة	الساعات	الأسبوع

3-2-1	4-3-2-1	Introduction	۱ + ب +ج	1	1
=	3-2-1	Diseases of respiratory	ا + ب +ج	3	2
	0 = 1	system/ Upper respiratory	ζ .		_
		tract/ Lung/			
		Pleura			
=	4-3-2-1	Diseases of	۱ + ب +ج	3	3
	1321	Cardiovascular system	٠ ٠ ٠٠	3	3
		(Epicardium, Myocardium,			
		Pericardium			
=	4-3-2-1	Diseases of blood and	۱ + ب +ج	3	4
	4-3-2-1	lymph vessels)	٠ ٠ ٠٠		4
=	3-2-1		۱ + ب +ج	3	5
_	3-2-1	Diseases of haemopoetic	٠١ ب ١٠	3	3
		and lymphatic tissues (
		Lymphatic			
=	2.2.1	nods, spleen, thymus)	-11	2	(
_	3-2-1	Diseases of digestive	۱ + ب +ج	3	6
		system (diseases of			
		mouth, cum, tongue,			
	4 2 2 4	pharynx and esophagus		2	
=	4-3-2-1	diseases of Rumen and	۱ + ب +ج+ د	3	7
		stomach/			
		Diseases of intestine/			
		disease of liver and			
		pancreas)			
=	4-2-1	Disease of urinary system	۱ + ب +ج+ د	3	8
		(Diseases of kidney,			
		Urethras, Urinary			
		bladder)			
=	4-2-1	Disease of Male genital	۱ + ب +ج+ د	3	9
		system (testis,			
		epididmyus, Urethra,			
		Penis, Prostate)			
	4.0.4				1.0
=	4-2-1	Disease of female genital	۱ + ب + ج + د	3	10
		system (Ovary, Oviduct,			
		Uterus and			
	0.0.1	Cervix, Vagina and valve)			4.1
=	3-2-1	Diseases of Muscol-	۱ + ب +ج+ د	3	11
	0.0.1	Skeletal system			4.5
=	3-2-1	Diseases of Nervous	۱ + ب + ج + د	3	12
		system (Manning, Brain,			
		Spinal cord)		_	
=	4-3-2-1	Disease of Endocrine	۱ + ب +ج+ د	3	13
=	3-2-1	Diseases of skin and	۱ + ب +ج+ د	3	14
		accessory			
=	3-2-1	Diseases of eye and	۱ + ب +ج+ د	3	15
		special organ			
=	4-3-2-1	Exam	۱ + ب +ج	3	16
		13. البنية التحتية			

12. البنية التحتية Robbins and Cotran Pathologic Basis of Disease

Introduction to Veterinary Pathology, 3rd ed.	2- المراجع الرئيسية (المصادر)
Thomson's Special Veterinary Pathology	
 المجلات الطبية البيطرية الصادرة من الكليات البيطرية العراقية 	ا ـ الكتب و المراجع التي يوصى بها (
 المجلات الطبية العربية والعالمية 	المجلات العلمية, التقارير,)
http://www.iasj.net المجلات العلمية الاكاديمية العراقية	ب ـ المراجع الالكترونية, مواقع الانترنيت

. 14. خطة تطوير المقرر الدراسي
-
 8- تحديث مستوى المقرر بشكل دوري لمواكبة الطرق والاساليب الحديثة بعلم الامراض النسيجيه للحيوان
9- الاستفادة من تكنلوجيا المعلومات والانترنت .
10-اعطاء النشاط البحثي اهمية اكثر والاستفادة من النتائج والاستنتاجات .
11-تخصيص ساعات عملية اكثر لربط المبادئ النظرية بالجانب العملي .

وصف المقرر

يوفر وصف المقرر هذا إيجازاً مقتضياً لأهم خصائص المقرر ومخرجات التعلم المتوقعة من الطالب تحقيقها مبرهناً عما إذا كان قد حقق الاستفادة القصوى من فرص التعلم المتاحة. ولابد من الربط بينها وبين وصف البرنامج. ؟

جامعة ديالي – كلية الطب البيطري	المؤسسة التعليمية	.28
فرع الطب الباطني والوقائي البيطري	القسم العلمي / المركز	.29
الامراض المشتركة / المرحلة الرابعة	·	.30
إضافة معلومات في الامراض المشتركة	البرامج التي يدخل فيها	
اسبوعي الزامي	أشكال الحضور المتاحة	
فصلي	الفصل / السنة	
32 ساعة نظري(ف2)	عدد الساعات الدراسية (الكلي)	.34
2022/10/2	تاريخ إعداد هذا الوصف	
بين الانسان والحيوان	أهداف المقرر التعرف على الامراض المشتركة	.36 -7

18. مخرجات المقرر وطرائق التعليم والتعلم و التقييم

```
ث- الأهداف المعرفية
1التعرف على العوامل
```

1 التعرف على العوامل المسببة للامراض المشتركة المختلفة بين الانسان والحبوان

8- التعرف على امراضية المرض وسلوكه داخل الجسم

9- التعرف على العلامات السريرية للامراض المشتركة

4-اكساب الطالب المعرفة بكيفية تشخيص المسببات المرضية

5- التعرف على العلاجات المختلفة لكافة الامراض المشتركة

ب - الأهداف المهاراتية الخاصة بالمقرر.

ب1 – ان يكتسب الطالب القدرة على التعرف على الامراض المشتركة في الحيوانات والانسان المختلفة

ب2 - ان تكون للطالب مقدرة في تشخيص الامراض المشتركة

ب3 - مهارة الطالب في التعرف على الاجهزه المختبرية الحديثة

ب4- مهارة الطالب في استقبال الحالات المرضية وعلاجها

طرائق التعليم والتعلم

11- طريقة الالقاء مصحوبة بالاستجواب بتوجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في المحاضرة.

12- تكليف الطالب بكتابة تقارير ذات العلاقة بموضوعات المقرر الدراسي.

13- عرض الصور والافلام الخاصة بالإمراض الباطنية من خلال جهاز الداتا شو

طرائق التقييم

10- اجراء اختبارات شفوية وتحريرية.

11- مشاركة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس.

12- اداء الانشطة والواجبات المكلف بها.

ج- الأهداف الوجدانية والقيمية

ج1-القدرة على التحدث امام جمهور من الناس والمناقشة في الامراض المشتركة

-2-تعلم العمل الجماعي والتعاون في انجاز المهام.

ج3- القدرة على ابداء الأراء في تشخيص وعلاج الامراض المشتركة

ج4- انجاز المهام والاعمال المكلف بها بشكل مستقل .

طرائق التعليم والتعلم

1- طريقة الالقاء مصحوبة بالاستجواب بتوجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في المحاضرة.

2- تكليف الطالب بكتابة تقارير ذات العلاقة بموضوعات المقرر الدراسي.

3- عرض الصور والافلام الخاصة من خلال جهاز الداتا شو.

- 1- اجراء اختبارات شفوية وتحريرية.
- 2- مشاركة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس.
 - 3- اداء الانشطة والواجبات المكلف بها.
- د المهارات العامة والتأهيلية المنقولة (المهارات الأخرى المتعلقة بقابلية التوظيف والتطور الشخصي).
 - د1- قابلية ان يكون المتخرج طبيب بيطري متخصص بالامراض المشتركة
 - د2- ان يكون ملم في استخدام الاجهزه المختبرية والحقلية في علاج الامراض
 - د3- ان يكون مهيئ للعمل في المراكز التخصصية البيطرية
 - د4- قابلية ان يكون باحثاً في الامراض والعلاجات الحديثة.

				بنية المقرر	.19
طريقة التقييم	طريقة التعليم	اسم الوحدة / أو الموضوع	مخرجات التعلم المطلوبة	الساعات	الأسبوع
3-2-1	4-3-2-1	Introduction to the zoonosis	۱ + ب +ج	3	1
=	3-2-1	Principles of zoonosis control and prevention	۱ + ب +ج	3	2
=	4-3-2-1	Viral zoonosis: FMD,Bovine popular stomatitis,Cow pox, Orf,pseudocow pox	۱ + ب +ج	3	3
=	3-2-1	Argentin Hemorrghic fever, Crimean - Congo Hemorrghic fever,Ebola Hemorrghic fever, Rift vally fever,Viral hepatitis type A, B, C, D, E.	۱ + ب +ج	3	4
=	3-2-1	Eastern, Venezuelan and Western equine encephalitis Louping - ill, Mad cow disease	۱ + ب +ج	3	5
=	4-3-2-1	Rabies , California encephalitis, Colorado tick fever West Nile fever, Yellow fever, Nairobi sheep disease	۱ + ب +ج	3	6
=	4-2-1	Influenza (swine and equine) Newcastle disease, Psittacosis, Q fever	۱ + ب +ج+ د	3	7
=	4-2-1	Bacterial zoonosis, Anthrax, Listerosis, Leptospirosis, Lepracy Botulism, Brucellosis, Campylobacterosis ,Tuberculosis	۱ + ب +ج+ د	3	8
=	3-2-1	Closterdium perfringes food poisoning, Streptocuccosis, Staphylococuccosis	۱ + ب +ج+ د	3	9
=	3-2-1	Colibacillosis, Vibriosis ,Salmonllosis, Shigellosis	۱ + ب +ج+ د	3	10
=	4-3-2-1	Cat scratch disease, Rat bit fever, Plague. Tetanus, Clostridial histotoxic infection ,Glanders and corynbacterium	۱ + ب +ج+ د	3	11

		infection				
=	3-2-1	Parasitic zoonosis,	- د	۱ + ب +ج	3	12
	3-2-1	Arthropod infection	_	·	3	12
		and tick paralysis				
		Cestoda infection:				
		Coenuriasis,				
		Taeniasis,				
		Echinococcosis,				
	4 2 2 4	Diphyllobothriasis Trematode			2	12
=	4-3-2-1	infection:Fascioliasis,	7 -	۱ + ب +ج ۱	3	13
		Dictoceliasis				
		Nematode infection:				
		Ascariasis,				
		Capillariasis,				
		Filariasis,				
		Thelaziasis,				
		Trichinosis, Cutanous				
		larva migrans, Visceral larva migrant				
=	3-2-1	Protozoa infection:	_	۱ + ب +ج⊦	3	14
_	3-2-1	Toxoplasmosis,	_	۱۰۱ ب	3	14
		Cryptosporidiosis,				
		Giadiasis,Sarcocytosis				
		,Babesiosis,				
		Balantidiasis,				
		Lishmaniasis,				
	2 2 1	Trypanosomiasis Fungal infection:			2	1 🗗
=	3-2-1	Dematomycosis,	7 -	۱ + ب +ج ۱	3	15
		Actinomycosis,				
		Blastomycosis				
		Candidiasis,				
		Histoplosmosis, Ring				
	4.0.4	worm, Nocardiosis				4.6
=	4-2-1	Exam	7 -	۱ + ب +ج ا	3	16
		البنية التحتية	.20)		
Zoonosis de	PCP3CP				رة المطلوبة	1- الكتب المقر
Zoonosis ut	Scasc				ر ده استسرب	, , -1
Human 700	nosis desease	<u> </u>		(رئيسية (المصا	2 المداحة الد
					رلیسی- رانست	ے۔ اسر ابے ام
	ase of dairy c	aute				
- Bovii	ne medicine					
- Disea	 Disease of small Ruminants 					
 المجلات الطبية البيطرية الصادرة من الكليات الطبية 			_	ا ـ الكتب و المراجع التي يوصى بها		
البيطرية العراقية .					لمية والتقارير	
				· ····,) <u>.</u> , <u></u>	
 المجلات الطبية العربية والعالمية 						
http://www.iasj المجلات العلمية الاكاديمية			ci net	اة۔ الازتر زرری	<u> </u>	ر، المداحدا
2 تاریخی-	لهجرت النسي			اقع الاسرىيا	دسروپ, ہر	ا ب - اسر اب
		2	العراقيا			••••

21. خطة تطوير المقرر الدراسي

- 12- تحديث مستوى المقرر بشكل دوري لمواكبة الطرق والاساليب الحديثة بعلم الامراض المشتركة
 - 13- الاستفادة من تكنلوجيا المعلومات والانترنت.
 - 14- اعطاء النشاط البحثي اهمية اكثر والاستفادة من النتائج والاستنتاجات.
 - 15- تخصيص ساعات عملية اكثر لربط المبادئ النظرية بالجانب العملي .

وصف المقرر

يوفر وصف المقرر هذا إيجازاً مقتضياً لأهم خصائص المقرر ومخرجات التعلم المتوقعة من الطالب تحقيقها مبرهناً عما إذا كان قد حقق الاستفادة القصوى من فرص التعلم المتاحة. ولابد من الربط بينها وبين وصف البرنامج.؛

جامعة ديالي – كلية الطب البيطري	37. المؤسسة التعليمية
فرع التشريح والانسجة	38. القسم العلمي / المركز
الانسجة / المرحلة الثانية	39. اسم / رمز المقرر
إضافة معلومات في علم الانسجة	40. البرامج التي يدخل فيها
اسبو عي الزامي	41. أشكال الحضور المتاحة
فصلي(ف+1 ف 2)	42. الفصل / السنة
90 ساعة نظري وعملي (ف1+ ف2)	43. عدد الساعات الدراسية (الكلي)
2022/10/2	44. تاريخ إعداد هذا الوصف
	45. أهداف المقرر
	10-التعرف على الانسجة الطبيعية للحيوان

22. مخرجات المقرر وطرائق التعليم والتعلم و التقييم
ج- الأهداف المعرفية
1التعرف على التراكيب الخلوية للخلايا بانواعها وكيفية حدوث نمو وتكاثر الخلايا
11-التعرف على التراكيب النسيجية التي تكون كل نسيج واصنافها
12-التعرف على التراكيب النسيجية لكل عضو من اعضاء جسم الحيوان
4-اكساب الطالب المعر فة بكيفية تشخيص النسيجي الطبيعية عن غير الطبيعي الذي سيقوم في دراسته في السنوات اللاحقه
ب - الأهداف المهاراتية الخاصة بالمقرر.
ب1 – ان يكتسب الطالب القدرة على التعرف على النسيج الطبيعي لكل عضو من اعضاء جسم الحيوان
ب2 – ان تكون للطالب مقدرة في تشخيص الامراض نسيجيا
ب3 – مهارة الطالب في التعرف على الاجهزه المختبرية الحديثة المستخدمه في التشخيص النسيجي
ب4- مهارة الطالب في تحضير الشرائح النسيجيه لغرض الفحص والدراسه
طرائق التعليم والتعلم
14-طريقة الالقاء مصحوبة بالاستجواب بتوجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في المحاضرة.
15-تكليف الطالب بكتابة تقارير ذات العلاقة بموضوعات المقرر الدراسي.
16-عرض الصور والافلام الخاصة بالانسجة الطبيعية من خلال جهاز العرض
طرائق التقييم
13-اجراء اختبارات شفوية وتحريرية.
14-مشاركة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس.
15-اداء الانشطة والواجبات المكلف بها.

ج- الأهداف الوجدانية والقيمية
ج 1 -القدرة على التحدث امام جمهور من الناس والمناقشة في التراكيب النسيجيه
ج2-تعلم العمل الجماعي والتعاون في انجاز المهام.
ج3- القدرة على ابداء الآراء في عمل الشرائح النسيجيه
ج4- انجاز المهام والاعمال المُكلف بها بشكل مستقل .
طرائق التعليم والتعلم
 1- طريقة الالقاء مصحوبة بالاستجواب بتوجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في المحاضرة.
2- تكليف الطالب بكتابة تقارير ذات العلاقة بموضوعات المقرر الدراسي.
 3- عرض الصور والافلام الخاصة من خلال جهاز العرض
ent as 1
طرائق التقبيم
طرابق النعييم 1- اجراء اختبارات شفوية وتحريرية.
·
- 1- اجراء اختبارات شفوية وتحريرية.
1- اجراء اختبارات شفوية وتحريرية. 2- مشاركة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس.
1- اجراء اختبارات شفوية وتحريرية. 2- مشاركة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس. 3- اداء الانشطة والواجبات المكلف بها. د - المهارات العامة والتأهيلية المنقولة (المهارات الأخرى المتعلقة بقابلية التوظيف والتطور الشخصي).
1- اجراء اختبارات شفوية وتحريرية. 2- مشاركة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس. 3- اداء الانشطة والواجبات المكلف بها.
1- اجراء اختبارات شفوية وتحريرية. 2- مشاركة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس. 3- اداء الانشطة والواجبات المكلف بها. د - المهارات العامة والتأهيلية المنقولة (المهارات الأخرى المتعلقة بقابلية التوظيف والتطور الشخصي). د1- قابلية ان يكون المتخرج طبيب بيطري ملم بالتراكيب الطبيعية النسيجيه للحيوانات

				نرر	23. بنية المف
طريقة التقييم	طريقة التعليم	اسم الوحدة / أو الموضوع	مخرجات التعلم المطلوبة	الساعات	الأسبوع
3-2-1	4-3-2-1	Introduction	۱ + ب +ج	1	1
=	3-2-1	Introduction and	۱ + ب +ج ۱ + ب +ج	3	2
		definition of histology+			
		General information			
=	4-3-2-1	Cell structures and types,	۱ + ب +ج	3	3
		nucleus Epithelium:			
		simple epithelium.			
=	3-2-1	Stratified epithelium and	۱ + ب +ج	3	4
		transitional epithelium			
=	3-2-1	Blood :leukocyte ,	۱ + ب +ج	3	5
		differential diagnosis,			
		Erythrocyte , blood			
		platelets + Muscular			
		tissue			
=	4-3-2-1	Hematopoesis+ Blood	۱ + ب +ج	3	6
		cells : WBC, RBC Blood			
		platelats			
=	4-2-1	Nervous Tissue :neurons ,	۱ + ب +ج+ د	3	7
		classification , structure +			
		Nervous tissue			
=	4-2-1	Neurons and types of	۱ + ب +ج+ د	3	8
		neurons+ nerve fibers			
=	3-2-1	Histological structures	ا + ب +ج+ د	3	9
		of bone and cartilage			
=	3-2-1	Spongy bone and	ا + ب +ج+ د	3	10
		compact bone			
=	4-3-2-1	Layers of heart and types	ا + ب +ج+ د	3	11
		of arteries and veins			
=	3-2-1	Histological structures of	۱ + ب +ج+ د	3	12
		spleen lymph node and			
		thymus			
	3-2-1	Trachea, larynx and			13
		bronchus			
=	3-2-1	Types of the kidneys	۱ + ب +ج+ د	3	14
=	4-3-2-1	parenchyma of the lung	۱ + ب +ج+ د	3	15
=	3-2-1	reviw	۱ + ب +ج+ د ۱ + ب +ج+ د	3	16
=	4-2-1	Exam	۱ + ب +ج+ د	3	
				نرر	- 15. بنية المة
طريقة التقييم	طريقة التعليم	اسم الوحدة / أو الموضوع	مخرجات التعلم المطلوبة	الساعات	الأسبوع
3-2-1	4-3-2-1	Introduction	۱ + ب +ج	1	1
=	3-2-1	Digestive system, Esophagus	۱ + ب +ج ۱ + ب +ج	3	2
		stomach, rumenreticulum			
		omasum Pyloric portion,			
		Small intestine:			
		duodenum,jejunum,ileum,lar			
		ge intestine, colon , recto anal			
		junction, accessory glands,			
		liver, pancreas.			_
=	4-3-2-1	Urinary system Unipyramidal kidney,multipyramidal	۱ + ب +ج	3	3
			i		i

Т			Т		
		structure. + Small and large			
	4 2 2 4	intestine		2	4
=	4-3-2-1	Nephron, portions and	۱ + ب +ج	3	4
		function, guxataglomerular			
		complex, portions and			
		function, ureter, urinary			
		bladder, urethra. + Liver of			
		human pig, gallbladder and			
		pancreas			
=	3-2-1	Endocrine system Pituitary	۱ + ب +ج	3	5
		gland ,embryonic origin,			
		adenohypophysis and			
		endocrine cell + Endocrine			
		glands			
=	3-2-1	Hypothalamic portion,	۱ + ب +ج	3	6
		thyroid gland ,structure and			
		function			
=	4-3-2-1	Adrenal gland ,structure and	۱ + ب +ج+ د	3	7
		function			
=	4-2-1	parathyroid gland,structure	۱ + ب +ج+ د	3	8
		and function ,endocrine cells			
		in other organs + review			
=	4-2-1	Male reproductive system:	۱ + ب +ج+ د	3	9
		Histological structure of			
		testis ,seminiferous tubules,			
		spermatozoa development,			
=	4-2-1	adult spermatozoa Interstitial	۱ + ب +ج+ د	3	10
		cells, epididymis, ductus			
		deferens, prostate gland			
=	3-2-1	Female reproductive system	ا + ب +ج+ د	3	11
		Histological structure of			
		ovary ,ovarian follicle			
		development ovulation +			
		female genital system			
=	3-2-1	Corpus luteum and function	۱ + ب +ج+ د	3	12
		oviduct portion ,histological			
		structure of uterus + Hair			
		skin ,sweat gland and			
		sebaceous glands cyclic			
		changes in the endometrium			
		,cervics ,vagina			
		mammarygland and			
		functiona conditional + Eye,			
		cornea and retina			
=	4-3-2-1	Sensory organs : Eye	۱ + ب +ج+ د	3	13
		:histological structure :cornea			
		sclera, choroid, cilliary body,			
		,iris ,retina ,eylelid + Ear			
		,cochlea ear :histological			
		structure of internal ear			
		Osseous labrynith			
		,membranous labyrinith			
		,cochlear duct ,organ of corti			
=	3-2-1	Mammary gland Skin	۱ + ب +ج+ د	3	14
		Epidermis, dermis,			
=	3-2-1	hair follicle ,structure	۱ + ب +ج+ د	3	15
		,classification	-		
		,arrangement ,skin glands			
=	4-3-2-1	Exam	ا + ب +ج	3	16
	1-3-4-1	Ezaili	C ·	J	10

16. البنية التحتية	
Dellmann, H. and J. Eurell (1998). "Textbook of Veterinary Histology. 5nd." Ed. urell, J. A. and B. L. Frappier (2013). Dellmann's textbook of veterinary histology	1- الكتب المقررة المطلوبة
Banks, W. J. (1993). Applied veterinary histology,	2- المراجع الرئيسية (المصادر)
Bacha Jr, W. J. and L. M. Bacha (2012). Color atlas of	
veterinary histology	
 المجلات الطبية البيطرية الصادرة من الكليات البيطرية العراقية 	ا۔ الكتب والمراجع التي يوصى بها (
 المجلات الطبية العربية والعالمية 	المجلات العلمية, التقارير,)
http://www.iasj.net المجلات العلمية الاكاديمية العراقية	ب ـ المراجع الالكترونية, مواقع الانترنيت

17. خطة تطوير المقرر الدراسي
16-تحديث مستوى المقرر بشكل دوري لمواكبة الطرق والاساليب الحديثة بعلم الانسجه للحيوان
17-الاستفادة من تكنلوجيا المعلومات والانترنت .
18-اعطاء النشاط البحثي اهمية اكثر والاستفادة من النتائج والاستنتاجات .
19-تخصيص ساعات عملية اكثر لربط المبادئ النظرية بالجانب العملي .

وصف المقرر

يوفر وصف المقرر هذا إيجازاً مقتضياً لأهم خصائص المقرر ومخرجات التعلم المتوقعة من الطالب تحقيقها مبرهناً عما إذا كان قد حقق الاستفادة القصوى من فرص التعلم المتاحة. ولابد من الربط بينها وبين وصف البرنامج.

جامعة ديالي – كلية الطب البيطري	46. المؤسسة التعليمية	
فرع التشريح والانسجة	47. القسم العلمي / المركز	
التشريح / المرحلة الثانية	48. اسم / رمز المقرر	
إضافة معلومات في علم التشريح	49. البرامج التي يدخل فيها	
اسبو عي الزامي	50. أشكال الحضور المتاحة	
فصلي(ف1+ ف 2)	51. الفصل / السنة	
60 ساعة (30 نظري +30 عملي)	52. عدد الساعات الدراسية (الكلي)	
2022/10/2	53. تاريخ إعداد هذا الوصف	
	54. أهداف المقرر	
13-التعرف على التراكيب التشريحية الطبيعية للحيوان		

24. مخرجات المقرر وطرائق التعليم والتعلم و التقييم

ح- الأهداف المعرفية

1 التعرف على التراكيب التشريحية والمصطلحات المستخدمة في علم التشريح التي تصف اعضاء جسم الحيوان

14-التعرف على التراكيب التشريحية التي تكون كل عضو واصنافها

15-التعرف على التراكيب التشريحية لكل عضو من اعضاء جسم الحيوان ومقارتها بين الحيوانات من حيث التركيب 4-اكساب الطالب المعر فة بكيفية تشريح التراكيب الطبيعية عن غير الطبيعية الذي سيقوم في دراسته في السنوات اللاحقه

ب - الأهداف المهار اتية الخاصة بالمقرر.

-1 ان يكتسب الطالب القدرة على التعرف على النسيج الطبيعي لكل عضو من اعضاء جسم الحيوان

ب2 – ان تكون للطالب مقدرة في فحص التراكيب التشريحية لكل عضو من اعضاء جسم الحيوان

ب3 – مهارة الطالب في التعرف على الأجهزه المختبرية الحديثة المستخدمه في التشخيص النسيجي

ب4- مهارة الطالب في تحضير الاعضاء التشريحية وكيفية تثبيتها والحفاض عليها لغرض الفحص والدراسه

طرائق التعليم والتعلم

- 17-طريقة الالقاء مصحوبة بالاستجواب بتوجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في المحاضرة.
 - 18-تكليف الطالب بكتابة تقارير ذات العلاقة بموضوعات المقرر الدراسي.
 - 19-عرض الصور والافلام الخاصة بالانسجة الطبيعية من خلال جهاز العرض

- 16-اجراء اختبارات شفوية وتحريرية.
- 17-مشاركة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس.
 - 18-اداء الانشطة والواجبات المكلف بها.

ج- الأهداف الوجدانية والقيمية
ج 1 -القدرة على التحدث امام جمهور من الناس والمناقشة في التراكيب التشريحية
ج2-تعلم العمل الجماعي والتعاون في انجاز المهام.
ج3- القُدرة على ابداء الأراء في عمل وتثبيت النماذج التشريحية
ج4- انجاز المهام والاعمال المُكلف بها بشكل مستقل .
طرائق التعليم والتعلم
 1- طريقة الالقاء مصحوبة بالاستجواب بتوجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في المحاضرة.
2- تكليف الطالب بكتابة تقارير ذات العلاقة بموضوعات المقرر الدراسي.
3- عرض الصور والافلام الخاصة من خلال جهاز العرض
طرائق التقييم
طرائق التقییم 1- اجراء اختبارات شفویة وتحریریة.
·
- 1- اجراء اختبارات شفوية وتحريرية.
1- اجراء اختبارات شفوية وتحريرية. 2- مشاركة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس.
1- اجراء اختبارات شفوية وتحريرية. 2- مشاركة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس. 3- اداء الانشطة والواجبات المكلف بها.
1- اجراء اختبارات شفوية وتحريرية. 2- مشاركة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس. 3- اداء الانشطة والواجبات المكلف بها. د - المهارات العامة والتأهيلية المنقولة (المهارات الأخرى المتعلقة بقابلية التوظيف والتطور الشخصي).
1- اجراء اختبارات شفوية وتحريرية. 2- مشاركة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس. 3- اداء الانشطة والواجبات المكلف بها. د - المهارات العامة والتأهيلية المنقولة (المهارات الأخرى المتعلقة بقابلية التوظيف والتطور الشخصي). د1- قابلية ان يكون المتخرج طبيب بيطري ملم بالتراكيب الطبيعية التشريحية للحيوانات

				نرر	25. بنية الم
طريقة التقييم	طريقة التعليم	اسم الوحدة / أو الموضوع	مخرجات التعلم المطلوبة	الساعات	الأسبوع
3-2-1	4-3-2-1	Introduction	۱ + ب +ج	1	1
=	3-2-1	Anatomy definition: ppographical terms, method of study	۱ + ب +ج ۱ + ب +ج	3	2
=	4-3-2-1	Osteology : Skeleton , structure of the bone,	۱ + ب +ج	3	3
=	3-2-1	Ribs , sternum , bones of thoracic and pelvic limbs	۱ + ب +ج	3	4
=	3-2-1	Vertebral column Vertebral formula	۱ + ب +ج	3	5
=	4-3-2-1	Myology :Type of muscles	۱ + ب +ج ۱ + ب +ج+ د	3	6 7
II	4-2-1	Accessory structures associated with skeletal muscles, blood and nerve supply of muscles	۱ + ب +ج+ د	3	7
=	4-2-1	Syndesmology: Classification of joints.	۱ + ب +ج+ د	3	8
=	3-2-1	Fibrous joint , cartilaginous joint	۱ + ب + ج + د	3	9
=	3-2-1	Synovial joint ,Joints of thoracic and pelvic limbs	۱ + ب +ج+ د	3	10
=	4-3-2-1	Integument and its accessories	۱ + ب +ج+ د	3	11
=	3-2-1	Stay apparatus	ا + ب +ج+ د	3	12
	3-2-1	Endocrine glands :pituitary			13
=.	3-2-1	Thyroid , parathyroid glands,	۱ + ب +ج+ د	3	14
=	4-3-2-1	Adrenal gland	۱ + ب +ج+ د ۱ + ب +ج+ د	3	15
=	3-2-1	reviw	ا + ب +ج+ د	3	16
=	4-2-1	Exam	۱ + ب +ج+ د	3	 18. بنية الم
طريقة التقييم	طريقة التعليم	اسم الوحدة / أو الموضوع	مخرجات التعلم المطلوبة	الساعات	الأسبوع
3-2-1	4-3-2-		۱ + ب +ج ۱ + ب +ج	1	1
=	3-2-			3	2
=	4-3-2-		ا + ب +ج	3	3
=	4-3-2-	1 Mammary gland : morphology, types of mammary gland with ts location in different animals	3	3	4
=	3-2-	Suspensory ligament of udder, blood and nerve supply	۱ + ب +ج	3	5
=	3-2-		۱ + ب +ج	3	6
=	4-3-2-			3	7
=	4-2-		۱ + ب +ج+ د	3	8
=	4-2-	1 Male genital system Testis structure	۱ + ب +ج+ د	3	9
=	4-2-	Epididymis, D.D., spermatic cord scrotum	۱ + ب +ج+ د	3	10

=	3-2-1	Penis types	۱ + ب +ج+ د	3	11
=	3-2-1	Accessory genital glands	ا + ب +ج+ د	3	12
=	4-3-2-1	Female genital system	ا + ب +ج+ د	3	13
		Ovary shape and locations			
		comparison			
=	3-2-1	Type of placenta	۱ + ب +ج+ د	3	14
=	3-2-1	Vagina, urethra	۱ + ب +ج+ د	3	15
		Valva.			
=	4-3-2-1	Exam	۱ + ب +ج	3	16

19. البنية التحتية

The Anatomy of the Domestic animals : getty	1- الكتب المقررة المطلوبة
Textbook of Veterinary Anatomy by: Dyce	2- المراجع الرئيسية (المصادر)
Veterinary anatomy .basic and comparative by shievely	
1982	
Ashdown and Done (2005) "Color Atlas of veterinary	
Anatomy	
 المجلات الطبية البيطرية الصادرة من الكليات البيطرية العراقية 	ا ـ الكتب و المراجع التي يوصى بها (
 المجلات الطبية العربية والعالمية 	المجلات العلمية, التقارير,)
http://www.iasj.net المجلات العلمية الاكاديمية العراقية	ب ـ المراجع الالكترونية, مواقع الانترنيت

20. خطة تطوير المقرر الدراسي
20-تحديث مستوى المقرر بشكل دوري لمواكبة الطرق والاساليب الحديثة بعلم التشريح للحيوان
21-الاستفادة من تكنلوجيا المعلومات والانترنت .
22-اعطاء النشاط البحثي اهمية اكثر والاستفادة من النتائج والاستنتاجات .
23-تخصيص ساعات عملية اكثر لربط المبادئ النظرية بالجانب العملي

وصف المقرر

يوفر وصف المقرر هذا إيجازاً مقتضياً لأهم خصائص المقرر ومخرجات التعلم المتوقعة من الطالب تحقيقها مبرهناً عما إذا كان قد حقق الاستفادة القصوى من فرص التعلم المتاحة. ولابد من الربط بينها وبين وصف البرنامج. ؛

جامعة ديالي – كلية الطب البيطري	55. المؤسسة التعليمية
فرع التشريح والانسجة	56. القسم العلمي / المركز
التشريح / المرحلة الثانية	57. اسم / رمز المقرر
إضافة معلومات في علم التشريح	58. البرامج التي يدخل فيها
اسبو عي الزامي	59. أشكال الحضور المتاحة
فصلي(ف1+ ف 2)	60. الفصل / السنة
60 ساعة نظري وعملي (ف1+ ف2)	61. عدد الساعات الدراسية (الكلي)
2022/10/2	62. تاريخ إعداد هذا الوصف
	63. أهداف المقرر
ية للحبو ان	16-التعرف على التراكيب التشريحية الطبيع

26. مخرجات المقرر وطرائق التعليم والتعلم و التقييم

خ- الأهداف المعرفية

1 التعرف على التراكيب التشريحية والمصطلحات المستخدمة في علم التشريح التي تصف اعضاء جسم الحيوان

17-التعرف على التراكيب التشريحية التي تكون كل عضو واصنافها

18-التعرف على التراكيب التشريحية لكل عضو من اعضاء جسم الحيوان ومقارتها بين الحيوانات من حيث التركيب 4-اكساب الطالب المعر فة بكيفية تشريح التراكيب الطبيعية عن غير الطبيعية الذي سيقوم في دراسته في السنوات اللاحقه

ب - الأهداف المهار اتية الخاصة بالمقرر.

-1 ان يكتسب الطالب القدرة على التعرف على النسيج الطبيعي لكل عضو من اعضاء جسم الحيوان

ب2 - ان تكون للطالب مقدرة في فحص التراكيب التشريحية لكل عضو من اعضاء جسم الحيوان

ب3 – مهارة الطالب في التعرف على الأجهزه المختبرية الحديثة المستخدمه في التشخيص النسيجي

ب4- مهارة الطالب في تحضير الاعضاء التشريحية وكيفية تثبيتها والحفاض عليها لغرض الفحص والدراسه

طرائق التعليم والتعلم

20-طريقة الالقاء مصحوبة بالاستجواب بتوجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في المحاضرة.

21-تكليف الطالب بكتابة تقارير ذات العلاقة بموضوعات المقرر الدراسي.

22-عرض الصور والافلام الخاصة بالانسجة الطبيعية من خلال جهاز العرض

طرائق التقييم

19-اجراء اختبارات شفوية وتحريرية.

20-مشاركة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس.

21-اداء الانشطة والواجبات المكلف بها.

ج- الأهداف الوجدانية والقيمية

ج1-القدرة على التحدث امام جمهور من الناس والمناقشة في التراكيب التشريحية

ج2-تعلم العمل الجماعي والتعاون في انجاز المهام.

ج3- القدرة على ابداء الأراء في عمل وتثبيت النماذج التشريحية

ج4- انجاز المهام والاعمال المُكلف بها بشكل مستقل . طرائق التعليم والتعلم

- 1- طريقة الالقاء مصحوبة بالاستجواب بتوجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في المحاضرة.
 - 2- تكليف الطالب بكتابة تقارير ذات العلاقة بموضوعات المقرر الدراسي.
 - 3- عرض الصور والافلام الخاصة من خلال جهاز العرض

- 1- اجراء اختبارات شفوية وتحريرية.
- 2- مشاركة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس.
 - 3- اداء الانشطة والواجبات المكلف بها.
- د المهارات العامة والتأهيلية المنقولة (المهارات الأخرى المتعلقة بقابلية التوظيف والتطور الشخصي).
 - د1- قابلية ان يكون المتخرج طبيب بيطري ملم بالتراكيب الطبيعية التشريحية للحيوانات
 - د2- ان يكون ملم في استخدام الاجهزه المختبرية والحقلية في عمل النماذج التشريحية للحيوانات
 - د3- ان يكون مهيئ للعمل في المراكز التخصصية البيطرية
 - د4- قابلية ان يكون باحثاً في الامراض النسيجيه للحيوانات

				نرر	27. بنية المن
طريقة التقييم	طريقة التعليم	اسم الوحدة / أو الموضوع	مخرجات التعلم المطلوبة	الساعات	الأسبوع
3-2-1	4-3-2-1	Introduction	۱ + ب +ج ۱ + ب +ج	1	1
=		igestive system: eneral description:	۱ + ب +ج	3	2
=	4-3-2-1	Iouth cavity	۱ + ب +ج	3	3
=	3-2-1	ongue and teeth	۱ + ب +ج ۱ + ب +ج	3	4
=	3-2-1	Pharynx and hyoid apparatus	۱ + ب +ج	3	5
=	4-3-2-1	Esophagus and introduction to stomach	۱ + ب +ج	3	6
=	4-2-1	Classification of stomach	۱ + ب +ج+ د	3	7
=	4-2-1	Small intestine	۱ + ب +ج+ د	3	8
=	3-2-1	Cecum and colon	۱ + ب +ج+ د	3	9
=	3-2-1	Accessory gland : liver, gall bladder	۱ + ب +ج + د	3	10
=	4-3-2-1	ancreas, peritoneum	۱ + ب +ج+ د	3	11
=	3-2-1	Respiratory system : introduction , nose Nasal cavity , nasal conchae	۱ + ب +ج+ د	3	12
	3-2-1	Larynx and trachea			13
=	3-2-1		۱ + ب +ج+ د	3	14
=	4-3-2-1	structures of the lung	۱ + ب + ج + د	3	15
=	3-2-1	reviw	۱ + ب +ج+ د	3	16
=	4-2-1	Exam	۱ + ب +ج+ د	3	

				نرر	21. بنية المة
طريقة التقييم	طريقة التعليم	اسم الوحدة / أو الموضوع	مخرجات التعلم المطلوبة	الساعات	الأسبوع
3-2-1	4-3-2-1	Introduction	۱ + ب +ج	1	1
=	3-2-1	Lymphatic system : introduction	۱+ب+ج ۱+ب+ج	3	2
=	4-3-2-1	Lymph vessels and capillary	۱ + ب +ج	3	3
=	4-3-2-1	Solitary lymph node, tonsil	۱ + ب +ج ۱ + ب +ج	3	4
=	3-2-1	ymph node, lymphocenter , emal node	۱ + ب +ج	3	5
=	3-2-1	runk and duct, Spleen, thymus nd lympho centers	۱ + ب +ج	3	6
=		lervous system : introduction, evelopment	۱ + ب +ج+ د	3	7
=	4-2-1	Brain and its parts	۱ + ب +ج+ د	3	8
=	4-2-1	Spinal cord and spinal nerve	۱ + ب +ج+ د	3	9
=	4-2-1	Cranial nerves	۱ + ب +ج+ د	3	10
=	3-2-1	leninges Autonomic nervous ystem sympathetic division	۱ + ب +ج+ د	3	11
=	3-2-1	utonomic nervous system, arasympathetic division	۱ + ب +ج + د	3	12
=	4-3-2-1	parts, chamber, muscles	۱ + ب +ج+ د	3	13
=	3-2-1	Eye: blood supply, nerves Lacrimal apparatus	۱ + ب +ج+ د	3	14
=	3-2-1	Ear : division and cavities	۱ + ب +ج+ د ۱ + ب +ج	3	15
=	4-3-2-1	Exam		3	16
	atomy of Do	22. البنية التحتية and HG. Liebich (2007). mestic Mammals atomy		ة المطلوبة	الكتب المقرر
he anatomy	of the dome	stic animal		سية (المصادر)	
	بة	 المجلات الطبية البيطرية الصاد المجلات الطبية العربية والعالم 	(ع التي يوصى به , التقارير , كترونية, مواقع ا	كتب والمراج جلات العلمية
منة العر اقبة	ن العلمية الاكاديد	<u>http://www.iasj.</u> المجلان	لانتر نبت net	کتر و نیة . مو اقع ا	ـ المر احع الال

23. خطة تطوير المقرر الدراسي
24-تحديث مستوى المقرر بشكل دوري لمواكبة الطرق والاساليب الحديثة بعلم الانسجه للحيوان
25-الاستفادة من تكنلوجيا المعلومات والانترنت .
26-اعطاء النشاط البحثي اهمية اكثر والاستفادة من النتائج والاستنتاجات .
27-تخصيص ساعات عملية اكثر لربط المبادئ النظرية بالجانب العملي .

وصف المقرر

يوفر وصف المقرر هذا إيجازاً مقتضياً لأهم خصائص المقرر ومخرجات التعلم المتوقعة من الطالب تحقيقها مبرهناً عما إذا كان قد حقق الاستفادة القصوى من فرص التعلم المتاحة. ولابد من الربط بينها وبين وصف البرنامج. ؟

جامعة ديالي – كلية الطب البيطري	المؤسسة التعليمية	.64
فرع الطب الباطني والوقائي البيطري	القسم العلمي / المركز	.65
تطبيق بيطري/ المرحلة الثالثة	اسم/رمز المقرر	.66
إضافة معلومات في فحص الحيوان ومعرفة مكان واسباب المرض	البرامج التي يدخل فيها	.67
اسبو عي الزامي	أشكال الحضور المتاحة	.68
الفصل الثاني	الفصل / السنة	.69
30 عملي(ف2)	عدد الساعات الدراسية (الكلي)	.70
2022/10/2	تاريخ إعداد هذا الوصف	.71
72. أهداف المقرر 19- التعرف على الامراض الباطنية للحيوانات الحقلية		

28. مخرجات المقرر وطرائق التعليم والتعلم و التقييم

```
د- الأهداف المعرفية
                                                 1 التعرف على العوامل المسببة للامراض المختلفة
                                    التعرف على امر اضية المرض وسلوكه داخل الجسم
                                                                                         -20
                                    التعرف على العلامات السريرية للامراض الباطنية
                                                                                         -21
                                      4-اكساب الطالب المعرفة بكيفية تشخيص المسببات المرضية
                                        5- التعرف على العلاجات المختلفة لكافة الامراض الباطنية
                                                        ب - الأهداف المهار اتبة الخاصة بالمقرر
                ب1 – ان يكتسب الطالب القدرة على التعرف على الامراض في الحيوانات المختلفة.
                                    ب2 - ان تكون للطالب مقدرة في تشخيص الامراض الباطنية
                                 ب3 – مهارة الطالب في التعرف على الاجهزه المختبرية الحديثة
                                    ب4- مهارة الطالب في استقبال الحالات المرضية وعلاجها
                                                                       طر ائق التعليم و التعلم
طريقة الالقاء مصحوبة بالاستجواب بتوجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في المحاضرة.
                                                                                         -23
                    تكليف الطالب بكتابة تقارير ذات العلاقة بموضوعات المقرر الدراسي.
                                                                                         -24
              عرض الصور والافلام الخاصة بالإمراض الباطنية من خلال جهاز الداتا شو
                                                                                        -25
                                                                              طرائق التقييم
                                                    اجراء اختبارات شفوية وتحريرية.
                                                                                         -22
                                              مشاركة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس.
                                                                                         -23
                                                  اداء الانشطة و الواجبات المكلف بها.
                                                                                         -24
                                                                  ج- الأهداف الوجدانية والقيمية
                    ج1-القدرة على التحدث امام جمهور من الناس والمناقشة في الامراض الباطنية
                                             ج2-تعلم العمل الجماعي والتعاون في انجاز المهام.
                              ج3- القدرة على ابداء الأراء في تشخيص وعلاج الامراض الباطنية
                                          ج4- انجاز المهام والاعمال المكلف بها بشكل مستقل.
                                                                       طرائق التعليم والتعلم
       1- طريقة الالقاء مصحوبة بالاستجواب بتوجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في المحاضرة.
                           2- تكليف الطالب بكتابة تقارير ذات العلاقة بموضوعات المقرر الدراسي.
                   3- عرض الصور والافلام الخاصة بالعمليات الجراحية من خلال جهاز الداتا شو.
                                                                               طرائق التقييم
                                                           1- اجراء اختبارات شفوية وتحريرية.
```

2- مشاركة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس.

- 3- اداء الانشطة والواجبات المكلف بها.
- د المهارات العامة والتأهيلية المنقولة (المهارات الأخرى المتعلقة بقابلية التوظيف والتطور الشخصي).
 - - د4- قابلية أن يكون باحثاً في الأمراض والعلاجات الحديثة.

				بنية المقرر	.29
طريقة التقييم	طريقة التعليم	اسم الوحدة / أو الموضوع	مخرجات التعلم المطلوبة	الساعات	الأسبوع
3-2-1	4-3-2-1	Introduction & History taken	۱ + ب +ج	2	1
=	3-2-1	Clinical examination & diagnosis (Inspection& physical examination	۱ + ب +ج	2	2
=	4-3-2-1	Temperature	۱ + ب +ج	2	3
=	3-2-1	Examination of cardiovascular system	۱ + ب +ج ۱ + ب +ج	2	4
=	3-2-1	Examination of cardiovascular system	۱ + ب +ج	2	5
=	4-3-2-1	Examination of respiratory system	۱ + ب +ج	2	6
=	4-2-1	Examination of respiratory system	١ + ب + ج + د	2	7
=	4-2-1	Examination of digestive system	١ + ب + ج + د	2	8
=	3-2-1	Examination of digestive system	۱ + ب + ج + د	2	9
=	3-2-1	Examination of lymph nodes Examination of udder and milk	۱ + ب +ج+ د	2	10
=	4-3-2-1	Examination of urinary system	١ + ب + ج + د	2	11
=	3-2-1	Examination of skin	۱ + ب +ج+ د	2	12
=	4-3-2-1	Routs and administration of drugs	۱ + ب +ج+ د	2	13
=	3-2-1	Allergic tests	۱ + ب +ج+ د	2	14
=	3-2-1	Revision and Exam.	۱ + ب +ج+ د	2	15

		البنية التحتية	.30)		
Veterinary	Medicine				رة المطلوبة	1- الكتب المقر
_						
- Large	e animal inter	nal medicine		<u>در)</u>	بئيسية (المصاد	2- المراجع الر
- Disea	ase of dairy c	attle				
- Bovi	ne medicine					
- Disea	ase of small F	Ruminants				
اليات الطبية	ة الصادرة من الك	المجلات الطبية البيطري	-	ى بھا	اجع التي يوص	اـ الكتب والمر
		البيطرية العراقية.		(,	لمية, التقارير	(المجلات العا
	والعالمية	المجلات الطبية العربية	_			
لاكاديمية	لمجلات العلمية ا			اقع الانترنيت	لالكترونية, مو	ب ـ المراجع ا
		4	العراقية			••••

خطة تطوير المقرر الدراسي	.31
مستمي المقدر بشكل دمدي لمما	رثيبية: 20

28- تحديث مستوى المقرر بشكل دوري لمواكبة الطرق والاساليب الحديثة بعلم الطب الباطني

29- الاستفادة من تكنلوجيا المعلومات والانترنت.

30- اعطاء النشاط البحثي اهمية أكثر والاستفادة من النتائج والاستنتاجات.

31- تخصيص ساعات عملية اكثر لربط المبادئ النظرية بالجانب العملي .

وصف المقرر

يوفر وصف المقرر هذا إيجازاً مقتضياً لأهم خصائص المقرر ومخرجات التعلم المتوقعة من الطالب تحقيقها مبرهناً عما إذا كان قد حقق الاستفادة القصوى من فرص التعلم المتاحة. ولابد من الربط بينها وبين وصف البرنامج.

جامعة ديالي – كلية الطب البيطري	73. المؤسسة التعليمية
فرع الامراض والدواجن	74. القسم العلمي / المركز
امراض الدواجن / المرحلة الرابعة	75. اسم/ رمز المقرر
إضافة معلومات في امراض الدواجن	76. البرامج التي يدخل فيها
اسبو عي الزامي	77. أشكال الحضور المتاحة
فصلي	78. الفصل / السنة
60 ساعة نظري وعملي	79. عدد الساعات الدراسية (الكلي)
2022/10/2	80. تاريخ إعداد هذا الوصف
	81. أهداف المقرر
دن و كيفيه التشخيص و العلاج	22-التعرف على طبيعه الامراض في الدوام

32. مخرجات المقرر وطرائق التعليم والتعلم و التقييم

ذ- الأهداف المعرفية

1 التعرف على العوامل المسببة للامراض المختلفة للدواجن

23-التعرف على امراضية المرض وسلوكه داخل الجسم

24-التعرف على الافات السريرية والمجهريه للامراض المختلفة للدواجن

4-اكساب الطالب المعر فة بكيفية تشخيص العياني و المختبري النسيجي للامراض المختلفة للدواجن

ب - الأهداف المهار اتية الخاصة بالمقرر.

ب1 - ان يكتسب الطالب القدرة على التعرف على الامراض في الدواجن

ب2 - ان تكون للطالب مقدرة في تشخيص الامراض عيانيا و نسيجيا

ب3 - مهارة الطالب في التعرف على الاجهزه المختبرية الحديثة المستخدمه في التشخيص الامراض في الدواجن

ب4- مهارة الطالب في استقبال الحالات المرضية وتحضير الشرائح النسيجيه لغرض الفحص والدراسه

ب5-مهاره الطالب في تشخيص وعلاج الحالات المرضيه

طرائق التعليم والتعلم

26-طريقة الالقاء مصحوبة بالاستجواب بتوجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في المحاضرة.

27-تكليف الطالب بكتابة تقارير ذات العلاقة بموضوعات المقرر الدراسي.

28-عرض الصور والافلام الخاصة بالإمراض في الدواجن من خلال جهاز العرض

طرائق التقييم

25-اجراء اختبارات شفوية وتحريرية.

26-مشاركة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس.

27-اداء الانشطة والواجبات المكلف بها.

ج- الأهداف الوجدانية والقيمية

ج1-القدرة على التحدث امام جمهور من الناس والمناقشة في الامراض النسيجيه

ج2-تعلم العمل الجماعي والتعاون في انجاز المهام.

ج3- القدرة على ابداء الأراء في تشخيص وعلاج الامراض النسيجيه

ج4- انجاز المهام والاعمال المكلف بها بشكل مستقل.

طرائق التعليم والتعلم

- 1- طريقة الالقاء مصحوبة بالاستجواب بتوجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في المحاضرة.
 - 2- تكليف الطالب بكتابة تقارير ذات العلاقة بموضوعات المقرر الدراسي.
 - 3- عرض الصور والافلام الخاصة من خلال جهاز العرض

- 1- اجراء اختبارات شفوية وتحريرية.
- 2- مشاركة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس.
 - 3- اداء الانشطة والواجبات المكلف بها.
- د ـ المهارات العامة والتأهيلية المنقولة (المهارات الأخرى المتعلقة بقابلية التوظيف والتطور الشخصي).
 - د1- قابلية ان يكون المتخرج طبيب بيطري متخصص بالامراض النسيجيه للحيوانات
- د2- ان يكون ملم في استخدام الاجهزه المختبرية والحقلية في تشخيص الامراض النسيجيه للحيوانات
 - د3- ان يكون مهيئ للعمل في المراكز التخصصية البيطرية
 - د4- قابلية ان يكون باحثاً في الامراض النسيجيه للحيوانات

				نرر	33. بنية الم
طريقة التقييم	طريقة التعليم	اسم الوحدة / أو الموضوع	مخرجات التعلم المطلوبة	الساعات	الأسبوع
3-2-1	4-3-2-1	Introduction about diseases and poultry industry	۱ + ب +ج	2	1
=	3-2-1	Malnutrition diseases	۱ + ب +ج	2	2
=	4-3-2-1	Malnutrition diseases	۱ + ب +ج	2	3
=	3-2-1	Malnutrition diseases	۱ + ب +ج	2	4
=	3-2-1	Malnutrition diseases	۱ + ب +ج	2	5
=	4-3-2-1	Bacterial diseases	۱ + ب +ج	2	6
=	4-2-1	Bacterial diseases	۱ + ب +ج+ د	2	7
=	4-2-1	Bacterial diseases	۱ + ب + ج + د	2	8
=	3-2-1	Bacterial diseases	ا + ب +ج+ د	2	9
=	3-2-1	Bacterial diseases	ا + ب +ج+ د	2	10
=	4-3-2-1	Mycoplasma and Chlamydia diseases	۱ + ب +ج+ د	2	11
=	3-2-1	Mycoplasma and Chlamydia diseases	۱ + ب +ج+ د	2	12
	3-2-1	Mycoplasma and Chlamydia diseases		2	13
=	3-2-1	Viral diseases	۱ + ب +ج+ د	2	14
=	4-3-2-1	Viral diseases	ا + ب +ج+ د	2	15
=	3-2-1	Viral diseases	۱ + ب +ج+ د	2	16
=	4-2-1	Exam	ا + ب +ج+ د		

				قرر	24. بنية الم
طريقة التقييم	طريقة التعليم	اسم الوحدة / أو الموضوع	مخرجات التعلم المطلوبة	الساعات	الأسبوع
3-2-1	4-3-2-1	Viral diseases	۱ + ب +ج	1	1
=	3-2-1	Viral diseases	۱ + ب +ج	3	2
=	4-3-2-1	Viral diseases	۱ + ب +ج	3	3
=	4-3-2-1	Viral diseases	۱ + ب +ج	3	4
=	3-2-1	Viral diseases	۱ + ب +ج	3	5
=	3-2-1	Viral diseases	۱ + ب +ج	3	6
=	4-3-2-1	Mycotic diseases	۱ + ب +ج+ د	3	7
=	4-2-1	Mycotic diseases	۱ + ب +ج+ د	3	8
=	4-2-1	Mycotic diseases	۱ + ب +ج+ د	3	9
=	4-2-1	Parasitic diseases	۱ + ب +ج+ د	3	10
=	3-2-1	Parasitic diseases	۱ + ب +ج+ د	3	11
=	3-2-1	Parasitic diseases	۱ + ب +ج+ د	3	12
=	4-3-2-1	Parasitic diseases	۱ + ب +ج+ د	3	13
=	3-2-1	Diseases of Pet birds and	۱ + ب +ج+ د	3	14
		zonosis			
=	3-2-1	Diseases of Turkey, Pigeon,	۱ + ب +ج+ د	3	15
		Quails			
=	4-3-2-1	Exam	۱ + ب +ج	3	16

Disease of poultry	1- الكتب المقررة المطلوبة
Avian pathology	2- المراجع الرئيسية (المصادر)
Poultry pathology	
 المجلات الطبية البيطرية الصادرة من الكليات البيطرية العراقية 	ا۔ الكتب والمراجع التي يوصى بها (
 المجلات الطبية العربية والعالمية 	المجلات العلمية, التقارير,)
http://www.iasj.net المجلات العلمية الاكاديمية العراقية	ب ـ المراجع الالكترونية, مواقع الانترنيت

26. خطة تطوير المقرر الدراسي 32-تحديث مستوى المقرر بشكل دوري لمواكبة الطرق والاساليب الحديثة بعلم الامراض للدواجن 33-الاستفادة من تكنلوجيا المعلومات والانترنت . 34-اعطاء النشاط البحثي اهمية اكثر والاستفادة من النتائج والاستنتاجات . 35-تخصيص ساعات عملية اكثر لربط المبادئ النظرية بالجانب العملي .

نموذج وصف المقرر

وصف المقرر

يوفر وصف المقرر هذا إيجازاً مقتضياً لأهم خصائص المقرر ومخرجات التعلم المتوقعة من الطالب تحقيقها مبرهناً عما إذا كان قد حقق الاستفادة القصوى من فرص التعلم المتاحة. ولابد من الربط بينها وبين وصف البرنامج. ؟

جامعة ديالي – كلية الطب البيطري	المؤسسة التعليمية	.82
فرع الطب الباطني والوقائي البيطري	القسم العلمي / المركز	.83
الطب الباطني / المرحلة الخامسة	اسم / رمز المقرر	.84
إضافة معلومات في الطب الباطني	البرامج التي يدخل فيها	.85
اسبوعي الزامي	أشكال الحضور المتاحة	.86
سنوي	الفصل / السنة	.87
90 ساعة نظري(ف1+ف2)	عدد الساعات الدراسية (الكلي)	.88
2022/10/2	تاريخ إعداد هذا الوصف	.89
	أهداف المقرر	.90
اطنية للحيوانات الحقلية	 التعرف على الامراض الب 	25

34. مخرجات المقرر وطرائق التعليم والتعلم و التقييم

```
ر - الأهداف المعرفية
                                                 1 التعرف على العوامل المسببة للامراض المختلفة
                                    التعرف على امر اضية المرض وسلوكه داخل الجسم
                                                                                         -26
                                    التعرف على العلامات السريرية للامراض الباطنية
                                                                                         -27
                                      4-اكساب الطالب المعرفة بكيفية تشخيص المسببات المرضية
                                        5- التعرف على العلاجات المختلفة لكافة الامراض الباطنية
                                                        ب - الأهداف المهار اتبة الخاصة بالمقرر
                ب1 – ان يكتسب الطالب القدرة على التعرف على الامراض في الحيوانات المختلفة.
                                    ب2 - ان تكون للطالب مقدرة في تشخيص الامراض الباطنية
                                 ب3 – مهارة الطالب في التعرف على الاجهزه المختبرية الحديثة
                                    ب4- مهارة الطالب في استقبال الحالات المرضية وعلاجها
                                                                       طر ائق التعليم و التعلم
طريقة الالقاء مصحوبة بالاستجواب بتوجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في المحاضرة.
                                                                                         -29
                    تكليف الطالب بكتابة تقارير ذات العلاقة بموضوعات المقرر الدراسي.
                                                                                         -30
              عرض الصور والافلام الخاصة بالإمراض الباطنية من خلال جهاز الداتا شو
                                                                                        -31
                                                                              طرائق التقييم
                                                    اجراء اختبارات شفوية وتحريرية.
                                                                                         -28
                                              مشاركة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس.
                                                                                         -29
                                                  اداء الانشطة و الواجبات المكلف بها.
                                                                                         -30
                                                                  ج- الأهداف الوجدانية والقيمية
                    ج1-القدرة على التحدث امام جمهور من الناس والمناقشة في الامراض الباطنية
                                             ج2-تعلم العمل الجماعي والتعاون في انجاز المهام.
                              ج3- القدرة على ابداء الأراء في تشخيص وعلاج الامراض الباطنية
                                          ج4- انجاز المهام والاعمال المكلف بها بشكل مستقل.
                                                                        طرائق التعليم والتعلم
       1- طريقة الالقاء مصحوبة بالاستجواب بتوجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في المحاضرة.
                           2- تكليف الطالب بكتابة تقارير ذات العلاقة بموضوعات المقرر الدراسي.
                   3- عرض الصور والافلام الخاصة بالعمليات الجراحية من خلال جهاز الداتا شو.
                                                                               طرائق التقييم
                                                           1- اجراء اختبارات شفوية وتحريرية.
```

2- مشاركة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس.

- 3- اداء الانشطة والواجبات المكلف بها.
- د المهارات العامة والتأهيلية المنقولة (المهارات الأخرى المتعلقة بقابلية التوظيف والتطور الشخصي).
 - - - د4- قابلية أن يكون باحثاً في الأمر اض والعلاجات الحديثة.

				بنية المقرر	.35
طريقة التقييم	طريقة التعليم	اسم الوحدة / أو الموضوع	مخرجات التعلم المطلوبة	الساعات	الأسبوع
3-2-1	4-3-2-1	Introductions	۱ + ب +ج	3	1
=	3-2-1	Milk fever	۱ + ب +ج	3	2
=	4-3-2-1	Milk fever, Downer cow syndrom	۱ + ب +ج	3	3
=	3-2-1	Diseases caused by nutritional deficiencies: Introduction	۱ + ب +ج	3	4
=	3-2-1	Downer cow syndrom	۱ + ب +ج	3	5
=	4-3-2-1	Hypomagnesemia tetany	۱ + ب +ج	3	6
=	4-2-1	Pregnancy toxemia, Azoturia	۱ + ب + ج + د	3	7
=	4-2-1	Iodine deficiency Zinc deficiency,	۱ + ب + + د	3	8
=	3-2-1	Ketosis	۱ + ب +ج+ د	3	9
=	3-2-1	Postparturient hemoglubinuria	۱ + ب +ج+ د	3	10
=	4-3-2-1	Vitamin A deficiency	۱ + ب +ج+ د	3	11
=	3-2-1	Vitamin E and selenium deficiency	۱ + ب + ج + د	3	12
=	4-3-2-1	Vitamin D deficiency	۱ + ب + ج + د	3	13
=	3-2-1	Copper deficiency	۱ + ب +ج+ د	3	14
=	3-2-1	Deficiency of calcium, magnesium and phosphorus, Deficiency of vitamin C and manganese, Deficiency of thiamin, B12, riboflavin and cholline	۱ + ب +ج+ د	3	15
=	4-2-1	Diseases of cardiovascular system	۱ + ب +ج+ د	3	16
=	3-2-1	Diseases of cardiovascular system	۱ + ب +ج+ د	3	17
=	4-3-2-1	Diseases of cardiovascular system	۱ + ب +ج+ د	3	18
=	4-2-1	Diseases of cardiovascular system	۱ + ب +ج+ د	3	19

=	3-2-1	Diseases of cardiovascular system	7 -	۱ + ب +ج+	3	20
=	4-3-2-1	Diseases of urinary system	- د	۱ + ب +ج+	3	21
=	3-2-1	Diseases of urinary system	7 -	۱ + ب +ج+	3	22
=	4-2-1	Diseases of urinary system	7 -	۱ + ب +ج+	3	23
=	4-3-2-1	Diseases of musculoskeletal system	7 -	۱ + ب +ج+	3	24
=	4-3-2-1	Diseases of musculoskeletal system	7 -	۱ + ب +ج+	3	25
=	4-2-1	Diseases of musculoskeletal system	7 -	۱ + ب +ج+	3	26
=	3-2-1	Diseases of musculoskeletal system,Diseases caused by poisonous materials	7 -	۱ + ب +ج+	3	27
=	4-3-2-1	Diseases caused by poisonous materials	7 -	۱ + ب +ج+	3	28
=	3-2-1	Diseases caused by poisonous materials	7 -	۱ + ب +ج+	3	29
=	4-3-2-1	Diseases caused by poisonous materials	- د	۱ + ب +ج+	3	30
		البنية التحتية	.36	<u> </u>		
Veterinary	Medicine				رة المطلوبة	1- الكتب المقر
 Large animal internal medicine Disease of dairy cattle Bovine medicine Disease of small Ruminants 				در)	رئيسية (المصا	2- المراجع الر
 المجلات الطبية البيطرية الصادرة من الكليات الطبية البيطرية العراقية . المجلات الطبية العربية والعالمية 			-		اجع التي يوص لمية , التقارير	
لاكاديمية	لمجلات العلمية ا		nsj.net العراقية	اقع الانترنيت	الالكترونية, مو	ب ـ المراجع ا

37. خطة تطوير المقرر الدراسي
36- تحديث مستوى المقرر بشكل دوري لمواكبة الطرق والاساليب الحديثة بعلم الطب الباطني
37- الاستفادة من تكنلوجيا المعلومات والانترنت .

- 38- اعطاء النشاط البحثي اهمية اكثر والاستفادة من النتائج والاستنتاجات .
 - 39- تخصيص ساعات عملية اكثر لربط المبادئ النظرية بالجانب العملي .

نموذج وصف المقرر

وصف المقرر

يوفر وصف المقرر هذا إيجازاً مقتضياً لأهم خصائص المقرر ومخرجات التعلم المتوقعة من الطالب تحقيقها مبرهناً عما إذا كان قد حقق الاستفادة القصوى من فرص التعلم المتاحة. ولابد من الربط بينها وبين وصف البرنامج. ؟

جامعة ديالي – كلية الطب البيطري	المؤسسة التعليمية	.91
فرع الطب الباطني والوقائي البيطري	القسم العلمي / المركز	.92
الطب الباطني / المرحلة الرابعة	,	.93
إضافة معلومات في الطب الباطني	البرامج التي يدخل فيها	
اسبو عي الزامي	أشكال الحضور المتاحة	.95
فصلي	الفصل / السنة	.96
90 ساعة نظري(ف1+ف2)	عدد الساعات الدراسية (الكلي)	.97
2022/10/2	تاريخ إعداد هذا الوصف	.98
	أهداف المقرر	
اطنية للحيوانات الحقلية	 آ- التعرف على الامراض البـ 	28

```
مخرجات المقرر وطرائق التعليم والتعلم و التقييم
                                                                                          .38
                                                                          ز - الأهداف المعرفية
                                                 1التعرف على العوامل المسببة للامراض المختلفة
                                    التعرف على امر اضية المرض وسلوكه داخل الجسم
                                                                                         -29
                                     التعرف على العلامات السريرية للامراض الباطنية
                                                                                         -30
                                      4-اكساب الطالب المعرفة بكيفية تشخيص المسببات المرضية
                                         5- التعرف على العلاجات المختلفة لكافة الامراض الباطنية
                                                        ب - الأهداف المهار إتية الخاصة بالمقرر
                ب1 – ان يكتسب الطالب القدرة على التعرف على الامراض في الحيوانات المختلفة.
                                    ب2 - ان تكون للطالب مقدرة في تشخيص الامراض الباطنية
                                 ب3 - مهارة الطالب في التعرف على الاجهزه المختبرية الحديثة
                                    ب4- مهارة الطالب في استقبال الحالات المرضية وعلاجها
                                                                       طرائق التعليم والتعلم
طريقة الالقاء مصحوبة بالاستجواب بتوجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشر اكهم في المحاضرة.
                                                                                         -32
                    تكليف الطالب بكتابة تقارير ذات العلاقة بموضوعات المقرر الدراسي.
                                                                                         -33
              عرض الصور والافلام الخاصة بالإمراض الباطنية من خلال جهاز الداتا شو
                                                                                         -34
                                                                              طرائق التقييم
                                                    اجراء اختبارات شفوية وتحريرية.
                                                                                         -31
                                              مشاركة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس.
                                                                                         -32
                                                  اداء الانشطة و الواجبات المكلف بها.
                                                                                         -33
                                                                  ج- الأهداف الوجدانية و القيمية
                    ج1-القدرة على التحدث امام جمهور من الناس والمناقشة في الامراض الباطنية
                                             ج2-تعلم العمل الجماعي والتعاون في انجاز المهام.
                              ج3- القدرة على ابداء الأراء في تشخيص وعلاج الامراض الباطنية
                                          ج4- انجاز المهام والاعمال المكلف بها بشكل مستقل.
                                                                        طرائق التعليم والتعلم
       1- طريقة الالقاء مصحوبة بالاستجواب بتوجيه الاسئلة المباشرة للطلبة وإشراكهم في المحاضرة.
                           2- تكليف الطالب بكتابة تقارير ذات العلاقة بموضوعات المقرر الدراسي.
```

3- عرض الصور والافلام الخاصة بالعمليات الجراحية من خلال جهاز الداتا شو.

التقييم	ائق	طر

- 1- اجراء اختبارات شفوية وتحريرية.
- 2- مشاركة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس.
 - 3- اداء الانشطة والواجبات المكلف بها.
- د المهارات العامة والتأهيلية المنقولة (المهارات الأخرى المتعلقة بقابلية التوظيف والتطور الشخصي).
 - د1- قابلية ان يكون المتخرج طبيب بيطري متخصص بالطب الباطني
 - د2- ان يكون ملم في استخدام الاجهزه المختبرية والحقلية في علاج الامراض
 - د3- ان يكون مهيئ للعمل في المراكز التخصصية البيطرية
 - د4- قابلية ان يكون باحثاً في الامراض والعلاجات الحديثة.

				بنية المقرر	.39
طريقة التقييم	طريقة التعليم	اسم الوحدة / أو الموضوع	مخرجات التعلم المطلوبة	الساعات	الأسبوع
3-2-1	4-3-2-1	Introductions	۱ + ب +ج	3	1
=	3-2-1	General systemic states	۱ + ب +ج	3	2
=	4-3-2-1	General systemic states	۱ + ب +ج	3	3
=	3-2-1	Principles of alimentary tract dysfunction	۱ + ب +ج	3	4
=	3-2-1	Principles of alimentary tract dysfunction	۱ + ب +ج	3	5
=	4-3-2-1	Manifestation of alimentary tract dysfunction	۱ + ب +ج	3	6
=	4-2-1	Diseases of the buccal cavity and associated organs, Stomatitis, Pharygeal obstruction	۱ + ب +ج+ د	3	7
=	4-2-1	Pharyngeal paralysis	۱ + ب +ج+ د	3	8
=	3-2-1	Esophagitis,	۱ + ب +ج+ د	3	9
=	3-2-1	esophageal obstruction	۱ + ب +ج+ د	3	10
=	4-3-2-1	Diseases of the forestomachs of ruminants	۱ + ب +ج+ د	3	11
=	3-2-1	Diseases of the forestomachs of ruminants	۱ + ب +ج+ د	3	12
=	4-3-2-1	Diseases of the forestomachs of ruminants	۱ + ب +ج+ د	3	13
=	3-2-1	Diseases of the forestomachs of ruminants	۱ + ب +ج+ د	3	14
=	3-2-1	Diseases of the forestomachs of ruminants	۱ + ب +ج+ د	3	15
=	4-2-1	Principles of treatment of diseases of the skin	۱ + ب +ج+ د	3	16
=	3-2-1	Diseases of the epidermis and dermis	۱ + ب + ج + د	3	17
=	4-3-2-1	Diseases of the epidermis and dermis	۱ + ب + ج + د	3	18
=	4-2-1	Diseases of the hair, wool, follicles, skin	۱ + ب +ج+ د	3	19

		glands, horns and hooves .			
=	3-2-1	Diseases of the hair, wool, follicles, skin glands, horns and hooves.	۱ + ب +ج+ د	3	20
=	4-3-2-1	Diseases of the subcutis	۱ + ب +ج+ د	3	21
=	3-2-1	Cutaneous neoplasms	۱ + ب +ج+ د	3	22
=	4-2-1	Principles of nervous dysfunction	۱ + ب +ج+ د	3	23
=	4-3-2-1	Clinical manifestations of disease of the nervous system	۱ + ب +ج+ د	3	24
=	4-3-2-1	Special examination of the nervous system	۱ + ب +ج+ د	3	25
=	4-2-1	Principles of treatment of diseases of the nervous system	۱ + ب +ج+ د	3	26
=	3-2-1	Diffuse diseases of the brain	۱ + ب +ج+ د	3	27
=	4-3-2-1	Diseases of the meninges	۱ + ب +ج+ د	3	28
=	3-2-1	Diseases o f the spinal cord	۱ + ب + ج + د	3	29
=	4-3-2-1	Diseases of the peripheral nervous system	۱ + ب +ج+ د	3	30

System	
)4. البنية التحتية)
Veterinary Medicine	1- الكتب المقررة المطلوبة
 Large animal internal medicine 	2- المراجع الرئيسية (المصادر)
 Disease of dairy cattle 	
 Bovine medicine 	
 Disease of small Ruminants 	
 المجلات الطبية البيطرية الصادرة من الكليات الطبية 	ا ـ الكتب والمراجع التي يوصى بها
البيطرية العراقية .	(المجلات العلمية, التقارير,)
 المجلات الطبية العربية والعالمية 	
http://www.iasj.net المجلات العلمية الاكاديمية	ب ـ المراجع الالكترونية, مواقع الانترنيت
العراقية	

خطة تطوير المقرر الدراسي	.41
ديث مستوى المقرر بشكل دوري لمواكبة الطرق والاساليب الحديثة بعلم الطب الباطني	40- تح
ستفادة من تكنلوجيا المعلومات والانترنت .	41-14

42- اعطاء النشاط البحثي اهمية اكثر والاستفادة من النتائج والاستنتاجات .

43- تخصيص ساعات عملية اكثر لربط المبادئ النظرية بالجانب العملي .

نموذج وصف المقرر

وصف المقرر

يوفر وصف المقرر هذا إيجازاً مقتضياً لأهم خصائص المقرر ومخرجات التعلم المتوقعة من الطالب تحقيقها مبرهناً عما إذا كان قد حقق الاستفادة القصوى من فرص التعلم المتاحة. ولابد من الربط بينها وبين وصف البرنامج. ؟

جامعة ديالي – كلية الطب البيطري	100. المؤسسة التعليمية
فرع الصحة العامة البيطرية	101. القسم العلمي / المركز
ادارة الحيوان / المرحلة الاولى	102. اسم/رمز المقرر
اضافة معلومات في طرق ادارة الحيوان	103. البرامج التي يدخل فيها
اسبو عي الزامي	104. أشكال الحضور المتاحة
فصلي	105. الفصل / السنة
60 ساعة نظري +عملي (فص1)	106. عدد الساعات الدراسية (الكلي)
2022/10/2	107. تاريخ إعداد هذا الوصف

108. أهداف المقرر

تطوير وفهم مبادئ ادارة الحيوان وتطبيقها في الجانب البيطري لما له اهمية بالنهوض بالثروة الحيوانية للبلد

42. مخرجات المقرر وطرائق التعليم والتعلم و التقييم

س- الأهداف المعرفية

- أ.1. تلخيص اساسيات علوم ادارة الحيوان.
- أ.2. استخدام القوانين الخاصة بالإدارة وتطبيقها في مجال الطب البيطري .
 - أ.3. الاطلاع علي احدث علوم ادارة ورعاية الحيوان والاستفادة منها.
 - ب الأهداف المهار أتية الخاصة بالمقرر
 - ب.1 تقديم المشورة للمنتجين في مجال تحسين الثروة الحيوانية .
- ب.2. الاعتماد على احدث الطرق الحديثة لاستخدام قوانين ادارة الحيوان والتربية الحديثة.
- ب.3. متابعة كافة التقارير والبحوث الحديثة في مجال ادارة الحيوان واستخداماتها في العلوم البيطرية.

طرائق التعليم والتعلم

- 35- طريقة الالقاء مصحوبة بالاستجواب بتوجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في المحاضرة.
 - 36- مناقشة احدث الطرق العلمية لإدارة ورعاية الحيوان لتحسين وزيادة انتاجه.
 - 37- تكليف الطالب بكتابة تقارير ذات العلاقة بموضوعات المقرر الدراسي.
 - 38- عرض الصور والافلام الخاصة بطرق الادارة الحديثة للحيوان من خلال جهاز الداتا شو

طرائق التقييم

- 34- اجراء اختبارات شفوية وتحريرية ,يوميه وشهرية .
 - 35- مشاركة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس.
 - 36- اداء الانشطة والواجبات المكلف بها.

ج- الأهداف الوجدانية والقيمية

- ج1-القدرة على التحدث امام جمهور من الناس والمناقشة في تشخيص الحالات المرضية
 - ج2-تعلم العمل الجماعي والتعاون في انجاز المهام.
 - ج3- القدرة على ابداء الأراء في كيفية ادارة الحيوان العملية.
 - ج4- انجاز المهام والاعمال المكلف بها بشكل مستقل.

- د المهارات العامة والتأهيلية المنقولة (المهارات الأخرى المتعلقة بقابلية التوظيف والتطور الشخصي). د1- قابلية ان يكون المتخرج طبيب بيطري مؤهلا لإدارة الحيوان بصورة عملية
 - د2- ان يكون ملم في استخدام الأجهزة في ادارة والسيطرة على الحيوان .
 - د3- ان يكون مهيئ للعمل في المراكز البيطرية أو محطّات تربية الحيوانات المختلفة
 - د4- قابلية ان يكون باحثاً في ادارة ورعاية الحيوان .

				بنية المقرر	.44	.43
طريقة التقييم	طريقة التعليم	العملي	الموضوع النظر <i>ي</i>	مخرجات التعلم المطلوبة	الساعات	الأسبوع
3-2-1	3-2-1	External features of farm animals.	Animal health in Iraq and its importance.	۱ + ب +ج	2+2	1
=	3-2-1	External features of farm animals.	Factors limiting animal production in tropics e.g. Iraq.	۱ + ب +ج	2+2	2
	3-2-1	Identification &description of farm animal	Domestication of different animals.	۱+ب+ج	2+2	3
	3-2-1	Identification &description of farm animal (Equine)	Duties of the veterinarian	۱ + ب +ج	2+2	4
=	3-2-1	Identification &description of farm animal (cattle &sheep) .	Some kinds of records for farm animals 2	۱ + ب +ج	2+2	5
=	3-2-1	Methods of approaching, restraint and casting of horses. Vices of horses . shoeing of horses	HORSES Classes of horses. Breeds of horses.	۱ + ب +ج	2+2	6
=	4-2-1	Bade behavior of horses	Identification and description of horses. Terminology of horses.	۱ + ب + ج + د	2+2	7
	3-2-1	Treatment of bad behavior of horses	Breeding of horses: age of puberty, sexual maturity, signs of estrous, signs of pregnancy, diagnosis of pregnancy, signs of birth, care of new – born animals, system of weaning,).	۱ + ب + ج + د	2+2	8
=	3-2-1	Grooming &washing of horses	Origin of the horses ,Dentition of horses . and watering.	۱ + ب + ج + د	2+2	9
=	3-2-1	Methods of approaching, restraint and casting of cattle,	CATTLE classes of cattle(cows and water- buffaloes) Breeds of cattle.	۱ + ب + ج + د	2+2	10
II	3-2-1	Methods of approaching, restraint and casting of cattle,	Identification and description of cattle and water buffaloes. Terminology of cattle. Origin of cattle and water buffaloes from animal kingdom.	۱ + ب + ج + د	2+2	11
=	3-2-1	Bad behavior of cattle	breeding of cattle (age of puberty , sexual maturity , signs of estrous, signs of pregnancy,	۱+ب+ج+د	2+2	12
=	3-2-1	Treatment of bad	diagnosis of pregnancy , signs of birth, calving	١ + ب + ج + د	2+2	13

		behavior of cattle	(parturition), care of new – born calf,			
=	3-2-1	Grooming of cattle	. systems of weaning, care of dams , care of bull (stud), milking process	۱ + ب + ج + د	2+2	14
=	3-2-1	leading. Vices of cows	Growth rate of cattle Twinning in cattle.	۱ + ب + ج + د	2+2	15

45. البنية التحتية	;
- □ Animal management (Text books)	1- الكتب المقررة المطلوبة
-	2- المراجع الرئيسية (المصادر)
 المجلات الطبية البيطرية الصادرة من الكليات الطبية البيطرية العراقية . 	ا ـ الكتب و المراجع التي يوصى بها (المجلات العلمية , التقارير ,)
البيطرية العرافية . - المجلات الطبية العربية والعالمية	(,)
http://www.iasj.net المجلات العلمية الاكاديمية العراقية	ب ـ المراجع الالكترونية, مواقع الانترنيت

46. خطة تطوير المقرر الدراسي
44- تحديث مستوى المقرر بشكل دوري لمواكبة الطرق والاساليب الحديثة.
45- الاستفادة من تكنلوجيا المعلومات والانترنت .
46- اعطاء النشاط البحثي اهمية اكثر والاستفادة من النتائج والاستنتاجات .

وصف المقرر

يوفر وصف المقرر هذا إيجازاً مقتضياً لأهم خصائص المقرر ومخرجات التعلم المتوقعة من الطالب تحقيقها مبرهناً عما إذا كان قد حقق الاستفادة القصوى من فرص التعلم المتاحة. ولابد من الربط بينها وبين وصف البرنامج. ؟

جامعة ديالي – كلية الطب البيطري	109. المؤسسة التعليمية
فرع الصحة العامة البيطرية	110. القسم العلمي / المركز
ادارة الحيوان / المرحلة الاولي	111. اسم/رمز المقرر
اضافة معلومات في ادارة ورعاية الحيوان .	112. البرامج التي يدخل فيها
اسبوعي الزامي	113. أشكال الحضور المتاحة
فصلي	114. الفصل / السنة
60 ساعة نظري +عملي (فص2)	115. عدد الساعات الدراسية (الكلي)
2022/10/2	116. تاريخ إعداد هذا الوصف

117. أهداف المقرر

تطوير وفهم مبادئ ادارة الحيوان وتطبيقها في الجانب البيطري لما له اهمية بالنهوض بالثروة الحيوانية للبلد

47. مخرجات المقرر وطرائق التعليم والتعلم و التقييم

ش- الأهداف المعرفية

- أ. 1. تلخيص اساسيات علوم ادارة الحيوان
- أ.2. استخدام القوانين الخاصة بالإدارة وتطبيقها في مجال الطب البيطري .
 - أ.3. الاطلاع علي احدث علوم ادارة الحيوان والاستفادة منها.
 - ب الأهداف المهار أتية الخاصة بالمقرر
 - ب.1 تقديم المشورة للمنتجين في مجال تحسين الثروة الحيوانية .
- ب.2. الاعتماد على احدث الطرق الحديثة لاستخدام قوانين ادارة الحيوان والتربية الحديثة.
- ب. 3. متابعة كافة التقارير والبحوث الحديثة في مجال ادارة الحيوان واستخداماتها في العلوم البيطرية.

طرائق التعليم والتعلم

- 39- طريقة الالقاء مصحوبة بالاستجواب بتوجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في المحاضرة.
 - مناقشة افضل الطرق الصحيحة في رعاية وادارة الحيوان.
 - 41- تكليف الطالب بكتابة تقارير ذات العلاقة بموضوعات المقرر الدراسي.
 - 42- عرض الصور والافلام الخاصة بطرق ادارة ورعاية الحيوان من خلال جهاز الداتا شو

طرائق التقييم

-40

- 37- اجراء اختبارات شفوية وتحريرية ,يوميه وشهرية .
 - 38- مشاركة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس.
 - 39- اداء الانشطة والواجبات المكلف بها.

ج- الأهداف الوجدانية والقيمية

- ج1-القدرة على التحدث امام جمهور من الناس والمناقشة في تشخيص الحالات المرضية
 - ج2-تعلم العمل الجماعي والتعاون في انجاز المهام.
 - ج3- القدرة على ابداء الأراء في كيفية ادارة الحيوان العملية.
 - ج4- انجاز المهام والاعمال المكلف بها بشكل مستقل.

طرائق التعليم والتعلم

- 1- طريقة الالقاء مصحوبة بالاستجواب بتوجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في المحاضرة.
 - 2- اجراء مختلف طرق ادارة الحيوان في دروس التطبيق البيطري والعملي
 - 3- تكليف الطالب بكتابة تقارير ذات العلاقة بموضوعات المقرر الدراسي.
 - 4- عرض الصور والافلام الخاصة بطرق ادارة الحيوان من خلال جهاز الداتا شو.

- 1- اجراء اختبارات شفوية وتحريرية.
- 2- مشاركة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس.
 - 3- اداء الانشطة والواجبات المكلف بها.
- د المهارات العامة والتأهيلية المنقولة (المهارات الأخرى المتعلقة بقابلية التوظيف والتطور الشخصي).
 - د1- قابلية ان يكون المتخرج طبيب بيطري مؤهلا لإدارة الحيوان بصورة عملية
 - د2- ان يكون ملم في استخدام الأجهزة في ادارة والسيطرة على الحيوان.
 - د3- ان يكون مهيئ للعمل في المراكز البيطرية او محطات تربية الحيوانات المختلفة
 - د4- قابلية ان يكون باحثاً في ادارة ورعاية الحيوان.

			رر	بنية المق	.48	
طريقة التقييم	طريقة التعليم	العملي	الموضوع النظري	مخرجات التعلم المطلوبة	الساعات	الأسبوع
3-2-1	3-2-1	Methods of approaching, restraint and casting of sheep for different purposes. Sheep dipping.	SHEEP AND GOATS, Types and breeds of sheep and goats. Identification and description of sheep., Terminology of sheep. origin of sheep and goats from animal kingdom.	۱ + ب +ج	2+2	1
=	3-2-1	Methods of approaching, restraint and casting of sheep for different purposes. Sheep dipping.	breeding of sheep (age of puberty , sexual maturity , signs of estrous, signs of pregnancy, diagnosis of pregnancy,	۱+ب+ج	2+2	2
=	3-2-1	Branding of Lambs	Feeding and managing type of feed in pregnancy and parturition, feeding of lambs and their fattening problems of feeding.	۱ + ب +ج	2+2	3
=	3-2-1	Weighting of lambs	Grazing management. Milking production and udder.	۱ + ب +ج	2+2	4
=	3-2-1	Sheep dipping.	Wool and mohair. Livestock building and equipment (disinfection, construction, ventilation standards).	۱ + ب +ج	2+2	5
=	3-2-1	Methods of approaching, restraint and casting of camel	CAMELS, Types and breeds of camels. Origin of camel from animal kingdom. General characters.	۱+ب+ج	2+2	6
=	4-2-1	Methods of approaching, restraint and casting of camel.	Breeding camels: (age of puberty, sexual maturity, signs of estrous, signs of pregnancy, diagnosis of pregnancy,	۱ + ب +ج	2+2	7
=	3-2-1	Mouth ages for different animals,	suckling, weaning and care of the young camel). Feeding and watering of camels	۱ + ب +ج+ د	2+2	8
=	3-2-1	Signs of health: pulse and respiration, body temperature mucous membranes condition	FARM ANIMAL HEALTH AND DISEASES Signs of health in animals (pulse rate, respiration rate, body temperature,.	۱+ب+ج	2+2	9
=	3-2-1	Signs of health: pulse and respiration, body temperature mucous membranes condition	FARM ANIMAL HEALTH AND DISEASES Signs of health in animals (pulse rate, respiration rate, body temperature,.	۱ + ب +ج	2+2	10
=	3-2-1	Examination for Soundness	condition of the skin appetence, defecation, urination, animal postures, routes of drug administration	۱ + ب +ج	2+2	11
=	3-2-1	Examination for Soundness	Diseases of animals (cattle, sheep, horses), hygienic methods of disposal of dead animals.	۱ + ب +ج	2+2	12

=	3-2-1	Animal Enclosures.	Sanitation foot bath., Transportation of animals. Bedding (litter) and its importance for farm animals. Behavior of farm animals.	۱+ب+ج	2+2	13
=	3-2-1	Animal Enclosures.	Examinations for soundness, Examination of horses., Examination of cattle., Examination of sheep., Examination of camels.	۱ + ب +ج	2+2	14
=	3-2-1	Care of farm animals; grooming, washing, heating, clipping,	DENTITION How to age horses., How to age cattle., How to age sheep., How to age	۱ + ب +ج	2+2	15

49. البنية التحتية)
- □ Animal management (Text books)	1- الكتب المقررة المطلوبة
_	2- المراجع الرئيسية (المصادر)
 المجلات الطبية البيطرية الصادرة من الكليات الطبية 	ا ـ الكتب والمراجع التي يوصى بها
البيطرية العراقية .	(المجلات العلمية, التقارير,)
 المجلات الطبية العربية والعالمية 	
http://www.iasj.net المجلات العلمية الاكاديمية العراقية	ب ـ المراجع الالكترونية, مواقع الانترنيت
. 3	

50. خطة تطوير المقرر الدراسي
47- تحديث مستوى المقرر بشكل دوري لمواكبة الطرق والاساليب الحديثة.
48- الاستفادة من تكنلوجيا المعلومات والانترنت .
49- اعطاء النشاط البحثي اهمية اكثر والاستفادة من النتائج والاستنتاجات .

نموذج وصف المقرر

وصف المقرر

يوفر وصف المقرر هذا إيجازاً مقتضياً لأهم خصائص المقرر ومخرجات التعلم المتوقعة من الطالب تحقيقها مبرهناً عما إذا كان قد حقق الاستفادة القصوى من فرص التعلم المتاحة. ولابد من الربط بينها وبين وصف البرنامج. ؟

جامعة ديالي – كلية الطب البيطري	118. المؤسسة التعليمية
فرع الصحة العامة البيطرية	119. القسم العلمي / المركز
ادارة الدواجن / المرحلة الأولى	120. اسم / رمز المقرر
إضافة معلومات في ادارة ورعاية الدواجن	121. البرامج التي يدخل فيها
اسبوعي الزامي	122. أشكال الحضور المتاحة
فصلي	123. الفصل/السنة
45 ساعة نظري + عملي (ف2)	124. عدد الساعات الدراسية (الكلي)
2022/10/2	125. تاريخ إعداد هذا الوصف
ر عاية الدواجن .	126. أهداف المقرر 31- التعرف على كيفية ادارة و

مخرجات المقرر وطرائق التعليم والتعلم و التقييم .51

ص- الأهداف المعرفية

- أ.1. تلخيص اساسيات علوم ادارة الدواجن.
- أ.2. استخدام مبادئ ادارة الدواجن وتطبيقها في مجال الطب البيطري .
- أ. 3. الاطلاع على احدث التطبيقات العلمية في ادارة الدواجن والاستفادة منها.
 - ب الأهداف المهار اتية الخاصة بالمقرر.
 - ب. 1. تقديم المشورة للمنتجين في مجال تحسين انتاج الدواجن.
 - ب.2. الاعتماد علي احدث الطرق الحديثة لزيادة انتاج الدواجن.
- ب. 3. متابعة كافة التقارير والبحوث الحديثة في مجال ادارة الدواجن واستخداماتها في العلوم البيطرية .

طرائق التعليم والتعلم

- 43- طريقة الالقاء مصحوبة بالاستجواب بتوجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في المحاضرة.
 - 44- تكليف الطالب بكتابة تقارير ذات العلاقة بموضوعات المقرر الدراسي.
 - 45- عرض الصور والافلام الخاصة بإدارة ورعاية الدواجن من خلال جهاز الداتا شو

ج- الأهداف الوجدانية والقيمية

- ج1-القدرة على التحدث امام جمهور من الناس والمناقشة في مواضيع ادارة ورعاية الدواجن.
 - ج2-تعلم العمل الجماعي والتعاون في انجاز المهام.
 - ج3- القدرة على ابداء الأراء في ادارة الدواجن.
 - ج4- انجاز المهام والاعمال المكلف بها بشكل مستقل.

- 1- اجراء اختبارات شفوية وتحريرية.
- 2- مشاركة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس.
 - 3- اداء الانشطة والواجبات المكلف بها.
- د المهارات العامة والتأهيلية المنقولة (المهارات الأخرى المتعلقة بقابلية التوظيف والتطور الشخصي).
 - د1- قابلية ان يكون المتخرج طبيب بيطري متخصص بإدارة الدواجن
 - د2- ان يكون ملم في استخدام الاجهزه المختبرية والحقلية في رعاية وادارة الدواجن.
 - د3- ان يكون مهيئ العمل في المراكز التخصصية البيطرية
 - د4- قابلية ان يكون باحثاً في الادارة والرعاية الحديثة للدواجن.

		المادة النظرية	المادة العملية	عدد	٠ع
طريقة التقييم	طريقة التعليم	1س	2س	الساعات	الأسبوع
3-2-1	3-2-1	Poultry science and industry Anatomy of birds development .		2+1	1
=	3-2-1	Terminology –classification of poultry.	Anatomy of birds	2+1	2
=	3-2-1			2+1	3
=	3-2-1	. Classification of domestic birds	Phenotypic parts of chickens	2+1	4
=	3-2-1	Poultry Breeding	Solving problems related to some inherited traits	2+1	5
=	3-2-1	Poultry Breeding	Demonstration of poultry houses and equipment	2+1	6
=	3-2-1	. Brooding and Broiler production	Demonstration of poultry houses and equipment	2+1	7
=	3-2-1		. Demonstration of hatcheries		8
=	3-2-1	Artificial hatching of chicks	Demonstration of hatcheries	2+1	9
=	3-2-1		Solving related problems	2+1	10
=	3-2-1	Rearing and Laying	Calculation of feed Components ratios	2+1	11
=	3-2-1	Nutrition of the chicken	Studying common management faults and corrections	2+1	12
=	3-2-1	Nutrition of the chicken	Demonstration of possible cases	2+1	13
=	3-2-1	Poultry Hygiene	Possible visit to broiler Slaughtering house or a video show	2+1	14
=	3-2-1	Marketing of poultry products	Possible visit to broiler Slaughtering house or a video show	2+1	15

	البنية التحتية	.52	
Poultry management			1- الكتب المقررة المطلوبة
			2- المراجع الرئيسية (المصادر)

 المجلات الطبية البيطرية الصادرة من الكليات الطبية البيطرية العراقية. 	ا الكتب و المراجع التي يوصى بها (المجلات العلمية , التقارير ,)
 المُجلات الطبية العربية والعالمية 	
<u>http://www.iasj.net</u> العراقية	ب ـ المراجع الالكترونية, مواقع الانترنيت

53. خطة تطوير المقرر الدراسي

- 50- تحديث مستوى المقرر بشكل دوري لمواكبة الطرق والاساليب الحديثة بعلم ادارة ورعاية الدواجن .
 - 51- الاستفادة من تكنلوجيا المعلومات والانترنت
 - 52- اعطاء النشاط البحثي اهمية اكثر والاستفادة من النتائج والاستنتاجات .
 - 53- تخصيص ساعات عملية اكثر لربط المبادئ النظرية بالجانب العملى .

نموذج وصف المقرر

وصف المقرر

يوفر وصف المقرر هذا إيجازاً مقتضياً لأهم خصائص المقرر ومخرجات التعلم المتوقعة من الطالب تحقيقها مبرهناً عما إذا كان قد حقق الاستفادة القصوى من فرص التعلم المتاحة. ولابد من الربط بينها وبين وصف البرنامج. ؟

جامعة ديالي – كلية الطب البيطري	127. المؤسسة التعليمية
فرع الصحة العامة البيطرية	128. القسم العلمي / المركز
صحة الغذاء (صحة البان) / المرحلة الخامسة	129. اسم/رمز المقرر

اضافة معلومات في مواضيع صحة الالبان	130. البرامج التي يدخل فيها
اسبوعي الزامي	131. أشكال الحضور المتاحة
فصلي	132. الفصل/السنة
60 ساعة نظري +عملي (فص2)	133. عدد الساعات الدراسية (الكلي)
2022/10/2	134. تاريخ إعداد هذا الوصف
له علاقة بالانتاج الصحى للثره ة الحبه انبة	ا 135. أهداف المقرر تطوير وفهم ميادئ علم صحة الاليان وما ا

54. مخرجات المقرر وطرائق التعليم والتعلم و التقييم

ض- الأهداف المعرفية

أ.1. تلخيص اساسيات علوم صحة الالبان.

أ.2. استخدام القوانين الخاصة بصحة الالبان وتطبيقها في مجال الطب البيطري .

أ. 3. الاطلاع على احدث علوم صحة الالبان والاستفادة منها.

ب - الأهداف المهار أتية الخاصة بالمقرر.

ب.1. تقديم المشورة للمنتجين في مجال تحسين انتاج الالبان الصحية للمجتمع.

ب.2. الاعتماد على احدث الطرق الحديثة لاستخدام الالبان الصحية.

ب. 3 متابعة كافة التقارير والبحوث الحديثة في مجال علوم صحة الالبان واستخداماتها في العلوم البيطرية.

طرائق التعليم والتعلم

- 46- طريقة الالقاء مصحوبة بالاستجواب بتوجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في المحاضرة.
 - 47- مناقشة الطرق الحديثة لاستخدام مبادئ صحة الالبان في الطب البيطري.
 - 48- تكليف الطالب بكتابة تقارير ذات العلاقة بموضوعات المقرر الدراسي.
 - 49- عرض الصور والافلام الخاصة بمبادئ صحة الالبان من خلال جهاز الداتا شو

- 40- اجراء اختبارات شفوية وتحريرية بيوميه وشهرية .
 - 41- مشاركة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس.
 - 42- اداء الانشطة والواجبات المكلف بها.

ج- الأهداف الوجدانية والقيمية

ج1-القدرة على التحدث امام جمهور من الناس والمناقشة في علوم صحة الالبان.

ج2-تعلم العمل الجماعي والتعاون في انجاز المهام.

ج3- القدرة على ابداء الآراء في كيفية تطوير صحة الالبان في زيادة الانتاج ..

-4- انجاز المهام والاعمال المكلف بها بشكل مستقل .

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

د1- قابلية ان يكون المتخرج طبيب بيطري مؤهلا لاستخدام علم صحة الالبان بصورة عملية

د2- ان يكون ملم في استخدام الأجهزة الحديثة لصحة الالبان .

د3- ان يكون مهيئ للعمل في المراكز البيطرية او محطات تربية الحيوانات المختلفة

د4- قابلية ان يكون باحثاً في علم صحة الالبان.

				بنية المقرر	.56	.55
طريقة التقييم	طريقة التعليم	العملي	الموضوع النظر <i>ي</i>	مخرجات التعلم المطلوبة	الساعات	الأسبوع
3-2-1	3-2-1	Milk Sampling & Preservation	Milk & Chemical Composition of Raw Milk	۱ + ب +ج	2+2	1
=	3-2-1	Milk Freezing Point	Milk & Chemical Composition of Raw Milk	۱ + ب +ج	2+2	2
=	3-2-1	Milk Specific Gravity	Mammary gland & Milk Biosynthesis	۱ + ب +ج	2+2	3
=	3-2-1	Determination of Fat% in Milk	Milk from Farm to Plant	۱ + ب +ج	2+2	4
=	3-2-1	Determination of Total Solids in Milk	Safety & Quality of Dairy Milk	۱ + ب +ج	2+2	5
=	3-2-1	Adulteration of Milk	Method of Treating Milk	۱ + ب +ج	2+2	6
=	4-2-1	Antibiotic Residues in Milk	Hygiene by Designee	۱ + ب +ج	2+2	7
=	3-2-1	Test for Hygienic Quality of Milk (Shelf T.)	Microbiological of Dairy Milk	۱ + ب +ج	2+2	8
=	3-2-1	Mastitis Tests	Microbiological of Dairy Milk	۱ + ب +ج	2+2	9
=	3-2-1	Determination of aflatoxins in Milk	Pathogenic of Raw Milk	۱ + ب +ج	2+2	10
=	3-2-1	The Slaughterhouse	The Food Animals	۱ + ب +ج	2+2	11
=	3-2-1	Meat Quality & Comparative Anatomy of Carcass Organs	Anatomy, Meat Composition & Quality	۱ + ب +ج	2+2	12
=	3-2-1	Meat Quality & Comparative Anatomy of Carcass Organs	Anatomy, Meat Composition & Quality	۱ + ب +ج	2+2	13
=	3-2-1	Meat Quality & Comparative Anatomy of Carcass Organs	Meat Plant Construction & Equipment	۱ + ب +ج	2+2	14
=	3-2-1	Meat Quality & purgative Anatomy of Carcass Organs	Plant Sanitation	۱ + ب +ج	2+2	15

.57

- Milk Hygiene (Text books)	1- الكتب المقررة المطلوبة
-	2- المراجع الرئيسية (المصادر)
 المجلات الطبية البيطرية الصادرة من الكليات الطبية البيطرية العراقية . المجلات الطبية العربية والعالمية 	ا ـ الكتب و المراجع التي يوصى بها (المجلات العلمية , التقارير ,)
المجلات العلمية الاكاديمية <u>http://www.iasj.net</u> العراقية	ب ـ المراجع الالكترونية, مواقع الانترنيت

	خطة تطوير المقرر الدراسي	.58
. •	ث مستوى المقرر بشكل دوري لمواكبة فادة من تكنلوجيا المعلومات والانترنت ء النشاط البحثي اهمية اكثر والاستفادة	55- الأسد

نموذج وصف المقرر

وصف المقرر

يوفر وصف المقرر هذا إيجازاً مقتضياً لأهم خصائص المقرر ومخرجات التعلم المتوقعة من الطالب تحقيقها مبرهناً عما إذا كان قد حقق الاستفادة القصوى من فرص التعلم المتاحة. ولابد من الربط بينها وبين وصف البرنامج.

جامعة ديالي – كلية الطب البيطري	136. المؤسسة التعليمية

13. اسم / رمز المقرر صحة غذاء (صحة اللحوم) / المرحلة الخامسة النرامج التي يدخل فيها اضافة معلومات في مواضيع صحة اللحوم المتاحة السبوعي الزامي	
14. أشكال الحضور المتاحة اسبوعي الزامي	9
1	
14. الفصل / السنة	
14. عدد الساعات الدراسية (الكلي) 60 ساعة نظري +عملي (فص1)	
12. تاريخ إعداد هذا الوصف 2022/10/2	43

144. أهداف المقرر

تطوير وفهم مبادئ صحة اللحوم لتطبيقها في العمل البيطري وتحسين نوعية اللحوم للثروة الحيوانية.

59. مخرجات المقرر وطرائق التعليم والتعلم و التقييم

ط- الأهداف المعرفية

- أ.1. تلخيص اساسيات علوم صحة اللحوم.
- أ.2. استخدام القوانين الخاصة بمبادئ صحة اللحوم وتطبيقها في مجال الطب البيطري .
 - أ. 3. الاطلاع على احدث علوم صحة اللحوم والاستفادة منها.
 - ب الأهداف المهار أتية الخاصة بالمقرر.
 - ب.1. تقديم المشورة للمنتجين في مجال تحسين الثروة الحيوانية.
- ب.2.الاعتماد على احدث الطرق الحديثة لاستخدام مبادئ صحة اللحوم في تحسين الثروة الحيوانية.
- ب. 3. متابعة كافة التقارير والبحوث الحديثة في مجال صحة اللحوم واستخداماتها في العلوم البيطرية.

طرائق التعليم والتعلم

- 50- طريقة الالقاء مصحوبة بالاستجواب بتوجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشر اكهم في المحاضرة.
 - 51- مناقشة افضل الطرق الصحيحة لصحة اللحوم في تحسين القيمة الغذائية للحوم .
 - 52- تكليف الطالب بكتابة تقارير ذات العلاقة بموضوعات المقرر الدراسي.
 - 53- عرض الصور والافلام الخاصة بالطرق الحديثة لصحة اللحوم من خلال جهاز الداتا شو

- 43- اجراء اختبارات شفوية وتحريرية پوميه وشهرية.
 - 44- مشاركة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس.
 - 45- اداء الانشطة والواجبات المكلف بها.

ج- الأهداف الوجدانية والقيمية

- ج1-القدرة على التحدث امام جمهور من الناس والمناقشة في مواضيع صحة اللحوم.
 - ج2-تعلم العمل الجماعي والتعاون في انجاز المهام.
 - ج3- القدرة على ابداء الآراء في كيفية الحصول على افضل انواع اللحوم الصحية.
 - ج 4- انجاز المهام والاعمال المكلف بها بشكل مستقل.

طرائق التعليم والتعلم

- 1- طريقة الالقاء مصحوبة بالاستجواب بتوجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في المحاضرة.
 - 2- اجراء مختلف طرق التقييم لصحة اللحوم في دروس التطبيق البيطري والعملي
 - 3- تكليف الطالب بكتابة تقارير ذات العلاقة بموضوعات المقرر الدراسي.
 - 4- عرض الصور والافلام الخاصة بطرق الحديثة لصحة اللحوم من خلال جهاز الداتا شو.

- 1- اجراء اختبارات شفوية وتحريرية.
- 2- مشاركة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس.
 - 3- اداء الانشطة والواجبات المكلف بها.
- د المهارات العامة والتأهيلية المنقولة (المهارات الأخرى المتعلقة بقابلية التوظيف والتطور الشخصي).
 - د1- قابلية ان يكون المتخرج طبيب بيطري مؤهلا لمعرفة صحة اللحوم بصورة عملية د2- ان يكون ملم في استخدام الأجهزة لتحديث نوعية اللحوم.
 - د2- أن يكون معم في المعدام المجهرة لتعديث توقيد المعوم . د3- أن يكون مهيئ للعمل في المراكز البيطرية أو محطات تربية الحيوانات المختلفة
 - 3- أن يتون مهيئ منطق في علوم صحة اللحوم . - 4- قابلية أن يكون باحثاً في علوم صحة اللحوم .

			نرر نرر	بنية المف	.60	
طريقة التقييم	طريقة التعليم	العملي	الموضوع النظري	مخرجات التعلم المطلوبة	الساعات	الأسبوع
3-2-1	3-2-1	Specifications of Meat & Fat of Animals	from Farm to Slaughter	المطلوبه ۱ + ب +ج	2+2	1
=	3-2-1	Examination of Head & Judgments	Human Slaughter	۱ + ب +ج	2+2	2
=	3-2-1	Examination of Carcasses & Judgments	By Product treatment	۱ + ب +ج	2+2	3
=	3-2-1	Examination of Viscera & Judgments	Meat Hygiene Practice	۱ + ب +ج	2+2	4
=	3-2-1	Bleeding	Red Meat Inspection	۱ + ب +ج	2+2	5
=	3-2-1	Acidity , Abnormal Oder's Jaundice	Chemical Residues in Meat	۱ + ب +ج	2+2	6
=	4-2-1	Teething of Animals	Food Poisoning	۱ + ب +ج	2+2	7
=	3-2-1	Meat Microbiology	Occupational Injures & Infection	۱ + ب +ج+ د	2+2	8
=	3-2-1	Meat Microbiology	Pathology	۱ + ب +ج	2+2	9
=	3-2-1	Poultry Slaughterhouse	Viral Bacterial Mycotic Disease	۱ + ب +ج	2+2	10
=	3-2-1	Poultry Pathological Cases Examination & Judgments	Viral & Bacterial &Mycotic Disease	۱ + ب +ج	2+2	11
=	3-2-1	Poultry Carcasses Portioning	Arthropod Parasites & Helminthes Dis.	۱ + ب +ج	2+2	12
=	3-2-1	Egg Examination	Metabolic & Nutritional Dis.	۱ + ب +ج	2+2	13
=	3-2-1	Fish Examination, Caned Food Examination	Poultry Slaughter & Inspection, Exotic Meat Production	۱ + ب +ج	2+2	14
=	3-2-1	Environmental Pollutants	Environmental Pollutants	۱ + ب +ج	2+2	15

1
1- الكتب المقررة المطلوبة
2- المراجع الرئيسية (المصادر)

 المجلات الطبية البيطرية الصادرة من الكليات الطبية البيطرية العراقية . المجلات الطبية العربية والعالمية 		ا الكتب و المراجع التي يوصى بها (المجلات العلمية , التقارير ,)
المجلات العلمية الاكاديمية	http://www.iasj.net العراقية	ب ـ المراجع الالكترونية, مواقع الانترنيت

خطة تطوير المقرر الدراسي	.62
ث مستوى المقرر بشكل دوري لمواكبة الطرق والاساليب الحديثة. فادة من تكنلوجيا المعلومات والانترنت . ء النشاط البحثى اهمية اكثر والاستفادة من النتائج والاستنتاجات .	58- الاست

وصف المقرر

يوفر وصف المقرر هذا إيجازاً مقتضياً لأهم خصائص المقرر ومخرجات التعلم المتوقعة من الطالب تحقيقها مبرهناً عما إذا كان قد حقق الاستفادة القصوى من فرص التعلم المتاحة. ولابد من الربط بينها وبين وصف البرنامج.

جامعة ديالي – كلية الطب البيطري	145. المؤسسة التعليمية
فرع الصحة العامة البيطرية	146. القسم العلمي / المركز
الاحصاء / المرحلة الثانية	147. اسم/رمز المقرر

اضافة معلومات في تعليم الطلاب مبادئ الاحصاء الاحيائي.	148. البرامج التي يدخل فيها
اسبوعي الزامي	149. أشكال الحضور المتاحة
فصلي	
60 ساعة نظري +عملي (فص2)	151. عدد الساعات الدر اسية (الكلي)
2022/10/2	152. تاريخ إعداد هذا الوصف
	153. أهداف المقرر

تطوير وفهم مبادئ الاحصاء لما له اهمية في التحليل العلمي للبحوث وتطبيقات اخرى في مجال الطب البيطري .

63. مخرجات المقرر وطرائق التعليم والتعلم و التقييم

ظ- الأهداف المعرفية

- أ.1. تلخيص اساسيات علوم الاحصاء.
- أ.2. استخدام التحليلات الاحصائية وتطبيقها في مجال الطب البيطري .
 - أ.3. الاطلاع على احدث علوم الاحصاء والاستفادة منها.
 - ب الأهداف المهار أتية الخاصة بالمقرر.
- ب.1. تقديم المشورة للمنتجين في مجال تحسين الثروة الحيوانية من خلال التحليلات الاحصائية.
 - ب.2. الاعتماد على احدث الطرق الحديثة لاستخدام قوانين الاحصاء.
- ب. 3 متابعة كافة التقارير والبحوث الحديثة في مجال الاحصاء واستخداماتها في العلوم البيطرية .

طرائق التعليم والتعلم

- 54- طريقة الالقاء مصحوبة بالاستجواب بتوجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشر اكهم في المحاضرة.
 - مناقشة افضل الطرق الصحيحة في استخدام الاحصاء .
 - 56- تكليف الطالب بكتابة تقارير ذات العلاقة بموضوعات المقرر الدراسي.
 - 57- عرض الصور والافلام الخاصة بطرق الاحصاء من خلال جهاز الداتا شو

طرائق التقييم

-55

- 46- اجراء اختبارات شفوية وتحريرية ,يوميه وشهرية .
 - 47- مشاركة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس.
 - 48- اداء الانشطة والواجبات المكلف بها.

ج- الأهداف الوجدانية والقيمية

ج1-القدرة على التحدث امام جمهور من الناس والمناقشة في التحليلات الاحصائية.

ج2-تعلم العمل الجماعي والتعاون في انجاز المهام.

ج3- القدرة على ابداء الأراء في علم الاحصاء.

ج4- انجاز المهام والاعمال المكلف بها بشكل مستقل.

طرائق التعليم والتعلم

- 1- طريقة الالقاء مصحوبة بالاستجواب بتوجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في المحاضرة.
 - 2- اجراء مختلف طرق الاحصاء في دروس التطبيق البيطري والعملي
 - 3- تكليف الطالب بكتابة تقارير ذات العلاقة بموضوعات المقرر الدراسي.
 - 4- عرض الصور والافلام الخاصة بالتحليلات الاحصائية من خلال جهاز الداتا شو.

- 1- اجراء اختبارات شفوية وتحريرية.
- 2- مشاركة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس.
 - 3- اداء الانشطة و الواجبات المكلف بها.
- د المهارات العامة والتأهيلية المنقولة (المهارات الأخرى المتعلقة بقابلية التوظيف والتطور الشخصي).
 - د1- قابلية ان يكون المتخرج طبيب بيطري مؤهلا للاستخدام العلمي للإحصاء . د2- ان يكون ملم في استخدام الأجهزة الخاصة بالإحصاء .
 - د3- ان يكون مهيئ للعمل في المراكز البيطرية أو محطات تربية الحيوانات المختلفة
 - د4- قابلية ان يكون باحثاً في علم الاحصاء.

			رر	بنية المق	.64	
طريقة التقييم	طريقة التعليم	العملي	الموضوع النظري	مخرجات التعلم المطلوبة	الساعات	الأسبوع
3-2-1	3-2-1	Introduction to statistics and statistics symbols.	Introduction to statistics and statistics symbols.	المطلوبه ا + ب +ج	2+2	1
=	3-2-1	Tabular and graphical presentation.	Tabular and graphical presentation.	۱ + ب +ج	2+2	2
=	3-2-1	Tabular and graphical presentation.	Tabular and graphical presentation.	۱ + ب +ج	2+2	3
=	3-2-1	Measures of central tendency.	Measures of central tendency.	۱ + ب +ج	2+2	4
=	3-2-1	Measures of dispersion or variation .	Measures of dispersion or variation .	۱ + ب +ج	2+2	5
=	3-2-1	Elementary probability theory .	Elementary probability theory .	۱ + ب +ج	2+2	6
=	4-2-1	Elementary probability theory .	Elementary probability theory .	۱ + ب +ج	2+2	7
=	3-2-1	Discrete probability distribution .	Discrete probability distribution .	۱ + ب +ج+ د	2+2	8
=	3-2-1	Continuous probability distribution, normal distribution .	Continuous probability distribution, normal distribution .	۱ + ب +ج	2+2	9
=	3-2-1	Simple regression and correlation.	Simple regression and correlation.	۱ + ب +ج	2+2	10
=	3-2-1	Tests of hypotheses, Z-distribution.	Tests of hypotheses, Z-distribution.	۱ + ب +ج	2+2	11
=	3-2-1	Tests of hypotheses, Z-distribution.	Tests of hypotheses, Z-distribution.	۱ + ب +ج	2+2	12
		T- distribution.	T- distribution.	۱ + ب +ج	2+2	13
		Chi- square distribution.	Chi- square distribution.	۱ + ب +ج	2+2	14
		F-distribution	F-distribution	۱ + ب +ج	2+2	15

 البنية التحتية 	5
- Biostatistics (Text books)	1- الكتب المقررة المطلوبة
Biostatistics (GN Prabhara	2- المراجع الرئيسية (المصادر)

Γ

Т

 المجلات الطبية البيطرية الصادرة من الكليات الطبية البيطرية العراقية . المجلات الطبية العربية والعالمية 	ا ـ الكتب و المراجع التي يوصى بها (المجلات العلمية , التقارير ,)
المجلات العلمية الاكاديمية <u>http://www.iasj.net</u>	ب ـ المراجع الالكترونية, مواقع الانترنيت

خطة تطوير المقرر الدراسي	.66
ث مستوى المقرر بشكل دوري لمواكبة الطرق والاساليب الحد نفادة من تكنلوجيا المعلومات والانترنت . اء النشاط البحثي اهمية اكثر والاستفادة من النتائج والاستنتاجان	61- الاسن

وصف المقرر

يوفر وصف المقرر هذا إيجازاً مقتضياً لأهم خصائص المقرر ومخرجات التعلم المتوقعة من الطالب تحقيقها مبرهناً عما إذا كان قد حقق الاستفادة القصوى من فرص التعلم المتاحة. ولابد من الربط بينها وبين وصف البرنامج. ؟

جامعة ديالي – كلية الطب البيطري	154. المؤسسة التعليمية
فرع الصحة العامة البيطرية	155. القسم العلمي / المركز
مادة التغذية / المرحلة الثانية	156. اسم/رمز المقرر
اضافة معلومات في اهمية تغذية الحيوان و علاقته بالإنتاج .	157. البرامج التي يدخل فيها

اسبوعي الزامي	158. أشكال الحضور المتاحة	
فصلي	159. الفصل/السنة	
60 ساعة نظري +عملي (فص1)	160. عدد الساعات الدراسية (الكلي)	
2022/10/2	161. تاريخ إعداد هذا الوصف	
 أهداف المقرر تعليم الطلاب مبادئ تغذية الحيوان والمكونات الكيموحيوية للغذاء 		

67. مخرجات المقرر وطرائق التعليم والتعلم و التقييم

ع- الأهداف المعرفية

- أ.1. تلخيص اساسيات علوم مادة التغذية .
- أ.2. استخدام التقنيات الحديثة لتغذية الحيوان وتطبيقها في مجال الطب البيطري .
 - أ.3. الاطلاع علي احدث علوم التغذية والاستفادة منها.
 - ب الأهداف المهار أتية الخاصة بالمقرر.
- ب.1 تقديم المشورة للمنتجين في مجال تحسين الثروة الحيوانية باستخدام التغذية الحديثة .
- ب.2. الاعتماد علي احدث الطرق الحديثة لاستخدام الغذاء في تحسين الانتاج والتربية الحديثة.
- ب. 3. متابعة كافة التقارير والبحوث الحديثة في مجال غذاء الحيوان واستخداماتها في العلوم البيطرية.

طرائق التعليم والتعلم

- 58- طريقة الالقاء مصحوبة بالاستجواب بتوجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في المحاضرة.
 - 59- مناقشة المواد الغذائية الضرورية والمهمة في زيادة الانتاج للحيوان الحقلي .
 - 60- تكليف الطالب بكتابة تقارير ذات العلاقة بموضوعات المقرر الدراسي.
 - 61- عرض الصور والافلام الخاصة بالطرق الحديثة للتغذية من خلال جهاز الداتا شو

- 49- اجراء اختبارات شفوية وتحريرية ,يوميه وشهرية .
 - 50- مشاركة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس.
 - 51- اداء الانشطة والواجبات المكلف بها.

- ج- الأهداف الوجدانية والقيمية
- ج1-القدرة على التحدث امام جمهور من الناس والمناقشة في أساسات تغذية الحيوان.
 - -2-تعلم العمل الجماعي والتعاون في انجاز المهام.
 - ج3- القدرة على ابداء الأراء في كيفية ادارة عيليه تغذية الحيوان وعلافتها بالإنتاج .
 - ج4- انجاز المهام والاعمال المكلف بها بشكل مستقل.

طرائق التعليم والتعلم

- 1- طريقة الالقاء مصحوبة بالاستجواب بتوجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في المحاضرة.
 - 2- اجراء مختلف طرق تغذية الحيوان في دروس التطبيق البيطري والعملي
 - 3- تكليف الطالب بكتابة تقارير ذات العلاقة بموضوعات المقرر الدراسي.
 - 4- عرض الصور والافلام الخاصة بطرق التغذية من خلال جهاز الداتاً شو.

- 1- اجراء اختبارات شفوية وتحريرية.
- 2- مشاركة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس.
 - 3- اداء الانشطة والواجبات المكلف بها.
- د المهارات العامة والتأهيلية المنقولة (المهارات الأخرى المتعلقة بقابلية التوظيف والتطور الشخصي).
 - د1- قابلية ان يكون المتخرج طبيب بيطرى مؤهلا لإدارة وتغذية الحيوان بصورة عملية
 - د2- ان يكون ملم في استخدام الأجهزة ال خاصة بطرق التغذية الحديثة للحيوان.
 - د3- ان يكون مهيئ للعمل في المراكز البيطرية او محطات تربية الحيوانات المختلفة
 - د4- قابلية ان يكون باحثاً في ادارة وتغذية الحيوان.

				بنية المقرر	.68	
طريقة التقييم	طريقة التعليم	العملي	الموضوع النظري	مخرجات التعلم المطلوبة	الساعات	الأسبوع
3-2-1	3-2-1	Using the nutrition lab	Introduction and importance of nutrition of farm animals	۱ + ب	2+2	1
=	3-2-1	Feedstuff approximate analysis	THE ANIMAL AND ITS FOOD	۱ + ب +ج	2+2	2
=	3-2-1	How to take samples for analysis	a. Water and its functions, regulation and comparative use by farm animals.	۱ + ب +ج	2+2	3
=	3-2-1	Moisture determination in feedstuff, green roughage, milk, meat and eggs	a. Water and its functions, regulation and comparative use by farm animals.	۱+ب+ج	2+2	4
=	3-2-1	Moisture determination in feedstuff, green roughage, milk, meat and eggs	b. Energy metabolism.	۱ + ب +ج	2+2	5
=	3-2-1	Moisture determination in feedstuff, green roughage, milk, meat and eggs	b. Energy metabolism.	۱ + ب +ج	2+2	6
=	4-2-1	Moisture determination in feedstuff, green roughage, milk, meat and eggs	c. Carbohydrate metabolism.	۱ + ب +ج	2+2	7
=	3-2-1	Determination of ash	c. Carbohydrate metabolism.	۱+ب+ج	2+2	8
=	3-2-1	Determination of silica	d. Protein and nucleic acids metabolism	۱ + ب +ج	2+2	9
=	3-2-1	Preparing standard solutions	d. Protein and nucleic acids metabolism	۱ + ب +ج	2+2	10
=	3-2-1	Preparing standard solutions	e. Lipid metabolism.	۱ + ب +ج	2+2	11
=	3-2-1	Determination of crude protein	e. Lipid metabolism.	۱ + ب +ج	2+2	12
=	3-2-1	Determination of crude protein	f. Trace elements , functions and deficiency symptoms.	۱+ب+ج	2+2	13
=	3-2-1		f. Trace elements , functions and deficiency symptoms.	۱+ب+ج	2+2	14
=	3-2-1	Determination of crude fiber	g. Vitamins, functions and deficiency symptoms	۱ + ب +ج	2+2	15

69. البنية التحتية			
- □ Animal Nutrition (Text books)	1- الكتب المقررة المطلوبة		
_	2- المراجع الرئيسية (المصادر)		
 المجلات الطبية البيطرية الصادرة من الكليات الطبية البيطرية العراقية . المجلات الطبية العربية والعالمية 	ا الكتب والمراجع التي يوصى بها (المجلات العلمية , التقارير ,)		
http://www.iasj.net المجلات العلمية الاكاديمية العراقية	ب ـ المراجع الالكترونية, مواقع الانترنيت		

	خطة تطوير المقرر الدراسي	.70
	ث مستوى المقرر بشكل دوري لمواكبة الطرق فادة من تكنلوجيا المعلومات والانترنت .	64- الاست
نائج والاستنتاجات .	اء النشاط البحثي اهمية اكثر والاستفادة من النة	65- اعطا

وصف المقرر

يوفر وصف المقرر هذا إيجازاً مقتضياً لأهم خصائص المقرر ومخرجات التعلم المتوقعة من الطالب تحقيقها مبرهناً عما إذا كان قد حقق الاستفادة القصوى من فرص التعلم المتاحة. ولابد من الربط بينها وبين وصف البرنامج. ؟

جامعة ديالي – كلية الطب البيطري	163. المؤسسة التعليمية
فرع الصحة العامة البيطرية	164. القسم العلمي / المركز
مادة التغذية / المرحلة الثانية	165. اسم/رمز المقرر
اضافة معلومات في اهمية تغذية الحيوان و علاقته بالإنتاج .	166. البرامج التي يدخل فيها
اسبوعي الزامي	167. أشكال الحضور المتاحة
فصلي	168. الفصل/السنة
60 ساعة نظري +عملي (فص2)	169. عدد الساعات الدراسية (الكلي)
2022/10/2	170. تاريخ إعداد هذا الوصف
والمكونات الكيموحيوية للغذاء	171. أهداف المقرر تعليم الطلاب مبادئ تغذية الحيوان

71. مخرجات المقرر وطرائق التعليم والتعلم و التقييم

غ- الأهداف المعرفية

- أ.1. تلخيص اساسيات علوم مادة التغذية .
- أ.2. استخدام التقنيات الحديثة لتغذية الحيوان وتطبيقها في مجال الطب البيطري .
 - أ.3. الاطلاع علي احدث علوم التغذية والاستفادة منها.
 - ب الأهداف المهار أتية الخاصة بالمقرر.
- ب.1. تقديم المشورة للمنتجين في مجال تحسين الثروة الحيوانية باستخدام التغذية الحديثة.
- ب.2. الاعتماد على احدث الطرق الحديثة لاستخدام الغذاء في تحسين الانتاج والتربية الحديثة.
- ب. 3. متابعة كافة التقارير والبحوث الحديثة في مجال غذاء الحيوان واستخداماتها في العلوم البيطرية .

طرائق التعليم والتعلم

- 62- طريقة الالقاء مصحوبة بالاستجواب بتوجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشر اكهم في المحاضرة.
 - 63- مناقشة المواد الغذائية الضرورية والمهمة في زيادة الانتاج للحيوان الحقلي .
 - 64- تكليف الطالب بكتابة تقارير ذات العلاقة بموضوعات المقرر الدراسي.
 - 65- عرض الصور والافلام الخاصة بالطرق الحديثة للتغذية من خلال جهاز الداتا شو

طرائق التقييم

- 52- اجراء اختبارات شفوية وتحريرية ,يوميه وشهرية .
 - 53- مشاركة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس.
 - 54- اداء الانشطة والواجبات المكلف بها.

ج- الأهداف الوجدانية والقيمية

- ج1-القدرة على التحدث امام جمهور من الناس والمناقشة في أساسات تغذية الحيوان .
 - ج2-تعلم العمل الجماعي والتعاون في انجاز المهام.
 - ج3- القدرة على ابداء الأراء في كيفية ادارة عيليه تغذية الحيوان وعلافتها بالإنتاج.
 - ج-4- انجاز المهام والاعمال المكلف بها بشكل مستقل.

طرائق التعليم والتعلم

- 1- طريقة الالقاء مصحوبة بالاستجواب بتوجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في المحاضرة.
 - 2- اجراء مختلف طرق تغذية الحيوان في دروس التطبيق البيطري والعملي
 - 3- تكليف الطالب بكتابة تقارير ذات العلاقة بموضوعات المقرر الدراسي.
 - 4- عرض الصور والافلام الخاصة بطرق التغذية من خلال جهاز الداتا شو.

- 1- اجراء اختبارات شفوية وتحريرية.
- 2- مشاركة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس.
 - 3- اداء الانشطة والواجبات المكلف بها.
- د المهارات العامة والتأهيلية المنقولة (المهارات الأخرى المتعلقة بقابلية التوظيف والتطور الشخصي).
 - د1- قابلية ان يكون المتخرج طبيب بيطري مؤهلا لإدارة وتغذية الحيوان بصورة عملية
 - د2- ان يكون ملم في استخدام الأجهزة الخاصة بطرق التغذية الحديثة للحيوان .
 - د3- ان يكون مهيئ للعمل في المراكز البيطرية او محطات تربية الحيوانات المختلفة
 - د4- قابلية ان يكون باحثاً في ادارة وتغذية الحيوان.

				بنية المقرر	.72	
طريقة التقييم	طريقة التعليم	العملي	الموضوع النظري	مخرجات التعلم المطلوبة	الساعات	الأسبوع
3-2-1	3-2-1	يس2 Determination of ether extract	س2 THE EVALUATION OF FOOD	۱ + ب +ج	2+2	1
=	3-2-1	Determination of ether extract	a. Digestibility.	۱ + ب +ج	2+2	2
=	3-2-1	Determination of NFE by chemical method	b. Energy content of foods and partition.	۱ + ب +ج	2+2	3
=	3-2-1	Determination of NFE by calculation method	c. Symptoms of expressing the energy value of foods	۱ + ب +ج	2+2	4
=	3-2-1	Determination of gross energy by chemical method	d. Protein.	۱+ب+ج	2+2	5
=	3-2-1	Determination of gross energy by calculation method	FEEDING STANDARDS FOR MAINTENANCE AND GROWTH	۱+ب+ج	2+2	6
=	4-2-1	Determination of energy by Bomb calorimetric	a. Ruminant.	۱ + ب +ج	2+2	7
=	3-2-1	Digestive trials	b. Rabbits	۱ + ب +ج	2+2	8
=	3-2-1	Digestive trials	c. Poultry	۱ + ب +ج	2+2	9
=	3-2-1	Digestive trials	FEEDING STANDARDS FOR REPRODUCTION AND GROWTH	۱ + ب +ج	2+2	10
=	3-2-1	Making standard ration for farm animals	a. Ruminants	۱ + ب +ج	2+2	11
=	3-2-1	Making standard ration for farm animals	b. Rabbits	۱ + ب +ج	2+2	12
=	3-2-1	Making standard ration for farm animals	Effect of environmental stress on nutrient needs	۱ + ب +ج	2+2	13
=	3-2-1	Making standard ration for farm animals	Nutritional problems related to nutrition	۱ + ب +ج	2+2	14
=	3-2-1		EXAME	۱ + ب +ج	2+2	15

البنية التحتية	.73	
- □ Animal Nutrition (Text books)		1- الكتب المقررة المطلوبة

_	2- المراجع الرئيسية (المصادر)
 المجلات الطبية البيطرية الصادرة من الكليات الطبية البيطرية العراقية . المجلات الطبية العربية والعالمية 	ا ـ الكتب و المراجع التي يوصى بها (المجلات العلمية , التقارير ,)
http://www.iasj.net المجلات العلمية الاكاديمية العراقية	ب ـ المراجع الالكترونية, مواقع الانترنيت

74. خطة تطوير المقرر الدراسي
66- تحديث مستوى المقرر بشكل دوري لمواكبة الطرق والاساليب الحديثة.
67- الاستفادة من تكنلوجيا المعلومات والانترنت .
68- اعطاء النشاط البحثي اهمية اكثر والاستفادة من النتائج والاستنتاجات .

وصف المقرر

يوفر وصف المقرر هذا إيجازاً مقتضياً لأهم خصائص المقرر ومخرجات التعلم المتوقعة من الطالب تحقيقها مبرهناً عما إذا كان قد حقق الاستفادة القصوى من فرص التعلم المتاحة. ولابد من الربط بينها وبين وصف البرنامج. ؟

جامعة ديالي – كلية الطب البيطري	172. المؤسسة التعليمية
ا جامعه دیاتی = سید است	١١/٤ الموسسة التعليمية

فرع الصحة العامة البيطرية	173. القسم العلمي / المركز
حقوق الانسان / المرحلة الاولى	174. اسم/رمز المقرر
إضافة معلومات في مادة حقوق الانسان	175. البرامج التي يدخل فيها
اسبوعي الزامي	176. أشكال الحضور المتاحة
فصلي	177. الفصل/السنة
30 ساعة نظري(ف2)	178. عدد الساعات الدراسية (الكلي)
2022/10/2	179. تاريخ إعداد هذا الوصف

180. أهداف المقرر

32- تعريف الطالب بالديمقراطية بشكل مباشر وغير مباشر اضافة الى تعلم الطلبة بمفهوم حقوق الانسان في الحضارات القديمة وفي الشرائع والاديان السماوية وفي الاسلام.

75. مخرجات المقرر وطرائق التعليم والتعلم و التقييم

ف- الأهداف المعرفية

1 التعرف على اهم قوانبن حقوق الانسان.

33- التعرف على اهم العلوم الحديثة لحقوق الانسان.

34- التعرف على حقوق الانسان واهميتها في المجتمع الطلابي.

ب - الأهداف المهار أتية الخاصة بالمقرر.

. 1 - 1 ان يكتسب الطالب التعامل مع المجتمع بأساليب حقوق الانسان

ب2 - ان تكون للطالب مقدرة في استخدام قوانين حقوق الانسان في الحياة العملية .

ب3 - مهارة الطالب بأساليب حقوق الانسان.

طرائق التعليم والتعلم

- 66- طريقة الالقاء مصحوبة بالاستجواب بتوجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في المحاضرة.
 - 67- تكليف الطالب بكتابة تقارير ذات العلاقة بموضوعات المقرر الدراسي.
 - 68- عرض الصور والافلام الخاصة من خلال جهاز الداتا شو

- 55- اجراء اختبارات شفوية وتحريرية.
- 56- مشاركة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس.
 - 57- اداء الانشطة والواجبات المكلف بها.

ج- الأهداف الوجدانية والقيمية

- ج1-القدرة على التحدث امام جمهور من الناس والمناقشة في حقوق الانسان.
 - ج2-تعلم العمل الجماعي والتعاون في انجاز المهام.
- ج3- القدرة على ابداء الأراء في ما يخص استخدام قوانين حقوق الانسان والتعامل مع المجتمع الطلابي
 - ج4- انجاز المهام والاعمال المكلف بها بشكل مستقل.

طرائق التعليم والتعلم

- 1- طريقة الالقاء مصحوبة بالاستجواب بتوجيه الاسئلة المباشرة للطلبة وإشراكهم في المحاضرة.
 - 2- تكليف الطالب بكتابة تقارير ذات العلاقة بموضوعات المقرر الدراسي.
 - 3- عرض الصور والافلام الخاصة من خلال جهاز الداتا شو.

- 1- اجراء اختبارات شفوية وتحريرية.
- 2- مشاركة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس.
 - 3- اداء الانشطة والواجبات المكلف بها.
- د المهارات العامة والتأهيلية المنقولة (المهارات الأخرى المتعلقة بقابلية التوظيف والتطور الشخصي).
 - د1- قابلية ان يكون المتخرج طبيب بيطري ملم بأمور جقوق الانسان.
 - د2- ان يكون ملم في استخدام الديموقر اطية في الحياة العلية.
 - د3- ان يكون مهيئ للعمل في المراكز التخصصية البيطرية
 - د4- قابلية ان يكون باحثاً في مجال الاختصاص.

				بنية المقرر	.76
طريقة التقييم	طريقة التعليم	اسم الوحدة / أو الموضوع	مخرجات التعلم المطلوبة	الساعات	الأسبوع
2-1	3-2-1	مفهوم حقوق الانسان	۱ + ب +ج	2	1
=	3-2-1	مفهوم حقوق الانسان	۱ + ب +ج	2	2
=	3-2-1	الحق في اللغة والاصطلاح	۱ + ب +ج	2	3
=	3-2-1	الحق في اللغة والاصطلاح	۱ + ب +ج	2	4
=	3-2-1	اركان الحق	۱ + ب +ج	2	5
=	3-2-1	حقوق الانسان وتطورها في	۱ + ب +ج	2	6
		التاريخ البشوي			
=	3-2-1	حقوق الانسان في الحضارات	۱ + ب +ج	2	7
		القديمة			
=	3-2-1	حقوق الانسان في الحضارات	۱ + ب +ج	2	8
		القديمة الاخرى			
=	3-2-1	حقوق الانسان في الاديان	۱ + ب +ج	2	9
		والشرائع السماوية			
				_	
=	3-2-1	مفهوم حقوق الانسان	۱ + ب +ج	2	10
=	3-2-1	خصائص حقوق الانسان	۱ + ب +ج	2	11
	3-2-1	حقوق الانسان في الاسلام	۱ + ب +ج	2	12
=	3-2-1	حرية الاعتقاد والتعبير من	۱ + ب +ج	2	13
		الحقوق الانسانية			
=	3-2-1	حقوق المرأة في الاسلام	۱ + ب +ج	2	14
=	3-2-1	العقوبات في الاسلام	۱ + ب +ج	2	15
	77. البنية التحتية				
مصادر عديدة	وبالاعتماد على	لا يوجد كتاب محدد		رة المطلوبة	1- الكتب المقر
<i>ج</i> ابر <i>ي</i>	الـ	تاب الديمقر اطية وحقوق الانس حقوق الانسان للدك	ر) کا	رئيسية (المصاد	2ـ المراجع الر

 الكتب التي تخص مواضيع الحقوق 	ا ـ الكتب و المراجع التي يوصى بها (المجلات العلمية , التقارير ,)
http://www.iasj.net المجلات العلمية الاكاديمية العراقية	ب ـ المراجع الالكترونية, مواقع الانترنيت

خطة تطوير المقرر الدراسي	.78
ديث مستوى المقرر بشكل دوري لمواكبة الطرق والاساليب الحديثة لحقوق الانسان .	69- تحا
ستفادة من تكنلوجيا المعلومات والانترنت .	70- וצי
طاء النشاط البحثي اهمية اكثر والاستفادة من النتائج والاستنتاجات .	71- اعد
ورور براوان عوارة اكثر اربط الورادي النظرية بالروال	÷; 72

وصف المقرر

يوفر وصف المقرر هذا إيجازاً مقتضياً لأهم خصائص المقرر ومخرجات التعلم المتوقعة من الطالب تحقيقها مبرهناً عما إذا كان قد حقق الاستفادة القصوى من فرص التعلم المتاحة. ولابد من الربط بينها وبين وصف البرنامج.

جامعة ديالي – كلية الطب البيطري	181. المؤسسة التعليمية
فرع الصحة العامة البيطرية	182. القسم العلمي / المركز
الديموقر اطية / المرحلة الاولى	183. اسم/رمز المقرر

 البرامج التي يدخل فيها 	إضافة معلومات في مادة الديموقر اطية
 أشكال الحضور المتاحة 	اسبو عي الزامي
1. الفصل/السنة	فصلي
 عدد الساعات الدراسية (الكلي) 	30 ساعة نظري(ف1)
. تاريخ إعداد هذا الوصف	2022/10/2
* 11 ·1 i	

189. أهداف المقرر

35- تعريف الطالب بالديمقراطية بشكل مباشر وغير مباشر اضافة الى تعلم الطلبة بمفهوم حقوق الانسان في الحضارات القديمة وفي الشرائع والاديان السماوية وفي الاسلام.

79. مخرجات المقرر وطرائق التعليم والتعلم و التقييم

ق-الأهداف المعرفية

1 التعرف على اهم قوانبن الديموقر اطية .

36- التعرف على اهم العلوم الحديثة للديموقر اطية.

37- التعرف على الديموقر اطية واهميتها في المجتمع الطلابي.

ب - الأهداف المهار أتية الخاصة بالمقرر.

-1 ان يكتسب الطالب التعامل مع المجتمع بأساليب الديموقر اطية

ب2 - ان تكون للطالب مقدرة في استخدام قوانين الديموقر اطية في الحياة العملية .

ب3 - مهارة الطالب بأساليب الديموقر اطية

طرائق التعليم والتعلم

69- طريقة الالقاء مصحوبة بالاستجواب بتوجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشر اكهم في المحاضرة.

70- تكليف الطالب بكتابة تقارير ذات العلاقة بموضوعات المقرر الدراسي.

71- عرض الصور والافلام الخاصة من خلال جهاز الداتا شو

طرائق التقييم

58- اجراء اختبارات شفوية وتحريرية.

مشاركة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس.

60- اداء الانشطة والواجبات المكلف بها.

ج- الأهداف الوجدانية والقيمية

ج1-القدرة على التحدث امام جمهور من الناس والمناقشة في قوانين الديموقر اطية.

ج2-تعلم العمل الجماعي والتعاون في انجاز المهام.

ج3- القدرة على ابداء الأراء في ما يخص استخدام الديموقر اطية والتعامل مع المجتمع الطلابي .

ج4- انجاز المهام والاعمال المكلف بها بشكل مستقل.

طرائق التعليم والتعلم

- 1- طريقة الالقاء مصحوبة بالاستجواب بتوجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في المحاضرة.
 - 2- تكليف الطالب بكتابة تقارير ذات العلاقة بموضوعات المقرر الدراسي.
 - 3- عرض الصور والافلام الخاصة من خلال جهاز الداتا شو.

- 1- اجراء اختبارات شفوية وتحريرية.
- 2- مشاركة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس.
 - 3- اداء الانشطة والواجبات المكلف بها.
- د المهارات العامة والتأهيلية المنقولة (المهارات الأخرى المتعلقة بقابلية التوظيف والتطور الشخصي).
 - د1- قابلية ان يكون المتخرج طبيب بيطري ملم بأمور الديموقر اطية.
 - د2- ان يكون ملم في استخدام الديموقر اطية في الحياة العلية.
 - د3- ان يكون مهيئ للعمل في المراكز التخصصية البيطرية
 - د4- قابلية ان يكون باحثاً في مجال الاختصاص.

				بنية المقرر	.80
طريقة التقييم	طريقة التعليم	اسم الوحدة / أو	مخرجات التعلم	الساعات	الأسبوع
		الموضوع	المطلوبة		
2-1	3-2-1	مفهوم الديمقراطية	۱ + ب +ج	2	1
=	3-2-1	مفهوم الديمقراطية	۱ + ب +ج	2	2
=	3-2-1	جذور الديمقراطية	۱ + ب +ج	2	3
=	3-2-1	جذور الديمقراطية	۱ + ب +ج	2	4
=	3-2-1	تعريف الديمقراطية	۱ + ب +ج	2	5
=	3-2-1	نعريف الديمقراطية	۱ + ب +ج	2	6
=	3-2-1	نظام الشورى نظام ديمقراطي اسلامي	۱ + ب +ج	2	7
	3-2-1	اسلامي مزايا الديمقراطية	۱ + ب +ج	2	8
II	3-2-1	مزايا الديمقراطية	۱ + ب +ج	2	9
	3-2-1	اركان الديمقراطية	۱ + ب +ج	2	10
=	3-2-1	اركان الديمقراطية	۱ + ب +ج	2	11
=	3-2-1	المكونات الرئيسية للديمقراطية	۱ + ب +ج	2	12
=	3-2-1	المكونات الرنيسية للديمقراطية	۱ + ب +ج	2	13
	3-2-1	خصائص الديمقراطية	۱ + ب +ج	2	14
=	3-2-1	نظريات الديمقراطية	۱ + ب +ج	2	15
		البنية التحتية	.81		,
مصادر عديدة	. وبالاعتماد على	لا يوجد كتاب محد		رة المطلوبة	1- الكتب المقر
كتاب الديمقر اطية وحقوق الانسان للدكتور محمد عابد			ر) کتاب	رئيسية (المصاد	2- المراجع الر
	الجابري				
		حقوق الانسان للدك	1	. 11	11
	ميع الديمو فراطيه	الكتب التي تخص مواض		اجع التي يوصر لمية , التقارير ,	
لاكاديمية	لمجلات العلمية ا		قع الانترنيت <u>sj.net</u> العراقي	لالكترونية, موا	ب ـ المراجع ا

خطة تطوير المقرر الدراسي	.82
حديث مستوى المقرر بشكل دوري لمواكبة الطرق والاساليب الحديثة للديموقراطية.	73-ت
استفادة من تكنلوجيا المعلومات والانترنت .	74- الا
عطاء النشاط البحثي اهمية اكثر والاستفادة من النتائج والاستنتاجات	
خصيص ساعات عملية اكثر لربط المبادئ النظرية بالجانب العملي .	76- تــ

وصف المقرر

يوفر وصف المقرر هذا إيجازاً مقتضياً لأهم خصائص المقرر ومخرجات التعلم المتوقعة من الطالب تحقيقها مبرهناً عما إذا كان قد حقق الاستفادة القصوى من فرص التعلم المتاحة. ولابد من الربط بينها وبين وصف البرنامج. ؟

جامعة ديالي – كلية الطب البيطري	190. المؤسسة التعليمية
فرع الصحة العامة البيطرية	191. القسم العلمي / المركز
اللغة العربية / المرحلة الثانية	192. اسم/رمز المقرر
إضافة معلومات في مادة اللغة العربية	193. البرامج التي يدخل فيها
اسبوعي الزامي	194. أشكال الحضور المتاحة
فصلي	195. الفصل / السنة
30 ساعة نظري(ف1)	196. عدد الساعات الدراسية (الكلي)
2022/10/2	197. تاريخ إعداد هذا الوصف
لة باللغة العربية .	198. أهداف المقرر 38- التعرف على العلوم الخاص

83. مخرجات المقرر وطرائق التعليم والتعلم و التقييم

```
ك- الأهداف المعرفية
                                                           1 التعرف على اهم مبادئ اللغة العربية.
                                                     التعرف على اهمية اللغة العربية.
                                                                                           -39
                                التعرف على اللغة العربية واهميتها في العمل الاكاديمي.
                                                                                           -40
                                                        ب - الأهداف المهار أتبة الخاصة بالمقرر
                                  ب1 – ان يكتسب الطالب القدرة على التعرف على اللغة العربية.
                       ب2 - ان تكون للطالب مقدرة في استخدام اللغة العربية في التطبيق العملي.
                                                         ب3 - مهارة الطالب في اللغة العربية.
                                                                         طرائق التعليم والتعلم
طريقة الالقاء مصحوبة بالاستجواب بتوجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشر اكهم في المحاضرة.
                                                                                           -72
                    تكليف الطالب بكتابة تقارير ذات العلاقة بموضوعات المقرر الدراسي.
                                                                                           -73
                                عرض الصور والافلام الخاصة من خلال جهاز الداتا شو
                                                                                           -74
                                                                                طرائق التقييم
                                                     اجراء اختبارات شفوية وتحريرية.
                                                                                           -61
                                               مشاركة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس.
                                                                                           -62
                                                   اداء الانشطة و الواجبات المكلف بها.
                                                                                           -63
                                                                    ج- الأهداف الوجدانية والقيمية
                  ج1-القدرة على التحدث امام جمهور من الناس والمناقشة في قوانين اللغة العربية .
                                              ج2-تعلم العمل الجماعي والتعاون في انجاز المهام.
                                          ج3- القدرة على ابداء الأراء في ما يخص اللغة العربية.
                                           ج4- انجاز المهام والاعمال المكلف بها بشكل مستقل.
                                                                         طرائق التعليم والتعلم

    1- طريقة الالقاء مصحوبة بالاستجواب بتوجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في المحاضرة.

                            2- تكليف الطالب بكتابة تقارير ذات العلاقة بموضوعات المقرر الدراسي.
                                     3- عرض الصور والافلام الخاصة من خلال جهاز الداتا شو.
                                                                                 طرائق التقييم
```

1- اجراء اختبارات شفوية وتحريرية.

2- مشاركة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس.

3- اداء الانشطة والواجبات المكلف بها.

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

 - د1- قابلية ان يكون المتخرج ملم باللغة العربية د2- ان يكون المتخرج ملم باللغة العربية د2- ان يكون ملم في استخدام اللغة العربية . د3- ان يكون مهيئ للعمل في المراكز التخصصية البيطرية د4- قابلية ان يكون باحثاً في مجال الاختصاص.

				بنية المقرر	.84
طريقة التقييم	طريقة التعليم	اسم الوحدة / أو الموضوع	مخرجات التعلم المطلوبة	الساعات	الأسبوع
2-1	3-2-1	المبتدأ والخبر	۱ + ب +ج	2	1
=	3-2-1	المثنى والملحق به	۱ + ب +ج	2	2
=	3-2-1		۱ + ب +ج	2	3
		جمع المذكر السالم وجمع المؤنث			
=	3-2-1	الافعال الناقصةكان	۱ + ب +ج	2	4
		واخواتها –			
=	3-2-1	الاحرف المشبه بالفعل	۱ + ب +ج	2	5
=	3-2-1	الافعال الخمسة والاسماء الخمسة	۱ + ب +ج	2	6
=	3-2-1	الفاعل ونائب الفاعل	۱ + ب +ج	2	7
=	3-2-1	المفعول به والمفعول المطلق	۱ + ب +ج	2	8
		والمفعول لأجله			
=	3-2-1	الحال والنعت	۱ + ب +ج	2	9
=	3-2-1	قصيدة المتنبي في الوصف	۱ + ب +ج	2	10
=	3-2-1	قصيدة القشيري في الحنين	۱ + ب +ج	2	11
=	3-2-1	الضاد والظاء وكتابة التاء	۱ + ب +ج	2	12
=	3-2-1	علامات الترقيم	۱ + ب +ج	2	13
=	3-2-1	الحروف الشمسية والقمرية	۱ + ب +ج	2	14
=	3-2-1	سورة الكهف من –1الى 20	۱ + ب +ج	2	15
		وسورة الضحى			
		وسورة الضحى مع سبب النزول			

85. البنية التحتية	
كتاب اللغة العربية	1- الكتب المقررة المطلوبة
كتب اللغة العربية المختلفة	2- المراجع الرئيسية (المصادر)
	ا ـ الكتب و المراجع التي يوصى بها (المجلات العلمية , التقارير ,)
	ب ـ المراجع الالكترونية, مواقع الانترنيت

الدر اير	المقر ر	خطة تطوير	86
الدراسي	اسعرر	حصاديطوير	.00

- 77- تحديث مستوى المقرر بشكل دوري لمواكبة الطرق والاساليب الحديثة بعلم اللغة العربية.
 - 78- الاستفادة من تكنلوجيا المعلومات والانترنت.
 - 79- اعطاء النشاط البحثي اهمية اكثر والاستفادة من النتائج والاستنتاجات
 - 80- تخصيص ساعات عملية اكثر لربط المبادئ النظرية بالجانب العملي .

وصف المقرر

يوفر وصف المقرر هذا إيجازاً مقتضياً لأهم خصائص المقرر ومخرجات التعلم المتوقعة من الطالب تحقيقها مبرهناً عما إذا كان قد حقق الاستفادة القصوى من فرص التعلم المتاحة. ولابد من الربط بينها وبين وصف البرنامج. ؟

جامعة ديالي – كلية الطب البيطري	199. المؤسسة التعليمية

فرع الصحة العامة البيطرية	200. القسم العلمي / المركز
الوراثة / المرحلة الثانية	201. اسم/رمز المقرر
إضافة معلومات في مادة الوراثة	202. البرامج التي يدخل فيها
اسبوعي الزامي	203. أشكال الحضور المتاحة
فصلي	204. الفصل / السنة
30 ساعة نظري(ف1)	205. عدد الساعات الدراسية (الكلي)
2022/10/2	206. تاريخ إعداد هذا الوصف
	207. أهداف المقرر
ـة بعلم الور إثة .	41- التعرف على العلوم الخاص

87. مخرجات المقرر وطرائق التعليم والتعلم و التقييم

ل- الأهداف المعرفية

1 التعرف على اهم قوانبن الوراثة الاولية.

42- التعرف على اهم العلوم الحديثة لعلم الوراثة.

43- التعرف على الهندسة الوراثية واهمتها في تحسين الثروة الحيوانية.

5

ب - الأهداف المهار أتية الخاصة بالمقرر.

ب1-ان يكتسب الطالب القدرة على التعرف على علم وتطبيقها لتحسين الثروة الحيوانية. الحيوانات

2 - 1 ان تكون للطالب مقدرة في استخدام قوانين الوراثة في التطبيق العملي .

ب3 - مهارة الطالب في التعرف على الأجهزة المختبرية الحديثة التي تخص المواد الوراثية

طرائق التعليم والتعلم

75- طريقة الالقاء مصحوبة بالاستجواب بتوجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في المحاضرة.

76- تكليف الطالب بكتابة تقارير ذات العلاقة بموضوعات المقرر الدراسي.

77- عرض الصور والافلام الخاصة بمواد علم الوراثة من خلال جهاز الداتا شو

طرائق التقييم

64- اجراء اختبارات شفوية وتحريرية.

- 65- مشاركة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس.
 - 66- اداء الانشطة والواجبات المكلف بها.

ج- الأهداف الوجدانية والقيمية

- ج1-القدرة على التحدث امام جمهور من الناس والمناقشة في قوانين الوراثة.
 - ج2-تعلم العمل الجماعي والتعاون في انجاز المهام.
- ج3- القدرة على ابداء الآراء في ما يخص استخدام علم الوراثة في تحسين الثروة الحيوانية .
 - ج4- انجاز المهام والاعمال المكلف بها بشكل مستقل.

طرائق التعليم والتعلم

- 1- طريقة الالقاء مصحوبة بالاستجواب بتوجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في المحاضرة.
 - 2- تكليف الطالب بكتابة تقارير ذات العلاقة بموضوعات المقرر الدراسي.
 - 3- عرض الصور والافلام الخاصة بعلم الوراثة والهندسة الوراثية من خلال جهاز الداتا شو.

- 1- اجراء اختبارات شفوية وتحريرية.
- 2- مشاركة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس.
 - 3- اداء الانشطة والواجبات المكلف بها.
- د المهارات العامة والتأهيلية المنقولة (المهارات الأخرى المتعلقة بقابلية التوظيف والتطور الشخصي).
 - د1- قابلية ان يكون المتخرج طبيب بيطري متخصص بعلم الوراثة
 - د2- ان يكون ملم في استخدام الأجهزة المختبرية والحقلية الخاصة بعلوم الوراثة.
 د3- ان يكون مهيئ للعمل في المراكز التخصصية البيطرية
 - د4- قابلية ان يكون باحثاً في مجال القوانين الوراثية .

				بنية المقرر	.88
طريقة التقييم	طريقة التعليم	اسم الوحدة / أو	مخرجات التعلم	الساعات	الأسبوع
(11	, , , , , ,	الموضوع	مخرجات التعلم المطلوبة		
2-1	3-2-1	Genetics history & its theories	۱ + ب +ج	2	1
=	3-2-1	The cell &chromosome behavior	۱ + ب +ج	2	2
II	3-2-1	Mendel Ian inheritance & its modification	۱ + ب +ج	2	3
=	3-2-1	Genetics & statistics in pedigree analysis	۱ + ب +ج	2	4
=	3-2-1	Gen interaction	۱ + ب +ج	2	5
=	3-2-1	Multiple alleles & psudoalleles	۱ + ب +ج	2	6
=	3-2-1	Sex determination & inheritance related to sex	۱ + ب +ج	2	7
=	3-2-1	Linkage , crossing over & genetic map	۱ + ب +ج	2	8
=	3-2-1	Chromosomal mutations	۱ + ب +ج	2	9
Ш	3-2-1	The chemical & engineering basis of heredity	۱ + ب +ج	2	10
=	3-2-1	Gene frequency & factors affecting it	۱ + ب +ج	2	11
II	3-2-1	Resemblance between relatives	۱ + ب +ج	2	12
=	3-2-1	Selection	۱ + ب +ج	2	13
=	3-2-1	Methods of matting	۱ + ب +ج	2	14
=	3-2-1	Quantitative Genetics	۱ + ب +ج	2	15
		البنية التحتية	.89		
GENETIC SCINCE			1- الكتب المقر		
2ـ المراجع الرئيسية (المصادر)				2- المراجع الر	
كليات الطبية		المجلات الطبية البيطري البيطرية العراقية . المجلات الطبية العربية		اجع التي يوصى لمية , التقارير ,	
لاكاديمية	لمجلات العلمية ا		sj.net العراقيا	لالكترونية, مواق	ب ـ المراجع ا

- 81- تحديث مستوى المقرر بشكل دوري لمواكبة الطرق والاساليب الحديثة بعلم الوراثة .
 - 82- الاستفادة من تكنلوجيا المعلومات والانترنت.
 - 83- اعطاء النشاط البحثي اهمية اكثر والاستفادة من النتائج والاستنتاجات.
 - 84- تخصيص ساعات عملية اكثر لربط المبادئ النظرية بالجانب العملي .

وصف المقرر

يوفر وصف المقرر هذا إيجازاً مقتضياً لأهم خصائص المقرر ومخرجات التعلم المتوقعة من الطالب تحقيقها مبرهناً عما إذا كان قد حقق الاستفادة القصوى من فرص التعلم المتاحة. ولابد من الربط بينها وبين وصف البرنامج.؛

جامعة ديالي – كلية الطب البيطري	208. المؤسسة التعليمية
فرع الامراض والدواجن	209. القسم العلمي / المركز
امراض الاسماك / المرحلة الخامسه	210. اسم/رمز المقرر
إضافة معلومات في امراض الاسماك	211. البرامج التي يدخل فيها
اسبو عي الزامي	212. أشكال الحضور المتاحة
فصلي	213. الفصل/السنة
3 ساعة	214. عدد الساعات الدراسية (الكلي)
2022/10/2	215. تاريخ إعداد هذا الوصف
	216. أهداف المقرر
اك وكيفيه التشخيص والعلاج	44-التعرف على طبيعه الامراض في الاسم

91. مخرجات المقرر وطرائق التعليم والتعلم و التقييم

- م- الأهداف المعرفية
- 1 التعرف على العوامل المسببة للامراض المختلفة للاسماك
 - 45-التعرف على امر إضية المرض وسلوكه داخل الجسم
- 46-التعرف على الافات السريرية والمجهريه للامراض المختلفة للاسماك
- 4-اكساب الطالب المعرفة بكيفية تشخيص العياني و المختبري النسيجي للامراض المختلفة للاسماك
 - ب الأهداف المهار اتية الخاصة بالمقرر.
 - ب1 ان يكتسب الطالب القدرة على التعرف على الامراض في الاسماك
 - ب2 ان تكون للطالب مقدرة في تشخيص الامراض في الاسماك عيانيا و نسيجيا
- ب3 مهارة الطالب في التعرف على الاجهزه المختبرية الحديثة المستخدمه في التشخيص الامراض في الاسماك
 - ب4- مهارة الطالب في استقبال الحالات المرضية وتحضير الشرائح النسيجيه لغرض الفحص والدراسه
 - ب5-مهاره الطالب في تشخيص وعلاج الحالات المرضيه

طرائق التعليم والتعلم
78-طريقة الالقاء مصحوبة بالاستجواب بتوجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في المحاضرة.
79-تكليف الطالب بكتابة تقارير ذات العلاقة بموضوعات المقرر الدراسي.
80-عرض الصور والافلام الخاصة بالإمراض في الاسماك من خلال جهاز العرض
طرائق التقييم
67-اجراء اختبارات شفوية وتحريرية.
68-مشاركة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس.
69-اداء الانشطة والواجبات المكلف بها.
ج- الأهداف الوجدانية والقيمية
ج1-القدرة على التحدث امام جمهور من الناس والمناقشة في امراض الاسماك
ج2-تعلم العمل الجماعي والتعاون في انجاز المهام.
ج3- القدرة على ابداء الأراء في تشخيص وعلاج الامراض النسيجيه
ج4- انجاز المهام والاعمال المكلف بها بشكل مستقل .
طرائق التعليم والتعلم
 1- طريقة الالقاء مصحوبة بالاستجواب بتوجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في المحاضرة.
2- تكليف الطالب بكتابة تقارير ذات العلاقة بموضوعات المقرر الدراسي.
3- عرض الصور والافلام الخاصة من خلال جهاز العرض
طرائق التقييم
1- اجراء اختبارات شفوية وتحريرية.
2- مشاركة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس.
3- اداء الانشطة والواجبات المكلف بها.
3- اداء الانشطة والواجبات المكلف بها. د - المهارات العامة والتأهيلية المنقولة (المهارات الأخرى المتعلقة بقابلية التوظيف والتطور الشخصي).
3- اداء الانشطة والواجبات المكلف بها. د - المهارات العامة والتأهيلية المنقولة (المهارات الأخرى المتعلقة بقابلية التوظيف والتطور الشخصي). د1- قابلية ان يكون المتخرج طبيب بيطري متخصص بامراض الاسماك
3- اداء الانشطة والواجبات المكلف بها. د - المهارات العامة والتأهيلية المنقولة (المهارات الأخرى المتعلقة بقابلية التوظيف والتطور الشخصي). د1- قابلية ان يكون المتخرج طبيب بيطري متخصص بامراض الاسماك د2- ان يكون ملم في استخدام الاجهزه المختبرية والحقلية في تشخيص الامراض في الاسماك
3- اداء الانشطة والواجبات المكلف بها. د - المهارات العامة والتأهيلية المنقولة (المهارات الأخرى المتعلقة بقابلية التوظيف والتطور الشخصي). د1- قابلية ان يكون المتخرج طبيب بيطري متخصص بامراض الاسماك د2- ان يكون ملم في استخدام الاجهزه المختبرية والحقلية في تشخيص الامراض في الاسماك د3- ان يكون مهيئ للعمل في المراكز التخصصية البيطرية
3- اداء الانشطة والواجبات المكلف بها. د - المهارات العامة والتأهيلية المنقولة (المهارات الأخرى المتعلقة بقابلية التوظيف والتطور الشخصي). د1- قابلية ان يكون المتخرج طبيب بيطري متخصص بامراض الاسماك د2- ان يكون ملم في استخدام الاجهزه المختبرية والحقلية في تشخيص الامراض في الاسماك

					92. بنية الما
طريقة التقييم	طريقة التعليم	اسم الوحدة / أو الموضوع	مخرجات التعلم المطلوبة	الساعات	الأسبوع
3-2-1	4-3-2-1	Introduction of Ichthyology and Fish Pathology	۱ + ب +ج	1	1
=	3-2-1	Prevention and health control	۱ + ب +ج	1	2
=	4-3-2-1	Prevention and health control	۱ + ب +ج	1	3
=	3-2-1	Infectious diseases	۱ + ب +ج	1	4
=	3-2-1	Infectious diseases	۱ + ب +ج	1	5
=	4-3-2-1	Infectious diseases	۱ + ب +ج	1	6
=	4-2-1	Infectious diseases	١ + ب +ج+ د	1	7
=	4-2-1	Parasitic diseases	۱ + ب +ج+ د	1	8
=	3-2-1	Parasitic diseases	۱ + ب +ج+ د	1	9
=	3-2-1	Parasitic diseases	١ + ب +ج + د	1	10
=	4-3-2-1	Parasitic diseases	۱ + ب +ج+ د	1	11
=	3-2-1	Parasitic diseases	۱ + ب +ج+ د	1	12
	3-2-1	Non infectious diseases		1	13
=	3-2-1	Non infectious diseases	۱ + ب +ج+ د	1	14
=	4-3-2-1	Non infectious diseases	۱ + ب +ج+ د	1	15
=	4-2-1	Exam	ا + ب +ج+ د	1	16
27. البنية التحتية					
الكتب المقررة المطلوبة Fish Pathology				1- الكتب المقرر	
Essential Fish Biology General and Applied Ichthyology				بسية (المصادر)	2ـ المراجع الرئب
تب والمراجع التي يوصى بها (- المجلات الطبية البيطرية الصادرة من الكليات البيطرية العراقية الات العلمية , التقارير ,) - المجلات الطبية العربية والعالمية					
ب ـ المراجع الالكترونية, مواقع الانترنيت http://www.iasj.net المجلات العلمية الاكاديمية العراقية					
28. خطة تطوير المقرر الدراسي					
85-تحديث مستوى المقرر بشكل دوري لمواكبة الطرق والاساليب الحديثة بعلم الامراض في الاسماك 86-الاستفادة من تكنلوجيا المعلومات والانترنت . 87-اعطاء النشاط البحثي اهمية اكثر والاستفادة من النتائج والاستنتاجات . 88-تخصيص ساعات عملية اكثر لربط المبادئ النظرية بالجانب العملي .					

يوفر وصف المقرر هذا إيجازاً مقتضياً لأهم خصائص المقرر ومخرجات التعلم المتوقعة من الطالب تحقيقها مبرهناً عما إذا كان قد حقق الاستفادة القصوى من فرص التعلم المتاحة. ولابد من الربط بينها وبين وصف البرنامج. ؟

جامعة ديالي – كلية الطب البيطري	217. المؤسسة التعليمية
فرع الاحياء المجهرية	218. القسم العلمي / المركز
بيولوجي / المرحلة الاولى	219. اسم/رمز المقرر
اضافة معلومات في علم الاحياء	220. البرامج التي يدخل فيها
اسبوعي الزامي	221. أشكال الحضور المتاحة
الفصل الاول	222. الفصل/السنة
60 ساعة نظري + عملي	223. عدد الساعات الدراسية (الكلي)
2022/10/2	224. تاريخ إعداد هذا الوصف
لفيليات المرضية	225. أهداف المقرر الصافة معلومات في علم الاحياء وبعض الص

93. مخرجات المقرر وطرائق التعليم والتعلم و التقييم	
ن- الأهداف المعرفية	
1- التعرف على نظريات نشوء الحياة	
 التعرف على الخلية وانوعها واجراء وكيفية انجاز العمليات الحيوية 	
3- التعرف على اهم عوائل الاوالي المرضية وغير المرضية	
4- التعرف على طرق تشخيص الأمراض الطفيلية وعلاجها	
 5- تطوير قدرة الطالب على معالجة الحالات المرضية 	
 6- اكساب الطالب مهارات التشخيص الطفيلي 	

ب - الأهداف المهار اتبة الخاصة بالمقرر 1 – ان يكتسب الطالب مهارة في معرفة الاحياء بأنواعها 2 – ان تكون للطالب مقدرة معرفة وتشخيص الاحياء المرضية بأنواعها 3 - مهارة الطالب في استخدام الأجهزة والادوات المختبرية 4- مهارة الطالب في جمع العينات طرائق التعليم والتعلم طريقة الالقاء مصحوبة بالاستجواب بتوجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشر اكهم في المحاضرة. -81 اجراء مختلف انواع الاختبارات التشخيصية للطفيليات -82 تكليف الطالب بكتابة تقارير ذات العلاقة بموضوعات المقرر الدراسي. -83 طرائق التقييم اجراء اختبارات شفوية وتحريرية بيوميه وشهرية . -70 مشاركة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس. -71 اداء الانشطة و الواجبات المكلف بها. -72 ج- الأهداف الوجدانية و القيمية 1-القدرة على التحدث امام جمهور من الناس والمناقشة في تشخيص الحالات المرضية 2-تعلم العمل الجماعي والتعاون في انجاز المهام. 3- القدرة على ابداء الآراء في تشخيص وعلاج الامراض وكيفية الوقاية منها. 4- انجاز المهام و الاعمال المكلف بها بشكل مستقل. طرائق التعليم والتعلم 1- طريقة الالقاء مصحوبة بالاستجواب بتوجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في المحاضرة. 2- اجراء مختلف انواع الاختبارات التشخيصية للطفيليات 3- تكليف الطالب بكتابة تقارير ذات العلاقة بموضوعات المقرر الدراسي. طر ائق التقييم 1- اجراء اختبارات شفویة و تحریریة. 2- مشاركة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس. 3- اداء الانشطة و الواجبات المكلف بها. د - المهار ات العامة و التأهيلية المنقولة (المهار ات الأخرى المتعلقة بقابلية التوظيف و التطور الشخصي). 1- قابلية ان يكون المتخرج طبيب بيطرى كفوء 2- ان يكون الطالب قادر على تشخيص الطفيليات والاوالي المختلفة

3- ان يكون مهيئ للعمل في المراكز والمختبرات البيطرية

4- قابلية ان يكون باحثاً في مجال وقاية الحيوانات

				بنية المقرر	.94
طريقة التقييم	طريقة	اسم الوحدة / أو الموضوع	مخرجات	الساعات	الأسبوع
	طريقة التعليم	29-9-1-9-1	التعلم المطلوبة		۲
	· · ·		,5		
3-2-1	-3-2-1	Introduction and definition of	۱ + ب + ج	2	1
	4	terms			
=	3-2-1	Origin of life	۱ + ب +ج	2	2
=	-3-2-1	The cell	۱ + ب +ج	2	3
	4				
=	3-2-1	Taxonomy of kingdom	۱ + ب +ج	2	4
=	3-2-1	Phylum protozoa	۱ + ب +ج	4	5
=	-3-2-1	Phylum platyhelminthes	۱ + ب + ج	4	6
	4				
=	4-2-1	Phylum nemathelminthes	۱ + ب + ج + د	4	7
=	4-2-1	Phylum arthropoda	١ + ب + ج + د	2	8
=	3-2-1	Phylum chordata	١ + ب + ج + د	8	9
=	3-2-1	The microscope	١ + ب + ج + د	3	10
=	-3-2-1	The cell	١ + ب + ج + د	4	11
	4				
=	3-2-1	Protozoa / mastigophora	۱ + ب + ج + د	3	12
=	-3-2-1	Protozoa / sarcodena	۱ + ب + ج + د	3	13
	4				
=	3-2-1	Protozoa / ciliphora	١ + ب + ج + د	3	14
=	3-2-1	Protozoa / sporozoa	١ + ب + ج + د	3	15
=	4-2-1	Nematode / ascaris	١ + ب + ج + د	3	16
=	3-2-1	Nematode / ancylostoma	١ + ب + ج + د	3	17
=	-3-2-1	Trematoda / fasciola	١ + ب + ج + د	3	18
	4				
=	4-2-1	Trematoda / schistosoma	۱ + ب + ج + د	3	19
=	3-2-1	Cestodicksa / taenia	۱ + ب + ج + د	3	20
=	-3-2-1	mosquitoes	۱ + ب + ج + د	3	21
	4				
=	3-2-1	Phylum: chordate (dissecting)	۱ + ب + ج + د	4	22
	95. البنية التحتية				
- The biology			رة المطلوبة	1ـ الكتب المقر	
- Gene	- General biology			رئيسية (المصاد	2ـ المراجع الر
	6.	•		, . , . ,	C 2

طرية الصادرة من الكليات الطبية	البيطرية العراقية.	اـ الكتب والمراجع التي يوصى بها (المجلات العلمية , التقارير ,)
بيه والعالميه المجلات العلمية الاكاديمية	المجلات الطبية العر http://www.iasj.net	ب ـ المراجع الالكترونية, مواقع الانترنيت
	العراقية	

خطة تطوير المقرر الدراسي	.96
، مستوى المقرر بشكل دوري لمواكبة الطرق والاساليب الحديثة. ادة من تكنلوجيا المعلومات والانترنت .	
اده من تكلبوجيا المعلومات والانترنت . ، النشاط البحثي اهمية اكثر والاستفادة من النتائج والاستنتاجات .	

وصف المقرر

يوفر وصف المقرر هذا إيجازاً مقتضياً لأهم خصائص المقرر ومخرجات التعلم المتوقعة من الطالب تحقيقها مبرهناً عما إذا كان قد حقق الاستفادة القصوى من فرص التعلم المتاحة. ولابد من الربط بينها وبين وصف البرنامج.

جامعة ديالي – كلية الطب البيطري	226. المؤسسة التعليمية
فرع الاحياء المجهرية	227. القسم العلمي / المركز
بيولوجي / المرحلة الاولى	228. اسم/رمز المقرر
اضافة معلومات في علم الاحياء	229. البرامج التي يدخل فيها

اسبوعي الزامي	230. أشكال الحضور المتاحة
الفصل الثاني	231. الفصل/السنة
60 ساعة نظري + عملي	232. عدد الساعات الدراسية (الكلي)
2022/10/2	233. تاريخ إعداد هذا الوصف
234. أهداف المقرر ضافة معلومات في علم الاحياء وبعض الطفيليات المرضية	

مخرجات المقرر وطرائق التعليم والتعلم و التقييم .97 ه- الأهداف المعرفية 1- التعرف على نظريات نشوء الحياة التعرف على الخلية وانوعها واجراء وكيفية انجاز العمليات الحيوية التعرف على اهم عوائل الاوالي المرضية وغير المرضية التعرف على طرق تشخيص الامراض الطفيلية وعلاجها 5- تطوير قدرة الطالب على معالجة الحالات المرضية 6- اكساب الطالب مهارات التشخيص الطفيلي ب - الأهداف المهار اتية الخاصة بالمقرر. 1 - ان يكتسب الطالب مهارة في معرفة الاحياء بأنواعها 2 – ان تكون للطالب مقدرة معرّفة وتشخيص الاحياء المرضية بأنواعها 3 - مهارة الطالب في استخدام الأجهزة والادوات المختبرية 4- مهارة الطالب في جمع العينات طرائق التعليم والتعلم طريقة الالقاء مصحوبة بالاستجواب بتوجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في المحاضرة. -84 اجراء مختلف انواع الاختبارات التشخيصية للطفيليات -85 تكليف الطالب بكتابة تقارير ذات العلاقة بموضوعات المقرر الدراسي. -86 طر ائق التقييم اجراء اختبارات شفوية وتحريرية پيوميه وشهرية. -73 مشاركة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس. -74 اداء الانشطة و الواجبات المكلف بها. -75

- ج- الأهداف الوجدانية والقيمية
- 1-القدرة على التحدث امام جمهور من الناس والمناقشة في تشخيص الحالات المرضية
 - 2-تعلم العمل الجماعي والتعاون في انجاز المهام.
 - 3- القدرة على ابداء الآراء في تشذيص وعلاج الامراض وكيفية الوقاية منها.
 - 4- انجاز المهام والاعمال المكلف بها بشكل مستقل.

طرائق التعليم والتعلم

- 1- طريقة الالقاء مصحوبة بالاستجواب بتوجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في المحاضرة.
 - 2- اجراء مختلف انواع الاختبارات التشخيصية للطفيليات
 - 3- تكليف الطالب بكتابة تقارير ذات العلاقة بموضوعات المقرر الدراسي.

- 1- اجراء اختبارات شفوية وتحريرية.
- 2- مشاركة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس.
 - 3- اداء الانشطة والواجبات المكلف بها.
- د المهارات العامة والتأهيلية المنقولة (المهارات الأخرى المتعلقة بقابلية التوظيف والتطور الشخصي).
 - 1- قابلية ان يكون المتخرج طبيب بيطري كفوء
 - 2- ان يكون الطالب قادر على تشخيص الطفيليات والاوالى المختلفة
 - 3- ان يكون مهيئ للعمل في المراكز والمختبرات البيطرية
 - 4- قابلية ان يكون باحثاً في مجال وقاية الحيوانات

				بنية المقرر	.98	
طريقة التقييم	طريقة التعليم	اسم الوحدة / أو الموضوع	مخرجات التعلم المطلوبة	الساعات	الأسبوع	
3-2-1	4-3-2-1	Living organisms	۱ + ب +ج	3	1	
=	3-2-1	Comparison between	۱ + ب +ج	3	2	
=	4-3-2-1	prokaryotic and eukaryotic Mitosis: replication of eukaryotic cell	۱ + ب +ج	2	3	
=	3-2-1	Meiosis: reduction division and gametogenesis	۱ + ب +ج	1	4	
=	3-2-1	Type of living tissue	۱ + ب +ج	2	5	
=	4-3-2-1	Stem cell	۱ + ب +ج	6	6	
=	4-2-1	Blood composition and function	١ + ب +ج + د	2	7	
=	4-2-1	General characters of bacteria	۱ + ب + ج + د	1	8	
=	3-2-1	General characters of viruses	۱ + ب + ج + د	2	9	
=	3-2-1	Introduction of molecular biology	۱ + ب + ج + د	1	10	
=	4-3-2-1	Nucleic acid types and function	١ + ب + ج + د	2	11	
=	3-2-1	Genes and chromosomes	۱ + ب + ج + د	2	12	
=	4-3-2-1	Genetic engineering	۱ + ب + ج + د	1	13	
=	3-2-1	Prokaryotic and eukaryotic cell	۱ + ب + ج + د	2	14	
=	3-2-1	Mitosis	۱ + ب + ج + د	3	15	
=	4-2-1	Bacterial staining	۱ + ب + ج + د	1	16	
=	3-2-1	Types of tissue	۱ + ب + ج + د	8	17	
=	4-3-2-1	Blood film	۱ + ب + ج + د	3	18	
=	4-2-1	How to use laboratory equipment's (balance, water bath, PH meter, centrifuge, incubator, etc)	۱+ب+ج+د	2	19	
	99. البنية التحتية					
- The biology			1- الكتب المقررة المطلوبة		1- الكتب المق	
- General biology		ادر)	لرئيسية (المص	2ـ المراجع ال		
 المجلات الطبية البيطرية الصادرة من الكليات الطبية البيطرية العراقية . المجلات الطبية العربية والعالمية 				راجع التي يوص علمية , التقارير		

المجلات العلمية الاكاديمية	http://www.iasj.net العراقية	ب ـ المراجع الالكترونية, مواقع الانترنيت
	. 3	

100. خطة تطوير المقرر الدراسي
92- تحديث مستوى المقرر بشكل دوري لمواكبة الطرق والاساليب الحديثة. 93- الاستفادة من تكنلوجيا المعلومات والانترنت . 94- اعطاء النشاط البحثي اهمية اكثر والاستفادة من النتائج والاستنتاجات .

وصف المقرر

يوفر وصف المقرر هذا إيجازاً مقتضياً لأهم خصائص المفردات ومخرجات التعلم المتوقع من الطالب انجازها مبرهناً عما إذا كان قد حقق الاستفادة القصوى من فرص التعلم المتاحة. ولابد من الربط بينها وبين وصف البرنامج.

جامعة ديالي – كلية الطب البيطري	
فرع الطب الباطني والوقائي	236. القسم العلمي / المركز
التشخيصات المرضية / المرحلة الرابعة	237. اسم/رمز المقرر
محاضرات نظرية وعملية تتعلق بايجاد علاقة بين الحالات المرضية الحقلية والتشخيص المختبري الدقيق. اسبوعي الزامي	238. البرامج التي يدخل فيها
اسبو عي الزامي	239. أشكال الحضور المتاحة

فصلي	240. الفصل / السنة
90 ساعة نظري و عملي(ف1+ف2)	241. عدد الساعات الدراسية (الكلي)
2022/10/2	242. تاريخ إعداد هذا الوصف
	243 أهداف المقدر

تعليم طرق جمع العينات المرضية من مختلف الحيوانات وكيفية التعامل معها و الربط العلمي والتشخيصي مع العلامات السريرية الموجودة في الحقل.

مخرجات المقرر وطرائق التعليم والتعلم و التقييم .101

و - الأهداف المعرفية

- 1- التعرف على طرق جمع العينات من انحاء الجسم المختلفة.
- طرق التعامل مع العينات المختلفة وحسب الحالة المرضية. -48
- فحص الدم, الحليب, البراز, القشطات الجلدية, الاعضاء الداخلية للحيوانات الهالكة وغيرها. -49
 - اكساب الطالب مهار ات اجراء الفحوصات المختبرية المختلفة من خلال دروس العملية -50

لأهداف المهار اتبة الخاصة بالمقر ر

- ب1 ان يكتسب الطالب مهارة تحليل العينات.
- ب2 ان تكون للطالب مقدرة الربط بين االتغيرات في مكونات الدم وتشخيص الحالة المرضية الوافدة.
 - ب3 مهارة الطالب في استخدام الاجهزه والادوات المختبرية.
 - ب4- مهارة الطالب في استقبال الحالات المرضية جمع العينات المناسبة للمرض المتوقع.

طرائق التعليم والتعلم

- استعمال الحاسبة وجهاز الداتا شو مع الكثير من الصور التوضيحية الملونة والمتعلقة -87
 - توجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في المحاضرة. -88
 - تكليف الطالب بكتابة تقارير ذات العلاقة بموضوعات المقرر الدراسي. -89
 - الحرص على ان يقوم كل طالب باجراء لفحوصات المختبرية المقررة قدر الامكان. -90

- اجراء اختبارات شفوية وتحريرية. -76
- مشاركة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس. -77
 - اداء الانشطة و الواجبات المكلف بها. -78

ج- الأهداف الوجدانية والقيمية

ج1-القدرة التعامل مع الحيوانات المريضة واصحابها.

ج2-تعلم العمل الجماعي والتعاون في انجاز المهام.

ج3- القدرة على ابداء الأراء في تشخيص الامراض التي تتطلب اجراء فحص عينات مختبرية.

ج4- انجاز المهام والاعمال المكلف بها بشكل مستقل وبالتعاون مع الزملاء اذا دعت الحاجة.

طرائق التعليم والتعلم

مكررة

- 1- اجراء اختبارات شفوية وتحريرية.
- 2- مشاركة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس.
 - 3- اداء الانشطة والواجبات المكلف بها.
- د المهارات العامة والتأهيلية المنقولة (المهارات الأخرى المتعلقة بقابلية التوظيف والتطور الشخصي).
 - 1- قابلية ان يكون المتخرج طبيب بيطري متخصص بالجراحة
 - 2- ان يكون ملم باستخدام الاجهزه المختبرية في فحص العينات الوافدة لتشخيص الامراض.
 - 3- ان يكون مهيئ للعمل في المخنبرات التخصصية البيطرية.
 - 4- قابلية ان يكون باحثاً في مجال العمل المختبري التشخيصي.

				بنية المقرر	.102
طريقة التقييم	طريقة التعليم	اسم الوحدة / أو الموضوع	مخرجات التعلم المطلوبة	الساعات	الأسبوع
3-2-1	4-3-2-1	Bone marrow and Haematopoiesis Collection of samples	۱ + ب +ج	1	1
=	3-2-1	Erythron- physiology and morphology of RBCs. RBC counting	۱ + ب +ج	1	2
=	4-3-2-1	Diseases of RBCs Haemoglobin and PCV measurement	۱ + ب +ج	1	3
=	3-2-1	Anaemia Erythrocyte indices	۱ + ب +ج	1	4
=	3-2-1	Causes of anaemia Abnormal RBCs	۱ + ب +ج	1	5
=	4-3-2-1	Kinds of anaemia Blood film preparation and differential WBC count	۱ + ب +ج	1	6
=	4-2-1	Erythrocyte indices and anaemia WBC count	۱ + ب +ج+ د	1	7
=	4-2-1	Polycythemia Abnormal WBCs	۱ + ب +ج+ د	1	8
=	3-2-1	White blood cells ESR	۱ + ب +ج+ د	1	9
=	3-2-1	White blood cells Plasma protein and fibrinogen	۱ + ب +ج+ د	4	10
=	4-3-2-1	White blood cells Platelet count	۱ + ب + ج + د	4	11
=	3-2-1	Platelets (Thrombocytes) Bleeding tests	۱ + ب +ج+ د	4	12
=	4-3-2-1	Thrombocytosis and thrombocytopenia Revision	۱ + ب +ج+ د	4	13
=	3-2-1	Laboratory tests for platelets. Examination	۱ + ب +ج+ د	4	14
=	3-2-1	Haemostasis Fecal examination (1)	۱ + ب +ج+ د	4	15
=	4-2-1	Liver and Liver function tests (1) Fecal examination (2)	۱ + ب +ج+ د	4	16
=	3-2-1	Liver and Liver function tests (2)	۱ + ب +ج+ د	4	17

		Skin scrapings (1)			
=	4-3-2-1	Liver and liver function tests (3) Skin scrapings(2)	۱ + ب +ج+ د	4	18
=	4-2-1	Kidney and kidney function tests (1) Urine examination (1)	۱ + ب +ج+ د	4	19
=	3-2-1	Kidney and kidney function tests (2) Urine ex.(2)	۱ + ب +ج+ د	4	20
=	4-3-2-1	Kidney and kidney function tests (3) Antibiotic sensitivity test	۱ + ب +ج+ د	4	21
=	3-2-1	Kidney and kidney function tests (4) Lymph smear collection and examination	۱ + ب +ج+ د	4	22
=	4-2-1	Acid base balance (1) Blood parasite (1)	۱ + ب +ج+ د	4	23
=	4-3-2-1	Acid base balance (2) Blood parasite (2)	۱ + ب +ج+ د	4	24
=	4-3-2-1	Electrolytes and minerals (1) Mastitis and milk examination(1)	۱ + ب +ج+ د	4	25
=	4-2-1	Electrolytes and minerals (2) Mastitis and milk examination (2)	۱ + ب +ج+ د	4	26
=	3-2-1	Microbiology (1) Bacterial culture	۱ + ب +ج+ د	4	27
=	4-3-2-1	Microbiology (2) Bacterial stains	١ + ب + ج + د	4	28
=	3-2-1	Clinical parasitology Biochemical tests and media	۱ + ب +ج+ د	4	29
=	4-3-2-1	Examination	۱ + ب +ج+ د	4	30
		البنية التحتية	.103		
Vatarinary	alinical mathe	logy by Coles		7. H H	1 الكتب المقد

103. البنية التحتية	3
Veterinary clinical pathology by Coles	1- الكتب المقررة المطلوبة
 Duncan's Clinical pathology. Schalm's Vet. Haematology 	2- المراجع الرئيسية (المصادر)
 المجلات الطبية البيطرية الصادرة من الكليات الطبية البيطرية العراقية . المجلات الطبية العربية والعالمية 	ا الكتب والمراجع التي يوصى بها (المجلات العلمية , التقارير ,)

المجلات العلمية الاكاديمية	http://www.iasj.net العراقية	ب ـ المراجع الالكترونية, مواقع الانترنيت

104. خطة تطوير المقرر الدراسي

- 95- تحديث مستوى المقرر بشكل دوري لمواكبة الطرق والاساليب الحديثة بعلم الجراحة.
 - 96- الاستفادة من تكنلوجيا المعلومات والانترنت.
 - 97- اعطاء النشاط البحثي اهمية أكثر والاستفادة من النتائج والاستنتاجات.
 - 98- تخصيص ساعات عملية اكثر لربط المبادئ النظرية بالجانب العملي .

نموذج وصف المقرر

وصف المقرر

يوفر وصف المقرر هذا إيجازاً مقتضياً لأهم خصانص المقرر ومخرجات التعلم المتوقعة من الطالب تحقيقها مبرهناً عما إذا كان قد حقق الاستفادة القصوى من فرص التعلم المتاحة. ولابد من الربط بينها وبين وصف البرنامج.؛

جامعة ديالي – كلية الطب البيطري	244. المؤسسة التعليمية	ł
فرع الامراض والدواجن	245. القسم العلمي / المركز	5
تشخيص مرضي وطب عدلي/ المرحلة الخامسه	246. اسم/رمز المقرر	ó
إضافة معلومات في التشخيص المرضي والطب العدلي	247. البرامج التي يدخل فيها	7
اسبو عي الزامي	248. أشكال الحضور المتاحة	3
فصلي	249. الفصل / السنة)
3 ساعة	250. عدد الساعات الدراسية (الكلي))
2022/10/2	25. تاريخ إعداد هذا الوصف	1
	25. أهداف المقرر	2
اك وكيفيه التشخيص والعلاج	51-التعرف على طبيعه الامراض في الاسم	

105. مخرجات المقرر وطرائق التعليم والتعلم و التقييم

```
ي- الأهداف المعرفية
                                                   1 التعرف على العوامل المسببة للامراض المختلفة
                                             52-التعرف على امراضية المرض وسلوكه داخل الجسم
                                  53-التعرف على الافات السريرية والمجهريه للامراض المختلفة
            4-اكساب الطالب المعر فة بكيفية تشخيص العياني و المختبري النسيجي للامراض  المختلفة
                                                         ب - الأهداف المهاراتية الخاصة بالمقرر.
           ب1 – ان يكتسب الطالب القدرة على التعرف على الامراض في الحيوانات قبل وبعد الهلاك
                ب2 – ان تكون للطالب مقدرة في تشخيص الامراض في الحيوانات عيانيا و نسيجيا
    ب3 – مهارة الطالب في التعرف على الاجهزه المختبرية الحديثة المستخدمه في التشخيص المرضى
ب4- مهارة الطالب في استقبال الحالات المرضية وتحضير الشرائح النسيجيه لغرض الفحص والدراسه
                                    ب5-مهاره الطالب في تشخيص ومعرفه اسباب هلاك الحيوان
                                                                        طرائق التعليم والتعلم
         91-طريقة الالقاء مصحوبة بالاستجواب بتوجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في المحاضرة.
                             92-تكليف الطالب بكتابة تقارير ذات العلاقة بموضوعات المقرر الدراسي.
                               93-عرض الصور والافلام الخاصة بالإمراض من خلال جهاز العرض
                                                                               طرائق التقييم
                                                            79-اجراء اختبارات شفوية وتحريرية.
                                                      80-مشاركة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس.
                                                           81-اداء الانشطة والواجبات المكلف بها.
                                                                    ج- الأهداف الوجدانية والقيمية
                       ج1-القدرة على التحدث امام جمهور من الناس والمناقشة في امراض الاسماك
                                               ج2-تعلم العمل الجماعي والتعاون في انجاز المهام.
                                              ج3- القدرة على ابداء الأراء في تشخيص الامراض
                                           ج4- انجاز المهام والاعمال المكلف بها بشكل مستقل.
                                                                         طرائق التعليم والتعلم
         1- طريقة الالقاء مصحوبة بالاستجواب بتوجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في المحاضرة.
                             2- تكليف الطالب بكتابة تقارير ذات العلاقة بموضوعات المقرر الدراسي.
                                        3- عرض الصور والافلام الخاصة من خلال جهاز العرض
                                                                                طرائق التقييم
                                                            1- اجراء اختبارات شفوية وتحريرية.
                                                      2- مشاركة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس.
                                                          3- اداء الانشطة والواجبات المكلف بها.
       د - المهارات العامة والتأهيلية المنقولة ( المهارات الأخرى المتعلقة بقابلية التوظيف والتطور الشخصي ).
              د1- قابلية ان يكون المتخرج طبيب بيطري متخصص التشخيص المرضى والطب العدلى
       د2- ان يكون ملم في استخدام الاجهزه المختبرية والحقلية في التشخيص المرضى والطب العدلي
                                        د3- ان يكون مهيئ للعمل في المراكز التخصصية البيطرية
                                  د4- قابلية أن يكون باحثاً في التشخيص المرضى والطب العدلى
```

				بنية المقرر	.106
طريقة التقييم	طريقة التعليم	اسم الوحدة / أو الموضوع	مخرجات التعلم المطلوبة	الساعات	الأسبوع
3-2-1	4-3-2-1	Death, cause of general death, suncop, asphyxia	۱ + ب +ج	1	1
=	3-2-1	Drowning, sudden death, death from starvation, death from cold, death from effect of heat, death from electric current	۱ + ب +ج	1	2
=	4-3-2-1	Burns and it's types	۱ + ب +ج	1	3
=	3-2-1	Wounds and it's types		1	4
=	3-2-1	Toxin and it's types	۱ + ب +ج ۱ + ب +ج	1	5
=	4-3-2-1	Bovine diseases, Tuberculosis, Leptospirosis,	۱+ب+ج	1	6
=	4-2-1	Contagious bovine pleuro pneumonia, Colibacillosis, Shipping fever, Cattle plague, Bovine	۱ + ب +ج+ د	1	7
=	4-2-1	Ovine disease: contagious ecthyma, Sheep pox,	۱ + ب +ج+ د	1	8
=	3-2-1	Foot root, Black leg, Lamb dysentery,	۱ + ب +ج+ د	1	9
=	3-2-1	Anthrax, Listeriosis, Enterotoxaemia, Black disease	۱ + ب +ج+ د	1	10
=	4-3-2-1	Equine disease: Strangles, Glanders, Shigellosis,	۱ + ب +ج+ د	1	11
=	3-2-1	Epizooyic lymphangitis, Ulcerative lymphangitis,	۱ + ب +ج+ د	1	12
=	3-2-1	Equine infectious anemia, Equine influenza	۱ + ب +ج+ د	1	13
=	3-2-1	Canine and Feline disease: Rabies, Canine distemper, Canine viral hepatitis, Feline parvo virus, Panleukopenia	۱ + ب +ج+ د	1	14
=	4-3-2-1	Lab animal disease: Tyzzer's disease, Coccidiosis in rabbit, External parasite	۱ + ب +ج+ د	1	15
	4-2-1	Exam	۱ + ب +ج+ د	1	16

29. البنية التحتية

Pathology and Post-Mortem Examinations

1- الكتب المقررة المطلوبة

Postmortem Inspection	2- المراجع الرئيسية (المصادر)
 المجلات الطبية البيطرية الصادرة من الكليات البيطرية العراقية 	ا ـ الكتب والمراجع التي يوصى بها (
 المجلات الطبية العربية والعالمية 	المجلات العلمية , التقارير ,)
http://www.iasj.net المجلات العلمية الاكاديمية العراقية	ب ـ المراجع الالكترونية, مواقع الانترنيت
	30. خطة تطوير المقرر الدراسي
الطرق والاساليب الحديثة بعلم الامراض فيالتشريح المرضي والطب العدلي	99-تحديث مستوى المقرر بشكل دوري لمواكبة
	100- الاستفادة من تكنلوجيا المعلومات
والاستفادة من النتائج والاستنتاجات .	101- اعطاء النشاط البحثي اهمية اكثر و
ط المبادئ النظرية بالجانب العملي .	

وصف المقرر

يوفر وصف المقرر هذا إيجازاً مقتضياً لأهم خصائص المقرر ومخرجات التعلم المتوقعة من الطالب تحقيقها مبرهناً عما إذا كان قد حقق الاستفادة القصوى من فرص التعلم المتاحة. ولابد من الربط بينها وبين وصف البرنامج. ؟

جامعة ديالي – كلية الطب البيط <i>ري</i>	253. المؤسسة التعليمية
فرع الطب الباطني والوقائي	254. القسم العلمي / المركز
التطبيق البيطري	255. اسم/رمز المقرر
اضافة معلومات في مسببات الامراض المعدية والباطنية	256. البرامج التي يدخل فيها

اسبوعي الزامي	257. أشكال الحضور المتاحة
فصلي	258. الفصل / السنة
120 ساعة عملي (بشكل دوري بين الفروع السريرية)	259. عدد الساعات الدراسية (الكلي)
2022/10/2	260. تاريخ إعداد هذا الوصف

261. أهداف المقرر

التعرف على مسببات الامراض المعدية والباطنية التي تصيب الحيوانات وطريقة تأثيرها في احداث المرض وكيفية تشخيص ومعالجة الحالة المرضية وكيفية الوقاية منها

107. مخرجات المقرر وطرائق التعليم والتعلم و التقييم

أأ- الأهداف المعر فية

1- التعرف على على اهم مسببات الامراض المعدية والامراض الباطنية

2-التعرف على كيفية تاثير المسبب المرضي في احداث المرض

3-التعرف على اهم العلامات السريرية

4-التعرف على طرق تشخيص وعلاج الحالات المرضية

ب - الأهداف المهار اتية الخاصة بالمقرر

ب1 - ان يكتسب الطالب في معرفة انواع المسببات المرضية المختلفة.

ب2 – ان تكون للطالب مقدرة تشخيص الحالات المرضية

ب3 - مهارة الطالب في استخدام العلاجات الخاصة لكل حالة مرضية

ب4- مهارة الطالب في استقبال الحالات المرضية المختلفة وعلاجها

طر ائق التعليم و التعلم

94- استقبال الحالات المرضية و كيفية التعامل معها و تشخيصها و علاجها.

95- مناقشة الحالة المرضية وكيفية تفريقها عن الحالات المرضية المشابهة لها

96- تكليف الطالب بكتابة تقارير ذات العلاقة بموضوعات المقرر الدراسي.

97- عرض الصور والافلام الخاصة بالحالات المرضية من خلال جهاز الداتا شو

طر ائق التقييم

82- اجراء اختبارات شفوية وتحريرية يوميه وشهرية.

83- مشاركة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس.

84- اداء الانشطة والواجبات المكلف بها.

- ج- الأهداف الوجدانية والقيمية
- ج1-القدرة على التحدث امام جمهور من الناس والمناقشة في تشخيص الحالات المرضية
 - -2-تعلم العمل الجماعي والتعاون في انجاز المهام.
 - ج3- القدرة على ابداء الآراء في تشخيص وعلاج الامراض وكيفية الوقاية منها.
 - ج4- انجاز المهام والاعمال المكلف بها بشكل مستقل.

طرائق التعليم والتعلم

- 1- استقبال الحالات المرضية وزيارة المستشفى البيطري والمختبرات.
- 2- اجراء مختلف طرق تشخيص الحالات المرضية في دروس التطبيق البيطري والتشخيصات العملي
 - 3- تكليف الطالب بكتابة تقارير ذات العلاقة بموضوعات المقرر الدراسي.
 - 4- عرض الصور والافلام الخاصة بطرق الوقاية والعلاج من خلال جهاز الداتا شو.

- 1- اجراء اختبارات شفوية وتحريرية.
- 2- مشاركة الطالب وتفاعله في تشخيص وعلاج الحالات المرضية.
 - 3- اداء الانشطة والواجبات المكلف بها.
- د المهارات العامة والتأهيلية المنقولة (المهارات الأخرى المتعلقة بقابلية التوظيف والتطور الشخصي).
 - د1- قابلية ان يكون المتخرج طبيب بيطري مؤهلا لتشخيص ومعالجة الحالات المرضية المختلفة ً
 - د2- ان يكون ملم في استخدام الاجهزه في تشخيص الامراض
 - د3- ان يكون مهيئ للعمل في المراكز البيطرية او محطات تربية الحيوانات المختلفة
 - د4- قابلية ان يكون باحثاً في الامراض ومسبباتها وطرق العلاجات.

				بنية المقرر	.108
طريقة التقييم	طريقة التعليم	اسم الوحدة / أو الموضوع	مخرجات التعلم المطلوبة	الساعات	الأسبوع
3-2-1	-3-2-1 4	Examination of animals ,diagnosis of disease conditions referred to the Veterinary Teaching Hospital or through field visits.	۱+ب+ج	4	1
=	3-2-1	Examination of animals ,diagnosis of disease conditions referred to the Veterinary Teaching Hospital or through field visits.	۱ + ب +ج	4	2
=	-3-2-1 4	Examination of animals ,diagnosis of disease conditions referred to the Veterinary Teaching Hospital or through field visits.	۱ + ب +ج	4	3
=	3-2-1	Examination of animals ,diagnosis of disease conditions referred to the Veterinary Teaching Hospital or through field visits.	۱ + ب +ج	4	4
=	3-2-1	Examination of animals ,diagnosis of disease conditions referred to the Veterinary Teaching Hospital or through field visits.	۱ + ب +ج	4	5
=	-3-2-1 4	Examination of animals ,diagnosis of disease conditions referred to the Veterinary Teaching Hospital or through field visits.	۱ + ب +ج	4	6
=	4-2-1	Examination of animals ,diagnosis of disease conditions referred to the Veterinary Teaching Hospital or through field visits.	۱ + ب + ج + د	4	7
=	4-2-1	Examination of animals ,diagnosis of disease conditions referred to the Veterinary Teaching Hospital or through field visits.	۱ + ب + ج + د	4	8
=	3-2-1	Examination of animals ,diagnosis of disease conditions referred to the Veterinary Teaching Hospital or through field visits.	۱ + ب + ج + د	4	9
=	3-2-1	Examination of animals	۱ + ب + ج + د	4	10

		P			
		,diagnosis of disease conditions			
		referred to the Veterinary			
		Teaching Hospital or through			
	0.0.4	field visits.			4.4
=	-3-2-1	Examination of animals	۱ + ب +ج+ د	4	11
	4	, diagnosis of disease conditions			
		referred to the Veterinary			
		Teaching Hospital or through field visits.			
	2 2 1	Examination of animals		4	12
=	3-2-1	,diagnosis of disease conditions	۱ + ب + ج + د	4	12
		referred to the Veterinary			
		Teaching Hospital or through			
		field visits.			
=	-3-2-1	Examination of animals	١ + ب + ج + د	4	13
		,diagnosis of disease conditions	-	4	13
	4	referred to the Veterinary			
		Teaching Hospital or through			
		field visits.			
=	3-2-1	Examination of animals	۱ + ب + ج + د	4	14
		diagnosis of disease conditions,		_	
		referred to the Veterinary			
		Teaching Hospital or through			
		field visits.			
=	3-2-1	Examination of animals	۱ + ب + ج + د	4	15
		diagnosis of disease conditions,			
		referred to the Veterinary			
		Teaching Hospital or through			
	1 0 1	field visits.			
=	4-2-1	Examination of animals	۱ + ب + ج + د	4	16
		, diagnosis of disease conditions			
		referred to the Veterinary			
		Teaching Hospital or through field visits.			
_	3-2-1	Examination of animals	\\ \ \\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		17
=	3-2-1	,diagnosis of disease conditions	۱+ب+ج+د	4	17
		referred to the Veterinary			
		Teaching Hospital or through			
		field visits.			
=	-3-2-1	Examination of animals	۱ + ب + ج + د	4	18
	4	,diagnosis of disease conditions		T	10
	4	referred to the Veterinary			
		Teaching Hospital or through			
		field visits.			
=	4-2-1	Examination of animals	۱ + ب + ج + د	4	19
		,diagnosis of disease conditions			
		referred to the Veterinary			
		Teaching Hospital or through			
		field visits.			
=	3-2-1	Examination of animals	۱ + ب +ج+ د	4	20
		,diagnosis of disease conditions			

		referred to the Veterinary			
		Teaching Hospital or through			
		field visits.			
=	-3-2-1	Examination of animals	ا + ب +ج+ د	4	21
	4	,diagnosis of disease conditions			
		referred to the Veterinary			
		Teaching Hospital or through			
	0.0.1	field visits.			
=	3-2-1	Examination of animals	ا ۱ + ب +ج+ د	4	22
		,diagnosis of disease conditions			
		referred to the Veterinary			
		Teaching Hospital or through field visits.			
	4.2.4			4	22
=	4-2-1	Examination of animals , diagnosis of disease conditions	ا ۱ + ب +ج+ د	4	23
		referred to the Veterinary			
		Teaching Hospital or through			
		field visits.			
=	-3-2-1	Examination of animals	١ + ب + ج + د	4	24
_		,diagnosis of disease conditions	· · · · · ·	4	4 4
	4	referred to the Veterinary			
		Teaching Hospital or through			
		field visits.			
=	-3-2-1	Examination of animals	۱ + ب + ج + د	4	25
	4	,diagnosis of disease conditions		1	23
	4	referred to the Veterinary			
		Teaching Hospital or through			
		field visits.			
=	4-2-1	Examination of animals	۱ + ب + ج + د	4	26
		diagnosis of disease conditions,			
		referred to the Veterinary			
		Teaching Hospital or through			
		field visits.			
=	3-2-1	Examination of animals	ا + ب +ج+ د	4	27
		,diagnosis of disease conditions			
		referred to the Veterinary			
		Teaching Hospital or through			
	0.0.1	field visits.			
=	-3-2-1	Examination of animals	ا + ب +ج+ د	4	28
	4	,diagnosis of disease conditions			
		referred to the Veterinary			
		Teaching Hospital or through			
	2 2 4	field visits. Examination of animals		A	20
=	3-2-1		۱ + ب +ج+ د	4	29
		,diagnosis of disease conditions referred to the Veterinary			
		Teaching Hospital or through			
		field visits.			
=	2 2 1	Examination of animals) + - + (, + 1	1	20
_	-3-2-1	,diagnosis of disease conditions	ا ۱ + ب +ج+ د	4	30
	4	referred to the Veterinary			
	<u> </u>	referred to the veterillary			

	Teaching Hospital or through field visits.	
	10. البنية التحتية	9
	dostits et al (2007) Veterinary cine. 10th Ed	1- الكتب المقررة المطلوبة
Introd - □ Di Medi - □ Co cattle A. Do - □ Ar	rinary Epidemiology - An duction BY Dirk U. Pfeiffer 2002 fferential Diagnosis in Small Animal cine By Alex Gough 2007 plor atlas of diseases and disorders in a by. Blowey, Roger W and Weaver, avid 2011 3rd Ed in Introduction to Veterinary emiology BY Mark Stevenson 2005	2- المراجع الرئيسية (المصادر)
كليات الطبية	 المجلات الطبية البيطرية الصادرة من الآ البيطرية العراقية . المجلات الطبية العربية والعالمية 	ا الكتب والمراجع التي يوصى بها (المجلات العلمية , التقارير ,)
لاكاديمية	<u>http://www.iasj.net</u> المجلات العلمية ا العراقية	ب ـ المراجع الالكترونية, مواقع الانترنيت
		110. خطة تطوير المقرر الدراسي
	دوري لمواكبة الطرق والاساليب الحديثة. مات والانترنت .	# · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

اعطاء النشاط البحثي اهمية اكثر والاستفادة من النتائج والاستنتاجات.

وصف المقرر

-105

يوفر وصف المقرر هذا إيجازاً مقتضياً لأهم خصائص المقرر ومخرجات التعلم المتوقعة من الطالب تحقيقها مبرهناً عما إذا كان قد حقق الاستفادة القصوى من فرص التعلم المتاحة. ولابد من الربط بينها وبين وصف البرنامج. ؟

جامعة ديالي – كلية الطب البيطري	262. المؤسسة التعليمية
فرع الجراحة والتوليد	263. القسم العلمي / المركز
خصوبة الذكور والتلقيح الاصطناعي+ تقانات تكاثر / المرحلة الخامسة	264. اسم/رمز المقرر
اضافة معلومات في التلقيح الاصطناعي و تقانات التكاثر نظرية وعملية	265. البرامج التي يدخل فيها
اسبوعي الزامي	266. أشكال الحضور المتاحة
فصلي	267. الفصل/السنة
90 ساعة (30 نظري + 60 عملي)	268. عدد الساعات الدر اسية (الكلي)
2022/10/2	269. تاريخ إعداد هذا الوصف

270. أهداف المقرر

-55

- 54- التعرف على اهم التقنيات الخاصة بالتكاثر في مجال الطب البيطري
- تعليم الطالب اساليب فحص الجهاز التناسلي الذكري في مختلف الحيوانات الحقلية
 - 56- التعرف على ألية استخدام تقانات التكاثر
 - 57 التعرف على طرق تشخيص الامراض التناسلية
 - 58- تطوير قدرة الطالب على معالجة الحالات الطارئة تناسليا
- 59- اكساب الطّالب مهارات اجراء المناورات الولادية لمختلف انواع الحيوانات من خلال دروس العملي

111. مخرجات المقرر وطرائق التعليم والتعلم و التقييم

أ- الأهداف المعر فبة

- أ1- أن يتعرّف الطالب على اهم التقنيات المستخدمة في مجال تكاثر الحيوانات.
 - أ2- ان يتعرف الطالب على الية عمل التقانات الحديثة.
- أ3- فهم المسببات المرضية وغير المرضية للجهاز التناسلي الذكري وكيفية علاجها.
- أ4- ان يتعرف الطالب على الاعراض الخاصة لكل مرض يصيب الجهاز التناسلي الذكري وفهم مختلف انواع الطرق العلاجية

ب - الأهداف المهاراتية الخاصة بالمقرر.

- ب1 ان يكتسب الطالب مهار ةفحص الحيوانات تناسليا باستخدام التقنيات الحديثة.
- ب2 ان تكون للطالب مقدرة في اجراء فحوصات دورية لذكور الحيوانات من الناحية التناسلية
 - ب3 مهارة الطالب في استخدام التقنيات والادوات الخاصة بالتلقيح الاصطناعي
 - ب4- مهارة الطالب في استقبال الحالات المرضية وعلاجها تناسليا

طرائق التعليم والتعلم

- 98- طريقة الالقاء مصحوبة بالاستجواب بتوجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في المحاضرة.
- 99- اجراء مختلف انواع الفحوصات السريرية للجهاز التناسلي في الحيوانات الكبيرة والصغيرة في الحقل الحيواني
 - 100- تكليف الطالب بكتابة تقارير ذات العلاقة بموضوعات المقرر الدراسي.
 - 101- عرض الصور والافلام الخاصة بالمناورات الولادية من خلال جهاز الداتا شو

طرائق التقييم

- 85- اجراء اختبارات شفوية وتحريرية.
- 86- مشاركة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس.
 - 87- اداء الانشطة والواجبات المكلف بها.

ج- الأهداف الوجدانية والقيمية

- ج1-القدرة على التحدث امام جمهور من الناس والمناقشة في المواضيع التناسلية
 - ج2-تعلم العمل الجماعي والتعاون في انجاز المهام.
- ج3- القدرة على ابداء الأراء في تشخيص و علاج الامراض التي تتطلب مهارات وكفاءة.
 - ج4- انجاز المهام والاعمال المكلف بها بشكل مستقل.

طرائق التعليم والتعلم

- 1- طريقة الالقاء مصحوبة بالاستجواب بتوجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في المحاضرة. 2- استخدام تقنيات التكاثرفي تحسين كفاءة الجهاز التناسلي في الحيوانات الكبيرة والصغيرة في الحقل الحيواني
 - 3- تكليف الطالب بكتابة تقارير ذات العلاقة بموضوعات المقرر الدراسي.
 - 4- عرض الصور والافلام الخاصة بالمناورات الولادية من خلال جهاز الداتا شو.

- 1- اجراء اختبارات شفوية وتحريرية.
- 2- مشاركة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس.
 - 3- اداء الانشطة والواجبات المكلف بها.
- د المهارات العامة والتأهيلية المنقولة (المهارات الأخرى المتعلقة بقابلية التوظيف والتطور الشخصي).
 - د1- قابلية ان يكون المتخرج طبيب بيطري ملم بتشخيص وعلاج الامراض التناسلية
 - د2- ان يكون ملم في استخدام الاجهزه والتقنيات الحديثة في علاج الامراض
 - د3- ان يكون مهيئ للعمل في محطات تربية الابقار ومراكز التلقيح الاصطناعي
 - د4- قابلية ان يكون باحثاً في الامراض والعلاجات التناسلية الحديثة.

				بنية المقرر	.112
طريقة التقييم	طريقة التعليم	اسم الوحدة / أو الموضوع	مخرجات التعلم المطلوبة	الساعات	الأسبوع
3-2-1	4-3-2-1	Male puberty and maturity+ Anatomy of male genital system	۱ + ب +ج	3	1
=	3-2-1	Hormonal control of male reproductive system+ Breeding soundness	۱ + ب +ج	3	2
=	4-3-2-1	Spermatogenesis+ Semen collection	ا + ب +ج	3	3
=	3-2-1	Composition of semen+ Semen collection	ا + ب +ج	3	4
=	3-2-1	Sperm metabolism+ Semen evaluation (macroscopically, Volume, color, microscopically)	۱ + ب +ج	3	5
=	4-3-2-1	Method of semen collection+ Semen evaluation (macroscopically, Volume, color, microscopically)	۱ + ب +ج	3	6
=	4-2-1	Method of semen evaluation+ Semen evaluation(live/dead and abnormal percentage)	۱ + ب +ج+ د	3	7
=	4-2-1	Method of semen evaluation+ Semen dilution	۱ + ب +ج+ د	3	8
=	3-2-1	Method of semen dilution+ Semen storage(Liquid and frozen)	۱ + ب + ج + د	3	9
=	3-2-1	Method of semen dilution+ Semen storage(Liquid and frozen)	۱ + ب + ج + د	3	10
=	4-3-2-1	Method of semen storage+ Insemination technique	۱ + ب + ج + د	3	11
=	3-2-1	Artificial insemination and sperm transport+	۱ + ب + ج + د	3	12
=	4-3-2-1	Insemination technique+	۱ + ب + ج + د	3	13
=	3-2-1	Infertility in males+ Infertility in males	۱ + ب + ج + د	3	14
=	3-2-1	Infertility in males+ Infertility in males	۱ + ب + ج + د	3	15
=	4-2-1	Infertility in males+ Infertility in males	۱ + ب + ج + د	3	16
=	3-2-1	Ultrasonography –general information+ Clinical applications of ultrasonography	۱ + ب + ج + د	3	17
=	4-3-2-1	Ultrasonography in large animals+ Clinical applications of ultrasonography	۱ + ب + ج + د	3	18
=	4-2-1	Ultrasonography in smalle animals+ Estrus	۱ + ب + ج + د	3	19

		synchronization			
=	3-2-1	Estrus synchronization in bovine+ Controlling the age of puberty	۱ + ب +ج+ د	3	20
=	4-3-2-1	Estrus synchronization in ovine and caprine+ Superovulation	۱ + ب +ج+ د	3	21
=	3-2-1	Controlling the age of puberty+ Embryo transfer	۱ + ب + ج + د	3	22
=	4-2-1	Superovulation+ intrauterine insemination	۱ + ب + ج + د	3	23
=	4-3-2-1	Embryo transfer+ Methods of oocyte collection and maturation	۱ + ب +ج+ د	3	24
=	4-3-2-1	Embryo transfer+ In-vitro fertilization	۱ + ب + ج + د	3	25
=	4-2-1	Laparoscopic intrauterine insemination+ In-vitro fertilization	۱ + ب +ج+ د	3	26
=	3-2-1	Methods of oocyte collection and maturation+ Sperm sexing(gender selection)	۱ + ب +ج+ د	3	27
=	4-3-2-1	In vetro fertilization+ Cloning and splitting of embryo	۱ + ب +ج+ د	3	28
=	3-2-1	Sperm sexing(gender selection)+ Suppress of reproductive activity	۱ + ب +ج+ د	3	29
=	4-3-2-1	Cloning and splitting of embryo+ Overiectomy and Castration	۱ + ب +ج+ د	3	30
	1	البنية التحتية	.113	·	
		bstetrics(Noakes <i>et.al.</i> 2009) d reproduction (McDonalds .200	03).	رة المطلوبة	1- الكتب المقر
repro	oduction ulent thera logenology	of Ruminant and Came trasonography py in Large ani	lid (_	رئيسية (المصادر	2- المراجع الر
		- المجلات الطبية البيطرية ا		اجع التي يوصي ا	
	لعالمية	البيطرية العراقية . - المجلات الطبية العربية وا	- (لمية _, التقارير ,.	(المجلات الع
لاكاديمية	جلات العلمية ا		ع الانترنيت <u>net.</u> العرا	لالكترونية, مواق	ب ـ المراجع ا

خطة تطوير المقرر الدراسي	.114
تحديث مستوى المقرر بشكل دوري لمواكبة الطرق والاساليب الحديثة بعلم تقانات التكاثر.	-106
الاستفادة من تكنلوجيا المعلومات والانترنت.	-107

اعطاء النشاط البحثي اهمية اكثر والاستفادة من النتائج والاستنتاجات .	-108
تخصيص ساعات عملية اكثر لربط المبادئ النظرية بالجانب العملي .	-109

وصف المقرر

يوفر وصف المقرر هذا إيجازاً مقتضياً لأهم خصائص المقرر ومخرجات التعلم المتوقعة من الطالب تحقيقها مبرهناً عما إذا كان قد حقق الاستفادة القصوى من فرص التعلم المتاحة. ولابد من الربط بينها وبين وصف البرنامج. ؟

271. المؤسسة التعليمية	جامعة ديالي – كلية الطب البيطري
272. القسم العلمي / المركز	فرع الطب الباطني والوقائي
273. اسم/رمز المقرر	التطبيق البيطري (سريريات) خامس
274. البرامج التي يدخل فيها	اضافة معلومات في مسببات الامراض المعدية والباطنية
275. أشكال الحضور المتاحة	اسبوعي الزامي
276. الفصل/السنة	سنوي
277. عدد الساعات الدراسية (الكلي)	120 ساعة عملي (بشكل دوري بين الفروع السريرية)
278. تاريخ إعداد هذا الوصف	2022/10/2
279 أهداف المؤدر	

279. اهداف المقرر

التعرف على مسببات الامراض المعدية والباطنية التي تصيب الحيوانات وطريقة تأثيرها في احداث المرض وكيفية تشخيص ومعالجة الحالة المرضية وكيفية الوقاية منها

```
مخرجات المقرر وطرائق التعليم والتعلم و التقييم
                                                                                     .115
                                                                الأهداف المعرفية
                                                                                     ـــــــ
                           1- التعرف على على اهم مسببات الامراض المعدية والامراض الباطنية
                                  2-التعرف على كيفية تاثير المسبب المرضي في احداث المرض
                                                        3-التعرف على اهم العلامات السريرية
                                        4-التعرف على طرق تشخيص وعلاج الحالات المرضية
                                                     ب - الأهداف المهار اتية الخاصة بالمقرر
                         ب1 - ان يكتسب الطالب في معرفة انواع المسببات المرضية المختلفة.
                                     ب2 – ان تكون للطالب مقدرة تشخيص الحالات المرضية
                          ب3 - مهارة الطالب في استخدام العلاجات الخاصة لكل حالة مرضية
                          ب4- مهارة الطالب في استقبال الحالات المرضية المختلفة وعلاجها
                                                                    طرائق التعليم والتعلم
                   استقبال الحالات المرضية و كيفية التعامل معها وتشخيصها وعلاجها.
                                                                                     -102
               مناقشة الحالة المرضية وكيفية تفريقها عن الحالات المرضية المشابهة لها
                                                                                     -103
                  تكليف الطالب بكتابة تقارير ذات العلاقة بموضوعات المقرر الدراسي.
                                                                                     -104
           عرض الصور والافلام الخاصة بالحالات المرضية من خلال جهاز الداتا شو
                                                                                     -105
                                                                           طرائق التقييم
                                  اجراء اختبارات شفوية وتحريرية بيوميه وشهرية .
                                                                                      -88
                                           مشاركة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس.
                                                                                      -89
                                                اداء الانشطة و الواجبات المكلف بها.
                                                                                      -90
                                                                ج- الأهداف الوجدانية و القيمية
          ج1-القدرة على التحدث امام جمهور من الناس والمناقشة في تشخيص الحالات المرضية
                                           ج2-تعلم العمل الجماعي والتعاون في انجاز المهام.
                  ج3- القدرة على ابداء الآراء في تشخيص وعلاج الامراض وكيفية الوقاية منها.
                                        ج4- انجاز المهام والاعمال المكلف بها بشكل مستقل.
                                                                     طر ائق التعليم و التعلم
                            1- استقبال الحالات المرضية وزيارة المستشفى البيطري والمختبرات.
2- اجراء مختلف طرق تشخيص الحالات المرضية في دروس التطبيق البيطري والتشخيصات العملي
```

3- تكليف الطالب بكتابة تقارير ذات العلاقة بموضوعات المقرر الدراسي.

4- عرض الصور والافلام الخاصة بطرق الوقاية والعلاج من خلال جهاز الداتا شو .

- 1- اجراء اختبارات شفوية وتحريرية.
- 2- مشاركة الطالب وتفاعله في تشخيص وعلاج الحالات المرضية.
 - 3- اداء الانشطة والواجبات المكلف بها.
- د المهارات العامة والتأهيلية المنقولة (المهارات الأخرى المتعلقة بقابلية التوظيف والتطور الشخصي).
 - د1- قابلية ان يكون المتخرج طبيب بيطري مؤهلا لتشخيص ومعالجة الحالات المرضية المختلفة
 - د2- ان يكون ملم في استخدام الاجهزه في تشخيص الامراض
 - د3- ان يكون مهيئ للعمل في المراكز البيطرية او محطات تربية الحيوانات المختلفة
 - د4- قابلية ان يكون باحثاً في الامراض ومسبباتها وطرق العلاجات.

				بنية المقرر	.116
طريقة التقييم	طريقة التعليم	اسم الوحدة / أو الموضوع	مخرجات التعلم المطلوبة	الساعات	الأسبوع
3-2-1	-3-2-1 4	Examination of animals ,diagnosis of disease conditions referred to the Veterinary Teaching Hospital or through field visits.	۱+ب+ج	4	1
=	3-2-1	Examination of animals ,diagnosis of disease conditions referred to the Veterinary Teaching Hospital or through field visits.	۱+ب+ج	4	2
=	-3-2-1 4	Examination of animals ,diagnosis of disease conditions referred to the Veterinary Teaching Hospital or through field visits.	۱+ب+ج	4	3
=	3-2-1	Examination of animals ,diagnosis of disease conditions referred to the Veterinary Teaching Hospital or through field visits.	۱+ب+ج	4	4
=	3-2-1	Examination of animals, diagnosis of disease conditions referred to the Veterinary Teaching Hospital or through field visits.	۱+ب+ج	4	5
=	-3-2-1 4	Examination of animals, diagnosis of disease conditions referred to the Veterinary Teaching Hospital or through field visits.	۱+ب+ج	4	6
=	4-2-1	Examination of animals, diagnosis of disease conditions referred to the Veterinary Teaching Hospital or through field visits.	۱+ب+ج+	4	7
=	4-2-1	Examination of animals ,diagnosis of disease conditions referred to the Veterinary Teaching Hospital or through field visits.	۱ + ب + ج + د	4	8
=	3-2-1	Examination of animals ,diagnosis of disease conditions referred to the Veterinary Teaching Hospital or through field visits.	۱ + ب + ج+ د	4	9
=	3-2-1	Examination of animals ,diagnosis of disease conditions referred to the Veterinary Teaching Hospital or through field visits.	۱ + ب + ج+ د	4	10
=	-3-2-1 4	Examination of animals, diagnosis of disease conditions referred to the Veterinary Teaching Hospital or through field visits.	۱ + ب +ج+ د	4	11
=	3-2-1	Examination of animals ,diagnosis of disease conditions referred to	۱ + ب + ج +	4	12

		the Veterinary Teaching Hespital	l .		
		the Veterinary Teaching Hospital	7		
		or through field visits.		_	4.0
=	-3-2-1	Examination of animals ,diagnosis	۱ + ب +ج+	4	13
	4	of disease conditions referred to	7		
		the Veterinary Teaching Hospital			
		or through field visits.			
=	3-2-1	Examination of animals ,diagnosis	۱ + ب + ج +	4	14
		of disease conditions referred to	۲		
		the Veterinary Teaching Hospital			
		or through field visits.			
=	3-2-1	Examination of animals, diagnosis	۱ + ب + ج +	4	15
		of disease conditions referred to	د		
		the Veterinary Teaching Hospital			
		or through field visits.			
=	4-2-1	Examination of animals ,diagnosis	۱ + ب + ج +	4	16
		of disease conditions referred to	7		
		the Veterinary Teaching Hospital			
		or through field visits.			
=	3-2-1	Examination of animals ,diagnosis	۱ + ب + ج +	4	17
		of disease conditions referred to	7		
		the Veterinary Teaching Hospital			
		or through field visits.			
=	-3-2-1	Examination of animals ,diagnosis	۱ + ب + ج +	4	18
	4	of disease conditions referred to	7		
	1	the Veterinary Teaching Hospital			
		or through field visits.			
=	4-2-1	Examination of animals ,diagnosis	۱ + ب + ج +	4	19
		of disease conditions referred to	7		
		the Veterinary Teaching Hospital			
		or through field visits.			
=	3-2-1	Examination of animals , diagnosis	۱ + ب + ج +	4	20
		of disease conditions referred to	7		
		the Veterinary Teaching Hospital			
		or through field visits.			
=	-3-2-1	Examination of animals, diagnosis	۱ + ب + ج +	4	21
	4	of disease conditions referred to	7		
	7	the Veterinary Teaching Hospital			
		or through field visits.			
=	3-2-1	Examination of animals, diagnosis	۱ + ب + ج +	4	22
		of disease conditions referred to			
		the Veterinary Teaching Hospital			
		or through field visits.			
=	4-2-1	Examination of animals ,diagnosis	۱ + ب + ج +	4	23
		of disease conditions referred to	د د		
		the Veterinary Teaching Hospital			
		or through field visits.			
=	-3-2-1	Examination of animals, diagnosis	۱ + ب + ج +	4	24
	4	of disease conditions referred to	2		
	T	the Veterinary Teaching Hospital	_		
		or through field visits.			
=	-3-2-1	Examination of animals, diagnosis	۱ + ب + ج +	4	25

	4	of disease conditions referred to the Veterinary Teaching Hospital	7		
		or through field visits.			
=	4-2-1	Examination of animals, diagnosis	۱ + ب + ج +	4	26
		of disease conditions referred to	2		
		the Veterinary Teaching Hospital			
		or through field visits.			
=	3-2-1	Examination of animals , diagnosis of disease conditions referred to	۱ + ب +ج+	4	27
		the Veterinary Teaching Hospital	٦		
		or through field visits.			
=	-3-2-1	Examination of animals , diagnosis	۱ + ب + ج +	4	28
	4	of disease conditions referred to		T	20
	4	the Veterinary Teaching Hospital	_		
		or through field visits.			
=	3-2-1	Examination of animals, diagnosis	۱ + ب + ج +	4	29
		of disease conditions referred to	٦		
		the Veterinary Teaching Hospital			
=	-3-2-1	or through field visits. Examination of animals ,diagnosis	1-1/11	1	20
_	_	of disease conditions referred to	۱+ب +ج+	4	30
	4	the Veterinary Teaching Hospital	٦		
		or through field visits.			
117. البنية التحتية					
- □ Ra	adostits et	al (2007) Veterinary		ررة المطلوبة	1- الكتب المقر
medi	cine. 10th	Ed			
- Clini	cal Evami	nation of Farm Animals			
		Jackson & Peter D			
	croft (200	, and the second			
		ases and disorders in cattle			
1 "	_	and Weaver, A. David			
2011 3rd E	d				
Veterinary Epidemiology - An			(v	رئيسية (المصاد	2_ المد ا حع الد
Introduction BY Dirk U. Pfeiffer 2002			()-	·) 3	, (, , , , , , , , , , , , , , , , , ,
- ☐ Differential Diagnosis in Small Animal Medicine By Alex Gough 2007					
Medicine By Alex Gough 2007					
- □ Color atlas of diseases and disorders in					
cattle by. Blowey, Roger W and Weaver,					
A. David 2011 3rd Ed					
- □ Ar	n Introduc	tion to Veterinary			
Epide	emiology	BY Mark Stevenson 2005			

طرية الصادرة من الكليات الطبية	البيطرية العراقية.	ا الكتب والمراجع التي يوصى بها (المجلات العلمية , التقارير ,)
بيه و العالميه المجلات العلمية الاكاديمية	 المجلات الطبية العر http://www.iasj.net 	ب ـ المراجع الالكترونية, مواقع الانترنيت
	العراقية	

خطة تطوير المقرر الدراسي	.118
تحديث مستوى المقرر بشكل دوري لمواكبة الطرق والاساليب الحديثة.	-110
الاستفادة من تكنلوجيا المعلومات والانترنت .	-111
اعطاء النشاط البحثي اهمية اكثر والاستفادة من النتائج والاستنتاجات .	-112

وصف المقرر

يوفر وصف المقرر هذا إيجازاً مقتضياً لأهم خصائص المقرر ومخرجات التعلم المتوقعة من الطالب تحقيقها مبرهناً عما إذا كان قد حقق الاستفادة القصوى من فرص التعلم المتاحة. ولابد من الربط بينها وبين وصف البرنامج. ؟

جامعة ديالي – كلية الطب البيطري	280. المؤسسة التعليمية
فرع الاحياء المجهرية	281. القسم العلمي / المركز

المناعة / المرحلة الثالثة	282. اسم/ رمز المقرر
اضافة معلومات في علم المناعة	283. البرامج التي يدخل فيها
اسبو عي الزامي	284. أشكال الحضور المتاحة
الفصل الاول	285. الفصل / السنة
60 ساعة نظري + عملي	286. عدد الساعات الدراسية (الكلي)
2022/10/2	287. تاريخ إعداد هذا الوصف
	288. أهداف المقرر اضافة معلومات في مناعة الجسم الحيواني

مخرجات المقرر وطرائق التعليم والتعلم و التقييم	.119
الأهداف المعرفية	-60
التعرف على الأجهزة المناعية المتخصصة وغير المتخصصة في جسم الحيوان	-61
تعليم الطالب الكيفية الدفاعية للجسم ضد الامراض	-62
التعرف على الوسائل المناعية لجسم الحيوان	-63
التعرف على طرق تشخيص الامراض المناعية	-64
تطوير قدرة الطالب على معالجة الحالات الطارئة مناعيا	-65
اكساب الطالب مهارات التشخيص المناعي	-66
داف المهار اتية الخاصة بالمقرر .	<u>ب</u> ـ الأه
يتعرّف الطالب على اهم الوسائل المناعية في جسم الحيوان	1- أن
تعرف الطالب على الاضداد والمستضدات المناعية	2-ان ب
م وقاية الحيوانات من الامراض مناعيا	
يتعرف الطالب على حالات الفشل المناعي المسببة لخسائر في الثروة الحيوانية	
ق التعليم والتعلم	طرائز
طريقة الالقاء مصحوبة بالاستجواب بتوجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشر اكهم في المحاضرة.	-106
اجراء مختلف انواع الاختبارات المناعية	-107
تكليف الطالب بكتابة تقارير ذات العلاقة بموضوعات المقرر الدراسي.	-108
	200
ق التقييم	طر ائز
اجراء اختبارات شفوية وتحريرية ,يوميه وشهرية .	-91
مشاركة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس.	-92
مسارك الطاب ولفاحت في عام العراس.	-) _

93- اداء الانشطة والواجبات المكلف بها.

ج- الأهداف الوجدانية والقيمية

1-القدرة على التحدث امام جمهور من الناس والمناقشة في تشخيص الحالات المرضية

2-تعلم العمل الجماعي والتعاون في انجاز المهام.

3- القدرة على ابداء الآراء في تشخيص وعلاج الامراض وكيفية الوقاية منها.

4- انجاز المهام والاعمال المكلف بها بشكل مستقل.

طرائق التعليم والتعلم

1- طريقة الالقاء مصحوبة بالاستجواب بتوجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في المحاضرة.

2- اجراء مختلف انواع الاختبارات المناعية

3- تكليف الطالب بكتابة تقارير ذات العلاقة بموضوعات المقرر الدراسي.

طرائق التقييم

1- اجراء اختبارات شفوية وتحريرية.

2- مشاركة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس.

3- اداء الانشطة والواجبات المكلف بها.

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

1- قابلية ان يكون المتخرج طبيب بيطري كفوء

2- ان يكون مهيئ للعمل في المراكز والمختبرات البيطرية

				بنية المقرر	.120
طريقة التقييم	طريقة	اسم الوحدة / أو الموضوع	مخرجات	الساعات	الأسبوع
()	التعليم		التعلم المطلوبة		(3. 5
3-2-1	-3-2-1 4	Introduction and discovering of viruses	۱ + ب +ج	2	1
=	3-2-1	General characteristics of viruses, nature and structure	۱ + ب +ج	4	2
=	-3-2-1 4	Morphology and chemistry of viruses	۱ + ب +ج	4	3
=	3-2-1	Virus classification and taxonomy	۱ + ب +ج	2	4
=	3-2-1	Virus multiplication and propagation(replication)	۱ + ب +ج	2	5
=	-3-2-1 4	Viral genetics and interaction between viruses	۱ + ب +ج	2	6
=	4-2-1	Interferon and viral interference	۱ + ب +ج+ د	4	7
=	4-2-1	Viral vaccination and antiviral drugs	۱ + ب + ج + د	2	8
=	3-2-1	Bacteriophages	۱ + ب + ج + د	2	9
=	3-2-1	Effect of physical and chemical agents of viruses	۱ + ب + ج + د	2	10
=	-3-2-1 4	Laboratory diagnosis of viral infection	۱ + ب + ج + د	2	11
=	3-2-1	Picornavirus and caliciviridae	۱ + ب + ج + د	2	12
=	-3-2-1 4	Orthomyxoviridae	۱+ب+ج+د	2	13
=	3-2-1	Paramyxoviridae and retroviridae	۱ + ب + ج + د	2	14
=	3-2-1	Reoviridae and birnaviridae	۱ + ب + ج + د	4	15
=	4-2-1	Rhabdoviridae and bornaviridae	۱ + ب +ج + د	2	16
=	3-2-1	Bunyaviridae and coronaviridae	۱ + ب + ج + د	2	17
=	-3-2-1 4	Poxviridae, herpesviridae	۱ + ب + ج + د	2	18
=	4-2-1	Adenoviridae, and parvoviridae	۱ + ب + ج + د	2	19
=	3-2-1	Papovaviridae Papovaviridae and papillomaviridae	۱ + ب +ج+ د	2	20
=	-3-2-1 4	Collection and preservation of viral sample	١ + ب + ج + د	4	21
=	3-2-1	Isolation and preservation of viruses	۱ + ب +ج+ د	4	22
=	3-2-1	Propagation of viruses in egg embryo	أ + ب + ج+د	2	23
=	4-2-1	Propagation of viruses in tissue culture	۱ + ب + ج + د	2	24

Haemagglutination test of virus	f ND			
Haemagglutination inhibi test of ND virus	tion			
Neutralization test of ND v	virus			
Method of virus titratio	n			
Physical character of viru	ıses			
Chemical character of vire	uses			
البنية التحتية	.121	1		
			رة المطلوبة	1- الكتب المقر
Veterinary immunology				
- Cellular immunology				
- Text book immunology		در)	ئبسبة (المصا	2- المراجع الر
Tene soon mandiology		(3	<i>) • • •</i>	J C. J =
المجلات الطبية البيطرية الصادرة من الكليات الطبية	_	ے بھا	جع التي يوص	اـ الكتب والمرا
البيطرية العراقية .		(,	مية , التقارير	(المجلات العلم
المجلات الطبية العربية والعالمية	-			ŕ
http://www.ias المجلات العلمية الاكاديمية	sj.net	اقع الانترنيت	<u> </u>	ب ـ المراجع الو
	العراقي		•	

خطة تطوير المقرر الدراسي	.122
تحديث مستوى المقرر بشكل دوري لمواكبة الطرق والاساليب الحديثة.	-113
الاستفادة من تكنلوجيا المعلومات والانترنت .	-114
اعطاء النشاط البحثي اهمية اكثر والاستفادة من النتائج والاستنتاجات .	-115

وصف المقرر

يوفر وصف المقرر هذا إيجازاً مقتضياً لأهم خصائص المقرر ومخرجات التعلم المتوقعة من الطالب تحقيقها مبر هنأ عما إذا كان قد حقق الاستفادة القصوى من فرص التعلم المتاحة. ولابد من الربط بينها وبين وصف البرنامج. ؟

جامعة ديالي – كلية الطب البيطري	289. المؤسسة التعليمية
فرع الاحياء المجهرية	290. القسم العلمي / المركز
الاحياء المجهرية / المرحلة الثالثة	291. اسم/رمز المقرر
اضافة معلومات في علم الاحياء المجهرية	292. البرامج التي يدخل فيها
اسبوعي الزامي	293. أشكال الحضور المتاحة
الفصل الاول	294. الفصل/السنة
75 ساعة نظري + عملي	295. عدد الساعات الدراسية (الكلي)
2022/10/2	296. تاريخ إعداد هذا الوصف
الجراثيم والفيروسات	297. أهداف المقرر اضافة معلومات في مسببات الامراض من

مخرجات المقرر وطرائق التعليم والتعلم و التقييم .123 الأهداف المعرفية -67 الجراثيم والفيروسات -68 تعليم الطالب الكيفية التي تنمي فيها الجراثيم والفيروسات -69 التعرف على الامراض التي تسببها الجراثيم والفيروسات -70 التعرف على طرق تشخيص الامراض الجرثومية والفيروسية -71 تطوير قدرة الطالب على معالجة الحالات المرضية -72 اكساب الطالب مهارات التشخيص الجرثومي والفيروسي

-73

- ب الأهداف المهار اتية الخاصة بالمقرر.
- 1- أن يتعرّف الطالب على اهم الجراثيم والفير وسات الممرضة للحيوان والانسان (الانتقالية)
 - 2-ان يتعرف الطالب على طرق عزل الجراثيم والتعامل معها
 - 3- فهم وقاية الحيوانات من الامراض الجرثومية والفيروسية ومنع انتشارها

طرائق التعليم والتعلم

- 109- طريقة الالقاء مصحوبة بالاستجواب بتوجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في المحاضرة.
 - 110- اجراء مختلف انواع الاختبارات التشخيصية للجراثيم والفيروسات
 - 111- تكليف الطالب بكتابة تقارير ذات العلاقة بموضوعات المقرر الدراسي.

طرائق التقييم

- 94- اجراء اختبارات شفوية وتحريرية يوميه وشهرية.
 - 95- مشاركة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس.
 - 96- اداء الانشطة والواجبات المكلف بها.

ج- الأهداف الوجدانية والقيمية

- 1-القدرة على التحدث امام جمهور من الناس والمناقشة في تشخيص الحالات المرضية
 - 2-تعلم العمل الجماعي والتعاون في انجاز المهام.
 - 3- القدرة على ابداء الأراء في تشخيص وعلاج الامراض وكيفية الوقاية منها.
 - 4- انجاز المهام والاعمال المكلف بها بشكل مستقل.

طرائق التعليم والتعلم

- 1- طريقة الالقاء مصحوبة بالاستجواب بتوجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في المحاضرة.
 - 2- اجراء مختلف انواع الاختبارات التشخيصية للجراثيم والفيروسات
 - 3- تكليف الطالب بكتابة تقارير ذات العلاقة بموضوعات المقرر الدراسي.

- 1- اجراء اختبارات شفوية وتحريرية.
- 2- مشاركة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس.
 - 3- اداء الانشطة والواجبات المكلف بها.
- د المهارات العامة والتأهيلية المنقولة (المهارات الأخرى المتعلقة بقابلية التوظيف والتطور الشخصي).
 - 1- قابلية ان يكون المتخرج طبيب بيطري كفوء
 - 1- ان تكون للطالب مقدرة معرفة وتشخيص الاحياء المجهرية المرضية بأنواعها

			ر	بنية المقر	.124	
طريقة التقييم	طريقة التعليم	اسم الوحدة / أو الموضوع	مخرجات التعلم	الساعات	الأسبوع	
			المطلوبة			
3-2-1	4-3-2-1	Introduction and history of microbiology	۱ + ب +ج	2	1	
=	3-2-1	Bacterial cell structure and function	۱ + ب +ج	2	2	
=	4-3-2-1	Bacterial classification	۱ + ب +ج	2	3	
=	3-2-1	Bacterial nutrition and growth	۱ + ب +ج	2	4	
=	3-2-1	Sterilization and disinfection	۱ + ب +ج	4	5	
=	4-3-2-1	Antibiotic and chemotherapeutic agents	۱ + ب +ج	4	6	
=	4-2-1	bacterial genetics	۱ + ب + ج + د	4	7	
=	4-2-1	bacterial virulence	۱ + ب + ج + د	2	8	
=	3-2-1	Normal flora and probiotics	۱ + ب + ج + د	8	9	
=	3-2-1	Rickettsia and chlamydia	۱ + ب + ج + د	3	10	
=	4-3-2-1	mycoplasma	۱ + ب + ج + د	4	11	
=	3-2-1	General laboratory instructions	۱ + ب + ج + د	3	12	
=	4-3-2-1	Microscope	۱ + ب + ج + د	3	13	
=	3-2-1	Sterilization and disinfection	۱ + ب + ج + د	3	14	
=	3-2-1	Culture media for bacterial growth	۱ + ب + ج + د	3	15	
=	4-2-1	Colony morphology	۱ + ب + ج + د	3	16	
=	3-2-1	Pure culture techniues	۱ + ب + ج + د	3	17	
=	4-3-2-1	Bacterial motility	۱ + ب + ج + د	3	18	
=	4-2-1	Bacterial morphology	۱ + ب + ج + د	3	19	
=	3-2-1	Bacterial staining techniques	۱ + ب + ج + د	3	20	
=	4-3-2-1	Bacterial count	۱ + ب + ج + د	3	21	
=	3-2-1	Antibiotic tests	۱ + ب + ج + د	4	22	
=	3-2-1	Biochemical tests	أ + ب + ج+د	2	23	
=	4-2-1	mycology	۱ + ب + ج + د	4	24	
		125. البنية التحتية				
Veterinary Microbiology –			1- الكتب المقررة المطلوبة			
Veterinary virology -						
		Veterinary bacteriology -				
	Diagnostic mici	obiology				
	 Veterinary microbiology and microbial diseases 			2- المراجع الرئيسية (المصادر)		

- المجلات الطبية البيطرية الصادرة من الكليات الطبية البيطرية العراقية .		ا الكتب والمراجع التي يوصى بها (المجلات العلمية , التقارير ,)	
اديمية	بيه والعالميه المجلات العلمية الاك	 المجلات الطبية العر http://www.iasj.net 	ب ـ المراجع الالكترونية, مواقع الانترنيت
		العراقية	

خطة تطوير المقرر الدراسي	.126
تحديث مستوى المقرر بشكل دوري لمواكبة الطرق والاساليب الحديثة.	-116
الاستفادة من تكنلوجيا المعلومات والانترنت .	-117
اعطاء النشاط البحثي اهمية اكثر والاستفادة من النتائج والاستنتاجات .	-118

وصف المقرر

يوفر وصف المقرر هذا إيجازاً مقتضياً لأهم خصائص المقرر ومخرجات التعلم المتوقعة من الطالب تحقيقها مبرهناً عما إذا كان قد حقق الاستفادة القصوى من فرص التعلم المتاحة. ولابد من الربط بينها وبين وصف البرنامج.

جامعة ديالي – كلية الطب البيطري	298. المؤسسة التعليمية
فرع الاحياء المجهرية	299. القسم العلمي / المركز
الاحياء المجهرية / المرحلة الثالثة	300. اسم/رمز المقرر

اضافة معلومات في علم الاحياء المجهرية	301. البرامج التي يدخل فيها
اسبوعي الزامي	302. أشكال الحضور المتاحة
الفصل الثاني	303. الفصل/السنة
75 ساعة نظري + عملي	304. عدد الساعات الدراسية (الكلي)
2022/10/2	305. تاريخ إعداد هذا الوصف
الجراثيم والفيروسات	306. أهداف المقرر اضافة معلومات في مسببات الامراض من

مخرجات المقرر وطرائق التعليم والتعلم و التقييم	.127
الأهداف المعرفية	-74
الجر اثيم والفير وسات	-75
تعليم الطالب الكيفية التي تنمي فيها الجراثيم والفيروسات	-76
التعرف على الامراض التي تسببها الجراثيم والفيروسات	-77
التعرف على طرق تشخيص الامراض الجرثومية والفيروسية	-78
تطوير قدرة الطالب على معالجة الحالات المرضية	-79
اكساب الطالب مهارات التشخيص الجرثومي والفيروسي	-80
داف المهار اتية الخاصة بالمقرر .	<u>ب</u> ـ الأه
يتعرّف الطّالب على اهم الجر اتّيم والفير وسات الممر ضمة للحيوان والانسان (الانتقالية)	
تعرف الطالب على طرق عزل الجراثيم والتعامل معها	
، وقاية الحيوانات من الأمراض الجرُّثومُيةُ والفيروسيةُ ومنع انتشارها	
ن التعليم والتعلم	طرائ
طريقة الالقاء مصحوبة بالاستجواب بتوجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في المحاضرة.	-112
اجراء مختلف انواع الاختبارات التشخيصية للجراثيم والفيروسات	-113
تكليف الطالب بكتابة تقارير ذات العلاقة بموضوعات المقرر الدراسي.	-114
-	
ن التقييم	طرائؤ
اجراء اختبارات شفوية وتحريرية ,يوميه وشهرية .	-97
مشاركة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس.	-98
اداء الانشطة والواجبات المكلف بها.	-99

- ج- الأهداف الوجدانية والقيمية
- 1-القدرة على التحدث امام جمهور من الناس والمناقشة في تشخيص الحالات المرضية
 - 2-تعلم العمل الجماعي والتعاون في انجاز المهام.
 - 3- القدرة على ابداء الآراء في تشذيص وعلاج الامراض وكيفية الوقاية منها.
 - 4- انجاز المهام والاعمال المكلف بها بشكل مستقل.

طرائق التعليم والتعلم

- 1- طريقة الالقاء مصحوبة بالاستجواب بتوجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في المحاضرة.
 - 2- اجراء مختلف انواع الاختبارات التشخيصية للجراثيم والفيروسات
 - 3- تكليف الطالب بكتابة تقارير ذات العلاقة بموضوعات المقرر الدراسي.

طرائق التقييم

- 1- اجراء اختبارات شفوية وتحريرية.
- 2- مشاركة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس.
 - 3- اداء الانشطة والواجبات المكلف بها.
- د المهارات العامة والتأهيلية المنقولة (المهارات الأخرى المتعلقة بقابلية التوظيف والتطور الشخصي).
 - 1- قابلية ان يكون المتخرج طبيب بيطري كفوء
 - 2- ان تكون للطالب مقدرة معرفة وتشخيص الاحياء المجهرية المرضية بأنواعها

				بنية المقرر	.128
طريقة التقييم	طريقة	اسم الوحدة / أو الموضوع	مخرجات	الساعات	الأسبوع
	التعليم		التعلم المطلوبة		<u></u>
	, .		,		
3-2-1	-3-2-1	Staphylococcus	۱ + ب +ج	2	1
	4				
=	3-2-1	Streptococcus	۱ + ب +ج	2	2
=	-3-2-1	Corynebacterium	۱ + ب +ج	2	3
	4				
=	3-2-1	Listeria	۱ + ب +ج	2	4
=	3-2-1	Bacillus	۱ + ب +ج	4	5
=	-3-2-1	Clostridium	۱ + ب +ج	4	6
	4				
=	4-2-1	Actinomycesand nocardia	۱ + ب + ج + د	4	7
=	4-2-1	Actinobacillus	۱ + ب + ج + د	2	8
=	3-2-1	Pasteurella	۱ + ب + ج + د	8	9
=	3-2-1	Haemophillus	۱ + ب + ج + د	3	10
=	-3-2-1	Moraxella and bordetlla	۱ + ب + ج + د	4	11
	4				
=	3-2-1	Pseudomonas (burkholderia)	۱ + ب + ج + د	3	12
=	-3-2-1	Leptospira	۱ + ب + ج + د	3	13
	4				
=	3-2-1	Campylobacter	۱ + ب + ج + د	3	14
=	3-2-1	Brucella	۱ + ب + ج + د	3	15
=	4-2-1	Spharophorus	۱ + ب + ج + د	3	16
=	3-2-1	Enterobacteriacae	۱ + ب + ج + د	3	17
=	-3-2-1	Mycobacterium	۱ + ب + ج + د	3	18
	4				
=	4-2-1	Staphylococcus	۱ + ب + ج + د	3	19
=	3-2-1	Streptococcus	۱ + ب + ج + د	3	20
=	-3-2-1	Corynebacterium	١ + ب + ج + د	3	21
	4				
=	3-2-1	Rhodococcus, listeria	۱ + ب + ج + د	4	22
=	3-2-1	Bacillus	أ + ب + ج+د	2	23
=	4-2-1	Clostridium and Anaerobic condition	۱ + ب + ج + د	4	24
=	1-2-3	Mycobacterium	۱ + ب + ج + د	2	25
=	1-2-4	Pasteurella	١ + ب + ج + د	2	26
=	1-2-4	Pseudomonas (burkholderia)	۱ + ب + ج + د	2	27
=	1-2-3	Leptospira	۱ + ب + ج + د	2	28
=	1-3-4	Brucella	١ + ب + ج + د	2	29

=	1-2-4	Enterobacteriacae		١ + ب + ج + د	4	30
		. البنية التحتية	129)		
		Veterinary Microbiology	-		رة المطلوبة	1- الكتب المقر
		Veterinary virology	_			
		Veterinary bacteriology	_			
	Diagnostic r	microbiology				
	 Veterinary microbiology and microbial diseases 			در)	رئيسية (المصا	2ـ المراجع الر
ليات الطبية	صادرة من الك	 المجلات الطبية البيطرية الم 		ے بھا	اجع التي يوص	اـ الكتب والمر
	البيطرية العراقية .			(,	لمية , التقارير	(المجلات العا
 المجلات الطبية العربية والعالمية 					,	
لاكاديمية	لات العلمية ا	<u>http://www.iasj.r</u> المج اقبة		اقع الانترنيت	لالكترونية, مو	ب ـ المراجع ا
		راتي	, <u> </u>			••••

خطة تطوير المقرر الدراسي	.130
تحديث مستوى المقرر بشكل دوري لمواكبة الطرق والاساليب الحديثة.	-119
الاستفادة من تكنلوجيا المعلومات والانترنت .	-120
اعطاء النشاط البحثي اهمية اكثر والاستفادة من النتائج والاستنتاجات	-121

نموذج وصف المقرر

وصف المقرر

يوفر وصف المقرر هذا إيجازاً مقتضياً لأهم خصائص المقرر ومخرجات التعلم المتوقعة من الطالب تحقيقها مبرهناً عما إذا كان قد حقق الاستفادة القصوى من فرص التعلم المتاحة. ولابد من الربط بينها وبين وصف

البرنامج.؟

جامعة ديالي – كلية الطب البيطري	
رع الاحياء المجهرية	
المناعة / المرحلة الثالثة	309. اسم/رمز المقرر
ضافة معلومات في علم المناعة	
سبوعي الزامي	
لفصل الاول	
60 ساعة نظري + عملي	
2022/10/2	314. تاريخ إعداد هذا الوصف
	315. أهداف المقرر اضافة معلومات في مناعة الجسم الحيواني

مخرجات المقرر وطرائق التعليم والتعلم و التقييم	.131
الأهداف المعرفية	-81
التعرف على الأجهزة المناعية المتخصصة وغير المتخصصة في جسم الحيوان	-82
تعليم الطالب الكيفية الدفاعية للجسم ضد الامراض	-83
التعرف على الوسائل المناعية لجسم الحيوان	-84
التعرف على طرق تشخيص الامراض المناعية	-85
تطوير قدرة الطالب على معالجة الحالات الطارئة مناعيا	-86
اكساب الطالب مهارات التشخيص المناعي	-87
اف المهار اتية الخاصة بالمقرر.	ب - الأهد
بتعرّف الطالب على اهم الوسائل المناعية في جسم الحيوان	1- أن ي
تعرف الطالب على الاضداد والمستضدات المناعية	2-ان يئ
وقاية الحيوانات من الامراض مناعيا	3- فهم
بتعرف الطالب على حالات الفشل المناعي المسببة لخسائر في الثروة الحيوانية	4- ان ب

ل التعليم و التعلم	طر ائة
<u> </u>	
طريقة الالقاء مصحوبة بالاستجواب بتوجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في المحاضرة.	-115 116
اجراء مختلف انواع الاختبارات المناعية تكليف الطالب بكتابة تقارير ذات العلاقة بموضوعات المقرر الدراسي.	-116 -117
تعليف الطالب بعديه تفاريز دات العرف بموضوعات المعرز الدراسي.	-11/
التقييم	طرائق
اجراء اختبارات شفوية وتحريرية پوميه وشهرية .	-100
اجراع الحلبارات سعويه وتحريريه ,يوميه وسهريه . مشاركة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس.	-100 -101
مسارت المحلب ولفاضه في قاضه الشرس. اداء الانشطة والواجبات المكلف بها.	-101
	102
ت الوجدانية والقيمية	_
ة على التحدث امام جمهور من الناس والمناقشة في تشخيص الحالات المرضية	
العمل الجماعي والتعاون في انجاز المهام.	
رة على ابداء الأراء في تشخيص و علاج الامراض وكيفية الوقاية منها. جاز المهام والاعمال المكلف بها بشكل مستقل .	
. 5	,—· <u>1</u>
التعليم والتعلم	طرائق
	(c. 1 1
ة الالقاء مصحوبة بالاستجواب بتوجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في المحاضرة. ختاف إنهاء الاختيارات المناصة	
مختلف انواع الاختبارات المناعية الطالب بكتابة تقارير الدراسي. الطالب بكتابة تقارير ذات العلاقة بموضوعات المقرر الدراسي.	
"	<u> </u>
اختبارات شفوية وتحريرية.	
كة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس.	
. و ي. لانشطة والواجبات المكلف بها.	_
العامة والتأهيلية المنقولة (المهارات الأخرى المتعلقة بقابلية التوظيف والتطور الشخصي).	د - المهارات ا
ية ان يكون المتخرج طبيب بيطري كفوء	
يكون مهيئ للعمل في المراكز والمختبرات البيطرية	2- ان

				بنية المقرر	.132
طريقة التقييم	طريقة	اسم الوحدة / أو الموضوع	مخرجات	الساعات	الأسبوع
	التعليم		التعلم المطلوبة		<u>_</u>
	,		,		
3-2-1	-3-2-1	Principle of immunity and immune response	۱ + ب +ج	2	1
	4	Immunoglobulin, structure,	1 1 1	4	2
=	3-2-1	variation, function, synthesis	۱ + ب +ج	4	2
=	-3-2-1	Immunology of T and B cell	۱ + ب +ج	4	3
	4	O	,	_	
=	3-2-1	Complement: nature, function , and pathway	۱ + ب +ج	2	4
=	3-2-1	Cell mediated immunity,	۱ + ب +ج	2	5
		antigen recognition by T cell			
=	-3-2-1	Immunological tolerance	۱ + ب +ج	2	6
	4				
=	4-2-1	Type of hypersensitivity	۱ + ب + ج + د	4	7
=	4-2-1	Auto immunity	۱+ ب +ج+ د	2	8
=	3-2-1	Transplantation	١ + ب + ج + د	2	9
=	3-2-1	Principle of immune genetics Immunoanaphylaxia reaction	١ + ب +ج + د	2 2	10
=	-3-2-1	illilliulioaliapilylaxia reaction	۱ + ب +ج+ د	Z	11
=	3-2-1	Immunity of infection	۱ + ب + ج + د	2	12
=	-3-2-1	Introduction to the	١+ب++د	2	13
	4	immunology lab		_	10
=	3-2-1	Lab animal	۱ + ب + ج + د	2	14
=	3-2-1	Preservation of antigens and antibodies	١ + ب + ج + د	4	15
=	4-2-1	Separation of immunoglobulin	۱ + ب +ج+ د	2	16
=	3-2-1	Complement test	۱ + ب + ج + د	2	17
=	-3-2-1	Precipitation test	۱ + ب + ج + د	2	18
	4				
=	4-2-1	Agglutination test	۱ + ب + ج + د	2	19
=	3-2-1	Neutralization test	۱ + ب + ج + د	2	20
=	-3-2-1	Separation of lymphocytes from blood and lymph nodes	۱ + ب + ج + د	4	21
	4			_	
=	3-2-1	Preparation of antigens	١ + ب + ج + د	4	22
=	3-2-1	Leukocytes Phagocytosis	أ + ب + ج + د ا + ب + ج + د	2	23
=	4-2-1	Phagocytosis 12 النبية التحتية		2	24

133. البنية التحتية 1ـ الكتب المقررة المطلوبة - Veterinary immunology

- Cellular immunology	
- Text book immunology	2- المراجع الرئيسية (المصادر)
 المجلات الطبية البيطرية الصادرة من الكليات الطبية البيطرية العراقية . المجلات الطبية العربية والعالمية 	ا ـ الكتب و المراجع التي يوصى بها (المجلات العلمية , التقارير ,)
http://www.iasj.net المجلات العلمية الإكاديمية العراقية	ب ـ المراجع الالكترونية, مواقع الانترنيت

خطة تطوير المقرر الدراسي	.134
تحديث مستوى المقرر بشكل دوري لمواكبة الطرق والاساليب الحديثة.	-122
الاستفادة من تكنلوجيا المعلومات والانترنت .	-123
اعطاء النشاط البحثي اهمية اكثر والاستفادة من النتائج والاستنتاجات .	-124

نموذج وصف المقرر

وصف المقرر

يوفر وصف المقرر هذا إيجازاً مقتضياً لأهم خصائص المقرر ومخرجات التعلم المتوقعة من الطالب تحقيقها مبرهناً عما إذا كان قد حقق الاستفادة القصوى من فرص التعلم المتاحة. ولابد من الربط بينها وبين وصف البرنامج.

بيطر ي	جامعة ديالي – كلية الطب اا	316. المؤسسة التعليمية

فرع الطب الباطني والوقائي	317. القسم العلمي / المركز
الوبائية / المرحلة الرابعة	318. اسم/رمز المقرر
اضافة معلومات في الوبائية	319. البرامج التي يدخل فيها
اسبوعي الزامي	320. أشكال الحضور المتاحة
الفصل الاول	321. الفصل / السنة
30 ساعة نظري	322. عدد الساعات الدراسية (الكلي)
2022/10/1	323. تاريخ إعداد هذا الوصف
	324. أهداف المقرر
حديد نوع المرض وطبيعته ومعرفة مسار البحث	تعريف الوبائية والغاية وانواعها لغرض ت
مار الامراض	التعرف على الظروف التي تئودي الى انتث
	الاستقصاء من اجل معرفة مصدر المرض

مخرجات المقرر وطرائق التعليم والتعلم و التقييم .135

الأهداف المعر فية تت-

1- التعرف على انواع الوبائية التحليلي والوصفي

اسم مسؤول المقرر: ام.م طارق رفعت منت

2- معرفة نوع المسبب وظاهرة الانتشار وحدوث المرض

3- توصيف وتحليل البيانات وبشكل احصائى مقبول

ب - الأهداف المهار اتية الخاصة بالمقرر.

ب1 - ان يكتسب الطالب في معرفة انواع المسببات المرضية المختلفة.

ب2 - ان تكون للطالب مقدرة تشخيص الحالات المرضية

ب3 - مهارة الطالب في استخدام العلاجات الخاصة لكل حالة مرضية

ب4- مهارة الطالب في استقبال الحالات المرضية المختلفة وعلاجها طرائق التعليم والتعلم

طريقة الالقاء مصحوبة بالاستجواب بتوجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في المحاضرة. -118

> مناقشة الحالة المرضية وكيفية تفريقها عن الحالات المرضية المشابهة لها -119

تكليف الطالب بكتابة تقارير ذات العلاقة بموضوعات المقرر الدراسي. -120

عرض الصور والافلام الخاصة بالحالات المرضية من خلال جهاز الداتا شو -121

طرائق التقييم

- 103- اجراء اختبارات شفوية وتحريرية ,يوميه وشهرية .
 - 104- مشاركة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس.
 - 105- اداء الانشطة والواجبات المكلف بها.

ج- الأهداف الوجدانية والقيمية

- ج1-القدرة على التحدث امام جمهور من الناس والمناقشة في تشخيص الحالات المرضية
 - ج2-تعلم العمل الجماعي والتعاون في انجاز المهام.
 - ج3- القدرة على ابداء الأراء في تشخيص وعلاج الامراض وكيفية الوقاية منها.
 - ج4- انجاز المهام والاعمال المكلف بها بشكل مستقل.

طرائق التعليم والتعلم

- 1- طريقة الالقاء مصحوبة بالاستجواب بتوجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في المحاضرة.
- 2- اجراء مختلف طرق تشخيص الحالات المرضية في دروس التطبيق البيطري والتشخيصات العملي
 - 3- تكليف الطالب بكتابة تقارير ذات العلاقة بموضوعات المقرر الدراسي.
 - 4- عرض الصور والافلام الخاصة بطرق الوقاية والعلاج من خلال جهاز الداتا شو.

طرائق التقييم

- 1- اجراء اختبارات شفوية وتحريرية.
- 2- مشاركة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس.
 - 3- اداء الانشطة والواجبات المكلف بها.
- د المهارات العامة والتأهيلية المنقولة (المهارات الأخرى المتعلقة بقابلية التوظيف والتطور الشخصي). د1- قابلية ان يكون المتخرج طبيب بيطري مؤهلا لتشخيص ومعالجة الحالات المرضية المختلفة
 - د2- ان يكون ملم في استخدام الاجهزه في تشخيص الامراض
 - د3- ان يكون مهيئ للعمل في المراكز البيطرية او محطات تربية الحيوانات المختلفة
 - د4- قابلية ان يكون باحثاً في الامراض ومسبباتها وطرق العلاجات.

			زر	بنية المق	.136
طريقة التقييم	طريقة التعليم	اسم الوحدة / أو الموضوع	مخرجات التعلم المطلوبة ا + ب +ج	الساعات	الأسبوع
3-2-1	-3-2-1 4	 Definitions. Objectives of epidemiology and preventive medicine. Uses of epidemiology. Types of epidemiology 	۱ + ب +ج	3	1
=	3-2-1	Occurrence of disease Basic concepts of disease quantification Measures of morbidity. Prevalence. Incidence. Relationship between prevalence and incidence. Measures of mortality.	۱ + ب +ج	3	2
=	-3-2-1 4	Diseases Transmission and Determinants Mode of disease transmission. Susceptibility. Clinical vs. subclinical diseases. Endemic, epidemic, pandemic, and outbreaks. Diseases determinants	۱+ ب+ج	3	3
=	3-2-1	The economics of animal diseases	۱ + ب +ج	3	4
=	3-2-1	Data collection and management	۱ + ب +ج	3	5
=	-3-2-1 4	 Sampling and sample size Sampling methods. Sample size importance and calculation 	۱ + ب +ج	3	6
=	4-2-1	Study Design Prospective vs. Retrospective Observational studies: Descriptive. Cross-sectional. Case-control. Cohort. Experimental studies Randomized controlled trials (clinical trials).	۱+ب+ج+ د	4	7
=	4-2-1	Measures of association ■ Absolute risk.	۱ + ب + ج+	3	8

			,		
		 Relative risk. Relative odds (odds ratio). Attributable risk. Hazard ratio. Association vs. causation Bias, confounding, and interaction. 	7		
=	3-2-1	Survey and Surveillance	ا + ب + ج+ د	4	9
=	3-2-1	Control and Eradication of Diseases	ا + ب +ج+ د	3	10
=	-3-2-1	Assessing validity and reliability of	۱ + ب + ج +	3	11
	4	diagnostic tests	7		
=	3-2-1	(serological epidemiology) Exam	۱ + ب +ج+	3	12
	J-Z-1		ے	_	12
=	-3-2-1 4 3-2-1	Occurrence of disease Basic concepts of disease quantification Measures of morbidity. Prevalence. Incidence. Relationship between prevalence and incidence. Measures of mortality. Diseases Transmission and Determinants Mode of disease transmission. Susceptibility. Clinical vs. subclinical	۱+ب+++	2	14
		diseases. • Endemic, epidemic, pandemic, and outbreaks. • Diseases determinants			
=	3-2-1	The economics of animal diseases	ا + ب +ج+ د	2	15
		.137 البنية التحتية			
- Veter	rinary Epi	demiology - An	بة	مقررة المطلو	1۔ الكتب الد
	duction				
An Introduc Mark Stever		eterinary Epidemiology			
		demiology - An	صادر)	الرئيسية (الم	2۔ المر اجع
	duction		()	,	
		n to Veterinary			
		Mark Stevenson			
Lpia	Jimology	Mark Otoverison			

 المجلات الطبية البيطرية الصادرة من الكليات الطبية البيطرية العراقية . المجلات الطبية العربية والعالمية 	ا ـ الكتب و المراجع التي يوصى بها (المجلات العلمية , التقارير ,)
http://www.iasj.net المجلات العلمية الاكاديمية العراقية	ب ـ المراجع الالكترونية, مواقع الانترنيت

خطة تطوير المقرر الدراسي	.138
تحديث مستوى المقرر بشكل دوري لمواكبة الطرق والاساليب الحديثة.	-125
الاستفادة من تكنلوجيا المعلومات والانترنت .	-126
اعطاء النشاط البحثي اهمية اكثر والاستفادة من النتائج والاستنتاجات .	-127

ا.م.د رعد محمود حسين رئيس فرع الطب الباطني