

مركز مسقط



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

دليل وصف البرنامج الأكاديمي والمقرر الدراسي

2025-2024



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 مبرهنأ 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 وقابلأ للتطبيق.

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

اهداف 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 اهداف 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.

نموذج وصف البرنامج الأكاديمي

الكلية/ المعهد: كلية الطب البيطري.....

القسم العلمي: فرع الاحياء المجهرية..

اسم الشهادة النهائية: ماجستير احياء مجهرية

النظام الدراسي: كورسات والاطروحة/فايروسات متقدم

تاريخ اعداد الوصف: 2024/10/05

تاريخ ملء الملف: 2024/10/06

التوقيع:

اسم المعاون العلمية ا.دخيل حيدر حلوي

التاريخ: 2024/10/06

التوقيع:

اسم رئيس القسم : ا.م.د.سناء سعود احمد

التاريخ: 2024/10/06

دقق الملف من قبل

شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي

اسم مدير شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي:

أحمد عبد الله سلطان

التاريخ

2024/10/16

التوقيع



1. رؤية البرنامج

تسعى كلية الطب البيطري/ جامعة تكريت الى أن تصبح مؤسسة تعليمية بحثية إرشادية وأن تكون رائدة ومتميزة من اجل النهوض بالعملية التعليمية والارتقاء بها إقليمياً ودولياً من خلال الالتزام بمعايير وسياسات ضمان الجودة والأداء الجامعي العربية والعالمية وتحقيق التميز والإبداع في مجال مهنة الطب البيطري من خلال خلق كفاءات بيطرية قادرة على مواكبة التطور العلمي في مجال المهنة حيث يتم ذلك من خلال تطوير وتحديث المناهج الدراسية بما يمكن الخريجين من اداء عملهم بكفاءة بما يتوافق مع حاجة سوق العمل وتقديم افضل خدمة للمجتمع

2. رسالة البرنامج

تتمثل المخرجات الأساسية للكلية بإعداد خريجين متميزين كفونين في مجال الطب البيطري من خلال الاعتماد على مخرجات كلية الطب البيطري كلبنات أساسية للدراسات الاولية والعليا بما يخدم الثروة الحيوانية في البلد. والذي يتم من خلال تطوير المناهج الدراسي بما يتلاءم وروح العصر والحداثة. كما تلتزم الكلية من خلال رسالتها بالأمانة والجودة في التعليم وعلى كافة الاصعدة. بالإضافة الى تشجيع المشاريع البحثية المتميزة للتدرسيين بما يتوافق مع حاجة المجتمع وسوق العمل. كما تسعى الكلية إلى تحقيق التميز في إعداد الطلبة إعدادا علميا رصينا يؤهلهم لخدمة المجتمع في مجال التخصص. كما تعمل على ترسيخ القيم والمثل العليا بين منتسبي الكلية طلبتها.

3. اهداف البرنامج

تهدف كلية الطب البيطري الى رفع المستوى العلمي لطلبة الدراسات الاولية والعليا وبناء قدراتهم على الصعيدين العلمي والتطبيقي , والعمل على توجيه البحوث العلمية بالاتجاه التطبيقي في مجال الطب البيطري والثروة الحيوانية وحماية الإنسان من الأمراض المشتركة من خلال مكافحتها والقيام بحملات التوعوية والتثقيفية للوقاية منها ، وكذلك تخريج أطباء بيطريين قادرين على تأدية عملهم في مجال خدمة المجتمع بكفاءة عالية من خلال الإمكانيات العلمية المتوفرة بالكلية من مختبرات والمكتب الاستشاري والمستشفى البيطري التعليمي وفحص وعلاج مختلف الحيوانات الحقلية والدواجن وأحواض اسماك إشرافاً وعلاجاً، وتقديم استشارات في مجال رعاية وتغذية الحيوانات والدواجن والأسماك من اجل الحصول على منتج غذائي آمن من أصل حيواني سليم وخالي من الأمراض ونشر الوعي البيئي والثقافي بأهمية الطب البيطري في خدمة المجتمع وتنمية البيئة ، التركيز على الجانب التربوي والأخلاقي للطلاب وبث روح التفاني والتسامح والالتزام.

4. الاعتماد البرامجي

معايير الاعتماد المؤسسي الوطنية لمؤسسات التعليم العالي الخاصة في كليات الطب البيطري في العراق

5. المؤثرات الخارجية الاخرى

المختبرات ، الحقل الحيواني ، المكتبة والانترنت ، المشاريع البيطرية ، المجالات والبحوث ، السمنارات والمؤتمرات العلمية .

6. هيكلية البرنامج

هيكل البرنامج	عدد المقررات	وحدة دراسية	النسبة المئوية	ملاحظات
متطلبات المؤسسة	30 ساعة نظري	2		مقرر اساسي
متطلبات الكلية	نعم			
متطلبات القسم	نعم			
التدريب الصيفي				
أخرى				

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

7. وصف البرنامج

السنة / المستوى	رمز المقرر أو المساق	اسم المقرر أو المساق	الساعات المعتمدة
2023/2024 ماجستير احياء مجهرية	MIC134	فايروسات متقدم	نظري ساعتان اسبوعيا

8. مخرجات التعلم المتوقعة للبرنامج

المعرفة

الاهداف المعرفية .
تمكين الطلبة من معرفة تركيب الفايروسات وتصنيفها واهم الفايروسات المرضية وامراضيتها وطرق تسخيصها.

المهارات

- 1- اكساب الطالب مهارات في القاء سمنارات في مجال تخصصه من خلال السمنارات والمناقشات على طول فترة الدراسة، ومناقشة الافكار من خلال اسلوب الحوار
- 2- والمناقشة ضمن المحاضرة

القيم					
تنمية قدرات الطلبة على مشاركة الأفكار والقاء المحاضرات, وكذلك اطلاعه على اهم الكتب في تخصصه والمجالات العلمية المتخصصة.					
9. استراتيجيات التعليم والتعلم					
1-المحاضرة					
2- المناقشه					
3-عقد حلقات نقاشيه					
4-عقد دورات تدريبيه في مجال التطبيقات العملية					
5-تزويد الطلبة بالاساسيات والمواضيع الإضافية المتعلقة بمخرجات التعليم السابقة للمهارات , لحل المشاكل العملية					
10. طرائق التقييم					
1- الامتحان الشهري.					
2- السمنارات التي يلقيها الطالب					
3- التقارير العلمية التي يكلف الطالب باعدادها خلال فترة الدراسة					
11. الهيئة التدريسية					
أعضاء هيئة التدريس					
الرتبة العلمية		التخصص		المتطلبات/المهارات (ان وجدت)	
				اعداد الهيئة التدريسية	
عام		خاص		ملاك	
علم حياة		احياء مجهرية / بكتريا طبية		ملاك	
علم حياة		احياء مجهرية/مناعة		ملاك	
أستاذ مساعد دكتور					

التطوير المهني
توجيه أعضاء هيئة التدريس الجدد
توجيه الاعضاء الجدد في الكادر التدريسي عن الاسلوب الامثل في تقديم وعرض المحاضرات
التطوير المهني لأعضاء هيئة التدريس
1- ادارة الوقت وتحديد الاولويات
2- المثابرة والعمل الجماعي
12. معيار القبول
حسب نظام الدراسات العليا وحسب معدل البكالوريوس ودرجة الامتحان التنافسي
13. أهم مصادر المعلومات عن البرنامج
الكتب المنهجية المقررة الكتب المصدرية الخارجية المواقع الالكترونية
Textbooks and Recommended References Textbook of Microbiology and Immunology, 2 nd edition, Parija, Subhash Chandra. Elsevier. 2012 Fenner's Veterinary Virology/2017 nciples of Virology, 4th Edition/2015
14. خطة تطوير البرنامج
ربط المعلومات النظرية التي يتلقاها الطالب بالواقع العملي التي سيمارسه بعد التخرج من خلال الحث على زيارة مكتبة الكلية والمكتبة المركزية في الجامعة للاطلاع على اهم راسنل الماجستير واطاريج الدكتوراه في مجال التخصص وكذلك الاطلاع على الدوريات والمجلات العلمية واهم الابحاث في مجال التخصص

مخطط مهارات البرنامج															
مخرجات التعلم المطلوبة من البرنامج															
القيم				المهارات				المعرفة				اساسي ام اختيار ي	اسم المقرر	رمز المقرر	السنة/ المستوى
ج 4	ج 3	ج 2	ج 1	ب 4	ب 3	ب 2	ب 1	أ 4	أ 3	أ 2	أ 1	اساسي	فايروسات متقدم		-2025 /2024 ماجستير

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

نموذج وصف المقرر

اسم المقرر	
فايروسات متقدم	
2. رمز المقرر	
3. الفصل / السنة	
فصلي	
4. تاريخ إعداد هذا الوصف	
5/10/2024	
5. أشكال الحضور المتاحة	
حضور الطالب أمر قائم وأساسي وليس التعلم عن بعد نظري	
6. عدد الساعات الدراسية (الكلي) / عدد الوحدات (الكلي)	
30 ساعة نظري / وحدتان	
7. اسم مسؤول المقرر الدراسي (إذا أكثر من اسم يذكر)	
الاسم: أ.د. نهاد عبدالحسين جعفر الايميل: nihadabid73@tu.edu.iq	
ا.م.د. اغاريد علي حسين الايميل agharidalrasheed@tu.edu.iq	
8. اهداف المقرر	
اهداف المادة الدراسية	بعد الانتهاء من هذا المقرر يجب أن يكون الطالب على دراية بالمعرفة العامة حول الفايروسات وتراكيبها واهم الامراض الفايروسية وطرق انتقالها وتشخيصها مختبريا
9. استراتيجيات التعلم والتعليم	
الاستراتيجية	<ol style="list-style-type: none"> 1- القاء المحاضرات (الشرح و التوضيح). 2- استخدام الوسائل التعليمية التكنولوجية كمعينات للتدريس (الافلام التعليمية, المحاضرة الالكترونية). 3- طريقة التعلم الذاتي وذلك من خلال دعم بيئة التعلم المتمركز حول المتعلم. 4- حث الطلاب على استخدام المكتبة كأحد أساليب التعلم 4- تنمية القدرة لدى الطلبة حول موضوع الاحياء المجهرية ومخاطرها وطرق انتقالها بين الانسان والحيوان وكيفية علاجها بالمضادات الحيوية

10. بنية المقرر					
الأسبوع	الساعات	مخرجات التعلم المطلوبة	اسم الوحدة او الموضوع	طريقة التعلم	طريقة التقييم
1	ساعتان	وصف دقيق لجسيمة الفايروس وكيفية تصنيفها	الصفات العامة للفايروسات	محاضرة وشرح وعرض ppt	مناقشة وامتحان يومي
2	ساعتان	الاليات التي تتبعها الفايروسات لاحداث المرض والانتقال داخل الجسم	امراضية الاصابات الفايروسية	محاضرة وشرح وعرض ppt	مناقشة وامتحان يومي
3	ساعتان	انواع الادوية المضادة للفايروسات وآلية عملها وانواع الفايروسات الحساسة تجاه هذه الادوية	المضادات الفايروسية	محاضرة وشرح وعرض ppt	مناقشة وامتحان يومي
4	ساعتان	الطرق المستخدمة لتشخيص الامراض الفايروسية في المختبر	تشخيص الامراض الفايروسية	محاضرة وشرح وعرض ppt	مناقشة وامتحان يومي
5	ساعتان	التعرف على فايروسات الجدري وتصنيفها واهم الامراض التي تسببها والية امراضيتها والاستجابة المناعية تجاهها وكيفية تشخيصها مختبريا	Poxviruses	محاضرة وشرح وعرض ppt	مناقشة وامتحان يومي
6	ساعتان	التعرف على فايروسات الهريس وتصنيفها واهم الامراض التي تسببها والية امراضيتها والاستجابة المناعية تجاهها وكيفية تشخيصها مختبريا	Herpesviruses	محاضرة وشرح وعرض ppt	مناقشة وامتحان يومي
7	ساعتان	امتحان الشهر الاول			
8	ساعتان	وصف العائلتان وتصنيفهما والتعرف على اهم الامراض التي تسببها والية امراضيتها والاستجابة المناعية تجاهها وكيفية تشخيصها مختبريا	Papovaviruses And Adenoviruses	محاضرة وشرح وعرض ppt	مناقشة وامتحان يومي
9	ساعتان	وصف العائلتان وتصنيفهما والتعرف على اهم الامراض التي تسببها والية امراضيتها والاستجابة المناعية تجاهها وكيفية تشخيصها مختبريا	Parvoviruses And Picornaviruses	محاضرة وشرح وعرض ppt	مناقشة وامتحان يومي
10	ساعتان	وصف العائلة وتصنيفها والتعرف على اهم الامراض التي تسببها والية امراضيتها والاستجابة المناعية تجاهها وكيفية تشخيصها مختبريا	Orthomyxoviruses	محاضرة وشرح وعرض ppt	مناقشة وامتحان يومي
11	ساعتان	وصف العائلة وتصنيفها والتعرف على اهم الامراض التي تسببها والية امراضيتها والاستجابة المناعية تجاهها وكيفية تشخيصها مختبريا	Paramyxoviruses	محاضرة وشرح وعرض ppt	مناقشة وامتحان يومي
12	ساعتان	وصف العائلة وتصنيفها والتعرف على اهم الامراض التي تسببها والية امراضيتها والاستجابة المناعية تجاهها وكيفية تشخيصها مختبريا	Reoviruses And Arboviruses	محاضرة وشرح وعرض ppt	مناقشة وامتحان يومي
13	ساعتان	وصف العائلة وتصنيفها والتعرف على اهم الامراض التي تسببها والية امراضيتها والاستجابة المناعية تجاهها وكيفية تشخيصها مختبريا	Rhabdoviruses	محاضرة وشرح وعرض ppt	مناقشة وامتحان يومي

14	ساعتان	وصف العائلة وتصنيفها والتعرف على اهم الامراض التي تسببها والية امراضيتها والاستجابة المناعية تجاهها وكيفية تشخيصها مختبريا	Hepatitis virus	محاضرة وشرح وعرض ppt	مناقشة وامتحان يومي
15	ساعتان	وصف العائلة وتصنيفها والتعرف على اهم الامراض التي تسببها والية امراضيتها والاستجابة المناعية تجاهها وكيفية تشخيصها مختبريا	Retroviruses And HIV	محاضرة وشرح وعرض ppt	مناقشة وامتحان يومي
امتحان نهاية الكورس الاول					

11. تقييم المقرر	
توزيع الدرجة :درجة السعي السنوي من 30: وحسب الامتحانات الشهرية واليومية والتقارير. درجة الامتحان النهائي من 70	
12. مصادر التعلم والتدريس	
Textbook of Microbiology and Immunology, 2 nd edition, Parija, Subhash Chandra. Elsevier. 2012	الكتب المقررة المطلوبة (المنهجية أن وجدت)
Jawetz, Melnick, Adelbergs Medical Microbiology, 10 th edition Fenner's Veterinary Virology/2017	المراجع الرئيسية (المصادر)
	الكتب والمراجع الساندة التي يوصى بها (المجلات العلمية) التقارير...
	المراجع الإلكترونية, مواقع الانترنت