

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

استمارة وصف البرنامج الأكاديمي للكليات  
للعام الدراسي ٢٠١٥ - ٢٠١٦

اسم الجامعة : القادسية  
اسم الكلية: الطب البيطري  
عدد الأقسام والفروع العلمية في الكلية : ٧ فروع علمية ووحدة بحوث الامراض المشتركة

دقق الملف من قبل  
قسم ضمان الجودة والأداء الجامعي  
اسم مدير قسم ضمان الجودة والأداء الجامعي:  
التاريخ / /  
التوقيع

## وصف البرنامج الأكاديمي

مراجعة أداء مؤسسات التعليم العالي ((مراجعة البرنامج الأكاديمي))

### 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 لمقرر ضمن البرنامج

١. المؤسسة التعليمية	جامعة القادسية
٢. القسم الجامعي / المركز	كلية الطب البيطري
٣. اسم البرنامج الأكاديمي	تخصص علوم في مجال الطب البيطري وتفرعاته
٤. اسم الشهادة النهائية	بكلوريوس طب وجراحة بيطرية
٥. النظام الدراسي	فصلي
٦. برنامج الاعتماد المعتمد	-
٧. المؤثرات الخارجية الأخرى	المكتبة العلمية وشبكة المعلومات الدولية الانترنت ومؤثرات اخرى
٨. تاريخ إعداد الوصف	خلال العام الدراسي ٢٠١٥-٢٠١٦
٩. أهداف البرنامج الأكاديمي	١- الاهتمام بمجالات البحث العلمي وترصين مسيرته في مجال الطب البيطري . ٢ - إقامة الندوات والمؤتمرات العلمية التخصصية في المجالات البيطرية والتي تخدم سوق العمل . ٣ - العمل على حماية الثروة الحيوانية وتطوير الانتاج الحيواني. ٤ - إمكانية وضع الحلول المناسبة للمشاكل التي تواجه الثروة الحيوانية في البلد.

## ١٠. مخرجات التعلم المطلوبة وطرائق التعليم والتعلم والتقييم

### أ- المعرفة والفهم

- ١- المعرفة الاساسية حول علم الاحياء المجهرية والكيمياء العامة والفسلجة والاحصاء والتشريح والانسجة والتفكير العلمي ومهارات الدراسة
- ٢- معرفة وظائف الجسم ( جسم الحيوان ) الطبيعية وغير الطبيعية عن طريق علم وظائف الاعضاء والكيمياء الحيوية والسريرية والتغذية وعلم الاحياء المجهرية الدقيقة والمناعة
- ٣- المعالجة الدوائية للحيوان المريض ، الحالة المرضية ،تشخيصها توفير العلاج الامثل
- ٤- المعارف الاساسية للوقاية والسيطرة على الامراض المشتركة بين الانسان والحيوان
- ٥- المفاهيم والمبادئ لكل من الكيمياء الحياتية والفسلجة بما فيها ذلك التراكيب البنائية
- ٦- اسس العلاجات الدوائية ومعرفة الاضرار الناتجة عن الادوية وسمومها بما في ذلك تفاعلاتها اهميتها السريرية

### ب -المهارات الخاصة بالموضوع

- ب ١ - تطبيق المعرفة حول مختلف الامراض الجرثومية والطفيلية للوقاية منها وحماية صحة الحيوان
- ب ٢ - تقييم وتحليل الاساليب المختلفة لمكافحة العدوى وتحديد الانسب (التشخيص والعلاج ) لكل حالة مرضية
- ب ٣ - تقييم كافة العلاجات الدوائية سواء كانت علاجات ارشادية او تطبيقية

### طرائق التعليم والتعلم

- تزويد الطلبة بالأساسيات والمواضيع المتعلقة بالمعرفة بالعلوم البيطرية المختلفة
- توضيح وشرح المواد الدراسية من قبل الكادر الأكاديمي المتخصص.
- اسلوب المحاضرة التفاعلية
- جهاز حاسوب Data show
- التدريب العملي قاعة مجهزة بالعينات

### طرائق التقييم

- اختبارات يومية بأسئلة متعددة الخيارات للمواد الدراسية .
- الاختبارات النظرية والعملية (الامتحان ) والشفوية

- الحوار والنقاش

### ج-مهارات التفكير

- ج١- التخطيط وتحديد الاهداف
- ج٢- جمع المعلومات وتنظيمها واعطاء الوصف الدقيق لها وتشخيصة
- ج٣- تطبيق التحليل بطريقة تطبيق علمية وتصنيفية
- ج٤- الملاحظة والتقييم

### طرائق التعليم والتعلم

- القدرة على التفكير العلمي والقدرة على التقليد الابداعي
- القدرة على تفسير الظواهر العلمية وورش العمل والانشطة
- القدرة على اختراع طرق علمية جديدة للعلاجات وطرح افكار جديدة
- تزويد الطلبة بالأساسيات والمواضيع الإضافية المتعلقة بمخرجات التفكير والتحليل .
- تكوين مجموعات نقاشية خلال المحاضرات لمناقشة المواضيع التي تتطلب التفكير والتحليل .

### طرائق التقييم

- امتحانات يومية بأسئلة بيتية كواجب بيتي .
- إعطاء الطالب شرحا بخصوص انواع التفكير المتوقعة منهم
- مناقشة اساليب التفكير الجيدة بشكل متكرر مع اعطاء الامثلة في مشاريع مختلفة بفروع معرفية مختلفة

- د -المهارات العامة والمنقولة (المهارات الأخرى المتعلقة بقابلية التوظيف والتطور الشخصي).
- د-١- إدارة الوقت لتحقيق أقصى استفادة وأفضل نتائج.
  - د-٢- القدرة على الاتصال والتواصل وتطوير الخبرات
  - د-٣- القدرة على العمل الجماعي
  - د-٤- القدرة على ادارة الحقوق
  - د-٥- القدرة على الالقاء والتقديم وعلى استخدام الحاسوب والانترنت
  - د-٦- قيادة الأفراد لتحقيق الأهداف المنشودة.
  - د-٧- الإلمام بإحدى اللغات الأجنبية لتفعيل بيئة العمل عند الحاجة.

### طرائق التعليم والتعلم

- وضع مناهج تدريسية بالتنسيق مع الجامعات الاخرى .
- إرسال الطلبة للتدريب في مؤسسات ذات خبرات .
- تعويد الطلبة على كتابة البحوث والتقارير العلمية المتطورة.

### طرائق التقييم

- ١- الامتحانات التحريرية لتقييم التحصيل العلمي للطالب
- ٢- امتحانات تطبيقية
- ٣- تقارير وبحاث

## وصف البرنامج الاكاديمي للكلية

ت	اسم الكلية	المرحلة	المادة	اسم التدريسي		نوع الدراسة	
				نظري	عملي		
1	كلية الطب البيطري	الاولى	التشريح	أ.م.ايمان فيصل عبد الحسن م.نبيل عبد مراد	م.م مها عبد الهادي عبد الرضا فاطمة سوادى زغير	صباحي	
			ادارة الحيوان				صباحي
			الاحياء	ا.م.د منصور جدعان علي أ.م.د احمد جاسم نعمة م.م مشتاق طالب حسين م. خلود حمدان فهد	م.م رنا صالح صاحب م.م ازهار عبد السادة نعمة	صباحي	
			الحاسوب	م.م اثير هادي عيسى	م.م اثير هادي عيسى م.م وسام رحيم عطية	صباحي	
			الكيمياء العامة	م.م هيثم كاظم (محاضر خارجي)	بدون عملي	صباحي	
			اللغة العربية	أ.م صلاح حسون جبار	بدون عملي	صباحي	
			اللغة الانكليزية	م. احمد كاظم مناحي	بدون عملي	صباحي	
			حقوق الانسان	م.م محمد عبد جري	بدون عملي	صباحي	
			ادارة الدواجن	م. وسام رحيم عطية	م.م شيماء عباس م.م محمد عبد العباس ملاغي	صباحي	

					م.م اسراء ظاهر مسلم	
			الفيزياء الطبية	م.د سلمان حمزة	م.د سلمان حمزة	صباحي
2	كلية الطب البيطري	الثانية	التشريح	م. ايمان ابراهيم دلي م. صفية كريم والي	م.م. حسنين علي عبد الامير م. صفية كريم والي	صباحي
			الانسجة	م. نبيل عبد مراد م.م مها عبد الهادي	م.م عبد الرزاق باقر كاظم م.م فاطمة سوادى زغير	صباحي
			الفسلجة	أ.م.د زينب ابراهيم محمد أ.م.د سعدية علي لفيلف م.د سالم حسين جاري	بدون عملي	صباحي
			الكيمياء الحيوية	أ.د جبار عباس احمد أ.م.د زينب ابراهيم محمد م.د سالم حسين جاري	بدون عملي	صباحي
			تغذية الحيوان	أ.م.د زاهرة عبد الجبار	م.م اسراء ظاهر مسلم م.م شيماء عباس صبيح	صباحي
			الوراثة	م. افراح صبيح	بدون عملي	صباحي
			الاجنة			صباحي
			الاحصاء	م. افراح صبيح	م. افراح صبيح	صباحي
3	كلية الطب البيطري	الثالثة	الطفيليات	أ.د غيداء عباس جاسم أ.م.د نعمان ناجي عايز أ.م.د منصور جدعان علي أ.م.د منير عبد الامير	م.م رنا صالح صاحب م.م نور عيدان جراد	صباحي

			م. ازهار جفات كروان		
		الادوية	أ.م.د بهاء امين عبد الحسين أ.م.د علي محمد غازي أ.م.د جنان عبد الامير صبيح	أ.م.د علي محمد غازي أ.م.د جنان عبد الامير صبيح	صباحي
		الاحياء المجهرية	م.د علاء عبد الكاظم م. جميلة راضي اسماعيل م. بلسم ميري مزهر م.م مشتاق طالب حسين	م. زينة فؤاد صالح م.م جنان ناظم صادق م.م ازهار عبد السادة نعمة م.م مشتاق طالب حسين	صباحي
		المناعة	أ.م.د هدى عبد الهادي علي أ.م.د احمد جاسم نعمة م.د حيدر ناجي عايز م. بلسم ميري مزهر	م.م جنان ناظم صادق م.م ختام قايد مانع	صباحي
		الامراض	م.د خليل كزار جلاب م. هالة عباس ناجي م. اطياف غانم رهيف	م.د خليل كزار جلاب م. هالة عباس ناجي م. اطياف غانم رهيف	صباحي
		السموم	أ.م.د بهاء امين عبد الحسين أ.م.د جنان عبد الامير صبيح أ.م.د علي محمد غازي		صباحي
		السريرييات البيطرية	بدون نظري	م.د اسعد جاسم عيد م.م يحيى اسماعيل خطير	صباحي
		الفايروسات	أ.م.د هدى عبد الهادي علي	م. زينة فؤاد صالح	صباحي



				م.د حيدر ناجي عايز		
4	كلية الطب البيطري	الرابعة	السريريات	بدون نظري	م.د نورس كاظم مهدي م.م صلاح مهدي كريم	صباحي
			الطب الباطني	م.د اسعد جاسم عبد م.د سعد هاشم غميس	بدون عملي	صباحي
			الامراض المعدية	م. د نورس كاظم مهدي م. خليفة عباس منصور	بدون عملي	صباحي
			الخصوبة	م.د خالد محمد كرم م. احمد سعيد م.باسم حميد	م.د خالد محمد كرم م. احمد سعيد م.باسم حميد م.م كمال غازي غانم	صباحي
			الجراحة	أ.م عامر ابراهيم (محاظر (خارجي) م. احمد كاظم مناحي م.م عباس علي	م. احمد كاظم مناحي م.م مسلم فاهم م.م علي اسماعيل م.م قيس ترف م.م رافد هادي	صباحي
			التشخيصات المرضية	م. نورس كاظم مهدي	م.د مثنى هادي حسين م.د نوس كاظم مهدي م.م غسان خضير اسماعيل	صباحي
			الامراض المشتركة	أ.م.د منير عبد الامير	بدون عملي	صباحي

				<p>أ.م.د هدى عبد الهادي علي</p> <p>أ.م.د احمد جاسم نعمة</p> <p>م. جميلة راضي اسماعيل</p>		
			امراض دواجن	<p>أ.م.د نافع صبيح جاسم</p> <p>أ.م علاء عبد العزيز</p> <p>م. محاسن عبد الرزاق</p>	<p>م. محاسن عبد الرزاق</p> <p>م.م عباس هادي جاسم</p> <p>م.م حسن علي حمادي</p> <p>م.م هبة تركي عطية</p>	صباحي
5	كلية الطب البيطري	الخامسة	الطب الباطني	<p>أ.م.د قاسم حليم كشاش</p> <p>م. ظفر رشيد حميد</p>	بدون عملي	صباحي
			الجراحة	<p>أ.د ثاير علوان</p> <p>أ.م عامر ابراهيم</p> <p>أ.م عبد الستار سلمان</p> <p>م.احمد كاظم مناحي</p>	<p>أ.م عامر ابراهيم</p> <p>م. احمد كاظم مناحي</p> <p>م.م عباس علي</p> <p>م.م قيس ترف</p> <p>م.م رافد هادي</p>	صباحي
			التوليد	<p>أ.د ضياء حسين جاسم</p> <p>أ.م عباس دحام</p> <p>م. علي حبيب جابر</p>	<p>أ.د ضياء حسين جاسم</p> <p>أ.م عباس دحام</p> <p>م. علي حبيب جابر</p> <p>م.م كمال غازي غانم</p>	صباحي
			امراض الاسماك	<p>أ.م علاء عبد العزيز</p>	أ.م علاء عبد العزيز	صباحي
			صحة الغذاء	<p>أ.م.د هسفاء جمعة حسن</p> <p>أ.م.د باسمة جاسم محمد</p>	<p>م.م وسام رحيم عطية</p> <p>م.م كاظم حسن</p>	صباحي

			السريريات	أ.م.د نافع صبيح جاسم أ.م. علاء عبد العزيز أ.م. علاء عبد العزيز م.م عباس هادي جاسم م.م حسن علي حمادي م.م هبة تركي عطية	م.د مثنى هادي حسين م.د سعد هاشم غنيس م. خليفة علي منصور م.م صلاح مهدي كريم م.م غسان خضير اسماعيل م.م يحيى اسماعيل خضير	صباحي
		اللغة العربية		أ.م. صلاح حسون جبار	بدون عملي	صباحي
		الطب العدلي والتشريح المرضي		م.د خليل كزار جلاب م. هالة عباس ناجي م. اطياف غانم رهيف	م.د خليل كزار جلاب م. هالة عباس ناجي م. اطياف غانم رهيف	صباحي
		مشاريع البحوث		م.د مثنى هادي حسين	بدون عملي	صباحي
		السلوك المهني		م. كاظم حسن عباس	بدون عملي	صباحي

## ١١. التخطيط للتطور الشخصي

- ١- شبكة المعلومات العالمية (الانترنت )
- ٢- وضع خطة للزيارات الميدانية للارتقاء بالواقع العلمي
- ٣- تحديد الأنشطة مثل الندوات والمؤتمرات والحلقات الدراسية لتنمية التطور العلمي والشخصي

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

الحصول على شهادة اعدادية قبول مركزي

١٣. أهم مصادر المعلومات عن البرنامج

مراجعة المعايير الاكاديمية القياسية المطبقة عالميا وعربيا والمتاحة بالعراق.

مخطط مهارات المنهج

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

مخرجات التعلم المطلوبة من البرنامج

المهارات العامة والمنقولة (أو) المهارات الأخرى المتعلقة بقابلية التوظيف والتطور الشخصي								مهارات التفكير				المهارات الخاصة بالموضوع				المعرفة والفهم						أساسي أم اختياري	اسم المقرر	رمز المقرر	السنة / المستوى
د	د	د	د	د	د	د	د	ج	ج	ج	ج	ب	ب	ب	ب	أ	أ	أ	أ	أ	أ				
٨	٧	٦	٥	٤	٣	٢	١	٤	٣	٢	١	٤	٣	٢	١	٦	٥	٤	٣	٢	١				
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	أساسي	حاسوب	/	الاولى
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	أساسي	أدارة حيوان	/	الاولى
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	أساسي	علم التشريح	/	الاولى
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	أساسي	اللغة الانكليزية	/	الاولى
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	أساسي	أدارة دولجن	/	الاولى الاولى
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	أساسي	الديمقراطية و حقوق الانسان	/	
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	أساسي	علم الاحياء	/	الاولى
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	أساسي	الكيمياء العامة	/	الاولى
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	أساسي	الفيزياء	/	الاولى
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	أساسي	الكيمياء الحياتية	/	الثانية
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	أساسي	التشريح	/	الثانية
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	أساسي	الفسلجة	/	الثانية
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	أساسي	الوراثة	/	الثانية

X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	أساسي	الانسجة	/	الثانية	
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	أساسي	تغذية حيوان	/	الثانية
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	أساسي	الأجنة	/	الثانية
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	أساسي	الإحصاء	/	الثانية
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	أساسي	الأمراض	/	الثالثة
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	أساسي	الطفيليات	/	الثالثة
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	أساسي	الأدوية	/	الثالثة
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	أساسي	الأحياء المجهرية	/	الثالثة
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	أساسي	المناعة	/	الثالثة
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	أساسي	السموم	/	الثالثة
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	أساسي	الجراحة	/	الرابعة
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	أساسي	الأمراض المعدية والوبائية	/	الرابعة
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	أساسي	أمراض الدواجن	/	الرابعة
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	أساسي	الخصوبة والأمراض التناسلية	/	الرابعة
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	أساسي	التشخيصات المرضية	/	الرابعة
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	أساسي	الطب الباطني	/	الرابعة
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	أساسي	الأمراض المشتركة	/	الرابعة
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	أساسي	التطبيق البيطري	/	الرابعة
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	أساسي	الجراحة العامة	/	الخامسة
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	أساسي	الطب الباطني	/	الخامسة
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	أساسي	الصحة العامة البيطرية	/	الخامسة

X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	أساسي	التوليد	/	الخامسة	
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	أساسي	التطبيق البيطري	/	الخامسة
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	أساسي	المشاريع البحثية	/	الخامسة
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	أساسي	امراض الاسماك	/	الخامسة
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	أساسي	التشريح المرضي والطب العدلي	/	الخامسة
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	أساسي	السلوك المهني البيطري	/	الخامسة
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	أساسي	التطبيق البيطري الصيفي (الاستاجير)	/	الخامسة

