



جامعة سلمان بن عبدالعزيز  
Salman bin Abdulaziz University



# كلية العلوم والدراسات الإنسانية (دليل الطالب) ١٤٣٥ - ١٤٣٦ هـ

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

## كلمة عميد الكلية

تُعد كلية العلوم والدراسات الإنسانية اللبنة الأساسية للجامعة التي انبثقت منها العديد من الكليات والعمادات المساندة. فقد تأسست الكلية في عام ١٤٢٦ هـ وكانت تضم أربعة أقسام وهي قسم علوم المختبرات الذي أصبح فيما بعد كلية العلوم الطبية التطبيقية وقسم علوم الحاسب الآلي الذي أصبح فيما بعد كلية هندسة وعلوم الحاسب ، وقسم شؤون القبول والتسجيل الذي أصبح فيما بعد عمادة القبول والتسجيل ، وشؤون الطلاب الذي أصبح فيما بعد عمادة شؤون الطلاب. كما أوكل للكلية الإشراف على البرنامج الموحد للكليات الصحية ، وبرنامج السنة التحضيرية حتى تم إنشاء عمادة السنة التحضيرية.

لقد استطاعت الكلية على مدى السنوات الماضية أن تستوعب المتغيرات والمستجدات التي فرضت نفسها على برامجها الأكاديمية من خلال إعادة الهيكلة واستحداث عدد من البرامج الأكاديمية وانتقال برامج منها إلى كليات أخرى في داخل الجامعة. ويعود الفضل في ذلك إلى الله سبحانه وتعالى ثم إلى الجهود التي يبذلها الأخوة أعضاء هيئة التدريس من خلال العمل الدؤوب في مراجعة الخطط الدراسية وتحديثها بشكل مستمر لكي تتناسب مع حاجة سوق العمل لخريجي الكلية. وتشهد الكلية حالياً حركة ديناميكية دءوبة للانطلاق بها نحو التميز في تجسيد استراتيجية الجامعة في بناء منظومة الجودة الشاملة ، وتحقيق الاعتماد الأكاديمي لبرامجها والوصول إلى الريادة العالمية بمشيئة الله

إن كلية العلوم والدراسات الإنسانية في ظل الدعم الذي تلقاه من معالي مدير الجامعة الدكتور عبد الرحمن بن محمد العاصمي تسعى لكي تكون في مقدمة الكليات التي تعول عليها الجامعة في خدمة أبناء هذا الوطن ليس على مستوى التدريس فحسب ، بل على مستوى البحث العلمي وجودة النشر، وأن تحقق الأهداف الطموحة التي وضعتها وزارة التعليم العالي للوصول بها للمكانة المرموقة التي تتمناها حكومتنا الرشيدة في ظل قيادة خادم الحرمين الشريفين وولي عهده الأمين وسمو النائب الثاني التي لا تألوا جهداً في دعم هذا القطاع ، كما تسعى الكلية إلى توطيد علاقتها بالمجتمع وذلك من خلال برنامج الكراسي البحثية حيث تُشرف الكلية باستضافة كرسي سارة بنت راشد بن غنيم لاستزراع النباتات الطبية والعطرية غير التقليدية.

### عميد الكلية

د. فرحان بن حسين الجعدي

## كلية العلوم والدراسات الإنسانية

أُنشئت كلية العلوم في الخرج بناء على الموافقة السامية رقم ١٠٣٦٣ / م ب وتاريخ ١٤٢٦/٨/٢٢ هـ ، المبنية على قرار مجلس التعليم العالي رقم ١٤٢٦/٢٨/٨ هـ في جلسته الثامنة والثلاثين المنعقدة بتاريخ ١٤٢٦/٥/٢٦ هـ تحت مظلة جامعة الملك سعود ، ثم تغير مسماها إلى كلية العلوم والدراسات الإنسانية بموجب الموافقة السامية رقم ٥١٥١ / م ب وتاريخ ١٤٢٩/٧/٣ هـ المبنية على قرار مجلس التعليم العالي رقم ١٤٢٨/٤٨/٨ هـ في جلسته الثامنة والأربعين المنعقدة بتاريخ ١٤٢٨/١٢/٢٧ هـ. وقد تم ضم الكلية إلى جامعة الخرج في منتصف الفصل الدراسي الأول من العام الجامعي ١٤٣٠ / ١٤٣١ هـ بعد صدور مرسوم ملكي رقم ٧٣٠٥ / م ب وتاريخ ١٤٣٠/٩/٣ هـ بإنشاء جامعة الخرج وتحويل جميع الكليات في جنوب مدينة الرياض إلى جامعة مستقلة تحت مسمى جامعة الخرج والتي تغير مسماها إلى جامعة سلمان بن عبد العزيز بموجب الأمر السامي الكريم رقم ٤٥٢٨٨ وتاريخ ١٤٣٢/١٠/١٢ هـ.



## الرؤية:

التميز في العلوم الأساسية و الإنسانية و الشراكة المجتمعية

## الرسالة:

إعداد خريجين منافسين وإنتاج بحوث تسهم في خدمة المجتمع من خلال توفير برامج أكاديمية تتفق مع المعايير المحلية و العالمية في بيئة أكاديمية محفزة و جاذبة.

## الأهداف الاستراتيجية:

- 1- تطوير البرامج الأكاديمية وفقا لمعايير الجودة و الاعتماد الأكاديمي.
- 2- إعداد خريج منافس.
- 3- استقطاب أعضاء هيئة التدريس المتميزين و المحافظة عليهم.
- 4- استحداث برامج للدراسات العليا تخدم سوق العمل.
- 5- تطوير منظومة البحث العلمي.
- 6- إقامة شراكة فاعلة محليا و عالميا.
- 7- رفع جودة العمل الإداري و تطويره.
- 8- تحقيق التطوير المستمر في تطبيق أدوات أنظمة الجودة.



## الأقسام الأكاديمية

يوجد ستة أقسام أكاديمية بالكلية ، أربعة منها تدرج تحت الأقسام العلمية ، والباقي يندرج تحت الأقسام الإنسانية

### الأقسام العلمية:

القسم	الدرجة العلمية	لغة التدريس
الفيزياء	البكالوريوس	العربية - الإنجليزية
الرياضيات	البكالوريوس	العربية - الإنجليزية
الكيمياء	البكالوريوس	العربية - الإنجليزية
الأحياء	البكالوريوس	العربية - الإنجليزية

### الأقسام الإنسانية

القسم	الدرجة العلمية	لغة التدريس
اللغة الإنجليزية وآدابها	البكالوريوس	الإنجليزية
القانون	البكالوريوس	العربية

### اتصالات الكلية:

المملكة العربية السعودية - جامعة سلمان بن عبدالعزيز - كلية العلوم والدراسات الإنسانية

الخرج - المدينة الجامعية - ص ب ٨٢ - الرمز البريدي ١١٩٤٢

البريد الإلكتروني : shum@sau.edu.sa

مكتب العميد

هاتف: +٩٦٦١١٥٨٨٨٠٠٠ / +٩٦٦١١٥٨٨٨٠١٣ / فاكس: +٩٦٦١١٥٨٨٨٠٠١

وكالة الكلية

هاتف: +٩٦٦١١٥٨٨٨٠٢٩ / +٩٦٦١١٥٨٨٨٠٢١ / +٩٦٦١١٥٨٨٨٠٢٢

موقع الكلية الإلكتروني : <http://csh.sau.edu.sa/ar>

## الهيكل التنظيمي لكلية



## الخطة الدراسية

الخطة الدراسية لكلية العلوم والدراسات الإنسانية تحتوي على الجوانب المعرفية الأساسية وتشمل مقررات الثقافة الإسلامية ومقررات اللغة العربية ومقررات اللغة الإنجليزية ومقررات التخصص ومقررات حرة في كل التخصصات العلمية والإنسانية.

### وصف الخطة الدراسية للتخصصات العلمية:

#### (١) متطلبات السنة التحضيرية للتخصصات العلمية:

يدرس الطالب في السنة التحضيرية مستويين دراسيين (٣١ وحدة) كما هو موضح بالجدولين التاليين:

#### المستوي الدراسي الأول :

رقم ورمز المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات الدراسية	متطلب سابق
١٠٥٠ رياض	حساب التفاضل	٣ (٠، ١، ٢)	
١٢١٠ نجم	مهارات القراءة	٣ (٠، ٢، ٢)	
١٢٢٠ نجم	مهارات الكتابة	٣ (٠، ٢، ٢)	
١٢٣٠ نجم	مهارات الاستماع والمحادثة	٣ (٢، ٠، ٢)	
١٤٠٠ تقن	مهارات الحاسب الآلى	٣ (١، ٠، ٢)	
مجموع الساعات		١٥ (٣، ٥، ١٢)	

#### المستوي الدراسي الثاني :

رقم ورمز المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات الدراسية	متطلب سابق
١٠١ سلم	المدخل للثقافة الإسلامية	٢ (٠، ٠، ٢)	
١٠١ عرب	المهارات اللغوية	٢ (٠، ٠، ٢)	
١٠١٠ فيز	فيزياء عامة (١)	٤ (١، ١، ٣)	
١٠٦٠ رياض	حساب التكامل	٣ (٠، ١، ٣)	
١٤٠٠ علم	مهارات الاتصال	٢ (٠، ٠، ٢)	
١٦٠٤ نجم	لغة إنجليزية علمية	٣ (١، ٠، ٢)	
مجموع الساعات		١٦ (٢، ٢، ١٤)	

الوحدة النظرية تمثل ٥٠ دقيقة ، الوحدة للتمارين والعملية تمثل ١٠٠ دقيقة وفقاً للمادة الأولى من لائحة الدراسة والاختبارات والقواعد التنفيذية لجامعة سلمان بن عبد العزيز.

### (٢) متطلبات الجامعة المتبقية (٨ وحدات دراسية):

(١-٢) يقوم الطالب بدراسة المقررات التالية:

رقم ورمز المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات الدراسية	متطلب سابق
١٠٢ سلم	الإسلام وبناء المجتمع	٢ (٠،٠،٢)	
١٠٣ سلم	النظام الاقتصادي في الإسلام	٢ (٠،٠،٢)	
١٠٤ سلم	أسس النظام السياسي في الإسلام	٢ (٠،٠،٢)	
١٠٣ عرب	التحرير العربي	٢ (٠،٠،٢)	

### (٢-٢) مقررات اللغة الإنجليزية (١٢ وحدة دراسية):

يدرس الطالب ١٢ وحدة دراسية خلال المستويين الدراسيين الأول والثاني (السنة التحضيرية) أما بالنسبة لمتطلب الجامعة من اللغة الإنجليزية فيكتفي بما درسه الطالب خلال السنة التحضيرية لطلاب الأقسام العلمية (المستوى الأول والثاني).

### (٣) مقررات حرة (٦ وحدات دراسية):

يستطيع الطالب أن يختار مقررين أو أكثر وبما مجموعه ٦ ساعات معتمدة لتنمية طموحه أو مهاراته ويمكن أن تكون هذه المقررات من خارج الكلية أو من داخلها بشرط استيفاء المتطلب السابق.

### (٤) التدريب الميداني (الصيفي):

من متطلبات الحصول على درجة البكالوريوس أن يمضي الطالب تدريباً ميدانياً في مجال تخصصه بعد أن ينهي ٩٥ وحدة دراسية معتمدة في تخصصه على أن يكون التدريب في جهة تعترف بها الكلية.

## ثانيا: وصف الخطة الدراسية للتخصصات الإنسانية

(١) متطلبات الجامعة (١٢ وحدة دراسية):

(١-١) يقوم الطالب بدراسة المقررات التالية:

رقم ورمز المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات الدراسية	متطلب سابق
١٠١ سلم	المدخل للثقافة الإسلامية	٢ (٠،٠،٢)	
١٠٢ سلم	الإسلام وبناء المجتمع	٢ (٠،٠،٢)	
١٠٣ سلم	النظام الاقتصادي في الإسلام	٢ (٠،٠،٢)	
١٠٤ سلم	أسس النظام السياسي في الإسلام	٢ (٠،٠،٢)	
١٠١ عرب	المهارات اللغوية	٢ (٠،٠،٢)	
١٠٣ عرب	التحرير العربي	٢ (٠،٠،٢)	

(٢-١) مقررات اللغة الإنجليزية (٩ وحدات دراسية): يدرس الطالب ٩ وحدات دراسية معتمدة خلال المستوى الدراسي الأول أما بالنسبة لمتطلب الجامعة من اللغة الإنجليزية فيكتفي بما درسه الطالب خلال السنة الأولى.

(٢) متطلبات الكلية للتخصصات الإنسانية (١٤ وحدة دراسية):

رقم ورمز المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات الدراسية	متطلب سابق
١٢١٠ نجم	مهارات القراءة	٣ (٠،٢،٢)	
١٢٢٠ نجم	مهارات الكتابة	٣ (٠،٢،٢)	
١٢٣٠ نجم	مهارات الاستماع والمحادثة	٣ (٢،٠،٢)	
١٤٠٠ تقن	مهارات الحاسب الآلي	٣ (١،٠،٢)	
١٤٠٠ علم	مهارات الاتصال	٢ (٠،٠،٢)	
	مجموع الساعات	١٤ (٣،٤،١٠)	

### (٣) مقررات حره (٦ وحدات دراسية):

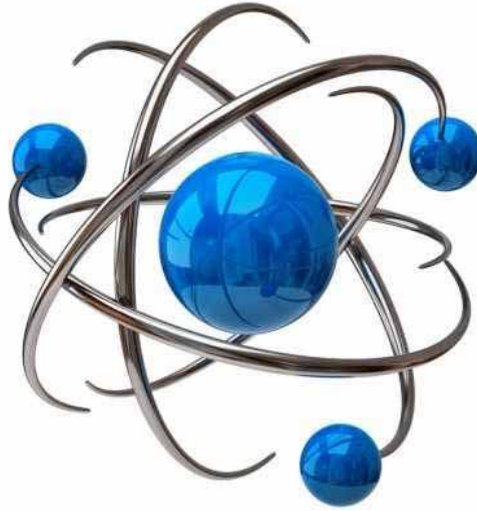
يستطيع الطالب أن يختار مقررين أو أكثر وبما مجموعه ٦ ساعات معتمدة لتنمية طموحه أو مهاراته ويمكن أن تكون هذه المقررات من خارج الكلية أو من داخلها بشرط استيفاء المتطلب السابق.

### (٤) التدريب الميداني (الصيفي):

من متطلبات الحصول على درجة البكالوريوس أن يمضي الطالب تدريباً ميدانياً في مجال تخصصه بعد أن ينهي ٩٥ وحدة دراسية معتمدة في تخصصه على أن يكون التدريب في جهة تعترف بها الكلية.

# أقسام الكلية

## أولاً: الأقسام العلمية



## قسم الفيزياء

قسم الفيزياء أحد أقسام كلية العلوم والدراسات الإنسانية بجامعة سلمان بن عبد العزيز وقد تم إنشاء القسم مع نشأة الكلية في عام ١٤٢٦ هـ ، وبدأت الدراسة في الفصل الدراسي الأول من العام الجامعي ١٤٢٧-١٤٢٨ هـ وكان القسم مختصاً بالطلاب فقط حتى العام ١٤٣٠ هـ وفي بداية الفصل الدراسي الأول من العام الجامعي ١٤٣٠-١٤٣١ هـ أصبح للقسم فرعاً للطالبات. يقدم القسم برنامجاً أكاديمي على امتداد أربع سنوات دراسية موزعة على ثمانية مستويات دراسية يمنح من خلاله درجة البكالوريوس في الفيزياء ، يستطع الطالب المتخرج من قسم الفيزياء استكمال دراسته العليا وأن يؤدي دوراً متميزاً في البحث والتطوير والعمل في المنشآت العلمية والصناعية ذات الصلة بالفيزياء. يساهم قسم الفيزياء في تقديم مقررات الفيزياء لأقسام الكلية وبعض الكليات الأخرى بالجامعة مثل كلية الهندسة وكلية هندسة وعلوم الحاسب.



## الرؤية:

التميز في علوم الفيزياء وتطبيقاتها بما يسهم في خدمة المجتمع.

## الرسالة:

توفير مستوي عال من التعليم يتواءم مع تحديات العصر ويؤهل الخريج لإحتياجات سوق العمل في المجالات التطبيقية لعلم الفيزياء والمساهمة في تنمية المجتمع من خلال توفير برامج أكاديمية محفزة وإنتاج بحوث إبداعية.

## الأهداف:

- 1 - تنمية قدرة الطلاب على الملاحظة والتحليل وكتابة التقارير العلمية في فروع الفيزياء المختلفة.
- 2 - إعداد الطالب لمواصلة دراسته في برامج الدراسات العليا في الفيزياء بمختلف الجامعات داخل المملكة وخارجها.
- 3 - إعداد خريجين مؤهلين علمياً لتلبية احتياجات سوق العمل بالقطاعات الحكومية والخاص في مجال الفيزياء.
- 4 - تشجيع التعاون العلمي بين أعضاء هيئة التدريس في القسم والأقسام الأخرى محلياً وعالمياً.
- 5 - دعم برامج التنمية بالمملكة والمساهمة في حل المشكلات العلمية والصناعية التي تواجهها.

## الدرجة العلمية التي يمنحها القسم:

يمنح القسم درجة بكالوريوس العلوم في الفيزياء.

## اتصالات القسم:

العنوان البريدي: جامعة سلمان بن عبد العزيز

كلية العلوم والدراسات الإنسانية، قسم الفيزياء، ص ب ٨٣، الخرج ١١٩٤٢

الهاتف

رئيس القسم: +٩٦٦١١٥٨٨٨١١٠

فرع الطالبات: +٩٦٦١١٥٨٨٨٩٣٠

البريد الإلكتروني: t.abouelazab@sau.edu.sa

صفحة الويب: <http://csh.sau.edu.sa/ar/department/1-37>

## الخطة الدراسية بالقسم: وصف الخطة الدراسية لقسم الفيزياء

يجب أن يجتاز الطالب بنجاح ( ١٣٦ ) وحدة دراسية لكي يتخرج خلال ثمانية فصول دراسية علي النحو الموضح بالجدول التالي:

### متطلبات الحصول علي درجة البكالوريوس في الفيزياء

للحصول على درجة البكالوريوس في الفيزياء فإنه يجب على الطالب أن ينهي بنجاح ١٣٦ وحدة مقررة علي النحو الموضح بالجدول التالي:

ملاحظات	عدد الوحدات الدراسية	عدد المقررات	المتطلبات
تهدف هذه المقررات إلى الإرتقاء بمهارة الطالب في اللغة الإنجليزية على محاور القراءة والكتابة والاستماع والتخاطب ورفع قدرتهم على التعبير بها بطلاقة وأيضاً تأهيل الطالب للإطلاع دون عائق لغوي على كل ما هو جديد ومتطور في مجالات التقنيات الحديثة ، كما تهدف إلى بناء الخلفية العلمية الصلبة وذلك من خلال دراسة مقررات تخصصية في مجالات الرياضيات والإحصاء والكيمياء والفيزياء والحاسوب	٢١	١١	السنة التحضيرية
تهدف هذه المتطلبات إلى إمداد الطالب بالمفاهيم المهمة في الثقافة الإسلامية والمقدرة على التعبير الواضح باللغة العربية وحقوق الإنسان في الإسلام والسياسات المحلية والدولية ومعرفته للتاريخ الوطني وكذلك إلمامه بمهارات التعلم والتفكير والبحث والاتصال	٨	٤	متطلبات الجامعة المتبقية
تأصيل وتنمية المفاهيم والمعارف الخاصة بالتخصص من خلال دراسة الطلاب مقررات أساسية في التخصص ثم الإرتقاء بالمستوى الأكاديمي عن طريق تحديد مسارات علمية ذات مقررات إجبارية وأخرى اختيارية تشكل مجموعة من التخصصات النادرة والحيوية لكل قسم	٦١	٢٣	مقررات تخصصية إجبارية من داخل القسم
	١٥	٥	مقررات تخصص اختيارية من داخل القسم

مقررات إجبارية من خارج القسم	٤	١٣
مقررات اختيارية من خارج القسم	١	٢
مقررات اختيارية من خارج القسم ( حرة )	٢	٦
يستطيع الطالب أن يختار مقررين أو أكثر وبما مجموعة ٦ ساعات معتمدة لتنمية طموحاته أو مهاراته . ويمكن أن تكون هذه المقررات من خارج الكلية أو داخل الكلية بشرط استيفاء المتطلب السابق.		
المجموع	٥٠	١٣٦

× على الطالب أداء التدريب الميداني لمدة سبعة أسابيع كشرط أساسي للحصول على درجة البكالوريوس بعد اجتياز ٩٥ وحدة دراسية معتمدة من خطة القسم في جهة تعترف بها الكلية.

## وصف تفصيلي لمتطلبات درجة البكالوريوس المقترحة لتخصص الفيزياء

### أولاً / متطلبات السنة التحضيرية

الخطة الدراسية لكلية العلوم والدارسات الانسانية للتخصصات العلمية ومنها قسم الفيزياء تتطلب بأن يدرس الطالب ٢١ وحدة دراسية خلال السنة التحضيرية مجدولة على مستويين دراسيين، المستوى الدراسي الاول والثاني، كما وضع في الجزء الاول من هذا الدليل.

### ثانياً / متطلبات الجامعة المتبقية :

يدرس طالب كلية العلوم والدراسات الإنسانية للتخصصات العلمية ومنها قسم الفيزياء عدد ٨ وحدات دراسية كمتطلبات جامعة ، معظم هذه الوحدات تشمل الثقافة الإسلامية والتحرير العربي كما هو واضح في الجزء الأول من هذا الدليل.

ثالثاً / متطلبات القسم :

( أ ) مقررات إجبارية من داخل القسم ( ٦١ وحدة دراسية ):

رقم ورمز المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات الدراسية	متطلب سابق	متطلب مترافق
٢١١٠ فيز	فيزياء البصريات (١)	٣ (٠، ١، ٢)	١٠١٠ فيز	
٢١٤٠ فيز	الميكانيكا التقليدية (١)	٣ (٠، ١، ٢)	١٠١٠ فيز	
٢١٩٠ فيز	مختبر كهربية وضوء	٢ (٢، ٠، ٠)	١٠١٠ فيز	
٢٢١٠ فيز	كهرومغناطيسية (١)	٣ (٠، ١، ٢)	١٠١٠ فيز	
٢٢٢٠ فيز	فيزياء حديثه	٣ (٠، ١، ٢)	١٠١٠ فيز	
٢٢٥٠ فيز	فيزياء البصريات(٢)	٣ (٠، ١، ٢)	٢١١٠ فيز	
٢٤١٠ فيز	الديناميكا الحرارية	٣ (٠، ١، ٢)	١٠١٠ فيز، ١٠٥٠ رياض ، ١٠٦٠ رياض	
٢٩٢٠ فيز	مختبر البصريات	٢ (٢، ٠، ٠)	٢١١٠ فيز	٢٢٥٠ فيز
٣٠١٠ فيز	الفيزياء الرياضية (١)	٣ (٠، ١، ٢)	٣٢٢٠ رياض	
٣٠٢٠ فيز	الفيزياء الرياضية (٢)	٣ (٠، ١، ٢)	٣٠١٠ فيز	
٣١٥٠ فيز	الميكانيكا التقليدية (٢)	٣ (٠، ١، ٢)	٢١٤٠ فيز	
٣٢٢٠ فيز	كهرومغناطيسية (٢)	٣ (٠، ١، ٢)	٢٢١٠ فيز	
٣٤٢٠ فيز	الفيزياء الإحصائية (١)	٣ (٠، ١، ٢)	٢٤١٠ فيز، ٣٢٢٠ رياض	
٣٥٦٠ فيز	ميكانيكا الكم (١)	٣ (٠، ١، ٢)	٣٤١٠ رياض	
٣٧١٠ فيز	فيزياء الجوامد (١)	٣ (٠، ١، ٢)	١٠١٠ فيز، ٢٢٢٠ فيز	٣٥٦٠ فيز
٣٩٢٠ فيز	مختبر الكهرومغناطيسية	٢ (٢، ٠، ٠)	٢٢١٠ فيز	٢٢٢٠ فيز
٣٩٥٠ فيز	مختبر الجوامد	٢ (٢، ٠، ٠)	٣٧١٠ فيز	
٤٠١٠ فيز	أخلاقيات المهنة	١ (٠، ٠، ١)		
٤٠٥٠ فيز	الفيزياء الحاسوبية	٣ (١، ١، ٢)	٣٠٢٠ فيز	
٤٢٤٠ فيز	الإلكترونيات التماثلية	٣ (١، ١، ٢)	١٠١٠ فيز، ٢٢١٠ فيز	
٤٥٦٠ فيز	ميكانيكا الكم (٢)	٣ (٠، ١، ٢)	٣٥٦٠ فيز	
٤٩٦٠ فيز	مختبر فيزياء متقدم	٢ (٢، ٠، ٠)	٣٧١٠ فيز	
٤٩٩٠ فيز	مشروع التخرج	٢ (٢، ٠، ٠)	٤٥٦٠ فيز، ٣٠٢٠ فيز ٣٢٢٠ فيز، ٢٢٥٠ فيز	
	مجموع الساعات	٦١ (١٤، ١٦، ٤٧)		

( ب ) مقررات إجبارية من خارج القسم ( ١٣ وحدة دراسية ):

رقم ورمز المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات الدراسية	متطلب سابق
٢٠١٠ كيم	كيمياء عامه	٤ ( ٣ ، ١ ، ٠ )	
٢٢٢٠ رياض	الجبر الخطى وهندسة تحليلية	٢ ( ٣ ، ١ ، ٠ )	١٠٥٠ رياض ١٠٦٠ رياض
٣٣٢٠ رياض	حساب التفاضل والتكامل المتعدد	٢ ( ٣ ، ١ ، ٠ )	١٠٥٠ رياض ١٠٦٠ رياض
٢٤١٠ رياض	المعادلات التفاضلية لطلاب الفيزياء والكيمياء	٢ ( ٣ ، ١ ، ٠ )	٢٣٢٠ رياض
مجموع الساعات		١٣ ( ١٢ ، ٣ ، ١ )	

( ج ) مقررات اختيارية من داخل القسم ( ١٥ وحدة دراسية )

يختار الطالب خمس مقررات من القائمة التالية:

رقم ورمز المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات الدراسية	متطلب سابق
٤١٦٠ فيز	فيزياء الذرة	٢ ( ٣ ، ١ ، ٠ )	٣٥٦٠ فيز
٤١٩٠ فيز	فيزياء النانو	٢ ( ٣ ، ١ ، ٠ )	٣٤٢٠ فيز
٤٢٢٠ فيز	الفيزياء الإحصائية (٢)	٢ ( ٣ ، ١ ، ٠ )	٣٤٢٠ فيز
٤٢٣٠ فيز	فيزياء البلازما	٢ ( ٣ ، ١ ، ٠ )	٣٠٢٠ فيز ، ٣٥٦٠ فيز
٤٢٢٠ فيز	الفيزياء التجريبية	٢ ( ٣ ، ١ ، ٠ )	٢٢٥٠ فيز ، ٣٤٢٠ فيز ، ٣٢٢٠ فيز
٤٣٣٠ فيز	الإلكترونيات الرقمية	٢ ( ٣ ، ١ ، ٠ )	٤٢٤٠ فيز
٤٣٤٠ فيز	فيزياء النواة والجسيمات	٢ ( ٣ ، ١ ، ٠ )	٤١٦٠ فيز
٤٣٥٠ فيز	فيزياء الليزر وتطبيقاتها	٢ ( ٣ ، ١ ، ٠ )	٢٢٥٠ فيز
٤٣٦٠ فيز	فيزياء الإشعاع	٢ ( ٣ ، ١ ، ٠ )	٤٢٤٠ فيز
٤٧٢٠ فيز	فيزياء الجوامد (٢)	٢ ( ٣ ، ١ ، ٠ )	٣٧١٠ فيز
٤٧٤٠ فيز	مقدمة في علم المواد	٢ ( ٣ ، ١ ، ٠ )	٣٧١٠ فيز
٤٧٥٠ فيز	فيزياء الطاقة الشمسية	٢ ( ٣ ، ١ ، ٠ )	٣٧١٠ فيز ، ٤١٦٠ فيز
٤٨١٠ فيز	فيزياء المواد الغير متبلورة	٢ ( ٣ ، ١ ، ٠ )	٣٧١٠ فيز
٤٩٥٠ فيز	فيزياء حيوية	٣ ( ٣ ، ٠ ، ٠ )	١٠١٠ فيز

#### ( د ) مقررات اختيارية من خارج القسم ( ٢ وحدة دراسية )

يختار الطالب مقرر واحد من بين المقررين التاليين:

رقم ورمز المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات الدراسية	متطلب سابق
٢١٧٠ كيم	مبادئ الكيمياء غير عضوية لطلاب الفيزياء	٢ ( ٠ ، ٠ ، ٢ )	٢٤١٠ فيز، ٢١١٠ فيز، ٢٢١٠ فيز، ٢٠١٠ كيم
٢٤٧٠ كيم	مبادئ الكيمياء العضوية لطلاب الفيزياء	٢ ( ٠ ، ٠ ، ٢ )	٢٤١٠ فيز، ٢١١٠ فيز، ٢٢١٠ فيز، ٢٠١٠ كيم

#### ( هـ ) مقررات حرة ( ٦ وحدات دراسية )

يستطيع الطالب أن يختار مقررين أو أكثر وبما مجموعة ٦ ساعات معتمدة لتتمية طموحة أو مهاراته. ويمكن أن تكون هذه المقررات من خارج الكلية أو داخل الكلية بشرط استيفاء المتطلب السابق.

#### التخصص في القسم :

يتم قبول الطالب في البداية كطالب في السنة التحضيرية للتخصصات العلمية والهندسية كتخصص عام، حيث يدرس مستويين دراسيين موحدتين لجميع الطلاب وبعد اجتيازهما يتم قبوله في القسم حسب معدله ورغبته وفق شروط التخصص التي يقرها مجلس الكلية.

#### التدريب الميداني ( الصيفي ) :

من متطلبات الحصول على درجة البكالوريوس أن يمضي الطالب تدريباً ميدانياً في مجال تخصصه بعد أن ينهي ٩٥ وحدة دراسية معتمدة في تخصصه على أن يكون التدريب في جهة تعترف بها الكلية



## التوزيع المقترح لمقررات الخطة الدراسية حسب نظام المستويات

المستوي الدراسي الثالث : وهو المستوى الذي يلي المستويين الدراسيين للسنة التحضيرية

رقم ورمز المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات الدراسية	متطلب سابق	متطلب مرافق
٢٠١٠ كيم	كيمياء عامة (١)	٤ (١، ٣، ٠)		
٢١١٠ فيز	فيزياء البصريات (١)	٣ (٠، ١، ٣)	١٠١٠ فيز	
٢١٤٠ فيز	الميكانيكا التقليدية (١)	٣ (٠، ١، ٣)	١٠١٠ فيز	
٢١٩٠ فيز	مختبر كهربية وضوء	٢ (٢، ٠، ٠)	١٠١٠ فيز	
٢٢١٠ فيز	كهرومغناطيسية (١)	٣ (٠، ١، ٣)	١٠١٠ فيز	
٢٢٣٠ رياض	الجبر والهندسة التحليلية لطلاب الفيزياء والإحصاء	٣ (٠، ١، ٣)		
	مجموع الساعات	١٨ (٢، ٤، ١٥)		

## المستوي الدراسي الرابع :

رقم ورمز المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات الدراسية	متطلب سابق	متطلب مرافق
٢٢٣٠ فيز	فيزياء حديثة	٣ (٠، ١، ٣)	١٠١٠ فيز، ٢٢١٠ فيز	
٢٢٥٠ فيز	فيزياء البصريات (٢)	٣ (٠، ١، ٣)	٢١١٠ فيز	
٢٤١٠ فيز	الديناميكا الحرارية	٣ (٠، ١، ٣)	١٠١٠ فيز، ١٠٥٠ رياض، ١٠٦٠ رياض	
٢٩٢٠ فيز	مختبر البصريات	٢ (٢، ٠، ٠)	٢١١٠ فيز	٢٢٥٠ فيز
٣٢٢٠ رياض	حساب التفاضل والتكامل (٣)	٣ (٠، ١، ٣)	٢٢٠٠ رياض	
	مقرر اختياري من خارج القسم	٢ (٠، ٠، ٢)	٢١١٠ فيز، ٢٢١٠ فيز، ٢٠١٠ كيم	
	متطلب جامعة	٢ (٠، ٠، ٢)		
	مجموع الساعات	١٨ (٢، ٤، ١٦)		

## المستوي الدراسي الخامس :

رقم ورمز المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات الدراسية	متطلب سابق	متطلب مرافق
فيز ٣٠١٠	الفيزياء الرياضية (١)	٣ (٠، ١، ٢)	٣٣٢٠ رياض	
فيز ٣١٥٠	الميكانيكا التقليدية (٢)	٣ (٠، ١، ٢)	٢١٤٠ فيز	
فيز ٣٢٣٠	كهرومغناطيسية (٢)	٣ (٠، ١، ٢)	٢٢١٠ فيز	
٣٤١٠ رياض	المعادلات التفاضلية لطلاب الفيزياء	٣ (٠، ١، ٢)	٣٣٢٠ رياض	
فيز ٣٩٢٠	مختبر الكهرومغناطيسية	٢ (٢، ٠، ٠)	٢٢١٠ فيز	٣٢٣٠ فيز
	متطلب جامعة	٢ (٠، ٠، ٢)		
	مقرر حر	٣		
	مجموع الساعات	١٩ (٢، ٤، ١٧)		

## المستوي الدراسي السادس :

رقم ورمز المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات الدراسية	متطلب سابق	متطلب مرافق
فيز ٣٠٢٠	الفيزياء الرياضية (٢)	٣ (٠، ١، ٢)	٣٠١٠ فيز	
فيز ٣٤٢٠	الفيزياء الإحصائية (١)	٣ (٠، ١، ٢)	٣٣٢٠ رياض ، ٢٤١٠ فيز	
فيز ٣٥٦٠	ميكانيكا الكم (١)	٣ (٠، ١، ٢)	٣٤١٠ رياض	
فيز ٣٧١٠	فيزياء الجوامد (١)	٣ (٠، ١، ٢)	١٠١٠ فيز ، ٣٢٣٠ فيز	٣٥٦٠ فيز
فيز ٣٩٥٠	مختبر الجوامد	٢ (٢، ٠، ٠)		٣٧١٠ فيز
	مقرر حر	٣		
	مجموع الساعات	١٧ (٢، ٤، ١٥)		

**تدريب ميداني :** على الطالب أداء التدريب الميداني لمدة سبعة أسابيع كشرط أساسي للحصول على درجة البكالوريوس بعد اجتياز ٩٥ وحدة دراسية معتمدة من خطة القسم في جهة تعترف

## المستوي الدراسي السابع:

رقم ورمز المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات الدراسية	متطلب سابق	متطلب مرافق
٤٢٤٠ فيز	الإلكترونيات التماثلية	٣ (١، ١، ٢)	١٠١٠ فيز ، ٢٢١٠ فيز	
٤٥٦٠ فيز	ميكانيكا الكم (٢)	٣ (٠، ١، ٣)	٣٥٦٠ فيز	
	مقرر اختياري من داخل القسم	٣ (٠، ١، ٣)		
	مقرر اختياري من داخل القسم	٣ (٠، ١، ٣)		
	مقرر اختياري من داخل القسم	٣ (٠، ١، ٣)		
	متطلب جامعة	٢ (٠، ٠، ٢)		
	مجموع الساعات	١٧ (١، ٥، ١٦)		

## المستوي الدراسي الثامن :

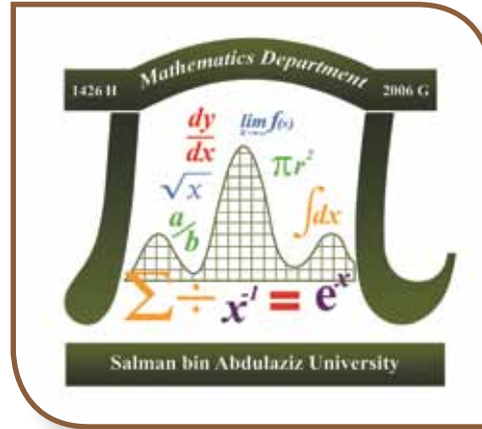
رقم ورمز المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات الدراسية	متطلب سابق	متطلب مرافق
٤٠١٠ فيز	أخلاقيات المهنة	١ (٠، ٠، ١)		
٤٠٥٠ فيز	الفيزياء الحاسوبية	٣ (١، ١، ٢)	٣٠٢٠ فيز	
٤٩٦٠ فيز	مختبر فيزياء متقدم	٢ (٢، ٠، ٠)	٣٧١٠ فيز	
٤٩٩٠ فيز	مشروع التخرج	٢ (٢، ٠، ٠)	٢٢٥٠ فيز ٣٠٢٠ فيز ٣٢٣٠ فيز ٤٥٦٠ فيز	
	مقرر اختياري من داخل القسم	٣ (٠، ١، ٣)		
	مقرر اختياري من داخل القسم	٣ (٠، ١، ٣)		
	متطلب جامعة	٢ (٠، ٠، ٢)		
	مجموع الساعات	١٦ (٥، ٣، ١١)		

# قسم الرياضيات

يُعد قسم الرياضيات أحد أقدم وأكبر أقسام كلية العلوم والدراسات الإنسانية بالخرج ، حيث تم إنشاء القسم مع نشأة الكلية في عام ١٤٢٦ هـ كإحدى كليات جامعة الملك سعود ، وفي العام ١٤٢٠ هـ انضمت إلى جامعة الخرج ، ثم أصبحت في عام ١٤٢٢ هـ إحدى كليات جامعة سلمان بن عبد العزيز ومنذ ذلك الحين يقدم القسم خدماته التدريسية لأعداد كبيرة من الطلاب والطالبات بمختلف كليات الجامعة حيث أن الرياضيات هي لغة العلوم التطبيقية. يتألف القسم من فرعين: فرع للطلاب في كلية العلوم والدراسات الإنسانية بالمدينة الجامعية ، وفرع للطالبات يقع في كلية العلوم للطالبات في حي الفيصلية بالخرج.

يضم القسم في عضويته نخبة متميزة من أعضاء هيئة التدريس بمختلف الرتب العلمية (أستاذ - أستاذ مشارك - أستاذ مساعد - محاضر - معيد) في العديد من تخصصات الرياضيات (الرياضيات البحثية - الرياضيات التطبيقية والهندسية) ، كما يساهم أعضاء هيئة التدريس بالقسم في إثراء البحث العلمي إذ يقومون بنشر أبحاثهم العلمية في العديد من المجلات والدوريات العلمية المرموقة ، ليس هذا فحسب بل يشاركون أيضا في التحكيم وتحرير بعض المجلات العلمية.

يقوم القسم بتدريس جميع مواد الرياضيات التي تتطلبها خطط أقسام كلية العلوم والدراسات الإنسانية كالفيزياء والكيمياء ، وجميع مواد الرياضيات التي تتطلبها خطط بعض كليات الجامعة مثل كليات الهندسة وهندسة وعلوم الحاسب وكلية الصيدلة وكلية إدارة الأعمال.



## الرؤية:

التميز في علم الرياضيات وتطبيقاته بما يسهم في خدمة المجتمع.

## الرسالة:

توفير بيئة أكاديمية محفزة للتعليم في تخصصات الرياضيات المختلفة وتطبيقاتها وترسيخ القيم الإنسانية لدى الطلاب لخلق كوادر مؤهلة للمنافسة في سوق العمل وفقاً للمعايير المحلية والعالمية.

## الأهداف:

- 1- تحقيق الجودة في تعليم الرياضيات بما يتناسب مع تحديات وتغيرات العصر ومقارنةً مع البرامج التي تقدمها الجامعات المحلية والعالمية.
- 2- تطوير التفكير المنطقي والتحليلي وزيادة مهارات وقدرات الطلاب على حل المشاكل لضمان فاعلية انجاز الطلاب في تعلم الرياضيات.
- 3- تأهيل الطلاب للالتحاق ببرامج الدراسات العليا في الرياضيات.
- 4- إعداد الطلاب للالتحاق بسوق العمل ليصبحوا مواطنين مسؤولين
- 5- توفير الامكانيات المناسبة لتعليم وتعلم الرياضيات.

## الدرجة العلمية التي يمنحها القسم:

يمنح القسم درجة بكالوريوس العلوم في الرياضيات.

## اتصالات القسم:

العنوان البريدي: جامعة سلمان بن عبد العزيز

كلية العلوم والدراسات الإنسانية ، قسم الرياضيات ، ص ب ٨٢ ، الخرج ١١٩٤٢

الهاتف:

رئيس القسم: +٩٦٦١١٥٨٨٨١٥٧

فرع الطالبات: +٩٦٦١١٥٨٨٨٩٥٠

البريد الإلكتروني: e.aboshanab@sau.edu.sa , mathematicdepartment@gmail.com

صفحة الويب: http://csh.sau.edu.sa/ar/department/1-36

## الخطة الدراسية لقسم الرياضيات

يجب أن يجتاز الطالب ١٣٦ وحدة دراسية لكي يتخرج خلال ثمانية مستويات دراسية.

### متطلبات الخطة الدراسية لقسم الرياضيات:

يحصل الطالب على درجة البكالوريوس في الرياضيات بعد أن يجتاز ١٣٦ وحدة دراسية. وتم تصميم الخطة الدراسية لطلاب كلية العلوم والدراسات الإنسانية لتحتوي على الجوانب المعرفية الأساسية في كل من:

١- المقررات الأولية في السنة التحضيرية.

٢- مقررات الثقافة الإسلامية.

٣- مقررات التخصص: تقدم هذه المقررات بدءاً من المستوى الثالث وحتى المستوى الثامن ، ويترجم في هذه المستويات مقررات تخصصية في فروع الرياضيات المختلفة (رياضيات بحتة ، رياضيات تطبيقية ، احصاء مع مقررات أخرى مساندة) ، وكذلك مقررات عملية لتدريب الطلاب على إجراء التطبيقات الرياضية والاحصائية واستنباط وتحليل النتائج. وقد بنيت الخطة الدراسية لمرحلة البكالوريوس في قسم الرياضيات على أن يكون عدد الوحدات الدراسية الكلي مماثلاً لما في أقسام الكلية الأخرى ومتوافقة مع الإطار الوطني للمؤهلات . ويبين التوزيع التالي تفاصيل الخطة الدراسية لقسم الرياضيات.

عدد الوحدات الدراسية	عدد المقررات	المتطلبات
٢١	١١	السنة التحضيرية
٨	٤	متطلبات الجامعة المتبقية
٦١	٢١	مقررات تخصصية إجبارية من داخل القسم
١٥	٥	مقررات اختيارية من داخل القسم
١٢	٤	مقررات إجبارية من خارج القسم
٣	١	مقررات اختيارية من خارج القسم
٦	٢	مقررات اختيارية من خارج القسم (حرّة)
-	-	التدريب الميداني
١٣٦	٤٨	المجموع

وصف تفصيلي لمتطلبات درجة البكالوريوس لتخصص الرياضيات  
(أ) مقررات تخصصية إجبارية من داخل القسم: (عدد المقررات: ٢١, عدد الوحدات الدراسية: ٦١)

رقم ورمز المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات الدراسية	متطلب سابق
رياض ٢٢٤٠	الجبر و الهندسة التحليلية	٢ (٠،١،٢)	رياض ١٠٦٠
رياض ٢٢٥٠	الجبر الخطي-I	٢ (٠،١،٢)	رياض ٢٢٤٠
رياض ٢٣١١	المتسلسلات اللانهائية وتطبيقات حساب التفاضل والتكامل	٢ (٠،١،٢)	رياض ١٠٦٠
رياض ٢٢٨٠	الجبر الخطي-II	٢ (٠،١،٢)	رياض ٢٢٥٠
رياض ٢٢٩٠	الميكانيكا	٢ (٠،١،٢)	رياض ١٠٦٠
رياض ٢٣٢٠	حساب التفاضل و التكامل المتعدد	٢ (٠،١،٢)	رياض ٢٣١١
رياض ٢٣٣٠	معادلات تفاضلية عادية-I	٢ (٠،١،٢)	رياض ٢٢٥٠ + رياض ٢٣١١
رياض ٢٣٤٠	معادلات تفاضلية عادية-II	٢ (٠،١،٢)	رياض ٢٣٢٠ + رياض ٢٣٣٠
رياض ٢٣٥٠	تحليل المتجهات	٢ (٠،١،٢)	رياض ٢٣٢٠
رياض ٢٣٧٠	التحليل العددي	٢ (٠،١،٢)	رياض ٢٢٥٠ + رياض ٢٣١١
رياض ٢٤٥٠	الجبر المجرد-I	٢ (٠،١،٢)	رياض ٢٢٤٠
رياض ٢٤٦٠	التحليل الحقيقي-I	٢ (٠،١،٢)	رياض ٢٢٤٠ + رياض ٢٣٢٠ + رياض ٢٣٣٠
رياض ٢٥١٠	حزم رياضية	٢ (٠،١،٢)	رياض ٢٢٠١ + رياض ٢٣٣٠
رياض ٤٣٥٠	التحليل المركب	٢ (٠،١،٢)	رياض ٢٣٢٠ + رياض ٢٣٣٠
رياض ٤٣٦٠	مقدمة في المعادلات التفاضلية الجزئية	٢ (٠،١،٢)	رياض ٢٣٢٠ + رياض ٢٣٣٠
رياض ٤٤٣٠	مقدمة في التوبولوجي	٢ (٠،١،٢)	رياض ٢٤٦٠
رياض ٤٤٥٠	الجبر المجرد-II	٢ (٠،١،٢)	رياض ٢٤٥٠
رياض ٤٨٢٠	مشروع التخرج	٢ (٠،١،٢)	رياض ٤٤٣٠
رياض ٢٣٠١	رياضيات حاسوبية (البرمجة المرئية للمسائل الرياضية)	٢ (١،٠،٢)	تقن ١٤٠٠
رياض ٢٣٢١	رياضيات إكتوارية-I	٢ (٠،٠،٢)	رياض ١٠٦٠
رياض ٤٦٢٠	أخلاقيات المهنة	١ (٠،٠،١)	رياض ٢٤٦٠
	مجموع الساعات	٦١ (١،١٨،٦٠)	

(ب) مقررات إجبارية من خارج القسم: (عدد المقررات: ٤ , عدد الوحدات الدراسية: ١٢):

رقم ورمز المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات الدراسية	متطلب سابق
٢٠١٠ احص	مبادئ الإحصاء والاحتمالات	٣ (٠،١،٣)	١٠٦٠ رياض
٢٠٤٠ احص	الطرق الإحصائية	٣ (٠،١،٣)	٢٠١٠ احص
٣٢٨٠ احص	حزم إحصائية	٣ (١،٠،٢)	٢٠٤٠ احص
٢١٨٠ فيز	فيزياء عامة لطلاب الرياضيات (٢)	٣ (١،٠،٢)	١٠١٠ فيز
	مجموع الساعات	١٢ (٢،٢،١١)	

(ج) مقررات اختيارية من داخل القسم: (عدد المقررات: ٥ , عدد الوحدات الدراسية: ١٥):

يختار الطالب ٥ مقررات من المجموعتين الآتيتين بحيث يختار مقررين من مجموعة وثلاث مقررات من المجموعة الأخرى  
المجموعة الأولى

رقم ورمز المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات الدراسية	متطلب سابق
٣٢٧٠ رياض	نظرية الأعداد	٣ (٠،١،٣)	٢٢٤٠ رياض
٤٣٩٠ رياض	الهندسة التفاضلية	٣ (٠،١،٣)	٢٢٥٠ رياض + ٣٢٢٠ رياض + ٣٣٣٠ رياض
٤٤٢٠ رياض	مقدمة في التحليل الدالي	٣ (٠،١،٣)	٣٢٨٠ رياض + ٣٤٦٠ رياض
٤٤٧٠ رياض	التحليل الحقيقي-II	٣ (٠،١،٣)	٣٢٨٠ رياض + ٣٢٢٠ رياض + ٣٢٢٠ رياض
٤٥٢٠ رياض	حساب التغيرات	٣ (٠،١،٣)	٣٢٢٠ رياض + ٣٣٣٠ رياض
٤٥٣٠ رياض	طرق الأمثلية	٣ (٠،١،٣)	٢٢٥٠ رياض + ٣٣٣٠ رياض
٣٢٤٠ رياض	رياضيات إكتوارية-II	٣ (٠،١،٣)	٢٣٢١ رياض

## المجموعة الثانية

رقم ورمز المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات الدراسية	متطلب سابق
رياض ٢٢٦٠	البرمجة الرياضية	٢ (٠، ١، ٢)	رياض ٢٢٥٠ + رياض ٢٢١١
رياض ٤٢٨٠	الديناميكا غير الخطية	٢ (٠، ١، ٢)	رياض ٢٢٥٠ + رياض ٢٢٣٠
رياض ٤٤٠٠	ميكانيكا الموائع المتقدم	٢ (٠، ١، ٢)	رياض ٢٢٩٠ + رياض ٤٢٦٠
رياض ٤٤١٠	الميكانيكا الكلاسيكية	٢ (٠، ١، ٢)	رياض ٢٢٩٠ + رياض ٤٢٦٠
رياض ٤٤٨٠	مبادئ التحكم الآلي	٢ (٠، ١، ٢)	رياض ٢٢٥٠ + رياض ٢٢٢٠ + رياض ٢٢٣٠
رياض ٤٤٩٠	تطبيقات ميكانيكا الاوساط المتصلة	٢ (٠، ١، ٢)	رياض ٢٢٥٠ + رياض ٤٢٦٠
رياض ٤٥٠٠	الطرق العددية لحل المعادلات التفاضلية الجزئية	٢ (٠، ١، ٢)	رياض ٤٢٦٠ + رياض ٢٢٧٠
رياض ٤٥٤٠	الهندسة العددية	٢ (٠، ١، ٢)	رياض ٢٢٥٠ + رياض ٢٢٣٠ + رياض ٢٢٧٠
رياض ٤٥٥٠	الموجات و معالجة الاشارات	٢ (٠، ١، ٢)	رياض ٤٤٧٠
رياض ٤٥٦٠	ديناميكا الجسم المتماسك	٢ (٠، ١، ٢)	رياض ٢٢٣٠ + رياض ٢٢٩٠

(د) مقررات اختيارية من خارج القسم: (عدد المقررات: ١ , عدد الوحدات الدراسية: ٣):

يختار الطالب مقررواحد من بين المقررات التالية:

رقم ورمز المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات الدراسية	متطلب سابق
٢٥١٠ نال	أساسيات نظم قواعد البيانات	٢ (٠، ١، ٢)	رياض ٢٣٠١
٢٣٠٠ عال	البرمجة المرئية ٢	٢ (٠، ١، ٢)	رياض ٢٣٠١
٢١٤٠ فيز	ميكانيكا تقليدية (١)	٢ (٠، ١، ٢)	١٠١٠ فيز
٢٢٣٠ فيز	فيزياء حديثة	٢ (٠، ١، ٢)	١٠١٠ فيز
٢٤١٠ فيز	ديناميكا حرارية	٢ (٠، ١، ٢)	١٠١٠ فيز + ١٠٦٠ رياض
٢١٥٠ احص	إحتمالات ١	٢ (٠، ١، ٢)	٢٠٤٠ احص

#### (هـ) مقررات حرة (٦ وحدات دراسية):

يستطيع الطالب أن يختار مقررين أو أكثر وبما مجموعه ٦ ساعات معتمدة لتنمية طموحة أو مهاراته ويمكن ان تكون هذه المقررات من خارج الكلية أو داخل الكلية بشرط استيفاء المتطلب السابق.

#### (و) التدريب الميداني (الصيفي):

من متطلبات الحصول على درجة البكالوريوس أن يمضي الطالب تدريباً لمدة سبعة أسابيع في مجال تخصصه بعد أن ينهي ٩٥ وحدة دراسية معتمدة في تخصصه على أن يكون التدريب في جهة تعترف بها الكلية.

#### توزيع مقررات الخطة الدراسية حسب المستويات

المستوى الدراسي الثالث : وهو المستوى الذي يلي المستويين الدراسي للسنه التحضيرية

رقم ورمز المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات الدراسية	متطلب سابق
٢٢١١ رياض	المتسلسلات اللانهائية وتطبيقات حساب التفاضل والتكامل	٣(٠،١،٣)	١٠٦٠ رياض
٢٢٤٠ رياض	الجبر والهندسة التحليلية	٣(٠،١،٣)	١٠٦٠ رياض
٢٠١٠ احص	مبادئ الإحصاء والاحتمالات	٣(٠،١،٣)	١٠٦٠ رياض
٢١٨٠ فيز	فيزياء عامة لطلاب الرياضيات (٢)	٣(١،٠،٣)	١٠١٠ فيز
٢٣٠١ رياض	رياضيات حاسوبية (البرمجة المرئية للمسائل الرياضية)	٣(٠،١،٣)	١٤٠٠ تقن
١٠٢ سلم	متطلب جامعة	٢(٠،٠،٢)	
	مجموع الساعات	١٧(١،٤،١٧)	

## المستوى الدراسي الرابع

رقم ورمز المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات الدراسية	متطلب سابق
٢٠٤٠ احص	الطرق الإحصائية	٣ (٠، ١، ٢)	٢٠١٠ احص
٢٢٥٠ رياض	الجبر الخطي-I	٣ (٠، ١، ٢)	٢٢٤٠ رياض
٢٣٢١ رياض	رياضيات إكثوارية-I	٣ (٠، ٠، ٢)	١٠٦٠ رياض
٢٤٥٠ رياض	الجبر المجرد-I	٣ (٠، ١، ٢)	٢٢٤٠ رياض
٢٢٩٠ رياض	الميكانيكا	٣ (٠، ١، ٢)	١٠٦٠ رياض
١٠٢ سلم	متطلب جامعة	٢ (٠، ٠، ٢)	
مجموع الساعات		١٧ (٠، ٤، ١٧)	

## المستوى الدراسي الخامس

رقم ورمز المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات الدراسية	متطلب سابق
٣٢٨٠ رياض	الجبر الخطي-II	٣ (٠، ١، ٢)	٢٢٥٠ رياض
٣٣٢٠ رياض	حساب التفاضل و التكامل المتعدد	٣ (٠، ١، ٢)	٢٣١١ رياض
٣٣٣٠ رياض	معادلات تفاضلية عادية-I	٣ (٠، ١، ٢)	٢٢٥٠ رياض + ٢٣١١ رياض
٣٣٧٠ رياض	التحليل العددي	٣ (٠، ١، ٢)	٢٢٥٠ رياض + ٢٣١١ رياض
٣٢٨٠ احص	حزم إحصائية	٣ (٠، ١، ٢)	٢٠٤٠ احص
١٠٤ سلم	متطلب جامعة	٢ (٠، ٠، ٢)	
مجموع الساعات		١٧ (٠، ٥، ١٦)	

## المستوى الدراسي السادس

رقم ورمز المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات الدراسية	متطلب سابق
رياض ٢٢٤٠	معادلات تفاضلية عادية-II	٣ (٠، ١، ٣)	رياض ٢٢٢٠ + رياض ٢٢٣٠
رياض ٢٣٥٠	تحليل المتجهات	٣ (٠، ١، ٣)	رياض ٢٢٢٠
رياض ٢٤٦٠	التحليل الحقيقي-I	٣ (٠، ١، ٣)	رياض ٢٢٢٠ + رياض ٢٢٢٠ + رياض ٢٢٣٠
رياض ٢٥١٠	حزم رياضيه	٣ (٠، ١، ٢)	رياض ٢٢٣٠ + رياض ٢٢٠١
	مقرر حر	٣ (٠، ١، ٣)	
	مقرر اختياري من داخل القسم	٣ (٠، ١، ٣)	
	مجموع الساعات	١٨ (٠، ٦، ١٧)	

## المستوى الدراسي السابع

رقم ورمز المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات الدراسية	متطلب سابق
رياض ٤٣٦٠	مقدمة في المعادلات التفاضلية الجزئية	٣ (٠، ١، ٣)	رياض ٢٢٢٠ + رياض ٢٢٣٠
رياض ٤٤٣٠	مقدمة في التوبولوجي	٣ (٠، ١، ٣)	رياض ٢٤٦٠
رياض ٤٤٥٠	الجبر المجرد-II	٣ (٠، ١، ٣)	رياض ٢٤٥٠
	مقرر اختياري من داخل القسم	٣ (٠، ١، ٣)	
	مقرر اختياري من خارج القسم	٣ (٠، ١، ٣)	
	مقرر حر	٣ (٠، ١، ٣)	
	مجموع الساعات	١٨ (٠، ٦، ١٨)	

## المستوى الدراسي الثامن

رقم ورمز المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات الدراسية	متطلب سابق
٤٨٢٠ رياض	مشروع التخرج	٣ (٠، ١، ٢)	٤٤٣٠ رياض
٤٣٥٠ رياض	التحليل المركب	٣ (٠، ١، ٣)	٣٣٣٠ رياض + ٣٣٢٠ رياض
	مقرر اختياري من داخل القسم	٣ (٠، ١، ٣)	
	مقرر اختياري من داخل القسم	٣ (٠، ١، ٣)	
	مقرر اختياري من داخل القسم	٣ (٠، ١، ٣)	
١٠٢ عرب	متطلب جامعة	٢ (٠، ٠، ٢)	
٤٦٢٠ رياض	أخلاقيات المهنة	١ (٠، ٠، ١)	٢٤٦٠ رياض
	مجموع الساعات	١٨ (٠، ٥، ١٧)	

## قسم الكيمياء

يعد علم الكيمياء علماً إسلامياً عربياً اسماً وفعلاً؛ و علم الكيمياء هو العلم الذي يُعنى بدراسة طبيعة المادة وتركيبها وما يتناولها من تغيرات و يعتبر تخصص الكيمياء من أهم التخصصات العلمية حيث لا توجد كلية علوم لا تحتوي على قسم الكيمياء أو قسم الكيمياء الحيوية أو قسم الكيمياء التطبيقية أو أقسام مزدوجة للكيمياء مع تخصصات أخرى مثل الفيزياء أو النبات أو الحيوان أو الجيولوجيا وغيرها. ولهذا عملت كلية العلوم والدراسات الإنسانية منذ صدور توصية مجلس التعليم العالي في جلسته (السادسة والستين) المنعقدة بتاريخ ١٤٢٢/١٠/٢٠ هـ بالموافقة على إعادة هيكلة بعض أقسام كليات جامعة سلمان بن عبد العزيز، إلى إنشاء قسم شامل ذا برنامج أكاديمي حديث متكامل يتسع لكل القدرات المواهب وأيضا ذا صبغة تكنولوجية يتمتع بجاهزية للطلبة ويعمل على تنمية قدراتهم الذاتية وإكسابهم بعض الخبرات والمهارات الفنية والكيميائية والصناعية. كما أن القسم يخدم جميع الكليات الجامعية في المحافظة (مثل كلية الهندسة ، كلية هندسة وعلوم الحاسب و كليات العلوم الصحية ) وسيتم بمشيئة الله في القريب العاجل انشاء عدد من المختبرات العلمية والكيميائية تستخدم للأبحاث وللتدريس.



## الرؤية:

التميز المحلي في تعليم العلوم الكيميائية والبحث العلمي وخدمة المجتمع.

## الرسالة:

المساهمة الفاعلة في التنمية الوطنية من خلال كوادرات بشرية مؤهلة ومنافسة ونتاج بحوث تحفز الانتاج المعرفي وتساهم في الاقتصاد المعرفي وخدمة المجتمع.

## الأهداف:

- 1- اكتساب الطلبة المعارف والمهارات في مجال العلوم الكيميائية بما يواكب التقدم العلمي.
- 2- اعداد كفاءات وطنية مؤهلة تساهم في تلبية احتياجات خطط التنمية والتعليم والصناعة في المملكة.
- 3- اجراء البحوث العلمية التي تساهم في خدمة المجتمع.
- 4- تشجيع الشراكات العالمية بتعزيز التواصل مع المؤسسات البحثية داخل المملكة وخارجها.
- 5- المساهمة في نشر الثقافة العلمية لأفراد المجتمع عن طريق المؤتمرات والندوات العلمية.
- 6- تقديم الخدمات الاستشارية في مجال الكيمياء للقطاعين الحكومي والخاص.

## الدرجة العلمية التي يمنحها القسم:

يمنح القسم درجة بكالوريوس العلوم في الكيمياء

## اتصالات القسم

ويمكن التواصل مع قسم الكيمياء بجامعة سلمان بن عبد العزيز بالخرج بوسائل الاتصال الآتية:

• العنوان البريدي

قسم الكيمياء

كلية العلوم والدراسات الانسانية

جامعة سلمان بن عبد العزيز

ص.ب. ٨٣ الخرج ١١٩٤٢

الهاتف

رئيس القسم : +٩٦٦١١٥٨٨٠٥٠

فرع الطالبات: +٩٦٦١١٥٨٨٩٥٤

البريد الالكتروني: a.elsawaf@sau.edu.sa

الموقع الالكتروني: <http://csh.sau.edu.sa/ar/department/1-40>

## الخطة الدراسية لقسم الكيمياء متطلبات الحصول علي درجة البكالوريوس في الكيمياء

يجب أن يجتاز الطالب بنجاح ( ١٢٦ ) وحدة دراسية خلال ثمانية فصول دراسية للحصول على درجة البكالوريوس في الكيمياء طبقاً للخطة الدراسية الموضحة في الجدول التالي:

ملاحظات	عدد الوحدات الدراسية	عدد المقررات	المتطلبات
	٢١	١١	السنة التحضيرية
	٨	٤	متطلبات الجامعة المتبقية
	٦٨	٢٥	مقررات تخصصية إجبارية من داخل القسم
	٦	٣	مقررات تخصص اختيارية من داخل القسم
	١١	٣	مقررات إجبارية من خارج القسم
	٦	٢	مقررات اختيارية من خارج القسم
	٦	٢	مقررات اختيارية من خارج القسم ( حرة )
	١٢٦ وحدة دراسية	٥٠	المجموع



## أولاً / متطلبات السنة التحضيرية

الخطة الدراسية لكلية العلوم والدراسات الإنسانية للتخصصات العلمية ومنها قسم الكيمياء تتطلب بأن يدرس الطالب ٣١ وحدة دراسية خلال السنة التحضيرية مجدولة على مستويين دراسيين، المستوى الدراسي الأول والثاني، كما هو واضح في الجزء الأول من هذا الدليل.

## ثانياً / متطلبات الجامعة المتبقية :

يدرس طالب كلية العلوم والدراسات الإنسانية للتخصصات العلمية ومنها قسم الكيمياء عدد ٨ وحدات دراسية كمتطلبات جامعة، هذه الوحدات تشمل مقررات الثقافة الإسلامية والتحرير العربي كما وضع في الجزء الأول من هذا الدليل.

## ثالثاً / متطلبات القسم :

( أ ) مقررات إجبارية من داخل القسم ( ٦٧ وحدة دراسية ):

رقم ورمز المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات الدراسية	متطلب سابق
٢٠١٠ كيم	كيمياء عامة (١)	٤ (١،٠،٣)	-
٢٠٢٠ كيم	كيمياء عامة (٢)	٤ (١،٠،٣)	-
٢١١٠ كيم	كيمياء غير عضوية (١)	٣ (٢،١،٠)	٢٠١٠ كيم
٢١٢٠ كيم	كيمياء غير عضوية (٢)	٣ (٠،٠،٣)	٢١١٠ كيم
٢١٣٠ كيم	كيمياء تناسقية	٢ (٠،٠،٢)	٢١٢٠ كيم
٤١٤٠ كيم	كيمياء عضوية معدنية	٢ (٠،٠،٢)	٢١١٠ كيم، ٢٤١٠ كيم
٤١٥٠ كيم	موضوعات مختارة في الكيمياء غير العضوية	٢ (٠،٠،٢)	٢١٣٠ كيم
٢٢١٠ كيم	كيمياء تحليلية (١)	٤ (١،٠،٣)	٢٠١٠ كيم
٢٢٢٠ كيم	كيمياء تحليلية (٢)	٤ (١،٠،٣)	٢٢١٠ كيم
٢٢٣٠ كيم	طرق التحليل الطيفي	٣ (١،٠،٢)	٢٢٢٠ كيم
٤٢٤٠ كيم	طرق الفصل الكروماتوجرافي	٢ (٠،٠،٢)	٢٢٢٠ كيم
٢٣١٠ كيم	كيمياء فيزيائية (١)	٤ (١،٠،٣)	٢٠٢٠ كيم
٢٣٢٠ كيم	كيمياء فيزيائية (٢)	٤ (١،٠،٣)	٢٣١٠ كيم
٤٢٣٠ كيم	الكيمياء الكهربية	٢ (٠،٠،٢)	٢٣٢٠ كيم
٤٢٤٠ كيم	كيمياء السطوح والحفز	٢ (٠،٠،٢)	٢٣٢٠ كيم

كيم ٢٠١٠	٤(١،٠،٢)	كيمياء عضوية (١)	كيم ٢٤١٠
كيم ٢٤١٠	٤(١،٠،٢)	كيمياء عضوية (٢)	كيم ٢٤٢٠
كيم ٢٤٢٠	٢(٠،٠،٢)	كيمياء البوليمرات	كيم ٢٤٣٠
كيم ٢٤٢٠	٢(٠،٠،٢)	كيمياء المنتجات الطبيعية	كيم ٤٤٤٠
كيم ٢٤٢٠	٢(٠،٠،٢)	ميكانيكية التفاعلات العضوية	كيم ٤٤٥٠
كيم ٢٤٢٠	٣(١،٠،٢)	أطياف المركبات العضوية	كيم ٤٤٦٠
كيم ٢٤٢٠	٢(٠،٠،٢)	كيمياء البترول ومنتجاته	كيم ٤٤٧٠
٣٢٢٠ كيم، ٢٤٢٠ كيم، ٣١٢٠ كيم، ٢٣٢٠ كيم	١(١،٠،٠)	مشروع بحث (١)	كيم ٤٩٨٠
كيم ٤٩٨٠	٢(٢،٠،٠)	مشروع بحث (٢)	كيم ٤٩٩٠
	١(٠،٠،١)	أخلاقيات المهنة	كيم ٤٠١٠
	٦٨ (١٣، ٠، ٥٥)	مجموع الوحدات الدراسية	

( ب ) مقررات إجبارية من خارج القسم ( ١١ وحدات دراسية ) :

رقم ورمز المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات الدراسية	متطلب سابق
٢٣١٠ فيز	فيزياء عامة (٢)	٤(١،٠،٣)	١٠١٠ فيز
٣٠١٠ كيح	كيمياء حيوية عامة	٣(١،٠،٢)	٢٠١٠ كيم
٢٠١٠ حيا	أحياء عامة (١)	٤(١،٠،٣)	-
	مجموع الوحدات الدراسية	١١ (٣، ١، ٨)	

### ( ج ) مقررات اختيارية من داخل القسم ( ٦ وحدات دراسية )

يختار الطالب ثلاث مقررات دراسية من القائمة التالية :

رقم ورمز المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات الدراسية	متطلب سابق
٤١٦٠ كيم	تطبيقات معادن انتقالية	٢ (٠،٠،٢)	٢١٣٠ كيم
٤١٧٠ كيم	كيمياء نووية إشعاعية	٢ (٠،٠،٢)	٢١٢٠ كيم
٤٢٥٠ كيم	التحليل الكيمائي الإحصائي	٢ (٠،٠،٢)	٢٢٢٠ كيم
٤٢٦٠ كيم	كيمياء البيئة و التلوث	٢ (٠،٠،٢)	٢٢٢٠ كيم
٤٢٧٠ كيم	كيمياء التآكل	٢ (٠،٠،٢)	٤٣٤٠ كيم
٤٣٥٠ كيم	الكيمياء الصناعية	٢ (٠،٠،٢)	٢٢٢٠ كيم
٤٣٦٠ كيم	كيمياء الكم	٢ (٠،٠،٢)	٢٢٢٠ كيم
٤٤٨٠ كيم	كيمياء الكربوهيدرات	٢ (٠،٠،٢)	٢٤٢٠ كيم
٤٤٩٠ كيم	أساسيات كيمياء النانو	٢ (٠،٠،٢)	٢٤٢٠ كيم

### ( د ) مقررات اختيارية من خارج القسم ( ٦ وحدات دراسية )

يختار الطالب مقرران دراسيين من بين المقررات التالية:

رقم ورمز المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات الدراسية	متطلب سابق
٢٠١٠ احص	مبادئ الإحصاء و الاحتمالات	٣ (١،٠،٣)	١٠٦٠ رياض
٢٤١٠ رياض	معادلات تفاضلية	٣ (٠،١،٣)	١٠٦٠ رياض
٢٢٢٠ حيا	فسيولوجيا الحيوان لطلاب الكيمياء	٣ (١،٠،٢)	٢٠١٠ حيا
٢٤١٠ حيا	فسيولوجيا الحيوان	٣ (١،٠،٢)	-
٢١١٠ فيز	بصريات (١)	٣ (٠،١،٣)	١٠١٠ فيز
٢٢٢٠ فيز	الفيزياء الحديثة	٣ (٠،١،٣)	١٠١٠ فيز
٢٤١٠ فيز	الثيرموديناميك	٣ (٠،١،٣)	١٠٦٠ رياض، ١٠١٠ فيز

#### ( هـ ) مقررات حرة ( ٦ وحدات دراسية )

يستطيع الطالب أن يختار مقررات دراسية وبما مجموعة ٦ ساعات معتمدة لتتمية طموحة أو مهاراته ، ويمكن أن تكون هذه المقررات من خارج أو داخل الكلية بشرط استيفاء المتطلب السابق.

#### التدريب الميداني ( الصيفي ) :

من متطلبات الحصول على درجة البكالوريوس أن يمضي الطالب تدريباً ميدانياً لمدة سبعة أسابيع في مجال الكيمياء بعد أن ينهي ٩٥ وحدة دراسية معتمدة في تخصصه على أن يكون التدريب في جهة معتمده من الكلية.

#### التوزيع المقترح لمقررات الخطة الدراسية حسب نظام المستويات

المستوي الدراسي الثالث : وهو المستوى الذي يلي المستويين الدراسيين للسنة التحضيرية

رقم ورمز المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات الدراسية	متطلب سابق	متطلب مرافق
xxx	متطلب جامعة	٢ (٠،٠،٢)		
٢٠١٠ كيم	كيمياء عامة (١)	٤ (١،٠،٣)		
٢٠٢٠ كيم	كيمياء عامة (٢)	٤ (١،٠،٣)		
٢٣١٠ فيز	فيزياء عامة (٢)	٤ (١،٠،٣)	١٠١٠ فيز	
٢٠١٠ حيا	أحياء عامة (١)	٤ (١،٠،٣)		
مجموع الوحدات الدراسية		١٨ (٤،١،١٤)		

#### المستوي الدراسي الرابع :

رقم ورمز المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات الدراسية	متطلب سابق	متطلب مرافق
xxx	متطلب جامعة	٢ (٠،٠،٢)	-	
٢٢١٠ كيم	كيمياء تحليلية (١)	٤ (١،٠،٣)	٢٠١٠ كيم	
٢١١٠ كيم	كيمياء غير عضوية (١)	٣ (٠،١،٢)	٢٠١٠ كيم	
٢٤١٠ كيم	كيمياء عضوية (١)	٤ (١،٠،٣)	٢٠١٠ كيم	
xxx	مقرر حر	٣ (٠،٠،٣)		
مجموع الوحدات الدراسية		١٦ (٢،١،١٤)		

المستوي الدراسي الخامس :

رقم ورمز المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات الدراسية	متطلب سابق	متطلب مرافق
xxx	متطلب جامعة	٢ (٠،٠،٢)	-	
كيم ٢١٢٠	كيمياء غير عضوية (٢)	٣ (٠،٠،٣)	كيم ٢١١٠	
كيم ٢٣١٠	كيمياء فيزيائية (١)	٤ (١،٠،٣)	كيم ٢٠٢٠	
كيم ٢٤٢٠	كيمياء عضوية (٢)	٤ (١،٠،٣)	كيم ٢٤١٠	
كيم ٢٢٢٠	كيمياء تحليلية (٢)	٤ (١،٠،٣)	كيم ٢٢١٠	
مجموع الوحدات الدراسية		١٧ (٣،٠،١٤)		

المستوي الدراسي السادس :

رقم ورمز المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات الدراسية	متطلب سابق	متطلب مرافق
xxx	متطلب جامعة	٢ (٠،٠،٢)	-	
كيم ٣٠١٠	كيمياء حيوية عامة	٣ (١،٠،٢)	كيم ٢٠١٠	
كيم ٣٢٢٠	كيمياء فيزيائية (٢)	٤ (١،٠،٣)	كيم ٣٣١٠	
كيم ٣٢٢٠	طرق التحليل الطيفي	٣ (١،٠،٢)	كيم ٣٢٢٠	
كيم ٣١٣٠	كيمياء تناسقية	٢ (٠،٠،٢)	كيم ٣١٢٠	
كيم ٣٤٣٠	كيمياء البوليمرات	٢ (٠،٠،٢)	كيم ٣٤٢٠	
كيم xxx	مقرر اختياري كيمياء	٢ (٠،٠،٢)		
مجموع الوحدات الدراسية		١٨ (٣،٠،١٥)		

تدريب ميداني : على الطالب أداء التدريب الميداني لمدة سبعة أسابيع كشرط أساسي للحصول على درجة البكالوريوس بعد اجتياز ٩٥ وحدة دراسية معتمدة من خطة القسم في جهة تعترف بها الكلية.

المستوي الدراسي السابع :

رقم ورمز المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات الدراسية	متطلب سابق	متطلب مرافق
كيم ٤٣٣٠	الكيمياء الكهربائية	٢ (٠،٠،٢)	كيم ٣٣٢٠	
كيم ٤١٤٠	كيمياء عضوية معدنية	٢ (٠،٠،٢)	كيم ٢١١٠، كيم ٢٤١٠	
كيم ٤٤٤٠	كيمياء المنتجات الطبيعية	٢ (٠،٠،٢)	كيم ٣٤٢٠	
كيم ٤٤٥٠	ميكانيكية التفاعلات العضوية	٢ (٠،٠،٢)	كيم ٣٤٢٠	
كيم ٤٢٤٠	طرق الفصل الكروماتوجرافي	٢ (٠،٠،٢)	كيم ٣٣٢٠	
كيم ٤٩٨٠	مشروع بحث (١)	١ (١،٠،٠)	كيم ٣١٢٠، كيم ٣٤٢٠، كيم ٣٣٢٠، كيم ٣٣٢٠	
كيم	مقرر اختياري كيمياء	٢ (٠،٠،٢)		
كيم ٤٣٤٠	كيمياء السطوح والحفز	٢ (٠،٠،٢)	كيم ٣٣٢٠	
xxx	اختياري من خارج التخصص	٣		
	مجموع الوحدات الدراسية	١٨ (١٠، ٠، ١٧)		

المستوي الدراسي الثامن :

رقم ورمز المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات الدراسية	متطلب سابق	متطلب مرافق
كيم ٤٤٦٠	أطياف المركبات العضوية	٣ (١،٠،٢)	كيم ٣٤٢٠	
كيم ٤٤٧٠	كيمياء البترول ومنتجاته	٢ (٠،٠،٢)	كيم ٣٤٢٠	
كيم ٤١٥٠	موضوعات مختارة في الكيمياء غير العضوية	٢ (٠،٠،٢)	كيم ٣١٣٠	
كيم ٤٩٩٠	مشروع بحث (٢)	٢ (٠،٠،٢)	كيم ٤٩٨٠	
كيم ٤٠١٠	أخلاقيات المهنة	١ (١،٠،٠)		
xxx	اختياري من خارج التخصص	٣		
كيم xxx	مقرر اختياري كيمياء	٢ (٠،٠،٢)		
	مقرر حر	٣ (٠،٠،٢)		
	مجموع الوحدات الدراسية	١٨ (٢، ٠، ١٥)		

## المقررات الخدمية :

وهي المقررات التي يقدمها القسم للأقسام الأخرى داخل الكلية وخارجها.

رقم ورمز المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات الدراسية	ملاحظات
١٠١٠ كيم	كيمياء عامة لطلاب الهندسة	٤ (١،١،٣)	
٢١٧٠ كيم	مبادئ الكيمياء غير العضوية لطلاب الفيزياء	٢ (٠،٠،٢)	
٢٤٧٠ كيم	مبادئ الكيمياء العضوية لطلاب الفيزياء	٢ (٠،٠،٢)	
٢٤٨٠ كيم	كيمياء عضوية لطلاب الأحياء	٢ (١،٢،٠)	
١٠٦ كيم	كيمياء عضوية لطلاب السنة التحضيرية الصحية	٢ (٠،٠،٢)	

مقررات تخدم سوق العمل :

رقم ورمز المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات الدراسية	ملاحظات
٤١٤٠ كيم	كيمياء عضوية معدنية	٢ (٠،٠،٢)	
٢٢٣٠ كيم	طرق التحليل الطيفي	٣ (١،٠،٢)	
٤٢٤٠ كيم	طرق الفصل الكروماتوجرافي	٢ (٠،٠،٢)	
٤٢٦٠ كيم	كيمياء البيئة و التلوث	٢ (٠،٠،٢)	
٤٤٤٠ كيم	كيمياء المنتجات الطبيعية	٢ (٠،٠،٢)	
٤٣٦٠ كيم	الكيمياء الصناعية	٢ (٠،٠،٢)	
٤٣٤٠ كيم	كيمياء السطوح والحفز	٢ (٠،٠،٢)	
٤٤٧٠ كيم	كيمياء البترول ومنتجاته	٢ (٠،٠،٢)	
٤٤٩٠ كيم	أساسيات كيمياء النانو	٢ (٠،٠،٢)	
٤٩٨٠ كيم	مشروع بحث (١)	١ (١،٠،٠)	

# قسم الأحياء

يعتبر قسم الأحياء من الأقسام الأساسية في كليات العلوم على مستوى العالم. يعمل قسم الأحياء على تحقيق توازن في معارف ومهارات الخريج بحيث يجمع بين النظرية والتطبيق وبين الحياة العلمية واحتياجاته الشخصية وذلك من خلال خطط علمية متميزة تفي بمتطلبات المعايير الأكاديمية العالمية. هذا بالإضافة إلى نشر ثقافة الإبداع في مجال علوم الحياة للوصول بالقسم للانفراد بشخصية علمية قادرة على الوفاء بمتطلبات الاعتماد الأكاديمي.



## الرؤية:

التميز في علوم الحياة وتطبيقاتها بما يسهم في خدمة المجتمع.

## الرسالة:

إعداد كوادر مؤهلة علمياً ، لديهم قدرات عالية لمواجهة التحديات في مختلف الميادين البيولوجية بهدف الدعم والارتقاء بخطط التنمية من خلال تعليم وتدريب عال الجودة يشارك في الارتقاء بمستوى الجامعة والمجتمع.

## الأهداف:

- 1- إعداد كوادر مؤهلة علمياً لسد حاجة سوق العمل من المتخصصين في علوم الحياة.
- 2- تزويد الطلاب والطالبات بالمهارات الأساسية في مجالات علوم الحياة.
- 3- مواكبة التقدم العلمي وتطبيقاته المختلفة في هذا المجال.
- 4- المساهمة النشطة في مجالات الأبحاث العلمية والدراسات الحيوية.
- 5- الربط بين علوم الحياة وتطبيقاتها وعلاقتها بالمجتمع والبيئة.
- 6- التفاعل مع المجتمع في حل المشاكل المحلية بقطاعاته المتعددة.

## الدرجة العلمية التي يمنحها القسم:

يمنح القسم درجة بكالوريوس العلوم في الأحياء

## اتصالات القسم:

العنوان البريدي: جامعة سلمان بن عبد العزيز

كلية العلوم والدراسات الإنسانية ، قسم الأحياء ، ص ب ٨٢ ، الخرج ١١٩٤٢

البريد الإلكتروني: a.montasser@sau.edu.sa

هاتف

رئيس قسم: +٩٦٦١١٥٨٨٨٠٦٢

فرع الطالبات: +٩٦٦١١٥٨٨٨٩٤٠

الموقع الإلكتروني: <http://csh.sau.edu.sa/ar/department/1-41>

## الخطة الدراسية لقسم الأحياء

يجب أن يجتاز الطالب ١٣٦ وحدة دراسية لكي يتخرج خلال ثمانية مستويات دراسية.

### متطلبات الخطة الدراسية لقسم الأحياء:

يحصل الطالب على درجة البكالوريوس في الأحياء بعد أن يجتاز ١٣٦ وحدة دراسية. وتم تصميم الخطة الدراسية لطلاب كلية العلوم والدراسات الإنسانية لتحتوي على الجوانب المعرفية الأساسية في كل من:

١- المقررات الأولية في السنة التحضيرية.

٢- الثقافة الإسلامية.

٣- مقررات التخصص: تقدم هذه المقررات بدءاً من المستوى الثالث وحتى المستوى الثامن ويترجم في هذه المستويات مقررات تخصصية في فروع الأحياء المختلفة (علم الحيوان - علم النبات - علم الكائنات الدقيقة - مقررات أخرى تخدم التخصص) ، وكذلك مقررات عملية لتدريب الطلاب على اجراء التجارب واستنباط وتحليل النتائج. وقد بنيت الخطة الدراسية لمرحلة البكالوريوس في قسم الأحياء على أن يكون عدد الوحدات الدراسية الكلية مماثلاً لما في أقسام الكلية الأخرى وموزعة على متطلبات السنة التحضيرية مع المتطلبات الأخرى. ويبين التوزيع التالي تفاصيل الخطة الدراسية لقسم الأحياء.

عدد المقررات	عدد الوحدات الدراسية	المتطلبات
١١	٢١	السنة التحضيرية
٤	٨	متطلبات الجامعة المتبقية
٢٤	٦٨	مقررات تخصصية إجبارية من داخل القسم
٤	١٤	مقررات إجبارية من خارج القسم
٣	٦	مقررات اختيارية من داخل القسم
١	٣	مقررات اختيارية من خارج القسم
٢	٦	مقررات اختيارية من خارج القسم (حرّة)
-	-	التدريب الميداني
٤٩	١٣٦	المجموع

وصف تفصيلي لمتطلبات درجة البكالوريوس لتخصص الأحياء  
(أ) مقررات تخصصية إجبارية من داخل القسم: (عدد المقررات: ٢٤ , عدد الوحدات الدراسية: ٦٨)

رقم ورمز المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات الدراسية	متطلب سابق
٢٠١٠ حيا	أحياء عامة (١)	٤ (١، ٠، ٣)	
٢٠٢٠ حيا	أحياء عامة (٢)	٤ (١، ٠، ٣)	٢٠١٠ حيا
٢٦١٠ حيا	أساسيات علم البيئة	٢ (٠، ٠، ٢)	
٢١٢٠ حيا	علم الخلية	٣ (١، ٠، ٢)	٢٠١٠ حيا
٢٤١٠ حيا	علم الأحياء الدقيقة	٣ (١، ٠، ٢)	٢٠١٠ حيا
٢١٣٠ حيا	الحياة البحرية	٢ (٠، ٠، ٢)	٢٠١٠ حيا
٢٣١٠ حيا	تصنيف نباتات زهرية	٣ (١، ٠، ٢)	٢٠١٠ حيا
٢٢١٠ حيا	فسيولوجيا الحيوان	٣ (١، ٠، ٢)	٢٠٢٠ حيا
٢٤٢٠ حيا	علم الفيروسات	٣ (١، ٠، ٢)	٢٤١٠ حيا
٢٣٢٠ حيا	فسيولوجيا النبات	٣ (١، ٠، ٢)	٢٠١٠ حيا
٢٢٢٠ حيا	علم الحشرات العام	٣ (١، ٠، ٢)	٢٠١٠ حيا
٢٤٣٠ حيا	علم البكتيريا	٣ (١، ٠، ٢)	٢٤١٠ حيا
٢٥١٠ حيا	علم الوراثة العام	٣ (١، ٠، ٢)	٢١٢٠ حيا
٢٤٤٠ حيا	علم الطحالب	٣ (١، ٠، ٢)	٢٤١٠ حيا
٤٦٢٠ حيا	التلوث	٢ (٠، ٠، ٢)	٢٠١٠ حيا
٤٢٣٠ حيا	علم الأجنة	٣ (١، ٠، ٢)	٢٢١٠ حيا
٤٤٥٠ حيا	علم الفطريات	٣ (١، ٠، ٢)	٢٤١٠ حيا
٤٢٤٠ حيا	علم الطفيليات	٣ (١، ٠، ٢)	٢٢٢٠ حيا
٤٢٥٠ حيا	علم الأنسجة والتحصير المجهرى	٣ (١، ٠، ٢)	٢١٢٠ حيا
٤١٤٠ حيا	نباتات وحيوانات البيئة السعودية	٣ (١، ٠، ٢)	٢٠١٠ حيا ، ٢٣١٠ حيا
٤٥٢٠ حيا	البيولوجيا الجزيئية	٣ (١، ٠، ٢)	٢٠١٠ حيا
٤٢٧٠ حيا	علم المناعة	٣ (١، ٠، ٢)	٢٢١٠ حيا
٤٠٣٠ حيا	أخلاقيات المهنة	١ (٠، ٠، ١)	
٤٩٨٠ حيا	مشروع بحث	٢ (٠، ٠، ٢)	كل ما سبق
مجموع الساعات		٦٨ (١٩، ٠، ٤٩)	

(ب) مقررات إجبارية من خارج القسم: (عدد المقررات: ٤ , عدد الوحدات الدراسية: ١٤):

رقم ورمز المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات الدراسية	متطلب سابق
٢٠٦٠ احص	إحصاء حيوي	٣(٠، ١، ٢)	
٢٠١٠ كيم	كيمياء عامة (١)	٤(١، ٠، ٣)	
٢٤١٠ كيم	كيمياء عضوية (١)	٤(١، ٠، ٣)	٢٠١٠ كيم
٣٠١٠ كيم	كيمياء حيوية عامة	٣(١، ٠، ٢)	٢٠١٠ كيم
مجموع الساعات		١٤(٣، ١، ١٠)	

(ج) مقررات اختياري من داخل القسم: (عدد المقررات: ٣ , عدد الوحدات الدراسية: ٦):

يختار الطالب ٣ مقررات دراسية من القائمة التالية:

رقم ورمز المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات الدراسية	متطلب سابق
٣٦٣٠ حيا	علم البيئة التطبيقي	٢(٠، ٠، ٢)	٢١١٠ حيا
٣٥٣٠ حيا	التقنية الحيوية	٢(١، ٠، ١)	٢٠١٠ حيا ، ٢١٢٠ حيا
٣٢٦٠ حيا	علم الدم	٢(١، ٠، ٢)	٣٢١٠ حيا
٤٤٦٠ حيا	أمراض النباتات	٢(١، ٠، ١)	٢٤١٠ حيا
٤٣٣٠ حيا	النباتات الطبية	٢(١، ٠، ١)	٣٣٢٠ حيا
٤٥٤٠ حيا	الهندسة الوراثية	٢(١، ٠، ١)	٣٥١٠ حيا ، ٤٥٢٠ حيا
٤٢٨٠ حيا	سلوك الحيوان	٢(١، ٠، ١)	٣٢١٠ حيا
٤٤٧٠ حيا	ميكروبيولوجيا الأغذية	٢(١، ٠، ١)	٢٤١٠ حيا
مجموع الساعات		١٦(٧، ٠، ٩)	

(د) مقررات اختيارية من خارج القسم: (عدد المقررات: ١ , عدد الوحدات الدراسية: ٣):

يختار الطالب مقرر دراسي من بين المقررات التالية:

رقم ورمز المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات الدراسية	متطلب سابق
٢١١٠ فيز	بصريات (١)	٣ (١، ٠، ٢)	١٠١٠ فيز
٤٩٥٠ فيز	فيزياء حيوية	٣ (٠، ٠، ٣)	١٠١٠ فيز
مجموع الساعات		٦ (١، ٠، ٥)	

(هـ) مقررات حرة (٦ وحدات دراسية):

يستطيع الطالب أن يختار مقررين أو أكثر وبما مجموعه ٦ ساعات معتمدة لتنمية طموحه أو مهاراته ويمكن أن تكون هذه المقررات من خارج الكلية أو داخل الكلية بشرط استيفاء المتطلب السابق.

(و) التدريب الميداني (الصيفي):

من متطلبات الحصول على درجة البكالوريوس أن يمضي الطالب تدريباً لمدة سبعة أسابيع في مجال تخصصه بعد أن ينهي ٩٥ وحدة دراسية معتمدة في تخصصه على أن يكون التدريب في جهة تعترف بها الكلية.

توزيع مقررات الخطة الدراسية حسب المستويات

المستوى الدراسي الثالث : وهو المستوى الذي يلي المستويين الدراسيين للسنة التحضيرية

رقم ورمز المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات الدراسية	متطلب سابق
	متطلب جامعة	٢ (٠، ٠، ٢)	
٢٠٦٠ احص	إحصاء حيوي	٣ (٠، ١، ٢)	
٢٠١٠ كيم	كيمياء عامة (١)	٤ (١، ٠، ٣)	
٢٠١٠ حيا	أحياء عامة (١)	٤ (١، ٠، ٣)	
٢٦١٠ حيا	أساسيات علم البيئة	٢ (٠، ٠، ٢)	
	مقرر حر	٢ (٠، ٠، ٢)	
مجموع الساعات		١٧ (٢، ١، ١٤)	

## المستوى الدراسي الرابع

رقم ورمز المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات الدراسية	متطلب سابق
	متطلب جامعة	٢ (٠،٠،٢)	
٢٤١٠ كيم	كيمياء عضوية (١)	٤ (١،٠،٢)	٢٠١٠ كيم
٢٠٢٠ حيا	أحياء عامة (٢)	٤ (١،٠،٢)	٢٠١٠ حيا
٢١٢٠ حيا	علم الخلية	٣ (١،٠،٢)	٢٠١٠ حيا
٢٤١٠ حيا	علم الأحياء الدقيقة	٣ (١،٠،٢)	٢٠١٠ حيا
٢١٢٠ حيا	الحياة البحرية	٢ (٠،٠،٢)	٢٠١٠ حيا
	مجموع الساعات	١٨ (٤،٠،١٤)	

## المستوى الدراسي الخامس

رقم ورمز المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات الدراسية	متطلب سابق
	متطلب جامعة	٢ (٠،٠،٢)	
٢٠١٠ كيج	كيمياء حيوية عامة	٣ (١،٠،٢)	٢٠١٠ كيم
٢٢١٠ حيا	تصنيف نباتان زهرية	٣ (١،٠،٢)	٢٠١٠ حيا
٢٤٢٠ حيا	علم الفيروسات	٣ (١،٠،٢)	٢٤١٠ حيا
٢٢١٠ حيا	فسيولوجيا الحيوان	٣ (١،٠،٢)	٢٠٢٠ حيا
٢٢٢٠ حيا	علم الحشرات العام	٣ (١،٠،٢)	٢٠١٠ حيا
	مجموع الساعات	١٧ (٥،٠،١٢)	

## المستوى الدراسي السادس

رقم ورمز المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات الدراسية	متطلب سابق
	متطلب جامعة	٢(٠،٠،٢)	
حيا ٢٣٢٠	فسيولوجيا النبات	٣(١،٠،٢)	حيا ٢٠١٠
حيا ٢٤٣٠	علم البكتيريا	٣(١،٠،٢)	حيا ٢٤١٠
حيا ٢٥١٠	علم الوراثة العام	٣(١،٠،٢)	حيا ٢١٢٠
حيا ٢٤٤٠	علم الطحالب	٣(١،٠،٢)	حيا ٢٤١٠
	اختياري من داخل التخصص	٢(٠،٠،٢)	
	مجموع الساعات	١٦(٤،٠،١٢)	

## المستوى الدراسي السابع

رقم ورمز المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات الدراسية	متطلب سابق
حيا ٤٦٢٠	التلوث	٢(٠،٠،٢)	حيا ٢٦١٠
حيا ٤٢٣٠	علم الأجنة	٣(١،٠،٢)	حيا ٢٢١٠
حيا ٤٤٥٠	علم الفطريات	٣(١،٠،٢)	حيا ٢٤١٠
حيا ٤٢٤٠	علم الطفيليات	٣(١،٠،٢)	حيا ٢٢٢٠
حيا ٤٢٥٠	علم الأنسجة والتحصير المجهرى	٣(١،٠،٢)	حيا ٢١٢٠
	مقرر اختياري من داخل التخصص	٢(٠،٠،٢)	
	مقرر حر	٢(٠،٠،٢)	
	مجموع الساعات	١٨(٤،٠،١٤)	

## المستوى الدراسي الثامن

رقم ورمز المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات الدراسية	متطلب سابق
حيا ٤١٤٠	نباتات وحيوانات البيئة الصحراوية	٣(١،٠،٢)	حيا ٢٠١٠ ، حيا ٣٣١٠
حيا ٤٥٢٠	البيولوجيا الجزيئية	٣(١،٠،٢)	حيا ٢٠١٠
حيا ٤٢٧٠	علم المناعة	٣(١،٠،٢)	حيا ٢٢١٠
حيا ٤٠٣٠	أخلاقيات المهنة	١(٠،٠،١)	
حيا ٤٩٨٠	مشروع بحث	٢(٠،٠،٢)	كل ما سبق
	مقرر اختياري من داخل التخصص	٢(٢،٠،٠)	
	مقرر اختياري من خارج التخصص	٣(٠،٠،٣)	
	مقرر حر	٢(٠،٠،٢)	
	مجموع الساعات	١٩(٥،٠،١٤)	

## الأقسام الإنسانية



# قسم اللغة الإنجليزية

يرجع تاريخ إنشاء قسم اللغة الإنجليزية لصدور قرار مجلس التعليم العالي رقم ١٤٢٨/٤٨/١٨ بتاريخ ١٤٢٨/١٢/٢٧ هـ والذي توج بالموافقة السامية رقم ٥١٥١ / م ب بتاريخ ١٤٢٩/٧/٣ هـ وذلك بهدف تقديم برامج لتنمية مهارات التواصل باللغة الإنجليزية لطلاب كليات الجامعة المختلفة واعداد جيل من الخريجين المتخصصين في اللغة الإنجليزية والمؤهلين للعمل بالتدريس في مراحل التعليم العام المختلفة والعمل بالمؤسسات العامة والخاصة وذلك من خلال تقديم برامج في اللغة الإنجليزية وآدابها والترجمة. وتعتمد إستراتيجية القسم منذ إنشائه في إطار رؤية الجامعة على استقطاب الكفاءات المتخصصة من أعضاء هيئة التدريس التي تسهم في انجاز أهدافه.



## الرؤية:

التميز في تدريس اللغة الانجليزية وآدابها والترجمة والبحث العلمي خدمة للمجتمع.

## الرسالة:

تقديم تعليم اكاديمي متميز في مجالات اللغة والترجمة والبحث العلمي لأعداد خريجين مؤهلين لسوق العمل وخدمة المجتمع.

## الأهداف:

- ١- تقديم برامج في اللغة الانجليزية وآدابها والترجمة تحقق معايير الجودة والاعتماد.
- ٢- توفير فرص تعليمية تساعد الطلاب على تنمية مهارات المهنية الشخصية.
- ٣- اعداد خريجين مؤهليه اكاديميا ولديهم القدرة على المناقش في سوق العمل-
- ٤- تشجيع و اثراء و نشر ثقافة البحث العلمي.
- ٥- الاعتماد على استراتيجيات تدريس تحفز الدافعية وتنمي التفكير الناقد والسلوك الأخلاقي.
- ٦- اعداد اجيال من الخريجين المؤهلة في مجالات اللغة الانجليزية القادرية على خدمة و تطوير المجتمع.
- ٧- تقديم برامج تدريب أكاديمي ومهني لأعضاء هيئة التدريس.

## الدرجة العلمية التي يمنحها القسم:

يمنح القسم درجة البكالوريوس في اللغة الإنجليزية

## اتصالات القسم:

العنوان البريدي: جامعة سلمان بن عبد العزيز  
كلية العلوم والدراسات الإنسانية، قسم اللغة الإنجليزية، ص ب ٨٣، الخرج ١١٩٤٢  
الهاتف  
رئيس القسم : +٩٦٦١١٥٨٨٨١٨٠  
فرع الطالبات: +٩٦٦١١٥٨٨٨٩٧٠  
البريد الإلكتروني: mh.ali@sau.edu.sa  
الموقع الإلكتروني: <http://old.sau.edu.sa/college/204/department/297>

## الخطة الدراسية لقسم اللغة الإنجليزية

يجب أن يجتاز الطالب ١٣٦ وحدة دراسية لكي يتخرج خلال ثمانية مستويات دراسية.

## متطلبات الخطة الدراسية لقسم اللغة الإنجليزية:

يحصل الطالب على درجة البكالوريوس في اللغة الإنجليزية وآدابها بعد أن يجتاز ١٣٦ وحدة دراسية. وتم تصميم الخطة الدراسية لطلاب كلية العلوم والدراسات الإنسانية لتحتوي على الجوانب المعرفية الأساسية على النحو الموضح بالجدول التالي:

عدد الوحدات الدراسية	عدد المقررات	المتطلبات
١٢	٦	متطلبات الجامعة
١٤	٥	متطلبات الكلية
٨٩	٣١	مقررات إجبارية من داخل القسم
١٥	٥	مقررات اختيارية من داخل القسم
٦	٢	مقررات حرة
-	-	التدريب الميداني
١٣٦	٤٩	المجموع



وصف تفصيلي لمتطلبات درجة البكالوريوس لتخصص اللغة الإنجليزية  
(أ) مقررات تخصصية إجبارية من داخل القسم: (عدد المقررات: ٣١, عدد الوحدات الدراسية: ٨٩)

رقم ورمز المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات الدراسية	متطلب سابق
١١٤٠ نجم	القواعد - ١	٣ (٠،٠،٢)	
١٢٥٠ نجم	القواعد - ٢	٣ (٠،٠،٢)	١١٤٠ نجم
١٢٧٠ نجم	القراءة - ١	٣ (٠،١،٢)	١٢١٠ نجم
١٢٨٠ نجم	الكتابة - ١	٣ (٠،١،٢)	١٢٢٠ نجم
١٢٩٠ نجم	المحادثة و الاستماع	٣ (٠،١،٢)	١٢٣٠ نجم
١٩٣٠ نجم	المفردات	٣ (٠،٠،٢)	
٢١٥٠ نجم	مدخل إلى الأدب الانجليزي	٣ (٠،٠،٢)	١٩٣٠ نجم
٢١٦٠ نجم	مدخل إلى اللغة الانجليزية	٣ (٠،٠،٢)	١٢٧٠ نجم، ١٢٨٠ نجم
٢١٧٠ نجم	مدخل إلى الترجمة	٣ (٠،٠،٢)	١٩٣٠ نجم
٢٢٥٠ نجم	تاريخ الأدب الانجليزي	٣ (٠،٠،٢)	

نجم ٢١٦٠	٣(٠،٠،٣)	الصوتيات	نجم ٢٢٦٠
نجم ٢١٧٠	٣(٠،١،٢)	الترجمة	نجم ٢٢٧٠
نجم ١٢٧٠	٣(١،١،١)	القراءة المتقدمة	نجم ٢٣١٠
نجم ١٢٨٠	٢(٠،١،١)	كتابة المقال - ١	نجم ٢٣٢٠
نجم ٢٣٢٠	٢(٠،١،١)	كتابة المقال - ٢	نجم ٢٤٢٠
نجم ١٢٩٠	٣(١،١،١)	المحادثة	نجم ٢٤٣٠
	٣(٠،٠،٣)	اللغويات التطبيقية	نجم ٣١٦٠
نجم ٢١٥٠	٣(٠،٠،٣)	المسرحية حتى نهاية عصر شكسبير	نجم ٣٢٥٠
نجم ٢١٥٠	٣(٠،٠،٣)	الرواية في القرن الثامن عشر	نجم ٣٥٥٠
نجم ٢١٦٠	٣(٠،٠،٣)	علم المعاني	نجم ٣٥٦٠
نجم ٢٢٧٠	٣(١،١،١)	الترجمة من الانجليزية إلى العربية	نجم ٣٥٧٠
نجم ٢١٥٠	٣(٠،٠،٣)	الشعر حتى نهاية القرن السابع عشر	نجم ٣٦٥٠
نجم ٣٥٦٠	٣(٠،٠،٣)	تحليل الكلام	نجم ٣٦٦٠
نجم ٣٥٧٠	٣(١،١،١)	الترجمة من العربية إلى الانجليزية	نجم ٣٦٧٠
نجم ٣٥٧٠	٣(٠،٠،٣)	اللغة الانجليزية للأعمال	نجم ٣٩٣٠
نجم ٣٦٦٠	٣(٠،٠،٣)	طرائق البحث	نجم ٤١٨٠
نجم ٤١٨٠	١(٠،٠،١)	أخلاقيات المهنة	نجم ٤٢٨٠
نجم ٣١٦٠	٣(١،١،١)	تعلم اللغة باستخدام الحاسب	نجم ٤٧٦٠
نجم ٢٢٥٠	٣(٠،٠،٣)	الأدب الأمريكي	نجم ٤٨٥٠
نجم ٢١٦٠	٣(٠،٠،٣)	علم النحو و الصرف	نجم ٤٨٦٠
نجم ٤١٨٠	٣(٠،٠،٣)	مشروع التخرج	نجم ٤٩٨٠
	١٩ (٥،١١،٧٣)	مجموع الساعات	

(ب) مقررات اختيارية من داخل القسم: (عدد المقررات: ٥, عدد الوحدات الدراسية: ١٥):

رقم ورمز المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات الدراسية
٢١١٠ نجم	مدخل إلى النقد الأدبي	٣ (٠،٠،٣)
٢١٢٠ نجم	الدراما في القرنين ١٨ و ١٩	٣ (٠،٠،٣)
٢١٣٠ نجم	الدراما في القرن ٢٠	٣ (٠،٠،٣)
٢١٤٠ نجم	الرواية في القرن ١٩	٣ (٠،٠،٣)
٣١١٠ نجم	الرواية في القرن ٢٠	٣ (٠،٠،٣)
٣١٢٠ نجم	الشعر في القرنين ١٨ و ١٩	٣ (٠،٠،٣)
٣١٣٠ نجم	الشعر في القرن ٢٠	٣ (٠،٠،٣)
٣١٤٠ نجم	علم اللغة الاجتماعي	٣ (٠،٠،٣)
٣١٥٠ نجم	علم اللغة النفسي	٣ (٠،٠،٣)
٤١١٠ نجم	تاريخ اللغة الإنجليزية	٣ (٠،٠،٣)
٤١٢٠ نجم	الأسلوبية والبرجماتية	٣ (٠،٠،٣)
٤١٣٠ نجم	اكتساب اللغة	٣ (٠،٠،٣)
٤١٤٠ نجم	أساليب التدريس	٣ (٠،٠،٣)
٤١٥٠ نجم	موضوعات خاصة في اللغة	٣ (٠،٠،٣)
مجموع الساعات	٤٢ (٠،٠،٤٢)	

(ج) مقررات حرة (٦ وحدات دراسية):

يستطيع الطالب أن يختار مقررين أو أكثر وبما مجموعه ٦ ساعات معتمدة لتنمية طموحه أو مهاراته ويمكن أن تكون هذه المقررات من خارج الكلية أو من داخلها بشرط استيفاء المتطلب السابق.

(د) التدريب الميداني (الصيفي):

من متطلبات الحصول على درجة البكالوريوس أن يمضي الطالب تدريباً ميدانياً في مجال تخصصه بعد أن ينهي ٩٥ وحدة دراسية معتمدة في تخصصه على أن يكون التدريب في جهة تعترف بها الكلية.

توزيع مقررات الخطة الدراسية حسب المستويات  
المستوى الدراسي الأول

رقم ورمز المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات الدراسية	متطلب سابق
١٢١٠ نجم	مهارات القراءة	٣ (٠، ٢، ٢)	
١٢٢٠ نجم	مهارات الكتابة	٣ (٠، ٢، ٢)	
١٢٣٠ نجم	مهارات الاستماع والمحادثة	٣ (٢، ٠، ٢)	
١٤٠٠ تقن	مهارات الحاسب الآلي	٣ (١، ٠، ٢)	
١٠١ سلم	المدخل إلى الثقافة الإسلامية	٢ (٠، ٠، ٢)	
١٠١ عرب	المهارات اللغوية	٢ (٠، ٠، ٢)	
مجموع الساعات		١٦ (٣، ٤، ١٢)	

المستوى الدراسي الثاني

رقم ورمز المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات الدراسية	متطلب سابق
١١٤٠ نجم	القواعد (١)	٣ (٠، ٠، ٣)	
١٢٧٠ نجم	القراءة (١)	٣ (٠، ١، ٢)	١٢١٠ نجم
١٢٨٠ نجم	الكتابة (١)	٣ (٠، ١، ٢)	١٢٢٠ نجم
١٢٩٠ نجم	المحادثة والاستماع	٣ (٠، ١، ٢)	١٢٣٠ نجم
١٩٣٠ نجم	المفردات	٣ (٠، ٠، ٣)	
١٤٠٠ علم	مهارات الأتصال	٢ (٠، ٠، ٢)	
مجموع الساعات		١٧ (٠، ٣، ١٤)	

### المستوى الدراسي الثالث

رقم ورمز المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات الدراسية	متطلب سابق
نجم ١٢٥٠	القواعد (٢)	٣(٠،٠،٣)	نجم ١١٤٠
نجم ٢١٥٠	مدخل إلى الأدب الإنجليزي	٣(٠،٠،٣)	نجم ١٩٣٠
نجم ٢١٦٠	مدخل إلى اللغة الإنجليزية	٣(٠،٠،٣)	نجم ١٢٧٠، نجم ١٢٨٠
نجم ٢١٧٠	مدخل إلى الترجمة	٣(٠،٠،٣)	نجم ١٩٣٠
نجم ٢٣١٠	القراءة المتقدمة	٣(١،١،١)	نجم ١٢٧٠
نجم ٢٣٢٠	كتابة المقال (١)	٢(٠،١،١)	نجم ١٢٨٠
١٠٢ سلم	الإسلام وبناء المجتمع	٢(٠،٠،٢)	
مجموع الساعات		١٩(١،٢،١٦)	

### المستوى الدراسي الرابع

رقم ورمز المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات الدراسية	متطلب سابق
نجم ٢٢٥٠	تاريخ الأدب الإنجليزي	٣(٠،٠،٣)	
نجم ٢٢٦٠	الصوتيات	٣(٠،٠،٣)	نجم ٢١٦٠
نجم ٢٢٧٠	الترجمة	٣(٠،١،٢)	نجم ٢١٧٠
نجم ٢٤٢٠	كتابة المقال (٢)	٢(٠،١،١)	نجم ٢٣٢٠
نجم ٢٤٣٠	المحادثة	٣(١،١،١)	نجم ١٢٩٠
١٠٢ عرب	التحرير العربي	٢(٠،٠،٢)	
نجم xxx	مقرر اختياري من داخل القسم	٣(٠،٠،٣)	
مجموع الساعات		١٩(١،٣،١٥)	

## المستوى الدراسي الخامس

رقم ورمز المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات الدراسية	متطلب سابق
نجم ٢٥٥٠	الراوية في القرن الثامن عشر	٣(٠،٠،٢)	نجم ٢١٥٠
نجم ٢٥٦٠	علم المعاني	٣(٠،٠،٢)	نجم ٢١٦٠
نجم ٢٥٧٠	الترجمة من الإنجليزية إلى العربية	٣(١،١،١)	نجم ٢٢٧٠
نجم ٢١٦٠	اللغويات التطبيقية	٣(٠،٠،٢)	
سلم ١٠٢	النظام الاقتصادي في الإسلام	٢(٠،٠،٢)	
xxx	مقرر اختياري من داخل القسم	٣(٠،٠،٢)	
مجموع الساعات		١٧(١،١،١٥)	

## المستوى الدراسي السادس

رقم ورمز المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات الدراسية	متطلب سابق
نجم ٢٦٥٠	الشعر حتى نهاية القرن السابع عشر	٣(٠،٠،٢)	نجم ٢١٥٠
نجم ٢٢٥٠	المسرحية حتى نهاية عصر شكسبير	٣(٠،٠،٢)	نجم ٢١٥٠
نجم ٢٦٦٠	تحليل الكلام	٣(٠،٠،٢)	نجم ٢٥٦٠
نجم ٢٦٧٠	الترجمة من العربية إلى الإنجليزية	٣(١،١،١)	نجم ٢٥٧٠
	مقرر اختياري من داخل القسم	٣(٠،٠،٢)	
	مقرر حر	٣(٠،٠،٢)	
مجموع الساعات		١٨(١،١،١٦)	

## المستوى الدراسي السابع

رقم ورمز المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات الدراسية	متطلب سابق
٢٩٢٠ نجم	اللغة الإنجليزية للأعمال	٣ (٠،٠،٣)	٣٥٧٠ نجم
٤١٨٠ نجم	طرائق البحث	٣ (٠،٠،٣)	٣٣٦٠ نجم
٤٧٦٠ نجم	تعليم اللغة باستخدام الحاسب	٣ (١،١،١)	٣١٦٠ نجم
×	مقرر اختياري من داخل القسم	٣ (٠،٠،٣)	
١٠٤ سلم	أسس النظام السياسي في الإسلام	٢ (٠،٠،٢)	
	مقرر حر	٣ (٠،٠،٣)	
	مجموع الساعات	١٧ (١،١،١٥)	

## المستوى الدراسي الثامن

رقم ورمز المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات الدراسية	متطلب سابق
٤٢٨٠ نجم	أخلاقيات المهنة	١ (٠،٠،١)	٤١٨٠ نجم
٤٨٥٠ نجم	الأدب الأمريكي	٣ (٠،٠،٣)	٢٢٥٠ نجم
٤٨٦٠ نجم	علم النحو والصرف	٣ (٠،٠،٣)	٢١٦٠ نجم
٤٩٨٠ نجم	مشروع التخرج	٣ (٠،٠،٣)	٤١٨٠ نجم
نجم xxx	مقرر اختياري من داخل القسم	٣ (٠،٠،٣)	
	مجموع الساعات	١٣ (٠،٠،١٣)	

## المقررات الخدمية :

وهي المقررات التي يقدمها القسم للأقسام الأخرى داخل الكلية وخارجها.

ملاحظات	عدد الوحدات الدراسية	اسم المقرر	رقم ورمز المقرر
	٣ (٠،٢،٢)	مهارات القراءة	١٢١٠ نجم
	٣ (٠،٢،٢)	مهارات الكتابة	١٢٢٠ نجم
	٣ (٢،٠،٢)	مهارات الاستماع والمحادثة	١٢٣٠ نجم
	٢ (١،٠،٢)	لغة إنجليزية علمية	١٠٨٠ نجم
	٢ (٢،٠،٢)	مهارات القراءة ٢ لطلاب الهندسة	١٢٤١ نجم
	٢ (٢،٠،٢)	مهارات الكتابة ٢ لطلاب الهندسة	١٢٥١ نجم
	٢ (٢،٠،٢)	كتابة التقارير الفنية لطلاب الهندسة	١٢٦٠ نجم
	٣ (٢،٢،٢)	مهارات القراءة لطلاب هندسة وعلوم الحاسب الآلي	١٠١٠ نجم
	٣ (٢،٢،٢)	مهارات الكتابة لطلاب هندسة وعلوم الحاسب الآلي	١٠٢٠ نجم
	٢ (٢،٢،١)	مهارات الاستماع لطلاب هندسة وعلوم الحاسب الآلي	١٠٣٠ نجم
	٢ (٠،٢،٢)	الكتابة الفنية لطلاب هندسة وعلوم الحاسب الآلي	١٠٤٠ نجم
	٢ (٢،٢،٢)	القواعد لطلاب إدارة الأعمال	١٦١ نجم
	٢ (٢،٢،٢)	القراءة لطلاب إدارة الأعمال	١٦٢ نجم
	٢ (٢،٢،٢)	الكتابة لطلاب إدارة الأعمال	١٦٣ نجم
	٢ (٢،٢،٢)	الاستماع والمحادثة لطلاب إدارة الأعمال	١٦٥ نجم
	٢ (٢،٢،٢)	قراءات في إدارة الأعمال لطلاب إدارة الأعمال	١٦٦ نجم
	٢ (٢،٢،٢)	الكتابة في إدارة الأعمال لطلاب إدارة الأعمال	١٦٧ نجم
	٢ (٠،٠،٢)	استماع ومحادثة لطلاب البرنامج الموحد للكليات الصحية	١٣١ نجم
	٢ (٠،٠،٢)	قراءة لطلاب البرنامج الموحد للكليات الصحية	١٣٢ نجم
	٢ (٠،٠،٢)	كتابة لطلاب البرنامج الموحد للكليات الصحية	١٣٣ نجم
	٢ (٠،٠،٢)	اللغة الإنجليزية لطلاب البرنامج الموحد للكليات الصحية	١٣٤ نجم
	٤٧ (٢٧، ٢٤، ٤١)	مجموع الساعات	

مقررات تخدم سوق العمل :

ملاحظات	عدد الوحدات الدراسية	اسم المقرر	رقم ورمز المقرر
	٣ (١،١،١)	الترجمة من الانجليزية إلى العربية	نجم ٣٥٧٠
	٣ (١،١،١)	الترجمة من العربية إلى الانجليزية	نجم ٣٦٧٠
	٣ (٠،٠،٣)	اللغة الانجليزية للأعمال	نجم ٣٩٣٠
	٣ (١،١،١)	تعلم اللغة باستخدام الحاسب	نجم ٤٧٦٠
	١٢ (٣،٣،٦)	مجموع الساعات	

## قسم القانون

صدر قرار مجلس التعليم العالي رقم ١٤٢٨/٤٨/١٨ بتاريخ ١٤٢٨/١٢/٢٧ هـ القاضي بإنشاء قسم القانون ، والذي توج بالموافقة السامية رقم ٥١٥١ / م ب بتاريخ ١٤٢٩/٧/٣ هـ. وذلك بهدف إعداد المتخصصين المميزين في حقل الدراسات القانونية في مختلف الأنشطة التي يتعلق بها عمل القطاع الحكومي والخاص. ومن هنا يأتي الدور على الجامعات السعودية لكي تساهم بدورها في الإرتقاء بالمستوى التعليمي والبحثي في مجال العلوم القانونية ، ولهذا فإن فكرة وجود قسم القانون أصبحت ضرورة ملحة من أجل بداية مواكبة النهضة التعليمية والبحثية في مجال العلوم القانونية ليكون أنموذجاً يحتذى به في البلدان العربية الأخرى.



## الرؤية:

التميز المحلي في مجال العلوم القانونية وخدمة المجتمع.

## الرسالة:

تهيئة الكوادر القانونية المتميزة للعمل في المجالات ذات الصلة بالحقل القانوني.

## الأهداف:

- ١- مواكبة التطورات الحديثة في مجال العلوم القانونية وتأهيل الطلبة على معالجة الاشكاليات القانونية النظرية و العملية.
- ٢- متابعة الظواهر المجتمعية المتعلقة بالسياق السعودي بما يسمح بالانخراط في قضايا المجتمع تشخيصا وعلاجا مع تقديم الرأي والمشورة لصانع القرار.
- ٣- إعطاء خصوصية لقسم القانون في جامعة سلمان بن عبد العزيز بما يضمن تميزه عن غيره من أقسام القانون بالجامعات الأخرى فضلا عن مراعاة الخصوصية السعودية والخصوصية العربية والإسلامية.
- ٤- زيادة روح التنافسية للطلبة خريجي القسم سواء في مجال العمل أو في مجال الدراسات العليا والبحث العلمي.
- ٥- المساهمة في نشر الثقافة القانونية لافراد المجتمع من خلال عقد المؤتمرات والندوات.

## الدرجة العلمية التي يمنحها القسم:

يمنح القسم درجة البكالوريوس في القانون

## اتصالات القسم:

العنوان البريدي: جامعة سلمان بن عبد العزيز

كلية العلوم والدراسات الإنسانية ، القانون، ص ب ٨٢ ، الخرج ١١٩٤٢

هاتف : +٩٦٦١١٥٨٨٨١٦٠

البريد الإلكتروني : lawdeptsay@yahoo.com / e.elfarrash@sau.edu.sa

الموقع الإلكتروني : www.sau.edu.sa

## الخطة الدراسية لقسم القانون

يجب أن يجتاز الطالب ١٣٦ وحدة دراسية لكي يتخرج خلال ثمانية مستويات دراسية.

### متطلبات الخطة الدراسية لقسم اللغة القانون:

يحصل الطالب على درجة البكالوريوس في القانون بعد أن يجتاز ١٣٦ وحدة دراسية. وتم تصميم الخطة الدراسية لطلاب كلية العلوم والدراسات الإنسانية لتحتوي على الجوانب المعرفية الأساسية على النحو الموضح بالجدول التالي:

عدد المقررات	عدد الوحدات الدراسية	المتطلبات
٦	١٢	متطلبات الجامعة
٥	١٤	متطلبات الكلية
٢٧	٨٩	مقررات إجبارية من داخل القسم
٣	٩	مقررات اختيارية من داخل القسم
٢	٦	مقررات اختيارية من خارج القسم
٢	٦	مقررات حرة
-	-	التدريب الميداني
٥٥	١٣٦	المجموع

وصف تفصيلي لمتطلبات درجة البكالوريوس لتخصص القانون  
(أ) مقررات تخصصية إجبارية من داخل القسم: (عدد المقررات: ٣٧ , عدد الوحدات الدراسية: ٨٩)

رقم ورمز المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات الدراسية	متطلب سابق
١٠١٠ قان	المدخل للعلوم القانونية	٣(٠،٠،٢)	
١٠٢٠ قان	تاريخ النظم القانونية	٢(٠،٠،٢)	
١٠٣٠ قان	القانون الدستوري	٢(٠،٠،٢)	
١٠٤٠ قان	المدخل للفقہ الإسلامي	٢(٠،٠،٢)	
٢٠١٠ قان	القانون الإداري (١)	٣(٠،٠،٢)	
٢٠٢٠ قان	قانون العقوبات العام	٣(٠،٠،٢)	
٢٠٣٠ قان	القانون الدولي العام	٣(٠،٠،٢)	
٢٠٤٠ قان	مصادر الالتزام	٣(٠،٠،٢)	
٢٠٥٠ قان	القانون الإداري (٢)	٢(٠،٠،٢)	٢٠١٠ قان
٢٠٦٠ قان	أحكام الالتزام	٢(٠،٠،٢)	٢٠٤٠ قان
٢٠٧٠ قان	المنظمات الدولية	٢(٠،٠،٢)	٢٠٣٠ قان
٢٠٨٠ قان	قانون المرافعات المدنية والتجارية	٣(٠،٠،٢)	
٢٠٩٠ قان	القانون التجاري	٢(٠،٠،٢)	
٢١١٠ قان	قانون الأسرة	٣(٠،٠،٢)	
٣٠١٠ قان	العقود المدنية	٣(٠،٠،٢)	٢٠٤٠ قان
٣٠٢٠ قان	قانون العمل والتأمينات الاجتماعية	٣(٠،٠،٢)	
٣٠٣٠ قان	الإثبات في المواد المدنية والتجارية	٢(٠،٠،٢)	٢٠٨٠ قان
٣٠٤٠ قان	الشركات التجارية	٢(٠،٠،٢)	٢٠٩٠ قان
٣٠٥٠ قان	قانون العقوبات الخاص	٢(٠،٠،٢)	٢٠٢٠ قان
٣٠٦٠ قان	حقوق الإنسان	٢(٠،٠،٢)	
٣٠٧٠ قان	أخلاقيات المهن القانونية	١(٠،٠،١)	

	(٠،٠،٣)٣	المواريث والوصايا والوقف	٢٠٨٠ قان
	(٠،٠،٢)٢	أحكام التأمين	٢٠٩٠ قان
	(٠،٠،٣)٣	القانون الدولي الخاص	٢١١٠ قان
	(٠،٠،٣)٣	العقود التجارية وعمليات البنوك	٢١٢٠ قان
	(٠،٠،٢)٢	القانون المالي	٢١٣٠ قان
	(٠،٠،٣)٣	قانون الملكية والأموال	٤٠١٠ قان
	(٠،٠،١)١	مصطلحات قانونية باللغة الإنجليزية	٤٠٢٠ قان
	(٠،٠،٢)٢	أصول البحث والصياغة القانونية	٤٠٣٠ قان
	(٠،٠،٢)٢	القانون البحري	٤٠٤٠ قان
	(٠،٠،٣)٣	الأوراق التجارية والإفلاس	٤٠٥٠ قان
٢٠١٠ قان	(٠،٠،٣)٣	المنازعات الإدارية	٤٠٦٠ قان
	(٠،٠،٢)٢	أصول الفقه	٤٠٧٠ قان
	(٠،٠،٢)٢	التدريب القانوني	٤٠٨٠ قان
	(٠،٠،٢)٢	القانون الجوي	٤٠٩٠ قان
٢٠٤٠ قان ، ٢٠٦٠ قان	(٠،٠،٣)٣	أحكام الضمان العيني والشخصي	٤٢٢٠ قان
	(٠،٠،٣)٣	قانون الإجراءات الجنائية	٤٢٣٠ قان
	(٠،٠،٨٩) ٨٩	مجموع الساعات	

(ب) مقررات اختيارية من داخل القسم: (عدد المقررات: ٣ , عدد الوحدات الدراسية: ٩):

رقم ورمز المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات الدراسية	متطلب سابق
٤١٠٠ قان	التحكيم التجاري	٣ (٠،٠،٣)	
٤١١٠ قان	قانون النفط والغاز	٣ (٠،٠،٣)	
٤١٢٠ قان	قانون البيئة	٣ (٠،٠،٣)	
٤١٣٠ قان	قانون سوق المال	٣ (٠،٠،٣)	
٤١٤٠ قان	التجارة الالكترونية	٣ (٠،٠،٣)	
٤١٥٠ قان	الملكية الفكرية	٣ (٠،٠،٣)	
٤١٦٠ قان	علم الإجرام والعقاب	٣ (٠،٠،٣)	
٤١٧٠ قان	أحكام التنفيذ	٣ (٠،٠،٣)	٢٠٨٠ قان
٤١٨٠ قان	المسؤولية المدنية عن الأخطاء القانونية	٣ (٠،٠،٣)	
٤١٩٠ قان	علم الأدلة الجنائية	٣ (٠،٠،٣)	
٤٢٠٠ قان	السياسة الجنائية	٣ (٠،٠،٣)	
٤٢١٠ قان	القانون الدولي للبحار	٣ (٠،٠،٣)	

(ج) مقررات حرة (٦ وحدات دراسية):

يستطيع الطالب أن يختار مقررين أو أكثر وبما مجموعه ٦ ساعات معتمدة لتنمية طموحه أو مهاراته. ويمكن أن تكون هذه المقررات من خارج الكلية أو من داخلها بشرط استيفاء المتطلب السابق.

(د) التدريب الميداني (الصيفي):

من متطلبات الحصول على درجة البكالوريوس أن يمضي الطالب تدريباً ميدانياً في مجال تخصصه بعد أن ينهي ٩٥ وحدة دراسية معتمدة في تخصصه على أن يكون التدريب في جهة تعترف بها الكلية.

توزيع مقررات الخطة الدراسية حسب المستويات  
المستوى الدراسي الأول

رقم ورمز المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات الدراسية	متطلب سابق
١٢١٠ نجم	مهارات القراءة	٣ (٠، ٢، ٢)	
١٢٢٠ نجم	مهارات الكتابة	٣ (٠، ٢، ٢)	
١٢٣٠ نجم	مهارات الاستماع والمحادثة	٣ (٢، ٠، ٢)	
١٤٠٠ تقن	مهارات الحاسب الآلي	٣ (١، ٠، ٢)	
١٠١ سلم	المدخل إلى الثقافة الإسلامية	٢ (٠، ٠، ٢)	
١٠١ عرب	المهارات اللغوية	٢ (٠، ٠، ٢)	
مجموع الساعات		١٦ (٣، ٤، ١٢)	

المستوى الدراسي الثاني

رقم ورمز المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات الدراسية	متطلب سابق
١٠١٠ قان	المدخل للعلوم القانونية	٣ (٠، ٠، ٣)	
١٠٢٠ قان	تاريخ النظم القانونية	٢ (٠، ٠، ٢)	
١٠٣٠ قان	القانون الدستوري	٢ (٠، ٠، ٢)	
١٠٤٠ قان	المدخل للفقہ الإسلامي	٢ (٠، ٠، ٢)	
١٠٢ سلم	الإسلام وبناء المجتمع	٢ (٠، ٠، ٢)	
١٤٠٠ علم	مهارات الإتصال	٢ (٠، ٠، ٢)	
١٠٣ عرب	التحرير العربي	٢ (٠، ٠، ٢)	
مجموع الساعات		١٥ (٠، ٠، ١٥)	

## المستوى الدراسي الثالث

رقم ورمز المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات الدراسية	متطلب سابق
٢٠١٠ قان	القانون الإداري (١)	٣ (٠،٠،٢)	
٢٠٢٠ قان	قانون العقوبات العام	٣ (٠،٠،٢)	
٢٠٣٠ قان	القانون الدولي العام	٣ (٠،٠،٢)	
٢٠٤٠ قان	مصادر الالتزام	٣ (٠،٠،٢)	
٢٠٩٠ قان	القانون التجاري	٢ (٠،٠،٢)	
١٠٢ سلم	النظام الاقتصادي في الإسلام	٢ (٠،٠،٢)	
	مجموع الساعات	١٦ (٠،٠،١٦)	

## المستوى الدراسي الرابع

رقم ورمز المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات الدراسية	متطلب سابق
٢٠٥٠ قان	القانون الإداري (٢)	٢ (٠،٠،٢)	٢٠١٠ قان
٢٠٦٠ قان	أحكام الالتزام	٢ (٠،٠،٢)	٢٠٤٠ قان
٢٠٧٠ قان	المنظمات الدولية	٢ (٠،٠،٢)	٢٠٣٠ قان
٢٠٨٠ قان	قانون المرافعات المدنية والتجارية	٣ (٠،٠،٣)	
٢١١٠ قان	قانون الأسرة	٣ (٠،٠،٣)	
١٠٤ سلم	أسس النظام السياسي في الإسلام	٢ (٠،٠،٢)	
	مقرر اختياري من خارج القسم	٣ (٠،٠،٣)	
	مجموع الساعات	١٧ (٠،٠،١٧)	

## المستوى الدراسي الخامس

رقم ورمز المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات الدراسية	متطلب سابق
٢٠١٠ قان	العقود المدنية	٣ (٠،٠،٣)	٢٠٤٠ قان
٢٠٢٠ قان	قانون العمل والتأمينات الاجتماعية	٣ (٠،٠،٣)	
٢٠٣٠ قان	الإثبات في المواد المدنية والتجارية	٢ (٠،٠،٢)	٢٠٨٠ قان
٢٠٤٠ قان	الشركات التجارية	٢ (٠،٠،٢)	٢٠٩٠ قان
٢٠٥٠ قان	قانون العقوبات الخاص	٢ (٠،٠،٢)	٢٠٢٠ قان
٢٠٦٠ قان	حقوق الإنسان	٢ (٠،٠،٢)	
٢٠٧٠ قان	أخلاقيات المهن القانونية	١ (٠،٠،١)	
	مقرر اختياري من خارج القسم	٣ (٠،٠،٣)	
	مجموع الساعات	١٨ (٠،٠،١٨)	

## المستوى الدراسي السادس

رقم ورمز المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات الدراسية	متطلب سابق
٢٠٨٠ قان	الموارث والوصايا والوقف	٣ (٠،٠،٣)	
٢٠٩٠ قان	أحكام التأمين	٢ (٠،٠،٢)	
٢١١٠ قان	القانون الدولي الخاص	٣ (٠،٠،٣)	
٢١٢٠ قان	العقود التجارية وعمليات البنوك	٣ (٠،٠،٣)	
٢١٣٠ قان	القانون المالي	٢ (٠،٠،٢)	
	مقرر اختياري من خارج القسم	٣ (٠،٠،٣)	
	مقرر اختياري من خارج القسم	٣ (٠،٠،٣)	
	مجموع الساعات	١٨ (١،١،١٦)	

## المستوى الدراسي السابع

رقم ورمز المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات الدراسية	متطلب سابق
٤٠١٠ قان	قانون الملكية والأموال	٣(٠،٠،٣)	
٤٠٢٠ قان	مصطلحات قانونية باللغة الإنجليزية	١(٠،٠،١)	
٤٠٢٠ قان	أصول البحث والصياغة القانونية	٢(٠،٠،٢)	
٤٠٤٠ قان	القانون البحري	٢(٠،٠،٢)	
٤٠٥٠ قان	الأوراق التجارية والإفلاس	٣(٠،٠،٣)	
٤٠٦٠ قان	المنازعات الإدارية	٣(٠،٠،٣)	٢٠١٠ قان
	مقرر حر	٣(٠،٠،٣)	
	مجموع الساعات	١٧(٠،٠،١٧)	

## المستوى الدراسي الثامن

رقم ورمز المقرر	اسم المقرر	عدد الوحدات الدراسية	متطلب سابق
٤٠٧٠ قان	أصول الفقه	٢(٠،٠،٢)	
٤٠٨٠ قان	التدريب القانوني	٢(٠،٠،٢)	
٤٠٩٠ قان	القانون الجوي	٢(٠،٠،٢)	
٤٢٢٠ قان	أحكام الضمان العيني والشخصي	٣(٠،٠،٣)	٢٠٤٠ قان ، ٢٠٦٠ قان
٤٢٣٠ قان	قانون الإجراءات الجنائية	٣(٠،٠،٣)	
	مقرر اختياري من داخل القسم	٣(٠،٠،٣)	
	مقرر حر	٣(٠،٠،٣)	
	مجموع الساعات	١٣(٠،٠،١٣)	



في ضوء التنوع الكبير في مقررات الخطط الدراسية فإن الطالب في حاجة ماسة لمعرفة كيفية التخطيط السليم لمساره الأكاديمي واختيار المقررات الإختيارية والحررة التي تناسب ميوله وتزيد حصيلته العلمية وهنا يأتي دور المرشد الأكاديمي الذي يكون دوره هو مساعدة الطالب وتقديم العون للطالب للنجاح والتفوق في حياته الأكاديمية ، إضافة إلى مساعدة الطالب لحل المشكلات الأكاديمية التي قد تعترض مسيرته الدراسية. ولذلك من المهم تواصل الطلبة مع مرشديهم الأكاديميين لمناقشة خططهم الأكاديمية والمهنية وكيفية البحث عن مستقبلهم المهني بعد التخرج حيث أن لكل طالب بالكلية مرشد أكاديمي من أعضاء هيئة التدريس له نفس التخصص ويحدد من قبل القسم الذي يلتحق به الطالب ، ويستطيع الطالب معرفة مرشده الأكاديمي من خلال مراجعة القسم الذي ينتمي إليه أو وحدة شؤون الطلاب أو من خلال البوابة الالكترونية للكلية. للحصول على الفائدة المرجوة من المرشد الأكاديمي اقرأ التعليمات التالية:

١- مسؤوليتك كطالب تكون جنباً إلى جنب مع مسؤوليات المرشد الأكاديمي الخاص بك.

٢- مرشدك يكون متوفر لمقابلتك عند الحاجة للتوجيه الأكاديمي.

٣- لا تتردد في طلب المساعدة من مرشدك.

ملاحظات هامة للطالب

١- على الطالب أن يُقيم علاقة ثقة مع مرشدة الأكاديمي وذلك في وقت مبكر من دراسة الأكاديمية .

٢- لا بد من أن يتحلى الطالب بالشجاعة ليلتقي بمرشدة الأكاديمي على مدار الفصل الدراسي لأن المرشد يكون مورداً هاماً خلال تعليمة الجامعي.

## أهم القواعد واللوائح المنظمة للتبؤون الدراسة والاختبارات القواعد التنفيذية لجامعة سلمان بن عبد العزيز

المادة الأولى: تعريفات

### السنة الدراسية:

فصلان رئيسان وفصل صيفي إن وجد .

### الفصل الدراسي:

مدة زمنية لا تقل عن خمسة عشر أسبوعاً تدرس على مدارها المقررات الدراسية ولا تدخل من ضمنها فترتا التسجيل والاختبارات النهائية.

### الفصل الصيفي:

مدة زمنية لا تزيد على ثمانية أسابيع ولا تدخل من ضمنها فترة التسجيل والاختبارات النهائية وتضاعف خلالها المدة المخصصة لكل مقرر.

### المستوى الدراسي:

هو الدال على المرحلة الدراسية ويكون عدد المستويات اللازمة للتخرج ثمانية مستويات وفقاً للخطة الدراسية المعتمدة.

### الخطة الدراسية:

هي مجموعة المقررات الدراسية الإلزامية والاختيارية والحررة ، والتي تشكل مجموع ساعاتها متطلبات التخرج التي يجب على الطالب اجتيازها بنجاح للحصول على الدرجة العلمية في التخصص.

### المقرر الدراسي:

مادة دراسية ضمن خطة الدراسة المعتمدة في كل تخصص (برنامج) ويكون لكل مقرر رقم ورمز واسم ووصف مفصل لمفرداته يميزه من حيث المحتوى والمستوى عما سواه من مقررات وملف خاص يحتفظ به القسم لغرض المتابعة والتقييم والتطوير ويجوز أن يكون لبعض المقررات متطلب أو متطلبات سابقة أو متزامنة معه.

### الوحدة الدراسية:

المحاضرة النظرية الأسبوعية التي لا تقل مدتها عن خمسين دقيقة ، أو الدرس العملي أو الميداني الذي لا تقل مدته عن مائة دقيقة.

### الإنذار الأكاديمي:

الإشعار الذي يوجه للطالب بسبب انخفاض معدله التراكمي عن الحد الأدنى الموضح في هذه اللائحة.

### درجة الأعمال الفصلية:

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

### الاختبار النهائي:

اختبار في المقرر يعقد مرة واحدة في نهاية الفصل الدراسي.

### درجة الاختبار النهائي:

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

### الدرجة النهائية:

مجموع درجات الأعمال الفصلية مضافاً إليها درجة الاختبار النهائي لكل مقرر وتحسب الدرجة من مائة.

### التقدير:

وصف للنسبة المئوية أو الرمز الأبجدي للدرجة النهائية التي حصل عليها الطالب في كل مقرر.

### تقدير غير مكتمل:

تقدير يرصد مؤقتاً لكل مقرر يتعذر على الطالب استكمال متطلباته في الموعد المحدد ويرمز له في السجل الأكاديمي بالحرف (ن) أو (IC).

### تقدير مستمر:

تقدير يرصد مؤقتاً لكل مقرر تقتضى دراسته أكثر من فصل دراسي لإستكماله ويرمز له بالرمز (م) أو (IP).

### المعدل الفصلي:

حاصل قسمة مجموع النقاط التي حصل عليها الطالب مقسوماً على مجموع الوحدات المقررة لجميع المقررات التي درسها في أي فصل دراسي ، وتحسب النقاط بضرب الوحدة المقررة في وزن التقدير الذي حصل عليه في كل مقرر درسه الطالب.

### المعدل التراكمي:

حاصل قسمة مجموع النقاط التي حصل عليها الطالب في جميع المقررات التي درسها الطالب منذ التحاقه بالجامعة على مجموع الوحدات المقررة لتلك المقررات.

### التقدير العام:

وصف مستوى التحصيل العلمي للطالب خلال مدة دراسته الجامعية.

### نظام الدراسة

#### القواعد المنظمة للانتقال من مستوى إلى آخر:

١- الحد الأدنى للعبء الدراسي للطالب هو (١٢ وحدة دراسية) ، والحد الأعلى هو (٢٠ وحدة دراسية) ، ويجوز بموافقة عميد الكلية زيادة الحد الأعلى إلى وحدة دراسية للطالب المتوقع تخرجهم.

٢- الطلاب الذين لم يتعثروا بسبب الرسوب في المقررات يتم تسجيلهم في مقررات المستوى بالتدرج بدءاً من المستويات الدنيا ، وفق الخطط الدراسية المعتمدة.

٣- إذا رسب الطالب في مقرر أو أكثر يُلزم بدراسة المقررات بالضوابط التالية:

أ- إذا رسب الطالب فيما مجموعه الحد الأدنى من الوحدات الدراسية المقررة أو أكثر من مقررات مستوى واحد يلزم بإعادة دراسة مقررات الرسوب فقط في ذلك المستوى.

ب- إذا رسب الطالب فيما مجموعه أقل من الحد الأدنى من الوحدات الدراسية ، يلزم بدراسة مقررات الرسوب مع مقررات إضافية من المستويات التي تلي مستواه وفقاً لما يأتي:

١- أن يكون التسجيل في المقررات تحت ضوابط الخطة الدراسية والجدول.

٢- أن يرتبط العبء الدراسي للطالب بمعدله التراكمي على ألا يقل عن الحد الأدنى ، ولا يزيد عن الحد الأقصى.

٣- ألا يكون هناك تعارض في جدول الطالب.

٤- عند تعذر تسجيل الطالب للعبء الدراسي من مقررات المستوى الذي يليه (بسبب التعارض ، أو عدم إنهاء المتطلب السابق ، أو لإنهائه جميع مقررات ذلك المستوى) يكمل عبئه الدراسي من مقررات المستويات التالية (يحدد عدد المستويات التالية المسموح بتسجيل مقررات منها بمستويين) ، وإن تعذر إكمال وحداته الدراسية فيكتفي بالوحدات الدراسية التي توافرت له حتى وإن كان عددها دون الحد الأدنى.

### حساب المعدل الفصلي والمعدل التراكمي:

يقاس أداء الطالب الفصلي والتراكمي من خلال احتساب معدل نقاط التقدير الفصلي والتراكمي والذي يجب أن يكون المرشد على دراية بكيفية الحساب التالي:

### حساب التقدير:

تحسب التقديرات التي يحصل عليها الطالب في كل مقرر كما يلي:

الدرجة المئوية	التقدير	رمز التقدير	وزن التقدير من ٥
٩٥ - ١٠٠	ممتاز مرتفع	أ+	٥
٩٠ إلى أقل من ٩٥	ممتاز	أ	٤,٧٥
٨٥ إلى أقل من ٩٠	جيد جداً مرتفع	ب+	٤,٥٠
٨٠ إلى أقل من ٨٥	جيد جداً	ب	٤,٠٠
٧٥ إلى أقل من ٨٠	جيد مرتفع	ج+	٣,٥٠
٧٠ إلى أقل من ٧٥	جيد	ج	٣,٠٠
٦٥ إلى أقل من ٧٠	مقبول مرتفع	د+	٢,٥٠
٦٠ إلى أقل من ٦٥	مقبول	د	٢,٠٠
أقل من ٦٠	راسب	هـ	١,٠٠

تحسب النقاط لكل مقرر بضرب عدد وحداته الدراسية في القيمة المناظرة لرمز الدرجة النهائية (وزن التقدير) التي حصل عليها الطالب  
 مثال لحساب المعدل الفصلي والتراكمي  
 الفصل الأول

عدد النقاط	وزن التقدير	رمز التقدير	الدرجة المئوية	عدد الوحدات	المقرر
٩	٤,٥٠	ب+	٨٥	٢	١٠٣ سلم
٩	٢,٠٠	ج	٧٠	٣	٣٢٢٠ كيم
١٤,٢٥	٤,٧٥	أ	٩٢	٣	٢٣٥٠ رياض
١٦,٠٠	٤,٠٠	ب	٨٠	٤	٣١٢٠ فيز
٤٨,٢٥				١٢	المجموع

حيث يتم احتساب النقاط كما التالي:  
 عدد الوحدات المكتسبة مضروباً في القيمة المناظرة للدرجة  
 النقاط لمادة ١٠٣ سلم =  $٩ = ٤,٥٠ \times ٢$   
 ويتم حساب المعدل الفصلي على النحو التالي:  
 المعدل الفصلي = مجموع النقاط / مجموع الوحدات الدراسية  
 المعدل الفصلي =  $٤٨,٢٥ / ١٢ = ٤,٠٢$

الفصل الثاني

عدد النقاط	وزن التقدير	رمز التقدير	الدرجة المئوية	عدد الوحدات	المقرر
١٠	٥,٠٠	أ+	٩٦	٢	١٠٤ سلم
١٢	٤,٠٠	ب	٨٣	٣	٣٣٢٠ كيم
١٢	٢,٠٠	ج	٧١	٤	٣١٤٠ رياض
١٢	٤,٠٠	ب	٨١	٣	٣٢٦٠ فيز
٤٦				١٢	المجموع

معدل الفصل الثاني =  $12 / 46 = 2.83$

ويتم حساب المعدل التراكمي على النحو التالي:

المعدل التراكمي = مجموع النقاط في جميع الفصول / مجموع الوحدات المكتسبة في جميع الفصول

المعدل التراكمي =  $(46 + 48.25) / (12 + 12) = 2.93$

يكون التقدير العام للطالب عند تخرجه وبناء على معدله التراكمي كالتالي:

(ممتاز): إذا كان المعدل التراكمي لا يقل عن 4.50

(جيد جداً): إذا كان المعدل التراكمي من 3.75 إلى أقل من 4.50

(جيد): إذا كان المعدل التراكمي من 2.75 إلى أقل من 3.75

(مقبول): إذا كان المعدل التراكمي من 2.00 إلى أقل من 2.75

تمنح مرتبة الشرف الأولى للطالب الحاصل على معدل تراكمي من (4.75) إلى (5.00) عند التخرج ، وتمنح مرتبة الشرف الثانية للطالب

الحاصل على معدل تراكمي من (4.25) إلى أقل من (4.75) عند التخرج.

## المواظبة والاعتذار عن الدراسة

### المادة التاسعة:

على الطالب المنتظم حضور المحاضرات والدروس العملية ويحرم من الاستمرار في المادة ودخول الاختبار النهائي فيها إذا قلت نسبة حضوره عن النسبة التي يحددها مجلس الجامعة على ألا تقل عن (75%) من المحاضرات والدروس العملية المحددة لكل مقرر خلال الفصل الدراسي ويعتبر الطالب الذي حرم من دخول الاختبار بسبب الغياب راسياً في المقرر.

القاعدة التنفيذية لجامعة سلمان بن عبد العزيز:

علي الطالب المنتظم حضور المحاضرات والدروس العملية ويحرم من دخول الاختبار النهائي فيها إذا قلت نسبة حضوره عن (75%) من المحاضرات والدروس العملية المحددة لكل مقرر خلال الفصل الدراسي ويعتبر الطالب الذي حرم من دخول الاختبار بسبب الغياب راسياً في المقرر. وتثبت له درجة الأعمال الفصلية ويرصد له تقدير محروم (ح) أو (DN) ويتم إقرار قوائم المحرومين في المقررات من قبل مجلس الكلية التي تتولى تقديمها

### المادة العاشرة:

يجوز لمجلس الكلية أو من يفوضه - استثناء - رفع الحرمان والسماح للطالب بدخول الاختبار شريطة أن يقدم الطالب عذراً يقبله المجلس ويحدد مجلس الجامعة نسبة الحضور على ألا تقل عن (٥٠ %) من المحاضرات والدروس العملية المحددة للمقرر.

القاعدة التنفيذية لجامعة سلمان بن عبد العزيز:

يجوز لمجلس الكلية ( التي تقدم المقرر) أو من يفوضه - استثناء - رفع الحرمان والسماح للطالب بدخول الاختبار شريطة أن يقدم الطالب عذراً يقبله المجلس ويحدد مجلس الجامعة نسبة الحضور على ألا تقل عن (٥٠ %) من المحاضرات والدروس العملية المحددة للمقرر.

### المادة الحادية عشرة:

الطالب الذي يتغيب عن الاختبار النهائي تكون درجته صفراً في ذلك الاختبار ويحسب تقديره في ذلك المقرر على أساس درجات الأعمال الفصلية التي حصل عليها.

### المادة الثانية عشرة:

إذا لم يتمكن الطالب من حضور الاختبار النهائي في أي من مواد الفصل لعذر قهري جاز لمجلس الكلية في حالات الضرورة القصوى ، قبول عذره والسماح بإعطائه اختباراً بديلاً خلال مدة لا تتجاوز نهاية الفصل الدراسي التالي ، ويعطى التقدير الذي يحصل عليه بعد أدائه الاختبار البديل.

القاعدة التنفيذية لجامعة سلمان بن عبد العزيز:

إذا لم يتمكن الطالب من حضور الاختبار النهائي في أي من مواد الفصل لعذر قهري جاز لمجلس الكلية التي يتبع لها الطالب في حالات الضرورة القصوى ، قبول عذره والسماح بإعطائه اختباراً بديلاً خلال مدة لا تتجاوز نهاية الفصل الدراسي التالي ، ويجوز للجنة القضايا الطلابية في حالة الضرورة القصوى تمديد المدة اللازمة لإعطاء الاختبار البديل ، ويعطى التقدير الذي يحصل عليه بعد أدائه الاختبار البديل ، على أن يتم حذف المقرر من تسجيله.

### المادة الثالثة عشرة:

أ- يجوز للطالب الاعتذار عن الاستمرار في دراسة فصل دراسي دون أن يعد راسياً إذا تقدم بعذر مقبول لدى الجهة التي يحددها مجلس الجامعة وذلك خلال فترة زمنية تحددها القواعد التنفيذية التي يقرها مجلس الجامعة ، ويرصد للطالب (ع) أو (W) ويحسب هذا الفصل من المدة اللازمة لإنهاء متطلبات التخرج.

ب- يجوز الانسحاب بعذر من مقرر أو أكثر في الفصل الدراسي وفق القواعد التنفيذية التي يقرها مجلس الجامعة.

القاعدة التنفيذية لجامعة سلمان بن عبد العزيز:

- ١- يجوز للطالب الاعتذار عن الاستمرار في دراسة فصل دراسي دون أن يعد راسبا وذلك قبل بداية الاختبارات النهائية بخمسة أسابيع على الأقل على ألا تتجاوز مدة الاعتذار فصلين متتاليين أو ثلاثة فصول غير متتالية. ويرصد للطالب (ع) أو (W) ويحتسب هذا الفصل من المدة اللازمة لإنهاء متطلبات التخرج.
- ٢- يجوز للطالب الاعتذار عن الاستمرار في مقرر دراسي واحد في الفصل الدراسي الواحد دون أن يعد راسبا وذلك قبل بداية الاختبارات النهائية بخمسة أسابيع على الأقل على ألا يقل العبء الدراسي عن الحد الأدنى.

### التأجيل والانقطاع عن الدراسة

#### المادة الرابعة عشرة: التأجيل:

يجوز للطالب التقدم بطلب تأجيل الدراسة لعذر يقبله مجلس الكلية على ألا تتجاوز مدة التأجيل فصلين دراسيين متتاليين أو ثلاثة فصول غير متتالية حدا أقصى طيلة بقائه في الجامعة ثم يطوى قيده بعد ذلك ، ويجوز لمجلس الجامعة في حالة الضرورة الاستثناء من ذلك. ولا تحتسب مدة التأجيل ضمن المدة اللازمة لإنهاء متطلبات التخرج.

القاعدة التنفيذية لجامعة سلمان بن عبد العزيز:

يجوز للطالب التقدم بطلب تأجيل الدراسة قبل بدء الفصل الدراسي على ألا تتجاوز مدة التأجيل فصلين دراسيين متتاليين أو ثلاثة فصول غير متتالية حدا أقصى طيلة بقائه في الجامعة ثم يطوى قيده بعد ذلك ، ويجوز لمدير الجامعة في حالة الضرورة الاستثناء من ذلك.

#### المادة الخامسة عشرة:

إذا انقطع الطالب عن الدراسة مدة فصل دراسي دون طلب التأجيل يطوى قيده من الجامعة ومجلس الجامعة طي قيد الطالب إذا انقطع عن الدراسة لمدة أقل.

#### المادة السادسة عشرة:

لا يعتبر الطالب منقطعاً عن الدراسة للفصول التي يدرسها زائراً في جامعة أخرى.

#### المادة السابعة عشرة: إعادة القيد:

يمكن للطالب المطوي قيده التقدم بطلب إعادة قيده برقمه وسجله قبل الانقطاع وفق الضوابط التالية:

- أ- أن يتقدم بطلب إعادة القيد خلال أربعة فصول دراسية من تاريخ طي القيد.
- ب- أن يوافق مجلس الكلية المعنية والجهات ذات العلاقة على إعادة قيد الطالب.

- ج- إذا مضى على طي قيد الطالب أربعة فصول دراسية فأكثر ، فبإمكانه التقدم للجامعة كطالب مستجد دون الرجوع إلى سجله الدراسي السابق على أن تنطبق عليه كافة شروط القبول المعلنة في حينه. ولمجلس الجامعة الاستثناء من ذلك وفقاً لضوابط يصدرها المجلس.
- د- لا يجوز إعادة قيد الطالب أكثر من مرة واحدة. ولمجلس الجامعة في حالة الضرورة القصوى الاستثناء من ذلك
- هـ - لا يجوز إعادة قيد الطالب المطوي قيده إذا كان مُنذراً أكاديمياً.

القاعدة التنفيذية لجامعة سلمان بن عبد العزيز:

يمكن للطالب المطوي قيده التقدم لكلية بطلب إعادة قيده برقمه وسجله قبل الانقطاع وفق الضوابط التالية:

- ١- أن يتقدم بطلب إعادة القيد خلال أربعة فصول دراسية من تاريخ طي القيد.
- ٢- أن يوافق مجلس الكلية على إعادة قيد الطالب.
- ٣- إذا مضى على طي قيد الطالب أربعة فصول دراسية فأكثر ، فبإمكانه التقدم للجامعة طالباً مستجداً دون الرجوع إلى سجله الدراسي السابق على أن تنطبق عليه كافة شروط القبول المعلنة في حينه. ولمدير الجامعة الاستثناء من ذلك وفقاً للضوابط التالية:
  - أ- موافقة مجلس الكلية التي يتبعها الطالب على إعادة القيد بعد النظر في أسباب الانقطاع مع إمكانية اشتراط إعادة دراسة بعض المقررات الدراسية التي سبق للطالب دراستها قبل الانقطاع بناءً على توصية القسم المختص.
  - ب- ألا تزيد مدة الانقطاع عن ثمانية فصول دراسية ، إلا إذا أحضر الطالب ما يثبت ممارسته لعمل أو دراسة لها علاقة بطبيعة الدراسة في تخصصه يقتنع بها مجلس الكلية.
  - ج- ألا يكون الطالب مُنذراً أكاديمياً.
  - د- أن يكون قد أنهى ما لا يقل عن ٢٥ ٪ من متطلبات التخرج.
  - ٤- لا يجوز إعادة قيد الطالب أكثر من مرة واحدة ، ولمدير الجامعة - في حالة الضرورة - الاستثناء من ذلك
  - ٥- لا يجوز إعادة قيد الطالب المطوي قيده إذا كان مفصولاً لأسباب تأديبية أو تعليمية.

### المادة الثامنة عشرة:

لا يجوز إعادة قيد الطالب الذي فصل من الجامعة لأسباب تعليمية أو تأديبية ، أو الذي فصل من جامعة أخرى لأسباب تأديبية ، وإذا أضح بعد إعادة قيده أنه سبق فصله لمثل هذه الأسباب فيعتبر قيده ملغى من تاريخ إعادة القيد.

## الفصل من الجامعة

### المادة العشرون:

يفصل الطالب من الجامعة في الحالات الآتية:

- ١- إذا حصل على ثلاثة إنذارات متتالية على الأكثر لإنخفاض معدله التراكمي عن ٢ من ٥ ، ولمجلس الجامعة بناء على توصية مجلس الكلية إعطاء فرصة رابعة لمن يمكنه رفع معدله التراكمي بدراسته للمقررات المتاحة.
- ٢- إذا لم يمه متطلبات التخرج خلال مدة أقصاها نصف المدة المقررة لتخرجه علاوة على مدة البرنامج ، ولمجلس الجامعة إعطاء فرصة استثنائية للطالب لإنهاء متطلبات التخرج بحد أقصى لا يتجاوز ضعف المدة الأصلية المحددة للتخرج.
- ٣- يجوز لمجلس الجامعة في الحالات الاستثنائية معالجة أوضاع الطلاب الذين تنطبق عليهم أحكام الفقرتين السابقتين بإعطائهم فرصة استثنائية لا تتجاوز فصلين دراسيين على الأكثر.

القاعدة التنفيذية لجامعة سلمان بن عبد العزيز:

يفصل الطالب من الجامعة في الحالات الآتية:

- ١- إذا حصل على ثلاثة إنذارات متتالية على الأكثر لإنخفاض معدله التراكمي عن الحد الأدنى (٢) ويعطى فرصة رابعة لمن يمكنه رفع معدله التراكمي بافتراض حصوله على (٤٨ نقطة من دراسة ١٢ وحدة دراسية) على أن يتم حساب ذلك وتنفيذه آليا.
- ٢- يجوز لمجلس الكلية إعطاء الطالب فرصة رابعة لمن لم يحصل عليها آليا وفق التالي:  
أن يكون هناك تحسن في أداء الطالب في الفصلين الأخيرين ويقاس ذلك بأن يكون حاصل قسمه مجموع نقاط الفصلين الأخيرين على عدد الواحدات المسجلة فيهما لا يقل عن ٢ من ٥ ، ولا يدخل في ذلك الفصل الصيفي.
- ٣- يجوز للجنة القضايا الطلابية إعطاء الطالب فرصة خامسة بناء على توصية مجلس الكلية ، ولمجلس الجامعة الأستثناء من ذلك.
- ٤- إذا لم يمه متطلبات التخرج خلال مدة أقصاها نصف المدة المقررة لتخرجه علاوة على مدة البرنامج ، جاز للجنة الدائمة للقضايا الطلابية بناء على توصية مجلس الكلية إعطاء فرصة استثنائية للطالب لإنهاء متطلبات التخرج بحد أقصى لا يتجاوز ضعف المدة الأصلية المحددة للتخرج.

## حقوق والتزامات الطالب الجامعي

### أولاً: في المجال الأكاديمي:

- ١- توفير البيئة الدراسية المناسبة لتحقيق الإستيعاب والدراسة بيسر من خلال توفير كافة الإمكانيات التعليمية المتاحة لخدمة هذا الهدف .
- ٢- الحصول على المادة العلمية والمعرفة المرتبطة بالمقررات الجامعية التي يدرسها وذلك وفقاً للأحكام واللوائح الجامعية التي تحكم العمل الأكاديمي.
- ٣- الحصول على الخطط الدراسية بالكلية أو القسم والتخصصات المتاحة له ، وكذا الإطلاع على الجداول الدراسية قبل بدء الدراسة وإجراء تسجيله في المقررات التي يتيحها له النظام وقواعد التسجيل مع مراعاة ترتيب الأولويات في التسجيل للطلاب وفق ضوابط عادلة عند عدم إمكانية تحقيق رغبات جميع الطلاب في تسجيل مقرر ما .
- ٤- حذف أو إضافة أي مقرر ، أو حذف الفصل الدراسي بأكمله وفقاً لما يتيح نظام الدراسة والتسجيل في الجامعة وذلك في الفترة المحددة لذلك والمعلن عنها للطلاب.
- ٥- التزام أعضاء هيئة التدريس بالجامعة بمواعيد وأوقات المحاضرات واستيفاء الساعات العلمية والمعملية لها وعدم إلغاء المحاضرات أو تغيير أوقاتها إلا في حالة الضرورة وبعد الإعلان عن ذلك على أن يتم إعطاء محاضرات بديلة عن تلك التي تم إلغاؤها أو التغيب عنها من قبل عضو هيئة التدريس لإستيفاء المقرر وذلك بعد التنسيق مع الطلبة والقسم المعني بإتمام ذلك .
- ٦- الأستفسار والمناقشة العلمية اللاتمة مع أعضاء هيئة التدريس ، دون رقابة أو عقوبة في ذلك عليه ، ما لم يتجاوز النقاش ما تقتضيه الآداب العامة وحدود اللياقة والسلوك في مثل تلك الأحوال سواء كان ذلك أثناء المحاضرة أو أثناء الساعات المكتبية المعلنه لمقابلة الطلاب.
- ٧- أن تكون أسئلة الاختبارات ضمن المقرر الدراسي ومحتوياته والمسائل التي تمت إثارها أو الإحالة إليها أثناء المحاضرات وأن يراعي التوزيع المتوازن والمنطقي للدرجات بما يحقق التقييم العادل لقدرات الطالب.
- ٨- إجراء كافة الاختبارات التي تعقد للمقرر ما لم يكن هناك مانع نظامي يحول دون إجرائها وفقاً للوائح والتعليمات الخاصة بذلك ، على أن يتم إعلان الطالب بجرمانه من دخول الاختبار قبل ذلك بوقت كاف.
- ٩- معرفة الإجابة النموذجية لأسئلة الاختبارات الفصلية وتوزيع الدرجات على أجزاء الإجابة والتي يقوم على أساسها تقييم أداء الطالب قبل إجراء الإختبار النهائي للمقرر.
- ١٠- طلب مراجعة إجابته في الإختبار النهائي وذلك وفق ما تقرره اللوائح والقرارات الصادرة عن الجامعة في تنظيم آلية تلك المراجعة وضوابطها.
- ١١- معرفة نتائجه التي حصل عليها في الاختبارات الشهرية والفصلية والنهائية التي أداها بعد الانتهاء من تصحيحها واعتمادها.

### ثانياً: في المجال غير الأكاديمي:

- ١- التمتع بالإعانة والرعاية الإجتماعية التي تقدمها الجامعة والمشاركة في الأنشطة المقامة فيها وفقاً للوائح والتعليمات الجامعية المنظمة لذلك.
- ٢- الحصول على الرعاية الصحية الكافية والعلاج داخل المستشفيات والمراكز الصحية التابعة للجامعة.
- ٣- الإستفادة من خدمات ومرافق الجامعة ( الكتاب الجامعي - السكن الجامعي - المكتبات المركزية والفرعية - الملاعب الرياضية - المطاعم - مواقف السيارات وغيرها) وذلك وفقاً للوائح والنظم المعمول بها بالجامعة

- ٤- الحصول على الحوافز والمكافآت المادية المقررة نظامياً لا سيما للطلاب المتفوق.
- ٥- الترشيح للدورات التدريبية والبرامج والرحلات الداخلية والخارجية وزيادة مشاركته في الأنشطة الثقافية وكذلك المشاركة في أنشطة خدمة المجتمع المحلي والأعمال التطوعية.
- ٦- الشكوى أو التظلم من أي أمر يتضرر منه في علاقته مع أعضاء هيئة التدريس أو القسم أو الكلية أو أي وحدة من وحدات الجامعة ويكون تقديم الشكوى أو التظلم وفقاً للقواعد المنظمة وتمكين الطالب من معرفة مصير شكواه من قبل الجهة المسؤولة عنها.
- ٧- تمكينه من الدفاع عن نفسه أمام أي جهة بالجامعة في أي قضية تأديبية ترفع ضده وعدم صدور العقوبة في حقه إلا بعد سماع أقواله وذلك ما لم يثبت أن عدم حضوره كان لعذر غير مقبول وذلك بعد استدعائه للمرة الثانية.
- ٨- التظلم من القرار التأديبي الصادر ضده وذلك وفقاً للقواعد المقررة في هذا الشأن بموجب أحكام تأديب الطلاب.
- ٩- الحفاظ على محتويات ملفه داخل الجامعة ونزاهة التعامل معه وعدم تسليم أي منها إلا للطالب نفسه أو ولي أمره أو من يفوضه بذلك رسمياً ما عدا الحالات التي يطلب فيها تسليم أو معرفة محتويات ذلك الملف من قبل جهات التحقيق أو أجهزة القضاء أو لجهة حكومية أخرى ولا يجوز إفشاء أو نشر محتويات ملفه ما لم يكن ذلك النشر نتيجة لقرار بعقوبة تأديبية في حق الطالب.