

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
جهاز الإشراف والتقويم العلمي  
دائرة ضمان الجودة والاعتماد الأكاديمي

## استمارة وصف البرنامج الأكاديمي للكليات والمعاهد

الجامعة : المثنى

الكلية / المعهد : كلية الصيدلة

الفرع العلمي : فرع العلوم المخبرية والسريرية

تاريخ ملء الملف : 2020/7/30

التوقيع :

اسم المعاون العلمي : أ.م.د. أمّ عبد الله محمد الجواد

التاريخ :

التوقيع :

اسم رئيس الفرع : أ.م. طالب ناصر عباس

التاريخ : ٢٠٢٠ / ٧ / ٣٠

دقق الملف من قبل

شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي

اسم مدير شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي : أ.م. طالب ناصر عباس

التاريخ : ٢٠٢٠ / ٧ / ٣٠

التوقيع :

مصادقة السيد العميد

## وصف البرنامج الأكاديمي

يوفر وصف البرنامج الأكاديمي هذا إيجازاً مقتضباً لأهم خصائص البرنامج ومخرجات التعلم المتوقعة من الطالب تحقيقها مرهناً عما إذا كان قد حقق الاستفادة القصوى من الفرص المتاحة . ويصاحبه وصف لكل مقرّر ضمن البرنامج

1. المؤسسة التعليمية	جامعة المنثى
2. القسم العلمي / المركز	كلية الصيدلة
3. اسم البرنامج الأكاديمي او المهني	الدراسات الأولية
4. اسم الشهادة النهائية	بكلوريوس صيدلة
5. النظام الدراسي :	الفصول الدراسية ( الكورسات)
سنوي /مقررات /أخرى	
6. برنامج الاعتماد المعتمد	
7. المؤثرات الخارجية الأخرى	
8. تاريخ إعداد الوصف	30\7\2020
9. أهداف البرنامج الأكاديمي	
يهدف برنامج التعليم الى اعداد كوادر طبية في اختصاص الصيدلة، قادرة على خدمة المجتمع من خلال عملهم في الصناعات الدوائية ، والإشراف السريري على اعطاء الدواء في المستشفيات والمراكز الصحية، والعمل مع الكوادر الطبية الأخرى في خلق بيئة صحية ويجاد الحلول المناسبة للمشاكل المتعلقة بالصحة.	
يهدف البرنامج الأكاديمي للفرع الى وضع الأسس العلمية الصحيحة في دراسة علاقة الادوية مع العلوم الحياتية من الاحياء الطبية والفيزياء الطبية والاحصاء الحياتي والانسجة والتشريح، وعلوم الاحياء المجهرية والفلسفة المرضية والكيمياء الحياتية والتحليلات المرضية والصحة العامة.	

10. مخرجات البرنامج المطلوبة وطرائق التعليم والتعلم والتقييم

أ- الأهداف المعرفية

- 1- دراسة علم بايولوجيا الانسان والمكونات الحيوية للجسم البشري.
- 2- دراسة علم وظائف الاعضاء والتشريح .
- 3- التعرف على الحالات المرضية وتأثيراتها على الانسجة البشرية.
- 4- معرفة انواع الاحياء المجهرية المسببة للامراض ودراسة مخاطرها.
- 5- معرفة الطرق التشخيصية لاهم المايكروبات والحالات المرضية الناتجة عنها
- 6- دراسة الكيمياء الحياتية والجزيئية واستخدام التقنيات الحديثة في قياس القيم الكيموحيوية.

ب - الأهداف المهاراتية الخاصة بالبرنامج

- ب 1 - اكتساب المهارات العملية في التشريح والانسجة.
- ب 2 - تحقيق المشاركة الفعلية في تشخيص البكتريا والفايروسات الممرضة وطرق الوقاية منها.
- ب 3 - تطبيق الطرق العملية في قياس القيم الدموية والكيموحيوية.

طرائق التعليم والتعلم

1. المحاضرات النظرية
2. المحاضرات العملية في المختبرات العلمية .
3. المحاضرات العملية في المستشفيات.
4. التطبيق الصيفي في المرحلة الرابعة و الخامسة في الدوائر ذات العلاقة.

طرائق التقييم

1. الامتحانات النظرية اليومية والشهرية والفصلية.
  2. الامتحانات العملية .
  3. التجارب البحثية السنوية للطلبة مع بحوث التخرج.
- ج- الأهداف الوجدانية والقيمية .
- ج1- نشر الثقافة الصحية في المجتمع.
  - ج2- توضيح اهمية القطاع الصحي في توفير الاختبارات والعدد التشخيصية الضرورية.
  - ج3- تطبيق اعلى معايير السلامة المهنية في المختبرات والردهات الطبية.
  - ج4-

طرائق التعليم والتعلم

1. المحاضرات المعدة من قبل التدريسيين المتخصصين .
2. الكتب المنهجية.
3. المصادر الخارجية المحلية والعربية والعالمية.
4. معلومات على الشبكة العنكبوتية.
5. العرض البياني ( PowerPoint )
6. التجارب العملية في المختبرات.
7. التدريب الصيفي.

#### طرائق التقييم

امتحانات نصف فصلية 40% ( توزع حسب عدد الوحدات في كل مادة لامتحانات النظرية والعملية)،  
الامتحانات النهائية 60% (توزع حسب عدد الوحدات في كل مادة لامتحانات النظرية والعملية)،  
تحتسب درجات المشاركة والنشاط الصفّي والواجبات والامتحانات اليومية في درجات الامتحان الفصلي.

- د-المهارات العامة والتأهيلية المنقولة (المهارات الأخرى المتعلقة بقبالية التوظيف والتطور الشخصي).
- د1- تعلم استخدام الحاسوب .
  - د2- تعلم طرق الإدارة العلمية الناجحة.
  - د3- تحليل الكفاءة الاقتصادية والجدوى الاقتصادية للمشاريع الصحية.
  - د4- الحريات الفردية والديمقراطية.

#### طرائق التعليم والتعلم

طرائق التعليم لهذه المهارات هي المحاضرات النظرية في علم الاحصاء والرياضيات والحاسوب والمختبرات العملية الباثولوجية والكيميائية .

#### طرائق التقييم

الامتحانات النظرية والعملية للتخصصات السابقة.

#### 11.بنية البرنامج

المرحلة الدراسية	رمز المقرر أو المساق	اسم المقرر أو المساق	الساعات المعتمدة	
			نظري	عملي
الأول	111	الاحياء الطبية	2	2
الأول	127	الانسجة	2	2
الأول	1211	التشريح	1	2
الأول	115	أحصاء حياتي	3	
الأول	129	الفيزياء الطبية	2	2
الأول	114	الحاسبات	1	1
الأول	Unv. code	اللغة العربية	2	
الأول	Uni.Code	اللغة الانكليزية	2	

	2	حقوق الانسان	Uni Code	الاول
2	3	الاحياء المجهرية I	212	الثاني
2	3	الاحياء المجهرية II	227	الثاني
	2	حريات عامة	Uni> code	الثاني
2	3	فلسفة الامراض	315	الثاني
1	1	الحاسبات	2211	الثاني
2	3	الكيمياء الحيوية I	314	الثالث
2	3	الكيمياء الحيوية II	329	الثالث
	2	الصحة العامة	415	الرابع
2		تحاليل مرضية	515	الخامس

### 12. التخطيط للتطور الشخصي

يسعى الفرع الى تطوير وزيادة اعداد الاساتذة المتخصصين ، والارتقاء في استخدام الطرق العلمية الحديثة، وشراء التقنيات الحديثة التي تلبي الحاجة الفعلية للبحث العلمي وتوسيع افق التعاون مع الكليات المناظرة. عمد الفرع الى توفير افضل الوسائل العلمية لمساعدة الطلبة والباحثين في استيعاب المادة العلمية في اطار أكاديمي.

### 13. معيار القبول (وضع الأنظمة المتعلقة بالالتحاق بالكلية أو المعهد)

فرع العلوم المختبرية والسريبرية احد تشكيلات كلية الصيدلة الحكومية في المثنى، تخضع لمعايير القبول المركزي لوزارة التعليم العالي والبحث العلمي. وتعتبر من الكليات الطبية والتي تقبل اعلى المعدلات لمخرجات الدراسة الاعدادية بعد اداء الامتحان العام السنوي.

### 14. أهم مصادر المعلومات عن البرنامج

1. التعليمات النافذة لوزارة التعليم العالي والبحث العلمي
2. دليل الكليات والمعاهد العراقية.
3. كتاب المنهج الدراسي الموحد في كليات الصيدلة.

مخطط مهارات المنهج

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

مخرجات التعلم المطلوبة من البرنامج

المهارات العامة والتأهيلية المنقولة المهارات الأخرى المتعلقة بقبالية التوظيف والتطور الشخصي	الاهداف الوجدانية والقيمية				الاهداف المهنية الخاصة بالبرنامج				الاهداف المعرفية				اساسي أم اختياري	اسم المقرر	رمز المقرر	السنة / المستوى	
	1د	2د	3د	4د	1ب	2ب	3ب	4ب	1ا	2ا	3ا	4ا					
4د					✓					✓							الاولى
					✓					✓							الاولى
					✓					✓							الاولى
	✓																الاولى
					✓												الاولى
																	الاولى
✓																	الاولى
✓																	الاولى
✓																	الاولى





10. مخرجات المقرر وطرائق التعليم والتعلم والتقييم

أ- الأهداف المعرفية

أ1-

أ2-

أ3-

أ4-

أ5-

أ6-

ب - الأهداف المهاراتية الخاصة بالمقرر.

ب1 -

ب2 -

ب3 -

ب4 -

طرائق التعليم والتعلم

طرائق التقييم

ج- الأهداف الوجدانية والقيمية

ج1-

ج2-

ج3-

ج4-

طرائق التعليم والتعلم

طرائق التقييم

د - المهارات العامة والتأهيلية المنقولة ( المهارات الأخرى المتعلقة بقابلية التوظيف والتطور الشخصي ).

- د1-
- د2-
- د3-
- د4-

11. بنية المقرر					
الأسبوع	الساعات	مخرجات التعلم المطلوبة	اسم الوحدة / أو الموضوع	طريقة التعليم	طريقة التقييم

12. البنية التحتية	
	1- الكتب المقررة المطلوبة
	2- المراجع الرئيسية (المصادر)
	أ- الكتب والمراجع التي يوصى بها ( المجلات العلمية ، التقارير ، ... )
	ب - المراجع الالكترونية، مواقع الانترنت ....

13. خطة تطوير المقرر الدراسي	

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
جهاز الإشراف والتقويم العلمي  
دائرة ضمان الجودة والاعتماد الأكاديمي

## استمارة وصف البرنامج الأكاديمي للكليات والمعاهد

الجامعة: المنفى

الكلية/المعهد: صيدلة

الفرع العلمي: صيدلة سريرية

تاريخ ملء الملف: 2020/7/30

التوقيع:   
اسم المعاون العلمي: م.م. رامت حيدر محمد حواري  
التاريخ:

التوقيع:   
اسم رئيس الفرع: م. زينة تحسين علي  
التاريخ: 2020 / 7 / 30

دقق الملف من قبل

شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي

اسم مدير شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي: م.أ. طابينا فضل عيسى

التاريخ: ٢٠٢٠ / ٧ / ٣٠

التوقيع: 

مصادقة السيد العميد

## وصف البرنامج الأكاديمي

يوفر وصف البرنامج الأكاديمي هذا مجازاً مقتضباً لأهم خصائص البرنامج ومخرجات التعلم المتوقعة من الطالب تحقيقها مرهناً عما إذا كان قد حقق الاستفادة القصوى من الفرص المتاحة . وبصاحبه وصف لكل مقرر ضمن البرنامج

1. المؤسسة التعليمية	وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
2. القسم العلمي / المركز	جامعة المنثى-كلية الصيدلة-فرع الصيدلة السريرية
3. اسم البرنامج الأكاديمي أو المهني	بكالوريوس صيدلة
4. اسم الشهادة النهائية	بكالوريوس
5. النظام الدراسي :	الكورسات
6. برنامج الاعتماد المعتمد	برنامج وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
7. المؤثرات الخارجية الأخرى	الجزء العملي-بحث مكتبي-برامج الكترونية
8. تاريخ إعداد الوصف	30 \ 7 \ 2020
9. أهداف البرنامج الأكاديمي:	
1-اكتساب الطلبة مهارات التواصل المطلوبة للتعامل مع المرضى والكوادر الطبية والصحية بشكل صحيح.	
2-اكتساب الطلبة المهارات المعرفية للتعامل مع الامراض المختلفة وخصوصا الشائعة منها وايضا مع الادوية بشكل امن وفعال لكل الفئات العمرية والحالات المرضية؛ والحد من المشاكل المصاحبة لاستخدام الدواء مثل(الجرعة المناسبة،التأثيرات الجانبية،التداخلات الدوائية،وغيرها)	
3- تعليم الطلبة مهارة قياس مستويات الادوية في الدم للحصول على دواء امن وفعال	
4- تعليم الطلبة القوانين الاخلاقية اللازمة لممارسة مهنة الصيدلة	
5-تعليم الطلبة اهمية الاقتصاد الصيدلاني والسيطرة او التقليل من الكلفة العلاجية الكلية من خلال الخدمات الصيدلانية المقدمة.	

## 10. مخرجات البرنامج المطلوبة وطرائق التعليم والتعلم والتقييم

### أ- الأهداف المعرفية

- 1- تعليم الطلبة وتوسيع مداركهم للتمييز بين الامراض التي تحتاج اشراف الطبيب المباشر عن تلك التي تحتاج علاجات للتقليل من حدة الاعراض فقط .
- 2- تعليم الطلبة كيفية التعامل مع الادوية بشكل صحيح لتوفير علاج امن وفعال بنفس الوقت
- 3- تعليم الطلبة كيفية التقليل من المشاكل المرافقة لاستخدام الدواء سريريا مثل (الجرعة المناسبة، التأثيرات الجانبية، التداخلات الدوائية، وغيرها).
- 4- تعليم الطلبة الطرق المناسبة للتواصل بشكل صحيح واخلاقي مع المرضى والكوادر الطبية والصحية.
- 5- تعليم الطلبة كيفية قياس مستويات الادوية في الجسم واستخدام المعادلات والقيم الرياضية اللازمة لذلك.

### ب - الأهداف المهاراتية الخاصة بالبرنامج

- ب 1 - اكتساب مهارة صرف الدواء بطرف فعالة وامنة.
- ب 2 - اكتساب مهارات التواصل بشكل صحيح مع المرضى
- ب 3 - اكتساب مهارة التعامل مع الادوية بشكل صحيح و خزنها بطرق امنة.
- ب 4- اكتساب مهارة كتابة والقاء سمنار او محاضرة علمية
- ب 5- اكتساب مهارة تقديم الرعاية الصيدلانية المناسبة للمجتمع

### طرائق التعليم والتعلم

- 1- محاضرات نظرية واخرى عملية.(حضورية +الكترونية)
- 2- استخدام صيدلية افتراضية لاقامة تمثيلية علمية (case scenario) لحالات مرضية مختلفة اقرب للواقع ومناقشة التعامل معها بشكل صحيح وواضح
- 3- سمنارات علمية.
- 4- عمل منشورات دوائية لامراض او علاجات مختلفة لتعريف المريض حالته المرضية واستخدام علاجته بطريقة صحية

### طرائق التقييم

امتحانات تحريرية- امتحانات شفوية- سمنارات وتقارير علمية

### ج- الأهداف الوجدانية والقيمية .

ج 1-

ج 2-

ج 3-

ج 4-

طرائق التعليم والتعلم

طرائق التقييم

د-المهارات العامة والتأهيلية المنقولة (المهارات الأخرى المتعلقة بقابلية التوظيف والتطور الشخصي).

د1-

د2-

د3-

د4-

طرائق التعليم والتعلم

طرائق التقييم

11.بنية البرنامج

الساعات المعتمدة		اسم المقرر أو المساق	رمز المقرر أو المساق	المرحلة الدراسية
نظري	عملي			
2 ساعة	2 ساعة	Clinical pharmacy I	Cpcp1446	الرابعة/ كورس اول
2 ساعة	2 ساعة	Clinical pharmacy II	Cpcp2452	الرابعة/كورس ثاني
/	2 ساعة	Communication skill	cpCs455	الرابعة/كورس ثاني
/	1 ساعة	Medical ethics	cpPe341	الثالثة/كورس ثاني
2 ساعة	2 ساعة	Therapeutic I	cpAt1559	الخامس/كورس اول
/	2 ساعة	Therapeutic II	cpAt2565	الخامس/كورس ثاني
2 ساعة	2 ساعة	TDM	cpTd566	الخامس/كورس ثاني
/	2 ساعة	Pharmacoeconomy	cpPm564	الخامسة/كورس ثاني
4 ساعة		Hospital training	cpHt568	الخامسة/كورس ثاني

## 12. التخطيط للتطور الشخصي

-تطوير الذات من خلال المطالعة والقراءة المستمرة .

-المشاركة بمناقشات علمية.

-اقامة ندوات وفعاليات ثقافية وعلمية.

13. معيار القبول (وضع الأنظمة المتعلقة بالالتحاق بالكلية أو المعهد)

المعدل الدراسي والصحة البدنية

14. أهم مصادر المعلومات عن البرنامج

كتب علمية ومجلات علمية رصينة:

- **Applied Clinical Pharmacokinetics**, Second Edition, 2008 by Larry A. Bauer.
- **clinical Pharmacokinetics Concepts and Applications**, Third Edition, 1995 by Malcolm Rowland and Thomas Tozer;
- Drummond MF, O'Brien B, Stoddart GL, Torrance GW. **Methods for the economic evaluation of health care programmes**. 3rd ed. Oxford: Oxford University Press, 2005.
- Roger Walker, Clive Edwards (eds), **Clinical Pharmacy & Therapeutics**. 2012.
- Barbara G. Wells & Joseph T. Diriro, **Pharmacotherapy hand book** 7<sup>th</sup> Edition.
- ALISON BLENKINSOPP, PAUL PAXTON(eds), **Symptoms in the Pharmacy. A Guide to the Management of Common Illness**, 6th edition.
- Lor waterfield, **Community Pharmacy Hand Book**, 5th edition
- Robert J. Cipolle, Linda M. Strand, Peter C. Morley. **Pharmaceutical Care Practice: The Clinician's Guide**, 2nd Edition.
- Robert m. Veatch and Amy Haddad. **Case Studies in Pharmacy Ethics**. second edition. Copyright © 2008 by Oxford University Press, Inc.
- Robert S. Beardsley, (ed.); **Communication Skills in Pharmacy Practice**, 5<sup>th</sup> edition.



											المرحلة الخامسة
											cpTd566
											Pharmacoeconomy
											cpPm564
											المرحلة الخامسة
											cpTd566
											Pharmacoeconomy
											cpPm564



9- مخرجات المقرر وطرائق التعليم والتعلم والتقييم

أ- الأهداف المعرفية

- 1- تعليم الطلبة وتوسيع مداركهم للتمييز بين الامراض التي تحتاج اشراف الطبيب المباشر عن تلك التي تحتاج علاجات للتقليل من حدة الاعراض فقط (OTC medications)
- 2- تعليم الطلبة كيفية التعامل مع الادوية بشكل صحيح لتوفير علاج امن وفعال بنفس الوقت
- 3- تعليم الطلبة كيفية التقليل من المشاكل المرافقة لاستخدام الدواء سريريا مثل (الجرعة المناسبة، التأثيرات الجانبية، التداخلات الدوائية، وغيرها).
- 4- تعليم الطلبة الطرق المناسبة للتواصل بشكل صحيح واخلاقي مع المرضى.

ب - الأهداف المهاراتية الخاصة بالمقرر.

- 1 - اكتساب مهارة صرف الدواء بطرف فعالة وامنة.
- 2 - اكتساب مهارات التواصل بشكل صحيح مع المرضى
- 3 - اكتساب مهارة التعامل مع الادوية بشكل صحيح و خزنها بطرق امنة.
- 4- اكتساب مهارة كتابة و القاء سمنار او محاضرة علمية

ج- طرائق التعليم والتعلم :

- 1- محاضرات نظرية واخرى عملية.(حضورية +الالكترونية)
- 2- استخدام صيدلية افتراضية لاقامة تمثيلية علمية (case scenario) لحالات مرضية مختلفة اقرب للواقع ومناقشة التعامل معها بشكل صحيح وواضح
- 3- سمنارات علمية.
- 4- عمل منشورات دوائية لامراض او علاجات مختلفة لتعريف المريض حالته المرضية واستخدام علاجته بطريقة صحيحة.

طرائق التقييم

امتحانات تحريرية-امتحانات شفوية- سمنارات وتقارير علمية

د - المهارات العامة والتأهيلية المنقولة ( المهارات الأخرى المتعلقة بقابلية التوظيف والتطور الشخصي ).

- 1- اكتساب الطلبة الثقة لصرف الدواء بشكل امن وفعال وبلا اعتماد على الدلائل العلمية المثبتة
- 2- اكتساب الطلبة الثقة ليصبح قيادي وذلك من خلال مشاركته بعمل السمنارات والمحاضرات العلمية
- 3- اكتساب مهارات التواصل مع شرائح المجتمع المختلفة

## 10. بنية المقرر

الأسبوع	الساعات	مخرجات التعلم المطلوبة	اسم الوحدة / أو الموضوع	طريقة التعليم (نظري + عملي)	طريقة التقييم
1	4 ساعة		-Introduction to community pharmacy. - Communication with patients.	محاضرات	امتحانات شفوية وتحريرية
2-3	7 ساعة		- Respiratory problems: Cough, Common cold, allergic rhinitis, Otitis media, Laryngitis & Pharyngitis	محاضرات	امتحانات شفوية وتحريرية
3-6	10 ساعة		- G.I.T problemse: Diarrhea, Constipation, Heart burn and indigestion, IBS and Hemorrhoids	محاضرات	امتحانات شفوية وتحريرية
6-7	2 ساعة		- Pediatric care practice : Oral thrush, pinworms and head lice	محاضرات	امتحانات شفوية وتحريرية
7-10	11 ساعة		- Skin conditions: Acne, Scabies, Psoriasis, Hair loss, Fungal infection, Eczema and Dermatitis , Dandruff, Cold sore, Corns and Callus	محاضرات	امتحانات شفوية وتحريرية
10	2 ساعة		- Women's health care: Cystitis and vaginal thrush, primary dysmenorrhea and Premenstrual syndrome.	محاضرات	امتحانات شفوية وتحريرية
11	4 ساعة		- CNS related problems: Headache, Insomnia, Motion sickness, Nausea and vomiting	محاضرات	امتحانات شفوية وتحريرية
12	4 ساعة		-Eye problems -ENT problems	محاضرات	امتحانات شفوية وتحريرية
12-15	16 ساعة		-Oral hygiene, mouth ulcer -Obesity and body weight control. -Pain and musculoskeletal disorders. -Nicotine replacement therapy ( NRT) -Dietary supplements -An update in reclassification of OTC drugs ( simvastatin, Tamusotisin &azithromycin) .  -Medication adherence and errors.	محاضرات	امتحانات شفوية وتحريرية

11. البنية التحتية

Reference Text: ALISON BLENKINSOPP, PAUL PAXTON(eds),Symptoms in the Pharmacy. A Guide to the Management of Common Illness, 6th edition.  
Lor waterfield. Community Pharmacy Hand Book, 5th edition

1- الكتب والمراجع المقررة المطلوبة والتي يوصى بها

12. خطة تطوير المقرر الدراسي

استحداث قناة سريرية تعليمية

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
جهاز الإشراف والتقويم العلمي  
دائرة ضمان الجودة والاعتماد الأكاديمي

## استمارة وصف البرنامج الأكاديمي للكليات والمعاهد

الجامعة : المنى

الكلية / المعهد : الصيدلة

الفرع العلمي : الادوية و السموم

تاريخ ملء الملف : 2020-7-30

التوقيع :

اسم المعاون العلمي : ا.م.د. راتة عبد كبر محمد هوار  
التاريخ :

التوقيع :

اسم رئيس الفرع : م. صفا أزهر رزاق

التاريخ : 2020-7-30

دقق الملف من قبل

شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي

اسم مدير شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي : ا.م. طابن ماضل عباس

التاريخ : 2020/7/30

التوقيع :

مصادقة السيد العميد

## وصف البرنامج الأكاديمي

يوفر وصف البرنامج الأكاديمي هذا إيجازاً مقتضباً لأهم خصائص البرنامج ومخرجات التعلم المتوقعة من الطالب تحقيقها مرهناً عما إذا كان قد حقق الاستفادة القصوى من الفرص المتاحة . ويصاحبه وصف لكل مقرر ضمن البرنامج

1. المؤسسة التعليمية	كلية الصيدلة
2. القسم العلمي / المركز	فرع الأدوية والسموم
3. اسم البرنامج الأكاديمي او المهني	شهادة البكالوريوس في الصيدلة
4. اسم الشهادة النهائية	بكالوريوس صيدلة
5. النظام الدراسي :	كورسات
سنوي /مقررات /أخرى	ليس هناك برنامج معتمد في وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
6. برنامج الاعتماد المعتمد	للطلبة كورسات تدريب عملي في المستشفيات والمختبرات والصيدليات الأهلية
7. المؤثرات الخارجية الأخرى	
8. تاريخ إعداد الوصف	
9. أهداف البرنامج الأكاديمي	
1- دراسة أنواع الادوية المستعمله في علاج مختلف الامراض	
2- دراسة الحالات المحظورة لاستخدام الادوية	
3-دراسة مساوي الادوية	
4- دراسة تأثير الدواء على أنظمة الجسم	
5- دراسة التداخلات الدوائية	
6- دراسة تأثير الجسم على الدواء من امتصاص وتأيض وطرح	

10. مخرجات البرنامج المطلوبة وطرائق التعليم والتعلم والتقييم

أ- الأهداف المعرفية

- 1- كيفية صرف الدواء
- 2- تحذير المريض من مساوئ الادوية
- 3- كيفية معاملة المريض وتنقيفة صحيا
- 4- تثقيف الطالب علميا باختصاصه
- 5- كيفية عمل والقاء سمناوات ومحاضرات نوعية
- 6- كيفية اعداد بحوث التخرج الخاصة بالادوية

ب - الأهداف المهاراتية الخاصة بالبرنامج

- ب 1 - مهارة تحضير الادوية
- ب 2 - مهارة قياس ضغط الدم او قياس درجة الحرارة او تخطيط القلب
- ب 3 - مهارة التعامل مع المرضى

طرائق التعليم والتعلم

منصة الكوكل كلاس رووم و الكوكل ميت  
العروض التقديمية  
الفيديوات المسجلة  
السيورة

طرائق التقييم

امتحانات نظرية و عملية و عمل مناقشات ضمن حلقات دراسية مصغرة

ج- الأهداف الوجدانية والقيمية

- ج1- مهارات التفكير من خلال ترجمة وتحليل وتقييم واستخلاص الافكار
- ج2- مهارات الابداع في تركيب الدواء وصيغته الكيميائية المختلفة

طرائق التعليم والتعلم

من خلال تقديم محاضرات نظرية و عملية وتطبيقية ومناقشات وتكليف مجموعات صغيرة بتقديم حلقات دراسية

طرائق التقييم

امتحانات نظرية و عملية بالإضافة الى نشاطات صفية وندوات علمية و حلقات نقاشية الكترونية

د-المهارات العامة والتأهيلية المنقولة (المهارات الأخرى المتعلقة بقابلية التوظيف والتطور الشخصي).

د1-مهارات الاستماع

د2- مهارات القيادة

د3- مهارات المحادثة

د4- مهارات اتخاذ القرار

طرائق التعليم والتعلم

يقدم الطلبة دليلاً على المهارات التنظيمية ومهارات الاتصال من خلال استخدام التفكير النقدي في أساليب حل المشكلات

طرائق التقييم

مراجعة مهارات التفكير الشخصي وعرض النتائج واستخدام الطرق الجديدة في التعلم

11.بنية البرنامج

الساعات المعتمدة		اسم المقرر أو المساق	رمز المقرر أو المساق	المرحلة الدراسية
عملي	نظري			
	ساعة واحدة اسبوعياً	مصطلحات طبية		الأولى (كورس واحد)
ساعتان اسبوعياً	ثلاث ساعات اسبوعياً	فلسفة		الثانية (كورسين)
	ثلاث ساعات اسبوعياً	علم الادوية I		الثالثة (كورس واحد)
ثلاث ساعات اسبوعياً ساعتان اسبوعياً	ثلاث ساعات اسبوعياً	علم الادوية II علم الاربوية III		الرابعة (كورسين)
ساعتان اسبوعياً	ثلاث ساعات اسبوعياً	سموم		الرابعة (كورس واحد)
ساعتان اسبوعياً	ساعتان اسبوعياً	سموم		الخامسة (كورس واحد)

12. التخطيط للتطور الشخصي

هناك وحدات معينة ضمن البرنامج للتنمية الشخصية وإعطاء الفرص للطلبة وتشجيعهم على الانخراط في الموهلات ذات الصلة مهنيا والتي تسمح للطلاب للتفكير في التنمية المهنية الخاصة بهم

13. معيار القبول (وضع الأنظمة المتعلقة بالالتحاق بالكلية أو المعهد)

يقبل الطالب في الكلية ضمن القبول المركزي في وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

14. أهم مصادر المعلومات عن البرنامج

منظمة الصحة العالمية والمصادر العلمية المختلفة من الكتب والانترنت  
ولجنة عمداء كليات الصيدلة في العراق

مخطط مهارات المنهج

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

مخرجات التعلم المطلوبة من البرنامج

المهارات العامة والتأهيلية المنقولة المهارات الأخرى المتعلقة بقبالية التوظيف والتطور الشخصي	الأهداف الوجدانية والقيمية				الأهداف المهاراتية الخاصة بالبرنامج				الأهداف المعرفية				أساسي أم اختياري	اسم المقرر	رمز المقرر	السنة / المستوى			
	4د	3د	2د	1د	4ع	3ع	2ع	1ع	4ب	3ب	2ب	1ب					4ا	3ا	2ا
✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	مصطلحات طبية	أساسي	الأولى
✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	فلسفه	أساسي	الثانية
✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	الدوية	أساسي	الثالثة
✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	الدوية	أساسي	الرابعة
✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	سموم	أساسي	
✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	سموم	أساسي	الخامسة



## نموذج وصف المقرر

### وصف المقرر

يوفر وصف المقرر هذا إيجازاً مقتضياً لأهم خصائص المقرر ومخرجات التعلم المتوقعة من الطالب تحقيقها مبرهنأ عما إذا كان قد حقق الاستفادة القصوى من فرص التعلم المتاحة. ولا بد من الربط بينها وبين وصف البرنامج.†

1. المؤسسة التعليمية	كلية الصيدلة
2. القسم العلمي / المركز	فرع الادوية والسموم
3. اسم / رمز المقرر	
4. أشكال الحضور المتاحة	نظري وعلمي
5. الفصل / السنة	الفصل الأول/ المرحلة الأولى الفصل الأول والثاني/ المرحلة الثانية الفصل الأول/ المرحلة الثالثة الفصل الأول والثاني/ المرحلة الرابعة الفصل الأول / المرحلة الخامسة
6. عدد الساعات الدراسية (الكلية)	عدد الساعات الدراسية الكلية 180 موزعة على 10 كورسات
7. تاريخ إعداد هذا الوصف	2020/ 7./30

8. أهداف المقرر  
يسعى فرع الأدوية والسموم لتحقيق أهدافه بتخريج كوادر صيدلانية لها من الخبرة والإمكانية العلمية ما يؤهلها لخوض غمار العمل الميداني الطبي في المستشفيات والمراكز الصحية خدمة للإنسانية ولمد يد العون لمن يحتاجها وبدراسة علم الأدوية يُحاط الطالب علماً بالآثار العلاجية للأدوية المختلفة ودواعي استعمالها وسميتها وأعراضها الجانبية ومحظورات استعمالها بالإضافة إلى تفاعلاتها مع الأدوية الأخرى، ويختص علم السموم بدراسة التأثيرات الضارة للأدوية والكيماويات الأخرى، وكيفية حدوث التسمم بهذه المواد وسبل الوقاية منها، وطرق السيطرة على مضاعفات التسمم، أما تشخيص حالات التسمم وأعراضها وكيفية علاجها والوقاية منها فهي من صميم تخصص علم السموم السريري.

10. مخرجات المقرر وطرائق التعليم والتعلم والتقييم

أ- الأهداف المعرفية

- 1-دراسة أعضاء ووظائف الجسم المختلفة
- 2-دراسة المصطلحات الطبية المختلفة
- 3-دراسة مختلف الادوية واستخداماتها واضرارها
- 4-دراسة أنواع السموم ومصادرها والوقاية منها

ب - الأهداف المهاراتية الخاصة بالمقرر.

- ب1 - تطبيقات عملية بالمختبرات الخاصة
- ب2 - كورسات تطبيقية في الصيدليات الاهلية والحكومية
- ب3 - كورسات تطبيقية في المختبرات في المستشفيات

طرائق التعليم والتعلم

استخدام المحاضرات بالتحدث للطلبة واستخدام شرائح اليوربوينت والسبورة والمختبرات التعليمية الخاصة

طرائق التقييم

امتحانات نظرية وعملية بالإضافة الى نشاطات صفية وندوات علمية

ج- الأهداف الوجدانية والقيمية

- ج1- زيادة الثقة بالنفس من خلال التعلم
- ج2-يزداد الطالب ايمانا بتقديمه خدمة للمجتمع مستقبلا
- ج3-
- ج4-

طرائق التعليم والتعلم

من خلال تقديم محاضرات نظرية وعملية وتطبيقية ومناقشات وتكليف مجموعات صغيرة بتقديم حلقات درسيه

طرائق التقييم

امتحانات نظرية وعملية بالإضافة الى نشاطات صفية وندوات علمية

- د - المهارات العامة والتأهيلية المنقولة ( المهارات الأخرى المتعلقة بقبالية التوظيف والتطور الشخصي ).
- د1-تقديم البحوث في المؤتمرات
- د2-مشاريع التخرج
- د3-مشاركات رياضية وفنية
- د4-

11. بنية المقرر					
الأسبوع	الساعات	مخرجات التعلم المطلوبة	اسم الوحدة / أو الموضوع	طريقة التعليم	طريقة التقييم
ساعة واحدة اسبوعيا	تعلم المصطلحات الطبية	مصطلحات طبية	نظري	امتحانات نظرية	
ثلاث ساعات اسبوعيا	معرفة وظائف الجسم	فسلجة	نظري وعلمي	امتحانات نظرية وتطبيق عملي	
ثلاث ساعات اسبوعيا	معرفة أنواع الادوية	ادوية	نظري وعلمي	امتحانات نظرية وتطبيق عملي	
ساعتان اسبوعيا	معرفة أنواع السموم	سموم	نظري وعلمي	امتحانات نظرية وتطبيق عملي	

10. البنية التحتية	
1- الكتب المقررة المطلوبة	Ganong, Lippencott's, Casserete
2- المراجع الرئيسية (المصادر)	الكتب المنهجية
ا- الكتب والمراجع التي يوصى بها ( المجلات العلمية ، التقارير ، .... )	بحوث او حالات مرضية للدراسة من المستشفيات
ب - المراجع الالكترونية، مواقع الانترنت	السمنارات مشاريع التخرج تعتمد على الانترنت كمصادر للبحث

10. خطة تطوير المقرر الدراسي	
من خلال إضافة مواضيع جديدة مواكبة للتطور العلمي الحاصل في مجالات الفسلحة و الادويه والسموم	



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
جهاز الإشراف والتقويم العلمي  
دائرة ضمان الجودة والاعتماد الأكاديمي

## استمارة وصف البرنامج الأكاديمي للكليات والمعاهد

الجامعة: المنفى

الكلية/المعهد: الصيدلة

الفرع العلمي: الكيمياء الصيدلانية

تاريخ ملء الملف: 2020-2019



التوقيع:

اسم المعاون العلمي: د. أمجد عبد الحكيم

التاريخ:



التوقيع:

اسم رئيس الفرع: م. مروة ثامر السعدي

التاريخ: 2020-7-30

دقق الملف من قبل

شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي

اسم مدير شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي: د. طاب ماضى عباس

التاريخ: ٢٠٢٠/٧/٣٠



التوقيع:

مصادقة السيد العنيد



10. مخرجات البرنامج المطلوبة وطرائق التعليم والتعلم والتقييم

أ- الأهداف المعرفية

- 1- التعرف على المواد الكيميائية
- 2-المواد الفعالة المستخدمة بالتركيب الدوائية
- 3- طرق الاستخلاص والعزل والتحضير
- 4-التركيب الكيميائية للدوية والعلاجات
- 5- استخداماتها الطبية والعلاجية
- 6-التأثيرات والتغيرات على المركبات الكيميائية لزيادة فعالية الادوية

ب - الأهداف المهاراتية الخاصة بالبرنامج

- ب 1 - استخلاص المواد الفعالة وتحضيرها
- ب 2 - استخدام الاجهزة المختبرية واجراء التجارب العلمية
- ب 3 - تشخيص المركبات الكيميائية الفعالة وعزلها وتطوير القدرة الفعالية للدوية

طرائق التعليم والتعلم

المواد النظرية وتنفيذ الجزء العملي بالمختبرات وعمل البحوث العلمية والمكتبية

طرائق التقييم

- ج1- الامتحانات اليومية الشفهية والتحريرية
- ج2-الواجبات والتقارير الاسبوعية
- ج3-الامتحانات الفصلية والنهائية
- ج4-النشاطات الصفية والاصفية

ج- الأهداف الوجدانية والقيمية .

عمل التجارب المختبرية والتحضيرات الدوائية واستخدام الطرق والاجهزة الحديثة استخدام وسائل العرض الحديثة والمقاطع الفيديوية  
حث الطلاب وتحفيزهم خلال الواجبات البيتية والتقارير العلمية والزيارات الميدانية

طرائق التعليم والتعلم

المحاضرات النظرية والفيديوية والتجارب المختبرية والتقارير والتجارب العلمية

طرائق التقييم

الامتحانات الشفهية والتحريرية والواجبات البيتية والتقارير المكتوبة

- د-المهارات العامة والتأهيلية المنقولة (المهارات الأخرى المتعلقة بقابلية التوظيف والتطور الشخصي).
- د1-تعزيز الثقة بالنفس وتطوير اللغة الانكليزية من خلال القاء السمنارات
  - د2- تطوير الاداء البحثي عن طريق تنفيذ التجارب العلمية المختبرية
  - د3 تطوير والتعرف على الاجهزة المختبرية
  - د4-

طرائق التعليم والتعلم

مرني وشفوي وتحريري

طرائق التقييم

السمنارات والبحوث المكتوبة والامتحانات الشفهية والتحريرية

11.بنية البرنامج

الساعات المعتمدة		اسم المقرر أو المساق	رمز المقرر أو المساق	المرحلة الدراسية
عملي	نظري			
2	3	الكيمياء التحليلية	PcAc 103	المرحلة الأولى المرحلة الأولى كورس اول
2	3	الكيمياء عضوية I	PcOC 1 111	المرحلة الأولى كورس ثاني
2	3	الكيمياء العضوية II		المرحلة الثانية كورس اول
2	2	الكيمياء العضوية III	PcO3 223	المرحلة الثانية كورس ثاني

2	2	الكيمياء اللاعضوية الصيدلانية	Pclc 330	المرحلة الثالثة أكورس اول
2	3	الكيمياء العضوية الصيدلانية I	PcOp1 336	المرحلة الثالثة أكورس ثاني
2	3	الكيمياء العضوية الصيدلانية II	PcOP2 445	المرحلة الرابعة أكورس اول
2	3	الكيمياء العضوية الصيدلانية III	PcOP3 450	مرحلة رابعة كورس ثاني
-	2	الكيمياء العضوية الصيدلانية IV	PCOP4 557	مرحلة خامسة كورس اول
2	3	التحاليل الصيدلانية المتقدمة	PcA 567	مرحلة خامسة كورس ثاني

#### 12. التخطيط للتطور الشخصي

البحث العلمي والمعرفي والسماعات والنشاطات العلمية والثقافية

#### 13. معيار القبول (وضع الأنظمة المتعلقة بالالتحاق بالكلية أو المعهد)

المعدل الدراسي

#### 14. أهم مصادر المعلومات عن البرنامج

Fundamentals of Analytical Chemistry by Stook and West  
Organic Chemistry by Robert T. Morrison and Robert N. Boyd  
Organic Chemistry by McCurry; 5th ed. Thomson learning; CA,USA; 2000  
An introduction to the chemistry of heterocyclic compound by Acheson, R. M.  
latest ed  
Inorganic Medicinal and Pharmaceutical Chemistry by Block, Roche Soine and  
Wilson, latest edition  
Wilson and Gisvold Textbook of Organic medicinal and Pharmaceutical chemistry,  
Delgado JN, Remers WA, (Eds); 10th ed, 2004  
Spectrometric Identification of Organic Compounds by Silverstein, Bassler and  
Morrill; 2. Applications of absorption spectroscopy of organic compounds by Dyer  
JR.

مخطط مهارات المنهج

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

مخرجات التعلم المطلوبة من البرنامج

المهارات العامة والتأهيلية المنقولة (المهارات الأخرى المتعلقة بقبالية التوظيف والتطور الشخصي)	الأهداف الوجدانية والقيمية				الأهداف المهنية الخاصة بالبرنامج				الأهداف المعرفية				أساسي أم اختياري	اسم المقرر	رمز المقرر	السنة / المستوى	
	1د	2د	3د	4د	1ع	2ع	3ع	4ع	1ب	2ب	3ب	4ب					1ا
/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	المرحلة الأولى كورس أول
/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	المرحلة الأولى كورس الثاني
/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	المرحلة الثانية الكورس الأول
/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	المرحلة الثانية كورس ثاني







10. مخرجات المقرر وطرائق التعليم والتعلم والتقييم

أ- الأهداف المعرفية

- 1- التراكيب الكيميائية للمواد الفاعلة
- 2- دراسة المواد الكيميائية وكيفية التعامل معها
- 4- التحضيرات الكيميائية والتراكيب الدوائية الأساسية
- 5-
- 6-

ب - الأهداف المهاراتية الخاصة بالمقرر.

- 1- تشخيص المركبات العضوية
- 2- كيفية التعامل مع المركبات العضوية وتحضيرها
- 3- اكتساب المهارة في العمل على الاجهزة والادوات المختبرية
- 4- البحث العلمي

طرائق التعليم والتعلم

المحاضرات العلمية النظرية والتقارير العلمية  
التجارب المختبرية  
البحوث العلمية والمكتبية

طرائق التقييم

امتحانات شفوية وتحريرية وامتحانات اسبوعية وتقارير وسمنارات

ج- الأهداف الوجدانية والقيمية

استخدام وسائل العرض الحديثة والمقاطع الفيديوية  
وحث الطلاب وتحفيزهم خلال الواجبات البيتية والتقارير العلمية والزيارات الميدانية

طرائق التعليم والتعلم

استخدام الاجهزة واجراء التجارب العلمية  
اعداد التقارير العملية  
اعداد البحوث العلمية المكتبية

طرائق التقييم

امتحانات شفوية وتحريرية وامتحانات اسبوعية وتقارير وسمنارات

- د - المهارات العامة والتأهيلية المنقولة ( المهارات الأخرى المتعلقة بقبالية التوظيف والتطور الشخصي ).
- 1- استخدام الاجهزه المختبريه
- 2- تطوير مبادئ التفكير العلمي و تحليل والاستنتاج
- 3- استخدام الحاسبات وتطوير اللغة الانكليزية
- 4- اداء التجارب المختبرية وتطوير الاداء البحثي

11. بنية المقرر					
الأسبوع	الساعات	مخرجات التعلم المطلوبة	اسم الوحدة / أو الموضوع	طريقة التعليم	طريقة التقييم
1	3		مقدمة عن الكيمياء العضوية	محاضرات	امتحانات شفهي و تحريري
3-2	6		الالكانات والايثان	محاضرات	امتحانات شفهي و تحريري
5-4	5		الالكينات 1 و 2	محاضرات	امتحانات شفهي و تحريري
6-5	5		الالكينات والدايين	محاضرات	امتحانات شفهي و تحريري
9-8-7	8		الكيمياء الفراغية 1 و 2	محاضرات	امتحانات شفهي و تحريري
11-10	8		الكحولات والايثرات	محاضرات	امتحانات شفهي و تحريري
-13-12 14	6		الكبيلات الهاليد	محاضرات	امتحانات شفهي و تحريري
15	4		المركبات الحلقية	محاضرات	امتحانات شفهي و تحريري

12. البنية التحتية	
1- الكتب المقررة المطلوبة	Organic Chemistry by Robert T. Morrison and Robert N. Boyd Organic Chemistry by McCurry; 5th ed. Thomason learning; CA,USA; 2000

<p>Organic Chemistry by Robert T. Morrison and Robert N. Boyd Organic Chemistry by McCurry; 5th ed. Thomason learning; CA,USA; 2000</p>	<p>2- المراجع الرئيسية (المصادر)</p>
	<p>ا. الكتب والمراجع التي يوصى بها ( المجلات العلمية ، التقارير ، .... )</p>
	<p>ب . المراجع الالكترونية، مواقع الانترنت ....</p>

<p>13. خطة تطوير المقرر الدراسي</p>

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
جهاز الإشراف والتقويم العلمي  
دائرة ضمان الجودة والاعتماد الأكاديمي

## استمارة وصف البرنامج الأكاديمي للكليات والمعاهد

الجامعة: المنفى

الكلية/ المعهد: صيدلة

الفرع العلمي: فرع الصيدلانيات

تاريخ ملء الملف: 2020/7/30

التوقيع:

اسم المعاون العلمي: أ.م.د. راقية عبد الرحمن حيدر

التاريخ:

التوقيع:

اسم رئيس الفرع: أ.م.د. زينب عيسى

التاريخ: 2020 / 7 / 30

دقق الملف من قبل

شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي

اسم مدير شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي: أ.م.د. هادي ماضي

التاريخ: ٢٠٢٠ / ٧ / ٣٠

التوقيع:

مصادقة السيد العميد



## وصف البرنامج الأكاديمي

يوفر وصف البرنامج الأكاديمي هذا ايجازاً مقتضياً لأهم خصائص البرنامج ومخرجات التعلم المتوقعة من الطالب تحقيقها مبرهناً عما إذا كان قد حقق الاستفادة القصوى من الفرص المتاحة . ويصاحبه وصف لكل مقرر ضمن البرنامج

1. المؤسسة التعليمية	وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
2. القسم العلمي / المركز	جامعة المثنى كلية الصيدلة - فرع الصيدلانيات
3. اسم البرنامج الأكاديمي او المهني	بكالوريوس صيدلة
4. اسم الشهادة النهائية	بكالوريوس
5. النظام الدراسي : سنوي /مقررات /أخرى	لكورسات
6. برنامج الاعتماد المعتمد	لا يوجد
7. المؤثرات الخارجية الأخرى	الجزء العلوي - بحث مكتبي
8. تاريخ إعداد الوصف	2020-2019
9. أهداف البرنامج الأكاديمي البرنامج لمدة خمس سنوات:	
المرحلة الأولى	الصيدلة وحسابات صيدلانية: يدرس أساسيات علم الصيدلة وتاريخها اضافة الى تعليم طرق قياس الأوزان والحجوم أما في الفصل الثاني فيدرس فيه أساسيات تركيب الأدوية بجرعاتها المختلفة
المرحلة الثانية	فصل الاول والثاني ( الصيدلة الفيزيائية): تدرس فيه الأساس الفيزيائي والرياضي والكيميائي لما يخص جميع الظواهر الفيزيائية والكيميائية للمواد بحالاتها الصلبة والسائلة والغازية
المرحلة الثالثة	فصل الاول والثاني ( الصيدلة التكنولوجية): وتدرس في هذين الفصلين جميع أساسيات عمل التراكيب الدوائية -كالمساحيق- الأشربة- الحبوب-المراهم ... الخ وطرق تحضيرها وثباتيتها وتعبئتها.
المرحلة الرابعة	فصل الاول (الصيدلة الحياتية) حيث يدرس الطالب طرق امتصاص الأدوية بانواعها وجرعها الدوائية اضافة الى الية امتصاصها وانتشارها و أيضها وطرحها داخل وخارج الجسم

الدوائية.  
فصل الثاني (تصميم الجرع الدوائية) يدرس الطالب فيه كيفية تصميم الجرع الدوائية بمختلف أشكالها وبمختلف طرق إيصالها داخل الجسم.  
فصل الثاني (الصيدلة الأحيائية) فيدرس الطالب فيه الجرع الدوائية الخاصة بالهرمونات والبروتينات وطرق تعقيمها وحفظها.

10. مخرجات البرنامج المطلوبة وطرائق التعليم والتعلم والتقييم

أ- الأهداف المعرفية

- 1- التعرف على الأدوية بأنواعها وأشكالها.
- 2- طرق تحضير المواد الفعالة بشكل جرعات دوائية كاملة للإنسان والحيوان.
- 3- دراسة ثباتية الجرعات المحضرة بمختلف أشكالها.

ب - الأهداف المهاراتية الخاصة بالبرنامج

- ب 1 - اكتساب المهارة في طرق التركيب و التحضير.
- ب 2 - اكتساب المهارة في معرفة كيفية المحافظة على ثباتيتها لأطول فترة ممكنة.
- ب 3 - اكتساب المهارة في تشخيص المركبات المفصلة.

طرائق التعليم والتعلم

1. محاضرات نظرية
2. مختبرات تعليمية
3. بحوث علمية وعملية
4. بحوث مكتبية طرائق التقييم

طرائق التقييم

1. امتحانات نصف فصلية و امتحانات نهائية.
2. امتحانات شفوية و تحريرية
3. تقارير مختبريه ويومية
4. مشاريع تخرج

ج- الأهداف الوجدانية والقيمية .

- ج 1- استخدام طرق حديثة في عرض المحاضرات بشكل سلايدات.
- ج 2- مقاطع فيديو و مخططات توضيحية.
- ج 3- زيارة المصانع الدوائية ان امكن وتقديم التقارير العلمية
- ج 4- تكليف الطلبة بالواجبات البيئية طرائق التعليم والتعلم.

طرائق التعليم والتعلم

1. التدريس والقاء المحاضرات
2. السفنارات و الواجبات البيئية



3. الزيارات الميدانية
طرائق التقييم
1. امتحانات مختبرية
2. شفوية
3. امتحانات تحريرية

- د-المهارات العامة والناهيلية المنقولة (المهارات الأخرى المتعلقة بقابلية التوظيف والتطور الشخصي).
- د1- التجارب العملية
- د2- اكتساب المهارة في استخدام الحاسوب
- د3- منح ثقة للطالب من خلال مناقشة السمنارات.

#### طرائق التعليم والتعلم

طرائق التعليم والتعلم مرني و شفوي و كتابة

#### طرائق التقييم

امتحانات شفوية و تحريرية وبحوث وتقارير عملية

#### 11. بنية البرنامج

المرحلة الدراسية	رمز المقرر أو المساق	اسم المقرر أو المساق	الساعات المعتمدة	
			نظري	عملي
الأولى		مبادئ الصيدلة أ ف 1	2 ساعة	لا يوجد
		حسابات صيدلانية أ ف 2	2 ساعة	2 ساعة
الثانية		الصيدلة الفيزيائية أ ف 1	3 ساعة	2 ساعة
		الصيدلة الفيزيائية أ ف 2	3 ساعة	2 ساعة
الثالثة		الصيدلة التكنولوجية أ ف 1	3 ساعة	2 ساعة
		الصيدلة التكنولوجية أ ف 2	3 ساعة	2 ساعة
الرابعة		الصيدلة الحياتية أ ف 1 الصيدلة	3 ساعة	2 ساعة
		الصناعية أ ف 2	3 ساعة	2 ساعة
الخامسة		الصيدلة الصناعية أ ف 1 تصميم	3 ساعة	2 ساعة
		الجرع الدوائية أ ف 2 تقانة احيائية صيدلانية أ ف 2	2 ساعة	لا يوجد

لا يوجد	اساعة		
---------	-------	--	--

12. التخطيط للتطور الشخصي

التطور الشخصي. زيادة المعرفة. المناقشات العلمية - الفعاليات الثقافية

13. معيار القبول (وضع الأنظمة المتعلقة بالالتحاق بالكلية أو المعهد)

المعدل الدراسي و الصحة البدنية

14. أهم مصادر المعلومات عن البرنامج

الكتب العلمية والبحوث العالمية:

الصيدلة الامريكية - سير اول

الصيدلة الفيزيائية ---مارتن

الجرع الدوائية ---- انسل

الصيدلة الحياتية --- شارجل

الصيدلة الصناعية --- ليون ليخمان

مخطط مهارات المنهج

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

مخرجات التعلم المطلوبة من البرنامج

المهارات العامة والتأهيلية المنقولة) المهارات الأخرى المتعلقة بقبالية التوظيف والتطور الشخصي	الأهداف الوجدانية والقيمية				الأهداف المهاراتية الخاصة بالبرنامج				الأهداف المعرفية				أساسي أم اختياري	اسم المقرر	رمز المقرر	السنة / المستوى
	1د	2د	3د	4د	1ع	2ع	3ع	4ع	1ا	2ا	3ا	4ا				
	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4				
/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	مبادئ الصيدلة حسابات صيدلانية		الأولى
/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	الصيدلة الفيزيائية		الثانية
/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	الصيدلة التكنولوجية		الثالثة
/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	الصيدلة الحياتية الصيدلة الصناعية		الرابعة

الخامسة	الصيدلة الصناعية		اساسي	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	تصميم الجرع الدوائية	نقطة احداثية صيدلانية																			
	الصيدلة الصناعية																				
	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

## نموذج وصف المقرر

### وصف المقرر

يوفر وصف المقرر هذا إيجازاً مقتضياً لأهم خصائص المقرر ومخرجات التعلم المتوقعة من الطالب تحقيقها مبرهناً عما إذا كان قد حقق الاستفادة القصوى من فرص التعلم المتاحة. ولا بد من الربط بينها وبين وصف البرنامج.†

1. المؤسسة التعليمية	وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
2. القسم العلمي / المركز	كلية الصيدلة- فرع الصيدلانيات
3. اسم / رمز المقرر	الصيدلة والحسابات الصيدلانية صيدلة فيزيائية صيدلة تكنولوجية صيدلة حيوية الصيدلة الصناعية صيدلة صناعية تصميم جرعات دوائية صيدلة احياوية
4. أشكال الحضور المتاحة	المرحلة الأولى المرحلة الثانية المرحلة الثالثة المرحلة الرابعة المرحلة الخامسة
5. الفصل / السنة	الفصل الأول والثاني
6. عدد الساعات الدراسية (الكلية)	43 ساعة للمراحل والدروس كافة ( نظري و عملي )
7. تاريخ إعداد هذا الوصف	2020-2019
8. أهداف المقرر	الصيدلة وحسابات صيدلانية: يدرس أساسيات علم الصيدلة وتاريخها إضافة التعليم طرق قياس الأوزان والحجوم أما في الفصل الثاني فيدرس فيه أساسيات تركيب الأدوية بجرعاتها المختلفة. الصيدلة الفيزيائية: تدرس فيه الأساس الفيزيائي والرياضي والكيميائي لما يخص جميع الظواهر الفيزيائية والكيميائية للمواد بحالاتها الصلبة والسائلة والغازية. الصيدلة التكنولوجية : تدرس في هذين الفصلين جميع أساسيات عمل التراكيب الدوائية كالمساحيق الاشرية الحبوب المراهم .. الخ وطرق تحضيرها وثباتيتها وتعبئتها.

الصيدلة الحيوانية : حيث يدرس الطالب طرق امتصاص الأدوية بأنواعها وجرعها الدوائية إضافة الى آلية امتصاصها وانتشارها و أيضا وطرحها داخل وخارج الجسم.  
الصيدلة الصناعية 1 : حيث يدرس الطالب الوسائل الخاصة بالصناعة الدوائية في المصانع كالمزج والخلط والتعينة.

الصيدلة الصناعية2: حيث يدرس الطالب كيفية التصنيع الدوائي الكامل لمختلف الجرعات الدوائية. تصميم الجرع الدوائية: يدرس الطالب فيه كيفية تصميم الجرع الدوائية بمختلف أشكالها ولمختلف طرق إيصالها داخل الجسم. الصيدلة الأحيائية : فيدرس الطالب فيه الجرع الدوائية الخاصة بالهرمونات والبروتينات وطرق تعقيمها وحفظها.

#### 10. مخرجات المقرر وطرائق التعليم والتعلم والتقييم

##### أ- الأهداف المعرفية

- 1- معرفة المستحضرات النباتية
- 2- دراسة النباتات الطبية وطرق استخلاصها
- 3- أمكانية تكاثر النباتات صناعيا لزيادة نسبة المواد الفعالة
- 4-
- 5-
- 6-

##### ب - الأهداف المهاراتية الخاصة بالمقرر.

- ب 1 - اكتساب المهارة في طرق الاستخلاص
- ب 2 - اكتساب المهارة في عزل المواد
- ب 3 - اكتساب المهارة في تشخيصها
- ب 4-

##### طرائق التعليم والتعلم

- 1 - محاضرات نظرية
- 2 - مختبرات تعليمية
- 3 - تقارير علمية بحوث مكتوبة

##### طرائق التقييم

- 1 - امتحانات نصف فصلية و نهائية
- 2 - امتحانات شفوية و بحوث مختبرية
- 3 - زيارة المصانع الدوائية
- 4 - استخدام الأجهزة العلمية

- ج- الأهداف الوجدانية والقيمية  
ج 1- تقديم البحوث باستخدام الحاسوب  
ج 2- التعرف على الجرع الدوائية  
ج 3- استخدام الأجهزة المختبرية الحديثة  
ج 4-

طرائق التعليم والتعلم

السمنارات - الواجبات اليومية - الإمتحانات التحريرية

طرائق التقييم

امتحانات شفوية و تحريرية وكتابة التقارير عن التجارب العملية

- د - المهارات العامة والتأهيلية المنقولة ( المهارات الأخرى المتعلقة بقبالية التوظيف والتطور الشخصي ).  
د 1- اجراء التجارب العلمية  
د 2- اكتساب المهارة في استخدام الحاسوب  
د 3- للطالب من خلال عرض البحوث العلمية  
د 4-

## 11. بنية المقرر

طريقة التقييم	طريقة التعليم	اسم الوحدة / أو الموضوع	مخرجات التعلم المطلوبة	الساعات	الأسبوع
امتحان شفوي و تحريري	محاضرات	مقدمة الصيدلة		3	1
امتحان شفوي و تحريري	محاضرات	الصيدلة الفيزيائية		12	4-2
امتحان شفوي و تحريري	محاضرات	الصيدلة وطرق تركيب الأدوية وتحضيرها		3	5
امتحان شفوي و تحريري	محاضرات	ثباتية الأدوية		12	10-6
امتحان شفوي و تحريري	محاضرات	التصنيع الدوائي الكامل في المصانع الدوائية		15	15-11

## 12. البنية التحتية

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sprowls' American Pharmacy: An Introduction to Pharmaceutical Techniques and Dosage Forms.</li> <li>• Martin's Physical Pharmacy and Pharmaceutical Sciences.</li> <li>• Ansel's Pharmaceutical Dosage Forms and Drug Delivery Systems.</li> <li>• Applied biopharmaceutics and pharmacokinetics by Leon Shargel</li> <li>• The Theory and Practice of Industrial Pharmacy by Herbert Lieberman and Leon Lachman.</li> </ul>	1- الكتب المقررة المطلوبة
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Encyclopedia of Pharmaceutical Technology</li> <li>• Physicochemical Principles of Pharmacy by Alexander T. Florence</li> <li>• Aulton's Pharmaceutics : The Design and Manufacture of Medicines</li> </ul>	2- المراجع الرئيسية (المصادر)
<ul style="list-style-type: none"> <li>• British pharmacopoeia</li> <li>• United State Pharmacopoeia</li> <li>• European Pharmacopoei</li> </ul>	3- الكتب والمراجع التي يوصى بها (المجلات العلمية ، التقارير ، ... )

ب - المراجع الالكترونية، مواقع الانترنت

13. خطة تطوير المقرر الدراسي

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
جهاز الإشراف والتقويم العلمي  
دائرة ضمان الجودة والاعتماد الأكاديمي

## استمارة وصف البرنامج الأكاديمي للكليات والمعاهد

الجامعة: الخنثى

الكلية/ المعهد: الصيدلة

القسم العلمي: العقاقير والنباتات الطبية

تاريخ ملء الملف: 2020-2019



التوقيع:

اسم المعاون العلمي: محمد راتب سيدي

التاريخ:



التوقيع:

اسم رئيس الفرع: م. مروة ثامر السعدي

التاريخ: 2020-7-30

دقق الملف من قبل

شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي

اسم مدير شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي: أ.م. طالب ناصر عباس

التاريخ: 2020 / 7 / 30



التوقيع:

مصادقة السيد العميد

## وصف البرنامج الأكاديمي

يوفر وصف البرنامج الأكاديمي هذا إيجازاً مقتضباً لأهم خصائص البرنامج ومخرجات التعلم المتوقعة من الطالب تحقيقها مرهنأ عما إذا كان قد حقق الاستفادة القصوى من الفرص المتاحة . ويصاحبه وصف لكل مقرر ضمن البرنامج

1. المؤسسة التعليمية	وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
2. القسم العلمي / المركز	قسم العقاقير والنباتات الطبية
3. اسم البرنامج الأكاديمي او المهني	بكالوريوس صيدلة
4. اسم الشهادة النهائية	بكالوريوس صيدلة
5. النظام الدراسي : سنوي /مقررات /أخرى	كورسات
6. برنامج الاعتماد المعتمد	لا يوجد
7. المؤثرات الخارجية الأخرى	التجارب العملية المختبرية وبحوث علمية والليبوت الزجاجة للنباتات الطبية
8. تاريخ إعداد الوصف	2020
9. أهداف البرنامج الأكاديمي	دراسة النباتات الطبية وتأثيراتها واستخداماتها العلاجية وطرق استخلاص المادة الفعالة منها والآثار الجانبية لها

10. مخرجات البرنامج المطلوبة وطرائق التعليم والتعلم والتقييم

أ- الأهداف المعرفية

- أ1- التعرف على النباتات الطبية
- أ2-المواد الفعالة المستخرجه من النبات
- أ3- طرق الاستخلاص والعزل
- أ4-التراكيب الكيميائية للنباتات
- أ5- استخداماتها الطبية والعلاجية
- أ6-

ب - الأهداف المهاراتية الخاصة بالبرنامج

- ب 1 - استخلاص المواد الفعالة
- ب 2 - استخدام المحاليل المناسبة للاستخلاص
- ب 3 - تشخيص المركبات الكيميائية الفعالة

طرائق التعليم والتعلم

المواد النظرية وتنفيذ الجزء العملي بالمختبرات وعمل البحوث العلمية والمكتبية

طرائق التقييم

- ج1- الامتحانات اليومية الشفهية والتحريرية
- ج2- الواجبات والتقارير الاسبوعية
- ج3- الامتحانات الفصلية والنهائية
- ج4- النشاطات الصفية والاصفية

ج- الأهداف الوجدانية والقيمية

استخدام وسائل العرض الحديثة والمقاطع الفديوية  
حث الطلاب وتحفيزهم خلال الواجبات الببئية والتقارير العلمية والزيارات الميدانية

طرائق التعليم والتعلم

المحاضرات النظرية والفديوية والتجارب المختبرية والزيارات الميدانية

طرائق التقييم

الامتحانات الشفهية والتحريرية والواجبات البيئية والتقارير المكتوبة

- د-المهارات العامة والتأهيلية المنقولة (المهارات الأخرى المتعلقة بقبالية التوظيف والتطور الشخصي).
- د1-تعزيز الثقة بالنفس وتطوير اللغة الانكليزية من خلال لقاء السمنارات
  - د2- تطوير الاداء البحثي عن طريق تنفيذ التجارب العلمية المختبرية
  - د3 تطوير والتعرف على الاجهزة المختبرية
  - د4-

طرائق التعليم والتعلم

مرني وشفوي وتحريري

طرائق التقييم

السمنارات والبحوث المكتوبة والامتحانات الشفهية والتحريرية

11.بنية البرنامج

الساعات المعتمدة		اسم المقرر أو المساق	رمز المقرر أو المساق	المرحلة الدراسية
عملي	نظري			
2	3	العقاقير والنباتات الطبية I	Phpa1 227	المرحلة الثانية
2	2	العقاقير والنباتات الطبية II	Phpa2 331	المرحلة الثالثة كورس اول
2	2	العقاقير والنباتات الطبية III	Phpa3 340	المرحلة الثالثة كورس ثاني

--	--	--	--	--

12. التخطيط للتطور الشخصي

البحث العلمي والمعرفي والسمنارات والنشاطات العلمية والثقافية

13. معيار القبول (وضع الأنظمة المتعلقة بالالتحاق بالكلية أو المعهد)

المعدل الدراسي

14. أهم مصادر المعلومات عن البرنامج

كتب العلمية والمصادر والبحوث العلمية

مخطط مهارات المنهج

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

مخرجات التعلم المطلوبة من البرنامج

المهارات العامة والتأهيلية المنقولة (المهارات الأخرى المتعلقة بقبالية التوظيف والتطور الشخصي)	الأهداف الوجدانية والقيمية				الأهداف المهنية الخاصة بالبرنامج				الأهداف المعرفية	اساسي أم اختياري	اسم المقرر	رمز المقرر	المستوى / السنة	
	1د	2د	3د	4د	1ع	2ع	3ع	4ع						1ب
4د	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	المرحلة الثانية
	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	المرحلة الثالثة الكورس الأول
	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	المرحلة الثالثة الكورس الثاني



## نموذج وصف المقرر

### وصف المقرر

يوفر وصف المقرر هذا إيجازاً مقتضياً لأهم خصائص المقرر ومخرجات التعلم المتوقعة من الطالب تحقيقها مبرهنأ عما إذا كان قد حقق الاستفادة القصوى من فرص التعلم المتاحة، ولابد من الربط بينها وبين وصف البرنامج؛

1. المؤسسة التعليمية	وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
2. القسم العلمي / المركز	جامعة المنى كلية الصيدلة
3. اسم / رمز المقرر	العقاقير والنباتات الطبية \ phpa1 227
4. أشكال الحضور المتاحة	المرحلة الثانية
5. الفصل / السنة	الفصل الثاني
6. عدد الساعات الدراسية (الكلية)	3 ساعات بالاسبوع
7. تاريخ إعداد هذا الوصف	2020-2019
8. أهداف المقرر	دراسة النباتات الطبية وتأثيراتها واستخداماتها العلاجية وطرق استخلاص المادة الفعالة منها والاثار الجانبية لها والتدريب والتعرف على الاجهزة المخبرية وطريقة استخدامها بالتعريف على المواد الكيميائية المستخلص

10. مخرجات المقرر وطرائق التعليم والتعلم والتقييم

أ- الأهداف المعرفية

- 1-النباتات الطبية وأنواعها
- 2-التراكيب الكيميائية للمواد الفاعلة
- 3- التأثيرات العلاجية للنباتات ومركباتها
- 4- طرق الاستخلاص والعزل المختبرية
- 5- استخدامات مستخلصات النباتات الطبية كعلاجات وادوية فعالة
- 6-

ب - الأهداف المهاراتية الخاصة بالمقرر.

- ب1 - تشخيص المواد الفعالة
- ب2 - تحديد الفوائد والسمية للمواد المستخلصة و
- ب3 - طرق الاستخلاص والتشخيص والعزل للمواد الخام من النباتات الطبية
- ب4-

طرائق التعليم والتعلم

المحاضرات العلمية النظرية والتقارير العلمية  
التجارب المختبرية  
البحوث العلمية والمكتبية

طرائق التقييم

امتحانات شفوية وتحريرية وامتحانات اسبوعية وتقارير وسمنارات

ج- الأهداف الوجدانية والقيمية

استخدام وسائل العرض الحديثة والمقاطع الفديوية  
و حث الطلاب وتحفيزهم خلال الواجبات البيئية والتقارير العلمية والزيارات الميدانية

طرائق التعليم والتعلم

استخدام الأجهزة واجراء التجارب العلمية  
اعداد التقارير العملية  
اعداد البحوث العلمية المكتبية

طرائق التقييم

امتحانات شفوية وتحريرية وامتحانات اسبوعية وتقارير وسمنارات

د - المهارات العامة والتأهيلية المنقولة ( المهارات الأخرى المتعلقة بقبالية التوظيف والتطور الشخصي ).

- 1- استخدام الاجهزه المختبريه
- 2- تطوير مبادئ التفكير العلمي و تحليل والاستنتاج
- 3- استخدام الحاسبات وتطوير اللغة الانكليزية
- 4- اداء التجارب المختبرية وتطوير الاداء البحثي

#### 11. بنية المقرر

الأسبوع	الساعات	مخرجات التعلم المطلوبة	اسم الوحدة / أو الموضوع	طريقة التعليم	طريقة التقييم
1	3		مقدمة والتشخيص النباتي	محاضرات	امتحانات شفهي وتحريري
2 و3 و4	9		الكيمياء النباتية	محاضرات	امتحانات شفهي وتحريري
5	3		المكبات الفعالة	محاضرات	امتحانات شفهي وتحريري
6 و7 و8 و9 و10	15		طرق الاستخلاص	محاضرات	امتحانات شفهي وتحريري
10 و11 و12 و13 و14 و15	15		فصل وتحليل المركبات الفعالة	محاضرات	امتحانات شفهي وتحريري

#### 12. البنية التحتية

Pharmacognosy by teyler	1- الكتب المقررة المطلوبة
Pharmacognosy by trease and evance	2- المراجع الرئيسية (المصادر)
Phytochemistry and pharmacognosy	ا- الكتب والمراجع التي يوصى بها ( المجلات العلمية ، التقارير ، .... )
	ب - المراجع الالكترونية، مواقع الانترنت ....

