

شئون التخطيط والجودة

نموذج أ

توصيف مساق

أولاً: معلومات عامة

اسم المساق	أمراض وصحة الحيوان
رقم المساق	AGAP3302
الكلية	
القسم	
نوع المتطلب	تخصص
المستوى الدراسي	3
الساعات المعتمدة نظري	2
الساعات المعتمدة عملي	1
المتطلبات	

ثانياً : أهداف المساق

1 -	اكتساب معلومات عامة عن طب الحيوان وطرق تشخيصه وعلاجه
2 -	التركيز على مسببات الأمراض والعوامل التي تؤثر على شدة الإصابة والعلامات الإكلينيكية و وبائية المرض
3 -	تشخيص الأمراض ومقاومتها
4 -	معرفة المناعة المكتسبة من الامهات والتحصين والعلاج

ثالثاً :المهارات المستهدفة من تدريس المساق

مهارات المعرفة والمفاهيم	* التعرف على الية الفحص العام بالحيوان
	* تنمية القدرة على استيعاب طرق التشخيص الحديثة والعلاج
	* التعرف على الأمراض الغير معدية في الحيوانات والمعدية منها
	* التعرف على طرق التشخيص وعلاج الأمراض الباطنية والمعدية في الحيوانات
المهارات الذهنية	* التعرف على الأمراض المعدية بأنواعها المختلفة الفيروسية، البكتيرية، الطفيلية و الفطرية
	* التعرف والتفريق بين الأمراض المختلفة في الحيوانات عن طريق التعرف على الاعراض المميزة لكل مرض في الحيوانات وتحديد العلاجات
المهارات المهنية الخاصة بالمساق	* استخدام الشبكة العنكبوتية للحصول على أحدث طرق التشخيص وعلاج امراض الحيوانات المختلفة
المهارات العامة	* تحديد اسباب الأمراض المختلفة وتشخيصها باستخدام طرق التشخيص المختلفة والحديثة وتحديد درجة خطورة المرض

رابعاً : محتوى المساق

1 -	الامراض المعدية في الحيوانات و الغير معدية منها
2 -	الأمراض الفيروسية
3 -	الأمراض الطفيلية
4 -	الأمراض الفطرية
5 -	الأمراض البكتيرية
6 -	مسببات الأمراض و طرق التشخيص الإكلينيكية و التشريحية

خامسا :اساليب التعليم وتعلم المساق

- 1 - محاضرات مزودة بعرض تقديمي توضيحي
- 2 - أبحاث في مواضيع مختارة لبعض الأمراض
- 3 - جزء عملي يشمل طرق تشخيص الأمراض في المزرعة
- 4 - تشريح لبعض حيوانات المزرعة للتعرف على التغيرات المرضية العامة

تقويم الطلبة

توزيع الدرجات	التوقيت	الأساليب المستخدمة
30	الأسبوع 7-8	امتحان نصفي
10	الأسبوع 10-12	مناقشة بحث
10	الأسبوع 10-12	امتحان الجزء العملي
50	نهاية الفصل	امتحان نهائي

الكتب الدراسية والمراجع

كتب مقترحة	Internal medicine of large animal smith.et.al.2008.
	Veterinary science
دورات علمية أو نشرات إلخ	Indian veterinary journal
	Journal of American Veterinary Association