



Student Guide دنیل انطانب

2026-2025

https://fvtm.bu.edu.eg

https://bu.edu.eg/e-services/Undergraduate_SGuide.php



كلمة رئيس الجامعة

أبنائى طلبة وطالبات كلية الطب البيطرى أحييكم مع مطلع العام الجديد وأحييى السادة أعضاء هيئة التدريس والعاملين بكليتكم العريقة متمنيا لكم عاما دراسيا سعيدا يسودة الحب والتعاون فيما بينكم ويحمل اليكم النجاح والتفوق في دراستكم الجامعية ومع مستهل هذا العام يطيب لي أن أكتب في أليكم في في هذا الدليل الذي اعدتة كليتكم ليكون تبصرة لكم عن الحياة الجامعية الحديثة والمتطورة ويساعد الطالب على التعرف على الكلية .

أبنائي الطلاب:

التفاعل الجاد والبناء بين الجامعة والمجتمع واسهامات الجامعة في حل مشكلات المجتمع وخدمة البيئة وتنميتها يعتبر من اهم الاهداف الموكلة اليكم فيجب الاهتمام بمهموم المجتمع والبيئة والمحافظة عليها ومحاولة الاضافة اليها بجهودكم وأرائكم المستقبلية بإعتبار شباب الأمة وصناع تاريخها وبناة غدها المشرق أن شاء الله. ونتطلع أن تحقق الجامعة الكثير من الانجازات أن شاء الله من خلال بذل الجهود والولاء لها وللوطن والأملر الذي يتطلب المزيد من الأنفتاح الفكرى والاطلاع على كل ما هو حديث في العلم.

وفقكم الله وحقق أمالكم وأمال جامعتكم ووطنكم في ظل القيادة الرائدة لبلدنا الحبيب مصر .



كلمة نائب رئيس الجامعة لشئون التعليم والطلاب

أبنائى طلبة وطالبات كلية الطب البيطرى أحييكم وأتقدم بخالص الشكر والتقدير للسادة أعضاء هيئة التدريس ومعاونيهم والعاملين بإدارة الكلية متمينا للجميع عاما دراسيا موفقا تسودة روح المودة والتعاون مكللا بالنجاح والتفوق وتحقيق الأمال والطموحات .

أبنائي الطلبة والطالبات إن التفاعل الجاد والبناء بين الجامعة والمجتمع المدنى وهيئات البحث العلمي وقطاعات الإنتاج، وخدمة المجتمع، يعتبر من أهم الأهداف الموكلة إلينا وإليكم في السنوات القادمة.

لذلك يجب الانشغال بهموم وقضايا المجتمع وزيادة الإنتاج باعتباركم بناة المستقبل وصناع التاريخ . والجامعة تعاهدكم على بذل مزيد من الجهود للتعاون معكم في شتى المجالات .وفقكم الله وحقق آمالكم وآمال وطنكم



كلمه عميد الكلية

أبنائى وبناتى طلبة الكلية أرحب بكم جميعا متمنيا لكم النجاح والتفوق فى دراستكم الجامعية وأن تكونوا جميعا على مستوى المسئولية التى يضعكم أمامها مجتمعكم ووطنكم العزيز. إن الامانة الملقاة على عاتقكم تستوجب عليكم بذل الجهود المضنية ، أن نبدع وننهل من العلم الكثير فبالعلم تزدهر الأمم ويعم الرخاء على الشعوب ، معا نجدد العزيمة والهمة ليتجدد الأمل والطموح فى سبيل إعلان شأن مصرنا الحبيبة

.أبنائي الاعزاء:

ادعوكم للاشتراك في الانشطة الطلابية بمختلف انواعها (ثقافي - رياضي - كشفي - إجتماعي - فني - علمي) حيث تجعل من الكلية مجتمعا متكاملا يتميز بالحيوية والعمل الدءوب مما يتيح الفرصة للطالب للابتكار والانتاج والتفوق العلمي حيث تعتمد المجتمعات المزدهرة على إستثمار مواردها وامكاناتها البشرية وأعلموا تماما بأن السادة الوكلاء وأعضاء هيئة التدريس والعاملين لانبخل بأي جهد سواء في مجال الدراسة أو مجال الانشطة الجامعي و بذل الجهد لرفعة وطننا .

واتمنى ان يكون عامنا هذا حافلا بالرخاء والانجاز وإن يبعد عنا كل مكروة وإن يوفقنا لما فيه الخير لكليتنا وجامعتنا ووطننا الغالى .

وفقكم الله جميعا لما فيه الخير ونسأله سبحانة ان يجعل عامنا هذا عام نجاح وتفوق.



كلمة وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

أبنائى الاعزاء... طلبة وطالبات الكلية أهنئكم بالعام الدراسي السعيد متمنيا لنا جميعا طلاب واعضاء هيئة التدريس والعاملين ان نكون على مستوى المسئولية لرفع اسم كليتنا وجامعتنا ووطننا العزيز مصر.

ولنعلم جيدا أن بناء الامم يبدأ من جهود شبابها وعزيمتهم المتوهجه في رفع رايه العلم خفاقه بين الامم

ابنائى وبناتى ... ادعوكم لترسيخ القيم والتقاليد والاعراف الجامعية بينكم كطلاب وبين والسادة اعضاء هيئة التدريس والعاملين والطلاب بالكلية .

ابنائى وبناتى ... انتم المستقبل لهذة الامة لهذا يجب عليكم بذل الجهد والسعى للمعرفة والتدريب والابتكار والاختراع لخدمة المجتمع والبيئة

ابنائى وبناتى ... اطالبكم جميعا بالحوار الهادف البناء مع اساتذكم وبذل كل جهد لتحقيق اهدافكم واهداف مجتمعكم واجعلوا طاعة الله هدفكم في تحقيق نجاحكم المنشود .

وادعوكم جميعا للاشتراك في الانشطة الطلابية المختلفة سواء داخل الكلية أو من خلال المنافسات مع كليات الجامعة المختلفة والجامعات المصرية.



رؤية كلية الطب البيطرى جامعة بنها

تسعى كلية الطب البيطري — جامعة بنها في أن تكون متميزة في مجال الطب البيطري محلياً وإقليمياً وعالمياً رسالة كلية الطب البيطري جامعة بنها

تلتزم كلية الطب البيطري – جامعة بنها بأن تقدم للمجتمع خريجاً متميزاً قادراً على المنافسة في سوق العمل من خلال توفير تعليم بيطري متطور بإستخدام الأساليب العلمية والتدريسية الحديثه في مجالات الطب البيطري، وتقديم بحوث علمية تصل إلى العالمية، وتوفير خدمات متميزة للمجتمع للحفاظ على الصحة العامة وسلامة الغذاء، في إطار من القيم والأخلاقيات.

رسالة برنامج بكالوريوس الطب البيطري

يلتزم برنامج الطب البيطري بكلية الطب البيطري جامعة بنها بإعداد طبيب بيطري قادراً على المنافسة في سوق العمل وملما بالمستجدات المهنية، وتقديم بحوث علمية وخدمات مجتمعية للحفاظ على الصحة العامة مع الالتزم بالأخلاقيات المهنية وقيم المجتمع

رؤية الكلية:

تسعى كلية الطب البيطري – جامعة بنها فى أن تكون كلية متميزة فى مجال الطب البيطري محليا وإقليميا وعالميا.

رسالة الكلية:

تلتزم كلية الطب البيطري جامعة بنها بأن تقدم للمجتمع خريج قادرا على المنافسة في سوق العمل من خلال توفير تعليم بيطري متطور بإستخدام الأساليب العلمية والتدريسية الحديثة في مجالات الطب البيطري وتقديم بحوث علمية تصل إلى العالمية وتوفير خدمات متميزة للمجتمع للحفاظ على الصحة العامة وسلامة الغذاء في إطار من القيم الأخلاقيات.

الاهداف الاستراتيجية للكلية:

- طلاب وخريجون متميزون وقادرون على الابداع والابتكار
- الارتقاء بجودة منظومة الدراسات العليا والبحث العلمي
 - 3 كسب ثقة المجتمع
 - 4 التكيف مع تغير المناخ
 - 5 تعزيز المكانة الدولية
 - 6 حوكمة وجودة الاداء المؤسسي
 - 7 تنمية الموارد
 - 8 زيادة القدرة الاستعابية ودعم البنية التحتية
 - 9 التحول الرقمي وميكنة الكلية

رسالة برنامج بكالوريوس الطب البيطري:

يلتزم برنامج الطب البيطري بكلية الطب البيطري جامعه بنها باعداد طبيب بيطري قادراً على المنافسه في سوق العمل ويلم بالمستجدات المهنيه، ولديه القدره على اجراء بحوث علميه، وتقديم خدمات مجتمعية للحفاظ علي الصحه العامه، وملتزم بالاخلاقيات المهنيه وقيم المجتمع

أهداف برنامج بكالوريوس الطب البيطري

- يطبق المعارف والمهارات المكتسبة للحفاظ علي صحة الحيوان والدواجن والاسماك وزيادة انتاجيتها
- يلم بالمستجدات المهنية المعاصرة لتطوير الأداء وكسب ثقة المجتمع
- يطبق مفاهيم وتقنيات البحث العلمي في مجالات الطب البيطري المختلفة
- يقيم المشكلات المهنية التي تواجهه ويقترح
- يكتسب مهارات التعلم مدى الحياة ويوظفها للتطوير والتحسين المستمر لمهارته المهنية والعملية
- يطبق الإطار الأخلاقي والقانوني الدولي للممارسة المهنية في مجالات الطب السطري
- وظف مهاراته الشخصية ليبرز الدور الحيوي 7 للطبيب البيطري في خدمة المجتمع وتنمية البيئة والحفاظ على الصحة العامة





وحدة الإرشاد الأكاديمي والدعم النفسي والإجتماعي





دور المرشد الأكاديمي:

- عقد اجتماع دوري مع جميع الطلبة لشرح حقوقهم و وسائل التواصل ومواعيد الساعات الارشادية
- ارشاد الطلاب الذين يعانون من مشكلات 2 خاصة في اختيار المقرارات واجراءات تسجيلها
- توجيه الطلبة الي فهم اوضاعهم الدراسية والتخطيط الجيد لمستقبلهم الاكاديمي
- معاونة الطالب علي تحديد الصعوبات التي تواجههم في التعلم وحل مشاكلهم مع اعضاء هيئة التدريس
- 5 ارشاد الطلبة الي المصادر التعليمية التي تساعدهم علي التكيف والتواصل الاكاديمي
- وجيه الطالب الي كيفية الاستفادة من القوافل العلاجية و التدريب الاكلينكي
- يقوم المرشد الاكاديمي بتعريف الطلاب بالبنود التي تهمهم من اللائحة الدراسية ومتطلبات التخرج وكيفية استيفائها
- ارشاد الطلبة الي اهمية الاستفادة من البرامج العلمية والارتقاء بمستواهم الاكاديمي
- متابعة الطلبة المتعثرين واقتراح حلول 9 اكاديمية لتحسين تحصيلهم العلمي ورفع مستواهم الاكاديمي
- متابعة الطلبة المتفوقين وتشجيعهم علي مواصلة التفوق و ايجاد طرق لمكافئتهم

تواصل معنا:

موقع الوحدة :

- https://fvtm.bu.edu.eg/units-and-centers /academic-guidance-and-psychosocialsupport-unit
 - ... ورقم الواتس : 01278988877

عن الوحدة:

تم انشاء وحدة الارشاد الاكاديمي و الدعم النفسي والاجتماعي بالكلية بتاريخ 27/10/2024

رؤية الوحدة:

تتطلع وحدة الارشاد الاكاديمي بكلية الطب البيطري الي الريادة والتميز في بناء شخصية طالب اكاديميا واجتماعيا ونفسيا وتطوير مهاراته في المجالات المختلفة بما يتفق مع معايير الجودة ويناسب سوق العمل

رسالة الوحدة:

تلتزم وحدة الارشاد بتقديم ارشاد اكاديمي وارشاد نفسي ومهني وارشاد لطلاب الاحتياجات الخاصة وجميع طلاب الكلية وذلك لمساعدتهم في معرفة انظمة الكلية وبرامجها وتعزيز القيم الجامعبة وتنمية الفكر الابداعي لتحقيق الاستثمار الامثل لقدراتهم وبناء مستقبلهم

أهداف الوحدة:

- مساعدة الطالب وتزويده بالمعلومات عن الكلية وبرامجها الدراسية
- مساعدة الطلاب الجدد على الاندماج في البيئة الجامعية
- مساعدة الطلاب علي اكتشاف مواهبهم وقدراتهم وتوجيه تلك المواهب
- تبصير الطالب بالفرص التعليمية والمهنية المتوفرة وشروط القبول الخاصة بها
- مساعدة الطالب نفسيا واجتماعيا لتذليل 5 العقبات التي تعوق تحصيله الاكاديمي
- الاهتمام بالطلاب الموهوبين والمتفوقين 6 تقديم الدعم الذي يساعد علي استمرار تفوقهم
- رعاية الطلاب المتعثرين دراسيا ومتابعتهم لتحسين مستواهم الدراسي



FACULTY OF VETERINARY

برنامج بكالوريوس الطب البيطري



نشأة الكلية

صدر قرار جمهوري رقم بتاريخ 1981/5/28 بإنشاء كلية الطب البيطري جامعة الزقازيق فرع بنها ومقرها مشتهر. بدأت الدراسة بقبول الطلاب بالفرقة الإعدادية وتم التدريس لهم بكلية الطب البيطري بالزقازيق في العام الجامعي 1983/1982 ثم بدأت الدراسة بمقر الكلية الحالي بمشتهر إعتباراً من العام الجامعي 1984/1983.

- صدرت اللائحة الداخلية الأولى لمرحلة البكالوريوس بكلية الطب البيطري بالقرار الوزاري رقم (925) بتاريخ 19/ 5 / 1987
 - عدلت لائحة البكالوربوس بالكلية بالقرار الوزاري رقم 1727 بتاريخ2017/4/26م.



- حصلت الكلية على الاعتماد الأكاديمي المؤسسي من الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد طبقاً للقرار رقم 199 بتاريخ 2020/10/5. للقرار رقم 199 بتاريخ 2020/10/5.

- صدرت لائحة البكالوريوس بنظام الساعات المعتمده بالكلية بالقرار الوزاري رقم 730 بتاريخ2/2/22/2م.

* أهميه مهنة الطب البيطري وضرورة تطويرها:-

1- تمثل مهنة الطب البيطري أهمية كبيرة للمجتمع على مستوى الفرد وعلى مستوى الدولة حيث تهتم بحماية الحيوان والإنسان من الأمراض الوبائية المتوطنة والوافدة التي تصيب الحيوان وتؤثر على قدرته الانتاجية من ناحية والتي تنتقل من الحيوان إلى الانسان عن طريق الاختلاط المباشر أو عن طريق التعامل مع المنتجات الغذائية أو المخلفات الحيوانية من ناحية أخرى، كذلك تهتم المهنة بتنمية الثروة الحيوانية والداجنة والسمكية ومنتجاتهم لتوفير البروتين الحيواني من مصادره المختلفة للإنسان وتكون مصدراً مضافاً للاقتصاد القومي.

2- وقد القت تحديات العولمة والتطور التكنولوجي الحالي وجائحة COVID-19 ألقت تبعات كثيرة على مؤسسات التعليم العالي والتي يتطلب حتمية تطويرها والنهوض بقدراتها المؤسسية وفاعليتها التعليمية لتصبح قادرة على انتاج المعرفة وتنمية المهارات وتحويلها الى قدرات اقتصادية تخدم خطة التنمية الشاملة للدولة. ونظراً للتغيرات المتلاحقة في منظومة التعليم العالي وزيادة الطلب في مختلف علوم الحياة وخاصة الحديثة منها، والتي تعتمد على تنوع مسارات التعليم من خلال الإبداع والابتكار طبقاً للميزة التنافسية لكل منها يستلزم ذلك تطوير البرامج التعليمية في اطار المعايير العالمية ومهارات القرن الحادي والعشرين وما تفرضه الظروف الراهنة والتوجه الى التعليم الإلكتروني والتعلم عن بعد و تحديث استراتيجيات التعليم والتعلم والتقويم، وإنشاء بنية تحتية معلوماتية تتيح فرص التعلم وتمكن القائمين على العملية التعليمية من إدارة المنظومة التعليمية بنجاح.

مما تقدم يستازم أن يتميز التعليم البيطري بالكفاءة والمرونة في جوانبه المختلفة (التعليم التدريب التعليم المستمر - الدراسات العليا) حتى يتمكن الطبيب البيطري من تلبية احتياجات المجتمع وكسب ثقته مما سيعود عليه وعلى المهنة وعلى المجتمع بالنفع.



* إستراتيجية التعليم البيطري في ضوء اللائحة المرجعية الصادرة عن قطاع الدراسات البيطرية بالمجلس الأعلى للجامعات.

يهدف التعليم البيطري الى إعداد أطباء بيطربين قادربن على:-

- 1. تلبية احتياجات المجتمع الأساسية والاستعداد للمتغيرات المحتملة سواء الإقليمية منها أو العالمية.
 - 2. إنشاء وإدارة مشروعات بيطرية خاصة دون الاعتماد على العمل الحكومي.
 - 3. أطباء بيطريين قادرين على العمل بكفائه في الدول العربية والإفريقية.
- 4. تنمية الأبحاث العلمية للوصول بالحيوان إلى أعلى إنتاجية مع توافر الحالة الصحية الجيدة والوقاية من الأمراض.
- 5. تطوير وسائل تشخيص أمراض الحيوان والطيور والأحياء المائية والتنبؤ بالأمراض الوافدة والكشف عن الملوثات في الأغذية ذات الأصل الحيواني.
 - 6. العمل بمراكز التميز التي تم انشاؤها للاستفادة من المتخصصين في تطوير الكليات.

خريج كلية الطب البيطري مؤهل للعمل في المجالات التالية:

- رعاية وتنمية الثروة الحيوانية والداجنة والسمكية.
- تشخيص وعلاج أمراض الحيوانات والطيور والأحياء المائية.
 - الطب البيطري الوقائي.
- الصحة العامة وحماية الإنسان من الأمراض المشتركة والمتبقيات الضارة التي تنتقل إليه من الحيوان والمنتجات والمخلفات الحيوانية.
 - الرقابة الصحية وسلامة الأغذية ذات الأصل الحيواني
 - حماية البيئة والحياة البرية.
 - بحوث الأدوية البيطرية والتسويق الدوائي.
 - صناعة المنتجات الحيوانية وتدوير المخلفات.
 - الاستشارات البيطرية المتخصصة ودراسات الجدوى لمشروعات الثروة الحيوانية والداجنة والسمكية.

* سياسات الكلية لتحقيق إستراتيجية التعليم البيطري

تلتزم كلية الطب البيطري جامعه بنها بالاتي:-

1. تدريس مواد الطب البيطري التمهيدية والأساسية وقبل الإكلينيكية والإكلينيكية بالنسب المقررة بوثيقة المعايير الأكاديمية القياسية المرجعية لقطاع الطب البيطري الصادرة عن الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد.



- 2. تطوير المحتوي العلمي للمقررات في ضوء المتعارف عليه محليا وعالمياً.
 - 3. الالتزام باستمراريه وتكامل نظم جوده البرامج والمقررات الدراسية.
- 4. المتابعة المستمرة لتقارير وتوصيف البرامج والمقررات الدراسية وتطويرها.
 - 5. التحديث المستمر لإستراتيجيات التعليم والتعلم والتقويم.
- 6. تنمية المهارات العملية والمهنية للطلاب بما يتوافق مع متطلبات واحتياجات سوق العمل.
 - 7. التقويم المستمر وتطوير المناهج الدراسية والامتحانات في ضوء اراء الطلاب.
 - 8. إعداد برامج للتعليم المستمر لتنمية مهارات الخريجين طبقا لاحتياجات سوق العمل.
- 9. تعزيز المكانة الدولية للكلية من خلال تطوير البرامج الدراسية بما يتوافق مع النظم العالمية وانشاء برامج مشتركه محليه ودولية.
 - 10. زيادة القنوات العلمية للتبادل الطلابي والباحثين واعضاء هيئة التدريس.
 - 11. المساهمة في رفع مستوى التصنيف الدولي للجامعة والتصنيفات التخصصية للكلية .

مبانى الكليه

تقدر المساحة المخصصة للكلية بحوالى أربعة أفدنة ونصف .تم صدور اللائحة الداخلية للكلية بالقرار الوزارى ورقم (2) في 1979/9/15 ثم عدلت بقرارات وزارية في أعوام أنشاء مبنى المعامل رقم (2) في 1987/12/15 ومبنى المستشفى البيطرى والأقسام الأكلينيكية في عام 1990 وتم بناء مبانى المعامل رقم أو 2و 3و 4 وروعى في انشائها ان تشتمل على قاعة لأمتحانات الطلبة وعدد 7 قاعات للمناقشات العلمية وقاعة للندوات المفتوحة ومقر عدد ثلاث معامل مركزية

ويوجد في الكلية وحدات ذات طابع خاص وتم أنشاء مبنى الدراسات العليا للأقسام الأكلينيكية ومعمل مركزى رئيسى و تم أنشاء مبنى المدرجات وكذلك تم أنشاء المبنى الأدارى للكلية عام 2000وتم أنشاء مبانى الكلية الرئيسية وتضم ما يلى:-

- مبنى 1 ويضم (قسم التشريح –المشرحه ومتحف التشريح الهستولوجيا الفسيولوجيا الكيمياء الحيوية والبيولوجيا الجزيئية الفارماكولوجيا –الرقابه الصحية على الاغذية الباثولوجيا) –
- مبنى 2 ويضم (قسم الرقابه الصحية علي الاغذية قسم تنمية الثروة الحيوانية معمل البكتريولوجيا معمل الرقابه الصحيه على اللحوم)



- مبنى 3 ويضم (الطفيليات أمراض الطيور والارانب-الطب الشرعى والسموم الأمراض المشتركة معمل الفيرولوجيا- التغذيه والتغذيه الاكلينيكيه- الصحه والرعايه البيطريه –معمل السلوكيات-معمل الصحه)
- مبنى 4 ويضم (قسم طب الاحياء المائيه -الباثولوجيا الاكلينيكيه معمل الرقابه الصحيه علي الالبان قسم البكتيرولوجيا والفطريات و المناعة قسم الفيرولوجيا معمل الانتاج الحيواني-معمل الوراثه
- مبنى الاقسام الأكلينيكية ويضم (طب الحيوان الجراحة الولادة والتلقيح الاصطناعي معمل الاحياء المائيه –مشروع القياس والتقويم مركز الاعتماد والجوده)
- مبنى المستشفى البيطرى التعليمى ويضم ملحق الأقسام الأكلينيكية وقاعات الدراسات العلمية و قاعة المناقشات والدور الاخير يوجد به مبنى الكنترولات المركزيه-قاعات تدريسيه صغيره
 - العياده الطبية الدور الارضى -قاعه الانشطه الطلابيه-وحده الطباعه والتصوير الدور الارضى مبنى 2
- مبنى الأدارة ويضم (شئون الطلاب شئون الدراسات العليا والعلاقات الثقافية والشئون الأدارية ورعاية الشباب والمكتبة بالاضافه الى مكاتب أ.د/عميد الكليه والساده الوكلاء ومدير الكلية
- مبني المدرجات (قاعه الامتحانات مدرج 1 أ.د حسام العطار -مدرج 2) وأيضا يشتمل علي اداره البرامج الجديده والقاعات التدريسيه الخاصه بالبرامج الجديده
 - الوحدات ذات الطابع الخاص
- -المعمل المركزي (وحده أبحاث الهيماتولوجي-الميكروبيولوجي-البيولوجيا الجزيئيه- الهستوباثولوجيه المناعية)
 - -وحده أبحاث حيوانات التجارب (الفئران-الارانب-السمان-الدواجن)
 - -وحده الاشعه التشخيصيه (أشعه السونار -الاشعه التشخيصيه إكس)
 - -وحده تحليل الاغذيه
 - -المركز الجامعي لامراض الطيور والارانب
 - -وحده الانشطه والخدمات البحثيه (وحده التصوير -وحده قاعه المناقشات)
 - -المستشفي البيطري التعليمي
- -المزرعه التعليميه البحثيه (وتحتوي علي جميع الحيوانات والتي يتم استخدامها في تعليم وتدريب الطلاب أثناء الدروس العملية وأثناء التدريب الاكلنيكي)



الخطوات التي يجب أن يتبعها الطالب

https://mis.bu.edu.eg/benha_new/registration/ed_login.aspx

- يقوم الطالب بسداد المصروفات الدراسية كالاتى :-
- يتوجة الطالب الى الموظف المختص بشئون الطلاب ليتسلم اذن دفع المصروفات الدراسية المطلوبة . (أو عن طريق الدفع الاليكتروني باستخدام الفيزا للطلاب عبر موقع الطالب أو موظف شئون الطلاب بالكلية)
- يتوجة الطالب الى خزينة الكلية لسداد المصروفات الدراسية الموضحة بالاذن ويتسلم من الموظف المختص بالتحصيل الأيصال الدال على السداد وذلك باستخدام الفيزا أو خدمات الدفع الاليكتروني
- بعد سداد المصروفات الدراسية علية التوجة الى الموظف المختص بشئون الطلاب لاثبات رقم وتاريخ قسيمة السداد بالسجل امام اسمة تمهيدا لاستخراج بطاقة (كارنيه الكليه) خاصة يلصق عليها صورتة ومختومة بختم الكلية .
- يقدم الطالب الملف الحاص به للتقديم للكليه (شهاده الثانويه العامه -8صور شخصيه- بطاقه الرقم القومي-شهاده الميلاد-نموذج 6 او 7 جند-نموذج 2 جند-)
- يجب على الطالب تقديم هذة البطاقة (كارنيه الكليه) في كل شان جامعي ولا يسمح لة بحضور المحاضرات والدروس العلمية أو المكتبة ألا بموجب هذة البطاقة
- يجب على الطالب ان يحصل على براءة ذمة من الكلية المختصة عند أنتهاء دراستة في الجامعة أو أنقطاعة بصفة نهائية.

إيقاف القيد

يجوز لمجلس الكلية أن يوقف قيد الطالب لمدة سنتين دراسيتين اذا تقدم بعذر مقبول يمنعة من الأنتظام في الدراسة وفي حالة الضرورة يجوز لمجلس الجامعة زيادة مدة وقف القيد.

طلب الأعفاء من المواد

يجوز اعفاء الطالب من الامتحان في مقرر سبق ان نجح فية بكلية أخرى على ان يتبع الخطوات التالية :-



1-تقدم الطالب الى الموظف المختص بشئون الطلاب بطلب موضح فية انة سبق أن نجح فى المقرر الذى يرغب الاعفاء من اداء امتحانة وموضحا بة الكلية التى كان مقيدا بها من قبل ونتيجتة

2- يبت مجلس الكليه في امر اعفاء الطالب ويقوم الموظف المختص بأخطار الطالب بقرار مجلس الكلية

كيفية الحصول على شهادة قيد الطالب

يقوم الطالب بالدخول علي موقع (وذلك عن طريق الموقع الاليكتروني بالجامعه https://ucrs.bu.edu.eg/ar?fbclid=lwAR2PbwAe4deidUzFcQBec7Qyfny- معد ذلك يدفع المصروفات المستحقه (hDZLFh6OUKHkfnKpVl07Ynci7o29jvk) ثم بعد ذلك يدفع المصروفات المستحقه يتسلم الطالب الشهادة المطلوبة من موظف شئون الطلاب بعد اعتمادها وختمها بختم الكلية

أستخراج شهادة اشتراك مواصلات

يقدم الطالب استمارة اشتراك المواصلات الى الموظف المختص بقسم شئون الطلاب ومعها بطاقتة الشخصية وما يفيد سداد المصروفات المقررة

يعتمد الموظف المختص أستمارة أشتراك المواصلات ويعيدها للطالب بعد ختمها وختم الصورة

التجنيد

لايجوز قبول قيد الطالب بالكلية أذا تجاوز سن 22 قبل 9/1 من العام الدراسي الا بعد تحديد موقفة من التجنيد التابع لها على أن يراعي التعامل عن طريق مكاتب الاتصال العسكري بالجامعات

للطالب حق التأجيل لسن 28 سنة أو حصولة المؤهل آيهما على أقرب طبقا للمادة الثامنة من القانون 1980 السنة 1980

للطالب المنتظم بالدراسة او المنتسب المتفرغ حق التأجيل لسن 28 سنة وله حق الاستمرار في الدراسة حتى هذا السن او حصولة على المؤهل أيهما أقرب

يتم أتخاذ أجراءات تجنيد الطالب في الحالات الاتية :-

حصولة على المؤهل – بلوغة سن 28 سنة قبل 9/1 من العام الدراسي – رسوبة عامين متتالين أو سحب أوراقة بمعرفتة أو التحويل من كلية الى كلية أخرى



/https://military.bu.edu.eg

للطالب الحق في الأستمرا ر بالدراسة اذا بلغ سن 28 سنة أثناء الدراسة في الفرقة النهائية أي من مواليد ما بعد 9/1 ويحق له الدراسة حتى نهاية العام الدراسي الحالي على ان يتقدم بنموذج 3 جند جديد لأصدار القرار الازم

6-فى حالة ايقاف الطالب ونزع كعب الاخطار للتقرير فى ألغاء تأجيل تجنيدة ولا يجوز استمرارة فى الدراسة الا بعد التقدم بنموذج 2 جند جديد موضحا بة سبب أحقيتة فى القبول بالكلية حتى يبت أمر تجنيديه ولا يجوز قيدة ودخولة الأمتحان الا بعد تحديد موقفة من التجنيد

7-على الطالب التوجة لشئون الطلاب بالكليات للاستفسار عن أى حالة تخص التجنيد أو التوجة الى مكتب الأتصال العسكري بأدارة الجامعة

فرص البقاء بالكلية

ينقل الطالب من الفرقة المقيد بها الى الفرقة التى تليها اذا نجح فى جميع المقرارات الدراسية ويحق له الدخول الدور الثاني (الفصل الصيفي) في شهر سبتمبر للنجاح الكلي والانتقال الي الفرق الاعلي او البقاء لاعاده ما رسب فيه من مواد في العام الذي يليه وذلك طبقا للائحه الطلابيه

فرص الأعتذار

أذا تخلف الطالب عن دخول الأمتحان بعذر قهرى يقبلة مجلس الكلية فلا يحسب غيابة رسوبا خلال سنوات الدراسة بالكلية.

كيفية الأعتذار عن عدم دخول الأمتحان

- أذا حدث للطالب ما يمنعة من أداء الامتحان مثل المرض او غيرة فعلية أن يخطر الكلية ويرفق بطلبة المستندات التي تؤيدة قبل بدء الامتحان
 - يرجع الطالب الى قسم شئون الطلاب لمعرفة ما تم في طلبة
 - -في حالة العذر المرضى على الطالب أن يعتمد عذرة من الأدارة الطبية بالجامعة



التحويل

يجوز التحويل بين الكليات المناظرة في الحالات التالية:-

أذا كان الطالب حاصلا على الحد الأدنى للمجموع الذى وصل الية القبول فى الكلية وكانت أمكانيات الكلية تسمح بتحويلة طبقا لقرارات مجلس الكليه

اذا كان غير حاصل على الحد الأدنى للمجموع الذى وصل الية القبول بالكلية فيجوز التحويل فى حدود النسبة التى يحددها المجلس الأعلى للجامعات للقبول فى كل كلية وعلى أن يكون الطالب حاصلا على الثانوية العامة من أحدى المدارس التى تقع فى نطاق الجامعة

على طالب التحويل تقديم طلبة قبل أفتتاح الدراسة طبقا للمواعيد المقرره من الجامعه

نقل القيد

يجوز نقل قيد الطالب من كلية الى أخرى غير مناظرة فى ذات الجامعة أو جامعة أخرى بشرط أن يكون الطالب حاصلا على الحد الأدنى للقبول بالكلية التى يرغب فى نقل قيدة اليها سنة حصولة على الثانوية العامة

نظام تأديب الطلاب

الطلاب المقيدون والمنتسبون والمرخص لهم بتأدية الأمتحان من الخارج والمستمعون خاضعون للنظام التأديبي يعتبر مخالفة تأديبة كل أخلال بالقوانين واللوائح والتقاليد الجامعية طبقا للماده 125 و 126 من قانون تنظيم الجامعات ولإئحته التنفيذيه

آلية تظلمات الطلاب من درجات المقرر

أولا: آلية تظلمات الطلاب من درجات المقرر (اعاده الرصد) :

- يتقدم الطالب خلال أسبوع من ظهور النتيجة بطلب الي أ.د/ عميد الكليه أو من ينوبه متضمنا رغبته في إعادة رصد درجات مقرر أو أكثر (يسميها الطالب) بعد سداد الرسوم المقررة (طبقا لقرارات مجلس الجامعة (208) بتاريخ 2021/10/27 والممتد الي 2021/10/31 في هذا الشأن)
- يقوم أ.د/ عميد الكليه بتوجيه الطلب الي وكيل الكليه لشئون التعليم والطلاب للنظر واتخاذ
 اللازم طبقا للنموذج المرفق مع الطلب



- يقوم السيد الأستاذ الدكتور وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب بتوجيه طلب التظلم إلى رئيس
 الكنترول المختص ببحث النقاط الآتية:
- التأكد من تصحيح كل أجزاء السؤال ووضع الدرجة داخل دائرة ويكون مجموعها مطابق لدرجة السؤال والتى تميز بوضعها داخل مربع وفى حالة عدم تصحيح سؤال أو جزء منه يُستدعى أستاذ المقرر لتصحيحه وفقا لنموذج الاجابه المرفق داخل الكنترول ضمن ملف المقرر
 - التأكد من نقل جميع درجات الأسئلة على غلاف كراسة الإجابة والتأكد من مطابقتها له وفي حالة نقل درجة سؤال إلى غلاف الكراسة بقيمة خطأ يتم تصويبها بمعرفة الكنترول بقلم مغاير.
- التأكد من صحة مجموع درجات الأسئلة بالأرقام والتفقيط (وفي حالة وجود خطأ في الجمع يقوم الكنترول بإعادة الجمع بقلم مختلف).
 - التأكد من مطابقة مقام الدرجة على الكراسة لدرجة التحريرى طبقا للائحة الكلية (لابد من كتابة مقام الدرجة على كل كراسة من قبل المصحح) وفي حالة وجود إختلاف في درجة المقام عن درجة اللائحة يقوم الكنترول المختص باستدعاء أستاذ المادة والذي يقوم بعمل تغيير أحصائي للدرجات ويحاط وكيل الكلية بذلك والذي بدوره يحيط عميد الكلية ورئيس القسم المختص بالواقعة لمنع تكرارها.
 - التأكد من وجود درجة اعمال السنة/شفوي /عملي للطلاب وإعادة رصدها مرة أخرى.
 - يتم اعلان نتيجة الالتماس للطالب بعد أسبوع من خلال الاعلان عن النتيجه في شئون الطلاب
 - يتم اعتماد النتيجه وتعديلها في كنترول شيت النتيجه النهائيه

ثانيا: آلية تظلمات الطلاب من درجات التحريري (الاطلاع على كراسات الاجابه):

- يحق للطالب أن يقوم بالإطلاع على كراسة الإجابة ونموذج الإجابة في حضور لجنة يصدر بتشكيلها قرار من مجلس الكلية وذلك طبقا لقرار مجلس الجامعه رقم (233) بتاريخ 11/29 والممتد الي 2023/11/30 في هذا الشأن .
- فى حالة وجود إختلاف فى نتيجة الطالب فى مقرر أو أكثر سواءا بالزيادة أو النقصان والتى يترتب عليها تعديل نتيجة الطالب ترفع مذكرة من رئيس الكنترول المختص إلى وكيل الكلية والذى بدوره يرفعها إلى عميد الكلية لعرضها على مجلس الكلية.
 - يقر مجلس الكليه التعديل في ورق الاجابه
- يتم رفع خطاب الي نائب رئيس الجامعه لشئون التعليم والطلاب وذلك لتعديل نتيجه الطالب
 طبقا لقرار اللجنه المشكله وموافقه مجلس الكليه علي التعديل
 - يتم تعديل نتيجه الطالب في الكنترول شيت وفي شيت النتيجه على نظام ابن الهيثم



كيفية الحصول على شهادة نجاح مؤقتة

يقوم الخريج بأستيفاء خلو طرفة من المكتبة وشئون الطلاب والاتحاد وتسليمة للموظف المختص بشئون الطلاب بالكلية مع طلب مستوفى جميع الأجراءات

يقوم الموظف المختص بملء بيانات لشهادة المؤقتة من واقع النتيجة وتسليمها للطالب بعد أعتمادها اذا أراد الطالب تقديم الشهادة المؤقتة الى أى جهة خارج الجمهورية فيجب أن يقدم الشهادة مرفقا بها أخلاء الطرف من أقسام الكلية وذلك لمراقبة شئون الطلاب بالجامعة لمراجعة بياناتها وأعتمادها وختمها بختم الجامعة وأعتمادها بعد ذلك من وزارة الخارجية

على الطالب سداد الرسم المقرر

https://ucrs.bu.edu.eg/ar



أستلام الخربج أوراقة المحفوظة بالكلية

بعد أعلان نتيجة الأمتحان يتقدم الطالب الى قسم الطلاب بالكلية بطلب مستوفى الأجراءات لسحب أوراقة من الكلية

يتسلم من الموظف المختص خلو طرفة ويقوم باستيفائة من مكتبة الكلية وقسم شئون الطلاب يتسلم الطالب أوراقة موقعا عليها باستلامة

الخدمات التى تقدمها الكلية للطلاب

تؤدى الكلية مجموعة من الخدمات للطلاب على النحو التالى:

أولا الخدمات المكتبية

يوجد بالكلية مكتبة داخل المبنى الأدارى وتضم مختلف الكتب والمراجع العلمية ويوجد بها قاعة للأطلاع ويمكن للطلاب أستعارة ما يحتاجونة ألية من الكتب

الأرشادات التي يتبعها الطالب للأستعارة والأطلاع بالمكتبة

الأطلاع على فهرست المكتبة الموجود بداخلها

توجد خدمه الاشتراك في بنك المعرفه المصري

توجد خدمه البحث في خدمه الانترنت

توجد خدمه التصوير مقابل سعر رمزي

أن يبرز بطاقة الطالب (كارنية) المكتبة

أن يسجل أسمة في سجل المتمردين بمدخل القاعة

فى حالة وجود أى صعوبات للحصول على الكتاب المطلوب على الطالب الأستعانة بأمين القاعة بعد أن ينتهى من قراءة ما يلزمة يترك الكتاب على المنضدة ولا يضعة مرة أخرى على الرفوف

ثانيا الخدمات الطبية



يوجد عياده طبية وذلك لخدمة الطلاب ويوجد بها أطباء وممرضات لرعاية الطلاب صحيا وعلى الطالب المريض التوجة الى الأدارة الطبية لأستلام البطاقة الصحية الخاصة لينال الرعاية الصحية شاملة الوقاية والعلاج وصرف الأدوية مجانا من الصيدلية الخاصة لينال الرعاية الصحية شاملا الوقاية والعلاج وصرف الأدوية مجانا من الصيدلية وإذا لم يجد العلاج بالصيدلية يصرفه بمعرفتة ثم يقدر فاتورة بذلك لصرف القيمة

- في حالة العمليات الجراحية يحول الى المستشفى الجامعي مجانا

https://alzahraa.mans.edu.eg/studentApplications ثالثا الإسكان

تعتبر المدن الجامعية وحدة من الوحدات الجامعية التابعة لها ويتولى الاشراف على المدن الجامعية ككل مجلس مؤلف من رئاسة نائب رئيس الجامعة لشئون التعليم والطلاب والاعضاء وتوجد بجوار الكلية مدينة للطلاب لخدمة طلاب كلية الزراعة وكلية الطب البيطري وكذلك مدينه جامعيه بمدينه طوخ

النتائج

يتم اعلان النتائج علي نظام ابن الهيثم https://myu.bu.edu.eg/

ويتم نشرها علي لوحه شئون الطلاب بعد انتهاء فتره التظلمات خلال اسبوع من اعلان النتيجه

الكتاب الجامعي

يقوم الطالب بحجز الكتاب الاليكتروني من خلال موقع الجامعه طبقا للنظم وقرارات مجلس الجامعه في هذا الشأن

https://ebook.bu.edu.eg/login/index.php

أو من خلال منصه التعليم الاليكتروني E-Learning

/https://sso.eetest.online

الارشاد الاكاديمي والدعم النفسي

يوجد بالكليه وحده للارشاد الاكاديمي والدعم النفسي



https://bu.edu.eg/univ_info/Academic_Guidance_2024.php

https://fvtm.bu.edu.eg/units-and-centers/academic-guidance-and-psychosocial-support-unit



لائحه الساعات المعتمده رقم 730 لعام 2022

التعريفات:

-العام الجامعي:

مدة لا تقل عن تسعة شهور ميلادية تشمل فصلين دراسيين أو عام ميلادي كامل يشمل فصلين دراسيين رئيسيين وفصل دراسي صيفي.

- الفصل الدراسي:

- مدة زمنية لا تقل عن خمسة عشر أسبوعاً تدرس على مداها المقررات الدراسية تشمل فترة الاختبارات النهائية.

- الفصل الصيفى:

- مدة زمنية لا تزيد عن ثمانية أسابيع تشمل فترة الاختبارات النهائية، وتضاعف خلالها المدة المخصصة اسبوعياً لتدريس كل مقرر.

- المستوى الدراسى:

هو الفرقة أو المرحلة الدراسية التي يشغلها الطالب وفقاً للخطط الدراسية المعتمدة.

- الخطة الدراسية:

هي مجموعة المقررات الدراسية الإجبارية والاختيارية والتي تشكل من مجموع وحدتها متطلبات التخرج التي يجب على الطالب اجتيازها بنجاح للحصول على الدرجة العلمية. وتوضح الخطة أسماء المقررات وزمن دراستها ونوع ومدة امتحاناتها والنهاية العظمى لدرجاتها.

- المقرر الدراسي:

مادة علمية ضمن الخطة الدراسية المعتمدة ويكون لكل مقرر رقم ورمز واسم وتوصيف مفصل لمفرداته يميزه من حيث المحتوى والمستوى عما سواه من مقررات ، وملف خاص يحتفظ به القسم لغرض المتابعة والتقييم والتطوير.

- الساعة المعتمدة:



هي محاضرة نظرية مدتها ساعة أو درس عملي أو إكلينيكي أو ميداني مدته من ساعتين إلى ثلاث ساعات أسبوعياً لمدة فصل دراسي.

- الإنذار الأكاديمي:

يوجه للطالب إنذار أكاديمي في حالة حصوله على معدل تراكمي أقل من 1.5 في المرة الأولى في الفصل الدراسي وفي حالة تكرار ذلك يتم تقليل ساعات التسجيل إلى الحد الأدنى.

- درجة الأعمال الفصلية:

الدرجة الممنوحة للأعمال التي تبين تحصيل الطالب خلال فصل دراسي من اختبارات وبحوث وأنشطة تعليمية تتعلق بالمقرر الدراسي.

- الاختبار النهائي:

اختبار في المقرر يعقد مرة واحدة في نهاية الفصل الدراسي .

- درجة الاختبار النهائى:

الدرجة التي يحصل عليها الطالب في كل مقرر في الاختبار النهائي للفصل الدراسي.

- اختبار أوسكي: (OSCE):

هو نوع من الاختبارات الحديثة التي تستخدم في الكليات الطبية وهو مصمم لاختبار المهارات والكفاءات الإكلينيكية لدى الطلاب ويجرى تحت إشراف أعضاء هيئة التدريس ومساعديهم.

- الدرجة النهائية:

مجموع درجات الأعمال الفصلية والعملية والشفهية مضافاً إليها درجة الاختبارات التحريرية النهائية لكل مقرر.

- التقدير:

وصف النسبة المئوية أو الرمز الأبجدي للدرجة النهائية التي حصل عليها الطالب في المقرر.

- تقدير غير مكتمل: (Incomplete):

تقدير يرصد مؤقتاً للطالب إذا تخلف عن الحضور في أي من الامتحانات النهائية المقررة عليه بعذر تقبله الكلية وكان للطالب حضور منتظم وأعمال سنة لذا يجوز عقد امتحان استثنائي له لاجتياز المقرر الذي تغيب



عنه في موعد يحدد بمعرفة الكلية غايته الاسبوع الأول من بداية الفصل الدراسي التالي ويستخدم في هذا الامتحان ورقة الاختبار الاحتياطي المعد سلفاً. ويدون للطالب في السجل الأكاديمي بالرمز (IC).

- النقاط:

هي النقاط المقابلة للنسبة المئوية للدرجة التي حصل عليها الطالب.

المعدل الفصلى : (SGPA)

هو مجموع حاصل ضرب نقاط مقرر حصل عليها الطالب X عدد ساعات المقرر المعتمدة مقسوماً على مجموع الساعات المعتمدة لجميع المقررات التي درسها في هذا الفصل الدراسي.

- المعدل التراكمي (GPA):

هو حاصل قسمة مجموع النقاط التي حصل عليها الطالب في جميع المقررات التي درسها منذ التحاقه بالجامعة على مجموع الساعات المعتمدة لكل المقررات.

- التقدير العام:

وصف مستوى التحصيل العلمي للطالب خلال مدة دراسته في الكلية.

- العبء الدراسى:

مجموع الساعات المعتمدة اسبوعياً التي يسمح للطالب التسجيل فيها في كل فصل دراسي.

مادة (1) مميزات اللائحة:

أ- التدريس بنظام الساعات المعتمدة.

ب- مدة الدراسة خمس سنوات (خمس مستويات) بالإضافة إلى سنة إمتياز.

ج- تشتمل على ثلاث مجموعات دراسية: علوم المرحلة الأكاديمية - علوم المرحلة قبل الإكلينيكية - علوم المرحلة الإكلينيكية. وتنقسم إلى مرحلتين:

1- المرحلة الأولى وتشمل على علوم المرحلتين الأكاديمية وتضم المستويات الاول والثاني ويشترط اجتياز الطالب جميع المقررات بنجاح للانتقال الي المرحلة قبل الإكلينيكية والتي تضم المستوي الثالث ويشترط اجتياز الطالب جميع المقررات بنجاح للانتقال الي المرحلة الإكلينيكية.

2- المرحلة الإكلينيكية وتضم المستويين الرابع والخامس.

د. تتميز اللائحة بتقليل عدد الساعات المعتمدة النظرية وزيادة عدد الساعات العملية التطبيقية وتقليل نسبة ساعات التدريس في المرحلةين الأكاديمية وقبل الإكلينيكية وزيادة نسبة المرحلة الإكلينيكية.



- و. وجود مجموعة من المقررات الاختيارية العامة لا تدخل ساعاتها ضمن ساعات التسجيل ولا تدخل درجاتها ضمن المجموع التراكمي.
- ن. عقد فصل صيفي بمصروفات: حيث يتم تسجيل المقررات الدراسية التي رسب فيها الطالب او تغيب عنها بدون عذر بعد دفع الرسوم المقررة .

ه - وجود سنه إمتياز تحتوي دورات تدريبية تأهيلية للخريجين

مادة (2): الرؤية والرسالة:

أ- رؤبة كلية الطب البيطري - جامعة بنها:

تسعى كلية الطب البيطري – جامعة بنها في أن تكون متميزة في مجال الطب البيطري محلياً وإقليمياً وعالمياً

ب-رسالة كلية الطب البيطري - جامعة بنها:

تلتزم كلية الطب البيطري – جامعة بنها بأن تقدم للمجتمع خريجاً متميزاً قادراً على المنافسة في سوق العمل من خلال توفير تعليم بيطري متطور بإستخدام الأساليب العلمية والتدريسية الحديثه في مجالات الطب البيطري، وتقديم بحوث علمية تصل إلى العالمية، وتوفير خدمات متميزة للمجتمع للحفاظ على الصحة العامة و سلامة الغذاء، في إطار من القيم والأخلاقيات

ج- الأهداف الأساسية لكلية الطب البيطري - جامعة بنها:

- -1 توفر خدمه تعليمية لتقديم طلاب وخريجون متميزون وقادرون على المنافسة والابتكار -1
- 2- تقديم خدمة بحثية والارتقاء بجودة وأخلاقيات البحث العلمي والابتكار لحل مشكلات المجتمع والقطاع الصناعى والاستثماري ذات الصلة.
- 3- توفير خدمة للمجتمع المحيط للحفاظ على الثروة الحيوانية والداجنة والسمكية، والحفاظ على الصحة العامة وسلامة الغذاء في اطار المسئولية المجتمعية لكسب ثقة المجتمع .



مادة (3) الأقسام العلمية:

تتكون الكلية من عدد 21 من الأقسام العلمية كما هو موضح بالجدول (1) التالي:

| الرمز | Department Name | اسم القسم | الرقم |
|-------|--|---|-------|
| ANE | Anatomy and Embryology | قسم التشريح والأجنة | 1 |
| HIS | Histology | قسم الهستولوجيا | 2 |
| BMB | Biochemistry and molecular biology | قسم الكيمياء الحيوية والبيولوجيا الجزيئية | 3 |
| PHY | Physiology | قسم الفسيولوجيا | 4 |
| PAT | Pathology | قسم الباثولوجيا | 5 |
| NCN | Nutrition and clinical Nutrition | قسم التغذية والتغذية الاكلينيكية | 6 |
| HVC | Hygiene and veterinary care | قسم الصحة والرعاية البيطرية | 7 |
| PAR | Parasitology | قسم الطفيليات | 8 |
| VIR | Virology | قسم الفيرولوجيا | 9 |
| BIM | Bacteriology, Immunology & mycology | قسم البكتريولوجيا والمناعة والفطريات | 10 |
| PHA | Pharmacology | قسم الفارماكولوجيا | 11 |
| CPA | Clinical pathology | قسم الباثولوجيا الإكلينيكية | 12 |
| FMT | Forensic Medicine and Toxicology | قسم الطب الشرعي والسموم | 13 |
| FHC | Food hygiene and control | قسم الرقابه الصحية علي الأغذية | 14 |
| AQM | Aquatic animals medicine | قسم طب الاحياء المائية | 15 |
| PRD | Poultry and Rabbit diseases | قسم أمراض الطيور والأرانب | 16 |
| MID | Animal Medicine | قسم طب الحيوان | 17 |
| SUR | Surgery , Anesthesia and Radiology | قسم الجراحة والتخدير والأشعة | 18 |
| TGA | Theriogenology, gynecology and artificial insemination | قسم التوليد والتناسل والتلقيح الاصطناعي | 19 |
| ZON | Zoonoses | قسم الأمراض المشتركة | 20 |
| AWD | Animal Wealth development | قسم تنمية الثروة الحيوانية | 21 |



مادة (4): الدرجات العلمية:

يمنح مجلس جامعه بنها بناء على طلب مجلس كليه الطب البيطري الدرجات العلميه الاتية

أ.برنامج مفرد: درجة البكالوريوس في الطب البيطري بنظام الساعات المعتمده

ب. برامج تميز بمصروفات

1- برنامج البكالوريوس في الطب البيطري تميز جوده ومراقبة الاغذية بنظام الساعات المعتمده

2- برنامج البكالوريوس في الطب البيطري تميز الادوية البيطرية والمستحضرات البيولوجية بنظام الساعات المعتمده

3- برنامج البكالوريوس في الطب البيطري تميز طب وجراحه الحيوانات المنزلية الاليفة بنظام الساعات المعتمده

4- درجه البكالوربوس في الطب البيطري تميز طب الأحياء المائية بنظام الساعات المعتمده

4- درجه البكالوريوس في الطب البيطري تميز التكنولوجيا الحيوية والتحاليل البيولوجية بنظام الساعات المعتمده

5- درجه البكالوريوس في الطب البيطري تميز طب الطيور والارانب بنظام الساعات المعتمده

ج. يجوز أن تنشأ الكلية برامج علمية أخري وفق ما تقتضية متطلبات الكلية نحو الالتزام بأداء رسالتها وتحقيق رؤيتها بما يتماشى مع حاجة سوق العمل وبعد اتخاذ الاجراءات اللازمه وفقا لأحكام قانون تنظيم الجامعات ولائحتة التنفيذية





برنامج الأدوية البيطرية والمستحضرات البيولوجية

مواصفات الخريج

- طبيب بيطري ممارس عام ومسجل بالنقابة العامة للأطباء البيطرين
- طبيب بيطـرّي للعمـل في (شـركات الادويـة مصانـَعَ الأدويـة الصيّدليـات مصانع العقاقير والتحصينات)
 - طبيب بيطري وباحث في مراكز الأبحاث والجامعات
 - طبيب بيطريَّ بوزاره العَّدل (مصلحة الطب الشرعي)

190 قدلس قعمتده

> LEARN TODAY, ACHIEVE TOMORROW

ENHA UNIVERSITY BENHA UNIVERSITY I





برنامج جـودة ومراقبة الاغذية

مواصفات الخريج

- طبيب بيطري ممارس عام ومسجل بالنقابة العامة للأطباء البيطرين
- طبيب بيطـرّي لفحـص الاغذيـة في (المطاعـم وزارة السـياحة الفنـادق -المطارات - شركات الطيران)
 - طبيب بيطري وباحث في مراكز الأبحاث والجامعات
 - طبيب بيطريّ بوزارة العدل (مصلحة الطب الشرعي)
 - طبيب بيطرى بمنظمة الأغذية والزراعة
 - طبيب بيطري بهيئة سلامة الغذاء

195 قدلس قعمتده

ENHA UNIVERSITY BENHA UNIVERSITY B

LEARN TODAY, ACHIEVE TOMORROW



برنامج تميز طب الطيور والارانب

مواصفات الخريج

- طبيب بيطري ممارس عام ومسجل بالنقابه العامه للاطباء البيطرين
 - طبيب بيطري بوزاره الزراعه
 - طبيب بيطريّ وباحث في مراكز الابحاث والجامعات والمعاهد البحثية
 - طبيب بيطريّ بمنظمة الاغذية والزراعة
 - طبيب بيطريّ بمزارع الدواجن
 - طبيب بيطري للعمل في المستشفيات العسكريه والشرطية

• طبيب بيطري بمصانع الأعلاف واضافات التغذيةه

190 قدلس قمتحه

ENHA UNIVERSITY BENHA UNIVERSITY

TODAY, ACHIEVE TOMORROW





برنامج تميز التكنولوجيا الحيوية والتحاليل البيولوجية

مواصفات الخريج

- طبيب بيطري ممارس عام ومسجل بالنقابه العامه للاطباء البيطرين
- طبيب بيطري للعمل في مراكز البحث العلمي المتطورة ووحدات البحث والتطوير بالشركات
 - طبيب بيطري للعمل في مراقبة الجودة وضمان الجودة
 - في المعامل المركزية للشركات والهيئات
 - طبيب بيطري للعمل في المعامل العسكرية (الجيش والشرطة)

190 قدلس قعمتحه

ENHA UNIVERSITY BENHA UNIVERSITY B

TODAY, ACHIEVE TOMORROW





برنامج تميز طب وجراحة الحيوانات المنزلية الأليفة

مواصفات الخريج

- طبيب بيطري ممارس عام ومسجل بالنقابه العامه للاطباء البيطرين
- طبيب بيطريّ للعمل في المستشفيات العسكرية (الجيشُ والشُرطةُ)
 - طبيب بيطريّ وباحث فيّ مراكز الأبحاث والجامعات والمعاهد
 - طبيب بيطريّ للعمل بالمستشفيات البيطرية الخاصة

• طبيب بيطرق للعمل بمعامل وزارة الصحة

190 مداعة معتمدة

ENHA UNIVERSITY BENHA UNIVERSITY B LEARN TODAY, ACHIEVE TOMORROW

مادة (5): يجوز لمجلس الكلية وحسب طبيعة المقررات الدراسية أن يقرر تدريس مقرر او أكثر بنمط التعليم الهجين أو التعليم عن بعد وبنسبه لا تقل عن 60% وجها لوجه وأن تكون باقي النسبة (40%) للتعليم الهجين.



مادة (6): يجوز لمجلس الكلية بعد أخذ رأي مجالس الاقسام المختصة وحسب طبيعة المقررات الدراسية أن يقرر عقد الامتحان الكترونيا في مقرر او أكثر كما يجوز عقد الامتحان في كل المقرر أو جزء منه بما يسمح بتصحيحه الكترونيا.

مادة (7): تقبل الكلية الطلاب الحاصلين على شهادة الثانوية العامة شعبة علمي علوم أو ما يعادلها من شهادات يقرها المجلس الأعلى للجامعات.

مادة (8) لغة الدراسة: لغة الدراسة الأساسية هي اللغة الإنجليزية باستثناء بعض المقررات التي يتطلب تدريسها اللغة العربية.

مادة (9) نظام الدراسة:

- الدراسة نظام الساعات المعتمدة وتحسب ساعات التدريس كالتالي: الساعة المعتمدة تعادل عدد واحد ساعة نظرية أو 2-2 ساعة عملية اسبوعياً خلال الفصل الدراسي طبقاً للجداول المرفقة.
- تقسم السنة الأكاديمية إلى فصلين دراسيين مدة كل فصل 15 اسبوع بالإضافة الى فصل دراسي صيفي مكثف يبدأ من السبت الأول من يوليو.
- يتم التسجيل لأي مستوى دراسي خلال اسبوعين قبل بدء أي فصل دراسي بعد استيفاء شروط القيد والفصل الدراسي الصيفى اختياري للطلاب والطلاب الراسبين او المتغيبين في المقررات.

مادة (10): مدة الدراسة:

مدة الدراسة لنيل درجة بكالوريوس الطب البيطري خمس سنوات دراسية بالإضافة الى سنة الامتياز، تمثل خمس مستويات دراسية كل مستوى دراسي يشتمل على فصلين دراسيين أساسيين وتقسم الدراسة إلى ثلاث مراحل:

- -1 المرحلة الأكاديمية وقبل الإكلينيكية وتضم المستويات الأول والثانى والثالث.
- 2- المرحلة الإكلينيكية وتضم المستويين الرابع والخامس. (تتميز بخفض الساعات النظرية وزياده الساعات العملية).
- 3- مرحلة الامتياز بعد اجتياز الطالب جميع المقررات الدراسية بنجاح ومدتها عام ومقسمة إلى دورات تأهيلية في الأقسام الإكلينيكية والوحدات والمستشفيات والعيادات البيطرية والمزارع الحيوانية والداجنة والسمكية وتنتهي كل دورة بامتحان يوضح مدي استفادة الطلاب من التدريب في مرحله الامتياز.

مادة (11) انتقال الطالب للمستوى الأعلى والحد الأدنى والأعلى للتسجيل:

- ينتقل الطالب إلى المستوى الأعلى إذا تمكن من اجتياز جميع المقررات بنجاح اعتبارا من المستوي الثالث، على أن يدرس ويمتحن المقررات التي رسب أو تغيب اثناء اداء امتحاناتها في الفصل الصيفي ويحصل



الطالب بحد أقصي علي أعلي درجات تقدير المقبول +D ، الطالب المتغيب عن أداء الامتحان بعذر مقبول من مجلس الكلية يؤدي الامتحان في المقرر المتغيب فيه في (الفصل الصيفي) علي أن يحتفظ بتقدير المقرر.

- في المستوى الأول الحد الأدنى للتسجيل 10 ساعات معتمدة والحد الأقصى 20 ساعة معتمدة في شاملة المقررات الأساسية والاختيارية.
- في المستوى الثاني الحد الأدنى للتسجيل 10 ساعات معتمدة والحد الأقصى 25 ساعة معتمدة في شاملة المقررات الأساسية والاختيارية.
- في المستوى الثالث الحد الأدنى للتسجيل 10 ساعات معتمدة والحد الأقصى 25 ساعة معتمدة في شاملة المقررات الأساسية والاختيارية.
- في المستوى الرابع الحد الأدنى للتسجيل 10 ساعات معتمدة والحد الأقصى 25 ساعة معتمدة في شاملة المقررات الأساسية والاختيارية.
- في المستوى الخامس الحد الأدنى للتسجيل 10 ساعات معتمدة والحد الأقصى 28 ساعة معتمدة في شاملة المقررات الأساسية والاختيارية.

مادة (12) شروط التسجيل:

تسجل مقررات الفصل الدراسي (الأول أو الثاني) أو الفصل الصيفي مع الالتزام بالحد الأدنى والأقصى لساعات التسجيل بكل مستوى والموضحة بجداول خطة الدراسة المرفقة ويتقدم الطالب لتسجيل المقررات بعد استشارة المرشد الأكاديمي وفي المواعيد المحددة بتوقيتات التسجيل وقواعدها التي يصدرها مجلس الكلية سنوياً وتنشر في دليل الطلاب. ولا يتم التسجيل في اي مقرر الا بعد اجتياز المتطلبات السابقة للمقرر طبقا للجدول (جدول 5).

مادة (13) التعديل والإلغاء ووقف القيد:

يحق للطالب تغيير المقررات الاختيارية التي تم التسجيل فيها بأخرى خلال اسبوعين من بدء الدراسة في كل من الفصلين الأول والثاني مع مراعاة شروط التسجيل وبالنسبة للفصل الصيفي يلتزم الطالب بالتسجيل في المقررات التي لم يجتازها او تغيب عنها. ايقاف القيد للطلاب طبقا لقانون تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية.

مادة (14) الانسحاب من فصل دراسي:



الطالب الذي يرغب في الانسحاب من فصل دراسي لظروف المرض أو بعذر يقبله مجلس الكلية لا تحسب عليه فرصة ويقوم بإعادة المقررات التي سجل فيها في الفصل الصيفي بدون مصروفات دراسية دراسة وامتحانا.

مادة (15) متطلبات الدراسة:

عدد الساعات الإجمالية للائحة 192 ساعة معتمدة

تنقسم الدراسة إلى جزئين رئيسيين

أ-الجزء الأول: المقررات الإجبارية

1 – مقررات الكلية بواقع 182 ساعة معتمدة وتشمل مقررات الكلية والتي تتمثل في مقررات الطب البيطري (المقررات الأكاديمية وقبل الإكلينيكية والإكلينيكية. توزع هذه المقررات على خمس مستويات دراسية كل مستوى على فصلين دراسيين: أول وثاني كما هو موضح في جداول بيان المقررات (المادة 26) وخطة الدراسة (المادة 27) لكل مستوى دراسي في مستويات بكالوريوس الطب البيطرى المختلفة موضحاً بها رقم وكود واسم كل مقرر وعدد ومجموع الساعات المعتمدة لكل مقرر كما تبين زمن الامتحان التحريري والنهاية العظمي لدرجات الامتحان في كل مقرر.

3- مقررات (متطلب جامعة) اجبارية عامة عدد 4 مقررات بواقع 4 ساعات معتمده موزعه علي المستويات (الاول-الرابع) خاصه بمتطلبات منح الدرجة .

ب- الجزء الثاني: المقررات الاختيارية وتشمل مجموعتين من المقررات هي:

1-المقررات الاختيارية الإكلينيكية: ثلاث مقررات بواقع 6 ساعات معتمدة: مقررات اكلينيكية في المرحلة الاكلينيكية تدخل ساعاتها ضمن ساعات التسجيل وتدخل درجاتها ضمن المجموع التراكمي.

2-المقررات الاختيارية العامة (متطلب جامعة): 3 مقررات بواقع 3 ساعات معتمدة: مقررات عامة في المرحلة الأكاديمية وقبل الإكلينيكية ولا تدخل ساعاتها ضمن ساعات التسجيل ولا تدخل درجاتها ضمن المجموع التراكمي.

مادة (16): متطلبات الحصول على البكالوريوس:

يشترط الحصول على درجة البكالوريوس في الطب البيطري النجاح في:

أ- جميع مقررات الكلية: 182 ساعة معتمدة (73 مقرر).

ب-المقررات الاختيارية الإكلينيكية: 3 مقررات تعادل 6 ساعات معتمدة.



ج- المقررات الإجبارية والاختيارية العامة:

- المقررات الإجبارية وهي عدد 4 مقررات تعادل 4 ساعات معتمدة، تدخل ضمن ساعات التسجيل وتسجل درجاتها وتقديرها في شهادة التخرج و تدخل ضمن المجموع أو المعدل التراكمي
- المقررات الاختيارية وهي عدد 3 مقررات تعادل 3 ساعات معتمدة لا تدخل ضمن ساعات التسجيل وتسجل درجاتها وتقديرها في شهادة التخرج ولا تدخل ضمن المجموع أو المعدل التراكمي).

ج- اجتياز سنة الامتياز بنجاح (يجتاز الطالب الدورات التدريبية المحددة من قبل مجلس الكلية). ويحدد عدد ساعات التدريب ثمانية ساعات تدريب يومية (خمسة ايام عمل في الاسبوع) ولمدة عام اكاديمي بعد اجتياز المستوى الخامس بنجاح ، ويصرف مقابل مادي لأعضاء هيئة التدريس ومعاونيهم والعاملين القائمين علي التدريب وينظمه مجلس الكلية ، وكذلك يصرف بدل انتقال للطالب في فترات التدريب اثناء سنة الامتياز وينظمه مجلس الكلية.

يحتسب التقدير العام في للطالب للحصول درجة البكالوريوس على أساس المجموع التراكمي لكل ما حصل عليه الطالب من درجات في جميع المقررات الإجبارية والمقررات الاختيارية الإكلينيكية.

مادة (17) : المرشد الاكاديمي:

- يعين مجلس الكلية بناء على ترشيح وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب مرشداً أكاديمياً من بين أعضاء هيئة التدريس لكل 10-20 طالب عند التحاقهم بالدراسة. وتشمل مهام المرشد الأكاديمي ما يلي:
- يلتزم المرشد الاكاديمي بمتابعة آداء الطالب ومعاونته في اختيار المقرر وعدد ساعاته في كل فصل دراسي طبقاً لنتائحه.
- توجيه الطالب إلى خفض عدد الساعات المعتمدة التي يسجلها إلى الحد الأدنى للتسجيل في المستوى وذلك عند عدم حصوله على متوسط نقاط قدره (1) في أي فصل دراسي.
 - مراجعة نتائج المقررات التي درسها الطالب في الفصل السابق.
 - التواصل المباشر بالطلاب والعمل على حل كافة المشاكل التي تعترضهم أثناء الدراسة.

مادة (18) تقييم الطالب:



- تبين اللائحة توزيع درجات كل مقرر بين نظري/ عملي / شفوي، وأعمال السنة.
- يعقد لكل مقرر امتحان تحريري نهائي في نهاية الفصل الدراسي درجته 50% من مجموع درجات تقييم المقرر بالإضافة الى امتحان شفوي (10%) وآخر عملي (30%) وأعمال سنة (10%) ولابد أن يحضر الطالب نسبة لا تقل عن 75% في كل من ساعات دراسة المقرر النظرية والعملية ليسمح له بدخول الامتحان النهائي للمقرر الا اذا اقتضت دراسة المقرر بنظام التعليم المدمج تكون نسبه الحضور 60% وجها لوجه و 40% عبر المنصة التعليمية الإلكترونية.
- يعد الطالب راسباً إذا حصل في مجموع درجات المقرر على أقل من 50% بتقدير (F) أو أقل من 30% من درجات الامتحان النظري أو حرم من دخول الامتحان التحريري أو لم يحضر الامتحان بدون عذر أو بعذر غير مقبول.
- المقررات الإجبارية والاختيارية العامة: المقررات الإجبارية وهي عدد 4 مقررات تعادل 4 ساعات معتمدة، تدخل ضمن ساعات التسجيل وتسجل درجاتها وتقديرها في شهادة التخرج و تدخل ضمن المجموع أو المعدل التراكمي (يتم تقييم الطالب من امتحان نظري 25 درجه وامتحان أعمال السنه 25 درجه). المقررات الاختيارية وهي عدد 3 مقررات تعادل 3 ساعات معتمدة لا تدخل ضمن ساعات التسجيل وتسجل درجاتها وتقديرها في شهادة التخرج ولا تدخل ضمن المجموع أو المعدل التراكمي (يتم تقييم الطالب من امتحان نظري 25 درجه وامتحان أعمال السنه 25 درجه). عند إعادة الطالب في مقرر فإنه يعيده دراسة وامتحاناً ويتم تقييمه مرة أخرى بالكامل وتحسب له نقاط المقرر في المرة الأخيرة فقط وبحد أقصى (+D). يجوز للمشرف الأكاديمي طلب إضافة مقررات اختيارية اكلينيكية جديدة للطالب بغرض رفع متوسط النقاط ليحقق متطلبات التخرج. ويشترط لاجتياز أي مقرر حضور جميع الامتحانات النهائية للمقرر.

مادة (19): حساب المعدل التراكمي (GPA) في الفصول الدراسية والمعدل التراكمي العام للتخرج.



تقدر نقاط كل ساعة معتمدة على النحو التالي:-

جدول (2): الجدول التالي يوضح التقديرات والرموز الخاصة بالنقاط المكافئة:

| الرمز | التقدير | عدد النقاط | النسبة المئوية للدرجة |
|------------|-------------|-------------------------|-----------------------|
| A + | ممتاز (+) | من 3.70 إلى 4.00 | من 95 إلى 100 |
| Α | ممتاز | من 3.40 إلى أقل من 3.70 | من 90 إلى أقل من 95 |
| A - | ممتاز (-) | من 3.10 إلى أقل من 3.40 | من 85 إلى أقل من 90 |
| B+ | جيد جدا (+) | من 2.80 إلى أقل من 3.10 | من 80 إلى أقل من 85 |
| В | جيد جدا | من 2.50 إلى أقل من 2.80 | من 75 إلى أقل من 80 |
| C+ | ختر (+) | من 2.20 إلى أقل من 2.50 | من 70 إلى أقل من 75 |
| С | ختد | من 1.90 إلى أقل من 2.20 | من 65 إلى أقل من 70 |
| D+ | مقبول (+) | من 1.60 إلى أقل من 1.90 | من 60 إلى أقل من 65 |
| D | مقبول | من 1.30 إلى أقل من 1.60 | من 55 إلى أقل من 60 |
| D- | مقبول (-) | من 1.00 إلى أقل من 1.30 | من 50 إلى أقل من 55 |
| F | راسب | | أقل من 50% |

حساب المعدل الفصلى:

يتم جمع حاصل ضرب عدد الساعات المعتمدة لكل مقرر مضروبا في النقاط المناظرة للمقرر التي حصل عليها الطالب مقسوما على حاصل جمع الساعات المعتمدة لهذه المقررات كما هو مبين في المعادلة التالية: المعدل الفصلي = مجموع حاصل ضرب (نقاط كل مقرر فصلي × عدد ساعاته المعتمدة) / حاصل جمع الساعات المعتمدة لهذه المقررات في الفصل الدراسي.

حساب المعدل التراكمي العام:

حساب المعدل التراكمي العام (GPA)= مجموع حاصل ضرب (نقاط كل مقرر تم دراسته× عدد ساعاته المعتمدة) / حاصل جمع الساعات المعتمدة لهذه المقررات التي تم دراستها.

- لا يعتبر الطالب ناجحاً في أي مقرر إذا حصل على تقدير أقل من (-D).
- لا يحصل الطالب على البكالوريوس إلا إذا حقق متوسط نقاط قدره (2) على الأقل.
- تحسب نقاط كل مقرر على أنها عدد ساعاته المعتمدة مضروبة في عدد النقاط التي حصل عليها الطالب في المقرر.
- يحسب مجموع النقاط التي حصل عليها في أي فصل در اسي على أنها مجموع نقاط كل المقررات التى درسها في هذا الفصل.



المقرر الذي يحصل فيه الطالب على تقدير أقل من (-D) يعيده مرة أخرى، حتى ينجح فيه، ويحسب تقديره فيه بحد اقصى (+D).

يحسب متوسط نقاط التخرج (بعد نجاحه في مجمل متطلبات التخرج)، على أنها ناتج قسمة مجموع كل نقاط المقررات التى درسها الطالب (جميع مقررات الكلية والمقررات الإجبارية العامة (متطلب الجامعة) والمقررات الاختيارية الإكلينيكية) على مجموع الساعات المعتمدة لهذه المقررات.

مادة (20): الإنذار الاكاديمي:

يوجه للطالب انذار أكاديمي في حالة حصوله على معدل تراكمي أقل من (1.5) في المرة الأولى وفي حالة تكرار ذلك تقلل عدد ساعات التسجيل إلى الحد الأدنى لساعات التسجيل.

مادة (21) غير مكتمل Incomplete

هو تقدير يرصد مؤقتا للطالب إذا تخلف عن الحضور أي من الامتحانات النهائية المقررة عليه بعذر تقبله الكلية وكان للطالب حضور منتظم وأعمال سنة فيجوز عقد امتحان استثنائي له لاجتياز المقرر الذي تغيب عنه في موعد يحدد بمعرفة الكلية غايته الاسبوع الأول من بداية الفصل الدراسي التالي ويستخدم في هذا الامتحان ورقة الاختبار الاحتياطي المعد سلفاً ويدون للطالب في السجل الأكاديمي بالرمز (IC).

مادة (22) الامتحانات النهائية:

تعقد الامتحانات النهائية في نهاية كل فصل دراسي بموجب جدول معلن مسبقاً وتشمل امتحانات تحريرية وعملية وشفوية ومدة الامتحان التحريري ساعتين في جميع المقررات الدراسية (عدا المقررات العامة يكون الامتحانات نظرية فقط ومده الامتحان ساعه واحده).

مادة (23) مرتبة الشرف:

يمنح الطالب مرتبة الشرف الأولى إذا نجح بتقدير ممتاز في جميع المستويات الدراسية ومرتبة الشرف الثانية إذا نجح بتقدير جيد جداً على الأقل في جميع المستويات الدراسية شريطه ان لا يكون قد رسب في اي مقرر خلال امتحانات سنوات الدراسة.

مادة (24) فصول الدراسة:



فصول الدراسة هي فصل أول يبدأ في سبتمبر وفصل ثاني يبدأ في فبراير وكل فصل دراسي مستقل ومدته خمسة عشرة اسبوعاً، بالإضافة الى فصل صيفي مدته ثمانية اسابيع، ويعقد لكل فصل دراسي امتحان وتعلن نتائجه.

مادة (25) أدوار التخرج:

أدوار التخرج في شهر يناير، وشهر مايو، وشهر سبتمبر من كل عام.

مادة (26) التكويد والترقيم

1) مقررات الكلية الإجبارية:

- يتكون كود مقرر الكلية الإجباري من ثلاث حروف تمثل اسم القسم وثلاث أرقام من اليسار كالتالي:
 - الرقم الأول يمثل المستوى الدراسي
 - الرقم الثاني يمثل الفصل الدراسي
 - الرقم الثالث يمثل مسلسل المقرر في الفصل الدراسي
 - مقررات الكلية الاختيارية:

المقررات الإختيارية الإكلينيكية: يتكون كود المقرر من الرقم المسلسل بجدول المقررات الاختيارية العامة والرمز CEC .

• مقررات من خارج الكلية:

يتكون كود المقرر من الرقم المسلسل بجدول بيان المقررات وخطة الدراسة والرمز من ثلاث حروف تمثل اسم المقرر.

2-المقررات العامة (متطلب جامعة):

- المقررات الاختيارية العامة
- يتكون كود المقرر من الرقم المسلسل بجدول المقررات الاختيارية العامة والرمز GEC.
 - المقررات الإجبارية العامة

يتكون كود المقرر من الرقم المسلسل بجدول المقررات الاجبارية العامة والرمز GCC .

مادة (27) المقررات الدراسية:



تبين الجداول التالية 3 (أ - ب - ج - د) قوائم المقررات الدراسية المختلفة موضحاً فيها عدد الساعات المعتمدة لكل مقرر وما يناظرها من الدراسة النظرية والعملية وكذلك زمن الامتحان التحريري والنهاية العظمى للدرجات لكل مقرر.



جدول (2) قائمة المقررات (يشمل مقررات الكلية الإجبارية (a) والاختيارية الإكلينيكية (c) ، والمقررات العامة الإجبارية والاختيارية الإجبارية (b1 - b2) والمقررات العامة الإجبارية (a) والاختيارية (b1 - b2) والمقررات الإجبارية (c) والمقررات الإجبارية (d) والاختيارية (e) والاختيارية (d) والاختيارية (e) والاخ

| Code | Course Name | | Teaching Ho | urs | Exam | Total |
|----------------|--|--------|-------------|-----------|-------|-------|
| Code | Course Name | Credit | Theoretical | practical | Hours | Marks |
| ELT.111 | English language & veterinary medical terminology لغة إنجليزية ومصطلحات طبيه بيطرية | 1 | 1 | | 2 | 50 |
| BIZ.112 | بيولوجيا (علم الحيوان) Biology (Zoology) | 2 | 1 | 2 | 2 | 100 |
| CHE.113 | Chemistry کیمیاء عامه | 2 | 1 | 2 | 2 | 100 |
| ANE.114 | Anatomy (A) (أ) تشريح | 2 | 1 | 2 | 2 | 100 |
| HIS.115 | Histology (A) (أ) | 2 | 1 | 2 | 2 | 100 |
| BMB.116 | Biochemistry and molecular biology (A) (أ) کیمیاء حیوي وبیولوجیا جزیئیة (أ | 2 | 1 | 2 | 2 | 100 |
| PHY.117 | Physiology (A) (أ) | 2 | 1 | 2 | 2 | 100 |
| BIP.121 | فیزیاء حیوي Biophysics | 2 | 1 | 2 | 2 | 100 |
| AWD.122 | احصاء حيوي | 2 | 1 | 2 | 2 | 100 |
| ANE.123 | Anatomy (B) تشریح (ب) | 2 | 1 | 2 | 2 | 100 |
| HIS.124 | Histology (B) (ب) | 2 | 1 | 2 | 2 | 100 |
| PHY.125 | Physiology (B) (ب) | 2 | 1 | 2 | 2 | 100 |
| BMB.126 | Biochemistry (B) (ب) کیمیاء حیوي (ب | 2 | 1 | 2 | 2 | 100 |
| | | | | | | |
| AWD.211 | وراثة | 2 | 1 | 2 | 2 | 100 |
| PHY.212 | فسيولوجيا (ج) Physiology (C) | 2 | 1 | 2 | 2 | 100 |
| ANE.213 | Anatomy (C) (ج) تشریح (ج) | 3 | 2 | 2 | 2 | 100 |
| HVC.214 | Behavior of Animal, poultry and fish (A) (أ) عايه الحيوان والدواجن والاسماك (أ) | 3 | 2 | 2 | 2 | 100 |
| AWD 215 | Animal and poultry production(A) (أ) الانتاج الحيواني والداجني | 2 | 1 | 2 | 2 | 100 |
| HIS 216 | Amitology (C) (چيا (ج) | 2 | 1 | 2 | 2 | 100 |
| BMB.217 | Biochemistry (C) کیمیاء حیوي (ج) | 3 | 2 | 2 | 2 | 100 |
| PHY.221 | Physiology (D) | 2 | 1 | 2 | 2 | 100 |
| AWD 222 | هندسة وراثية هندسة وراثية | 2 | 1 | 2 | 2 | 100 |



| | | | | | MA UNIVERS | |
|----------------|---|---|---|---|------------|-----|
| AWD.223 | اقتصاد واداره مشروعات بيطريه Veterinary Economics | 3 | 2 | 2 | 2 | 100 |
| HVC.224 | Behavior of Animal, poultry and fish (B) (ب) وعلية الحيوان والدواجن والاسماك (ب) | 3 | 2 | 2 | 2 | 100 |
| AWD.225 | Animal and poultry breeding(B) تربيه الحيوان والدواجن (ب) | 2 | 1 | 2 | 2 | 100 |
| BMB.226 | Biochemistry (D) کیمیاء حیوي (د) | 2 | 1 | 2 | 2 | 100 |
| HIS 227 | Histology of poultry and Fish(D) (د) | 2 | 1 | 2 | 2 | 100 |
| ANE.228 | Anatomy (D) تشریح (د) | 2 | 1 | 2 | 2 | 100 |
| | | | | | | |
| PHA.311 | فار ماکولوجي عام General pharmacology | 3 | 2 | 2 | 2 | 100 |
| VIR.312 | فيروسات (أ) فيروسات | 3 | 2 | 2 | 2 | 100 |
| PAT.313 | General pathology (A) (۱) | 2 | 1 | 2 | 2 | 100 |
| BIM.314 | General bacteriology , immunology and mycology بكتريولوجياً عام ومناعة وفطريات | 3 | 2 | 2 | 2 | 100 |
| PAR.315 | Parasitology (A) (أ) طفيليات | 3 | 2 | 2 | 2 | 100 |
| NCN.316 | Animal, poultry and fish nutrition and malnutrition diseases (A) تغذية الحيوان والدواجن والاسماك وأمراض سوء التغذيه (أ) | 3 | 2 | 2 | 2 | 100 |
| FHC.317 | Milk control, Hygiene, Safety and Technology (A) مراقبه صحه وسلامه وتكنولوجيا الالبان (أ) | 3 | 2 | 2 | 2 | 100 |
| PHA.321 | فارماکولوجي خاص فارماکولوجي خاص | 3 | 2 | 2 | 2 | 100 |
| VIR.322 | Virology (B) (ب) فيروسات | 3 | 2 | 2 | 2 | 100 |
| PAT.323 | pathology (ب) باثولوجيا | 2 | 1 | 2 | 2 | 100 |
| BIM.324 | Special bacteriology بکتریولوجیا خاص | 3 | 2 | 2 | 2 | 100 |
| PAR.325 | Parasitology (B) (ب) طفیلیات | 3 | 2 | 3 | 2 | 100 |
| NCN.326 | Animal, poultry and fish nutrition and malnutrition diseases (B) تغذية الحيوان والدواجن والاسماك وأمراض سوء التغذيه الاكلينيكية (ب) | 3 | 2 | 2 | 2 | 100 |
| FHC.327 | Milk control, Hygiene, Safety and Technology (B) مراقبة وصحة وسلامة وتكنولوجيا الألبان (ب) | 3 | 2 | 2 | 2 | 100 |
| | | | | | | |
| MID.411 | أمراض باطنه (أ) أمراض باطنه الله أ | 2 | 1 | 3 | 2 | 100 |
| FMT.412 | الطب الشرعي والإجراءات البيطرية Forensic medicine & veterinary regulations | 3 | 2 | 2 | 2 | 100 |
| HVC.413 | أوبئة بيطريةً Veterinary Epidemiology | 1 | 1 | - | 2 | 100 |



| | | | | | WHA UNIVERSE | |
|----------------|---|---|---|---|--------------|-----|
| CPA.414 | Clinical pathology (أ) باثولوجيا اكلينيكية | 3 | 2 | 2 | 2 | 100 |
| HVC.415 | Animal, poultry, Fish Hygiene and Environment (A) صحة الحيوان والدواجن والأسماك والبيئة (أ) | 3 | 2 | 2 | 2 | 100 |
| PAT.416 | Pathology (C) باثولوجيا (ج) | 2 | 1 | 2 | 2 | 100 |
| SUR.417 | جراحة General Surgery | 2 | 1 | 3 | 2 | 100 |
| TGA.418 | التناسل | 2 | 1 | 3 | 2 | 100 |
| MID.421 | Special medicine (A) (ب) امراض باطنة خاص | 2 | 1 | 3 | 2 | 100 |
| FMT.422 | Toxicology | 3 | 2 | 2 | 2 | 100 |
| CPA.423 | Clinical pathology (B) باثولوجيا اکلينيکيه (ب) | 3 | 2 | 2 | 2 | 100 |
| TGA.424 | علم الذكوره Andrology | 2 | 1 | 2 | 2 | 100 |
| HVC.425 | Animal, poultry, Fish Hygiene and Environment (B) صحة الحيوان والدواجن والأسماك والبيئة (ب) | 3 | 2 | 2 | 2 | 100 |
| PAT.426 | Pathology (D) | 2 | 1 | 2 | 2 | 100 |
| SUR.427 | Anesthesiology and diagnostic imaging تخدير وأشُعه تشخيصية | 2 | 1 | 3 | 2 | 100 |
| | | | | | | |
| MID511 | Special medicine (C) (ج) امراض باطنة خاص (ج) | 3 | 2 | 3 | 2 | 100 |
| ZON.512 | Zoonoses (A) (أ) أمراض مشتركه (أ) | 3 | 2 | 3 | 2 | 100 |
| MID.513 | ا أمراض معدية (أ) Infectious Diseases (A) | 3 | 2 | 3 | 2 | 100 |
| SUR.514 | جراحة خاصة جراحة خاصة | 3 | 2 | 3 | 2 | 100 |
| TGA.515 | Obstetric | 3 | 2 | 3 | 2 | 100 |
| PRD 516 | Poultry and Rabbit diseases (A) (أ) أمراض الطيور والأرانب | 3 | 2 | 3 | 2 | 100 |
| AQM.517 | Aquatic animals medicine (Management and aquaculture) A طب الأحياء المانية (رعاية واستزراع) (أ) | 3 | 2 | 2 | 2 | 100 |
| FHC.518 | Meat and meat products Control, Hygiene, Safety and Technology (A) مراقبة وصحة وسلامة وتكنولوجيا اللحوم (أ) | 3 | 2 | 2 | 2 | 100 |
| ZON.521 | أمراض مشتركة (ب) Zoonoses (B) | 3 | 2 | 3 | 2 | 100 |
| MID.522 | Infectious Diseases (B) | 3 | 2 | 3 | 2 | 100 |
| SUR.523 | Lameness | 3 | 2 | 3 | 2 | 100 |
| TGA.524 | Artificial insemination and embryo-transfer التلقيح الاصطناعي ونقل الاجنة | 3 | 2 | 3 | 2 | 100 |



| PRD.525 | Poultry and Rabbit diseases (B) (ب) أمراض الطيور والأرانب | 3 | 2 | 3 | 2 | 100 |
|----------------|--|-----|-----|---|---|-----|
| AQM.526 | طب الأحياء المائية (أمراض) (ب) (ب) طب الأحياء المائية (أمراض) على الأحياء المائية (أمراض) (ب) | 3 | 2 | 2 | 2 | 100 |
| FHC.527 | Meat and meat products control, Hygiene, Safety and Technology (B) مراقبة وصحة وسلامة وتكنولوجيا اللحوم ومنتجاتها (ب) | 3 | 2 | 2 | 2 | 100 |
| MID.528 | Clinical Diagnosis & Therapeutics "advanced approaches" (medicine and infectious diseases D) (د) وعلاج حيواني- والتوجهات الحديثة (د) | 3 2 | 1 2 | 3 | 2 | 100 |

المقرارات الإجبارية العامة (متطلبات الجامعه) -المقرارات الإجبارية العامة متطلبات الجامعه)

| Code | Course Name | 7 | Teaching | Hours | Exam Hours | Total Marks | |
|---------|---|--------------------------------|----------|------------|---------------|----------------|----|
| | Course Name | Level | Credit | Theoretica | | | |
| | | * | | _ | 1 | _ | |
| GCC.001 | English language | لغه انجليزية | 1 | 1 | 1 | 1 | 50 |
| GCC.002 | Social Issues | القضايا المجتمعية | 2 | 1 | 1 | 1 | 50 |
| GCC.003 | Information Technology and communications | تكنولوجيا المعلومات والاتصالات | 3 | 1 | 1 | 1 | 50 |
| GCC.004 | Professional Ethics | أخلاقيات المهنة | 4 | 1 | 1 | 1 | 50 |



المقرارات الإختيارية العامة (متطلبات الجامعه) -المقرارات الإختيارية العامة (متطلبات الجامعه)

| Cada | Corres Name | r | Feaching | Hours | Exam | Total | | |
|----------------|--|-----------------|-----------------|-------|------|-------|----|--|
| Code | Course Name | Course rame | | | | | | |
| GEC.001 | Programing | البرمجة | 1 | 1 | 1 | 1 | 50 | |
| GEC.002 | Intellectual property rights | حقوق الملكية ال | 1 | 1 | 1 | 1 | 50 | |
| GEC.003 | Marketing and entrepreneurship | التسويق وريادة | 1 | 1 | 1 | 1 | 50 | |
| GEC.004 | Academic study skills الاكاديمية | 1 | 1 | 1 | 1 | 50 | | |
| | | | | | | | | |
| GEC.005 | يه المصريه Egyptian identity and personality | الهويه والشخص | 2 | 1 | 1 | 1 | 50 | |
| GEC.006 | Quality management systems | نظم اداره الجود | 2 | 1 | 1 | 1 | 50 | |
| GEC.007 | Human Recourses | موارد بشرية | 2 | 1 | 1 | 1 | 50 | |
| GEC.008 | Business commination | علاقات عامة | 2 | 1 | 1 | 1 | 50 | |
| | | | | | | | | |
| GEC.009 | Business administration | إدارة الأعمال | 3 | 1 | 1 | 1 | 50 | |
| GEC.010 | Leadership skills | مهارات القيادة | 3 | 1 | 1 | 1 | 50 | |
| GEC.011 | ت الأولية First aid skills | مهارات الاسعاف | 3 | 1 | 1 | 1 | 50 | |
| GEC.012 | والعرض communication skills | مهارات الاتصال | 3 | 1 | 1 | 1 | 50 | |



(c)- Clinical Elective Courses الإختيارية الاكلينيكية

| Code | Course Name | | Teac | ching Hours | | Exam | Total |
|----------------|---|--------|--------|-------------|-----------|-------|-------|
| Code | Course wante | levels | Credit | Theoretical | Practical | Hours | Marks |
| CEC.001 | الطب البيطري الرياضي Veterinary Medical sports | 4 | 2 | 1 | 2 | 2 | 50 |
| | Clinical and laboratory diagnosis in case of toxicity in | | | | | | |
| CEC.002 | animals of poultry | 4 | 2 | 1 | 2 | 2 | 50 |
| | التشخيص المعملي والإكلينيكي لعلاج حالات التسمم في الحيوان والدواجن | | | | | | |
| CEC.003 | Equine diagnostic Imaging الأشعة التشخيصية للخيول | 4 | 2 | 1 | 2 | 2 | 50 |
| CEC.004 | الموجات فوق الصوتية Ultrasonography (Reproductive) | 4 | 2 | 1 | 2 | 2 | 50 |
| CEC.005 | العلاج البدني البيطري Veterinary physiotherapy | 5a | 2 | 1 | 2 | 2 | 50 |
| CEC.006 | Equine Orthopedic Surgery الخيول عظام الخيول وأمراض العظام | 5a | 2 | 1 | 2 | 2 | 50 |
| CEC.007 | Vaccination program in ruminant برامج التحصين في الامراض المعدية لحيوانات المجترات | 5a | 2 | 1 | 2 | 2 | 50 |
| CEC.008 | Clinical and laboratory diagnosis in reproductive diseases التشخيص المعملي والإكلينيكي للأمراض التناسلية | 5a | 2 | 1 | 2 | 2 | 50 |
| CEC.009 | جراحة العيون Ophthalmology | 5b | 2 | 1 | 2 | 2 | 50 |
| CEC.010 | Clinical and laboratory diagnosis in poultry and rabbit diseases تشخيص معملي واكلينيكي لأمراض الدواجن والارانب | 5b | 2 | 1 | 2 | 2 | 50 |
| CEC.011 | Vaccination programs in pets and equine برامج التحصين في الأمراض المعدية للحيوانات الأليفة والخيول | 5b | 2 | 1 | 2 | 2 | 50 |
| CEC.012 | Clinical and laboratory diagnosis of Aquatic animal diseases and basics of biosecurity in fish farms التشخيص المعملي والاكلينيكي لامراض الاحياء المانيه وأسس الأمان الحيوي بالمزارع السمكية | 5b | 2 | 1 | 2 | 2 | 50 |



مادة (28): خطة الدراسة:

تبين الجداول A-B-C-D-E:4 التالية توزيع المقررات الدراسية على المستويات المختلفة وعدد الساعات المعتمدة النظرية والعملية والنهاية العظمى للدرجات لكل مقرر.



جدول (A:4) -الخطة الدراسية للمستوي الأول

| النهاية العظمة | عتمدة | الساعات الم | عدد | اسم المقرر | | رقم وكود | الفصل | المستوى | | |
|----------------|---------|-------------|------|---|---|----------|----------------------|-----------------|--|--|
| للدرجات | المجموع | عملي | نظري | استم المعرز | | المقرر | الدراسىي | المستوى | | |
| 50 | 1 | _ | 1 | English language & veterinary medical terminology | لغة إنجليزية ومصطلحات طبية بيطرية | ELT.111 | | | | |
| 100 | 2 | 1(2) | 1 | Biology (zoology) | بيولوجيا (علم الحيوان) | BIZ.112 | 51 | | | |
| 100 | 2 | 1(2) | 1 | Chemistry | كيمياء عامه | CHE.113 | فصل | | | |
| 100 | 2 | 1(2) | 1 | Anatomy (A) | تشریح (أ) | ANE.114 | الفصل الدارسمي الأول | | | |
| 100 | 2 | 1(2) | 1 | Histology (A) | هستولوجيا (أ) | HIS.115 | - 5a | | | |
| 100 | 2 | 1(2) | 1 | Biochemistry and molecular biology (A) | كيمياء حيوية وبيولوجيا جزيئية (أ) | BMB.116 | گول | | | |
| 100 | 2 | 1(2) | 1 | Physiology (A) | فسيولوجيا (أ) | PHY.117 | | انمه | | |
| 50 | 1 | - | 1 | English language | لغه انجليزية (متطلب جامعه اجباري) | GCC.001 | | નાં મુંઘુડ્ડ | | |
| 700 | 14 | 6(12) | 8 | الفصل الدراسي الأول اسبوعياً | إجمالي عدد الساعات المعتمدة في | | | المستوى الأول | | |
| 100 | 2 | 1(2) | 1 | Biophysics | فيزياء حيوي | BIP.121 | | つ | | |
| 100 | 2 | 1(2) | 1 | Biostatistics | إحصاء حيوي | AWD.122 | الفصر | | | |
| 100 | 2 | 1(2) | 1 | Anatomy (B) | تشریح (ب) | ANE.123 | الفصل الدارسي | | | |
| 100 | 2 | 1(2) | 1 | Histology (B) | هستولوجيا (ب) | HIS.124 | ₹, | | | |
| 100 | 2 | 1(2) | 1 | Physiology (B) | فسيولوجيا (ب) | PHY.125 | المَّارِينَ | | | |
| 100 | 2 | 1(2) | 1 | Biochemistry (B) | كيمياء حيوية (ب) | BMB.126 | | | | |
| 600 | 12 | 6 (12) | 6 | الفصل الدراسي الثاني اسبوعيا | | | | | | |
| 50** | 1 | - | 1 | General elective course | | | | | | |
| 1300 | 26 | 12(24) | 14 | ، الأول اسبوعياً | إجمالي عدد الساعات المعتمدة في المستوى الأول اسبوعياً | | | | | |



جدول (B:4) -الخطة الدراسية للمستوي الثاني

| النهاية العظمة | معتمدة | د الساعات الد | <u>3</u> E | | 2 11 1 | رقم وكود | القصل | | |
|----------------|---------|---------------|------------|--|---|----------|----------------------|----------------|--|
| للدرجات | المجموع | عملي | نظري | | اسم المقرر | المقرر | الدراسي | | |
| 100 | 2 | 1(2) | 1 | Genetics | وراثة | AWD.211 | | | |
| 100 | 2 | 1(2) | 1 | Physiology (C) | فسيولوجيا (ج) | PHY.212 | | | |
| 100 | 3 | 1(2) | 2 | Anatomy (C) | تشریح (ج) | ANE.213 | ्रंब | | |
| 100 | 3 | 1(2) | 2 | Behavior of Animal, | سلوكيات الحيوان والدواجن والاسماك | HVC.214 | 1-3 | | |
| | | | | poultry and fish(A) | (1) | | 1 | | |
| 100 | 2 | 1(2) | 1 | Animal and poultry production (A) | الانتاج الحيواني والداجني (أ) | AWD.215 | الفصل الدارسى الأول | | |
| 100 | 2 | 1(2) | 1 | Histology (C) | هستولوجيا(ج) | HIS 216 | نُول | | |
| 100 | 3 | 1(2) | 2 | Biochemistry (C) | كيمياء حيوية (ج) | BMB.217 | | | |
| 50 | 1 | | 1 | Social issues | القضايا المجتمعيه (متطلب جامعه اجباري) | GCC.002 | | نع | |
| 750 | 18 | 7(14) | 11 | سي الأول اسبوعياً | مالي عدد الساعات المعتمدة في الفصل الدراس | اج | | بغ | |
| 100 | 2 | 1(2) | 1 | Physiology(D) | فسيولوجيا (د) | PHY.221 | | المستوى الثانم | |
| 100 | 2 | 1(2) | 1 | Genetic Engineering | هندسة وراثية | AWD 222 | | ئائي | |
| 100 | 3 | 1(2) | 2 | Veterinary Economics | اقتصاد بيطري | AWD.223 | | | |
| 100 | 3 | 1(2) | 2 | Behavior of Animal, poultry and fish (A) | رعاية الحيوان والدواجن والاسماك (ب) | HVC.224 | الفصل الدارسي الثانم | | |
| 100 | 2 | 1(2) | 1 | Animal and poultry breeding (B) | تربية الحيوان والدواجن (ب) | AWD.225 | دارسي ا | | |
| 100 | 2 | 1(2) | 1 | Biochemistry D) | کیمیاء حیوي (د) | BMB.226 | ٩٠٠ | | |
| 100 | 2 | 1(2) | 1 | Histology of poultry and Fish(D) | هستولوجيا الطيور والاسماك (د) | HIS.227 |] * | | |
| 100 | 2 | 1(2) | 1 | Anatomy (D) | | ANE.228 | | | |
| 800 | 18 | 8(16) | 10 | إجمالي عدد الساعات المعتمدة في الفصل الدراسي الثاني اسبوعياً | | | | | |
| 50** | 1 | _ | 1 | General elective course | | | | | |
| 1550 | 36 | 15(30) | 21 | إجمالي عدد الساعات المعتمدة في المستوى الثاني اسبوعياً | | | | | |



جدول (C:4) - الخطة الدراسية للمستوي الثالث

| النهاية العظمة | تمدة | الساعات المع | عدد | - n | | رقم وكود | الفصل | | | |
|----------------|---------|--------------|------|--|--|----------|-----------------------|----------------|--|--|
| للدرجات | المجموع | عملي | نظري | اسم المقرر | | المقرر | الدراسي | المستوى | | |
| 100 | 3 | 1 (2) | 2 | General & systemic pharmacology | فارماكولوجي عام | PHA.311 | iā | | | |
| 100 | 3 | 1 (2) | 2 | Virology (A) | فيروسات (أ) | VIR.312 | الفصل الدارسي الأورا | | | |
| 100 | 2 | 1 (2) | 1 | General pathology | باثولوجيا (أ) | PAT.313 | telone | | | |
| 100 | 3 | 1 (2) | 2 | General bacteriology, immunology & mycology | بكتربولوجيا عام ومناعة وفطريات | BIM.314 | ي الأو | | | |
| 100 | 3 | 1 (2) | 2 | Parasitology (A) | طفیلیات (أ) | PAR.315 | <u>, L</u> | | | |
| 100 | 3 | 1 (2) | 2 | Animal, poultry and fish nutrition and malnutrition diseases (A) | تغذية الحيوان والدواجن والاسماك وأمراض سوء التغنية (أ) | NCN.316 | | | | |
| 100 | 3 | 1 (2) | 2 | Milk control, Hygiene, Safety and Technology (A) | مراقبة صحة وسلامة وتكنونوجيا الأنبان (أ) | FHC.317 | | | | |
| 50 | 1 | | 1 | Information technology and communication | تكنولوجيا المعلومات والاتصالات (متطلب جامعه اجباري) | GCC.003 | | المستوى الثالث | | |
| 750 | 21 | 7 (14) | 14 | ي الفصل الدراسي الأول اسبوعياً | إجمالي عدد الساعات المعتمدة في الفصل الدراسي الأول اسبوعياً | | | | | |
| 100 | 3 | 1 (2) | 2 | Special pharmacology | فارماكولوجي خاص | PHA.321 | الفصل الدارسمي الثانع | 4 | | |
| 100 | 3 | 1 (2) | 2 | Virology (B) | فیروسات (ب) | VIR.322 | لدارسا | | | |
| 100 | 2 | 1 (2) | 1 | Pathology (B) | باثولوجيا (ب) | PAT.323 | , ii | | | |
| 100 | 3 | 1 (2) | 2 | Special Bacteriology | بكتربولوجيا خاص | BIM.324 | ·J. | | | |
| 100 | 3 | 1 (2) | 2 | Parasitology (B) | طفیلیات (ب) | PAR.325 | | | | |
| 100 | 3 | 1(2) | 2 | Animal, poultry and fish nutrition and malnutrition diseases (B) | تغذية الحيوان والدواجن والإسماك وأمراض سوء التغذية (ب) | NCN.326 | | | | |
| 100 | 3 | 1(2) | 2 | Milk control, Hygiene, Safety and Technology (B) | مراقبة وصحة وسلامة وتكنولوجيا الألبان (ب) | FHC.327 | | | | |
| 700 | 20 | 7 (14) | 13 | ي الفصل الدراسي الثاني اسبوعياً | إجمالي عدد الساعات المعتمدة في الفصل الدراسي الثاني اسبوعياً | | | | | |
| 50** | 1 | - | 1 | Ger | General elective course | | | | | |
| 1450 | 41 | 14 (28) | 27 | ن الثالث اسبوعياً | إجمالي عدد الساعات المعتمدة في المستوى | | | | | |



جدول (D:4) - الخطة الدراسية للمستوي الرابع

| النهاية | عتمدة | د الساعات الم | 212 | | | | الفصل | | |
|-------------------|---------|---------------|------|---|--|-----------------|----------------------|----------------|--|
| العظمة للدرجات | المجموع | عملی | نظري | المقرر | اسم | رقم وكود المقرر | الدراسد | المستوى | |
| 100 | 2 | 1(3) | 1 | General Medicine (A) | أمراض باطنه (أ) | MID.411 | ي | | |
| 100 | 3 | 1(2) | 2 | Forensic medicine & veterinary regulations | الطب الشرعي والإجراءات البيطرية | FMT 412 | | | |
| 100 | 1 | _ | 1 | Veterinary Epidemiology | أوبنة بيطرية | HVC.413 | | | |
| 100 | 3 | 1(2) | 2 | Clinical pathology (A) | باتولوجيا اكلينيكية (أ) | CPA.414 | انفص | | |
| 100 | 2 | 1(2) | 1 | Animal , poultry, fish Hygiene and Environment (A) | صحة الحيوان والدواجن والأسماك والبيئة (أ) | HVC.415 | الفصل الدراسي الأول | | |
| 100 | 2 | 1(2) | 1 | Pathology (C) | باثولوجيا (ج) | PAT.416 | ع. چ | | |
| 100 | 2 | 1(3) | 1 | General surgery | جراحه عامه | SUR.417 | فل | | |
| 100 | 2 | 1(3) | 1 | Gynecology | التناسل | TGA.418 | | ন্থ | |
| 50 | 1 | | 1 | Professional ethics | أخلاقيات المهنة (متطلب جامعه اجباري) | GCC.004 | | ستوي | |
| 850 | 18 | 7 (17) | 11 | الدراسي الأول اسبوعياً | إجمالي عدد الساعات المعتمدة في الفصل | | | المستوى الرابع | |
| 100 | 2 | 1(3) | 1 | Special Medicine (B) | أمراض باطنة خاص (ب) | MID.421 | | NO. | |
| 100 | 3 | 1 (2) | 2 | Toxicology | سموم | FMT.422 | | | |
| 100 | 3 | 1(2) | 2 | Clinical pathology (B) | باثولوجيا اكلينيكية (ب) | CPA.423 | نق | | |
| 100 | 2 | 1(3) | 1 | Andrology | علم الذكورة | TGA.424 | 7 | | |
| 100 | 3 | 1(2) | 2 | Animal, poultry, fish Hygiene and Environment (B) | صحة الحيوان والدواجن والأسماك والبيئة (ب) | HVC.425 | الفصل الدارسي الثانع | | |
| 100 | 2 | 1(2) | 1 | Pathology(D) | باثولوجيا (د) | PAT.426 | يائ | | |
| 100 | 2 | 1(2) | 1 | Anesthesiology and diagnostic imaging | تخدير وأشعه تشخيصية | SUR.427 | | | |
| 50 | 2 | 1(2) | 1 | Clinical Elective Course | | | | | |
| 750 | 14 | 8(18) | 11 | ني اسبوعياً | إجمالي عدد الساعات المعتمدة في الفصل الدراسي الثاني اسبوعياً | | | | |
| 1600 | 37 | 15(35) | 22 | اسبوعياً | إجمالي عدد الساعات المعتمدة في المستوى الرابع | | | | |



جدول (E:4) - الخطة الدراسية للمستوي الخامس

| النهاية العظمة | فتمدة | دد الساعات الم | c | | , | رقم وكود | القصل | 91 | |
|----------------|---------|----------------|----------|--|---|----------|----------------------|----------|--|
| لْلدُرجات | المجموع | عملي | نظري | اسم المقرر | | المقرر | الدراسي | المستوى | |
| 100 | 3 | 1(3) | 2 | Special medicine (C) | امراض باطنة خاص (ج) | MID.511 | | | |
| 100 | 3 | 1(3) | 2 | Zoonoses (A) | امراض مشتركة (أ) | ZON.512 | | | |
| 100 | 3 | 1(3) | 2 | Infectious Diseases (A) (أ) امراض معدية | | MID.513 | इव | | |
| 100 | 3 | 1(3) | 2 | Special surgery | جراحة خاصة | SUR.514 | الفصل الدارسي الأول | | |
| 100 | 3 | 1(3) | 2 | Obstetric | التتوليد | TGA.515 | اللبق الم | | |
| 100 | 3 | 1(3) | 2 | Poultry and Rabbit diseases(A) | أمراض الطيور والأرانب (أ) | PRD.516 | الأول | | |
| 100 | 3 | 1(2) | 2 | Aquatic animals medicine (Management and aquaculture) (A) | طب الاحياء المانية (رعاية واستزراع) (أ) | AQM.517 | _ | | |
| 100 | 3 | 1(2) | 2 | Meat control, Hygiene, Safety and Technology (A) | مراقبة وصحة وسلامة وتكنولوجيا اللحوم (أ) | FHC.518 | | = | |
| 50 | 2 | 1(2) | 1 | Clinical Elective course | C.E.C | | المستوى الخامس | | |
| 850 | 26 | 9(24) | 17 | في الفصل الدراسي الأول اسبوعياً | إجمالي عدد الساعات المعتمدة | | | ان ای | |
| 100 | 3 | 1(3) | 2 | Zoonoses (B) | | ZON.521 | | فامس | |
| 100 | 3 | 1(3) | 2 | Infectious Diseases (B) | امراض معدية (ب) | MID.522 | <u> </u> | | |
| 100 | 3 | 1(3) | 2 | Lameness | العرج | SUR.523 | بقط | | |
| 100 | 3 | 1(3) | 2 | Artificial insemination and embryo transfer | التلقيح الاصطناعي ونقل الاجنة | TGA.524 | الفصل الدارسي الثانع | | |
| 100 | 3 | 1(3) | 2 | poultry and Rabbit diseases (B) | أمراض الطيور والأرانب (ب) | PRD525 | <u>ነ</u> គ | | |
| 100 | 3 | 1(3) | 2 | Aquatic animals medicine (Diseases) (B) | طب الاحياء المانية (أمراض) (ب) | AQM.526 | بتل. | | |
| 100 | 3 | 1(3) | 2 | Meat Control, Hygiene, Safety and Technology (B) | مراقبة وصحة وسلامة وتكنولوجيا اللحوم (ب) | FHC.527 | | | |
| 100 | 3 | 1(3) | 2 | Clinical Diagnosis & Therapeutics "advanced approaches" (medicine and infectious diseases) | تشخيص اكلينيكي وعلاج حيواني "التوجهات الحديثة" | MID.528 | | | |
| 50 | 2 | 1(2) | 1 | Clinical Elective Course | مقرر اختياري اكلينيكي | C.E.C. | | | |
| 800 | 26 | 9(25) | 17 | دراسي الثاني اسبوعياً | إجمالي عدد الساعات المعتمدة في الفصل ال | | | | |
| 1700 | 52 | 18(49) | 34 | إجمالي عدد الساعات المعتمدة في المستوى الخامس اسبوعياً | | | | | |
| 8300 | 192 | 74(169) | 118 | مستويات (80 مقرر) | إجمالي عدد الساعات المعتمدة في جميع الم | | | | |



جدول (5). المقررات الدراسية التي لها متطلبات سابقه

- المقررات التي لها متطلبات سابقة (Prerequisites for the Concentration)

لا يجوز للطالب التسجيل في مقرر له متطلبات سابقة قبل استيفاء شروط النجاح في المقررات السابقة.

| المتطلبات السابقة | المقــرر |
|--|---|
| هستولوجيا (أ) | الوراثه |
| التشريح-الهستولوجيا | الباثولوجيا |
| کیمیاء حیوي-ب | كيمياء حيوي-ج |
| كيمياء حيوية | تغذيه الحيوان والدواجن وأمراض سوء التغذيه |
| كيمياء حيوية، فسيولوجيا | فارماكولوجيا |
| احصاء حيوي | اقتصاد بيطري |
| طفیلیات-بکتریولوجیا | الرقابة الصحيه علي اللحوم |
| فارماكولوجيا | السموم |
| فسيولوجيا-كيمياء حيويه اكلينيكية | باثولوجيا اكلينيكيه |
| رعايه وسلوكيات الحيوان | صحه الحيوان والدواجن |
| الفيرولوجيا-البكتيريولوجيا | أوبئه بيطرية |
| البكتيريولوجيا -الطفيليات | طب الاحياء المانيه |
| الفير ولوجيا-البكتيريولوجيا -الطفيليات | أمراض الطيور والارانب |
| الفير ولوجيا-البكتيريولوجيا -الطفيليات | الامراض المشتركه |
| -الفيرولوجيا-البكتيريولوجيا | الامراض المعديه |
| الفسيولوجيا | الامراض الباطنه |
| التشريح | الجراحة |



جدول (6) يوضح نسبه الساعات الفعلية أسبوعيا (النظرية والعملية) للمستويات الدراسية المختلفة

| نسبه الساعات | نسبه الساعات | مجموع | ساعات | ساعات | |
|--------------|--------------|---------|--------|--------|----------|
| العمليه | النظريه | الساعات | العملي | النظري | المستوي |
| 63.16 | 36.84 | 570 | 24 | 14 | الأول |
| 58.9 | 41.1 | 765 | 30 | 21 | الثاني |
| 51 | 49 | 825 | 28 | 27 | الثائث |
| 61.41 | 38.59 | 855 | 35 | 22 | الرابع |
| 59.04 | 40.96 | 1245 | 49 | 34 | الخامس |
| 58.5 | 41.5 | 4260 | 2490 | 1770 | الإجمالي |

ثانيا: سنة الامتياز:

8 ساعات عمليه يوميا لمده 5 أيام أسبوعيا لمده 30 أسبوع (عام دراسي) = 1200 ساعه سنوياً.

ثالثا المقررات العامة: 165 ساعة

مادة (29):

يحق لمجلس الكلية تطوير المحتوى العلمي للمقررات الدراسية بناءاً على اقتراح مجالس الاقسام العلمية المختصة أو اضافه مقرر اختياري جديد.

مادة (30):

تطبق هذه اللائحة بالكلية للطلاب الجدد ابتداءاً من العام الجامعي 2022/ 2023 ، مع مراعاة استكمال سنوات الدراسة للطلاب الحاليين باللوائح السابقة.

مادة (31):

يطبق قانون تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية فيما لم يرد به نص في هذه اللائحة.



اللائحة الطلابية لنظام الفصلين الدراسيين (1727) بتاريخ 2017/4/26

المقررات التي تدرس لنيل درجة البكالوريوس في الطب البيطري هي :-

• رقم المقرر لكل مادة هو المقرر لكل مادة هو

يرمز للفصل الدراسي الاول بالحرف

• يرمز للفصل الدراسي الثاني بالحرف B

• تبدأ مقررات الفرقة الاولى 101

• تبدأ مقررات الفرقة الثانية 201

و تبدأ مقررات الفرقة الثالثة تبدأ مقررات الفرقة الثالثة

تبدأ مقررات الفرقة الرابعة تبدأ مقررات الفرقة الرابعة

و تبدأ مقررات الفرقة الخامسة تبدأ مقررات الفرقة الخامسة

مقررات الفرقة الاولى

جدول (1)

| الكود | مقررات الفصل الدراسي الثاني | ۴ | الكود | مقررات الفصل الدراسي الاول | م |
|------------|------------------------------|---|-----------|----------------------------------|---|
| 109(B) I | حقوق انسان | 1 | 101 (A) I | فيزياء حيوي | 1 |
| 110(B) I | احصاء حيوي | 2 | 102(A) I | كيمياء عامة | 2 |
| 111(B) | تشريح أجنة | 3 | 103(A) I | تشريح وأجنة | 3 |
| 112(B) I | بيولوجي (نبات وحيوان) | 4 | 104(A) I | لغة انجليزية ومصطحات طبية بيطرية | 4 |
| 113(B) I I | هستولوجيا عام | 5 | 105(A) I | هستولوجيا وبيولوجيا الخلية | 5 |
| 114(B)II | كيمياء حيوي وبيولوجيا جزيئية | 6 | 106(A) I | كيمياء حيوي وبيولوجيا جزينية | 6 |
| 115(B)II | فسيولوجيا | 7 | 107(A) I | فسيولوجيا | 7 |
| | | | 108(A) I | حاسب الي | 8 |
| | | | | | |



مقررات الفرقة الثانية

جدول (2)

| الكود | مقررات القصل الدراسي الثأتي | م | الكود | مقررات الفصل الدراسي الاول | ٩ |
|-------------|---------------------------------------|---|-------------|---------------------------------|---|
| 208 (B) IV | هستولوجيا (هستولوجيا الدواجن والاسماك | 1 | 201 (A) III | هستولوجيا (هستولوجيا الحيوان) | 1 |
| 209 (B) IV | تشريح وأجنة | 2 | 202 (A) III | تشريح وأجنة | 2 |
| 210 (B) IV | فسيولوجيا | 3 | 203 (A) III | فسيولوجيا | 3 |
| 211 (B) IV | كيمياء حيوي وبيولوجيا جزيئية | 4 | 204 (A) III | كيمياء حيوي وبيولوجيا جزينية | 4 |
| 212 (B) II | سلوكيات ورعاية الحيوان والدواجن | 5 | 205 (A) I | سلوكيات ورعاية الحيوان والدواجن | 5 |
| 213 (B) II | انتاج وتربية الحيوان والدواجن | 6 | 206 (A) I | انتاج وتربية الحيوان والدواجن | 6 |
| 214 (B) II | وراثة وهندسة وراثية | 7 | 207 (A) I | وراثة | 7 |

مقررات الفرقة الثالثة

جدول (3)

| الكود | مقررات الفصل الدراسي الثاني | م | الكود | مقررات الفصل الدراسي الاول | م |
|------------|---|---|-----------|---|---|
| 308 (B) II | فارماكولوجيا | 1 | 301 (A)I | فارماكولوجيا | 1 |
| 309 (B) II | بكتريولوجيا ومناعة وفطريات | 2 | 302 (A) I | بكتريولوجيا ومناعة وفطريات | 2 |
| 310 (B) II | فيرولوجى | 3 | 303 (A) I | فيرولوجي | 3 |
| 311 (B) II | طفیلیات | 4 | 304 (A) I | طفيليات | 4 |
| 312 (B) II | الرقابة الصحية علي الالبان ومنتجاتها والزيوت والدهون والبيض | 5 | 305 (A) I | الرقابة الصحية علي الالبان ومنتجاتها والزيوت والدهون والبيض | 5 |
| 313 (B) II | تغذية الحيوان والدواجن والاسماك وامراض سوء التغذية | 6 | 306 (A) I | تغذية الحيوان والدواجن والاسماك وامراض سوء التغذية | 6 |
| 314 (B) II | باثولوجيا الأجهزة والأورام | 7 | 307 (A) I | باثولوجيا عام | 7 |



مقررات الفرقة الرابعة

جدول (4)

| | الكود | مقررات المفصل الدراسي الثاني | م | الكود | مقررات القصل الدراسي الاول | |
|-----|--------|--|---|-------------|--|---|
| 409 | (B) II | التخدير والاشعة | 1 | 401 (A) I | الجراحة العامة | 1 |
| 410 | (B) II | الامراض الباطنة للخيول | 2 | 402 (A) I | الامراض الباطنة للحيوانات المنزلية | 2 |
| 411 | (B) II | أمراض الذكورة والأمراض المسببة للاجهاض | 3 | 403 (A)I | التناسل والعقم | 3 |
| 412 | (B) II | السموم | 4 | 404 (A) I | الطب الشرعي والاجراءات البيطرية | 4 |
| 413 | (B) IV | باثوجيا الأمراض الفيروسية والفطرية والتشريح المرضى | 5 | 405 (A) III | باثولوجيا الأمراض البكتيرية والطفيلية والتشريح المرضى | 5 |
| 414 | (B) II | باثولوجيا اكلينيكى -وظانف الاعضاء وكيمياء الدم | 6 | 406 (A)I | باثوجيا اكلينيكي -أمراض الدم | 6 |
| 415 | (B) II | صحة الحيوان والدواجن والبينة | 7 | 407 (A) I | صحة الحيوان والدواجن والبينة | 7 |
| | | | | 408 (A) I | الاقتصاد وادارة المشروعات البيطرية | 8 |



مقررات الفرقة الخامسة

جدول (5)

| الكود | مقررات الفصل الدراسي الثاني | م | الكود | مقررات الفصل الدراسي | م |
|------------|--|---|-------------|--|---|
| | | | | الاول | |
| 509 (B) II | الرقابة الصحية علي اللحوم ومنتجاتها | 1 | 501 (A)I | الرقابة الصحية علي اللحوم ومنتجاتها | 1 |
| 510 (B) IV | التلقيح الاصطناعي ونقل الاجنة | 2 | 502 (A) III | التوليد | 2 |
| 511 (B) IV | الامراض الباطنة للمجترات الكبيرة | 3 | 503 (A) III | الامراض الباطنة للمجترات الصغيرة | 3 |
| 512 (B) IV | جراحة القوائم والأظلاف | 4 | 504 (A) III | الجراحة الخاصة | 4 |
| 513 (B) II | امراض الدواجن | 5 | 505 (A) I | امراض الدواجن | 5 |
| 514 (B) II | الأمراض المشتركة | 6 | 506 (A) I | الأمراض المشتركة | 6 |
| 515 (B) II | أمراض الاحياء المائية | 7 | 507 (A) I | رعاية واستزراع الاحياء المائية | 7 |
| 516 (B) II | الامراض المعدية للمجترات | 8 | 508 (A)I | الامراض المعدية للايل والخيول والحيوانات المنزلية | 8 |

مادة (5)

جداول (من 1 الي 5) توضح توزيع المقررات الدراسية علي سنين الدراسة وعدد ساعات المحاضرات والتطبيقات العملية المخصصة لكل مقرر اسبوعيا في كل فصل دراسي وتتضمن اللائحة توصيفات المقررات الدراسية لكل مقرر ومجلس الكلية له حق الموافقة علي تحديث المقررات الدراسية بناءا علي اقتراحات مجالس الاقسام المختلفة علما بأن مدة الدراسة لكل فصل دراسي خمسة عشر أسبوع علي أن يكون لكل مقرر إمتحانا في نهايه الفصل الدراسي .



ينقل الطالب الي الفرقه الدراسية الاعلي بدون مقررات رسوب علي أن يعقد امتحان (دور سبتمبر) في نهاية كل سنه دراسية في المقررات التي رسب أوتغيب الطالب فيها ويحصل الطالب بحد أقصي علي أعلي درجات تقدير المقبول واذا رسب الطالب في دور سبتمبر في ماده أو أكثر يتبقي للاعاده للدراسه والامتحان في هذه المواد ويحصل الطالب بحد أقصي علي أعلى درجات تقدير المقبول

الطالب المتغيب عن أداء الامتحان بعذر مقبول من مجلس الكلية يؤدي الامتحان في الماده المتغيب فيها في (دور سبتمبر) على أن يحتفظ بتقدير الماده.

مادة (7)

مشروع التخرج يبدأ لطلاب مرحله البكالوريوس (الفرقة الرابعه والخامسة) في إختيار أحد الموضوعات التطبيقية في المقررات التدريسية وذلك علي أن يشرف علية أحد أعضاء هيئه التدريس من المرحله الاكلينيكية بالاشتراك مع أحد أعضاء هيئه التدريس من المرحله الاساسية أو قبل الاكلنيكية ويقوم الطالب بعمل بحث يتم مناقشته علنا بلجنه مرشحه من مجلس الكلية ويمثل فيها المشرفين علي البحث. علي أن لا يتحرج الطالب الا بعد اجازته لهذا المشروع ويكون الحد الاقصي في العام الدراسي ثمانيه مشروعات تخرج للمشرف الواحد وللطالب الحق في اختيار المشرف علي المشروع. الطالب يقوم بمراجعه الساده المشرفين بحد أقصي 8 ساعات أسبوعيا لمده 60أسبوع خلال العام الدراسي للفرقه الرابعه والخامسه.

مادة (8)

علي طلاب الفرقة الثالثة والرابعة والخامسة الذين أدو الامتحان قضاء شهرين من التدريب الاكلينيكي والمعملي بواقع ستة ساعات عملية يوميا للتدرب بالكلية ومعاهد البحوث البيطرية والمجازر والرقابة الصحية علي الاغذية والصحة العامة والمستشفيات البيطرية ومصانع الاعلاف والمزارع الحيوانية والداجنة والسمكية والتطبيقات الحقلية الاخرى تحت اشراف أعضاء هيئة التدريس والمتخصصين

ويحدد مجلس الكلية كل عام المحتوي العلمي لبرامج التدريب ومجموعات التدريب وطريقة توزيع الطلاب ولايمنح شهادة البكالوريوس الا بعد قضاء الستة أشهر كاملة واجتياز امتحان في نهاية كل فترة ويدرج تقدير الطالب في التدريب الاكلينيكي في شهادة التخرج (50% مقبول – 65% جيد – 75% جيد جدا - 85% ممتاز) علي الا يقل حضور التدريب عن 75% لكل برنامج حسب القواعد التي تم وضعها وتحسب درجات الطالب كالتالي 50 درجة للحضور و 50درجة للاختبار العملي ولايعتبر الطالب قد اجتاز التدريب الا بعد حصوله علي نسبة 50% من مجموع



درجات الثلاث فترات للتدريب ولاتضاف الدرجات الي المجموع الكلي. وفي حالة التغيب عن التدريب او الحصول على اقل من 50% يحدد مجلس الكلية أليه لاعادة الطالب للتدريب في كل فترة تدريبية.

مادة (9)

تبين الجداول (من6 الي 10) الامتحانات التحريرية والشفهية والعملية التي تعقد في نهاية كل فصل دراسي لكل مقرر النهاية العظمى لمجموع درجات كل مقرر وعدد ساعات الامتحانات التحريرية.

مادة (10)

على الطالب متابعة المحاضرات والدروس العملية ولمجلس الكلية بناءا على طلب مجالس الاقسام المختصة أن يحرم الطالب من الامتحان العملي اذا تجاوز نسبة غياب 25% وفي هذه الحالة يعتبر الطالب راسبا في المقررات التي حرم من التقدم للامتحان فيها الا اذا تقدم بعذر يقبله مجلس الكلية فيعتبر غائب بعذر مقبول.

مادة (11)

يكون نظام الامتحان علي الوجه التالي: يعقد الامتحان في نهاية الفصل الدراسي الاول ونهاية الفصل الدراسي الثاني: الثاني وتوزع النهاية العظمي لدرجات كل مقرر في الفصل الدراسي علي النحو التالي:

50% للامتحان التحريري في اخر الفصل الدراسي.

50% للاختبارات (20% العملية 15% الشفوية 15% أعمال السنة).

يشترط لنجاح الطالب في المقرر أن يحصل من مجموع الامتحان المخصص للمقرر علي النسبة المقررة لتقدير مقبول علي الاقل وفقا لحكم المادة (12) من هذه اللائحة علي ألا تقل الدرجة التي يحصل عليها الطالب في كل من الامتحان التحريري أو اجمالي درجات العملي والشفوي وأعمال السنة عن 30%من الدرجة المخصصة لهذا الامتحان.

مادة (12)

يقدر نجاح الطالب في المقررات والتقدير العام باحدى التقديرات الاتية :-

- ممتاز: 85% فأكثر من مجموع الدرجات.
- جيد جدا :- 75% الي أقل من 85% من مجموع الدرجات.



- جيد :- 65% الى أقل من 75% من مجموع الدرجات.
- مقبول :- 50 % الى أقل من 65% من مجموع الدرجات.

أما رسوب الطالب فيقدر باحدي التقديرات الاتية :-

- ضعيف من 30% الى أقل من 50% من مجموع الدرجات.
- راسب تحريري أوعملي:- أقل من 30% من درجات الامتحان التحريري أو اجمالي درجات العملي والشفوي وأعمال السنة .

مادة (13)

لاينقل الطالب من الفرقة المقيد بها الى الفرقة التي تليها الا اذا نجح في جميع المقررات طبقا للمادة (6).

مادة (14)

يشترط لحصول الطالب علي درجة البكالوريوس أن يكون ناجحا في جميع المقررات التي امتحن فيها وأن يكون قد اجتاز الفترات التدريبية ومشروع التخرج بنجاح طبقا للمادتين 7و8.

يقدر نجاح الطالب بدرجة البكالوريوس باحدى التقديرات الاتية :-

ممتاز - جيد جدا - جيد - مقبول كما هو مبين بالمادة (12) .

يحتسب التقدير العام للطالب في درجة البكالوريوس علي أساس المجموع التراكمي لدرجات الطالب في جميع الفرق الدراسية مع وضع تقدير التدريب الاكلينيكي والمعملي منفصلا في شهادة التخرج كما هو مبين بالمادة (8) وأنه قد اجتاز مشروع التخرج كما هو مبين بالمادة 7.

مادة (15)

- يعين مجلس الكلية وبناءا علي ترشيح وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب لكل مجموعة من الطلاب (10- 20 طالب) مرشدا أكاديميا من بين أعضاء هيئة التدريس يمكن أن يستمر معه حتى نهاية الدراسة مع الحفاظ لحق الطالب في اختيار المرشد الاكاديمي.
 - يلتزم المرشد الاكاديمي بمتابعة أداء الطلاب ومعاونتهم في حاله التعثر وحل جميع مشاكل الطلاب



مادة (16) البدل المادي للتدريب الاكلينيكي ومشروع التخرج.

- عدد ساعات التدريب ستة ساعات تدريبية يومية (خمسة ايام عمل في الاسبوع) ولمدة شهرين بعد الفرقة الثالثة والرابعة - ونصف شهر في اجازة نصف العام للفرقة الخامسة وشهر ونصف بعد امتحان الفرقة الخامسة

-يصرف مقابل مادي لاعضاء هيئة التدريس ومعاونيهم والعاملين القائمين علي التدريب وينظمها مجلس الكلية

- يصرف بدل انتقال للطالب في فترة التدريب وينظمها مجلس الكلية.
- تصرف مكافأة مادية لأعضاء هيئه التدريس المشرفون على مشروع التخرج وينظمها مجلس الكلية.



جدول توزيع الساعات الدراسية للفرقة الاولي

جدول (6)

| | | ي ثاني | قصل دراس | | | | ل | فصل دراسي أوا | |
|------|------|--------------------------------|------------|---------------------------------|------|------|-------------------------------|---------------|-------------------------------------|
| عملي | نظري | عـــد السـاعات التدريسية | الكود | المادة | عملي | نظري | عدد الساعا ت التدريس | الكود | المادة |
| - | 1 | 15 | 109(B) I | حقوق انسان | 2 | 1 | 45 | 101 (A) I | فيزياء حيوي |
| 2 | 1 | 30 | 110(B) I | احصاء حيوي | 2 | 1 | 45 | 102(A) I | كيمياء عامة |
| 2 | 2 | 60 | 111(B) | تشريح أجنة | 2 | 2 | 60 | 103(A) I | تشريح وأجنة |
| 2 | 1 | 45 | 112(B) I | بيولسوجي (نبسات وحيوان) | - | 1 | 15 | 104(A) I | لغة انجليزية ومصطحات طبية بيطرية |
| 2 | 1 | 45 | 113(A) I I | هستولوجيا عام | 2 | 1 | 45 | 105(A) I | الهستولوجيا وبيولوجيا |
| 2 | 2 | 60 | 114(B)II | كيمياء حيوي وبيولوجيا جزيئية | 2 | 2 | 60 | 106(A) I | كيمياء حيوي وبيولوجيا جزيئية |
| 2 | 1 | 45 | 115(B)II | فسيولوجيا | 2 | 2 | 60 | 107(A) I | فسيولوجيا |
| | | | | | | 1 | 15 | 108(A) I | حاسب الي |
| 12 | 9 | 300 | | | 12 | 11 | 345 | | |



جدول توزيع الساعات الدراسية للفرقة الثانية

جدول (7)

| | | اني | فصل دراسي ث | | | | ٢ | فصل دراسي أوا | |
|------|------|-------------------------|-------------|---------------------------------------|------|------|------------------------------|---------------|---------------------------------|
| عملي | نظري | عـــد الساعات التدريسية | الكود | المادة | عملي | نظري | عدد الساعا ت التدري | الكود | المادة |
| 2 | 2 | 60 | 208 (B) IV | هستولوجيا الدواجن والاسماك) | 2 | 1 | 45 | 201 (A) III | هستولوجيا الحيوان () |
| 2 | 2 | 60 | 209 (B) IV | تشريح وأجنة | 2 | 2 | 60 | 202 (A) III | تشريح وأجنة |
| 2 | 1 | 45 | 210 (B) IV | فسيولوجيا | 2 | 2 | 60 | 203 (A) III | فسيولوجيا |
| 2 | 2 | 60 | 211 (B) IV | كيميـــاء حيـــوي وبيولوجيا جزينية | 2 | 2 | 60 | 204 (A) III | كيمياء حيوي وبيولوجيا جزينية |
| 2 | 2 | 60 | 212 (B) II | سلوكيات ورعاية الحيوان والدواجن | 2 | 3 | 75 | 205 (A) I | سلوكيات ورعاية |
| 2 | 1 | 45 | 213 (B) II | انتاج وتربية الحيوان والدواجن | 2 | 1 | 45 | 206 (A) I | انتاج وتربية الحيوان والدواجن |
| 2 | 2 | 60 | 214 (B) II | وراثة وهندسة وراثية | 2 | 1 | 45 | 207 (A) I | وراثـــة وهندســـة وراثية |
| 14 | 12 | 390 | | | 14 | 12 | 390 | | |



جدول توزيع الساعات الدراسية للفرقة الثالثة

جدول (8)

| | | ئي | فصل دراسي ثان | | | | | ن دراسي أول | فصا |
|------|------|-----------------------------|---------------|---|------|------|--------------------------------------|--------------|---|
| عملي | نظري | عدد الساعات التدريسية | الكود | المادة | عملي | نظري | عـدد الساء ات التدري سية | الكود | المادة |
| 2 | 2 | 60 | 308 (B) II | فارماكولوجيا | 3 | 2 | 75 | (A) I 301 | فارماكولوجيا |
| 2 | 2 | 60 | 309 (B) II | بكتريولوجيا ومناعة وفطريات | 3 | 2 | 75 | 302 (A) I | بكتريولوجيا ومناعة |
| 2 | 2 | 60 | 310 (B) II | فيرولوجى | 2 | 2 | 60 | 303 (A) I | فيرولوجى |
| 3 | 3 | 90 | 311 (B) II | طفيليات | 3 | 3 | 90 | 304 (A) I | طفيليات |
| 2 | 2 | 60 | 312 (B) II | الرقابة الصحية علي الالبان ومنتجاتها والزيوت والدهون والبيض | 2 | 2 | 60 | 305 (A) I | الرقابة الصحية علي الالبان ومنتجاته—ا والزي—وت والدهون والبيض |
| 2 | 2 | 60 | 313 (B) II | تغذيه الحيوان والدواجن والاسماك والمراض سوء التغذية | 3 | 2 | 75 | 306 (A) I | تغذية الحيوان والدواجن والاسماك وامسراض سوء التغذية |
| 2 | 2 | 60 | 314 (B) II | باثولوجيا الأجهزة والأورام | 2 | 2 | 60 | 307 (A) I | باثولوجيا |
| 15 | 15 | 450 | | | 18 | 15 | 495 | | |



جدول توزيع الساعات الدراسية للفرقة الرابعة

جدول (9)

| | | ي ثاني | فصل دراس | | | | أول | فصل دراسي | |
|------|------|--------------------------|------------|---|------|------|-----------------------------|----------------|--|
| عملي | نظري | عدد الساعات التدريسية | الكود | المادة | عملي | نظري | عدد الساعات التدريسية | الكود | المادة |
| 3 | 2 | 75 | 409 (B) II | التخدير والاشعه | 3 | 2 | 75 | (A) I 401 | الجراحة العامه |
| 3 | 2 | 75 | 410 (B) II | الامراض الباطنة للخيول | 3 | 2 | 75 | 402 (A) I | الامراض الباطنة للحيوانات المنزليه |
| 3 | 2 | 75 | 411 (B) II | أمسراض السنكورة والامسراض المسببه للاجهاض | 3 | 2 | 75 | 403 (A) I | التناسل والعقم |
| 2 | 2 | 60 | 412 (B) II | السموم | 2 | 2 | 60 | 404 (A) I | الطب الشرعي والاجبراءات البيطرية |
| 2 | 2 | 60 | 413 (B) IV | باثوجيا الأمراض الفيروسية والفطرية والتشريح المرضى | 2 | 2 | 60 | (A) III 405 | باثولوجی الأمراض البكتیریة والطفیلی والطفیلی والتشریح المرضی |
| 2 | 2 | 60 | 414 (B) II | باثولوجیا اکلینیکی لوظانف الاعضاء وکیمیاء الدم | 2 | 2 | 60 | 406 (A) I | باثوجيا اكلينيكي لامراض الدم |
| 3 | 2 | 75 | 415 (B) I | صحة الحيوان والدواجن والبيئه | 3 | 2 | 75 | | صحة الحيوان والدواجن والبيئه |
| | | | | | 2 | 2 | 60 | 408 (A) I | الاقتصاد وادارة المشروعات البيطرية |
| 18 | 14 | 480 | | | 20 | 16 | 540 | | |



جدول توزيع الساعات الدراسية للفرقة الخامسة

جدول (10)

| | | | | سل دراسي أول | عف | | | | |
|------|------|---------------------------------|------------|--|------|------|-----------------------|-------------|---|
| عملي | نظري | عــــد السـاعات التدريسية | الكود | المادة | عملي | نظري | عدد الساعات التدريسية | الكود | المادة |
| 2 | 2 | 60 | 509 (B) I | الرقابة الصحية علي اللحوم ومنتجاتها | 2 | 2 | 60 | 501 (A) I | الرقابة الصحية علي اللحوم ومنتجاتها |
| 3 | 2 | 75 | 510 (B) IV | التلقيح الإصطناعي ونقل الاجنة | 3 | 2 | 75 | 502 (A) III | التوليد |
| 3 | 2 | 75 | 511 (B) IV | الامراض الباطنة للمجترات الكبيرة | 3 | 2 | 75 | 503 (A) III | الامراض الباطنة للمجترات الصغيرة |
| 3 | 2 | 75 | 512 (B) IV | جراحه القوانم والاظلاف | 3 | 2 | 75 | 504 (A) III | الجراحة الخاصه |
| 3 | 2 | 75 | 513 (B) II | امراض الدواجن الطفيلية والفطرية | 3 | 2 | 75 | 505 (A) I | امراض الدواجن الفيروسية والبكترية |
| 2 | 2 | 60 | 514 (B) II | الأمراض المشتركة | 2 | 2 | 60 | 506 (A) I | الأمراض المشتركة |
| 2 | 2 | 60 | 515 (B) II | أمراض الاحياء المانيه | 2 | 2 | 60 | 507 (A) I | رعاية واستزراع الاحياء المانيه |
| 3 | 3 | 90 | 516 (B) II | الامراض المعدية للمجترات | 3 | 3 | 90 | 508 (A) I | الامراض المعدية للابل والخيول والحيوانات المنزلية |
| 21 | 17 | 570 | | | 21 | 17 | 570 | | |



جدول توزيع درجات الفرقة الاولي

جدول(12)

| | | 4 | ل الدراسي الثاني | القص | الفصل الدراسي الاول | | | | | |
|---------|--------------|---------------------------------------|------------------|----------------------------|---------------------|-------------|---------------------------------------|-----------|--|--|
| عــــد | النهايـــــة | الامتحان | الكود | المادة | عـــدد | النهايــــة | الامتحان | الكود | المادة | |
| الساعات | العظمي | | | | الساعات | العظمي | | | | |
| 1 | 50 | تحريري | 109(B)I | حقوق انسان | 2 | 100 | تحريري وعملي وشفهي وأعمال السنة | 101 (A) I | فيزياء حيوي | |
| 2 | 100 | تحريري وعملي وشفهي وأعمال السنة | 110(B) I | احصاء حيوي | 2 | 100 | تحريري وعملي وشفهي وأعمال السنة | 102(A) I | كيمياء عامة | |
| 2 | 100 | تحريري وعملي وشفهي | 111(B) | تشريح أجنة | 2 | 100 | تحريري وعملي وشفهي وأعمال السنة | 103(A) I | تشريح وأجنة | |
| 2 | 100 | تحريري وعملي وشفهي وأعمال السنة | 112(B) I | بيولوجي (نبات وحيوان) | 1 | 50 | تحريري | 104(A) I | لغة انجليزية ومصطحات طبية بيطرية | |
| 2 | 100 | تحريري وعملي وشفهي وأعمال السنة | 113(A) I I | هستولوجيا عام | 2 | 100 | تحريري وعملي وشفهي وأعمال السنة | 105(A) I | هستولوجيا وبيولوجيا الخلية | |
| 2 | 100 | تحريري وعملي وشفهي وأعمال السنة | 114(B)II | كيمياء حيوي | 2 | 100 | تحريري وعملي وشفهي وأعمال السنة | 106(A) I | كيمياء حيوي | |
| 2 | 100 | تحريري وعملي وشفهي وأعمال السنة | 115(B)II | فسيولوجيا | 2 | 100 | تحريري وعملي وشفهي وأعمال السنة | 107(A) I | فسيولوجيا | |
| | | | | | 1 | 50 | تحريري | 108(A)I | حاسب ألي | |
| | 650 | | | | | 700 | | | مجم وع الدرجات | |



جدول توزيع درجات الفرقة الثانية

جدول(13)

| | | | ل الدراسي الثاني | الفصل الدراسي الاول | | | | | |
|---------|------------|--------------------|------------------|---------------------|---------|-------------|------------------|-------------|---|
| | | | | | | | | - | |
| عـــدد | النهايـــة | الامتحان | الكود | المادة | عـــدد | النهايــــة | الامتحان | الكود | المادة |
| الساعات | العظمي | | | | الساعات | العظمي | | | |
| 2 | 100 | تحريري وعملي وشفهي | 208 (B) IV | هســــتولوجيا | 2 | 100 | تحريري وعملي | 201 (A) III | هســـتولوجيا |
| | | | , | (هســـتولوجيا | | | وشفهي | . , | (هســـتولوجيا |
| | | وأعمال السنة | | الدواجن والاسماك | | | - | | الحيوان) |
| | | | | (| | | وأعمال السنة | | |
| | | | | | | | | | |
| 2 | 100 | تحريري وعملي وشفهي | 209 (B) IV | تشريح وأجنة | 2 | 100 | تحريري وعملي | 202 (A) III | تشريح وأجنة |
| | | وأعمال السنة | | | | | وش <i>فهي</i> | | |
| | | | | | | | وأعمال السنة | | |
| | | | | | | | | | |
| 2 | 100 | تحريري وعملي وشفهي | 210 (B) IV | فسيولوجيا | 2 | 100 | تحريري وعملي | 203 (A) III | فسيولوجيا |
| | | وأعمال السنة | | | | | وشفه <i>ي</i> | | |
| | | | | | | | وأعمال السنة | | |
| | | | | | | | | | |
| 2 | 100 | تحريري وعملي وشفهي | 211 (B) IV | كيمياء حيوي | 2 | 100 | تحريري وعملي | 204 (A) III | كيمياء حيوي |
| | | | | | | | وشفهي | | |
| | | | | | | | وأعمال السنة | | |
| | | | | | | | | | |
| 2 | 100 | تحريري وعملي وشفهي | 212 (B) II | سلوكيات ورعاية | 2 | 100 | تحريري وعملي | 205 (A) I | ســـــــــــــــــــــــــــــــــــــ |
| | | وأعمال السنة | | الحيوان والدواجن | | | وشفهي | | ورعايــــــــــــــــــــــــــــــــــــ |
| | | | | | | | وأعمال السنة | | الحيـــوان والدواجن |
| | | | | | | | | | والدواجن |
| 2 | 100 | تحريري وعملي وشفهي | 213 (B) II | انتاج وتربية | 2 | 100 | تحريري وعملي | 206 (A) I | انتاج وتربية |
| | | وأعمال السنة | | الحيوان والدواجن | | | وشفهي | | الحيـــوان |
| | | واعمال السنية | | | | | وأعمال السنة | | والدواجن |
| | | | | | | | واحمال المنت | | |
| 2 | 100 | تحريري وعملي وشفهي | 214 (B) II | ورائــة وهندســة | 2 | 100 | تحريري وعملي | 207 (A) I | وراثــــــــــــــــــــــــــــــــــــ |
| | | وأعمال السنة | | وراثية | | | وشفهي | | وهندســــــــــــــــــــــــــــــــــــ |
| | | واعمان السنة | | | | | وأعمال السنة | | وراثية |
| | | | | | | | واحدن المت | | |
| | 700 | | | | | 700 | | | |
| | | | | | | | | | |



جدول توزيع درجات الفرقة الثالثة

جدول(14)

| | | الثاني | القصل الدراسي | | | J | لدراسي الاو | القصل ا | |
|---------|-----------|--------------------|---------------|------------------|--------|-----------|--------------|---------|------------------|
| عـــد | النهايــة | الامتحان | الكود | المادة | عـــد | النهايــة | الامتحان | الكود | المادة |
| الساعات | العظمي | | | | الساعا | العظمي | | | |
| | | | | | ت | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 2 | 100 | تحريري وعملي وشفهي | 308 (B) II | فارماكولوجيا | 3 | 100 | تحريري وعملي | (A) I | فارماكولوجيا |
| | | وأعمال السنة | | | | | وشفهي وأعمال | 301 | |
| | | | | | | | السنة | | |
| 2 | 100 | تحريري وعملي وشفهي | 309 (B) II | بكتريولوجيا | 2 | 100 | تحريري وعملي | (A) I | بكتريولوجيا |
| | | وأعمال السنة | | ومناعـــة | | | وشفهي وأعمال | 302 | ومناعــــة |
| | | | | وفطريات | | | السنة | | وفطريات |
| | | | | | | | | | |
| 2 | 100 | تحريري وعملي وشفهي | 310 (B) II | فیرولوج <i>ی</i> | 2 | 100 | تحريري وعملي | (A) I | فيرولوج <i>ي</i> |
| | | وأعمال السنة | | | | | وشفهي وأعمال | 303 | |
| | | | | | | | السنة | | |
| 2 | 100 | تحريري وعملي وشفهي | 311 (B) II | طفيليات | 2 | 100 | تحريري وعملي | (A) I | طفيليات |
| | | وأعمال السنة | | | | | وشفهي وأعمال | 304 | |
| | | | | | | | السنة | | |
| 2 | 100 | تحريري وعملي وشفهي | 312 (B) II | الرقابة الصحية | 2 | 100 | تحريري وعملي | (A) I | الرقابسة الصحية |
| | 100 | وأعمال السنة | 312 (b) II | على الالبان | 2 | 100 | وشفهي وأعمال | | على الالبان |
| | | | | حي بوجون | | | السنة | 305 | حي ،دجن |
| | | | | | | | | | |
| 2 | 100 | تحريري وعملي وشفهي | 313 (B) II | تغذية الحيوان | 2 | 100 | تحريري وعملي | (A) I | تغذية الحيوان |
| | | وأعمال السنة | | | | | وشفهي وأعمال | 306 | |
| | | | | | | | السنة | | |
| 2 | 100 | تحريري وعملي وشفهي | 314 (B) II | باثولوجيــــــا | 2 | 100 | تحريري وعملي | (A) I | باثولوجيا |
| | | وأعمال السنة | | الأجهزة | | | وشفهي وأعمال | 307 | |
| | | | | والأورام | | | السنة | | |
| | | | | , 55 | | | | | |
| | 700 | | | | | 700 | | | |
| | | | | | | | | | |



جدول توزيع درجات الفرقة الرابعة

جدول(15)

| | | | ل الدراسي الثاني | القصل الدراسي الاول | | | | | |
|---------------|------------------------|--|------------------|---|---------------|--------------------|---|-------------|---|
| عـــد الساعات | النهايـــــة العظمي | الامتحان | الكود | المادة | عـــد الساعات | النهايــــة العظمي | الامتحان | الكود | المادة |
| 2 | 100 | تحريري وعملي وشفهي وأعمال السنة | 409 (B) II | التخدير والاشعه | 2 | 100 | تحريــــري وعملي وشفهي وأعمال السنة | 401 (A) I | الجراحة العامه |
| 2 | 100 | تحريـــري وعملـــي وشفهي وأعمال السنة | 410 (B) II | الامسراض الباطنــة للخيول | 2 | 100 | تحريري وعملي وشفهي وأعمال السنة | 402 (A) I | الامراض الباطنة للحيوانـــات المنزلية |
| 2 | 100 | تحريري وعمايي وشفهي وأعمال السنة | 411 (B) II | أمراض المذكورة والأمراض المسببة للاجهاض | 2 | 100 | تحريري وعملي وشفهي وأعمال السنة | 403 (A) I | التناسل والعقم |
| 2 | 100 | تحريري وعمايي وشفهي وأعمال السنة | 412 (B) II | السموم | 2 | 100 | تحريــــري وعملي وشفهي وأعمال السنة | 404 (A) I | الطب الشرعي والاجراءات البيطرية |
| 2 | 100 | تحريـــري وعملـــي وشفهي وأعمال السنة | 413 (B) IV | باثوجيا الأمراض الفيروسية والفطرية والتشريح المرضى | 2 | 100 | تحريـــري وعملي وشفهي وأعمال السنة | 405 (A) III | باثولوجي الأمراض الأمرضي والطفياي قوالتشويح والمرضى |
| 2 | 100 | تحريري وعملي وشفهي وأعمال السنة | 414 (B) II | باثولوجيا اكلينيكى لوظانف الاعضاء وكيمياء الدم | 2 | 100 | تحريــــري وعملي وشفهي وأعمال السنة | 406 (A) I | باثوجيا اكلينيكي لأمراض الدم |
| 2 | 100 | تحريسري وعملسي وشفهي وأعمال السنة | 415 (B) I | صحة الحيوان والدواجن | 2 | 100 | تعريــــري وعملي وشفهي وأعمال السنة | 407 (A) I | صحة الحيوان والدواجن |
| | | | | | 2 | 100 | تحريــــري وعملي وشفهي وأعمال السنة | 408 (A) I | الاقتصاد وادارة المشروعات البيطرية |
| | 700 | | | | | 800 | | | |



جدول توزيع درجات الفرقة الخامسة

جدول(16)

| | القصل الدراسي الثأني | | | | | | القصل الدراسي الاول | | | | |
|---------|----------------------|-----------------------|------------|--------------------|---------|--------------|---------------------|-------------|------------------|--|--|
| عــــدد | النهايــــة | الامتحان | الكود | المادة | عـــدد | النهايـــــة | الامتحان | الكود | المادة | | |
| الساعات | العظمي | | | | الساعات | العظمي | | | | | |
| 2 | 100 | تحريري وعملي | 509 (B) I | الرقابة الصحية علي | 3 | 100 | تحريــــري | 501 (A) I | الرقابة الصحية | | |
| | | وشفهي وأعمال | | اللحوم ومنتجاتها | | | وعملي وشفهي | | علي اللحوم | | |
| | | السنة | | | | | وأعمال السنة | | ومنتجاتها | | |
| 2 | 100 | تحريــري وعملــي | 510 (B) IV | التلقيح الاصطناعي | 2 | 100 | تحريــــري | 502 (A) III | التوليد | | |
| | | وشفهي وأعمال | | ونقل الاجنة | | | وعملي وشفهي | | | | |
| | | السنة | | | | | وأعمال السنة | | | | |
| 2 | 100 | تحريسري وعملسي | 511 (B) IV | الامراض الباطنة | 2 | 100 | تحريــــري | 503 (A) III | الامراض الباطنة | | |
| | | وشفهي وأعمال | | للمجترات الكبيرة | | | وعملي وشفهي | | للمجترات الصغيرة | | |
| | | السنة | | | | | وأعمال السنة | | | | |
| 2 | 100 | تحريــري وعملــي | 512 (B) IV | جراحة القوائم | 2 | 100 | تحريــــري | 504 (A) III | الجراحة الخاصة | | |
| | | وشفهي وأعمسال | | والأظلاف | | | وعملي وشفهي | | | | |
| | | السنة | | | | | وأعمال السنة | | | | |
| 2 | 100 | تحريــري وعملــي | 513 (B) II | امراض الدواجن | 2 | 100 | تحريــــري | 505 (A) I | امراض الدواجن | | |
| | | وشمفهي وأعمسال | | الطفيلية والفطرية | | | وعملي وشفهي | | الفيروسيه | | |
| | | السنة | | | | | وأعمال السنة | | والبكترية | | |
| 2 | 100 | تحريـري وعملـي | 514 (B) II | الأمراض المشتركة | 2 | 100 | تحريــــري | 506 (A) I | الأمراض المشتركة | | |
| | | <i>و</i> شفه <i>ي</i> | | | | | وشفهي وعملي | | | | |
| 2 | 100 | تحريري وعملي | 515 (B) II | أمراض الاحياء | 2 | 100 | تحريـــري | 507 (A) I | رعاية واسترزاع | | |
| | | | | المائية | | | وعملي وشفهي | | الاحياء المائية | | |
| | | وش فه ي | | | | | | | | | |
| 2 | 100 | تحريري وعملي | 516 (B) II | الامراض المعدية | 2 | 100 | تحريــــري | 508 (A) I | الامراض المعدية | | |
| | | وشفه <i>ي</i> | | للمجترات | | | وعملي وشفهي | | للابل والخيول | | |
| | | | | | | | | | والحيوانات | | |
| | | | | | | | | | المنزلية | | |
| | 800 | | | | | 800 | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |



اللائحه الداخيه لكليه الطب البيطري بالقرار رقم (925) للعام الجامعي 1987 اللائحه الداخيه لكليه الطب البيطري بالقرار رقم (925)

الفصل الدراسي الأول

| عملى أسبوعيا | نظری أسبوعيا | فى الفصل الدراسي | المادة |
|--------------|--------------|------------------|-------------------------------|
| 2 | 4 | 90 | فيزياء حيوية |
| 4 | 4 | 120 | كمياء عضوية وطبيعية |
| 3 | 1 | 60 | هستولوجيا عام |
| | | | (علم الخلية والتقنية) |
| | | | |
| 3 | 2 | 75 | فسيولوجيا عام (أ) |
| | | | تشريح واجنة (تشريح وأجنة عام) |
| 3 | 2 | 75 | كمياء حيوية عام (أ) |
| | | | |
| 4 | 2 | 90 | تشريح واجنة (تشريح وأجنة عام) |
| | | | |
| 1 | 1 | 30 | لغة أنجليزية |
| 20 | 16 | 540 | المجموع |



| عملی أسبو عيا | نظرى أسبوعيا | فى الفصل الدراسى | المادة |
|---------------|--------------|------------------|--|
| 4 | 4 | 120 | بيولوجيا (نبات وحيوان) |
| - | 2 | 30 | احصاء حيوى |
| 3 | 1 | 60 | هستولوجيا الحيوان |
| 3 | 2 | 75 | فسيولوجيا عام (ب) |
| 4 | 2 | 90 | تشريح واجنة (تشريح الحيوان والطيور) |
| 3 | 2 | 75 | كمياء حيوية عام (ب) |
| 17 | 13 | 450 | المجموع |



الفرقة الثانية

الفصل الدراسي الاول

عدد الساعات

| عملى أسبوعيا | نظری أسبوعيا | في الفصل الدراسي | المادة |
|--------------|--------------|------------------|---|
| 3 | 2 | 75 | هستولوجيا الحيوان (أجهزة (۱) |
| 4 | 3 | 105 | تشريح وأجنة (أجهزةأ) |
| 3 | 3 | 90 | فسيولوجيا الحيوان (ج) |
| 3 | 2 | 75 | كمياء حيوية وأكلينيكية (أ) |
| 3 | 3 | 90 | سلوكيات الحيوان والدواجن ورعايتها (سلوكيات الحيوان والدواجن والحيوانات المحمية) |
| 3 | 3 | 90 | تغذية الحيوان والدواجن(تغذية الحيوان) |
| 2 | 2 | 60 | وراثة |
| 21 | 18 | 105 | المجموع |

الفصل الدراسي الثاني

| عملى أسبوعيا | نظرى أسبوعيا | فى الفصل الدراسي | المادة |
|--------------|--------------|------------------|---|
| 3 | 2 | 75 | هستولوجيا الحيوان (أجهزة ب)وأسماك |
| 4 | 1 | 105 | تشريح وأجنة (أجهزةب)واجنة خاص |
| 3 | 3 | 90 | فسيولوجيا الحيوان (د) |
| 3 | 2 | 75 | كمياء حيوية وأكلينيكية (ب) |
| 3 | 3 | 90 | سلوكيات الحيوان والدواجن ورعايتها (رعاية الحيوان والدواجن والحيوانات المحمية) |



| | | | "A UNIVER" |
|----|----|-----|---|
| 3 | 3 | 90 | تغذية الحيوان والدواجن(تغذية الدواجن والأسماك وأمراض سوء التغذية) |
| | | | والأسماك وأمراض سوء التغذية) |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| 2 | 2 | 60 | هندسة وراثية |
| | | | |
| 21 | 18 | 585 | المجموع |
| | | | _ |

الفرقة الثالثة

الفصل الدراسي الاول

| عملى أسبوعيا | نظرى أسبوعيا | فى الفصل الدراسي | المادة |
|--------------|--------------|------------------|---------------------------------|
| 3 | 3 | 90 | فارما كولوجيا (عام وخاص أ) |
| 2 | 2 | 90 | بكتيريولوجيا ومناعة وفطريات (أ) |
| 3 | 1 | 60 | فيرولوجيا (أ) |
| 3 | 3 | 90 | طفیلیات عام |
| 3 | 3 | 90 | الرقابة الصحية على الألبان |
| 5 | 2 | 105 | باثولوجيا (عام) |
| 2 | 3 | 75 | أنتاج حيوانى ودواجن |
| 21 | 17 | 600 | المجموع |



| عملى أسبوعيا | نظرى أسبوعيا | فى الفصل الدراسى | المادة |
|--------------|--------------|------------------|---|
| 3 | 3 | 90 | فارما كولوجيا (وخاص ب) |
| 4 | 2 | 90 | بكتيرولوجيا ومناعة وفطريات (ب) |
| 3 | 1 | 60 | فیرولوجیا (ب) |
| 3 | 3 | 90 | طفیلیات خاص |
| 3 | 3 | 90 | الرقابة الصحية على الألبان ومنتجاتها (الرقابة الصحية وتكنولوجيا الألبان ومنتجاتها والزيوت والدهون والبيض) |
| 5 | 2 | 105 | باثولوجيا (الاورام والأجهزة) |
| - | 2 | 1 | حقوق الأنسان |
| 20 | 14 | 105 | المجموع |



الفرقة الرابعة

الفصل الدراسي الاول

| عملى أسبوعيا | نظرى أسبوعيا | فى الفصل الدراسي | المادة |
|--------------|--------------|------------------|--|
| 3 | 2 | 75 | الجراحة (جراحة عامة) |
| 3 | 2 | 75 | أمراض الباطنة (طب الحيوانات المنزلية والبرية |
| 3 | 2 | 75 | الولادة (التناسليات وتشخيص الحمل) |
| 5 | 3 | 120 | الرقابة الصحية على اللحوم والدواجن والأسماك ومنتجاتها (تكنولوجيا حفظ اللحوم والدواجن والأسماك) |
| 3 | 2 | | الطب الشرعى والسموم (والأجراءات البيطرية والسموم العامة) |
| 2 | 2 | 60 | باثولوجيا (الأمراض البكتيرية والطفيلية ومتعددة الأسباب) |
| 3 | 1 | 60 | باثولوجيا أكلينيكية (عام) |
| - | 4 | 60 | أقتصاد وادارة مزارع |
| 23 | 18 | 600 | المجموع |



| عملى أسبوعيا | نظری أسبوعيا | فى الفصل الدر اسى | المادة |
|--------------|--------------|-------------------|--|
| 3 | 2 | 75 | الجراحة (جراحة تجريبية وتخدير) |
| 3 | 2 | 75 | أمراض الباطنة (طب الخيول) |
| 3 | 2 | 75 | الولادة (علم الذكور والأمراض التناسلية) |
| 4 | 3 | 105 | أمراض معدية (المراض المعدية للخيول والجمال والحيوانات المنزلية |
| 2 | 2 | 60 | أمراض مشتركة (أ) |
| 2 | 2 | 60 | باثولوجيا(الأمراض الفيرولوجية والفطرية وسوء التغذية) |
| 3 | 1 | 60 | باثولوجيا أكلينيكية (خاص) |
| 20 | 14 | 510 | المجموع |



الفرقة الخامسة

الفصل الدراسي الاول

| عملى أسبو عيا | نظری أسبوعیا | فى الفصل الدراسي | المادة |
|---------------|--------------|------------------|--|
| 3 | 2 | 75 | الجراحة (خاصة) |
| 3 | 2 | 75 | أمراض باطنة (طب المجترات الصغيرة والابل) |
| 3 | 2 | 75 | الولادة(أمراض الولادة) |
| 3 | 3 | 90 | أمراض الطيور والارانب(أمراض الدجاج الرومي) |
| 4 | 3 | 105 | صحة الحيوان والدواجن والبيئة (الصحة البيئية) |
| 4 | 3 | 105 | أمراض معدية (الامراض المعدية للماشية والأغنام والماعز) |
| 2 | 2 | 60 | أمراض مشتركة (ب) |
| 2 | 1 | 45 | أمراض الأسماك ورعايتها(أ) |
| 24 | 18 | 630 | المجموع |



| عملى أسبو عيا | نظری أسبوعيا | فى الفصل الدراسى | المادة |
|---------------|--------------|------------------|--|
| 3 | 2 | 75 | الجراحة (جراحة القوائم والشرج والاشعة) |
| 3 | 2 | 75 | أمراض باطنة (طب المجترات الكبيرة) |
| 3 | 2 | 75 | الولادة (التلقيح الاصطناعي ونقل الاجنة) |
| 3 | 3 | 90 | أمراض الطيور والارانب(أمراض الارانب والطيور البرية والمائية) |
| 4 | 3 | 105 | صحة الحيوان والدواجن والبيئة (صحة الحيوان والدواجن) |
| 4 | ω | 120 | الرقابة الصحية على اللحوم والدواحن والاسماك ومنتجاتها فحص ومراقبة اللحوم والمخلفات الحيوانية |
| 3 | 2 | 75 | الطب الشرعى والسموموالأجراءات البيطرية (السموم والكمياء السموم الشرعية) |
| 2 | 1 | 45 | أمراض الأسماك ورعايتها (ب) |
| 26 | 18 | 660 | المجموع |



الفرقة الأولى

الفصل الدراسي الاول

| المادة | الأمتحانات | النهاية العظمى للدرجات | عدد ساعات لأمتحان |
|--|------------------------|------------------------|-------------------|
| | | - | التحريري |
| فيزياء حيوية | تحریری و عملی | 100 | 3 |
| كمياء عضوية وطبيعية | تحریری و عملی | 100 | 3 |
| هستولوجيا عام (علم الخلية والتقنية) | تحریری و عملی وشفوی | 100 | 3 |
| فسيولوجيا عام (أ) تشريح واجنة (تشريح وأجنة عام) | تحریری وعملی وشفوی | 100 | 3 |
| كمياء حيوية عام (أ) | تحریری وعملی وشفوی | 100 | 3 |
| تشريح واجنة (تشريح وأجنة عام) | تحریری و عملی وشفوی | 100 | 3 |
| لغة أنجليزية | تحریری و عملی | 50 | 2 |

| عدد ساعات لأمتحان | النهاية العظمى للدرجات | الأمتحانات | المادة |
|-------------------|------------------------|----------------|---|
| التحريري | | | |
| 3 | 100 | تحریری و عملی | بيولوجيا (نبات وحيوان) |
| | | | , |
| 2 | 50 | تحریری و عملی | احصاء حيوى |
| | | | |
| | | | |
| 3 | 100 | تحریری وعملی | هستولوجيا الحيوان |
| | | و شفو ی | |
| | | | |
| 3 | 100 | تحریری وعملی | فسيولوجيا عام (ب) |
| | | و شفو <i>ی</i> | |
| 3 | 100 | تحریری وعملی | تشريح واجنة (تشريح الحيوان |
| | | | |



| | | وشفوى | والطيور) |
|---|-----|-----------------------|---------------------|
| | | | |
| | | | |
| 3 | 100 | تحریری وعملی وشفوی | كمياء حيوية عام (ب) |
| | | و شفو <i>ي</i> | |
| | | | |

الفرقة الثانية

الفصل الدراسي الاول

| عدد ساعات لأمتحان | النهاية العظمى للدرجات | | الأمتحانات | المادة |
|-------------------|------------------------|--------|------------------|--------------------------------------|
| التحريري | | | | |
| 3 | 100 | و عملي | تحريري | هستولوجيا الحيوان (أجهزة (١) |
| | | | و شفو <i>ی</i> | |
| 3 | 100 | و عملي | تحريرى | تشريح وأجنة (أجهزةأ) |
| | | | و شفو <i>ی</i> | |
| 3 | 100 | و عملي | تحريرى | فسيولوجيا الحيوان (ج) |
| | | | و شفو <i>ی</i> | |
| 3 | 100 | و عملي | تحريرى | كمياء حيوية وأكلينيكية (أ) |
| | | | و ش <i>نفو</i> ی | |
| 3 | 100 | و عملي | | سلوكيات الحيوان والدواجن ورعايتها |
| | | | وشفوى | (سلوكيات الحيوان والدواجن |
| | | | | والحيوانات المحمية) |
| 3 | 100 | وعملي | تحريرى | تغذية الحيوان والدواجن(تغذية الحيوان |
| | | | و شفو ی | (|
| 3 | 100 | و عملي | تحريرى | وراثة |
| | | | و شنفو ی | |

| عدد ساعات لأمتحان | النهاية العظمى للدرجات | الأمتحانات | المادة |
|-------------------|------------------------|--------------|-----------------------------------|
| التحريرى | | | |
| | | | |
| 3 | 100 | تحریری وعملی | هستولوجيا الحيوان (أجهزة ب)وأسماك |
| | | و شفو ي | |
| | | | |



| | | | CNIT |
|---|-----|----------------|---|
| 3 | 100 | تحریری وعملی | تشريح وأجنة (أجهزةب)واجنة خاص |
| | | و شفو ی | |
| | | | |
| 3 | 100 | تحریری وعملی | فسيولوجيا الحيوان (د) |
| | | وشفو <i>ی</i> | |
| 3 | 100 | تحریری وعملی | كمياء حيوية وأكلينيكية (ب) |
| | | و شفو ی | |
| | | | |
| 3 | 100 | تحریری وعملی | سلوكيات الحيوان والدواجن ورعايتها(رعاية |
| | | و شفو ی | الحيوان والدواجن والحيوانات المحمية) |
| | | | |
| 3 | 100 | تحریری وعملی | تغذية الحيوان والدواجن(تغذية الدواجن |
| | | و شفو <i>ی</i> | والأسماك وأمراض سوء التغذية) |
| | | | |
| 2 | 50 | تحریری و عملی | هندسة وراثية |
| | | | |

الفرقة الثالثة

الفصل الدراسي الاول

| عدد ساعات لأمتحان | النهاية العظمى للدرجات | الأمتحانات | المادة |
|-------------------|------------------------|----------------|--------------------------------|
| التحريري | | | |
| 3 | 100 | تحریری وعملی | فارما كولوجيا (عام وخاص أ) |
| | 100 | وشفوى | (3 3, 7, 3.33 3 |
| 3 | 100 | تحریری وعملی | بكتيرواوجيا ومناعة وفطريات (أ) |
| | | و شفو <i>ی</i> | |
| 3 | 100 | تحریری وعملی | فيرولوجيا (أ) |
| | | وشفوى | |
| 3 | 100 | تحریری وعملی | طفیلیات عام |
| | | و شنفو ی | |
| 3 | 100 | تحریری وعملی | |
| | | وشفوى | الألبان) |
| 3 | 100 | تحریری وعملی | باثولوجيا (عام) |
| | | و شفو ی | |
| 3 | 100 | تحریری و عملی | أنتاج حيواني ودواجن |



| | | | | WHA UNIVERSE |
|-----------|-----------|------------------------|--------------------|---|
| ، لأمتحان | عدد ساعات | النهاية العظمى للدرجات | الأمتحانات | المادة |
| | التحريري | | | |
| | | 100 | | (, , , 1:) 1, 1 51 1 |
| | 3 | 100 | تحریری و عملیوشفوی | فارما كولوجيا (وخاص ب) |
| | 3 | | تحریری وعملی | بكتيرولوجيا ومناعة وفطريات (ب) |
| | | 100 | و شفوی | (1,7 15 5 5 11 5 5 11 |
| | | | 23 3 | |
| | 3 | 100 | تحریری وعملی | فيرولوجيا (ب) |
| | | 100 | وشفو <i>ي</i> | |
| | | | 1 | 1 |
| | 3 | 100 | تحریری وعملی | طفیلیات خاص |
| | | | و شفو ی | |
| | 3 | | تحریری وعملی | الرقابة الصحية على الألبان ومنتجاتها (الرقابة |
| | | 100 | و شفو ی | |
| | | | | والدهون والبيض) |
| | | | | , |
| | 3 | 100 | تحریری وعملی | باثولوجيا (الاورام والأجهزة) |
| | | | و شفو ي | |
| | | 50 | 1 | .1 :\$11 -: : |
| | 2 | 50 | تحریری و عملی | حقوق الأنسان |
| | | | | |

الفرقة الرابعة

الفصل الدراسي الاول

| عدد ساعات لأمتحان | النهاية العظمى للدرجات | الأمتحانات | المادة |
|-------------------|------------------------|--------------|--|
| التحريرى | | | |
| | | | |
| 3 | 100 | تحریری وعملی | الجراحة (جراحة عامة) |
| | | وشفو ی | |
| 3 | 100 | تحریری وعملی | أمراض الباطنة (طب الحيوانات المنزلية |
| | | و شفو ی | والبرية |
| | | | |
| 3 | 100 | تحریری وعملی | الولادة (التناسليات وتشخيص الحمل) |
| | | و شفو ی | |
| | | | |
| 3 | 100 | تحریری وعملی | |
| | | و شفو ی | |
| | | | |
| 3 | 100 | تحریری وعملی | الطب الشرعى والسموم (والأجراءات |
| | | و شفوی | البيطرية والسموم العامة) |
| | | | , ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, |
| 3 | 100 | تحریری وعملی | باثولوجيا (الأمراض البكتيرية والطفيلية ومتعددة |
| | | | ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, |



| | | و شفو ی | الأسباب) |
|---|-----|-----------------------|---------------------------|
| 3 | 100 | تحریری وعملی وشفوی | باثولوجيا أكلينيكية (عام) |
| 3 | 100 | تحریری | أقتصاد وادارة مزارع |

| عدد ساعات لأمتحان | النهاية العظمى للدرجات | الأمتحانات | المادة |
|-------------------|------------------------|----------------|---|
| التحريري | | | |
| 3 | 100 | تحریری وعملی | الجراحة (جراحة تجريبية وتخدير) |
| | | و شفو ی | |
| 3 | 100 | تحریری وعملی | أمراض الباطنة (طب الخيول) |
| | | و شفو ی | |
| 3 | 100 | تحریری وعملی | الولادة (علم الذكور والأمراض التناسلية) |
| | | <u>و شفو ی</u> | |
| 3 | 100 | تحریری وعملی | , |
| | | و شفو ی | والجمال والحيوانات المنزلية |
| 3 | 100 | تحریری وعملی | أمراض مشتركة (أ) |
| | | وشفو ی | |
| 3 | 100 | تحریری وعملی | , |
| | | و شفو ی | وسوء التغذية) |
| 3 | 100 | تحریری وعملی | باثولوجيا أكلينيكية (خاص) |
| | | و شفو ی | |



الفرقة الخامسة

الفصل الدراسي الاول

| عدد ساعات لأمتحان | النهاية العظمى للدرجات | الأمتحانات | المادة |
|-------------------|------------------------|--------------------|--------------------------------------|
| | الهيا المستى سرجت | | |
| التحريري | | | |
| 3 | 100 | تحریری و عملیوشفوی | الجراحة (خاصة) |
| | 100 | | () > |
| 3 | 100 | تحریری وعملی | أمراض باطنة (طب المجترات الصغيرة |
| | | و شفو ی | والابل) |
| | | وسوی | (0,2,5) |
| 3 | 100 | تحریری وعملی | الولادة (أمراض الولادة) |
| | | و شفو ی | (3 3 3 , 3 |
| | | رسری | |
| 3 | 100 | تحریری وعملی | أمراض الطيور والارانب(أمراض الدجاج |
| | | وشفوى | الرومي) |
| | | رسری | الروسي) |
| 3 | 100 | تحریری وعملی | صحة الحيوان والدواجن والبيئة (الصحة |
| | | و شفو ی | البيئية) |
| | | | (" " |
| 3 | 100 | تحریری وعملی | أمراض معدية (الامراض المعدية للماشية |
| | | و شفو ي | والأغنام والماعز) |
| | | | (3 3, 3 |
| 3 | 100 | تحریری وعملی | أمراض مشتركة (ب) |
| | | و شفو ی | , , |
| | | | |
| 2 | 50 | تحریری وعملی | أمراض الأسماك ورعايتها(أ) |
| | | و شفو ی | |
| | | | |

| ساعات لأمتحان | عدد | النهاية العظمى للدرجات | | الأمتحانات | المادة |
|---------------|-------|------------------------|--------|--------------------|--|
| ریری | التحر | | | | |
| | 3 | 100 | وعملي | تحريري | الجراحة (جراحة القوائم والشرجوالاشعة) |
| | | | | و شفو ی | |
| | 3 | 100 | و عملي | تحریر <i>ی</i> | أمراض باطنة (طب المجترات الكبيرة) |
| | | | | و شفو ی | |
| | 3 | 100 | و عملي | تحرير <i>ي</i> | الولادة(التلقيح الاصطناعي ونقل الاجنة) |
| | | | | و شفو ی | |
| | З | 100 | و عملي | تحرير <i>ي</i> | أمراض الطيور والارانب (أمراض الارانب |
| | | | | و شف <i>و ی</i> | والطيور البرية والمائية) |



| 3 | 100 | تحریری وعملی | صحة الحيوان والدواجن والبيئة (صحة |
|---|-----|----------------|---------------------------------------|
| | | و شفو <i>ی</i> | الحيوان والدواجن) |
| 3 | 100 | تحریری وعملی | الرقابة الصحية على اللحوم والدواحن |
| | | وشفو <i>ى</i> | والاسماك ومنتجاتها فحص ومراقبة اللحوم |
| | | | والمخلفات الحيوانية |
| | 100 | 1 | |
| 3 | 100 | تحریری و عملی | |
| | | | (السموم والكمياء السموم الشرعية) |
| 2 | 50 | تحریری وعملی | أمراض الأسماك ورعايتها(ب) |
| | | و شفو <i>ی</i> | |























