

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

استمارة وصف البرنامج الأكاديمي للكليات والمعاهد

الجامعة : جامعه تكريت

الكلية/المعهد: الصيدلة

القسم العلمي : الصيدلة

تاريخ ملء الملف : ٢٠١٦/٩/١

التوقيع :

اسم التدريسي : حسين حسن خرنوب

التاريخ : ٢٠١٦/٩/٤

التوقيع

اسم المعاون العلمي : ا.م.د. جواد علي صالح

التاريخ : ٢٠١٦/٩/٤

دقق الملف من قبل

شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي

اسم مدير شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي: شيماء احمد شهاب

التاريخ : ٢٠١٦/٩/٥

التوقيع

مصادقة العميد

أ.م.د. صالح عبدالله احمد

وصف البرنامج الأكاديمي

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

١ . المؤسسة التعليمية	جامعه تكريت/كلية الصيدلة
٢ . القسم العلمي / المركز	الصيدلة
٣ . اسم البرنامج الأكاديمي او المهني	العلوم الصيدلانية
٤ . اسم الشهادة النهائية	بكالوريوس صيدلة
٥ . النظام الدراسي :	مقررات
سنوي /مقررات /أخرى	فصلي
٦ . برنامج الاعتماد المعتمد	
٧ . المؤثرات الخارجية الأخرى	المستشفيات التعليمية ومعمل ادوية سامراء والمكتبة
٨ . تاريخ إعداد الوصف	٢٠١٦/٩/١
٩ . أهداف البرنامج الأكاديمي	
	التعرف على استخدام الأدوية وعلى كيفية علاقتها بالتحاليل الطبية.
	دراسة تحليل الأدوية والعقاقير والنباتات الطبية وكيفية استخدامها لعلاج الامراض.
	تعرف الطلاب على تحاليل الأدوية وتأثيرها على جسم الانسان في الصحة والمرض
	التعرف على كيفية جمع النماذج البشرية المختلفة
	التعرف على كيفية خزن النماذج البشرية المختلفة
	إجراء التحاليل الكيماوية للنماذج البشرية المختلفة
	إجراء التحاليل البايولوجية للنماذج البشرية المختلفة

١٠. مخرجات البرنامج المطلوبة وطرائق التعليم والتعلم والتقييم

أ- الاهداف المعرفية

- ١- يتعرف الطالب على أهم التحاليل الطبية الحديثة.
- ٢- يتعرف الطالب على كيفية تطبيق إجراء التحاليل الطبية
- ٣- اعطاء الطالب خبره في عمل التحاليل الطبية
- ٤- يتعرف الطالب على أهميه التحاليل وأنواعها.
- ٥- يتعرف الطالب على استخدام التحاليل
- ٦- يتعرف الطالب على النباتات الطبية وكيفية استخلاص الأدوية منه

ب - الأهداف المهاراتية الخاصة بالبرنامج

- ب ١ - بحوث تخرج
- ب ٢ - تقارير طبيه
- ب ٣ - ربط المعلومات بالواقعي الطبي.

طرائق التعليم والتعلم

الاختبارات اليومية المفاجئة

الامتحانات الاسبوعية
ارشاد الطلاب الى مصادر حديثه
استخدام شبكة المعلومات العلمية

طرائق التقييم

١. اختبارات يومية
٢. المشاركة اليومية
٣. الأنشطة المنوعة

ج- الأهداف الوجدانية والقيمية .

- ج ١- تطوير قدرة الطالب على المناقشة
- ج ٢- التطبيق الفعلي بالإمكانيات الموجودة
- ج ٣- تنمية قدره الطالب على الاستفادة من الوسائل المتاحة
- ج ٤- تطوير قدره الطالب على اداء الواجبات اليومية

طرائق التعليم والتعلم

يتم تنفيذ طرائق التعليم والتعلم المتاحة في المؤسسة العلمية من خلال استخدام السبورات الالكترونية واستخدام الشرائح العلمية وغرض الأفلام العلمية عن الموضوع والزيارات الميدانية إلى معمل أدوية سامراء ومستشفى صلاح الدين العام.

طرائق التقييم

١. التزام الطالب والمشاركة في قاعه الدرس
٢. تقديم البحوث في الوقت المحدد
٣. التمارين والامتحانات اليومية
٤. المقبلات العلمية بعد المحاضرة

- د-المهارات العامة والتأهيلية المنقولة (المهارات الأخرى المتعلقة بقابلية التوظيف والتطور الشخصي).
- د١- تفعيل قدره الطالب على التعامل مع الانترنت
 د٢- تنمية قدره الطالب على التعامل مع الوسائل الحديثة
 د٣- تطوير قدره الطالب على التعامل مع الوسائل المتعددة
 د٤- تنمية قدره الطالب على الجوار والمناقشة

١١. بنية البرنامج

الساعات المعتمدة		اسم المقرر أو المساق	رمز المقرر أو المساق	المرحلة الدراسية
نظري	عملي			
٣		علم التحليلية ١	٣١١	الاولى
٣	١	علم العقاقير 2	٤١٥	الثانية
٢		علم السريرية ١	٤٢٦	الخامسة
٢	١	علم المختبرات ١	٤٢٥	الخامسة
٢	١	علم التحليل الصيدلاني ٢	٥١٦	الخامسة

١٢. التخطيط للتطور الشخصي

الاستفادة من الجامعات العالمية في التطور الاكاديمي من خلال الاطلاع على الطرق الحديثة

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

يتم القبول ضمن القبول المركزي في وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
يتم قبول الطلبة الوافدين من خارج العراق بعد إجراء مقاصة علمية لهم

١٤. أهم مصادر المعلومات عن البرنامج

المؤسسات الاكاديمية والجامعات العربية والاجنبية
المؤسسات المهنية (نقابة الصيادلة ونقابة الأطباء)
الرسائل والاطاريح الحديثة ذات العلاقة

مخطط مهارات المنهج

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

مخرجات التعلم المطلوبة من البرنامج

السنة / المستوى	رمز المقرر	اسم المقرر	اساسي أم اختياري	الأهداف المعرفية				الأهداف المهاراتية الخاصة بالبرنامج				الأهداف الوجدانية والقيمية				المهارات العامة والتأهيلية المنقولة (المهارات الأخرى المتعلقة بقابلية التوظيف والتطور الشخصي)			
				١أ	٢أ	٣أ	٤أ	١ب	٢ب	٣ب	٤ب	١ج	٢ج	٣ج	٤ج	١د	٢د	٣د	٤د
الاولى	٣١١	علم التحليلة ١	اساسي	√	√	√		√	√	√		√	√	√	√	√	√	√	
الثانية	٤١٥	علم العقاقير ١	اساسي	√	√	√		√	√	√		√	√	√	√	√	√	√	
الخامسة	٤٢٦	علم السريرية ١	اساسي	√	√	√		√	√	√		√	√	√	√	√	√	√	
الخامسة	٤٢٥	علم المختبرات ١	اساسي	√	√	√		√	√	√		√	√	√	√	√	√	√	
الخامسة	٥١٦	التحليل الصيدلاني ٢	اساسي	√	√	√		√	√	√		√	√	√	√	√	√	√	

√	√	√	√			√	√		√	√	√		√	√	√	اساسي			
√	√	√	√			√	√		√	√	√		√	√	√	اساسي			مشروع بحوث المرحلة الخامسة

نموذج وصف المقرر

وصف المقرر

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

المؤسسة التعليمية	١. جامعة تكريت/كلية الصيدلة
القسم العلمي / المركز	٢. الصيدلة
اسم / رمز المقرر	٣.
أشكال الحضور المتاحة	٤. دوام رسمي
الفصل / السنة	٥. فصلي
عدد الساعات الدراسية (الكلية)	٦.
تاريخ إعداد هذا الوصف	٧. ٢٠١٦/٩/١
أهداف المقرر	٨.
التعرف على إجراء التحاليل الكيماوية السريرية المرضية الخاصة بأمراض الكبد والقلب والكلية وأمراض الدم والأعضاء الأخرى	
دراسة التداخلات المؤثرة على التحليلات المشار إليها أعلاه	
الوصول إلى التشخيص المرضي المضبوط	
التعرف على كمية المادة الفعالة في الأدوية	
متابعة كمية الأدوية في مصل أو البلازما البشري	
التعرف على كمية الدواء المخزون داخل الجسم البشري	
التعرف على كمية الدواء المطروح خارج الجسم البشري	

التعرف على وقت طرح الدواء عن طريق الجهاز البولي

التعرف على العضو البشري الذي يخزن فيه الدواء

١٠. مخرجات المقرر وطرائق التعليم والتعلم والتقييم

أ- الأهداف المعرفية

- ١- يتعرف الطالب على أهم التحاليل الطبية الحديثة.
- ٢- يتعرف الطالب على كيفية استخدام التحاليل الطبية
- ٣- اعطاء الطالب خبره في تصميم التحاليل الطبية
- ٤- يتعرف الطالب على أهميه التحاليل وأنواعها.
- ٥- يتعرف الطالب على استخدام التحاليل الطبية
- ٦- يتعرف الطالب على النباتات الطبية التي يتم استخلاص العقاقير منه

ب - الأهداف المهاراتية الخاصة بالمقرر.

- ب ١ - ب ١ - بحوث تخرج
- ب ٢ - تقارير طبية
- ب ٣ - ربط المعلومات بالواقعي الطبي.

طرائق التعليم والتعلم

الاختبارات اليومية المفاجئة
الامتحانات الاسبوعية
ارشاد الطلاب الى مصادر حديثه

طرائق التقييم

١. التزام الطالب والمشاركة في قاعه الدرس
٢. تقديم البحوث في الوقت المحدد
٣. التمارين والامتحانات اليومية

ج- الأهداف الوجدانية والقيمية

- ج ١- تطوير قدرة الطالب على المناقشة
- ج ٢- التطبيق الفعلي بالإمكانيات الموجودة
- ج ٣- تنمية قدره الطالب على الاستفادة من الوسائل المتاحة
- ج ٤- تطوير قدره الطالب على اداء الواجبات اليومية

طرائق التعليم والتعلم

استخدام الوسائل المتاحة في المؤسسة العلمية (كلية الصيدلة)

طرائق التقييم
إجراء الامتحانات النظرية والعملية
د - المهارات العامة والتأهيلية المنقولة (المهارات الأخرى المتعلقة بقابلية التوظيف والتطور الشخصي). د١ - تفعيل قدره الطالب على التعامل معه الانترنت د٢ - تنمية قدره الطالب على التعامل معه الوسائل الحديثة د٣ - تطوير قدره الطالب على التعامل معه الوسائل المتعددة د٤ - تنمية قدره الطالب على الجوار والمناقشة

١١. بنية المقرر					
الأسبوع	الساعات	مخرجات التعلم المطلوبة	اسم الوحدة / أو الموضوع	طريقة التعليم	طريقة التقييم
١	٣	مقدمه	التحليل النوعي	نظري وعملي	امتحان
٢	٣	الدقة والمضبوطه	التحليل الكمي	نظري وعملي	امتحان
٣	٣	النقاوة	التحليل الصيدلاني	نظري وعملي	امتحان
٤	٣	التشخيص	التحليل المرضي	نظري وعملي	امتحان
٥	٣	ضبط المادة الفعالة	السيطرة النوعية	نظري وعملي	امتحان
٦	٣	معرفة نوع العقار	النباتات الطبية	نظري وعملي	امتحان
٧	٣	الاسترجاعية	الاستخلاص	نظري وعملي	امتحان

١٢. البنية التحتية	
١- الكتب المقررة المطلوبة	الكتب المنهجية المقررة
٢- المراجع الرئيسية (المصادر)	الكتب المزودة من قبل وزارة التعليم والمصادر الساندة لكل مادة علمية
ا- الكتب والمراجع التي يوصى بها (المجلات العلمية ، التقارير ،)	المجلات العلمية في الاختصاصات الاساسية
ب - المراجع الالكترونية، مواقع الانترنت	المواقع الالكترونية للجامعات العربية والاجنبية وشركات الادوية

١٣. خطة تطوير المقرر الدراسي

الاعتماد على الكتب الحديثة والوسائل المتقدمة في إيصال المعلومات الحديثة ذات العلاقة

تطوير المقررات الدراسية بما يتلائم مع التطور الحاصل في مجال التحليلات المرضية والصيدلانية والاستخلاص للأدوية ذات الفعالية العلاجية المتقدمة ودراسة خواصها وعلاقتها بالإمراض المختلفة.