

نموذج وصف المقرر

1. اسم المقرر: الادوية	
2. رمز المقرر	
3. الفصل / السنة الثاني 2023-2024	
4. تاريخ إعداد هذا الوصف: 2024-4-23	
5. أشكال الحضور المتاحة	
6. عدد الساعات الدراسية (الكلي)/ عدد الوحدات (الكلي): 2 / 2	
7. اسم مسؤول المقرر الدراسي (إذا اكثر من اسم يذكر) أ.م. د. اوراس سعد خيون الايمل oras@shu.edu.iq	
8. اهداف المقرر	
اهداف المادة الدراسية	1. تزويد الطلبة بالاساسيات بالمعلومات النظرية والعملية والمواضيع المتعلقة 2. بمادة الفلسفة والادوية والكيمياء الحياتية. تدريس الطالب العلوم الداعمة والاساسية للطب البيطري والتحليل المختبري. 3. تزويد الطلبة خلال بمعلومات نظرية وعملية عن كيفية تشخيص الامراض واجراءات السلامة المختبرية .
9. استراتيجيات التعليم والتعلم	
المعرفة	1. - تمكين الطلبة من الحصول على المعرفة والفهم للاطار الفكري ومهارات علوم الطب البيطري . 2. - تمكين الطلبة من الحصول على المعرفة والفهم لأخلاقيات مهنة الطب البيطري
الاستراتيجية	

3. - تمكين الطلبة من الحصول على المعرفة والفهم للأمراض المشتركة بين الانسان والحيوان

ب - المهارة

1. تمكين الطلبة من حل المشاكل المرتبطة بالطب الوقائي.
2. تمكين الطلبة من حل المشاكل المرتبطة بالجراحة والتوليد البيطري.
3. تمكين الطلبة من حل المشاكل المرتبطة بالامراض والدواجن والاسماك .

ج- القيم

1. يقوم الطالب بتقديم المساعدة الى اصدقائه في الفصل والعمل الجماعي.
2. يمارس الطالب العمل التطوعي عن وعي وإدراك كامل
3. يستطيع الطالب الالمام بأخلاقيات المهنة والعلاقة مع المربين، ويكون الدافع اخلاقي وجد

10. بنية المقرر

الأسبوع	الساعات	مخرجات التعلم المطلوبة	اسم الوحدة او الموضوع	طريقة التعلم	طريقة التقييم
الأول	5	الفهم والمعرفة	تعريف علم الادويه بريا، مصادره، طرق اعطائه، اشكال دواء، بعض المصطلحات المتعلقة بعلم الادويه والدواء	المحاضرات النظرية والعملية	الامتحانات اليومية والاسئلة الشفوية
الثاني	5	الفهم والمعرفة	اساسيات علم الادويه، تأثير الجسم الدواء (امتصاصه، توزيعه، تاييذه، خروجه او طرحه من الجسم.	المحاضرات النظرية والعملية	الامتحانات اليومية والاسئلة الشفوية
الثالث	5	الفهم والمعرفة	علم الادويه ، تأثير الدواء على الجسم	المحاضرات النظرية والعملية	الامتحانات اليومية والاسئلة الشفوية
الرابع	5	الفهم والمعرفة	استخدامات الدواء، طرق الاعطاء والاعراض الاجانبية للدواء، موانع استعمال الدواء، التفاعلات الدوائية	المحاضرات النظرية والعملية	الامتحانات اليومية والاسئلة الشفوية
الخامس	5	الفهم والمعرفة	الادويه التي تهمل على الجهاز العصبي المحيطي، السمبثاوي	المحاضرات النظرية والعملية	الامتحانات اليومية والاسئلة الشفوية
السادس	5	الفهم والمعرفة	(مشابهات الادويه السمبثاويه، مضادات الادويه السمبثاويه	المحاضرات النظرية والعملية	الامتحانات اليومية والاسئلة الشفوية
السابع	5	الفهم والمعرفة	الجهاز البارسمبثاوي (مشابهات الادويه الكولينرجيه، مضادات الادويه الكولينرجيه	المحاضرات النظرية والعملية	الامتحانات اليومية والاسئلة الشفوية
الثامن	5	الفهم والمعرفة	الادويه التي تعمل على الجهاز العصبي المركزي: المحفزات	المحاضرات النظرية والعملية	الامتحانات اليومية والاسئلة الشفوية
التاسع	5	الفهم والمعرفة	الادويه التي تعمل على الجهاز العصبي المركزي	المحاضرات النظرية والعملية	الامتحانات اليومية والاسئلة الشفوية
العاشر	5	الفهم والمعرفة	الادويه التي تعمل على الجهاز العصبي المركزي: التخدير العام وادوية التخدير	المحاضرات النظرية والعملية	الامتحانات اليومية والاسئلة الشفوية

		الموضعي			
الامتحانات اليومية والاسئلة الشفوية	المحاضرات النظرية والعملية	لادويه التي تعمل على الجهاز الهضمي مضادات التقي	الفهم والمعرفة	5	الحادي عشر + الثاني عشر
الامتحانات اليومية والاسئلة الشفوية	المحاضرات النظرية والعملية	الادويه التي تعمل على الجهاز الهضمي (الادويه التي تعمل ضد الاسهال , الادويه التي تعمل ضد الامساك	الفهم والمعرفة		الثالث عشر
الامتحانات اليومية والاسئلة الشفوية	المحاضرات النظرية والعملية	الاتوتوكويد, الهستامين, مضادات الهستامين	الفهم والمعرفة	5	الرابع عشر
الامتحانات اليومية والاسئلة الشفوية	المحاضرات النظرية والعملية	لاتوتوكويد السيروتونين ومضادات السيروتونين	الفهم والمعرفة	5	الخامس عشر
الامتحانات اليومية والاسئلة الشفوية	المحاضرات النظرية والعملية	لاتوتوكويد: البروستاكلاندين , الليكوترابين, الكاينين, الثرومبوكسان	الفهم والمعرفة	5	السادس عشر

11. تقييم المقرر

1. امتحانات يومية
2. امتحانات فصلية ونهائية.
3. درجات مشاركة لأسئلة المناقشة للمواضيع الدراسية.
4. درجات للواجبات البيئية والتقارير

12. مصادر التعلم والتدريس

	الكتب المقررة المطلوبة (المنهجية أن وجدت)
	المراجع الرئيسية (المصادر)
	الكتب والمراجع الساندة التي يوصى بها (المجلات العلمية، التقارير....)
	المراجع الإلكترونية ، مواقع الانترنت

