

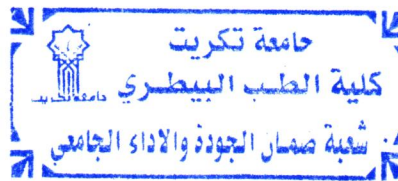


وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
جهاز الإشراف والتقييم العلمي  
دائرة ضمان الجودة والاعتماد الأكاديمي  
قسم الاعتماد



# وصف البرنامج الأكاديمي والمقرر الدراسي

2026-2025



## المقدمة:

يُعد البرنامج التعليمي بمثابة حزمة منسقة ومنظمة من المقررات الدراسية التي تشتمل على إجراءات وخبرات تنظم بشكل مفردات دراسية الغرض الأساس منها بناء وصقل مهارات الخريجين مما يجعلهم مؤهلين لتلبية متطلبات سوق العمل يتم مراجعته وتقييمه سنوياً عبر إجراءات وبرامج التدقيق الداخلي أو الخارجي مثل برنامج الممتحن الخارجي.

يقدم وصف البرنامج الأكاديمي ملخص موجز للسمات الرئيسة للبرنامج ومقرراته مبيناً المهارات التي يتم العمل على اكسابها للطلبة مبنية على وفق اهداف البرنامج الأكاديمي وتتجلى أهمية هذا الوصف لكونه يمثل الحجر الأساس في الحصول على الاعتماد البرامجي ويشترك في كتابته الملاكات التدريسية بإشراف اللجان العلمية في الأقسام العلمية.

ويتضمن هذا الدليل بنسخته الثانية وصفاً للبرنامج الأكاديمي بعد تحديث مفردات وفقرات الدليل السابق في ضوء مستجدات وتطورات النظام التعليمي في العراق والذي تضمن وصف البرنامج الأكاديمي بشكلها التقليدي نظام (سنوي، فصلي) فضلاً عن اعتماد وصف البرنامج الأكاديمي المعمم بموجب كتاب دائرة الدراسات ت م 2906/3 في 2023/5/3 فيما يخص البرامج التي تعتمد مسار بولونيا أساساً لعملها.

وفي هذا المجال لا يسعنا إلا أن نؤكد على أهمية كتابة وصف البرامج الأكاديمية والمقررات الدراسية لضمان حسن سير العملية التعليمية.

## مفاهيم ومصطلحات:

**وصف البرنامج الأكاديمي:** يوفر وصف البرنامج الأكاديمي إيجازاً مقتضباً لرؤيته ورسالته وأهدافه متضمناً وصفاً دقيقاً لمخرجات التعلم المستهدفة على وفق استراتيجيات تعلم محددة.

**وصف المقرر:** يوفر إيجازاً مقتضباً لأهم خصائص المقرر ومخرجات التعلم المتوقعة من الطالب تحقيقها مبرهنأً عما إذا كان قد حقق الاستفادة القصوى من فرص التعلم المتاحة. ويكون مشتق من وصف البرنامج.

**رؤية البرنامج:** صورة طموحة لمستقبل البرنامج الأكاديمي ليكون برنامجاً متطوراً وملهماً ومحفزاً وواقعياً وقابلاً للتطبيق.

**رسالة البرنامج:** توضح الأهداف والأنشطة اللازمة لتحقيقها بشكل موجز كما يحدد مسارات تطور البرنامج واتجاهاته.

**أهداف البرنامج:** هي عبارات تصف ما ينوي البرنامج الأكاديمي تحقيقه خلال فترة زمنية محددة وتكون قابلة للقياس والملاحظة.

**هيكلية المنهج:** كافة المقررات الدراسية / المواد الدراسية التي يتضمنها البرنامج الأكاديمي على وفق نظام التعلم المعتمد (فصلي، سنوي، مسار بولونيا) سواء كانت متطلب (وزارة، جامعة، كلية وقسم علمي) مع عدد الوحدات الدراسية.

**مخرجات التعلم:** مجموعة متوافقة من المعارف والمهارات والقيم التي اكتسبها الطالب بعد انتهاء البرنامج الأكاديمي بنجاح ويجب أن يُحدد مخرجات التعلم لكل مقرر بالشكل الذي يحقق أهداف البرنامج.

**استراتيجيات التعليم والتعلم:** بأنها الاستراتيجيات المستخدمة من قبل عضو هيئة التدريس لتطوير تعليم وتعلم الطالب وهي خطط يتم إتباعها للوصول إلى أهداف التعلم. أي تصف جميع الأنشطة الصفية واللاصفية لتحقيق نتائج التعلم للبرنامج.

## وصف البرنامج الأكاديمي

اسم الجامعة: جامعة تكريت

الكلية: كلية الطب البيطري

الفرع العلمي: الامراض وامراض الدواجن

اسم البرنامج الأكاديمي او المهني: التشريح المرضي.

اسم الشهادة النهائية: بكالوريوس في الطب والجراحة البيطرية

النظام الدراسي: فصلي

تاريخ اعداد الوصف: 2025/10/6

تاريخ ملء الملف: 2025/11/6



التوقيع:

أ.م.د.

اسم المعاون العلمي: **هنتصر محمد هلال**

معاون العميد للشؤون العلمية

التاريخ: 2025/11 / 6



التوقيع:

أ.م.د.

اسم رئيس الفرع: **حسان هلاي خورشيد**

التاريخ: 2025/11/6

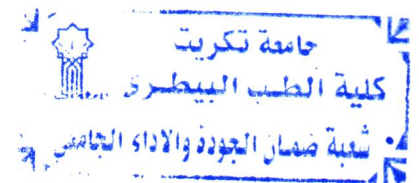
**بسم الله الرحمن الرحيم**

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

التاريخ: 2025/11 / 6



التوقيع:



## 1. رؤية البرنامج

تسعى كلية الطب البيطري/ جامعة تكريت لتكون واحدة من مؤسسات التعليم العالي الرائدة في جامعة تكريت في مجال التعليم العالي والبحث العلمي من خلال انشطتها العلمية والاكاديمية والبحثية والادارية ,كما تعمل على توفير مسار متكامل لطلبتها وأساتذتها كي يكونوا مبدعين وفاعلين في خدمة المجتمع وسوق العمل في مجال الامراض والتشريح المرضي للوصول للتشخيص الصحيح للمسببات المرضية .

## 2. رسالة البرنامج

العمل على اعداد وتخريج كفاءات علمية وقيادية رائدة في مجال امراض وصحة الدواجن وكذلك تطوير الخزين المعرفي والمعلوماتي لدى الطلبة بما ينعكس ايجاباً على سوق العمل وتقديم افضل خدمة للمجتمع من خلال تقديم المعارف والمعلومات العلمية القيمة بطريقة تصقل مدارك الطلبة وزيادة مهاراتهم في التشريح المرضي للوصول للتشخيص الصحيح.

## 3. اهداف البرنامج

- 1- تخريج أطباء بيطريين قادرين على تأدية عملهم في مجال خدمة المجتمع بكفاءة عالية.
- 2- فحص وعلاج مختلف الحيوانات الحقلية والدواجن وأحواض اسماك إشرافاً وعلاجاً.
- 3- الوقاية من الأمراض المعدية وغير المعدية وذلك من خلال الحملات الإعلامية لتوعية المعنيين والمهتمين بهذا القطاع من العمل إضافة إلى القيام بالحملات التلقيفية ضد الأمراض .
- 4- تقديم استشارات في مجال رعاية وتغذية الحيوانات والدواجن والأسماك.
- 5- استخدام الأجهزة الحديثة في المختبرات لرفع كفاءة الأداء بغية الارتقاء بالبحوث العلمية والتطبيقية خدمة للمجتمع.
- 6- حماية الإنسان من الأمراض المشتركة من خلال مكافحتها والقيام بحملات التوعوية والتثقيفية للوقاية منها.
- 7- الحصول على منتج غذائي آمن من أصل حيواني سليم وخالي من الأمراض.
8. نشر الوعي البيئي والثقافي بأهمية الطب البيطري في خدمة المجتمع وتنمية البيئة في مجال الطب البيطري .

## 4. الاعتماد البرامجي

معايير الاعتماد المؤسسي الوطنية لمؤسسات التعليم العالي في العراق

## 5. المؤثرات الخارجية الأخرى

الجامعات العراقية, وزارة الزراعة, الهيئة العامة للبيطرة

6. هيكلية البرنامج				
ملاحظات *	النسبة المئوية	وحدة دراسية	عدد المقررات	هيكل البرنامج
مقرر اساسي		4	30	متطلبات المؤسسة
			نعم	متطلبات الكلية
			نعم	متطلبات الفرع
			نعم	التدريب الصيفي

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

7. وصف البرنامج			
الساعات المعتمدة	اسم المقرر أو المساق	رمز المقرر أو المساق	السنة / المستوى
60 عملي	نظري 30	التشريح المرضي	2024-2025 / الرابعة

8. مخرجات التعلم المتوقعة للبرنامج	
المعرفة	
<p>1- تمكين الطلبة من الحصول على المعرفة والفهم للإطار الفكري والمهارى للتشريح المرضي</p> <p>2- تمكين الطلبة من الحصول على المعرفة والفهم للتشريح والانسجة والتغيرات الحاصلة عليها عند الاصابة بامراض الحيوان</p> <p>3- : تمكين الطلبة من الحصول على المعرفة والفهم للأمراض المشتركة بين الانسان والحيوان</p> <p>4-زيادة المعرفة والمهارة لدى الطلبة الخريجين في كيفية التعامل والتشخيص والعلاج للأمراض</p>	
المهارات	
<p>1: تمكين الطلبة من استخدام شرائح زجاجية تتضمن مقاطع نسيجية لمختلف فروع الطب البيطري اضافة الى اشكال وبوسترات تشرح حالات مرضية معينة .</p> <p>2 : تمكين الطلبة من اجتياز مقابلات العمل .</p> <p>3 : تمكين الطلبة من اجتياز اختبارات مهنية تنظم من قبل جهات محلية/إقليمية/دولية .</p> <p>4: تمكين الطلبة من تطوير ذاتي مستمر لما بعد التخرج.</p>	
القيم	
<p>1- التعرف على التشريح المرضي للاعضاء بصورة تفصيلية</p> <p>2- معرفة اهم الاعراض و العلامات للتكهن والاستفهام للوصول الى التشخيص الدقيق للمرض</p> <p>3- زيادة مقدرة الطالب على ربط الاحداث للوصول الى التشخيص الدقيق</p> <p>4- توسيع ذهن الطالب في مجال علم الامراض العام والخاص وامراض الدواجن والاسماك والتشريح المرضي بعد الموت</p>	

## 9. استراتيجيات التعليم والتعلم

- تزويد الطلبة بالأساسيات والمواضيع الإضافية المتعلقة بمخرجات التعليم السابقة لمادة التشريح المرضي
- تطبيق المواضيع المدروسة نظرياً في الجانب العملي ضمن اختصاص التشريح المرضي
- زيارة المختبرات العملية من قبل الكادر الأكاديمي .

## 10. طرائق التقييم

امتحانات يومية وشهرية.

-امتحانات فصلية ونهائية.

-درجات مشاركة لأسئلة المنافسة للمواضيع الدراسية .

المرتبة العلمية		التخصص		اعداد الهيئة التدريسية	
		عام	خاص	ملاك	محاضر
استاذ مساعد اثنان , مدرس واحد		طب وجراحة بيطرية	امراض حيوان	ملاك	

## التطوير المهني

توجيه أعضاء هيئة التدريس الجدد

التطوير المهني لأعضاء هيئة التدريس

تطوير التدريسي للقدرات لدى الطلبة في البحث والتقصي من خلال الزيارات الميدانية للحقول الحيوانية والمشاريع المتعلقة بالطب البيطري , الحث على زيارة المكتبة اسبوعياً, الاطلاع على المصادر والكتب والمجلات كمصدر للمعلومات.

## 11. معيار القبول

مركزي/حسب متطلبات وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

## 12. أهم مصادر المعلومات عن البرنامج

General pathology

-علم امراض الحيوان-

- A Text-Book of Pathology and Pathological Anatomy - Primary Source Edition, 2013

by Hans Schmaus (Author)

- Robbins Basic Pathology 10th Edition, 2017

كتاب التشريح المرضي باللغة العربية

المجلات العلمية في الاختصاصات الأساسية والبيطرية

المصادر العلمية ذات العلاقة بالتشريح المرضي والطب العدلي

13. خطة تطوير البرنامج

تتضمن خطة تطوير البرنامج بالاعتماد على المصادر الحديثة الخاصة بالتشريح المرضي ومعرفة آخر ما توصل اليه العلم في هذا المجال واستخدام التقانات والطرق الحديثة في التشخيص والعلاج للحالات المرضية بالإضافة الى اجراء البحوث والدراسات العلمية والتي من شأنها تعزيز القيم المعرفية لدى الطلبة وتوجيههم الدائم بضرورة ربط ما تحصلوا عليه من معرفة نظرية بالجانب العملي

مخطط مهارات المنهج

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

مخرجات التعلم المطلوبة من البرنامج

المهارات العامة والمنقولة (أو) المهارات الأخرى المتعلقة بقبالية التوظيف والتطور الشخصي	مهارات التفكير				المهارات الخاصة بالموضوع				المعرفة والفهم				أساسي أم اختياري	اسم المقرر	رمز المقرر	الدرجة / المستوى				
	1د		2د		3د		4د		1ب		2ب						3ب		4ب	
	1د	2د	3د	4د	1ج	2ج	3ج	4ج	1ب	2ب	3ب	4ب					1أ	2أ	3أ	4أ
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	VED3110	الدرجة الثانية		
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	VED3120	الدرجة الثانية		
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	VED 4114	الدرجة الرابعة		
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	VED 4124	الدرجة الرابعة		
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	VED 4111	الدرجة الرابعة		
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	VED 5110	الدرجة الخامسة		
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	VED 5122	الدرجة الخامسة		

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

## وصف المقرر

1.	اسم المقرر: التشريح المرضي
2.	امراض الابقار والاعنام والماعز والخيول والكلاب والقطط والارانب رمز المقرر:
VED 4111	التشريح المرضي النظري+ العملي الفصل الاول
VED 4121	التشريح المرضي النظري+ العملي الفصل الثاني
3.	الفصل / السنة: السنوي فصلي
4.	تاريخ إعداد هذا الوصف: 6/ 10/ 2025
5.	أشكال الحضور المتاحة : حضور فقط
6.	عدد الساعات الدراسية (الكلي)/ عدد الوحدات (الكلي): 90 ساعة سنوياً. 3 ساعة اسبوعياً / 4 وحدات
7.	اسم مسؤول المقرر الدراسي ( اذا اكثر من اسم يذكر) الاسم: أ.م. د احمد عبدالله سلطان الأيميل : <a href="mailto:alsultan5877@tu.edu.iq">alsultan5877@tu.edu.iq</a> أ.م. د حسان هادي خورشيد <a href="mailto:dr_patho80@tu.edu.iq">dr_patho80@tu.edu.iq</a> م. ثامر جدوع شهاب <a href="mailto:dr.thamer.vet@tu.edu.iq">dr.thamer.vet@tu.edu.iq</a>
8.	اهداف المقرر 1- التعرف على مفهوم علم امراض الدواجن 2- حالة الحيوان بعد ظهور علامات المرض 3- تطورات المرض وسير المرض 4- التغيرات التي تطرأ على الحيوان بعد ظهور المرض 5- توصل الطلبة الى معرفة التغيرات النسيجية والعلامات السريرية وربطها مع التغيرات العامة للحالة المرضية. 6- التعرف على اهم الامراض التي تصيب الحيوانات والدواجن والاسماك وما يحدث بعد الموت.
9.	استراتيجيات التعليم والتعلم الاستراتيجية 1- استراتيجية التعليم المباشر. 2- استراتيجية التعليم العصف الذهني. 3- استراتيجية التعليم التفاعلي والنشط 4- التعليم الذاتي

## 10. بنية المقرر

1-مستوى الفصل الدراسي : السنة الرابعة  
الفصل الدراسي :التشريح المرضي نظري / ساعة  
الفصل الدراسي الأول

الأسبوع	الساعات	مخرجات التعلم المطلوبة	اسم الوحدة / المساق أو الموضوع	طريقة التعليم	طريقة التقييم
1-9	9 ساعة نظري	امراض الايقار: السل، وداء البريميات، التهاب الرئة وغشاء الجنب البقري المعدي، حمى الشحن، الطاعون البقري، الودمة الخبيثة البقرية، الحمى القلاعية الإسهال الفيروسي البقري، داء المشعشات، الفطار الشعبي، ثايليريا، أنابلازما، الباييزيا، مرض الجلد العقدي	Bovine diseases: Tuberculosis, Leptospirosis, Contagious bovine pleuro pneumonia, Colibacillosis, Shipping fever, Cattle plague, Bovine malignant catarrhal, Foot and mouth disease, Bovine viral diarrhea, Actinobacillosis, Actinomycosis, Theileriosis, Anaplasmosis, Babesiosis, Lumpy skin disease	المحاضرة + data show	اسئلة ومناقشة امتحان يومي
10-15	6 ساعة نظري	امراض الأغنام: اكثيمه معدية، جدري الغنم،تعفن القدم، والساق السوداء، زحار الحملان، الجمرة الخبيثة، وداء الليسثريا، والتسمم المعوي، المرض الاسود	Ovine disease: contagious ecthyma, Sheep pox, Foot root, Black leg, Lamb dysentery, Anthrax, Listeriosis, Enterotoxaemia, Black disease	المحاضرة + data show	اسئلة ومناقشة امتحان يومي

Examine

2-مستوى الفصل الدراسي : السنة الرابعة  
الفصل الدراسي :نتشريح المرضي نظري / ساعة  
الفصل الدراسي الثاني

الأسبوع	الساعات	مخرجات التعلم المطلوبة	اسم الوحدة / المساق أو الموضوع	طريقة التعليم	طريقة التقييم
16-22	7 ساعة نظري	امراض الخيول: الخناق الرعام الشيفلات، التهاب الأوعية للمفاوية المتوطن، التهاب الأوعية للمفاوية التقرحي، الأنيميا الخيلية المعدية، وإنفلونزا الخيول	Equine disease: Strangles, Glanders, Shigellosis, Epizooyic lymphangitis, Ulcerative lymphangitis, Equine infectious anemia, Equine influenza	المحاضرة + data show	اسئلة ومناقشة امتحان يومي
23-28	6 ساعة نظري	امراض الكلاب والقطط: داء الكلب، سل الكلاب، التهاب الكبد الفيروسي، فيروس بارفو القططي قلة كريات الدم البيض الشامل	Canine and Feline disease: Rabies, Canine distemper, Canine viral hepatitis, Feline parvo virus, Panleukopenia	المحاضرة + data show	اسئلة ومناقشة امتحان يومي
29-30	2 ساعة نظري	امراض الحيوانات المختبرية: مرض تيزير الكوكسيديا في الأرانب، الطفيليات الخارجية	Lab animal disease: Tyzzer's disease, Coccidiosis in rabbit, External parasite	المحاضرة + data show	اسئلة ومناقشة امتحان يومي

Second exam

3-مستوى الفصل الدراسي : السنة الرابعة  
 الفصل الدراسي :امراض دواجن عملي / ساعتان  
 الفصل الدراسي الأول

الأسبوع	الساعات	مخرجات التعلم المطلوبة	اسم الوحدة / المساق أو الموضوع	طريقة التعليم	طريقة التقييم
1-9	18 ساعة عملي	امراض الايقار: السل، وداء البريميات، التهاب الرئة وغشاء الجنب البقري المعدي، ، حمى الشحن ، الطاعون البقري، الوذمة الخبيثة البقرية، الحمى القلاعية الإسهال الفيروسي البقري، داء المشعشات، القطار الشعي، ثايليريا، أنابلازما، البايبيزيا، مرض الجلد العقدي	Bovine diseases: Tuberculosis, Leptospirosis, Contagious bovine pleuro pneumonia, Colibacillosis, Shipping fever, Cattle plague, Bovine malignant catarrhal, Foot and mouth disease, Bovine viral diarrhea, Actinobacillosis, Actinomycosis, Theileriosis, Anaplasmosis, Babesiosis, Lumpy skin disease	+ المحاضرة data show	اسئلة ومناقشة امتحان يومي
10-15	12 ساعة عملي	امراض الأغنام: اكتيمه معدية، جذري الغنم،تعفن القدم، والساق السوداء، زحار الحملان، الجمرة الخبيثة، وداء الليستيريا، والتسمم المعوي، المرض الاسود	Ovine disease: contagious ecthyma, Sheep pox, Foot root, Black leg, Lamb dysentery, Anthrax, Listeriosis, Enterotoxaemia, Black disease	+ المحاضرة data show	اسئلة ومناقشة امتحان يومي

Examine

4-مستوى الفصل الدراسي : السنة الرابعة  
 الفصل الدراسي :التشريح المرضي عملي / ساعتان  
 الفصل الدراسي الثاني

الأسبوع	الساعات	مخرجات التعلم المطلوبة	اسم الوحدة / المساق أو الموضوع	طريقة التعليم	طريقة التقييم
16-22	14 ساعة عملي	امراض الخيول: الخناق الرعام الشيغلانت، التهاب الأوعية للمفاوية المتوطن، التهاب الأوعية للمفاوية التقرحي، الأنيميا الخيلية المعديّة ، وإنفلونزا الخيول	Equine disease: Strangles, Glanders, Shigellosis, Epizootic lymphangitis, Ulcerative lymphangitis, Equine infectious anemia, Equine influenza	المحاضرة + data show	اسئلة ومناقشة امتحان يومي
23-28	12 ساعة عملي	امراض الكلاب والقطط: داء الكلب، سل الكلاب، التهاب الكبد الفيروسي، فيروس بارفو القططي قلة كريات الدم البيض الشامل	Canine and Feline disease: Rabies, Canine distemper, Canine viral hepatitis, Feline parvo virus, Panleukopenia	المحاضرة + data show	اسئلة ومناقشة امتحان يومي
29-30	6 ساعة عملي	امراض الحيوانات المختبرية: مرض تيزير الكوكسيديا في الأرانب، الطفيليات الخارجية	Lab animal disease: Tyzzer's disease, Coccidiosis in rabbit, External parasite	المحاضرة + data show	اسئلة ومناقشة امتحان يومي
<b>Second exam</b>					

توزيع كالتالي: 20 درجة امتحانات الشهرية النظرية والعملية 12. درجة الامتحان النهائي النظري 40 ودرجة الامتحان العملي النهائي 20.

### 11. مصادر التعلم والتدريس

- A Text-Book of Pathology and Pathological Anatomy - Primary Source Edition, 2013 by Hans Schmaus (Author)	الكتب المقررة المطلوبة ( المنهجية أن وجدت )
- Robbins Basic Pathology 10th Edition, 2017	المراجع الرئيسية ( المصادر )
- كتاب التشريح المرضي باللغة العربية المجلات العلمية في الاختصاصات الأساسية والبيطرية المصادر العلمية ذات العلاقة بالتشريح المرضي والطب العدلي	الكتب والمراجع الساندة التي يوصى بها (المجلات العلمية، التقارير .... )