



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
جهاز الإشراف والتقويم 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 تتنظم بشكل مفردات دراسية الغرض الأساس منها بناء وصقل مهارات الخريجين مما يجعلهم مؤهلين لتلبية متطلبات سوق العمل يتم مراجعته وتقييمه سنويًا عبر إجراءات وبرامج التدقيق الداخلي أو الخارجي مثل برنامج الممتحن الخارجي.

يقدم وصف البرنامج الأكاديمي ملخص موجز للسمات الرئيسية للبرنامج ومقرراته مبيناً المهارات التي يتم العمل على اكتسابها للطلبة مبنية على وفق أهداف البرنامج الأكاديمي وتتجلى أهمية هذا الوصف لكونه يمثل الحجر الأساس في الحصول على الاعتماد البرامجي ويشترك في كتابته الملوكات 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 المعتمم 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 الأكademie والمقررات الدراسية لضمان حسن سير العملية التعليمية.

# وصف البرنامج الأكاديمي

اسم الجامعة: جامعة تكريت

الكلية: كلية الطب البيطري

الفرع العلمي: الأدوية والفلسفة والكيميات الحياتية

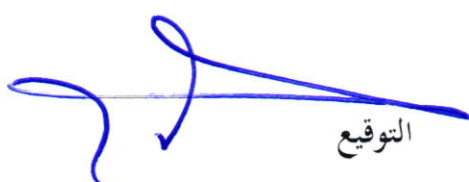
اسم البرنامج الأكاديمي او المهني: السموم .

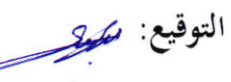
اسم الشهادة النهائية: بكالوريوس في الطب والجراحة البيطرية

النظام الدراسي: فصلي

تاريخ اعداد الوصف: 2024/10/5

تاريخ ملء الملف: 2024/10/6

  
التوقيع

التوقيع:   
اسم رئيس الفرع

اسم المعاون العلمي: أ. دخيل حسين حدرى

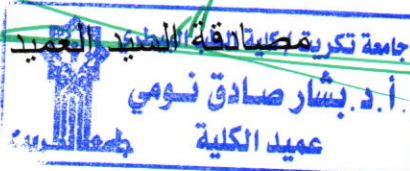
أ.د. بشينة عبدالحميد عبدالله

التاريخ: 2024/10/6

التاريخ: 2024/10/6

دقق الملف من قبل  
شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي  
اسم مدير شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي: أ.م. د. احمد عبدالله سلطان  
التاريخ: 2024 / 6 / 10

  
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

- 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 . بالإضافة الى كيفية السيطرة على عمليات التسمم وادارتها وعلاجها .
- 2- كي يكون قادراً على معرفة التغيرات التي تطرأ على السموم من انسجة الجسم المختلفة من عمليات الامتصاص والتوزيع والايض والاخراج .
- 3- يكون الطالب ملماً بأهمية علم السموم وتأثيراته وتطبيقاته السريرية .
- 4- زيادة الادراك المعرفي لدى الطالب في ما يخص طرق تطبيق التجارب العملية لمادة السموم وطرق امتصاص الدواء وطرق استخدام الحيوانات المختبرية والتعامل معها .
- 5- العمل على تلبية حاجة المجتمع في هذا المجال من خلال وضع خطط مختلفة تكون مواكبة للتطورات العلمية والعملية في مجال الطب البيطري .
- 6- زيادة مهارات الطالب في مجال الاستخدام والتطوير الذاتي تمكن من المنافسة مع الآخرين في سوق العمل .

## 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
آخر				

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

## 7. وصف البرنامج

السنة / المستوى	رمز المقرر أو المنسق	اسم المقرر أو المنساق	الساعات المعتمدة
2024-2025 / الثالثة	vEP3116	السموم	نظري 2

## 8. مخرجات التعلم المتوقعة للبرنامج

المعرفة	المهارات	القيم
تمكين الطلبة من الحصول على المعرفة والفهم بعلم السموم وكيفية عمل هذه السموم ولا ي شيء تستخد و الآثار الجانبية لها وكذلك التداخلات الدوائية لها	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	تنمية قدرات الطلبة على المشاركة بالجانب العملي في المختبر
		تجربة بعض السموم على الحيوانات المختبرية وملحوظة الاستجابات لهذه السموم للأغراض البحثية والتجريبية

#### 9. استراتيجيات التعليم والتعلم

- 1 المحاضرات النظرية والعملية في المختبرات
- 2 المناقشات واسراك الطلبة فيها من خلال الاستئلة 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

اعداد الهيئة التدريسية		المتطلبات/ المهارات الخاصة (إن وجدت )		التخصص	الرتبة العلمية	
محاضر	ملاك	خاص	عام	طب	وجراحة	أستاذ
	ملاك	الأدوية البيطرية		بيطرية		

#### التطوير المهني

توجيه أعضاء هيئة التدريس الجدد

#### التطوير المهني لأعضاء هيئة التدريس

#### 12. معيار القبول

### 13. أهم مصادر المعلومات عن البرنامج

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.

### 14. خطة تطوير البرنامج

- 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 للأدوية والمواد الكيميائية

مخطط مهارات البرنامج

مخرجات التعلم المطلوبة من البرنامج

يرجى وضع الاشارة في المربعات المقابلة لمخرجات التعلم الفردية من البرنامج الخاضعة للتأهيل

نموذج وصف المقرر

الاسم المقرر: الادوية .1	
السموم .2	رمز المقرر: VEP316
الفصل / السنة: السنوي .3	
فصلي .4	تاريخ إعداد هذا الوصف : 22\1\2025
ashkal الحضور المتاحة : .5	حضورى فقط
عدد الساعات الدراسية (الكلى) / عدد الوحدات (الكلى) : .6	30 ساعة سنوياً. 2 ساعة أسبوعياً
<b>اسم مسؤول المقرر الدراسي ( اذا اكثر من اسم يذكر )</b> الاسم: 1- أ.د. بهام عجمي وادي الآيميل: sihamwadie@tu.edu.iq	
<b>اهداف المقرر .8</b>	
.... .... ....	<ul style="list-style-type: none"> <li>● تعليم الطالب على معرفة علم السموم بشكل نظري كل مايخص السموم من مجاميع واسماء السموم وطريقة عملها وتاثيراتها</li> <li>● تعلم الطلاب المهارات في كيفية التعامل مع المواد الكيميائية السامة وكيفية السيطرة عليها وعلاج حالات التسمم بشكل عام</li> </ul>
<b>استراتيجيات التعليم والتعلم .9</b>	
1- استراتيجية التعليم من خلال المحاضرات النظرية والعملية 2- استراتيجية التعليم المناقشات وعمل التقارير . 3- استراتيجية التعليم سلسلة الملاحظات	الاستراتيجية

. بنية المقرر 10

طريقة التقييم	طريقة التعلم	اسم الوحدة او الموضوع	مخرجات التعلم المطلوبة	الساعات	الأسبوع
الامتحانات الأسبوعية والشهرية واليومية والتحريرية وامتحان نهاية الفصل	شرح المادة العلمية من خلال المحاضرا ت النظرية	Introdection About Toxicology Definition  Toxicodynamic  ToxicoKinetic  Heavy metals	Concepts about Toxicology  ctors affecting ivity of poisons nciples of reatmentof piosoning  Types of degree Of toxicity  Binding – Interaction of Induction of Toxic effect Source of piosoning Absorption Distribution Metabolism Excretion  Cooper piosoning Sodium chlorid P Selenium P Mercury P Cadmium P Lead P	2 ساعة 2 ساعة	1 2

	Organophospho-Sphorous compound P	Source of Piosoning Nicotine P Morphine P Cyanide P Food p Natural Cont P Ergot P Ammoniated feed P Toxicity of Gossypol p Sulfur toxicity Fungicides P Rodenticide P Insecticides P Herbicides P	2 ساعة	-5 -6 -7 -8 -9 -10 -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
		some poisonous plants in iraq	2 ساعة	15

<p style="text-align: right;">11. تقييم المقرر</p> <p>توزيع كالتالي: 40 درجة لامتحانات الشهرية واليومية للفصل الاول و 60 درجة لامتحان النهائي للفصل الاول .</p>	
12. مصادر التعلم والتدريس	
<p><b>A TEXTBOOK OF MODERN TOXICOLOGY THIRD EDITION</b>  <b>Clinical Toxicology: Principles and Mechanisms 1st Edition</b>  <b>by Frank A. Barile (Author)</b>  <b>Fundamentals of Toxicology: Essential Concepts and Applications</b>  <b>By P.K. Gupta</b>  <b>Fundamentals of Toxicology Essential Concepts and Applications by Gupta Book • 2016.</b></p>	<p>الكتب المقررة المطلوبة ( المنهجية أن وجدت )</p> <p>المراجع الرئيسية ( المصادر )</p>
<p>Ramesh C.Gupta,veterinary Toxicology Basic and Clinical Principles.First edition 2007 .</p> <p>Veterinary toxicology by Lander ,G.D.(George Druce).</p>	<p>الكتب والمراجع المساعدة التي يوصى بها (المجلات العلمية، التقارير .... )</p>
<p><a href="https://www.toxicology.org/about/relevance.asp?gad_source=1&amp;gclid=Cj0KCQiA5uuBhDzARIaAAa21T9s2b95ull2nEZptTq_tojAkuKDd7iJpBw2090EyhSEghx-">https://www.toxicology.org/about/relevance.asp?gad_source=1&amp;gclid=Cj0KCQiA5uuBhDzARIaAAa21T9s2b95ull2nEZptTq_tojAkuKDd7iJpBw2090EyhSEghx-</a></p>	<p>المراجع الإلكترونية ، موقع الانترنت</p>

jn0QTu8aAk0wEALw\_wcB