



دليل الطالب المستجد

بكلية الزراعة



للعام الجامعي ٢٠١٨/٢٠١٧



يرمز شعار الجامعة إلى شعاع شمس المعرفة الساطع والذي تنبئ من خلاله سنابل القمح الذهبية التي تشتهر بزراعته محافظة الدقهلية وذلك تأكيداً لدور الجامعة في خدمة وتطوير المجتمع .

جامعة المنصورة

بدأت الدراسة بكلية الطب عام ١٩٦٢ كفرع لجامعة القاهرة ثم أنشأت جامعة شرق الدلتا بالقرار الجمهوري بالقانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ وتم تعديل المسمى إلى جامعة المنصورة عام ١٩٧٣، وتعتبر الجامعة السادسة من حيث النشأة بين جامعات الجمهورية وللجامعة دور فعال في خدمة ورعاية الطلاب على مستوى محافظة الدقهلية وعلى مستوى الجمهورية .

• حيث تم إحتضان الجامعة لفعاليات أسبوع شباب الجامعات السابع عام

٢٠٠٥

• ثم تشرفت جامعة المنصورة باستضافة أسبوع الشباب العربي الأولى حيث شاركت أكثر من ١٣ دولة عربية بعده يصل إلى ٤٥ جامعة عام ٢٠٠٦ .

• تم إحتضان فعاليات أسبوع شباب الجامعات التاسع ٢٠٠٨ .

• وتضم جامعة المنصورة عدد ٦٦ من الوحدات ذات الطابع الخاص كما تضم عدد من المنشآت الحيوية التي تقدم خدمات جليله على مستوى الجامعة مثل :

١ - مجمع الخدمات الطلابية :

يضم مستشفى للطلبة ومستشفى للعلاج بأجر ، صيدلية ، سنتر متكمال للمأكولات السريعة للطلبة علاوة على بعض المكتبات كما يضم نادى إجتماعى ومكتبة ثقافية ومطبخاً حديثاً للعاملين وأعضاء هيئة التدريس بالجامعة

٢ - مركز تقنية الاتصالات والمعلومات

تم إنشاء مركز تقنية الاتصالات والمعلومات وقد كانت جامعة المنصورة أول جامعة مصرية الكترونية وذلك من خلال نظم معلومات

فعال ليكون جزءاً من النظام العالمي للمعلومات على شبكة الانترنت بحيث يقوم هذا النظام بتطوير وتوحيد ومتكثنة أداء الجامعة في الشؤون الإدارية والعلمية والبحثية وربط جميع كليات الجامعة داخل مطابع الحرم الجامعي بقاعدة بيانات عريضه تخدم السادة أعضاء هيئة التدريس والطلاب في جميع المراحل التعليمية بالجامعة .

٣- القرية الأولمبية

يعتبر حرم رياضي كبير تبلغ مساحته ١٥ فدان للنهوض بمستوى الرياضه في جميع المجالات الرياضيه لخدمة طلاب الجامعة وأعضاء هيئة التدريس والراغبين من الخارج في كافة الانواع الرياضية .

وتضم القرية (الاستاد الرياضى - صالة الانشطة الرياضية - مجمع الاسكواش - التنس الارضى - وحدة الرياضه البدنية - حمام السباحة - الصاله المغطاه - الملاعب المتعددة الاغراض الملاعب الخضراء - المخيم الكشفي - معسكر جمصة الدائم)

٤- ويضم الحرم الطبى المستشفيات الجامعية والمراكز الطبية المتخصصه .

ويقوم بالخدمة التعليمية للطلاب نخبة من أعضاء هيئة التدريس كما يساهم العاملون بالجامعة في تقديم الخدمات الادارية والمالية والفنية.



يمثل شعار الكلية رمزاً متربطاً بين الإنتاج النباتي أساس الحياة وترس التصنيع والتطوير الزراعي .

ويتمثل في :

الوحدة القوية المتربطة لثلاث سنابل شامخة من القمح أقدم محصول زراعي عرف في مصر داخل وحدة زخرفية تمثل عجلة التقدم والتطوير ورمز التصنيع .

يحيط بهذه الوحدة الزخرفية غصن الزيتون رمز السلام .

المقدمة

تقع كلية الزراعة في محافظة الدقهلية وتمتد خدماتها إلى محافظة دمياط فقد أنشأت الكلية بالقرار الوزاري رقم ٥٤٢ لسنة ١٩٧٤ وبذات الدراسة بها اعتباراً من العام الجامعي ١٩٧٤/٧٣ مكان المعهد العالي الزراعي بالمنصورة الذي بدأ الدراسة به إبتداء من العام الدراسي ١٩٦٦/٦٥.

وقد بدأت فكرة إنشاء جامعة المنصورة عام ١٩٥١ بجمع تبرعات الأهالي وفي عام ١٩٦٢ تم إفتتاح كلية الطب كفرع لجامعة القاهرة وفي أكتوبر ١٩٧٢ تم إصدار القرار الجمهوري رقم ٤٩ فإن إنشاء جامعة شرق الدلتا بالمنصورة ثم عدلت التسمية إلى جامعة المنصورة بالقانون رقم ٤٥ لسنة ١٩٧٣ ليصبح سادس جامعات الجمهورية من حيث النشأة وتضم الجامعة حاليًّا ٢٧ كلية.

وتعتبر كلية الزراعة الرابعة من حيث النشأة مع بعض الكليات الأخرى وتتبواً موقع جغرافياً مميزاً داخل الحرم الجامعي وتتعدد الأنشطة بها مثل:

- ١ - خدمة المجتمع والوحدات المتعددة ذات الطابع الخاص
- ٢ - وإجرائها البحوث الزراعية ومشاريع التطوير والمشاريع البحثية المموله خارجية و التي تشتهر بها كلية الزراعة حيث إنها من أحد الكليات الرائده من هذا المجال .
- ٣ - برامج الدراسات العليا مثل الماجستير والدكتوراه والدبلومات المختلفة
- ٤ - تحديث المواريث واتجاه الكلية للإعتراف العالمي بها عن طريق الاعتماد من المؤسسات القومية والعالمية .

اعتماد كلية الزراعة من الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد

أصدر مجلس إدارة الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد خلال جلسه رقم (١٤٤) بتاريخ ٢٠١٥/٨/٢٤ قراراً باعتماد كلية الزراعة جامعة المنصورة.



الهيئة القومية
لضمان جودة التعليم والاعتماد



السيد الأستاذ الدكتور / عميد كلية الزراعة

جامعة المنصورة

تحية طيبة وبعد . . .

يطيب لي أن أقدم لسيادتكم بخالص التهاني بمناسبة حصول كليتكم الموقرة على الاعتماد وذلك بجلسه مجلس إدارة الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد رقم (١٤٤) بتاريخ ٢٠١٥/٨/٢٤.

ومن سعادتكم التقرير النهائي للكلية للاستفادة بما جاء في تقييمه ، مع تمنياتنا لكم ب المزيد من التقدم والرقي .

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام والتقدير . . .

رئيس مجلس إدارة الهيئة

أ. د. يوهانسون عبد

الدكتور يوهانسون عبد رئيس الهيئة
الدكتور يوهانسون عبد رئيس الهيئة
٢٤/٨/٢٠١٥

العنوان : ٥ ش. الفنان محمود المليجي - امتداد ش. رشيد - الحى السادس - مدينة نصر - القاهرة

النيلون : ٣٣٣٨٩٢٤٤٨ - الفاكس: ٣٣٣٨٩٢٠٤٩ - ص.ب: ١٣٨٥٢ -

الباب الأول

رسالة الكلية ورؤيتها وأهدافها ونظام القبول والدرجات العلمية

مادة (١) : رسالة الكلية ورؤيتها المستقبلية وأهدافها

رؤية الكلية

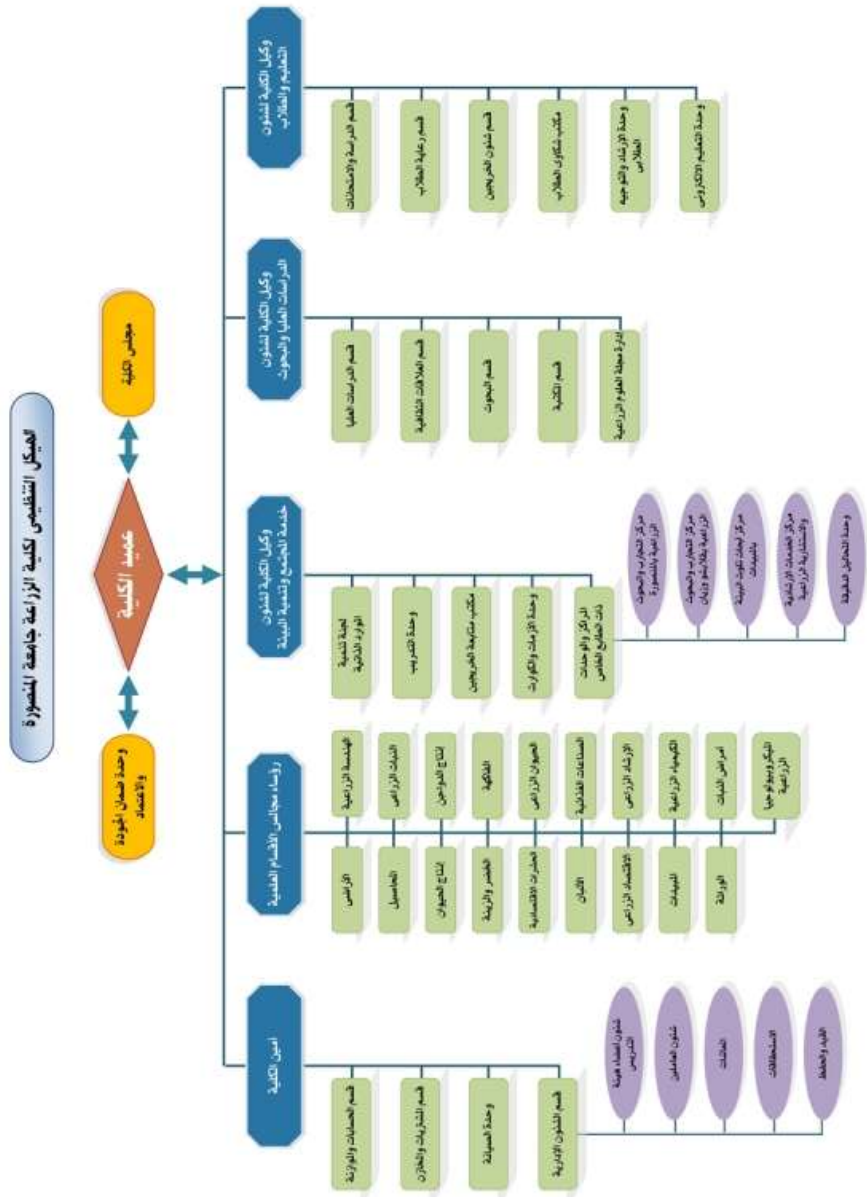
الريادة والتميز في كافة المجالات الزراعية تعليمياً وبحثياً ومجتمعياً على المستويين المحلي والإقليمي في ظل التنمية المستدامة لمؤسسات التعليم العالي.

رسالة الكلية

كلية الزراعة جامعة المنصورة مؤسسة تعليمية حكومية تلتزم بتقديم برامج دراسية لمرحلة البكالوريوس والدراسات العليا لإعداد خريجين وباحثين منافسين على المستويين المحلي والإقليمي في إطار دورها التنموي والخدمي للمجتمع.

الأهداف الاستراتيجية للكتابة

- الهدف الأول: تطوير القدرة المؤسسية للكتابة.
- الهدف الثاني: تطوير وتعزيز التعليم والتعلم.
- الهدف الثالث: تدعيم وتعزيز البحث العلمي والابتكار.
- الهدف الرابع: التوسيع في المشاركة المجتمعية.
- الهدف الخامس: تعزيز الوضع التنافسي للكتابة محلياً وإقليمياً والتحول نحو مجتمع المعرفة.
- الهدف السادس: التنمية المهنية المستدامة للموارد البشرية بالكتابة.
- الهدف السابع: تنمية الموارد الذاتية للكتابة.
- الهدف الثامن: دعم الطلاب والخريجين وتنمية مهاراتهم.



إدارة الكلية

تعمل إدارة الكلية على تنظيم الأنشطة الدراسية والطلابية بالشكل الذي يحقق أهداف الطلاب ويسهل لهم الحصول على أفضل الخدمات التعليمية .. وتساعدهم على تلقي كافة الخدمات الرياضية والإجتماعية بشكل منظم .. كما تسعى إدارة الكلية إلى توفير الأدوات والمعدات التي تطور العملية التعليمية والعمل على حل مشاكل الطلاب .. وتسعى إدارة الكلية إلى التأكد من أن المستوى العلمي لطلاب الكلية يسير على النحو المستهدف . كما تنظم إدارة الكلية العلاقات بين الكلية والمجتمع .. من خلال دعم إمكانيات هذا المجتمع والمشاركة في حل مشاكله . وفيما يلى خريطة تنظيمية لإدارة الكلية .

مجلس الكلية

ويختص برسم السياسات العامة لتعليم والبحوث العلمية في الكلية وتنظيمها وتنسقها بين الأقسام العلمية وضع الخطط للإنشاءات والبعثات والإيفاد والمنح كما يختص بتوزيع الإعتمادات المالية ومناقشة مسائل التخطيط والتنسيق والتنظيم والمتابعة والمسائل التنفيذية بالكلية .

ويتألف مجلس الكلية من السادة :

١. عميد الكلية.
٢. وكلاء الكلية .
٣. مدير وحدة ضمان الجودة والإعتماد .
٤. رؤساء الأقسام العلمية .
٥. أستاذ من كل قسم بالتناوب حسب ترتيب الأقدمية في الأستاذية.
٦. بالإضافة إلى أقدم ٢ أستاذ مساعد و ٢ مدرس بالكلية بالتناوب ويجوز تعين إثنين أعضاء على الأكثر من ذوى الخبرة في شئون التعليم والشئون العامة من خارج الجامعة .

ادارة الكلية



عميد الكلية

الأستاذ الدكتور / ناظم عبد الرحمن شلبي زيدان

وهو المسئول عن تنفيذ القوانين واللوائح الجامعية وكذلك عن تنفيذ قرارات مجلس الكلية ومجلس الجامعة والمجلس الأعلى للجامعات وتصريف أمور الكلية وإدارة شئونها العلمية والإدارية والمالية.



وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة

أ.د/ محمد على محمد شطا

ويختص بإعداد البرامج لتحقيق دور الكلية في خدمة المجتمع وتنمية البيئة والإشراف على الوحدات ذات الطابع الخاص والمؤتمرات والندوات والدورات التدريبية.



وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

أ.د/ محمد عبدالمجيد محمد عبدالمجيد

ويختص بتحطيط ومتابعة الأعمال المتعلقة بالدراسة والامتحانات والقبول أو التحويل للطلاب وكذا متابعة النشاط الطلابي والاجتماعي والرياضي.



وكيل الكلية لشئون الدراسات العليا والبحوث والعلاقات الثقافية

أ.د/ أيمن محمد الغمراوى الدسوقي

ويختص بكافة الأمور المتعلقة بالدراسات العليا بما في ذلك شئون التعليم والدراسة والامتحانات والقبول والتسجيل للدراسات العليا وكذا الإشراف على أعمال المكتبة وال العلاقات الثقافية والبحوث بالكلية و متابعة التطور العلمي والثقافي للدراسات العليا .



أمين الكلية

أ. محمد فاروق محمد عبد السلام

ويختص بمتابعة الشئون الإدارية والمالية بالكلية تحت إشراف أ.د/ عميد الكلية.

قبول الطالب

يحدد المجلس الأعلى للجامعات في نهاية كل عام جامعي بناء على اقتراح مجالس الجامعات بعدأخذ رأي مجالس الكليات المختلفة عدد الطلاب من أبناء جمهورية مصر العربية الذين يقبلون في كل كلية أو معهد في العام الجامعي التالي من بين الحاصلين على شهادة الثانوية العامة أو على الشهادة المعادلة .

ومع مراعاة الشروط المؤهلة للقبول بكل كلية يحدد المجلس الأعلى للجامعات عدد الطلاب الذين يقبلون من غير أبناء جمهورية مصر العربية ، ويصدر بقبولهم قرار من أ.د/ وزير التعليم العالي ، ويكون تحويلهم ونقل قيدهم بقرار منه وفي جميع الأحوال لا يتجاوز عدد المقبولين أو المحولين في كل كلية على ١٠٪ من عدد الطلاب المقبولين من أبناء جمهورية مصر العربية .

يشترط لقيد الطالب في الجامعة للحصول على درجة الليسانس أو البكالوريوس :

١. أن يكون حاصلاً على شهادة الدراسة الثانوية العامه أو ما يعادلها ويكون القبول بترتيب درجات النجاح مع مراعاة التوزيع الجغرافي وفقاً لما يعده المجلس الأعلى للجامعات ويعده أخذ رأي مجالس الجامعات ومجالس الكليات .
٢. أن يثبت الكشف الطبي خلوه من الامراض المعدية وصلاحيته لمتابعة الدراسة التي يتقدم لها وفقاً للقواعد التي يضعها المجلس الأعلى للجامعات ومجالس الكليات .
٣. أن يكون محمود السيرة حسن السمعه .
٤. ولا يجوز للطالب أن يقيد اسمه في أكثر من كلية في وقت واحد .

٥. ويجوز قبول الطلاب الحاصلين على درجة البكالوريوس أو ما يعادلها بأقسام أو شعب أخرى في ذات الكلية أو المعهد وفقاً للشروط التي تتنصّ عليها اللوائح الداخلية للكليات والمعاهد.

قييد الطالب :

يقييد الطالب بالكلية بناء على طلب يقدمه قبل افتتاح الدراسة ولا يجوز القيد بعد ذلك إلا بتخصيص مجلس الكلية في حدود القواعد التي يقررها مجلس الجامعة.

يتم قيد الطالب بالكلية بعد استيضاة أوراقه وأداء الرسوم المقررة ويعد في الكلية ملف لكل طالب يحتوى على الأوراق المتعلقة بالطالب وعلى الأخص :

١. الأوراق المقدمة لإجراء القيد .
٢. بيان أحوال الطالب الدراسية وتاريخها (القيد والامتحانات ونتائجها وتقديراتها)
٣. أوجه النشاط الرياضي والاجتماعي والعسكري للطالب .

التحويل ونقل القيد :

لا يكون التحويل إلا بين الكليات المتناظرة ويجوز التحويل بين كليات غير مناظرة بشرط أن يكون المجموع الكلي الحاصل عليه الطالب مساوياً للحد الأدنى للقبول بالكلية المراد التحويل إليها سنة حصوله على الثانوية العامة .

إيقاف القيد والأعذار المرضية:

١. يقدم طلب الإعتذار عن عدم إداء الامتحان قبل بدء الامتحان أو أثناءه أو خلال يومين على الأكثر من تاريخ إنتهائه ولا يلتفت إلى أي طلب يقدم بعد هذا التاريخ ويقدم الطلب باسم عميد الكلية ويودع أما باليد بأرشيف الكلية أو يرسل إلى الكلية بالبريد المسجل المصحوب بعلم الوصول ولا يلتفت إلى أي طلب يقدم بغير هذين الطريقتين .
٢. تقوم شئون الطلاب بالكلية فور وصول الطلب إليها بإخطار الطالب بالتقدّم للإدارة الطبية بالجامعة كما تخطر في اليوم ذاته الإدارة الطبية بذلك .
٣. إذا كان المرض أثناء الامتحان يتم توقيع الكشف الطبي على الطالب وكتابة التقرير الطبي فوراً بمعرفة الطبيب المعين بلجنة الامتحان على أن يعتمد ذلك من رئيس اللجنة الطبية .
٤. لا يجوز تكرار الإعتذار من عدم دخول الامتحان في الدور الواحد إلا لظروف طارئة .
٥. لا يجوز تشكيل لجان امتحان خاصة بالمرض إلا بمقر الكلية .
٦. لا يجوز أن يزيد عدد الأعذار المرضية عن عدم دخول الامتحان عن مرتين خلال سنوات الدراسة تضاف إليها مرة ثالثة بقرار مجلس شئون التعليم والطلاب بالتفويض عن مجلس الجامعة .

حالات إيقاف القيد

١. التجنيد لتأدية الخدمة العسكرية أو الإستدعاء.
٢. مرافقة الزوج أو الزوجة للعمل بالخارج .
٣. المرض الطويل الذي يستلزم علاجاً لمدة عام دراسي أو أكثر .
٤. حالات الوضع ورعاية الطفل وذلك بالنسبة للطلاب المتزوجات .
٥. سجن الطالب تنفيذاً للعقوبة أو التحفظ عليه أو اعتقاله .
٦. تأخير قبول الطلاب بكليات الجامعة وتأخر وصول الطلاب الوافدين من بلادهم لأسباب قهرية

الرسوم الدراسية :

الرسوم الدراسية على الطلاب المستجدين المصريين

مادة ١٦٩ (ق) – التعليم مجاني لأبناء الجمهورية :

ويؤدي جميع الطلاب رسمياً مقابل الخدمات الطلابية المختلفة وتحصص حصيلة كل رسم منها للخدمة المؤدى عنها وتودّى هذه الرسوم دفعه واحدة قبل بدء الدراسة ولا يجوز إعفاء الطالب منها .

الباب الثالث

الخدمات الطلابية

١- بطاقة التأمين الصحي

لكل طالب الحق في الحصول على بطاقة التأمين الصحي من إدارة شئون الطلاب بالكلية وبناءً على هذه البطاقة يمكن أن يعالج مجاناً بمستشفى الطلبة بالجامعة ومقرها مجمع الخدمات الطلابية أمام كلية التربية .

كيفية الحصول على بطاقة التأمين الصحي :

- (١) التقدم إلى إدارة شئون الطلاب بالكلية وتسليم صورة شخصية للطالب .
- (٢) تسديد إيصال الخزينة بمبلغ جنية وأربعون قرشاً (تدفع مرة واحدة)
- (٣) يتسلم الطالب البطاقة الصحية من موظف الفرقة المختص بإدارة شئون الطلاب .

٢- التربية العسكرية

على جميع الطلاب المصريين الذكور والمقيدين بالكلية تأدية التربية العسكرية من خلال دورة تدريبية في أجازة نصف العام أو الاجازة الصيفية لمدة خمسة عشر يومياً .

يراعى عدم منح الطالب البكالوريوس إلا بعد إجتياز الدورة التدريبية المقررة بنجاح وتؤدى مرة واحدة في اي فرقه دراسية .

٣ - اشتراك السكة الحديد

وتؤدى مرة واحدة فى أى فرقة دراسية.

(١) إحضار استمارة من هيئة السكة الحديد + عدد ٢ صورة شخصية للطالب .

(٢) تملأ استمارة بواسطة موظف الفرقة المختص بإدارة شئون الطلاب .

(٣) تسدد الرسوم الدراسية شرط الحصول على هذا الاشتراك .

٤ - تحفيز الطلاب

شروط إستحقاق قيمة مكافأة التفوق لطلاب الفرقة الاولى والفرقة الاعلى		
مكافأة التفوق للحاصلين على٪ ٨٠ فأكثر في الثانوية العامة ٨٤ جنية		
الفرقـة الثـالثـة	الفرقـة الثـانـيـة	الفرقـة الـاولـى
الحاصلين على تقدير ممتاز المنقولين للفرقـة الرابعة يمنح كل منهم ١٢٠ جنية فـى السـنة	الحاصلين على تقدير ممتاز المنقولين للفرقـة الثالثـة يـمنح كل منهم ١٢٠ جـنية فـى السـنة	الحاصلين على تقدير ممتاز والمنقولين للفرقـة الثانـيـة يـمنح كل منهم ١٢٠ جـنية فـى السـنة
الحاصلين على تقدير جيد جداً يـمنح كل منهم ٨٤ جـنية فـى السـنة	الحاصلين على تقدير جـيد جداً يـمنح كل منهم ٨٤ جـنية فـى السـنة	الحاصلين على تقدير جـيد جداً يـمنح كل منهم ٨٤ جـنية فـى السـنة

كما تقدم الكلية تشجيعاً للطلاب المتفوقين من خلال اعضاء من مصاريف الدراسة للسنة التالية والاعفاء من دفع اشتراك استخدام قاعات الحاسوب لمدة عام ورحلة ترفيهية بالأجزاء الصيفية.

٥ - الاجراءات المتبعة لمراجعة رصد درجات الطلاب بعد إعلان النتيجة

١. يقوم الطالب بتقديم إلتماسه إلى شئون الطلاب على نموذج طلب رصد الدرجات المعد من قبل إدارة الكلية لهذا الغرض باسم السيد **الأستاذ الدكتور / عميد الكلية**
٢. يتم عرض هذه الطلبات على أ.د/ عميد الكلية لإتخاذ ما يلزم من إجراءات
٣. يقوم السيد **الأستاذ الدكتور / عميد الكلية** (رئيس عام الامتحانات) أو ما ينوب عنه (أ.د/ وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب) بإحالته هذه الطلبات إلى السادة رؤساء الكنترولات المختصه للمعاينه
٤. يقوم السادة رؤساء وأعضاء الكنترولات المختصة بالنظر في الطلبات المقدمة وفحص كراسات الإجابة والتأكد من صحة تصحيح جميع الأجزاء الواردة بها وصحة مدة الأجزاء الفرعية للإجابة على السؤال والمجموع الكلى لـإجابة الأسئلة بجزئياتها ورصدها في المكان المختص للورقة (الغلاف) والتأكد من صحة توقيع السادة الأساتذة المصححين والتأكد من مطابقة وجمع درجات الشفوي والعملي .
٥. يقوم أ.د/ رئيس الكنترول بملء طلبات مراجعة رصد الدرجات المقدمة إليه (بالجزء المخصص لنتيجة المراجعة) لبيان مطابقة النتيجة من عدمه ثم توقيع رئيس الكنترول على هذا الطلب .

٦. يتم إفادة الطالب بنتيجة الإلتماس خلال أسبوعين من تقديم طلب الإلتماس وقبل ٦٠ يوم

٧. في حالة وجود حالات :

أ - مطابقة : يوقع أ.د/ رئيس الكنترول المختص بصحة النتيجة المعلنـه كما هـى مدونـه بالـكشوف المختـصـة معـ الكـشـوفـ المـعلـنـه للـطلـابـ بـقـسـمـ شـئـونـ الـطـلـابـ .

ب- غير مطابقة : يتم العرض على أ.د/ وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب ثم على أ.د/ عميد الكلية وبعد الموافقة يتم تصحيح النتيجة فى الكشوف المعلنـه وإخـتـارـ الطـلـابـ بـنـتـيـجـةـ الـإـلـتـمـاسـ .

٦ - خدمات الكترونية

موقع الكلية

<http://agrfac.mans.edu.eg>

الجدوال الدراسية

<http://agrfac.mans.edu.eg/students-graduates/stud-serv/tables>

نتائج الطلاب

<http://www.mans.edu.eg/students-results>

استبيان الطلاب

<https://alfarabi.mans.edu.eg>

الشكاوى والطلاب

<http://agrfac.mans.edu.eg/compaints-suggestions>

مكتب متابعـهـ الخـريـجيـنـ

<http://agrfac.mans.edu.eg/grdoff>

٧ – مكتبة الكلية

- تقع المكتبة العامة في الدور الأرضي من المبني والتي تقدم للطلاب والباحثين وتمدهم بأحدث الكتب والدوريات المختلفة وذلك يأتي بالإضافة الجيد للكتب والدوريات حتى يسهل استخدامها وملحق بالمكتبة معامل الحاسوب الآلي في المبني الجديد ومزوده بإمكانية البحث بقواعد البيانات للطلاب.
- وتضم هذه المكتبة مكتبة الطالب بالإضافة إلى مكتبة الأبحاث التي تخدم طلاب الدراسات العليا وأعضاء هيئة التدريس وذلك إيماناً بأسلوب البحث والإطلاع .
- وتضم المكتبة الإستعارة الخارجية أو الداخلية للكتب تبعاً لعدد النسخ بالإعارة الخارجية للكتب والمراجع ذات النسخة الواحدة أو الدورية وتفتح المكتبة أبوابها من الساعة الثامنة والنصف صباحاً حتى الرابعة مساءً منذ بداية العام الجامعي وحتى إنتهائه ، كما أنه لا يجوز الإستعارة أو الإطلاع بدون البطاقة الجامعية .
- وعلى الطالب الذي يريد الإستعارة الخارجية أن يقدم البطاقة الدراسية ويملاً الإستمارة الموجودة بالمكتبة وخاصة بالضمان ويقدمها لأمين المكتبة ثم يستخرج بطاقة الإستعارة الخارجية .
- ويتم إنشاء مكتبة جديدة لمبني الخدمات بالكلية (مبني و).

٨ – رعاية الشباب

- توجد بالكلية إدارة خاصة لرعاية الشباب يتلخص دورها فيما يلى:
 - (أ) الرعاية الطلابية وتنتمي عن طريق :

١ - دراسة ما يعترض الطلاب من مشكلات إجتماعية ونفسية ودراسية ومحاولة إيجاد الحلول المناسبة لها مع الطلاب الذين يواجهونها .

٢ - محاولة حل ما يعترض الطلاب من مشكلات إقتصادية عن طريق صندوق التكافل الإجتماعى لطلاب الكلية .

(ب) الأنشطة الطلابية وتنتم عن طريق:

١ - وضع خطة للأنشطة المختلفة من رياضية وإجتماعية وثقافية وفنية تتناسب مع ميول ورغبات الطلاب .

٢ - تقديم مشروعات في مجالات الأنشطة المختلفة لمجلس إتحاد طلاب الكلية لمساعدته فيما يقترحه من أنشطة وخدمات لطلاب الكلية .

٣ - المعاونة الإيجابية في تنفيذ الأنشطة التي يقرها إتحاد طلاب الكلية وتذليل ما يتعرضها من معوقات حتى تخرج بالصورة المناسبة .

• وعن طريق هذه الخطوط العريضة يتحقق الأهداف الآتية :

أ - تنمية هوايات الطلاب.

ب- استثمار وقت فراغ الطلاب وتنظيمه في نشاط إنتاجي مثمر يكسب الطلاب خبرات تخلق منهم قادة يستطيعون تفهم مشكلات مجتمعهم.

ج - تشجيع روح الخدمة العامة وغرس الروح القيادية بين الطلاب وذلك عن طريق (معسكرات الخدمة العامة - المعسكرات الثقافية - المعسكرات الترفيهية - الرحلات).

د- بث روح الزمالة والحياة الجامعية بين الطلاب وتوثيق الصلة بينهم وبين أساتذتهم .

إتحاد الطلاب

- يقع مقر إتحاد الطلاب بالدور الأرضى بالكلية
- يعتبر إتحاد الطلاب هو الممثل الشرعى الذى من خلال لجانه يمارس الطلاب أنشطتهم المختلفة

(أ) أهداف الإتحاد:

- ١- تنمية القيم الروحية والأخلاقية والوعى القومى والوطنى بين الطلاب.
- ٢- تعويد الطلاب على القيادة وممارستها .
- ٣- بث الروح الجامعية السليمة بين الطلاب .
- ٤- إكتشاف مواهب الطلاب وصقلها وتشجيعها .
- ٥- نشر وتشجيع وتكوين الاسر الطلابية .
- ٦- نشر وتنظيم الانشطة المختلفة والإفادة من طاقات الطلاب فى خدمة المجتمع .

(ب) اختصاصات مجلس الإتحاد:

- ١- رسم سياسة الإتحاد فى ضوء البرامج المقدمة من اللجان .
- ٢- إعتماد برامج عمل لجان الإتحاد المختلفة ومتابعة تنفيذها .
- ٣- توزيع الإعتمادات المالية على اللجان ووضع الموازنہ السنوية للمجلس ولجانه.
- ٤- إعتماد الحساب الختامى للإتحاد.
- ٥- تنسيق العمل بين لجان الإتحاد الستة .
- ٦- توثيق العلاقة بين الإتحاد والإتحادات الطلابية الأخرى بالكليات .

٧- انتخاب أمين وأمين مساعد لمجلس الإتحاد من بين أعضائه
الطلاب .

(ت) اللجان المشكّل منها الإتحاد :

لجنة الأسر الطلابية

تقوم إدارة رعاية الشباب بتشجيع الطلاب على تكوين اسر طلابية على مستوى الكلية والعمل على إعداد برامج ملائمة من شأنها الربط والتواصل بين اسر الكلية واسر كليات الجامعة للارتقاء بهم إلى مستوى أعلى من الإعتماد على النفس وإتخاذ القرار وتنفيذ المشروعات والأنشطة .

- ويجوز إنشاء اسر طلابية بكل كلية وتعتبر من وحدات إتحاد طلاب الكلية .
- لا يجوز إقامة اسر طلابية على أساس سياسي أو عقائدي كما لا يجوز أن تتخذ الأسرة إسماً أو شعاراً يوحى بذلك .
- يقدم طلب تكوين الأسرة إلى أحد أعضاء هيئة التدريس بالكلية للموافقة على ريادة الأسرة وفي حالة موافقته تشكل جمعية تأسيسية للأسرة بإشراف رائد الأسرة تتولى وضع نظام داخلي لعمل الأسرة في نطاق أحكام اللائحة والقوانين المعمول بها ويراعي فيها القواعد التالية :
 - ١ - تحديد إسم الأسرة ورائدتها .
 - ٢ - قيمة رسم العضوية .
- ٣ - تشكيل مجلس إدارة للأسرة بالانتخاب ويكون من مقرر وأمين الصندوق وثلاثة أعضاء ويجوز أن يضم إلى عضوية المجلس عضوان يختارهم رائد الأسرة .

٤ - تقسيم عمل الأسرة من خلال اللجان التالية :

أ - لجنة للعلاقات تتولى العمل على تحقيق التعارف بين
أعضاء الأسرة.

ب- لجنة رياضية وتحتسب بالنشاط الرياضي .

ت - لجنة فنية وتحتسب بالنشاط الفنى.

ث - لجنة ثقافية وتحتسب بالنشاط الثقافي .

يراعى قبل تنفيذ أي نشاط من الأنشطة التي تدخل في برامج
الأسر سواء داخل الجامعة أو خارجها أن يتقدم مقرر الأسرة بطلب
للموافقة على النشاط معتمد من رائدتها إلى رائد الأسرة ثم إلى
الإتحاد لإعتماده .

مادة (٣١٨) : يشكل الإتحاد من طلاب الكلية النظاميين المقيدين بها لنيل
درجة البكالوريوس والمسددين رسوم الدراسية .

ويكون للطلاب الوافدين المسددين رسوم الإتحاد حق ممارسة
أوجه نشاط الإتحاد دون أن يكون لهم حق الانتخاب أو الترشيح .

مادة (٣٢٥-٣٢٠) : يعمل مجلس إتحاد طلاب الكلية على تحقيق أهداف
الإتحاد من خلال سبعة لجان وأسمائهم .

١. لجنة الأسر : وتعمل على قيام الأسر بالكلية ودعم نشاطها
والتنسيق بينها .

٢. لجنة النشاط الرياضي : وتعمل على تكوين الفرق الرياضية
بالكلية وإقامة المباريات والمسابقات والاشتراك في
الدورات الزراعية والدورات التي تقييمها رعاية طلاب
الجامعة .

٣. لجنة النشاط الثقافي : وتعمل على تنظيم أو جه النشاط الثقافي وتنمية الطاقات الأدبية والثقافية للطلاب وكذلك الاشتراك

٤. لجنة النشاط الفنى : وتعمل على تنمية النشاط الفنى للطلاب وإتاحة الفرصة لإبراز مواهبهم الفنية فى عمل طلابى هادف والاشتراك فى المسابقات على مستوى الجامعة والدورات الزراعية

٥. لجنة الجوالة والخدمة العامة : وتعمل على تنظيم الحركة الكشفية والإرشاد كما تعمل على تنفيذ برامج خدمة البيئة التي يقرها مجلس الكلية أو الأقسام . وكذلك الاشتراك في الدورات الكشفية وكذلك الارشادية .

٦. لجنة النشاط الاجتماعي والرحلات : وتعمل على تنمية الروابط الإجتماعية بين الطلاب وأعضاء هيئة التدريس والعاملين بالكلية . كما تعمل على تنظيم الرحلات والمعسكرات الإجتماعية والثقافية . وكذلك تسديد المصارييف للطلاب ذوى الظروف الإجتماعية الصعبة .

٧. لجنة النشاط العلمي والتكنولوجي تختص هذه اللجنة بالأعمال الآتية :

١. عمل معارض علمية

٢. عمل قصص الخيال العلمي

٣. تنمية الاختراعات والابتكارات الالكترونية والميكانيكا

٤. عمل صحائف الحائط العلمية والوسائل التعليمية والمشاركة في تنظيم اللقاءات العلمية والندوات .

٥. أكتشاف المواهب والمهارات عند الشباب ذوى العقول المبدعه بكافة الوسائل والحصول على براءات اختراعات لاعمالهم .

٦. عمل مسابقات فى مجال التكنولوجيا بصفة دورية

٧. اشتراك فى نادى العلوم فى الجامعه .

مادة (٣٢٦) : تشكل كل لجنة من لجان الإتحاد سنوياً برئاسة رائد من أعضاء هيئة التدريس (يصدر بتعيينه قرار من عميد الكلية) وعضوية طالبين عن كل فرقة دراسية ينتخبها سنوياً طلاب فرقتهما الدراسية بطرق الإقتراع السرى .

■ وينتخب الطلاب أعضاء كل لجنة من بينهم أميناً مساعداً لها .

■ ويحضر إجتماعات اللجان ممثل الجهاز الفنى لرعاية الشباب بالكلية .

مادة (٣٢٧) : يختص مجلس إتحاد الكلية بما يلى :

١. رسم سياسة الإتحاد فى ضوء البرامج المقدمة من اللجان.

٢. إعتماد برامج عمل مجلس الإتحاد ومتابعة تنفيذها .

٣. توزيع الإعتمادات المالية على اللجان ووضع الموازنة السنوية للمجلس ولجانه .

٤. إعتماد الحسابات الختامية للإتحاد .

٥. تنسيق العمل بين لجان مجلس الإتحاد .

٦. العمل على توثيق العلاقات مع الإتحادات الطلابية بالكليات الأخرى .

٧. إنتخابات أمين وأمين مساعد لمجلس الإتحاد من بين أعضائه
الطلاب .

مادة (٣٢٨) : تشكل مجلس إتحاد طلاب الكلية سنويًا برئاسة عميد الكلية
(أو من ينوبه في ذلك من أعضاء هيئة التدريس) وعضوية :

- راود لجان مجلس الإتحاد من أعضاء هيئة التدريس .
- أمناء مساعدى لجان مجلس الإتحاد من الطلاب .

• وينتخب الطلاب أعضاء لمجلس من بينهم أميناً وأميناً
مساعد للمجلس .

• ويحضر إجتماعات المجلس رئيس الجهاز الفنى لرعاية
الشباب بالكلية ويكون أميناً للصندوق

مادة (٣٣٤) : يشترط فيمن يتقدم للترشح لعضوية لجان مجلس الإتحاد :

- ١- أن يكون متعملاً بجنسية جمهورية مصر العربية .
- ٢- أن يكون متوصلاً بالخلق القويم والسمعة الحسنة
- ٣- أن يكون طالباً نظامياً مستجداً في فرقته غير باق للإعادة
فيها لأى سبب .
- ٤- أن يكون مسدداً لرسوم الإتحاد .

٥- أن يكون من ذوى النشاط الملحوظ فى نجاح عمل اللجنة
التي يرشح نفسه فيها .

مادة (٣٣٥) : يتم انتخاب مجالس الإتحاد ولجانها في موعد غایته نهاية
شهر نوفمبر من كل عام ويصدر قرار من رئيس الجامعة
بتتحديد المواعيد التفصيلية للانتخابات للمستويات المختلفة

ولا يحق لأى طالب الإدلاء بصوته إلا إذا كان مقيداً بجدول الناخبين من الطلاب ويحمل إثبات شخصية .

مادة (٣٣٦) : يشترط لصحة الإنتخابات فى لجان اتحاد طلاب الكليات حضور ٥٥٪ على الأقل من طلاب الذين لهم حق الإنتخابات .

• فإذا لم يكتمل العدد تؤجل الإنتخابات لموعد آخر فى مدى ثلاثة أيام على الأكثـر ، وفى هذه الحالة يشترط لصحة الإنتخابات حضور ٢٠٪ على الأقل من الناخبين .

• فإذا لم يكتمل العدد هذه المرة يتعين تمثيل كل طلبة الفرق التى لم يكتمل عدد ناخبيها .

مادة (٣٣٧) : إذا تعذر تكوين مجلس اتحاد طلاب الكلية للسبب السابق يعين عميد الكلية مجلساً لإدارة شئون الإتحاد يضم عناصر من الطلاب المتفوقين فى الدراسة وفى نشاط الإتحاد ممن تتوافر فيهم شروط الترشيح .

ويكون لرائد هذا المجلس وأمينه سائر حقوق العضوية فى مجلس تنسيق الأنشطة الطلابية بالجامعة .

مادة (٣٣٨) : يختص رائد مجلس الإتحاد أو لجنته بتحضير جدول الأعمال والدعوة إلى الإنعقاد وإدارة الجلسة ومتابعة تنفيذ القرارات ويقوم بتبليغ القرارات إلى وكيل الكلية وعميد الكلية أو نائب رئيس الجامعة بحسب الأحوال وفور صدورها .

رعاية الطلاب بالكلية :

• تقوم بالإشراف على لجان اتحاد طلاب الكلية وتوجيه أعضاء الإتحاد إلى الأهداف التى تنمو القيم الأخلاقية والوعى الوطنى وتشجيعهم على اكتشاف مواهب زملائهم وتنمية قدراتهم ومهاراتهم .

- تقوم بالإشراف على الأنشطة الرياضية والاجتماعية والرحلات والنشاط الثقافي والفنى والجوانة والمرشدات الأسر الطلابية من خلال مؤهلين لهذه الأنشطة .
 - يقوم القسم بمساعدة الطالب المحتاجين مادياً لتشديد مصروفاتهم الدراسية والإقامة في المدينة الجامعية عن طريق تقديم الطالب بحث اجتماعي لمعرفة ظروفه الاجتماعية والاقتصادية .
 - يقوم السادة الأخصائيين الاجتماعيين بعمل تعارف بين الطالب والطالبات حتى يكونوا قريبين منهم ليتعرفوا على حل مشاكلهم حتى يشعر الطالب أنه يتعامل مع أسرته وليس بعيداً عنها وبذلك يتم توجيه الطالب التوجيه السليم .
 - يقوم القسم بعمل انشطة صيفية للطلاب المتمزجين في الأنشطة خلال العام الدراسي في مصيف جمصة الدائم وفي ممارسة أنشطة تنس طاولة وتدريب كرة قدم في الملاعب الخاصة بالجامعة والاشتراك في الأنشطة الشاطئية التي تنفذها رعاية طلاب الجامعة وعمل لقاءات رياضية بين الطلبة وأعضاء هيئة التدريس للزيادة في التقارب بينهم .

وحدة متابعة الخريجين : يوجد بالكلية وحدة لمتابعة الخريجين من أهدافها متابعة الخريجين والمساهمة في حصولهم على وظائف تتوافق مع المهارات التي إكتسبها الخريج أثناء دراسته وتسجيل البيانات الكافية عن كل خريج . والإتصال المستمر إلكترونياً بالخريج لتزيل العقبات التي تواجهه في ميدان العمل وتتوفر له البرامج التدريبية الالازمة .

الشكاوى : ويوجد بالكلية أيضاً لجنة لتلقى الشكاوى من الطالب بالأليمة ومحقة ومن ثم تتم إحالتها إلى المختص لبيان الحقائق وتقدير المبالغ المدعاة .

فحص الشكاوى أسبوعياً والعمل على دراستها وإيجاد الحل المناسب .

الريادة الطلابية : يحدد لكل طالب أو عدد من طلاب بالكلية رائداً من السادة أعضاء هيئة التدريس يعلن سيادته على باب مكتبه أسماء الطلاب والوقت المحدد لقيامه بمهمة الريادة الطلابية وهي متابعة وارشاد الطالب بما يتواافق مع مصلحة الطالب وتزيل العقبات التي تواجهه .

مادة (١٢٤) : تعتبر مخالفة تأديبية كل إخلال بالقوانين واللوائح والتقاليد الجامعية وعلى الأخص :

- ١- الاعمال المخلة بنظام الكلية أو المنشآت الجامعية
- ٢- تعطيل الدراسة أو التحرير ض عليه أو الإمتناع المدبر عن حضور الدروس .
- ٣- كل فعل يتنافى مع الشرف أو الكرامة أو مخل بحسن السير والسلوك .
- ٤- كل إخلال بنظام الإمتحان اللازم له وكل غش في إمتحان أو شروع فيه .
- ٥- كل إتلاف للمنشآت أو الأجهزة أو لمواد أو الكتب الجامعية أو تدبيرها .
- ٦- كل تنظيم للجمعيات داخل الجامعة أو الإشتراك فيها بدون ترخيص سابق من السلطات الجامعية المختصة .
- ٧- توزيع النشرات أو إصدار جرائد حائط أو جمع توقيعات بدون ترخيص سابق .

٨- الإعتصام داخل المباني الجامعية أو الإشتراك في مظاهرات مخلة للنظام العام أو الآداب .

مادة (١٢٥) : كل طالب يرتكب غشا في إمتحان أو شرعاً فيه ويضبط في حالة تلبس يخرجه العميد أو من ينوب عنه من لجنة الإمتحان ويحرم من دخول الإمتحان في باقي المواد ويعتبر الطالب راسباً في جميع مواد هذا الإمتحان ويحال إلى مجلس التأديب .

مادة (١٢٦) : العقوبات التأديبية هي :

١- التنبيه شفاهة أو كتابة .

٢- الإنذار .

٣- الحرمان من حضور درس أحد المقررات لمدة لا تتجاوز شهرًا .

٤- الفصل من الكلية لمدة لا تجاوز شهراً .

٥- الحرمان من الإمتحان في مقرر أو أكثر .

٦- إلغاء إمتحان في مقرر او أكثر .

٧- الفصل من الكلية لمدة لا تجاوز فصلاً دراسياً .

٨- الحرمان من الإمتحان في فصل دراسي واحد أو أكثر .

٩- الفصل من الكلية لمدة تزيد على فصل دراسي .

١٠- الفصل النهائي من الجامعة ويبلغ قرار الفصل إلى الجامعات الأخرى .

وللمجلس الجامعي أن يعيد النظر في القرار الصادر بالفصل النهائي بعد مضي ثلاث سنوات على الأقل من تاريخ صدور القرار .

مادة (١٢٧) : الهيئات المختصة بتوقيع العقوبات هي :

١- الاساتذة والاساتذة المساعدون : ولهم توقيع العقوبات الأربع الأولى عما يقع من الطلاب أثناء الدراسات والمحاضرات والأنشطة الجامعية المختلفة .

٢- عميد الكلية : وله توقيع العقوبات الثمانى الأولى. وفي حالة حدوث إضطراب أو إخلال بالنظام يتسبب عنه أو يخشى منه عدم انتظام الدراسة أو الإمتحان يكون لعميد الكلية توقيع جميع العقوبات ، على أن يعرض الأمر خلال أسبوعين من تاريخ توقيع العقوبة على مجلس التأديب إذا كانت العقوبات بالفصل النهائي من الجامعة ، وعلى رئيس الجامعة بالنسبة إلى غير ذلك من العقوبات وذلك للنظر في تأييد العقوبة أو إلغائها أو تعديلها .

٣- رئيس الجامعة : وله توقيع جميع العقوبات عدا العقوبة الأخيرة وذلك بعدأخذ رأى عميد الكلية وله أن يمنع الطالب المحال إلى مجلس التأديب من دخول الجامعة حتى اليوم المحدد لمحاكمته .

٤- مجلس التأديب : وله توقيع جميع العقوبات .

مادة (١٨٢) : يصدر قرار إحالة الطلاب إلى مجلس التأديب من رئيس الجامعة من تلقاء نفسه أو بناء على طلب العميد .

مادة (١٨٣) : يشكل مجلس تأديب الطلاب على النحو التالي :

- **عميد الكلية .**
- **وكيل الكلية .**
- **أقدم أعضاء مجلس الكلية .**

مادة (١٢٨) : لا توقع عقوبة من العقوبات الواردة في البند الخامس وما بعده من المادة (١٢٦) إلا بعد التحقيق مع الطالب كتابة وسماع

أقواله فيما هو منسوب إليه فإذا لم يحضر في الموعد المحدد للتحقيق سقط حقه في سماع أقواله ويتولى التحقق من ينتدبه عميد الكلية. ولا يجوز لعضو هيئة التدريس المنتدب للتحقيق مع الطالب أن يكون عضواً في مجلس التأديب .

مادة (١٢٩) : القرارات التي تصدر من الهيئات المختصة بتوقيع العقوبات التأديبية وفقاً للمادة (١٢٧) تكون نهائية .

ومع ذلك تجوز المعارضة في القرار الصادر غيابياً من مجلس التأديب وذلك في خلال أسبوع من تاريخ إعلانه إلى الطالب أو ولی أمره ويعتبر القرار حضورياً إذا كان طلب الحضور قد أعلن إلى شخص الطالب أو ولی أمره وتختلف الطالب عن الحضور بغير عذر مقبول .

مادة (١٨٤) : لا يجوز الطعن في القرار الصادر من مجلس تأديب الطالب إلا بطريق الإستئناف ويرفع الإستئناف بطلب كتابي يقدم من الطالب إلى رئيس الجامعة خلال خمسة عشر يوماً من تاريخ إبلاغه بالقرار وعليه إبلاغ هذا الطلب إلى مجلس التأديب الأعلى خلال خمسة عشر يوماً ويشكل مجلس التأديب الأعلى من :

- نائب رئيس الجامعة لشئون التعليم والطلاب رئيساً
- عميد كلية الحقوق او أحد الأساتذة بها .
- أستاذ من الكلية التي يتبعها الطالب .

ويصدر باختيار الأساتذة الأعضاء قرار من رئيس الجامعة .

وفي جميع الأحوال لا يجوز الحكم بوقف تنفيذ قرار مجلس تأديب الطلاب أو مجلس التأديب الأعلى قبل الموضوع .

الباب الرابع
شئون الدراسة والامتحانات
بقرار وزاري ١٤٨٥ في ٢٠٠٩/٧/١
(نظام الساعات المعتمدة)

مقدمة :

استجابة للمتغيرات العالمية الحديثة في مجال التعليم والأخذ بنظام توكيد الجودة والاعتماد في العملية التعليمية ، وتطبيقاً للمعايير الأكاديمية المرجعية في قطاع الدراسات الزراعية ، واستجابة للاحتياجات التي يتطلبها سوق العمل فقد رأى الكلية ضرورة إعادة هيكلة البرامج والمقررات الدراسية لتواكب المستجدات على المستوى المحلي والإقليمي والعالمي لتلبية احتياجات سوق العمل ، بتقديم برامج بيئية جديدة تعتمد على مشاركة العديد من الأقسام العلمية داخل وخارج الكلية Multi- discipline majors لتحمل محل البرامج التخصصية الدقيقة مع التأكيد على الإعداد المهني المتميز للخريج وتزويده بمهارات مختلفة من خلال تطوير البرامج الدراسية وبرامج التدريب الميداني ، وقد استلزم ذلك الأخذ بنظام توكيد الجودة والاعتماد ، والذي قطعت فيه الكلية خطوات كبيرة للتحول من نظام السنوات والمقررات الإجبارية إلى نظام الساعات المعتمدة .

أهداف التطوير :

- الإرتقاء بالأداء المهني للخريج
- توفير مناخ أكاديمي ، يترتب عليه إمداد سوق العمل بخريج متميز ومزود بمهارات علمية ومهنية مختلفة تمكنه من المنافسة في سوق العمل.
- مواكبة التطورات الأكademie الحديثة ، والأخذ بنظام توكيد الجودة والاعتماد في تطوير المقررات
- إنشاء برامج ذات طبيعة بيئية ، تشارك فيها العديد من الأقسام العلمية
- تنمية مهارات الإتصال والتعلم الذاتي للقدرة على إتخاذ القرار
- إستحداث برامج جديدة تتم الدراسة بها باللغة الإنجليزية ، لمقابلة احتياجات سوق العمل .

- زيادة وعي وإدراك الطالب بالقضايا الثقافية والعلمية والبيئية المعاصرة.
- إنشاء برامج ذات طبيعة خاصة ، مثل برامج التعليم المفتوح في بعض التخصصات الزراعية .

سلامح التطوير : ومنها :

- إنشاء ثمانية برامج ، سبعة برامج منها ذات طبيعة بينية تبدأ الدراسة بها من المستوى الدراسي الثالث بموجب المقررات المؤهلة بالفصل الدراسي الثاني من المستوى الثاني ، والتي يشارك في كل منها ١ - ٤ أقسام علمية ، بالإضافة إلى برنامج " الهندسة الزراعية " ، والذي تبدأ الدراسة به اعتبارا من المستوى الأول ، وذلك لتحل هذه البرامج الثمانية محل الثلاثة عشر برنامجا في اللائحة السابقة .
- إعادة هيكلة المقررات الدراسية لهذه البرامج

مادة (٣) : أقسام الكلية

تضم الكلية تسعة عشر قسما علميا هي :

القسم	م	القسم	م
الميكروبولوجي الزراعية	١١	الهندسة الزراعية	١
إنتاج الحيوان	١٢	النبات الزراعي	٢
إنتاج الدواجن	١٣	المحاصيل	٣
الإرشاد الزراعي والمجتمع الريفي	١٤	الاقتصاد الزراعي	٤
الفاكهة	١٥	الوراثة	٥
الخضر والزينة	١٦	الأراضي	٦
الحشرات الإقتصادية	١٧	الكيمياء الزراعية	٧
الحيوان الزراعي	١٨	الألبان	٨
المبيدات	١٩	الصناعات الغذائية	٩
-----	--	أمراض النبات	١٠

مادة (٤) : تمنح جامعة المنصورة، بناء على طلب مجلس كلية الزراعة
الدرجات العلمية الآتية :

أولاً : درجة بكالوريوس العلوم الزراعية في :

١- الهندسة الزراعية والنظم الحيوية : يقبل بهذا البرنامج الطلاب
الحاصلون على الثانوية العامة شعبة الرياضيات بطبع تنسيق مستقل
، وتبدا الدراسة به اعتبارا من المستوى الأول .

ثانياً : درجة بكالوريوس العلوم الزراعية في إحدى برامج التخصص التالية:

٢- الإنتاج النباتي

٣- الإنتاج الحيواني والداجنى والسمكي

٤- وقاية النبات

٥- علوم وتكنولوجيا الأغذية

٦- التقنية الحيوية الزراعية

٧- العلوم الاقتصادية والإجتماعية الزراعية

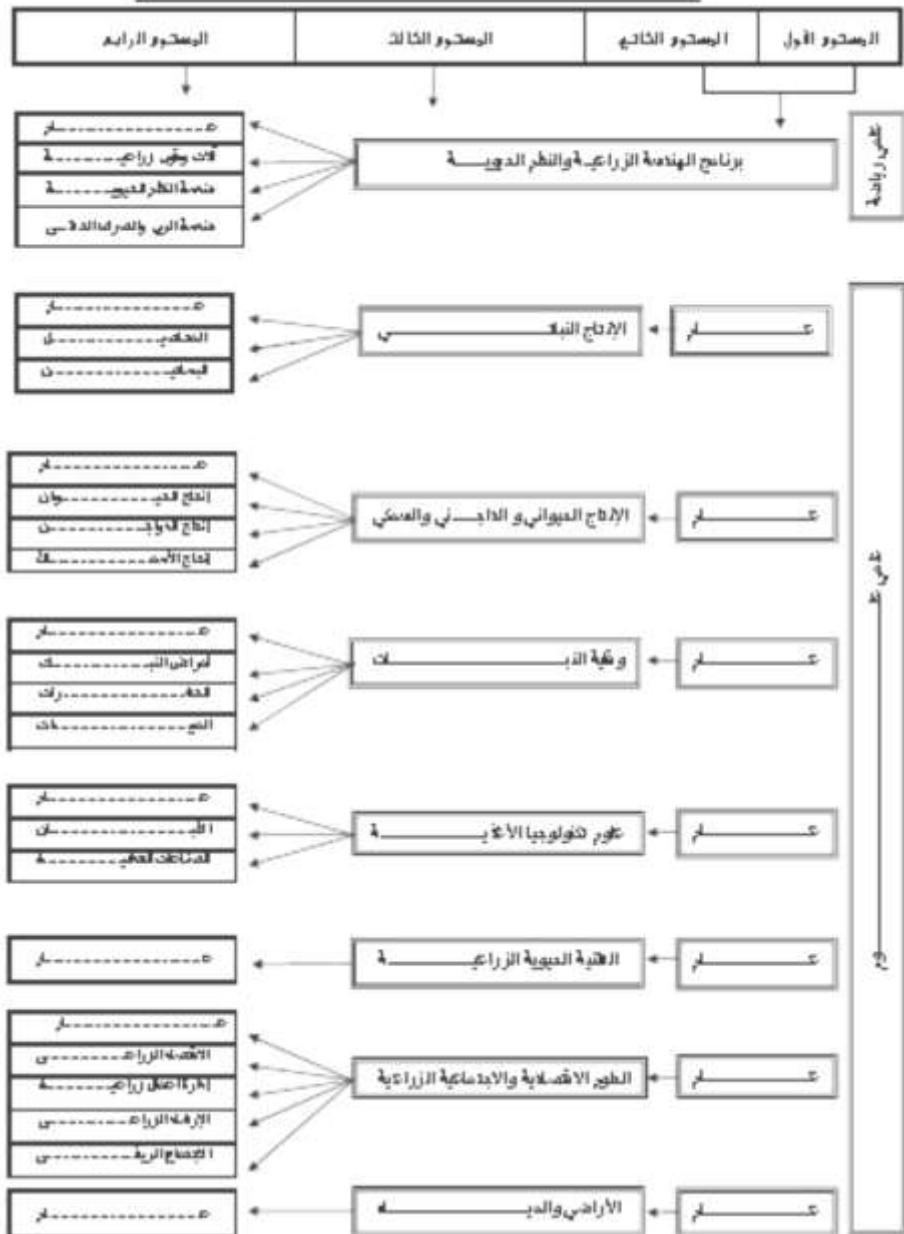
٨- الأراضي والمياه

وتكون الدراسة بالمستويين الأول والثاني موحدة بجميع البرامج السابقة
(البرامج من رقم ٢ إلى رقم ٨) ، وتبدا الدراسة بهذه البرامج اعتبارا من
المستوى الثالث بناء على إجتياز المقررات المؤهلة لها في الفصل الدراسي
الثاني من المستوى الثاني .

مادة (٥) : يضم كل برنامج من البرامج الثمانية السابقة التخصصات
الفرعية التالية عدا البرامج أرقام ٦، ٨ فهي برامج عامة في
التخصص المذكور

الأقسام التي يتبعها البرنامج	التخصصات الفرعية التي يضمها كل برنامج						البرنامج	رقم البرنامج بالائحة
الهندسة الزراعية	آلات وقوى زراعية - هندسة النظم الحيوية - هندسة الري والصرف الحقلية						الهندسة الزراعية والنظم الحيوية	١
١- المحاصيل ٢- الفاكهة ٣- الخضر والزينة	عام	== == ==	== == ==	مٌتَّبِعٌ مُتَّبِعٌ	مٌتَّبِعٌ مُتَّبِعٌ	مٌتَّبِعٌ مُتَّبِعٌ	الإنتاج النباتي	٢
١- إنتاج الحيوان ٢- إنتاج الدواجن	عام	== == ==	إنتاج الأسماك	إنتاج الدواجن	إنتاج الحيوان	إنتاج الحيوان	الإنتاج الحيواني والداجني والسمكي	٣
١- أمراض النبات ٢- الحشرات ٣- المبيدات	عام	== == ==	المبيدات	الحشرات	أمراض النبات	وقاية النبات	٤	
١- الألبان ٢- المصناعات الغذائية	عام	== == ==	== == ==	الصناعات الغذائية	الألبان	عـوم وتقنـولوجـيا الأغذـية	٥	
١- الوراثة ٢- الكيمياء الزراعية ٣- الميكروبيولوجي	عام	== == ==	== == ==	== == ==	== == ==	التقنية الحيوية الزراعية	٦	
١- الاقتصاد الزراعي ٢- الإرشاد الزراعي والمجتمع الريفي	عام	الاجتماعي الريفي	الإرشاد الزراعي	إدارة أعمال زراعية	الاقتصاد الزراعي	العـوم الاقتصادـية والاجتماعـية الزراعـية	٧	
الأراضي والمياه	عام	==	==	==	==	الأراضي والمياه	٨	

مسار آد انتخوصو جملکتیه اوز امە - جامعە الریاضیوو
مەلیکە لادىجە ئىسماھات ئەلمۇنەتىقىدە ٤٠٩



مادة (٦) : يشترط لحصول الطالب على درجة بكالوريوس العلوم الزراعية أن يجتاز (مائة وثمانية وثلاثون) ساعة معتمدة على الأقل بنجاح في البرنامج رقم (١) وهو " الهندسة الزراعية والنظم الحيوية " ، أو أن يجتاز ١٣٧ (مائة وسبعة وثلاثون) ساعة معتمدة على الأقل بنجاح ، للحصول على درجة البكالوريوس في أحد البرامج (من رقم ٢ إلى رقم ٨) المشار إليهم بالمادة (٤) وتحصصاتهم الفرعية المبينة في المادة (٥) من هذه اللائحة ، بالإضافة إلى مقررات المهارات الأساسية ، والتدريب الميداني ، بمستوييه ، مقسمة على ثمان فصول دراسية ، مدة كل منها خمسة عشر أسبوعاً .

مادة (٧) : نظام الدراسة المتبعة في الكلية هو نظام الساعات المعتمدة ، في إطار الفصل الدراسي الواحد ، ويقوم نظام الساعات المعتمدة المقترن في هذه اللائحة على الأسس التالية :

-**الساعة المعتمدة :** الساعة المعتمدة (الوحدة) هي وحدة قياس دراسية لتحديد وزن كل مقرر بالنسبة إلى المقررات الأخرى ، وهي تعادل محاضرة نظرية مدتها ساعة واحدة خلال الفصل الدراسي الواحد ، وبالنسبة للدروس العملية والتدريبات التطبيقية تحتسب ساعة معتمدة واحدة لكل فترة تدريبات عملية مدتها ساعتين أسبوعياً خلال الفصل الدراسي الواحد .

-**الفصل الدراسي Semester :** تستمر الدراسة بالفصل الدراسي الواحد ١٥ أسبوعاً ، والفصل الدراسي هو الفترة الزمنية الممتدă بين بدء الدراسة بالفصل ونهايتها ، ببدء انعقاد الامتحانات التحريرية .

-**العام الجامعي Academic year :** يتكون من فصلين دراسيين إجباريين تستمر الدراسة بهما ثلاثين أسبوعاً ، ومدة كل منهما ١٥ أسبوعاً .

-**المعدل الفصلي (GPA) :** هو معدل درجات جميع المقررات التي يدرسها الطالب ، نجاحاً ورسوباً ، في الفصل الدراسي .

٥- المعدل التراكمي : Cumulative Grade Points Average (CGPA)
هو معدل درجات جميع المقررات التي يدرسها الطالب ، نجاحاً ورسوباً ، حتى تاريخ حساب المعدل .

٦- المقرر الدراسي Module : هو منهج دراسي محدد الأهداف والمحتويات والنشاطات النظرية والعملية كما هو وحدة تعليمية مرتبطة مع المقررات الأخرى .

٧- المناهج الدراسية Curricula : هي مجموعة من المقررات والأنشطة الدراسية ، نظرية وعملية (إجبارية و اختيارية) ، يؤدي النجاح فيها إلى منح الطالب درجة بكالوريوس العلوم الزراعية في إحدى برامج التخصص المبينة بهذه اللائحة بموجب إستيفاء الطالب عدد الساعات المعتمدة اللازمة للتخرج كما هو وارد بالمادة رقم (٦) من هذه اللائحة .

٨- العبء الدراسي Course load: هو مجموع الساعات والمقررات التي يسجلها الطالب في فصل ما ويكون الحد الأقصى ١٨ ساعة ، والحد الأدنى ١٢ ساعة معتمدة لكل فصل دراسي على حده . وفي إطار العبء الدراسي يراعي ما يلي :

أ) لا يسمح للطالب الذي له معدل تراكمي متذم (يحدده مجلس الكلية) بالتسجيل في أكثر من ١٢ ساعة معتمدة في الفصل الدراسي .

ب) يجوز لمجلس الكلية أن يعفي الطالب المحول من كلية مناظرة ، يتم التدريس بها بنظام الساعات المعتمدة ، من بعض مقررات المستويات الأول والثاني ، إذا ثبت نجاحه في مقررات تعادلها في الكلية المحول منها ، ولا يجوز إعفاء الطالب من أي مقرر من مقررات المستوى الثالث والرابع .

٩- المتطلب السابق Prerequisite : هو مقرر دراسي يجب دراسته والنجاح فيه قبل التسجيل في المقرر الآخر الذي يعتمد عليه ، ولا يسمح للطالب بدراسة مقرر ما له متطلب سابق إلا بعد إجتيازه للمتطلب السابق بنجاح .

١٠- المرشد الأكاديمي Academic advisor : هو عضو هيئة تدريس يختاره القسم العلمي لمساعدة الطالب في اختيار المقررات ، وفقا للخطط الدراسية الموجودة بهذه اللائحة ، ومساعدته على حل المشكلات التي قد تتعارضه أثناء الدراسة ، ويقوم المرشد بتوجيهه الطالب وإرشاده أكاديمياً واجتماعياً طيلة فترة دراسته حتى يتخرج . ويخصص المرشد الأكاديمي بطاقة لكل طالب يسجل فيها كافة البيانات اللازمة عنه ، والنتائج التي حصل عليها ، كما يقوم بمراجعة المقررات التي يسجل فيها الطالب في كل فصل دراسي حتى تخرجه من الكلية ، ويكون رأى المرشد الأكاديمي إستشاريا ، والطالب هو المسئول كليا عن المقررات التي يقوم بالتسجيل فيها بناء على رغبته .

١١- دراسة المقررات يتم حسب التدرج الذي تعبّر عنه الأرقام الكودية وحسب تدرج جداول المقررات الإختيارية لكل فصل دراسي ، وقد روعي عند ترتيب المقررات بالمستويات المختلفة أن بعض المقررات متطلب سابق مدون قرين المقررات التي تتطلب ذلك .

١٢- لا تدخل مقررات المهارات المختلفة في حساب عدد الساعات المعتمدة اللازمة للتخرج ، وبذلك فهي تعتبر مواد نجاح ورسوب فقط ، ولا تدخل ضمن المعدل الفصلي أو المعدل التراكمي العام للطلاب .

Basic skills courses which do not carry credit and for which no grade is awarded

١٣- الساعتان أو الثلاث ساعات عملية تعادل ساعة واحدة معتمدة .

١٤- Quality points لأى مقرر هي عبارة عن وحدة تستخدم لقياس أداء الطالب في المقرر ، وهي لأى مقرر عبارة عن عدد الساعات المعتمدة للمقرر ، مضروبة في الدرجة التي حصل عليها الطالب في هذا المقرر .

مادة (٨) :

أ - يقوم النظام الدراسي بالكلية على نظامي الساعات المعتمدة والفصوص الدراسية .

بـ- مدة الدراسة لنيل درجة البكالوريوس في العلوم الزراعية لا تقل عن أربع سنوات جامعية موزعة على ثمانية فصول دراسية ، وتستمر الدراسة بكل فصل دراسي خمسة عشر أسبوعا . ويكون قيد الطالب للحصول على درجة البكالوريوس في العلوم الزراعية طبقا لما تتضمنه اللائحة التنفيذية لقانون تنظيم الجامعات رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ .

ج - يقوم الطالب بتسجيل المقررات الدراسية ، بحد أدنى (١٢ ساعة معتمدة) ، وبحد أقصى (١٨ ساعة معتمدة) للفصل الدراسي الواحد ، ويجوز لمجلس الكلية لدواعي التخرج أو لتجنب فصل الطالب التجاوز عن هذه الحدود بما لا يزيد عن ست (٦) ساعات معتمدة .

د- تقوم الأقسام العلمية ، كل في دائرة اختصاصه ، بتدريس مشروع التخرج في التخصص الذي يرغبه الطالب داخل البرنامج وذلك بالنسبة للبرامج التي توجد بها تخصصات فرعية ، أما التخصصات العامة للبرامج (التقنية الحيوية الزراعية) ، فيخضع فيها تدريس مشروع التخرج لقيام لجنة شئون الطلاب بتوزيع الطلاب توزيعا متوازنا على الأقسام المختلفة المشتركة في البرنامج والموضحة بالمادة (٥) من هذه اللائحة . معأخذ رغبات الطلاب في الاعتبار وتمثيل جميع الأقسام المشاركة بالبرنامج .

ه - تشكل لجان الاختبارات الشفهية والعملية والتطبيقية والتحريرية النهائية للمقرر ، من عضوية إثنين إلى أربعة من أعضاء هيئة التدريس ، على أن يكون من بينهم القائمون على تدريس المقرر ، ويتولى منسق المقرر تنظيم الامتحانات الفصلية وإعداد أوراق أسئلة الامتحانات النهائية ، ويعتبر الطالب الغائب في الامتحان التحريري النهائي غائبا في المقرر .

و- يحسب التقدير العام لنجاح الطالب عن كل مستوى وفقا للتقديرات التي حصل عليها ، وفي حالة تكرار رسوب الطالب في مقرر ما يحتسب

الطالب راسب فى كل مرة رسب فيها بالمقرر مع تسجيل عدد المرات التى أدى فيها الإمتحان بهذا المقرر فى سجله الأكاديمى ، مع مراعاة ألا تزيد درجاته عن الحد الأقصى لدرجات التقدير مقبول (٦٤ درجة) فى المقرر الذى سبق أن رسب فيه أو تغيب عنه بدون عذر مقبول ، أما إذا كان قد تغيب بعدر مقبول فيحسب له تقدير النجاح الذى يحصل عليه ، وفقا لنص المادة ٨٣ من اللائحة التنفيذية لقانون تنظيم الجامعات .

ل - لا يتم النقل من مستوى إلى آخر إلا فى نهاية العام الجامعى ولا يعاد إمتحان الطالب فى المقرر الذى نجح فيه .

مادة (٩) :

أ- يكلف الطلاب المنقولون من المستوى الثاني إلى المستوى الثالث بأداء تدريب ميداني عام (داخل البرنامج) ، داخل الأقسام العلمية المعنية بالبرنامج الذى تخصص فيه الطالب (تدريب ميداني - ١) ، كما يكلف الطلاب المنقولون من المستوى الثالث إلى المستوى الرابع بأداء تدريب ميداني متخصص فى مجال التخصص الفرعى Option ، الذى تخصص فيه الطالب داخل البرنامج (تدريب ميداني - ٢) ، أما الطالب الذين تم تسجيلهم فى التخصص العام بالبرنامج ، فيتم توزيعهم على الأقسام المشتركة فى البرنامج ، وفقا لرغبة كل طالب ، مع مراعاة تمثيل الأقسام المعنية بهذا البرنامج ، طبقا لما جاء بنص المادة (٥) من هذه اللائحة ، ويكون التدريب لمدة أربعون يوما على الأقل ، بواقع أربع ساعات نظرية وأربع ساعات عملية فى اليوم الواحد بكل مرحلة من مراحل التدريب الميداني ، ويتم التدريب بمرافق الكلية المختلفة (تدريب ميداني - ١) ، أو فى احدى الجهات المتصلة بتخصصاتهم فى موقع العمل والإنتاج والخدمات الزراعية (تدريب ميداني - ٢) . ويحدد مجلس الكلية ، بناء على مقترنات الأقسام فى شهر مارس من كل عام ، مجالات وأماكن التدريب ونظام توزيع الطلاب ، ولا يجوز

اعفاء الطالب من التدريب الميداني كله أو جزء منه ، ويتم تدريب الطلاب المختلفين عن التدريب مع طلاب العام التالي ، ولا يمنح الطالب درجة البكالوريوس إلا إذا حضر التدريب ونجح فيه .

ب- يتقدم الطالب لتسجيل مجالات التدريب الاختيارية المنوطة بالمستوى الثاني من التدريب (تدريب ميداني - ٢) بعد إنتهاء امتحانات الفصل الدراسي الأول من المستوى الثالث (خلال شهر مارس من كل عام) ، مع مراعاة أن يتواافق مجال التدريب مع تخصص الطالب داخل البرنامج ، ويتم تحديد رغباته الطلاب ، ويكون للطالب حق تغيير رغباته خلال شهر مارس ، واعتبارا من الأول من شهر أبريل لا يحق للطالب تعديل رغباته مرة أخرى ، وتقوم إدارة الكلية بإعداد الشكل النهائي لخطة التدريب خلال شهر مايو من كل عام .

ج- يقسم الطلاب في التدريب الميداني بشقية ، إلى مجموعات تتكون كل مجموعة من خمسة طلاب أو من عدد الطلاب المسجلين في التدريب التخصصي أيهما أقل ، ويقوم على تدريب كل مجموعة إثنان من أعضاء هيئة التدريس ومعاونيهما وأحد الفنيين ، ويخصص لكل مجموعة عامل واحد من الخدمات المعاونة .

د - يجوز للطلاب الوافدين أداء التدريب الميداني بشقية (١ ، ٢) في دولهم ، وإحضار ما يفيد ذلك من دولهم معتمدا وموثقا .

ه - يجوز استبدال العضو الفني بالمشرف الخارجى في حالة التدريب خارج الجامعة .

مادة (١٠) : بناء على توصية لجنة شئون التعليم والطلاب ، يقوم مجلس الكلية بتوزيع الطلاب المقيدين بالكلية على أعضاء هيئة التدريس بالكلية الراغبين في المشاركة كمرشدين أكاديميين ، وذلك لمناقشة الطالب في ميوله الدراسية ، وإرشاده ناحية التخصصات والمقررات التي تتفق وميوله ،

ويعتبر رأى المرشد الأكاديمي إستشاريا ، ويكون الطالب هو المسئول كليا عن المقررات التي يقوم بالتسجيل فيها بناء على رغبته ، ويكون توزيع الطلاب على برامج التخصص المختلفة وفقا لاختيار الطالب وميوله العلمية في اختيار المواد المؤهلة وبناء على معايير التنسيق التي يحددها مجلس الكلية ، ويكون الإرشاد الأكاديمي للطلاب بواقع ساعة في اليوم لكل عضو هيئة تدريس .

مادة (١١) : المقررات التي تدرس لمرحلة البكالوريوس كمقررات إجبارية عامة لمتطلبات الكلية في جميع البرامج (البرامج من رقم ٢ إلى رقم ٨) هي : نبات زراعي - حيوان زراعي عام - كيمياء - رياضة عام - اجتماع ريفي - مباديء الاقتصاد - مباديء الإحصاء - حشرات عام - أساسيات إنتاج بساتين - أساسيات إنتاج محاصيل - أساسيات وقاية النبات - أساسيات إنتاج حيواني ودواجن - أساسيات علوم الأغذية - فيزياء وأرصاد - أساسيات الميكروبولوجيا العامة - مقدمة في الهندسة الزراعية - أساسيات علم الوراثة - أساسيات الأرضي - بالإضافة إلى : التدريب الميداني بشقيه ، ومشروع التخرج .

مادة (١٢) : المقررات التي تدرس لمرحلة البكالوريوس كمقررات إجبارية عامة لمتطلبات الجامعة في جميع البرامج من رقم ٢ إلى رقم ٨ هي : حقوق الإنسان وأخلاقيات المهنة - لغة إنجليزية - مهارات الحياة وثقافة العمل الحر - مهارات الاتصال .

مادة (١٣) :

أ) يقوم الطالب في الفصل الدراسي الثاني من المستوى الثاني باختيار ٣ مقررات تؤهله لدخول البرنامج الذي يرغب الإلتحاق به ، طبقا لما جاء

بالمادة (٣٥) من هذه اللائحة ، ويشترط نجاحه فى المواد المؤهلة لهذا البرنامج ، وفي حالة عدم نجاح الطالب فى واحد أو اثنين من المواد المؤهلة ، يعاد الامتحان فيها فى الأسبوع الأخير من شهر أغسطس ، على أن تظهر النتائج قبل بدء العام الجامعى .

ب) المقررات المؤهلة هي المقررات الوحيدة التي يمكن أن تدرس فى فصل صيفي ، دون باقى المقررات . ويجوز عند الضرورة تدريس هذه المقررات خلال الفصل الدراسي الأول من المستوى الذى يليه بعد موافقة مجلس الكلية ، وفي حالة رسوب الطالب فى واحد أو أكثر من المقررات المؤهلة لا يحق له اختيار تخصص فرعى داخل البرنامج بالنسبة للبرامج التي توجد بها تخصصات فرعية ويكون تخصصه فى هذه الحالة تخصص عام بالبرنامج المقيد به .

ج) يجوز لمجلس الكلية عند الإقتضاء الموافقة على تدريس بعض المقررات فى فصل دراسي مؤقت خلال شهري يوليو وأغسطس (٨ أسابيع مع مضاعفة عدد الساعات) للطالب الذى ينقصه تسعة (٩) وحدات على الأكثر لاستيفاء عدد الساعات المعتمدة اللازمة للتخرج ، بما لا يخل ببنص المادة ٨ (ب) من هذه اللائحة ، ويؤدى الطالب الامتحان فى دور سبتمبر من نفس العام وفقا لما جاء بنص المادة ٢٦ من هذه اللائحة .

مادة (١٤) : يختار الطالب المقررات الاختيارية من التخصصات الفرعية المختلفة داخل البرنامج فى المستوى الرابع ، ويجوز أن يختار المقررات الاختيارية من تخصص فرعى واحد فقط ، ويعتبر فى هذه الحالة متخصصا فى هذا التخصص الفرعى.

مادة (١٥) : يدون بشهادة التخرج التخصص الرئيسي للبرنامج الذى التحق به الطالب ، وفي حالة تركيز الطالب على تخصص

فرعي Option يضاف التخصص الفرعى بجانب الاسم
الرئيسي للبرنامج .

مادة (١٦) : يجب على الطالب متابعة المحاضرات والاشتراك في التمارينات العملية وفقاً للنظام الذي يقره مجلس الكلية ، ولمجلس الكلية ، بناء على طلب مجالس الأقسام المختصة ، أن يحرم الطالب من التقدم لامتحان كله أو بعضه إذا لم يحضر ٧٥٪ على الأقل ، من عدد الساعات المحددة لكل مقرر دراسي، وفي هذه الحالة يعتبر راسباً في المقرر الذي حرم من التقدم لامتحان فيه ، وإذا قدم الطالب عذرًا قبله مجلس الكلية لعدم تمكنه من الحصول على النسب المقررة للحضور ، اعتبر متغيباً عن الامتحان بعدم مقبول ويجوز لمجلس الكلية أن يوقف قيد الطالب لمدة عام دراسي جامعي أو أكثر ، إذا تقدم الطالب بعدم مقبول يمنعه من الانتظام في الدراسة .

مادة (١٧) : تعقد اختبارات دورية للطالب يحدد نظامها مجلس الكلية بناء على اقتراح مجالس الأقسام المختصة ، وذلك باواقع إختبارين على الأقل لكل مقرر دراسي خلال الفصل الدراسي الواحد ، ويعقد الامتحان الشفوي والتطبيقي والعملي والتحريري النهائي للمقرر في نهاية الفصل الدراسي الذي ينتهي تدريس المقرر فيه .

مادة (١٨) : مدة الامتحان التحريري ساعتان لأى من المقررات الدراسية الواردة بهذه اللائحة ، ومدة الامتحان لمشروع التخرج ٨ ساعات نظرية لكل جلسة من جلسات الامتحان الشفوي والتطبيقي ، وفي مشروع التخرج يقسم الطلاب إلى مجموعات تتكون كل مجموعة من خمسة طلاب على الأكثر أو من عدد الطلاب المسجلين بالمقرر أيهما أقل ، وتشكل كل

لجنة من لجان الممتحنين من أربعأعضاء على الأكثر
وعضويين على الأقل .

مادة (١٩) : تكون النهاية العظمى لمجموع درجات كل مقرر مائة درجة ، ويكون توزيع الدرجات فى كل مقرر على النحو التالي : ١٠ درجات للاختبارات الدورية ، ١٠ درجات للاختبارات الشفهية والأنشطة ، ٢٠ درجة للاختبارات العملية والتطبيقية ، ٦٠ درجة للاختبار التحريري النهائي ، ويعتبر الطالب غائبا عن امتحان المقرر الذى لم يؤدى الامتحان التحريري النهائي فيه .

وفي حالة المقررات التي لا تتضمن دروسا عملية ، تكون الدرجة المخصصة للإمتحان التحريري ٨٠ درجة وتتوزع الدرجات الباقيه (٢٠ درجة) بين الاختبارات والأنشطة الفصلية والتطبيقية وأعمال السنة (١٠ درجات) بالإضافة إلى الاختبار الشفهي (١٠ درجات) . ويشترط لنجاح الطالب في المقرر الحصول على ٣٠ % من الدرجة المخصصة للاختبار التحريري النهائي .

أما بالنسبة للمقررات المنتهية والتي ليس لها إمتحان تحريري تحسب النهاية العظمى لمجموع درجات المقرر مائة درجة توزع كالتالي : (٦٠ درجة) للإمتحان العملي والتطبيقى ، و (٢٠ درجة) للأنشطة الفصلية ، و (٢٠ درجة) للاختبارات الدورية .

مادة (٢٠) : يقدر تقدير الطالب فى كل مقرر من المقررات الدراسية بأحد التقديرات التالية :

النقدية النقاط Quality points	الحالة	Grade letter	النسبة المئوية	النقدية النقاط Quality points	النقدية النقاط Quality points	النقدية النقاط Quality points
٤٠٠٠	أداء متميز Very high graduate caliber		A+	١٠٠	٣.٧٩٩ - ٣.٦	٣.٥٩٩ - ٣.٤
٣.٧٩٩ - ٣.٦	أداء عال High graduate caliber		A	٩٥ - ٩٠	٣.٥٩٩ - ٣.٤	٣.٣٩٩ - ٣.٢
٣.٥٩٩ - ٣.٤	أداء مرض Satisfactory level		A-	٩٠ - ٨٥	٣.١٩٩ - ٣.٠٠	٢.٩٩٩ - ٢.٨٨
٣.٣٩٩ - ٣.٢	أداء مرض Satisfactory level		B+	٨٥ - ٨٠	٢.٧٩٩ - ٢.٦	٢.٥٩٩ - ٢.٤
٣.١٩٩ - ٣.٠٠	أداء مرض Satisfactory level		B	٨٠ - ٧٥	٢.٣٩٩ - ٢.٢	٢.١٩٩ - ٢.٠٤
٢.٧٩٩ - ٢.٦	أداء غير متوقع Not at the level expected for graduate work		B-	٧٥ - ٧٠	٢.٥٩٩ - ٢.٤	٢.٣٩٩ - ٢.٢
٢.٥٩٩ - ٢.٤	أداء غير مرض Unsatisfactory level		C+	٧٠ - ٦٥	٢.٠٠	٠.٠٠
٢.٣٩٩ - ٢.٢	أداء غير مرض Unsatisfactory level		C	٦٥ - ٦٠	٠.٠٠	٠.٠٠
٢.١٩٩ - ٢.٠٤	رساب Fail		C-	٦٠ - ٥٥	٠.٠٠	٠.٠٠
٢.٠٠	رساب Fail		D	٥٠	٠.٠٠	٠.٠٠
٠.٠٠	الحالات الخاصة (غياب بعدم مقبول) Conditional		F	٤٩ - ٣٠	٠.٠٠	٠.٠٠
٠.٠٠	الحالات الخاصة (غياب بعدم مقبول) Conditional		F-	٣٠ - ١	٠.٠٠	٠.٠٠
٠.٠٠	الحالات الخاصة (غياب بعدم مقبول) Conditional		E	-----	٠.٠٠	٠.٠٠

مادة (٢١) : تحسب النهاية العظمى لمجموع درجات كل مقرر دراسي على أساس عدد الساعات المعتمدة للمقرر ، ويحسب التقدير العام للطلاب الناجحين في نهاية السنة الجامعية ، وكذلك التقدير العام للأربع سنوات (المعدل التراكمي) لدرجة البكالوريوس كما يلي :-

أ) تضرب الدرجة الفعلية التي حصل عليها الطالب في عدد الساعات المعتمدة لكل مقرر والموضحة في هذه اللائحة .

ب) يقسم حاصل جمع (الدرجات X عدد الساعات المعتمدة) على مجموع عدد الساعات المعتمدة للمقررات الدراسية ويكون خارج القسمة هو المعدل الفصلي لنجاح الطالب للسنة الجامعية .

ج) يحسب التقدير العام للبكالوريوس (المعدل التراكمي العام) على أساس مجموع الدرجات التي حصل عليها الطالب في سنوات الدراسة الأربع (الدرجات التي حصل عليها الطالب في المقرر X عدد الساعات المعتمدة للمقرر) ، منسوبة إلى حاصل جمع ساعات المعتمدة لجميع المقررات التي تم دراستها خلال هذه السنوات .

وبذلك يحسب التقدير العام لدرجة البكالوريوس من خلال تقييم يطلق عليه متوسط التقدير العام GPA ، على أساس مجموع نقاط التقدير التي حصل عليها الطالب في مستويات الدراسة الأربع منسوبة إلى مجموع نقاط التقدير للمقررات الدراسية التي درسها الطالب خلال جميع مستويات الدراسة .

$$\text{Grade points average (GPA)} = \sum (\text{Grade Points} \times \text{Credits}) / \sum \text{Credits}$$

GPA = Total quality points earned divided by attempted credit hours

د - النقطة النهائية = حاصل ضرب قيمة الرمز X عدد الساعات المعتمدة للمقرر

ه - المعدل الفعلي = مجموع النقاط النهائية التي حصل عليها الطالب في الفصل الواحد / مقسوما على مجموع الساعات المعتمدة في الفصل الواحد .

و- المعدل التراكمي = مجموع النقاط التي حصل عليها الطالب في جميع المقررات في جميع الفصول الدراسية / مقسوما على مجموع الساعات المعتمدة لهذه المقررات .

وللحصول على مرتبة الشرف Honour يشترط أن يكون الطالب حاصلا على تقدير $GPA = B \text{ or } B^+$ على الأقل وهو ما يعادل الحد الأدنى لتقدير جيد جدا في التقديرات اللفظية السابقة وفقا لما جاء بالمادة ٨٥ من اللائحة التنفيذية لقانون تنظيم الجامعات ، ويشترط لحصول الطالب على مرتبة الشرف ألا يكون قد رسب في أي امتحان تقدم له وأية مستوى دراسي .

مادة (٢٢) : التسجيل الأكاديمي والعبء الدراسي :

(١) يجوز لمجلس الكلية قبول الطلاب الحاصلين على درجة البكالوريوس في : العلوم الصيدلية ، العلوم الطبية البيطرية ، العلوم الطبية ، العلوم، التربية (شعبة البيولوجي) ، التعاون الزراعي ، التربية النوعية (شعبة الإقتصاد المنزلي) ، وذلك بعدأخذ رأي مجالس الأقسام المختصة ويشترط أن يلتحق الطالب بالمستوى الدراسي الثاني وبالشروط التي يوافق عليها مجلس شئون التعليم والطلاب بالجامعة ، ويجوز إعفاؤهم من الدراسة والامتحان في المقررات المناظرة لما درسوه بكلياتهم ، طبقا لحكم المادة ١٧٠ من قانون تنظيم الجامعات ، ودون الإخلال بحكم المادة ٣٦ من قانون تنظيم الجامعات .

(٢) يجوز قبول الطلاب الحاصلين على دبلوم المدارس الثانوية الزراعية (نظام الثلاث والخمس سنوات) للحصول على درجة البكالوريوس في العلوم الزراعية ، وفقا للشروط التي يقررها مجلس الجامعة بعدأخذ رأي مجلس الكلية ، ويتم قبول الطلاب من خلال مكتب تنسيق القبول بالجامعات بعد إجتياز اختبارات المعادلة وإختبارات القدرات التي تجريها الكلية بمعرفتها للطلاب المتقدمين ، وبناء على تلك الشروط

تقبل الأعداد التي يحددها مجلس الكلية كل عام ، وتجري الكلية اختبارات معادلة للطلاب في ٣ مقررات تعادل الثانوية العامة يختارها الطالب من بين المقررات الأساسية الواردة بالمادة (١١) من هذه اللائحة والتي تتوافق مع مقررات الثانوية العامة ، وفقا لما يقرره مجلس الكلية ، ويؤدي الطالب الامتحان في مقررات المعادلة داخل الكلية على مدى ثلاثة أسابيع على الأكثر مقابل سداد رسوم أداء الإمتحان وفقا لما يقرره مجلس الجامعة بعدأخذ رأي مجلس الكلية ، ويكون الإمتحان مقسم لمراحلتين ، اختبار تحريري موحد من ٧٠ درجة ، وإختبار شفوي من ٣٠ درجة لإختبار قدرات الطالب وميوله ومهاراته ، ويحدد مجلس الكلية مواعيد إنعقاد هذه الإمتحانات بعدأخذ رأى لجنة شئون التعليم والطلاب ، وتقبل الأعداد المطلوبة بالكلية طبقا للتنسيق بناء على نتائج هذه الإختبارات ومجموع درجات الطالب في الدبلوم الحاصل عليه .

(٢) يجوز لمجلس الكلية قبول الطلاب الحاصلين على درجة البكالوريوس في العلوم الزراعية ، والذين يرغبون في الحصول على درجة البكالوريوس في تخصص آخر في العلوم الزراعية ، بشرط ألا تقل مدة الدراسة بالتخصص المطلوب عن عامين دراسيين ، وبرسم دراسية طبقا لما تقرره لوائح المجلس الأعلى للجامعات .

(٤) يشرف وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب على تنفيذ قواعد التسجيل وإجراءاته ، وإعداد قوائم الطلاب للمجموعات الدراسية ، وإعداد الجداول الدراسية ، وتوزيع الطلاب على المرشدين الأكاديميين ، وتجهيز بطاقات المقررات للطلاب والسجل الأكاديمي لكل طالب ، وتسجيل البيانات الأكاديمية في سجلات خاصة معتمدة .

٥) الإضافة والحذف والإنسحاب وتعديل المسار :

- أ - يجوز للطالب ، بعد موافقة المرشد الأكاديمي ، أن يحذف أو يضيف مقرراً أو أكثر حتى نهاية الأسبوع الثاني على الأكثر من بدء الفصل الدراسي ، وذلك بما لا يخل بالعبء الدراسي المنصوص عليه في هذه اللائحة .
- ب - يجوز أن ينسحب الطالب من دراسة أي مقرر حتى نهاية الأسبوع الثاني على الأكثر من بدء الفصل الدراسي ، وذلك بموافقة المرشد الأكاديمي ويسجل هذا المقرر في السجل الأكاديمي للطالب بتعبير " منسحب " ، بشرط أن لا يكون الطالب قد تجاوز نسبة الغياب المقررة قبل الإنسحاب . وتعرض حالات الانسحاب الاضطرارية بعد هذا الميعاد على لجنة شئون التعليم والطلاب للنظر فيها وإقرارها من مجلس الكلية ، على أن لا يخل الانسحاب بالعبء الدراسي للطالب الوارد بهذه اللائحة .
- ج - يجوز للطالب تعديل مسار تخصصه بشرط استكمال متطلبات التخصص المرغوب فيه ، مع عدم احتساب الساعات المعتمدة التي اجتازها الطالب من قبل ، والتي لا تقع في مجال متطلبات التخصص الجديد ، وذلك بعدأخذ رأى المرشد الأكاديمي ، وتوصية لجنة شئون التعليم والطلاب ، وموافقة مجلس الكلية .

مادة (٢٣) : الإنذار الأكاديمي والنقل وإيقاف وإلغاء القيد :

- أ) ينقل الطالب من المستوى الدراسي المقيد به إلى المستوى الذي يليه، إذا نجح في جميع المقررات الدراسية ، أو كان راسبا فيما لا يزيد عن ست ساعات معتمدة من الصف الدراسي الذي كان مقيدا فيه أو من صفوف دراسية أدنى . وفي جميع البرامج من رقم ٢ إلى رقم ٨ لا يقيد الطالب في المستوى الثاني إذا كان ناجحاً فيما لا يقل عن (٢٣) ساعة معتمدة ، ويقييد في المستوى الثالث إذا كان ناجحاً فيما

لا يقل عن (٥٩) ساعة معتمدة ، ويقييد في المستوى الرابع إذا كان ناجحاً فيما لا يقل عن (٩٥) ساعة معتمدة . أما بالنسبة لبرنامج الهندسة الزراعية يقييد الطالب في المستوى الثاني إذا كان ناجحاً فيما لا يقل عن ٣٠ ساعة معتمدة ، ويقييد في المستوى الثالث إذا كان ناجحاً فيما لا يقل عن ٦٠ ساعة معتمدة ، ويقييد في المستوى الرابع إذا كان ناجحاً فيما لا يقل عن ٩٦ ساعة معتمدة .

ب) يؤدي الطالب الراسب الامتحان فيما رسب فيه مستقلاً عن طلاب الصف الدراسي الذي رسب في مقرراته ، ويعفى من نسب الحضور المقررة بهذه اللائحة ، ومن الإختبارات الدورية للمقررات التي رسب فيها ، وفي هذه الحالة ترصد الدرجة بالنسبة للمقررات التي لها تدريبات عملية على النحو التالي : الامتحان الشفوي (٥ درجات) والامتحان التطبيقي (٥ درجات) ، والامتحان العملي (١٠ درجات) . وبالنسبة للمقررات التي ليس لها تدريبات عملية ترصد درجة الامتحان الشفوي من ١٠ درجات ، وترصد درجة الامتحان التطبيقي من ١٠ درجات ، وتكون درجة الامتحان التحريري في كلا الحالتين لا تقل عن ٨٠ % من الدرجة المقررة للمادة التي رسب فيها .

ج) بالنسبة للمقررات النظرية التي ليس لها تدريبات عملية ترصد درجة الامتحان الشفوي من ١٠ درجات ، والامتحان التطبيقي من ١٠ درجات ، وتكون درجة الامتحان التحريري ٨٠ % من الدرجة المقررة للمادة التي رسب فيها .

د) إذا حصل الطالب على تقدير تراكمي متدن (أقل من ١٠٠) ينذر الإنذار الأول ، ويحدد مجلس الكلية درجات التدنى في التقدير التراكمي . وإذا تكرر المعدل المتدنى للطالب لنفس الفصل الدراسي ينذر الإنذار الثاني ، ويعتبر الطالب مراقباً أكاديمياً ، ولا يسمح له بالتسجيل إلا في حدود الحد الأدنى وهو ١٢ ساعة معتمدة .

مادة (٢٤) : يقوم كل برنامج بتدرس أحد المقررات على الأقل من المقررات الإجبارية في المستوى الثالث باللغة الإنجليزية ، لرفع مستوى اللغة لدى الطلاب ، وفقا لما يقررها مجلس الجامعة بعدأخذ رأي مجلس الكلية طبقا لما جاء بنص المادة ١٦٨ من قانون تنظيم الجامعات .

مادة (٢٥) : تنظم الأرقام الكودية للأقسام العلمية على النحو التالي :

١ - الأرقام والرموز الكودية للأقسام العلمية مرتبة طبقا لتاريخ نشأة كل قسم داخل الكلية :

رمز القسم	القسم	الرقم الكودي للقسم	رمز القسم	القسم	الرقم الكودي للقسم
Mic	الميكروبيولوجيا الزراعية	0911	Eng	الهندسة الزراعية	0901
Anm	إنتاج الحيوان	0912	Bot	النبات الزراعي	0902
Pol	إنتاج الدواجن	0913	Agr	المحاصيل	0903
Ext	الإرشاد الزراعي والمجتمع الريفي	0914	Ecn	الاقتصاد الزراعي	0904
Pom	الفاكهة	0915	Gen	الوراثة	0905
Veg	الخضر والزينة	0916	Sol	الأراضي	0906
Ent	الحشرات الاقتصادية	0917	Chm	الكيمياء الزراعية	0907
Zol	الحيوان الزراعي	0918	Dar	الألبان	0908
Pes	المبيدات	0919	Fod	الصناعات الغذائية	0909
---	-----	--	Pat	أمراض النبات	0910

الأرقام الكودية السابقة السابقة بالأقسام العلمية ، يمثل فيها الرقم الأول موقع الكلية في مجلس الجامعة ، على أساس تاريخ نشأة الكلية داخل الجامعة ، والرقم الثاني يمثل موقع القسم بين أقسام الكلية من حيث تاريخ نشأة القسم داخل الكلية .

بـ- تبين الجداول المرفقة بهذه اللائحة المقررات الدراسية لمرحلة البكالوريوس (٤٠٠ - ١٠٠) ، وعدد الساعات المعتمدة للمحاضرات والتدريبات العملية لكل مقرر ، وترقيم الأرقام الكودية للمقررات على النحو التالي :

المستوى	فترة الترقيم
الأول	100 - 199
الثاني	200 - 299
الثالث	300 - 399
الرابع	400 - 499

يأخذ كل مقرر رقماً مكوناً من ثلاثة أرقام كما يلي :

١- الرقم الأيسر (أو الرقمان الأيسران إن وجداً) من الرقم الكودي للمقرر ، يدل على المستوى الدراسي من ١ إلى ٤ للمستويات الأربع .

٢- الرقمان الأيمن والأوسط ، يدلان على الرقم المسلسل للمقرر داخل القسم ابتداءً من رقم ١ وحتى آخر رقم مسلسل لمقررات كل قسم .

بذلك يتكون الرقم الكودي من : الأحرف الثلاثة التي ترمز للقسم + الرقمان الأيمن والأوسط يدلان على الرقم المسلسل للمقرر داخل القسم + الرقم الأيسر (أو الرقمان الأيسران إن وجداً) للدلالة على المستوى الدراسي .

رمز القسم	الرقم الأيسر للدلالة على المستوى الدراسي	الرقم الأوسط للدلالة على الرقم المسلسل للمقرر داخل القسم	الرقم الأيمن

جـ - الأرقام والرموز الكودية للبرامج المختلفة :

رقم البرنامج بالالانجليزية	البرنامج	الرمز اللغطي للبرنامج
١	الهندسة الزراعية والنظم الحيوية	هندسة
٢	الإنتاج النباتي	نباتي
٣	الإنتاج الحيواني والداجنی والسمکي	حيوانی
٤	وقایة النبات	وقایة
٥	علوم وتكنولوجيا الأغذية	أغذية
٦	التقنية الحيوية الزراعية	تقنية
٧	العلوم الاقتصادية والإجتماعية الزراعية	اقتصادية
٨	الأراضي والمياه	أراضي

د - رموز المقررات المشتركة بين الأقسام العلمية :

مقررات مشتركة في مجال	الأقسام المشاركة في تدريس المقرر	الرمز المجمع للأقسام المعنية
الإنتاج الحيواني والداجنی والسمکي	إنتاج الحيوان - إنتاج الدواجن	APF
علوم الأغذية والألبان	الصناعات الغذائية - الألبان	FDT
البساتين	الفاكهة - الخضر والزينة	Hor
وقایة النبات	الحشرات - المبيدات - أمراض النبات	PRT

مادة (٢٦) : دور التخرج والتعامل مع الطلاب الراسبين :

دور التخرج هو الدور الذي يستكمل فيه الطالب عدد الساعات المعتمدة الازمة للتخرج ويتم ذلك من خلال دورين على مدى العام هما :

١- دور يونيو : يتم تخرج طلاب المستوى الرابع بعد ظهور نتيجة امتحانات الفصل الدراسي الثاني (دور يونيو) واعتمادها من مجلس الجامعة ، بشرط إستيفاء جميع متطلبات التخرج الواردة بهذه اللائحة مع نجاح الطالب في جميع مواد الفصلين الدراسيين لل المستوى الرابع وعدم تخلفه في أي مقرر دراسي من السنوات الدراسية السابقة .

٢- دور سبتمبر : طلاب المستوى الدراسي النهائي ، الراسبون فيما لا يزيد عن مقررين دراسيين على الأكثر (٦ ست ساعات معتمدة على الأكثر) ، فإنهم يتقدمون لامتحان فيما رسبوا فيه خلال شهر سبتمبر من نفس العام ، ويتم تخرجهم بعد نجاحهم في هذه المقررات في شهر أكتوبر ، فإذا تكرر رسوبهم امتحنوا فيما رسبوا فيه طبقاً لموقع المقرر من خطة الدراسة ، وهكذا لحين النجاح في مقررات التخلف .

٣- إذا رسب الطالب في دور سبتمبر ، يتم امتحانه فيما رسب فيه مع الطلاب المنتظمين في مقررات الصف الدراسي الذي رسب في مقرراته وفي نفس الفصل الدراسي الذي تدرس فيه هذه المقررات ويتم التخرج في شهر يونيو من العام الذي نجح فيه.

مادة (٢٧) : يشكل مجلس الكلية من بين أعضاء هيئة التدريس بالأقسام الأكademie المشاركة في البرنامج الواحد " دوائر علمية " داخلية تخص هذا البرنامج ، وذلك في حالة البرامج التي

يشارك فيها أكثر من قسم علمي ، بواقع عضوين على الأكثر من كل قسم ، يعرض عليها شئون المقررات وكافة الشئون التعليمية المتعلقة بهذا البرنامج ، لإبداء الرأى فيها ، وعرضها على مجالس الأقسام المختصة ، ثم علي لجنة شئون التعليم والطلاب ، تمهيداً للعرض علي مجلس الكلية ، ويعين من بين أعضاء كل دائرة علمية رئيساً للبرنامج يكون مسؤولاً عن : كافة شئون البرنامج العلمية والفنية والإدارية والمالية ، وعن تنفيذ كافة معايير الجودة والإعتماد المتعلقة بالبرنامج ، ووثائق البرنامج ، وتوثيق أنشطته ، وإعتماد البرنامج من الجهة أو الجهات المختصة ، وتنسيق كافة الأمور المتعلقة بالبرنامج مع الأقسام المعنية ومع الجهات المستفيدة من خريجي البرنامج ، وعن ربط البرنامج بسوق العمل .

مادة (٢٨) :

- ١- يحدد مجلس الكلية ، بناء على توصية لجنة شئون التعليم والطلاب ، نظام التسجيل للمقررات قبل بدء الدراسة بأسبوع على الأقل ، مع إمكانية التعديل حتى نهاية الأسبوع الثاني بحد أقصى من بدء الفصل الدراسي ، وبعد ذلك لا يحق للطالب تعديل رغباته .
- ٢- يجب على الطالب أن يحدد البرنامج الدراسي الذي يرغب الإلتحاق به ، وذلك بمساعدة المرشد الأكاديمي قبل بداية الفصل الدراسي الثاني من المستوى الثاني بشهر على الأقل ، وعليه وبالتالي أن يقوم بإختيار المواد المؤهلة للبرنامج طبقاً لما جاء بنص المادة (٣٥) من هذه اللائحة ، وأن يراعي كافة الشروط المؤهلة للتسجيل في هذا البرنامج ، ولا يجوز للطالب أن يغير البرنامج الذي التحق به إلا للضرورة القصوى ، بناء على توصية لجنة شئون التعليم والطلاب وموافقة مجلس الكلية .

- ٣- تقوم مجالس الأقسام بمتابعة واعتماد توصيف البرامج والمقررات التي يقوم القسم بتدريسها ، وفقاً للمعايير الأكاديمية المرجعية ، وتعرض هذه المحتويات على اللجان المعنية التي يشكلها مجلس الكلية وذلك بمشاركة وحدة ضمان الجودة والاعتماد بالكلية ، ويعتمد مجلس الكلية توصيف البرامج والمقررات التي أقرتها اللجان المشكلة من مجلس الكلية ، وتعتبر محتويات المقررات ملزمة لأعضاء هيئة التدريس القائمين على تدريسيها .
- ٤- يخضع الطلاب للأحكام الواردة بقانون تنظيم الجامعات والمتعلقة بالإنذار والفصل من الجامعة وفرص الإعادة أو إعادة القيد ، والأعذار المقبولة ووقف القيد وكافة القواعد والقوانين واللوائح الخاصة بالجامعة والكلية .
- ٥- يحدد مجلس الكلية ، طبقاً للأحكام المنظمة لذلك والواردة في قانون تنظيم الجامعات ، الأنشطة الطلابية من جمعيات علمية واتحاد طلاب ونشاط الأسر وخلافه .
- ٦- لا يجوز في نظام الساعات المعتمدة الوارد بهذه اللائحة ، تخريج طلاب قبل المدة المحددة بالقانون للحصول على درجة البكالوريوس طبقاً لنص المادة ١٧٨ من اللائحة التنفيذية لقانون تنظيم الجامعات (مدة الدراسة لنيل درجة بكالوريوس العلوم الزراعية أربع سنوات) .
- ٧- تقوم لجنة شئون التعليم والطلاب بمتابعة الطلبة دوريًا ، من خلال المرشدين الأكاديميين ومجالس الأقسام المعنية ، ويعطى الطالب تحذيراً بحالته الدراسية إذا كان مستوى الدراسي غير مرض ويعتمد مجلس الكلية مستويات المتابعة هذه ، ويحدد درجات التدري التى تستحق المتابعة لنشاط الطالب ، كما يحدد قائمة شرف للطلاب المتفوقين .

- ٨- في حالة المقررات التي لها متطلب سابق ، يشترط في تسجيل الطالب لمقرر اختياري من المقررات الواردة بهذه اللائحة ، أن يكون قد نجح في المتطلب السابق لهذا المقرر .
- ٩- يكون الحد الأدنى لعدد الطلاب المسجلين في المقرر الواحد ٣ طلاب على الأقل ، وفي حالة الضرورة يعرض الأمر على مجلس الكلية لاتخاذ ما يراه مناسبا .
- ١٠- في حالة التخصص العام بالبرنامج يقوم الطالب بدراسة عدد متوازن قدر الإمكان من الساعات المعتمدة للمقررات الإختيارية للأقسام المشتركة بالبرنامج ، وفي حالة رغبة الطالب في تخصص فرعى داخل البرنامج ، يجب أن يقوم بدراسة عدد من الساعات المعتمدة يتراوح ما بين ١٢ ساعة كحد أدنى - ١٥ ساعة معتمدة على الأكثر من المقررات الإختيارية في مجال التخصص المطلوب بالمستوى الرابع .
- ١١- يجوز عند الإقتضاء إضافة مقررات دراسية إختيارية جديدة لهذه اللائحة أو تعديل محتوى المقرر الدراسي بشرط أن يكون المقرر الأصلي قد تم تدريسه مرتين على الأقل وذلك بموافقة مجلس الجامعة بعدأخذ رأى مجلس الكلية .
- ١٢- نظام الاستماع : يجوز لمجلس الكلية ، بعدأخذ رأي مجالس الأقسام العلمية المختصة ، أن يقبل طلاب من كليات الجامعة أو الجامعات الأخرى كمستمعين لبعض المقررات بالكلية ، وفقاً للقواعد التي يحددها مجلس الكلية ويوافق عليها مجلس الجامعة ، وتحمنح الكلية شهادة حضور هذه المقررات ولا يتبع ذلك منح أي درجة جامعية .
- مادة (٢٩) : للأقسام العلمية أن تنظم دورات تدريبية نوعية في المجالات التي تدخل في اختصاصها وفقاً للنظم التي يقرها مجلس الجامعة بناء على اقتراح مجلس الكلية .

مادة (٣٠) :

- ١- يجوز أن تنظم الكلية رحلات علمية للطلاب داخل أو خارج جمهورية مصر العربية وتعد جزءاً مكملاً لدراساتهم العلمية ، ويعرض برنامج الرحلات العلمية على لجنة شئون التعليم والطلاب ثم مجلس الكلية مع بداية كل عام دراسي بناء على مقترنات الأقسام العلمية التي تدخل الرحلات العلمية في خططها الدراسية .
- ٢- يجوز لمجلس الكلية أن ينظم دورات تدريبية لغير طلاب الكلية في الموضوعات التي تدخل في اختصاص الكلية ، وذلك وفقاً للنظم التي يضعها مجلس الجامعة ، بناء على اقتراح مجلس الكلية .

مادة (٣٣) : توزع المقررات الدراسية وعدد الساعات المعتمدة التي سيقوم الطالب بدراستها لنيل درجة بكالوريوس العلوم الزراعية في إحدى برامج التخصص الواردة في المادة (٥) من هذه اللائحة على النحو التالي :

١- برنامج الهندسة الزراعية والنظم الحيوية

مع بداية مرحلة جديدة من مراحل العمل الوطني ومن خلال مشروع مصر القومى لتطوير التعليم فى جميع مراحله تأتى فى المقدمة منظومة التعليم العالى لكي تكون أكثر توافقاً مع عصر ثورة المعلومات وتدفق المعرفة والمنجزات العلمية والتكنولوجية المتلاحقة . وقد كان وما زال للسيد الأستاذ الدكتور وزير التعليم العالى والدولة للبحث العلمي دوراً رائداً فى مجال تطوير وتحديث التعليم العالى حيث تم إعتماد الخطط والبرامج المستقبلية لتحديث المناهج والمقرارات الدراسية لطلاب مرحلة البكالوريوس وكذلك تطوير البحث العلمي وتقنيات حل مشكلات المجتمع من خلال تطوير وتحديث المناهج والمقرارات الدراسية وأسلوب البحث العلمي لطلاب مرحلة الدراسات العليا .

يرتبط الإنتاج الزراعي (النباتى والحيوانى) فى مصر كماً ونوعاً إرتباطاً وثيقاً بالأرض والمياه والبيئة التي تأوى الحيوان ويربى فى ظلها النبات . ومن واقع مفهوم الهندسة الزراعية والنظم الحيوية يكونها خادماً لقطاع الإنتاج الزراعي ويعقّل عليها واجب إمداد الزراعة بالأفكار والتطبيقات الهندسية التي تقدم حلاً للعديد من مشاكل الإنتاج الزراعي أو تزيد من كفاءة الإنتاج وتوفير حياة أفضل للقائمين عليها . فقد

حرص قسم الهندسة الزراعية بكلية الزراعة جامعة المنصورة على أن تكون خطته الدراسية لطلاب مرحلة البكالوريوس مواكبة تماماً لإستراتيجية الزراعة المصرية وإستراتيجية تنمية وتطوير الريف المصري ومناطق الإستزراع والتعمير الجديدة بالإضافة إلى إعداد خريج يتواكب ويتناسب مع متطلبات سوق العمل في مصر لتوفير فرص العمل والرزق الحلال للألاف من الخريجين كل عام . كما حرص القسم على أن تحتوى خطته الدراسية الجديدة على بعض المناهج والمقرارات الجديدة والتي تخدم مجالات عديدة مثل هندسة نظم الزراعة المحمية ونظم الطاقة الجديدة والمتعددة وهندسة النظم الحيوية وهندسة نظم الإستزراع السمكي والنظم الحديثة في نقل وتدوال المحاصيل الزراعية المختلفة ومعاملات ما بعد الحصاد والنظم الحديثة للرى والصرف للمحافظة على المياه وجودة الأراضي الزراعية والحاسب الآلى كمدخل هام لمتطلبات هذا العصر . ويراعى برنامج الهندسة الزراعية بكلية الزراعة جامعة المنصورة في خطته الدراسية أن يكون عدد الساعات المعتمدة للدراسة لنيل درجة البكالوريوس في العلوم الزراعية تخصص الهندسة الزراعية ونظم الحيوية ١٣٨ ساعة مقسمة على ثمانى فصول دراسية مدة كل فصل خمسة عشر أسبوعاً - ويكون قيد الطلاب للحصول على درجة البكالوريوس من قسم الهندسة الزراعية طبقاً لما تتضمنه اللائحة التنفيذية لقانون تنظيم الجامعات والتي تمثل في تخصيص طابع خاص لقبول طلاب شعبة الرياضيات (الشعبة الهندسية) بالقسم اعتباراً من العام الجامعي ٢٠٠٣ - ٢٠٠٤م (قرار المجلس الأعلى للجامعات رقم ١٨٦٧٤ بتاريخ ١٢/١٠/٢٠٠٢م).

عند وضع الخطة الجديدة تم مراعاة أن يكون ٥٢٥% من المقرارات الدراسية من خارج قسم الهندسة الزراعية شملت الأقسام التالية : النبات الزراعي - الكيمياء - الاقتصاد - الإرشاد الزراعي والإجتماع الريفي - الأرضى - الإنتاج الحيوانى والدواجن - المحاصيل - الخضر والزينة - الفاكهة - الصناعات الغذائية - الألبان - الوراثة - المبيدات - الميكروبيولوجي .

والجدوال التالى توضح المقرارات الدراسية الإجبارية والاختيارية الجديدة موزعة على مستويات الدراسة وفصولها الدراسية وعدد الساعات النظرية والعملية وال ساعات المعتمدة لكل مقرر بواقع إجمالي ٣٦ ساعة معتمدة لكل مستوى دراسي .

برنامج الهندسة الزراعية والنظم الحيوية

المستوى الأول

جدول (١) : المقررات الإجبارية

أولاً: الفصل الدراسي الأول					
الرقم الكودي	المقرر	نطري	عملي	ساعات معتمدة	متطلبات سابقة
Eng 102	"جبر وهندسة تحليلية"	٢	٢	٣	----
Eng 103	مقدمة في الهندسة الزراعية والنظم الحيوية	٢	٢	٣	----
Eng 104	"فيزياء" خواص مواد وحرارة وكهرباء	٢	٢	٣	----
Eng 105	(رسم هندسي (١)	١	٤	٣	----
Bot 101	نبات زراعي	٢	٢	٣	----
Chm 101	كيمياء عضوية وغير عضوية	٢	٢	٣	----
Unv 101	حقوق الإنسان وأخلاقيات المهنة	٢	-	-	----
مجموع					
ثانياً: الفصل الدراسي الثاني					
الرقم الكودي	المقرر	نطري	عملي	ساعات معتمدة	متطلبات سابقة
Eng 106	"تفاضل وتكامل"	٢	٢	٣	----
Eng 107	ورش وتكنولوجيا الإنتاج	٢	٢	٣	----
Eng 108	ميكانيكا	٢	٢	٣	----
Eng 109	(رسم هندسي (٢)	١	٤	٣	----
Eng 110	مساحة الأرضي	٢	٢	٣	----
Hor 101	أساسيات إنتاج بساتين	٢	٢	٣	----
Unv 103	لغة إنجليزية للمتخصصين	٢	-	-	----
مجموع					

المستوى الثاني

جدول (٢): المقررات الإجبارية

أولاً: الفصل الدراسي الأول					
متطلبات سابقة	ساعات معتمدة	عملي	نظري	المقرر	الرقم الكودي
----	٣	٢	٢	الهيدروليكا والآلات الهيدروليکية	Eng 211
----	٣	٢	٢	رياضية (٣) "المعادلات التفاضلية"	Eng 212
----	٣	٢	٢	الديناميكا الحرارية	Eng 213
----	٣	٢	٢	أساسيات إنتاج حيواني ودواجن	APF 201
----	٣	٢	٢	مبادئ الاقتصاد الزراعي	Ecn 203
----	-	-	٢	مهارات الكتابة العلمية وإدارة الوقت	Unv 206
----	١٥	١٠	١٢	مجموع	

ثانياً: الفصل الدراسي الثاني

متطلبات سابقة	ساعات معتمدة	عملي	نظري	المقرر	الرقم الكودي
----	٣	٢	٢	تحليل الإجهادات	Eng 215
----	٣	٢	٢	آلات الاحتراق الداخلي	Eng 216
----	٣	٢	٢	نظرية آلات	Eng 217
----	٣	٢	٢	أساسيات علوم الأغذية	FDT 201
----	٣	٢	٢	أساسيات الأراضي	Sol 202
----	-	-	٢	مهارات الاتصال والعرض الفعال	Unv 207
	١٥	١٠	١٢	مجموع	

المستوى الثالث

الفصل الدراسي الأول

يقوم جميع طلاب برنامج الهندسة الزراعية والنظم الحيوية بدراسة ست مقررات إجبارية (١٨ ساعة معتمدة) في الفصل الدراسي الأول كما هو موضح بجدول (٣).

جدول (٣): المقررات الإجبارية للمستوى الثالث

الرقم الكودي	المتطلب السابق	المقرر	نظري	عملي	ساعات معتمدة
Eng 318	----	آلات زراعية (١)	٢	٢	٣
Eng 319	----	أساسيات هندسة تصنيع المنتجات الزراعية	٢	٢	٣
Eng 320	----	ميكانيكا التربة	٢	٢	٣
Eng 321	----	انتقال الحرارة	٢	٢	٣
Eng 322	----	تصميم آلات	٢	٢	٣
Agr 2301	----	أساسيات إنتاج المحاصيل	٢	٢	٣
مجموع					
١٨					

الفصل الدراسي الثاني

يقوم جميع طلاب برنامج الهندسة الزراعية والنظم الحيوية بدراسة أربع مقررات إجبارية (١٢ ساعة معتمدة) كما هو موضح بجدول (٤) ومقررين اختياريين (٦ ساعة معتمدة) كما هو موضح بالجدول (٧-٦-٥) بناءً على اختيار طالب البرنامج لأحد التخصصات الفرعية (آلات وقوى زراعية - هندسة النظم الحيوية - هندسة الري والصرف الحقلية).

جدول (٤) : المقررات الإجبارية

الرقم الكودي	المتطلب السابق	المقرر	نظري	عملي	ساعات معتمدة
Eng 323	----	الجرارات والقوى الزراعية	٢	٢	٣
Eng 324	----	تخطيط المنشآت الزراعية	٢	٢	٣
Eng 325	----	هندسة الري والصرف الزراعي	٢	٢	٣
Agr 2303	----	تصميم وتحليل تجارب	٢	٢	٣
		مقرر اختياري (١)	٢	٢	٣
		مقرر اختياري (٢)	٢	٢	٣
		مجموع	١٢	١٢	١٨

جدول (٥) : المقررات الاختيارية (تخصص فرعى آلات وقوى زراعية) .

الرقم الكودي	المتطلب السابق	المقرر	نظري	عملي	ساعات معتمدة
Eng 327	----	آلات مزارع الإنتاج الحيواني والداجني	٢	٢	٣
Eng 328	----	زيوت ووقود	٢	٢	٣
Eng 329	----	هندسة آلات ومعدات البستين	٢	٢	٣
Gen 312	----	وراثة خاص " هـ "	٢	٢	٣
Ecn 306	----	إدارة الأعمال المزرعية	٢	٢	٣

جدول (٦) : المقررات الاختيارية (تخصص فرعي هندسة النظم الحيوية)

الرقم الكودي	المتطلب السابق	المقرر	نظري	عملي	ساعات معتمدة
Eng 330	----	الخواص الهندسية للمواد الزراعية ونظم تداولها	٢	٢	٣
Eng 331	----	هندسة التبريد والتסخين	٢	٢	٣
Eng 332	----	كهرباء الريف	٢	٢	٣
Eng 333	----	أساسيات الهندسة البيئية والبيولوجية	٢	٢	٣
Mic 309	----	ميکروبیولوچی التحولات الحيوية	٢	٢	٣

جدول (٧) : المقررات الاختيارية (تخصص فرعي هندسة الري والصرف الحقلية) .

الرقم الكودي	المتطلب السابق	المقرر	نظري	عملي	ساعات معتمدة
Eng 334	----	أنظمة معلومات ومتطلبات تصميم أنظمة الري	٢	٢	٣
Eng 335	----	هيdroوليka شبكات الري الحديث	٢	٢	٣
Sol 316	----	طبيعة أراضي	٢	٢	٣
Pes 305	----	مبارات خاص	٢	٢	٣
Ecn 306	----	إدارة الأعمال المزرعية	٢	٢	٣

المستوى الرابع

الفصل الدراسي الأول

يقوم جميع طلاب برنامج الهندسة الزراعية والنظم الحيوية بدراسة ثلاثة مقررات إجبارية (٩ ساعات معتمدة) كما هو موضح بجدول (٨) ومقررين اختياريين (٦ ساعات معتمدة) بناءً على التخصص الفرعي للطالب كما هو موضح بالجدوال (١٠، ١١، ١٢) بالإضافة إلى مشروع تخرج في مجال التخصص الفرعي (٣ ساعات معتمدة).

جدول (٨) : المقررات الإجبارية

الرقم الكودي	المتطلب السابق	المقرر	نظري	عملي	ساعات معتمدة
Eng 437	----	مشروع تخرج في مجال التخصص الفرعي	١	٤	٣
Eng 438	----	هندسة ما بعد الحصاد	٢	٢	٣
Eng 439	----	أجهزة القياس والتحكم	٢	٢	٣
Ext 413	----	إرشاد زراعي خاص	٢	٢	٣
	(١)	مقرر اختياري (١)	٢	٢	٣
	(٢)	مقرر اختياري (٢)	٢	٢	٣
		مجموع	١١	١٤	١٨

الفصل الدراسي الثاني

يقوم جميع طلاب برنامج الهندسة الزراعية والنظم الحيوية بدراسة مقررين إجباريين (٦ ساعات معتمدة) كما هو موضح بجدول (٩) وثلاثة مقررات اختيارية (٩ ساعات معتمدة) بناءً على التخصص الفرعي للطالب كما هو موضح بالجدوال (١٠، ١١، ١٢) بالإضافة إلى مشروع تخرج في مجال التخصص الفرعي (٣ ساعات معتمدة).

جدول (٩) : المقررات الإجبارية

الرقم الكودي	المتطلب السابق	المقرر	نظري	عملي	ساعات معتمدة
Eng 437	----	مشروع تخرج في مجال التخصص الفرعي	١	٤	٣
Eng 440	----	هندسة تحليل النظم الحيوية	٢	٢	٣
Ecn 3412	----	تقييم المشروعات الزراعية	٢	٢	٣
	(١)	مقرر اختياري (١)	٢	٢	٣
	(٢)	مقرر اختياري (٢)	٢	٢	٣
	(٣)	مقرر اختياري (٣)	٢	٢	٣
		مجموع	١١	١٤	١٨

جدول (١٠): المقررات الاختيارية " تخصص فرعى آلات وقوى زراعية ".

الرقم الكودي	المتطلب السابق	المقرر	نطري	عملي	ساعات معتمدة
Eng 441	----	هندسة آلات إعداد التربة	٢	٢	٣
Eng 442	----	اختبار وتشغيل وإدارة المعدات	٢	٢	٣
Eng 443	----	آلات زراعية (٢) "تحليل قوى"	٢	٢	٣
Eng 444	----	هندسة آلات استصلاح الأراضي	٢	٢	٣
Eng 445	----	هندسة الآلات زراعية وخدمة المحصول النامي	٢	٢	٣
Eng 446	----	هندسة آلات الحصاد والدراس	٢	٢	٣
Eng 447	----	صيانة الآلات والجرارات الزراعية	٢	٢	٣

جدول (١١): المقررات الاختيارية " تخصص فرعى هندسة النظم الحيوية .

الرقم الكودي	المتطلب السابق	المقرر	نطري	عملي	ساعات معتمدة
Eng 448	Eng 331	هندسة حفظ الأغذية بالمعاملات الحرارية	٢	٢	٣
Eng 449	Eng 331	هندسة تحجيف وتخزين المواد الغذائية	٢	٢	٣
Eng 450	----	نظم ومعدات تداول مخلفات مصانع الأغذية	٢	٢	٣
Eng 451	----	أساسيات الطاقة الجديدة والمتتجددة	٢	٢	٣
Eng 452	----	التحكم البيئي في الإسطبلات ومساكن الدواجن	٢	٢	٣
Eng 453	----	تصميم وتشغيل أنظمة الزراعة المحمية	٢	٢	٣
Eng 454	----	هندسة الكتل الحيوية وإنتاج السماد المكمور	٢	٢	٣

جدول (١٢): المقررات الاختيارية " تخصص فرعى هندسة الري والصرف " . الحقلى " .

الرقم الكودي	المتطلب السابق	المقرر	نطري	عملي	ساعات معتمدة
Eng 455	----	هندسة حفظ التربة والمياه والبيئة	٢	٢	٣
Eng 456	----	تخطيط وتصميم شبكات الري والصرف	٢	٢	٣
Eng 457	----	أساسيات الهندسة الهيدرولوجية	٢	٢	٣
Eng 458	Eng 335	إدارة وصلاحية استخدام المياه في الري	٢	٢	٣
Eng 459	----	هيدروليكا آبار الري وتصميمها وطرق حفرها	٢	٢	٣
Eng 460	----	صيانة أنظمة الري والصرف الحديث	٢	٢	٣
Eng 461	----	تقييم واختيار تصميمات أنظمة الري ومشروعاته	٢	٢	٣

ملحوظة : مقرر مشروع التخرج مادة متصلة تجمع درجات الفصل الدراسي الأول والفصل الدراسي الثاني في نهاية العام الدراسي .

مادة (٣٤) : خطة الدراسة بجميع البرامج من رقم ٢ - ٨ موحدة لجميع البرامج البنائية خلال المستويين الأول والثاني على أن يقوم الطالب في الفصل الدراسي الثاني من المستوى الثاني بإختيار ٣ مقررات مؤهلة للبرنامج الذي يرغب في التخصص فيه من حقيبة المقررات الخاصة بالبرنامج المطلوب والواردة بالمادة (٣٥) من هذه اللائحة ، وتكون الدراسة بالمستويين الأول والثاني على النحو التالي :

المستوى الأول (عام)

الفصل الدراسي الأول

عدد الساعات المعتمدة			المقرر	الرقم الكودي
ساعات معتمدة	عملي	نظري		
٣	٢	٢	نبات زراعي	Bot 101
٣	٢	٢	حيوان زراعي عام	Zol 101
٢	-	٢	مجتمع ريفي	Ext 101
٣	٢	٢	رياضة عام	Eng 101
٣	٢	٢	مبادئ الإقتصاد	Ecn 101
٢	-	٢	حقوق الإنسان وأخلاقيات المهنة	Unv 101
١٤			عدد الساعات المعتمدة	

المستوى الأول (عام)

الفصل الدراسي الثاني

عدد الساعات المعتمدة			المقرر	الرقم الكودي
مجموع	عملي	نظري		
٣	٢	٢	كيمياء غير عضوية	Chm 102
٣	٢	٢	مبادئ الإحصاء	Ecn 102
٣	٢	٢	حشرات عام	Ent 101
٣	٢	٢	أساسيات إنتاج بساتين	Hor 101
٣	٢	٢	فيزياء وأرصاد	Sol 101
٢	-	٢	لغة إنجليزية	Unv 102
١٥			عدد الساعات المعتمدة	

المستوى الثاني (عام)

الفصل الدراسي الأول

عدد الساعات المعتمدة			المقرر	الرقم الكودي
مجموع	عملي	نظري		
٣	٢	٢	أساسيات إنتاج المحاصيل	Agr 2301
٣	٢	٢	أساسيات وقاية النبات	PRT 201
٣	٢	٢	أساسيات إنتاج حيوانى ودواجن	APF 201
٣	٢	٢	أساسيات علوم الأغذية	FDT 201
٣	٢	٢	كيمياء عضوية	Chm 203
٣	٢	٢	أساسيات ميكروبولوجي عام	Mic 201
٢	-	٢	مهارات الاتصال والتيسير	Unv 204
١٨			عدد الساعات المعتمدة	

المستوى الثاني (عام)

الفصل الدراسي الثاني

عدد الساعات المعتمدة			المقرر	الرقم الكودي
مجموع	عملي	نظري		
٣	٢	٢	مقدمة في الهندسة الزراعية	Eng 214
٣	٢	٢	أساسيات علم الوراثة	Gen 201
٣	٢	٢	أساسيات الأراضي	Sol 202
٢	-	٢	مهارات الحياة وثقافة العمل الحر	Unv 205
٣	٢	٢	مقرر مؤهل (١)	
٣	٢	٢	مقرر مؤهل (٢)	
٣	٢	٢	مقرر مؤهل (٣)	
--	-	-	تدريب ميداني (١)	
١٨			عدد الساعات المعتمدة	

**مادة (٣٥) : حقيقة المقررات الإختيارية المؤهلة للبرامج المختلفة هي
على النحو التالي :**

البرограм	الرقم الكودي للمقرر	المقرر	عدد الساعات المعتمدة		
			مجموع	نظري	عملي
الإنتاج النباتي	Agr 202	علم المحاصيل	٣	٢	٢
	Agr 2303	تصميم وتحليل تجارب	٣	٢	٢
	Pom 201	علم الفاكهة	٣	٢	٢
	Veg 201	علوم الخضر والزينة	٣	٢	٢
الإنتاج الحيواني والداجني والسمكي	Anm 201	إنتاج حيواني عام	٣	٢	٢
	Pol 201	إنتاج دواجن عام	٣	٢	٢
	Anm 202	مبادئ الثروة السمكية	٣	٢	٢
	APP 202	أسس تغذية الحيوان والدواجن والأسماك	٣	٢	٢
وقاية النبات	Ent 202	حشرات إقتصادية	٣	٢	٢
	Zol 202	آفات حيوانية إقتصادية	٣	٢	٢
	Pes 201	مكافحة الآفات الزراعية والصحة العامة	٣	٢	٢
	Pat 2301	أساسيات أمراض النبات	٣	٢	٢
علوم وتكنولوجيا الأغذية	Fod 201	أساسيات الغذاء والتغذية	٣	٢	٢
	Fod 202	تكنولوجيا حفظ الأغذية	٣	٢	٢
	Dar 201	مبادئ تصنيع منتجات الألبان	٣	٢	٢
	Dar 202	اللبن وأغذية الإنسان	٣	٢	٢
التقنية الحيوية الزراعية	Gen 202	مقدمة في علم الخلية	٣	٢	٢
	Mic 202	ميکروبیولوچیا تطبیقیة	٣	٢	٢
	Chm 204	أسس كيمياء حيوية	٣	٢	٢
	Bot 202	تصنيف النباتات الزهرية	٣	٢	٢
العلوم الإقتصادية والإجتماعية الزراعية	Ecn 204	اقتصاد زراعي	٣	٢	٢
	Ext 2302	أساسيات الإرشاد الزراعي	٣	٢	٢
	Ext 203	الإعلام الريفي	٣	٢	٢
	Ext 204	مناهج وأساليب تنمية الموارد البشرية	٣	٢	٢
الأراضي والمياه	Sol 203	جودة الأراضي والمياه	٣	٢	٢
	Sol 204	الموارد الأرضية والمائية	٣	٢	٢
	Sol 205	استخدامات الاستشعار عن بعد في الزراعة	٣	٢	٢
	Sol 206	الزراعة العضوية	٣	٢	٢

مادة (٣٦) : تضم الشعبة العامة للمستويين الأول والثاني البرامج التخصصية التالية اعتباراً من المستوى الثالث فيما يخص البرامج من رقم ٢ - ٨ كما ورد بنص المادة (٥) من هذه اللائحة :

٤- برنامج الإنتاج النباتي

المستوى الثالث الفصل الدراسي الأول

عدد الساعات المعتمدة			اسم المقرر	المتطلب السابق	الرقم الكودي
مجموع	نظري	عملي			
٣	٢	٢	إنتاج نباتات الخضر	--	Veg 302
٣	٢	٢	المزارع المائية في إنتاج الخضر والزينة	--	Veg 303
٣	٢	٢	التقنيات الحديثة في إنتاج الفاكهة مستديمة الخضرة	--	Pom 302
٣	٢	٢	الاتجاهات الحديثة في إنتاج المحاصيل	--	Agr 304
٣	٢	٢	إختياري ١	--	
٣	٢	٢	إختياري ٢	--	

المقررات الإلزامية لمقرر إختياري ١:

عدد الساعات المعتمدة			اسم المقرر	المتطلب السابق	الرقم الكودي
مجموع	نظري	عملي			
٣	٢	٢	بيئة وفسيولوجيا المحاصيل	--	Agr 305
٣	٢	٢	أسس تربية المحاصيل	--	Agr 306
٣	٢	٢	إنتاج محاصيل إستوائية وتحت إستوائية	--	Agr 307
٣	٢	٢	تكنولوجيا المحاصيل والألياف	--	Agr 308

المقررات الإلزامية لمقرر إختياري ٢:

عدد الساعات المعتمدة			اسم المقرر	المتطلب السابق	الرقم الكودي
مجموع	نظري	عملي			
٣	٢	٢	حشرات المحاصيل الحقلية والبستانية	--	Ent 308
٣	٢	٢	ارشاد زراعي ومجتمع ريفي	--	Ext 310
٣	٢	٢	وراثة خاص " ن "	--	Gen 311
٣	٢	٢	استخدام التقنيات الحيوانية في إنتاج النباتي	--	Mic 304
٣	٢	٢	اقتصاد وتسويق المحاصيل الحقلية والبستانية	--	Ecn 308
٣	٢	٢	نبات إقتصادي	--	Bot 303
٣	٢	٢	خصوصية التربة والتسميد	--	Sol 315
٣	٢	٢	ميكروتكنique نباتي	--	Bot 304

المستوى الثالث

الفصل الدراسي الثاني

عدد الساعات المعتمدة			اسم المقرر	المتطلب السابق	الرقم الكودي
مجموع	عملی	نظري			
٣	٢	٢	التقنيات الحديثة في إنتاج الفاكهة متساقطة الأوراق	--	Pom 303
٣	٢	٢	إنتاج نباتات الزينة	--	Veg 304
٣	٢	٢	تكنولوجيا إكثار أشجار الفاكهة	--	Pom 304
٣	٢	٢	إنتاج تقاوي وفحص بذور	--	Agr 310
٣	٢	٢	إنتاج محاصيل (١)	--	Agr 311
٣	٢	٢	إختيارى ٢	--	--

المقررات الإلزامية لمقرر إختيارى ٢ :

عدد الساعات المعتمدة			اسم المقرر	المتطلب السابق	الرقم الكودي
مجموع	عملی	نظري			
٣	٢	٢	تربيه نحل العسل و ديدان الحرير	--	Ent 3412
٣	٢	٢	تكنولوجيا تصنيع الحاصلات الحقلية والبستانية	--	Fod 308
٣	٢	٢	إنتاج حيواني ودواجن " خاص "	--	APF 304
٣	٢	٢	ميکروبیولوجيا الأراضي	--	Mic 308
٣	٢	٢	ميکنة زراعية للحاصلات الحقلية والبستانية	--	Eng 336
٣	٢	٢	تقييم المشروعات الزراعية	--	Ecn 3412
٣	٢	٢	أمراض الحاصلات الحقلية والبستانية	--	Pat 3404
٣	٢	٢	التساقط في النباتات الزهرية	--	Bot 305

المستوى الرابع

الفصل الدراسي الأول

عدد الساعات المعتمدة			المقرر	المتطلب السابق	الرقم الكودي
نظري	عملی	مجموع			
٣	٢	٢	تربيه المحاصيل الحقلية	--	Agr 414
٣	٢	٢	تكنولوجيا معاملة التمار ما بعد الحصاد	--	Pom 3406
٣	٢	٢	إنتاج محاصيل (ب)	--	Agr 416
٣	٢	٢	اختياري	--	--
٣	٢	٢	اختياري	--	--
٣	٢	٢	اختياري	--	--

المقررات الاختيارية (محاصيل) :

عدد الساعات المعتمدة			المقرر	المتطلب السابق	الرقم الكودي
نظري	عملی	مجموع			
٣	٢	٢	إنتاج محاصيل الحبوب والبقول والسكر	--	Agr 418
٣	٢	٢	فسيولوجيا التقاوي	--	Agr 419
٣	٢	٢	دورة زراعية ومشاكل إنتاج	--	Agr 420
٣	٢	٢	نظم رى وتسميد المحاصيل	--	Agr 421
٣	٢	٢	الحشائش وطرق مكافحتها	--	Agr 422
٣	٢	٢	إنتاج محاصيل علف ومراعي	--	Agr 3412

المقررات الاختيارية (بساتين)

عدد الساعات المعتمدة			المقرر	المتطلب السابق	الرقم الكودي
نظري	عملی	مجموع			
٣	٢	٢	الاتجاهات الحديثة في إنتاج المرواح	--	Pom 407
٣	٢	٢	التكنولوجيا الحيوية البستانية	--	Pom 408
٣	٢	٢	فاكهة المناطق الحارة	--	Pom 409
٣	٢	٢	تكنولوجيا تقليل أشجار الفاكهة	--	Pom 410
٣	٢	٢	فسيولوجيا أشجار الفاكهة	--	Pom 411
٣	٢	٢	إنتاج النباتات الطبيعية والعطرية	--	Veg 408
٣	٢	٢	فسيولوجيا نباتات الخضر	--	Veg 409
٣	٢	٢	تربيه محاصيل الخضر	--	Veg 410
٣	٢	٢	تصميم وتنسيق الحدائق والمواقع	--	Veg 411
٣	٢	٢	تخزين ثمار الخضر	--	Veg 412

المستوى الرابع

الفصل الدراسي الثاني

عدد الساعات المعتمدة			اسم المقرر	المتطلب السابق	الرقم الكودي
نظري	عملی	مجموع			
٣	٢	٢	ادارة وخدمة مزارع الفاكهة	--	Pom 412
٣	٢	٢	إنتاج محاصيل الحقل	--	Agr 3417
٣	٢	٢	إنتاج بذور الخضر والزينة	--	Veg 413
٣	٤	١	مشروع التخرج	--	Unv 411
٣	٢	٢	اخترائي		
٣	٢	٢	اخترائي		

المقررات الاختيارية (محاصيل) :

عدد الساعات المعتمدة			اسم المقرر	المتطلب السابق	الرقم الكودي
نظري	عملی	مجموع			
٣	٢	٢	إنتاج محاصيل ألياف وزيوت	--	Agr 415
٣	٢	٢	الاتجاهات الحديثة في تربية المحاصيل	--	Agr 423
٣	٢	٢	تربيه المحاصيل ذاتية ومشتركة للإخصاب	--	Agr 424
٣	٢	٢	تربيه المحاصيل تحت الظروف المعاكسة	--	Agr 425
٣	٢	٢	تربيه المحاصيل لمقاومة الآفات	--	Agr 426
٣	٢	٢	تربيه المحاصيل خلطية الإخصاب وخضوري التكاثر	--	Agr 427
٣	٢	٢	استزراع الأراضي الجديدة	--	Agr 3428
٣	٢	٢	الزراعة العضوية للمحاصيل	--	Agr 429

المقررات الاختيارية (بساتين)

عدد الساعات المعتمدة			اسم المقرر	المتطلب السابق	الرقم الكودي للمقرر
مجموع	نظري	عملی			
٣	٢	٢	تربيه الحاصلات البستانية	--	Pom 413
٣	٢	٢	الاتجاهات الحديثة في إنتاج العنب	--	Pom 414
٣	٢	٢	تغذية أشجار الفاكهة	Pom 411	Pom 415
٣	٢	٢	رى أشجار الفاكهة	Pom 411	Pom 416
٣	٢	٢	الإكثار الدقيق في أشجار الفاكهة	--	Pom 417
٢	٢	٢	الإنتاج العضوي للفاكهة	--	Pom 418
٣	٢	٢	تربيه نباتات الزينة والطيبة والعطرية	--	Veg 414
٣	٢	٢	الزراعة العضوية في محاصيل الخضر	--	Veg 415
٣	٢	٢	تقنيات الزراعة المحممية	--	Veg 3416
٣	٢	٢	فسيلوجيا ثمار الخضر	--	Veg 417
٣	٢	٢	إنتاج أشجار وشجيرات ومتسلقات	--	Veg 418
٣	٢	٢	المشاكل وطرق تكافير نباتات الزينة	--	Veg 419

٣- برنامج الإنتاج الحيواني والداجنى والسمكى

المستوى الثالث

الفصل الدراسي الاول

أ - مقررات اجبارية

الرقم الكودي	المتطلب السابق	المقرر	عدد الساعات المعتمدة	مجموع	عملی	نظري
Anm 303	----	تغذية حيوان	٢	٢	٢	٢
Anm 310	----	أسس إنتاج الأسماك	٢	٢	٢	٢
Pol 302	----	فسيولوجيا الدواجن	٢	٢	٢	٢
Ext 309	----	إرشاد زراعي	٢	٢	٢	٢
		اختياري (١)	٢	٢	٢	٢
		اختياري (٢)	٢	٢	٢	٢

ب - مقررات اختيارية من داخل البرنامج (١)

الرقم الكودي	المتطلب السابق	المقرر	عدد الساعات المعتمدة	مجموع	عملی	نظري
Anm 304	----	تنشئة صغار المجترات	٢	٢	٢	٢
Pol 303	----	انتاج الأرانب	٢	٢	٢	٢
Pol 304	----	البيئة وانتاج الدواجن	٢	٢	٢	٢
Anm 311	----	نظم انتاج الأسماك	٢	٢	٢	٢

ج- مقررات اختيارية من خارج البرنامج (٢)

الرقم الكودي	المتطلب السابق	المقرر	عدد الساعات المعتمدة	مجموع	عملی	نظري
Fod 306	----	تكنولوجيا اللحوم والأسماك	٢	٢	٢	٢
Mic 307	----	ميکروبیولوجی خاص (ح)	٢	٢	٢	٢
Ent 3411	----	حشرات طبية وبيطرية	٢	٢	٢	٢
Ecn 306	----	إدارة الأعمال المزرعية	٢	٢	٢	٢
Agr 2303	----	تصميم وتحليل تجارب	٢	٢	٢	٢
Ecn 309	----	اقتصاديات إنتاج الدواجن	٢	٢	٢	٢

المستوى الثالث

الفصل الدراسي الثاني

أ - مقررات إجبارية

عدد الساعات المعتمدة			المقرر	المتطلب السابق	الرقم الكودي
نظري	عملي	مجموع			
٣	٢	٢	فسيولوجيا حيوانات المزرعة	----	Anm 305
٣	٢	٢	رعاية و إنتاج حيوانات المزرعة	----	Anm 306
٣	٢	٢	تغذية دواجن	----	Pol 306
٣	٢	٢	آلات مزارع الإنتاج الحيواني والداجنى	----	Eng 327
٣	٢	٢	اختياري (١)	----	
٣	٢	٢	اختياري (٢)	----	

ب - مقررات اختيارية من داخل البرنامج (١)

عدد الساعات المعتمدة			المقرر	المتطلب السابق	الرقم الكودي
نظري	عملي	مجموع			
٣	٢	٢	إنتاج الأغنام والماعز والأبل	----	Anm 307
٣	٢	٢	تصنيع وتحليل علاق حيوانية	----	Anm 308
٣	٢	٢	الأستزراع السمكي	----	Anm 312
٣	٢	٢	فسيولوجيا الخصوبة والفقس	----	Pol 307

ج- مقررات اختيارية من خارج البرنامج (٢)

عدد الساعات المعتمدة			المقرر	المتطلب السابق	الرقم الكودي
نظري	عملي	مجموع			
٣	٢	٢	إنتاج محاصيل علف ومراعي	----	Agr 3412
٣	٢	٢	تطبيقات حاسب آلي في مجال الإنتاج الحيواني والداجنى والسمكى	Agr 2303	Unv 308
٣	٢	٢	وراثة عشائر (خاص)	----	Gen 309
٣	٢	٢	تقييم المشروعات الزراعية	----	Ecn 3412
٣	٢	٢	تحليل الأراضي والمياه والنبات	----	Sol 321
٣	٢	٢	آفات حيوانية طبية وبيطيرية	----	Zol 303

المستوى الرابع

الفصل الدراسي الاول

أ - مقررات إجبارية

عدد الساعات المعتمدة			المقرر	المتطلب السابق	الرقم الكودي
مجموع	عملي	نظري			
٣	٢	٢	تربيبة الحيوان	----	Anm 413
٣	٢	٢	انتاج دجاج اللحم والبيض	----	Pol 408
٣	٢	٢	التقنيات الحيوانية وانتاج الدواجن	----	Pol 409
٣	٢	٢	(١) اختياري		
٣	٢	٢	(١) اختياري		
٣	٢	٢	(١) اختياري		

ب - مقررات إنتاج الحيوان - اختياري (١)

عدد الساعات المعتمدة			المقرر	المتطلب السابق	الرقم الكودي
مجموع	عملي	نظري			
٣	٢	٢	إنتاج حيوانات اللبن	----	Anm 414
٣	٢	٢	التطور والنمو في الحيوان	----	Anm 415
٣	٢	٢	التغذية العلاجية لحيوانات المزرعة	----	Anm 416
٣	٢	٢	اسس تحليل البيانات والاحصاءات الحيوانية	Agr 304	Anm 417
٣	٢	٢	الرعاية الصحية لحيوانات المزرعة	----	Anm 418
٣	٢	٢	سلوكيات وحقوق الحيوان	----	Anm 419
٣	٢	٢	فسيولوجيا الغدد الصماء والأقلمة	----	Anm 420

ج - مقررات إنتاج الدواجن - اختياري (١)

الرقم الكودي	المتطلب السابق	المقرر	عدد الساعات المعتمدة	نطري	عملي	مجموع
Pol 410	----	إنتاج السمان والحمام والنعام	٣	٢	٢	
Pol 411	----	تصنيع علائق الدواجن	٣	٢	٢	
Pol 412	----	فسيولوجيا الهرمونات في الدواجن	٣	٢	٢	
Pol 413	----	الهضم و التمثيل الغذائي في الدواجن	٣	٢	٢	
Pol 414	----	اسس تحليل البيانات والاحصاءات الداجنة	٣	٢	٢	
Pol 415	----	الطيور والحيوانات الداجنة	٣	٢	٢	

د - مقررات إنتاج الأسماك - اختياري (١)

الرقم الكودي	المتطلب السابق	المقرر	عدد الساعات المعتمدة	نطري	عملي	مجموع
Anm 427	----	الأستزراع البحري	٣	٢	٢	
Anm 428	----	أسماك الزينة	٣	٢	٢	
Anm 429	----	البيئة المائية للأسماء	٣	٢	٢	
Anm 430	----	زراعة رخويات وقشريات	٣	٢	٢	
Anm 431	----	الاحتياجات الغذائية وتصنيع اعلاف الأسماك	٣	٢	٢	
Anm 432	----	فسيولوجيا الأسماك	٣	٢	٢	
Anm 433	----	تربيبة الأسماك	٣	٢	٢	

المستوى الرابع

الفصل الدراسي الثاني

أ - مقررات إجبارية

عدد الساعات المعتمدة			المقرر	المتطلب السابق	الرقم الكودي
مجموع	نظري	عملي			
٣	٢	٢	احتياجات غذائية وتكوين علائق حيوانية	----	Anm 421
٣	٢	٢	تغذية أسماك	----	Anm 434
٣	٢	٢	رعاية وتربيـة الدواجن	----	Pol 416
٣	٤	١	مشروع التخرج	----	Unv 411
٣	٢	٢	اخـتـيارـي (١)		
٣	٢	٢	اخـتـيارـي (٢)		

ب - مقررات إنتاج الحيوان - اختياري (١)

عدد الساعات المعتمدة			المقرر	المتطلب السابق	الرقم الكودي
مجموع	نظري	عملي			
٣	٢	٢	فسيولوجيا إدرار اللبن	----	Anm 422
٣	٢	٢	التحسين الوراثي في حيوانات المزرعة	----	Anm 423
٣	٢	٢	فسيولوجيا التناسل والتلقيح	----	Anm 424
٣	٢	٢	تقنيات حيوانية حيوانية	----	Anm 425
٣	٢	٢	إنتاج حيوانات اللحم	----	Anm 426

ج - مقررات إنتاج الدواجن - إختياري (١)

عدد الساعات المعتمدة			المقرر	المتطلب السابق	الرقم الكودي
مجموع	عملي	نظري			
٣	٢	٢	تحسين الوراثي للدواجن	----	Pol 417
٣	٢	٢	تغذية وحضانة الطيور	----	Pol 418
٣	٢	٢	صحة وأمراض سوء تغذية الدواجن	----	Pol 419
٣	٢	٢	فيسيولوجيا المناعة في الطيور	Pol 412	Pol 420
٣	٢	٢	إنشاء وإدارة مزارع الدواجن	----	Pol 421

د - مقررات إنتاج الأسماك - إختياري (١)

عدد الساعات المعتمدة			المقرر	المتطلب السابق	الرقم الكودي
مجموع	عملي	نظري			
٣	٢	٢	تصميم وإنشاء المزارع السمكية	----	Anm 435
٣	٢	٢	المفرخات السمكية	----	Anm 436
٣	٢	٢	معدات وآلات الاستزراع المائي	Anm 311	Anm 437
٣	٢	٢	رعاية وأمراض الأسماك	----	Anm 438

٤- برنامج وقاية النبات

المستوى الثالث

فصل دراسي أول

أ - المقررات الإلزامية

عدد الساعات المعتمدة			المقرر	المتطلب السابق	الرقم الكودي
مجموع	نظري	عملي			
٣	٢	٢	مورفولوجيا الحشرات	----	Ent 303
٣	٢	٢	تقسيم الحشرات	----	Ent 304
٣	٢	٢	مبيدات الآفات	----	Pes 302
٣	٢	٢	الترشيد المتكامل لمبيدات الآفات	----	Pes 303
٣	٢	٢	أمراض نبات عام	----	Pat 302
٣	٢	٢	مقرر اختياري (٢)		

ب - المقررات الإختيارية من خارج البرنامج (٢)

عدد الساعات المعتمدة			المقرر	المتطلب السابق	الرقم الكودي
مجموع	نظري	عملي			
٣	٢	٢	مكافحة ميكروبية	----	Mic 411
٣	٢	٢	اقتصاديات مكافحة الآفات	----	Ecn 307
٣	٢	٢	تصميم وتحليل تجارب	----	Agr 2303
٣	٢	٢	تربيبة نبات لمقاومة الآفات	----	Gen 305

المستوى الثالث

فصل دراسي ثانى

أ - المقررات الإلزامية :

الرقم الكودي	المتطلب السابق	المقرر	عدد الساعات المعتمدة		
			مجموع	نظري	عملی
Ent 306	----	فسيولوجيا الحشرات	٣	٢	٢
Pes 304	----	كيمياء تحليل مبيدات	٣	٢	٢
Ent 307	----	بيئة الحشرات	٣	٢	٢
Pat 303	----	طرق دراسة أمراض النبات	٣	٢	٢
		مقرر اختياري (٢)	٣	٢	٢
		مقرر اختياري (٢)	٣	٢	٢

ب - المقررات الإختيارية من خارج البرنامج (٢) :

الرقم الكودي	المتطلب السابق	المقرر	عدد الساعات المعتمدة		
			مجموع	نظري	عملی
Veg 305	----	زراعات البيوت المحمية	٣	٢	٢
Ext 309	----	إرشاد زراعي	٣	٢	٢
Chm 305	----	كيمياء عضوية خاص	٣	٢	٢
Veg 307	----	إنتاج خضر وزينة خاص	٣	٢	٢
Pom 3405	----	إنتاج فاكهة خاص	٣	٢	٢
Ecn 3412	----	تقييم المشروعات الزراعية	٣	٢	٢
Agr 3417	----	إنتاج محاصيل الحقل	٣	٢	٢

المستوى الرابع

فصل دراسي أول

أ - المقررات الإجبارية :

الرقم الكودي	المتطلب السابق	المقرر	عدد الساعات المعتمدة		
			مجموع	نظري	عملى
Zol 409	----	المكافحة البيولوجية للافات الحشرية	٢	٢	٢
Pat 405	Pat 201	أمراض النبات الفيروسية	٢	٢	٢
Zol 404	----	أكاروسات نباتية	٢	٢	٢
Mic 412	----	ميکروبیولوچی خاص (و)	٢	٢	٢
----	----	مقرر اختياري (١)	٢	٢	٢
----	----	مقرر اختياري (١)	٢	٢	٢

ب - المقررات الإختيارية من داخل البرنامج (١) :

الرقم الكودي	المتطلب السابق	المقرر	عدد الساعات المعتمدة		
			مجموع	نظري	عملى
أ - مقررات الحشرات					
Ent 410	Ent 202	حشرات المحاصيل الحقلية	٢	٢	٢
Ent 3411	----	حشرات طبية وبطيرية	٢	٢	٢
ب - مقررات المبيدات					
Pes 406	----	تلوث البيئة بالمبيدات	٢	٢	٢
Pes 407	Pes 201	التقييم الحيوي للمبيدات	٢	٢	٢
ج - مقررات أمراض النبات					
Pat 3404	----	أمراض الحاصلات الحقلية والبستانية	٢	٢	٢
Pat 406	----	أمراض النبات الفطرية	٢	٢	٢
Pat 407	----	أمراض البذور وما بعد الحصاد	٢	٢	٢

المستوى الرابع

فصل دراسى ثانى

أ - المقررات الإجبارية :

عدد الساعات المعتمدة			المقرر	المتطلب السابق	الرقم الكودي
نظرى	عملى	مجموع			
٣	٢	٢	أمراض الزراعات المحمية والعضوية	----	Pat 408
٣	٢	٢	سمية المبيدات	----	Pes 408
٣	٢	٢	فيما تودا	----	Zol 405
٣	٤	١	مشروع التخرج	----	Unv 411
٣	٢	٢	مقرر اختيارى (١)		
٣	٢	٢	مقرر اختيارى (٢)		

ب - المقررات الإختيارية من داخل البرنامج (١) :

عدد الساعات المعتمدة			المقرر	المتطلب السابق	الرقم الكودي
نظرى	عملى	مجموع			
أ - مقررات الحشرات					
٣	٢	٢	تربيبة نحل العسل وديدان الحرير	----	Ent 3412
٣	٢	٢	حشرات ناقلة لأمراض النبات	----	Ent 413
٣	٢	٢	حشرات الحالات البستانية	Ent 202	Ent 414
ب - مقررات المبيدات					
٣	٢	٢	الاتجاهات الحديثة في مكافحة الآفات الحقلية والبستانية	----	Pes 409
٣	٢	٢	الطرق المستخدمة في تقدير متبقيات المبيدات	----	Pes 410
٣	٢	٢	مبيدات الفطريات والחשائش	Pes 201	Pes 411
ج - مقررات أمراض النبات					
٣	٢	٢	أمراض النبات المتنسبية عن الكائنات بدائية النواة	----	Pat 409
٣	٢	٢	مكافحة أمراض النبات	----	Pat 410
٣	٢	٢	أمراض النبات الفسيولوجية	Pat 201	Pat 411

٥- برنامج علوم وتكنولوجيا الأغذية

المستوى الثالث

الفصل الدراسي الأول

أ - المقررات الإجبارية

عدد الساعات المعتمدة			المقرر	المتطلب السابق	الرقم الكودي
مجموع	نظري	عملي			
٢	٢	٢	تحليل الأغذية و الألبان	----	FDT 302
٣	٢	٢	ميکروبیولوجيا الأغذية و الألبان	----	FDT 303
٣	٢	٢	تكنولوجيا معاملة الشمار ما بعد الحصاد	----	Pom 3406
٣	٢	٢	كيمياء التمثيل الغذائي	----	Chm 3408
٣	٢	٢	إدارة الأعمال المزرعية	----	Ecn 306
٣	٢	٢	مقرر اختياري (١)		
١٨	١٢	١٢	المجموع		

ب - المقررات الاختيارية (١)

عدد الساعات المعتمدة			المقرر	المتطلب السابق	الرقم الكودي
مجموع	نظري	عملي			
أ- مقررات الصناعات الغذائية					
٣	٢	٢	كيمياء أغذية	----	Fod 303
٣	٢	٢	الإنزيمات في التصنيع الغذائي	----	Fod 304
٣	٢	٢	تكنولوجيا السكر و منتجاته	----	Fod 305
ب - مقررات الألبان					
٣	٢	٢	اللبن السائل و معاملاته	----	Dar 303
٣	٢	٢	ألبان متخرمة وبادئات	----	Dar 304
٣	٢	٢	كيمياء الألبان	----	Dar 305

المستوى الثالث

الفصل الدراسي الثاني

أ - المقررات الإلزامية

عدد الساعات المعتمدة			المقرر	المتطلب السابق	الرقم الكودي
مجموع	نظري	عملي			
٣	٢	٢	مراقبة جودة و سلامة الأغذية و الألبان	----	FDT 304
٣	٢	٢	التعبئة والتغليف للأغذية والألبان	----	FDT 305
٣	٢	٢	تصميم و تحليل تجارب	----	Agr 2303
٣	٢	٢	هندسة مصانع الأغذية و الألبان	----	Eng 326
٣	٢	٢	مقرر اختياري (١)		
٣	٢	٢	مقرر اختياري (٢)		
١٨	١٢	١٢	المجموع		

ب - المقررات الاختيارية

عدد الساعات المعتمدة			المقرر	المتطلب السابق	الرقم الكودي
مجموع	نظري	عملي			
أ- مقررات الصناعات الغذائية					
٣	٢	٢	المواد المضافة للأغذية	Fod 202	Fod 307
٣	٢	٢	فساد الأغذية	----	Fod 309
٣	٢	٢	تكنولوجيا المنتجات الخاصة	----	Fod 310
ب- مقررات الألبان					
٣	٢	٢	الشئون الصحية لمصانع الألبان	----	Dar 306
٣	٢	٢	الخصائص الوظيفية لمكونات الألبان	----	Dar 307
٣	٢	٢	تكنولوجيا الألبان المكثفة و المجمدة	Dar 201	Dar 308

المستوى الرابع

الفصل الدراسي الأول

أ - المقررات الإلزامية

عدد الساعات المعتمدة			المقرر	المتطلب السابق	الرقم الكودي
مجموع	عملي	نظري			
٣	٢	٢	تقننـة إنسان	----	Fod 411
٣	٢	٢	تقنـولـوجـيا الـزيـوت و الـدهـون	----	FDT 407
٣	٢	٢	تقنـولـوجـيا الجـبن الطـري و المـطـبـوخ	----	Dar 409
٣	٢	٢	إنتـاج مـاـصـسـيلـ الـحـبـوبـ و الـزـيـوتـ وـ الـسـكـرـ	----	Agr 413
٣	٢	٢	مـقـرـرـ اـخـتـيـارـي	----	----
٣	٢	٢	مـقـرـرـ اـخـتـيـارـي	----	----
١٨	١٢	١٢	المجموع	----	----

ب - المقررات الاختيارية

عدد الساعات المعتمدة			المقرر	المتطلب السابق	الرقم الكودي
مجموع	عملي	نظري			
أ - مقررات الصناعات الغذائية					
٣	٢	٢	تقنـولـوجـيا الـلحـومـ وـ منـتجـاتـها	----	Fod 412
٣	٢	٢	تقنـولـوجـيا التـجمـيدـ وـ التـحـفـيفـ	Fod 202	Fod 413
٣	٢	٢	التـخـمـراتـ فـيـ الأـغـذـيـةـ	----	Fod 414
ب - مقررات الألبان					
٣	٢	٢	تقنـولـوجـيا المنتـجـاتـ الـلـبـنـيـةـ الـخـاصـةـ	----	Dar 410
٣	٢	٢	ميـكـروـبـيـوـلـوجـياـ منـتجـاتـ الـأـلـبـانـ	----	Dar 411
٣	٢	٢	تقنـولـوجـياـ المنتـجـاتـ الثـانـوـيـةـ لـلـأـلـبـانـ	Dar 201	Dar 412

المستوى الرابع

الفصل الدراسي الثاني

أ - المقررات الإجبارية

عدد الساعات المعتمدة			المقرر	المتطلب السابق	الرقم الكودي
مجموع	عملي	نظري			
٣	٢	٢	تكنولوجيا منتجات لبنية	----	Dar 413
٣	٢	٢	تكنولوجيا الحبوب و منتجاتها	----	Fod 415
٣	٢	٢	تقييم المشروعات الزراعية	----	Ecn 3412
٣	٤	١	مشروع التخرج	----	Unv 411
٣	٢	٢	مقرر اختياري (١)	----	----
٣	٢	٢	مقرر اختياري (١)	----	----
١٦	١٢	١٢	المجموع	----	----

ب - المقررات الاختيارية (١)

عدد الساعات المعتمدة			المقرر	المتطلب السابق	الرقم الكودي
مجموع	عملي	نظري			
١ - مقررات الصناعات الغذائية					
٣	٢	٢	تكنولوجيا الأسماك و منتجاتها	Fod 202	Fod 416
٣	٢	٢	تغذية الفئات الخاصة	Fod 202	Fod 417
٣	٢	٢	تكنولوجيا التعليب	Fod 202	Fod 418
ب - مقررات الألبان					
٣	٢	٢	تدوير مخلفات مصانع الألبان	----	Dar 414
٣	٢	٢	تكنولوجيا الجبن الجاف	Dar 201	Dar 415
٣	٢	٢	منتجات الألبان البديلة	----	Dar 416

٦- برنامج التقنية الحيوية الزراعية

المستوى الثالث

الفصل الدراسي الأول

أ - المقررات الإجبارية :

الرقم الكودي	المطلب السابق	المقرر	عدد الساعات المعتمدة	مجموع	عملی	نظري
			عند الساعات المعتمدة			
Bot 303	----	نبات اقتصادي	٢	٣	٢	٢
Gen 303	----	أساسيات الهندسة الوراثية	٢	٣	٢	٢
Mic 303	----	فسيولوجيا الميكروبات	٢	٣	٢	٢
Fod 303	----	كيمياء أغذية	٢	٣	٢	٢
----	----	مقرر اختيارى (١)	٢	٣	٢	٢
----	----	مقرر اختيارى (٢)	٢	٣	٢	٢

ب- المقررات الاختيارية من داخل البرنامج (١) :

الرقم الكودي	المطلب السابق	المقرر	عدد الساعات المعتمدة	مجموع	عملی	نظري
			عند الساعات المعتمدة			
Gen 304	----	إحصاء وراثي	٢	٣	٢	٢
Mic 305	----	بيوتكنولوجيا الإنزيمات الميكروبية	٢	٣	٢	٢
Chm 306	----	كيمياء الأحماض النوية	٢	٣	٢	٢
Gen 306	----	أخلاقيات تطبيق التكنولوجيا الحيوية	٢	٣	٢	٢

ب- المقررات الاختيارية من خارج البرنامج (٢) :

الرقم الكودي	المطلب السابق	المقرر	عدد الساعات المعتمدة	مجموع	عملی	نظري
			عند الساعات المعتمدة			
Ent 305	----	مكافحة حيوية	٢	٣	٢	٢
Ecn 306	----	إدارة الأعمال المزرعية	٢	٣	٢	٢
Ext 309	----	إرساد زراعي	٢	٣	٢	٢
Agr 309	----	إنتاج محاصيل خاص	٢	٣	٢	٢
Unv 309	----	لغة إنجليزية خاص	٢	٣	٢	٢

المستوى الثالث

الفصل الدراسي الثاني

أ - المقررات الإجبارية :

عدد الساعات المعتمدة			المقرر	المتطلب السابق	الرقم الكودي
مجموع	عملي	نظري			
٣	٢	٢	أسس تربية النبات	----	Gen 307
٣	٢	٢	ميکروبیولوجيا الأراضي	----	Mic 308
٣	٢	٢	كيمياء عضوية خاص	----	Chm 305
٣	٢	٢	تغذية نبات	----	Sol 320
٣	٢	٢	مقرر اختياري (١)	----	-----
٣	٢	٢	مقرر اختياري (٢)	----	-----

ب- المقررات الاختيارية من داخل البرنامج (١) :

عدد الساعات المعتمدة			المقرر	المتطلب السابق	الرقم الكودي
مجموع	عملي	نظري			
٣	٢	٢	البصمة الوراثية	----	Gen 308
٣	٢	٢	التنوع الميكروبي وتطبيقاته	----	Mic 310
٣	٢	٢	كيمياء المنتجات الطبيعية	----	Chm 307

ج - المقررات الاختيارية من خارج البرنامج (٢) :

عدد الساعات المعتمدة			المقرر	المتطلب السابق	الرقم الكودي
مجموع	عملي	نظري			
٣	٢	٢	تربيبة حيوان ودواجن	----	APF 303
٣	٤	١	المعلوماتية الحيوية	----	Unv 310
٣	٢	٢	أمراض نبات عام	----	Pat 302
٣	٢	٢	تقييم المشروعات الزراعية	----	Ecn 3412

المستوى الرابع

الفصل الدراسي الأول

أ - المقررات الإلزامية :

عدد الساعات المعتمدة			المقرر	المتطلب السابق	الرقم الكودي
مجموع	عملي	نظري			
٣	٢	٢	فسيولوجيا الإجهاد للخلية النباتية	----	Bot 406
٣	٢	٢	وراثة عشار	----	Gen 413
٣	٢	٢	كيمياء تحليلية كمية	----	Chm 409
٣	٢	٢	تخمرات صناعية ولبنية	----	FDT 408
٣	٢	٢	مقرر اختياري (١)		
٣	٢	٢	مقرر اختياري (٢)		

ب- المقررات الإختيارية (١) :

عدد الساعات المعتمدة			المقرر	المتطلب السابق	الرقم الكودي
مجموع	عملي	نظري			
٣	٢	٢	التنوع البيولوجي وحفظ الأصول الوراثية	Gen 307	Gen 414
٣	٢	٢	أساسيات وراثة الكائنات الحية الدقيقة	----	Gen 415
٣	٢	٢	الوراثة وزراعة الأنسجة	----	Gen 416
٣	٢	٢	كيمياء البروتينات	----	Chm 410
٣	٢	٢	كيمياء التحليل الكروماتوجراافي	----	Chm 411
٣	٢	٢	كيمياء الليبيادات	----	Chm 412

ج- المقررات الإختيارية (٢) :

عدد الساعات المعتمدة			المقرر	المتطلب السابق	الرقم الكودي
مجموع	عملي	نظري			
٣	٢	٢	مورفولوجيا نباتات التوابيل	----	Bot 407
٣	٢	٢	تقنيات وتطبيقات مزارع الأنسجة النباتية	----	Bot 408
٣	٢	٢	مورفولوجيا وتشريح النباتات الاقتصادية	----	Bot 409
٣	٢	٢	مواد أيضية ميكروبية	Mic 310	Mic 413
٣	٢	٢	مناعة وسيرولوجى	----	Mic 414
٣	٢	٢	المعالجة الميكروبية للمخلفات	----	Mic 415

المستوى الرابع

الفصل الدراسي الثاني

أ - المقررات الإجبارية :

الرقم الكودي	المتطلب السابق	المقرر	عدد الساعات المعتمدة	مجموع	نطري	عملي
Bot 410	----	بيئة نباتية	٢	٢	٢	٣
Mic 416	----	تكنولوجيا التخمرات الميكروبية	٢	٢	٢	٣
Pom 413	----	تربيبة الحاصلات البستانية	٢	٢	٢	٣
Unv 411	----	مشروع التخرج	١	٤	٢	٣
		مقرر اختياري (١)		٢	٢	٣
		مقرر اختياري (٢)		٢	٢	٣

ب- المقررات الاختيارية (١) :

الرقم الكودي	المتطلب السابق	المقرر	عدد الساعات المعتمدة	مجموع	نطري	عملي
Gen 417	----	وراثة الصفات الكمية	٢	٢	٢	٣
Gen 418	----	تكنولوجي وراثي وسيتوولوجي	٢	٢	٢	٣
Gen 419	----	إنتاج الهجن في الباتات الاقتصادية	٢	٢	٢	٣
Chm 413	----	كيمياء الإنزيمات	٢	٢	٢	٣
Chm 3408	----	كيمياء التمثل الغذائي	٢	٢	٢	٣
Chm 414	Chm 410	بيوتكنولوجى بروتين		٢	٢	٣

ج - المقررات الاختيارية (٢)

الرقم الكودي	المتطلب السابق	المقرر	عدد الساعات المعتمدة	مجموع	نطري	عملي
Bot 411	----	خصوبة وتكاثر النبات	٢	٢	٢	٣
Bot 412	----	فسيولوجيا مزارع الخلايا النباتية	٢	٢	٢	٣
Bot 413	----	تقنيات العلاج النباتي للبيئة	٢	٢	٢	٣
Mic 417	Mic 305	تنظيم الأيض الميكروبي	٢	٢	٢	٣
Mic 418	----	مخصبات ومبيدات حيوية	٢	٢	٢	٣
Mic 419	----	العلاج الميكروبي للبيئة	٢	٢	٢	٣

٧- برنامج العلوم الإقتصادية والإجتماعية الزراعية

المستوى الثالث

فصل دراسي أول

أ - المقررات الإجبارية

عدد الساعات المعتمدة			المقررات	المتطلب السابق	الرقم الكودي
مجموع	عملي	نظري			
٣	٢	٢	إconomics of agriculture	----	Ecn 305
٣	٢	٢	Management of agricultural business	----	Ecn 306
٣	٢	٢	Principles of agricultural guidance	Ext 202	Ext 305
٣	٢	٢	Development of rural local community	----	Ext 306
٣	٢	٢	Optional course (٢)		
٣	٢	٢	Optional course (٢)		

ب - المقررات الإختيارية من خارج البرنامج (٢)

عدد الساعات المعتمدة			المقررات	المتطلب السابق	الرقم الكودي
مجموع	عملي	نظري			
٣	٢	٢	Production of cereals (special)	----	Agr 309
٣	٢	٢	Production of fruits (special)	----	Pom 3405
٣	٢	٢	Organic agriculture	----	Mic 306
٣	٢	٢	Biological control	----	Ent 305
٣	٢	٢	Production of vegetables (special)	----	Pol 305

المستوى الثالث

فصل دراسى ثانى

أ - المقررات الإلزامية

عدد الساعات المعتمدة			المقررات	المتطلب السابق	الرقم الكودي
مجموع	عملی	نظري			
٣	٢	٢	إحصاء إقتصادى	----	Ecn 310
٣	٢	٢	تسويق زراعي	----	Ecn 311
٣	٢	٢	الأسرة الريفية	----	Ext 307
٣	٢	٢	نشر وتبني المستحدثات الزراعية	Ext 203	Ext 308
٣	٢	٢	مقرر اختيارى (٢)		
٣	٢	٢	مقرر اختيارى (٢)		

ب - المقررات الإختيارية من خارج البرنامج (٢)

عدد الساعات المعتمدة			المقررات	المتطلب السابق	الرقم الكودي
مجموع	عملی	نظري			
٣	٢	٢	إنتاج حيواني (خاص)	----	Anm 309
٣	٢	٢	تقنيات الزراعة المحمية	----	Veg 3416
٣	٢	٢	الوراثة والمجتمع	----	Gen 310
٣	٢	٢	صناعات غذائية وأنابيب (خاص)	----	FDT 306
٣	٢	٢	إنتاج خضر وزينة خاص	----	Veg 307

المستوى الرابع

فصل دراسي أول

١ - التخصصات الفرعية : الاقتصاد الزراعي ، الإرشاد الزراعي ، الاجتماع الريفي ، عام

أ - المقررات الإجبارية

الرقم الكودي	المتطلب السابق	المقررات	عدد الساعات المعتمدة		
			مجموع	نظري	عملی
Ext 411	Ext 204	تخطيط وتقدير برامج التنمية الريفية	٣	٢	٢
Ext 412	----	البرامج الإرشادية	٣	٢	٢
Ecn 413	Ecn 311	اقتصاد جزئي	٣	٢	٢
		مقرر اختياري (١)	٣	٢	٢
		مقرر اختياري (١)	٣	٢	٢
		مقرر اختياري (١)	٣	٢	٢

ب - مقررات اختيارية من داخل البرنامج (١)

الرقم الكودي	المتطلب السابق	المقررات	عدد الساعات المعتمدة		
			مجموع	نظري	عملی
١ - مقررات الاقتصاد الزراعي					
----	----	تسويق تكنولوجي	٣	٢	٢
Ecn 416	Ecn 204	تعاون زراعي	٣	٢	٢
Ecn 417	----	اقتصاد رياضي	٣	٢	٢
Ecn 418	----	تحليل أسعار زراعية	٣	٢	٢
Ecn 419	Ecn 311	اقتصاديات علوم الأغذية	٣	٢	٢
Ecn 420	Ecn 204	تنمية إقتصادية	٣	٢	٢
Ecn 421	Ecn 204	موارد إقتصادية	٣	٢	٢
ب - مقررات الإرشاد الزراعي					
Ext 414	----	نظم ومدخل العمل الإرشادي الزراعي	٣	٢	٢
Ext 415	----	القيادة في العمل الإرشادي الزراعي	٣	٢	٢
Ext 416	----	قضايا إرشادية معاصرة وإدارة الأزمات	٣	٢	٢
Ext 417	----	تحليل المشكلات الإرشادية الزراعية	٣	٢	٢
Ext 418	----	طرق ومعينات العمل الإرشادي	٣	٢	٢
Ext 419	----	التدريب الإرشادي الزراعي	٣	٢	٢

ج - مقررات الاجتماع الريفي

Ext 420	----	ديناميكيات التغير الاجتماعي	٣	٢	٢
Ext 421	----	السكان الريفيون	٣	٢	٢
Ext 422	----	الدرج الطبقى الاجتماعى	٣	٢	٢
Ext 423	----	القيم الاجتماعية الريفية	٣	٢	٢
Ext 424	----	الاحصاء الاجتماعي وتطبيقاته	٣	٢	٢
Ext 425	----	طرق البحث الاجتماعى	٣	٢	٢

٤- تخصص فرعى " إدارة أعمال زراعية "

أ - المقررات الإجبارية

الرقم الكودي	المتطلب السابق	المقررات	عدد الساعات المعتمدة		
			مجموع	نظري	عملى
Ecn 414	-----	تدريب فى مجال المشروعات الزراعية (١)	١٢	-	٢٤
	-----	مقرر اختياري (١)	٣	٢	٢
	-----	مقرر اختياري (١)	٣	٢	٢

أ - المقررات الإختيارية (١)

الرقم الكودي	المتطلب السابق	المقررات	عدد الساعات المعتمدة		
			مجموع	نظري	عملى
Ecn 422	-----	إدارة مؤسسات زراعية	٣	٢	٢
Ecn 423	-----	تطبيقات الحاسب في إدارة المشروعات الزراعية	٣	٢	٢
Ecn 424	-----	سياسة زراعية	٣	٢	٢
Ecn 425	-----	تمويل زراعي	٣	٢	٢

المستوى الرابع

فصل دراسي ثانى

١- التخصصات الفرعية : الإقتصاد الزراعي ، الإرشاد الزراعي ، الاجتماع
الريفي ، عام

١- المقررات الإجبارية

عدد الساعات المعتمدة			المقررات	المتطلب السابق	الرقم الكودي
مجموع	نظري	عملى			
٣	٢	٢	إقتصاد كلى	----	Ecn 426
٣	٢	٢	تحليل المشاكل الاجتماعية والبيئية	----	Ext 426
٣	٢	٢	تقييم البرامج والأنشطة الإرشادية	----	Ext 427
٣	٤	١	مشروع التخرج	----	Unv 411
٣	٢	٢	مقرر اختيارى (١)		
٣	٢	٢	مقرر اختيارى (٢)		

ب - مقررات إختيارية من داخل البرنامج (١)

عدد الساعات المعتمدة			المقررات	المتطلب السابق	الرقم الكودي
نظري	عملي	مجموع			
أ - مقررات الاقتصاد الزراعي					
٣	٢	٢	تقييم المشروعات الزراعية	----	Ecn 3412
٣	٢	٢	سياسة زراعية	----	Ecn 424
٣	٢	٢	تمويل زراعي	Ecn 204	Ecn 425
٣	٢	٢	تجارة خارجية	----	Ecn 428
٣	٢	٢	اقتصاد قياسي	Ecn 417	Ecn 429
٣	٢	٢	اقتصاديات الأراضي والمياه	Ecn 204	Ecn 430
٣	٢	٢	التخطيط الاقتصادي الزراعي	Ecn 204	Ecn 431
ب- مقررات الإرشاد الزراعي					
٣	٢	٢	الإرشاد البيئي	----	Ext 428
٣	٢	٢	الإرشاد الزراعي الموجه	----	Ecn 429
٣	٢	٢	الإدارة في الإرشاد الزراعي	----	Ext 430
٣	٢	٢	الاتصال الجماهيري والرأي العام	----	Ext 431
٣	٢	٢	الإرشاد التسويقية	----	Ext 432
٣	٢	٢	إرشاد مشروعات مولدة للدخل	----	Ext 433
ج - مقررات الاجتماع الريفي					
٣	٢	٢	تنمية المجتمعات الريفية المستحدثة	----	Ext 434
٣	٢	٢	المجتمعات الريفية المقارنة	----	Ext 435
٣	٢	٢	المشاركة السياسية الريفية	----	Ext 436
٣	٢	٢	النظريات الاجتماعية وتطبيقاتها الريفية	----	Ext 437
٣	٢	٢	السياسة الاجتماعية الريفية	----	Ext 438
٣	٢	٢	الجدوى الاجتماعية للمشروعات الصغيرة	----	Ext 439

٢- تخصص فرعى " إدارة أعمال زراعية "

أ - المقررات الإجبارية

الرقم الكودي	المتطلب السابق	المقررات	عدد الساعات المعتمدة	مجموع	نطري	عملى	٢٤
			١٢				
Ecn 427	----	تدريب فى مجال المشروعات الزراعية (٢)	-	٢٤	٠	٠	١٢
----	----	مقرر اختياري (١)	٢	٢	٠	٢	٣
----	----	مقرر اختياري (١)	٢	٢	٠	٢	٣

أ - المقررات الإختيارية (١)

الرقم الكودي	المتطلب السابق	المقررات	عدد الساعات المعتمدة	مجموع	نطري	عملى	٢
			٣				
Ecn 432	-----	تكليف ومحاسبة زراعية	٢	٢	٠	٢	٣
Ecn 433	-----	تشريعات زراعية وبيئية	٢	٢	٠	٢	٣
Ecn 434	-----	دراسة جدوى المشروعات الزراعية	٢	٢	٠	٢	٣
Ecn 435	-----	إدارة الاستثمار الزراعي	٢	٢	٠	٢	٣

٨- برنامج الأراضي والمياه

المستوى الثالث

الفصل الدراسي الأول

عدد الساعات المعتمدة			المقرر	الرقم الكودي
مجموع	عملي	نظري		
٣	٢	٢	تكوين أراضي	Sol 307
٣	٢	٢	كيمياء ومعادن الأرض	Sol 308
٣	٢	٢	جيولوجيا	Sol 309
٣	٢	٢	تحليل الأراضي والمياه	Sol 310
٣	٢	٢	اختياري (١)	-----
٣	٢	٢	اختياري (٢)	-----

المقررات الاختيارية (١)

عدد الساعات المعتمدة			المقرر	الرقم الكودي
مجموع	عملي	نظري		
٣	٢	٢	غرويات الأرضي	Sol 311
٣	٢	٢	تقسيم وتصنيف أراضي	Sol 312
٣	٢	٢	تلوي الأرضي والمياه ومعالجتها	Sol 313
٣	٢	٢	الأسمدة العضوية وإنتاج الكمبيوتر	Sol 314

المقررات الاختيارية (٢)

عدد الساعات المعتمدة			المقرر	الرقم الكودي
مجموع	عملي	نظري		
٣	٢	٢	أساسيات الإرشاد الزراعي	Ext 2302
٣	٢	٢	هندسة الري والصرف الزراعي	Eng 325
٣	٢	٢	أساسيات أمراض النبات	Pat 2301
٣	٢	٢	تصميم وتحليل تجارب	Agr 2303

المستوى الثالث

الفصل الدراسي الثاني

عدد الساعات المعتمدة			المقرر	الرقم الكودي
مجموع	عملي	نظري		
٣	٢	٢	طبيعة أراضي	Sol 316
٣	٢	٢	مورفولوجيا و حصر الأراضي	Sol 317
٣	٢	٢	كيمياء المادة العضوية	Sol 318
٣	٢	٢	المياه الجوفية	Sol 319
٣	٢	٢	استزراع الأراضي الجديدة	Agr 3428
٣	٢	٢	مقرر اختياري (٢)	

المقررات الاختيارية (٢)

عدد الساعات المعتمدة			المقرر	الرقم الكودي
مجموع	عملي	نظري		
٣	٢	٢	ميکروبیولوچيا الأراضي	Mic 308
٣	٢	٢	تقييم المشروعات الزراعية	Ecn 3412
٣	٢	٢	مبادرات خاص	Pes 305
٣	٢	٢	مكافحة حيوية	Ent 305
٣	٢	٢	إنتاج خضر " خاص "	Veg 306

المستوى الرابع

الفصل الدراسي الأول

عدد الساعات المعتمدة			المقرر	الرقم الكودي
مجموع	عملي	نظري		
٣	٢	٢	خصوصية التربة و تغذية النبات	Sol 422
٣	٢	٢	استصلاح الأراضي	Sol 423
٣	٢	٢	تكنولوجيا الري والصرف الزراعي	Sol 424
٣	٢	٢	إنتاج فاكهة خاص	Pom 4305
٣	٢	٢	مقرر اختياري (١)	-----
٣	٢	٢	مقرر اختياري (٢)	-----

المقررات الاختيارية (١)

عدد الساعات المعتمدة			المقرر	الرقم الكودي
مجموع	عملي	نظري		
٣	٢	٢	إعادة استخدام المياه العادمة	Sol 425
٣	٢	٢	الزراعة بدون تربة	Sol 426
٣	٢	٢	الإدارة المتكاملة للنفايات	Sol 427
٣	٢	٢	الأرصاد الجوية للشئون الزراعية	Sol 428

المقررات الاختيارية (٢)

عدد الساعات المعتمدة			المقرر	الرقم الكودي
مجموع	عملي	نظري		
٣	٢	٢	اقتصاديات الأراضي والمياه	Ecn 430
٣	٢	٢	فيسيولوجيا الإجهاد للخلية النباتية	Bot 406
٣	٢	٢	صيانة أنظمة الري والصرف الحديث	Eng 460
٣	٢	٢	إنتاج النباتات الطبية والعطرية	Veg 408

المستوي الرابع

الفصل الدراسي الثاني

عدد الساعات المعتمدة			المقرر	الرقم الكودي
مجموع	عملي	نظري		
٣	٢	٢	كيمياء الأسمدة	Sol 429
٣	٢	٢	علاقة الأرض بالماء والنبات	Sol 430
٣	٢	٢	الإدارة الحديثة للأراضي	Sol 431
٣	٢	٢	مشروع التخرج	Unv 411
٣	٢	٢	مقرر اختياري (١)	-----
٣	٢	٢	مقرر اختياري (٢)	-----

المقررات الاختيارية (١)

عدد الساعات المعتمدة			المقرر	الرقم الكودي
مجموع	عملي	نظري		
٣	٢	٢	التحليل الكيماوي للنباتات	Sol 432
٣	٢	٢	استخدام النظائر المشعة في الزراعة	Sol 433
٣	٢	٢	الأراضي المصرية	Sol 434
٣	٢	٢	العناصر الدقيقة في التربة والنباتات	Sol 435
٣	٢	٢	نظم المعلومات الجغرافية وتطبيقاتها	Sol 436

المقررات الاختيارية (٢)

عدد الساعات المعتمدة			المقرر	الرقم الكودي
مجموع	عملي	نظري		
٣	٢	٢	أساسيات الطاقة الجديدة والتجددية	Eng 451
٣	٢	٢	المعالجة الميكروبية للمخلفات	Mic 415
٣	٢	٢	تصميم وتنسيق الحدائق والواقع	Veg 411
٣	٢	٢	تلطث البيئة بالمباني	Pes 406
٣	٢	٢	تقنيات الزراعة المحمية	Veg 416

أحكام انتقالية

: مادة (٣٧)

أ- تطبق أحكام هذه اللائحة على طلاب الفرقة الأولى الجدد الملتحقين بالكلية في العام الجامعي التالي مباشرة لاعتمادها من الجهات المختصة (خطة جديدة) .

ب- بالنسبة للطلاب القدامى المقيدين بالكلية قبل صدور هذه اللائحة ، تطبق عليهم اللائحة الداخلية السابقة الصادرة بالقرار الوزاري رقم ٤٧٢ بتاريخ ١٩٨٩/٥/٣١ والمعدلة بقرار المجلس الأعلى للجامعات بتاريخ ٢٠٠٢/١١/١٤م (الخاص بالسماح للطلاب الحاصلين على الثانوية العامة شعبة الرياضة للقبول بشعبية الهندسة الزراعية) إلى أن يتم تخرج آخر طالب منهم (خطة قديمة) .

ج- يجوز للطلاب الملتحقين بالكلية من سنوات سابقة ومقيدين بالمستوى الأول أو الثاني الإنتحال إلى أحكام هذه اللائحة بعد إجراء المقاصلة العلمية الازمة لما سبق لهم دراسته .

: مادة (٣٨)

أ- تسري أحكام قانون تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية واللوائح المنظمة لشئون الدراسة والإمتحانات بالجامعة في شأن ما لم يرد به نص في هذه اللائحة .

ب- تلغى اللائحة الداخلية السابقة الصادرة بالقرار الوزاري رقم ٤٧٢ بتاريخ ١٩٨٩/٥/٣١ والمعدلة بقرار المجلس الأعلى للجامعات بتاريخ ٢٠٠٢/١١/١٤م ، فيما عدا أحكامها المنظمة لمرحلة الدراسات العليا بالكلية ، فيستمر العمل بها لحين الإنتهاء من تطوير برامج الدراسات العليا .

ج - المقررات التكميلية للطلاب الذين سيقومون بالتسجيل للدراسات العليا في غير تخصصاتهم بعد بدء العمل بهذه اللائحة تكون من واقع المقررات المدرجة بهذه اللائحة .

مادة (٣٩) : تخصص الكلية للطلاب المتفوقين سلة من المقررات الإضافية Additional courses (AdC) يحدد مجلس الكلية موعد وأماكن دراستها وأعداد الطلاب المتفوقين في كل برنامج والذين ستكون لهم حرية القيام بدراسة هذه المقررات ، وتتضمّن هذه المقررات لعدد أسبوعي الدراسة ونظم الامتحانات وتقسيم الطلاب ونسبة الحضور الواردة بهذه اللائحة ، ولا تتحسب ساعات هذه المقررات ضمن الساعات المعتمدة الالازمة للتخرج ولا ضمن المجموع التراكمي للطالب ، وهذه المقررات توضّحها السلة التالية :

جدول ١٣ . سلة المقررات الإضافية الخاصة بالطلاب المتفوقين .

الرقم الكودي	المقرر	عدد الساعات المعتمدة		
		مجموع	نظري	تدريبات عملية
AdC 501	محاسبة	٣	٢	٢
AdC 502	الجوانب القانونية في الزراعة	٣	٢	٢
AdC 503	تقنيات قواعد البيانات	٣	٢	٢
AdC 504	الكتابة والمحادثة في اللغة الإنجليزية	٣	٢	٢
AdC 505	إدارة الموارد البشرية	٣	٢	٢
AdC 506	المهارات الإدارية	٣	٢	٢
AdC 507	إدارة الأزمات الزراعية	٣	٢	٢

ويمنح الطالب شهادة برنامج التميز العلمي بعد إجتيازه بنجاح ١٢ ساعة معتمدة على الأقل من سلة المقررات السابقة .

الباب الخامس
لائحة التدريب الصيفي

الباب الخامس

لائحة التدريب الصيفي

مادة (١) : يكلف الطلاب المقيدين بالصفين الثاني الثالث بأداء تدريب عملى بمرافق الكلية المختلفة أو بإحدى الجهات المتصلة بتخصصاتهم ، ويكون التدريب لمدة شهر على الأقل لكل فرقة خلال العطلة الصيفية ، ويحدد مجلس الكلية بناء على مقتربات الأقسام فى نهاية العام الجامعى مجالات وأماكن التدريب ونظام توزيع الطلاب، ولا يجوز إعفاء الطالب من التدريب الصيفى كله أو جزء منه ، ويتم تدريب الطلاب المتخلفين عن التدريب مع طلاب العام التالى ، ولا يمنحك الطالب درجة البكالوريوس إلا إذا أدى التدريب على نحو مرضى .

مادة (٢) : يعتبر التدريب الصيفى المقرر مكملاً لمقررات الفرقه المنقول منها الطلاب ولا يضاف تقديره فيه إلى تقديره العام ، كما يحسب التدريب مادة رسوب . ويتم تدريب من لم يؤده بنجاح فى السنة التالية ولا يمنح الطالب درجة البكالوريوس إلا بعد اجتيازه التدريب الميدانى بنجاح .

مادة (٣) : يجوز أن يتم التدريب كله أو بعضه داخل مرافق الكلية أو الجامعة أو خارجها كما يجوز أن يتم التدريب خارج جمهورية مصر العربية لمن يرغب من الطلاب على نفقتهم الخاصة وذلك بناء على إقتراح الطالب وتوصية مجلس القسم وموافقة مجلس الكلية .

مادة (٤) : يقدم الطالب بعد إتمامه فترة التدريب خارج الكلية شهادة معتمدة من الجهة التى تم تدريبه فيها مبيناً بها مسلكه و المدة التى قضاها فى التدريب ونوع التدريب .

مادة (٥) : يلتزم الطالب بتقديم تقرير واف عن الفترة التي قضاها في التدريب مبيناً به نوع التدريب ومجالاته ومدته والخبرات التي إكتسبها وأهم مجالات التدريب التي زادت خبرته للعقبات التي اعترضته واقتراحاته لتحسين التدريب .

مادة (٦) : يتم تقييم التدريب بحيث تكون النهاية الكبرى ١٠٠ درجة والصغرى ٧٥ درجة على أن توزع على النحو التالي :

أ - ٥٠ درجة للتدريب ويختص بها المشرف الداخلي وتكون مناسقة بينه وبين المشرف الخارجي إن وجد .

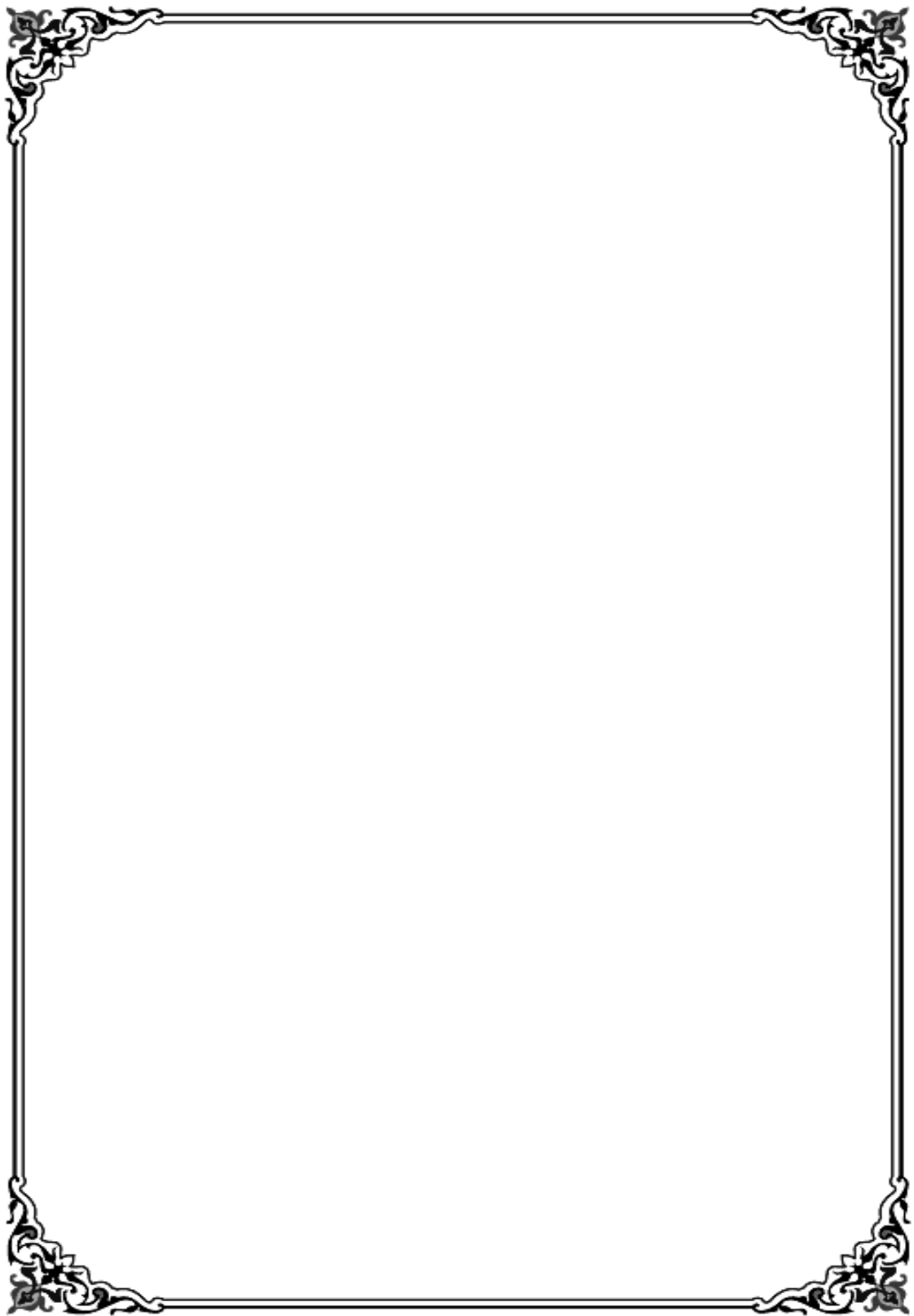
ب - ٢٥ درجة للحضور والسلوك الشخصي للطالب أثناء التدريب ويختص بها المشرف الداخلي ولذلك تراعى نسبة الحضور بـ ٥٧% (١٠ أيام غياب حد أقصى) .

ج - ٢٥ درجة للتقرير المقدم من الطالب .

• تمنح الكلية درجة دبلوم الدراسات العليا في التخصصات التالية :

١. مراقبة جودة
٢. الميكروببيولوجيا الزراعية وحماية البيئة .
٣. نحل العسل ودودة الحرير .
٤. التحاليل الكيميائية الزراعية .
٥. تقييم المشروعات الزراعية .
٦. تكنولوجيا المحميات الزراعية .
٧. معاملات قبل الحصاد على الحاصلات البستانية .
٨. تكنولوجيا الزراعية الحيوية في الأراضي الجديدة.
٩. إدارة وتشغيل المعدات الزراعية .
١٠. الإرشاد والتنمية الريفية .

كما تمنح الكلية درجتي الماجستير والدكتوراه في مجالات العلوم الزراعية المختلفة (٢) برنامج ماجستير ودكتوراه .



الباب السادس
قطاع شئون
خدمة المجتمع وتنمية البيئة

قطاع خدمة المجتمع وتنمية البيئة

الأنشطة البيئية

يسعى هذا القطاع إلى تحقيق عدة أهداف أهمها :

- ١) تطوير أعمال المراكز والوحدات ذات الطابع الخاص وتفاعلها مع البيئة المحيطة بأنشطتها المختلفة .
- ٢) إجراء دورات تدريبية للمهندسين الزراعيين بالإدارات لزراعية بمحافظة الدقهلية .
- ٣) الإشتراك في الحملات القومية بالتعاون مع وزارة الزراعة لمحاصيل (القمح - الذرة - بنجر السكر - الأرز - القطن) .
- ٤) تدعيم مشروع تدريب شباب الخريجين بالإشتراك مع وزارة الزراعة في مجالات عديدة مثل : (عسل النحل - عيش الغراب - إنتاج الحيوان - إنتاج الدواجن - صيانة المعدات والألات الزراعية ...) .
- ٥) دعم القوافل الإرشادية بالإدارات الزراعية المختلفة وحث الطلاب وأعضاء هيئة التدريس بالمشاركة في الأنشطة المجتمعية .
- ٦) إصدار النشرات الإرشادية للعاملين في المجال الزراعي .
- ٧) عقد المؤتمرات والندوات .

الوحدات ذات الطابع الخاص

بكلية الزراعة

يوجد بالكلية أربعة وحدات ذات طابع خاص وهي:

- ١) مركز البحوث والتجارب الزراعية بكلية الزراعة وقلابشو : ويسعى هذا المركز إلى إصلاح وزراعة المحاصيل الزراعية المتنوعة وإنتاج شتلات الأشجار والفاكهه والمحاصيل وإنتاج الدواجن واللحوم وغيرها ..
- ٢) هذه الوحدة إلى إجراء التحاليل الكيميائية للعينات الغذائية وغير الغذائية وإجراء البحوث العلمية وتدريب الطلاب وغيرها .
- ٣) مركز أبحاث تلوث البيئة بالمبيدات : ويسعى هذا المركز إلى دراسة التأثير السام للمبيدات على الإنسان و مكافحة الحشرات وغيرها .
- ٤) مركز الخدمات الإرشادية والإستشارية الزراعية : ويسعى هذا المركز إلى تحقيق عدة اهداف أهمها : توجيه البحوث الزراعية نحو مشكلات الإنتاج الزراعى المحلي وتعريف المنتجين الزراعيين بالمستحدثات والمبتكرات الزراعية وعقد الدورات التدريبية وتقديم خطط ومقترنات خاصة بالمشروعات الزراعية وغيرها .

معامل الحاسوب الآلى

- تم إنشاء أول معمل للحاسب الآلى بالكلية عام ١٩٩٥ .
- وتم إنشاء ثلاث معامل أخرى بطاقة إجمالية ٧٠ جهاز وتعمل معظم الأجهزة على نظام إستقبال لاسلكى للشبكة الدولية (wire leses) ويمكن للطالب استخدام LAPTOP فى موقع كثيره من الكلية .

مجلة الكلية (مجلة العلوم الزراعية)

- مجلة العلوم الزراعية تصدرها كلية الزراعة بجامعة المنصورة
- تصدر المجلة شهرياً منذ عام ١٩٧٦ . وقد أعد مركز تقنية الاتصالات والمعلومات بجامعة المنصورة برنامج خاص يستخدم كقاعدة بيانات للأبحاث التي تنشر بالمجلة و حيث إنها كانت تصدر منذ حوالى ٢٣ عام فهناك عمل ضخم يجرى لإدخال بيانات الأبحاث من ذلك التاريخ.
- وقد تم إدخال الملخصات باللغة الإنجليزية للسنوات سابقة (volumes) وجارى العمل فى هذا الشأن.
- كما تم إدخال الملخصات الإنجليزية لأبحاث الماجستير والدكتوراه والتي أجريت بواسطة طلاب الدراسات العليا بالكلية.
- ويتم إضافة الملخصات من الرسائل العلمية الحديثة على فترات منتظمة و يمكن لجميع مستخدمي الشبكة بإجراء البحث على الموضوعات العلمية التي يرغبون فيها بكل يسر باستخدام مفاتيح للموضوعات التي يرغبونها.

الباب السابع
قطاع شئون إدارة الجودة

وحدة ضمان الجودة

رؤية الوحدة

تحقيق مستوى متميز من الأداء في الفاعلية التعليمية والبحثية وخدمة المجتمع وتنمية البيئة تتفق مع المعايير القياسية لجودة التعليم طبقاً لمتطلبات الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد .

رسالة الوحدة

الارتقاء المستمر بالعملية التعليمية والبحثية وخدمة المجتمع وتنمية البيئة من خلال التقييم المستمر والتغذية الراجعة لجميع الأطراف المعنية لكسب ثقة المستفيدين من الخدمة في إمكانيات خريجي الكلية .

إختصاصات وحدة ضمان الجودة والاعتماد بالكلية

تحتخص وحدة ضمان الجودة والإعتماد بالكلية بما يلى :

- التعاون مع مركز ضمان الجودة والإعتماد بالجامعة من أجل تقييم الأداء وضمان جودة التعليم بالكلية في ضوء الفلسفة التي حدتها الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد .
- تطبيق إستراتيجية الجامعة فيما يختص بجودة التعلم - على مستوى الكلية .
- إنشاء نظام معلومات متكامل لتقييم الأداء وضمان جودة التعليم بالكلية
- متابعة أنشطة تقييم الأداء وضمان جودة التعليم بالكلية وتقديم تقرير سنوي إلى المركز الرئيسي بالجامعة .
- تقديم أدلة إرشادية وخدمات استشارية للأقسام العلمية والاصدارات المختلفة بالكلية فيما يتعلق بضمان جودة التعليم .

- العمل مع وكلاء الكلية وأعضاء هيئة التدريس بالاقسام العلمية والعاملون بالإدارات المختلفة على تهيئة الكلية وإعدادها للحصول على الاعتماد .
- إعداد الدراسة الذاتية تبعاً لمعايير الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد لأداء الكلية .
- متابعة أداء الكلية وتقديم الدعم الفنى في الآتى:

 ١. مدى ملائمة البرامج الدراسية لاحتياجات المجتمع ومتطلبات سوق العمل .
 ٢. مدى ارتباط المقررات والمناهج والبرامج الدراسية برسالة الكلية وأهدافها الإستراتيجية ، ومدى توافر نظام واضح ومتتطور للقياس المستمر لهذا الارتباط .
 ٣. مدى وجود منهج دراسى محدد ومتتطور لكل مقرر بما يضمن ملاحة العصر في جميع المجالات .
 ٤. مدى توافر نظم محددة وعلنة وعادلة لتقييم أداء الطلاب .
 ٥. مدى ملاءمة المقررات وعدد الساعات لكل مقرر لمتطلبات منح الدرجة العلمية وفقاً للمعايير والأنماط التي تحددها الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد .
 ٦. مدى ملاءمة البرامج الدراسية ، والمقررات مع متطلبات الترخيص المهني ، وذلك في المهن التي تستوجب ممارستها الحصول على ترخيص من جهات أخرى خارج الجامعة .
 ٧. مدى ملاءمة البرامج الدراسية لمتطلبات إعداد خريج لديه القدرة على التحليل ، والتفكير المنطقي ، والإبداع ، وتحمل المسئولية ،

والعمل ضمن فريق ، والتعامل مع الوسائل التكنولوجية الحديثة ، وفهم حقيقة المتغيرات العالمية .

٨. الميزات التي تتمتع بها كل أو بعض الأقسام العلمية في برامجها وأنشطتها البحثية .

٩. مدى الالتزام بالمعايير الأكademie التي تحدها لجان قطاع التعليم الزراعي وفقاً للدراسات التي تتم في هذا الشأن .

١٠. مدى توافر خدمات الطلاب بالمستوى الملائم فيما يتعلق بما يلى :

- أنشطة رعاية الشباب .

- الإقامة بالمدن الجامعية .

- دعم الكتاب الجامعي.

- مكافآت التفوق .

- المساعدات المختلفة وتشمل :

(١) قروض

(٢) مساعدات مالية

(٣) مساعدات عينية

(٤) مساعدات إجتماعية أخرى

١١. مدى ملاءمة أعداد الطلاب المقبولين للأمكانities الممتاحة

١٢. مدى توافر خدمات وحوافز إضافية للطلاب المتميزين .

١٣. مدى كفاءة النظام المتببع في إجراء الإمتحانات ورصد النتائج .

١٤. مدى الأخذ بالنظم الحديثة للتقدير.

الارشاد الاكاديمي

(مفهومه - أهدافه)

من هو المرشد الاكاديمي

- المرشد الأكاديمي Academic advisor : هو عضو هيئة تدريس الذي يختاره مجلس الكلية بعد ترشيح القسم العلمي له لتوجيه الطالب ومساعدته في حل المشكلات التي قد تتعارضه أثناء الدراسة ويكون رأيه استشاريا.

أهداف الأرشاد الأكاديمي

تعريف الطالب بلوائح الكلية / اخلاقيات التعلم / القيام بالرعاية العلمية والأكademie والاجتماعية والثقافية للطلاب خلال فترة دراسته حتى تخرجه ...

■ ويمكن أن يفيدك المرشد الأكاديمي في الآتي :

١. تعريف الطالب بالتقالييد الجامعية وقانون تنظيم الجامعات ولوائح الكلية .
٢. يخصص المرشد الأكاديمي بطاقة لكل طالب يسجل فيها كافة البيانات اللازمة عنه ، و النتائج التي حصل عليها .
٣. يقوم بمراجعة المقررات التي يسجل فيها الطالب في كل فصل دراسي حتى تخرجه من الكلية ، ويكون رأى المرشد الأكاديمي إستشاريا ، والطالب هو المسؤول كلية عن المقررات التي يقوم بالتسجيل فيها بناء على رغبته .

٤. تعريف الطالب بكيفية إدارة الوقت (توزيع الوقت بين وسائل تحصيل المعلومات الخاصة بالمقررات والمذكرة - النشاطات الطلابية - الوسائل الترفيهية) .
٥. توطيد العلاقة بين الطالب وأعضاء هيئة التدريس وإدارت الكلية المختلفة التي يتعامل معها وذلك بحل المشاكل التي تقابله والتوacial مع أعضاء هيئة التدريس بفاعليه .
٦. تعريف الطالب بالمواصفات العامة لخريج كليات الزراعة وببرامجها المختلفة ومواصفات كل برنامج طبقاً للمعايير القومية الأكademie المرجعية وعلاقته بسوق العمل .
٧. تحفيز الطلبة والطالبات على الاشتراك فى الانشطه الطلابية وتوضيح العلاقة بينها وبين التفوق العلمى .
٨. تعريف الطالب بأهمية التعامل مع الحاسوب الالى والانترنت للحصول على المعلومات التي تفيده في استيعاب المقررات وأداء النشاطات المختلفة المطلوبة من قبل القائمين بالتدريس . وتسهيل امكانية استخدام الطالب لمعامل الحاسوب الالى في الكلية .
٩. تعريف الطالب بنظام المكتبة وكيفية الحصول على المراجع الخاصة بكل مقرر وتسهيل التعامل معها .
١٠. أكساب الطالب مهارة العمل في جماعة ومهارة الاتصال كوسيلة لمشاركته في خدمة المجتمع وتنمية البيئة وكذلك في سوق العمل وتسهيل مأمورية تدريبيه في المصانع والمزارع والمؤسسات ذات الصلة بالبرنامج الذي ينتمي إليه الطالب لربطه بسوق العمل .
١١. تعريف الطالب بنظام الدراسات العليا بالكلية حتى تكون حافزاً لتفوقهم في مرحلة البكالوريوس والتسجيل بعد تخرجهم في أحدى الدبلومات أو برامج الماجستير و الدكتوراه المختلفة

١٢.تعريف الطالب المتفوق بالمزايا التى تقدمها إدارة الكلية فى ضوء
لوائح وموارد الكلية .

١٣.تعريف الطالب بدوره الاساسى فى العملية التعليمية وتوجيهه على
التعلم الذاتى والاعتماد على الذات فى حل مشاكله .

١٤.ارشاد الطالب إلى كيفية ارتباطه بالكلية بعد تخرجه .

- تشجيع الطلاب على القيام بالتدريبات اللازمـة لزيادة مداركـهم
العلـمية والثقـافية

- مشاركة الطـلاب في التـفكير في العـروض الوظـيفـية المتـوفـرـه
لخريـجيـ الكلـيـةـ بالـتنـسيـقـ معـ الجـهـاتـ ذاتـ العـلاـقةـ

قواعد السلامة والأمان في المعامل الدراسية

الدروس المعملية جزء هام في غالبية المقررات الدراسية بالكلية والتي يكتسب الطالب من خلالها مهارات التعامل مع الأجهزة العلمية والزجاجيات والمواد الكيمائية بمختلف أشكالها ، وعليه فإن جميع الطلاب عليهم الالتزام بقواعد السلامة والأمان العامـه داخل المعـامل الـدرـاسـيـةـ والتـىـ سنـورـدـهاـ فـىـ النـقـاطـ التـالـيـهـ بـالـاضـافـهـ إـلـىـ أـىـ قـاعـدـةـ أـخـرىـ
تـوـجـهـ للـطـلـابـ منـ قـبـلـ القـائـمـينـ عـلـىـ إـدـارـةـ المعـاملـ الـدـرـاسـيـةـ .

أولاً : قبل الدخول إلى المعمل يجب إتباع الآتي :

- ارتداء بالطو المعـملـ الـابـيـضـ وـالـنـظـيفـ وـالـذـىـ يـفـضـلـ أـنـ يـكـونـ مـصـنـوـعاـ
منـ القـطـنـ وـلـيـسـ الـإـلـيـافـ الصـنـاعـيـهـ وـيـجـبـ طـيـهـ بـالـأـزـرـارـ .
- ارتداء حذاء كـامـلـ يـغـطـىـ الـقـدـمـ تـمـاماـ وـيـمـنـعـ تـمـاماـ ارـتـداءـ الصـنـدـلـ أوـ ماـ
شـابـهـ دـاخـلـ الـمـعـملـ .

- عدم اصطحاب أى متعلقات شخصية من كتب ومذكرات أو شنط داخل المعمل .
- لا يسمح اطلاقاً بالاطعمه والمشروبات داخل المعامل .
- عدم ارتداء الملابس الفضفاضة والحلوى داخل المعمل . كما يجب ضم الشعر الطويل إلى الخلف قبل الدخول إلى المعمل .

ثانياً : أثناء التواجد بالمعمل :

- يجب على الطالب أن يكون يقظاً ومتبنها طوال فترة وجوده في المعمل.
- يجب التصرف بطريقه مسئولة وجديه في جميع الاوقات داخل المعمل.
- يجب عدم تداول الاحاديث العامه والخاصه أو القاء النكات داخل المعمل.
- يجب اتباع التعليمات الخاصة بالدروس العلمية التحريرية منها والشفهية .
- في حالة عدم وضوح أى توجيهات يجب الرجوع إلى المسئول عن المعمل قبل اجراء أى تجارب .
- يجب عدم لمس الاجهزه والمواد الكيمياويه والمحاليل الموجودة داخل المعمل الا بتوجيهات من المسئول عن المعمل .
- يجب ارتداء النظارات الواقية عند التعامل مع المواد الكيماوية او الحراره ولا يكتفى بالنظارة الطبيه إن وجدت .
- على الطالب الالتزام بالمكان المخصص له داخل المعمل وعدم التنقل من مكان لاخر الا للضرورة التي يتطلبها العمل .
- يجب الحفاظ على مكان العمل نظيفا طوال الوقت وبعد الانتهاء من الدروس العلمية

- يجب ارتداء قفاز مقاوم للكيماويات عند التعامل مع المحاليل والمواد الكيماوية .
- لا يجب استعمال ادوات زجاجيه مكسوره أو مشروخه تجنبًا لحدوث جروح عند الاستخدام يجب معرفة الاماكن المخصصة لطفاية الحرائق وطريقة استخدامها
- يفضل عدم استخدام العدسات اللاصقة أثناء العمل بالمعمل الدراسية .
- التجارب التي ينتج عنها ابخره وغازات يجب اجرائها في دولاب الغازات المتوافر في المعمل .
- لا يجب في أى حال من الاحوال استنشاق المواد الكيميائية السائلة أو تذوقها ويجب الرجوع إلى مسئول المعامل للاستفسار عن المواد الكيميائية .
- يحذر تماماً استخدام الماصة الخاصة بالمحاليل عن طريق الفم ويجب استخدام ماصة آلية أو المنفاص المطاط الخاص بذلك .
- يجب أبعاد اليدين عن العين والوجه أثناء اجراء التجارب ويجب غسلها بالماء والصابون عند الانتهاء من اجراء التجارب .

ثالثاً : قبل مغادرة المعمل :

- لا يجب إعادة الكيماويات المستخدمة إلى الوعاء الأصلي ولكن يجب التخلص منها بطريقة صحيحة في الاماكن المخصصة لذلك .
- يجب إعادة الأجهزة والزجاجات الى المكان المخصص لها .
- عدم القاء الزجاج المكسور في الاحواض ولكن يجب التخلص منها في المكان المخصص لذلك
- يجب تنظيف الاماكن الخاصة بالطلاب .
- يجب التأكيد من إطفاء الأجهزة الكهربائية وكذلك إطفاء مصادر الغاز قبل مغادرة المعمل .

إرشادات لطلاب كلية الزراعة

السبيل إلى النجاح والتفوق

(الحقوق والواجبات)

**عزيزي الطالب اهتم بالملحوظات التالية لرفع أداء الكلية والالنعام
بحقوفك وواجباتك**

١. اهتم بالأنشطة الطلابية (ثقافية - رياضية - جواليه...أخ) حيث لا تتحسب عدد أيام الاشتراك بها في نسبة الغياب ، كذلك اهتم بالترشيح في لجان اتحاد الطلاب وبالانضمام إلى الأسر الطلابية والأنشطة الثقافية والرياضية والفنية وغيرها من الانشطة .
٢. اهتم بصفة دائمة بحضور المحاضرات والدروس العملية والامتحانات الدورية خلال الفصل الدراسي مع مراعاة عدم تجاوز الغياب عن النسبة المسموح بها .
٣. إجمالي درجات كل مقرر بكلية ١٠٠ درجة موزعة كما يلى :
٦٠ درجة للامتحان النظري النهائي + ٤٠ درجة لأعمال السنة والامتحان العملي النهائي (١٠ درجات أعمال السنة + ١٠ شفوي + ٢٠ للامتحان العملي النهائي والتطبيقي) .
٤. اهتم بالتواصل مع المرشد الأكاديمي لمساعدتك في حل أي مشكلة تعترضك علمية أو اجتماعية .
٥. اهتم بحضور الساعات المكتبية للمقررات التي تقوم بدراستها مع السادة أعضاء هيئة التدريس لتذليل أي صعوبات في المقرر الذي تقوم بدراسته .