





				٢	٢	١١٠	صحة وإدارة المجازر (أ)
				٢	٢	١١١	الرقابة الصحية علي اللحوم ومنتجاتها (أ)
٢	٢	السموم ( العام ) (أ)	١٣٨	٢	١	١١٢	فحص لحوم الدواجن والأرانب (أ)
				٢	١	١١٣	تكنولوجيا أغذية : ( مقرر نوعي في تكنولوجيا اللحوم - تكنولوجيا الدواجن - تكنولوجيا الأسماك ) (أ)
٢	٢	السموم البيئية (أ)	١٣٩	٢	٢	١١٤	ميكروبيولوجيا الأغذية : مقرر نوعي في : (العوامل المؤثرة في نمو الميكروبات في الأغذية - ميكروبيولوجيا اللحوم ومنتجاتها - ميكروبيولوجيا الطيور ومنتجاتها ) (أ)
٢	٢	السموم من الوجهة الطبية الشرعية (أ)	١٤٠	١	١	١١٥	ميكروبيولوجيا الوجبات الباردة والمخلفات الحيوانية ( متقدم ) (أ)
٢	٢	التشخيص المعمل للسموم (أ)	١٤١	٢	١	١١٦	ميكروبيولوجيا الأسماك والقشريات ومنتجاتها (أ)
مادة الولادة وأمراضها والتلقيح الاصطناعي:				مادة الأمراض الباطنة :			
٢	٢	أمراض الجهاز التناسلي الأنثوي (مقررات نوعية في لحيوانات المجتررة - الفصيلة الخيلية - الحيوانات المنزلية ) (أ)	١٤٢	٢	٢	١١٩	طب عام ( متقدم ) (أ)
٢	٢	أمراض الجهاز التناسلي الذكري والأمراض التناسلية ( مقررات نوعية في الحيوانات المجتررة المنزلية - الولادة وأمراضها في الحيوانات ) (أ)	١٤٣	٣	٣	١٢٠	أمراض الحيوانات المجتررة ( أبقار - جاموس - جمال - أغنام - ماعز ) (أ)
٣	٢	الولادة وأمراضها في الحيوانات ( مقررات نوعية في حيوانات المزرعة - الحيوانات المنزلية ) (أ)	١٤٤	٢	٢	١٢١	أمراض الفصيلة الخيلية (أ)
٢	١	التناسل والمناعة (أ)	١٤٥	٢	٢	١٢٢	أمراض الحيوانات المنزلية (أ)
٢	٢	التلقيح الاصطناعي في المجترات (أ)	١٤٦	٢	٢	١٢٣	أمراض الحيوانات البرية (أ)
٢	٢	التلقيح الاصطناعي في الفصيلة الخيلية (أ)	١٤٧	٢	٢	١٢٤	أمراض اضطرابات التمثيل الغذائي (أ)
٢	١	التلقيح الاصطناعي في الحيوانات المنزلية (أ)	١٤٨	٢	٢	١٢٥	أمراض النقص الغذائي (أ)
٢	١	التلقيح الاصطناعي في الطيور والأرانب (أ)	١٤٩	٢	١	١٢٦	الأمراض الجلدية (أ)
٢	١	زراعة الأجنحة (أ)	١٥٠	٢	٢	١٢٧	أمراض حيوانات حديثة الولادة (أ)

م	المق	عدد الساعات	عدد الساعات	م	المق	عدد الساعات	عدد الساعات
	رر	عملي	نظري		رر	عملي	نظري
مادة الانتاج الحيواني :				مادة الجراحة البيطرية :			
١٨٦	تربية وتحسين حيوان ( متقدم ) (أ)	٢	-	١٥١	جراحة عامة ( متقدم ) (أ)	٢	٣
١٨٧	تربية وتحسين الدواجن ( متقدم ) (أ)	٢	-	١٥٢	جراحة خاصة ( الأعضاء ) (أ)	٢	٣
١٨٨	انتاج ماشية - جاموس ( متقدم ) (أ)	٢	٢	١٥٣	جراحة العين والأنف والأذن والحجرة (أ)	٢	٢
١٨٩	انتاج أغنام وماعز ( متقدم ) (أ)	٢	٢	١٥٤	جراحة الجهاز الهضمي (أ)	٢	٢
١٩٠	انتاج دواجن ( متقدم ) (أ)	٢	٢	١٥٥	جراحة القوائم وأمراض الحافر والظلف (أ)	٢	٢
١٩١	انتاج أرانب ( متقدم ) (أ)	٢	٢	١٥٦	الجراحة التجريبية (أ)	٢	٢
مادة الاحصاء :				مادة أمراض الدواجن والأرانب :			
١٩٢	احصاء حيوي ( متقدم ) (أ)	٢	-	١٥٩	الأمراض البكتيرية للدواجن (أ)	٢	٢
١٩٣	تصميم تجارب (أ)	٢	٢	١٦٠	الأمراض الفيروسية للدواجن (أ)	٢	٢
١٩٤	كمبيوتر (أ)	٢	٢	١٦١	الأمراض الفطرية دواجن (أ)	٢	٢
مادة الاقتصاد وإدارة المزارع :				مادة صحة الحيوان والبيئة :			
١٩٥	اقتصاديات مزارع الانتاج والألبان (أ)	٢	-	١٦٢	الأمراض الطفيلية للدواجن (أ)	٢	١
١٩٦	اقتصاديات مزارع الدواجن (أ)	٢	-	١٦٣	أمراض النقص الغذائي (أ)	٢	١
١٩٧	اقتصاديات مزارع سميكية (أ)	٢	-	١٦٤	أمراض الطيور البرية المهاجرة (أ)	٢	١
١٩٨	دراسات جدوي (أ)	٢	-	١٦٥	أمراض الأرانب ( متقدم ) (أ)	٢	٢
				١٦٦	الوقاية في مجال الدواجن (أ)	٢	٢
				١٦٧	التشخيص المعمل لأمراض الدواجن (أ)	٢	٢
				١٦٨	صحة حيوانات المزرعة ( متقدم ) (أ)	٢	٢
				١٦٩	صحة الدواجن ( متقدم ) (أ)	٢	٢
				١٧٠	الصحة البيئية والتلوث (أ)	٣	٢
				١٧١	مكافحة الأمراض الويانية (أ)	٢	٢
				١٧٢	مقاومة الفوارض وناقلات الأمراض (أ)	٢	٢
				١٧٣	المبيدات الحشرية والصحة العامة (أ)	٢	٢
				١٧٤	صحة المساكن الحيوانية : مقررات نوعية في (مساكن الماشية - مساكن الدواجن - مساكن الأرانب - مساكن الحيوانات المنزلية وحيوانات التجارب ) (أ)	٢	٢

١٧٥	المطهرات والتطهير (أ)	٢	٢	١٩٩	ادارة حقول (أ)	٢	-
١٧٦	دراسة حدوث وانتشار الأمراض ( وبيانات ) مقررات نوعية في ( وبيانات الحيوان ) (أ)	٢	-	٢٠٠	اقتصاديات مزارع انتاج اللحم (أ)	٢	-
<b>مادة الأمراض المشتركة :</b>				<b>مادة الإرشاد البيطري :</b>			
١٧٧	الأمراض المشتركة ( متقدم ) مقررات نوعية في ( ) الأمراض البكتيرية والفطرية - الأمراض الفيروسية - الأمراض الطفيلية ( أ)	٢	٢	٢٠١	طرق ارشاد (أ)	١	٢
١٧٨	دور الفوارض في نقل الأمراض المشتركة (أ)	٢	٢	٢٠٢	اعلام (وسائل الاعلان والاعلام) (أ)	٢	٢
١٧٩	دور الحيوانات البرية في نقل الأمراض المشتركة (أ)	٢	٢	٢٠٣	علم الاجتماع (أ)	٢	-
<b>مادة الوراثة والهندسة الوراثية :</b>				٢٠٤	أنظمة صحية بيطرية (أ)	٢	٢
١٨٠	وراثة كائنات دقيقة (أ)	٢	١	٢٠٥	احصاء حيوي ( دراسة جدوي ) (أ)	٢	-
١٨١	هندسة وراثية ( متقدم ) (أ)	٢	١	٢٠٦	اقتصاد مزارع (أ)	١	-
١٨٢	وراثة سيتولوجية (أ)	-	١	<b>مادة امراض الاسماك ورعايتها :</b>			
١٨٣	وراثة عشائر ( متقدم ) (أ)	-	٢	٢٠٧	الامراض الميكروبية ( بكتيرية وفطرية وفيروسية ) في الأحياء المائية(أ)	٢	٢
١٨٤	الوراثة الفسيولوجية (أ)	-	٢	٢٠٨	الأمراض الطفيلية في الأحياء المائية(أ)	٢	٢
١٨٥	وراثة اشعاعية وكيميائية (أ)	٢	١	٢٠٩	مقررات نوعية في الأحياء المائية( ملوثات - اضافات علائق علاجية تفريخ - بيولوجيا - مزارع سمكية ) (أ)	١	٢
				٢١٠	استزراع ورعاية الأحياء المائية( أسماك المياه العذبة - أسماك المياه المالحة - اسك الزينة - الأسماك البرية ) (أ)	١	٢
				٢١١	التشخيص المعملّي لأمراض الأسماك(أ)	٢	١

\*\*\*\*\*

(ب) - تبين الجداول التالية مقررات الدراسات العليا لدرجة الدكتوراه وعدد ساعات المحاضرات والدروس العملية لكل مقرر .

م	المقرر		م	المقرر	
	عدد الساعات نظري	عدد الساعات عملي		عدد الساعات نظري	عدد الساعات عملي
<b>مادة الفسيولوجيا :</b>			<b>مادة التشريح والأجنة :</b>		
٢١	٢	٢	١	٢	٢
٢٢	٢	٢	٢	٢	٢
٢٣	١	٢	٣	٢	٢
٢٤	٢	٢	٤	٢	٢
٢٥	٢	٢	٥	٢	٢
٢٦	٢	٢	٦	٢	٢
٢٧	٢	٢	٧	٢	٢
٢٨	٢	٢	٨	٢	٢
٢٩	١	٢	٩	٢	٢
٣٠	٢	٢	١٠	١	٢
<b>مادة الكيمياء الحيوية وكيمياء التغذية :</b>			<b>مادة الهستولوجيا :</b>		
٣١	٢	٢	١١	٢	٢
٣٢	١	٢	١٢	٢	٢
٣٣	٢	٢	١٣	٢	٢
٣٤	٢	٢	١٤	٢	٢
٣٥	٢	٢	١٥	٢	٢
٣٦	٢	٢	١٦	٢	٢
٣٧	٢	٢	١٧	٢	٢
٣٨	٢	٢	١٨	٢	٢
٣٩	٢	٢	١٩	٢	٢
٤٠	١	٢	٢٠	٢	٢

م	المقـــــــــــــــــرر		عدد الساعات	عدد الساعات
	نظري	عملي		
<b>مادة البكتريولوجيا والامينولوجيا والميكولوجيا والفيولوجيا :</b>				
٧٢	١	٢	٢	٢
٧٣	٢	٣	٢	٢
٧٤	١	٢	٢	٢
٧٥	٢	٣	٢	٢
٧٦	٢	٢	٢	٢
٧٧	١	٢	٢	٢
٧٨	١	٢	٢	٢
٧٩	٢	٢	٢	٢
٨٠	١	٢	٢	٢
٨١	٢	٢	٢	٢
<b>مادة الطفيليات :</b>				
٨٢	٢	٢	٢	٢
٨٣	٢	٢	٢	٢
٨٤	٢	٢	٢	٢
٨٥	٢	٢	٢	٢
٨٦	٢	٢	٢	٢
٨٧	١	٢	٢	٢
٨٨	١	٢	٢	٢
٨٩	٢	٢	٢	٢
٩٠	١	٢	٢	٢
٩١	٢	٢	٢	٢
<b>مادة الفارماكولوجيا :</b>				
٩٢	٢	٢	٢	٢
٩٣	٢	٢	٢	٢
٩٤	٢	٢	٢	٢
٩٥	٢	٢	٢	٢
٩٦	٢	٢	٢	٢
٩٧	٢	٢	٢	٢
٩٨	٢	٢	٢	٢
٩٩	٢	٢	٢	٢
١٠٠	١	٢	٢	٢
١٠١	١	٢	٢	٢
<b>مادة الباثولوجيا - الباثولوجيا الاكلينيكية :</b>				
٥٩	٢	٢	٢	٢
٦٠	٢	٢	٢	٢
٦١	١	٢	٢	٢
٦٢	١	٢	٢	٢
٦٣	١	٢	٢	٢
٦٤	٢	٢	٢	٢
٦٥	١	٢	٢	٢
٦٦	١	٢	٢	٢
٦٧	٢	٢	٢	٢
٦٨	٢	٢	٢	٢
٦٩	٢	٢	٢	٢
٧٠	٢	٢	٢	٢
٧١	١	٢	٢	٢

م	المقـــــــــــــــــرر		عدد الساعات	عدد الساعات
	نظري	عملي		
<b>مادة الرقابة الصحية علي الألبان ومنتجاتها :</b>				
١٠٢	٢	٢	٢	٢
١٠٣	٢	٢	٢	٢
١٠٤	٢	٢	٢	٢
١٠٥	٢	٢	٢	٢
١٠٦	١	٢	٢	٢
١٠٧	١	٢	٢	٢
١٠٨	٢	٢	٢	٢
<b>مادة الرقابة الصحية علي اللحوم ومنتجاتها - والمخلفات الحيوانية :</b>				
١٠٩	٢	٢	٢	٢
١١٠	٢	٢	٢	٢
<b>مادة الأمراض المعدية :</b>				
١٢٨	١	٢	٢	٢
١٢٩	٢	٢	٢	٢
١٣٠	٢	٢	٢	٢
١٣١	٢	٢	٢	٢
١٣٢	٢	٢	٢	٢
١٣٣	١	٢	٢	٢
١٣٤	٢	٢	٢	٢
١٣٥	١	٢	٢	٢
١٣٦	١	٢	٢	٢
<b>مادة الطب الشرعي :</b>				
١٣٧	٢	٢	٢	٢

٢	٢	السموم ( العام ) (ب)	١٣٨	٢	٢	الرقابة الصحية علي اللحوم ومنتجاتها (ب)	١١١
٢	٢	السموم البيئية (ب)	١٣٩	٢	١	فحص لحوم الدواجن والأرانب (ب)	١١٢
٢	٢	السموم من الوجة الطبية الشرعية (ب)	١٤٠	٢	١	تكنولوجيا أغذية : ( مقرر نوعي في تكنولوجيا اللحوم - تكنولوجيا الدواجن - تكنولوجيا الأسماك ) . (ب)	١١٣
٢	٢	التشخيص المعمل للسموم (ب)	١٤١	٢	٢	ميكروبيولوجيا الأغذية مقرر نوعي في : ( العوامل المؤثرة في نمو الميكروبات في الأغذية - ميكروبيولوجيا اللحوم ومنتجاتها - ميكروبيولوجيا الطيور ومنتجاتها ) (ب)	١١٤
<b>مادة الولادة وأمراضها والتلقيح الاصطناعي :</b>				<b>مادة الأمراض الباطنة :</b>			
٢	٢	أمراض الجهاز التناسلي الأنثوي (مقررات نوعية في الحيوانات المجتررة - الفصيلة الخيلية - الحيوانات المنزلية ) (ب)	١٤٢	٢	٢	طب عام ( متقدم ) (ب)	١١٩
٢	٢	أمراض الجهاز التناسلي الذكري والأمراض التناسلية ( مقررات نوعية في الحيوانات المجتررة المنزلية - الولادة وأمراضها في الحيوانات ) (ب)	١٤٣	٢	٢	أمراض الحيوانات المجتررة ( أبقار - جاموس - جمال - أغنام - ماعز ) (ب)	١٢٠
٣	٢	الولادة وأمراضها في الحيوانات ( مقررات نوعية في حيوانات المزرعة - الحيوانات المنزلية ) (ب)	١٤٤	٢	٢	أمراض الفصيلة الخيلية (ب)	١٢١
٢	١	التناسل والمناعة (ب)	١٤٥	٢	٢	أمراض الحيوانات المنزلية (ب)	١٢٢
٢	٢	التلقيح الاصطناعي في المجترات (ب)	١٤٦	٢	٢	أمراض الحيوانات البرية (ب)	١٢٣
٢	٢	التلقيح الاصطناعي في الفصيلة الخيلية (ب)	١٤٧	٢	٢	أمراض اضطرابات التمثيل الغذائي (ب)	١٢٤
٢	١	التلقيح الاصطناعي في الحيوانات المنزلية (ب)	١٤٨	٢	٢	أمراض النقص الغذائي (ب)	١٢٥
٢	١	التلقيح الاصطناعي في الطيور والأرانب (ب)	١٤٩	٢	١	الأمراض الجلدية (ب)	١٢٦
٢	١	زراعة الأجنحة (ب)	١٥٠	٢	٢	أمراض حيوانات حديثة الولادة (ب)	١٢٧

م	المقـــــــــــــــــرر	عدد الساعات نظري	عدد الساعات عملي	م	المقـــــــــــــــــرر	عدد الساعات نظري	عدد الساعات عملي
<b>مادة الإنتاج الحيواني :</b>				<b>مادة الجراحة البيطرية :</b>			
١٨٦	تربية وتحسين حيوان (متقدم) (ب)	٢	-	١٥١	جراحة عامة (متقدم) (ب)	٢	٣
١٨٧	تربية وتحسين الدواجن (متقدم) (ب)	٢	-	١٥٢	جراحة خاصة (الأعضاء) (ب)	٢	٣
١٨٨	انتاج ماشية - جاموس (متقدم) (ب)	٢	٢	١٥٣	جراحة العين والأنف والأذن والحنجرة (ب)	٢	٢
١٨٩	انتاج أغنام وماعز (متقدم) (ب)	٢	٢	١٥٤	جراحة الجهاز الهضمي (ب)	٢	٢
١٩٠	انتاج دواجن (متقدم) (ب)	٢	٢	١٥٥	جراحة القوائم وأمراض الحافر والظلف (ب)	٢	٢
١٩١	انتاج أرانب (متقدم) (ب)	٢	٢	١٥٦	الجراحة التجريبية (ب)	٢	٢
<b>مادة الاحصاء :</b>				<b>مادة أمراض الدواجن والأرانب :</b>			
١٩٢	احصاء حيوي (متقدم) (ب)	٢	-	١٥٧	التخدير (ب)	١	١
١٩٣	تصميم تجارب (ب)	٢	٢	١٥٨	الأشعة (ب)	٢	٢
١٩٤	كمبيوتر (ب)	٢	٢	١٥٩	الأمراض البكتيرية للدواجن (ب)	٢	٢
<b>مادة الاقتصاد وإدارة المزارع :</b>				<b>مادة صحة الحيوان والبيئة :</b>			
١٩٥	اقتصاديات مزارع الانتاج والألبان (ب)	٢	-	١٦٠	صحة حيوانات المزرعة (متقدم) (ب)	٢	٢
١٩٦	اقتصاديات مزارع الدواجن (ب)	٢	-	١٦١	صحة الدواجن (متقدم) (ب)	٢	٢
١٩٧	اقتصاديات مزارع سمكية (ب)	٢	-	١٦٢	الصحة البيئية والتلوث (ب)	٢	٢
١٩٨	دراسات جدوي (ب)	٢	-	١٦٣	مكافحة الأمراض الوبائية (ب)	٢	٢
١٩٩	إدارة حقول (ب)	٢	-	١٦٤	مقاومة القوارض وناقلات الأمراض (ب)	٢	٢
				١٦٥	مبيدات الحشرية والصحة العامة (ب)	٢	٢
				١٦٦	صحة المساكن الحيوانية : مقررات نوعية في (مساكن الماشية - مساكن الدواجن - مساكن الأرانب - مساكن الحيوانات المنزلية وحيوانات التجارب) (ب)	٢	٢

٢	٢	المطهرات والتطهير (ب)	١٧٥
-	٢	دراسة حدوث وانتشار الأمراض (وبانيات) مقررات نوعية في (وبانيات الحيوان) (ب)	١٧٦
مادة الأمراض المشتركة :			
٢	٢	الأمراض المشتركة (متقدم) مقررات نوعية في (الأمراض البكتيرية والفطرية - الأمراض الفيروسية - الأمراض الطفيلية) (ب)	١٧٧
-	٢	دور القوارض في نقل الأمراض المشتركة (ب)	١٧٨
-	٢	دور الحيوانات البرية في نقل الأمراض المشتركة (ب)	١٧٩
مادة الوراثة والهندسة الوراثية :			
٢	١	وراثة كائنات دقيقة (ب)	١٨٠
٢	١	هندسة وراثية (متقدم) (ب)	١٨١
-	١	وراثة سيتولوجية (ب)	١٨٢
-	٢	وراثة عشائر (متقدم) (ب)	١٨٣
-	٢	الوراثة الفسيولوجية (ب)	١٨٤
٢	١	وراثة اشعاعية وكيميائية (ب)	١٨٥
٢٠٠	٢	اقتصاديات مزارع انتاج اللحم (ب)	
مادة الإرشاد البيطري :			
٢٠١	١	طرق ارشاد (ب)	
٢٠٢	٢	اعلام (وسائل الاعلان والاعلام) (ب)	
٢٠٣	٢	علم الاجتماع (ب)	
٢٠٤	٢	أنظمة صحية بيطرية (ب)	
٢٠٥	٢	احصاء حيوي (دراسة جدوي) (ب)	
٢٠٦	١	اقتصاد مزارع (ب)	
مادة أمراض الأسماك ورعايتها :			
٢٠٧	٢	الأمراض الميكروبية (بكتيرية وفطرية وفيروسية) في الأحياء المائية (ب)	
٢٠٨	٢	الأمراض الطفيلية في الأحياء المائية (ب)	
٢٠٩	٢	مقررات نوعية في الأحياء المائية (ملوثات - اضافات علائق علاجية - تخريخ - بيولوجيا - مزارع سمكية) (ب)	
٢١٠	٢	استزراع ورعاية الأحياء المائية (أسماك المياه العذبة - أسماك المياه المالحة - أسماك الزينة - الأسماك البرية) (ب)	
٢١١	١	التشخيص المعمل لأمراض الأسماك (ب)	

\*\*\*\*\*

## بيان بالمقررات التي يتم تدريسها بدبلومات الدراسات العليا

عدد الساعات		المقرر	م	عدد الساعات		المقرر	م	
عملي	نظري			عملي	نظري			
<b>٤- دبلوم التلقيح الاصطناعي (Diploma of Artificial Insemination)</b>				<b>١- دبلوم الإرشاد البيطري (Diploma of Veterinary Extention)</b>				
٢	١	أمراض الجهاز التناسلي	٢	١	طرق إرشاد	٢	١	
-	٢	فسيولوجيا التناسل	٢	٢	إعلام ( وسائل الإعلان والأعلام )	-	٢	
٢	١	ميكروبيولوجيا الجهاز التناسلي	-	٢	إحصاء حيوي وكمبيوتر (دراسة جدوى )	٢	٢	
٢	٢	التلقيح الاصطناعي	-	١	أنظمة صحية بيطرية	-	٢	
١	١	كيمياء حيوي التناسل	-	١	اقتصاد ومزارع	-	٢	
١	١	تشريح وهستولوجيا الجهاز التناسلي	-	٢	علم الاجتماع	٦	١٠	
٨	٨	مجموع الساعات النظرية والعملية	<b>٢- دبلوم حيوانات التجارب (Diploma of Laboratory Animals)</b>				٦	١٠
<b>٥- دبلوم أمراض الأسماك (Diploma of Fish Diseases)</b>				<b>٢- دبلوم حيوانات التجارب (Diploma of Laboratory Animals)</b>				
٢	١	باثولوجيا الأسماك	٢	٢	رعاية حيوانات التجارب	٢	٢	
٢	٢	رعاية وتغذية الأسماك	١	١	ميكروبيولوجيا حيوان التجارب	١	١	
١	١	ميكروبيولوجيا الأسماك	١	١	طفيليات حيوانات التجارب	١	١	
١	١	طفيليات الأسماك	١	١	باثولوجيا وباثولوجيا إكلينيكية	١	١	
١	٢	أمراض الأسماك	٢	١	تشريح وهستولوجيا	٢	١	
١	١	فسيولوجيا الأسماك	٢	١	جراحة تجريبية	٩	٧	
٨	٨	مجموع الساعات النظرية والعملية	<b>٣- دبلوم الحيوانات والطيور البرية (Diploma of Zoo Animals)</b>				٩	٧
<b>٦- دبلوم الصحة العامة البيطرية (Diploma of veterinary Public Health)</b>				<b>٣- دبلوم الحيوانات والطيور البرية (Diploma of Zoo Animals)</b>				
٣	٢	صحة الحيوان	-	٢	فسيولوجيا البيئة	-	٢	
٢	١	ميكروبيولوجيا عامة	-	٢	صحة وأمراض مشتركة	-	٢	
٢	١	طفيليات عامة	٢	١	رعاية الحيوانات البرية	٢	١	
-	١	وبائيات	٢	٢	أمراض الحيوانات البرية ( باطنة ومعديّة )	٢	٢	
-	٢	الأمراض المشتركة	٢	١	أمراض الطيور البرية	٢	١	
-	٢	إحصاء حيوي وكمبيوتر	-	٢	جراحة وتوليد	٢	-	
٧	٩	مجموع الساعات النظرية والعملية	٨	٨	مجموع الساعات النظرية والعملية	٨	٨	





عدد الساعات	عدد الساعات	المقرر	م	عدد الساعات	عدد الساعات	المقرر	م
عملي	نظري			عملي	نظري		
<b>٢١ - الكيمياء الحيوية الإكلينيكية (Diploma of Clinical Biochemistry)</b>				<b>١٩ - دبلوم ميكروبيولوجيا الحيوان (Diploma of Animal Microbiology)</b>			
٢	١	الكيمياء الحيوية (أساسيات)		٢	٣	بكتريولوجيا	
١	٢	الكيمياء الحيوية الإكلينيكية		٢	٢	مناعة	
١	٢	البيولوجيا الجزيئية		٢	١	فطريات	
٢	١	كيمياء حيوي الميكروبات		٢	٢	فيروسات	
١	١	فسيولوجيا الدم		٨	٨	مجموع الساعات النظرية والعملية	
١	١	علم الطفيليات الإكلينيكي		<b>٢٠ - دبلوم الطب الشرعي والسموم البيطرية (Diploma of Forensic Medicine and Toxicology)</b>			
٨	٨	مجموع الساعات النظرية والعملية		٣	٣	الطب الشرعي البيطري والسموم	
				٢	١	كيمياء التحاليل الطبية الشرعية	
				٢	٢	باثولوجيا	
				٢	١	الأدوية البيطرية	
				٩	٧	مجموع الساعات النظرية والعملية	

\*\*\*\*\*