



# دليل الطالب

كلية الآداب والعلوم - الأبيار

2024

لجنة إعداد الدليل

أ. فرج محمود الصابر ..... رئيسا

أ إبراهيم امساعد بوتراب ..... عضوا

أ ميلود مرعي العجيلي ..... عضوا

مراجعة

د منعم وافي براني



## تمهيد

في إطار تفعيل دور الطلاب ومشاركتهم الفعالة خلال فترة إعدادهم العلمي والمعرفي، أضحي من اللازم اطلاعهم على نظام الدراسة وأقسام الكلية العلمية، وإلى أهم النظم والقوانين والقرارات، التي تنظم مسيرتهم بالجامعة وتعرفهم بالكلية التي ينتمون إليها، والذين هم جزء هام منها، وكذلك إعطائهم فكرة على بعض مكونات الكلية وتكوينها الإداري والخدمي.

إن الهدف من هذا الدليل هو تمكين الطلاب من الحصول على المعلومات الكافية التي تؤهلهم لتسيير أمورهم الدراسية بصورة سلسلة، وأن ينهجوا الطرق الرشيدة لتحقيق طموحاتهم وفق اللوائح المنظمة لحقوقهم وواجباتهم.

لذا يسر أسرة كلية الآداب والعلوم - الأبيار أن تضع بين أيديكم هذا الدليل والذي تشكر كل من ساهم في إعداده، ونتمنى أن يكون اللبنة الأساسية لانتهاج الوسائل الأفضل وصولاً إلى الأجود، بغية تحقيق رؤية ورسالة وأهداف هذه المؤسسة العلمية العريقة.

## الفصل الأول: نظرة عامة على الكلية

### شعار الكلية



### عناصر شعار الكلية

الشمس رمز مشتق من شعار جامعة بنغازي، ويتمثل في شكل أشعة الشمس التي تحمل دلالة نبيلة على تنوير المجتمع وتنقيفه.



شكل هندسي ثماني، وهو رمز مشتق من شعار جامعة بنغازي، ويحمل دلالة على الطابع الإسلامي للمؤسسة.



الكتاب رمز يحمل معنى البحث على العلم والمعرفة، ورقم السنة يمثل العام الذي تأسست فيه الكلية.



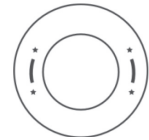
المشعل يرمز على حمل شعلة المعرفة وإنارة ظلمات الجهل.



رمز سنابل القمح، كدلالة على النمو والتطوير والتنمية المجتمعية



النجوم ترمز للتميز، والخط المحاذي لها على التطور والحركة، والمعنى منه يتمثل في انتقال الجامعة من مرحلة متميزة وهي النجمة الأولى إلى مرحلة متميزة أخرى وهي النجمة الثانية والخط الواصل بينها دلالة على الديناميكية والحركة والتطوير والتحسين المستمر.



## رؤية ورسالة وقيم وأهداف الكلية

### رؤية الكليّة

أن تكون الكلية مركزاً علمياً بارزاً وأن تركز بشكل أساسي على المجتمع من خلال التعليم والتعاون، بهدف رفع المستوى المعرفي والثقافي، وتوطين العلم، وصنع الكوادر المتخصصة والمؤهلة، والوصول إلى مجتمع الثقافة والعلم والمعرفة.

### رسالة الكليّة

تسعى الكلية إلى تقديم خدمات تعليمية ومساهمات مجتمعية مميزة، عن طريق مواكبة التقدم العلمي، والتعاون مع الكليات والجامعات والمراكز العلمية المماثلة، وإدارة الموارد والعمليات التعليمية بأكبر قدر من التعاون والتكامل بين أفراد ومكونات المؤسسة، وتحت مظلة المعرفة، وبأقصى درجات الجودة الممكنة.

### قيم الكلية

- المبادرة والإبداع والابتكار .
- التحديث المستمر لأساليب التعليم والبحث العلمي .
- الاهتمام إلى أقصى مدى ممكن بالمجتمع والبيئة .
- العمل الجماعي المنظم المتكامل، وبروح الفريق .
- الحرية الأكاديمية والبحثية المسؤولة، وحرية التعبير وتبادل الآراء ووجهات النظر والأفكار .
- تأصيل مفاهيم التربية والتنشئة الاجتماعية، والالتزام بالأخلاق والقيم الدينية والمجتمعية .
- احترام جميع الأطراف والجهات المعنية بأنشطة الكلية وبرامجها وخدماتها .

- العدالة والنزاهة.
- الأمانة واحترام الأخلاقيات المهنية.

## أهداف الكليّة

- إعداد الخريجين المتميّزين والمتخصّصين، وتأهيلهم في مجالات الآداب والعلوم البحثية والتطبيقية الحديثة، وتزويدهم بمستوى عالٍ من المعرفة والمهارات اللازمة لمواكبة التطورات العلمية.
- إجراء البحوث والدراسات الأدبية والتطبيقية، بما يتماشى وحاجة المجتمع.
- خلق مناخ عمل داخل الكلية، يسوده التعاون والتكامل، والعمل بروح الفريق.
- التعاون مع مختلف أفراد ومؤسسات المجتمع، والعمل على توفير الاستشارات والخبرات المطلوبة.
- التركيز على استخدام أساليب التعليم التفاعلي المتعدّد والمتنوّع، الذي يُركّز على تشجيع التفكير والإبداع، والابتكار والتطوير، وخلق روح التنافس الإيجابي، من أجل الرقي بالمجتمع.
- التعاون بين الكليّة وبقية كليات الجامعة ومراكزها البحثية، وكذلك مع الجامعات الأخرى والمراكز العلمية الدولية.
- الاستفادة القصوى من استخدام التقنيات الحديثة، من خدمات ومكتبات إلكترونية، والتشجيع والحثّ على استخدامها
- العمل بنظم الحفظ الإلكتروني، والتّحول إلى (الرّقمنة) فيما يتعلّق بمعظم العمليات سواء داخل الكلية أو مع محيطها الأكاديمي والمجتمعي.

## نبذة عن الكلية

### نشوء ومراحل تطور الكلية

مرت كلية الآداب والعلوم الأبيار بمراحل تأسيس عدة، نأتي على ذكر أهم محطاتها:

- في عام 2002 تم إنشاء فرع لجامعة قاريونس ويتبعه فرعين في كل من توكرة وسلوق.
- في عام 2003 صدر القرار رقم (568) لسنة 2003، والذي تم بموجبه تكليف لجنة تسييرية مكونة من بعض أعضاء هيئة التدريس بجامعة بنغازي، مهمتها القيام بتسيير كلية الآداب والعلوم الأبيار.
- في عام 2003 صدر القرار رقم (19) لسنة 2003 بشأن إنشاء جامعة الأقسام بشعبية الحزام، والقرار رقم (419) لسنة 2003 بشأن تشكيل لجنة إدارية لها.
- ثم صدر القرار رقم (1453) لسنة 2003 بشأن جامعة الأقسام لتستقل عن جامعة قاريونس وتصبح جامعة مستقلة تابعة لشعبية الحزام في ذلك الوقت.
- استمر الوضع على ذلك إلى أن صدر القرار رقم (118) لسنة 2004 بشأن إعادة تنظيم الجامعات وتقرير بعض الأحكام بشأنها، حيث نصت المادة الأولى منه على أن: (يعاد بموجب هذا القرار تنظيم الجامعات وذلك على النحو التالي: «جامعة قاريونس ومقرها بنغازي وتكون جامعتي أقسام شعبيتي الحزام والكفرة فرعين لها.....الخ»
- بمقتضى القرار رقم (200) لسنة 2004 أعيد تنظيم الجامعات لترجع تبعية جامعة أقسام الحزام لجامعة قاريونس تحت مسمى كلية الآداب والعلوم الحزام ومقرها الأبيار ويتبعها فرعين في كل من توكرة وسلوق.
- بعد ثورة فبراير 2011 جرى تغيير مسمى كلية الآداب والعلوم الحزام وفروعها إلى كلية الآداب والعلوم الأبيار وفروعها.
- في عامي 2016/2017 تم فصل فرعي سلوق وتوكرة لتصبح كلية الآداب والعلوم الأبيار كلية مستقلة إلى يومنا هذا.

يقع مقر كلية الآداب والعلوم - الأبيار في مدينة الأبيار الواقعة على بعد (60) كيلو متر شمال شرق مدينة بنغازي، ويتكون مقر الكلية من أرض مسورة بها مساحات خضراء، وبالإضافة لعدة مباني خدمية يوجد بها مبنيين رئيسيين:

### المبنى الأول: ويتكون من ثلاث طوابق

- يضم الطابق الأرضي مكاتب (عميد الكلية - وكيل الكلية - مسجل الكلية - الشؤون الإدارية - شؤون أعضاء هيئة التدريس - مكتب التعاون الثقافي - مكتب التسجيل والقبول - الأرشيف - مكتب المعلومات والتوثيق - مكتب ضمان الجودة وتقييم الأداء - النشاط الطلابي - الخريجين)، كما يضم مدرجات وقاعات خاصة بالمحاضرات بالإضافة إلى مقهى واستراحة خاصة بأعضاء هيئة التدريس، ودورة مياه.
- أما الطابق الأول فإنه يضم (الأقسام العلمية - مكتب الدراسة والامتحانات - قاعات دراسية - معامل الحاسوب - مكتب منسق كلية القانون) وعدة دورات مياه.
- الطابق الثاني ويضم (قاعات دراسية - مكتب منسق كلية الاقتصاد - معمل الفيزياء - معمل الكيمياء) وعدة دورات مياه.





مبنى (1): الإدارة والمدرجات والقاعات الدراسية.

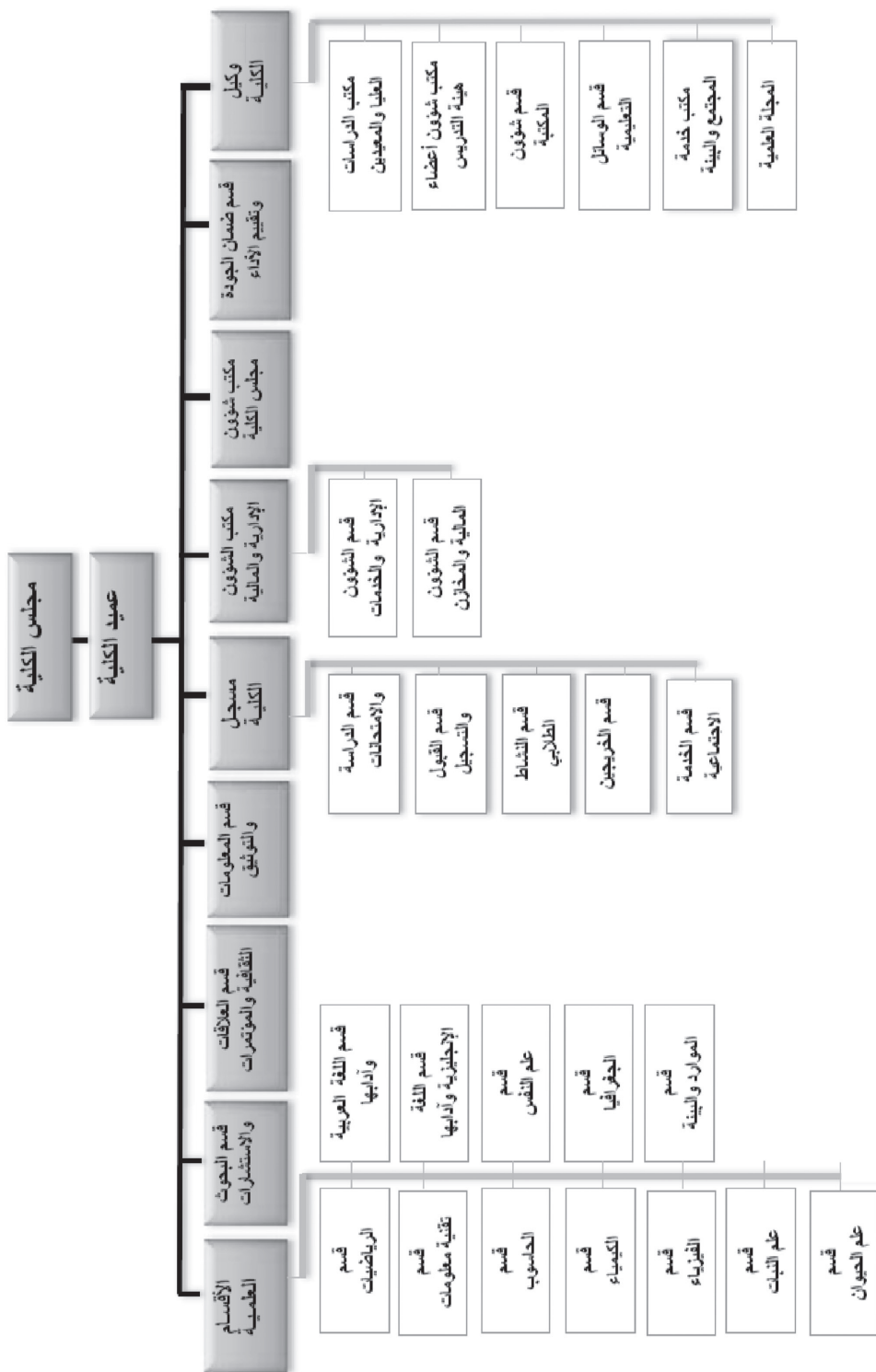
### المبنى الثاني: ويتكون من طابقين

- الطابق الأرضي يحوي مكتبة الكلية، العيادة، وبعض المكاتب وقاعات دراسية ودورة مياه.
- الطابق الأول ويحوي قاعة خاصة بإقامة الندوات ومناقشة مشاريع التخرج، معمل قسم الحيوان، قاعات دراسية وعدة دورات مياه.



مبنى رقم (2): مكتبة الكلية وبعض القاعات الدراسية والمعامل بالإضافة قاعة خاصة بإقامة الندوات ومناقشة مشاريع التخرج.

## الهيكل التنظيمي للكلية



## الأقسام العلمية بالكلية

كلية الآداب والعلوم - الأبيار كلية واحدة، تضم أقساماً للعلوم الأدبية وأقساماً للعلوم الأساسية التطبيقية على النحو التالي:

### أولاً: أقسام العلوم الأدبية:

1. قسم اللغة العربية.
2. قسم اللغة الإنجليزية.
3. قسم علم النفس.
4. قسم الموارد والبيئة.
5. قسم الجغرافيا.

### ثانياً: أقسام العلوم التطبيقية والاساسية:

1. قسم الرياضيات.
2. قسم الفيزياء.
3. قسم الكيمياء.
4. قسم علم النبات.
5. قسم علم الحيوان.
6. قسم الحاسوب.
7. قسم تقنية المعلومات.

## نظام الدراسة والامتحانات

### أولاً: نظام الدراسة

- يكون نظام الدراسة وفق اللائحة الداخلية على النحو الآتي:
- تتبع الكلية النظام الفصلي، والوحدات الدراسية، حيث يقسم العام الجامعي إلى فصلين دراسيين (الخريف والربيع) مدة كل منهما (16) أسبوع، بما في ذلك فترة الامتحانات النهائية لكل فصل، ويعتبر كل فصل مستقل عن الآخر يفصل بينهما عطلة الربيع ومدتها أسبوعان.
- تحدد الخطة الدراسية للفصول الدراسية لكل عام جامعي قبل بداية الدراسة.
- توضع الخطة الدراسية بناءً على اقتراح الأقسام العلمية بالكلية وتعتمد من قبل مجلس الكلية.
- مدة الدراسة لنيل درجة الإجازة المتخصصة (البكالوريوس أو الليسانس) للطالب الذي يحمل عبئاً دراسياً عادياً هي ثمانية فصول ويجوز للطالب أن يحصل على الإجازة في مدة لا تقل عن سبعة فصول دراسية.

### أ- القبول

- يكون قيد الطالب بالكلية وفق فئات ثلاث هي: طلاب نظاميون (بمنحة أو بدون منحة)، طلاب غير نظاميين (منتسبين)، وطلاب وافدون (غير الليبيين). وفي كل الأحوال يشترط لقبول الطالب للدراسة بالكلية ما يلي:
- أن يكون الطالب حاصلاً على الشهادة الثانوية أو ما يعادلها من الشهادات المعترف بها.
- أن تكون نسبة نجاحه في الثانوية مطابقة للنسبة المعتمدة لقبول الطلاب في الكلية.
- أن يكون الطالب لائقاً صحياً قادراً على متابعة الدراسة في تخصصه المرغوب.

- أن يكون الطالب حسن السيرة والسلوك.
- ألا يكون قد صدر بحق الطالب المتقدم للقبول قرار فصل تأديبي من أي كلية أخرى.
- أن يجتاز امتحان المفاضلة أو القدرات بنجاح، وتكون الأولوية لأحدث المتحصلين على الثانوية أو ما يعادلها.
- يكون قبول الطلاب في بداية الفصل الدراسي، وفي الفترة الزمنية المحددة للتسجيل وتجديد القيد بالكلية.
- إذا كان المتقدم للدراسة من غير الليبيين (وافد)، يشترط فيه أن يكون مقيماً بليبيا إقامة اعتيادية طويلة مدة الدراسة، وأن يؤدي نفقات الدراسة والرسوم المقررة وفقاً للوائح والنظم المعمول بها في الجامعات الليبية، وذلك دون الإخلال بقواعد المعاملة بالمثل المنصوص عليها في الاتفاقيات بهذا الشأن.

## ب- التسجيل

- على الطالب تجديد قيده في بداية كل فصل دراسي، ويكون تجديد القيد بالتوقيع على النموذج المعد لذلك، متضمناً المواد الدراسية المقيد بها الطالب، ويعد اختيار المواد الدراسية وتوقيع بطاقة تسجيل المواد تجديداً للقيد.
- يبدأ التسجيل للفصل الدراسي خلال الأسبوع السابق لبدء الدراسة من كل فصل، وخلال المدة المحددة حسب الخطة الدراسية التي يضعها مجلس الكلية.
- يكون تجديد القيد برسم يحدد بقرار من مجلس الوزراء، ويؤدى الرسم للكلية ولا يجوز استرداده.
- تتبع الكلية نظام المرشد الأكاديمي الثابت. إذ يتولى كل عضو هيئة تدريس مسؤولية الإشراف على مجموعة من الطلاب، ويقوم بصفة خاصة بتوجيههم وإرشادهم ومساعدتهم في رسم برنامجهم الدراسي طيلة فترة الدراسة.
- يختار الطالب (بتوجيه من المشرف) ما يدرسه من المقررات الدراسية في كل فصل، حسبما تسمح به إمكانياته ووقته. بحيث لا يقل مجمل المقررات عن (12)

وحدة ولا تزيد عن (24) وحدة. ويستثنى الطلاب في فصل التخرج من الحد الأدنى والأقصى.

- يوقع الطالب والمرشد على بطاقة تسجيل المواد وتسلم إلى القسم العلمي المختص، ولا يجوز تسجيل الطالب في المقررات الدراسية المتقدمة ما لم يكن قد اجتاز المقررات التمهيدية ومتطلباتها.
- لا يسمح للطالب بالتسجيل بعد انتهاء المدة المحددة والمعلن عنها في الكلية.
- بالنسبة للطلبة النظاميين، تمنح فرصة استثنائية واحدة ولمدة فصلين دراسيين لمن تجاوز المدة الدراسية المحددة (وهي ثمان فصول)، بعد موافقة مجلس الكلية.
- الحد الأقصى لمدة الدراسة لنيل درجة الإجازة المتخصصة (البكالوريوس أو الليسانس) للطالب الذي اختار الدراسة عن طريق دفع الرسوم هي (16) فصلا دراسيا. ويجوز لرئيس الجامعة بصورة استثنائية منحه فصلين اضافيين إذا تطلبت الظروف ذلك.
- يجوز للطالب أن يعيد دراسة بعض المقررات الدراسية التي سبق نجاحه فيها بقصد الرفع من معدله التراكمي، وبما لا يتعارض مع الفقرة (8) من هذه المادة. ويكون ذلك بموافقة المرشد الأكاديمي ورئيس القسم العلمي المختص.
- إذا تحصل الطالب علي إنذارين متتاليين، فعليه أن يسجل الحد الأدنى من المقررات الدراسية المسموح بها.
- لا يحق تسجيل الطالب بصفة طالب نظامي إذا تحصل على معدل تراكمي أقل من (0.6) في فصلين من الفصول الأربعة الأولى، وكذلك الطلاب المتحصلين على أربع إنذارات فما فوق.

### ج- التسجيل المتأخر وإيقاف القيد

1. يجوز للطالب الذي تأخر عن التسجيل في الموعد المحدد أن يقدم أسباب تأخره إلي رئيس القسم العلمي المختص بالكلية للنظر في أمره، واتخاذ قرار بشأنه. وفي كل الأحوال لا يحق لأي طالب التسجيل بعد مرور اسبوعين من نهاية الفترة

المحددة للتسجيل وتجديد القيد.

2. يجب على كل طالب لم يسجل حسبما تنص عليه اللائحة، أن يقدم طلباً لمجلس الكلية بإيقاف قيده لذلك الفصل، مبيناً الأسباب التي حالت دون تسجيله، وإلا اعتبر منقطعاً عن الدراسة بسبب غير مشروع.
3. لا يتم إيقاف القيد إلا خلال فترة شهر واحد من بداية الفصل الدراسي على أقصى تقدير.
4. خلال كل فترة الدراسة بالكلية، يجوز للطالب لأي سبب من الأسباب إيقاف قيده لفصلين دراسيين، بعد موافقة مسجل الكلية واعتمادها من عميد الكلية، ولا تحتسب ضمن مدة دراسته بالكلية. ويجوز لرئيس الجامعة قبول وقف قيد الطالب بصورة استثنائية لفصلين دراسيين إضافيين إذا تطابت الظروف ذلك.

## د- الإسقاط والإضافة والانسحاب

### أولاً / الإسقاط والإضافة

- يجوز للطالب المسجل في عدد من المقررات إسقاط أي مقرر خلال فترة لا تتجاوز أسبوعين من بداية الدراسة. وبما لا يقل عن الحد الأدنى من الوحدات المقررة في كل فصل دراسي، وذلك بعد موافقة أستاذ المقرر الدراسي والمرشد الأكاديمي، واعتماد رئيس القسم ومسجل الكلية.
- يجوز للطالب إضافة أي مقرر بما لا يتجاوز الحد الأعلى للوحدات الدراسية المقررة في كل فصل، وحسب معدله التراكمي ووفقاً للشروط الآتية:
  1. ألا تزيد نسبة الغياب في المقرر الدراسي للطالب النظامي عن (25%).
  2. موافقة المرشد الأكاديمي للطالب.
  3. اعتماد رئيس القسم واعتماد مسجل الكلية.
- يجوز أن يضيف الطالب مقرر فوق الحد الأعلى إذا ترتب على ذلك تخرجه في ذلك الفصل.

## ثانياً / الانسحاب الكلي

- يجوز للطالب أن ينسحب من جميع مقررات الفصل الدراسي التي سجل بها وذلك في موعد أقصاه شهر واحد قبل نهاية الفصل الدراسي ووفقاً للشروط الآتية:
- أن يتقدم الطالب بطلب الانسحاب الكلي للقسم المختص مرفقاً بالشهادات المبينة لأسباب الانسحاب.
  - أن يقدم المرشد تقريراً عن الوضع الدراسي للطالب للقسم المختص مشفوعاً برأيه بخصوص الانسحاب.
  - لا يحسب الانسحاب الكلي ضمن المعدل العام للتخرج.
  - يحسب الانسحاب ضمن مدة الدراسة القصوى.

## قبول وتنسيب الطلبة إلى الأقسام العلمية

يضع مجلس الكلية بالتنسيق مع مسجل عام الجامعة الأسس والقواعد التي يتم على أساسها تنسيب الطلبة الدارسين بالكلية على الأقسام قبل بداية التسجيل، آخذاً في الاعتبار القدرة الاستيعابية للأقسام والنسبة المقررة للتنسيب.

## الطلبة المنتقلون من كليات أخرى

- يجوز الانتقال إلى كلية الآداب والعلوم . الأبيار من الكليات المناظرة بالجامعات الليبية أو إحدى الجامعات المعترف بها وذلك بالشروط الآتية:
- أن تكون نسبة نجاحه في الثانوية مطابقة للنسبة المعتمدة لقبول الطلاب في الكلية.
  - ألا يكون قد سبق فصله من أي جامعة أو كلية لأسباب علمية أو تأديبية.
  - يجب على طالب الانتقال أن يقدم مستنداته إلى الكلية في موعد لا يقل عن شهر قبل بداية الفصل الدراسي معتمدة من الكلية المقيد بها، تبين عدد الوحدات

- الدراسية، وتفاصيل ووصف المقررات وتقديراتها.
- أن يلتزم بتقديم كل ما يتعلق بدراسته في الجامعة السابقة، من مستندات إفادات وكشوفات درجات أصلية.
  - ألا يكون قد اجتاز أكثر من 50 % من الوحدات الدراسية المعتمدة في الجامعة المنتقل منها.
  - أن يتعهد كتابيًا بقبول نتيجة المعادلة، وعدم تغيير مسار دراسته في البرنامج المنقول منه.
  - يتم البث في الطلبات المقدمة بشكل نهائي بعد إجراء عملية معادلة المواد، على أن تعتمد المعادلة من عميد الكلية.
  - أي طالب مسجل بالفصلين الدراسيين الأول والثاني (السنة الأولى) بأي جامعة ويرغب بالانتقال إلى كلية الآداب والعلوم تسري عليه شروط الالتحاق الخاصة بالطلبة الجدد، أما إذا جاء انتقال الطالب بعد ذلك تطبق في شأنه المعادلة المعمول بها بالكلية وتتم المعادلة على النحو الآتي:
1. تشكل لجنة لمعادلة المواد التي نجح فيها الطالب في كليته القادم منها من قبل رئيس القسم العلمي المناظر في كلية الآداب والعلوم الأبيار.
  2. يتم مقارنة المقررات الدراسية التي أجازها الطالب في الكلية القادم منها بالمقررات المناظرة لها بالكلية من حيث المناهج الدراسية وعدد الوحدات الدراسية، ويعفى الطالب من دراستها في حال تطابقها.
  3. تستبعد المقررات الدراسية التي درسها الطالب في الكلية القادم منها وليست مقررة بالكلية في أي مرحلة من مراحل الدراسة.
  4. تحتسب فقط المواد التي تحصل فيها الطالب على تقدير جيد فما فوق أثناء دراسته في الكلية القادم منها.
  5. يلتزم الطالب بقضاء (أربع) فصول دراسية (65) وحدة دراسية على الأقل قبل تخرجه من كلية الآداب والعلوم الأبيار.
- يحدد مجلس الكلية لكل فصل دراسي النسب المطلوبة للانتقال إلى الكلية بما يتناسب مع القدرة الاستيعابية للكلية.

## ثانياً: نظام الامتحانات

- تنقسم الامتحانات الفصلية إلى قسمين:
  1. الأعمال الفصلية ويخصص فيها 40 % من درجة المادة.
  2. الامتحانات النهائية ويخصص لها 60 % من درجة المادة.
- أما المقررات التي تحوي ساعات عملية أو ساعات بحث فقط فتوزع درجاتها كمايلي:
  1. 50 % للمعمل أو البحث.
  2. 50 % للمناقشة.
- يجوز لمجلس الكلية أن يعدل النسب في الفقرات السابقة بناء على طلب القسم المختص وفي مدة أقصاها شهر قبل بداية الفصل الدراسي، على ان تعتمد من مجلس الكلية.

## مواعيد ومدة الامتحانات

- يكون موعد الامتحانات الجزئية للمقرر ما بين الأسبوع الرابع والثامن من بدء الفصل الدراسي وفي كل الأحوال لا يجوز أن يجرى الامتحان الجزئي بعد الأسبوع العاشر من الفصل الدراسي.
- يتولى أستاذ المقرر الدراسي اعلان نتائج الامتحانات الجزئية، وعليه إعادة أوراق الإجابة للطلاب للاستفادة منها في معرفة أوجه القصور في اجاباتهم. وعلى رؤساء الأقسام تقديم كشف النتائج كاملاً لمسجل الكلية قبل بداية الامتحانات النهائية بوقت كاف.
- تنتهي أعمال التقييم الأخرى للطلبة في المقرر الدراسي خلال الفصل الثاني عشر من كل فصل.
- تجرى الامتحانات النهائية في الأسبوعين الأخيرين لكل فصل دراسي.
- يجوز إجراء امتحانات المواد المعملية ومناقشة البحوث بالتنسيق مع امتحانات

- المقررات العامة قبل الامتحانات التحريرية بأسبوع.
- يكون قسم الدراسة والامتحانات مسئولاً عن إعلان مواعيد الامتحانات حسب ما جاء بالفقرات السابقة.

### أسئلة الامتحانات والإجابة النموذجية

- تجرى الامتحانات باللغة المعتمدة لكل مقرر دراسي.
- تعد الامتحانات والإجابات النموذجية من قبل أستاذ المقرر وهو يتولى الإشراف عليها، وطبع الأسئلة، وإجراء الامتحان، وفي حالة تعذر وجود أستاذ المقرر يقوم القسم باختيار عضو هيئة تدريس آخر بدلاً منه.
- تحفظ نسخ الأسئلة والإجابات النموذجية للامتحانات النهائية في الأقسام المختصة.
- تحفظ كراسات الإجابة بقسم الدراسة والامتحانات لمدة فصلين دراسيين.

### تصحيح الامتحانات وإعلان النتائج النهائية

- يتم تسليم النتائج النهائية من قبل أستاذ كل مقرر إلى القسم المختص خلال مدة أقصاها أسبوع واحد من تاريخ إجراء الامتحان.
- يعتمد القسم النتائج ويتم تسليمها لمسجل الكلية لاعتمادها، والذي يقوم بدوره بتسليمها إلى قسم الدراسة والامتحانات لرصدها وإعلانها.

## تقييم النتائج

- تقييم النتائج النهائية للمقرر وفقاً لجدول التقديرات التالية:

الرمز	البيان	رمز التقدير بالإنجليزي	رمز التقدير بالعربي	النقاط	التقدير
غ	غير مكمل	A	أ	4.00 – 3.33	ممتاز
ل	تحت الانجاز	B	ب	3.27 – 2.67	جيد جدا
م	انسحاب	C	ج	2.60 – 2.00	جيد
ن	انجز	D	د	1.93 .	مقبول
س	استبدلت	F	ر	اقل من 1.00	راسب

- في حالة رسوب الطالب في مقرر اختياري، وتوقف تخرجه على إعادة دراسة هذا المقرر، وتعدرت إمكانية عرض المقرر من قبل القسم العلمي، يحق له اختيار تسجيل مقرر اختياري آخر بدلاً من المقرر الذي رسب فيه.
- يحصل الطالب على تقدير غير مكمل (غ) في أي مقرر إذا استوفى الطالب كل الالتزامات التي حددتها متطلبات المقرر ولم يتمكن من أداء الامتحان النهائي لظرف خارج عن إرادته بعد موافقة مسجل الكلية.
- يستبدل تقدير غير مكمل (غ) بالتقدير الذي يحصل عليه الطالب بعد تمكنه من إجراء الامتحان النهائي وفي الوقت المحدد له من قبل أستاذ المقرر الدراسي.
- إذا لم يقيم الطالب بالالتزامات المطلوبة منه في الوقت المحدد يستبدل تقدير (غ) بتقدير (ر).
- يحصل الطالب على تقدير تحت الانجاز (ل) ولفصل دراسي واحد في حالة عدم اكمال مشروع التخرج في نهاية الفصل الدراسي وتطلب بحثه فصلاً دراسياً إضافياً.
- يعتبر الطالب من ضمن خريجي نفس الفصل الذي استوفى فيه جميع متطلبات التخرج.

- في حالة استبدال أي مقرر دراسي، يستبدل الطالب النهائي باخر تقدير تحصل عليه، وهي التي تدخل في حساب المعدل التراكمي.
- يمنع الطالب من دخول امتحان نهاية الفصل لأي مقرر إذا زادت نسبة غيابه عن (25 %) من عدد الساعات المخصصة في المقرر ويعطى له تقدير (ر).
- تحسب النقاط المتحصل عليها الطالب في كل مقرر دراسي نهاية الفصل الدراسي حسب الجدول التالي:

D		C		B		A	
الدرجة	التقدير	الدرجة	التقدير	الدرجة	التقدير	الدرجة	التقدير
50	1.00	65	2.00	75	2.67	85	3.33
51	1.07	66	2.07	76	2.73	86	3.40
52	1.13	67	2.13	77	2.80	87	3.47
53	1.20	68	2.20	78	2.87	88	3.53
54	1.27	69	2.27	79	2.93	89	3.60
55	1.33	70	2.33	80	3.00	90	3.67
56	1.40	71	2.40	81	3.07	91	3.73
57	1.47	72	2.47	82	3.13	92	3.80
58	1.53	73	2.53	83	3.20	93	3.87
59	1.60	74	2.60	84	3.27	94	3.93
60	1.67					95-100	4.00
61	1.73						
62	1.80						
63	1.87						
64	1.93						

## المعدل التراكمي النهائي للتخرج

يعتبر المعدل التراكمي النهائي للتخرج بالنسبة لجميع الفصول (1.6) فما فوق، وفي حالة حصول الطالب علي معدل تراكمي نهائي أقل من ذلك يحدد القسم المختص المقررات التي يمكن أن يعيد الطالب دراستها لرفع معدله النهائي. وفي كل الأحوال لا يجوز تخرج الطالب بمعدل تراكمي نهائي أقل من (1.6).

### حساب المعدل الفصلي

يحسب تقدير كل مقرر دراسي كما جاء بالجدول السابق، ويحسب المعدل الفصلي كالآتي:

- يؤخذ حاصل ضرب نقاط التقدير لكل مقرر دراسي في عدد الوحدات المقررة له، وتكرر هذه العملية بالنسبة لجميع المقررات التي سجلت للطالب في هذا الفصل.
- يؤخذ مجموع ما حصل عليه في الفقرة السابقة (1) ويقسم على مجموع وحدات المقررات التي سجلت له في الفصل الدراسي.
- يعتبر الناتج من الفقرة (2) هو المعدل الفصلي.
- لا تدخل ضمن حسابات المعدل الفصلي او التراكمي المقررات التي تغيب عنها الطالب بعذر مقبول او التي انسحب منها.

### حساب المعدل التراكمي

يحسب المعدل التراكمي بعد نهاية كل فصل دراسي، ويحسب المعدل النهائي التراكمي لكل المقررات التي درسها الطالب في كل الفصول الدراسية بنفس الطريقة المنصوص عليها بحساب المعدل الفصلي.

## الغياب عن الامتحانات

- يعتبر عذر الغياب عن الامتحانات النهائية مقبولاً في حالة تقديم دليل مرض فعلي، أو اثبت حدوث أي ظروف قهرية مقبولة لأستاذ المقرر والقسم المختص، على أن يقدم عذره إلى القسم المختص خلال مدة لا تزيد عن أسبوع من تاريخ الامتحانات، وفي كل الأحوال لا يجوز إعادة الامتحان النهائي ما لم يكن غير مكمل، وبما لا يتجاوز مقررين دراسيين في كل فصل دراسي.
- في حالة عدم قبول القسم المختص لعذر الغياب يحصل الطالب علي تقدير (ر) في المقرر المتغيب عن الامتحان فيه.
- في حالة تعرض الطالب إلى ظروف طارئة خارجة عن إرادته خلال الامتحانات النهائية، ولم تتم معاملته بغير مكمل، أو تجاوز الحد المسموح به لإجراء امتحان غير مكمل، يجوز باقتراح من القسم وموافقة مسجل الكلية اعتباره في حالة إيقاف قيد أو انسحاب.

## ثالثاً شروط التخرج

- يمنح الطالب الدرجة الجامعية الأولى المتخصصة (شهادة بكالوريوس في العلوم الأساسية والتطبيقية، أو شهادة الليسانس في العلوم الإنسانية) إذا استوفي الشروط الآتية:
- أن ينجز بنجاح كل مقررات البرنامج الدراسي المعد من قبل الكلية والقسم المختص .
- أن يستوفي الحد الأدنى من الوحدات الدراسية اللازمة للتخرج والمحددة من قبل القسم المختص .
- أن يحصل على معدل تراكمي نهائي لا يقل عن (1.6).
- أن تتوفر فيه الشروط الأخرى التي تنص عليها لائحة الكلية.

## رابعاً: الإنذار

- يوجه للطالب إنذار أول إذا تحصل على معدل تراكمي اقل من (1.6).
- ويوجه للطالب إنذار آخر في كل فصل دراسي إذا استمر معدل التراكمي اقل من (1.6).
- الحد الأعلى من الإنذارات المسموح بها لمواصلة الطالب في الدراسة بشكل نظامي هي ثلاث إنذارات.
- تلغى حالة الإنذار إذا حصل الطالب على معدل تراكمي (1.6) أو أكثر في الفصول التالية.

## خامساً: الفصل من الدراسة

- يفصل الطالب وينتهي حقه في الاستمرار في الدراسة في إحدى الحالات الآتية:
- إذا انقطع عن الدراسة بدون سبب مشروع لمدة فصلين دراسيين متتاليين او منفصلين .
- إذا تحصل على تقدير عام أقل من (0.6) في فصلين دراسيين من الفصول الدراسية الأربعة الأولى.
- إذا تحصل على معدل أقل من (1.6) نقطة في أربعة فصول متتالية (أي أربع إنذارات متتالية).
- إذا استنفذ الحد الأقصى لمدة الدراسة المنصوص عليها في اللائحة.
- يجوز للطلاب المتعثرين أو المفصولين في المراحل النهائية من الدراسة، والذين فقدوا صفة الطالب النظامي بمقتضى أحكام هذه المادة، التسجيل بصفة طلاب غير نظاميين (منتسبين) في الأقسام التي تسمح بذلك، بالضوابط المنصوص عليها في لائحة الكلية.

## المناهج والمقررات الدراسية

أولاً: أقسام الآداب

قسم اللغة العربيّة وآدابها

المقررات الدراسية في قسم اللغة العربية:

### الفصل الأوّل

ت	رقم المقرّر	اسم المقرّر	الوحدات	الأسبقية
1	01111	النحو 1	3	-
2	01121	الصرف 1	3	-
3	01131	الأدب الجاهلي	3	-
4	01141	تطبيقات كتابيّة	2	-
5	10101	علم النفس العام	3	-
6	12101	حاسوب	3	-

مجموع الوحدات الدراسيّة للفصل الدراسي = 17 وحدة

### الفصل الثاني:

ت	رقم المقرّر	اسم المقرّر	الوحدات	الأسبقية
1	01112	النحو 2	3	01111
2	01142	المهارات اللغوية	3	-
3	01143	قراءات لغوية وأدبية	3	-
4	01151	النقد الأدبي القديم	3	-
5	10109	الحضارة العربيّة الإسلامية	3	-
6	02101	اللغة الإنجليزيّة	3	-

مجموع الوحدات الدراسيّة للفصل الدراسي = 18 وحدة

### الفصل الثالث:

ت	رقم المقرر	اسم المقرر باللغة العربية	الوحدات	الأسبقية
1	01213	النحو 3	3	01112
2	01222	الصرف 2	3	01121
3	01232	الأدب الإسلامي والأموي	3	01131
4	01261	فقه اللغة العربيّة	3	-
5	01244	المكتبة العربيّة	2	-
6	01271	بلاغة (معاني)	3	-
مجموع الوحدات = 17 وحدة				

### الفصل الرابع:

ت	رقم المقرر	اسم المقرر باللغة العربية	الوحدات	الأسبقية
1	01214	النحو 4	3	01213
2	01281	التطبيقات اللغويّة 1	2	-
3	01245	العروض والقافية	3	-
4	01219	أصول النحو	3	-
5	01272	بلاغة (بيان)	3	01271
6	01262	علم اللغة العام	3	-
مجموع الوحدات = 17 وحدة				

## الفصل الخامس:

الأسبقية	الوحدات	اسم المقرر باللغة العربية	رقم المقرر	ت
01214	3	النحو 5	01315	1
-	3	علم الأصوات	01363	2
01232	2	الأدب العباسي 1	01333	3
-	3	اللهجات العربية القديمة	01364	4
-	3	مناهج البحث في اللغة والأدب	01383	5
01222	3	الصرف 3	01323	6
-	2	تفسير آيات الأحكام	01346	7
مجموع الوحدات = 19 وحدة				

## الفصل السادس:

الأسبقية	الوحدات	اسم المقرر باللغة العربية	رقم المقرر	ت
01315	3	النحو 6	01316	1
01333	2	الأدب العباسي 2	01334	2
-	3	القراءات القرآنية	01347	3
-	3	الأدب الأندلسي	01335	4
01262	3	علم اللغة الحديث	01365	5
01272	3	بلاغة (بديع)	01373	6
مجموع الوحدات = 17 وحدة				

## الفصل السابع:

ت	رقم المقرر	اسم المقرر باللغة العربية	الوحدات	الأسبقية
1	01417	النحو 7	3	01316
2	01491	الأدب الحديث (نثر)	3	-
3	01436	الأدب الوسيط	3	-
4	01448	علوم القرآن والسنة	3	-
5	01424	الصرف 4	3	01323
6	01452	النقد الأدبي الحديث	3	01151
مجموع الوحدات = 18 وحدة				

## الفصل الثامن:

ت	رقم المقرر	اسم المقرر باللغة العربية	الوحدات	الأسبقية
1	01418	النحو 8	3	01417
2	01482	التطبيقات اللغوية 2	2	01281
3	01492	الأدب الحديث (شعر)	3	01491
4	01493	الأدب المقارن	3	-
5	01494	الأدب الليبي الحديث	3	-
6	01484	بحث التخرّج	3	01383
مجموع الوحدات = 17 وحدة				
المجموع الكلي للوحدات الدراسية = 140 وحدة				

## قسم اللغة الإنجليزية وآدابها

### المقررات الدراسية في قسم اللغة الانجليزية:

#### الفصل الأول:

ت	رقم المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات	الأسبقية
1	01101	اللغة العربية	3	-
2	02103	Listening and Speaking A	4	-
3	02104	Reading Comprehension A	3	-
4	02105	Writing A	3	-
5	02106	English Grammar A	3	-
6	02107	English Vocabulary	3	-
مجموع الوحدات = 19 وحدة				

#### الفصل الثاني:

ت	رقم المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات	الأسبقية
1	02108	Pronunciation	3	-
2	02111	Introduction to English Literature A	3	-
3	10101	علم النفس العام	3	-
4	12101	Introduction to computer	3	-
5	10109	الحضارة العربية الإسلامية	3	-
مجموع الوحدات = 15 وحدة				

### الفصل الثالث:

ت	رقم المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات	الأسبقية
1	02209	Listening and Speaking B	4	02103
2	022010	Reading Comprehension B	3	02104
3	022011	Writing B	3	02105
4	022012	English Grammar B	3	02106
5	02231	Introduction to Linguistics	4	-
مجموع الوحدات = 71 وحدة				

### الفصل الرابع:

ت	رقم المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات	الأسبقية
1	022015	Academic Writing	4	022011
2	022014	Reading Comprehension C	3	022010
3	02221	Introduction to Translation	4	-
4	02212	Introduction to English Literature B	3	02111
5	02241	Introduction to applied linguistics	3	-
مجموع الوحدات = 17 وحدة				



### الفصل الخامس:

ت	رقم المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات	الأسبقية
1	02332	Phonetics and Phonology	4	02108
2	023013	Listening and Speaking C	3	02209
3	02342	Language Acquisition	3	02241
4	02322	English / Arabic Translation	3	02221
5	02343	Psycho. Linguistics	3	02241
6	023016	English Grammar C	3	022012
مجموع الوحدات = 19 وحدة				

### الفصل السادس:

ت	رقم المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات	الأسبقية
1	02601	Teaching Methodology and Strategies	4	02241+02342+02343
2	02602	Literary Readings A	3	02212
3	02603	Introduction to ESP	3	-
4	02604	Interpreting	3	02322
مجموع الوحدات = 13 وحدة				

## الفصل السابع:

ت	رقم المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات	الأسبقية
1	02414	Literary Readings B	3	02313
2	02447	Introduction to Syllabus Design	3	-
3	024017	Research Methodology	3	-
4	02446	Teaching Language Skills	4	02345
5	02433	Syntax and Morphology	4	02231
مجموع الوحدات = 17 وحدة				

## الفصل الثامن:

ت	رقم المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات	الأسبقية
1	02424	Translation Theories and Practice	3	02323
2	024018	Research Project	3	02406++02447+02414 02433+02446
3	024410	Language Testing	3	02446
4	02449	Contrastive Grammar	3	02446
5	02448	Technology and language	3	02446
6	02434	Semantics	3	02433
مجموع الوحدات = 18 وحدة				
مجموع عدد الوحدات الدراسية = 135 وحدة				

## قسم الجغرافيا

### المقررات الدراسية في الجغرافيا:

أولاً: مقررات مدعمة من الكلية:

ت	رقم المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات	الأسبقية
1	10109	الحضارة العربية الإسلامية	3	-
2	12101	علم الحاسوب	3	-
3	01101	اللغة العربية	3	-
4	10101	علم النفس العام	3	-
5	02101	اللغة الإنجليزية	3	-
مجموع الوحدات = 15 وحدة				

ثانياً: المقررات الإلزامية (الإجبارية):

ت	رقم المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات	الأسبقية
1	11111	الجغرافيا الطبيعية	3	-
2	11112	الجغرافيا البشرية	3	-
3	11113	جغرافية الوطن العربي	3	-
4	11114	مبادئ المساحة	4	-
5	11121	جغرافية أفريقيا	3	11113
6	11122	جغرافية التضاريس	3	11111
7	11123	مبادئ علم الخرائط	5	11114
8	11231	الجغرافيا الاقتصادية	3	11112

11111	3	الجغرافيا المناخية	11232	9
11112	3	جغرافية الخدمات	11233	10
11112+11111	3	مناهج البحث الجغرافي	11234	11
11122	5	الجيومورفولوجيا	11241	12
11112	3	جغرافية المدن	11242	13
-	3	الأساليب الكمية في الجغرافيا	11243	14
+11112 11231	3	الجغرافيا السياحية	11244	15
+11111 11112	3	جغرافية ليبيا	11245	15
02101 +11111 +11112	3	نصوص ومصطلحات جغرافية	11246	16
11232	3	الجغرافيا الحيوية	11351	17
11112	3	الجغرافيا السياسية	11352	18
11232	3	الجغرافيا الطبية	11353	19
11232	3	علم الأرصاد الجوية	11354	20
11121	3	جغرافية أوراسيا	11355	21
11233+11231	3	جغرافية النقل والمواصلات	11356	22
11355	3	جغرافية العالم الجديد	11361	23
11231	3	الجغرافيا الزراعية	11362	24
10109	3	تاريخ الفكر الجغرافي	11363	25
11111	3	جغرافية البحار والمحيطات	11364	26
11114+11123	3	الاستشعار عن بعد	11365	27
11112	3	جغرافية السكان	11366	28

11244 + 11351	3	الجغرافيا التطبيقية	11475	29
11231 + 11233	3	التنمية المكانية	11471	30
11111	3	إدارة موارد الأراضي الجافة	11472	31
11365+11123	3	نظم المعلومات الجغرافية	11473	32
11234 + 11243	3	الدراسات الحقلية	11474	33
11471	3	التخطيط الإقليمي	11481	34
11231	3	جغرافية الصناعة والتعدين	11482	35
11351	3	الاصحاح البيئي	11483	36
11242	3	تخطيط المدن	11484	37
11474	3	بحث التخرج	11485	38
مجموع الوحدات = 122 وحدة				
مجموع الوحدات الدراسية = 137 وحدة				

ملاحظة: لا يوجد مواد اختيارية في القسم.

## قسم الموارد والبيئة

### المقررات الدراسية في قسم الموارد والبيئة:

#### الفصل الأول:

ت	رقم المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات	الأسبقية
1	01101	اللغة العربية	3	-
2	02101	اللغة الإنجليزية	3	-
3	12101	أسس حاسوب 1	3	-
4	10101	علم النفس العام	3	-
5	10109	الحضارة الإسلامية	3	-
6	13113	مدخل إلى علم البيئة	3	-
مجموع الوحدات = 18 وحدة				

#### الفصل الثاني:

ت	رقم المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات	الأسبقية
1	13114	الإحصاء البيئي	3	-
2	13115	مبادئ علم المساحة	3	-
3	13116	مقدمة في الموارد الطبيعية	3	13113
4	13117	التنمية الريفية	3	-
5	13118	أسس علم التربة	3	-
6	13219	طرق البحث العلمي	3	-
مجموع الوحدات = 18 وحدة				

### الفصل الثالث:

ت	رقم المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات	الأسبقية
1	13110	علم الخرائط وتطبيقاته	3	13115
2	13211	مصطلحات بيئية	3	02101
3	13212	الاقتصاد البيئي	3	-
4	13213	البيئة النباتية	3	13113
5	13214	علم المناخ وتطبيقاته	3	-
6	13215	الجيولوجيا البيئية	3	13118
مجموع الوحدات = 18 وحدة				

### الفصل الرابع:

ت	رقم المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات	الأسبقية
1	13216	مقدمة في علم السكان	2	-
2	13217	التلوث البيئي	3	13113
3	13218	الإدارة والتنمية الزراعية	3	13117
4	13219	البيئة البحرية	3	-
5	13220	التغيرات البيئية	3	13215
6	13221	الأرصاد الجوية	3	13214
مجموع الوحدات = 17 وحدة				

## الفصل الخامس:

ت	رقم المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات	الأسبقية
1	13325	إدارة النفايات الصلبة	2	13217
2	13326	التنمية المستدامة	3	13212
3	13327	طاقات متجددة وغير متجددة	3	-
4	13328	السياحة البيئية	3	-
5	13329	الاستشعار عن بعد	3	13110
6	13330	التخطيط الحضري والتنمية المكانية	3	13117
مجموع الوحدات = 17 وحدة				

## الفصل السادس:

ت	رقم المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات	الأسبقية
1	13328	الموارد المائية	3	-
2	13329	أسس علم المراعي الطبيعية	3	13213
3	13330	التخطيط السياحي	3	
4	13331	المحميات الطبيعية	3	13328
5	13332	نظم المعلومات البيئية	3	13212
6	13333	الأراضي الجافة وشبه الجافة	3	-
مجموع الوحدات = 18 وحدة				

## الفصل السابع:

ت	رقم المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات	الأسبقية
1	13434	الصحة البيئية	3	-
2	13435	الأراضي الرطبة	3	13333
3	13436	الموارد المعدنية	3	13215
4	13437	تدهور الأراضي	3	-
5	13438	الكوارث البيئية	3	13220
6	13439	قاعة البحث	2	13219
مجموع الوحدات = 17 وحدة				

## الفصل الثامن:

ت	رقم المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات	الأسبقية
1	13440	تقييم الأثر البيئي	3	13434
2	13441	التربية البيئية	3	-
3	13442	صيانة الموارد	3	13437
4	13443	التشريعات البيئية	3	-
5	13444	التخطيط البيئي	3	13330
6	13445	مشروع التخرج	3	13439
مجموع الوحدات = 18 وحدة				
مجموع الوحدات الدراسية = 140 وحدة				

## قسم علم النفس

### المقررات الدراسية في قسم علم النفس:

#### الفصل الأول:

ت	رقم المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات	الأسبقية
1	01101	اللغة العربية	3	-
2	02101	اللغة الإنجليزية	3	-
3	10104	المدخل إلى علم الاجتماع	3	-
4	10108	الثقافة الإسلامية	3	
5	10101	علم النفس العام	3	
6	10106	المدخل إلى علم التربية	3	
مجموع الوحدات = 18 وحدة				

#### الفصل الثاني:

ت	رقم المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات	الأسبقية
1	101010	الإحصاء الوصفي	3	-
2	101011	علم النفس التربوي	3	10101+10106
3	101012	اتجاهات علم النفس المعاصر	3	10101
4	101013	مصطلحات ومفاهيم نفسية وتربوية	3	10103
5	101014	مبادئ الإرشاد النفسي والتربوي	3	10101+10106
6	101015	مدخل إلى الفئات الخاصة	3	-
مجموع الوحدات = 18 وحدة				

### الفصل الثالث:

ت	رقم المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات	الأسبقية
1	10221	سيكولوجية الطفولة والشباب	3	10101
2	10205	الإحصاء الاستدلالي	3	101010
3	101018	مبادئ القياس النفسي والتربوي	3	101010
4	10206	مناهج البحث في علم النفس	3	-
5	10223	سيكولوجية التعلم	3	101011
6	102010	الصحة النفسية	3	10101
مجموع الوحدات = 18 وحدة				

### الفصل الرابع:

ت	رقم المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات	الأسبقية
1	12102	أسس علوم الحاسوب	3	101018
2	102015	تصميم البحوث	3	10206
3	102011	الاضطرابات السلوكية والانفعالية	3	-
4	102012	علم النفس المرضي	3	102010
5	102013	علم النفس المعرفي	3	101012
6	102014	علم نفس الفسيولوجي	3	102010
مجموع الوحدات = 18 وحدة				

## الفصل الخامس (شعبة الإرشاد والعلاج النفسي):

ت	رقم المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات	الأسبقية
1	10302	علم النفس الاجتماعي	3	10101
2	10301	علم النفس الجنائي	3	101012
3	10322	سيكولوجية الرشد والشيخوخة	3	10221
4	103214	اختبارات الذكاء و القدرات	3	10205
5	10324	سيكولوجية العملية الإرشادية	3	101012
6	103218	علم نفس الشخصية	3	10101
مجموع الوحدات = 18 وحدة				

## الفصل الخامس (شعبة الفئات الخاصة):

ت	رقم المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات	الأسبقية
1	10311	اضطراب التواصل	3	-
2	10313	سيكولوجية الموهوبين	3	101015
3	10314	الإعاقة العقلية	3	101015
4	103120	دارة مؤسسات الفئات الخاصة	3	-
5	103121	الإعاقة البصرية	3	101015
6	103122	الإعاقة السمعية	3	101015
مجموع الوحدات = 18 وحدة				

## الفصل السادس (شعبة الإرشاد والعلاج النفسي):

ت	رقم المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات	الأسبقية
1	10321	مقاييس الشخصية	3	103218
2	10328	نظريات الإرشاد	3	-
3	10329	فنيات المقابلة	3	10324
4	103210	علم نفس اللغة	3	102013
5	103215	علم النفس التجريبي	3	102013
6	103211	أساسيات تصميم البر امج الارشادية	3	101014
مجموع الوحدات = 18 وحدة				

## الفصل السادس (شعبة الفئات الخاصة):

ت	رقم المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات	الأسبقية
1	10315	الإعاقة الحركية	3	101015
2	10316	مهارات التواصل للفئات الخاصة	3	-
3	10317	سيكولوجية الاعاقة المتعددة	3	-
4	10318	تشخيص الفئات الخاصة	3	101014
5	10319	اضطراب التوحد	3	-
6	103110	التدخل المبكر للفئات الخاصة	3	-
مجموع الوحدات = 18 وحدة				

## الفصل السابع (شعبة الارشاد والعلاج النفسي):

ت	رقم المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات	الأسبقية
1	10421	الارشاد الاسري	3	101014
2	10422	تعديل السلوك	3	102011
3	10423	علم النفس الايجابي	3	-
4	10424	بحث التخرج (أ)	3	10214
5	10425	علم النفس الاكلينيكي	3	102012
6	10421	الارشاد الاسري	3	101014
مجموع الوحدات = 16 وحدة				

## الفصل السابع (شعبة الفئات الخاصة):

ت	رقم المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات	الأسبقية
1	10411	صعوبات التعلم	3	-
2	10412	التوجيه والارشاد الاسري	3	101015
3	10413	تعديل سلوك الفئات الخاصة	3	101014
4	10415	الاختبارات والمقاييس النفسية والتربوية	3	10223
5	10414	بحث التخرج (أ)	4	10208+10214
مجموع الوحدات = 16 وحدة				

## الفصل الثامن (شعبة الارشاد والعلاج النفسي):

ت	رقم المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات	الأسبقية
1	10427	فنيات العلاج النفسي	3	10322
2	10428	علم النفس المهني	3	-
3	10429	علم نفس الصحة	3	-
4	104213	بحث التخرج (ب)	4	10424
5	104214	تطبيقات عملية	3	-
مجموع الوحدات = 16 وحدة				

## الفصل الثامن (شعبة الفئات الخاصة):

ت	رقم المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات	الأسبقية
1	10401	الارشاد والعلاج النفسي	3	10214
2	104112	تصميم برامج فئات خاصة	3	10318
3	104113	الرعاية الصحية للفئات الخاصة	3	103110
4	104115	بحث التخرج (ب)	4	10414
5	104116	تطبيقات عملية	3	-
مجموع الوحدات = 16 وحدة				
مجموع الوحدات الدراسية = 140 وحدة				

## ثانياً: الأقسام العلمية

### قسم الرياضيات

#### المقررات الدراسية في قسم الرياضيات:

##### الفصل الأول:

ت	رقم المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات	الأسبقية
1	01101	اللغة العربية	3	-
2	02101	اللغة الإنجليزية 1	3	-
3	41010	فيزياء 1	3	-
4	24100	معمل فيزياء	1	-
5	03101	رياضة عامة 1	4	-
6	03151	إحصاء عام 1	4	-
مجموع الوحدات = 18 وحدات				

##### الفصل الثاني:

ت	رقم المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات	الأسبقية
1	03152	إحصاء عام 2	4	03151
2	02102	اللغة الإنجليزية 2	3	02101
3	04103	فيزياء 2	3	04101
4	04104	معمل فيزياء 2	1	04102
5	03102	رياضة عامة 2	4	03101
6	12101	أسس علم الحاسوب 1	3	-
مجموع الوحدات = 18 وحدة				

### الفصل الثالث:

ت	رقم المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات	الأسبقية
1	03221	الهندسة التحليلية	3	-
2	03213	المعادلات تفاضلية 1	3	03102
3	03203	الجبر الخطي 1	3	03102
4		مقرر اختياري (الإحصاء / الحاسوب)	3	
5	03211	حساب التفاضل والتكامل 1	3	03102
6	12103	Problem solving	3	12101
مجموع الوحدات = 18 وحدة				

### الفصل الرابع:

ت	رقم المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات	الأسبقية
1	03216	المعادلات التفاضلية 2	3	03213+03211
2	03212	حساب التفاضل والتكامل 2	3	03211
3	03222	المتغيرات المركبة 1	3	03211
4	03241	الميكانيكا 1	3	03102
5	03215	أساسيات الرياضيات	3	03102
6	09206	تحليل العددي 1	3	12101
مجموع الوحدات = 18 وحدة				

## الفصل الخامس:

ت	رقم المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات	الأسبقية
1	03314	نظرية الاعداد ونظرية المعادلات	3	03102
2	03331	الجبر المجرد 1	3	03215+03203
3	03361	المتغيرات المركبة 2	3	03222
4	03317	طرق رياضية 1	3	03203+03222
5		مقرر اختياري (الإحصاء/حاسوب)	3	-
مجموع الوحدات = 15 وحدة				

## الفصل السادس:

ت	رقم المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات	الأسبقية
1	03323	التحليل حقيقي 1	3	03212+03211
2	03342	الميكانيكا 2	3	03241
3	03344	أسس الهندسة الاقليدية و الاقليدية	3	03102++03212 03203
4	033617	نظرية الاشكال	3	03331
5		مقرر اختياري (الإحصاء/الحواسوب)	3	-
مجموع الوحدات = 15 وحدة				

## الفصل السابع:

ت	رقم المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات	الأسبقية
1	03433	الجبر المجرد2	3	03331
2	03418	معادلات التفاضلية الجزئية	3	03216+03212
3	03443	الهندسة التفاضلية التحويلية	3	03212+03331
4	034622	دراسة مستقلة 3	3	-
5		مقرر اختياري (الإحصاء/الحاسوب)	3	-
مجموع الوحدات = 15 وحدة				

## الفصل الثامن:

ت	رقم المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات	الأسبقية
1	03424	التحليل الحقيقي 2	3	03323
2	02101	المعادلات التكاملية	3	03216+03212
3	03432	توبولوجي	3	03323
4	03404	مشروع التخرج	4	-
مجموع الوحدات = 13 وحدة				
مجموع الوحدات الدراسية = 130 وحدة دراسية				

**ملاحظة:** المقررات الاختيارية ينجز منها الطالب ( 12 وحدة دراسية) كحد ادني، على أن يختار إحدى المجموعات الآتية (المطلوب تخصص واحد فقط).

مجموعة الاحصاء			
رقم المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات	الأسبوعية
03253	الاحتمالات 2	4	03152
03354	طرق إحصائية	4	03151
03355	نظرية التوزيع (الإحصاء الرياضي 1)	3	03253
03456	نظرية التوزيع المتقدم (الإحصاء الرياضي 2)	3	03355
مجموع الوحدات = 12 وحدة			
مجموعة الحاسوب			
رقم المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات	الأسبوعية
12205	مقدمة في البنى مجزئة	3	03101_12101
12104	Object Oriented programming	3	12103
09218	هياكل بيانات	3	12104
09324	هياكل بيانات متقدمة	3	09218
مجموع الوحدات = 12 وحدة			
مجموعة الفيزياء			
رقم المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات	الأسبوعية
04212	موجات واهتزازات	2	03101+04103
04213	الديناميكا الحرارية وخواص المادة	2	03101+04103
04215	كهربية ومغناطيسية	3	04103+03211
04217	نظرية التيار المتردد	1	04103
04201	ميكانيكا غير نسبية	2	03102+04101
04316	فيزياء رياضية	2	03222+03212
مجموع الوحدات = 12 وحدة			

## متطلبات القسم الاختيارية ( 12 وحدة دراسية)

رقم المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات	الأسبقية
03361	المتغيرات المركبة 2	3	03222
03362	نظرية الاعداد	3	03314
03463	الهندسة التفاضلية	3	03443+03432
03264	الجبر الخطى 2	3	03203
03465	ميكانيكا 3	3	03342
03466	المعادلات التكاملية	3	03216+03212
03467	طرق رياضية 2	3	03216+03222
03468	الهندسة الريمانية	3	03203+03211+03215
03469	التحليل الحديث	3	03424
034610	توبولوجى 2	3	03432
033611	نظرية الفئات البديهية	3	03215
034612	ميكانيكا الموائع	3	03342-03212
034613	نظرية المرونة	3	03342
034614	الرياضيات الحيوية	3	03443_03216
034615	نظرية المجال	3	03433
033616	الرياضيات التوافقية	3	03331
033617	نظرية الاشكال	3	03331
034618	تاريخ الرياضيات	3	03424
033619	المنطق الرياضي	3	03215
032620	دراسة مستقلة 1	1	--
033621	دراسة مستقلة 2	2	--
034622	دراسة مستقلة 3	3	--
03471	تحليل عددي 2	3	09206

## قسم الكيمياء

المقررات الدراسية في قسم الكيمياء:

### الفصل الأول:

ت	رقم المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات	الأسبوعية
1	05101	كيمياء عامة ا	3	-
2	01101	اللغة العربية	3	-
3	02101	اللغة الانجليزية ا	3	-
4	04101	فيزياء عامة 1	3	-
5	12101	أسس الحاسوب 1	3	-
6	03101	رياضة عامة 1	4	-
مجموع الوحدات = 19 وحدة				

### الفصل الثاني:

ت	رقم المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات	الأسبوعية
1	05102	كيمياء عامة II	3	05101
2	05103	كيمياء عامة معمل ا	1	05101
3	02102	اللغة الانجليزية II	3	02101
4	04102	فيزياء عامة II	3	04101
5	04103	معمل فيزياء عامة ا	1	04101
6	03102	رياضة عامة II	4	03101
7	03357	الإحصاء الحيوي	4	-
مجموع الوحدات = 19 وحدة				

### الفصل الثالث:

ت	رقم المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات	الأسبقية
1	05221	كيمياء تحليلية I	3	05101
2	05231	كيمياء فيزيائية I	3	05101
3	05241	كيمياء عضوية I	3	02101
4	05251	كيمياء غير عضوية I	3	04101
5	05104	معمل كيمياء عامة II	1	04101
6	04104	معمل فيزياء عامة II	1	03101
مجموع الوحدات = 14 وحدة				

### الفصل الرابع:

ت	رقم المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات	الأسبقية
1	05222	كيمياء تحليلية II	3	05221
2	05232	كيمياء فيزيائية II	3	05231
3	05242	كيمياء عضوية II	3	05241
4	05252	كيمياء غير عضوية II	3	05251
5	05224	معمل كيمياء تحليلية I	1	05221
6	05235	معمل كيمياء فيزيائية I	1	05231
7	05245	معمل كيمياء عضوية I	1	05241
مجموع الوحدات = 15 وحدة				

## الفصل الخامس:

ت	رقم المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات	الأسبقية
1	05323	كيمياء تحليلية III	3	05222
2	05333	كيمياء فيزيائية III	3	05232
3	05343	كيمياء عضوية III	3	05242
4	05353	كيمياء غير عضوية III	3	05252
5	05361	كيمياء حيوية I	3	05232
6	05325	معمل كيمياء تحليلية II	1	05324+05222
7	05346	معمل كيمياء عضوية II	1	05245+05242
8	05355	معمل كيمياء غير عضوية I	1	05252
مجموع الوحدات = 18 وحدة				

## الفصل السادس:

ت	رقم المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات	الأسبقية
1	05427	كيمياء تحليلية IV	2	05323
2	05454	كيمياء غير عضوية IV	3	05252
3	05444	كيمياء عضوية IV	3	05343
4	05434	كيمياء فيزيائية IV	3	05333
5	05362	كيمياء حيوية II	3	05361
6	05363	معمل كيمياء حيوية I	1	05361
7	05336	معمل كيمياء فيزيائية II	1	05235+05232
مجموع الوحدات = 16 وحدة				

## الفصل السابع:

ت	رقم المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات	الأسبقية
1	05426	معمل كيمياء تحليلية III	1	05225+05323
2	05447	معمل كيمياء عضوية III	1	05346+05343
3	05473	معمل كيمياء فيزيائية III	1	05336+05333
4	05405	مشروع تخرج	4	05333+05343+05323 05362+05353
5	-	مقرر اختياري	2	-
6	-	مقرر اختياري	2	-
7	-	مقرر اختياري	2	-
8	-	مقرر اختياري	2	-
مجموع الوحدات = 15 وحدة				

## الفصل الثامن:

ت	رقم المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات	الأسبقية
1	-	مقرر اختياري	2	-
2	-	مقرر اختياري	2	-
3	-	مقرر اختياري	2	-
4	-	مقرر اختياري	2	-
5	-	مقرر اختياري	2	-
6	-	مقرر اختياري	2	-
7	-	مقرر اختياري	2	-
مجموع الوحدات = 16 وحدة				
مجموع الوحدات الدراسية = 132 وحدة دراسية				

## ملاحظات:

- يقوم الطالب بتسجيل عدد من المقررات الاختيارية في الفصلي السابع والثامن.
- لا يقل العدد الكلي للوحدات التي اجتازها الطالب عن 130 وحدة دراسية.
- المقررات الاختيارية 42 وحدة دراسية، يدرس الطالب منها 26 وحدة فقط

### المقررات الاختيارية:

رقم المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات	الأسبقية
05455	كيمياء غير عضوية V	2	05352
05456	كيمياء غير عضوية VI	2	05352
05440	كيمياء غير عضوية VII	2	05352
05441	كيمياء غير عضوية VIII	2	05352
05438	كيمياء عضوية V	2	05343
05449	كيمياء عضوية VI	2	05343
05440	كيمياء عضوية VII	2	05343
05441	كيمياء عضوية VIII	2	05343
05448	كيمياء فيزيائية V	2	05333
05439	كيمياء فيزيائية VI	2	05333
05430	كيمياء فيزيائية VII	2	05333
05431	كيمياء فيزيائية VIII	2	05333
05428	كيمياء تحليلية V	2	05323
05429	كيمياء تحليلية VI	2	05323
05420	كيمياء تحليلية VII	2	05323
05421	كيمياء تحليلية VIII	2	05323
05464	كيمياء حيوية III	2	05362
05465	كيمياء حيوية IV	2	05362
05466	كيمياء حيوية V	2	05362
05405	مشروع بحث التخرج	4	-
مجموع الوحدات = 42 وحدة			

## قسم علم الحيوان

### المقررات الدراسية في قسم علم الحيوان:

#### أولاً: مقررات الكلية:

ت	رقم المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات	الأسبقية
1	01101	اللغة العربية	3	-
2	02101	اللغة الإنجليزية 1	3	-
3	02102	اللغة الإنجليزية 2	3	02101
مجموع الوحدات = 9 وحدات				

#### ثانياً: مقررات مدعمة من الكلية:

ت	رقم المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات	الأسبقية
1	03101	رياضه عامه 1	4	-
2	03357	إحصاء حيوي	4	-
3	04105	اساسيات فيزياء " نظري "	3	-
4	04104	معمل فيزياء عامه 2	1	04105
5	05101	الكيمياء العامة 1	3	-
6	05102	معمل كيمياء عام 1	1	05101
7	05103	الكيمياء العامة 2	3	05101+05102
8	05104	معمل كيمياء عام 2	1	05103
9	05211	كيمياء تحليلية نظري	2	05103+05104
10	05212	معمل كيمياء تحليليه	1	05211

05103+05104	2	كيمياء عضويه نظري	05213	11
05213	1	معمل كيمياء عضويه	05214	12
05103+05104	2	كيمياء حيوية نظري	05215	13
05215	1	معمل كيمياء حيوية	05216	14
-	4	علم نبات 1	07101	15
07101	4	علم نبات 2	07102	16
08112-07102	3	مدخل الاحياء الدقيقة	07211	17
مجموع الوحدات = 40 وحدة				

### ثالثاً: المقررات الإلزامية (الإجبارية):

ت	رقم المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات	الأسبقية
1	08111	علم حيوان 1	4	-
2	08112	علم حيوان 2	4	08111
3	08217	لافقاريات دنيا	4	08112
4	08213	علم الحبليات	4	08112
5	08216	علم الأنسجة	3	08112
6	08318	اللافقاريات العليا	4	08217
7	08321	علم الحشرات العام	3	08318
8	08361	التقنية الحيوانية	2	08216
9	08355	علم الخلية	4	08112+05215+05216
10	08451	علم وظائف أعضاء 1	4	08112+05215+05216
11	08341	علم الأجنة	3	08213
12	08271	اساسيات علم البيئة	3	08112
13	08415	علم التطور	2	08217+08218

08355	3	علم الوراثة	08458	14
08451	4	علم وظائف أعضاء 2	08452	15
088217	3	علم الطفيليات	08331	16
08355	3	علم البيولوجية الجزيئية	08459	17
فصل التخرج	1	ندوة بحث	08424	18
مجموع الوحدات = 58 وحدة				

### رابعاً: المقررات الاختيارية:

ت	رقم المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات	الأسبقية
1	08424	علم تقسيم الحشرات	3	08321
2	08486	علم تشريح مقارن	4	08112+08213
3	08383	المجهر الإلكتروني	2	08361
4	08359	علم الأحياء البحرية	3	08213
5	08457	علم بيولوجيا الخلية	3	08355
6	08217	علم كيمياء الأنسجة	2	08216+05216
7	08363	علم الاشعاع الحيوي	2	08458
8	08442	علم الأجنة التجريبي	3	08341
9	08453	علم وظائف الأعضاء المقارن	3	08452
10	08407	علم الغدد الصماء	3	08452
11	08362	علم المناعة	2	07211+05215
12	08481	علم السموم	3	08321+05213
13	08362	علم سلوك الحيوان	2	08213+08452
14	08373	علم بيئة الحيوان	3	08271
15	08323	علم الحشرات التطبيقي	3	08321

08112+08213	3	الحبليات الخاصة	08214	16
فصل التخرج فقط	3	مواضيع خاصه	08492	17
	5	مشروع التخرج	08221	18
08321	3	علم الحشرات الطبية	08322	19
08321+08451	3	علم وظائف الحشرات	08425	20
فصل التخرج فقط	1	دراسات مستقلة	08493	21
08271	3	علم البيئة الصحراوية	08372	22
08355-08452	3	علم وظائف أعضاء الخلية	08352	23
08451	2	علم الايض والتغذية	08482	24
08331	3	علم الأوليات الطفيلية	08434	25
08331	3	علم الديدان الطفيلية	08332	26
08271	3	علم بيئة البحار	08384	27
08458	3	علم الوراثة الجزيئي	084510	28
08355	2	اساسيات علم الفيروسات الحيوانية	08335	29
08321	3	علم الحشرات المائية	08326	30
08359	3	علم التلوث البحري	08279	31
08213	3	علم الأسماك	08380	32
08331	3	علم طفيليات الاسماك	08481	33
8203-8201	3	علم المزارع السمكية	08582	34
08213+08452	2	علم تغذية الاسماك	08683	35
08451	3	المهارات العلمية	08211	36
08458	3	اساسيات التقنية الجزيئية	08456	37
مجموع الوحدات = 104 وحدة				
مجموع الوحدات الدراسية = 128 وحدة				

ملاحظة: يجب أن يختار الطالب (20- 24 وحدة) من المقررات الاختيارية.

## قسم علم النبات

### المقررات الدراسية بقسم علم النبات:

#### أولاً: مقررات الكلية:

ت	رقم المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات	متطلبات المقرر
1	01101	اللغة العربية	3	-
2	02101	اللغة الانجليزية 1	3	-
3	02102	اللغة الانجليزية 2	3	02101
مجموع الوحدات = 9 وحدات				

#### ثانياً: مقررات مدعمة من الكلية:

ت	رقم المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات	متطلبات المقرر
1	03101	رياضيات عامة 1	4	-
2	03357	الإحصاء الحيوي	4	-
3	04105	أساسيات الفيزياء (نظري)	3	-
4	04104	معمل الفيزياء العامة II	1	-
5	05101	الكيمياء العامة I	3	-
6	05102	معمل الكيمياء العامة I	1	05101
7	05103	الكيمياء العامة II	3	05102+05101
8	05104	معمل الكيمياء العامة II	1	05103+05102+05101
9	05211	كيمياء تحليلية نظري	1	05103+05104

05211	2	كيمياء تحليلية عملي	05212	10
05103+05104+05211	2	كيمياء عضوية نظري	05213	11
05213	1	كيمياء عضوية عملي	05214	12
05103+05104	2	كيمياء حيوية نظري	05215	13
05215	1	كيمياء حيوية عملي	05216	14
-	4	علم الحيوان II	08112	15
-	3	أسس علم الحاسوب 1	12101	16
مجموع الوحدات = 36 وحدة				

### ثالثاً: مقررات القسم الإلزامية (الإجبارية):

متطلبات المقرر	عدد الوحدات	اسم المقرر	رقم المقرر	ت
-	4	علم النبات I	07101	1
07101	4	علم النبات II	07102	2
07102+08222	3	مدخل الأحياء الدقيقة	07211	3
07102	3	علم التشريح	07103	4
05211+07102	2	تغذية النبات المعدنية	07242	5
07211	3	علم الجراثيم(البكتيريا)	07212	6
07102	3	أساسيات علم البيئة	07221	7
07102	3	أساسيات علم التقسيم	07231	8
07102+05215	2	علم كيمياء النبات الحيوي	07444	9
07444+07343	3	علم ايض النبات	07446	10
07211+07552+05215	2	مقدمة علم الفيروسات	07315	11

07211	2	علم الطحالب	07313	12
07221+07333	4	علم المجتمعات النباتية	07427	13
05215 03357+ 07231+07551	4	علم تقسيم النباتات الزهرية	07333	14
07102+05215+08112	3	علم الخلية	07551	15
07551+05215	3	علم الوراثة	07552	16
07101+05215	2	علم الأنزيمات	07343	17
07211	3	علم الفطريات	07314	18
07212+07314+07315	4	علم أمراض النبات	07418	19
07315	3	علم الفيروسات النباتية	07317	20
-	1	طرق بحث المناهج	07404	21
فصل التخرج	1	حلقة مناقشة	07406	22
مجموع الوحدات = 62 وحدة				

#### رابعاً: مقررات القسم الاختيارية:

متطلبات المقرر	عدد الوحدات	اسم المقرر	رقم المقرر	ت
07102	3	علم الشكل الخارجي المقارن	07232	1
07212	3	علم الأحياء الدقيقة التطبيقي	07419	2
07211+05215	2	علم التقنيات الحيوية	07105	3
07211	3	تشبيت النتروجين للنباتات الراقية	074110	4
05103+07102	3	علاقة النبات بالماء	07241	5
05213++05215 07444	2	كيمياء النبات	07448	6
07221	3	علم البيئة النباتية	07222	7
07313 فقط	2	علم الطحالب البحرية	074111	8

07211	3	علم الأحياء الدقيقة في التربة	07316	9
07221 07102	3	النباتات والبيئة	07429	10
08222+07221+5212	3	علم التلوث البيئي	07323	11
07552	3	علم وراثه الخلية	07453	12
07102+05213	3	علم نمو وتطور النبات	07445	13
07313 فصل الخريف فقط	2	علم طحالب المياه العذبة	074112	14
05215+07212	3	علم وظائف الأعضاء الجرثومي	074116	15
07212	2	علم الأحياء الدقيقة للنباتات	074113	16
07314+05215	2	علم أحياء الخمائر	074115	17
07427	2	علم البيئة التطبيقي	07428	18
07333	3	تحليل الغطاء النباتي	07326	19
07551	3	علم أحياء الخلية التطبيقي	07455	20
07231	4	علم النباتات الليبية	07335	21
07212	3	علم الأحياء الدقيقة الطبي	074114	22
07333 07222	3	علم النباتات الطبية	07334	23
07313+05211+05212	3	علم البيئة البحرية	07325	24
07551	2	علم الإشعاع الحيوي	07324	25
-	2	علم الوراثة الجزئي	07454	26
فصل التخرج فقط	5	مشروع بحث ( اختياري )	07407	27
07212+07314	1	حلقة مناقشة ( اختياري )	07408	28
07551	3	علم المضادات الحيوية	074116	29
مجموع الوحدات = 79 وحدة				
مجموع الوحدات الدراسية = 130 وحدة				

ملاحظة: يجب أن يختار الطالب (٢٣ وحدة) من المقررات الاختيارية.

## قسم الفيزياء

### المقررات الدراسية في قسم الفيزياء:

#### الفصل الأول:

ت	رقم المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات	الأسبقية
1	02101	لغة إنجليزية ا	3	-
2	03101	رياضة عامة ا	4	-
3	04101	فيزياء عامة ا	3	-
4	04102	معمل فيزياء ا	1	04101
5	05101	كيمياء عامة ا	3	-
6	05102	معمل كيمياء ا	1	05101
مجموع الوحدات = 15 وحدة				

#### الفصل الثاني:

ت	رقم المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات	الأسبقية
1	01101	لغة عربية	3	-
2	02102	لغة إنجليزية II	3	02101
3	03102	رياضة عامة II	4	03101
4	04103	فيزياء عامة II	3	04101
5	04104	معمل فيزياء II	1	04103
6	05103	كيمياء عامة II	3	05101
7	05104	معمل كيمياء II	1	05103
مجموع الوحدات = 18 وحدة				

### الفصل الثالث:

ت	رقم المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات	الأسبقية
1	03211	التفاضل والتكامل I	3	03102
2	03213	معادلات تفاضلية I	3	03102
3	03222	متغيرات مركبة I	3	03211
4	04211	ميكانيكا غير نسبية	2	04101+03102
5	04212	موجات و اهتزازات	2	04103+03102
6	04213	ديناميكا حرارية والنظرية الحركية للغازات	2	04101+03102
7	03357	الإحصاء حيوي	4	-
مجموع الوحدات = 19 وحدة				

### الفصل الرابع:

ت	رقم المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات	الأسبقية
1	03212	التفاضل والتكامل II	3	03211
2	03216	معادلات تفاضلية II	3	03211-03213
3	03203	جبر خطي	3	03102
4	04214	بصريات فيزيائية	3	04103+04212
5	04215	كهربية ومغناطيسية	3	04103+03211
6	04216	عملي فيزياء III	2	04211
7	04217	نظرية التيار المتردد	1	04212
مجموع الوحدات = 18 وحدة				

## الفصل الخامس:

ت	رقم المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات	الأسبقية
1	04311	عملي فيزياء (4 IV)	2	04214+04215
2	04312	مقدمة في الفيزياء الحاسوبية	2	03102
3	04313	فيزياء حديثة	3	04103+04211+04212
4	04314	الميكانيكا التقليدية	3	04211+04212+03213
5	04315	الالكترونيات I	3	04217
6	04316	فيزياء رياضية	2	03212+03211
7	04317	النظرية الكهرومغناطيسية	2	04215+03213
مجموع الوحدات = 17 وحدة				

## الفصل السادس (فيزياء عامة):

ت	رقم المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات	الأسبقية
1	04318	معمل فيزياء V	3	04315
2	04319	فيزياء نووية I	3	04313
3	043110	الالكترونيات II	3	04315
4	043111	فيزياء حاسوبية	2	04312
5	043112	فيزياء الكم I	3	04313+04314
6	043113	طرق بحث	1	-
مجموع الوحدات = 15 وحدة				

## الفصل السادس (فيزياء طبية):

ت	رقم المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات	الأسبقية
1	04318	معمل فيزياء V	3	04315-04313
2	043110	الالكترونيات II	3	043112
3	043111	فيزياء حاسوبية	2	04315
4	04321	الفيزياء الإشعاعية الحيوية I	3	043112-04313
5	043112	فيزياء الكم I	3	04313-04314
6	043113	طرق بحث	1	-
7	84310	علم وظائف الأعضاء	3	-
مجموع الوحدات = 18 وحدة				

## الفصل السابع (فيزياء عامة):

ت	رقم المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات	الأسبقية
1	04411	فيزياء الجوامد I	3	043112
2	04412	معمل فيزياء VI	3	إذن القسم DC
3	04413	ميكانيكا إحصائية	2	043112+04315
4	04414	فيزياء الكم II	3	043112
5	04415	مقرر اختياري I	2	-
6	04416	مشروع تخرج	3	إذن القسم
7	04417	دراسة مستقلة	1	إذن القسم
مجموع الوحدات = 16 وحدة				

## الفصل السابع (فيزياء طبية):

ت	رقم المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات	الأسبقية
1	04411	فيزياء جوامدا	3	043112
2	04414	ميكانيكا الكم II	2	043112
3	04412	معمل فيزياء VI	3	إذن القسم DC
4	04416	مشروع تخرج	3	إذن القسم
5	04421	فيزياء الأشعة التشخيصية	3	04321-04313
6	04422	فيزياء الأشعة الغير مؤينة	2	04313-04321
7	04423	الفيزياء الاشعاعية الحيوية II	3	04321
مجموع الوحدات = 19 وحدة				

## الفصل الثامن (فيزياء عامة):

رقم المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات	الأسبقية
04418	معمل فيزياء VII	3	إذن القسم
04419	فيزياء الجوامد II	3	04413+043112+04411
044110	ورقة بحثية	2	إذن القسم
044111	فيزياء نووية II	2	04319
044112	اطياف	2	-
044113	مواضيع خاصة	2	إذن القسم
044114	مقرر اختياري II	2	-
مجموع الوحدات = 16 وحدة			

\* يتم تنزيل (12-16 وحدة) في الفصل الثامن (فيزياء عامة).

## الفصل الثامن (فيزياء طبية):

رقم المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات	الأسبقية
04418	معمل فيزياء VII	3	إذن القسم DC
04413	ميكانيكا إحصائية	2	043112
	مقرر اختياري I (من القائمة)	2	-
	مقرر اختياري II (من القائمة)	2	---
04424	فيزياء العلاج بالإشعاع	2	04423-04321
04425	فيزياء الطب النووي	2	04423-04321
-	تدريب عملي	-	إذن القسم DC
مجموع الوحدات = 13 وحدة			

## المقررات الاختيارية (شعبة الفيزياء الطبية فقط):

رقم المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات	الأسبقية
04426	فيزياء التصوير الطبي	2	-
04427	فيزياء جسم الإنسان	2	-
04428	الأجهزة الطبية	2	-
-	مواضيع خاصة	2	-
044113	بيولوجيا الإشعاع	2	-
مجموع الوحدات = 10 وحدات			

## ملاحظات:

- الحد الأدنى للوحدات اللازمة لتخرج الطالب 131 وحدة.
- مشروع التخرج فصلين دراسيين.
- مقررات اختيارية أ: (مشروع تخرج +دراسة مستقلة)
- ب: (ورقة بحثية + مواضيع مختارة) .
- بخصوص فصول التخرج إذا كان المعدل العام للطالب أقل من (2.00) يجب تسجيل واختيار مقرري (ورقة بحثية + مواضيع خاصة بدلا من مشروع التخرج).
- مادة اساسيات الفيزياء[04105]هي مادة خاصة لقسم علم النبات والحيوان.
- وللدراسة في شعبة الفيزياء الطبية فإن الطالب سيقوم بدراسة ثمانية فصول دراسية تتفق مع تخصص الفيزياء العامة في الخمس فصول الاولى, وتختلف فقط في الفصول الثلاث الأخيرة, السادس, السابع, الثامن.

## قسم علوم الحاسوب

### المقررات الدراسية في قسم علوم الحاسوب:

#### 1 - مقررات الكلية:

رقم المقرر	اسم المقرر	عدد الساعات	الأسبقية
01101	لغة عربية	3	-
02101	لغة انجليزية I	3	-
02102	لغة انجليزية II	3	01101
مجموع الوحدات = 9 وحدات			

#### 2 - المقررات الإلزامية (الإجبارية) غير التخصصية:

رقم المقرر	اسم المقرر	عدد الساعات	الأسبقية
03101	رياضة عامة I	4	-
03102	رياضة عامة II	4	1100
03211	حساب التفاضل والتكامل	3	1101
03203	الجبر الخطي	3	1101
03151	إحصاء عام I	4	-
03152	إحصاء عام II (مبادئ الاحتمالات)	4	2109
03354	طرق إحصائية	4	2110
04101	فيزياء عامة 1	3	-
04102	معمل الفيزياء	1	-
مجموع الوحدات = 30 وحدة			

### 3 - المقررات الإلزامية (الإجبارية) التخصصية:

رقم المقرر	اسم المقرر	عدد الساعات	الأسبقية
12101	حاسوب I (أسس علم الحاسوب و نظم المعلومات)	3	-
09111	حاسوب II (مقدمة في البرمجة بلغة السي)	3	-
09112	تصميم دوائر منطقية I	3	12101
09113	جافا I	3	09111
09206	تحليل عددي	4	09111
09214	جافا II	3	09113
09215	لغة السي المتقدمة	3	09111
09216	مقدمة في البنى المجزئة	3	12101+03101
09218	هياكل بيانات	3	09215
09219	معمل برمجة	1	09111
09221	تصميم دوائر منطقية II	3	09112
09222	برمجة انترنت	3	09113
09323	مقدمة في نظم التشغيل	3	09215
09324	هياكل البيانات المتقدمة	3	09218
09325	لغات برمجة	3	09214
09326	هندسة البرمجيات	3	09113
09327	حاسبات دقيقة	3	09221
09328	شبكات الحاسوب	3	09221
09329	قواعد البيانات	3	09326

09113	1	معمل برمجة متقدمة	09331
09327	3	مترجمات	09332
09326	3	نمذجة نظم معلومات	09333
09328	3	امن معلومات	09434
09436	3	رسومات حاسوب	09435
09328	3	النظم الآنية	09436
09326	1	معمل برمجة مرئية	09437
09327	3	تنظيم حاسبات	09438
09324	3	مقدمة في الخوارزميات	09439
09436	3	نظم محاكاة	09441
09333	3	الذكاء الاصطناعي	09442
09326	2	دراسات مستقلة	09443
-	2	طرق بحث وكتابة أكاديمية	09444
-	6	مشروع تخرج	09445
مجموع الوحدات = 95 وحدة			
مجموع الوحدات الدراسية = 134 وحدة			



## قسم تقنية المعلومات

### المقررات الدراسية في قسم تقنية المعلومات:

المقررات الدراسية لقسم تقنية المعلومات تنقسم إلى شعبي (هندسة البرمجيات والذكاء الاصطناعي):

### مقررات الكلية:

No.	Course Code	Course Name	Credits	Prerequisites
1	01101	Arabic I	3	-
2	02101	English I	3	-
3	02102	English II	3	02101
4	03101	Math for IT I	4	-
5	03102	Math for IT II	3	03101
6	03203	Liner Algebra	3	03102
7	03151	Probability and Statistics 1	4	-
8	03152	Probability and Statistics 2	3	03151
9	04101	General Physics I + Lab I	4	-
مجموع الوحدات 30 وحدة				

### 2 - المقررات الإلزامية (الإجبارية) لقسم تقنية المعلومات:

.No	Course Code	Course Name	Credits	Prerequisites
1	02301	Technical Writing	2	02102
2	12103	Problem Solving & Programming	3	-

3	12104	Object Oriented Programming	3	12103
4	12111	IT Foundation	3	-
5	12112	Digital and Logic Design	3	12111
6	12205	Discrete Math and Structures	3	0310112103
7	12213	Data Structures	3	12104
8	12214	Computer Architecture	3	12112
9	12215	Advanced programming Lab	1	12104
10	12216	Analysis of Algorithms	3	12104
11	12217	Introduction to Artificial Intelligence	3	12104
12	12218	Network Fundamentals	3	12112
13	12219	Internet Programming	3	12104
14	12221	.Foundation of Software Eng	3	12104
15	12222	Visual programming Lab	1	12104
16	12323	Database Systems	3	12205
17	12324	Operating Systems	3	12205
18	12327	Programming Languages	3	12213
19	12328	Security Principles and Practice	3	12218
20	12329	Computing Ethics & Society	3	12111
21	12434	Internship	3	Cr.Hrs 90
22	12441	IT Capstone Project	4	Cr.Hrs 95

مجموع الوحدات = 62 وحدة



### 3 - المقررات الإلزامية (الإجبارية) لشعبة هندسة البرمجيات:

.No	Course Code	Course Name	Credits	Prerequisites
1	12351	Software Design	3	12221
2	12352	Formal Models & Methods	3	12221
3	12353	Software Testing	3	12221
4	12354	Software Evolution and Maintenance	3	12221
5	12355	Human Computer Interaction	3	12458
6	12456	Re-use and Component Based Development	3	12354
7	12457	Software Quality	3	12354
8	12458	Software Requirements	3	12221
9	12462	Software Development	3	12351+12323
10	12463	Software Project Management	3	12351
11	12466	Large Scale Software Design	3	12351
مجموع الوحدات = 33 وحدة				

### 4 - المقررات الاختيارية لشعبة هندسة البرمجيات:

.No	Course Code	Course Name	Credits	Prerequisites
1	12459	Agent-Oriented Software Engineering	3	12351
2	12461	Software Architecture	3	12351

3	12464	.Special Topics in SW Eng	3	.Cr. Hrs 90
4	12465	Engineering Economics	3	12351
مجموع الوحدات = 12 وحدة				
مجموع الوحدات الدراسية = 134 وحدة				

### ملاحظة:

- 1 - يجب على الطالب اختيار (6 وحدات) من المقررات الاختيارية.
- 2 - يجب على الطالب اختيار (3 وحدات) من شعبة الذكاء الاصطناعي.

### 5 - المقررات الإلزامية (الإجبارية) لشعبة الذكاء الاصطناعي:

.No	Course Code	Course Name	Credits	Prerequisites
1	12325	Python Programming	3	12104
2	12326	Data Science	3	03152
3	12331	Machine Learning	3	12217
4	12332	Robotics Programming	3	12325
	12333	Data Mining	3	12326
5	12435	Neural Networks	3	12331
7	12436	Knowledge-based Systems	3	12331
8	12437	Natural Language Processing	3	12217
9	12442	Image processing and pattern recognition	3	12331
10	12443	Expert Systems	3	12217
11	12444	Select Topics in Artificial Intelligence	3	Cr.Hrs.90
مجموع الوحدات = 33 وحدة				



## 6 - المقررات الاختيارية لشعبة الذكاء الاصطناعي:

Course Code	Course Name	Credits	Prerequisites
12445	Perception and Knowledge Science	3	12217
12446	Internet of things	3	12218
12438	Computer Vision	3	12435
12439	Artificial Intelligence Applications	3	12435
مجموع الوحدات = 12 وحدة			
مجموع الوحدات الدراسية = 134 وحدة			

### ملاحظة:

- 1 - يجب على الطالب اختيار (6 وحدات) من المقررات الاختيارية.
- 2 - يجب على الطالب اختيار (3 وحدات) من شعبة هندسة البرمجيات.

## حقوق وواجبات الطالب

### أولاً: الواجبات:

- الاطلاع والعلم بجميع اللوائح والأنظمة والتعليمات التي تقرها الكلية والجامعة والالتزام بها.
- تقديم الوثائق والمستندات المتعلقة ببياناته الشخصية والالتزام بإحضارها كلما طلب منه ذلك دون تأخير.
- الالتزام بلائحة الدراسة والامتحانات والتقيد بالمواعيد المحددة لتجديد القيد والتسجيل والانتظام بالدراسة وعدم الغياب بدون عذر.
- المحافظة على مرافق الكلية والقاعات الدراسية والمعامل والاستفادة منها.
- التعامل باحترام مع أعضاء هيئة التدريس والطلاب والموظفين بالكلية.
- الالتزام بحسن السلوك وعدم ارتكاب أي سلوك يتنافى مع تعاليم الدين والتقاليد والأعراف المجتمعية.
- الالتزام بحمل البطاقة الجامعية أثناء دخوله الكلية وإبرازها لأفراد الأمن عند طلبها.
- الالتزام بتنفيذ العقوبة الموقعة عليه في حال ارتكابه مخالفة تستوجب العقوبة.

### ثانياً: الحقوق:

- توفير المناخ العلمي المناسب للطالب يمكنه من الحصول على تعليم عالي الجودة بما يتماشى ورسالة الكلية.
- الاستفادة من خدمات ومرافق الكلية مثل المكتبة والمعامل وغيرها.
- الحصول على توصيف المقرر الدراسي عند بدء الدراسة والمشتمل على معلومات عن أستاذ المقرر، وأهداف المقرر ومخرجاته التعليمية، والجدول الزمني للدراسة.
- الاطلاع على علاماته في المقرر الدراسي ونتائج اختبارات الفصلية التي أداها، كما له الحق في مراجعة إجاباته في الامتحان النهائي في إطار اللوائح المنظمة

لذلك .

- التزام أعضاء هيئة التدريس بمواعيد المحاضرات والساعات المكتبية وعدم تغييرها أو إلغاؤها إلا للضرورة وبعد الإعلان عن ذلك.
- إخطاره قبل اتخاذ أي قرار بحقه، ولفت نظره عند وقوع أي مخالفات، وإخطاره كتابياً بما تم اتخاذه من قرارات بحقه.
- في حال وقع عليه الظلم من أستاذه أو موظف ما، من حقه تقديم تظلم لإدارة الكلية.
- ضمان حقه في عدم التعرض لأي أذى نفسي، وعدم تعرضه للإهانة والسخرية أو التخويف من العقوبة.

## الأحكام التأديبية

### أولاً: المخالفات التأديبية

مواد المخالفات التأديبية كما جاءت في لائحة الكلية على النحو التالي:

#### (المادة 37)

على الطالب الالتزام بأداء واجباته التعليمية على أحسن وجه، والحفاظ على كرامة الكلية والجامعة، بأن يسلك في تصرفاته مسلكاً يتفق مع وضعه، باعتباره طالباً جامعياً. وأن تتفق تصرفاته مع القوانين واللوائح والنظم المعمول بها في مؤسسات التعليم العالي، والتقاليد الجامعية المستقرة.

#### (المادة 38)

يخضع الطالب للتأديب إذا ارتكب فعلاً يشكل مخالفة للقوانين أو اللوائح أو الأنظمة المعمول بها في الكلية. وتقع المخالفة سواء كان الفعل داخل حرم الكلية أو في إحدى ملحقاتها أو خارجها متى وقع الفعل بمناسبة نشاط تنظمه الكلية أو الجامعة، أو كان

للفعل صلة بها، بما في ذلك المخالفات المرتكبة بواسطة وسائل التواصل الاجتماعي أو عبر وسائل ومنصات شبكة المعلومات العنكبوتية (الانترنت). وتطبق بشأنه أحكام تأديب الطلاب المنصوص عليها في لائحة الكلية، وبقيّة التشريعات النافذة.

### (المادة 39)

- يعد مخالفة للقوانين واللوائح المعمول بها في الكلية كل فعل من الأفعال الآتية:
1. الاعتداء على أعضاء هيئة التدريس أو الكوادر المساندة أو الموظفين أو الطلاب أو العاملين بالكلية. ويعد من قبيل الاعتداء أعمال الشجار أو الضرب أو الإيذاء أو القذف أو السب والشتم أو التهديد أو الإهانة. ويتحقق الاعتداء إذا تم بصورة علنية أو بحضور المعتدى عليه، سواء ارتكب الفعل شفاهية أو كتابة أو بالإشارة.
  2. الاعتداء على أموال الكلية أو المرافق التابعة لها أو الخاصة بأعضاء هيئة التدريس أو الموظفين أو العاملين أو الطلاب. ويعد من قبيل الاعتداء في حكم هذه الفقرة، كل استيلاء أو اتلاف أو تخريب للعقارات أو الأدوات أو المعدات أو أية منقولات، سواء أكان ذلك الاتلاف أو التخريب كلياً أو جزئياً. ويشمل ذلك تغيير وجه استعمالها كلياً أو جزئياً.
  3. الاخلال بنظام سير الدراسة والامتحانات، ومن قبيل ذلك:
    - تزوير المحررات الرسمية مثل الشهادات والافادات والوثائق، سواء كانت صادرة عن الكلية أو عن غيرها، إذا كانت ذات صلة بإجراءات الدراسة أو التخرج.
    - انتحال الشخصية، سواء لتحقيق مصلحة للفاعل أم لغيره. ويعد انتحالا للشخصية دخول طالب بدلا عن طالب آخر لأداء الامتحان. وتسري العقوبة على الطالبين متى ثبت الاتفاق بينهما. كما تسري العقوبة على كل من كان شريكا في ذلك.
    - اثاره الفوضى أو الشغب أو عرقلة سير الدراسة والامتحانات بأية صورة كانت.
    - التأثير على أعضاء هيئة التدريس أو الموظفين أو العاملين فيما يخص سير الامتحانات، أو التقييم، أو النتائج، أو غيرها مما يتعلق بشؤون الدراسة والامتحانات.
    - ممارسة اعمال الغش في الامتحانات الجزئية أو النهائية أو الشروع فيها بأي صورة من الصور. ويعتبر من قبيل الشروع في الغش إدخال الطالب الى قاعة

الامتحانات أية كتب أو أوراق أو أدوات أو أجهزة، ما لم يكن مرخصا بها من قبل لجنة الامتحانات والمراقبة. ولهذه اللجنة أو المشرفين على قاعة الامتحانات تفقيش الطالب إذا وجدت قرائن تدعو للاشتباه بأن في حيازته أوراقا أو أدوات أو أجهزة لها علاقة بالمقرر الدراسي موضوع الامتحان.

- ادخال أدوات أو أجهزة اتصال مخالفة لتعليمات لجنة الامتحانات بالكلية.
- عدم الامتثال امام لجان التحقيق او التأديب المشكلة وفقا لأحكام هذه اللائحة.
- الامتناع عن الادلاء بالشهادة امام لجان التحقيق أو مجالس التأديب المشكلة وفقا لأحكام هذه اللائحة.
- كل سلوك ينافي الاخلاق والنظام العام والآداب العامة. وعلى كل من علم بذلك ان يقدم تقريرا مكتوبا عن الواقعة الى عميد الكلية.
- أية مخالفة للقوانين واللوائح والنظم المتعلقة بالتعليم العالي.
- 4. في جميع الأحوال، إذا شكل السلوك المرتكب جريمة جنائية تعين على الكلية ابلاغ الجهات المختصة.

#### (المادة 40)

تعد من الجرائم المخلة بالشرف:

- جرائم الاعتداء على العرض ولو تمت برضا المعتدى عليه، وفي هذه الحالة يكون الطرف الآخر شريكا في الجريمة.
- تعاطي المخدرات والمسكرات أو التعامل بها بأية صورة من الصور.
- تداول الأشياء الفاضحة أو توزيعها أو عرضها.
- كل ما من شأنه أن يخل بالشرف وفقا للقوانين واللوائح النافذة.

(المادة 41)

تسري أحكام التأديب علي الطالب سواء أقدم على ارتكاب المخالفة بصفته فاعلاً، أو كان شريكاً. ويأخذ الشروع في ارتكاب المخالفة حكم المخالفة التامة حتى وإن كان قد تم إيقاف أثر المخالفة أو غاب تأثيرها لأسباب لا دخل لإرادة الطالب فيها.

(المادة 42)

يعاقب الطالب عند ارتكابه إحدى المخالفات المنصوص عليها بالمادة (43) بالعقوبات الآتية:

- الإيقاف عن الدراسة لمدة لا تقل عن فصلين دراسيين ولا تزيد عن أربع فصول دراسية إذا ارتكب أحد الأفعال المنصوص عليها في الفقرات (1، 2) بالمادة (43) من هذه اللائحة، ويفصل الطالب من الكلية فصلاً نهائياً إذا عاد إلى المخالفة (حالة العود). وفي جميع الأحوال لا يمكن للطالب أن يعود لمواصلة الدراسة إلا إذا دفع للمتضرر قيمة الأضرار التي أحدثها.
- الإيقاف عن الدراسة لمدة لا تقل عن فصلين دراسيين ولا تزيد عن أربع فصول دراسية كل من ارتكب المخالفات الواردة في الفقرة 3 (أ، ب) من المادة (43). ويفصل الطالب من الدراسة فصلاً نهائياً عند تكرار الفعل (حالة العود).
- إذا ارتكب الطالب المخالفة المحددة في الفقرة 3 (ج) من المادة (43)، يلغى امتحانه في المقرر الذي وقعت فيه المخالفة.
- إلغاء نتيجة امتحان الطالب في الامتحان الجزئي أو النهائي حسب الأحوال، إذا ارتكب المخالفة الوارد بيانها في الفقرة 3 (د، هـ، و) من المادة (43). ويجوز لمجلس التأديب إلغاء امتحانه لفصل دراسي كامل، ويفصل الطالب فصلاً نهائياً عند تكرار الفعل (حالة العود).
- وفي جميع الأحوال يسمح للطالب بمواصلة امتحاناته إلى حين صدور قرار مجلس التأديب.
- الإيقاف عن الدراسة مدة لا تزيد عن فصلين دراسيين، إذا ارتكب المخالفة المنصوص عليها في الفقرة 3 (ز، ح) من المادة (43).

## ثالثاً: إجراءات التأديب

### (المادة 43)

تشكل لجنة للتحقيق بالكلية بشكل سنوي بقرار من عميد الكلية تتكون من ثلاثة من أعضاء هيئة التدريس يكون أحدهم مقرراً للجنة، ويرأس اللجنة أعلى الأعضاء درجة علمية.

### (المادة 44)

يتم إبلاغ الطالب قبل موعد التحقيق بيوم واحد على الأقل، ولا يحتسب اليوم الذي تم فيها الإبلاغ. ويجوز مباشرة إجراءات التحقيق فوراً في حالة الاستعجال والضرورة، وفي العطلات الدراسية (نهاية الفصل الدراسي أو العام الجامعي). وبعد الانتهاء من التحقيق سواء بحضور الطالب أو بعدم حضوره رغم إعلانه، تقدم اللجنة تقريراً مشفوعاً بالمحاضر والتوصيات التي أعدتها إلى عميد الكلية أو إلى رئيس الجامعة حسب الأحوال لاعتمادها.

### (المادة 45)

عقب الانتهاء من التحقيق وثبوت المخالفة، يحال الطالب إلى مجلس التأديب عن طريق عميد الكلية، ويتم إخطاره بموعد الامتثال أمام مجلس التأديب، وذلك خلال مدة لا تقل عن ثلاثة أيام عن طريق لوحة الإعلانات بالكلية، ولا يحتسب اليوم الذي تم فيه الإعلان، ويتخذ المجلس قراره بعد سماع أقوال الطالب، ويجوز للمجلس استدعاء الشهود. وفي حالة عدم الحضور يحكم الطالب غيابياً.

### (المادة 46)

يشكل بقرار من عميد الكلية مجلس للتأديب بشكل سنوي، يتكون من ثلاثة أعضاء هيئة تدريس، يكون أحدهم مقرراً للمجلس وعضو عن المكتب القانوني بصفة مراقب، ويرأس المجلس أعلى أعضاء هيئة التدريس درجة علمية. ولا يجوز لمن اشترك في التحقيق أن يكون عضواً بمجلس التأديب.

### (المادة 47)

يصدر مجلس التأديب قراراته بأغلبية أصوات الأعضاء، وتعلن بلوحة الإعلانات في الكلية. وتسلم للطالب نسخة من القرار، وتودع نسخة بالملف الشخصي للطالب، ونسخة الكترونية بالمنظومة.

### (المادة 48)

تعد قرارات المجلس التأديبي التي تصدر طبقاً لأحكام هذه اللائحة نهائية بعد اعتمادها، وتعتمد قرارات الفصل من رئيس الجامعة، وتبلغ كافة الكليات بالجامعة ومختلف الجامعات الليبية بقرار الفصل، للحيلولة دون تسجيل الطالب المفصول في أي منها. ويجوز الطعن عليها أمام دوائر القضاء الإداري طبقاً للقواعد والإجراءات الواردة في التشريعات النافذة.

### (المادة 49)

يختص رئيس الجامعة بتشكيل لجان التحقيق أو مجالس التأديب فيما يتعلق بالقضايا التي تخص أكثر من كلية في إطار الجامعة، ويختص رئيس الجامعة التي ارتكبت فيها المخالفة بتشكيل لجان التحقيق أو مجالس التأديب فيما يتعلق بالمخالفات التي تخص أكثر من جامعة.

### (المادة 50)

يترتب على الإيقاف عن الدراسة حرمان الطالب من التقدم للامتحانات طيلة مدة الإيقاف، ولا يجوز للطالب الانتقال إلى أي كلية أخرى أثناء سريان العقوبة، كما لا يحق له وقف قيده أو سحب ملفه، إلا بعد انقضاء مدة العقوبة. وتنقضي الدعوى التأديبية بوفاء الطالب قبل صدور القرار.

### (المادة 51)

تسري جميع الأحكام المتقدمة على كل مخالف لها يحمل صفة طالب، سواء أكان نظامياً أو غير نظامياً (منتسباً) أو موفداً. ويعتبر عند تطبيق الأحكام التأديبية

المنصوص عليها في هذه اللائحة كل فصلين دراسيين (الخريف & الربيع) سنة دراسية واحدة.

### (المادة 52)

لا تخل أحكام التأديب المنصوص عليها بهذه اللائحة بالعقوبات المنصوص عليها بالتشريعات النافذة بالدولة الليبية، وإذا شكل سلوك الطالب جريمة جنائية تعين على الكلية إبلاغ جهات الاختصاص فوراً بالواقعة، دون أن يؤثر ذلك على سير الإجراءات التأديبية في مواجهة الطالب.

### (المادة 53)

فيما لم يرد ذكره بلائحة الكلية هذه، يسري بشأنه أحكام القانون رقم (4) لسنة 2020 ولائحته التنفيذية.

## الخاتمة

هذا الدليل أُعد لتعريف الطالب بكل ما يتعلق به خلال مسيرته العلمية، وليكون مرشدًا له للسير في الاتجاه الصحيح في مرحلته الجامعية. نأمل أن نكون قد وفقنا في إعدادهِ، بالصورة التي تحقق الهدف منه.

هذا جهدنا وما توفيقنا إلا بالله.

لجنة إعداد الدليل

# المحتويات

3	تمهيد
4	شعار الكلية
4	عناصر شعار الكلية
5	رؤية ورسالة وقيم وأهداف الكلية
10	الهيكل التنظيمي للكلية
11	الأقسام العلمية بالكلية
11	أولاً: أقسام العلوم الأدبية:
11	ثانياً: أقسام العلوم التطبيقية والاساسية:
12	نظام الدراسة والامتحانات
25	المناهج والمقررات الدراسية
25	أولاً: أقسام الآداب
46	ثانياً: الأقسام العلمية
80	حقوق وواجبات الطالب
81	الأحكام التأديبية
81	أولاً: المخالفات التأديبية
84	ثانياً: العقوبات التأديبية
85	ثالثاً: إجراءات التأديب
87	الخاتمة