



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

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.

وصف البرنامج الأكاديمي

اسم الجامعة: جامعة تكريت

الكلية: كلية الطب البيطري

الفرع العلمي: الأدوية والفسلجة والكيمياء الحياتية

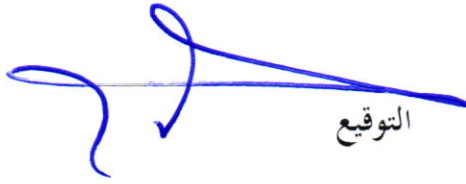
اسم البرنامج الأكاديمي او المهني: السموم

اسم الشهادة النهائية: بكالوريوس في الطب والجراحة البيطرية

النظام الدراسي: فصلي

تاريخ اعداد الوصف: 2024/10/5

تاريخ ملء الملف: 2024/ 10/6


التوقيع

اسم المعاون العلمي: أ. دخيل حسين حدري

التاريخ: 2024/10/6


التوقيع
اسم رئيس الفرع

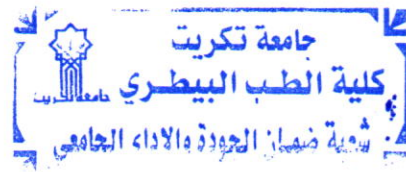
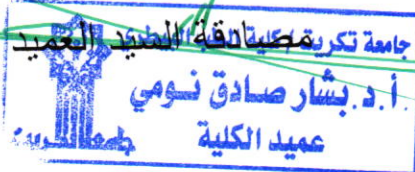
أ.د. بثينة عبد الحميد عبدالله

التاريخ: 2024/10/6

دقق الملف من قبل
شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي
اسم مدير شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي: ا. م. د. احمد عبدالله سلطان

التاريخ: 2024/10 / 6


التوقيع



1. رؤية البرنامج
تسعى كلية الطب البيطري لتكون واحدة من مؤسسات التعليم العالي الرائدة في جامعة تكريت في مجال التعليم العالي الحديث والبحث العلمي من خلال أنشطتها العلمية والبحثية والإدارية ، كما تعمل على توفير مسار متكامل لطلبتها واساتذتها لتجعل منهم فاعلين ومبدعين في خدمة المجتمع في مجالات اختصاصهم
2. رسالة البرنامج
العمل على إعداد وتخرج كفاءات علمية وقيادية رائدة في علم الطب البيطري وفي مجال البحث العلمي لخدمة المجتمع.
3. اهداف البرنامج
<p>1- زيادة المعرفة والفهم لدى الطالب في مجال الطب البيطري واعداده اعداداً علمياً كي يكون ملماً بعلم السموم ومجاميعها وكيفية عمل هذه السموم وتأثيراتها السلبية .بالاضافة الى كيفية السيطرة على عمليات التسمم وادارتها وعلاجها .</p> <p>2- كي يكون قادراً على معرفة التغيرات التي تطرا على السموم من انسجة الجسم المختلفة من عمليات الامتصاص والتوزيع والايض والايخراج.</p> <p>3- يكون الطالب ملم بأهمية علم السموم وتأثيراته وتطبيقاته السريرية .</p> <p>4- زيادة الادراك المعرفي لدى الطالب في ما يخص طرق تطبيق التجارب العملية لمادة السموم وطرق امتصاص الدواء وطرق استخدام الحيوانات المختبرية والتعامل معها.</p> <p>5- العمل على تلبية حاجة المجتمع في هذا المجال من خلال وضع خطط مختلفة تكون مواكبة للتطورات العلمية والعملية في مجال الطب البيطري</p> <p>6-زيادة مهارات الطالب في مجال الاستخدام والتطوير الذاتي تمكن من المنافسة مع الآخرين في سوق العمل.</p>

4. الاعتماد البرامجي
لا يوجد

5. المؤثرات الخارجية الأخرى
لا يوجد

6. هيكلية البرنامج				
هيكل البرنامج	عدد المقررات	وحدة دراسية	النسبة المئوية	ملاحظات *
متطلبات المؤسسة	30	30		مقرر اساسي
متطلبات الكلية	نعم			
متطلبات القسم	نعم			
التدريب الصيفي	لا يوجد			
أخرى				

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

7. وصف البرنامج			
السنة / المستوى	رمز المقرر أو المساق	اسم المقرر أو المساق	الساعات المعتمدة
2024-2025 / الثالثة	vEP31 16	السموم	نظري 2

8. مخرجات التعلم المتوقعة للبرنامج	
المعرفة	
	تمكين الطلبة من الحصول على المعرفة والفهم بعلم السموم وكيفية عمل هذه السموم ولاي شيء تستخدم والاثار الجانبية لها وكذلك التداخلات الدوائية لها
المهارات	
	توسيع مهارات الطلاب بمجال علم السموم من الناحية النظرية والعملية والاستفادة منها مستقبلا بشكل سريري ومعرفة تأثير السموم على اجهزة الجسم ومعرفة كيفية تخلص الجسم من هذه السموم
القيم	
	تنمية قدرات الطلبة على المشاركة بالجانب العملي في المختبر
	تجريب بعض السموم على الحيوانات المختبرية وملاحظة الاستجابات لهذه السموم للاغراض البحثية والتجريبية

9. استراتيجيات التعليم والتعلم
1- المحاضرات النظرية والعملية في المختبرات
2- المناقشات واشراك الطلبة فيها من خلال الاسئلة والاجوبة
3- عقد الحلقات والندوات النقاشية في الكلية
4- عقد الدورات التدريبية في مجال تخصص السموم والمخدرات والتدخين

10. طرائق التقييم
الامتحانات الأسبوعية والشهرية واليومية وامتحان نهاية الكورس الاول .

11. الهيئة التدريسية					
أعضاء هيئة التدريس					
الرتبة العلمية		التخصص		المتطلبات/المهارات الخاصة (ان وجدت)	
		عام	خاص	اعداد الهيئة التدريسية	ملاك
أستاذ		طب وجراحة بيطرية	أدوية البيطرية	ملاك	محاضر

التطوير المهني
توجيه أعضاء هيئة التدريس الجدد
التطوير المهني لأعضاء هيئة التدريس

12. معيار القبول

A TEXTBOOK OF MODERN TOXICOLOGY THIRD EDITION

Clinical Toxicology: Principles and Mechanisms 1st Edition

by Frank A. Barile (Author

Fundamentals of Toxicology: Essential Concepts and Applications

By P.K. Gupta

Fundamentals of Toxicology Essential Concepts and Applications by Gupta

Book • 2016.

- استحداث مفردات جديدة تضاف لمقرر مادة السموم مثل اضافة مادة Phytotherapy وتعليم الطلبة كيفية عمل المستخلصات النباتية وكيفية عملها ومكوناتها والاستفادة منها علاجيا لعلاج كثير من حالات التسمم نتيجة التعرض للدوية والمواد الكيميائية

نموذج وصف المقرر

1. اسم المقرر: الادوية	
السموم	
2. رمز المقرر: VEP316	
3. الفصل / السنة: السنوي	
فصلي	
4. تاريخ إعداد هذا الوصف 22\1\2025 :	
5. أشكال الحضور المتاحة :	
حضوري فقط	
6. عدد الساعات الدراسية (الكلي) / عدد الوحدات (الكلي):	
30 ساعة سنوياً. 2 ساعة اسبوعياً	
7. اسم مسؤول المقرر الدراسي (إذا اكثر من اسم يذكر)	
الاسم: 1- أ.د. سهام عجمي وادي الأيميل: sihamwadee@tu.edu.iq	
8. اهداف المقرر	
<ul style="list-style-type: none"> • • • 	<p>1- تعليم الطالب على معرفة علم السموم بشكل نظري كل ما يخص السموم من مجاميع واسماء السموم وطريقة عملها وتأثيراتها</p> <p>2- تعلم الطلاب المهارات في كيفية التعامل مع المواد الكيميائية السامة وكيفية السيطرة عليها وعلاج حالات التسمم بشكل عام</p>
9. استراتيجيات التعليم والتعلم	
<p>1- استراتيجيات التعليم. من خلال المحاضرات النظرية والعملية</p> <p>2- استراتيجيات التعليم المناقشات وعمل التقارير .</p> <p>3- استراتيجيات التعليم سلسلة الملاحظات</p>	الاستراتيجية

10. بنية المقرر					
الأسبوع	الساعات	مخرجات التعلم المطلوبة	اسم الوحدة او الموضوع	طريقة التعلم	طريقة التقييم
1	2 ساعة	Concepts about Toxicology	Introdection About Toxicology Definition	شرح المادة العلمية من خلال المحاضرات النظرية	الامتحانات الأسبوعية والشهرية واليومية والتحريرية وامتحان نهاية الفصل
2	2 ساعة	Factors affecting activity of poisons Principles of treatment of poisoning Types of degree Of toxicity Binding - Interaction of Induction of Toxic effect Source of poisoning Absorption Distribution Metabolism Excretion	Toxicodynamic ToxicoKinetic		
3	2 ساعة	Cooper poisoning Sodium chlorid P Selenium P Mercury P Cadmium P Lead P	Heavy metals		
4	2 ساعة				

		Organophospho- Sphorous compound P	Source of Piosoning	2 ساعة	-5
			Nicotine P Morphine P Cyanide P Food p Natural Cont P Ergot P Ammoniated fedd P	2 ساعة	-6
			Toxicity of Gossypol p Sulfur toxicity Fungicides P Rodenticide P Insecticides P Herbicides P	2 ساعة	-7
				2 ساعة	-8
				2 ساعة	-9
				2 ساعة	10
				2 ساعة	11
		Enviromental Tox Air Pollution	Water Pollution Soil Pollution	2 ساعة	12
		Toxins of Animal origin	Venoms of bee Hornets Waps	2 ساعة	-13
			Scorpion venom Spider venom Black window spider	2 ساعة	-14
			me poisonous plants in iraq	2 ساعة	15

11. تقييم المقرر	
توزيع كالتالي: 40 درجة أمتحانات الشهرية واليومية للفصل الاول و 60 درجة للامتحان النهائي للفصل الاول .	
12. مصادر التعلم والتدريس	
الكتب المقررة المطلوبة (المنهجية أن وجدت) المراجع الرئيسية (المصادر)	
<p>A TEXTBOOK OF MODERN TOXICOLOGY THIRD EDITION Clinical Toxicology: Principles and Mechanisms 1st Edition by Frank A. Barile (Author ndamentals of Toxicology: Essential Concepts and Applications By P.K. Gupta ndamentals of Toxicology Essential Concepts and Applications by Gupta Book • 2016.</p>	
<p>Ramesh C.Gupta,veterinary Toxicology Basic and Clinical Principles.First edtion 2007 .</p> <p>Veterinary toxicology by Lander ,G.D.(George Druce).</p>	الكتب والمراجع الساندة التي يوصى بها (المجلات العلمية، التقارير....)
<p>https://www.toxicology.org/about/relevance.asp?gad_source=1&gclid=Cj0KCQiA5-uuBhDzARIsAAa21T9s2b95u1l2nEZptTq_tojAkuKdD7iJpBw2090EyhSEghx-</p>	المراجع الإلكترونية ، مواقع الانترنت

jn0QTu8aAk0wEALw_wcB