



جامعة الزقازيق
كلية الطب البيطري

اللائحة الداخلية
لكلية الطب البيطري - جامعة الزقازيق
الصادرة بالقرار الوزاري

رقم ١٠٣ في ١٩٨٦/٢/٢٣م وتعديلاتها

١. الصادرة بالقرار الوزاري رقم ٨٠ في ١٩٩٤/١/٢٧م.
٢. الصادرة بالقرار الوزاري ١١٤٦ في ١٩٩٨/٩/١م.



جامعة الزقازيق
كلية الطب البيطري

اللائحة الداخلية لكلية الطب البيطري - جامعة الزقازيق الباب الأول

مادة (١) تم تعديلها بالقرار الوزاري ١١٤٦ في ١٩٩٨/٩/١م بأن تتكون الكلية من ٢١ قسم علمي

تتكون الكلية من الأقسام التالية :

١. قسم التشريح والأجنة : ويشمل تخصصات تشريح الحيوان والدواجن والأجنة والأسماك والتشريح التطبيقي والمقارن
٢. قسم الأنسجة والخلايا ويشمل تخصصات علم الخلية وكيمياء الخلية والأنسجة ووراثة الخلية - مناعة الخلية هستولوجيا الحيوان والدواجن والأسماك
٣. قسم الكيمياء الحيوية : ويشمل تخصصات الكيمياء الحيوية والأستاتيكية والجزئية - والايض العذائي - كيمياء التغذية- الكيمياء الإكلينيكية - كيمياء المناعة
٤. قسم الفسيولوجيا : ويشمل تخصصات : فسيولوجيا الحيوان عام وخاص والدواجن والأسماك - فسيولوجيا البيئة والسلوكيات - فسيولوجيا الحيوانات البرية .
٥. قسم الأمراض المشتركة : ويشمل تخصصات : الأمراض المشتركة البكتيرية - الريكتسية - الفيروسية - الفطرية - الطفيلية - الأمراض التي تنتقل من الإنسان والحيوان .
٦. قسم الفارماكولوجيا : ويشمل تخصصات : الفارماكولوجيا البيطرية
٧. قسم الطب الشرعي والسموم : ويشمل تخصصات : الطب الشرعي والسموم والإجراءات البيطرية
٨. قسم البكتريولوجيا والفطريات والمناعة : ويشمل تخصصات : البكتريولوجيا والفطريات والمناعة .
٩. قسم الفيروسولوجيا : ويشمل تخصصات الفيروسولوجيا (عام وخاص) البيوتكنولوجي والمناعة الفيروسية .
١٠. قسم الباثولوجيا : ويشمل تخصصات : باثولوجيا (عام - خاص - ونوعي) وتشريح مرضى للحيوانات المستأنسة والبرية والدواجن والطيور البرية والأسماك .

١١. قسم الباثولوجيا الإكلينيكية : ويشمل تخصصات: التشخيص المعملية الإكلينيكي للحيوان والدواجن والأسماك
١٢. قسم الطفيليات : ويشمل تخصصات : الطفيليات البيطرية عام وخاص (أوليات - ديدان - وحشرات طبية وبيطرية) •
١٣. قسم أمراض ورعاية الأسماك : ويشمل تخصصات : أمراض الأسماك ورعايتها
١٤. قسم مراقبة الأغذية : ويشمل
- أ- صحة الألبان : الرقابة الصحية على الألبان ومنتجاتها وتكنولوجيا الألبان والزيوت والدهون والبيض
- ب- صحة اللحوم : الرقابة على اللحوم والأسماك والدواجن ومنتجاتها وتكنولوجيا اللحوم والأغذية الحيوانية والمخلفات الحيوانية
١٥. قسم الجراحة والتخدير والأشعة : ويشمل تخصصات : الجراحة البيطرية (عامة - وخاصة - وجراحة القوائم) والأشعة والتخدير والجراحة التجريبية
١٦. قسم التوليد والتناسل والتلقيح الاصطناعي : ويشمل :
- (١) الجهاز التناسلي الانثوي والذكوري (تشريح - فسيولوجيا التكاثر - باثولوجي التكاثر - تكنولوجيا التكاثر) وطرق العلاج .
- (٢) الأمراض التناسلية المعدية .
- (٣) الإخصاب - الحمل الطبيعي - اضطرابات الحمل - التعامل مع الولادة الطبيعية والغير طبيعية وما بعد الولادة .
- (٤) التلقيح الاصطناعي ونقل الأجنة
١٧. قسم تنمية الثروة الحيوانية : ويشمل تخصصات الاقتصاد البيطري وإدارة مزارع والتربية والانتاج الحيواني - الوراثة البيطرية والهندسة الوراثية - الإحصاء الحيوي
١٨. قسم التغذية والتغذية الإكلينيكية : ويشمل تخصصات : التغذية والتغذية الإكلينيكية
١٩. قسم الصحة العامة البيطرية : ويشمل تخصصات صحة الحيوان - والدواجن والبيئة - سلوكيات ورعاية الحيوان والدواجن
٢٠. قسم طب الطيور والارانب : ويشمل الأمراض البكتيرية والفيروسية والفطرية والطفيلية والنقص الغذائي وأمراض التسمم الفطري ومعاملات التربية والأمراض متعددة الأسباب للطيور الآتية :-
- أ- الطيور المستأنسة (الدجاج - البط - الرومي - الحمام - السمان - النعام)
- ب- الطيور البرية (الصقور - الحمام البري - اليمام)
- ج- طيور الزينة والأرانب .

٢١. قسم طب الحيوان ويشمل:

أولاً : الأمراض الباطنة وتشمل :

- أ - باطنة عامة - أمراض الجهاز الهضمي والدوري
- ب- باطنة عامة - أمراض الجهاز الهضمي للمجترات والجهاز التنفسي .
- ج- باطنة خاصة -أمراض اضطرابات التمثيل الغذائي والجهاز البولي والعضلي .
- د- باطنة خاصة - الامراض الجلدية والنقص الغذائي

ثانياً : قسم الأمراض المعدية وتشمل

- الأمراض المعدية الوافدة: للابقار والجاموس والاعنام والماعز -
- الأمراض المعدية الوافدة: والخيول والجمال والكلاب والقطط والخنازير والحيوانات البرية .
- الامراض المعدية المستوطنة للابقار والجاموس والاعنام والماعز
- الامراض المعدية المستوطنة : الخيول والجمال والكلاب والقطط والخنازير والحيوانات البرية

مادة (٢) : تم تعديلها بالقرار الوزاري رقم ٣٦٢٢ بتاريخ ١١/١١/٢٠٠٩
تمنح جامعة الزقازيق بناءً على طلب كلية الطب البيطري الدرجات العلمية
والدبلومات التالية :

أولاً الدرجات العلمية :

١. درجة البكالوريوس في العلوم الطبية البيطرية .
٢. درجة الماجستير في العلوم الطبية البيطرية (طب الدواجن) بنظام الساعات المعتمدة
٣. درجة الماجستير في العلوم الطبية البيطرية والمواد الأساسية .
٤. درجة دكتوراه الفلسفة في العلوم الطبية البيطرية والمواد الأساسية .

ثانياً : دبلوم الدراسات العليا في أحد فروع التخصص الآتية :-

١. دبلوم الإرشاد البيطري
٢. دبلوم حيوانات التجارب
٣. دبلوم الحيوانات البرية
٤. دبلوم التلقيح الإصطناعي
٥. دبلوم أمراض الأسماك
٦. دبلوم الصحة العامة البيطرية
٧. دبلوم التناسليات
٨. دبلوم أمراض الدواجن
٩. دبلوم الباثولوجيا الأكلينيكية
١٠. دبلوم مراقبة الأغذية

١١. دبلوم رعاية الحيوان
١٢. دبلوم الحيوانات الأليفة
١٣. دبلوم أمراض حيوانات المزرعة
١٤. دبلوم أمراض الفارماكولوجيا والمستحضرات الطبية
١٥. دبلوم الجراحة البيطرية
١٦. دبلوم المخلفات الحيوانية
١٧. دبلوم تلوث البيئة
١٨. دبلوم الطفيليات التطبيقية
١٩. دبلوم الميكروبيولوجيا
٢٠. دبلوم المناعة
٢١. دبلوم التقنيات المتحفية والسمعية والبصرية لعلم التشريح والأجنة
٢٢. دبلوم فحص وتحضير الأنسجة والنسجوكيميائي والسيولوجي
٢٣. دبلوم الأشعة البيطرية
٢٤. دبلوم الأمراض المشتركة
٢٥. دبلوم دعاية وتسويق الدواء
٢٦. دبلوم الفيرولوجيا
٢٧. دبلوم تكنولوجيا الأغذية
٢٨. دبلوم السلوكيات التشخيصية
٢٩. دبلوم الوبائيات البيطرية
٣٠. دبلوم الإنتاج الحيواني
٣١. دبلوم الوراثة والهندسة الوراثية
٣٢. دبلوم انتاج الدواجن
٣٣. دبلوم الكيمياء الحيوى
٣٤. دبلوم طب المناطق الحارة للحيوان
٣٥. دبلوم رعاية وانتاج الاسماك
٣٦. دبلوم التغذية وامراض سوء التغذية
٣٧. دبلوم السموم الإكلينيكية
٣٨. دبلوم التشخيص الإكلينيكي
٣٩. دبلوم أمراض الحيوانات المجترة
٤٠. دبلوم أمراض الخيول
٤١. دبلوم ادارة المجازر
٤٢. دبلوم امراض ورعاية خيول السباق
٤٣. دبلوم أمراض الجمال
٤٤. دبلوم أمراض النعام
٤٥. دبلوم الرعاية التناسلية
٤٦. دبلوم الطب الشرعى

ويجوز لمجلس الكلية بعد موافقة مجلس الجامعة والمجلس الأعلى
للجامعات تقرير دبلومات أخرى في مجال الطب البيطري طبقاً
للظروف المستحدثة

جامعة الزقازيق
كلية الطب البيطري

الباب الثاني

قرار وزاري

رقم ٨٠ بتاريخ ١٩٩٤/١/٢٧
في شأن تعديل بعض أحكام اللائحة الداخلية
لكلية الطب البيطري جامعة الزقازيق

مادة (٣) : تم تعديلها بالقرار الوزاري رقم ٨٠ بتاريخ ١٩٩٤/١/٢٧ ثم تم تعديلها مرة ثانية بالقرار الوزاري رقم ١٢٤٩ بتاريخ ٢٠٠٩/٦/١١

مدة الدراسة خمس سنوات موزعة على عشرة فصول دراسية يحصل بعدها الطالب على درجة البكالوريوس في العلوم الطبية البيطرية بشرط اجتيازه بنجاح الرخصة الدولية لقيادة الحاسب الآلي ICDL أو مايقابلها من الشهادات الأخرى ولا يمنح شهادة البكالوريوس الا بعد اجتيازه امتحانات التدريب الصيفي بنجاح.

مادة (٤) : تم تعديلها بالقرار الوزاري رقم ١٢٤٩ بتاريخ ٢٠٠٩/٦/١١

المواد التي تدرس لنيل درجة البكالوريوس في العلوم الطبية البيطرية وهي:

الفيزياء الحيوية - هستولوجيا عام (أ، ب) - تشريح وأجنة (أ، ب) وتشريح تطبيقي ومقارن (أ، ب) - إحصاء حيوي - فسيولوجيا عام (أ، ب) فسيولوجيا خاص (أ، ب) - كيمياء حيوية (أ، ب) كيمياء حيوية وإكلينيكية والوراثة البيطرية والهندسة الوراثية (أ، ب) - لغة انجليزية - حقوق الانسان - سلوكيات ورعاية الحيوان والدواجن (أ، ب) - والتربية والإنتاج الحيواني (أ، ب) باثولوجيا عام (أ، ب) - باثولوجيا تشريح مرضى (أ، ب) بكتريولوجيا وفطريات (أ، ب) ومناعة- التغذية والتغذية الإكلينيكية (أ، ب) - وفارماكولوجيا (أ، ب) - طفيليات (أ، ب) - فيرولوجيا (أ، ب) - الاقتصاد البيطري وإدارة المزارع - توليد وتناسل (أ، ب) - وتوليد وتلقيح اصطناعي (أ، ب) - جراحة عامه وتخدير (أ، ب) - وجراحة خاصة وأشعة (أ، ب) - أمراض باطنة عام (أ، ب) - وأمراض باطنة خاص (أ، ب) - وأمراض ورعاية الاسماك (أ، ب) - باثولوجيا إكلينيكية (أ، ب) - وصحة وتكنولوجيا الألبان ومنتجاتها (أ، ب) - الطب الشرعي والسموم والإجراءات البيطرية (أ، ب) - وصحة الحيوان والدواجن والبنية (أ، ب) - أمراض معدية ومستوطنة (أ، ب) - أمراض الطيور والأرانب (أ، ب) وصحة وتكنولوجيا اللحوم ومنتجاتها (أ، ب) - الأمراض المشتركة (أ، ب) .

مادة (٥) : تم تعديلها بالقرار الوزاري رقم ١٢٧٤ بتاريخ ٢٢/٥/٢٠٠٥
تبين الجداول المرفقة توزيع المقررات الدراسية على الفصول الدراسية
وعدد ساعات المحاضرات النظرية والعملية المخصصة لكل مقرر اسبوعياً وكذا
إجمالي عدد الساعات الدراسية أثناء كل فصل دراسي .
ويقر مجلس الكلية الموضوعات التي تدرس في كل مقرر أو مادة بناء على
اقتراحات مجالس الأقسام المختصة .

جداول

توزيع المقررات الدراسية على الفصول الدراسية وعدد ساعات المحاضرات النظرية والعملية وعدد ساعات الامتحانات والنهاية العظمى المخصصة لكل مقرر .

جدول رقم (١)

يوضح المقررات التي تدرس بالفرقة الأولى وتوزيعها على الفصلين الدراسيين وعدد الساعات الأسبوعية لكل مقرر

الفصل الدراسي الثاني			الفصل الدراسي الأول				
إجمالي*	عدد الساعات أسبوعياً		المادة أو المقرر	إجمالي	عدد الساعات أسبوعياً		المادة أو المقرر
	نظري	عملي			نظري	عملي	
٧٥	٢	٣	هستولوجيا عام (ب)	٧٥	٢	٣	هستولوجيا عام (أ)
٦٠	٢	٢	تشريح وأجنة (ب)	٦٠	٢	٢	تشريح وأجنة (أ)
٦٠	٢	٢	كيمياء حيوية (ب) بيولوجيا جزئية	٦٠	٢	٢	كيمياء حيوية (أ) اساسيات
٦٠	٢	٢	فسيولوجيا عام (ب)	٦٠	٢	٢	فسيولوجيا عام (أ)
٦٠	٢	٢	فيزياء حيوية	٦٠	٢	٢	إحصاء حيوي
٤٥	١	٢	الوراثة البيطرية والهندسة الوراثية (ب)	٤٥	١	٢	الوراثة البيطرية والهندسة الوراثية (أ)
٣٠	-	٢	حقوق انسان	٣٠	-	٢	لغة إنجليزية
٣٩٠	١١	١٥	الإجمالي	٣٩٠	١١	١٥	الإجمالي

*إجمالي عدد الساعات في ١٥ أسبوع

تم تعديل جدول رقم (١) بالقرار الوزاري رقم ١٢٤٩ بتاريخ ١١/٦/٢٠٠٩

جدول رقم (٢)
يوضح المقررات التي تدرس بالفرقة الثانية
وتوزيعها على الفصلين الدراسيين وعدد الساعات الأسبوعية لكل مقرر

الفصل الدراسي الثاني			الفصل الدراسي الأول				
إجمالي*	عدد الساعات أسبوعياً		المادة أو المقرر	إجمالي	عدد الساعات أسبوعياً		المادة أو المقرر
	نظري	عملي			نظري	عملي	
٧٥	٣	٢	تشريح تطبيقي ومقارن (ب)	٧٥	٣	٢	تشريح تطبيقي ومقارن (أ)
٦٠	٢	٢	فسيولوجيا خاص (ب)	٦٠	٢	٢	فسيولوجيا خاص (أ)
٦٠	٢	٢	اقتصاد بيطرى وإدارة مزارع	٦٠	٢	٢	كيمياء حيوية وإكلينيكية
٦٠	٢	٢	سلوكيات ورعاية الحيوان والدواجن (ب)	٦٠	٢	٢	سلوكيات ورعاية الحيوان والدواجن (أ)
٧٥	٣	٢	التربية والانتاج الحيوانى (ب)	٧٥	٣	٢	التربية والانتاج الحيوانى (أ)
٣٣٠	١٢	١٠	الإجمالي	٣٣٠	١٢	١٠	الإجمالي

*إجمالي عدد الساعات في ١٥ أسبوع

جدول رقم (٣)
يوضح المقررات التي تدرس بالفرقة الثالثة
وتوزيعها على الفصلين الدراسيين وعدد الساعات الأسبوعية لكل مقرر

الفصل الدراسي الثاني			الفصل الدراسي الأول				
إجمالي*	عدد الساعات أسبوعياً		المادة أو المقرر	إجمالي	عدد الساعات أسبوعياً		المادة أو المقرر
	نظري	عملي			نظري	عملي	
٦٠	٢	٢	باثولوجيا عام (ب)	٦٠	٢	٢	باثولوجيا عام (أ)
٦٠	٢	٢	بكتريولوجيا وفطريات (ب)	٦٠	٢	٢	بكتريولوجيا وفطريات (أ)
٧٥	٣	٢	التغذية والتغذية الاكلينيكية (ب)	٧٥	٣	٢	التغذية والتغذية الاكلينيكية (أ)
٧٥	٣	٢	فارماكولوجيا (ب)	٧٥	٣	٢	فارماكولوجيا (أ)
٧٥	٣	٢	طفيليات (ب)	٧٥	٣	٢	طفيليات (أ)
٦٠	٢	٢	فيروسولوجيا (ب)	٦٠	٢	٢	فيروسولوجيا (أ)
				٤٥	٢	١	مناعة
٤٠٥	١٥	١٢	الإجمالي	٤٥٠	١٤	١٦	الإجمالي

*إجمالي عدد الساعات في ١٥ أسبوع

جدول رقم (٤)
يوضح المقررات التي تدرس بالفرقة الرابعة
وتوزيعها على الفصلين الدراسيين وعدد الساعات الأسبوعية لكل مقرر

الفصل الدراسي الثاني			الفصل الدراسي الأولي				
إجمالي*	عدد الساعات أسبوعياً		المادة أو المقرر	إجمالي	عدد الساعات أسبوعياً		المادة أو المقرر
	نظري	عملي			نظري	عملي	
٦٠	٢	٢	توليد وتناسليات (ب)	٦٠	٢	٢	توليد وتناسليات (أ)
٦٠	٢	٢	جراحة عامة وتخدير (ب)	٦٠	٢	٢	جراحة عامة وتخدير (أ)
٦٠	٢	٢	أمراض باطنة عام (ب)	٦٠	٢	٢	أمراض باطنة عام (أ)
٦٠	٢	٢	أمراض ورعاية الأسماك (ب)	٦٠	٢	٢	أمراض ورعاية الأسماك (أ)
٦٠	٢	٢	باثولوجيا إكلينيكية (ب)	٦٠	٢	٢	باثولوجيا إكلينيكية (أ)
٧٥	٢	٣	صحة وتكنولوجيا الألبان ومنتجاتها (ب)	٧٥	٢	٣	صحة وتكنولوجيا الألبان ومنتجاتها (أ)
٦٠	٢	٢	الطب الشرعي والسموم والجراءات البيطرية (ب)	٦٠	٢	٢	الطب الشرعي والسموم والجراءات البيطرية (أ)
٦٠	٢	٢	باثولوجيا (تشريح مرضى) (ب)	٦٠	٢	٢	باثولوجيا (تشريح مرضى) (أ)
٤٩٥	١٦	١٧	الإجمالي	٤٩٥	١٦	١٧	الإجمالي

*إجمالي عدد الساعات في ١٥ أسبوع

تم تعديل جدول رقم (٤) بالقرار الوزاري رقم ٤٤٣٢ بتاريخ ٢٠١٣/١١/٢٠

جدول رقم (٥)
يوضح المقررات التي تدرس بالفرقة الخامسة
وتوزيعها على الفصلين الدراسيين وعدد الساعات الأسبوعية لكل مقرر

الفصل الدراسي الثاني			الفصل الدراسي الأول				
إجمالي*	عدد الساعات أسبوعياً		المادة أو المقرر	إجمالي	عدد الساعات أسبوعياً		المادة أو المقرر
	نظري	عملي			نظري	عملي	
٦٠	٢	٢	توليد وتلقيح اصطناعي (ب)	٦٠	٢	٢	توليد وتلقيح اصطناعي (أ)
٦٠	٢	٢	جراحة خاصة واشعة (ب)	٦٠	٢	٢	جراحة خاصة واشعة (أ)
٦٠	٢	٢	أمراض باطنة خاص (ب)	٦٠	٢	٢	أمراض باطنة خاص (أ)
٧٥	٢	٣	صحة الحيوان الدواجن والبيئة (ب)	٧٥	٢	٣	صحة الحيوان الدواجن والبيئة (أ)
٦٠	٢	٢	أمراض معدية (ب)	٦٠	٢	٢	أمراض معدية (أ)
٦٠	٢	٢	أمراض طيور وأرانب (ب)	٦٠	٢	٢	أمراض طيور وأرانب (أ)
٧٥	٢	٣	صحة وتكنولوجيا اللحوم ومنتجاتها (ب)	٧٥	٢	٣	صحة وتكنولوجيا اللحوم ومنتجاتها (أ)
٤٥	١	٢	أمراض مشتركة (ب)	٤٥	١	٢	أمراض مشتركة (أ)
٤٩٥	١٥	١٨	الإجمالي	٤٩٥	١٥	١٨	الإجمالي

*إجمالي عدد الساعات في ١٥ أسبوع

مادة (٦)

يجوز لمجلس الكلية بعد موافقة مجلس الجامعة تقرير مادة دراسة أخرى في مجال الطب البيطري ذات إهتمام تطبيقي وحقلي طبقاً للظروف المستحدثة وعلى المجلس عندئذ تحديد عدد الساعات النظرية والتطبيقية وطريقة الامتحان لهذه المادة.

مادة (٧): تم تعديلها بالقرار الوزاري رقم ١٢٧٤ بتاريخ ٢٠٠٥/٥/٢٢ ثم تم تعديلها مرة ثانية بالقرار الوزاري رقم ١٢٤٩ بتاريخ ٢٠٠٩/٦/١١

يؤدي الطلاب التدريب الحقلي والاكلينيكي لمدة مائة وعشرون يوماً وتوزيع مدة التدريب أثناء الأجازة الصيفية بعد امتحانات الفصل الدراسي الثاني للفرقة الثالثة والرابعة والخامسة وذلك بواقع ست ساعات يومياً للتدريب بالمعامل ومعاهد البحوث البيطرية وعلى أعمال الرقابة الصحية على الأغذية وكذا التدريب على أعمال المجازر والصحة العامة البيطرية والمستشفيات البيطرية والمزارع الحيوانية والداجنة والسمكية والتطبيقات الحقلية الأخرى وذلك تحت إشراف أعضاء هيئة التدريس المتخصصين ويحدد مجلس الكلية كل عام مجموعات التدريب وطريقة توزيع الطلاب والمحتوى العلمي للتدريب في كل فرقة ووقت إعادته ، ولا يمنح الطالب شهادة البكالوريوس إلا بعد اجتيازه امتحانات التدريب بنجاح، علماً بأن الطالب سيؤدي امتحانا تحريريا وشفويا وعمليا في نهاية مدة التدريب كل عام علي ان تكون الدرجة الكلية ١٠٠ درجة موزعة كالاتي (٤٠ درجة تحريري و٦٠ درجة شفوي وعملي) بحيث يصبح الطالب ناجحا بحصوله علي ٥٠% من الدرجة الكلية مع اعتبار التدريب مادة نجاح ورسوب ولا تضاف للمجموع الكلي التراكمي.

**مادة (٨) : تم تعديلها بالقرار الوزاري رقم ١٢٧٤ بتاريخ
٢٠٠٥/٥/٢٢**

تبين الجداول المرفقة الامتحانات التحريرية والشفوية والعملية التي تعقد في
نهاية كل فصل دراسي في كل مقرر أو مادة وعدد ساعات الامتحانات التحريري
لها وكذا النهاية العظمى للدرجات .

جدول رقم (٦)

يوضح نوع الامتحانات لكل مقرر ومدة الامتحان التحريري لطلاب الفرقة الأولى

الفصل الدراسي الثاني				الفصل الدراسي الأول			
مدة الامتحان التحريري/ساعة	درجة النهاية العظمى	الامتحانات	المادة أو المقرر	مدة الامتحان التحريري ساعة /	درجة النهاية العظمى	الامتحانات	المادة أو المقرر
٢	٥٠	تحريري / شفوي / عملي	هستولوجيا عام (ب)	٢	٥٠	تحريري / شفوي / عملي	هستولوجيا عام (أ)
٢	٥٠	تحريري / شفوي / عملي	التشريح والأجنة (ب)	٢	٥٠	تحريري / شفوي / عملي	التشريح والأجنة (أ)
٢	٥٠	تحريري / شفوي / عملي	كيمياء حيوية (ب) بيولوجيا جزئية	٢	٥٠	تحريري / شفوي / عملي	كيمياء حيوية (أ) أساسيات
٢	٥٠	تحريري / شفوي / عملي	فسيولوجيا عام (ب)	٢	٥٠	تحريري / شفوي / عملي	فسيولوجيا عام (أ)
٢	٥٠	تحريري / عملي	فيزياء حيوية	٢	٥٠	تحريري / عملي	إحصاء حيوي
٢	٥٠	تحريري / عملي	الوراثة البيطرية والهندسة الوراثية	٢	٥٠	تحريري / عملي	الوراثة البيطرية والهندسة الوراثية
٢	٥٠	تحريري	حقوق الانسان*	٢	٥٠	تحريري	لغة انجليزية
	٣٠٠				٣٥٠		

*مادة حقوق الانسان لا تحسب ضمن مجموع الفرقة وكذلك المجموع التراكمي

**تم تعديل جدول رقم (٦) بالقرار الوزاري رقم ١٢٤٩ بتاريخ ٢٠٠٩/٦/١١

جدول رقم (٧)

يوضح نوع الامتحانات لكل مقرر ومدة الامتحان التحريري لطلاب الفرقة الثانية

الفصل الدراسي الثاني				الفصل الدراسي الأول			
مدة الامتحان التحريري/ساعة	درجة النهاية العظمى	الامتحانات	المادة أو المقرر	مدة الامتحان التحريري / ساعة	درجة النهاية العظمى	الامتحانات	المادة أو المقرر
٢	٥٠	تحريري / شفوي / عملي	تشريح تطبيقي ومقارن (ب)	٢	٥٠	تحريري / شفوي / عملي	تشريح تطبيقي ومقارن (أ)
٢	٥٠	تحريري / شفوي / عملي	فسيولوجيا خاص (ب)	٢	٥٠	تحريري / شفوي / عملي	فسيولوجيا خاص (أ)
٢	٥٠	تحريري / عملي	إقتصاد بيطري وإدارة مزارع	٢	٥٠	تحريري / شفوي / عملي	كيمياء حيوية وأكلينيكية
٢	٥٠	تحريري / شفوي / عملي	سلوكيات ورعاية الحيوان والدواجن (ب)	٢	٥٠	تحريري / شفوي / عملي	سلوكيات ورعاية الحيوان والدواجن (أ)
٢	٥٠	تحريري / عملي	التربية والانتاج الحيواني (ب)	٢	٥٠	تحريري / عملي	التربية والانتاج الحيواني (أ)
	٢٥٠				٢٥٠		

جدول رقم (٨)
يوضح نوع الامتحانات لكل مقرر ومدة الامتحان التحريري لطلاب الفرقة الثالثة

الفصل الدراسي الثاني				الفصل الدراسي الأول			
مدة الامتحان التحريري/ساعة	درجة النهاية العظمى	الامتحانات	المادة أو المقرر	مدة الامتحان التحريري / ساعة	درجة النهاية العظمى	الامتحانات	المادة أو المقرر
٢	٥٠	تحريري / شفوي / عملي	باثولوجيا عام (ب)	٢	٥٠	تحريري / شفوي / عملي	باثولوجيا عام (أ)
٢	٥٠	تحريري / شفوي / عملي	بكتريولوجيا وفطريات (ب)	٢	٥٠	تحريري / شفوي / عملي	بكتريولوجيا وفطريات (أ)
٢	٥٠	تحريري / شفوي / عملي	التغذية والتغذية الاكلينيكية (ب)	٢	٥٠	تحريري / شفوي / عملي	التغذية والتغذية الاكلينيكية (أ)
٢	٥٠	تحريري / شفوي / عملي	فارماكولوجيا (ب)	٢	٥٠	تحريري / شفوي / عملي	فارماكولوجيا (أ)
٢	٥٠	تحريري / شفوي / عملي	طفيليات (ب)	٢	٥٠	تحريري / شفوي / عملي	طفيليات (أ)
٢	٥٠	تحريري / شفوي / عملي	فيرولوجيا (ب)	٢	٥٠	تحريري / شفوي / عملي	فيرولوجيا (أ)
				٢	٥٠	تحريري / شفوي / عملي	مناعة
	٣٠٠				٣٥٠		

جدول رقم (٩)
يوضح نوع الامتحانات لكل مقرر ومدة الامتحان التحريري لطلاب الفرقة الرابعة

الفصل الدراسي الثاني				الفصل الدراسي الأول			
مدة الامتحان التحريري/ساعة	درجة النهاية العظمى	الامتحانات	المادة أو المقرر	مدة الامتحان التحريري / ساعة	درجة النهاية العظمى	الامتحانات	المادة أو المقرر
٢	٥٠	تحريري / شفوي / عملي	توليد وتناسليات (ب)	٢	٥٠	تحريري / شفوي / عملي	توليد وتناسليات (أ)
٢	٥٠	تحريري / شفوي / عملي	جراحة عامة وتخصير (ب)	٢	٥٠	تحريري / شفوي / عملي	جراحة عامة وتخصير (أ)
٢	٥٠	تحريري / شفوي / عملي	أمراض باطنة عام (ب)	٢	٥٠	تحريري / شفوي / عملي	أمراض باطنة عام (أ)
٢	٥٠	تحريري / شفوي / عملي	أمراض ورعاية الاسماك (ب)	٢	٥٠	تحريري / شفوي / عملي	أمراض ورعاية الاسماك (أ)
٢	٥٠	تحريري / شفوي / عملي	باثولوجيا أكلينيكية (ب)	٢	٥٠	تحريري / شفوي / عملي	باثولوجيا أكلينيكية (أ)
٢	٥٠	تحريري / شفوي / عملي	صحة وتكنولوجيا الالبان ومنتجاتها (ب)	٢	٥٠	تحريري / شفوي / عملي	صحة وتكنولوجيا الالبان ومنتجاتها (أ)
٢	٥٠	تحريري / شفوي / عملي	الطب الشرعي والسموم والاجراءات البيطرية (ب)	٢	٥٠	تحريري / شفوي / عملي	الطب الشرعي والسموم والاجراءات البيطرية (أ)
٢	٥٠	تحريري / شفوي / عملي	باثولوجيا (تشریح مرضی) (ب)	٢	٥٠	تحريري / شفوي / عملي	باثولوجيا (تشریح مرضی) (أ)
	٤٠٠				٤٠٠		

يوضح نوع الامتحانات لكل مقرر ومدة الامتحان التحريري لطلاب الفرقة الخامسة
جدول رقم (١٠)

الفصل الدراسي الثاني				الفصل الدراسي الأول			
مدة الامتحان التحريري/ساعة	درجة النهاية العظمى	الامتحانات	المادة أو المقرر	مدة الامتحان التحريري / ساعة	درجة النهاية العظمى	الامتحانات	المادة أو المقرر
٢	٥٠	تحريري / شفوي / عملي	توليد وتلقيح صناعي (ب)	٢	٥٠	تحريري / شفوي / عملي	توليد وتلقيح صناعي (أ)
٢	٥٠	تحريري / شفوي / عملي	جراحة خاصة وأشعه (ب)	٢	٥٠	تحريري / شفوي / عملي	جراحة خاصة وأشعه (أ)
٢	٥٠	تحريري / شفوي / عملي	أمراض باطننة خاص (ب)	٢	٥٠	تحريري / شفوي / عملي	أمراض باطننة خاص (أ)
٢	٥٠	تحريري / شفوي / عملي	صحة الحيوان والدواجن والبيئة (ب)	٢	٥٠	تحريري / شفوي / عملي	صحة الحيوان والدواجن والبيئة (أ)
٢	٥٠	تحريري / شفوي / عملي	أمراض معدية (ب)	٢	٥٠	تحريري / شفوي / عملي	أمراض معدية (أ)
٢	٥٠	تحريري / شفوي / عملي	أمراض طيور وارانب (ب)	٢	٥٠	تحريري / شفوي / عملي	أمراض طيور وارانب (أ)
٢	٥٠	تحريري / شفوي / عملي	صحة وتكنولوجيا اللحوم ومنتجاتها (ب)	٢	٥٠	تحريري / شفوي / عملي	صحة وتكنولوجيا اللحوم ومنتجاتها (أ)
٢	٥٠	تحريري / شفوي / عملي	أمراض مشتركة (ب)	٢	٥٠	تحريري / شفوي / عملي	أمراض مشتركة (أ)
	٤٠٠				٤٠٠		

**مادة (٩): تم تعديلها بالقرار الوزاري رقم ١٢٧٤ بتاريخ ٢٢/٥/٢٠٠٥
مدة الدراسة ونظام الامتحانات :-**

أ- نقل الطالب من الفرقة المقيد بها إلى الفرقة التي تليها إذا نجح في جميع المقررات أو كان راسباً فيما لا يزيد عن مقررین اثنين من مقررات فرقتة أو الفرق الأدنى وذلك فيما عدا اللغة الانجليزية والمصطلحات وحقوق الانسان و يؤدي الطالب الامتحان فيما رسب فيه مع طلاب الفصل الدراسي الذي رسب في مقرراته. ويعفى من نسبة الحضور المقررة في المادة (٩ فقرة د). أما طلاب الفرقة النهائية الراسبين فيما لا يزيد عن مقررین دراسيين فيمتحنون فيما رسب فيه في دور نوفمبر وإذا تكرر رسوبهم امتحنوا فيما رسبوا فيه في الفصل الدراسي الذي رسب في مقرراته وإذا تكرر الرسوب امتحنوا في دور نوفمبر الذي يليه وهكذا لحين النجاح في مواد التخلف على أن يكون تخرج الطالب في مايو أو نوفمبر من كل عام .

ب - توزع النهاية العظمي لمجموع درجات كل مقرر أو مادة على النحو التالي :-
٥٠% للامتحان التحريري في نهاية الفصل الدراسي و ٥٠% للامتحانات الشفوية والعملية في نهاية الفصل الدراسي .
ج- لا يعتبر الطالب ناجحاً في أي مادة إلا إذا حصل على ٣٠% على الأقل من الدرجة المخصصة للامتحان التحريري في المقرر أو المادة .
د- لمجلس الكلية بناء على طلب مجالس الأقسام المختصة أن يحرم الطالب من أداء الامتحان في مقرر إذا لم يكن مستوفياً نسبة الحضور المقررة (٧٥%) وفي هذه الحالة يعتبر الطالب راسباً في المقررات التي حرم من التقدم لامتحانها ، فإذا قدم عذراً يقبله مجلس الكلية فيعتبر غائباً بعذر مقبول .

مادة (١٠)

يقدر نجاح الطالب في كل مادة من المواد الدراسية وفي التقدير العام بأحد التقديرات الآتية :-

- ممتاز ٨٥% فأكثر من مجموع الدرجات
 - جيد جداً من ٧٥% إلى أقل من ٨٥% من مجموع الدرجات
 - جيد من ٦٥% إلى أقل من ٧٥% من مجموع الدرجات
 - مقبول من ٥٠% إلى أقل من ٦٥% من مجموع الدرجات
- أما رسوب الطالب فيكون بأحد التقديرين الآتيين :-

- ضعيف // من ٣٠% إلى أقل من ٥٠% من مجموع الدرجات
- ضعيف جداً أقل من ٣٠% من مجموع الدرجات .

**مادة (١١): تم تعديلها بالقرار الوزاري رقم ١٢٤٩ بتاريخ
٢٠٠٩/٦/١١**

يشترط لحصول الطالب علي درجة البكالوريوس ان يكون ناجحاً في جميع المواد التي امتحن فيها واجتاز الرخصة الدولية لقيادة الحاسب الآلي ICDL او مايقابلها من الشهادات الأخرى وان يكون ناجحاً في امتحانات التدريب الصيفي في نهاية كل عام كما هو مشار اليه في المادة (٧) من اللائحة.