



وزارة التعليم لعالي والبحث العلمي
جهاز الاشراف والتقويم العلمي
جامعة ديالى/كلية الطب البيطري
شعبة ضمان الجودة والاعتماد الاكاديمي



استمارة وصف مقرر البرنامج الاكاديمي لكلية الطب البيطري

2024

وصف البرنامج الأكاديمي

اسم الجامعة: جامعة ديالى .. ديالى

الكلية/ المعهد: كلية .الطب البيطري

القسم العلمي: قسم ..الطفيليات

اسم البرنامج الأكاديمي او المهني: بكالوريوس

اسم الشهادة النهائية: بكالوريوس في

النظام الدراسي:

تاريخ اعداد الوصف: 2024

تاريخ ملء الملف: 29/4/2024

التوقيع :

اسم رئيس القسم: ا.م. مرح سالم

التاريخ :

التوقيع :

اسم المعاون العلمي: ا.م. د. زاهد اسماعيل

التاريخ :

دقق الملف من قبل

شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي

اسم مدير شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي:

التاريخ

التوقيع

مصادقة السيد العميد

ا.م.د. عمار رياض قاسم

1. رؤية البرنامج

التميز والإبداع في مجال علوم الطب البيطري وفق المعايير العالمية والريادة في التعليم البيطري والبحث العلمي لضمان صحة الحيوان وتنمية الثروة الحيوانية مع بيئة أنظف

2. رسالة البرنامج

تهيئة خريجين من الأطباء البيطريين والمالكات العلمية المتخصصة في علوم الطب والجراحة البيطرية للمساهمة في وقاية الحيوانات من الأمراض، وتشخيص أمراضها وعالجها، وفي الحفاظ على الثروة الحيوانية وتنميتها فضال عن مكافحة الأمراض المشتركة والتلوث البيئي.

3. اهداف البرنامج

- 1- التعرف على اهم مسببات الطفيلية
- 2- التعرف على طرق الانتقال والعدوى للمسبب الطفيلي
- 3- التعرف على اهم العلامات السريرية
- 4- التعرف على طرق تشخيص وعلاج الحالات المرضية

4. الاعتماد البرامجي

لايوجد

5. المؤثرات الخارجية الأخرى

المستشفى البيطري, المكتبة, الانترنت

6. هيكلية البرنامج

ملاحظات *	النسبة المئوية	وحدة دراسية	عدد المقررات	هيكل البرنامج
	100	4	2	متطلبات المؤسسة
	100	4	2	متطلبات الكلية
	100	4	2	متطلبات القسم

		في المستشفى البيطري		التدريب الصيفي
				أخرى

* ممكن ان تتضمن الملاحظات فيما اذا كان المقرر أساسى او اختياري .

7. وصف البرنامج				
الساعات المعتمدة		اسم المقرر أو المساق	رمز المقرر أو المساق	السنة / المستوى
عملي	نظري	الطفيليات		2024/الثالثة
30	45			

8. مخرجات التعلم المتوقعة للبرنامج	
المعرفة /تعريف الطلبة على مبادئ علم الطفيليات	
مخرجات التعلم 1	بيان نتائج التعلم 1
المهارات	
1- قابلية ان يكون المتخرج طبيب بيطري مؤهلا لتشخيص الطفيليات المختلفة	
2- ان يكون ملم في استخدام الاجهزه المختبريه في تشخيص الطفيليات	
مخرجات التعلم 2	بيان نتائج التعلم 2
مخرجات التعلم 3	بيان نتائج التعلم 3
القيم /اكتساب القدرة على كيفية التعامل مع الحيوان وعلاجه	
مخرجات التعلم 4	بيان نتائج التعلم 4
مخرجات التعلم 5	بيان نتائج التعلم 5

9. استراتيجيات التعليم والتعلم
اعطاء المحاضرات النظرية

المختبرات العملية الخاصة لكسب المهارات
التطبيق العملي والسريري في المراكز الصحية والمستشفيات
السمنارات والحلقات النقاشية الاسبوعية .

10. طرائق التقييم

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

11. الهيئة التدريسية

أعضاء هيئة التدريس

الرتبة العلمية		التخصص		المتطلبات/المهارات الخاصة (ان وجدت)		اعداد الهيئة التدريسية	
عام	خاص			ملاك	محاضر		
استاذ مساعد	طب وجراحة بيطرية	فسلجة		2	لا يوجد		
مدرس	طب وجراحة بيطرية	طفيليات		2			
مدرس مساعد	بيولوجي	طفيليات احياء مجهرية		2			
		احياء مجهرية		2			

التطوير المهني

توجيه أعضاء هيئة التدريس الجدد

اعداد الندوات والدورات التعريفية للتدريسين الجدد مع عمل اجتماعات دورية لتعريفهم بسياق العمل والتوجيه اليومي واعطاء نصائح وارشادات مستمرة .

التطوير المهني لأعضاء هيئة التدريس

التعلم المستمر من خلال البحث عن المستجدات باستخدام المكتبة والانترنت بالاضافة الى الحضور بالندوات والحلقات
النقاشية

12. معيار القبول

يكون القبول مركزيا من وزارة التعليم العالي والبحث العلمي بالاعتماد على معدل الطالب في الدراسة الاعدادية

13. أهم مصادر المعلومات عن البرنامج

مكتبة الكلية

مكتبة المركزية في الجامعة

14. خطة تطوير البرنامج

تطوير الكادر العلمي والاداري من خلال التقييم السنوي الذي يكشف عن نقاط القوة والضعف
اقتراح الاستراتيجيات والخطط والسياسات التنفيذية لضمان الجودة والاعتمادية
وضع البيانات والاحصائيات الشاملة عن الكلية اهدافها ,اقسامها ,نشاطاتها و خططها المستقبلية
وضع ادلة ارشادية لأساليب تطبيق الجودة والاعتماد الاكاديمي من اجل الوصول الى الافضل

مخطط مهارات البرنامج

مخرجات التعلم المطلوبة من البرنامج												اساسي أم اختياري	اسم المقرر	رمز المقرر	السنة / المستوى
القيم				المهارات				المعرفة							
ج4	ج3	ج2	ج1	ب4	ب3	ب2	ب1	أ4	أ3	أ2	أ1				
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	طفيليات		2023/2024

نموذج وصف المقرر

1. اسم المقرر					
الطفيليات					
2. رمز المقرر					
3. الفصل / السنة					
2024/2023					
4. تاريخ إعداد هذا الوصف					
2024					
5. أشكال الحضور المتاحة					
حضور الزامي					
6. عدد الساعات الدراسية (الكلية) / عدد الوحدات (الكلية)					
النظري 45 + العملي 30 ساعة / عدد الوحدات 4					
7. اسم مسؤول المقرر الدراسي (إذا اكثر من اسم يذكر)					
الاسم: ا.م.د. حلیم حمزة حسين					
الأيمل : haleem.h@uodiyala.edu.iq					
8. اهداف المقرر					
اهداف المادة الدراسية			<ul style="list-style-type: none"> - ان يكتسب الطالب في القدرة على تشخيص الطفيليات المعزولة من الانسان والحيوان - ان تكون للطالب معرفه تحليل العينات سواء كانت براز او دم او قشطه جلدیه -مهارة الطالب في استخدام الأجهزة المستعملة في التشخيص كالمجهر وجهاز الاليزا -مهارة الطالب في جمع العينات وتسجيل بيانات الحالات وتاريخ الحالة المرضية 		
9. استراتيجيات التعليم والتعلم					
الاستراتيجية					<ul style="list-style-type: none"> - استخدام طريقه الالقاء على الشاشة مع توجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في المحاضرة. 2- اجراء مختلف طرق التشخيص الحديثة للعينات الواردة للمختبر في دروس المادة العملي 3- تكليف الطالب بكتابة تقرير عن اهم الطفيليات في العراق والتي لها علاقة بالمقرر الدراسي. 4- عرض الصور الملونة والفيديوهات الخاصة بطرق التشخيص.
10. بنية المقرر برنامج مقرر علم الطفيليات النظري /المستوى الثالث/ الكورس الاول					
الأسبوع	الساعات	مخرجات التعلم المطلوبة	اسم الوحدة او الموضوع	طريقة التعلم	طريقة التقييم
1	3	General Introduction Helminthology Phylum	Parasitology	المحاضره	الامتحان

الامتحان	المحاضره	Parasitology	Nemathelmiths Class Nematoda	3	2
الامتحان	المحاضره	Parasitology	Ascaridida	3	3
الامتحان	المحاضره	Parasitology	"Family Heterakidae "	3	4
الامتحان	المحاضره	Parasitology	Order Srongylida	3	5
الامتحان	المحاضره	Parasitology	Family Ancylostomidae Family Dictyocaulidae	3	6
الامتحان	المحاضره	Parasitology	Order Enoplida	3	7
الامتحان	المحاضره	Parasitology	order spirurida	3	8
الامتحان	المحاضره	Parasitology	Phylum Acanthocephala	3	9
الامتحان	المحاضره	Parasitology	Phylum:Annelida Lamarck, 1809	3	10
الامتحان	المحاضره	Parasitology	Phylum Platyhelminthes Class Cestoda (Tape worms	3	11
الامتحان	المحاضره	Parasitology	<u>Families Of Order Cyclophyllidea :</u> <u>Taeniidae,</u>	3	12
الامتحان	المحاضره	Parasitology	Family Anoplocephalidae.	3	13
الامتحان	المحاضره	Parasitology	Family Hymenolepididae	3	14
الامتحان	المحاضره	Parasitology	Class Trematoda (Fluke worms	3	15

بنية المقرر برنامج مقرر علم الطفيليات النظري /المستوى الثالث/ الكورس الثاني

الأسبوع	الساعات	مخرجات التعلم المطلوبة	اسم الوحدة او الموضوع	طريقة التعلم	طريقة التقييم
1	3	Family Fasciolidae	Parasitology	المحاضره	الامتحان
2	3	Family Paramphistomidae	Parasitology	المحاضره	الامتحان
3	3	Protozoology Introduction :	Parasitology	المحاضره	الامتحان
4	3	Phylum Kinetoplastida	Parasitology	المحاضره	الامتحان
5	3	Phylum Parabasalia	Parasitology	المحاضره	الامتحان

الامتحان	المحاضره	Parasitology	Phylum Apicomplex "Sporozoa"	3	6
الامتحان	المحاضره	Parasitology	Family Sarcocystidae	3	7
الامتحان	المحاضره	Parasitology	Family: Cryptosporidiidae	3	8
الامتحان	المحاضره	Parasitology	Family Plasmodiidae (MALARIAL)	3	9
الامتحان	المحاضره	Parasitology	"Piroplasms" Order PIROPLASMIDA Family Theileriidae	3	10
الامتحان	المحاضره	Parasitology	Phylum Microsporidia	3	11
الامتحان	المحاضره	Parasitology	Veterinary & Medical Entomology	3	12
الامتحان	المحاضره	Parasitology	Class Insecta (Hexapoda) Order: Hemiptera (Cimicidae) Order Siphonaptera (fleas)	3	13
الامتحان	المحاضره	Parasitology	Order Diptera (flies ; mosquitoes ; midges) Order: Diptera; suborder: Brachycera	3	14
الامتحان	المحاضره	Parasitology	Class Arachnida Subclass Acarina (ticks and mites)	3	15

11. تقييم المقرر

امتحانات نصف الكورس ونهاية الكورس
امتحانات قصيرة فجائية
الامتحانات العملية والشفوية والسريية
النشاطات

12. مصادر التعلم والتدريس

<ul style="list-style-type: none"> - - E.J.L. Soulsby (2006) - Veterinary medicine. 10th Ed <p>Textbook of Veterinary Clinical Parasitology</p>	الكتب المقررة المطلوبة (المنهجية أن وجدت)
<ul style="list-style-type: none"> - Veterinary Parasitology 2014 - Clinical Parasitology A PRACTICAL 2011 3rd Ed 	المراجع الرئيسية (المصادر)

inciples of Veterinary Parasitology Dennis Jacobs 2020	
- المجلات الطبية البيطرية الصادرة من الكليات الطبية البيطرية العراقية . المجلات الطبية العربية والعالمية	الكتب والمراجع الساندة التي يوصى بها (المجلات العلمية، التقارير....)
المجلات العلمية الاكاديمية العر http://www.iasj.net	المراجع الإلكترونية ، مواقع الانترنت

نموذج وصف البرنامج الأكاديمي

اسم الجامعة: جامعة ديالى .. ديالى

الكلية/ المعهد: كلية. الطب البيطري
القسم العلمي: قسم ..الفسلجة والكيمياء الحياتية والادوية
اسم البرنامج الأكاديمي او المهني: بكالوريوس
اسم الشهادة النهائية: بكالوريوس في
النظام الدراسي:
تاريخ اعداد الوصف: 2024
تاريخ ملء الملف: 29/4/2024

التوقيع :
اسم المعاون العلمي:
التاريخ :

التوقيع :
اسم رئيس القسم:
التاريخ :

دقق الملف من قبل
شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي
اسم مدير شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي:
التاريخ
التوقيع

مصادقة السيد العميد

15. رؤية البرنامج
التميز والإبداع في مجال علوم الطب البيطري وفق المعايير العالمية والريادة في التعليم البيطري والبحث العلمي لضمان صحة الحيوان وتنمية الثروة الحيوانية مع بيئة أنظف

16. رسالة البرنامج

تهيئة خريجين من الأطباء البيطريين والمالكات العلمية المتخصصة في علوم الطب والجراحة البيطرية للمساهمة في وقاية الحيوانات من الأمراض، وتشخيص أمراضها وعالجها، وفي الحفاظ على الثروة الحيوانية وتمييزها فضال عن مكافحة الأمراض المشتركة والتلوث البيئي.

17. اهداف البرنامج

- 1- التعرف على اهم الادوية البيطرية
- 2- التعرف على طرق اعطاء الادوية
- 3- التعرف على الية عمل الدوية
- 4- التعرف على كيفية اختيار العلاجات المناسبة

18. الاعتماد البرامجي

لا يوجد

19. المؤثرات الخارجية الأخرى

المستشفى البيطري, المكتبة, الانترنت

20. هيكلية البرنامج

ملاحظات *	النسبة المئوية	وحدة دراسية	عدد المقررات	هيكل البرنامج
	100	4	2	متطلبات المؤسسة
	100	4	2	متطلبات الكلية
	100	4	2	متطلبات القسم
		في المستشفى البيطري		التدريب الصيفي
				أخرى

* ممكن ان تتضمن الملاحظات فيما اذا كان المقرر أساسي او اختياري .

21. وصف البرنامج				
الساعات المعتمدة		اسم المقرر أو المساق	رمز المقرر أو المساق	السنة / المستوى
عملي	نظري	الادوية		2024/الثالثة
30	45			

22. مخرجات التعلم المتوقعة للبرنامج	
المعرفة /تعريف الطلبة على مبادئ علم الادوية	
مخرجات التعلم 1	بيان نتائج التعلم 1
التعرف على الاساسيات الحركية والديناميكية الدوائية واهم العقاقير التي تستعمل في مجال الطب البشري تعليم الطالب اساليب اعطاء الأدوية وتوخي الدقة في صرف العلاجات. التعرف على اهم الأعراض الجانبية المرافقة لأستعمال الأدوية في الحيوانات	
مخرجات التعلم 2	بيان نتائج التعلم 2
مخرجات التعلم 3	بيان نتائج التعلم 3
القيم /اكتساب القدرة على كيفية التعامل مع الحيوان وعلاجه	
مخرجات التعلم 4	بيان نتائج التعلم 4
مخرجات التعلم 5	بيان نتائج التعلم 5

23. استراتيجيات التعليم والتعلم
اعطاء المحاضرات النظرية المختبرات العملية الخاصة لكسب المهارات التطبيق العملي والسريري في المراكز الصحية والمستشفيات السمنارات والحلقات النقاشية الاسبوعية .

24. طرائق التقييم
3- اجراء اختبارات شفوية وتحريرية ,يوميه وشهرية .

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

25. الهيئة التدريسية						
أعضاء هيئة التدريس						
الرتبة العلمية		التخصص		المتطلبات/المهارات الخاصة (ان وجدت)		اعداد الهيئة التدريسية
		عام	خاص			ملاك
				ملازم	ملازم	ملازم
مدرس	طب وجراحة بيطرية		ادوية وسم وم			2
						لا يوجد

التطوير المهني
توجيه أعضاء هيئة التدريس الجدد
اعداد الندوات والدورات التعريفية للتدريسين الجدد مع عمل اجتماعات دورية لتعريفهم بسياق العمل والتوجيه اليومي واعطاء نصائح وارشادات مستمرة .
التطوير المهني لأعضاء هيئة التدريس
التعلم المستمر من خلال البحث عن المستجدات باستخدام المكتبة والانترنت بالإضافة الى الحضور بالندوات والحلقات النقاشية

26. معيار القبول
يكون القبول مركزيا من وزارة التعليم العالي والبحث العلمي بالاعتماد على معدل الطالب في الدراسة الاعدادية

--

27. أهم مصادر المعلومات عن البرنامج

مكتبة الكلية

مكتبة المركزية في الجامعة

28. خطة تطوير البرنامج

تطوير الكادر العلمي والاداري من خلال التقييم السنوي الذي يكشف عن نقاط القوة والضعف
اقتراح الاستراتيجيات والخطط والسياسات التنفيذية لضمان الجودة والاعتمادية
وضع البيانات والاحصائيات الشاملة عن الكلية اهدافها ,اقسامها ,نشاطاتها و خططها المستقبلية
وضع ادلة ارشادية لاساليب تطبيق الجودة والاعتماد الاكاديمي من اجل الوصول الى الافضل

مخطط مهارات البرنامج

مخرجات التعلم المطلوبة من البرنامج												اساسي أم اختياري	اسم المقرر	رمز المقرر	السنة / المستوى
القيم				المهارات				المعرفة							
4ج	3ج	2ج	1ج	4ب	3ب	2ب	1ب	4أ	3أ	2أ	1أ				
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	الدوية	2023/2024	

نموذج وصف المقرر

13. اسم المقرر					
الادوية					
14. رمز المقرر					
15. الفصل / السنة					
2024/2023					
16. تاريخ إعداد هذا الوصف					
2024					
17. أشكال الحضور المتاحة					
حضور الزامي					
18. عدد الساعات الدراسية (الكلية) / عدد الوحدات (الكلية)					
النظري 45 + العملي 30 ساعة / عدد الوحدات 4					
19. اسم مسؤول المقرر الدراسي (إذا اكثر من اسم يذكر)					
الاسم: م.د.مصطفى احمد جاسم الأيمل : mustafa.a@uodiyala.edu.iq					
20. اهداف المقرر					
اهداف المادة الدراسية					
<p>- أن يتعرف الطالب على اهم الأدوية والعلاجات البيطرية.</p> <p>- أن يتعرف الطالب على كيفية تحضير ووصف وصرف الأدوية وتحرير الوصفات الطبية.</p> <p>- أن يتعرف الطالب على الأعراض الجانبية المرافقة للعلاج بالأدوية البيطرية</p>					
21. استراتيجيات التعليم والتعلم					
الاستراتيجية					
<p>- طريقة الألقاء مصحوبة بالأستجواب بتوجيه الأسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في المحاضرة.</p> <p>- اجراء مختلف انواع الفحوصات المختبرية .</p> <p>- تكليف الطالب بكتابة تقارير ذات العلاقة بموضوعات المقرر الدراس</p> <p>- عرض الصور والأفلام الخاصة بالفعاليات الوظيفية من خلال جهاز الداتا شو</p>					
22. بنية المقرر برنامج مقرر علم الادوية النظري /المستوى الثالث/ الكورس الاول					
الأسبوع	الساعات	مخرجات التعلم المطلوبة	اسم الوحدة او الموضوع	طريقة التعلم	طريقة التقييم

الامتحان	المحاضره	Pharmacology	Principles of pharmacology	3	1
الامتحان	المحاضره	Pharmacology	Drugs acting on autonomic and somatic nervous system	3	2
الامتحان	المحاضره	Pharmacology	Drugs acting on central nervous system	3	3
الامتحان	المحاضره	Pharmacology	Drug affecting gastrointestinal function	3	4
الامتحان	المحاضره	Pharmacology	Autacoids and anti-inflammatory drugs	3	5
الامتحان	المحاضره	Pharmacology	Dermatopharmacology	3	6
الامتحان	المحاضره	Pharmacology	Chemotherapy of microbial diseases	3	7
الامتحان	المحاضره	Pharmacology	Chemotherapy of parastic disease	3	8
الامتحان	المحاضره	Pharmacology	Drug acting on Cardiovascular system and blood	3	9
الامتحان	المحاضره	Pharmacology	Drug affecting renal function and fluid-electrolyte therapy	3	10
الامتحان	المحاضره	Pharmacology	Drug affecting the respiratory system	3	11
الامتحان	المحاضره	Pharmacology	Endocrine pharmacology and hormones	3	12
الامتحان	المحاضره	Pharmacology	Endocrine pharmacology and hormones	3	13
الامتحان	المحاضره	Pharmacology	Endocrine pharmacology and hormones	3	14

الامتحان	المحاضره	Pharmacology	Endocrine pharmacology and hormones	3	15
بنية المقرر برنامج مقرر علم الادوية النظري /المستوى الثالث/ الكورس الثاني					
الأسبوع	الساعات	مخرجات التعلم المطلوبة	اسم الوحدة او الموضوع	طريقة التعلم	طريقة التقييم
1	3	Chemotherapy of microbial diseases	Pharmacology	المحاضره	الامتحان
2	3	Chemotherapy of parastic disease	Pharmacology	المحاضره	الامتحان
3	3	Chemotherapy of parastic disease	Pharmacology	المحاضره	الامتحان
4	3	Drug acting on Cardiovascular system and blood	Pharmacology	المحاضره	الامتحان
5	3	Drug acting on Cardiovascular system and blood	Pharmacology	المحاضره	الامتحان
6	3	Drug acting on Cardiovascular system and blood	Pharmacology	المحاضره	الامتحان
7	3	Drug affecting renal function and fluid-electrolyte therapy	Pharmacology	المحاضره	الامتحان
8	3	Drug affecting renal function and fluid-electrolyte therapy	Pharmacology	المحاضره	الامتحان
9	3	Drug affecting renal function and fluid-electrolyte therapy	Pharmacology	المحاضره	الامتحان
10	3	Drug affecting the respiratory system	Pharmacology	المحاضره	الامتحان
11	3	Drug affecting the respiratory system	Pharmacology	المحاضره	الامتحان
12	3	Drug affecting the respiratory system	Pharmacology	المحاضره	الامتحان
13	3	Endocrine pharmacology and hormones	Pharmacology	المحاضره	الامتحان

الامتحان	المحاضره	Pharmacology	Endocrine pharmacology and hormones	3	14
الامتحان	المحاضره	Pharmacology	Endocrine pharmacology and hormones	3	15

23. تقييم المقرر

امتحانات نصف الكورس ونهاية الكورس
امتحانات قصيرة فجائية
الامتحانات العملية والشفوية والسريرية
النشاطات

24. مصادر التعلم والتدريس

Handbook of veterinary pharmacology	الكتب المقررة المطلوبة (المنهجية أن وجدت)
Handbook of veterinary pharmacology Veterinary pharmacology and therapeutics	المراجع الرئيسية (المصادر)
- المجالات الطبية البيطرية الصادرة من الكليات الطبية البيطرية العراقية . المجلات الطبية العربية والعالمية	الكتب والمراجع الساندة التي يوصى بها (المجلات العلمية، التقارير)
المجلات العلمية الاكاديمية العر http://www.iasj.net	المراجع الإلكترونية ، مواقع الانترنت

نموذج وصف البرنامج الأكاديمي

اسم الجامعة: جامعة ديالى .. ديالى

الكلية/ المعهد: كلية. الطب البيطري
القسم العلمي: قسم ..الفسلحة والكيمياء الحياتية والادوية
اسم البرنامج الأكاديمي او المهني: بكالوريوس
اسم الشهادة النهائية: بكالوريوس في
النظام الدراسي:
تاريخ اعداد الوصف: 2024
تاريخ ملء الملف: 29/4/2024

التوقيع :
اسم المعاون العلمي:
التاريخ :

التوقيع :
اسم رئيس القسم:
التاريخ :

دقق الملف من قبل
شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي
اسم مدير شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي:
التاريخ
التوقيع

مصادقة السيد العميد

29. رؤية البرنامج
التميز والإبداع في مجال علوم الطب البيطري وفق المعايير العالمية والريادة في التعليم البيطري والبحث العلمي لضمان صحة الحيوان وتنمية الثروة الحيوانية مع بيئة أنظف

30. رسالة البرنامج

تهيئة خريجين من الأطباء البيطريين والمالكات العلمية المتخصصة في علوم الطب والجراحة البيطرية للمساهمة في وقاية الحيوانات من الأمراض، وتشخيص أمراضها وعالجها، وفي الحفاظ على الثروة الحيوانية وتمييزها فضال عن مكافحة الأمراض المشتركة والتلوث البيئي.

31. اهداف البرنامج

التعرف على مبادئ علم السموم وانواعها وكيفية التعامل معها ومعالجتها

32. الاعتماد البرامجي

لا يوجد

33. المؤثرات الخارجية الأخرى

المستشفى البيطري، المكتبة، الانترنت

34. هيكلية البرنامج

ملاحظات *	النسبة المئوية	وحدة دراسية	عدد المقررات	هيكل البرنامج
	100	4	2	متطلبات المؤسسة
	100	4	2	متطلبات الكلية
	100	4	2	متطلبات القسم
		في المستشفى البيطري		التدريب الصيفي
				أخرى

* ممكن ان تتضمن الملاحظات فيما اذا كان المقرر أساسي او اختياري .

35. وصف البرنامج				
الساعات المعتمدة		اسم المقرر أو المساق	رمز المقرر أو المساق	السنة / المستوى
عملي	نظري	السموم		2024/الثالثة
لا يوجد	60			

36. مخرجات التعلم المتوقعة للبرنامج	
المعرفة /تعريف الطلبة على مبادئ علم السموم	
مخرجات التعلم 1	بيان نتائج التعلم 1
المهارات	
التعرف على الاساسيات الحركية والديناميكية السمية واهم المواد السامة التي تتواجد في مجال الطب البيطري، وكيفية التعامل مع المواد السامة واتخاذ العلاج المناسب	
مخرجات التعلم 2	بيان نتائج التعلم 2
مخرجات التعلم 3	بيان نتائج التعلم 3
القيم /اكتساب القدرة على كيفية التعامل مع الحيوان وعلاجه	
مخرجات التعلم 4	بيان نتائج التعلم 4
مخرجات التعلم 5	بيان نتائج التعلم 5

37. استراتيجيات التعليم والتعلم
اعطاء المحاضرات النظرية المختبرات العملية الخاصة لكسب المهارات التطبيق العملي والسريري في المراكز الصحية والمستشفيات السمنارات والحلقات النقاشية الاسبوعية .

38. طرائق التقييم
5- اجراء اختبارات شفوية وتحريرية، يومية وشهرية .

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

39. الهيئة التدريسية					
أعضاء هيئة التدريس					
الرتبة العلمية		التخصص		المتطلبات/المهارات الخاصة (ان وجدت)	
		عام	خاص	ملاك	مخاضر
مدرس		طب وجراحة بيطرية	سموم	2	لايوجد

التطوير المهني
توجيه أعضاء هيئة التدريس الجدد
اعداد الندوات والدورات التعريفية للتدريسين الجدد مع عمل اجتماعات دورية لتعريفهم بسياق العمل والتوجيه اليومي واعطاء نصائح وارشادات مستمرة .
التطوير المهني لأعضاء هيئة التدريس
التعلم المستمر من خلال البحث عن المستجدات باستخدام المكتبة والانترنت بالإضافة الى الحضور بالندوات والحلقات النقاشية

40. معيار القبول

يكون القبول مركزيا من وزارة التعليم العالي والبحث العلمي بالاعتماد على معدل الطالب في الدراسة الاعدادية

41. أهم مصادر المعلومات عن البرنامج

مكتبة الكلية

مكتبة المركزية في الجامعة

42. خطة تطوير البرنامج

تطوير الكادر العلمي والاداري من خلال التقييم السنوي الذي يكشف عن نقاط القوة والضعف
اقتراح الاستراتيجيات والخطط والسياسات التنفيذية لضمان الجودة والاعتمادية
وضع البيانات والاحصائيات الشاملة عن الكلية اهدافها ,اقسامها ,نشاطاتها و خططها المستقبلية
وضع ادلة ارشادية لاساليب تطبيق الجودة والاعتماد الاكاديمي من اجل الوصول الى الافضل

مخطط مهارات البرنامج

مخرجات التعلم المطلوبة من البرنامج												اساسي أم اختياري	اسم المقرر	رمز المقرر	السنة / المستوى
القيم				المهارات				المعرفة							
4ج	3ج	2ج	1ج	4ب	3ب	2ب	1ب	4أ	3أ	2أ	1أ				
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	السموم		2023/2024

نموذج وصف المقرر

25. اسم المقرر					
الفسلجة					
26. رمز المقرر					
27. الفصل / السنة					
2024/2023					
28. تاريخ إعداد هذا الوصف					
2024					
29. أشكال الحضور المتاحة					
حضور الزامي					
30. عدد الساعات الدراسية (الكلي)/ عدد الوحدات (الكلي) 2					
النظري 60 لا يوجد عملي					
31. اسم مسؤول المقرر الدراسي (إذا اكثر من اسم يذكر)					
الاسم: م.د.خضير عبد الرحمن محمود الأيمل : khdaier.a@uodiyala.edu.iq					
32. اهداف المقرر					
اهداف المادة الدراسية - التعرف على انواع السموم والية عملها وكيفية معالجتها					
33. استراتيجيات التعلم والتعليم					
- طريقة الألقاء مصحوبة بالأستجواب بتوجيه الأسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في المحاضرة. - اجراء مختلف انواع الفحوصات المختبرية . - تكليف الطالب بكتابة تقارير ذات العلاقة بموضوعات المقرر الدراس - عرض الصور والأفلام الخاصة بالفاعليات الوظيفية من خلال جهاز الداتا شو					الاستراتيجية
34. بنية المقرر برنامج مقرر علم السموم النظري /المستوى الثالث/ الكورس الاول					
الأسبوع	الساعات	مخرجات التعلم المطلوبة	اسم الوحدة او الموضوع	طريقة التعلم	طريقة التقييم
1	2	Concepts and terminology	Toxicology	المحاضره	الامتحان
2	2	Toxic kinetics	Toxicology	المحاضره	الامتحان

الامتحان	المحاضره	Toxicology	Antidotes and General Treatment of Poisoning	2	3
الامتحان	المحاضره	Toxicology	Diagnostic aspects of toxicology	2	4
الامتحان	المحاضره	Toxicology	Insecticides	2	5
الامتحان	المحاضره	Toxicology	Herbicides	2	6
الامتحان	المحاضره	Toxicology	Metal and minerals	2	7
الامتحان	المحاضره	Toxicology	Examination	2	8
الامتحان	المحاضره	Toxicology	Mycotoxins	2	9
الامتحان	المحاضره	Toxicology	Feed – Associated Toxicants	2	10
الامتحان	المحاضره	Toxicology	House – Hold & Industrial Products	2	11
الامتحان	المحاضره	Toxicology	Plants	2	12
الامتحان	المحاضره	Toxicology	Bio Toxins	2	13
الامتحان	المحاضره	Toxicology	Environmental Pollution with Toxicants	2	14
الامتحان	المحاضره	Toxicology	Pharmaceuticals	2	15

بنية المقرر برنامج مقرر علم السموم النظري /المستوى الثالث/ الكورس الثاني لا يوجد

الأسبوع	الساعات	مخرجات التعلم المطلوبة	اسم الوحدة او الموضوع	طريقة التعلم	طريقة التقييم
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					

					14
					15
35. تقييم المقرر					
امتحانات نصف الكورس ونهاية الكورس امتحانات قصيرة فجائية الامتحانات العملية والشفوية والسريية النشاطات					
36. مصادر التعلم والتدريس					
Clinical Veterinary Toxicology			الكتب المقررة المطلوبة (المنهجية أن وجدت)		
Veterinary Toxicology by Gupta			المراجع الرئيسية (المصادر)		
- المجالات الطبية البيطرية الصادرة من الكليات الطبية البيطرية العراقية . المجلات الطبية العربية والعالمية			الكتب والمراجع الساندة التي يوصى بها (المجلات العلمية، التقارير)		
المجلات العلمية الاكاديمية العر http://www.iasj.net			المراجع الإلكترونية ، مواقع الانترنت		

نموذج وصف البرنامج الأكاديمي

اسم الجامعة: جامعة ديالى .. ديالى

الكلية/ المعهد: كلية. الطب البيطري
القسم العلمي: قسم ..الفسلجة والكيمياء الحياتية والادوية
اسم البرنامج الأكاديمي او المهني: بكالوريوس
اسم الشهادة النهائية: بكالوريوس في
النظام الدراسي:
تاريخ اعداد الوصف: 2024
تاريخ ملء الملف: 29/4/2024

التوقيع :
اسم المعاون العلمي:
التاريخ :

التوقيع :
اسم رئيس القسم:
التاريخ :

دقق الملف من قبل
شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي
اسم مدير شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي:
التاريخ
التوقيع

مصادقة السيد العميد

43. رؤية البرنامج
التميز والإبداع في مجال علوم الطب البيطري وفق المعايير العالمية والريادة في التعليم البيطري والبحث العلمي لضمان صحة الحيوان وتنمية الثروة الحيوانية مع بيئة أنظف

44. رسالة البرنامج

تهيئة خريجين من الأطباء البيطريين والمالكات العلمية المتخصصة في علوم الطب والجراحة البيطرية للمساهمة في وقاية الحيوانات من الأمراض، وتشخيص أمراضها وعالجها، وفي الحفاظ على الثروة الحيوانية وتمييزها فضال عن مكافحة الأمراض المشتركة والتلوث البيئي.

45. اهداف البرنامج

- 1- التعرف على وظائف الجسم الطبيعية
- 2- التعرف على الاقيام الطبيعية لاجهزة الجسم المختلفة

46. الاعتماد البرامجي

لايوجد

47. المؤثرات الخارجية الأخرى

المستشفى البيطري, المكتبة, الانترنت

48. هيكلية البرنامج

هيكل البرنامج	عدد المقررات	وحدة دراسية	النسبة المئوية	ملاحظات *
متطلبات المؤسسة	2	4	100	
متطلبات الكلية	2	4	100	
متطلبات القسم	2	4	100	
التدريب الصيفي		في المستشفى البيطري		
أخرى				

* ممكن ان تتضمن الملاحظات فيما اذا كان المقرر أساسي او اختياري .

49. وصف البرنامج			
الساعات المعتمدة	اسم المقرر أو المساق	رمز المقرر أو المساق	السنة / المستوى
عملي	نظري	الفسلجة	2024/الثانية
30	60		

50. مخرجات التعلم المتوقعة للبرنامج	
المعرفة / تعريف الطلبة على مبادئ علم الفسلجة	
مخرجات التعلم 1	بيان نتائج التعلم 1
المهارات	
1- قابلية ان يكون المتخرج طبيب بيطري على معرفة بوظائف الجسم المختلفة	
2- ان يكون ملم في استخدام الاجهزه المختبريه الخاص بتحليل الدم وغيرها من الفحوصات	
مخرجات التعلم 2	بيان نتائج التعلم 2
مخرجات التعلم 3	بيان نتائج التعلم 3
القيم / اكتساب القدرة على كيفية التعامل مع الحيوان وعلاجه	
مخرجات التعلم 4	بيان نتائج التعلم 4
مخرجات التعلم 5	بيان نتائج التعلم 5

51. استراتيجيات التعليم والتعلم
اعطاء المحاضرات النظرية المختبرات العملية الخاصة لكسب المهارات التطبيق العملي والسريري في المراكز الصحية والمستشفيات السمنارات والحلقات النقاشية الاسبوعية .

52. طرائق التقييم
7- اجراء اختبارات شفوية وتحريرية ,يومية وشهرية .
8- مشاركة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس.

53. الهيئة التدريسية					
أعضاء هيئة التدريس					
الرتبة العلمية		التخصص		المتطلبات/المهارات الخاصة (ان وجدت)	
عام	خاص	ملاك	ملاكم	ملاكم	ملاكم
استاذ مساعد	طب وجراحة بيطرية	فسلجة	2	لايوجد	
مدرس	طب وجراحة بيطرية	فسلجة	1		

التطوير المهني
توجيه أعضاء هيئة التدريس الجدد
اعداد الندوات والدورات التعريفية للتدريسين الجدد مع عمل اجتماعات دورية لتعريفهم بسباق العمل والتوجيه اليومي واعطاء نصائح وارشادات مستمرة .
التطوير المهني لأعضاء هيئة التدريس
التعلم المستمر من خلال البحث عن المستجدات باستخدام المكتبة والانترنت بالإضافة الى الحضور بالندوات والحلقات النقاشية

54. معيار القبول
يكون القبول مركزيا من وزارة التعليم العالي والبحث العلمي بالاعتماد على معدل الطالب في الدراسة الاعدادية

--

55. أهم مصادر المعلومات عن البرنامج

مكتبة الكلية

مكتبة المركزية في الجامعة

56. خطة تطوير البرنامج

تطوير الكادر العلمي والاداري من خلال التقييم السنوي الذي يكشف عن نقاط القوة والضعف
اقتراح الاستراتيجيات والخطط والسياسات التنفيذية لضمان الجودة والاعتمادية
وضع البيانات والاحصائيات الشاملة عن الكلية اهدافها ,اقسامها ,نشاطاتها و خططها المستقبلية
وضع ادلة ارشادية لاساليب تطبيق الجودة والاعتماد الاكاديمي من اجل الوصول الى الافضل

مخطط مهارات البرنامج

مخرجات التعلم المطلوبة من البرنامج												اساسي أم اختياري	اسم المقرر	رمز المقرر	السنة / المستوى
القيم				المهارات				المعرفة							
4ج	3ج	2ج	1ج	4ب	3ب	2ب	1ب	4أ	3أ	2أ	1أ				
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	فسلجة	2023/2024	

نموذج وصف المقرر

37. اسم المقرر					
الفسلجة					
38. رمز المقرر					
39. الفصل / السنة					
2024/2023					
40. تاريخ إعداد هذا الوصف					
2024					
41. أشكال الحضور المتاحة					
حضور الزامي					
42. عدد الساعات الدراسية (الكلية) / عدد الوحدات (الكلية)					
النظري 60 + العملي 30 ساعة / عدد الوحدات 5					
43. اسم مسؤول المقرر الدراسي (إذا اكثر من اسم يذكر)					
الاسم: ا.م.د.منى محمد اسماعيل					
الأيمل : muna.i@uodiyala.edu.iq					
44. اهداف المقرر					
اهداف المادة الدراسية			-التعرف على الوظائف الطبيعية لأجهزة الجسم المختلفة 1- ان يكتسب الطالب مهارة استعمال الأجهزة المختبرية. ب 2-ان تكون للطالب مقدرة في اجراء الفحوصات المختبرية		
45. استراتيجيات التعليم والتعلم					
الاستراتيجية			-طريقة الألقاء مصحوبة بالأستجواب بتوجيه الأسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في المحاضرة. - اجراء مختلف انواع الفحوصات المختبرية . - تكليف الطالب بكتابة تقارير ذات العلاقة بموضوعات المقرر الدراس -عرض الصور والأفلام الخاصة بالفاعليات الوظيفية من خلال جهاز الداتا شو		
46. بنية المقرر برنامج مقرر علم الفسلجة النظري /المستوى الثاني/ الكورس الاول					
الأسبوع	الساعات	مخرجات التعلم المطلوبة	اسم الوحدة او الموضوع	طريقة التعلم	طريقة التقييم
1	4	Introduction	Physiology	المحاضره	الامتحان

الامتحان	المحاضره	Physiology	Cell physiology	4 4	2
الامتحان	المحاضره	Physiology	Muscle cell	4	3
الامتحان	المحاضره	Physiology	Muscle cell	4	4
الامتحان	المحاضره	Physiology	Nerve cell	4	5
الامتحان	المحاضره	Physiology	Nerve cell	4	6
الامتحان	المحاضره	Physiology	Hematology	4	7
الامتحان	المحاضره	Physiology	Hematology	4	8
الامتحان	المحاضره	Physiology	Hematology	4	9
الامتحان	المحاضره	Physiology	Peripheral nervous system	4	10
الامتحان	المحاضره	Physiology	Cardiovascular system	4	11
الامتحان	المحاضره	Physiology	Cardiovascular system	4	12
الامتحان	المحاضره	Physiology	Respiratory system	4	13
الامتحان	المحاضره	Physiology	Digestive system	4	14
الامتحان	المحاضره	Physiology	Digestive system	4	15

بنية المقرر برنامج مقرر علم الفلسفة النظري /المستوى الثاني/ الكورس الثاني

الأسبوع	الساعات	مخرجات التعلم المطلوبة	اسم الوحدة او الموضوع	طريقة التعلم	طريقة التقييم
1	4	Introduction	Physiology	المحاضره	الامتحان
2	4	Urinary System	Physiology	المحاضره	الامتحان
3	4	Urinary System	Physiology	المحاضره	الامتحان
4	4	Acid Base Balance	Physiology	المحاضره	الامتحان
5	4	CENTRAL NERVOUS SYSTEM	Physiology	المحاضره	الامتحان
6	4	CENTRAL NERVOUS SYSTEM	Physiology	المحاضره	الامتحان
7	4	ENDOCRINE GLANDS	Physiology	المحاضره	الامتحان
8	4	ENDOCRINE GLANDS	Physiology	المحاضره	الامتحان
9	4	ENDOCRINE GLANDS	Physiology	المحاضره	الامتحان

الامتحان	المحاضره	Physiology	Male Reproductive System	4	10
الامتحان	المحاضره	Physiology	MALE REPRODUCTI--VE SYSTEM	4	11
الامتحان	المحاضره	Physiology	Female Reproductive system	4	12
الامتحان	المحاضره	Physiology	Female Reproductive system	4	13
الامتحان	المحاضره	Physiology	PREGNENCY PARTURITOPN AND LACTATION	4	14
الامتحان	المحاضره	Physiology	PREGNANCY PARTURITION AND	4	15

47. تقييم المقرر

امتحانات نصف الكورس ونهاية الكورس
امتحانات قصيرة فجائية
الامتحانات العملية والشفوية والسريية
النشاطات

48. مصادر التعلم والتدريس

Text Book of Veterinary Physiology Breazile	الكتب المقررة المطلوبة (المنهجية أن وجدت)
- Guyton - Ganong Vandar	المراجع الرئيسية (المصادر)
- المجالات الطبية البيطرية الصادرة من الكليات الطبية البيطرية العراقية . المجلات الطبية العربية والعالمية	الكتب والمراجع الساندة التي يوصى بها (المجلات العلمية، التقارير)
المجلات العلمية الاكاديمية العر http://www.iasj.net	المراجع الإلكترونية ، مواقع الانترنت

نموذج وصف البرنامج الأكاديمي

اسم الجامعة: جامعة ديالى .. ديالى

الكلية/ المعهد: كلية. الطب البيطري
القسم العلمي: قسم ..الفسلجة والكيمياء الحياتية والادوية
اسم البرنامج الأكاديمي او المهني: بكالوريوس
اسم الشهادة النهائية: بكالوريوس في
النظام الدراسي:
تاريخ اعداد الوصف: 2024
تاريخ ملء الملف: 29/4/2024

التوقيع :
اسم المعاون العلمي:
التاريخ :

التوقيع :
اسم رئيس القسم:
التاريخ :

دقق الملف من قبل
شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي
اسم مدير شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي:
التاريخ
التوقيع

مصادقة السيد العميد

57. رؤية البرنامج
التميز والإبداع في مجال علوم الطب البيطري وفق المعايير العالمية والريادة في التعليم البيطري والبحث العلمي لضمان صحة الحيوان وتنمية الثروة الحيوانية مع بيئة أنظف

58. رسالة البرنامج

تهيئة خريجين من الأطباء البيطريين والمالكات العلمية المتخصصة في علوم الطب والجراحة البيطرية للمساهمة في وقاية الحيوانات من الأمراض، وتشخيص أمراضها وعالجها، وفي الحفاظ على الثروة الحيوانية وتمييزها فضال عن مكافحة الأمراض المشتركة والتلوث البيئي.

59. اهداف البرنامج

- 1- التعرف على اساسيات ومبادئ التفاعلات الحيوية في الخلية نظريا وعمليا.
- 2- التعرف على التراكيب الكيميائية للبروتينات والكربوهيدرات والدهون والفيتامينات والمعادن والاملاح.

60. الاعتماد البرامجي

لا يوجد

61. المؤثرات الخارجية الأخرى

المستشفى البيطري، المكتبة، الانترنت

62. هيكلية البرنامج

هيكل البرنامج	عدد المقررات	وحدة دراسية	النسبة المئوية	ملاحظات *
متطلبات المؤسسة	2	4	100	
متطلبات الكلية	2	4	100	
متطلبات القسم	2	4	100	
التدريب الصيفي		في المستشفى البيطري		
أخرى				

* ممكن ان تتضمن الملاحظات فيما اذا كان المقرر أساسي او اختياري .

63. وصف البرنامج			
الساعات المعتمدة	اسم المقرر أو المساق	رمز المقرر أو المساق	السنة / المستوى
عملي	نظري	الكيمياء الحياتية	2024/الثانية
30	45		

64. مخرجات التعلم المتوقعة للبرنامج	
المعرفة /تعريف الطلبة على مبادئ علم الكيمياء الحياتية	
مخرجات التعلم 1	بيان نتائج التعلم 1
المهارات	
1- قابلية ان يكون المتخرج طبيب بيطري على معرفة بمكونات الاكيميائية للخلية والكائن الحي .	
2- ان يكون ملم في استخدام الاجهزه المختبريه الخاص بتحليل مصل وبلازما الدم.	
مخرجات التعلم 2	بيان نتائج التعلم 2
مخرجات التعلم 3	بيان نتائج التعلم 3
القيم /اكتساب القدرة على كيفية التعامل مع الحيوان وعلاجه	
مخرجات التعلم 4	بيان نتائج التعلم 4
مخرجات التعلم 5	بيان نتائج التعلم 5

65. استراتيجيات التعليم والتعلم
اعطاء المحاضرات النظرية المختبرات العملية الخاصة لكسب المهارات التطبيق العملي والسرييري في المراكز الصحية والمستشفيات السمنارات والحلقات النقاشية الاسبوعية .

66. طرائق التقييم

- 9- اجراء اختبارات شفوية و تحريرية ,يوميه وشهرية .
 10- مشاركة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس.
 اداء الانشطة والواجبات المكلف بها

67. الهيئة التدريسية

أعضاء هيئة التدريس

اعداد الهيئة التدريسية		المتطلبات/المهارات الخاصة (ان وجدت)		التخصص		الرتبة العلمية
محاضر	ملاك			عام	خاص	
لا يوجد	1			كيمياء	كيمياء	استاذ مساعد
	1			كيمياء حياتية سريرية	كيمياء	مدرس
	2			كيمياء ع ضوية	كيمياء	مدرس مساعد

التطوير المهني

توجيه أعضاء هيئة التدريس الجدد

اعداد الندوات والدورات التعريفية للتدريسين الجدد مع عمل اجتماعات دورية لتعريفهم بسياق العمل والتوجيه اليومي واعطاء نصائح وارشادات مستمرة .

التطوير المهني لأعضاء هيئة التدريس

التعلم المستمر من خلال البحث عن المستجدات باستخدام المكتبة والانترنت بالإضافة الى الحضور بالندوات والحلقات النقاشية

68. معيار القبول

يكون القبول مركزيا من وزارة التعليم العالي والبحث العلمي بالاعتماد على معدل الطالب في الدراسة الاعدادية

69. أهم مصادر المعلومات عن البرنامج

مكتبة الكلية

مكتبة المركزية في الجامعة

70. خطة تطوير البرنامج

تطوير الكادر العلمي والاداري من خلال التقييم السنوي الذي يكشف عن نقاط القوة والضعف
اقتراح الاستراتيجيات والخطط والسياسات التنفيذية لضمان الجودة والاعتمادية
وضع البيانات والاحصائيات الشاملة عن الكلية اهدافها ,اقسامها ,نشاطاتها و خططها المستقبلية
وضع ادلة ارشادية لاساليب تطبيق الجودة والاعتماد الاكاديمي من اجل الوصول الى الافضل

مخطط مهارات البرنامج

مخرجات التعلم المطلوبة من البرنامج												اساسي أم اختياري	اسم المقرر	رمز المقرر	السنة / المستوى
القيم				المهارات				المعرفة							
4ج	3ج	2ج	1ج	4ب	3ب	2ب	1ب	4أ	3أ	2أ	1أ				
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	كيمياء حيائية	2023/2024	

نموذج وصف المقرر

49. اسم المقرر				
كيمياء حياتية				
50. رمز المقرر				
51. الفصل / السنة				
2024/2023				
52. تاريخ إعداد هذا الوصف				
2024				
53. أشكال الحضور المتاحة				
حضور الزامي				
54. عدد الساعات الدراسية (الكلية) / عدد الوحدات (الكلية)				
النظري 45 + العملي 30 ساعة / عدد الوحدات 4				
55. اسم مسؤول المقرر الدراسي (إذا اكثر من اسم يذكر)				
الاسم: ا.م.د. احسان نصيف جاسم الأيمل : ehssan.n@uodiyala.edu.iq				
56. اهداف المقرر				
اهداف المادة الدراسية		<p>1- ان يكتسب الطالب معلومات حيوية مهمة تأهله لفهم الخلية وتفاعلاتها وما يترتب على معلومات يحتاجها في الفلسفة والتشريح وغيرها من المواد بمراحل لاحقة.</p> <p>2- ان يكتسب الطالب مهارة استعمال الأجهزة المختبرية.</p>		
57. استراتيجيات التعليم والتعلم				
الاستراتيجية		<p>- طريقة الألقاء مصحوبة بالأستجواب بتوجيه الأسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في المحاضرة.</p> <p>- اجراء مختلف انواع الفحوصات المختبرية .</p> <p>- تكليف الطالب بكتابة تقارير ذات العلاقة بموضوعات المقرر الدراس</p> <p>- عرض الصور والأفلام الخاصة بالفعاليات الوظيفية من خلال جهاز الداتا شو</p>		
58. بنية المقرر برنامج مقرر علم الكيمياء الحياتية النظري /المستوى الثاني/ الكورس الاول				
الأسبوع	الساعات	مخرجات التعلم المطلوبة	اسم الوحدة او الموضوع	طريقة التعلم
				طريقة التقييم

الامتحان	المحاضره	Biochemistry	Cell Biochemistry	3	1
الامتحان	المحاضره	Biochemistry	Carbohydrate	3	2
الامتحان	المحاضره	Biochemistry	Carbohydrate	3	3
الامتحان	المحاضره	Biochemistry	Carbohydrate	3	4
الامتحان	المحاضره	Biochemistry	Protein	3	5
الامتحان	المحاضره	Biochemistry	Protein	3	6
الامتحان	المحاضره	Biochemistry	Protein	3	7
الامتحان	المحاضره	Biochemistry	Nuclic acid	3	8
الامتحان	المحاضره	Biochemistry	Lipid	3	9
الامتحان	المحاضره	Biochemistry	Lipid	3	10
الامتحان	المحاضره	Biochemistry	Lipid	3	11
الامتحان	المحاضره	Biochemistry	Vitamines	3	12
الامتحان	المحاضره	Biochemistry	Vitamines	3	13
الامتحان	المحاضره	Biochemistry	Minerals	3	14
الامتحان	المحاضره	Biochemistr	Minerals	3	15

بنية المقرر برنامج مقرر علم الكيمياء الحياتية النظري /المستوى الثاني/ الكورس الثاني

الأسبوع	الساعات	مخرجات التعلم المطلوبة	اسم الوحدة او الموضوع	طريقة التعلم	طريقة التقييم
1	4	Introduction	Biochemistry	المحاضره	الامتحان
2	4	Enzymes :Mechanism of action	Biochemistry	المحاضره	الامتحان
3	4	Hormones: Hormone action	Biochemistry	المحاضره	الامتحان
4	4	Carbohydrates& Metabolism , Biological Oxidation :Bioenergetics	Biochemistry	المحاضره	الامتحان
5	4	Respiratory chain, Oxidative Phosphorylation ,Citric acid cycle	Biochemistry	المحاضره	الامتحان
6	4	Gluconeogenesis &Glycolysis pentose phosphate	Biochemistry	المحاضره	الامتحان

الامتحان	المحاضره	Biochemistry	Lipid , Oxidationof fattt acids,ketogenesis , Biosynthesis of fatty acids	4	7
الامتحان	المحاضره	Biochemistry	Lipid transport storage	4	8
الامتحان	المحاضره	Biochemistry	Cholesterol synthesis ,transport	4	9
الامتحان	المحاضره	Biochemistry	Anabolism&catabolism protein and amino acids	4	10
الامتحان	المحاضره	Biochemistry	Nucleotides structure &function	4	11
الامتحان	المحاضره	Biochemistry	Metabolism of Nucleotides	4	12
الامتحان	المحاضره	Biochemistry	Regulation of gen express	4	13
الامتحان	المحاضره	Biochemistry	RNA Synthesis,process, modification	4	14
الامتحان	المحاضره	Biochemistr	DNA Organization Replication &Repair	4	15

59. تقييم المقرر

امتحانات نصف الكورس ونهاية الكورس
امتحانات قصيرة فجائية
الامتحانات العملية والشفوية والسريرية
النشاطات

60. مصادر التعلم والتدريس

<ul style="list-style-type: none"> - PRACTICAL BIOCHEMISTRY FOR STUDENTS - Laboratory Practice in Tropical Countries - Laboratory Prac tice in Tropical Countries 	الكتب المقررة المطلوبة (المنهجية أن وجدت)
<ul style="list-style-type: none"> - <i>Harper's Illustrated Biochemistry</i> <p>مدخل الى الكيمياء الحياتية-د.خولة ال فليح -جامعة الموصل</p>	المراجع الرئيسية (المصادر)
<ul style="list-style-type: none"> - المجلات الطبية الصادرة من الكليات الطبية والعلوم المجلات الطبية العربية والعالمية 	الكتب والمراجع الساندة التي يوصى بها (المجلات العلمية، التقارير)
<p>المجلات العلمية الاكاديمية العر http://www.iasj.net</p>	المراجع الإلكترونية ، مواقع الانترنت

نموذج وصف البرنامج الأكاديمي

اسم الجامعة: جامعة ديالى .. ديالى

الكلية/ المعهد: كلية .الطب البيطري

القسم العلمي: قسم ..الفسلجة والكيمياء الحياتية والادوية

اسم البرنامج الأكاديمي او المهني: بكالوريوس

اسم الشهادة النهائية: بكالوريوس في

النظام الدراسي:

تاريخ اعداد الوصف: 2024

تاريخ ملء الملف: 29/4/2024

التوقيع :
اسم المعاون العلمي:
التاريخ :

التوقيع :
اسم رئيس القسم:
التاريخ :

دقق الملف من قبل

شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي

اسم مدير شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي:

التاريخ

التوقيع

مصادقة السيد العميد

71. رؤية البرنامج

التميز والإبداع في مجال علوم الطب البيطري وفق المعايير العالمية والريادة في التعليم البيطري والبحث العلمي لضمان صحة الحيوان وتنمية الثروة الحيوانية مع بيئة أنظف

72. رسالة البرنامج

تهيئة خريجين من الأطباء البيطريين والمالكات العلمية المتخصصة في علوم الطب والجراحة البيطرية للمساهمة في وقاية الحيوانات من الأمراض، وتشخيص أمراضها وعالجها، وفي الحفاظ على الثروة الحيوانية وتميبتها فضال عن مكافحة الأمراض المشتركة والتلوث البيئي.

73. اهداف البرنامج

- 1- التعرف على اساسيات ومبادئ الكيمياء العامة .
- 2- التعرف على طرق حساب تراكيز المحاليل وتحضيرها.

74. الاعتماد البرامجي

لا يوجد

75. المؤثرات الخارجية الأخرى

المستشفى البيطري، المكتبة، الانترنت

76. هيكلية البرنامج

ملاحظات *	النسبة المئوية	وحدة دراسية	عدد المقررات	هيكل البرنامج
	100	4	2	متطلبات المؤسسة
	100	4	2	متطلبات الكلية
	100	4	2	متطلبات القسم
		في المستشفى البيطري		التدريب الصيفي
				أخرى

* ممكن ان تتضمن الملاحظات فيما اذا كان المقرر أساسي او اختياري .

77. وصف البرنامج			
الساعات المعتمدة	اسم المقرر أو المساق	رمز المقرر أو المساق	السنة / المستوى
عملي	نظري	الكيمياء العامة	2024/الاولى
30	30		

78. مخرجات التعلم المتوقعة للبرنامج	
المعرفة /تعريف الطلبة على مبادئ علم الكيمياء العامة وحساب التراكيز وتحضير المحاليل	
مخرجات التعلم 1	بيان نتائج التعلم 1
المهارات	
1- قابلية ان يكون المتخرج طبيب بيطري على معرفة بكيفية تحضير المحاليل وحساب تراكيزها .	
2- ان يكون ملم في استخدام الادوات المختبرية والمواد الكيميائية وطرق التعامل مع الخطرة.	
مخرجات التعلم 2	بيان نتائج التعلم 2
مخرجات التعلم 3	بيان نتائج التعلم 3
القيم /اكتساب القدرة على كيفية التعامل مع الحيوان وعلاجه	
مخرجات التعلم 4	بيان نتائج التعلم 4
مخرجات التعلم 5	بيان نتائج التعلم 5

79. استراتيجيات التعليم والتعلم
اعطاء المحاضرات النظرية المختبرات العملية الخاصة لكسب المهارات التطبيق العملي والسرييري في المراكز الصحية والمستشفيات السمنارات والحلقات النقاشية الاسبوعية .

80. طرائق التقييم
11- اجراء اختبارات شفوية وتحريرية ,يوميه وشهرية .
12- مشاركة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس.

81. الهيئة التدريسية

أعضاء هيئة التدريس

الرتبة العلمية		التخصص		المتطلبات/المهارات الخاصة (ان وجدت)		اعداد الهيئة التدريسية	
عام	خاص			ملاك	محاضر		
كيمياء	كيمياء			1	لايوجد		
كيمياء	كيمياء	كيمياء حياتية سريرية		1			
كيمياء	كيمياء	كيمياء ع ضوية		2			
		كيمياء حيا تية					

التطوير المهني

توجيه أعضاء هيئة التدريس الجدد

اعداد الندوات والدورات التعريفية للتدريسين الجدد مع عمل اجتماعات دورية لتعريفهم بسباق العمل والتوجيه اليومي واعطاء نصائح وارشادات مستمرة .

التطوير المهني لأعضاء هيئة التدريس

التعلم المستمر من خلال البحث عن المستجدات باستخدام المكتبة والانترنت بالاضافة الى الحضور بالندوات والحلقات النقاشية

82. معيار القبول

يكون القبول مركزيا من وزارة التعليم العالي والبحث العلمي بالاعتماد على معدل الطالب في الدراسة الاعدادية

--

83. أهم مصادر المعلومات عن البرنامج

مكتبة الكلية

مكتبة المركزية في الجامعة

84. خطة تطوير البرنامج

تطوير الكادر العلمي والاداري من خلال التقييم السنوي الذي يكشف عن نقاط القوة والضعف
اقتراح الاستراتيجيات والخطط والسياسات التنفيذية لضمان الجودة والاعتمادية
وضع البيانات والاحصائيات الشاملة عن الكلية اهدافها ,اقسامها ,نشاطاتها و خططها المستقبلية
وضع ادلة ارشادية لاساليب تطبيق الجودة والاعتماد الاكاديمي من اجل الوصول الى الافضل

مخطط مهارات البرنامج

مخرجات التعلم المطلوبة من البرنامج												اساسي أم اختياري	اسم المقرر	رمز المقرر	السنة / المستوى
القيم				المهارات				المعرفة							
4ج	3ج	2ج	1ج	4ب	3ب	2ب	1ب	4أ	3أ	2أ	1أ				
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	كيمياء عامة	2023/2024	

نموذج وصف المقرر

61. اسم المقرر				
كيمياء عامة				
62. رمز المقرر				
63. الفصل / السنة				
2024/2023				
64. تاريخ إعداد هذا الوصف				
2024				
65. أشكال الحضور المتاحة				
حضور الزامي				
66. عدد الساعات الدراسية (الكلية) / عدد الوحدات (الكلية)				
النظري 30 + العملي 30 ساعة / عدد الوحدات 3				
67. اسم مسؤول المقرر الدراسي (إذا اكثر من اسم يذكر)				
الاسم: ا.م.د. احسان نصيف جاسم الأيميل : ehssan.n@uodiyala.edu.iq				
68. اهداف المقرر				
اهداف المادة الدراسية		<p>1- ان يكتسب الطالب معلومات مهمة عن استخدام الادوات المختبرية وكيفية حساب تراكيز المحاليل وتحضيرها والكشف عن بعض المواد.</p> <p>2- ان يكتسب الطالب مهارة استعمال الأجهزة المختبرية.</p>		
69. استراتيجيات التعليم والتعلم				
الاستراتيجية		<p>- طريقة الألقاء مصحوبة بالاستجواب بتوجيه الأسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في المحاضرة.</p> <p>- اجراء مختلف انواع الفحوصات المختبرية .</p> <p>- تكليف الطالب بكتابة تقارير ذات العلاقة بموضوعات المقرر الدراس</p> <p>- عرض الصور والأفلام الخاصة بتحضير المحاليل وانواع الكشوفات من خلال جهاز الداتا شو</p>		
70. بنية المقرر برنامج مقرر علم الكيمياء العامة النظري /المستوى الاول/ الكورس الاول				
الأسبوع	الساعات	مخرجات التعلم المطلوبة	اسم الوحدة او الموضوع	طريقة التعلم
طريقة التقييم				

الامتحان	المحاضرہ	General chemistry	Atom electron structure	2	1
الامتحان	المحاضرہ	General chemistry	Periodic table	2	2
الامتحان	المحاضرہ	General chemistry	Chemical bonds	2	3
الامتحان	المحاضرہ	General chemistry	Formula mass	2	4
الامتحان	المحاضرہ	General chemistry	Acid and Basis	2	5
الامتحان	المحاضرہ	General chemistry	Ionoization constant	2	6
الامتحان	المحاضرہ	General chemistry	Measurement pH	2	7
الامتحان	المحاضرہ	General chemistry	Chemical qualitive analysis	2	8
الامتحان	المحاضرہ	General chemistry	Standard solution - Titration	2	9
الامتحان	المحاضرہ	General chemistry	Acid base indicators	2	10
الامتحان	المحاضرہ	General chemistry	Buffer and biochemical buffer	2	11
الامتحان	المحاضرہ	General chemistry	Organic Chemistry Alkenes - Alkynes	2	12
الامتحان	المحاضرہ	General chemistry	Aromatic Chompounds	2	13
الامتحان	المحاضرہ	General chemistry	Derivatives of carboxylic acid	2	14
الامتحان	المحاضرہ	General chemistry	Derivatives of carboxylic acid	2	15

بنية المقرر برنامج مقرر علم الكيمياء العامة النظري /المستوى الاول/ الكورس الثاني

الأسبوع	الساعات	مخرجات التعلم المطلوبة	اسم الوحدة او الموضوع	طريقة التعلم	طريقة التقييم
1	2	Introduction to biochemistry	General chemistry	المحاضرہ	الامتحان
2	2	Introduction to biochemistry	General chemistry	المحاضرہ	الامتحان
3	2	Introduction to biochemistry	General chemistry	المحاضرہ	الامتحان
4	2	Introduction to biochemistry	General chemistry	المحاضرہ	الامتحان
5	2	Introduction to biochemistry	General chemistry	المحاضرہ	الامتحان

الامتحان	المحاضره	General chemistry	Introduction to biochemistry	2	6
الامتحان	المحاضره	General chemistry	Introduction to biochemistry	2	7
الامتحان	المحاضره	General chemistry	Introduction to biochemistry	2	8
الامتحان	المحاضره	General chemistry	Introduction to biochemistry	2	9
الامتحان	المحاضره	General chemistry	Introduction to biochemistry	2	10
الامتحان	المحاضره	General chemistry	Introduction to biochemistry	2	11
الامتحان	المحاضره	General chemistry	Introduction to biochemistry	2	12
الامتحان	المحاضره	General chemistry	Introduction to biochemistry	2	13
الامتحان	المحاضره	General chemistry	Introduction to biochemistry	2	14
الامتحان	المحاضره	General chemistry	Introduction to biochemistry	2	15

71. تقييم المقرر

امتحانات نصف الكورس ونهاية الكورس
امتحانات قصيرة فجائية
الامتحانات العملية والشفوية والسريية
النشاطات

72. مصادر التعلم والتدريس

<ul style="list-style-type: none"> - PRACTICAL general CHEMISTRY FOR STUDENTS - Laboratory Practice in Tropical Countries 	الكتب المقررة المطلوبة (المنهجية أن وجدت)
Text book of general chemistry	المراجع الرئيسية (المصادر)
<ul style="list-style-type: none"> - المجلات الطبية الصادرة من الكليات الطبية والعلوم المجلات الطبية العربية والعالمية 	الكتب والمراجع الساندة التي يوصى بها (المجلات العلمية، التقارير....)
المجلات العلمية الاكاديمية العراقية http://www.iasj.net	المراجع الإلكترونية ، مواقع الانترنت

نموذج وصف البرنامج الأكاديمي

اسم الجامعة: جامعة ديالى
الكلية/ المعهد: كلية الطب البيطري

القسم العلمي: قسم الطب الباطني

اسم البرنامج الأكاديمي او المهني: بكالوريوس طب بيطري

اسم الشهادة النهائية: بكالوريوس في طب وجراحة بيطرية

النظام الدراسي: فصلي / كورسات

تاريخ اعداد الوصف: 2024

تاريخ ملء الملف: 2023/9/1

التوقيع :

اسم رئيس القسم: رعد محمود حسين

التاريخ :

التوقيع :

اسم المعاون العلمي:

التاريخ :

دقق الملف من قبل

شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي

اسم مدير شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي:

التاريخ

التوقيع

مصادقة السيد العميد

85. رؤية البرنامج

بعد التخرج سيكون طلابنا قادرين على العمل في فريق متعدد التخصصات في قطاع الصحة البيطرية لضمان الاداء الامثل للفريق والنتائج الفعالة في معالجة الحالات المرضية

86. رسالة البرنامج

تسعى كليتنا للحصول على الاعتماد الدولي، والارتقاء الى المستوى العالمي من حيث جودة المخرجات، وتخرج اطباء بيطرين ذوي كفاءة عالية في رعاية الحيوانات الحقلية والاليفة ، وخدمة المجتمع.

87. اهداف البرنامج

- ❖ تحقيق معايير الجودة على اساس معايير الجودة المؤسساتي العلمي.
- ❖ تخريج اطباء بيطرين بدرجة البكالوريوس في الطب والجراحة البيطرية، يكونون قادرين على اجراء وفحص
- الحالات المرضية وتشخيص المرض وتقديم العلاج على اسس علمية.
- ❖ بعد التخرج، سيكون طلابنا قادرين على العمل في فريق متعدد التخصصات في قطاع الصحة والثروة الحيوانية لضمان الاداء الامثل للفريق والنتائج الفعالة لسلامة المجتمع والحيوانات الحقلية.
- ❖ اعداد اطباء بيطريين قادرين على التفاعل في مكان العمل وحل المشكلات العاجلة في قطاع الثروة الحيوانية.
- ❖ تخريج اطباء بمهارات ومعرفة عالية في اجراء البحوث العلمية في المجالات التخصصية المختلفة.
- ❖ تشجيع اعضاء هيئة التدريس والموظفين والطلاب على تعزيز مهاراتهم الفنية والاستفادة من التقنيات الحديثة في نقل المعرفة ونتاج البحث العلمي وانشاء مناهج للبرامج التعليمية.
- ❖ تنفيذ برنامج تطوير لاعضاء هيئة التدريس والموظفين.

88. الاعتماد البرامجي

تم البدا باجراءات التقديم للحصول عليه

89. المؤثرات الخارجية الأخرى

المستشفى البيطري، المكتبة، الانترنت، المجتمع، نقابة الأطباء البيطريين

90. هيكلية البرنامج

هيكل البرنامج	عدد المقررات	وحدة دراسية	النسبة المئوية	ملاحظات *
متطلبات المؤسسة	9		100%	
متطلبات الكلية	9		100%	
متطلبات القسم	9		100%	
التدريب الصيفي				
أخرى	لا يوجد	لا يوجد	لا يوجد	

* ممكن ان تتضمن الملاحظات فيما اذا كان المقرر أساسي او اختياري .

91. وصف البرنامج				
السنة / المستوى	رمز المقرر أو المساق	اسم المقرر أو المساق	الساعات المعتمدة	
			نظري	عملي
الثالث		تطبيق بيطري		30 ساعة
الرابع		طب باطني	90 ساعة	
		امراض معدية	90 ساعة	
		سريريّات	120 ساعة	
		تشخيصات مرضية	60 ساعة	
الخامسة		وبائية	15 ساعة	
		امراض مشتركة	30 ساعة	
		طب باطني	90 ساعة	
		سريريّات	120 ساعة	
		طرق بحث	15 ساعة	

92. مخرجات التعلم المتوقعة للبرنامج	
المعرفة	
1-	مخرجات التعلم 1 دراسة الامراض الباطنية المختلفة وخصوصا الشائعة منها او ذات الحالات الطارئة التي قد تواجه الطبيب البيطري.
2-	التعرف على الحالات المرضيه وطرق علاجها.
3-	فهم التداخلات المرضيه البيطريه بين الامراض الباطنيه والامراض في الفروع الاخرى
4-	معرفة طرق الوقايه من بعض الامراض

5- التعرف على المسؤوليات القانونية لبعض لأمراض وخاصة الانتقالية منها

بيان نتائج التعلم 1

المهارات

1- اخذ التاريخ المرضي بشكل دقيق وخصوصا للأمراض الانتقالية المعدية

2- الطرق الصحيحة لقياس وقرائه الحالات السريرية

3-المهارات السريرية في فحص الحيوانات

القيم

1- تطوير الخبرات من خلال التعامل مع الحالات الانتقالية

2- التعرف على المسؤولية المهنية في التعامل مع الامراض الانتقالية

3-استخدام الطرق الحديثة في معالجة الحالات المرضية

93. استراتيجيات التعليم والتعلم

1-المحاضرات النظرية باستخدام وسائل الايضاح(السيورة التفاعليه و Data show)

2- التطبيق العملي للمفاهيم التي تمت دراستها في المختبرات والمستشفى البيطري.

3-السمنارات) يتم تكليف الطلبة بموضوع ضمن المنهاج للعرض والمناقشه)

4-حل المشاكل العلميه من خلال مناقشتها ضمن مجاميع صغيره للتواصل للحلول الصحيه

5-التعليم المدمج الحضوري والالكتروني للانشطه الطلابيه عبر منصه التعليم الالكتروني(الكلاس روم)

94. طرائق التقييم

1- النقاش داخل المحاضرات

2- امتحانات النصف الكورس وامتحانات نهاية الكورس

3- التقييم المستمر

4- المجاميع السريرية

5- الامتحانات العملية

95. الهيئة التدريسية

أعضاء هيئة التدريس

الرتبة العلمية		التخصص		المتطلبات/المهارات الخاصة (ان وجدت)		اعداد الهيئة التدريسية	
		عام	خاص			ملاك	محاضر
ا.م.د رعد محمودحسين		طب وجر بيطرية	با			√	لايوجد
ا.م.د احمد حنش خلاف		طب وجر بيطرية	با			√	لايوجد
ا.م.د طارق رفعت منت		طب وجر بيطرية	با			√	لايوجد
ا.م. وليد ابراهيم جليل		طب وجر بيطرية	با			√	لايوجد
م.د رؤى عدنان		طب وجر بيطرية	با			√	لايوجد
م.م ايات جاسم		طب وجر بيطرية	با		امراض مشتر	√	لايوجد
ا.د نزار جبار مصلح		طب وجر بيطرية			طب وعلاج		متمرس

التطوير المهني
توجيه أعضاء هيئة التدريس الجدد
توجيه اعضاء هيئة التدريس الجدد من خلال اعداد الدورات والندوات بالإضافة الى الاجتماعات لمجالس الكلية ومجالس الفروع وعن طريق التبليغات الرسمية على الموقع الرسمي الخاص.
التطوير المهني لأعضاء هيئة التدريس
التعليم المستمر والدائم وذلك من خلال البحث عن المستجدات في المكتبة والمجلات العلمية والانترنت بالإضافة الى الحلقات النقاشية والندوات العلمية ومن خلال الممارسة في المستشفيات

96. معيار القبول

- 1- القبول المركزي عن طريق وزارة التعليم العالي والبحث العلمي اعتمادا على معدل الصف السادس ويتم عن طريق استمارة الكترونية
- 2- قناة القبول الموازي

97. أهم مصادر المعلومات عن البرنامج

- 1- الموقع الالكتروني للجامعة
- 2- موقع وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
- 3- مكتبة الكلية والمكتبة المركزية للجامعة

98. خطة تطوير البرنامج

- 1- تطوير المقررات الدراسية سنويا والتحديث يتلائم مع التطور الحاصل في تشخيص وعلاج الامراض الباطنية
- 2- تطوير الكادر العلمي والاداري في الكلية بالاعتماد على التقييمات السنوية وتشخيص مواقع الضعف والقوة
- 3- تطوير القيادات العليا واعضاء الهيئة التدريسية والموظفين والعاملين في الكلية

مخطط مهارات البرنامج

مخرجات التعلم المطلوبة من البرنامج												اساسي أم اختياري	اسم المقرر	رمز المقرر	السنة / المستوى
القيم				المهارات				المعرفة							
4ج	3ج	2ج	1ج	4ب	3ب	2ب	1ب	4أ	3أ	2أ	1أ				
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	تطبيق بييطري		الثالث
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	طب باطني		الرابع
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	امراض معدية		
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	تشخيصات مرضية		
		✓				✓				✓		اساسي	وبائية		
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	سريرييات		
		✓				✓				✓		اساسي	امراض مشتركة		
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	طب باطني		الخامس
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	سريرييات		
			✓				✓				✓	اساسي	طرق بحث		

نموذج وصف المقرر

73.	اسم المقرر
	Clinical pathology
74.	رمز المقرر
75.	الفصل / السنة
	كورس اول+ كورس ثاني / 2023-2024
76.	تاريخ إعداد هذا الوصف
	2024
77.	أشكال الحضور المتاحة
	الحضور الالزامي الفعلي
78.	عدد الساعات الدراسية (الكلية) / عدد الوحدات (الكلية)
	المرحلة الرابعة / 90 ساعة نظري و عملي (ف1+ف2)
79.	اسم مسؤول المقرر الدراسي (اذا اكثر من اسم يذكر)
	الاسم: ا.م.د. طارق رفعت منت الاميل: treq.r@uodiyala.edu.iq
80.	اهداف المقرر
	<p>1- تعليم طرق جمع العينات المرضية من مختلف الحيوانات وكيفية التعامل معها و الربط العلمي والتشخيصي مع العلامات السريرية الموجودة في الحقل.</p> <p>2- طرق التعامل مع العينات المختلفة وحسب الحالة المرضية.</p> <p>3- فحص الدم, الحليب, البراز, القشطات الجلدية, الاعضاء الداخلية للحيوانات الهالكة وغيرها.</p> <p>4- اكساب الطالب مهارات اجراء الفحوصات المختبرية المختلفة من خلال دروس العملية</p>
81.	استراتيجيات التعلم والتعلم
	<p>(1) ان يكتسب الطالب مهارة تحليل العينات</p> <p>(2) ان تكون للطالب مقدرة الربط بين التغيرات في مكونات الدم وتشخيص الحالة المرضية الوافدة.</p> <p>(3) - مهارة الطالب في استخدام الاجهزة والادوات المختبرية.</p> <p>(4) مهارة الطالب في استقبال الحالات المرضية جمع العينات المناسبة للمرض المتوقع.</p>

- (5) استعمال الحاسبة وجهاز الداتا شو مع الكثير من الصور التوضيحية الملونة والمتعلقة بالموضوع .
- (6) توجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في المحاضرة.
- (7) تكليف الطالب بكتابة تقارير ذات العلاقة بموضوعات المقرر الدراسي.
- (8) الحرص على ان يقوم كل طالب باجراء لفحوصات المختبرية المقررة قدر الامكان.

10. بنية المقرر نظري وعلمي

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

الاختبارات والامتحانات	نظري+عملي	Liver and Liver function tests (1) Fecal examination (2)	ا + ب + ج + د	4	16
الاختبارات والامتحانات	نظري+عملي	Liver and Liver function tests (2) Skin scrapings (1)	ا + ب + ج + د	4	17
الاختبارات والامتحانات	نظري+عملي	Liver and liver function tests (3) Skin scrapings(2)	ا + ب + ج + د	4	18
الاختبارات والامتحانات	نظري+عملي	Kidney and kidney function tests (1) Urine examination (1)	ا + ب + ج + د	4	19
الاختبارات والامتحانات	نظري+عملي	Kidney and kidney function tests (2) Urine ex.(2)	ا + ب + ج + د	4	20
الاختبارات والامتحانات	نظري+عملي	Kidney and kidney function tests (3) Antibiotic sensitivity test	ا + ب + ج + د	4	21
الاختبارات والامتحانات	نظري+عملي	Kidney and kidney function tests (4) Lymph smear collection and examination	ا + ب + ج + د	4	22
الاختبارات والامتحانات	نظري+عملي	Acid base balance (1) Blood parasite (1)	ا + ب + ج + د	4	23
الاختبارات والامتحانات	نظري+عملي	Acid base balance (2) Blood parasite (2)	ا + ب + ج + د	4	24
الاختبارات والامتحانات	نظري+عملي	Electrolytes and minerals (1) Mastitis and milk examination(1)	ا + ب + ج + د	4	25
الاختبارات والامتحانات	نظري+عملي	Electrolytes and minerals (2) Mastitis and milk examination (2)	ا + ب + ج + د	4	26
الاختبارات والامتحانات	نظري+عملي	Microbiology (1) Bacterial culture	ا + ب + ج + د	4	27
الاختبارات والامتحانات	نظري+عملي	Microbiology (2) Bacterial stains	ا + ب + ج + د	4	28
الاختبارات والامتحانات	نظري+عملي	Clinical parasitology Biochemical tests and media	ا + ب + ج + د	4	29
الاختبارات والامتحانات	نظري+عملي	Examination	ا + ب + ج + د	4	30

3 تقييم المقرر

- 13- اجراء اختبارات شفهوية وتحريرية.
14- مشاركة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس.

15- اداء الانشطة والواجبات المكلف بها الامتحانات اليومية	
16- اعداد التقارير	
17- امتحان نصف الكورس	
18- امتحان نهائي	
4 مصادر التعلم والتدريس	
terinary clinical pathology by Coles	الكتب المقررة المطلوبة (المنهجية أن وجدت)
- Duncan's Clinical pathology. Schalm's Vet. Haematology	المراجع الرئيسية (المصادر)
- المجالات الطبية البيطرية الصادرة من الكليات الطبية البيطرية العراقية . المجلات الطبية العربية والعالمية	الكتب والمراجع الساندة التي يوصى بها (المجلات العلمية، التقارير....)
المجلات العلمية http://www.iasj.net الاكاديمية العراقية	المراجع الإلكترونية ، مواقع الانترنت

الاستاذ المساعد الدكتور
رعد محمود حسين
رئيس فرع الطب الباطني والوقائي

نموذج وصف البرنامج الأكاديمي

اسم الجامعة: جامعة ديالى
الكلية/ المعهد: كلية الطب البيطري
القسم العلمي: قسم الطب الباطني
اسم البرنامج الأكاديمي او المهني: بكالوريوس طب بيطري
اسم الشهادة النهائية: بكالوريوس في طب وجراحة بيطرية
النظام الدراسي: فصلي / كورسات
تاريخ اعداد الوصف: 2024
تاريخ ملء الملف: 2023/9/1

التوقيع :
اسم المعاون العلمي:
التاريخ :

التوقيع :
اسم رئيس القسم: رعد محمود حسين
التاريخ :

دقق الملف من قبل
شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي
اسم مدير شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي:
التاريخ
التوقيع

مصادقة السيد العميد

99. رؤية البرنامج

بعد التخرج سيكون طلابنا قادرين على العمل في فريق متعدد التخصصات في قطاع الصحة البيطرية لضمان الاداء الامثل للفريق والنتائج الفعالة في معالجة الحالات المرضية

100. رسالة البرنامج

تسعى كليتنا للحصول على الاعتماد الدولي, والارتقاء الى المستوى العالمي من حيث جودة المخرجات, وتخرج اطباء بيطرين ذوي كفاءة عالية في رعاية الحيوانات الحقلية والاليفة , وخدمة المجتمع.

101. اهداف البرنامج

- ❖ تحقيق معايير الجودة على اساس معايير الجودة المؤسساتي العلمي.
- ❖ تخريج اطباء بيطرين بدرجة البكالوريوس في الطب والجراحة البيطرية, يكونون قادرين على اجراء وفحص الحالات المرضية وتشخيص المرض وتقديم العلاج على اسس علمية.
- ❖ بعد التخرج, سيكون طلابنا قادرين على العمل في فريق متعدد التخصصات في قطاع الصحة والثروة الحيوانية لضمان الاداء الامثل للفريق والنتائج الفعالة لسلامة المجتمع والحيوانات الحقلية.
- ❖ اعداد اطباء بيطرين قادرين على التفاعل في مكان العمل وحل المشكلات العاجلة في قطاع الثروة الحيوانية.
- ❖ تخريج اطباء بمهارات ومعرفة عالية في اجراء البحوث العلمية في المجالات التخصصية المختلفة.
- ❖ تشجيع اعضاء هيئة التدريس والموظفين والطلاب على تعزيز مهاراتهم الفنية والاستفادة من التقنيات الحديثة في نقل المعرفة وانتاج البحث العلمي وانشاء مناهج للبرامج التعليمية.
- ❖ تنفيذ برنامج تطوير لاعضاء هيئة التدريس والموظفين.

102. الاعتماد البرامجي

تم البدا بإجراءات التقديم للحصول عليه

103. المؤثرات الخارجية الأخرى

المستشفى البيطري, المكتبة, الانترنت, المجتمع, نقابة الاطباء

104. هيكلية البرنامج				
هيكل البرنامج	عدد المقررات	وحدة دراسية	النسبة المئوية	ملاحظات *
متطلبات المؤسسة	9		100%	
متطلبات الكلية	9		100%	
متطلبات القسم	9		100%	
التدريب الصيفي				
أخرى	لا يوجد	لا يوجد	لا يوجد	

* ممكن ان تتضمن الملاحظات فيما اذا كان المقرر أساسي او اختياري .

105. وصف البرنامج			
السنة / المستوى	رمز المقرر أو المساق	اسم المقرر أو المساق	الساعات المعتمدة
			عملي
الثالث		تطبيق بيطري	30 ساعة
الرابع		طب باطني	90 ساعة
		امراض معدية	90 ساعة
		سريريات	120 ساعة
		تشخيصات مرضية	60 ساعة
الخامسة		وبائية	15 ساعة
		امراض مشتركة	30 ساعة
		طب باطني	90 ساعة
		سريريات	120 ساعة
		طرق بحث	15 ساعة

106. مخرجات التعلم المتوقعة للبرنامج

المعرفة
<p>6- مخرجات التعلم I دراسة الامراض الباطنية المختلفة وخصوصا الشائعة منها او ذات الحالات الطارئه التي قد تواجه الطبيب البيطري.</p> <p>7- التعرف على الحالات المرضيه وطرق علاجها.</p> <p>8- فهم التداخلات المرضيه البيطريه بين الامراض الباطنيه والامراض في الفروع الاخرى</p> <p>9- معرفه طرق الوقايه من بعض الامراض</p> <p>10-التعرف على المسؤوليات القانونيه لبعض لامراض وخاصه الانتقاليه منها</p> <p>بيان نتائج التعلم I</p>
المهارات
<p>3- اخذ التاريخ المرضي بشكل دقيق وخصوصا للأمراض الانتقالية المعدية</p> <p>4- الطرق الصحيحة لقياس وقرائه الحالات السريرية</p> <p>3-المهارات السريرية في فحص الحيوانات</p>
القيم
<p>3- تطوير الخبرات من خلال التعامل مع الحالات الانتقاليه</p> <p>4- التعرف على المسؤولية المهنية في التعامل مع الامراض الانتقالية</p> <p>3-استخدام الطرق الحديثه في معالجه الحالات المرضية</p>

107. استراتيجيات التعليم والتعلم
<p>1-المحاضرات النظرية باستخدام وسائل الايضاح(السبورة التفاعليه و Data show)</p> <p>2- التطبيق العملي للمفاهيم التي تمت دراستها في المختبرات والمستشفى البيطري.</p> <p>3-السمنارات (يتم تكليف الطلبة بموضوع ضمن المنهاج للعرض والمناقشه)</p> <p>4-حل المشاكل العلميه من خلال مناقشتها ضمن مجاميع صغيره للتواصل للحلول الصحيحه</p> <p>5-التعليم المدمج الحضوري والالكتروني للانشطه الطلابيه عبر منصه التعليم الالكتروني(الكلاس روم)</p>

108. طرائق التقييم
1- النقاش داخل المحاضرات
2- امتحانات النصف الكورس وامتحانات نهايه الكورس
3- التقييم المستمر
4- المجاميع السريرية
5- الامتحانات العملية

109. الهيئة التدريسية

أعضاء هيئة التدريس

الرتبة العلمية		التخصص		المتطلبات/المهارات الخاصة (ان وجدت)		اعداد الهيئة التدريسية	
		عام	خاص			ملاك	محاضر
ا.م.د رعد محمودحسين		طب وجر بيطرية	با			√	لايوجد
ا.م.د احمد حنش خلاف		طب وجر بيطرية	با			√	لايوجد
ا.م.د طارق رفعت منت		طب وجر بيطرية	با			√	لايوجد
ا.م. وليد ابراهيم جليل		طب وجر بيطرية	با			√	لايوجد
م.د رؤى عدنان		طب وجر بيطرية	با			√	لايوجد
م.م ايات جاسم		طب وجر بيطرية	مشت			√	لايوجد
ا.د نزار جبار مصلح		طب وجر بيطرية	طب وعلاج				متمرس

التطوير المهني

توجيه أعضاء هيئة التدريس الجدد

توجيه اعضاء هيئة التدريس الجدد من خلال اعداد الدورات والندوات بالإضافة الى الاجتماعات لمجالس الكلية ومجالس الفروع وعن طريق التبليغات الرسمية على الموقع الرسمي الخاص.

التطوير المهني لأعضاء هيئة التدريس

التعليم المستمر والدائم وذلك من خلال البحث عن المستجدات في المكتبة والمجلات العلمية والانترنت بالإضافة الى الحلقات النقاشية والندوات العلمية ومن خلال الممارسة في المستشفيات البيطرية.

110. معيار القبول

- 1- القبول المركزي عن طريق وزارة التعليم العالي والبحث العلمي اعتمادا على معدل الصف السادس ويتم عن طريق استمارة الكترونية
- 2- قناة القبول الموازي

111. أهم مصادر المعلومات عن البرنامج

- 1- الموقع الالكتروني للجامعة
- 2- موقع وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
- 3- مكتبة الكلية والمكتبة المركزية للجامعة

112. خطة تطوير البرنامج

- 1- تطوير المقررات الدراسية سنويا والتحديث يتلائم مع التطور الحاصل في تشخيص وعلاج الامراض الباطنية
- 2- تطوير الكادر العلمي والاداري في الكلية بالاعتماد على التقييمات السنوية وتشخيص مواقع الضعف والقوة
- 3- تطوير القيادات العليا واعضاء الهيئة التدريسية والموظفين والعاملين في الكلية

مخطط مهارات البرنامج

مخرجات التعلم المطلوبة من البرنامج												اساسي أم اختياري	اسم المقرر	رمز المقرر	السنة / المستوى
القيم				المهارات				المعرفة							
4ج	3ج	2ج	1ج	4ب	3ب	2ب	1ب	4أ	3أ	2أ	1أ				
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	تطبيق بييطري		الثالث
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	طب باطني		الرابع
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	امراض معدية		
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	تشخيصات مرضية		
		✓				✓				✓		اساسي	وبائية		
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	سريرييات		
		✓				✓				✓		اساسي	امراض مشتركة		
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	طب باطني		الخامس
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	سريرييات		
			✓				✓				✓	اساسي	طرق بحث		

نموذج وصف المقرر

82.	اسم المقرر
	Epidemiology
83.	رمز المقرر
84.	الفصل / السنة
	كورس اول / 2023-2024
85.	تاريخ إعداد هذا الوصف
	2024
86.	أشكال الحضور المتاحة
	الحضور الالزامي الفعلي
87.	عدد الساعات الدراسية (الكلي)/ عدد الوحدات (الكلي)
	المرحلة الرابعة / 15 ساعة نظري
88.	اسم مسؤول المقرر الدراسي (إذا أكثر من اسم يذكر)
	الاسم: ا.م.د طارق رفعت منت م.د رؤى عدنان حسين الاميل: treq.r@uodiyala.edu.iq
89.	اهداف المقرر
	أ- الأهداف المعرفية 1- التعرف على انواع الوبائية التحليلي والوصفي 2- معرفة نوع المسبب وظاهرة الانتشار وحدث المرض توصيف وتحليل البيانات وبشكل احصائي مقبول
	ب - الأهداف المهاراتية الخاصة بالمقرر. 1 - ان يكتسب الطالب في معرفة انواع المسببات المرضية المختلفة. 2 - ان تكون للطالب مقدرة تشخيص الحالات المرضي 3 - مهارة الطالب في استخدام العلاجات الخاصة لكل حالة مرض 4 - مهارة الطالب في استقبال الحالات المرضية المختلفة وعلا
90.	استراتيجيات التعليم والتعلم
	- طريقة الالقاء مصحوبة بالاستجواب بتوجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في المحاضرة. -2 تكليف الطالب بكتابة تقارير ذات العلاقة بموضوعات المقرر الدراسي. -4 عرض الصور والافلام الخاصة بالعمليات الجراحية من خلال جهاز الداتا شو . -11 استخدام اجهزة الحاسوب

Empty rectangular box at the top of the page.

11. بنية المقرر علم الوبائية المرحلة الرابعة

الأسبوع	الساعات	مخرجات التعلم المطلوبة	اسم الوحدة / أو الموضوع	طريقة التعليم	طريقة التقييم
1	1	ا + ب + ج	<ul style="list-style-type: none"> Definitions. Objectives of epidemiology and preventive medicine. Uses of epidemiology. Types of epidemiology	نظري	الامتحان
2	1	ا + ب + ج	Occurrence of disease <ul style="list-style-type: none"> Basic concepts of disease quantification Measures of morbidity. <ul style="list-style-type: none"> Prevalence. Incidence. Relationship between prevalence and incidence. Measures of mortality. 	نظري	الامتحان
3	1	ا + ب + ج	Diseases Transmission and Determinants <ul style="list-style-type: none"> Mode of disease transmission. Susceptibility. Clinical vs. subclinical diseases. Endemic, epidemic, pandemic, and outbreaks. Diseases determinants 	نظري	الامتحان
4	1	ا + ب + ج	The economics of animal diseases	نظري	الامتحان
5	1	ا + ب + ج	Data collection and management	نظري	الامتحان
6	1	ا + ب + ج	Sampling and sample size <ul style="list-style-type: none"> Sampling methods. Sample size importance and calculation 	نظري	الامتحان
7	1	ا + ب + ج + د	Study Design <ul style="list-style-type: none"> Prospective vs. Retrospective Observational studies: <ul style="list-style-type: none"> Descriptive. Cross-sectional. Case-control. 	نظري	الامتحان

		<ul style="list-style-type: none"> • Cohort. • Experimental studies • Field trials. • Randomized controlled trials (clinical trials). 			
الامتحان	نظري	Measures of association <ul style="list-style-type: none"> • Absolute risk. • Relative risk. • Relative odds (odds ratio). • Attributable risk. • Hazard ratio. • Association vs. causation • Bias, confounding, and interaction. 	+ج + ب + ا د	1	8
الامتحان	نظري	Survey and Surveillance	+ج + ب + ا د	1	9
الامتحان	نظري	Control and Eradication of Diseases	+ج + ب + ا د	1	10
الامتحان	نظري	Assessing validity and reliability of diagnostic tests (serological epidemiology)	+ج + ب + ا د	1	11
الامتحان	نظري	Exam	+ج + ب + ا د	1	12
الامتحان	نظري	Occurrence of disease <ul style="list-style-type: none"> • Basic concepts of disease quantification • Measures of morbidity. <ul style="list-style-type: none"> • Prevalence. • Incidence. • Relationship between prevalence and incidence. • Measures of mortality. 	+ج + ب + ا د	1	13
الامتحان	نظري	Diseases Transmission and Determinants <ul style="list-style-type: none"> • Mode of disease transmission. • Susceptibility. • Clinical vs. subclinical diseases. • Endemic, epidemic, pandemic, and outbreaks. 	+ج + ب + ا د	1	14

		• Diseases determinants			
الامتحان	نظري	The economics of animal diseases	ا + ب + ج + د	1	15

91. تقييم المقرر	
الامتحانات اليومية اعداد التقارير امتحان نصف الكورس امتحان نهائي	
92. مصادر التعلم والتدريس	
<ul style="list-style-type: none"> - Veterinary Epidemiology - An Introduction Introduction to Veterinary Epidemiology Mark Stevenson 	الكتب المقررة المطلوبة (المنهجية أن وجدت)
<ul style="list-style-type: none"> - Veterinary Epidemiology - An Introduction - An Introduction to Veterinary Epidemiology Mark Stevenson 	المراجع الرئيسية (المصادر)
<ul style="list-style-type: none"> - المجلات الطبية البيطرية الصادرة من الكليات الطبية البيطرية العراقية . المجلات الطبية العربية والعالمية 	الكتب والمراجع الساندة التي يوصى بها (المجلات العلمية، التقارير....)
المجلات العلمية http://www.iasj.net الاكاديمية العراقية	المراجع الإلكترونية ، مواقع الانترنت

الاستاذ المساعد الدكتور
رعد محمود حسين
رئيس فرع الطب الباطني والوقائي

نموذج وصف البرنامج الأكاديمي

اسم الجامعة: جامعة ديالى

الكلية/ المعهد: كلية الطب البيطري

القسم العلمي: قسم الطب الباطني

اسم البرنامج الأكاديمي او المهني: بكالوريوس طب بيطري

اسم الشهادة النهائية: بكالوريوس في طب وجراحة بيطرية

النظام الدراسي: فصلي / كورسات

تاريخ اعداد الوصف: 2024

تاريخ ملء الملف: 2023/9/1

التوقيع :

اسم رئيس القسم: رعد محمود حسين

التاريخ :

التوقيع :

اسم المعاون العلمي:

التاريخ :

دقق الملف من قبل

شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي

اسم مدير شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي:

التاريخ

مصادقة السيد العميد

113. رؤية البرنامج

بعد التخرج سيكون طلابنا قادرين على العمل في فريق متعدد التخصصات في قطاع الصحة البيطرية لضمان الاداء الامثل للفريق والنتائج الفعالة في معالجة الحالات المرضية

114. رسالة البرنامج

تسعى كليتنا للحصول على الاعتماد الدولي، والارتقاء الى المستوى العالمي من حيث جودة المخرجات، وتخرج اطباء بيطرين ذوي كفاءة عالية في رعاية الحيوانات الحقلية والاليفة ، وخدمة المجتمع.

115. اهداف البرنامج

- ❖ تحقيق معايير الجودة على اساس معايير الجودة المؤسساتي العلمي.
- ❖ تخرج اطباء بيطرين بدرجة البكالوريوس في الطب والجراحة البيطرية، يكونون قادرين على اجراء وفحص الحالات المرضية وتشخيص المرض وتقديم العلاج على اسس علمية.
- ❖ بعد التخرج، سيكون طلابنا قادرين على العمل في فريق متعدد التخصصات في قطاع الصحة والثروة الحيوانية لضمان الاداء الامثل للفريق والنتائج الفعالة لسلامة المجتمع والحيوانات الحقلية.
- ❖ اعداد اطباء بيطريين قادرين على التفاعل في مكان العمل وحل المشكلات العاجلة في قطاع الثروة الحيوانية.
- ❖ تخرج اطباء بمهارات ومعرفة عالية في اجراء البحوث العلمية في المجالات التخصصية المختلفة.
- ❖ تشجيع اعضاء هيئة التدريس والموظفين والطلاب على تعزيز مهاراتهم الفنية والاستفادة من التقنيات الحديثة في نقل المعرفة ونتاج البحث العلمي وانشاء مناهج للبرامج التعليمية.
- ❖ تنفيذ برنامج تطوير لاعضاء هيئة التدريس والموظفين.

116. الاعتماد البرامجي

تم البدا بإجراءات التقديم للحصول عليه

117. المؤثرات الخارجية الأخرى

المستشفى البيطري, المكتبة, الانترنت, المجتمع, نقابة الاطباء

118. هيكلية البرنامج

ملاحظات *	النسبة المئوية	وحدة دراسية	عدد المقررات	هيكل البرنامج
	100%		9	متطلبات المؤسسة
	100%		9	متطلبات الكلية
	100%		9	متطلبات القسم
				التدريب الصيفي
	لا يوجد	لا يوجد	لا يوجد	أخرى

* ممكن ان تتضمن الملاحظات فيما اذا كان المقرر أساسي او اختياري .

119. وصف البرنامج

الساعات المعتمدة		اسم المقرر أو المساق	رمز المقرر أو المساق	السنة / المستوى
عملي	نظري			
30 ساعة		تطبيق بيطري		الثالث
120 ساعة	90 ساعة	طب باطني		الرابع
60 ساعة	90 ساعة	امراض معدية		
	30 ساعة	سريريات		
	15 ساعة	تشخيصات مرضية وبائية		

	30 ساعة	امراض مشتركة	
120 ساعة	90 ساعة	طب باطني سريريات طرق بحث	الخامسة
	15 ساعة		

120. مخرجات التعلم المتوقعة للبرنامج	
المعرفة	
<p>12- مخرجات التعلم I دراسة الامراض الباطنية المختلفة وخصوصا الشائعة منها او ذات الحالات الطارئه التي قد تواجه الطبيب البيطري. 13- التعرف على الحالات المرضيه وطرق علاجها. 14- فهم التداخلات المرضيه البيطريه بين الامراض الباطنيه والامراض في الفروع الاخرى 15- معرفه طرق الوقايه من بعض الامراض 16- التعرف على المسؤوليات القانونيه لبعض لامراض وخاصه الانتقاليه منها</p> <p>بيان نتائج التعلم I</p>	
المهارات	
<p>5- اخذ التاريخ المرضي بشكل دقيق وخصوصا للأمراض الانتقالية المعدية 6- الطرق الصحيحة لقياس وقرائه الحالات السريرية 3-المهارات السريرية في فحص الحيوانات</p>	
القيم	
<p>5- تطوير الخبرات من خلال التعامل مع الحالات الانتقاليه 6- التعرف على المسؤولية المهنية في التعامل مع الامراض الانتقالية 3-استخدام الطرق الحديثه في معالجه الحالات المرضية</p>	

121. استراتيجيات التعليم والتعلم	
<p>1-المحاضرات النظرية باستخدام وسائل الايضاح(السورة التفاعليه و Data show) 2- التطبيق العملي للمفاهيم التي تمت دراستها في المختبرات والمستشفى البيطري. 3-السمنارات (يتم تكليف الطلبة بموضوع ضمن المنهاج للعرض والمناقشه) 4-حل المشاكل العلميه من خلال مناقشتها ضمن مجاميع صغيره للتواصل للحلول الصحيحه 5-التعليم المدمج الحضورى والالكترونى للانشطه الطلابيه عبر منصه التعليم الالكترونى(الكلاس روم)</p>	

122. طرائق التقييم

- 1- النقاش داخل المحاضرات
- 2- امتحانات النصف الكورس وامتحانات نهاية الكورس
- 3- التقييم المستمر
- 4- المجاميع السريرية
- 5- الامتحانات العملية

123. الهيئة التدريسية						
أعضاء هيئة التدريس						
الرتبة العلمية		التخصص		المتطلبات/المهارات الخاصة (ان وجدت)		اعداد الهيئة التدريسية
		عام	خاص			ملاك
				مهاضر		
ا.م.د رعد محمودحسين		طب وجر	طب ووقائي	با		لايوجد
ا.م.د احمد حنش خلاف		طب وجر	بيطرية ووقائي	با		لايوجد
ا.م.د طارق رفعت منت		طب وجر	بيطرية ووقائي	با		لايوجد
ا.م. وليد ابراهيم جليل		طب وجر	بيطرية ووقائي	با		لايوجد
م.د رؤى عدنان		طب وجر	بيطرية ووقائي	با		لايوجد
م.م ايات جاسم		طب وجر	بيطرية	امراض مشتر		لايوجد
ا.د نزار جبار مصلح		طب وجر	بيطرية	طب وعلاج		متمرس

التطوير المهني
توجيه أعضاء هيئة التدريس الجدد
توجيه اعضاء هيئة التدريس الجدد من خلال اعداد الدورات والندوات بالإضافة الى الاجتماعات لمجالس الكلية ومجالس الفروع وعن طريق التبليغات الرسمية على الموقع الرسمي الخاص.
التطوير المهني لأعضاء هيئة التدريس
التعليم المستمر والدائم وذلك من خلال البحث عن المستجدات في المكتبة والمجلات العلمية والانترنت بالإضافة الى الحلقات النقاشية والندوات العلمية ومن خلال الممارسة في المستشفيات البيطرية.

124. معيار القبول
1- القبول المركزي عن طريق وزارة التعليم العالي والبحث العلمي اعتمادا على معدل الصف السادس ويتم عن طريق استمارة الكترونية
2- قناة القبول الموازي

125. أهم مصادر المعلومات عن البرنامج
1- الموقع الالكتروني للجامعة
2- موقع وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
3- مكتبة الكلية والمكتبة المركزية للجامعة

126. خطة تطوير البرنامج
1- تطوير المقررات الدراسية سنويا والتحديث يتلائم مع التطور الحاصل في تشخيص وعلاج الامراض الباطنية
2- تطوير الكادر العلمي والاداري في الكلية بالاعتماد على التقييمات السنوية وتشخيص مواقع الضعف والقوة
3- تطوير القيادات العليا واعضاء الهيئة التدريسية والموظفين والعاملين في الكلية

مخطط مهارات البرنامج

مخرجات التعلم المطلوبة من البرنامج												اساسي أم اختياري	اسم المقرر	رمز المقرر	السنة / المستوى
القيم				المهارات				المعرفة							
4ج	3ج	2ج	1ج	4ب	3ب	2ب	1ب	4أ	3أ	2أ	1أ				
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	تطبيق بييطري		الثالث
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	طب باطني		الرابع
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	امراض معدية		
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	تشخيصات مرضية		
		✓				✓				✓		اساسي	وبائية		
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	سريرييات		
		✓				✓				✓		اساسي	امراض مشتركة		
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	طب باطني		الخامس
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	سريرييات		
			✓				✓				✓	اساسي	طرق بحث		

• يرجى وضع اشارة في المربعات المقابلة لمخرجات التعلم الفردية من البرنامج الخاضعة للتقييم

نموذج وصف المقرر

93.	اسم المقرر
	Medicine
94.	رمز المقرر
95.	الفصل / السنة
	كورس اول+ كورس ثاني / 2023-2024
96.	تاريخ إعداد هذا الوصف
	2024
97.	أشكال الحضور المتاحة
	الحضور الالزامي الفعلي
98.	عدد الساعات الدراسية (الكلي) / عدد الوحدات (الكلي)
	المرحلة الخامسة / 90 ساعة نظري
99.	اسم مسؤول المقرر الدراسي (إذا أكثر من اسم يذكر)
	الاسم: ا.م.د. رعد محمود حسين
	الاميل: raad.m@uodiyala.edu.iq
100.	اهداف المقرر
	<ul style="list-style-type: none"> 5- التعرف على الامراض الباطنية للحيوانات الحقلية 6- تشخيص الامراض التي لها علاقة بانتاج الحيوانات (حليب, 7- التعرف على امراض الجهاز العضلي الهيكلي 8- التعرف على امراض الجهاز القلبي الوعائي 9- التعرف على امراض الجهاز البولي 10- امراض نتيجة التسمم
	7-امراض النقص الغذائي
101.	استراتيجيات التعليم والتعلم
	<ul style="list-style-type: none"> - طريقة الالتقاء مصحوبة بالاستجواب بتوجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في المحاضرة. 2- تكليف الطالب بكتابة تقارير ذات العلاقة بموضوعات المقرر الدراسي. 4- عرض الصور والافلام الخاصة بالعمليات الجراحية من خلال جهاز الداتا شو . 5- استخدام اجهزة الحاسوب
102.	بنية المقرر

الأسبوع	الساعات	مخرجات التعلم المطلوبة	اسم الوحدة او الموضوع	طريقة التعلم	طريقة التقييم
103. تقييم المقرر					
الامتحانات اليومية اعداد التقارير امتحان نصف الكورس امتحان نهائي					
104. مصادر التعلم والتدريس					
			Veterinary Medicine		
			الكتب المقررة المطلوبة (المنهجية أن وجدت)		
			المراجع الرئيسية (المصادر)	<ul style="list-style-type: none"> - Large animal internal medicine - Disease of dairy cattle - Bovine medicine Disease of small Ruminants 	
			الكتب والمراجع الساندة التي يوصى بها (المجلات العلمية، التقارير....)	<ul style="list-style-type: none"> - المجلات الطبية البيطرية الصادرة من الكليات الطبية البيطرية العراقية . المجلات الطبية العربية والعالمية 	
			المراجع الإلكترونية ، مواقع الانترنت	المجالات العلمية http://www.iasj.net الاكاديمية العراقية	

بنية المقرر الطب الباطني / المرحلة الخامسة/ كورس اول					
الأسبوع	الساعات	مخرجات التعلم المطلوبة	اسم الوحدة / أو الموضوع	طريقة التعليم	طريقة التقييم
1	3	ا + ب + ج	Introductions	نظري+عملي	الامتحان
2	3	ا + ب + ج	Milk fever	نظري+عملي	الامتحان
3	3	ا + ب + ج	Milk fever, Downer cow syndrom	نظري+عملي	الامتحان
4	3	ا + ب + ج	Diseases caused by nutritional deficiencies: Introduction	نظري+عملي	الامتحان

الامتحان	نظري+عملي	Downer cow syndrom	ا + ب + ج	3	5
الامتحان	نظري+عملي	Hypomagnesemia tetany	ا + ب + ج	3	6
الامتحان	نظري+عملي	Pregnancy toxemia, Azoturia	ا + ب + ج + د	3	7
الامتحان	نظري+عملي	Iodine deficiency Zinc deficiency,	ا + ب + ج + د	3	8
الامتحان	نظري+عملي	Ketosis	ا + ب + ج + د	3	9
الامتحان	نظري+عملي	Postparturient hemoglobinuria	ا + ب + ج + د	3	10
الامتحان	نظري+عملي	Vitamin A deficiency	ا + ب + ج + د	3	11
الامتحان	نظري+عملي	Vitamin E and selenium deficiency	ا + ب + ج + د	3	12
الامتحان	نظري+عملي	Vitamin D deficiency	ا + ب + ج + د	3	13
الامتحان	نظري+عملي	Copper deficiency	ا + ب + ج + د	3	14
الامتحان	نظري+عملي	Deficiency of calcium, magnesium and phosphorus, Deficiency of vitamin C and manganese, Deficiency of thiamin, B12, riboflavin and cholline	ا + ب + ج + د	3	15

بنية المقرر الطب الباطني / المرحلة الخامسة/ كورس ثاني

الامتحان	نظري+عملي	Diseases of cardiovascular system	ا + ب + ج + د	3	1
الامتحان	نظري+عملي	Diseases of cardiovascular system	ا + ب + ج + د	3	2
الامتحان	نظري+عملي	Diseases of cardiovascular system	ا + ب + ج + د	3	3
الامتحان	نظري+عملي	Diseases of cardiovascular system	ا + ب + ج + د	3	4
الامتحان	نظري+عملي	Diseases of cardiovascular system	ا + ب + ج + د	3	5
الامتحان	نظري+عملي	Diseases of urinary system	ا + ب + ج + د	3	6
الامتحان	نظري+عملي	Diseases of urinary system	ا + ب + ج + د	3	7
الامتحان	نظري+عملي	Diseases of urinary system	ا + ب + ج + د	3	8

الامتحان	نظري+عملي	Diseases of musculoskeletal system	ا + ب + ج + د	3	9
الامتحان	نظري+عملي	Diseases of musculoskeletal system	ا + ب + ج + د	3	10
الامتحان	نظري+عملي	Diseases of musculoskeletal system	ا + ب + ج + د	3	11
الامتحان	نظري+عملي	Diseases of musculoskeletal system, Diseases caused by poisonous materials	ا + ب + ج + د	3	12
الامتحان	نظري+عملي	Diseases caused by poisonous materials	ا + ب + ج + د	3	13
الامتحان	نظري+عملي	Diseases caused by poisonous materials	ا + ب + ج + د	3	14
الامتحان	نظري+عملي	Diseases caused by poisonous materials	ا + ب + ج + د	3	15

الاستاذ المساعد الدكتور
 رعد محمود حسين
 رئيس فرع الطب الباطني والوقائي

نموذج وصف البرنامج الأكاديمي

اسم الجامعة: جامعة ديالى
الكلية/ المعهد: كلية الطب البيطري
القسم العلمي: فرع الطب الباطني والوقائي
اسم البرنامج الأكاديمي او المهني: بكالوريوس طب بيطري
اسم الشهادة النهائية: بكالوريوس في الطب والجراحة البيطرية
النظام الدراسي: فصلي / كورسات
تاريخ اعداد الوصف: 2024
تاريخ ملء الملف: 2023/9/1

التوقيع :
اسم المعاون العلمي:
التاريخ :

التوقيع :
اسم رئيس القسم: رعد محمود حسين
التاريخ :

دقق الملف من قبل
شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي
اسم مدير شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي:
التاريخ
التوقيع

مصادقة السيد العميد

127. رؤية البرنامج

بعد التخرج سيكون طلابنا قادرين على العمل في فريق متعدد التخصصات في قطاع الصحة البيطرية لضمان الاداء الامثل للفريق والنتائج الفعالة في معالجة الحالات المرضية

128. رسالة البرنامج

تسعى كليتنا للحصول على الاعتماد الدولي, والارتقاء الى المستوى العالمي من حيث جودة المخرجات, وتخرج اطباء بيطرين ذوي كفاءة عالية في رعاية الحيوانات الحقلية والاليفة , وخدمة المجتمع.

129. اهداف البرنامج

- ❖ تحقيق معايير الجودة على اساس معايير الجودة المؤسساتي العلمي.
- ❖ تخريج اطباء بيطرين بدرجة البكالوريوس في الطب والجراحة البيطرية, يكونون قادرين على اجراء وفحص الحالات المرضية وتشخيص المرض وتقديم العلاج على اسس علمية.
- ❖ بعد التخرج, سيكون طلابنا قادرين على العمل في فريق متعدد التخصصات في قطاع الصحة والثروة الحيوانية لضمان الاداء الامثل للفريق والنتائج الفعالة لسلامة المجتمع والحيوانات الحقلية.
- ❖ اعداد اطباء بيطريين قادرين على التفاعل في مكان العمل وحل المشكلات العاجلة في قطاع الثروة الحيوانية.
- ❖ تخريج اطباء بمهارات ومعرفة عالية في اجراء البحوث العلمية في المجالات التخصصية المختلفة.
- ❖ تشجيع اعضاء هيئة التدريس والموظفين والطلاب على تعزيز مهاراتهم الفنية والاستفادة من التقنيات الحديثة في نقل المعرفة ونتاج البحث العلمي وانشاء مناهج للبرامج التعليمية.
- ❖ تنفيذ برنامج تطوير لاعضاء هيئة التدريس والموظفين.

130. الاعتماد البرامجي

تم البدا بإجراءات التقديم للحصول عليه

131. المؤثرات الخارجية الأخرى

المستشفى البيطري, المكتبة, الانترنت, المجتمع, نقابة الاطباء البيطريين

132. هيكلية البرنامج

هيكل البرنامج	عدد المقررات	وحدة دراسية	النسبة المئوية	ملاحظات *
متطلبات المؤسسة	9		100%	
متطلبات الكلية	9		100%	
متطلبات القسم	9		100%	
التدريب الصيفي				
أخرى	لا يوجد	لا يوجد	لا يوجد	

* ممكن ان تتضمن الملاحظات فيما اذا كان المقرر أساسي او اختياري .

133. وصف البرنامج

السنة / المستوى	رمز المقرر أو المساق	اسم المقرر أو المساق	الساعات المعتمدة
			عملي
			نظري
الثالث		تطبيق بيطري	30 ساعة
الرابع		طب باطني	90 ساعة
		امراض معدية	90 ساعة
		سريريات	120 ساعة
		تشخيصات مرضية	60 ساعة
الخامسة		وبائية	15 ساعة
		امراض مشتركة	30 ساعة
		طب باطني	90 ساعة
		سريريات	120 ساعة
		طرق بحث	15 ساعة

134. مخرجات التعلم المتوقعة للبرنامج	
المعرفة	
<p>17- مخرجات التعلم I دراسة الامراض الباطنية المختلفة وخصوصا الشائعة منها او ذات الحالات الطارئة التي قد تواجه الطبيب البيطري.</p> <p>18- التعرف على الحالات المرضية وطرق علاجها.</p> <p>19- فهم التداخلات المرضية البيطرية بين الامراض الباطنية والامراض في الفروع الاخرى</p> <p>20- معرفه طرق الوقاية من الامراض وتجنب حدوثها</p> <p>21- التعرف على المسؤوليات القانونية لبعض أمراض وخاصة الانتقالية منها</p> <p>بيان نتائج التعلم I</p>	
المهارات	
<p>7- اخذ التاريخ المرضي بشكل دقيق للامراض وخصوصا للأمراض الانتقالية المعدية</p> <p>8- الطرق الصحيحة لقياس وقرائه الحالات السريرية</p> <p>3-المهارات السريرية في فحص الحيوانات</p> <p>4-المهارات في التعامل مع العينات مختبريا</p>	
القيم	
<p>7- تطوير الخبرات من خلال التعامل مع الحالات الانتقالية</p> <p>8- التعرف على المسؤولية المهنية في التعامل مع الامراض الانتقالية</p> <p>3-استخدام الطرق الحديثة في معالجة الحالات المرضية</p>	

135. استراتيجيات التعليم والتعلم	
<p>1-المحاضرات النظرية باستخدام وسائل الايضاح (السيورة التفاعلية و Data show)</p> <p>2- التطبيق العملي للمفاهيم التي تمت دراستها في المختبرات والمستشفى البيطري.</p> <p>3-السمنارات (يتم تكليف الطلبة بموضوع ضمن المنهاج للعرض والمناقشة)</p> <p>4-حل المشاكل العلمية من خلال مناقشتها ضمن مجاميع صغيره للتواصل للحلول الصحيحة</p> <p>5-التعليم المدمج الحضوري والالكتروني للأنشطة الطلابية عبر منصة التعليم الالكتروني(الكلاس روم)</p>	

136. طرائق التقييم	
<p>1- النقاش داخل القاعة الدراسية وأداء الواجبات اليومية</p> <p>2- امتحانات شهرية والنصف الكورس وامتحانات نهاية الكورس</p> <p>3- التقييم المستمر</p> <p>4- المجاميع السريرية</p>	

137. الهيئة التدريسية						
أعضاء هيئة التدريس						
الرتبة العلمية		التخصص		المتطلبات/المهارات الخاصة (ان وجدت)		اعداد الهيئة التدريسية
عام	خاص			ملاك	محاضر	
طب بيطرية	و ج ر	طب باطني ووقائي		√	لا يوجد	ا.م.د رعد محمود حسين
طب بيطرية	و ج ر	طب باطني ووقائي		√	لا يوجد	ا.م.د احمد حنش خلاف
طب بيطرية	و ج ر	طب باطني ووقائي		√	لا يوجد	ا.م.د طارق رفعت منت
طب بيطرية	و ج ر	طب باطني ووقائي		√	لا يوجد	ا.م. وليد ابراهيم جليل
طب بيطرية	و ج ر	طب باطني ووقائي		√	لا يوجد	م.د روى عدنان
طب بيطرية	و ج ر	امراض مشتركة		√	لا يوجد	م.م ايات جاسم
طب بيطرية	و ج ر	طب وعلاج			متمرس	ا.د نزار جبار مصلىح

التطوير المهني

توجيه أعضاء هيئة التدريس الجدد

توجيه اعضاء هيئة التدريس الجدد من خلال اعداد الدورات والندوات بالإضافة الى الاجتماعات لمجالس الكلية ومجالس الفروع وعن طريق التبليغات الرسمية على الموقع الرسمي الخاص.

التطوير المهني لأعضاء هيئة التدريس

التعليم المستمر والدائم وذلك من خلال البحث عن المستجدات في المكتبة والمجلات العلمية والانترنت بالإضافة الى الحلقات النقاشية والندوات العلمية ومن خلال الممارسة في المستشفيات البيطرية.

138. معيار القبول

- 1- القبول المركزي عن طريق وزارة التعليم العالي والبحث العلمي اعتمادا على معدل الصف السادس ويتم عن طريق استمارة الكترونية
- 2- قناة القبول الموازي

139. أهم مصادر المعلومات عن البرنامج

- 1- الموقع الالكتروني للجامعة
- 2- موقع وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
- 3- مكتبة الكلية والمكتبة المركزية للجامعة

140. خطة تطوير البرنامج

- 1- تطوير المقررات الدراسية سنويا والتحديث بما يتلاءم مع التطور الحاصل في تشخيص وعلاج الامراض الباطنية
- 2- تطوير الكادر العلمي والاداري في الكلية بالاعتماد على التقييمات السنوية وتشخيص مواقع الضعف والقوة
- 3- تطوير القيادات العليا واعضاء الهيئة التدريسية والموظفين والعاملين في الكلية

مخطط مهارات البرنامج

مخرجات التعلم المطلوبة من البرنامج												اساسي أم اختياري	اسم المقرر	رمز المقرر	السنة / المستوى
القيم				المهارات				المعرفة							
4ج	3ج	2ج	1ج	4ب	3ب	2ب	1ب	4أ	3أ	2أ	1أ				
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	تطبيق بييطري		الثالث
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	طب باطني		الرابع
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	امراض معدية		
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	تشخيصات مرضية		
		✓				✓				✓		اساسي	وبائية		
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	سريرييات		
		✓				✓				✓		اساسي	امراض مشتركة		
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	طب باطني		الخامس
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	سريرييات		
			✓				✓				✓	اساسي	طرق بحث		

• يرجى وضع اشارة في المربعات المقابلة لمخرجات التعلم الفردية من البرنامج الخاضعة للتقييم

نموذج وصف المقرر

105.	اسم المقرر	
		Medicine
106.	رمز المقرر	
107.	الفصل / السنة	
		كورس اول+ كورس ثاني / 2023-2024
108.	تاريخ إعداد هذا الوصف	
		2024
109.	أشكال الحضور المتاحة	
		الحضور الالزامي الفعلي
110.	عدد الساعات الدراسية (الكلي) / عدد الوحدات (الكلي)	
		المرحلة الرابعة / 90 ساعة نظري
111.	اسم مسؤول المقرر الدراسي (إذا اكثر من اسم يذكر)	
	الاسم: ا.م.د. احمد خنش خلاف	الايميل: ahmed.h@uodiyala.edu.iq
112.	اهداف المقرر	
		<ul style="list-style-type: none"> 11- مقدمة عن اهم علامات الصحة والمرض في الحيوانات الحقلية 12- التعرف على الامراض الباطنية للحيوانات الحقلية 13- التعرف على امراض الجهاز الهضمي للمجترات والخيول 14- التعرف على امراض الجهاز التنفسي 15- التعرف على امراض الجهاز العصبي 16- امراض الجلد
113.	استراتيجيات التعليم والتعلم	
		<ul style="list-style-type: none"> - طريقة الالتقاء مصحوبة بالاستجواب بتوجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في المحاضرة. - تكليف الطالب بكتابة تقارير ذات العلاقة بموضوعات المقرر الدراسي. -4 عرض الصور والافلام الخاصة بالحالات المرضية من خلال جهاز الداتا شو . -5 استخدام اجهزة الحاسوب
114.	بنية المقرر	

الأسبوع	الساعات	مخرجات التعلم المطلوبة	اسم الوحدة او الموضوع	طريقة التعلم	طريقة التقييم
115. تقييم المقرر					
الامتحانات اليومية اعداد التقارير امتحان نصف الكورس امتحان نهائي					
116. مصادر التعلم والتدريس					
الكتب المقررة المطلوبة (المنهجية أن وجدت)			Veterinary Medicine		
المراجع الرئيسية (المصادر)			<ul style="list-style-type: none"> - Large animal internal medicine - Disease of dairy cattle - Bovine medicine Disease of small Ruminants 		
الكتب والمراجع الساندة التي يوصى بها (المجلات العلمية، التقارير)			- المجلات الطبية البيطرية الصادرة من الكليات الطبية البيطرية العراقية . المجلات الطبية العربية والعالمية		
المراجع الإلكترونية ، مواقع الانترنت			المجلات العلمية http://www.iasj.net الاكاديمية العراقية		

بنية المقرر الطب الباطني / المرحلة الرابعة / كورس اول					
الأسبوع	الساعات	مخرجات التعلم المطلوبة	اسم الوحدة / أو الموضوع	طريقة التعليم	طريقة التقييم
1	3	ا + ب + ج	Introductions	نظري	الامتحان
2	3	ا + ب + ج	Disease of Buccal cavity	نظري	الامتحان
3	3	ا + ب + ج	SIMPLE INDIGESTION	نظري	الامتحان
4	3	ا + ب + ج	RUMINAL TYMPANY	نظري	الامتحان

الامتحان	نظري	TRAUMATIC RETICULOPERITONITIS	ا + ب + ج	3	5
الامتحان	نظري	VAGUS INDIGESTION	ا + ب + ج	3	6
الامتحان	نظري	Right-SIDE DISPLACEMENT OF THE ABOMASUM	ا + ب + ج + د	3	7
الامتحان	نظري	LEFT-SIDE DISPLACEMENT OF THE ABOMASUM	ا + ب + ج + د	3	8
الامتحان	نظري	INTESTINAL OBSTRUCTION IN CATTLE	ا + ب + ج + د	3	9
الامتحان	نظري	HEMORRHAGIC BOWEL	ا + ب + ج + د	3	10
الامتحان	نظري	DIETARY ABOMASAL IMPACTI ON IN CATTLE	ا + ب + ج + د	3	11
الامتحان	نظري	ABOMASAL ULCERS OF CATTLE	ا + ب + ج + د	3	12
الامتحان	نظري	1 EQUINE COLIC	ا + ب + ج + د	3	13
الامتحان	نظري	Diseases of the liver	ا + ب + ج + د	3	14
الامتحان	نظري	Manifestations of liver and biliary disease	ا + ب + ج + د	3	15
بنية المقرر الطب الباطني / المرحلة الرابعة / كورس ثاني					
الامتحان	نظري	Diseases of the Respiratory System	ا + ب + ج + د	3	1
الامتحان	نظري	Principal manifestations of respiratory insufficiency	ا + ب + ج + د	3	2
الامتحان	نظري	Diseases of the pleura and diaphragm	ا + ب + ج + د	3	3
الامتحان	نظري	Special examination of the respiratory system	ا + ب + ج + د	3	4
الامتحان	نظري	PRINCIPLES TREATMENT OF RESPIRATORY TRACT DISEASE	ا + ب + ج + د	3	5
الامتحان	نظري	DISEASES OF THE LUNG	ا + ب + ج + د	3	6

الامتحان	نظري	Diffuse diseases of the brain	ا + ب + ج + د	3	7
الامتحان	نظري	INCREASED INTRACRANIAL PRESSURE	ا + ب + ج + د	3	8
الامتحان	نظري	Focal diseases of the brain	ا + ب + ج + د	3	9
الامتحان	نظري	Diseases of the epidermis and dermis	ا + ب + ج + د	3	10
الامتحان	نظري	Disease of wool ,hair .folicls	ا + ب + ج + د	3	11
الامتحان	نظري	Diseases of the skin, conjunctiva, and External ear and PPT	ا + ب + ج + د	3	12
الامتحان	نظري	Dermatitis and dermatosis	ا + ب + ج + د	3	13
الامتحان	نظري	Diseases of the skin	ا + ب + ج + د	3	14
الامتحان	نظري	URTICARIA	ا + ب + ج + د	3	15

الاستاذ المساعد الدكتور
رعد محمود حسين
رئيس فرع الطب الباطني والوقائي

نموذج وصف البرنامج الأكاديمي

اسم الجامعة: جامعة ديالى

الكلية/ المعهد: كلية الطب البيطري

القسم العلمي: قسم الطب الباطني

اسم البرنامج الأكاديمي او المهني: بكالوريوس طب بيطري

اسم الشهادة النهائية: بكالوريوس في طب وجراحة بيطرية

النظام الدراسي: فصلي / كورسات

تاريخ اعداد الوصف: 2024

تاريخ ملء الملف: 2023/9/1

التوقيع :

اسم رئيس القسم: رعد محمود حسين

التاريخ :

التوقيع :

اسم المعاون العلمي:

التاريخ :

دقق الملف من قبل

شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي

اسم مدير شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي:

التاريخ

التوقيع

مصادقة السيد العميد

141. رؤية البرنامج

بعد التخرج سيكون طلابنا قادرين على العمل في فريق متعدد التخصصات في قطاع الصحة البيطرية لضمان الاداء الامثل للفريق والنتائج الفعالة في معالجة الحالات المرضية

142. رسالة البرنامج

تسعى كليتنا للحصول على الاعتماد الدولي, والارتقاء الى المستوى العالمي من حيث جودة المخرجات, وتخرج اطباء بيطرين ذوي كفاءة عالية في رعاية الحيوانات الحقلية والاليفة , وخدمة المجتمع.

143. اهداف البرنامج

- ❖ تحقيق معايير الجودة على اساس معايير الجودة المؤسساتي العلمي.
- ❖ تخريج اطباء بيطرين بدرجة البكالوريوس في الطب والجراحة البيطرية, يكونون قادرين على اجراء وفحص الحالات المرضية وتشخيص المرض وتقديم العلاج على اسس علمية.
- ❖ بعد التخرج, سيكون طلابنا قادرين على العمل في فريق متعدد التخصصات في قطاع الصحة والثروة الحيوانية لضمان الاداء الامثل للفريق والنتائج الفعالة لسلامة المجتمع والحيوانات الحقلية.
- ❖ اعداد اطباء بيطريين قادرين على التفاعل في مكان العمل وحل المشكلات العاجلة في قطاع الثروة الحيوانية.
- ❖ تخريج اطباء بمهارات ومعرفة عالية في اجراء البحوث العلمية في المجالات التخصصية المختلفة.
- ❖ تشجيع اعضاء هيئة التدريس والموظفين والطلاب على تعزيز مهاراتهم الفنية والاستفادة من التقنيات الحديثة في نقل المعرفة ونتاج البحث العلمي وانشاء مناهج للبرامج التعليمية.
- ❖ تنفيذ برنامج تطوير لاعضاء هيئة التدريس والموظفين.

144. الاعتماد البرامجي

تم البدا بإجراءات التقديم للحصول عليه

145. المؤثرات الخارجية الأخرى

المستشفى البيطري, المكتبة, الانترنت, المجتمع, نقابة الاطباء

146. هيكلية البرنامج

هيكل البرنامج	عدد المقررات	وحدة دراسية	النسبة المئوية	ملاحظات *
متطلبات المؤسسة	9		100%	
متطلبات الكلية	9		100%	
متطلبات القسم	9		100%	
التدريب الصيفي				
أخرى	لا يوجد	لا يوجد	لا يوجد	

* ممكن ان تتضمن الملاحظات فيما اذا كان المقرر أساسي او اختياري .

147. وصف البرنامج

السنة / المستوى	رمز المقرر أو المساق	اسم المقرر أو المساق	الساعات المعتمدة
			نظري
			عملي
الثالث		تطبيق بيطري	30 ساعة
الرابع		طب باطني	90 ساعة
		امراض معدية	90 ساعة
		سريريات	120 ساعة
		تشخيصات مرضية	60 ساعة
الخامسة		وبائية	15 ساعة
		امراض مشتركة	30 ساعة
		طب باطني	90 ساعة
		سريريات	120 ساعة
		طرق بحث	15 ساعة

148. مخرجات التعلم المتوقعة للبرنامج	
المعرفة	
<p>22- مخرجات التعلم I دراسة الامراض الباطنية المختلفة وخصوصا الشائعة منها او ذات الحالات الطارئة التي قد تواجه الطبيب البيطري.</p> <p>23- التعرف على الحالات المرضيه وطرق علاجها.</p> <p>24- فهم التداخلات المرضيه البيطريه بين الامراض الباطنيه والامراض في الفروع الاخرى</p> <p>25- معرفه طرق الوقايه من بعض الامراض</p> <p>26- التعرف على المسؤوليات القانونيه لبعض لامراض وخاصه الانتقاليه منها</p> <p>بيان نتائج التعلم I</p>	
المهارات	
<p>9- اخذ التاريخ المرضي بشكل دقيق وخصوصا للأمراض الانتقالية المعدية</p> <p>10- الطرق الصحيحة لقياس وقرائه الحالات السريرية</p> <p>3-المهارات السريرية في فحص الحيوانات</p>	
القيم	
<p>9- تطوير الخبرات من خلال التعامل مع الحالات الانتقاليه</p> <p>10- التعرف على المسؤولية المهنية في التعامل مع الامراض الانتقالية</p> <p>3-استخدام الطرق الحديثه في معالجه الحالات المرضية</p>	

149. استراتيجيات التعليم والتعلم	
<p>1-المحاضرات النظرية باستخدام وسائل الايضاح(السبورة التفاعليه و Data show)</p> <p>2- التطبيق العملي للمفاهيم التي تمت دراستها في المختبرات والمستشفى البيطري.</p> <p>3-السمنارات (يتم تكليف الطلبة بموضوع ضمن المنهاج للعرض والمناقشه)</p> <p>4-حل المشاكل العلميه من خلال مناقشتها ضمن مجاميع صغيره للتواصل للحلول الصحيحه</p> <p>5-التعليم المدمج الحضوري والالكتروني للانشطه الطلابيه عبر منصه التعليم الالكتروني(الكلاس روم)</p>	

150. طرائق التقييم	
1-	النقاش داخل المحاضرات
2-	امتحانات النصف الكورس وامتحانات نهايه الكورس
3-	التقييم المستمر
4-	المجاميع السريرية
5-	الامتحانات العملية

151. الهيئة التدريسية

أعضاء هيئة التدريس

اعداد الهيئة التدريسية		المتطلبات/المهارات الخاصة (ان وجدت)		التخصص		الرتبة العلمية
محاضر	ملاك			عام	خاص	
لا يوجد	√			طب وجر بيطرية	طب وجر وقائي	ا.م.د رعد محمودحسين
لا يوجد	√			طب وجر بيطرية	طب وجر وقائي	ا.م.د احمد حنش خلاف
لا يوجد	√			طب وجر بيطرية	طب وجر وقائي	ا.م.د طارق رفعت منت
لا يوجد	√			طب وجر بيطرية	طب وجر وقائي	ا.م. وليد ابراهيم جليل
لا يوجد	√			طب وجر بيطرية	طب وجر وقائي	م.د رؤى عدنان
لا يوجد	√			طب وجر بيطرية	طب وجر امراض مشتم	م.م ايات جاسم
متمرس				طب وجر بيطرية	طب وجر وعلاج	ا.د نزار جبار مصلح

التطوير المهني

توجيه أعضاء هيئة التدريس الجدد

توجيه اعضاء هيئة التدريس الجدد من خلال اعداد الدورات والندوات بالإضافة الى الاجتماعات لمجالس الكلية ومجالس

الفروع وعن طريق التبليغات الرسمية على الموقع الرسمي الخاص.

التطوير المهني لأعضاء هيئة التدريس

التعليم المستمر والدائم وذلك من خلال البحث عن المستجدات في المكتبة والمجلات العلمية والانترنت بالإضافة الى الحلقات النقاشية والندوات العلمية ومن خلال الممارسة في المستشفيات البيطرية.

152. معيار القبول

- 1- القبول المركزي عن طريق وزارة التعليم العالي والبحث العلمي اعتمادا على معدل الصف السادس ويتم عن طريق استمارة الكترونية
- 2- قناة القبول الموازي

153. أهم مصادر المعلومات عن البرنامج

- 1- الموقع الالكتروني للجامعة
- 2- موقع وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
- 3- مكتبة الكلية والمكتبة المركزية للجامعة

154. خطة تطوير البرنامج

- 1- تطوير المقررات الدراسية سنويا والتحديث يتلائم مع التطور الحاصل في تشخيص وعلاج الامراض المعديه
- 2- تطوير الكادر العلمي والاداري في الكلية بالاعتماد على التقييمات السنوية وتشخيص مواقع الضعف والقوة
- 3- تطوير القيادات العليا واعضاء الهيئة التدريسية والموظفين والعاملين في الكلية

مخطط مهارات البرنامج

مخرجات التعلم المطلوبة من البرنامج												اساسي أم اختياري	اسم المقرر	رمز المقرر	السنة / المستوى
القيم				المهارات				المعرفة							
4ج	3ج	2ج	1ج	4ب	3ب	2ب	1ب	4أ	3أ	2أ	1أ				
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	تطبيق بييطري		الثالث
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	طب باطني		الرابع
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	امراض معدية		
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	تشخيصات مرضية		
		✓				✓				✓		اساسي	وبائية		
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	سريريّات		
		✓				✓				✓		اساسي	امراض مشتركة		
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	طب باطني		
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	سريريّات		
			✓				✓				✓	اساسي	طرق بحث		

● يرجى وضع اشارة في المربعات المقابلة لمخرجات التعلم الفردية من البرنامج الخاضعة للتقييم

نموذج وصف المقرر

117.	اسم المقرر	
	الامراض المعدية infectious disease	
118.	رمز المقرر	
119.	الفصل / السنة	
	كورس اول+ كورس ثاني / 2023-2024	
120.	تاريخ إعداد هذا الوصف	
	2024	
121.	أشكال الحضور المتاحة	
	الحضور الالزامي الفعلي	
122.	عدد الساعات الدراسية (الكلي) / عدد الوحدات (الكلي)	
	المرحلة الرابعه / 90 ساعة نظري	
123.	اسم مسؤول المقرر الدراسي (إذا اكثر من اسم يذكر)	
	الاسم: م.د. رؤى عدنان حسين	
	الاميل: roaa.a@uodiyala.edu.iq	
124.	اهداف المقرر	
	17- التعرف على الامراض المعدية للحيوانات الحقلية
	18- تشخيص الامراض التي لها علاقة بانتاج الحيوان (حليب , لحم)
	19- التعرف على امراض المعدية
	20- التعرف على امراض الانتقاليه	
	21- التعرف على امراض الوبائيه	
	22- امراض نتيجة التسمم	
	7- معرفه الامراض المشتركه	
125.	استراتيجيات التعليم والتعلم	
-	طريقة الالتقاء مصحوبة بالاستجواب بتوجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في المحاضرة.	
-2	تكليف الطالب بكتابة تقارير ذات العلاقة بموضوعات المقرر الدراسي.	
-4	عرض الصور والافلام الخاصة بالعمليات الجراحية من خلال جهاز الداتا شو .	
-5	استخدام اجهزة الحاسوب	

126. بنية المقرر					
الأسبوع	الساعات	مخرجات التعلم المطلوبة	اسم الوحدة او الموضوع	طريقة التعلم	طريقة التقييم
127. تقييم المقرر					
الامتحانات اليومية اعداد التقارير امتحان نصف الكورس امتحان نهائي					
128. مصادر التعلم والتدريس					
الكتب المقررة المطلوبة (المنهجية أن وجدت)			Veterinary Medicine		
المراجع الرئيسية (المصادر)			- Infectious Disease - Bradford smith disease -Radostitis disease - internal & breventive medicine		
الكتب والمراجع الساندة التي يوصى بها (المجلات العلمية، التقارير....)			- المجالات الطبية البيطرية الصادرة من الكليات الطبية البيطرية العراقية . المجلات الطبية العربية والعالمية		
المراجع الإلكترونية ، مواقع الانترنت			http://www.iasj.net المجلات العلمية الاكاديمية العراقية		

بنية المقرر الطب الباطني / المرحلة الخامسة/ كورس اول					
الأسبوع	الساعات	مخرجات التعلم المطلوبة	اسم الوحدة / أو الموضوع	طريقة التعليم	طريقة التقييم
1	2	ا + ب + ج	Introductions	نظري	الامتحان
2	2	ا + ب + ج	Closteridal disease	نظري	الامتحان
3	2	ا + ب + ج	Sudden death disease	نظري	الامتحان
4	2	ا + ب + ج	Brucellosis	نظري	الامتحان
5	2	ا + ب + ج	Campylobacteriosis	نظري	الامتحان
6	2	ا + ب + ج	brocellosis	نظري	الامتحان

الامتحان	نظري	Johnes disease	ا + ب + ج + د	2	7
الامتحان	نظري	Actinobacillosis	ا + ب + ج + د	2	8
الامتحان	نظري	leptospirosis	ا + ب + ج + د	2	9
الامتحان	نظري	colibacillosis	ا + ب + ج + د	2	10
الامتحان	نظري	salmonellosis	ا + ب + ج + د	2	11
الامتحان	نظري	Caseous lymphadenitis	ا + ب + ج + د	2	12
الامتحان	نظري	Sporotrichosis	ا + ب + ج + د	2	13
الامتحان	نظري	Epizootic lymphangitis	ا + ب + ج + د	2	14
الامتحان	نظري	Campylobacteriosis	ا + ب + ج + د	2	15
الامتحان	نظري	Rinderpest	ا + ب + ج + د	3	1
الامتحان	نظري	Malignant catarrhal fever	ا + ب + ج + د	3	2
الامتحان	نظري	Infectious Bovine Rhinotracheitis	ا + ب + ج + د	3	3
الامتحان	نظري	Foot & mouth disease	ا + ب + ج + د	3	4
الامتحان	نظري	Bovine viral diarrhea	ا + ب + ج + د	3	5
الامتحان	نظري	Equine infectious anemia	ا + ب + ج + د	3	6
الامتحان	نظري	EQUINE ENCEPHALOMYELITIS	ا + ب + ج + د	3	7
الامتحان	نظري	EQUINE VIRAL RHINOPHEUMONITIS	ا + ب + ج + د	3	8
الامتحان	نظري	Equine Viral Arteritis	ا + ب + ج + د	3	9
الامتحان	نظري	Equine influenza	ا + ب + ج + د	3	10
الامتحان	نظري	African Horse Sickness	ا + ب + ج + د	3	11
الامتحان	نظري	Rabies	ا + ب + ج + د	3	12
الامتحان	نظري	Joiner disease	ا + ب + ج + د	3	13
الامتحان	نظري	Pseudorabies	ا + ب + ج + د	3	14
الامتحان	نظري	Orf, skin disease	ا + ب + ج + د	3	15

المدرس الدكتور
روى عدنان حسين
فرع الطب الباطني والوقائي

نموذج وصف البرنامج الأكاديمي

اسم الجامعة: جامعة ديالى

الكلية/ المعهد: كلية الطب البيطري

القسم العلمي: قسم الطب الباطني

اسم البرنامج الأكاديمي او المهني: بكالوريوس طب بيطري

اسم الشهادة النهائية: بكالوريوس في طب وجراحة بيطرية

النظام الدراسي: فصلي / كورسات

تاريخ اعداد الوصف: 2024

تاريخ ملء الملف: 2023/9/1

التوقيع :

اسم رئيس القسم: رعد محمود حسين

التاريخ :

التوقيع :

اسم المعاون العلمي:

التاريخ :

دقق الملف من قبل

شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي

اسم مدير شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي:

التاريخ

التوقيع

مصادقة السيد العميد

155. رؤية البرنامج

بعد التخرج سيكون طلابنا قادرين على العمل في فريق متعدد التخصصات في قطاع الصحة البيطرية

لضمان الاداء الامثل للفريق والنتائج الفعالة في معالجة الحالات المرضية

156. رسالة البرنامج

تسعى كليتنا للحصول على الاعتماد الدولي, والارتقاء الى المستوى العالمي من حيث جودة المخرجات, وتخرير اطباء بيطرين ذوي كفاءة عالية في رعاية الحيوانات الحقلية والاليفة , وخدمة المجتمع.

157. اهداف البرنامج

- ❖ تحقيق معايير الجودة على اساس معايير الجودة المؤسساتي العلمي.
- ❖ تخرير اطباء بيطرين بدرجة البكالوريوس في الطب والجراحة البيطرية, يكونون قادرين على اجراء وفحص الحالات المرضية وتشخيص المرض وتقديم العلاج على اسس علمية.
- ❖ بعد التخرج, سيكون طلابنا قادرين على العمل في فريق متعدد التخصصات في قطاع الصحة والثروة الحيوانية لضمان الاداء الامثل للفريق والنتائج الفعالة لسلامة المجتمع والحيوانات الحقلية.
- ❖ اعداد اطباء بيطرين قادرين على التفاعل في مكان العمل وحل المشكلات العاجلة في قطاع الثروة الحيوانية.
- ❖ تخرير اطباء بمهارات ومعرفة عالية في اجراء البحوث العلمية في المجالات التخصصية المختلفة.
- ❖ تشجيع اعضاء هيئة التدريس والموظفين والطلاب على تعزيز مهاراتهم الفنية والاستفادة من التقنيات الحديثة في نقل المعرفة ونتاج البحث العلمي وانشاء مناهج للبرامج التعليمية.
- ❖ تنفيذ برنامج تطوير لاعضاء هيئة التدريس والموظفين.

158. الاعتماد البرامجي

تم البدا بإجراءات التقديم للحصول عليه

159. المؤثرات الخارجية الأخرى

المستشفى البيطري, المكتبة, الانترنت, المجتمع, نقابة الأطباء البيطريين

160. هيكلية البرنامج				
هيكل البرنامج	عدد المقررات	وحدة دراسية	النسبة المئوية	ملاحظات *
متطلبات المؤسسة	9		%100	
متطلبات الكلية	9		%100	
متطلبات القسم	9		%100	
التدريب الصيفي				
أخرى	لا يوجد	لا يوجد	لا يوجد	

* ممكن ان تتضمن الملاحظات فيما اذا كان المقرر أساسي او اختياري .

161. وصف البرنامج				
السنة / المستوى	رمز المقرر أو المساق	اسم المقرر أو المساق	الساعات المعتمدة	
			نظري	عملي
الثالث		تطبيق بيطري		30 ساعة
الرابع		طب باطني	90 ساعة	
		امراض معدية	90 ساعة	
		سريريّات		120 ساعة
		تشخيصات مرضية	30 ساعة	60 ساعة
		وبائية	15 ساعة	
الخامسة		امراض مشتركة	30 ساعة	
		طب باطني	90 ساعة	
		سريريّات		120 ساعة
		طرق بحث	15 ساعة	

162. مخرجات التعلم المتوقعة للبرنامج	
المعرفة	
27- مخرجات التعلم I دراسة الامراض الباطنية المختلفة وخصوصا الشائعة منها او ذات الحالات الطارئه التي قد تواجه الطبيب البيطري.	

<p>28- التعرف على الحالات المرضيه وطرق علاجها .</p> <p>29- فهم التداخلات المرضيه البيطريه بين الامراض الباطنيه والامراض في الفروع الاخرى</p> <p>30- معرفه طرق الوقايه من بعض الامراض</p> <p>31- التعرف على المسؤوليات القانونيه لبعض لامراض وخاصه الانتقاليه منها</p> <p>بيان نتائج التعلم 1</p>
المهارات
<p>11- اخذ التاريخ المرضي بشكل دقيق وخصوصا للأمراض الانتقالية المعدية</p> <p>12- الطرق الصحيحة لقياس وقرائه الحالات السريرية</p> <p>3-المهارات السريرية في فحص الحيوانات</p>
القيم
<p>11- تطوير الخبرات من خلال التعامل مع الحالات الانتقاليه</p> <p>12- التعرف على المسؤولية المهنية في التعامل مع الامراض الانتقالية</p> <p>3-استخدام الطرق الحديثه في معالجه الحالات المرضية</p>

163. استراتيجيات التعليم والتعلم
<p>1-المحاضرات النظرية باستخدام وسائل الايضاح(السيورة التفاعليه و Data show)</p> <p>2- التطبيق العملي للمفاهيم التي تمت دراستها في المختبرات والمستشفى البيطري.</p> <p>3-السمنارات (يتم تكليف الطلبة بموضوع ضمن المنهاج للعرض والمناقشه)</p> <p>4-حل المشاكل العلميه من خلال مناقشتها ضمن مجاميع صغيره للتواصل للحلول الصحيحه</p> <p>5-التعليم المدمج الحضوري والالكتروني للانشطه الطلابيه عبر منصه التعليم الالكتروني(الكلاس روم)</p>

164. طرائق التقييم
<p>1- النقاش داخل المحاضرات</p> <p>2- امتحانات النصف الكورس وامتحانات نهايه الكورس</p> <p>3- التقييم المستمر</p> <p>4- المجاميع السريرية</p> <p>5- الامتحانات العملية</p>

165. الهيئة التدريسية

أعضاء هيئة التدريس					
الرتبة العلمية		التخصص		المتطلبات/المهارات الخاصة (ان وجدت)	
عام	خاص	ملاك	محاضر	اعداد الهيئة التدريسية	
طب وجر بيطرية	طب وجر بيطرية		لا يوجد	√	ا.م.د رعد محمودحسين
طب وجر بيطرية	طب وجر بيطرية		لا يوجد	√	ا.م.د احمد حنش خلاف
طب وجر بيطرية	طب وجر بيطرية		لا يوجد	√	ا.م.د طارق رفعت منت
طب وجر بيطرية	طب وجر بيطرية		لا يوجد	√	ا.م. وليد ابراهيم جليل
طب وجر بيطرية	طب وجر بيطرية		لا يوجد	√	م.د رؤى عدنان
طب وجر بيطرية	طب وجر بيطرية		لا يوجد	√	م.م ايات جاسم
طب وجر بيطرية	طب وجر بيطرية		متمرس		ا.د نزار جبار مصلح

التطوير المهني
توجيه أعضاء هيئة التدريس الجدد
توجيه اعضاء هيئة التدريس الجدد من خلال اعداد الدورات والندوات بالإضافة الى الاجتماعات لمجالس الكلية ومجالس الفروع وعن طريق التبليغات الرسمية على الموقع الرسمي الخاص.
التطوير المهني لأعضاء هيئة التدريس

التعليم المستمر والدائم وذلك من خلال البحث عن المستجدات في المكتبة والمجلات العلمية والانترنت بالإضافة الى الحلقات النقاشية والندوات العلمية ومن خلال الممارسة في المستشفيات البيطرية.

166. معيار القبول

- 1- القبول المركزي عن طريق وزارة التعليم العالي والبحث العلمي اعتمادا على معدل الصف السادس ويتم عن طريق استمارة الكترونية
- 2- قناة القبول الموازي

167. أهم مصادر المعلومات عن البرنامج

- 1- الموقع الالكتروني للجامعة
- 2- موقع وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
- 3- مكتبة الكلية والمكتبة المركزية للجامعة

168. خطة تطوير البرنامج

- 1- تطوير المقررات الدراسية سنويا والتحديث يتلائم مع التطور الحاصل في تشخيص وعلاج الامراض الباطنية
- 2- تطوير الكادر العلمي والاداري في الكلية بالاعتماد على التقييمات السنوية وتشخيص مواقع الضعف والقوة
- 3- تطوير القيادات العليا واعضاء الهيئة التدريسية والموظفين والعاملين في الكلية

مخطط مهارات البرنامج

مخرجات التعلم المطلوبة من البرنامج												اساسي أم اختياري	اسم المقرر	رمز المقرر	السنة / المستوى
القيم				المهارات				المعرفة							
4ج	3ج	2ج	1ج	4ب	3ب	2ب	1ب	4أ	3أ	2أ	1أ				
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	تطبيق بييطري		الثالث
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	طب باطني		الرابع
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	امراض معدية		
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	تشخيصات مرضية		
		✓				✓				✓		اساسي	وبائية		
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	سريرييات		
		✓				✓				✓		اساسي	امراض مشتركة		
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	طب باطني		الخامس
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	سريرييات		
			✓				✓				✓	اساسي	طرق بحث		

نموذج وصف المقرر

129.	اسم المقرر
	Clinical pathology
130.	رمز المقرر
131.	الفصل / السنة
	كورس اول+ كورس ثاني / 2023-2024
132.	تاريخ إعداد هذا الوصف
	2024
133.	أشكال الحضور المتاحة
	الحضور الالزامي الفعلي
134.	عدد الساعات الدراسية (الكلي)/ عدد الوحدات (الكلي)
	المرحلة الرابعة / 90 ساعة نظري و عملي(ف1+ف2)
135.	اسم مسؤول المقرر الدراسي (اذا اكثر من اسم يذكر)
	الاسم: ا.م.د. طارق رفعت منت الاميل: treq.r@uodiyala.edu.iq
136.	اهداف المقرر
-23	تعليم طرق جمع العينات المرضية من مختلف الحيوانات وكيفية التعامل معها و الربط العلمي والتشخيصي مع العلامات السريرية الموجودة في الحقل.
-24	طرق التعامل مع العينات المختلفة وحسب الحالة المرضية.
-25	فحص الدم، الحليب، البراز، القشطات الجلدية، الاعضاء الداخلية للحيوانات الهالكة وغيرها.
-26	اكتساب الطالب مهارات اجراء الفحوصات المختبرية المختلفة من خلال دروس العملية
137.	استراتيجيات التعلم والتعليم
(9)	ان يكتسب الطالب مهارة تحليل العينات
(10)	ان تكون للطالب مقدرة الربط بين التغيرات في مكونات الدم وتشخيص الحالة المرضية الوافدة.
(11)	- مهارة الطالب في استخدام الاجهزة والادوات المختبرية.
(12)	مهارة الطالب في استقبال الحالات المرضية جمع العينات المناسبة للمرض المتوقع.

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

12. بنية المقرر نظري وعلمي

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

الاختبارات والامتحانات	نظري+عملي	Liver and Liver function tests (1) Fecal examination (2)	ا + ب + ج + د	4	16
الاختبارات والامتحانات	نظري+عملي	Liver and Liver function tests (2) Skin scrapings (1)	ا + ب + ج + د	4	17
الاختبارات والامتحانات	نظري+عملي	Liver and liver function tests (3) Skin scrapings(2)	ا + ب + ج + د	4	18
الاختبارات والامتحانات	نظري+عملي	Kidney and kidney function tests (1) Urine examination (1)	ا + ب + ج + د	4	19
الاختبارات والامتحانات	نظري+عملي	Kidney and kidney function tests (2) Urine ex.(2)	ا + ب + ج + د	4	20
الاختبارات والامتحانات	نظري+عملي	Kidney and kidney function tests (3) Antibiotic sensitivity test	ا + ب + ج + د	4	21
الاختبارات والامتحانات	نظري+عملي	Kidney and kidney function tests (4) Lymph smear collection and examination	ا + ب + ج + د	4	22
الاختبارات والامتحانات	نظري+عملي	Acid base balance (1) Blood parasite (1)	ا + ب + ج + د	4	23
الاختبارات والامتحانات	نظري+عملي	Acid base balance (2) Blood parasite (2)	ا + ب + ج + د	4	24
الاختبارات والامتحانات	نظري+عملي	Electrolytes and minerals (1) Mastitis and milk examination(1)	ا + ب + ج + د	4	25
الاختبارات والامتحانات	نظري+عملي	Electrolytes and minerals (2) Mastitis and milk examination (2)	ا + ب + ج + د	4	26
الاختبارات والامتحانات	نظري+عملي	Microbiology (1) Bacterial culture	ا + ب + ج + د	4	27
الاختبارات والامتحانات	نظري+عملي	Microbiology (2) Bacterial stains	ا + ب + ج + د	4	28
الاختبارات والامتحانات	نظري+عملي	Clinical parasitology Biochemical tests and media	ا + ب + ج + د	4	29
الاختبارات والامتحانات	نظري+عملي	Examination	ا + ب + ج + د	4	30

5 تقييم المقرر

19- اجراء اختبارات شفوية وتحريرية.
20- مشاركة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس.

- 21- اداء الانشطة والواجبات المكلف بها الامتحانات اليومية
 22- اعداد التقارير
 23- امتحان نصف الكورس
 24- امتحان نهائي

6 مصادر التعلم والتدريس

terinary clinical pathology by Coles	الكتب المقررة المطلوبة (المنهجية أن وجدت)
- Duncan's Clinical pathology. Schalm's Vet. Haematology	المراجع الرئيسية (المصادر)
- المجالات الطبية البيطرية الصادرة من الكليات الطبية البيطرية العراقية . المجلات الطبية العربية والعالمية	الكتب والمراجع الساندة التي يوصى بها (المجلات العلمية، التقارير....)
المجلات العلمية http://www.iasj.net الاكاديمية العراقية	المراجع الإلكترونية ، مواقع الانترنت

الاستاذ المساعد الدكتور
 رعد محمود حسين
 رئيس فرع الطب الباطني والوقائي

نموذج وصف البرنامج الأكاديمي

اسم الجامعة: جامعة ديالى

الكلية/ المعهد: كلية الطب البيطري

القسم العلمي: قسم الطب الباطني

اسم البرنامج الأكاديمي او المهني: بكالوريوس طب بيطري

اسم الشهادة النهائية: بكالوريوس في طب وجراحة بيطرية

النظام الدراسي: فصلي / كورسات

تاريخ اعداد الوصف: 2024

تاريخ ملء الملف: 2023/9/1

التوقيع :

اسم رئيس القسم: رعد محمود حسين

التاريخ :

التوقيع :

اسم المعاون العلمي:

التاريخ :

دقق الملف من قبل

شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي

اسم مدير شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي:

التاريخ

التوقيع

مصادقة السيد العميد

169. رؤية البرنامج

بعد التخرج سيكون طلابنا قادرين على العمل في فريق متعدد التخصصات في قطاع الصحة البيطرية لضمان الاداء الامثل للفريق والنتائج الفعالة في معالجة الحالات المرضية

170. رسالة البرنامج

تسعى كليتنا للحصول على الاعتماد الدولي, والارتقاء الى المستوى العالمي من حيث جودة المخرجات, وتخرج اطباء بيطرين ذوي كفاءة عالية في رعاية الحيوانات الحقلية والاليفة , وخدمة المجتمع.

171. اهداف البرنامج

- ❖ تحقيق معايير الجودة على اساس معايير الجودة المؤسساتي العلمي.
- ❖ تخريج اطباء بيطرين بدرجة البكالوريوس في الطب والجراحة البيطرية, يكونون قادرين على اجراء وفحص الحالات المرضية وتشخيص المرض وتقديم العلاج على اسس علمية.
- ❖ بعد التخرج, سيكون طلابنا قادرين على العمل في فريق متعدد التخصصات في قطاع الصحة والثروة الحيوانية لضمان الاداء الامثل للفريق والنتائج الفعالة لسلامة المجتمع والحيوانات الحقلية.
- ❖ اعداد اطباء بيطريين قادرين على التفاعل في مكان العمل وحل المشكلات العاجلة في قطاع الثروة الحيوانية.
- ❖ تخريج اطباء بمهارات ومعرفة عالية في اجراء البحوث العلمية في المجالات التخصصية المختلفة.
- ❖ تشجيع اعضاء هيئة التدريس والموظفين والطلاب على تعزيز مهاراتهم الفنية والاستفادة من التقنيات الحديثة في نقل المعرفة ونتاج البحث العلمي وانشاء مناهج للبرامج التعليمية.
- ❖ تنفيذ برنامج تطوير لاعضاء هيئة التدريس والموظفين.

172. الاعتماد البرامجي

تم البدا بإجراءات التقديم للحصول عليه

173. المؤثرات الخارجية الأخرى

المستشفى البيطري, المكتبة, الانترنت, المجتمع, نقابة الاطباء

174. هيكلية البرنامج

هيكل البرنامج	عدد المقررات	وحدة دراسية	النسبة المئوية	ملاحظات *
متطلبات المؤسسة	9		%100	
متطلبات الكلية	9		%100	
متطلبات القسم	9		%100	
التدريب الصيفي				
أخرى	لا يوجد	لا يوجد	لا يوجد	

* ممكن ان تتضمن الملاحظات فيما اذا كان المقرر أساسي او اختياري .

175. وصف البرنامج

السنة / المستوى	رمز المقرر أو المساق	اسم المقرر أو المساق	الساعات المعتمدة
			نظري
			عملي
الثالث		تطبيق بيطري	30 ساعة
الرابع		طب باطني	90 ساعة
		امراض معدية	90 ساعة
		سريريات	120 ساعة
		تشخيصات مرضية	60 ساعة
الخامسة		وبائية	15 ساعة
		امراض مشتركة	30 ساعة
		طب باطني	90 ساعة
		سريريات	120 ساعة
		طرق بحث	15 ساعة

176. مخرجات التعلم المتوقعة للبرنامج	
المعرفة	
<p>32- مخرجات التعلم I دراسة الامراض الباطنية المختلفة وخصوصا الشائعة منها او ذات الحالات الطارئة التي قد تواجه الطبيب البيطري.</p> <p>33- التعرف على الحالات المرضيه وطرق علاجها.</p> <p>34- فهم التداخلات المرضيه البيطريه بين الامراض الباطنيه والامراض في الفروع الاخرى</p> <p>35- معرفه طرق الوقايه من بعض الامراض</p> <p>36- التعرف على المسؤوليات القانونيه لبعض لامراض وخاصه الانتقاليه منها</p> <p>بيان نتائج التعلم I</p>	
المهارات	
<p>13- اخذ التاريخ المرضي بشكل دقيق وخصوصا للأمراض الانتقالية المعدية</p> <p>14- الطرق الصحيحة لقياس وقرائه الحالات السريرية</p> <p>3-المهارات السريرية في فحص الحيوانات</p>	
القيم	
<p>13- تطوير الخبرات من خلال التعامل مع الحالات الانتقاليه</p> <p>14- التعرف على المسؤولية المهنية في التعامل مع الامراض الانتقالية</p> <p>3-استخدام الطرق الحديثه في معالجه الحالات المرضية</p>	

177. استراتيجيات التعليم والتعلم	
<p>1-المحاضرات النظرية باستخدام وسائل الايضاح(السبورة التفاعليه و Data show)</p> <p>2- التطبيق العملي للمفاهيم التي تمت دراستها في المختبرات والمستشفى البيطري.</p> <p>3-السمنارات (يتم تكليف الطلبة بموضوع ضمن المنهاج للعرض والمناقشه)</p> <p>4-حل المشاكل العلميه من خلال مناقشتها ضمن مجاميع صغيره للتواصل للحلول الصحيحه</p> <p>5-التعليم المدمج الحضوري والالكتروني للانشطه الطلابيه عبر منصه التعليم الالكتروني(الكلاس روم)</p>	

178. طرائق التقييم	
1-	النقاش داخل المحاضرات
2-	امتحانات النصف الكورس وامتحانات نهايه الكورس
3-	التقييم المستمر
4-	المجاميع السريرية
5-	الامتحانات العملية

179. الهيئة التدريسية

أعضاء هيئة التدريس

الرتبة العلمية		التخصص		المتطلبات/المهارات الخاصة (ان وجدت)		اعداد الهيئة التدريسية	
عام	خاص			ملاك	محاضر		
ا.م.د رعد محمودحسين	طب وجر بيطرية	با	طب ووقائي	√	لا يوجد		
ا.م.د احمد حنش خلاف	طب وجر بيطرية	با	طب ووقائي	√	لا يوجد		
ا.م.د طارق رفعت منت	طب وجر بيطرية	با	طب ووقائي	√	لا يوجد		
ا.م. وليد ابراهيم جليل	طب وجر بيطرية	با	طب ووقائي	√	لا يوجد		
م.د رؤى عدنان	طب وجر بيطرية	با	طب ووقائي	√	لا يوجد		
م.م ايات جاسم	طب وجر بيطرية		امراض مشتركة	√	لا يوجد		
ا.د نزار جبار مصلح	طب وجر بيطرية		طب وعلاج		متمرس		

التطوير المهني

توجيه أعضاء هيئة التدريس الجدد

توجيه اعضاء هيئة التدريس الجدد من خلال اعداد الدورات والندوات بالإضافة الى الاجتماعات لمجالس الكلية ومجالس

الفروع وعن طريق التبليغات الرسمية على الموقع الرسمي الخاص.

التطوير المهني لأعضاء هيئة التدريس

التعليم المستمر والدائم وذلك من خلال البحث عن المستجدات في المكتبة والمجلات العلمية والانترنت بالإضافة الى الحلقات النقاشية والندوات العلمية ومن خلال الممارسة في المستشفيات البيطرية.

180. معيار القبول

- 1- القبول المركزي عن طريق وزارة التعليم العالي والبحث العلمي اعتمادا على معدل الصف السادس ويتم عن طريق استمارة الكترونية
- 2- قناة القبول الموازي

181. أهم مصادر المعلومات عن البرنامج

- 1- الموقع الالكتروني للجامعة
- 2- موقع وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
- 3- مكتبة الكلية والمكتبة المركزية للجامعة

182. خطة تطوير البرنامج

- 1- تطوير المقررات الدراسية سنويا والتحديث يتلائم مع التطور الحاصل في تشخيص وعلاج الامراض الباطنية
- 2- تطوير الكادر العلمي والاداري في الكلية بالاعتماد على التقييمات السنوية وتشخيص مواقع الضعف والقوة
- 3- تطوير القيادات العليا واعضاء الهيئة التدريسية والموظفين والعاملين في الكلية

مخطط مهارات البرنامج

مخرجات التعلم المطلوبة من البرنامج												اساسي أم اختياري	اسم المقرر	رمز المقرر	السنة / المستوى
القيم				المهارات				المعرفة							
4ج	3ج	2ج	1ج	4ب	3ب	2ب	1ب	4أ	3أ	2أ	1أ				
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	تطبيق بييطري		الثالث
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	طب باطني		الرابع
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	امراض معدية		
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	تشخيصات مرضية		
		✓				✓				✓		اساسي	وبائية		
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	سريرييات		
		✓				✓				✓		اساسي	امراض مشتركة		
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	طب باطني		الخامس
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	سريرييات		
			✓				✓				✓	اساسي	طرق بحث		

نموذج وصف المقرر

138.	اسم المقرر
	Epidemiology
139.	رمز المقرر
140.	الفصل / السنة
	كورس اول / 2023-2024
141.	تاريخ إعداد هذا الوصف
20	
142.	أشكال الحضور المتاحة
	الحضور الالزامي الفعلي
143.	عدد الساعات الدراسية (الكلي) / عدد الوحدات (الكلي)
	المرحلة الرابعة / 15 ساعة نظري
144.	اسم مسؤول المقرر الدراسي (إذا اكثر من اسم يذكر) الاسم: ا.م.د طارق رفعت منت م.د رؤى عدنان حسين الاميل: treq.r@uodiyala.edu.iq
145.	اهداف المقرر
	ب- الأهداف المعرفية 3- التعرف على انواع الوبائية التحليلي والوصفي 4- معرفة نوع المسبب وظاهرة الانتشار وحدث المرض يف وتحليل البيانات وبشكل احصائي مقبول
	ب - الأهداف المهاراتية الخاصة بالمقرر. 1 - ان يكتسب الطالب في معرفة انواع المسببات المرضية المختلفة. 2 - ان تكون للطالب مقدرة تشخيص الحالات المرضية 3 - مهارة الطالب في استخدام العلاجات الخاصة لكل حالة مرض 4 - مهارة الطالب في استقبال الحالات المرضية المختلفة وعلا
146.	استراتيجيات التعليم والتعلم
	طريقة الالقاء مصحوبة بالاستجواب بتوجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في المحاضرة. تكليف الطالب بكتابة تقارير ذات العلاقة بموضوعات المقرر الدراسي. عرض الصور والافلام الخاصة بالعمليات الجراحية من خلال جهاز الداتا شو . استخدام اجهزة الحاسوب
-37	

الأسبوع	الساعات	مخرجات التعلم المطلوبة	اسم الوحدة / أو الموضوع	طريقة التعليم	طريقة التقييم
1	1	ا + ب + ج	<ul style="list-style-type: none"> Definitions. Objectives of epidemiology and preventive medicine. Uses of epidemiology. Types of epidemiology	نظري	الامتحان
2	1	ا + ب + ج	Occurrence of disease <ul style="list-style-type: none"> Basic concepts of disease quantification Measures of morbidity. <ul style="list-style-type: none"> Prevalence. Incidence. Relationship between prevalence and incidence. Measures of mortality. 	نظري	الامتحان
3	1	ا + ب + ج	Diseases Transmission and Determinants <ul style="list-style-type: none"> Mode of disease transmission. Susceptibility. Clinical vs. subclinical diseases. Endemic, epidemic, pandemic, and outbreaks. Diseases determinants 	نظري	الامتحان
4	1	ا + ب + ج	The economics of animal diseases	نظري	الامتحان
5	1	ا + ب + ج	Data collection and management	نظري	الامتحان
6	1	ا + ب + ج	Sampling and sample size <ul style="list-style-type: none"> Sampling methods. Sample size importance and calculation 	نظري	الامتحان
7	1	ا + ب + ج + د	Study Design <ul style="list-style-type: none"> Prospective vs. Retrospective Observational studies: <ul style="list-style-type: none"> Descriptive. Cross-sectional. Case-control. Cohort. Experimental studies <ul style="list-style-type: none"> Field trials. Randomized controlled trials (clinical trials). 	نظري	الامتحان
8	1	ا + ب + ج + د	Measures of association <ul style="list-style-type: none"> Absolute risk. Relative risk. Relative odds (odds ratio). 	نظري	الامتحان

		<ul style="list-style-type: none"> • Attributable risk. • Hazard ratio. • Association vs. causation • Bias, confounding, and interaction. 			
الامتحان	نظري	Survey and Surveillance	+ ا + ب + ج + د	1	9
الامتحان	نظري	Control and Eradication of Diseases	+ ا + ب + ج + د	1	10
الامتحان	نظري	Assessing validity and reliability of diagnostic tests (serological epidemiology)	+ ا + ب + ج + د	1	11
الامتحان	نظري	Exam	+ ا + ب + ج + د	1	12
الامتحان	نظري	Occurrence of disease <ul style="list-style-type: none"> • Basic concepts of disease quantification • Measures of morbidity. <ul style="list-style-type: none"> • Prevalence. • Incidence. • Relationship between prevalence and incidence. • Measures of mortality. 	+ ا + ب + ج + د	1	13
الامتحان	نظري	Diseases Transmission and Determinants <ul style="list-style-type: none"> • Mode of disease transmission. • Susceptibility. • Clinical vs. subclinical diseases. • Endemic, epidemic, pandemic, and outbreaks. • Diseases determinants 	+ ا + ب + ج + د	1	14
الامتحان	نظري	The economics of animal diseases	+ ا + ب + ج + د	1	15

14. تقييم المقرر

حانات اليومية

التقارير

ان نصف الكورس

ان نهائي

14. مصادر التعلم والتدريس

- Veterinary Epidemiology - An Introduction
Introduction to Veterinary Epidemiology Mark Stevenson

ب المقررة المطلوبة (المنهجية أن وجدت)

- Veterinary Epidemiology - An Introduction
- An Introduction to Veterinary Epidemiology Mark Stevenson

جع الرئيسة (المصادر)

	ب والمراجع الساندة التي يوصى بها (المجلات العلمية، ير....)
- المجلات الطبية البيطرية الصادرة من الكليات الطبية البيطرية العراقية . المجلات الطبية العربية والعالمية	
المجلات العلمية الاكاديمية العراقية http://www.iasj.net	جمع الإلكترونية ، مواقع الانترنت

الاستاذ المساعد الدكتور
رعد محمود حسين
رئيس فرع الطب الباطني والوقائي

نموذج وصف المقرر

1-اسم المقرر:	
تقانات تكاثر	
2-رمز المقرر:	
المرحلة الخامسة	
3-الفصل / السنة :	
الفصل الثاني	2024-2023
4-تاريخ إعداد هذا الوصف :	
	2024
5. أشكال الحضور المتاحة/ حضور الزامي	
6-عدد الساعات الدراسية (الكلي/ عدد الوحدات) (الكلي)	

عدد الساعات الكلي: 30 ساعة نظري + عملي
عدد الحدات/ 15 وحدة

7- اسم مسؤول المقرر الدراسي:

الاسم: أ.د محمد يوسف محمود , mohamd.y@uodiyala.edu.iq

أ.م ياسين محمود رشيد : yaseen.m@uodiyala.edu.iq

8. اهداف المقرر

أهداف المادة الدراسية	
27- التعرف على اهم التقنيات الخاصة بالتكاثر في مجال الطب البيطري	
28- تعليم الطالب اساليب فحص الجهاز التناسلي الذكري في مختلف الحيوانات الحقلية	
29- التعرف على طرق تشخيص الامراض التناسلية•	

9. استراتيجيات التعليم والتعلم

الاستراتيجية	
1- طريقة الالقاء مصحوبة بالاستجواب بتوجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في المحاضرة.	
2- اجراء مختلف انواع الفحوصات السريرية للجهاز 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	

10-بنية المقرر لتقانات التكاثر-الفصل الثاني

الأسبوع	الساعات	مخرجات التعلم المطلوبة	أسم الوحدة او الموضوع	طريقة التعلم	طريقة التقويم
الاول	3	Ultrasonography - Introduction	تقانات تكاثر	المحاضرة	الامتحان
الثاني	3	Ultrasonography in large animals	تقانات تكاثر	المحاضرة	الامتحان
الثالث	3	Ultrasonography in small animals	تقانات تكاثر	المحاضرة	الامتحان
الرابع	3	Estrus synchronization in bovine	تقانات تكاثر	المحاضرة	الامتحان
الخامس	3	Estrus synchronization in ovine and caprine	تقانات تكاثر	المحاضرة	الامتحان
السادس	3	Controlling the age of puberty	تقانات تكاثر	المحاضرة	الامتحان
السابع	3	Superovulation	تقانات تكاثر	المحاضرة	الامتحان
الثامن	3	Embryo transfer	تقانات تكاثر	المحاضرة	الامتحان
التاسع	3	Laparoscopic intrauterine insemination	تقانات تكاثر	المحاضرة	الامتحان
العاشر	3	Methods of oocyte collection and maturation	تقانات تكاثر	المحاضرة	الامتحان
الحادي عشر	3	In-Vetra fertilization+ Cloning and splitting of embryo	تقانات تكاثر	المحاضرة	الامتحان
الثاني عشر	3	Sperm sexing (gender selection)	تقانات تكاثر	المحاضرة	الامتحان
الثالث عشر	3	Cloning and splitting of embryo	تقانات تكاثر	المحاضرة	الامتحان
الرابع عشر	3	Ovariectomy and Castration	تقانات تكاثر	المحاضرة	الامتحان
الخامس عشر	3	Exam	تقانات تكاثر	المحاضرة	الامتحان

11-تقييم المقرر:

1. إعداد الواجبات الصفية والبيئية
2. إعداد التقارير عن التجارب العملية
3. إجراء الامتحانات اليومية والفصلية
4. إجراء الامتحانات النهائي

12-مصادر التعلم والتدريس

1-Veterinary reproduction and obstetrics(Noakes et.al.2009)	الكتب المقررة المطلوبة (المنهجية ان وجدت)
2- Veterinary endocrinology and reproduction (McDonalds .2003).	المراجع الرئيسية/المصادر
-Practical atlas of Ruminant and Camelid reproduction ultrasonography	
-Current therapy in large animal theriogenology	
-المجلات الطبية البيطرية الصادرة من الكليات الطبية البيطرية العراقية .	الكتب والمرجع الساندة التي يوصى بها (المجلات العلمية ,التقارير)
-المجلات الطبية العربية والعالمية	
Research gate ,Google Schooler http://www.iasj.net	المراجع الالكترونية ,مواقع الانترنت
المجلات العلمية الاكاديمية العراقية	

نموذج الوصف الأكاديمي لفرع الجراحة والتوليد

يوفر وصف المقرر هذا ايجازا مقتضبا لاهم خصائص المقرر واهداف التعليم المتوقعة من الطالب تحقيقها مبرهنأ عما اذا كان قد حقق الاستفادة القصوى من فرص التعلم المتاحة ,ولا بد من الربط ما بينها وبين وصف البرنامج

183. رؤية البرنامج

تدريس الطلبة على كيفية التعامل مع مختلف الحالات الجراحية التي ممكن ان تحصل او تجرى على الحيوانات المختلفة وكذلك تدريس مادة التوليد البيطري والامراض التناسلية المختلفة التي يتم تدريسها ضمن مواد المرحلة الرابعة والخامسة

184. رسالة البرنامج

تمكن مقررات فرع الجراحة والتوليد الطالب من معرفة واستيعاب العلاقة بين مواد الفرع ومقررات العلوم الاخرى ذات الصلة الوثيقة كعلم الفسلجة والامراض وعلاقة ذلك بوظائف الاعضاء وكيفية الاستفادة من هذه المعرفة في العلوم التطبيقية الاخرى.

185. اهداف البرنامج

تزويد الطلبة بالمعرفة المتكاملة لعلوم الجراحة والتوليد البيطري وتقانات التكاثر التي تساعد من الناحية العلمية والعملية في فهم واستيعاب العلوم البيطرية الأخرى.

186. الاعتماد البرامجي

تم التقديم للحصول عليه

187. المؤثرات الخارجية الأخرى

المستشفى البيطري، المكتبة، الانترنت، المربين، نقابة الأطباء البيطريين

188. هيكلية البرنامج

ملاحظات *	النسبة المئوية	وحدة دراسية	عدد المقررات	هيكل البرنامج
اساسي	%100	28	8	متطلبات المؤسسة
اساسي	%100	28	8	متطلبات الكلية
اساسي	%100	28	8	متطلبات القسم
	%100	13	1	التدريب الصيفي
	لا يوجد	لا يوجد	لا يوجد	أخرى

* ممكن ان تتضمن الملاحظات فيما اذا كان المقرر أساسي او اختياري .

نموذج وصف المقرر

1-اسم المقرر:
خصوصية ذكور
2-رمز المقرر:
المرحلة الخامسة
3-الفصل / السنة :
الفصل الاول 2023-2024
4-تاريخ إعداد هذا الوصف :
2024
5. أشكال الحضور المتاحة/
حضور الزامي
6-عدد الساعات الدراسية (الكلية / عدد الوحدات) (الكلية)
عدد الساعات الكلية:30ساعة نظري+عملي عدد الحدات/15 وحدة

7-اسم مسؤول المقرر الدراسي:

الاسم: أ.د محمد يوسف محمود , mohamd.y@uodiyala.edu.iq

أ.م ياسين محمود رشيد : yaseen.m@uodiyala.edu.iq

8. اهداف المقرر

أهداف المادة الدراسية

30- التعرف على اهم التقنيات الخاصة

بالتكاثر في مجال الطب البيطري

31- تعليم الطالب اساليب فحص الجهاز

التناسلي الذكري في مختلف الحيوانات الحقلية

32- التعرف على طرق تشخيص

الامراض التناسلية•

9. استراتيجيات التعليم والتعلم

الاستراتيجية

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

6- اجراء مختلف انواع الفحوصات السريرية للجهاز التناسلي في الحيوانات الكبيرة والصغيرة في الحقل الحيواني

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

8- عرض الصور والافلام الخاصة بالمنورات الولادية من خلال جهاز الداتا شو

10-بنية المقرر لخصوبة الذكور-الفصل الاول					
الأسبوع	الساعات	مخرجات التعلم المطلوبة	أسم الوحدة او الموضوع	طريقة التعلم	طريقة التقييم
الاول	3	Male puberty and maturity+ Anatomy of male genital system	خصوبة ذكور	المحاضرة	الامتحان
الثاني	3	Hormonal control of male reproductive system+ Breeding soundness	خصوبة ذكور	المحاضرة	الامتحان
الثالث	3	Spermatogenesis+ Semen collection	خصوبة ذكور	المحاضرة	الامتحان
الرابع	3	Composition of semen+ Semen collection	خصوبة ذكور	المحاضرة	الامتحان
الخامس	3	Sperm metabolism+ Semen evaluation (macroscopically, Volume, color, microscopically)	خصوبة ذكور	المحاضرة	الامتحان
السادس	3	Method of semen collection+ Semen evaluation (macroscopically, Volume, color, microscopically)	خصوبة ذكور	المحاضرة	الامتحان
السابع	3	Method of semen evaluation+ Semen evaluation(live/dead and abnormal percentage)	خصوبة ذكور	المحاضرة	الامتحان
الثامن	3	Method of semen evaluation+ Semen dilution	خصوبة ذكور	المحاضرة	الامتحان
التاسع	3	Method of semen dilution (Liquid and frozen)	خصوبة ذكور	المحاضرة	الامتحان
العاشر	3	Semen storage	خصوبة ذكور	المحاضرة	الامتحان
الحادي عشر	3	Method of semen dilution+ Semen storage(Liquid and frozen)	خصوبة ذكور	المحاضرة	الامتحان
الثاني عشر	3	Infertility in males	خصوبة ذكور	المحاضرة	الامتحان
الثالث عشر	3	Artificial insemination and sperm transport+	خصوبة ذكور	المحاضرة	الامتحان
الرابع عشر	3	Insemination technique	خصوبة ذكور	المحاضرة	الامتحان
الخامس عشر	3	Exam	خصوبة ذكور	المحاضرة	الامتحان

11-تقييم المقرر:	1.إعداد الواجبات الصفية والبيئية 2.إعداد التقارير عن التجارب العملية 3.إجراء الامتحانات اليومية والفصلية 4.إجراء الامتحانات النهائي
12-مصادر التعلم والتدريس	
الكتب المقررة المطلوبة (المنهجية ان وجدت)	1-Veterinary reproduction and obstetrics(Noakes et.al.2009) 2- Veterinary endocrinology and reproduction (McDonalds .2003).
المراجع الرئيسية/المصادر	-Current therapy in large animal theriogenology
الكتب والمرجع الساندة التي يوصى بها	-المجلات الطبية البيطرية الصادرة من الكليات الطبية البيطرية العراقية .

المجلات العلمية العربية والعالمية	(المجلات العلمية, التقارير)
المجلات العلمية الاكاديمية العراقية	المراجع الالكترونية, مواقع الانترنت
Research gate ,Google Schooler http://www.iasj.net	

7- وصف البرنامج				
الساعات المعتمدة		اسم المقرر أو المساق	رمز المقرر أو المساق	السنة / المستوى
عملي	نظري			
30 ساعة	30 ساعة	جراحة-فصل اول	جراحة-فصل اول	الرابعة
30 ساعة	30 ساعة	جراحة-فصل ثاني	جراحة-فصل ثاني	
30 ساعة	30 ساعة	خصوبة اناث-فصل اول	خصوبة اناث-فصل اول	
30 ساعة	30 ساعة	توليد بيظري-فصل ثاني	توليد بيظري-فصل ثاني	
30 ساعة	45 ساعة	جراحة-فصل اول	جراحة-فصل اول	الخامسة
30 ساعة	45 ساعة	جراحة-فصل ثاني	جراحة-فصل ثاني	
30 ساعة	15 ساعة	خصوبة ذكور-فصل اول	خصوبة ذكور-فصل اول	
30 ساعة	15 ساعة	تقانات تكاثر-فصل ثاني	تقانات تكاثر-فصل ثاني	

نموذج وصف المقرر

1-اسم المقرر:	
خصوبة ذكور	
2-رمز المقرر:	
المرحلة الخامسة	
3-الفصل / السنة :	
الفصل الاول 2023-2024	
4-تاريخ إعداد هذا الوصف :	
2024	
5.أشكال الحضور المتاحة/	
حضور الزامي	
6-عدد الساعات الدراسية (الكلي/ عدد الوحدات (الكلي)	
عدد الساعات الكلي:30ساعة نظري+عملي عدد الحدات/15 وحدة	
7-اسم مسؤول المقرر الدراسي:	
الاسم: أ.د محمد يوسف محمود , mohamd.y@uodiyala.edu.iq	
أ.م ياسين محمود رشيد : yaseen.m@uodiyala.edu.iq	
8. اهداف المقرر	
أهداف المادة الدراسية	<p>33- التعرف على اهم التقنيات الخاصة بالتكاثر في مجال الطب البيطري</p> <p>34- تعليم الطالب اساليب فحص الجهاز التناسلي الذكري في مختلف الحيوانات الحقلية</p> <p>35- التعرف على طرق تشخيص الامراض التناسلية•</p>
9. استراتيجيات التعليم والتعلم	
الاستراتيجية	<p>9- طريقة الالقاء مصحوبة بالاستجواب بتوجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في المحاضرة.</p> <p>10- اجراء مختلف انواع الفحوصات السريرية للجهاز التناسلي في الحيوانات الكبيرة والصغيرة في الحقل الحيواني</p> <p>11- تكليف الطالب بكتابة تقارير ذات العلاقة بموضوعات المقرر الدراسي.</p> <p>12- عرض الصور والافلام الخاصة بالمناورات الولادية من خلال جهاز الداتا شو</p>

10-بنية المقرر لخصوبة الذكور-الفصل الاول					
الأسبوع	الساعات	مخرجات التعلم المطلوبة	أسم الوحدة او الموضوع	طريقة التعلم	طريقة التقييم
الاول	3	Male puberty and maturity+ Anatomy of male genital system	خصوبة ذكور	المحاضرة	الامتحان
الثاني	3	Hormonal control of male reproductive system+ Breeding soundness	خصوبة ذكور	المحاضرة	الامتحان
الثالث	3	Spermatogenesis+ Semen collection	خصوبة ذكور	المحاضرة	الامتحان
الرابع	3	Composition of semen+ Semen collection	خصوبة ذكور	المحاضرة	الامتحان
الخامس	3	Sperm metabolism+ Semen evaluation (macroscopically, Volume, color, microscopically)	خصوبة ذكور	المحاضرة	الامتحان
السادس	3	Method of semen collection+ Semen evaluation (macroscopically, Volume, color, microscopically)	خصوبة ذكور	المحاضرة	الامتحان
السابع	3	Method of semen evaluation+ Semen evaluation(live/dead and abnormal percentage)	خصوبة ذكور	المحاضرة	الامتحان
الثامن	3	Method of semen evaluation+ Semen dilution	خصوبة ذكور	المحاضرة	الامتحان
التاسع	3	Method of semen dilution (Liquid and frozen)	خصوبة ذكور	المحاضرة	الامتحان
العاشر	3	Semen storage	خصوبة ذكور	المحاضرة	الامتحان
الحادي عشر	3	Method of semen dilution+ Semen storage(Liquid and frozen)	خصوبة ذكور	المحاضرة	الامتحان
الثاني عشر	3	Infertility in males	خصوبة ذكور	المحاضرة	الامتحان
الثالث عشر	3	Artificial insemination and sperm transport+	خصوبة ذكور	المحاضرة	الامتحان
الرابع عشر	3	Insemination technique	خصوبة ذكور	المحاضرة	الامتحان
الخامس عشر	3	Exam	خصوبة ذكور	المحاضرة	الامتحان

11-تقييم المقرر:	1. إعداد الواجبات الصفية والبيئية 2. إعداد التقارير عن التجارب العملية
------------------	---

3. إجراء الامتحانات اليومية والفصلية 4. إجراء الامتحانات النهائي	
	12-مصادر التعلم والتدريس
1-Veterinary reproduction and obstetrics(Noakes et.al.2009) 2- Veterinary endocrinology and reproduction (McDonalds .2003).	الكتب المقررة المطلوبة (المنهجية ان وجدت)
-Current therapy in large animal theriogenology	المراجع الرئيسية/المصادر
-المجلات الطبية البيطرية الصادرة من الكليات الطبية البيطرية العراقية -المجلات الطبية العربية والعالمية	الكتب والمرجع الساندة التي يوصى بها (المجلات العلمية, التقارير)
Research gate ,Google Schooler http://www.iasj.net المجلات العلمية الاكاديمية العراقية	المراجع الالكترونية ,مواقع الانترنت

نموذج وصف البرنامج الأكاديمي

اسم الجامعة: جامعة ديالى
الكلية/ المعهد: كلية الطب البيطري

القسم العلمي: فرع التشريح والانسجة والاجنة
اسم البرنامج الأكاديمي او المهني: بكالوريوس طب بيطري
اسم الشهادة النهائية: بكالوريوس في الطب والجراحة البيطرية
النظام الدراسي: فصلي / (ف1+ ف 2)
تاريخ اعداد الوصف: 2024/5/1
تاريخ ملء الملف: 2024/5/1

التوقيع :
اسم المعاون العلمي: ا.م.د. زاهد اسماعيل
محمد

التوقيع :
اسم رئيس القسم: ا.م.د. رمزي عبد الغفور
عبود

التاريخ :

التاريخ :

دقق الملف من قبل
شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي
اسم مدير شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي:
التاريخ
التوقيع

مصادقة السيد العميد

189. رؤية البرنامج

بعد التخرج سيكون طلابنا قادرين على العمل في فريق متعدد التخصصات في قطاع الصحة البيطرية
لضمان الاداء الامثل للفريق والنتائج الفعالة في معالجة الحالات المرضية

190. رسالة البرنامج

تسعى كليتنا للحصول على الاعتماد الدولي، والارتقاء الى المستوى العالمي من حيث جودة المخرجات، وتخرج اطباء بيطرين ذوي كفاءة عالية في رعاية الحيوانات الحقلية والاليفة ، وخدمة المجتمع.

191. اهداف البرنامج

- ❖ تحقيق معايير الجودة على اساس معايير الجودة المؤسساتي العلمي.
- ❖ تخرج اطباء بيطرين بدرجة البكالوريوس في الطب والجراحة البيطرية، يكونون قادرين على اجراء وفحص الحالات المرضية وتشخيص المرض وتقديم العلاج على اسس علمية.
- ❖ بعد التخرج، سيكون طلابنا قادرين على العمل في فريق متعدد التخصصات في قطاع الصحة والثروة الحيوانية لضمان الاداء الامثل للفريق والنتائج الفعالة لسلامة المجتمع والحيوانات الحقلية.
- ❖ اعداد اطباء بيطريين قادرين على التفاعل في مكان العمل وحل المشكلات العاجلة في قطاع الثروة الحيوانية.
- ❖ تخرج اطباء بمهارات ومعرفة عالية في اجراء البحوث العلمية في المجالات التخصصية المختلفة.
- ❖ تشجيع اعضاء هيئة التدريس والموظفين والطلاب على تعزيز مهاراتهم الفنية والاستفادة من التقنيات الحديثة في نقل المعرفة ونتاج البحث العلمي وانشاء مناهج للبرامج التعليمية.
- ❖ تنفيذ برنامج تطوير لاعداد اعضاء هيئة التدريس والموظفين.

192. الاعتماد البرامجي

تم البدا باجراءات التقديم للحصول عليه

193. المؤثرات الخارجية الأخرى

المستشفى البيطري، المكتبة، الانترنت، المجتمع، نقابة الاطباء

194. هيكلية البرنامج

هيكل البرنامج	عدد المقررات	وحدة دراسية	النسبة المئوية	ملاحظات *
---------------	--------------	-------------	----------------	-----------

	100%		11	متطلبات المؤسسة
	100%		11	متطلبات الكلية
	100%		11	متطلبات القسم
			لا يوجد	التدريب الصيفي
	لا يوجد	لا يوجد	لا يوجد	أخرى

* ممكن ان تتضمن الملاحظات فيما اذا كان المقرر أساسي او اختياري .

195. وصف البرنامج				
الساعات المعتمدة		اسم المقرر أو المساق	رمز المقرر أو المساق	السنة / المستوى
عملي	نظري			
		تشريح بيطري		الاول
		تشريح بيطري انسجة اجنة		الثاني
		تشريح متقدم انسجة متقدم اجنة تشريح دواجن تقنيات تشريحية تقنيات نسجية حلقات دراسية		الدراسات العليا (ماجستير)

196. مخرجات التعلم المتوقعة للبرنامج	
المعرفة	
<p>1. التعرف على التركيب النسيجي لأجزاء الجسم المختلفة بصورة عامة وفي مختلف الحيوانات.</p> <p>2. عمل مقارنة للتركيب النسيجي لكافة اجزاء الجسم بين الحيوانات المختلفة والانسان.</p> <p>3. تعريف الطالب على الاجزاء المختلفة للمجهر وتعليمه كيفية استخدامه.</p> <p>4. يتعلم الطالب كيفية فحص المقاطع النسيجية المختلفة وتفريقها عن بعضها.</p> <p>5. تطوير قدرة الطالب على تشخيص المقاطع النسيجية الطبيعية لكي يفرقها لاحقا عن المقاطع النسيجية المرضية.</p>	

6. دراسة انواع خلايا الدم باعتباره احد انواع الانسجة الضامة للاستفادة منها في معرفة المكونات الطبيعية للدم.
7. تعليم الطالب كيفية اخذ نماذج من اجزاء الجسم ومعاملتها نسيجيا وعمل المقاطع النسيجية.

المهارات

- 15- أن يتعرف الطالب على التركيب النسيجي لمختلف اعضاء الجسم.
- 16- ان يتعرف الطالب على التركيب النسيجي لأعضاء الجسم في مختلف انواع الحيوانات.
- 17- ان يتعرف الطالب على التركيب الطبيعي لكل عضو من اعضاء الجسم.
- 18- ان يتعلم الطالب كيفية تفريق كل عضو عن الاعضاء الاخرى في الجسم.
- 19- ان يتعلم الطالب كيفية اخذ العينات ومعاملتها نسيجيا.
- 20- ان يتعلم الطالب كيفية عمل المقاطع النسيجية.

القيم

- 15- اعداد الطالب اعداد صحيح ليكون ذو اساس صلب في اختصاص الانسجة الذي يعتبر الاساس في الكثير من العلوم الاخرى.
- 16- مهارة الطالب في استخدام المجهر الضوئي.
- 17- مهارة الطالب في فحص المقاطع النسيجية.
- 18- مهارة الطالب في تشخيص ووصف المقاطع النسيجية الطبيعية.
- 19- مهارة الطالب في التفريق بين المقاطع النسيجية المختلفة.
- 20- القدرة على التحدث امام جمهور من الناس والمناقشة في المواضيع التشريحية.
- 21- تعلم العمل الجماعي والتعاون في انجاز المهام.
- 22- القدرة على ابداء الآراء في المقارنة النسيجية بين انواع الحيوانات.
- 23- انجاز المهام والاعمال المكلف بها بشكل مستقل .

197. استراتيجيات التعليم والتعلم

- (1) المحاضرات النظرية باستخدام وسائل الايضاح (السبورة التفاعلية و Data show)
- (2) التطبيق العملي للمفاهيم التي تمت دراستها في المختبرات والمستشفى البيطري.
- (3) السمنارات (يتم تكليف الطلبة بموضوع ضمن المقرر الدراسي للعرض والمناقشة)
- (4) حل المشاكل العلمية من خلال مناقشتها ضمن مجاميع صغيره للتواصل للحلول الصحيحة
- (5) التعليم المدمج الحضوري والالكتروني للأنشطة الطلابية عبر منصة التعليم الالكتروني(الكلاس روم).
- (6) طريقة الالقاء مصحوبة بالاستجابات بتوجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في المحاضرة.
- (7) اجراء عمليات تحضير المقاطع النسيجية من مختلف اعضاء الجسم و مختلف الحيوانات.
- (8) فحص المقاطع النسيجية المختلفة.

9) عرض الصور والافلام الخاصة بالجانب النسيجي لجسم الحيوان من خلال جهاز الداتا شو.

198. طرائق التقييم

- 1) النقاش داخل القاعة الدراسية وأداء الواجبات اليومية
- 2) مشاركة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس.
- 3) امتحانات شهرية والنصف الكورس وامتحانات نهاية الكورس
- 4) اجراء اختبارات شفوية وتحريية.
- 5) الامتحانات العملية.

199. الهيئة التدريسية

أعضاء هيئة التدريس

الرتبة العلمية		التخصص		المتطلبات/المهارات الخاصة (ان وجدت)		اعداد الهيئة التدريسية	
عام	خاص			ملاك	محاضر		
ا.م.د رمزي عبدالغفور عبود	طب وجراحة بيطرية	تشريح وانسجة		√	لا يوجد		
ا.م.د احمد عبدالله حسين	طب وجراحة بيطرية	تشريح وانسجة		√	لا يوجد		
ا.م.د رباب عبد الامير ناصر	طب وجراحة بيطرية	تشريح وانسجة		√	لا يوجد		
ا.م.د هناء كريم علي	طب وجراحة بيطرية	تشريح وانسجة		√	لا يوجد		
م.د رعد شعلان ابراهيم	طب وجراحة بيطرية	تشريح وانسجة		√	لا يوجد		
م.م نور محمود	طب وجراحة بيطرية	اجنة		√	لا يوجد		
م.م نهى عبد السلام يونس	طب وجراحة بيطرية	اجنة		√	لا يوجد		

التطوير المهني
توجيه أعضاء هيئة التدريس الجدد
توجيه اعضاء هيئة التدريس الجدد من خلال اعداد الدورات والندوات بالإضافة الى الاجتماعات لمجالس الكلية ومجالس الفروع وعن طريق التبليغات الرسمية على الموقع الرسمي الخاص.
التطوير المهني لأعضاء هيئة التدريس
التعليم المستمر والدائم وذلك من خلال البحث عن المستجدات في المكتبة والمجلات العلمية والانترنت بالإضافة الى الحلقات النقاشية والندوات العلمية ومن خلال الممارسة في المستشفيات البيطرية.

200. معيار القبول
1- القبول المركزي عن طريق وزارة التعليم العالي والبحث العلمي اعتمادا على معدل الصف السادس ويتم عن طريق استمارة الكترونية
2- قناة القبول الموازي

201. أهم مصادر المعلومات عن البرنامج
1- الموقع الالكتروني للجامعة
2- موقع وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
3- مكتبة الكلية والمكتبة المركزية للجامعة

202. خطة تطوير البرنامج
1- تحديث مستوى المقرر بشكل دوري لمواكبة الطرق والاساليب الحديثة بعلم الانسجة.
2- الاستفادة من تكنولوجيا المعلومات والانترنت .
3- اعطاء النشاط البحثي اهمية اكثر والاستفادة من النتائج والاستنتاجات.
تخصيص ساعات عملية اكثر لربط المبادئ النظرية بالجانب العملي .

اشارة في
لمخرجات
البرنامج

مخطط مهارات البرنامج															
مخرجات التعلم المطلوبة من البرنامج															
القيم				المهارات				المعرفة				اساسي أم اختياري	اسم المقرر	رمز المقرر	السنة / المستوى
4ج	3ج	2ج	1ج	4ب	3ب	2ب	1ب	4أ	3أ	2أ	1أ				
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	تشريح بيطري		الاول
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	تشريح بيطري		الثاني
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	انسجة		
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	اجنة		
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	انسجة متقدم		الدراسات العليا
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	تشريح متقدم		
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	تشريح طيور		
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	تقنيات تشريحية		
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	تقنيات نسيجية		
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	حلقات دراسية		

• يرجى وضع
المربعات المقابلة
التعلم الفردية من
الخاضعة للتقييم

نموذج وصف المقرر

149.	اسم المقرر	انسجة
150.	رمز المقرر	
151.	الفصل / السنة	كورس اول+ كورس ثاني / 2023-2024
152.	تاريخ إعداد هذا الوصف	2024
153.	أشكال الحضور المتاحة	الحضور الالزامي الفعلي
154.	عدد الساعات الدراسية (الكلي) / عدد الوحدات (الكلي)	المرحلة الثانية / ساعة نظري+ عملي
155.	اسم مسؤول المقرر الدراسي (إذا اكثر من اسم يذكر)	الاسم: ا.م.د. رمزي عبد الغفور عبود ا.م.د. هناء كريم علي
	الأيمل :	al-agele@uodiyala.edu.iq hana.k@uodiyala.edu.iq
156.	اهداف المقرر	<p>36- التعرف على التركيب النسيجي لأجزاء الجسم المختلفة بصورة عامة وفي مختلف الحيوانات.</p> <p>37- عمل مقارنة للتركيب النسيجي لكافة اجزاء الجسم بين الحيوانات المختلفة والانسان.</p> <p>38- تعريف الطالب على الاجزاء المختلفة للمجهر وتعليمه كيفية استخدامه.</p> <p>39- يتعلم الطالب كيفية فحص المقاطع النسيجية المختلفة وتقريبها عن بعضها.</p> <p>40- تطوير قدرة الطالب على تشخيص المقاطع النسيجية الطبيعية لكي يفرقها في المرحلة اللاحقة المقاطع النسيجية المرضية.</p> <p>41- دراسة انواع خلايا الدم باعتباره احد انواع الانسجة الضامة للاستفادة منها في معرفة المكم الطبيعية للدم.</p> <p>42- تعليم الطالب كيفية اخذ نماذج من اجزاء الجسم ومعاملتها نسيجيا وعمل المقاطع النسيجية.</p>
157.	استراتيجيات التعليم والتعلم	

<p>- طريقة الالتقاء مصحوبة بالاستجواب بتوجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في المحاضرة.</p> <p>-2 تكليف الطالب بكتابة تقارير ذات العلاقة بموضوعات المقرر الدراسي.</p> <p>-4 عرض الصور والافلام الخاصة بالحالات المرضية من خلال جهاز الداتا شو .</p> <p>-5 استخدام اجهزة الحاسوب</p>					
158. بنية المقرر					
الأسبوع	الساعات	مخرجات التعلم المطلوبة	اسم الوحدة او الموضوع	طريقة التعلم	طريقة التقييم
159. تقييم المقرر					
<p>الامتحانات اليومية الامتحانات الشهرية اعداد التقارير امتحان نصف الكورس امتحان نهائي</p>					
160. مصادر التعلم والتدريس					
<p>الكتب المقررة المطلوبة (المنهجية أن وجدت)</p>			<p>-Text book of veterinary histology by Dellmann and Brown 2007 -Text book of veterinary histology Samuelson 2010</p>		
<p>المراجع الرئيسية (المصادر)</p>			<p>- Basic histology by Gunqueira 2005 - Color Atlas of veterinary histology by Bacha and Bacha 2000</p>		
<p>الكتب والمراجع الساندة التي يوصى بها (المجلات العلمية، التقارير....)</p>			<p>- المجالات الطبية البيطرية الصادرة من الكليات الطبية البيطرية العراقية . المجلات الطبية العربية والعالمية</p>		
<p>المراجع الإلكترونية ، مواقع الانترنت</p>			<p>المجلات العلمية http://www.iasj.net الاكاديمية العراقية</p>		

بنية المقرر الانسجة / المرحلة الثانية / كورس اول

الأسبوع	الساعات	مخرجات التعلم المطلوبة	اسم الوحدة / أو الموضوع	طريقة التعليم	طريقة التقييم
1	5	ا + ب + ج	Introduction and definition of histology+ General information ,working in laboratory, Using the microscopes	نظري + عملي	الامتحان
2	5	ا + ب + ج	Cytology : Nucleus, chromatin, duplication of chromatin + Histological Techniques	نظري + عملي	=
3	5	ا + ب + ج	Cytology : cell membrane , rough endoplasmic reticulum , smooth endoplasmic reticulum + Types of epithelium	نظري + عملي	=
4	5	ا + ب + ج	Apparatus + Connective tissues	نظري + عملي	=
5	5	ا + ب + ج	Blood :leukocyte , differential diagnosis, Erythrocyte , blood platelets + Muscular tissue	نظري + عملي	=
6	5	ا + ب + ج	Hematopoesis+ Blood cells : WBC, RBC Blood platelats	نظري + عملي	=
7	5	ا + ب + ج + د	Nervous Tissue :neurons , classification , structure + Nervous tissue	نظري + عملي	=
8	5	ا + ب + ج + د	Exam 1 + Review	نظري + عملي	=
9	5	ا + ب + ج + د	Synovial joint ,Joints of thoracic and pelvic limbs	نظري + عملي	=
10	5	ا + ب + ج + د	Examination	نظري + عملي	=
11	5	ا + ب + ج + د	Supporting cells in CNS & PNS , CEREBROSPINAL &AUTONOMIC ganglia + Exam	نظري + عملي	=
12	5	ا + ب + ج + د	Cartlage : types &histological structure . compact bone structure + Supportive tissue :cartilage	نظري + عملي	=
13	5	ا + ب + ج + د	Spongy bone structure , intramembranous and intracarilagenous ossification + Spongy bone and compact bone	نظري + عملي	=
14	5	ا + ب + ج + د	Cardiovascular system + Cardiovascular system	نظري + عملي	=
15	5	ا + ب + ج + د	Lymphatic system + Lymphatic system	نظري + عملي	=

بنية المقرر الانسجة / المرحلة الثانية / كورس ثاني

الأسبوع	الساعات	مخرجات التعلم المطلوبة	اسم الوحدة / أو الموضوع	طريقة التعليم	طريقة التقييم
1	5	ا + ب + ج	Digestive system Oral cavity,lip,toguelingual papillae,esophagus,stomach.+ Digestive system, tongue structure	نظري + عملي	الامتحان
2	5	ا + ب + ج	Non glandular stomach in rument:rumen,reticulum,omasum,abomasums,glandularstomach,cariac portion ,fundic portion + Salivary Glands	نظري + عملي	الامتحان
3	5	ا + ب + ج	Pyloric portion, Small intestine: duodenum,jejunum,ileum,large intestine,colon ,recto anal junction, accessory glands, liver, pancreas. +Esophagus stomach ,rumenreticulum omasum	نظري + عملي	الامتحان
4	5	ا + ب + ج	Urinary system Unipyramidal kidney,multipyramidal kidney,general microscopic structure. + Small and large intestine	نظري + عملي	الامتحان
5	5	ا + ب + ج	Nephron ,portions and function,guxataglomerular complex ,portions and function,ureter,urinary bladder, urethra. + Liver of human pig, gallbladder and pancrease	نظري + عملي	الامتحان
6	5	ا + ب + ج	Endocrine system Pituitary gland ,embryonic origin,adenohypophysis and endocrine cell + Endocrine glands	نظري + عملي	الامتحان
7	5	ا + ب + ج + د	types,neurohypophysis,hypothalamic portion,thyroid gland ,structure and function + Male genital sytem	نظري + عملي	الامتحان
8	5	ا + ب + ج + د	Adrenal gland ,structure and function ,parathyroid gland ,structure and function ,endocrine cells in other organs + review	نظري + عملي	الامتحان
9	5	ا + ب + ج + د	Male reproductive system : Histological structure of testis ,seminifrous	نظري + عملي	الامتحان

		tubules,spermatozoa development,adultspermatozoa + Examination1			
الامتحان	نظري + عملي	Interstitialcells,epididymis,ductus deferens,prostate gland. Female reproductive system : Histological structure of ovary ,ovarian follicle development ,ovulation + female genital system	ا + ب + ج + د	5	10
الامتحان	نظري + عملي	Corpus luteum and function oviduct portion ,histological structure of uterus + Hair skin ,sweat gland and sebaceous glands	ا + ب + ج + د	5	11
الامتحان	نظري + عملي	cyclic changes in the endometrium ,cervix ,vagina ,mammarygland and functiona conditional + Eye, cornea and retina	ا + ب + ج + د	5	12
الامتحان	نظري + عملي	Sensory organs : Eye :histological structure :cornea ,sclera ,choroid ,cilliary body ,iris ,retina ,eyelid + Ear ,cochlea	ا + ب + ج + د	5	13
الامتحان	نظري + عملي	ear :histological structure of internal ear Osseous labrynth ,membranous labrynth ,cochlear duct ,organ of corti + Mammary gland.	ا + ب + ج + د	5	14
الامتحان	نظري + عملي	Skin Epidermsis ,dermis ,hair follicle ,structure, classification , arrangement ,skin glands + Examination 2	ا + ب + ج + د	5	15

الاستاذ المساعد الدكتور

احمد عبدالله حسين
مقرر فرع التشريخ والانسجة

اسم الجامعة: جامعة ديالى
الكلية/ المعهد: كلية الطب البيطري
القسم العلمي: فرع التشريخ والانسجة والاجنة

اسم البرنامج الأكاديمي او المهني: بكالوريوس طب بيطري
اسم الشهادة النهائية: بكالوريوس في الطب والجراحة البيطرية
النظام الدراسي: فصلي / (ف1 + ف 2)
تاريخ اعداد الوصف: 2024/5/1
تاريخ ملء الملف: 2024/5/1

التوقيع :	التوقيع :
اسم المعاون العلمي: د.د. زاهد اسماعيا	اسم رئيس القسم: ا.م.د. رمزي عبد
محمد	الغفور
التاريخ :	التاريخ :

دقق الملف من قبل
شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي
اسم مدير شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي:
التاريخ
التوقيع

مصادقة السيد العميد

203. رؤية البرنامج
بعد التخرج سيكون طلابنا قادرين على العمل ضمن فريق متعدد التخصصات في قطاع الصحة البيطرية

204. رسالة البرنامج
تسعى كليتنا للحصول على الاعتماد الدولي من حيث جودة المخرجات وتخريج اطباء بيطريين ذوي كفاءة عالية في رعاية الحيوانات الحقلية الاليفة.

205. أهداف البرنامج

ت- الأهداف المعرفية
1- التعرف على التراكيب التشريحية والمصطلحات المستخدمة في علم التشريح التي تصف اعضاء جسم الحيوان
43- التعرف على التراكيب التشريحية التي تكون كل عضو واصنافها
44- التعرف على التراكيب التشريحية لكل عضو من اعضاء جسم الحيوان ومقارنتها بين الحيوانات من حيث التركيب
4- اكساب الطالب المعرفة بكيفية تشريح التراكيب الطبيعية عن غير الطبيعية 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 فحص التراكيب التشريحية لكل عضو من اعضاء جسم الحيوان
ب3 - مهارة الطالب في التعرف على الاجهزه المخبرية الحديثة المستخدمة في التشخيص النسيجي
ب4- مهارة الطالب في تحضير الاعضاء التشريحية وكيفية تثبيتها والحفاظ عليها لغرض الفحص والدراسة

206. الاعتماد البرامجي

تم البدء بإجراءات التقديم للحصول عليه

207. المؤثرات الخارجية الأخرى

المستشفى البيطري, المكتبة, الانترنت, نقابة الاطباء
--

208. هيكلية البرنامج

ملاحظات *	النسبة المئوية	وحدة دراسية	عدد المقررات	هيكل البرنامج
		100%	11	متطلبات المؤسسة
		100%	11	متطلبات الكلية
		100%	11	متطلبات القسم
			لايوجد	التدريب الصيفي
	لايوجد	لايوجد	لايوجد	أخرى

* ممكن ان تتضمن الملاحظات فيما اذا كان المقرر أساسي او اختياري .

209. وصف البرنامج				
الساعات المعتمدة		اسم المقرر أو المساق	رمز المقرر أو المساق	السنة / المستوى
عملي	نظري		تشريح بيطري	الاولى

210. مخرجات التعلم المتوقعة للبرنامج	
المعرفة	
بيان نتائج التعلم 1	التعرف على التركيب التشريحي لأجزاء جسم الحيوان بصورة عامة مقارنة التركيب التشريحي بين الحيوانات المختلفة
المهارات	
بيان نتائج التعلم 2	مخرجات التعلم 2
بيان نتائج التعلم 3	مخرجات التعلم 3
القيم	
بيان نتائج التعلم 4	اعداد الطالب اعداد صحيح ليكون ذو اساس قوي في مجال التشريح البيطري مهارة الطالب في المقارنة بين اجزاء التشريحية للحيوانات 24- اعداد الطالب اعداد صحيح ليكون ذو اساس صلب في اختصاص الانسجة الذي يعتبر الاساس في الكثير من العلوم الاخرى. 25- مهارة الطالب في استخدام المجهر الضوئي. 26- مهارة الطالب في فحص المقاطع النسيجية. 27- مهارة الطالب في تشخيص ووصف المقاطع النسيجية الطبيعية. 28- مهارة الطالب في التفريق بين المقاطع النسيجية المختلفة. 29- القدرة على التحدث امام جمهور من الناس والمناقشة في المواضيع التشريحية. 30- تعلم العمل الجماعي والتعاون في انجاز المهام. 31- القدرة على ابداء الآراء في المقارنة النسيجية بين انواع الحيوانات. انجاز المهام والاعمال المكلف بها بشكل مستقل .
بيان نتائج التعلم 5	مخرجات التعلم 5

211. استراتيجيات التعليم والتعلم
(10) المحاضرات النظرية باستخدام وسائل الايضاح (السيورة التفاعلية و Data show)

- 11) التطبيق العملي للمفاهيم التي تمت دراستها في المختبرات والمستشفى البيطري.
- 12) السمنارات (يتم تكليف الطلبة بموضوع ضمن المقرر الدراسي للعرض والمناقشة)
- 13) حل المشاكل العلمية من خلال مناقشتها ضمن مجاميع صغيره للتواصل للحلول الصحيحة
- 14) التعليم المدمج الحضوري والالكتروني للأنشطة الطلابية عبر منصة التعليم الالكتروني(الكلاس روم).
- 15) طريقة الالقاء مصحوبة بالاستجاب بتوجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في المحاضرة.

212. طرائق التقييم

- 1- اجراء اختبارات شفوية وتحريرية.
- 2- مشاركة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس.
- 3- اداء الانشطة والواجبات المكلف بها

213. الهيئة التدريسية

أعضاء هيئة التدريس

الرتبة العلمية		التخصص		المتطلبات/المهارات الخاصة (ان وجدت)		اعداد الهيئة التدريسية	
		عام	خاص			ملاك	محاضر
ا.م.د رمزي عبدالغفور عبود	طب وجراحة بيطرية			تشريح وانسجة			لا يوجد
ا.م.د احمد عبدالله حسين	طب وجراحة بيطرية			تشريح وانسجة			لا يوجد
ا.م.د رباب عبد الامير ناصر	طب وجراحة بيطرية			تشريح وانسجة			لا يوجد
ا.م.د هناء كريم علي	طب وجراحة بيطرية			تشريح وانسجة			لا يوجد
م.د رعد شعلان ابراهيم	طب وجراحة بيطرية			تشريح وانسجة			لا يوجد
م.م نور محمود	طب وجراحة بيطرية			اجنة			لا يوجد

م.م نهى عبد السلام يونس	طب وجراحة بيطرية اجنة	√	لا يوجد
-------------------------	-----------------------	---	---------

التطوير المهني
توجيه أعضاء هيئة التدريس الجدد
توجيه اعضاء هيئة التدريس الجدد من خلال اعداد الدورات والندوات بالإضافة الى الاجتماعات لمجالس الكلية ومجالس الفروع وعن طريق التبليغات الرسمية على الموقع الرسمي الخاص..
التطوير المهني لأعضاء هيئة التدريس
التعليم المستمر والدائم وذلك من خلال البحث عن المستجدات في المكتبة والمجلات العلمية والانترنت بالإضافة الى الحلقات النقاشية والندوات العلمية ومن خلال الممارسة في المستشفيات البيطرية.

214. معيار القبول
القبول المركزي عن طريق وزارة التعليم العالي والبحث العلمي اعتمادا على معدل الصف السادس ويتم عن طريق استمارة الكترونية
2- قناة القبول الموازي

215. أهم مصادر المعلومات عن البرنامج
الموقع الالكتروني للجامعة
2- موقع وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
3- مكتبة الكلية والمكتبة المركزية للجامعة

216. خطة تطوير البرنامج
4- تحديث مستوى المقرر بشكل دوري لمواكبة الطرق والاساليب الحديثة بعلم الانسجة.
5- الاستفادة من تكنولوجيا المعلومات والانترنت .
6- اعطاء النشاط البحثي اهمية اكثر والاستفادة من النتائج والاستنتاجات.

تخصيص ساعات عملية اكثر لربط المبادئ النظرية بالجانب العملي .

مخطط مهارات البرنامج															
مخرجات التعلم المطلوبة من البرنامج															
القيم				المهارات				المعرفة				اساسي أم اختياري	اسم المقرر	رمز المقرر	السنة / المستوى
ج4	ج3	ج2	ج1	ب4	ب3	ب2	ب1	أ4	أ3	أ2	أ1				
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	تشريح بيطري		الاول

● يرجى وضع اشارة في المربعات المقابلة لمخرجات التعلم الفردية من البرنامج الخاضعة للتقييم

نموذج وصف المقرر

161. اسم المقرر:التشريح البيطري المرحلة الاولى					
162. رمز المقرر					
163. الفصل / السنة كورس اول+ كورس ثاني/ 2024-2023					
164. تاريخ إعداد هذا الوصف					
165. أشكال الحضور المتاحة					
166. عدد الساعات الدراسية (الكلي)/ عدد الوحدات (الكلي)					
167. اسم مسؤول المقرر الدراسي (اذا اكثر من اسم يذكر) الاسم: الأيمل :					
168. اهداف المقرر					
اهداف المادة الدراسية					
•					
•					
•					
169. استراتيجيات التعليم والتعلم					
					الاستراتيجية
170. بنية المقرر					
الأسبوع	الساعات	مخرجات التعلم المطلوبة	اسم الوحدة او الموضوع	طريقة التعلم	طريقة التقييم

171. تقييم المقرر					
توزيع الدرجة من 100 على وفق المهام المكلف بها الطالب مثل التحضير اليومي والامتحانات اليومية والشفوية والشهرية والتحريرية والتقارير ... الخ					
172. مصادر التعلم والتدريس					
			الكتب المقررة المطلوبة (المنهجية أن وجدت)		
			المراجع الرئيسة (المصادر)		
			الكتب والمراجع الساندة التي يوصى بها (المجلات العلمية، التقارير....)		
			المراجع الإلكترونية ، مواقع الانترنت		

اسم الجامعة: جامعةديالى.....
الكلية/ المعهد: كلية ... الطب البيطري.....
القسم العلمي: قسم ... التشريخ والانسجة.....
اسم البرنامج الأكاديمي او المهني: بكالوريوس .. طب وجراحة بيطرية
اسم الشهادة النهائية: بكالوريوس في .. طب بيطري.....
النظام الدراسي: كورسي
تاريخ اعداد الوصف: 2024/5/1
تاريخ ملء الملف: 2024/5/1

التوقيع :
اسم المعاون العلمي: ا.م.د. زاهد السماعيل
محمد
التاريخ :

التوقيع :
اسم رئيس القسم: ا.م.د. رمزي عبد
الغفور
التاريخ :

دقق الملف من قبل
شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي
اسم مدير شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي:
التاريخ
التوقيع

مصادقة السيد العميد

217. رؤية البرنامج
بعد التخرج سيكون الطالب قادرا على العمل في مجال صحة الحيوان

218. رسالة البرنامج

تسعى الكلية للحصول على الاعتماد الدولي من خلال التخرج اطباء بيطريين كفؤين

219. اهداف البرنامج

- 1- التعرف على التركيب النسيجي لأجزاء الجسم المختلفة بصورة عامة وفي مختلف الحيوانات.
- 2- عمل مقارنة للتركيب النسيجي لكافة اجزاء الجسم بين الحيوانات المختلفة والانسان.
- 3- تعريف الطالب على الاجزاء المختلفة للمجهر وتعليمه كيفية استخدامه.
- 4- يتعلم الطالب كيفية فحص المقاطع النسيجية المختلفة وتفريقها عن بعضها.
- 5- تطوير قدرة الطالب على تشخيص المقاطع النسيجية الطبيعية لكي يفرقها في المرحلة اللاحقة عن المقاطع النسيجية المرضية.
- 6- دراسة انواع خلايا الدم باعتباره احد انواع الانسجة الضامة للاستفادة منها في معرفة المكونات الطبيعية للدم.
- 7- تعليم الطالب كيفية اخذ نماذج من اجزاء الجسم ومعاملتها نسيجيا وعمل المقاطع النسيجية.

220. الاعتماد البرامجي

تم التقديم للحصول عليه

221. المؤثرات الخارجية الأخرى

المستشفى البيطري, المكتبة, نقابة الاطباء البيطريين

222. هيكلية البرنامج

هيكل البرنامج	عدد المقررات	وحدة دراسية	النسبة المئوية	ملاحظات *
---------------	--------------	-------------	----------------	-----------

التفاصيل موجودة لكل فرع في كلية الطب البيطري ويتضمن كل المطلوب				متطلبات المؤسسة
				متطلبات الكلية
				متطلبات القسم
				التدريب الصيفي
				أخرى

* ممكن ان تتضمن الملاحظات فيما اذا كان المقرر أساسي او اختياري .

223. وصف البرنامج				
الساعات المعتمدة		اسم المقرر أو المساق	رمز المقرر أو المساق	السنة / المستوى
عملي	نظري			التفاصيل موجودة لكل فرع في كلية الطب البيطري ويتضمن كل المطلوب

224. مخرجات التعلم المتوقعة للبرنامج

المعرفة	
بيان نتائج التعلم 1	<p>أ- 1 الأهداف المعرفية</p> <p>أ1- أن يتعرّف الطالب على التركيب النسيجي لمختلف اعضاء الجسم .</p> <p>أ2- ان يتعرف الطالب على التركيب النسيجي لأعضاء الجسم في مختلف انواع الحيوانات.</p> <p>أ3- ان يتعرف الطالب على التركيب الطبيعي لكل عضو من اعضاء الجسم.</p> <p>أ4- ان يتعلم الطالب كيفية تفريق كل عضو عن الاعضاء الاخرى في الجسم.</p> <p>أ5- ان يتعلم الطالب كيفية اخذ العينات ومعاملتها نسيجيا.</p> <p>أ6- ان يتعلم الطالب كيفية عمل المقاطع النسيجية</p>
المهارات	
بيان نتائج التعلم 2	<p>1- قابلية ان يكون المتخرج طبيب بيطري متخصص بالتشريح والانسجة.</p> <p>2- ان يكون ملم في استخدام الادوات الجراحية الخاصة بتشريح الحيوان لكي يتقن كيفية اخذ العينات</p> <p>3- ان يكون مواكب للتقدم العلمي الحاصل في المجالات العلمية البيطرية في الانسجة.</p>

	4- قابلية ان يكون باحثاً في اختصاص علم الانسجة
مخرجات التعلم 3	بيان نتائج التعلم 3
القيم	
بيان نتائج التعلم 4	<p>1-القدرة على التحدث امام جمهور من الناس والمناقشة في المواضيع التشريحية.</p> <p>2-تعلم العمل الجماعي والتعاون في انجاز المهام.</p> <p>3- القدرة على ابداء الآراء في المقارنة التشريحية بين انواع الحيوانات.</p> <p>4- انجاز المهام والاعمال المكلف بها بشكل مستقل .</p>
مخرجات التعلم 5	بيان نتائج التعلم 5

225. استراتيجيات التعليم والتعلم	
<p>- طريقة الالقاء مصحوبة بالاستجواب بتوجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في المحاضرة.</p> <p>2- اجراء عمليات تحضير المقاطع النسيجية من مختلف اعضاء الجسم و مختلف الحيوانات .</p> <p>3- التفريق بين المقاطع النسيجية المختلفة.</p> <p>4- تكليف الطالب بكتابة تقارير ذات العلاقة بموضوعات المقرر الدراسي.</p> <p>5- عرض الصور والافلام الخاصة بالجانب النسيجي لجسم الحيوان من خلال جهاز الداتا شو.</p>	

226. طرائق التقييم	
25-	اجراء اختبارات شفوية وتحريرية.
26-	مشاركة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس.
27-	اداء الانشطة والواجبات المكلف بها.

المتطلبات/المهارات الخاصة (ان وجدت)

طب وجراحة بيطرية	طب وجراحة بيطرية	لا	تشرح وانسجة	عبد الغفور عبود	طب وجراحة بيطرية	لا	تشرح وانسجة	عبد الغفور عبود
طب وجراحة بيطرية	طب وجراحة بيطرية	لا	تشرح وانسجة	عبد الله حسين	طب وجراحة بيطرية	لا	تشرح وانسجة	عبد الله حسين
طب وجراحة بيطرية	طب وجراحة بيطرية	لا	تشرح وانسجة	عبد الامير ناصر	طب وجراحة بيطرية	لا	تشرح وانسجة	عبد الامير ناصر
طب وجراحة بيطرية	طب وجراحة بيطرية	لا	تشرح وانسجة	علي كريم	طب وجراحة بيطرية	لا	تشرح وانسجة	علي كريم
طب وجراحة بيطرية	طب وجراحة بيطرية	لا	تشرح وانسجة	عبد شعلان ابراهيم	طب وجراحة بيطرية	لا	تشرح وانسجة	عبد شعلان ابراهيم
طب وجراحة بيطرية	طب وجراحة بيطرية	لا	تشرح وانسجة	محمود نور	طب وجراحة بيطرية	لا	تشرح وانسجة	محمود نور
طب وجراحة بيطرية	طب وجراحة بيطرية	لا	تشرح وانسجة	عبد السلام يونس	طب وجراحة بيطرية	لا	تشرح وانسجة	عبد السلام يونس

التطوير المهني

توجيه أعضاء هيئة التدريس الجدد

توجيه اعضاء هيئة التدريس بضرورة التطوير المستمر والاعتماد على المصادر الحديثة

التطوير المهني لأعضاء هيئة التدريس

- 7- تحديث مستوى المقرر بشكل دوري لمواكبة الطرق والاساليب الحديثة للدراسة التشريحي.
 - 8- الاستفادة من تكنولوجيا المعلومات والانترنت .
 - 9- اعطاء النشاط البحثي اهمية اكثر والاستفادة من النتائج والاستنتاجات .
- تخصيص ساعات عملية اكثر لربط المبادئ النظرية بالجانب العملي .

228. معيار القبول

(وضع الأنظمة المتعلقة بالالتحاق بالكلية أو المعهد سواء قبول مركزي أو أخرى تذكر)

229. أهم مصادر المعلومات عن البرنامج

Nickle and Shummar (1984) “The viscera of the domestic mammals”,
-Dice (2010) “Text book of Veterinary Anatomy”
.Ashdown and Done (2004) “Color Atlas of veterinary Anatomy”
-Ashdown and Done (2005) “Color Atlas of veterinary Anatomy

230. خطة تطوير البرنامج

مخطط مهارات البرنامج

مخرجات التعلم المطلوبة من البرنامج												اساسي أم اختياري	اسم المقرر	رمز المقرر	السنة / المستوى
القيم				المهارات				المعرفة							
4ج	3ج	2ج	1ج	4ب	3ب	2ب	1ب	4أ	3أ	2أ	1أ				
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	تشريح بيطري	الثاني	

● يرجى وضع اشارة في المربعات المقابلة لمخرجات التعلم الفردية من البرنامج الخاضعة للتقييم

نموذج وصف المقرر

173. اسم المقرر					
التشريح البيطري المرحلة الثانية					
174. رمز المقرر					
175. الفصل / السنة					
السنة الثانية فصل اول +فصل ثاني					
176. تاريخ إعداد هذا الوصف					
177. أشكال الحضور المتاحة					
178. عدد الساعات الدراسية (الكلي) / عدد الوحدات (الكلي)					
179. اسم مسؤول المقرر الدراسي (إذا أكثر من اسم يذكر)					
الاسم: الأيميل :					
180. اهداف المقرر					
اهداف المادة الدراسية					
•					
•					
•					
181. استراتيجيات التعلم والتعلم					
الاستراتيجية					
182. بنية المقرر					
الأسبوع	الساعات	مخرجات التعلم المطلوبة	اسم الوحدة او الموضوع	طريقة التعلم	طريقة التقييم

183. تقييم المقرر					
توزيع الدرجة من 100 على وفق المهام المكلف بها الطالب مثل التحضير اليومي والامتحانات اليومية والشفوية والشهرية والتحريرية والتقارير ... الخ					
184. مصادر التعلم والتدريس					
			الكتب المقررة المطلوبة (المنهجية أن وجدت)		
			المراجع الرئيسة (المصادر)		
			الكتب والمراجع الساندة التي يوصى بها (المجلات العلمية، التقارير....)		
			المراجع الإلكترونية ، مواقع الانترنت		

اسم الجامعة: جامعة ديالى
الكلية/ المعهد: كلية الطب البيطري
القسم العلمي: فرع التشريخ والانسجة والاجنة
اسم البرنامج الأكاديمي او المهني: بكالوريوس طب بيطري
اسم الشهادة النهائية: بكالوريوس في الطب والجراحة البيطرية
النظام الدراسي: فصلي / (ف1+ ف 2)
تاريخ اعداد الوصف: 2024/5/1
تاريخ ملء الملف: 2024/5/1

التوقيع :
اسم المعاون العلمي: ا.م.د. زاهد اسماعيل
محمد

التوقيع :
اسم رئيس القسم: ا.م.د. رمزي عبد الغفور
عبود

التاريخ :

التاريخ :

دقق الملف من قبل
شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي
اسم مدير شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي:
التاريخ
التوقيع

مصادقة السيد العميد

231. رؤية البرنامج

بعد التخرج سيكون طلابنا قادرين على العمل في فريق متعدد التخصصات في قطاع الصحة البيطرية لضمان الاداء الامثل للفريق والنتائج الفعالة في معالجة الحالات المرضية

232. رسالة البرنامج

تسعى كليتنا للحصول على الاعتماد الدولي, والارتقاء الى المستوى العالمي من حيث جودة المخرجات, وتخرج اطباء بيطرين ذوي كفاءة عالية في رعاية الحيوانات الحقلية والاليفة , وخدمة المجتمع.

233. اهداف البرنامج

- ❖ تحقيق معايير الجودة على اساس معايير الجودة المؤسساتي العلمي.
- ❖ تخريج اطباء بيطرين بدرجة البكالوريوس في الطب والجراحة البيطرية, يكونون قادرين على اجراء وفحص الحالات المرضية وتشخيص المرض وتقديم العلاج على اسس علمية.
- ❖ بعد التخرج, سيكون طلابنا قادرين على العمل في فريق متعدد التخصصات في قطاع الصحة والثروة الحيوانية لضمان الاداء الامثل للفريق والنتائج الفعالة لسلامة المجتمع والحيوانات الحقلية.
- ❖ اعداد اطباء بيطرين قادرين على التفاعل في مكان العمل وحل المشكلات العاجلة في قطاع الثروة الحيوانية.
- ❖ تخريج اطباء بمهارات ومعرفة عالية في اجراء البحوث العلمية في المجالات التخصصية المختلفة.
- ❖ تشجيع اعضاء هيئة التدريس والموظفين والطلاب على تعزيز مهاراتهم الفنية والاستفادة من التقنيات الحديثة في نقل المعرفة ونتاج البحث العلمي وانشاء مناهج للبرامج التعليمية.
- ❖ تنفيذ برنامج تطوير لاعضاء هيئة التدريس والموظفين.

234. الاعتماد البرامجي

تم البدا بإجراءات التقديم للحصول عليه

235. المؤثرات الخارجية الأخرى

المستشفى البيطري, المكتبة, الانترنت, المجتمع, نقابة اطباء

236. هيكلية البرنامج

هيكل البرنامج	عدد المقررات	وحدة دراسية	النسبة المئوية	ملاحظات *
متطلبات المؤسسة	11		100%	
متطلبات الكلية	11		100%	
متطلبات القسم	11		100%	
التدريب الصيفي	لا يوجد			
أخرى	لا يوجد	لا يوجد	لا يوجد	

* ممكن ان تتضمن الملاحظات فيما اذا كان المقرر أساسي او اختياري .

237. وصف البرنامج

السنة / المستوى	رمز المقرر أو المساق	اسم المقرر أو المساق	الساعات المعتمدة	
			نظري	عملي
الاول		تشريح بيطري		
الثاني		تشريح بيطري انسجة اجنة		
الدراسات العليا (ماجستير)		تشريح متقدم انسجة متقدم اجنة تشريح دواجن تقنيات تشريحية تقنيات نسيجية حلقات دراسية		

238. مخرجات التعلم المتوقعة للبرنامج

المعرفة

8. التعرف على التركيب النسيجي لأجزاء الجسم المختلفة بصورة عامة وفي مختلف الحيوانات.
9. عمل مقارنة للتركيب النسيجي لكافة اجزاء الجسم بين الحيوانات المختلفة والانسان.
10. تعريف الطالب على الاجزاء المختلفة للمجهر وتعليمه كيفية استخدامه.
11. يتعلم الطالب كيفية فحص المقاطع النسيجية المختلفة وتفريقها عن بعضها.
12. تطوير قدرة الطالب على تشخيص المقاطع النسيجية الطبيعية لكي يفرقها لاحقا عن المقاطع النسيجية المرضية.
13. دراسة انواع خلايا الدم باعتباره احد انواع الانسجة الضامة للاستفادة منها في معرفة المكونات الطبيعية للدم.
14. تعليم الطالب كيفية اخذ نماذج من اجزاء الجسم ومعاملتها نسيجيا وعمل المقاطع النسيجية.

المهارات

- 21- أن يتعرف الطالب على التركيب النسيجي لمختلف اعضاء الجسم.
- 22- ان يتعرف الطالب على التركيب النسيجي لأعضاء الجسم في مختلف انواع الحيوانات.
- 23- ان يتعرف الطالب على التركيب الطبيعي لكل عضو من اعضاء الجسم.
- 24- ان يتعلم الطالب كيفية تفریق كل عضو عن الاعضاء الاخرى في الجسم.
- 25- ان يتعلم الطالب كيفية اخذ العينات ومعاملتها نسيجيا.
- 26- ان يتعلم الطالب كيفية عمل المقاطع النسيجية.

القيم

- 32- اعداد الطالب اعداد صحيح ليكون ذو اساس صلب في اختصاص الانسجة الذي يعتبر الاساس في الكثير من العلوم الاخرى.
- 33- مهارة الطالب في استخدام المجهر الضوئي.
- 34- مهارة الطالب في فحص المقاطع النسيجية.
- 35- مهارة الطالب في تشخيص ووصف المقاطع النسيجية الطبيعية.
- 36- مهارة الطالب في التفریق بين المقاطع النسيجية المختلفة.
- 37- القدرة على التحدث امام جمهور من الناس والمناقشة في المواضيع التشريحية.
- 38- تعلم العمل الجماعي والتعاون في انجاز المهام.
- 39- القدرة على ابداء الآراء في المقارنة النسيجية بين انواع الحيوانات.
- 40- انجاز المهام والاعمال المكلف بها بشكل مستقل .

239. استراتيجيات التعليم والتعلم

- 16) المحاضرات النظرية باستخدام وسائل الايضاح (السبورة التفاعلية و Data show)
- 17) التطبيق العملي للمفاهيم التي تمت دراستها في المختبرات والمستشفى البيطري.
- 18) السمنارات (يتم تكليف الطلبة بموضوع ضمن المقرر الدراسي للعرض والمناقشة)

- (19) حل المشاكل العلمية من خلال مناقشتها ضمن مجاميع صغيره للتواصل للحلول الصحيحة
- (20) التعليم المدمج الحضوري والالكتروني للأنشطة الطلابية عبر منصة التعليم الالكتروني(الكلاس روم).
- (21) طريقة الالتقاء مصحوبة بالاستجابات بتوجيه الاسئلة المباشرة للطلبة وشاركهم في المحاضرة.
- (22) اجراء عمليات تحضير المقاطع النسيجية من مختلف اعضاء الجسم و مختلف الحيوانات.
- (23) فحص المقاطع النسيجية المختلفة.
- (24) عرض الصور والافلام الخاصة بالجانب النسيجي لجسم الحيوان من خلال جهاز الداتا شو.

240. طرائق التقييم

- (6) النقاش داخل القاعة الدراسية وأداء الواجبات اليومية
- (7) مشاركة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس.
- (8) امتحانات شهرية والنصف الكورس وامتحانات نهاية الكورس
- (9) اجراء اختبارات شفوية وتحريية.
- (10) الامتحانات العملية.

241. الهيئة التدريسية

أعضاء هيئة التدريس

الرتبة العلمية		التخصص		المتطلبات/المهارات الخاصة (ان وجدت)		اعداد الهيئة التدريسية	
		عام	خاص			ملاك	محاضر
ا.م.د رمزي عبدالغفور عبود		طب وجراحة بيطرية	تشريح وانسجة			√	لا يوجد
ا.م.د احمد عبدالله حسين		طب وجراحة بيطرية	تشريح وانسجة			√	لا يوجد
ا.م.د رباب عبد الامير ناصر		طب وجراحة بيطرية	تشريح وانسجة			√	لا يوجد
ا.م.د هناء كريم علي		طب وجراحة بيطرية	تشريح وانسجة			√	لا يوجد

م.د رعد شعلان ابراهيم	طب وجراحة بيطرية تشريح وانسجة	√	لا يوجد
م.م نور محمود	طب وجراحة بيطرية اجنة	√	لا يوجد
م.م نهى عبد السلام يونس	طب وجراحة بيطرية اجنة	√	لا يوجد

التطوير المهني
توجيه أعضاء هيئة التدريس الجدد
توجيه اعضاء هيئة التدريس الجدد من خلال اعداد الدورات والندوات بالإضافة الى الاجتماعات لمجالس الكلية ومجالس الفروع وعن طريق التبليغات الرسمية على الموقع الرسمي الخاص.
التطوير المهني لأعضاء هيئة التدريس
التعليم المستمر والدائم وذلك من خلال البحث عن المستجدات في المكتبة والمجلات العلمية والانترنت بالإضافة الى الحلقات النقاشية والندوات العلمية ومن خلال الممارسة في المستشفيات البيطرية.

242. معيار القبول
1- القبول المركزي عن طريق وزارة التعليم العالي والبحث العلمي اعتمادا على معدل الصف السادس ويتم عن طريق استمارة الكترونية
2- قناة القبول الموازي

243. أهم مصادر المعلومات عن البرنامج
1- الموقع الالكتروني للجامعة
2- موقع وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
3- مكتبة الكلية والمكتبة المركزية للجامعة

244. خطة تطوير البرنامج
10-تحديث مستوى المقرر بشكل دوري لمواكبة الطرق والاساليب الحديثة بعلم الانسجة.

11- الاستفادة من تكنولوجيا المعلومات والانترنت .

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

تخصيص ساعات عملية اكثر لربط المبادئ النظرية بالجانب العملي .

اشارة في
لمخرجات
البرنامج

مخطط مهارات البرنامج															
مخرجات التعلم المطلوبة من البرنامج															
القيم				المهارات				المعرفة				اساسي أم اختياري	اسم المقرر	رمز المقرر	السنة / المستوى
4ج	3ج	2ج	1ج	4ب	3ب	2ب	1ب	4أ	3أ	2أ	1أ				
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	تشريح بيطري		الاول
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	تشريح بيطري		الثاني
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	انسجة		
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	اجنة		
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	انسجة متقدم		الدراسات العليا
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	تشريح متقدم		
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	تشريح طيور		
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	تقنيات تشريحية		
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	تقنيات نسيجية		
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	حلقات دراسية		

• يرجى وضع
المربعات المقابلة
التعلم الفردية من
الخاضعة للتقييم

نموذج وصف المقرر

185.	اسم المقرر	انسجة
186.	رمز المقرر	
187.	الفصل / السنة	كورس اول+ كورس ثاني / 2023-2024
188.	تاريخ إعداد هذا الوصف	2024
189.	أشكال الحضور المتاحة	الحضور الالزامي الفعلي
190.	عدد الساعات الدراسية (الكلي)/ عدد الوحدات (الكلي)	
191.	المرحلة الثانية / ساعة نظري+ عملي اسم مسؤول المقرر الدراسي (إذا اكثر من اسم يذكر) الاسم: الأيمل :	ا.م.د. رمزي عبد الغفور عبود ا.م.د. هناء كريم علي al-agele@uodiyala.edu.iq hana.k@uodiyala.edu.iq
192.	اهداف المقرر	<p>45- التعرف على التركيب النسيجي لأجزاء الجسم المختلفة بصورة عامة وفي مختلف الحيوانات.</p> <p>46- عمل مقارنة للتركيب النسيجي لكافة اجزاء الجسم بين الحيوانات المختلفة والانسان.</p> <p>47- تعريف الطالب على الاجزاء المختلفة للمجهر وتعليمه كيفية استخدامه.</p> <p>48- يتعلم الطالب كيفية فحص المقاطع النسيجية المختلفة وتقريبها عن بعضها.</p> <p>49- تطوير قدرة الطالب على تشخيص المقاطع النسيجية الطبيعية لكي يفرقها في المرحلة اللاحقة المقاطع النسيجية المرضية.</p> <p>50- دراسة انواع خلايا الدم باعتباره احد انواع الانسجة الضامة للاستفادة منها في معرفة المكم الطبيعية للدم.</p> <p>51- تعليم الطالب كيفية اخذ نماذج من اجزاء الجسم ومعاملتها نسيجيا وعمل المقاطع النسيجية.</p>
193.	استراتيجيات التعليم والتعلم	

<p>- طريقة الالتقاء مصحوبة بالاستجواب بتوجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في المحاضرة.</p> <p>-2 تكليف الطالب بكتابة تقارير ذات العلاقة بموضوعات المقرر الدراسي.</p> <p>-4 عرض الصور والافلام الخاصة بالحالات المرضية من خلال جهاز الداتا شو .</p> <p>-5 استخدام اجهزة الحاسوب</p>					
194. بنية المقرر					
الأسبوع	الساعات	مخرجات التعلم المطلوبة	اسم الوحدة او الموضوع	طريقة التعلم	طريقة التقييم
195. تقييم المقرر					
<p>الامتحانات اليومية الامتحانات الشهرية اعداد التقارير امتحان نصف الكورس امتحان نهائي</p>					
196. مصادر التعلم والتدريس					
<p>الكتب المقررة المطلوبة (المنهجية أن وجدت)</p>			<p>-Text book of veterinary histology by Dellmann and Brown 2007 -Text book of veterinary histology Samuelson 2010</p>		
<p>المراجع الرئيسية (المصادر)</p>			<p>- Basic histology by Gunqueira 2005 - Color Atlas of veterinary histology by Bacha and Bacha 2000</p>		
<p>الكتب والمراجع الساندة التي يوصى بها (المجلات العلمية، التقارير)</p>			<p>- المجالات الطبية البيطرية الصادرة من الكليات الطبية البيطرية العراقية . المجلات الطبية العربية والعالمية</p>		
<p>المراجع الإلكترونية ، مواقع الانترنت</p>			<p>المجلات العلمية http://www.iasj.net الاكاديمية العراقية</p>		

بنية المقرر الانسجة / المرحلة الثانية / كورس اول

الأسبوع	الساعات	مخرجات التعلم المطلوبة	اسم الوحدة / أو الموضوع	طريقة التعليم	طريقة التقييم
1	5	ا + ب + ج	Introduction and definition of histology+ General information ,working in laboratory, Using the microscopes	نظري + عملي	الامتحان
2	5	ا + ب + ج	Cytology : Nucleus, chromatin, duplication of chromatin + Histological Techniques	نظري + عملي	=
3	5	ا + ب + ج	Cytology : cell membrane , rough endoplasmic reticulum , smooth endoplasmic reticulum + Types of epithelium	نظري + عملي	=
4	5	ا + ب + ج	Apparatus + Connective tissues	نظري + عملي	=
5	5	ا + ب + ج	Blood :leukocyte , differential diagnosis, Erythrocyte , blood platelets + Muscular tissue	نظري + عملي	=
6	5	ا + ب + ج	Hematopoesis+ Blood cells : WBC, RBC Blood platelats	نظري + عملي	=
7	5	ا + ب + ج + د	Nervous Tissue :neurons , classification , structure + Nervous tissue	نظري + عملي	=
8	5	ا + ب + ج + د	Exam 1 + Review	نظري + عملي	=
9	5	ا + ب + ج + د	Synovial joint ,Joints of thoracic and pelvic limbs	نظري + عملي	=
10	5	ا + ب + ج + د	Examination	نظري + عملي	=
11	5	ا + ب + ج + د	Supporting cells in CNS & PNS , CEREBROSPINAL &AUTONOMIC ganglia + Exam	نظري + عملي	=
12	5	ا + ب + ج + د	Cartlage : types &histological structure . compact bone structure + Supportive tissue :cartilage	نظري + عملي	=
13	5	ا + ب + ج + د	Spongy bone structure , intramembranous and intracarilagenous ossification + Spongy bone and compact bone	نظري + عملي	=
14	5	ا + ب + ج + د	Cardiovascular system + Cardiovascular system	نظري + عملي	=
15	5	ا + ب + ج + د	Lymphatic system + Lymphatic system	نظري + عملي	=

بنية المقرر الانسجة / المرحلة الثانية / كورس ثاني

الأسبوع	الساعات	مخرجات التعلم المطلوبة	اسم الوحدة / أو الموضوع	طريقة التعليم	طريقة التقييم
1	5	ا + ب + ج	Digestive system Oral cavity,lip,toguelingual papillae,esophagus,stomach.+ Digestive system, tongue structure	نظري + عملي	الامتحان
2	5	ا + ب + ج	Non glandular stomach in rument:rumen,reticulum,omasum,abomasums,glandularstomach,cariac portion ,fundic portion + Salivary Glands	نظري + عملي	الامتحان
3	5	ا + ب + ج	Pyloric portion, Small intestine: duodenum,jejunum,ileum,large intestine,colon ,recto anal junction, accessory glands, liver, pancreas. +Esophagus stomach ,rumenreticulum omasum	نظري + عملي	الامتحان
4	5	ا + ب + ج	Urinary system Unipyramidal kidney,multipyramidal kidney,general microscopic structure. + Small and large intestine	نظري + عملي	الامتحان
5	5	ا + ب + ج	Nephron ,portions and function,guxataglomerular complex ,portions and function,ureter,urinary bladder, urethra. + Liver of human pig, gallbladder and pancrease	نظري + عملي	الامتحان
6	5	ا + ب + ج	Endocrine system Pituitary gland ,embryonic origin,adenohypophysis and endocrine cell + Endocrine glands	نظري + عملي	الامتحان
7	5	ا + ب + ج + د	types,neurohypophysis,hypothalamic portion,thyroid gland ,structure and function + Male genital sytem	نظري + عملي	الامتحان
8	5	ا + ب + ج + د	Adrenal gland ,structure and function ,parathyroid gland ,structure and function ,endocrine cells in other organs + review	نظري + عملي	الامتحان
9	5	ا + ب + ج + د	Male reproductive system : Histological structure of testis ,seminifrous	نظري + عملي	الامتحان

		tubules,spermatozoa development,adultspermatozoa + Examination1			
الامتحان	نظري + عملي	Interstitialcells,epididymis,duct us deferens,prostate gland. Female reproductive system : Histological structure of ovary ,ovarian follicle development ,ovulation + female genital system	ا + ب + ج + د	5	10
الامتحان	نظري + عملي	Corpus luteum and function oviduct portion ,histological structure of uterus + Hair skin ,sweat gland and sebaceous glands	ا + ب + ج + د	5	11
الامتحان	نظري + عملي	cyclic changes in the endometrium ,cervix ,vagina ,mammarygland and functiona conditional + Eye, cornea and retina	ا + ب + ج + د	5	12
الامتحان	نظري + عملي	Sensory organs : Eye :histological structure :cornea ,sclera ,choroid ,cilliary body ,iris ,retina ,eyelid + Ear ,cochlea	ا + ب + ج + د	5	13
الامتحان	نظري + عملي	ear :histological structure of internal ear Osseous labrynth ,membranous labyrinith ,cochlear duct ,organ of corti + Mammary gland.	ا + ب + ج + د	5	14
الامتحان	نظري + عملي	Skin Epidermsis ,dermis ,hair follicle ,structure, classification , arrangement ,skin glands + Examination 2	ا + ب + ج + د	5	15

الاستاذ المساعد الدكتور

احمد عبدالله حسين
مقرر فرع التشريخ والانسجة

نموذج وصف البرنامج الأكاديمي

اسم الجامعة: جامعة ديالى .. ديالى

الكلية/ المعهد: كلية .الطب البيطري

القسم العلمي: قسم ..الصحة العامة البيطرية

اسم البرنامج الأكاديمي او المهني: بكالوريوس

اسم الشهادة النهائية: بكالوريوس في

النظام الدراسي:

تاريخ اعداد الوصف: 2024

تاريخ ملء الملف: 29/4/2024

التوقيع :

اسم رئيس القسم:

التاريخ :

التوقيع :

اسم المعاون العلمي:

التاريخ :

دقق الملف من قبل

شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي

اسم مدير شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي:

التاريخ

التوقيع

مصادقة السيد العميد

245. رؤية البرنامج

يسعى فرع الصحة العامة البيطرية الى تحقيق التوافق مع المعايير والمبادئ التوجيهية لضمان الجودة في الجمعية الأوروبية لمؤسسات التعليم البيطري ESEVT وتوصيات النظام الأوروبي لتقييم التدريب البيطري (ESG) والذي يمكن الطبيب البيطري الخريج من العمل في جميع مجالات الصحة العامة البيطرية وقادرا على اكتساب ثقة المجتمع ومدرك لمهارات التعلم مدى الحياة وملتزم بالتحسين المستمر من خلال الاطلاع والتواصل الدائم بالمعرفة والمهارات واعتماد أنشطة التقييم والتدقيق فضلا عن التفكير و التطوير المهني المستمر (Continuing Professional Development) المعترف بها من قبل الجهات الحكومية والإقليمية والدولية. ويعتمد فرع الصحة العامة البيطرية خطة مراجعة دورية للرؤية والرسالة والأهداف ويؤكد اعتمادها أو تعديلها حسب ما تقتضي الحاجة وإعلان تلك التغييرات بالاعتماد على أولويات التطوير الأكاديمي والتطبيقي على المدى القريب او البعيد وحسب أهمية تلك الأولويات للحصول على أفضل النتائج ولجميع المستفيدين من البرنامج التعليمي في الصحة العامة البيطرية والأمراض المشتركة.

246. رسالة البرنامج

تهيئة خريجين من الأطباء البيطريين والمالكات العلمية المتخصصة في علوم الطب والجراحة البيطرية للمساهمة في وقاية الحيوانات من الأمراض، وتشخيص أمراضها وعالجها، وفي الحفاظ على الثروة الحيوانية وتنميتها فضال عن مكافحة الأمراض المشتركة والتلوث البيئي. بالإضافة الى التميز والإبداع في مجال علوم الطب البيطري وفق المعايير العالمية والريادة في التعليم البيطري والبحث العلمي لضمان صحة الحيوان وتنمية الثروة الحيوانية مع بيئة أنظف ..

247. اهداف البرنامج

أن أهداف فرع الصحة العامة البيطرية هو توفير المعلومات العلمية الأساسية لطلبة الكلية و تزويدهم بالمعلومات العملية والنظرية على كيفية رعاية الحيوان وإتباع الطرائق الحديثة لإدارة العمليات العقلية كافة.
كذلك رفد طالب المرحلة الاولى بمعلومات عملية و نظرية على كيفية التعامل مع الحيوانات المختلفة و طرق إدارة حيوانات المزرعة و قاعات الدواجن وأساليب التغذية و طرائقها الحديثة و المستخدمة في الإنتاج الحيواني.

248. الاعتماد البرامجي

لا يوجد

249. المؤثرات الخارجية الأخرى

المستشفى البيطري ,المكتبة ,الانترنت , حقول الحيوان

250. هيكلية البرنامج				
هيكل البرنامج	عدد المقررات	وحدة دراسية	النسبة المئوية	ملاحظات *
متطلبات المؤسسة	2	4	100	
متطلبات الكلية	11	-	100	
متطلبات القسم	2	4	100	
التدريب الصيفي	لايوجد			
أخرى				

* ممكن ان تتضمن الملاحظات فيما اذا كان المقرر أساسي او اختياري .

251. وصف البرنامج			
السنة / المستوى	رمز المقرر أو المساق	اسم المقرر أو المساق	الساعات المعتمدة اسبوعيا عدد الوحدات
2024/الاولى			عملي
ادارة الحيوان الجزء الاول	VEH1103	ادارة الحيوان يعادل 3 وحده	نظري 2 ساعة = 2 وحدة
ادارة الحيوان الجزء الثاني	VEH1107	3 وحده	2 ساعة = 2 وحدة

252. مخرجات التعلم المتوقعة للبرنامج	
المعرفة /تعريف الطلبة على مبادئ ادارة الحيوان	
مخرجات التعلم 1	بيان نتائج التعلم 1

المهارات

2-المخرجات التعليمية المستهدفة من تدريس المقرر:

Intended Learning Outcomes

أ- المعرفة و الفهم

Knowledge and Understanding

- 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.

مخرجات التعلم 2	بيان نتائج التعلم 2
مخرجات التعلم 3	بيان نتائج التعلم 3
القيم /اكتساب القدرة على كيفية التعامل مع الحيوان وعلاجه	
مخرجات التعلم 4	بيان نتائج التعلم 4
مخرجات التعلم 5	بيان نتائج التعلم 5

253. استراتيجيات التعليم والتعلم

اعطاء المحاضرات النظرية
المختبرات العملية الخاصة لكسب المهارات
التطبيق العملي والسريري في المراكز الصحية والمستشفيات
السمنارات والحلقات النقاشية الاسبوعية .

254. طرائق التقييم

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

255. الهيئة التدريسية

أعضاء هيئة التدريس

الرتبة العلمية		التخصص		المتطلبات/المهارات الخاصة (ان وجدت)		اعداد الهيئة التدريسية	
		عام	خاص			ملاك	محاضر
استاذ مساعد		طب وجراحة بيطرية	الصحة العامة البيطرية				لا يوجد
مدرس		طب وجراحة بيطرية					
مدرس مساعد		طب وجراحة بيطرية					

التطوير المهني
توجيه أعضاء هيئة التدريس الجدد
اعداد الندوات والدورات التعريفية للتدريسين الجدد مع عمل اجتماعات دورية لتعريفهم بسباق العمل والتوجيه اليومي واعطاء نصائح وارشادات مستمرة .
التطوير المهني لأعضاء هيئة التدريس
التعلم المستمر من خلال البحث عن المستجدات باستخدام المكتبة والانترنت بالإضافة الى الحضور بالندوات والحلقات النقاشية

256. معيار القبول
يكون القبول مركزيا من وزارة التعليم العالي والبحث العلمي بالاعتماد على معدل الطالب في الدراسة الاعدادية

257. أهم مصادر المعلومات عن البرنامج
مكتبة الكلية مكتبة المركزية في الجامعة

تطوير الكادر العلمي والاداري من خلال التقييم السنوي الذي يكشف عن نقاط القوة والضعف
اقتراح الاستراتيجيات والخطط والسياسات التنفيذية لضمان الجودة والاعتمادية
وضع البيانات والاحصائيات الشاملة عن الكلية اهدافها ,اقسامها ,نشاطاتها و خططها المستقبلية
وضع ادلة ارشادية لاساليب تطبيق الجودة والاعتماد الاكاديمي من اجل الوصول الى الافضل

مخطط مهارات البرنامج

مخرجات التعلم المطلوبة من البرنامج												اساسي أم اختياري	اسم المقرر	رمز المقرر	السنة / المستوى
القيم				المهارات				المعرفة							
4ج	3ج	2ج	1ج	4ب	3ب	2ب	1ب	4أ	3أ	2أ	1أ				
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	ادارة الحيوان		2023/2024

نموذج وصف المقرر

197. اسم المقرر	
ادارة الحيوان	
198. رمز المقرر	
first (VEH1103) second (VEH1107)	
199. الفصل / السنة	
2024/2023	
200. تاريخ إعداد هذا الوصف	
2024	
201. أشكال الحضور المتاحة	
حضور الزامي	
202. عدد الساعات الدراسية (الكلية) لكل فصل دراسي / عدد الوحدات (الكلية)	
النظري 30 + العملي 60 ساعة / عدد الوحدات 4	
203. اسم مسؤول المقرر الدراسي (إذا أكثر من اسم يذكر)	
الاسم: م.علي شريف حسن الأيمليل :	
204. اهداف المقرر	
اهداف المادة الدراسية	تطوير وفهم مبادئ ادارة الحيوان وتطبيقها في الجانب البيطري لما له اهمية بالنهوض بالحيوانية للبلد .
205. استراتيجيات التعليم والتعلم	
الاستراتيجية	<p>- استخدام طريقه الالقاء على الشاشة مع توجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في المحاضرة.</p> <p>2- معرفة ادارة و سلوكيات و طبيعة تربية الحيوانات الكبيرة من حيوانات المجترات مثل الابقار و الاغنام و الجمال و الجاموس و الخيول و اجراء مختلف طرق التعامل مع الحيوان و في دروس المادة العملي</p> <p>3- تكليف الطالب بكتابة تقرير عن ادارة الحيوان و تربيتها والتي لها علاقة بالمقرر الدراسي.</p> <p>4- عرض الصور الملونة والفيديوهات الخاصة بتعلم بعض الفعاليات الحقلية المختلفة للحيوانات و طرق السيطرة و التربية.</p>
206. بنية المقرر:	

برنامج مقرر ادارة الحيوان النظري /المستوى الاول/ السنوي

No.	Subject	Hours
1	Signs of animal health	1
2	Examination of horses for their soundness	1
3	Examination of cattle for their soundness	1
4	Examination of sheep for their soundness	1
5	Administration of medicine	1
6	Cattle management	1
7	Estrus signs of cow	1
8	Pregnancy signs and diagnosis of cow	1
9	examination	1
10	Parturition of pregnant mare, cow	1
11	Health and biosecurity	1
12	Reproductive management	1
13	Distribution of buffalo population	1
14	Ruminant nutrition	1
15	Examination	1

بنية المقرر: برنامج مقرر ادارة الحيوان العملي /المستوى الاول/ السنوي

No.	Subject	Hours
1	Identification of farm animals and their body score	2
2	Castration and dehorning of farm animals	2
3	Signs of health in large and pet animals	2
4	Drug administration	2
5	Vaccination of farm animals	2
6	dipping of animal to control external parasites	2
7	Vices of horses, causes and treatment	2

8	examination	2
9	Vices of cow, causes and treatment	2
10	Mouth gags of horse, cattle and small animals	2
11	Securing and restraining of cow and bulls	2
12	Care of horses and cattle	2
13	Visit to farm animals	2
14	Some common disease in farm animals	2
15	examination	2

207. تقييم المقرر

- تقييم الطلاب :
امتحانات قصيرة فجائية
الامتحانات العملية والشفوية والسريية
النشاطات

توزيع الدرجات للفصل

امتحان اول نظري 20%
امتحان ثاني نظري 20%

معدل الفصل 40%
امتحان نهاية الكورس 60%

نظام تحديد التقديرات Grading system

59-50 مقبول

69-59 متوسط

79-70 جيد

89-80 جيد جدا

100-89 امتياز امتحانات نصف الكورس ونهاية الكورس

208. مصادر التعلم والتدريس

الكتب المقررة المطلوبة (المنهجية أن وجدت)

(Required books (Text books)

Animal management (Text books)

Animal management reports | researchs

المراجع الرئيسية (المصادر)

- المجالات الطبية البيطرية الصادرة من الكليات الطبية البيطرية العراقية .

المجلات الطبية العربية والعالمية

الكتب والمراجع الساندة التي يوصى بها (المجلات العلمية، التقارير)

المجلات العلمية الاكاديمية العر <http://www.iasj.net>

المراجع الإلكترونية ، مواقع الانترنت

نموذج توصيف مقرر دراسي

البرنامج الذي يتبعه المقرر: بكالوريوس.....
القسم الذي يتبعه البرنامج الصحة العامة البيطرية العام الدراسي 2023-2024

القسم الذي يتبعه المقرر ... الطب البيطري. تاريخ إقرار التوصيف: 2023/10/1

أ- معلومات أساسية:			
اسم المقرر: الديمقراطية	الفرقة/ المستوى: الاول	الرمز الكودي:	
عدد الوحدات/ الساعات	2	1001 نظري	
الدراسية:	2	عملي و / أو	الإجمالي
		تمارين	2

ب- معلومات متخصصة:

1- أهداف المقرر Aims

تطوير وفهم مبادئ الديمقراطية وتطبيقها في الجانب التعليمي لما له أهمية بالنهوض بتقدم البلد .

2-المخرجات التعليمية المستهدفة من تدريس المقرر:

Intended Learning Outcomes

أ- المعرفة و الفهم

Knowledge and Understanding

أ.1.تلخيص اساسيات علوم الديمقراطية ب الديمقراطية

أ.2. استخدام القوانين الخاصة.

أ.3. الاطلاع علي احدث علوم الديمقراطية والاستفادة منها.

ب- القدرات الذهنية

Intellectual skills

ب.1.معرفة الطالبة بمفهوم الديمقراطية.

ب.2. تطبيق الدراسات الحديثة للديمقراطية .

ج- المهارات المهنية Professional Skills

ج.1.تطبيق مفهوم الديمقراطية في المجتمع .

ج.2.الاعتماد علي احدث الطرق الحديثة للديمقراطية.

ج.3.متابعة كافة التقارير والبحوث الحديثة في مجال الديمقراطية.

د- المهارات العامة General Skills

د.1.البحث عن المعلومات الحديثة المطورة للديمقراطية واستخدامها وتطبيقها.

د.2. تطوير مفهوم الحديثة الديمقراطية.

3- محتوى المقرر Syllabus

الموضوع
مفهوم الديمقراطية
مفهوم الديمقراطية
أدور الديمقراطية
أدور الديمقراطية
تعريف الديمقراطية
تعريف الديمقراطية
نظام الشورى نظام ديمقراطي اسلامي
أزايا الديمقراطية
أزايا الديمقراطية
كان الديمقراطية
كان الديمقراطية
مكونات الرئيسية للديمقراطية
المكونات الرئيسية للديمقراطية
صانص الديمقراطية
نظريات الديمقراطية

4- أساليب التدريس والتعلم Teaching and learning methods

4.أ. الألقاء والمناقشة .

4.ب. العصف الذهني والاختبارات العلمية .

4.ج. مجموعة متنوعة من أساليب التدريس .

5- أساليب التدريس والتعلم للطلاب ذوي القدرات المحدودة
أ. تفعيل نظام الإرشاد الأكاديمي والتربوي .
ب. زيادة عدد ساعات المكتبة .
ج. الاستعانة بأساليب التواصل الحديثة .
Teaching and Learning methods for disables

6- أساليب التدريس والتعلم للطلاب المتميزين
أ. التعلم الذاتي .
ب. ابتكار المشاريع وحل المشكلات .

7- تقييم الطلاب

:Students assessment

أ- الأساليب المستخدمة Tools
يعتمد البرنامج علي مقاييس مختلفة للتقييم وفقا لطبيعة الكورس ولكن الامتحانات المكتوبة والفحص الشفهي هي المقاييس الرئيسية .

ب- التوقيت Time schedule :- نهاية الكورس الدراسي

ج- توزيع الدرجات :- امتحان اول نظري 20%
امتحان ثاني نظري 20%
امتحان نهاية الكورس 60%

د - نظام تحديد التقديرات Grading system

50-59 مقبول

59-69 متوسط

70-79 جيد

80-89 جيد جدا

89-100 امتياز

8- قائمة الكتب الدراسية والمراجع :List of references

أ- مذكرات Course notes

ب- كتب ملزمة : مفهوم الديمقراطية

ج- كتب مقترحة

Recommended books

د- دوريات علمية أو نشرات ...الخ

Periodicals, web sites.. etc.

9- الامكانيات المطلوبة للتدريس و التعلم

1- تطوير المناهج الدراسية انطلاقا من تكنولوجيا العلم الحديثة

منسق المقرر (أستاذ المادة): ا. د بشار عبد الجبار شبيب و م م ورود عامر
رئيس القسم: أ.م د زاهد اسما عيل محمد

التاريخ 2023/ 10 / 1

نموذج توصيف مقرر دراسي

البرنامج الذي يتبعه المقرر:بكالوريوس.....
القسم الذي يتبعه البرنامجالصحة العامة البيطرية العام الدراسي 2023-2024
القسم الذي يتبعه المقرر ...الطب البيطري. تاريخ إقرار التوصيف: 2023/10/1

أ- معلومات أساسية:

اسم المقرر: اللغة الانكليزية	الرمز الكودي:	الفرقة/ المستوي: الاول
عدد الوحدات/ الساعات	1003 نظري	عملي و / أو
الدراسية:		تمارين
		الإجمالي 1

ب- معلومات متخصصة:

1- أهداف المقرر Aims

تطوير وفهم مبادئ اللغة الانكليزية وتطبيقها في الجانب العلمي لما له اهمية لفهم المواد الدراسية.

2-المخرجات التعليمية المستهدفة من تدريس المقرر:

Intended Learning Outcomes

أ- المعرفة و الفهم

Knowledge and Understanding

1. تلخيص اساسيات علوم اللغة الانكليزية .
2. استخدام مبادئ اللغة الانكليزية وتطبيقها في مجال الطب البيطري .
3. الاطلاع علي احدث التطبيقات العلمية في اللغة الانكليزية والاستفادة منها.

ب- القدرات الذهنية

Intellectual skills

- ب.1. معرفة الاساليب العملية الحديثة لتعلم اللغة الانكليزية.
ب.2. تطبيق الدراسات الحديثة لمبادئ اللغة الانكليزية .

ج- المهارات المهنية Professional Skills

- ج.1. تعليم مبادئ اللغة الانكليزية.
ج.2. الاعتماد علي احدث الطرق الحديثة للغة الانكليزية .
ج.3. متابعة كافة التقارير والبحوث الحديثة الخاصة باللغة الانكليزية.

د- المهارات العامة General Skills

- د.1. البحث عن المعلومات الحديثة والمصطلحات الخاصة باللغة الانكليزية.
د.2. استخدام التقنيات الالكترونية الحديثة لتعليم اللغة الانكليزية .

3- محتوى المقرر Syllabus

Theoretical hours

Units

Semester

English language / Theoretical subjects: 1first Semester	Hours
1-Grammar and structures	--
Tenses	1
Passive voice	1
Direct and indirect speech	1
2- Reading Comprehension	-
Passage	2
Passage	2
Passage	1
Passage	1
3-Language function	-
Request	1
Possibility	1
Ability	1
Obligation	1
4- Listening comprehension	2
Total	15

English language / Theoretical subjects: 2 nd Semester	Hours
1-Grammar and structures	--
Conditional sentence	2
preposition	1
2- Reading Comprehension	-
Passage	2
Passage	2
Passage	2
3-Language function	-
contrast	1
Opinion	1
purpose	1
complaints	1
4- Listening comprehension	2
Total	15

4- أساليب التدريس والتعلم Teaching and learning methods

أ.4. الألقاء والمناقشة .

ب.4. العصف الذهني والاختبارات العلمية .

ج.4. مجموعة متنوعة من أساليب التدريس .

5- أساليب التدريس والتعلم للطلاب ذوي القدرات المحدودة

أ.5. تفعيل نظام الإرشاد الأكاديمي والتربوي .

ب.5. زيادة عدد ساعات المكتبة .

ج.5. الاستعانة بأساليب التواصل الحديثة .

Teaching and Learning methods for
disables

أ.6. التعلم الذاتي .

ب.6. ابتكار المشاريع وحل المشكلات .

6- أساليب التدريس والتعلم للطلاب المتميزين

7- تقييم الطلاب

:Students assessment

أ- الأساليب المستخدمة Tools

يعتمد البرنامج علي مقاييس مختلفة للتقييم وفقا لطبيعة الكورس ولكن الامتحانات المكتوبة والفحص الشفهي هي المقاييس الرئيسية .

ب- التوقيت Time schedule :- نهاية الكورس الدراسي

ج- توزيع الدرجات :- امتحان اول نظري 20%

امتحان ثاني نظري 20%

امتحان نهاية الكورس 60%

د - نظام تحديد التقديرات Grading system

59-50 مقبول

69-59 متوسط

79-70 جيد

89-80 جيد جدا

100-89 امتياز

8- قائمة الكتب الدراسية والمراجع :List of references

أ- مذكرات Course notes

ب- كتب ملزمة

كتاب اللغة الانكليزية

ج- كتب مقترحة

Recommended books

د- دوريات علمية أو نشرات ... الخ

Periodicals, web sites.. etc.

Mend lain genetics

9- الامكانيات المطلوبة للتدريس و التعلم

1- تطوير المناهج الدراسية انطلاقا من تكنولوجيا العلم الحديثة

منسق المقرر (أستاذ المادة): م. م اركان عدنان حمدي
رئيس القسم: أ.م.د زاهد اسماعيل محمد

التاريخ 2023/ 10 /1

نموذج توصيف مقرر دراسي

البرنامج الذي يتبعه المقرر:بكالوريوس.....

القسم الذي يتبعه البرنامجالصحة العامة البيطرية العام الدراسي 2023-2024

القسم الذي يتبعه المقرر ... الطب البيطري. تاريخ إقرار التوصيف: 2023/10/1

أ- معلومات أساسية:	اسم المقرر: اللغة العربية	الرمز الكودي:	الفرقة/ المستوى: الثاني	عدد الوحدات/ الساعات	الدراسية:
		2	نظري	2	الإجمالي
			عملي و / أو		
			تمارين		

ب- معلومات متخصصة:

1- أهداف المقرر Aims

تطوير مستوى الطلبة في اللغة العربية لما لها أهمية كبيرة للفرد وبما يتناسب مع المرحلة الدراسية.

2- المخرجات التعليمية المستهدفة من تدريس المقرر:

Intended Learning Outcomes

أ- المعرفة و الفهم

Knowledge and Understanding

1. تطوير المستوى اللغوي للطلبة .
2. استخدام القوانين الخاصة باللغة العربية .
3. رفع قابلية الطالب في اللغة العربية.

ب- القدرات الذهنية

Intellectual skills

1. معرفة العلاقة بين اللغة العربية و التطور العلمي .
2. تطبيق الدراسات الحديثة لعلوم اللغة .

ج- المهارات المهنية Professional Skills

1. تقديم المشورة للمنتجين في مجال تطوير الطالب لغويا .
2. الاعتماد علي احدث الطرق الحديثة لاستخدام اساسيات اللغة العربية .
3. متابعة كافة التقارير والبحوث الحديثة في مجال اللغة العربية و التحدث و الالقاء واستخداماتها في العلوم.

د- المهارات العامة General Skills

- د.1. البحث عن المعلومات الحديثة المطورة لاستخدامها في البحوث وتطبيقها عمليا .
د.2. استخدام التقنيات الالكترونية الحديثة في علم العلوم المختلفة.

اسم الوحدة / أو الموضوع
المبتدأ والخبر
المتنى والملحق به
جمع المذكر السالم وجمع المؤنث
الافعال الناقصة --كان واخواتها -
الاحرف المشبه بالفعل
لأفعال الخمسة والاسماء الخمسة
الفاعل ونائب الفاعل
المفعول به والمفعول المطلق والمفعول لأجله
الحال والنعته
قصيدة المتنبي في الوصف
قصيدة القشيري في الحنين
الضاد والطاء وكتابة التاء
علامات الترقيم
الحروف الشمسية والقمرية
سورة الكهف من -1 إلى 20 وسورة الضحى مع سبب النزول

4- أساليب التدريس والتعلم Teaching and learning methods

- أ.4. اللقاء والمناقشة .
ب.4. العصف الذهني والاختبارات العلمية .
ج.4. مجموعة متنوعة من أساليب التدريس .

5- أساليب التدريس والتعلم للطلاب ذوي القدرات المحدودة

- أ.5. تفعيل نظام الارشاد الاكاديمي والتربوي .
ب.5. زيادة عدد ساعات المكتبة .
ج.5. الاستعانة بأساليب التواصل الحديثة .

Teaching and Learning methods for disables

- 6- أساليب التدريس والتعلم للطلاب المتميزين
أ.6. التعلم الذاتي .
ب.6. ابتكار المشاريع وحل المشكلات .

7- تقييم الطلاب

:Students assessment

أ- الأساليب المستخدمة Tools

يعتمد البرنامج علي مقاييس مختلفة للتقييم وفقا لطبيعة الكورس ولكن الامتحانات المكتوبة والفحص الشفهي هي المقاييس الرئيسية .

ب- التوقيت Time schedule :- نهاية الكورس الدراسي

ج- توزيع الدرجات :- امتحان اول نظري 20%

امتحان ثاني نظري 20%

امتحان نهاية الكورس 60%

د - نظام تحديد التقديرات Grading system

50-59 مقبول

59-69 متوسط

70-79 جيد

80-89 جيد جدا

89-100 امتياز

8- قائمة الكتب الدراسية والمراجع :List of references

أ- مذكرات Course notes

ب- كتب ملزمة
كتاب اللغة العربية
ج- كتب مقترحة

Recommended books

د- دوريات علمية أو نشرات ... الخ

Periodicals, web sites.. etc.

9- الامكانيات المطلوبة للتدريس و التعلم

1- تطوير المناهج الدراسية انطلاقا من تكنولوجيا العلم الحديثة .

منسق المقرر (أستاذ المادة):
رئيس القسم: أ.م. د. زاهد اسما عيل محمد

التاريخ 1 / 10 / 2023

نموذج توصيف مقرر دراسي

البرنامج الذي يتبعه المقرر: بكالوريوس.....
القسم الذي يتبعه البرنامج الصحة العامة البيطرية العام الدراسي 2023-2024
القسم الذي يتبعه المقرر ... الطب البيطري. تاريخ إقرار التوصيف: 2023/10/1

أ- معلومات أساسية:

اسم المقرر: الوراثة	الرمز الكودي:	الفرقة/ المستوى: الاول
عدد الوحدات/ الساعات الدراسية:	2106 نظري	عملي و / أو تمارين
		الإجمالي 2

ب- معلومات متخصصة:

1- أهداف المقرر Aims

تطوير وفهم مبادئ علم الوراثة وتطبيقها في الجانب البيطري لما له اهمية بالنهوض بالثروة الحيوانية للبلد .

2-المخرجات التعليمية المستهدفة من تدريس المقرر:

Intended Learning Outcomes

أ- المعرفة و الفهم

Knowledge and Understanding

1. تلخيص اساسيات علوم الوراثة .
2. استخدام القوانين الخاصة بالوراثة وتطبيقها في مجال الطب البيطري .
3. الاطلاع علي احدث علوم ادارة الحيوان والاستفادة منها.

ب- القدرات الذهنية

Intellectual skills

1. معرفة العلاقة بين علم الوراثة وتطبيقه في مجال تحسين الثروة الحيوانية .
2. تطبيق الدراسات الحديثة لعلوم الوراثة وخاصة طرق تحسين الثروة الحيوانية .

ج- المهارات المهنية Professional Skills

1. تقديم المشورة للمنتجين في مجال تحسين الثروة الحيوانية .
2. الاعتماد علي احدث الطرق الحديثة لاستخدام قوانين الوراثة والتربية الحديثة .
3. متابعة كافة التقارير والبحوث الحديثة في مجال الوراثة واستخداماتها في العلوم البيطرية .

د- المهارات العامة General Skills

1. البحث عن المعلومات الحديثة المطورة للوراثة لاستخدامها في ادارة الحيوان وتطبيقها عمليا .

د.2. استخدام التقنيات الالكترونية الحديثة في علم الوراثة.

3- محتوى المقرر Syllabus

اسم الوحدة / أو الموضوع
Genetics history & its theories
The cell & chromosome behavior
Mendel Ian inheritance & its modification
Genetics & statistics in pedigree analysis
Gen interaction
Multiple alleles & pseudo alleles
Sex determination & inheritance related to sex
Linkage , crossing over & genetic map
Chromosomal mutations
The chemical & engineering basis of heredity
Gene frequency & factors affecting it
Resemblance between relatives
Selection
Methods of matting
Quantitative Genetics

4- أساليب التدريس والتعلم Teaching and learning methods

4.أ. اللقاء والمناقشة .

4.ب. العصف الذهني والاختبارات العلمية .

4.ج. مجموعة متنوعة من أساليب التدريس .

5- أساليب التدريس والتعلم للطلاب ذوي القدرات المحدودة
أ. تفعيل نظام الارشاد الاكاديمي والتربوي .
ب. زيادة عدد ساعات المكتبة .
ج. الاستعانة بأساليب التواصل الحديثة .
Teaching and Learning methods for disables

6- أساليب التدريس والتعلم للطلاب المتميزين
أ. التعلم الذاتي .
ب. ابتكار المشاريع وحل المشكلات .

7- تقييم الطلاب

:Students assessment

أ- الأساليب المستخدمة Tools
يعتمد البرنامج علي مقاييس مختلفة للتقييم وفقا لطبيعة الكورس ولكن الامتحانات المكتوبة والفحص الشفهي هي المقاييس الرئيسية .

ب- التوقيت Time schedule :- نهاية الكورس الدراسي

ج- توزيع الدرجات :- امتحان اول نظري 20%
امتحان ثاني نظري 20%
امتحان نهاية الكورس 60%

د - نظام تحديد التقديرات Grading system

50-59 مقبول

59-69 متوسط

70-79 جيد

80-89 جيد جدا

89-100 امتياز

8- قائمة الكتب الدراسية والمراجع :List of references

أ- مذكرات Course notes

ب- كتب ملزمة

Genetics

ج- كتب مقترحة

Recommended books

د- دوريات علمية أو نشرات ...الخ

Periodicals, web sites.. etc.

9- الامكانيات المطلوبة للتدريس و التعلم

1-تطوير المناهج الدراسية انطلاقا من تكنولوجيا العلم الحديثة .

منسق المقرر(أستاذ المادة): م . احمد عبد المجيد محمد امين
رئيس القسم: أ.م د زاهد اسما عيل محمد

التاريخ 2023/ 10 / 1

نموذج وصف البرنامج الأكاديمي

اسم الجامعة: جامعة ديالى .. ديالى

الكلية/ المعهد: كلية .الطب البيطري

القسم العلمي: قسم ..الصحة العامة البيطرية

اسم البرنامج الأكاديمي او المهني: بكالوريوس

اسم الشهادة النهائية: بكالوريوس في

النظام الدراسي:

تاريخ اعداد الوصف: 2024

تاريخ ملء الملف: 29/4/2024

التوقيع :

اسم رئيس القسم:

التاريخ :

التوقيع :

اسم المعاون العلمي:

التاريخ :

دقق الملف من قبل

شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي

اسم مدير شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي:

التاريخ

التوقيع

مصادقة السيد العميد

259. رؤية البرنامج

يسعى فرع الصحة العامة البيطرية الى تحقيق التوافق مع المعايير والمبادئ التوجيهية لضمان الجودة في الجمعية الأوروبية لمؤسسات التعليم البيطري ESEVT وتوصيات النظام الأوروبي لتقييم التدريب البيطري (ESG) والذي يمكّن الطبيب البيطري الخريج من العمل في جميع مجالات الصحة العامة البيطرية وقادرا على اكتساب ثقة المجتمع ومدرك لمهارات التعلم مدى الحياة وملتزم بالتحسين المستمر من خلال الاطلاع والتواصل الدائم بالمعرفة والمهارات واعتماد أنشطة التقييم والتدقيق فضلا عن التفكير و التطوير المهني المستمر (Continuing Professional Development) المعترف بها من قبل الجهات الحكومية والإقليمية والدولية. ويعتمد فرع الصحة العامة البيطرية خطة مراجعة دورية للرؤية والرسالة والأهداف ويؤكد اعتمادها أو تعديلها حسب ما تقتضي الحاجة وإعلان تلك التغييرات بالاعتماد على أولويات التطوير الأكاديمي والتطبيقي على المدى القريب او البعيد وحسب أهمية تلك الأولويات للحصول على أفضل النتائج ولجميع المستفيدين من البرنامج التعليمي في الصحة العامة البيطرية والأمراض المشتركة.

260. رسالة البرنامج

تهيئة خريجين من الأطباء البيطريين والمالكات العلمية المتخصصة في علوم الطب والجراحة البيطرية للمساهمة في وقاية الحيوانات من الأمراض، وتشخيص أمراضها وعالجها، وفي الحفاظ على الثروة الحيوانية وتنميتها فضال عن مكافحة الأمراض المشتركة والتلوث البيئي. بالإضافة الى التميز والإبداع في مجال علوم الطب البيطري وفق المعايير العالمية والريادة في التعليم البيطري والبحث العلمي لضمان صحة الحيوان وتنمية الثروة الحيوانية مع بيئة أنظف ..

261. اهداف البرنامج

تطوير وفهم مبادئ الصحة الغذاء (صحة الحليب و صحة اللحوم) وتطبيقها في الجانب البيطري لما له اهمية بالنهوض بإنتاج الثروة الحيوانية .

262. الاعتماد البرامجي

لايوجد

263. المؤثرات الخارجية الأخرى

المستشفى البيطري ,المكتبة ,الانترنت , حقول الحيوان

264. هيكلية البرنامج

هيكل البرنامج	عدد المقررات	وحدة دراسية	النسبة المئوية	ملاحظات *
متطلبات المؤسسة	2	4	100	
متطلبات الكلية	11	-	100	
متطلبات القسم	2	4	100	
التدريب الصيفي	لا يوجد			
أخرى				

* ممكن ان تتضمن الملاحظات فيما اذا كان المقرر أساسي او اختياري .

265. وصف البرنامج				
السنة / المستوى	رمز المقرر أو المساق	اسم المقرر أو المساق	الساعات المعتمدة اسبوعيا عدد الوحدات	
2024/الاولى			نظري	عملي
الاول		صحة الغذاء	2 وحدة	4 وحدة

266. مخرجات التعلم المتوقعة للبرنامج	
المعرفة /تعريف الطلبة على مبادئ صحة الغذاء	
مخرجات التعلم 1	بيان نتائج التعلم 1
المهارات	
2-المخرجات التعليمية المستهدفة من تدريس المقرر:	
Intended Learning Outcomes	
أ- المعرفة و الفهم	
Knowledge and Understanding	
أ.1.تلخيص اساسيات علوم صحة الغذاء .	
أ.2. استخدام مبادئ الصحة العامة البيطرية (صحة الحليب و صحة اللحوم) وتطبيقها في مجال الطب البيطري .	
أ.3. الاطلاع علي احدث التطبيقات العلمية في الصحة العامة البيطرية والاستفادة منها.	

مخرجات التعلم 2	بيان نتائج التعلم 2
مخرجات التعلم 3	بيان نتائج التعلم 3
القيم / اكتساب القدرة على كيفية التعامل مع الحيوان وعلاجه	
مخرجات التعلم 4	بيان نتائج التعلم 4
مخرجات التعلم 5	بيان نتائج التعلم 5

267. استراتيجيات التعليم والتعلم
اعطاء المحاضرات النظرية المختبرات العملية الخاصة لكسب المهارات التطبيق العملي والسريري في المراكز الصحية والمستشفيات السمنارات والحلقات النقاشية الاسبوعية .

268. طرائق التقييم
30- اجراء اختبارات شفوية وتحريرية ,يوميه وشهرية . 31- مشاركة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس. اداء الانشطة والواجبات المكلف بها

269. الهيئة التدريسية						
أعضاء هيئة التدريس						
الرتبة العلمية		التخصص		المتطلبات/المهارات الخاصة (ان وجدت)		اعداد الهيئة التدريسية
		عام	خاص			ملاك
استاذ مساعد		طب وجراحة بيطرية	الصحة العامة البيطرية			2
مدرس		طب وجراحة بيطرية				2
مدرس مساعد		طب وجراحة بيطرية				2
						محاضر
						لا يوجد

--	--	--	--	--	--	--

التطوير المهني
توجيه أعضاء هيئة التدريس الجدد
اعداد الندوات والدورات التعريفية للتدريسين الجدد مع عمل اجتماعات دورية لتعريفهم بسياق العمل والتوجيه اليومي واعطاء نصائح وارشادات مستمرة .
التطوير المهني لأعضاء هيئة التدريس
التعلم المستمر من خلال البحث عن المستجدات باستخدام المكتبة والانترنت بالاضافة الى الحضور بالندوات والحلقات النقاشية

270. معيار القبول
يكون القبول مركزيا من وزارة التعليم العالي والبحث العلمي بالاعتماد على معدل الطالب في الدراسة الاعدادية

271. أهم مصادر المعلومات عن البرنامج
مكتبة الكلية مكتبة المركزية في الجامعة

272. خطة تطوير البرنامج
تطوير الكادر العلمي والاداري من خلال التقييم السنوي الذي يكشف عن نقاط القوة والضعف اقتراح الاستراتيجيات والخطط والسياسات التنفيذية لضمان الجودة والاعتمادية وضع البيانات والاحصائيات الشاملة عن الكلية اهدافها ,اقسامها ,نشاطاتها و خططها المستقبلية وضع ادلة ارشادية لاساليب تطبيق الجودة والاعتماد الاكاديمي من اجل الوصول الى الافضل

مخطط مهارات البرنامج

مخرجات التعلم المطلوبة من البرنامج												اساسي أم اختياري	اسم المقرر	رمز المقرر	السنة / المستوى
القيم				المهارات				المعرفة							
4ج	3ج	2ج	1ج	4ب	3ب	2ب	1ب	4أ	3أ	2أ	1أ				
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	صحة الغذاء		2023/2024

نموذج وصف المقرر

209.	اسم المقرر	صحة الغذاء
210.	رمز المقرر	
211.	الفصل / السنة	2024/2023
212.	تاريخ إعداد هذا الوصف	2024
213.	أشكال الحضور المتاحة	حضور الزامي
214.	عدد الساعات الدراسية (الكلي) لكل فصل دراسي / عدد الوحدات (الكلي)	النظري 30 + العملي 60 ساعة / عدد الوحدات 4
215.	اسم مسؤول المقرر الدراسي (إذا اكثر من اسم يذكر)	الاسم: م. ولاء محمود محمد - م. درعد جبار حمادي
216.	اهداف المقرر	اهداف المادة الدراسية
	تطوير وفهم مبادئ الصحة الغذاء (صحة الحليب و صحة اللحوم) وتطبيقها في الجانب البيطري لما له اهمية بالنهوض بإنتاج الثروة الحيوانية .	استراتيجيات التعلم والتعليم
217.	استراتيجيات التعلم والتعليم	الاستراتيجية
	<ul style="list-style-type: none"> - استخدام طريقه الالتقاء على الشاشة مع توجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في المحاضرة. 2- معرفة طرق تمييز اللحوم الصالحة للاستهلاك البشري و كذلك تحليل منتجات الالبان. 3- تكليف الطالب بكتابة تقرير عن صحة الحليب و اللحوم والتي لها علاقة بالمقرر الدراسي. 4- عرض الصور الملونة والفيديوهات الخاصة بتعلم الطرق الحديثة لانتاج منتجات الالبان و اللحوم. 	
218.	بنية المقرر:	

بنية المقرر: برنامج مقرر صحة الغذاء | صحة الحليب /المستوى الخامس/ السنوي

المادة العملية	المادة النظرية
Milk Sampling & Preservation	Milk & Chemical Composition of Raw Milk
Milk Freezing Point	Milk & Chemical Composition of Raw Milk
Milk Specific Gravity	Mammary gland & Milk Biosynthesis
Determination of Fat% inMilk	Milk from Farm to Plant
Determination of Total Solids in Milk	Safety & Quality of Dairy Milk
Adulteration of Milk	Method of Treating Milk
Antibiotic Residues in Milk	Hygiene by Designee
Test for Hygienic Quality of Milk (Shelf T.)	Microbiological of Dairy Milk
Mastitis Tests	Microbiological of Dairy Milk
Determination of aflatoxins in Milk	Pathogenic of Raw Milk
The Slaughterhouse	The Food Animals
Meat Quality & Comparative Anatomy of Carcass Organs	Anatomy, Meat Composition & Quality
Meat Quality & Comparative Anatomy of Carcass Organs	Anatomy, Meat Composition & Quality
Meat Quality & Comparative Anatomy of Carcass Organs	Meat Plant Construction & Equipment
Meat Quality & purgative Anatomy of Carcass Organs	Plant Sanitation

بنية المقرر: برنامج مقرر صحة الغذاء | صحة اللحوم /المستوى الخامس/ السنوي

المادة العملية	المادة النظرية
Specifications of Meat & Fat of Animals	from Farm to Slaughter

Examination of Head & Judgments	Human Slaughter
Examination of Carcasses & Judgments	By Product treatment
Examination of Viscera & Judgments	Meat Hygiene Practice
Bleeding	Red Meat Inspection
Acidity , Abnormal Odors , Jaundice	Chemical Residues in Meat
Teething of Animals	Food Poisoning
Meat Microbiology	Occupational Injuries & Infection
Meat Microbiology	Pathology
Poultry Slaughterhouse	Viral Bacterial Mycotic Disease .
Poultry Pathological Cases Examination & Judgments	Viral & Bacterial & Mycotic Disease
Poultry Carcasses Portioning	Arthropod Parasites & Helminthes Dis.
Egg Examination	Metabolic & Nutritional Dis.
Fish Examination, Canned Food Examination	Poultry Slaughter & Inspection, Exotic Meat Production
Environmental Pollutants	Environmental Pollutants

219. تقييم المقرر

- تقييم الطلاب :
امتحانات قصيرة فجائية
الامتحانات العملية والشفوية والسريية
النشاطات

توزيع الدرجات للفصل

امتحان اول نظري 20%
امتحان ثاني نظري 20%

معدل الفصل 40%
امتحان نهاية الكورس 60%

نظام تحديد التقديرات Grading system

59-50 مقبول

69-59 متوسط

79-70 جيد

89-80 جيد جدا

100-89 امتياز امتحانات نصف الكورس ونهاية الكورس

220. مصادر التعلم والتدريس	
(Required books (Text books MilkHygiene - MeatHygiene -	الكتب المقررة المطلوبة (المنهجية أن وجدت)
Meat and milk hygiene reports researches	المراجع الرئيسية (المصادر)
المجلات الطبية البيطرية الصادرة من الكليات الطبية البيطرية العراقية . المجلات الطبية العربية والعالمية	الكتب والمراجع الساندة التي يوصى بها (المجلات العلمية، التقارير)
المجلات العلمية الاكاديمية العر http://www.iasj.net	المراجع الإلكترونية ، مواقع الانترنت

نموذج وصف البرنامج الأكاديمي

اسم الجامعة: جامعة ديالى .. ديالى

الكلية/ المعهد: كلية .الطب البيطري
القسم العلمي: قسم ..الصحة العامة البيطرية
اسم البرنامج الأكاديمي او المهني: بكالوريوس
اسم الشهادة النهائية: بكالوريوس في
النظام الدراسي:
تاريخ اعداد الوصف: 2024
تاريخ ملء الملف: 29/4/2024

التوقيع :
اسم المعاون العلمي:
التاريخ :

التوقيع :
اسم رئيس القسم:
التاريخ :

دقق الملف من قبل
شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي
اسم مدير شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي:
التاريخ
التوقيع

مصادقة السيد العميد

273. رؤية البرنامج

يسعى فرع الصحة العامة البيطرية الى تحقيق التوافق مع المعايير والمبادئ التوجيهية لضمان الجودة في الجمعية الأوروبية لمؤسسات التعليم البيطري ESEVT وتوصيات النظام الأوروبي لتقييم التدريب البيطري (ESG) والذي يمكن الطبيب البيطري الخريج من العمل في جميع مجالات الصحة العامة البيطرية وقادرا

على اكتساب ثقة المجتمع ومدرك لمهارات التعلم مدى الحياة وملتزم بالتحسين المستمر من خلال الاطلاع والتواصل الدائم بالمعرفة والمهارات واعتماد أنشطة التقييم والتدقيق فضلا عن التفكير و التطوير المهني المستمر (Continuing Professional Development) المعترف بها من قبل الجهات الحكومية والإقليمية والدولية. ويعتمد فرع الصحة العامة البيطرية خطة مراجعة دورية للرؤية والرسالة والأهداف ويؤكد اعتمادها أو تعديلها حسب ما تقتضي الحاجة وإعلان تلك التغييرات بالاعتماد على أولويات التطوير الأكاديمي والتطبيقي على المدى القريب او البعيد وحسب أهمية تلك الأولويات للحصول على أفضل النتائج ولجميع المستفيدين من البرنامج التعليمي في الصحة العامة البيطرية والأمراض المشتركة.

274. رسالة البرنامج

تهيئة خريجين من الأطباء البيطريين والملاكات العلمية المتخصصة في علوم الطب والجراحة البيطرية للمساهمة في وقاية الحيوانات من الأمراض، وتشخيص أمراضها وعالجها، وفي الحفاظ على الثروة الحيوانية وتنميتها فضال عن مكافحة الأمراض المشتركة والتلوث البيئي. بالإضافة الى التميز والإبداع في مجال علوم الطب البيطري وفق المعايير العالمية والريادة في التعليم البيطري والبحث العلمي لضمان صحة الحيوان وتنمية الثروة الحيوانية مع بيئة أنظف ..

275. اهداف البرنامج

تطوير وفهم مبادئ علم الاحصاء وتطبيقها في الجانب البيطري لما له اهمية بالنهوض بالثروة الحيوانية للبلد .

276. الاعتماد البرامجي

لايوجد

277. المؤثرات الخارجية الأخرى

المستشفى البيطري ,المكتبة ,الانترنت , حقول الحيوان

278. هيكلية البرنامج

هيكل البرنامج	عدد المقررات	وحدة دراسية	النسبة المئوية	ملاحظات *
متطلبات المؤسسة	2	4	100	
متطلبات الكلية	11	-	100	
متطلبات القسم	2	4	100	

			لا يوجد	التدريب الصيفي
				أخرى

* ممكن ان تتضمن الملاحظات فيما اذا كان المقرر أساسي او اختياري .

279. وصف البرنامج				
الساعات المعتمدة اسبوعيا عدد الوحدات		اسم المقرر أو المساق	رمز المقرر أو المساق	السنة / المستوى
عملي	نظري			2024/الاولى
2 ساعة = 1 وحدة	2 ساعة = 2 وحدة	الاحصاء الحياتي = 3 وحدة	VEH2113	

280. مخرجات التعلم المتوقعة للبرنامج	
المعرفة /تعريف الطلبة على مبادئ الاحصاء الحياتي	
مخرجات التعلم 1	بيان نتائج التعلم 1
المهارات	
2-المخرجات التعليمية المستهدفة من تدريس المقرر:	
Intended Learning Outcomes	
أ- المعرفة و الفهم	
Knowledge and Understanding	
أ.1.تلخيص اساسيات علوم كتاب علم الاحصاء الحياتي .	
أ.2. استخدام القوانين الخاصة بالإدارة وتطبيقها في مجال الطب البيطري .	
أ.3. الاطلاع علي احدث علوم ادارة الحيوان والاستفادة منها.	
ب- القدرات الذهنية	
Intellectual skills	
ب.1.معرفة العلاقة بين علم كتاب علم الاحصاء الحياتي وتطبيقه في مجال تحسين الثروة الحيوانية .	
ب.2. تطبيق الدراسات الحديثة لعلوم كتاب علم الاحصاء الحياتي وخاصة طرق تحسين الثروة الحيوانية .	
ج- المهارات المهنية	
Professional Skills	
ج.1.تقديم المشورة للمنتجين في مجال كتاب علم الاحصاء الحياتي و تحسين الثروة الحيوانية .	

- ج.2. الاعتماد علي احدث الطرق الحديثة لاستخدام قوانين كتاب علم الاحصاء الحياتي والتربية الحديثة .
ج.3. متابعة كافة التقارير والبحوث الحديثة في مجال كتاب علم الاحصاء الحياتي واستخداماتها في العلوم البيطرية .

د- المهارات العامة **General Skills**

- د.1. البحث عن المعلومات الحديثة المطورة لاستخدامها في كتاب علم الاحصاء الحياتي وتطبيقها عمليا .
د.2. استخدام التقنيات الالكترونية الحديثة في علم الاحصاء الحياتي.

مخرجات التعلم 2	بيان نتائج التعلم 2
مخرجات التعلم 3	بيان نتائج التعلم 3
القيم /اكتساب القدرة على كيفية تقييم النتائج وفقا للاحصاء الحياتي وعلاقته مع صحة الحيوان وعلاجه	
مخرجات التعلم 4	بيان نتائج التعلم 4
مخرجات التعلم 5	بيان نتائج التعلم 5

281. استراتيجيات التعليم والتعلم

اعطاء المحاضرات النظرية
المختبرات العملية الخاصة لكسب المهارات
التطبيق العملي والسريري في المراكز الصحية والمستشفيات
السمنارات والحلقات النقاشية الاسبوعية .

282. طرائق التقييم

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

283. الهيئة التدريسية

أعضاء هيئة التدريس

الرتبة العلمية	التخصص	المتطلبات/المهارات الخاصة (ان وجدت)	اعداد الهيئة التدريسية
----------------	--------	---	------------------------

محااضر	ملاك		خاص	عام	
لا يوجد	2		الصحة العامة البيطرية		استاذ مساعد مدرس مدرس مساعد
	2				
	2				

التطوير المهني
توجيه أعضاء هيئة التدريس الجدد
اعداد الندوات والدورات التعريفية للتدريسين الجدد مع عمل اجتماعات دورية لتعريفهم بسياق العمل والتوجيه اليومي واعطاء نصائح وارشادات مستمرة .
التطوير المهني لأعضاء هيئة التدريس
التعلم المستمر من خلال البحث عن المستجدات باستخدام المكتبة والانترنت بالاضافة الى الحضور بالندوات والحلقات النقاشية

284. معيار القبول
يكون القبول مركزيا من وزارة التعليم العالي والبحث العلمي بالاعتماد على معدل الطالب في الدراسة الاعدادية

285. أهم مصادر المعلومات عن البرنامج
مكتبة الكلية مكتبة المركزية في الجامعة

تطوير الكادر العلمي والاداري من خلال التقييم السنوي الذي يكشف عن نقاط القوة والضعف
اقتراح الاستراتيجيات والخطط والسياسات التنفيذية لضمان الجودة والاعتمادية
وضع البيانات والاحصائيات الشاملة عن الكلية اهدافها ,اقسامها ,نشاطاتها و خططها المستقبلية
وضع ادلة ارشادية لاساليب تطبيق الجودة والاعتماد الاكاديمي من اجل الوصول الى الافضل

مخطط مهارات البرنامج

مخرجات التعلم المطلوبة من البرنامج												اساسي أم اختياري	اسم المقرر	رمز المقرر	السنة / المستوى
القيم				المهارات				المعرفة							
4ج	3ج	2ج	1ج	4ب	3ب	2ب	1ب	4أ	3أ	2أ	1أ				
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	الاحصاء الحياتي	2023/2024	

نموذج وصف المقرر

221. اسم المقرر	
الاحصاء الحياتي	
222. رمز المقرر	
VEH2113	
223. الفصل / السنة	
2024/2023	
224. تاريخ إعداد هذا الوصف	
2024	
225. أشكال الحضور المتاحة	
حضور الزامي	
226. عدد الساعات الدراسية (الكلي) لكل فصل دراسي / عدد الوحدات (الكلي)	
النظري 2 ساعه و العملي 2 ساعه = 3 وحدات الكلي النظري 30 + العملي 60 ساعة / عدد الوحدات 3	
227. اسم مسؤول المقرر الدراسي (إذا اكثر من اسم يذكر)	
الاسم: أ. د زاهد اسما عيل محمد الأيمل : zahid.i@uodiyala.edu.iq	
228. اهداف المقرر	
اهداف المادة الدراسية	تطوير وفهم مبادئ علم الاحصاء الحياتي وتطبيقها في الجانب البيطري لما له اهمية بالنهوض بإنتاج الثروة الحيوانية .
229. استراتيجيات التعليم والتعلم	
الاستراتيجية	- استخدام طريقة الالقاء على الشاشة مع توجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في المحاضرة. 2- معرفة و تطبيق تمارن خاصة ب الاحصاء الحياتي و في دروس المادة العملي 3- تكليف الطالب بكتابة تقرير عن الاحصاء الحياتي والتي لها علاقة بالمقرر الدراسي. 34- عرض الصور الملونة والفيديوهات الخاصة بتعلم الطرق الحديثة وحل المسائل للاحصاء الحياتي.
230. بنية المقرر:	

العملي	الموضوع النظري
Introduction to statistics and statistics symbols.	Introduction to statistics and statistics symbols.
Tabular and graphical presentation.	Tabular and graphical presentation.
Tabular and graphical presentation.	Tabular and graphical presentation.
Measures of central tendency.	Measures of central tendency.
Measures of dispersion or variation .	Measures of dispersion or variation .
Elementary probability theory .	Elementary probability theory .
Elementary probability theory .	Elementary probability theory .
Discrete probability distribution .	Discrete probability distribution .
Continuous probability distribution, normal distribution .	Continuous probability distribution, normal distribution .
Simple regression and correlation.	Simple regression and correlation.
Tests of hypotheses, Z-distribution.	Tests of hypotheses, Z-distribution.
Tests of hypotheses, Z-distribution.	Tests of hypotheses, Z-distribution.
T- distribution.	T- distribution.
Chi- square distribution.	Chi- square distribution.
F-distribution	F-distribution

بنية المقرر: برنامج مقرر الاحصاء الحياتي /المستوى الثاني

231.تقييم المقرر

- تقييم الطلاب :
امتحانات قصيرة فجائية
الامتحانات العملية والشفوية والسريية
النشاطات

توزيع الدرجات للفصل

امتحان اول نظري 20%

امتحان ثاني نظري 20%

امتحان نهاية الكورس 60%

نظام تحديد التقديرات Grading system

59-50 مقبول

69-59 متوسط

79-70 جيد

89-80 جيد جدا

100-89 امتياز امتحانات نصف الكورس ونهاية الكورس

232.مصادر التعلم والتدريس

<p>(Required books (Text books كتاب علم الاحصاء الحياتي</p>	<p>الكتب المقررة المطلوبة (المنهجية أن وجدت)</p>
<p>reports researches مع كتاب علم الاحصاء الحياتي</p>	<p>المراجع الرئيسية (المصادر)</p>
<p>- المجلات الطبية البيطرية الصادرة من الكليات الطبية البيطرية العراقية . المجلات الطبية العربية والعالمية</p>	<p>الكتب والمراجع الساندة التي يوصى بها (المجلات العلمية، التقارير....)</p>
<p>المجلات العلمية الاكاديمية العر http://www.iasj.net</p>	<p>المراجع الإلكترونية ، مواقع الانترنت</p>

نموذج وصف البرنامج الأكاديمي

اسم الجامعة: جامعة ديالى .. ديالى ..
الكلية/ المعهد: كلية .الطب البيطري ..
القسم العلمي: قسم ..الصحة العامة البيطرية ..
اسم البرنامج الأكاديمي او المهني: بكالوريوس ..
اسم الشهادة النهائية: بكالوريوس في ..
النظام الدراسي:

تاريخ اعداد الوصف: 2024

تاريخ ملء الملف: 29/4/2024

التوقيع :
اسم المعاون العلمي:
التاريخ :

التوقيع :
اسم رئيس القسم:
التاريخ :

دقق الملف من قبل
شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي
اسم مدير شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي:
التاريخ
التوقيع

مصادقة السيد العميد

287. رؤية البرنامج

يسعى فرع الصحة العامة البيطرية الى تحقيق التوافق مع المعايير والمبادئ التوجيهية لضمان الجودة في الجمعية الأوروبية لمؤسسات التعليم البيطري ESEVT وتوصيات النظام الأوروبي لتقييم التدريب البيطري (ESG) والذي يمكّن الطبيب البيطري الخريج من العمل في جميع مجالات الصحة العامة البيطرية وقادرا على اكتساب ثقة المجتمع ومدرك لمهارات التعلم مدى الحياة وملتمزم بالتحسين المستمر من خلال الاطلاع والتواصل الدائم بالمعرفة والمهارات واعتماد أنشطة التقييم والتدقيق فضلا عن التفكير و التطوير المهني المستمر (Continuing Professional Development) المعترف بها من قبل الجهات الحكومية والإقليمية والدولية. ويعتمد فرع الصحة العامة البيطرية خطة مراجعة دورية للرؤية والرسالة والأهداف ويؤكد اعتمادها أو تعديلها حسب ما تقتضي الحاجة وإعلان تلك التغييرات بالاعتماد على أولويات التطوير الأكاديمي والتطبيقي على المدى القريب او البعيد وحسب أهمية تلك الأولويات للحصول على أفضل النتائج ولجميع المستفيدين من البرنامج التعليمي في الصحة العامة البيطرية والأمراض المشتركة.

288. رسالة البرنامج

تهيئة خريجين من الأطباء البيطريين والملاكات العلمية المتخصصة في علوم الطب والجراحة البيطرية للمساهمة في وقاية الحيوانات من الأمراض، وتشخيص أمراضها وعالجها، وفي الحفاظ على الثروة الحيوانية وتنميتها فضال عن مكافحة الأمراض المشتركة والتلوث البيئي. بالإضافة الى التميز والإبداع في مجال علوم الطب البيطري وفق المعايير العالمية والريادة في التعليم البيطري والبحث العلمي لضمان صحة الحيوان وتنمية الثروة الحيوانية مع بيئة أنظف ..

289. اهداف البرنامج

تطوير وفهم مبادئ علم التغذية وتطبيقها في الجانب البيطري لما له اهمية بالنهوض بالثروة الحيوانية للبلد .

290. الاعتماد البرامجي

لايوجد

291. المؤثرات الخارجية الأخرى

المستشفى البيطري ,المكتبة ,الانترنت , حقول الحيوان

292. هيكلية البرنامج

هيكل البرنامج	عدد المقررات	وحدة دراسية	النسبة المئوية	ملاحظات *
متطلبات المؤسسة	2	4	100	
متطلبات الكلية	11	-	100	

	100	4	2	متطلبات القسم
			لا يوجد	التدريب الصيفي
				أخرى

* ممكن ان تتضمن الملاحظات فيما اذا كان المقرر أساسي او اختياري .

293. وصف البرنامج				
السنة / المستوى	رمز المقرر أو المساق	اسم المقرر أو المساق	الساعات المعتمدة اسبوعيا عدد الوحدات	
2024/الاولى			نظري	عملي
الجزء الاول	VEH2105	تغذية الحيوان 3 وحده	2 ساعة = 2 وحدة	2 ساعة = 1 وحدة
الجزء الثاني	VEH2111	تغذية الحيوان 3 وحده	2 ساعة = 2 وحدة	2 ساعة = 1 وحدة

294. مخرجات التعلم المتوقعة للبرنامج	
المعرفة /تعريف الطلبة على مبادئ الاحصاء الحياتي	
مخرجات التعلم 1	بيان نتائج التعلم 1
<p>المهارات</p> <p>2-المخرجات التعليمية المستهدفة من تدريس المقرر:</p> <p>Intended Learning Outcomes</p> <p>أ- المعرفة و الفهم</p> <p>Knowledge and Understanding</p> <p>أ.1.تلخيص اساسيات علوم ادارة الحيوان .</p> <p>أ.2. استخدام القوانين الخاصة بالإدارة وتطبيقها في مجال الطب البيطري .</p> <p>أ.3. الاطلاع علي احداث علوم ادارة الحيوان والاستفادة منها.</p>	

ب- القدرات الذهنية

Intellectual skills

- ب.1. معرفة العلاقة بين علم ادارة الحيوان وتطبيقه في مجال تحسين الثروة الحيوانية .
- ب.2. تطبيق الدراسات الحديثة لعلوم ادارة الحيوان وخاصة طرق تحسين الثروة الحيوانية .

ج- المهارات المهنية Professional Skills

- ج.1. تقديم المشورة للمنتجين في مجال تغذية الحيوان و تحسين الثروة الحيوانية .
- ج.2. الاعتماد علي احدث الطرق الحديثة لاستخدام قوانين تغذية الحيوان والتربية الحديثة .
- ج.3. متابعة كافة التقارير والبحوث الحديثة في مجال تغذية الحيوان واستخداماتها في العلوم البيطرية .

د- المهارات العامة General Skills

- د.1. البحث عن المعلومات الحديثة المطورة لاستخدامها في تغذية الحيوان وتطبيقها عمليا .
- د.2. استخدام التقنيات الالكترونية الحديثة في علم ادارة الحيوان.

General Skills

مخرجات التعلم 2	بيان نتائج التعلم 2
مخرجات التعلم 3	بيان نتائج التعلم 3
القيم /اكتساب القدرة على كيفية التعامل مع الحيوان وعلاجه	
مخرجات التعلم 4	بيان نتائج التعلم 4
مخرجات التعلم 5	بيان نتائج التعلم 5

295. استراتيجيات التعليم والتعلم

اعطاء المحاضرات النظرية
المختبرات العملية الخاصة لكسب المهارات
التطبيق العملي والسريري في المراكز الصحية والمستشفيات
السمنارات والحلقات النقاشية الاسبوعية .

296. طرائق التقييم

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

297. الهيئة التدريسية						
أعضاء هيئة التدريس						
اعداد الهيئة التدريسية		المتطلبات/المهارات الخاصة (ان وجدت)		التخصص		الرتبة العلمية
محاضر	ملاك			عام	خاص	
لا يوجد	2			الصحة العامة البيطرية	طب وجراحة بيطرية	استاذ مساعد
	2				طب وجراحة بيطرية	مدرس
	2				طب وجراحة بيطرية	مدرس مساعد

التطوير المهني
توجيه أعضاء هيئة التدريس الجدد
اعداد الندوات والدورات التعريفية للتدريسين الجدد مع عمل اجتماعات دورية لتعريفهم بسياق العمل والتوجيه اليومي واعطاء نصائح وارشادات مستمرة .
التطوير المهني لأعضاء هيئة التدريس
التعلم المستمر من خلال البحث عن المستجدات باستخدام المكتبة والانترنت بالإضافة الى الحضور بالندوات والحلقات النقاشية

298. معيار القبول
يكون القبول مركزيا من وزارة التعليم العالي والبحث العلمي بالاعتماد على معدل الطالب في الدراسة الاعدادية

299. أهم مصادر المعلومات عن البرنامج

مكتبة الكلية

مكتبة المركزية في الجامعة

300. خطة تطوير البرنامج

تطوير الكادر العلمي والاداري من خلال التقييم السنوي الذي يكشف عن نقاط القوة والضعف
اقتراح الاستراتيجيات والخطط والسياسات التنفيذية لضمان الجودة والاعتمادية
وضع البيانات والاحصائيات الشاملة عن الكلية اهدافها ,اقسامها ,نشاطاتها و خططها المستقبلية
وضع ادلة ارشادية لاساليب تطبيق الجودة والاعتماد الاكاديمي من اجل الوصول الى الافضل

مخطط مهارات البرنامج

مخرجات التعلم المطلوبة من البرنامج												اساسي أم اختياري	اسم المقرر	رمز المقرر	السنة / المستوى
القيم				المهارات				المعرفة							
4ج	3ج	2ج	1ج	4ب	3ب	2ب	1ب	4أ	3أ	2أ	1أ				
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	علم التغذية	2023/2024	

نموذج وصف المقرر

233.	اسم المقرر	علم التغذية
234.	رمز المقرر	
235.	الفصل / السنة	2024/2023
236.	تاريخ إعداد هذا الوصف	2024
237.	أشكال الحضور المتاحة	حضور الزامي
238.	عدد الساعات الدراسية (الكلي) لكل فصل دراسي / عدد الوحدات (الكلي)	النظري 30 + العملي 60 ساعة / عدد الوحدات 4
239.	اسم مسؤول المقرر الدراسي (إذا اكثر من اسم يذكر)	الاسم: أ.م.د زاهد اسما عيل محمد و م.ولاء محمود محمد الأيمل :
240.	اهداف المقرر	اهداف المادة الدراسية
	تطوير وفهم مبادئ علم التغذية للحيوان وتطبيقها في الجانب البيطري لما له اهمية بالنهوض بإنتاج الثروة الحيوانية .	
241.	استراتيجيات التعليم والتعلم	الاستراتيجية
	<ul style="list-style-type: none"> - استخدام طريقه الالقاء على الشاشة مع توجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في المحاضرة. 2- معرفة ادارة و سلوكيات و طبيعة تربية الحيوانات الكبيرة من حيوانات المجترات مثل الابقار و الاغنام و الجمال و الجاموس و الخيول و اجراء مختلف طرق التعامل مع الحيوان و في دروس المادة العملي 3- تكليف الطالب بكتابة تقرير عن علم التغذية والتي لها علاقة بالمقرر الدراسي. 37- عرض الصور الملونة والفيديوهات الخاصة بتعلم الطرق الحديثة لتغذية الحيوان لانتاج منتجات الالبان و اللحم. 	
242.	بنية المقرر:	

بنية المقرر: برنامج مقرر علم التغذية /المستوى الثانوي / السنوي

الموضوع النظري	العملي
Introduction and importance of nutrition of farm animals	Using the nutrition lab
THE ANIMAL AND ITS FOOD	Feedstuff approximate analysis
a. Water and its functions, regulation and comparative use by farm animals.	How to take samples for analysis
a. Water and its functions, regulation and comparative use by farm animals.	Moisture determination in feedstuff, green roughage, milk, meat and eggs
b. Energy metabolism.	Moisture determination in feedstuff, green roughage, milk, meat and eggs
b. Energy metabolism.	Moisture determination in feedstuff, green roughage, milk, meat and eggs
c. Carbohydrate metabolism.	Moisture determination in feedstuff, green roughage, milk, meat and eggs
c. Carbohydrate metabolism.	Determination of ash
d. Protein and nucleic acids metabolism	Determination of silica
d. Protein and nucleic acids metabolism	Preparing standard solutions
e. Lipid metabolism.	Preparing standard solutions
e. Lipid metabolism.	Determination of crude protein
f. Trace elements , functions and deficiency symptoms.	Determination of crude protein
f. Trace elements , functions and deficiency symptoms.	
g. Vitamins, functions and deficiency symptoms	Determination of crude fiber

بنية المقرر: برنامج مقرر علم التغذية /المستوى الثاني

243.تقييم المقرر

- تقييم الطلاب :

امتحانات قصيرة فجائية

الامتحانات العملية والشفوية والسريية

النشاطات

توزيع الدرجات للفصل

امتحان اول نظري 20%
امتحان ثاني نظري 20%

امتحان نهاية الكورس 60%

نظام تحديد التقديرات Grading system

59-50 مقبول

69-59 متوسط

79-70 جيد

89-80 جيد جدا

100-89 امتياز امتحانات نصف الكورس ونهاية الكورس

244. مصادر التعلم والتدريس

الكتب المقررة المطلوبة (المنهجية أن وجدت)

(Required books (Text books
Animal management (Text) - كتاب منهاج تغذية الحيوان -
(books

reports | researches كتاب منهاج تغذية الحيوان

المراجع الرئيسية (المصادر)

- المجلات الطبية البيطرية الصادرة من الكليات الطبية البيطرية
العراقية .
المجلات الطبية العربية والعالمية

الكتب والمراجع الساندة التي يوصى بها (المجلات العلمية،
التقارير)

المجلات العلمية الاكاديمية العر <http://www.iasj.net>

المراجع الإلكترونية ، مواقع الانترنت

نموذج توصيف مقرر دراسي

البرنامج الذي يتبعه المقرر :بكالوريوس.....

القسم الذي يتبعه البرنامجالصحة العامة البيطرية العام الدراسي 2023-2024
القسم الذي يتبعه المقرر ...الطب البيطري. تاريخ إقرار التوصيف: 2023/10/1

أ- معلومات أساسية:

اسم المقرر: علم الرمز الكودي: الفرقة/المستوي: الاول
الحاسوب

عدد الوحدات/ الساعات
الدراسية: VEH1004 نظري 2 عملي و / أو 2 الإجمالي

ب- معلومات متخصصة:

1- أهداف المقرر Aims

تعليم الطلبة اساسيات الحاسبة الالكترونية و كيفية استخدامها في الحياة العامة و الجانب العلمي.

2-المخرجات التعليمية المستهدفة من تدريس المقرر:

Intended Learning Outcomes

أ- معرفة و فهم في مجال الطالب الحاسبة الالكترونية

Knowledge and Understanding

1. تمكين الطلبة على اساسيات علوم الحاسبة الالكترونية.

2. استخدام الحاسبة في جميع العلوم التطبيقية .

3. تطوير مهارة الطالب في علم الحاسوب.

ب- القدرات الذهنية

Intellectual skills

ب.1. استخدام الحاسوب في اعداد البحوث و المحاضرات العلمية .

ب.2. تطبيق الدراسات الحديثة لعلوم الحاسبة الالكترونية .

ج- المهارات المهنية Professional Skills

ج.1. تطويرالعلاقة بين علم الحاسبة الالكترونية و مجال تربية و تحسين الثروة الحيوانية .

ج.2. الاعتماد علي احدث الطرق الحديثة لاستخدام برامجيات الحاسبة الالكترونية وتربية الحيوان الحديثة .

ج.3. اكساب الطلبة قيادة الحاسوب .

د- المهارات العامة General Skills

- د.1. التعرف على فوائد علم الحاسوب لاستخدامها في ادارة الحيوان وتطبيقها عمليا .
- د.2. استخدام التقنيات الالكترونية الحديثة في العلوم البيطرية.

3- محتوى المقرر Syllabus

Theoretical subject
اساسيات الحاسبة
Word program
Power point presentation
Axel program

4- أساليب التدريس والتعلم Teaching and learning methods

- أ.4. الالقاء والمناقشة .
- ب.4. العصف الذهني والاختبارات العلمية .
- ج.4. مجموعة متنوعة من أساليب التدريس .

5- أساليب التدريس والتعلم للطلاب ذوي القدرات المحدودة

- أ.5. تفعيل نظام الارشاد الاكاديمي والتربوي .
- ب.5. زيادة عدد ساعات المكتبة .
- ج.5. الاستعانة بأساليب التواصل الحديثة .

Teaching and Learning methods for disables

6- أساليب التدريس والتعلم للطلاب المتميزين

- أ.6. التعلم الذاتي المدمج و الحضوري .
- ب.6. ابتكار المشاريع وحل المشكلات .

7- تقييم الطلاب

:Students assessment

أ- الأساليب المستخدمة Tools

يعتمد البرنامج علي مقاييس مختلفة للتقييم وفقا لطبيعة الكورس ولكن الامتحانات المكتوبة والفحص الشفهي هي المقاييس الرئيسية .

ب- التوقيت Time schedule :- الاسبوع 6 نهاية الكورس الدراسي

الاسبوع 12 امتحان ف2

الاسبوع 6 الامتحان الفصلي 1

الاسبوع 12 امتحان ق2

ج- توزيع الدرجات :- نهاية الفصل الدراسي 60%

منتصف الفصل الدراسي 25%

امتحان شفوي 3%

امتحان عملي 10%

اعمال فصلية 2%

د - نظام تحديد التقديرات Grading system

59-50 مقبول

69-59 متوسط

79-70 جيد

89-80 جيد جدا

100-89 امتياز

8- قائمة الكتب الدراسية والمراجع :List of references

أ- مذكرات Course notes

ب- كتب ملزمة

اساسيات الحاسبة الالكترونية

برنامج مايكروسوفت 2010

ج- كتب مقترحة

Recommended books

د- دوريات علمية أو نشرات ... الخ

Periodicals, web sites.. etc.

9- الامكانيات المطلوبة للتدريس و التعلم

1- تطوير المناهج الدراسية انطلاقا من تكنولوجيا العلم الحديثة

منسق المقرر (أستاذ المادة): م.د قحطان مجيد ياس و م د خميس احمد و م م ايمن طارق
رئيس القسم: أ.م د زاهد اسما عيل محمد

التاريخ 1 / 10 / 2023

نموذج وصف البرنامج الأكاديمي

اسم الجامعة: جامعة ديالى .. ديالى

الكلية/ المعهد: كلية .الطب البيطري

القسم العلمي: قسم ..الاحياء المجهرية

اسم البرنامج الأكاديمي او المهني: بكالوريوس

اسم الشهادة النهائية: بكالوريوس

النظام الدراسي:

تاريخ اعداد الوصف: 2024

تاريخ ملء الملف: 29/4/2024

التوقيع :

اسم رئيس القسم:

التاريخ :

التوقيع :

اسم المعاون العلمي:

التاريخ :

دقق الملف من قبل

شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي

اسم مدير شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي:

التاريخ

التوقيع

مصادقة السيد العميد

301. رؤية البرنامج

التميز والإبداع في مجال علوم الطب البيطري وفق المعايير العالمية والريادة في التعليم البيطري والبحث العلمي لضمان صحة الحيوان وتنمية الثروة الحيوانية مع بيئة أنظف

302. رسالة البرنامج

تهيئة خريجين من الأطباء البيطريين والمالكات العلمية المتخصصة في علوم الطب والجراحة البيطرية للمساهمة في وقاية الحيوانات من الأمراض، وتشخيص أمراضها وعالجها، وفي الحفاظ على الثروة الحيوانية وتمييزها فضال عن مكافحة الأمراض المشتركة والتلوث البيئي.

303. اهداف البرنامج

- 1- دراسة تشريح وانسجة الجسم الاساسية للحيوانات المختلفة وكذلك انواعها وطرق تربيتها
- 2- دراسة انواع واشكال المسببات المرضية المختلفة ودورات حياتها والامراض التي تسببها وانتشارها وطرق التشخيص والسيطرة
- 3- دراسة طرق تشخيص الامراض المختلفة للحيوانات المختلفة وتحديد العلاجات المناسبة لها
- 4- دراسة طرق الانتقال وطرق السيطرة والتلقيح للامراض المختلفة

304. الاعتماد البرامجي

لا يوجد

305. المؤثرات الخارجية الأخرى

المستشفى البيطري، المكتبة، الانترنت

306. هيكلية البرنامج

ملاحظات *	النسبة المئوية	وحدة دراسية	عدد المقررات	هيكل البرنامج
	100	4	2	متطلبات المؤسسة
	100	4	2	متطلبات الكلية
	100	4	2	متطلبات القسم
		في المستشفى البيطري		التدريب الصيفي
				أخرى

* ممكن ان تتضمن الملاحظات فيما اذا كان المقرر أساسي او اختياري .

307. وصف البرنامج				
الساعات المعتمدة		اسم المقرر أو المساق	رمز المقرر أو المساق	السنة / المستوى
عملي	نظري	الاحياء مجهرية		2024/الثالثة
30	45			

308. مخرجات التعلم المتوقعة للبرنامج	
المعرفة /تعريف الطلبة على مبادئ علم الفايروسات	
مخرجات التعلم 1	بيان نتائج التعلم 1
المهارات	
1- قابلية ان يكون المتخرج طبيب بيطري مؤهلا لتشخيص الفايروسات المختلفة	
2- ان يكون ملم في استخدام الاجهزه المختبريه في تشخيص الفايروسات	
مخرجات التعلم 2	بيان نتائج التعلم 2
مخرجات التعلم 3	بيان نتائج التعلم 3
القيم /اكتساب القدرة على كيفية التعامل مع الحيوان وعلاجه	
مخرجات التعلم 4	بيان نتائج التعلم 4
مخرجات التعلم 5	بيان نتائج التعلم 5

309. استراتيجيات التعليم والتعلم
اعطاء المحاضرات النظرية المختبرات العملية الخاصة لكسب المهارات التطبيق العملي والسريري في المراكز الصحية والمستشفيات السمنارات والحلقات النقاشية الاسبوعية .

310. طرائق التقييم

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

311. الهيئة التدريسية						
أعضاء هيئة التدريس						
الرتبة العلمية		التخصص		المتطلبات/المهارات الخاصة (ان وجدت)		اعداد الهيئة التدريسية
		عام	خاص			ملاك
استاذ	طب وجراحة بيطرية		فايروسات			2
استاذ مساعد	طب وجراحة بيطرية		مناعة			2
مدرس	علوم حياة		مناعة			5
	طب وجراحة بيطرية		احياء مجهرية			3
مدرس مساعد	طب وجراحة بيطرية		احياء مجهرية			2
	بيولوجي		احياء مجهرية			2

التطوير المهني
توجيه أعضاء هيئة التدريس الجدد
اعداد الندوات والدورات التعريفية للتدريسين الجدد مع عمل اجتماعات دورية لتعريفهم بسياق العمل والتوجيه اليومي واعطاء نصائح وارشادات مستمرة .
التطوير المهني لأعضاء هيئة التدريس
التعلم المستمر من خلال البحث عن المستجدات باستخدام المكتبة والانترنت بالإضافة الى الحضور بالندوات والحلقات النقاشية

312. معيار القبول
يكون القبول مركزيا من وزارة التعليم العالي والبحث العلمي بالاعتماد على معدل الطالب في الدراسة الاعدادية

313. أهم مصادر المعلومات عن البرنامج

مكتبة الكلية

مكتبة المركزية في الجامعة

314. خطة تطوير البرنامج

تطوير الكادر العلمي والاداري من خلال التقييم السنوي الذي يكشف عن نقاط القوة والضعف
اقتراح الاستراتيجيات والخطط والسياسات التنفيذية لضمان الجودة والاعتمادية
وضع البيانات والاحصائيات الشاملة عن الكلية اهدافها ,اقسامها ,نشاطاتها و خططها المستقبلية
وضع ادلة ارشادية لاساليب تطبيق الجودة والاعتماد الاكاديمي من اجل الوصول الى الافضل

مخطط مهارات البرنامج

مخرجات التعلم المطلوبة من البرنامج												اساسي أم اختياري	اسم المقرر	رمز المقرر	السنة / المستوى
القيم				المهارات				المعرفة							
4ج	3ج	2ج	1ج	4ب	3ب	2ب	1ب	4أ	3أ	2أ	1أ				
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	احياء مجهرية		2023/2024

نموذج وصف المقرر

245. اسم المقرر				
الاحياء المجهرية				
246. رمز المقرر				
247. الفصل / السنة				
2024/2023				
248. تاريخ إعداد هذا الوصف				
2024				
249. أشكال الحضور المتاحة				
حضور الزامي				
250. عدد الساعات الدراسية (الكلي)/ عدد الوحدات (الكلي)				
النظري 45+ العملي 30 ساعة / عدد الوحدات 4				
251. اسم مسؤول المقرر الدراسي (إذا اكثر من اسم يذكر)				
الاسم: ا.د. عامر خزل صالح				
الأيمل: amer.k@uodiyala.edu.iq				
252. اهداف المقرر				
اهداف المادة الدراسية		<p>- ان يكتسب الطالب في القدرة على تشخيص الفايروسات المعزولة من الانسان والحيوان.</p> <p>- ان تكون للطالب معرفه تحليل العينات سواء كانت براز او دم او قشطه جلديه</p> <p>-مهارة الطالب في استخدام الأجهزة المستعملة في التشخيص كالمجهر وجهاز الاليزا</p> <p>-مهارة الطالب في جمع العينات وتسجيل بيانات الحالات وتاريخ الحالة المرضية</p>		
253. استراتيجيات التعليم والتعلم				
الاستراتيجية		<p>- استخدام طريقه الالقاء على الشاشة مع توجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في المحاضرة.</p> <p>2- اجراء مختلف طرق التشخيص الحديثة للعينات الواردة للمختبر في دروس المادة العملي</p> <p>3- تكليف الطالب بكتابة تقرير عن اهم الطفيليات في العراق والتي لها علاقة بالمقرر الدراسي.</p> <p>4- عرض الصور الملونة والفيديوهات الخاصة بطرق التشخيص.</p>		
بنية المقرر برنامج مقرر علم الفايروسات النظري /المستوى الثالث/ الكورس الثاني				
الأسبوع	الساعات	● <u>Properties Of Animal Viruses</u>	اسم الوحدة او الموضوع	طريقة التعلم
			طريقة التقييم	

الامتحان	المحاضره	Virology	<ul style="list-style-type: none"> • Viral Taxonomy And Replication 	2	1
الامتحان	المحاضره	Virology	<ul style="list-style-type: none"> • Prevention And Treatment Of Viral Diseases 	2	2
الامتحان	المحاضره	Virology	<ul style="list-style-type: none"> • Viral Pathogenesis And Viral Genetics 	2	3
الامتحان	المحاضره	Virology	<ul style="list-style-type: none"> • The Differences Between Viruses And Unicellular Microorganisms 	2	4
الامتحان	المحاضره	Virology	<ul style="list-style-type: none"> • Exam 	2	5
الامتحان	المحاضره	Virology	<ul style="list-style-type: none"> • The Genome Of A Virus 	2	6
الامتحان	المحاضره	Virology	<ul style="list-style-type: none"> • Dna Virus • Rna Virus • 	2	7
الامتحان	المحاضره	Virology	<ul style="list-style-type: none"> • Viral Symmetry • 	2	8
الامتحان	المحاضره	Virology	<ul style="list-style-type: none"> • Classification Of Viruses 	2	9
الامتحان	المحاضره	Virology	Exam	2	10
الامتحان	المحاضره	Virology	<ul style="list-style-type: none"> • Diagnostic Virology 	2	11
الامتحان	المحاضره	Virology	<ul style="list-style-type: none"> • Diseases Transmission And Determinants 	2	12
الامتحان	المحاضره	Virology	<ul style="list-style-type: none"> • Vaccin 	2	13
الامتحان	المحاضره	Virology	<ul style="list-style-type: none"> • Introduction To Virology And Virus Architecture • The History Of The Viruses 	2	14
الامتحان	المحاضره	Virology	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Properties Of Animal Viruses</u> 	2	15

254. تقييم المقرر

امتحانات نصف الكورس ونهاية الكورس
امتحانات قصيرة فجائية
الامتحانات العملية والشفوية والسريية

255. مصادر التعلم والتدريس

<p>-</p> <p>- Veterinary medicine. 10th Ed Textbook of Veterinary virology</p>	<p>الكتب المقررة المطلوبة (المنهجية أن وجدت)</p>
<p>- Veterinary virology 2015</p>	<p>المراجع الرئيسة (المصادر)</p>
<p>- المجلات الطبية البيطرية الصادرة من الكليات الطبية البيطرية العراقية . المجلات الطبية العربية والعالمية</p>	<p>الكتب والمراجع الساندة التي يوصى بها (المجلات العلمية، التقارير....)</p>
<p>المجلات العلمية الاكاديمية العراقية http://www.iasj.net</p>	<p>المراجع الإلكترونية ، مواقع الانترنت</p>

نموذج وصف البرنامج الأكاديمي

اسم الجامعة: جامعة ديالى .. ديالى ..
الكلية/ المعهد: كلية .الطب البيطري ..
القسم العلمي: قسم ..الاحياء المجهرية ..
اسم البرنامج الأكاديمي او المهني: بكالوريوس ..
اسم الشهادة النهائية: بكالوريوس ..
النظام الدراسي:

تاريخ اعداد الوصف: 2024

تاريخ ملء الملف: 29/4/2024

التوقيع :
اسم المعاون العلمي:
التاريخ :

التوقيع :
اسم رئيس القسم:
التاريخ :

دقق الملف من قبل
شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي
اسم مدير شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي:
التاريخ
التوقيع

مصادقة السيد العميد

315. رؤية البرنامج

التميز والإبداع في مجال علوم الطب البيطري وفق المعايير العالمية والريادة في التعليم البيطري والبحث العلمي لضمان صحة الحيوان وتنمية الثروة الحيوانية مع بيئة أنظف

316. رسالة البرنامج

تهيئة خريجين من الأطباء البيطريين والمالكات العلمية المتخصصة في علوم الطب والجراحة البيطرية للمساهمة في وقاية الحيوانات من الأمراض، وتشخيص أمراضها وعالجها، وفي الحفاظ على الثروة الحيوانية وتنميتها فضال عن مكافحة الأمراض المشتركة والتلوث البيئي.

317. اهداف البرنامج

- 5- دراسة تشريح وانسجة الجسم الاساسية للحيوانات المختلفة وكذلك انواعها وطرق تربيتها
- 6- دراسة انواع واشكال المسببات المرضية المختلفة ودورات حياتها والامراض التي تسببها وانتشارها وطرق التشخيص والسيطرة
- 7- دراسة طرق تشخيص الامراض المختلفة للحيوانات المختلفة وتحديد العلاجات المناسبة لها
- 8- دراسة طرق الانتقال وطرق السيطرة والتلقيح للأمراض المختلفة

318. الاعتماد البرامجي

لايوجد

319. المؤثرات الخارجية الأخرى

المستشفى البيطري, المكتبة, الانترنت

320. هيكلية البرنامج

ملاحظات *	النسبة المئوية	وحدة دراسية	عدد المقررات	هيكل البرنامج
	100	4	2	متطلبات المؤسسة
	100	4	2	متطلبات الكلية

	100	4	2	متطلبات القسم
		في المستشفى البيطري		التدريب الصيفي
				أخرى

* ممكن ان تتضمن الملاحظات فيما اذا كان المقرر أساسي او اختياري .

321. وصف البرنامج				
الساعات المعتمدة		اسم المقرر أو المساق	رمز المقرر أو المساق	السنة / المستوى
عملي	نظري	الاحياء مجهرية		2024/الثالثة
30	45			

322. مخرجات التعلم المتوقعة للبرنامج	
المعرفة /تعريف الطلبة على مبادئ علم المناعة	
مخرجات التعلم 1	بيان نتائج التعلم 1
المهارات	
1- قابلية ان يكون المتخرج طبيب بيطري مؤهلا لمعرفة الية المناعة	
2- ان يكون ملم في استخدام الأجهزة المخبرية في معرفة المناعة وانواعها واهميتها في جسم الكائن الحي	
مخرجات التعلم 2	بيان نتائج التعلم 2
مخرجات التعلم 3	بيان نتائج التعلم 3
القيم /اكتساب القدرة على كيفية التعامل مع الحيوان وعلاجه	
مخرجات التعلم 4	بيان نتائج التعلم 4
مخرجات التعلم 5	بيان نتائج التعلم 5

323. استراتيجيات التعليم والتعلم

اعطاء المحاضرات النظرية
المختبرات العملية الخاصة لكسب المهارات
التطبيق العملي والسريري في المراكز الصحية والمستشفيات
السمنارات والحلقات النقاشية الاسبوعية .

324. طرائق التقييم

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

325. الهيئة التدريسية

أعضاء هيئة التدريس

الرتبة العلمية		التخصص		المتطلبات/المهارات الخاصة (ان وجدت)		اعداد الهيئة التدريسية	
		عام	خاص			ملاك	محاضر
استاذ	طب وجراحة بيطرية		فايروسات			2	لا يوجد
استاذ مساعد	طب وجراحة بيطرية		مناعة			2	
مدرس	علوم حياة		مناعة			5	
	طب وجراحة بيطرية		احياء مجهرية			3	
مدرس مساعد	طب وجراحة بيطرية		احياء مجهرية			2	

التطوير المهني

توجيه أعضاء هيئة التدريس الجدد

اعداد الندوات والدورات التعريفية للتدريسين الجدد مع عمل اجتماعات دورية لتعريفهم بسياق العمل والتوجيه اليومي واعطاء نصائح وارشادات مستمرة .

التطوير المهني لأعضاء هيئة التدريس

التعلم المستمر من خلال البحث عن المستجدات باستخدام المكتبة والانترنت بالاضافة الى الحضور بالندوات والحلقات النقاشية

326. معيار القبول

يكون القبول مركزيا من وزارة التعليم العالي والبحث العلمي بالاعتماد على معدل الطالب في الدراسة الاعدادية

327. أهم مصادر المعلومات عن البرنامج

مكتبة الكلية

مكتبة المركزية في الجامعة

328. خطة تطوير البرنامج

تطوير الكادر العلمي والاداري من خلال التقييم السنوي الذي يكشف عن نقاط القوة والضعف اقتراح الاستراتيجيات والخطط والسياسات التنفيذية لضمان الجودة والاعتمادية وضع البيانات والاحصائيات الشاملة عن الكلية اهدافها ,اقسامها ,نشاطاتها و خططها المستقبلية وضع ادلة ارشادية لاساليب تطبيق الجودة والاعتماد الاكاديمي من اجل الوصول الى الافضل

مخطط مهارات البرنامج

مخرجات التعلم المطلوبة من البرنامج												اساسي أم اختياري	اسم المقرر	رمز المقرر	السنة / المستوى
القيم				المهارات				المعرفة							
4ج	3ج	2ج	1ج	4ب	3ب	2ب	1ب	4أ	3أ	2أ	1أ				
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	احياء مجهرية		2023/2024

نموذج وصف المقرر

256. اسم المقرر					
الاحياء المجهرية					
257. رمز المقرر					
258. الفصل / السنة					
2024/2023					
259. تاريخ إعداد هذا الوصف					
2024					
260. أشكال الحضور المتاحة					
حضور الزامي					
261. عدد الساعات الدراسية (الكلي)/ عدد الوحدات (الكلي)					
النظري 45 + العملي 30 ساعة / عدد الوحدات 4					
262. اسم مسؤول المقرر الدراسي (إذا اكثر من اسم يذكر)					
الاسم: ا.م.د.ولاء نجم عبود					
الأيمل: walaan@uodiyala.edu.iq					
263. اهداف المقرر					
اهداف المادة الدراسية					
<ul style="list-style-type: none"> - ان يكتسب الطالب في القدرة على معرفة ماهي المناعة في الانسان والحيوان. - ان تكون للطالب معرفه تحليل العينات سواء كانت براز او دم او قشطه جلديه -مهاره الطالب في استخدام الأجهزة المستعملة في التشخيص كالمجهر وجهاز الاليزا -مهاره الطالب في جمع العينات وتسجيل بيانات الحالات وتاريخ الحالة المرضية 					
264. استراتيجيات التعليم والتعلم					
الاستراتيجية					
<ul style="list-style-type: none"> - استخدام طريقه الالقاء على الشاشة مع توجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في المحاضرة. 2- اجراء مختلف طرق التشخيص الحديثة للعينات الواردة للمختبر في دروس المادة العملي 3- تكليف الطالب بكتابة تقرير عن اهم الطفيليات في العراق والتي لها علاقة بالمقرر الدراسي. 4- عرض الصور الملونة والفيديوهات الخاصة بطرق التشخيص. 					
بنية المقرر برنامج مقرر علم المناعة النظري /المستوى الثالث/ الكورس الاول					
الأسبوع	الساعات	المواد الدراسية	اسم الوحدة او الموضوع	طريقة التعلم	طريقة التقييم
1	2	Introduction to immune system	immunology	المحاضره	الامتحان

			Innate (Nonspecific)		
الامتحان	المحاضر	immunology	Specific immune response(adaptive immune)	2	2
الامتحان	المحاضر	immunology	Antigen and CD marker	2	3
الامتحان	المحاضر	immunology	B cell development	2	4
الامتحان	المحاضر	immunology	T cell development	2	5
الامتحان	المحاضر	immunology	Complement	2	6
الامتحان	المحاضر	immunology	Cytokines	2	7
الامتحان	المحاضر	immunology	MHC immune system	2	8
الامتحان	المحاضر	immunology	1 st exam.	2	9
الامتحان	المحاضر	immunology	Infection and diseases	2	10
الامتحان	المحاضر	immunology	Tumor immunology	2	11
الامتحان	المحاضر	immunology	2 nd exam	2	12
الامتحان	المحاضر	immunology	hypersensitivity reaction	2	13
الامتحان	المحاضر	immunology	Immunodeficiency diseases	2	14
الامتحان	المحاضر	immunology	Vaccines	2	15

265. تقييم المقرر

امتحانات نصف الكورس ونهاية الكورس
امتحانات قصيرة فجائية
الامتحانات العملية والشفوية والسريية
النشاطات

266. مصادر التعلم والتدريس

-	الكتب المقررة المطلوبة (المنهجية أن وجدت)
- Veterinary medicine. 10th Ed textbook of Veterinary immunology	
- Veterinary immunology 2018	المراجع الرئيسية (المصادر)
- المجلات الطبية البيطرية الصادرة من الكليات الطبية البيطرية العراقية . المجلات الطبية العربية والعالمية	الكتب والمراجع الساندة التي يوصى بها (المجلات العلمية، التقارير)
المجلات العلمية الاكاديمية العراقية http://www.iasj.net	المراجع الإلكترونية ، مواقع الانترنت

--	--

نموذج وصف البرنامج الأكاديمي

اسم الجامعة: ديالى

الكلية/ المعهد: كلية الطب البيطري

القسم العلمي: فرع الامراض وامراض الدواجن.

اسم البرنامج الأكاديمي او المهني: بكالوريوس

اسم الشهادة النهائية: بكالوريوس في الطب والجراحة البيطرية

النظام الدراسي: فصلي

تاريخ اعداد الوصف: 2024

تاريخ ملء الملف: 9/5/2024

التوقيع :

اسم رئيس القسم: ا.م.د. انس عبد المجيد

التاريخ : 2024/5/9

التوقيع :

اسم المعاون العلمي: ا.م.د. زاهد اسماعيل

التاريخ :

دقق الملف من قبل:

شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي

اسم مدير شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي:

التاريخ

التوقيع

مصادقة السيد العميد

329. رؤية البرنامج

التميز والإبداع في مجال علوم الطب البيطري وفق المعايير العالمية والريادة في التعليم البيطري والبحث العلمي لضمان الصحة العامة وتنمية الثروة الحيوانية مع بيئة أنظف.

330. رسالة البرنامج

تهيئة خريجين من الأطباء البيطريين والملاكات العلمية المتخصصة في علوم الطب والجراحة البيطرية للمساهمة في الوقاية من الامراض وتشخيص أمراضها وعلاجها، وفي الحفاظ على الثروة الحيوانية وتنميتها فضال عن مكافحة الأمراض المشتركة والتلوث البيئي.

331. اهداف البرنامج

- 1- التعرف على اهم الامراض في العراق.
- 2- التعرف على الامراضية.
- 3- التعرف على اهم العلامات السريرية.
- 4- تشخيص الامراض من خلال التقطيع النسيجي.

332. الاعتماد البرامجي

المحاضرات النظرية والعملية

333. المؤثرات الخارجية الأخرى

المستشفى البيطري, المكتبة, الانترنت

334. هيكلية البرنامج

ملاحظات *	النسبة المئوية	وحدة دراسية	عدد المقررات	هيكل البرنامج
	100	3 نظري و 3 عملي	2	متطلبات المؤسسة
	100	3 نظري و عملي	2	متطلبات الكلية
	100	3 نظري و عملي	2	متطلبات القسم
		لا يوجد		التدريب الصيفي

أخرى	المقرر يعتبر اساسي
------	--------------------

* ممكن ان تتضمن الملاحظات فيما اذا كان المقرر أساسي او اختياري .

335. وصف البرنامج			
السنة / المستوى	رمز المقرر أو المساق	اسم المقرر أو المساق	الساعات المعتمدة
2024/الثالثة		الامراض	عملي نظري
			3 3

336. مخرجات التعلم المتوقعة للبرنامج	
المعرفة /تعريف الطلبة على مبادئ علم امراض الدواجن	
مخرجات التعلم 1	بيان نتائج التعلم 1
المهارات	
1- قابلية ان يكون المتخرج طبيب بيطري مؤهلا لتشخيص الامراض. 2- ان يكون ملم في استخدام الاجهزة المختبرية والحقلية في تشخيص الامراض النسيجية.	
مخرجات التعلم 2	بيان نتائج التعلم 2
مخرجات التعلم 3	بيان نتائج التعلم 3
القيم /اكتساب القدرة على كيفية التعامل مع الحيوان وعلاجه	
مخرجات التعلم 4	بيان نتائج التعلم 4
مخرجات التعلم 5	بيان نتائج التعلم 5

337. استراتيجيات التعليم والتعلم
اعطاء المحاضرات النظرية. المختبرات العملية الخاصة لكسب المهارات . السمنارات والحلقات النقاشية الاسبوعية .

338. طرائق التقييم
-42 الكوزات الاسبوعية.
-43 اداء الواجبات المكلف بها.
-44 مشاركة الطالب بالمحاضرة

339. الهيئة التدريسية						
أعضاء هيئة التدريس						
الرتبة العلمية		التخصص		المتطلبات/المهارات الخاصة (ان وجدت)		اعداد الهيئة التدريسية
		عام	خاص			ملاك
				ملاكم	ملاكم	ملاكم
استاذ	طب وجراحة بيطرية	امراض حيوان		1	لا يوجد	
استاذ مساعد	طب وجراحة بيطرية	امراض حيوان		1	لا يوجد	
مدرس	طب وجراحة بيطرية	امراض حيوان		1	لا يوجد	
مدرس مساعد	طب وجراحة بيطرية	امراض حيوان		1	لا يوجد	

التطوير المهني
توجيه أعضاء هيئة التدريس الجدد
اعداد الندوات والدورات التعريفية للتدريسين الجدد مع عمل اجتماعات دورية لتعريفهم بسياق العمل والتوجيه اليومي واعطاء نصائح وارشادات مستمرة .
التطوير المهني لأعضاء هيئة التدريس
التعلم المستمر من خلال البحث عن المستجدات باستخدام المكتبة والانترنت بالإضافة الى الحضور بالندوات والحلقات النقاشية

340. معيار القبول
يكون القبول مركزيا من وزارة التعليم العالي والبحث العلمي بالاعتماد على معدل الطالب في الدراسة الاعدادية

341. أهم مصادر المعلومات عن البرنامج

مكتبة الكلية

المكتبة المركزية في الجامعة

342. خطة تطوير البرنامج

- 1- تطوير الكادر العلمي والاداري من خلال التقييم السنوي الذي يكشف عن نقاط القوة والضعف.
- 2- اقتراح الاستراتيجيات والخطط والسياسات التنفيذية لضمان الجودة والاعتمادية.
- 3- وضع البيانات والاحصائيات الشاملة عن الكلية اهدافها ,اقسامها ,نشاطاتها و خططها المستقبلية.
- 4- وضع ادلة ارشادية لأساليب تطبيق الجودة والاعتماد الاكاديمي من اجل الوصول الى الافضل.

مخطط مهارات البرنامج

مخرجات التعلم المطلوبة من البرنامج												اساسي أم اختياري	اسم المقرر	رمز المقرر	السنة / المستوى
القيم				المهارات				المعرفة							
ج4	ج3	ج2	ج1	ب4	ب3	ب2	ب1	أ4	أ3	أ2	أ1				
												اساسي	الامراض النظري		2023/2024 المستوى الثالث
												اساسي	امراض العملي		

نموذج وصف المقرر

267.	اسم المقرر	
	الامراض	
268.	رمز المقرر	
269.	الفصل / السنة	
2024/2023		
270.	تاريخ إعداد هذا الوصف	
2024-5		9
271.	أشكال الحضور المتاحة	
	حضور الزامي	
272.	عدد الساعات الدراسية (الكلي)/ عدد الوحدات (الكلي)	
	النظري 45 ساعة في الكورس الدراسي الواحد + 45 ساعة العملي في الكورس الواحد	
	عدد الوحدات 3 وحدات نظري و 1.5 وحدة عملي	
273.	اسم مسؤول المقرر الدراسي (إذا اكثر من اسم يذكر)	
	الاسم: ا.د. احمد جاسم محمد	
	ا.م.د. انس عبد المجيد حمادي	
	م. محمد عبد محمود	
	م.م. ايمان عبد العباس عزاوي	
274.	اهداف المقرر	
	دراسة طبيعة الامراض النسيجية للحيوان	
275.	استراتيجيات التعليم والتعلم	
	1- استخدام طريقه الالقاء على الشاشة مع توجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في المحاضرة.	الاستراتيجية
	2- اجراء مختلف طرق التشخيص الحديثة للعينات الواردة للمختبر في دروس المادة العملي	
	3- تكليف الطالب بكتابة تقرير عن اهم الامراض في العراق والتي لها علاقة بالمقرر الدراسي.	
	4- عرض الصور والافلام الخاصة بالامراض	

2. بنية المقرر برنامج مقرر علم الامراض النظرية /المستوى الثالث/ الفصل الدراسي الاول					
الأبوع	الساعات	مخرجات التعلم المطلوبة	اسم الوحدة او الموضوع	طريقة التعلم	طريقة التقييم
1	33	Introduction	General pathology	المحاضره	الامتحان
2	3	Degenerative changes and necrosis	General pathology	المحاضره	الامتحان
3	3	Degenerative changes and necrosis	General pathology	المحاضره	الامتحان
4	3	Disturbance of pigmentation	General pathology	المحاضره	الامتحان
5	3	Disturbance of circulation	General pathology	المحاضره	الامتحان
6	3	Disturbance of circulation	General pathology	المحاضره	الامتحان
7	3	Inflammation	General pathology	المحاضره	الامتحان
8	3	Inflammation	General pathology	المحاضره	الامتحان
9	3	Healing and repair	General pathology	المحاضره	الامتحان
10	3	Immunopathology	General pathology	المحاضره	الامتحان
11	3	Immunopathology	General pathology	المحاضره	الامتحان
12	3	Immunopathology	General pathology	المحاضره	الامتحان
13	3	Tumors	General pathology	المحاضره	الامتحان
14	3	Tumors	General pathology	المحاضره	الامتحان
15	3	Examination	General pathology		الامتحان
بنية المقرر برنامج مقرر علم الامراض النظرية /المستوى الثالث / الفصل الدراسي الثاني					
الأبوع	الساعات	مخرجات التعلم المطلوبة	اسم الوحدة او الموضوع	طريقة التعلم	طريقة التقييم
1	3	Diseases of respiratory system	Systemic pathology	المحاضره	الامتحان
2	3	Diseases of respiratory system	Systemic pathology	المحاضره	الامتحان
3	3	Diseases of respiratory system	Systemic pathology	المحاضره	الامتحان
4	3	Diseases of cardiovascular system	Systemic pathology	المحاضره	الامتحان
5	3	Diseases of cardiovascular system	Systemic pathology	المحاضره	الامتحان
6	3	Diseases of hematopoietic system	Systemic pathology	المحاضره	الامتحان
7	3	Diseases of digestive system	Systemic pathology	المحاضره	الامتحان

الامتحان	المحاضره	Systemic pathology	Diseases of digestive system	3	8
الامتحان	المحاضره	Systemic pathology	Diseases of digestive system	3	9
الامتحان	المحاضره	Systemic pathology	Diseases of urinary system	3	10
الامتحان	المحاضره	Systemic pathology	Diseases of genital system	3	11
الامتحان	المحاضره	Systemic pathology	Diseases of musculoskeletal system	3	12
الامتحان	المحاضره	Systemic pathology	Diseases of nervous system	3	13
الامتحان	المحاضره	Systemic pathology	Diseases of endocrine	3	14
الامتحان	المحاضره	Systemic pathology	Diseases of skin, eye and ear	3	15
277. تقييم المقرر					
امتحانات نهاية الكورس امتحانات قصيرة فجائية الامتحانات العملية المناسبات					
278. مصادر التعلم والتدريس					
			الكتب المقررة المطلوبة (المنهجية أن وجدت)		
Robbins and cotran pathology basis of disease Introduction to veterinary pathology 3 rd ed. Thomson's special veterinary pathology			المراجع الرئيسية (المصادر)		
- المجالات الطبية البيطرية الصادرة من الكليات الطبية البيطرية العراقية . - المجالات الطبية البيطرية العربية والعالمية			الكتب والمراجع الساندة التي يوصى بها (المجلات العلمية، التقرير....)		
موقع المجالات العراقية الاكاديمية			المراجع الإلكترونية ، مواقع الانترنت		

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جهاز الإشراف والتقويم العلمي

دليل وصف البرنامج الأكاديمي والمقرر

2024

نموذج وصف البرنامج الأكاديمي

اسم الجامعة: ديالى

الكلية/ المعهد: كلية الطب البيطري

القسم العلمي: فرع الامراض وامراض الدواجن.

اسم البرنامج الأكاديمي او المهني: بكالوريوس

اسم الشهادة النهائية: بكالوريوس في الطب والجراحة البيطرية

النظام الدراسي: فصلي

تاريخ اعداد الوصف: 2024

تاريخ ملء الملف: 9/5/2024

التوقيع :

اسم رئيس القسم: ا.م.د. انس عبد المجيد

التاريخ : 2024/5/9

التوقيع :

اسم المعاون العلمي: ا.م.د. زاهد اسماعيل

التاريخ :

دقق الملف من قبل:

شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي

اسم مدير شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي:

التاريخ

التوقيع

مصادقة السيد العميد

343. رؤية البرنامج

التميز والإبداع في مجال علوم الطب البيطري وفق المعايير العالمية والريادة في التعليم البيطري والبحث العلمي لضمان الصحة العامة وتنمية الثروة الحيوانية مع بيئة أنظف.

344. رسالة البرنامج

تهيئة خريجين من الأطباء البيطريين والملاكات العلمية المتخصصة في علوم الطب والجراحة البيطرية للمساهمة في الوقاية من الامراض وتشخيص أمراضها وعلاجها، وفي الحفاظ على الثروة الحيوانية وتنميتها فضلا عن مكافحة الأمراض المشتركة والتلوث البيئي.

345. اهداف البرنامج

- 1- التعرف على التشخيص المرضي العياني للأمراض.
- 2- التعرف على الامراضية.
- 3- التعرف على اهم العلامات السريرية.

346. الاعتماد البرامجي

المحاضرات النظرية والعملية

347. المؤثرات الخارجية الأخرى

المستشفى البيطري، المكتبة، الانترنت

348. هيكلية البرنامج

ملاحظات *	النسبة المئوية	وحدة دراسية	عدد المقررات	هيكل البرنامج
	100	1 نظري و 2 عملي	2	متطلبات المؤسسة
	100	1 نظري و 2 عملي	2	متطلبات الكلية
	100	1 نظري و 2 عملي	2	متطلبات القسم
		لا يوجد		التدريب الصيفي
				أخرى
				المقرر يعتبر اساسي

* ممكن ان تتضمن الملاحظات فيما اذا كان المقرر اساسي او اختياري .

349. وصف البرنامج			
الساعات المعتمدة	اسم المقرر أو المساق	رمز المقرر أو المساق	السنة / المستوى
عملي	نظري	التشريح المرضي	2024/الرابعة
2	1		

350. مخرجات التعلم المتوقعة للبرنامج	
المعرفة /تعريف الطلبة على مبادئ علم امراض الدواجن	
مخرجات التعلم 1	بيان نتائج التعلم 1
المهارات	
1- قابلية ان يكون المتخرج طبيب بيطري مؤهلا لتشخيص الامراض. 2- ان يكون ملم في استخدام الاجهزة المختبرية والحقلية في تشخيص الامراض.	
مخرجات التعلم 2	بيان نتائج التعلم 2
مخرجات التعلم 3	بيان نتائج التعلم 3
القيم /اكتساب القدرة على كيفية التعامل مع الحيوان وعلاجه	
مخرجات التعلم 4	بيان نتائج التعلم 4
مخرجات التعلم 5	بيان نتائج التعلم 5

351. استراتيجيات التعليم والتعلم
اعطاء المحاضرات النظرية.
اعطاء المحاضرات العملية .
السمنارات والحلقات النقاشية الاسبوعية .

352. طرائق التقييم
-46 الكوزات الاسبوعية.
-47 اداء الواجبات المكلف بها.
-48 مشاركة الطالب بالمحاضرة
-49 الامتحانات الشهرية

353. الهيئة التدريسية						
أعضاء هيئة التدريس						
اعداد الهيئة التدريسية		المتطلبات/المهارات الخاصة (ان وجدت)		التخصص		الرتبة العلمية
محاضر	ملاك			عام	خاص	
لا يوجد	1			طب وجراحة بيطرية	امراض حيوان	استاذ
لا يوجد	1			طب وجراحة بيطرية	امراض حيوان	استاذ مساعد
لا يوجد	1			طب وجراحة بيطرية	امراض حيوان	مدرس
لا يوجد	1			طب وجراحة بيطرية	امراض حيوان	مدرس مساعد

التطوير المهني
توجيه أعضاء هيئة التدريس الجدد
اعداد الندوات والدورات التعريفية للتدريسين الجدد مع عمل اجتماعات دورية لتعريفهم بسياق العمل والتوجيه اليومي واعطاء نصائح وارشادات مستمرة .
التطوير المهني لأعضاء هيئة التدريس
التعلم المستمر من خلال البحث عن المستجدات باستخدام المكتبة والانترنت بالإضافة الى الحضور بالندوات والحلقات النقاشية

354. معيار القبول
يكون القبول مركزيا من وزارة التعليم العالي والبحث العلمي بالاعتماد على معدل الطالب في الدراسة الاعدادية

355. أهم مصادر المعلومات عن البرنامج

مكتبة الكلية

المكتبة المركزية في الجامعة

356. خطة تطوير البرنامج

- 5- تطوير الكادر العلمي والاداري من خلال التقييم السنوي الذي يكشف عن نقاط القوة والضعف.
- 6- اقتراح الاستراتيجيات والخطط والسياسات التنفيذية لضمان الجودة والاعتمادية.
- 7- وضع البيانات والاحصائيات الشاملة عن الكلية اهدافها ,اقسامها ,نشاطاتها و خططها المستقبلية.
- 8- وضع ادلة ارشادية لأساليب تطبيق الجودة والاعتماد الاكاديمي من اجل الوصول الى الافضل.

مخطط مهارات البرنامج

مخرجات التعلم المطلوبة من البرنامج												اساسي أم اختياري	اسم المقرر	رمز المقرر	السنة / المستوى	
القيم				المهارات				المعرفة								
ج4	ج3	ج2	ج1	ب4	ب3	ب2	ب1	أ4	أ3	أ2	أ1					
													اساسي	التشريح المرضي النظري		2023 /2024 المستوى الرابع
													اساسي	التشريح المرضي العملي		

نموذج وصف المقرر

279.	اسم المقرر	
	التبريح المرضي	
280.	رمز المقرر	
281.	الفصل / السنة	
2024/2023		
282.	تاريخ إعداد هذا الوصف	
2024-5-9		
283.	أشكال الحضور المتاحة	
	حضور الزامي	
284.	عدد الساعات الدراسية (الكلية) / عدد الوحدات (الكلية)	
	النظري 15 ساعة في الكورس الدراسي الواحد + 30 ساعة العملي في الكورس الواحد	
	عدد الوحدات 1 وحدة نظري و 1 وحدة عملي	
285.	اسم مسؤول المقرر الدراسي (إذا اكثر من اسم يذكر)	
	الاسم: ا.د. احمد جاسم محمد	
	ا.م.د. انس عبد المجيد حمادي	
	م. محمد عبد محمود	
	م.م. ايمان عبد العباس عزاوي	
286.	اهداف المقرر	
	دراسة التغيرات النسيجية المرضية	
287.	استراتيجيات التعليم والتعلم	
	1- استخدام طريقه الالتقاء على الشاشة مع توجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في المحاضرة.	
	2- اجراء مختلف طرق التشخيص الحديثة للعينات الواردة للمختبر في دروس المادة العملي	
	3- تكليف الطالب بكتابة تقرير عن اهم التغيرات المرضية والتي لها علاقة بالمقرر الدراسي.	
	4- عرض الصور والافلام الخاصة بالتشريح المرضي.	

28. بنية المقرر برنامج مقرر التشريح المرضي النظري /المستوى الرابع/ الفصل الدراسي الاول

الأبوع	الساعات	مخرجات التعلم المطلوبة	اسم الوحدة او الموضوع	طريقة التعلم	طريقة التقييم
1	1	Tuberculosis	امراض الابقار	المحاضره	الامتحان
2	1	Leptospirosis	امراض الابقار	المحاضره	الامتحان
3	1	Contagious bovine pleuropneumonia	امراض الابقار	المحاضره	الامتحان
4	1	Colibacillosis and shipping fever	امراض الابقار	المحاضره	الامتحان
5	1	Cattle plaque	امراض الابقار	المحاضره	الامتحان
6	1	Bovine viral diarrhea	امراض الابقار	المحاضره	الامتحان
7	1	Actinobacillosis and actinomycosis	امراض الابقار	المحاضره	الامتحان
8	1	Theileriosis, anaplasmosis and babesiosis	امراض الابقار	المحاضره	الامتحان
9	1	Lumpy skin disease	امراض الابقار	المحاضره	الامتحان
10	1	Contagious ecthyma, sheep pox	امراض الاغنام والماعز	المحاضره	الامتحان
11	1	Foot root, black leg	امراض الاغنام والماعز	المحاضره	الامتحان
12	1	Lamb dysentery	امراض الاغنام والماعز	المحاضره	الامتحان
13	1	Anthrax	امراض الاغنام والماعز	المحاضره	الامتحان
14	1	Listeriosis	امراض الاغنام والماعز	المحاضره	الامتحان
15	1	Enterotoxaemia, black disease	امراض الاغنام والماعز	المحاضره	الامتحان

بنية المقرر برنامج مقرر التشريح المرضي النظري /المستوى الرابع / الفصل الدراسي الثاني

الأبوع	الساعات	مخرجات التعلم المطلوبة	اسم الوحدة او الموضوع	طريقة التعلم	طريقة التقييم
1	1	Strangles	Strangles	المحاضره	الامتحان
2	1	Glanders	Glanders	المحاضره	الامتحان
3	1	Shigellosis, epizootic lymphangitis	Shigellosis, epizootic lymphangitis	المحاضره	الامتحان
4	1	Ulcerative lymphangitis	Ulcerative lymphangitis	المحاضره	الامتحان
5	1	Equine infectious anemia	Equine infectious anemia	المحاضره	الامتحان
6	1	Equine influenza	Equine influenza	المحاضره	الامتحان
7	1	Rabies	Canine and feline diseases	المحاضره	الامتحان
8	1	Rabies	Canine and feline diseases	المحاضره	الامتحان

الامتحان	المحاضره	Canine and feline diseases	Canine distemper	1	9
الامتحان	المحاضره	Canine and feline diseases	Canine distemper	1	10
الامتحان	المحاضره	Canine and feline diseases	Canine viral hepatitis	1	11
الامتحان	المحاضره	Canine and feline diseases	Feline parvo virus	1	12
الامتحان	المحاضره	Lab. animal diseases	Tyzzers disease	1	13
الامتحان	المحاضره	Lab. animal diseases	Coccidiosis in rabbit	1	14
الامتحان	المحاضره	Lab. animal diseases	External parasite	1	15
28) تقييم المقرر					
امتحانات نهاية الكورس امتحانات قصيرة فجائية الامتحانات العملية النشاطات					
29) مصادر التعلم والتدريس					
			الكتب المقررة المطلوبة (المنهجية أن وجدت)		
Pathology and post mortem examination Postmortem inspection			المراجع الرئيسية (المصادر)		
- المجالات الطبية البيطرية الصادرة من الكليات الطبية البيطرية العراقية . - المجالات الطبية البيطرية العربية والعالمية			الكتب والمراجع الساندة التي يوصى بها (المجلات العلمية، التقارير....)		
موقع المجالات العراقية الاكاديمية			المراجع الإلكترونية ، مواقع الانترنت		

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جهاز الإشراف والتقويم العلمي
دائرة ضمان الجودة والاعتماد الأكاديمي

دليل وصف البرنامج الأكاديمي والمقرر

2024

نموذج وصف البرنامج الأكاديمي

اسم الجامعة: ديالى

الكلية/ المعهد: كلية الطب البيطري

القسم العلمي: فرع الامراض وامراض الدواجن.

اسم البرنامج الأكاديمي او المهني: بكالوريوس

اسم الشهادة النهائية: بكالوريوس في الطب والجراحة البيطرية

النظام الدراسي: فصلي

تاريخ اعداد الوصف: 2024

تاريخ ملء الملف: 9/5/2024

التوقيع :

اسم رئيس القسم: ا.م.د. انس عبد المجيد

التاريخ : 2024/5/9

التوقيع :

اسم المعاون العلمي: ا.م.د. زاهد اسماعيل

التاريخ :

دقق الملف من قبل:

شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي

اسم مدير شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي:

التاريخ

التوقيع

مصادقة السيد العميد

357. رؤية البرنامج

التميز والإبداع في مجال علوم الطب البيطري وفق المعايير العالمية والريادة في التعليم البيطري والبحث العلمي لضمان الصحة العامة وتنمية الثروة الحيوانية مع بيئة أنظف.

358. رسالة البرنامج

تهيئة خريجين من الأطباء البيطريين والملاكات العلمية المتخصصة في علوم الطب والجراحة البيطرية للمساهمة في الوقاية من الامراض وتشخيص أمراضها وعلاجها، وفي الحفاظ على الثروة الحيوانية وتمييزها فضال عن مكافحة الأمراض المشتركة والتلوث البيئي.

359. اهداف البرنامج

- 1- التعرف على الطب العدلي.
- 2- التعرف على طرق التشخيص والادلة الجنائية.

360. الاعتماد البرامجي

المحاضرات النظرية

361. المؤثرات الخارجية الأخرى

المكتبة، الانترنت

362. هيكلية البرنامج

هيكل البرنامج	عدد المقررات	وحدة دراسية	النسبة المئوية	ملاحظات *
متطلبات المؤسسة	1	1 نظري	100	
متطلبات الكلية	1	1 نظري	100	
متطلبات القسم	1	1 نظري	100	
التدريب الصيفي		لا يوجد		
أخرى		المقرر يعتبر اساسي		

* ممكن ان تتضمن الملاحظات فيما اذا كان المقرر اساسي او اختياري .

363. وصف البرنامج			
الساعات المعتمدة	اسم المقرر أو المساق	رمز المقرر أو المساق	السنة / المستوى
عملي	نظري	الطب العدلي	2024/الخامسة
لا يوجد	1		

364. مخرجات التعلم المتوقعة للبرنامج	
المعرفة /تعريف الطلبة على مبادئ علم امراض الدواجن	
مخرجات التعلم 1	بيان نتائج التعلم 1
المهارات	
1- قابلية ان يكون المتخرج طبيب بيطري مؤهلاً لتشخيص اسباب النفوق.	
2- ان يكون ملم بطرق التشخيص والادلة الجنائية.	
مخرجات التعلم 2	بيان نتائج التعلم 2
مخرجات التعلم 3	بيان نتائج التعلم 3
القيم /اكتساب القدرة على كيفية التعامل مع الحيوان وعلاجه	
مخرجات التعلم 4	بيان نتائج التعلم 4
مخرجات التعلم 5	بيان نتائج التعلم 5

365. استراتيجيات التعليم والتعلم
اعطاء المحاضرات النظرية.
السمنارات والحلقات النقاشية الاسبوعية .

366. طرائق التقييم
-50 الكوزات الاسبوعية.
-51 اداء الواجبات المكلف بها.
-52 مشاركة الطالب بالمحاضرة
-53 الامتحانات الشهرية

367. الهيئة التدريسية

أعضاء هيئة التدريس

الرتبة العلمية	التخصص	المتطلبات/المهارات الخاصة (ان وجدت)	اعداد الهيئة التدريسية	
			ملاك	محاضر
استاذ	طب وجراحة بيطرية	امراض حيوان	1	لا يوجد
استاذ مساعد	طب وجراحة بيطرية	امراض حيوان	1	لا يوجد
مدرس	طب وجراحة بيطرية	امراض حيوان	1	لا يوجد
مدرس مساعد	طب وجراحة بيطرية	امراض حيوان	1	لا يوجد

التطوير المهني

توجيه أعضاء هيئة التدريس الجدد

اعداد الندوات والدورات التعريفية للتدريسين الجدد مع عمل اجتماعات دورية لتعريفهم بسباق العمل والتوجيه اليومي واعطاء نصائح وارشادات مستمرة .

التطوير المهني لأعضاء هيئة التدريس

التعلم المستمر من خلال البحث عن المستجدات باستخدام المكتبة والانترنت بالإضافة الى الحضور بالندوات والحلقات النقاشية

368. معيار القبول

يكون القبول مركزيا من وزارة التعليم العالي والبحث العلمي بالاعتماد على معدل الطالب في الدراسة الاعدادية

369. أهم مصادر المعلومات عن البرنامج

370. خطة تطوير البرنامج

- 9- تطوير الكادر العلمي والاداري من خلال التقييم السنوي الذي يكشف عن نقاط القوة والضعف.
- 10- اقتراح الاستراتيجيات والخطط والسياسات التنفيذية لضمان الجودة والاعتمادية.
- 11- وضع البيانات والاحصائيات الشاملة عن الكلية اهدافها ,اقسامها ,نشاطاتها و خططها المستقبلية.
- 12- وضع ادلة ارشادية لأساليب تطبيق الجودة والاعتماد الاكاديمي من اجل الوصول الى الافضل.

مخطط مهارات البرنامج

مخرجات التعلم المطلوبة من البرنامج												اساسي أم اختياري	اسم المقرر	رمز المقرر	السنة / المستوى
القيم				المهارات				المعرفة							
ج4	ج3	ج2	ج1	ب4	ب3	ب2	ب1	أ4	أ3	أ2	أ1				
												اساسي	الطب العدلي		2023/2024 المستوى الخامس
												اساسي			

نموذج وصف المقرر

291.	اسم المقرر	
	الطب العدلي	
292.	رمز المقرر	
293.	الفصل / السنة	
	2024/2023	3
294.	تاريخ إعداد هذا الوصف	
	2024-5	9
295.	أشكال الحضور المتاحة	
	حضور الزامي	
296.	عدد الساعات الدراسية (الكلية) / عدد الوحدات (الكلية)	
	النظري 15 ساعة في كورس دراسي واحد (الكورس الثاني)	
297.	اسم مسؤول المقرر الدراسي (إذا اكثر من اسم يذكر)	
	الاسم: ا.د. احمد جاسم محمد ا.م.د. انس عبد المجيد حمادي م. محمد عبد محمود م.م. ايمان عبد العباس عزاوي	
298.	اهداف المقرر	
	دراسة الطب العدلي والادلة الجنائية	
299.	استراتيجيات التعليم والتعلم	
	1- استخدام طريقه الالقاء على الشاشة مع توجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في المحاضرة. 2- تكليف الطالب بكتابة تقرير عن مواضيع الطب العدلي. 3- عرض الصور والافلام الخاصة بالطب العدلي	

30. بنية المقرر برنامج مقرر الطب العدلي النظري /المستوى الخامس/ الفصل الدراسي ال					
الأبوع	الساعات	مخرجات التعلم المطلوبة	اسم الوحدة او الموضوع	طريقة التعلم	طريقة التقييم
1	31	Death	Forensic medicine	المحاضره	الامتحان
2	1	Death	Forensic medicine	المحاضره	الامتحان
3	1	Death	Forensic medicine	المحاضره	الامتحان
4	1	Death	Forensic medicine	المحاضره	الامتحان
5	1	Death	Forensic medicine	المحاضره	الامتحان
6	1	Death	Forensic medicine	المحاضره	الامتحان
7	1	Burns	Forensic medicine	المحاضره	الامتحان
8	1	Burns	Forensic medicine	المحاضره	الامتحان
9	1	Burns	Forensic medicine	المحاضره	الامتحان
10	1	Wounds	Forensic medicine	المحاضره	الامتحان
11	1	Wounds	Forensic medicine	المحاضره	الامتحان
12	1	Wounds	Forensic medicine	المحاضره	الامتحان
13	1	Toxins	Forensic medicine	المحاضره	الامتحان
14	1	Toxins	Forensic medicine	المحاضره	الامتحان
15	1	Toxins	Forensic medicine		الامتحان
30. تقييم المقرر					
امتحانات نهاية الكورس امتحانات قصيرة فجائية النتائيات					
30. مصادر التعلم والتدريس					
الكتاب المقررة المطلوبة (المنهجية أن وجدت)					
المراجع الرئيسية (المصادر)					
الكتاب والمراجع الساندة التي يوصى بها (المجلات العلمية، التقرير....)					
موقع المجالات العراقية الاكاديمية					
المراجع الإلكترونية ، مواقع الانترنت					

--	--

نموذج وصف البرنامج الأكاديمي

اسم الجامعة: جامعة ديالى .. ديالى

الكلية/ المعهد: كلية .الطب البيطري

القسم العلمي: فرع الامراض وامراض الدواجن والاسماكامراض الاسماك

اسم البرنامج الأكاديمي او المهني: بكالوريوس

اسم الشهادة النهائية: بكالوريوس في طب وجراحة بيطرية

النظام الدراسي: فصلي، مسار بولونيا

تاريخ اعداد الوصف: 2024

تاريخ ملء الملف: 12/5/2024

التوقيع :
اسم المعاون العلمي:
التاريخ :

التوقيع :
اسم رئيس القسم:
التاريخ :

دقق الملف من قبل
شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي
اسم مدير شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي:
التاريخ
التوقيع

مصادقة السيد العميد

371. رؤية البرنامج

التميز والإبداع في مجال علوم الطب البيطري وفق المعايير العالمية والريادة في التعليم البيطري والبحث العلمي لضمان صحة الحيوان وتنمية الثروة الحيوانية مع بيئة أنظف

372. رسالة البرنامج

تهيئة خريجين من الأطباء البيطريين والملكات العلمية المتخصصة في علوم الطب والجراحة البيطرية للمساهمة في وقاية الاسماك من الأمراض، وتشخيص أمراضها وعلاجها، وفي الحفاظ على الثروة الحيوانية وتنميتها فضلا عن مكافحة الأمراض المشتركة والتلوث البيئي.

373. اهداف البرنامج

- 1- التعرف على اهم امراض الأسماك في العراق والدول المجاورة و علاجها وتحصين الحقول منها.
- 2- التعرف على طرق الانتقال والعدوى للمسبب.
- 3- التعرف على اهم العلامات السريرية
- 4- التعرف على طرق تشخيص وعلاج الحالات المرضية

374. الاعتماد البرامجي

المحاضرات النظرية والحالات الواردة للعيادة الخارجية من الأسماك .

375. المؤثرات الخارجية الأخرى

المستشفى البيطري، المكتبة، الانترنت

376. هيكلية البرنامج

ملاحظات *	النسبة المئوية	وحدة دراسية	عدد المقررات	هيكل البرنامج
اساسي	100	3	1	متطلبات المؤسسة
اساسي	100	3	1	متطلبات الكلية
اساسي	100	3	1	متطلبات القسم

				التدريب الصيفي
				أخرى

* ممكن ان تتضمن الملاحظات فيما اذا كان المقرر أساسي او اختياري .

377. وصف البرنامج				
الساعات المعتمدة		اسم المقرر أو المساق	رمز المقرر أو المساق	السنة / المستوى
عملي	نظري	امراض الاسماك		2024/الخامسة
2	2			

378. مخرجات التعلم المتوقعة للبرنامج	
المعرفة /تعريف الطلبة على مبادئ علم امراض الاسماك	
مخرجات التعلم 1	بيان نتائج التعلم 1
المهارات	
1- قابلية ان يكون المتخرج طبيب بيطري مؤهلا لتشخيص امراض الاسماك المختلفة .	
2- ان يكون ملم في فحص الاسماك وعلاجها.	
مخرجات التعلم 2	بيان نتائج التعلم 2
مخرجات التعلم 3	بيان نتائج التعلم 3
القيم /اكتساب القدرة على كيفية التعامل مع الحيوان وعلاجه	
مخرجات التعلم 4	بيان نتائج التعلم 4
مخرجات التعلم 5	بيان نتائج التعلم 5

379. استراتيجيات التعليم والتعلم
اعطاء المحاضرات النظرية
المختبرات العملية الخاصة لكسب المهارات .

السمنارات والحلقات النقاشية الاسبوعية .

380. طرائق التقييم	
-54	اجراء اختبارات شفوية و تحريرية ,يوميه وشهرية .
-55	مشاركة الطالب وتفاعله في قاعة الدرس.
اداء الانشطة والواجبات المكلف بها	

381. الهيئة التدريسية					
أعضاء هيئة التدريس					
الرتبة العلمية		التخصص		المتطلبات/المهارات الخاصة (ان وجدت)	
		عام	خاص	ملاك	مخاضر
استاذ مساعد		طب وجراحة بيطرية	امراض الاسماك	1	لا يوجد
مدرس		طب وجراحة بيطرية	امراض الاسماك	1	

التطوير المهني
توجيه أعضاء هيئة التدريس الجدد
اعداد الندوات والدورات التعريفية للتدريسين الجدد مع عمل اجتماعات دورية لتعريفهم بسياق العمل والتوجيه اليومي واعطاء نصائح وارشادات مستمرة .
التطوير المهني لأعضاء هيئة التدريس
التعلم المستمر من خلال البحث عن المستجدات باستخدام المكتبة والانترنت بالإضافة الى الحضور بالندوات والحلقات النقاشية

382. معيار القبول

يكون القبول مركزيا من وزارة التعليم العالي والبحث العلمي بالاعتماد على معدل الطالب في الدراسة الاعدادية

383. أهم مصادر المعلومات عن البرنامج

مكتبة الكلية

مكتبة المركزية في الجامعة

384. خطة تطوير البرنامج

تطوير الكادر العلمي والاداري من خلال التقييم السنوي الذي يكشف عن نقاط القوة والضعف
اقتراح الاستراتيجيات والخطط والسياسات التنفيذية لضمان الجودة والاعتمادية
وضع البيانات والاحصائيات الشاملة عن الكلية اهدافها ,اقسامها ,نشاطاتها و خططها المستقبلية
وضع ادلة ارشادية لأساليب تطبيق الجودة والاعتماد الاكاديمي من اجل الوصول الى الافضل

مخطط مهارات البرنامج

مخرجات التعلم المطلوبة من البرنامج												اساسي أم اختياري	اسم المقرر	رمز المقرر	السنة / المستوى
القيم				المهارات				المعرفة							
ج4	ج3	ج2	ج1	ب4	ب3	ب2	ب1	أ4	أ3	أ2	أ1				
												اساسي	امراض الاسماك		2023/2024 المستوى الخامس
												اساسي	امراض الاسماك		

نموذج وصف المقرر

303. اسم المقرر					
الطفيليات					
304. رمز المقرر					
305. الفصل / السنة					
2024/2023					
306. تاريخ إعداد هذا الوصف					
2024					
307. أشكال الحضور المتاحة					
حضور الزامي					
308. عدد الساعات الدراسية (الكلية) / عدد الوحدات (الكلية)					
النظري + العملي ساعة / عدد الوحدات					
309. اسم مسؤول المقرر الدراسي (إذا أكثر من اسم يذكر)					
الاسم: ا.م. اقبال سلمان نجم					
م. صباح محمود					
310. اهداف المقرر					
اهداف المادة الدراسية					
<ul style="list-style-type: none"> - ان يكتسب الطالب في القدرة على تشخيص امراض الاسماك . - ان تكون للطالب معرفه تحليل العينات سواء كانت الاسماك النافقة او الحية -مهارة الطالب في استخدام الأجهزة المستعملة في التشخيص كالمجهر وجهاز الاليزا -مهارة الطالب في جمع العينات وتسجيل بيانات الحالات وتاريخ الحالة المرضية 					
311. استراتيجيات التعليم والتعلم					
الاستراتيجية					
<ul style="list-style-type: none"> - استخدام طريقه الالقاء على الشاشة مع توجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في المحاضرة. 2- اجراء مختلف طرق التشخيص الحديثة للعينات الواردة للمختبر في دروس المادة العملي 3- تكليف الطالب بكتابة تقرير عن اهم امراض الاسماك في العراق والتي لها علاقة بالمقرر الدراسي. 4- عرض الصور الملونة والفيديوهات الخاصة بطرق التشخيص. 					
312. بنية المقرر برنامج مقرر علم امراض الاسماك /النظري /المستوى الخامس/ الكورس الاول					
الأسبوع	الساعات	مخرجات التعلم المطلوبة	اسم الوحدة او الموضوع	طريقة التعلم	طريقة التقييم

الامتحان	المحاضره	Introduction of Ichthyology and fish Pathology Introduction of Ichthyology and fish Pathology	2	1
الامتحان	المحاضره	Prevention and health control Prevention and health control	2	2
الامتحان	المحاضره	Prevention and health control Prevention and health control	2	3
الامتحان	المحاضره	Infectious disease Infectious disease	2	4
الامتحان	المحاضره	Infectious disease Infectious disease	2	5
الامتحان	المحاضره	Infectious disease Infectious disease	2	6
الامتحان	المحاضره	Infectious disease Infectious disease	2	7
الامتحان	المحاضره	Parasitic disease Parasitic disease	2	8
الامتحان	المحاضره	Parasitic disease Parasitic disease	2	9
الامتحان	المحاضره	Parasitic disease Parasitic disease	2	10
الامتحان	المحاضره	Parasitic disease Parasitic disease	2	11
الامتحان	المحاضره	Parasitic disease Parasitic disease	2	12
الامتحان	المحاضره	Non infectious diseases Non infectious diseases	2	13
الامتحان	المحاضره	Non infectious diseases Non infectious diseases	2	14
الامتحان	المحاضره	Non infectious diseases Non infectious diseases	2	15
				16

313.تقييم المقرر

امتحانات نصف الكورس ونهاية الكورس
امتحانات قصيرة فجائية
الامتحانات العملية والشفوية والسريية
النشاطات

314.مصادر التعلم والتدريس

امراض الاسماك للدكتور خليفة احمد خليفة

الكتب المقررة المطلوبة (المنهجية أن وجدت)

Diseases of carp and other cyprinids
Fish pathology
الانترنت

المراجع الرئيسية (المصادر)

- المجلات الطبية البيطرية الصادرة من الكليات الطبية البيطرية العراقية .
المجلات الطبية العربية والعالمية

الكتب والمراجع الساندة التي يوصى بها (المجلات العلمية،
التقارير)

المراجع الإلكترونية ، مواقع الانترنت

اسم المقرر 315.

امراض دواجن

316. رمز المقرر					
317. الفصل / السنة					
2024/2023					
318. تاريخ إعداد هذا الوصف					
2024					
319. أشكال الحضور المتاحة					
حضور الزامي					
320. عدد الساعات الدراسية (الكلّي)/ عدد الوحدات (الكلّي)					
النظري + العملي ساعة / عدد الوحدات					
321. اسم مسؤول المقرر الدراسي (إذا اكثر من اسم يذكر)					
الاسم: ا.م.د. اوس المنتصر حسين علي			الأيمل: aws.a@uodiyala.edu.iq		
م.د. باسم محمد منصور			الايمل: basim.m@uodiyala.edu.iq		
م. اكرم احمد حسن			الايمل: akram.a@uodiyala.edu.iq		
322. اهداف المقرر					
اهداف المادة الدراسية			<ul style="list-style-type: none"> - ان يكتسب الطالب في القدرة على تشخيص امراض الدواجن . - ان تكون للطالب معرفه تحليل العينات سواء كانت الطيور النافقة او الحية -مهارة الطالب في استخدام الأجهزة المستعملة في التشخيص كالمجهر وجهاز الاليزا -مهارة الطالب في جمع العينات وتسجيل بيانات الحالات وتاريخ الحالة المرضية 		
323. استراتيجيات التعليم والتعلم					
الاستراتيجية					<ol style="list-style-type: none"> 1- استخدام طريقه الالقاء على الشاشة مع توجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في المحاضرة. 2- اجراء مختلف طرق التشخيص الحديثة للعينات الواردة للمختبر في دروس المادة العملي 3- تكليف الطالب بكتابة تقرير عن اهم امراض الدواجن في العراق والتي لها علاقة بالمقرر الدراسي. 4- عرض الصور الملونة والفيديوهات الخاصة بطرق التشخيص.
324. بنية المقرر برنامج مقرر علم امراض الدواجن /النظري /المستوى الرابع/ الكورس الاول					
الأسبوع	الساعات	مخرجات التعلم المطلوبة	اسم الوحدة او الموضوع	طريقة التعلم	طريقة التقييم
1	2	General Introduction	Chickens breeds	المحاضره	الامتحان
2	2	Nutritional problems	Vitamin A	المحاضره	الامتحان
3	2	Nutritional problems	VITAMIN B GROUPS	المحاضره	الامتحان
4	2	Nutritional problems	VITAMIN B GROUPS	المحاضره	الامتحان
5	2	Nutritional problems	VITAMIN E	المحاضره	الامتحان

الامتحان	المحاضره	VITAMIN D	Nutritional problems	2	6
الامتحان	المحاضره	VITAMIN C AND K	Nutritional problems	2	7
الامتحان	المحاضره	AVIAN SALMONELLOSIS	BACTERIAL DISEASES	2	8
الامتحان	المحاضره	COLBACILLOSIS	BACTERIAL DISEASES	2	9
الامتحان	المحاضره	STAPH. AUREUS	BACTERIAL DISEASES	2	10
الامتحان	المحاضره	STREPTOCOCCUS	BACTERIAL DISEASES	2	11
الامتحان	المحاضره	FOWL CHOLERA AN INFECTIOS CORYZA	BACTERIAL DISEASES	2	12
الامتحان	المحاضره	CLOSREDIAL DISEASES	BACTERIAL DISEASES	2	13
الامتحان	المحاضره	SPIROCHETOSIS	BACTERIAL DISEASES	2	14
الامتحان	المحاضره	COCCIDIOSIS	PROTOZOAL DISESAES	2	15
الامتحان	المحاضره	TRICHOMONIASIS	PROTOZOAL DISESAES	2	16

بنية المقرر برنامج مقرر علم امراض الدواجن /النظري /المستوى الرابع / الكورس الثاني

الأسبوع	الساعات	مخرجات التعلم المطلوبة	اسم الوحدة او الموضوع	طريقة التعلم	طريقة التقييم
1	2	VIRAL DISEASES	NEWCASTLE DISEASE	المحاضره	الامتحان
2	2	VIRAL DISEASES	AVIAN INFLUNZA	المحاضره	الامتحان
3	2	VIRAL DISEASES	GUMBORO DISEASE	المحاضره	الامتحان
4	2	VIRAL DISEASES	INFECTIOUS BRONCHITIS	المحاضره	الامتحان
5	2	VIRAL DISEASES	CHICKEN INFECTIOUS ANEMIA	المحاضره	الامتحان
6	2	VIRAL DISEASES	EGG DROP SYNDROM	المحاضره	الامتحان
7	2	VIRAL DISEASES	INFECTIOUS STUNTING SYNDROM	المحاضره	الامتحان
8	2	VIRAL DISEASES	VIRAL ARTHERTIS	المحاضره	الامتحان
9	2	VIRAL DISEASES	NEOPLASTIC DISEASES	المحاضره	الامتحان
10	2	VIRAL DISEASES	NEOPLASTIC DISEASES	المحاضره	الامتحان
11	2	VIRAL DISEASES	NEOPLASTIC DISEASES	المحاضره	الامتحان
12	2	FUNGAL DISEASE	ASPERGELLOSIS	المحاضره	الامتحان
13	2	FUNGAL DISEASE	CANDIDIASIS	المحاضره	الامتحان
14	2	FUNGAL DISEASE	MYCOTOXICOSIS	المحاضره	الامتحان
15	2	NONINFECTIOUS DISEASES	NONINFECTIOUS DISEASES	المحاضره	الامتحان

325.تقييم المقرر

امتحانات نهاية الكورس
امتحانات قصيرة فجائية

Diseases of Poultry(12th Edition)	الكتب المقررة المطلوبة (المنهجية أن وجدت)
كتاب امراض الدواجن المنهجي للأستاذ الدكتور فواد الشياحي	المراجع الرئيسة (المصادر)
- المجلات الطبية البيطرية الصادرة من الكليات الطبية البيطرية العراقية . المجلات الطبية العربية والعالمية	الكتب والمراجع الساندة التي يوصى بها (المجلات العلمية، التقارير)
المجلات العلمية الاكاديمية العر http://www.iasj.net	المراجع الإلكترونية ، مواقع الانترنت



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جهاز الإشراف والتقويم العلمي
دائرة ضمان الجودة والاعتماد الأكاديمي
قسم الاعتماد

دليل وصف البرنامج الأكاديمي والمقرر

2024

نموذج وصف البرنامج الأكاديمي

اسم الجامعة: ديالى

الكلية/ المعهد: كلية الطب البيطري

القسم العلمي: فرع الامراض وامراض الدواجن.

اسم البرنامج الأكاديمي او المهني: بكالوريوس

اسم الشهادة النهائية: بكالوريوس في الطب والجراحة البيطرية

النظام الدراسي: فصل واحد

تاريخ اعداد الوصف: 2024

تاريخ ملء الملف: 9/5/2024

التوقيع :

اسم رئيس القسم: ا.م.د. انس عبد المجيد

التاريخ : 2024/5/9

التوقيع :

اسم المعاون العلمي: ا.م.د. زاهد اسماعيل

التاريخ :

دقق الملف من قبل:

شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي

اسم مدير شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي:

التاريخ

التوقيع

مصادقة السيد العميد

385. رؤية البرنامج

التميز والإبداع في مجال علوم الطب البيطري وفق المعايير العالمية والريادة في التعليم البيطري والبحث العلمي لضمان الصحة العامة وتنمية الثروة الحيوانية مع بيئة أنظف.

386. رسالة البرنامج

تهيئة خريجين من الأطباء البيطريين والملاكات العلمية المتخصصة في علوم الطب والجراحة البيطرية للمساهمة في الوقاية من الامراض وتشخيص أمراضها وعلاجها، وفي الحفاظ على الثروة الحيوانية وتمييزها فضال عن مكافحة الأمراض المشتركة والتلوث البيئي.

387. اهداف البرنامج

- 1- توضيح السلوك المهني للطبيب البيطري
- 2- توضيح قوانين الطب البيطري.

388. الاعتماد البرامجي

المحاضرات النظرية

389. المؤثرات الخارجية الأخرى

المكتبة، الانترنت

390. هيكلية البرنامج

هيكل البرنامج	عدد المقررات	وحدة دراسية	النسبة المئوية	ملاحظات *
متطلبات المؤسسة	1	1 نظري	100	
متطلبات الكلية	1	1 نظري	100	
متطلبات القسم	1	1 نظري	100	
التدريب الصيفي		لا يوجد		
أخرى		المقرر يعتبر اساسي		

* ممكن ان تتضمن الملاحظات فيما اذا كان المقرر اساسي او اختياري .

391. وصف البرنامج			
الساعات المعتمدة	اسم المقرر أو المساق	رمز المقرر أو المساق	السنة / المستوى
عملي	نظري	السلوك البيطري	2024/الخامسة
لا يوجد	1		

392. مخرجات التعلم المتوقعة للبرنامج	
المعرفة /تعريف الطلبة على مبادئ علم امراض الدواجن	
مخرجات التعلم 1	بيان نتائج التعلم 1
المهارات	
1- قابلية ان يكون المتخرج طبيب بيطري على مستوى عالي من السلوك المهني.	
2- ان يكون ملم بقوانين الطب البيطري.	
مخرجات التعلم 2	بيان نتائج التعلم 2
مخرجات التعلم 3	بيان نتائج التعلم 3
القيم /اكتساب القدرة على كيفية التعامل مع الحيوان وعلاجه	
مخرجات التعلم 4	بيان نتائج التعلم 4
مخرجات التعلم 5	بيان نتائج التعلم 5

393. استراتيجيات التعليم والتعلم
اعطاء المحاضرات النظرية.
السمنارات والحلقات النقاشية الاسبوعية .

394. طرائق التقييم
-56 الكوزات الاسبوعية.
-57 اداء الواجبات المكلف بها.
-58 مشاركة الطالب بالمحاضرة
-59 الامتحانات الشهرية

395. الهيئة التدريسية						
أعضاء هيئة التدريس						
اعداد الهيئة التدريسية		المتطلبات/المهارات الخاصة (ان وجدت)		التخصص		الرتبة العلمية
محاضر	ملاك			عام	خاص	
لا يوجد	1			طب وجراحة بيطرية	امراض حيوان	استاذ
لا يوجد	1			طب وجراحة بيطرية	امراض حيوان	استاذ مساعد
لا يوجد	1			طب وجراحة بيطرية	امراض حيوان	مدرس
لا يوجد	1			طب وجراحة بيطرية	امراض حيوان	مدرس مساعد

التطوير المهني
توجيه أعضاء هيئة التدريس الجدد
اعداد الندوات والدورات التعريفية للتدريسين الجدد مع عمل اجتماعات دورية لتعريفهم بسياق العمل والتوجيه اليومي واعطاء نصائح وارشادات مستمرة .
التطوير المهني لأعضاء هيئة التدريس
التعلم المستمر من خلال البحث عن المستجدات باستخدام المكتبة والانترنت بالإضافة الى الحضور بالندوات والحلقات النقاشية

396. معيار القبول
يكون القبول مركزيا من وزارة التعليم العالي والبحث العلمي بالاعتماد على معدل الطالب في الدراسة الاعدادية

397. أهم مصادر المعلومات عن البرنامج

مكتبة الكلية

المكتبة المركزية في الجامعة

398. خطة تطوير البرنامج

- 13- تطوير الكادر العلمي والاداري من خلال التقييم السنوي الذي يكشف عن نقاط القوة والضعف.
- 14- اقتراح الاستراتيجيات والخطط والسياسات التنفيذية لضمان الجودة والاعتمادية.
- 15- وضع البيانات والاحصائيات الشاملة عن الكلية اهدافها ,اقسامها ,نشاطاتها و خططها المستقبلية.
- 16- وضع ادلة ارشادية لأساليب تطبيق الجودة والاعتماد الاكاديمي من اجل الوصول الى الافضل.

مخطط مهارات البرنامج

مخرجات التعلم المطلوبة من البرنامج												اساسي أم اختياري	اسم المقرر	رمز المقرر	السنة / المستوى
القيم				المهارات				المعرفة							
ج4	ج3	ج2	ج1	ب4	ب3	ب2	ب1	أ4	أ3	أ2	أ1				
												اساسي	السلوك البيطري		2023/2024 المستوى الخامس
												اساسي			

نموذج وصف المقرر

327.	اسم المقرر	
	السلوك البيطري	
328.	رمز المقرر	
329.	الفصل / السنة	
	2024/20	3
330.	تاريخ إعداد هذا الوصف	
	2024-5	9
331.	أشكال الحضور المتاحة	
	حضور الزامي	
332.	عدد الساعات الدراسية (الكلي)/ عدد الوحدات (الكلي)	
	النظري 15 ساعة في كورس دراسي واحد (الكورس الثاني)	
333.	اسم مسؤول المقرر الدراسي (إذا اكثر من اسم يذكر)	
	الاسم: ا.د. احمد جاسم محمد ا.م.د. انس عبد المجيد حمادي م. محمد عبد محمود م.م. ايمان عبد العباس عزاوي	
334.	اهداف المقرر	
	دراسة السلوك البيطري والقوانين	
335.	استراتيجيات التعليم والتعلم	
	1- استخدام طريقة الالقاء على الشاشة مع توجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في المحاضرة. 2- تكليف الطالب بكتابة تقرير عن مواضيع السلوك البيطري. 3- عرض الصور والافلام الخاصة بالسلوك البيطري	

36.3. بنية المقرر برنامج مقرر السلوك البيطري /المستوى الخامس/ الفصل الدراسي الثاني					
الأبوع	الساعات	مخرجات التعلم المطلوبة	اسم الوحدة او الموضوع	طريقة التعلم	طريقة التقييم
1	31	Veterinarian medical doctor duties	Veterinary ethics	المحاضره	الامتحان
2	1	Ethics of veterinarians	Veterinary ethics	المحاضره	الامتحان
3	1	Veterinary job licenses	Veterinary ethics	المحاضره	الامتحان
4	1	Veterinary medicine clinic	Veterinary ethics	المحاضره	الامتحان
5	1	Veterinary medical services	Veterinary ethics	المحاضره	الامتحان
6	1	Veterinary medical consultant burses	Veterinary ethics	المحاضره	الامتحان
7	1	Order for giving consultant	Veterinary ethics	المحاضره	الامتحان
8	1	Graduating consultant of veterinaries	Veterinary ethics	المحاضره	الامتحان
9	1	Job ethics	Veterinary ethics	المحاضره	الامتحان
10	1	Job ethics	Veterinary ethics	المحاضره	الامتحان
11	1	Job ethics	Veterinary ethics	المحاضره	الامتحان
12	1	Job ethics	Veterinary ethics	المحاضره	الامتحان
13	1	Job ethics	Veterinary ethics	المحاضره	الامتحان
14	1	Job ethics	Veterinary ethics	المحاضره	الامتحان
15	1	Job ethics	Veterinary ethics		الامتحان
33.7. تقييم المقرر					
امتحانات نهاية الكورس امتحانات قصيرة فجائية الانشاطات					
33.8. مصادر التعلم والتدريس					
الكتب المقررة المطلوبة (المنهجية أن وجدت)					
المراجع الرئيسية (المصادر)					
الكتب والمراجع الساندة التي يوصى بها (المجلات العلمية، التقرير....)					
- المجلات الطبية البيطرية الصادرة من الكليات الطبية البيطرية العراقية .					

المجلات الطبية البيطرية العربية والعالمية -	
موقع المجلات العراقية الاكاديمية http://www.bls.gov/k12/nature04.htm http://public.careercruising.com/us/en	المراجع الإلكترونية ، مواقع الانترنت

نموذج وصف البرنامج الأكاديمي

اسم الجامعة: جامعة ديالى

الكلية/ المعهد: كلية الطب البيطري
القسم العلمي: فرع الجراحة والتوليد البيطري
اسم البرنامج الأكاديمي او المهني: بكالوريوس طب بيطري
اسم الشهادة النهائية: بكالوريوس في الطب والجراحة البيطرية
النظام الدراسي: فصلي / كورسات
تاريخ اعداد الوصف: 2024
تاريخ ملء الملف: 2023/9/1

التوقيع :
اسم المعاون العلمي: ا.د. زاهد اسماعيل
التاريخ :

التوقيع :
اسم رئيس القسم: م.د. فلاح حسن خلف
التاريخ :

دقق الملف من قبل
شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي
اسم مدير شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي:
التاريخ
التوقيع

مصادقة السيد العميد

399. رؤية البرنامج

بعد التخرج سيكون طلابنا قادرين على العمل في فريق متعدد التخصصات في قطاع الصحة البيطرية

لضمان الاداء الامثل للفريق والنتائج الفعالة في معالجة الحالات المرضية

400. رسالة البرنامج

تسعى كليتنا للحصول على الاعتماد الدولي, والارتقاء الى المستوى العالمي من حيث جودة المخرجات, وتخرج اطباء بيطرين ذوي كفاءة عالية في رعاية الحيوانات الحقلية والاليفة , وخدمة المجتمع.

401. اهداف البرنامج

- ❖ تحقيق معايير الجودة على اساس معايير الجودة المؤسساتي العلمي.
- ❖ تخريج اطباء بيطرين بدرجة البكالوريوس في الطب والجراحة البيطرية, يكونون قادرين على اجراء وفحصالحالات المرضية وتشخيص المرض وتقديم العلاج على اسس علمية.
- ❖ بعد التخرج, سيكون طلابنا قادرين على العمل في فريق متعدد التخصصات في قطاع الصحة والثروة الحيوانية لضمان الاداء الامثل للفريق والنتائج الفعالة لسلامة المجتمع والحيوانات الحقلية.
- ❖ اعداد اطباء بيطريين قادرين على التفاعل في مكان العمل وحل المشكلات العاجلة في قطاع الثروة الحيوانية.
- ❖ تخريج اطباء بمهارات ومعرفة عالية في اجراء البحوث العلمية في المجالات التخصصية المختلفة.
- ❖ تشجيع اعضاء هيئة التدريس والموظفين والطلاب على تعزيز مهاراتهم الفنية والاستفادة من التقنيات الحديثة في نقل المعرفة ونتاج البحث العلمي وانشاء مناهج للبرامج التعليمية.
- ❖ تنفيذ برنامج تطوير لاعضاء هيئة التدريس والموظفين.

402. الاعتماد البرامجي

تم البدا باجراءات التقديم للحصول عليه

403. المؤثرات الخارجية الأخرى

المستشفى البيطري, المكتبة, الانترنت, المجتمع, نقابة الاطباء

404. هيكلية البرنامج

هيكل البرنامج	عدد المقررات	وحدة دراسية	النسبة المئوية	ملاحظات *
متطلبات المؤسسة	9		100%	
متطلبات الكلية	9		100%	
متطلبات القسم	9		100%	
التدريب الصيفي				
أخرى	لا يوجد	لا يوجد	لا يوجد	

* ممكن ان تتضمن الملاحظات فيما اذا كان المقرر أساسي او اختياري .

405. وصف البرنامج				
السنة / المستوى	رمز المقرر أو المساق	اسم المقرر أو المساق	الساعات المعتمدة	
			نظري	عملي
الرابع		الجراحة سريريات	90 ساعة 30 ساعة	60 ساعة
الخامسة		الجراحة سريريات	90 ساعة 120 ساعة	60 ساعة

406. مخرجات التعلم المتوقعة للبرنامج
المعرفة
38- مخرجات التعلم 1 دراسة الامراض والاصابات الجراحة المختلفة وخصوصا الشائعة منها او ذات الحالات الطارئة التي قد تواجه الطبيب البيطري.
39- التعرف على الحالات المرضية وطرق علاجها.
40- فهم التداخلات المرضية البيطرية بين الامراض التي تحتاج تداخل جراحي والامراض في الفروع الاخرى

41- معرفه الإصابات الطارئة كالجروح والحروق وتجنب حدوثها وطرق علاجها بيان نتائج التعلم 1
المهارات
27- اخذ التاريخ المرضي بشكل دقيق للأمراض والاصابات الجراحية 28- الطرق الصحيحة لقياس وقرائه الحالات السريرية 3- المهارات السريرية في فحص الحيوانات 4- المهارات في العمل الجراحي التطبيقي
القيم
41- تطوير الخبرات من خلال التعامل مع الحالات المرضية 42- العمل على زياده المهارة والأسلوب في العمل الجراحي 3- استخدام الطرق الحديثة في معالجه الحالات المرضية

407. استراتيجيات التعليم والتعلم
1- المحاضرات النظرية باستخدام وسائل الايضاح (السيورة التفاعلية و Data show) 2- التطبيق العملي للمفاهيم التي تمت دراستها في الدروس العلمية والمستشفى البيطري. 3- السمنارات (يتم تكليف الطلبة بموضوع ضمن المنهاج للعرض والمناقشة) 4- حل المشاكل العلمية من خلال مناقشتها ضمن مجاميع صغيره للتواصل للحلول الصحيحة 5- التعليم المدمج الحضوري والالكتروني للأنشطة الطلابية عبر منصة التعليم الالكتروني(الكلاس روم)

408. طرائق التقييم
1- النقاش داخل القاعة الدراسية وأداء الواجبات اليومية 2- امتحانات شهرية والنصف الكورس و امتحانات نهاية الكورس 3- التقييم المستمر 4- المجاميع السريرية 5- الامتحانات العملية

409. الهيئة التدريسية
أعضاء هيئة التدريس

الرتبة العلمية		التخصص		المتطلبات/المهارات (الخاصة (ان وجدت)		اعداد الهيئة التدريسية	
		عام	خاص			ملاك	محاضر
م. د. فلاح حسن خلف		طب وجراحة بيطرية	جراحه بيطريه			√	لا يوجد
ط. ب. جاسم خلف ابراهيم		طب وجراحة بيطرية	جراحه بيطريه				√

التطوير المهني
توجيه أعضاء هيئة التدريس الجدد
توجيه اعضاء هيئة التدريس الجدد من خلال اعداد الدورات والندوات بالإضافة الى الاجتماعات لمجالس الكلية ومجالس الفروع وعن طريق التبليغات الرسمية على الموقع الرسمي الخاص.
التطوير المهني لأعضاء هيئة التدريس
التعليم المستمر والدائم وذلك من خلال البحث عن المستجدات في المكتبة والمجلات العلمية والانترنت بالإضافة الى الحلقات النقاشية والندوات العلمية ومن خلال الممارسة في المستشفيات البيطرية.

410. معيار القبول
1- القبول المركزي عن طريق وزارة التعليم العالي والبحث العلمي اعتمادا على معدل الصف السادس ويتم عن طريق استمارة الكترونية
2- قناة القبول الموازي

411. أهم مصادر المعلومات عن البرنامج
1- الموقع الالكتروني للجامعة
2- موقع وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
3- مكتبة الكلية والمكتبة المركزية للجامعة

- 1- تطوير المقررات الدراسية سنويا والتحديث بما يتلاءم مع التطور الحاصل في تشخيص وعلاج الامراض الباطنية
- 2- تطوير الكادر العلمي والاداري في الكلية بالاعتماد على التقييمات السنوية وتشخيص مواقع الضعف والقوة
- 3- تطوير القيادات العليا واعضاء الهيئة التدريسية والموظفين والعاملين في الكلية

مخطط مهارات البرنامج

مخرجات التعلم المطلوبة من البرنامج												اساسي أم اختياري	اسم المقرر	رمز المقرر	السنة / المستوى
القيم				المهارات				المعرفة							
4ج	3ج	2ج	1ج	4ب	3ب	2ب	1ب	4أ	3أ	2أ	1أ				
		✓				✓				✓		اساسي	جراحه		
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	سريريات		
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	جراحه		الخامس
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	سريريات		

● يرجى وضع اشارة في المربعات المقابلة لمخرجات التعلم الفردية من البرنامج الخاضعة للتقييم

نموذج وصف المقرر

339. اسم المقرر					
- الجراحة					
340. رمز المقرر					
341. الفصل / السنة					
كورس اول+ كورس ثاني / 2023-2024					
342. تاريخ إعداد هذا الوصف					
2024					
343. أشكال الحضور المتاحة					
الحضور الالزامي الفعلي					
344. عدد الساعات الدراسية (الكلية) / عدد الوحدات (الكلية)					
المرحلة الرابعة / 30 ساعة نظري					
345. اسم مسؤول المقرر الدراسي (إذا اكثر من اسم يذكر)					
الاسم: م.د. فلاح حسن خلف الايميل: Falah.h@uodiyala.edu.iq					
346. اهداف المقرر					
<ol style="list-style-type: none"> 1. تعريف الطلبة بمادة الجراحة البيطرية 2. افهام الطلاب بمبادئ الجراحة والتعقيم والتخدير 3. تدريب الطلبة على تطبيق مبادئ الجراحة ضمن الدروس العملية 					
347. استراتيجيات التعلم والتعلم					
<p>- طريقة الالتقاء مصحوبة بالاستجاب بتوجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في متابعه الحالات السريرية البيطرية في الحيواني.</p> <p>-2 تكليف الطالب بكتابة تقارير ذات العلاقة بموضوعات المقرر الدراسي.</p> <p>-4 عرض الصور والافلام الخاصة بالحالات المرضية من خلال جهاز الداتا شو .</p> <p>-5 استخدام اجهزة الحاسوب</p>					
348. بنية المقرر					
الأسبوع	الساعات	مخرجات التعلم المطلوبة	اسم الوحدة او الموضوع	طريقة التعلم	طريقة التقييم

349. تقييم المقرر					
الامتحانات اليومية اعداد التقارير امتحان نصف الكورس امتحان نهائي					
350. مصادر التعلم والتدريس					
Veterinary Medicine			الكتب المقررة المطلوبة (المنهجية أن وجدت)		
<ol style="list-style-type: none"> 1. Textbook of small animal surgery. 2. Equine surgery. 3. Vet. anaesthesia. 4. Lameness in horse. 5. Vet. Radiology 			المراجع الرئيسية (المصادر)		
- المجالات الطبية البيطرية الصادرة من الكليات الطبية البيطرية العراقية . المجلات الطبية العربية والعالمية			الكتب والمراجع الساندة التي يوصى بها (المجلات العلمية، التقارير)		
المجلات العلمية http://www.iasj.net الاكاديمية العراقية			المراجع الإلكترونية ، مواقع الانترنت		

Course Structure: surgery /Fourth Stage/First Course					
Evaluation method	Learning method	Unit or subject name	Required learning Outcomes	Hours	Week
<i>Exam</i>	Surgical theater	Introduction and classification of surgery	ا + ب + ج	4	1
<i>Exam</i>	Instrumentation	Sterilization	ا + ب + ج	4	2
<i>Exam</i>	Instrumentation	Response to trauma - Inflammation	ا + ب + ج	4	3
<i>Exam</i>	Instrumentation	Hemostasis	ا + ب + ج	4	4
<i>Exam</i>	Preparation of surgical Packs	Wound classification	ا + ب + ج	4	5
<i>Exam</i>	Preparation of patient	Abscess	ا + ب + ج	4	6
<i>Exam</i>	Preoperative examination	Ulcer	ا + ب + ج + د	4	7

<i>Exam</i>	Sutures and ligatures	Tumors	د + ج + ب + ا	4	8
<i>Exam</i>	Sutures and ligatures	Affection of bursa , joints	د + ج + ب + ا	4	9
<i>Exam</i>	Local anesthesia	Affection of tendon	د + ج + ب + ا	4	10
<i>Exam</i>	Local anesthesia	History on anesthesia	د + ج + ب + ا	4	11
<i>Exam</i>	Regional anesthesia	Classification of Anesthesia	د + ج + ب + ا	4	12
<i>Exam</i>	Regional anesthesia	Local anesthesia	د + ج + ب + ا	4	13
<i>Exam</i>	Examination	Regional anesthesia	د + ج + ب + ا	4	14
<i>Exam</i>	Final examination	Pre anesthetic Consideration	د + ج + ب + ا	4	15
Course Structure: surgery /Fourth Stage/Second Course					
<i>Exam</i>	General anesthesia	General anesthesia	د + ج + ب + ا	4	1
<i>Exam</i>	x-ray	Stages of general Anesthesia	د + ج + ب + ا	4	2
<i>Exam</i>	x-ray	Volatile and nonvolatile anesthetic agents	د + ج + ب + ا	4	3
<i>Exam</i>	Orthopedic surgery	Anesthesia of lab animal and bird	د + ج + ب + ا	4	4
<i>Exam</i>	Orthopedic surgery	Anesthetic accident	د + ج + ب + ا	4	5
<i>Exam</i>	Orthopedic surgery	Anesthetic accident treatment	د + ج + ب + ا	4	6
<i>Exam</i>	Tendon surgery	Radiology hazard and Protection	د + ج + ب + ا	4	7
<i>Exam</i>	Tendon surgery	Diagnostic and procedures of radiology	د + ج + ب + ا	4	8
<i>Exam</i>	Intra articular injection	Processing of x-ray	د + ج + ب + ا	4	9
<i>Exam</i>	Intra articular injection	Fracture classification	د + ج + ب + ا	4	10
<i>Exam</i>	Laser & endoscopic surgery	Fracture healing	د + ج + ب + ا	4	11
<i>Exam</i>	Laser & endoscopic surgery	Lameness	د + ج + ب + ا	4	12
<i>Exam</i>	Docking	Affection of hoof	د + ج + ب + ا	4	13
<i>Exam</i>	Docking	Laser in surgery	د + ج + ب + ا	4	14
<i>Exam</i>	Final examination	Endoscopic surgery	د + ج + ب + ا	4	15

المدرس الدكتور
فلاح حسن خلف
رئيس فرع الجراحة والتوليد

نموذج وصف البرنامج الأكاديمي

اسم الجامعة: جامعة ديالى
الكلية/ المعهد: كلية الطب البيطري
القسم العلمي: فرع الجراحة والتوليد البيطري

اسم البرنامج الأكاديمي او المهني: بكالوريوس طب بيطري
اسم الشهادة النهائية: بكالوريوس في الطب والجراحة البيطرية
النظام الدراسي: فصلي / كورسات
تاريخ اعداد الوصف: 2024
تاريخ ملء الملف: 2023/9/1

التوقيع :
اسم المعاون العلمي: ا.د. زاهد اسماعيل محمد
التاريخ :

التوقيع :
اسم رئيس القسم: م.د. فلاح حسن خلف
التاريخ :

دقق الملف من قبل
شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي
اسم مدير شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي:
التاريخ
التوقيع

مصادقة السيد العميد

413. رؤية البرنامج
بعد التخرج سيكون طلابنا قادرين على العمل في فريق متعدد التخصصات في قطاع الصحة البيطرية لضمان الاداء الامثل للفريق والنتائج الفعالة في معالجة الحالات المرضية
414. رسالة البرنامج

تسعى كليتنا للحصول على الاعتماد الدولي، والارتقاء الى المستوى العالمي من حيث جودة المخرجات،
وتخريج
اطباء بيطرين ذوي كفاءة عالية في رعاية الحيوانات الحقلية والاليفة ، وخدمة المجتمع.

415. اهداف البرنامج

- ❖ تحقيق معايير الجودة على اساس معايير الجودة المؤسساتي العلمي.
- ❖ تخريج اطباء بيطرين بدرجة البكالوريوس في الطب والجراحة البيطرية، يكونون قادرين على اجراء وفحص
- الحالات المرضية وتشخيص المرض وتقديم العلاج على اسس علمية.
- ❖ بعد التخرج، سيكون طلابنا قادرين على العمل في فريق متعدد التخصصات في قطاع الصحة والثروة الحيوانية لضمان الاداء الامثل للفريق والنتائج الفعالة لسلامة المجتمع والحيوانات الحقلية.
- ❖ اعداد اطباء بيطريين قادرين على التفاعل في مكان العمل وحل المشكلات العاجلة في قطاع الثروة الحيوانية.
- ❖ تخريج اطباء بمهارات ومعرفة عالية في اجراء البحوث العلمية في المجالات التخصصية المختلفة.
- ❖ تشجيع اعضاء هيئة التدريس والموظفين والطلاب على تعزيز مهاراتهم الفنية والاستفادة من التقنيات الحديثة في نقل المعرفة ونتاج البحث العلمي وانشاء مناهج للبرامج التعليمية.
- ❖ تنفيذ برنامج تطوير لاعداد اعضاء هيئة التدريس والموظفين.

416. الاعتماد البرامجي

تم البدا باجراءات التقديم للحصول عليه

417. المؤثرات الخارجية الأخرى

المستشفى البيطري، المكتبة، الانترنت، المجتمع، نقابة الاطباء

418. هيكلية البرنامج

هيكل البرنامج	عدد المقررات	وحدة دراسية	النسبة المئوية	ملاحظات *
---------------	--------------	-------------	----------------	-----------

	%100		9	متطلبات المؤسسة
	%100		9	متطلبات الكلية
	%100		9	متطلبات القسم
				التدريب الصيفي
	لا يوجد	لا يوجد	لا يوجد	أخرى

* ممكن ان تتضمن الملاحظات فيما اذا كان المقرر أساسي او اختياري .

419. وصف البرنامج				
الساعات المعتمدة		اسم المقرر أو المساق	رمز المقرر أو المساق	السنة / المستوى
عملي	نظري			
60 ساعة	90 ساعة 60 ساعة	الجراحة سريريات		الرابع
120 ساعة	60 ساعة 90 ساعة 15 ساعة	الجراحة سريريات طرق بحث		الخامسة

420. مخرجات التعلم المتوقعة للبرنامج	
المعرفة	
42- مخرجات التعلم 1 دراسة الامراض الجراحه والتوليد المختلفة وخصوصا الشائعة منها او ذات الحالات الطارئة التي قد تواجه الطبيب البيطري.	
43- التعرف على الحالات المرضية وطرق علاجها.	
44- فهم التداخلات المرضية البيطرية بين الامراض التي تحتاج تداخل جراحي والامراض في الفروع الاخرى	
45- معرفه الطرق الحديثة في تشخيص وعلاج الامراض والحالات الجراحية	
بيان نتائج التعلم 1	

المهارات
29- اخذ التاريخ المرضي بشكل دقيق للامراض وخصوصا للأمراض الانتقالية المعدية 30- الطرق الصحيحة لقياس وقرائه الحالات السريرية 3- المهارات السريرية في فحص الحيوانات 4- المهارات في التعامل مع العينات مختبريا
القيم
43- تطوير الخبرات من خلال التعامل مع الحالات المرضية والحالات الطارئة 44- التعرف على المسؤولية المهنية في التعامل مع الإصابات وطرق التخدير 3- استخدام الطرق الحديثة في معالجة الحالات المرضية

421. استراتيجيات التعليم والتعلم
1- المحاضرات النظرية باستخدام وسائل الايضاح (السبورة التفاعلية و Data show) 2- التطبيق العملي للمفاهيم التي تمت دراستها في المختبرات والمستشفى البيطري. 3- السمنارات (يتم تكليف الطلبة بموضوع ضمن المنهاج للعرض والمناقشة) 4- حل المشاكل العلمية من خلال مناقشتها ضمن مجاميع صغيره للتواصل للحلول الصحيحة 5- التعليم المدمج الحضوري والالكتروني للأنشطة الطلابية عبر منصة التعليم الالكتروني(الكلاس روم)

422. طرائق التقييم
1- النقاش داخل القاعة الدراسية وأداء الواجبات اليومية 2- امتحانات شهرية والنصف الكورس وامتحانات نهاية الكورس 3- التقييم المستمر 4- المجاميع السريرية 5- الامتحانات العملية

423. الهيئة التدريسية			
أعضاء هيئة التدريس			
الرتبة العلمية	التخصص	المتطلبات/المهارات الخاصة (ان وجدت)	اعداد الهيئة التدريسية

محاضر	ملاك	خاص	عام	
لا يوجد	√	وجرحه بيطريه	طب بيطرية	م.د.فلاح حسن خلف

التطوير المهني
توجيه أعضاء هيئة التدريس الجدد
توجيه اعضاء هيئة التدريس الجدد من خلال اعداد الدورات والندوات بالإضافة الى الاجتماعات لمجالس الكلية ومجالس الفروع وعن طريق التبليغات الرسمية على الموقع الرسمي الخاص.
التطوير المهني لأعضاء هيئة التدريس
التعليم المستمر والدائم وذلك من خلال البحث عن المستجدات في المكتبة والمجلات العلمية والانترنت بالإضافة الى الحلقات النقاشية والندوات العلمية ومن خلال الممارسة في المستشفيات البيطرية.

424. معيار القبول
1- القبول المركزي عن طريق وزارة التعليم العالي والبحث العلمي اعتمادا على معدل الصف السادس ويتم عن طريق استمارة الكترونية
2- قناة القبول الموازي

425. أهم مصادر المعلومات عن البرنامج
1- الموقع الالكتروني للجامعة
2- موقع وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
3- مكتبة الكلية والمكتبة المركزية للجامعة

426. خطة تطوير البرنامج

- 1- تطوير المقررات الدراسية سنويا والتحديث بما يتلاءم مع التطور الحاصل في تشخيص وعلاج الامراض الباطنية
- 2- تطوير الكادر العلمي والاداري في الكلية بالاعتماد على التقييمات السنوية وتشخيص مواقع الضعف والقوة
- 3- تطوير القيادات العليا واعضاء الهيئة التدريسية والموظفين والعاملين في الكلية

مخطط مهارات البرنامج															
مخرجات التعلم المطلوبة من البرنامج															
القيم				المهارات				المعرفة				اساسي أم اختياري	اسم المقرر	رمز المقرر	السنة / المستوى
4ج	3ج	2ج	1ج	4ب	3ب	2ب	1ب	4أ	3أ	2أ	1أ				
		✓				✓				✓		اساسي	جراحه		الخامس
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	سريريات		
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	جراحه		
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	سريريات		
			✓				✓				✓	اساسي	طرق بحث		

● يرجى وضع اشارة في المربعات المقابلة لمخرجات التعلم الفردية من البرنامج الخاضعة للتقييم

نموذج وصف المقرر

351.	اسم المقرر	جراحه
352.	رمز المقرر	
353.	الفصل / السنة	كورس اول+ كورس ثاني/ 2023-2024
354.	تاريخ إعداد هذا الوصف	2024
355.	أشكال الحضور المتاحة	الحضور الالزامي الفعلي
356.	عدد الساعات الدراسية (الكلي)/ عدد الوحدات (الكلي)	المرحلة الخامسة / 90 ساعة نظري
357.	اسم مسؤول المقرر الدراسي (اذا اكثر من اسم يذكر)	الاسم: م.د. فلاح حسن خلف الايمل: Falah.h@uodiyala.edu.iq
358.	اهداف المقرر	<ol style="list-style-type: none"> 1. تعريف الطلبة بمادة الجراحة البيطرية 2. افهام الطلاب بمبادئ الجراحة والتعقيم والتخدير 3. تدريب الطلبة على تطبيق مبادئ الجراحة ضمن الدروس العملية
359.	استراتيجيات التعليم والتعلم	<ul style="list-style-type: none"> - طريقة الالقاء مصحوبة بالاستجواب بتوجيه الاسئلة المباشرة للطلبة واشراكهم في متابعه الحالات السريرية البيطرية في ا الحيواني. -2 تكليف الطالب بكتابة تقارير ذات العلاقة بموضوعات المقرر الدراسي. -4 عرض الصور والافلام الخاصة بالحالات المرضية من خلال جهاز الداتا شو . -5 استخدام اجهزة الحاسوب
360.	بنية المقرر	

الأسبوع	الساعات	مخرجات التعلم المطلوبة	اسم الوحدة او الموضوع	طريقة التعلم	طريقة التقييم
361. تقييم المقرر					
الامتحانات اليومية اعداد التقارير امتحان نصف الكورس امتحان نهائي					
362. مصادر التعلم والتدريس					
			Veterinary Medicine		
			الكتب المقررة المطلوبة (المنهجية أن وجدت)		
			6. Textbook of small animal surgery. 7. Equine surgery. 8. Farm animal surgery. 9. Large animal surgery.	المراجع الرئيسية (المصادر)	
			- المجلات الطبية البيطرية الصادرة من الكليات الطبية البيطرية العراقية . المجلات الطبية العربية والعالمية	الكتب والمراجع الساندة التي يوصى بها (المجلات العلمية، التقارير)	
			المجلات العلمية http://www.iasj.net الاكاديمية العراقية	المراجع الإلكترونية ، مواقع الانترنت	

Course Structure: surgery/Fifth Stage /First Course					
Evaluation method	Learning method	Unit or subject name	Required learning Outcomes	Hours	Week
Exam	Oesophagotomy	Digestive system: affection of salivary gland	ا + ب + ج	4	1
Exam	Oesophagotomy	Affection of tongue	ا + ب + ج	4	2
Exam	Tracheotomy	Affection of teeth	ا + ب + ج	4	3
Exam	Tracheotomy	Affection esophagus	ا + ب + ج	4	4
Exam	Intestinal surgery	Affection of stomach	ا + ب + ج	4	5

<i>Exam</i>	Intestinal surgery	Affection of small intestine	ا + ب + ج	4	6
<i>Exam</i>	Enterotomy	Affection of digestive accessory organs	د + ج + ا + ب	4	7
<i>Exam</i>	Enterotomy	Facial paralysis	د + ج + ا + ب	4	8
<i>Exam</i>	Castration	Respiratory system: affection of upper tract	د + ج + ا + ب	4	9
<i>Exam</i>	Castration	Affection of larynx and guttural	د + ج + ا + ب	4	10
<i>Exam</i>	Gastrotomy	Affection lungs and trachea	د + ج + ا + ب	4	11
<i>Exam</i>	Gastrotomy	Affection lungs and trachea	د + ج + ا + ب	4	12
<i>Exam</i>	Mamnectomy	Affection of chest wall	د + ج + ا + ب	4	13
<i>Exam</i>	Mamnectomy	Cardiovascular system: cardiac anomalies	د + ج + ا + ب	4	14
<i>Exam</i>	Teat fistula	Pericarditis	د + ج + ا + ب	4	15
Course Structure: surgery/Fifth Stage/Second Course					
<i>Exam</i>	Nephrectomy	Treatment of fistula wither	د + ج + ا + ب	4	1
<i>Exam</i>	Nephrectomy	Affection of male genital system	د + ج + ا + ب	4	2
<i>Exam</i>	Ovariohysterectomy	Affection of female genital system	د + ج + ا + ب	4	3
<i>Exam</i>	Ovariohysterectomy	Treatment pneumovagina	د + ج + ا + ب	4	4
<i>Exam</i>	Cystotomy and cystectomy	Affection of penis and prepuce	د + ج + ا + ب	4	5
<i>Exam</i>	Cystotomy and cystectomy	Preparation of teaser	د + ج + ا + ب	4	6
<i>Exam</i>	Urethrostomy and urethrotomy	Castration	د + ج + ا + ب	4	7
<i>Exam</i>	Urethrostomy and urethrotomy	Urinary system: affection of kidney	د + ج + ا + ب	4	8
<i>Exam</i>	Splenectomy	Affection of ureter	د + ج + ا + ب	4	9
<i>Exam</i>	Splenectomy	Affection of urinary bladder	د + ج + ا + ب	4	10
<i>Exam</i>	Rumenotomy	Affection of urethra	د + ج + ا + ب	4	11
<i>Exam</i>	Rumenotomy	Affection of teat and udder	د + ج + ا + ب	4	12
<i>Exam</i>	Ophthalmic surgery	Ear surgery	د + ج + ا + ب	4	13
<i>Exam</i>	Ophthalmic surgery	Eye surgery	د + ج + ا + ب	4	14
<i>Exam</i>	Nephrectomy	Eye surgery	د + ج + ا + ب	4	15