



وزارة التعليم العالي و البحث العلمي
جامعة الكرخ للعلوم

دليل الطالب
٢٠٢٦/٢٠٢٥

المحتويات

الصفحة	الفصل الاول
٣	١- كلمة رئيس الجامعة
٤	٢- لجنة الاعداد
٥	٣- نبذة عن نشأة الجامعة و كلياتها
٦	٤- مجلس جامعة الكرخ للعلوم
٧	٥- الهيكل التنظيمي للجامعة
٧	٦- الموقع الجغرافي
٨	٧- شعار الجامعة و كلياتها
	الفصل الثاني
٩	١- مقدمة تاريخية للأنظمة الدراسية في جامعة الكرخ للعلوم
٩	٢- لمحة عن دليل عملية بولونيا والأدلة الأربعة الخاصة بالمواد الدراسية
١١	٣- البرامج الدراسية للكليات الستة في جامعة الكرخ للعلوم
١٣	٤- وصف الخريج والعنوان الوظيفي في كليات الستة في جامعة الكرخ للعلوم
١٣	- كلية التحسس النائي و الجيوفيزياء
١٦	- كلية العلوم
٢٠	- كلية علوم الطاقة و البيئة
٢٤	- كلية الهندسة
٢٧	- كلية الادارة و الاقتصاد
٣٠	- كلية القانون
	الفصل الثالث
٣٢	١- التسجيل ومتطلباته وضوابطه
٣٢	٢- الشروط العامة للقبول
٣٣	٣- ضوابط تقديم ذوي الشهداء المشمولين بقانون ٥٧ لسنة ٢٠١٥ و ٢ لسنة ٢٠١٦ وتعديله القانون (٢) لسنة ٢٠٢٠ وتعديله القانون (٢٣) لسنة
٣٤	٤- ضوابط وشروط التقديم للدراسة المسائية في الجامعات
٣٦	٥- قبول الطلبة ضمن التعليم الحكومي الجامعي الخاص
٣٨	٦- الية تسجيل الطلبة المقبولين في الجامعات
٤٣	٧- التقويم الجامعي

الفصل الرابع

- ٤٦ - ١- ملحق (١): جدول التخصصات للقبول في اقسام كليات الجامعة
- ٤٧ - ٢- ملحق (٢): تعليمات انضباط الطلبة
- ٥١ - ٣- ملحق (٣) : تعليمات التدريب الصيفي
- ٥٤ - ٤- ملحق (٤) تعليمات اللياقة البدنية

الفصل الأول

١. كلمة رئيس الجامعة

أبنائي الطلبة...

يسرني أن أرحب بكم في جامعة الكرخ للعلوم، الجامعة التي تأسست لتكون مركزاً أكاديمياً متقدماً في التخصصات التطبيقية، وصرحاً علمياً يسهم في إعداد كوادر معرفية قادرة على مواكبة التطورات التكنولوجية في مجالات العلوم والهندسة والإدارة، وبناء اقتصاد معرفي مستدام يخدم المجتمع والدولة.

لقد اعتمدت الجامعة منذ نشأتها رؤية واضحة للريادة في التعليم العالي والبحث العلمي، من خلال تطوير البرامج الأكاديمية الحديثة، وتعزيز الابتكار، وتفعيل الشراكات العلمية مع المؤسسات الأكاديمية والصناعية والمجتمعية، محلياً ودولياً، بما يحقق التكامل بين النظرية والتطبيق ويلبي احتياجات سوق العمل المتطور.

نلتزم في جامعة الكرخ للعلوم بإعداد جيل من الخريجين يمتلكون مهارات التفكير النقدي والتحليل والإبداع، وقادرين على مواجهة تحديات الثورة الرقمية والذكاء الاصطناعي، عبر تطوير المناهج الدراسية وفق أحدث المعايير العالمية، ودعم مشاريع الأمن السيبراني والتحول الرقمي، وتوفير البيئة البحثية المتكاملة التي تضم مختبرات حديثة ومراكز ابتكار ومصادر تعليمية متقدمة.

تضم الجامعة اليوم منظومة علمية متميزة تشمل:

- ✓ كلية التحسس النائي والجيوفيزياء، المعنية بتطبيقات علوم الأرض والاستشعار عن بعد في المجالات الجيولوجية وتطبيقات الجيوماتيك.
- ✓ كلية العلوم، التي تقدم برامج تخصصية في الأحياء المجهرية، الفيزياء الطبية، والأدلة الجنائية.
- ✓ كلية علوم الطاقة والبيئة، التي تهتم بقضايا الطاقة المتجددة، التغير المناخي، والموارد الطبيعية المستدامة.
- ✓ كلية الهندسة، في تخصصات الهندسة المدنية، هندسة الذكاء الاصطناعي، الأمن السيبراني، لتأهيل مهندسين يمتلكون المهارة في التصميم، التحليل، وحماية البنية التحتية الرقمية والوطنية.
- ✓ كلية القانون، التي تركز على تطوير الفهم القانوني للتقنيات الحديثة والتشريعات الرقمية والجرائم الإلكترونية.
- ✓ كلية الإدارة والاقتصاد، التي تسعى إلى إعداد كوادر قادرة على إدارة المؤسسات بذكاء وتحليل اقتصادي متكامل مع التحول الرقمي في بيئة العمل المعاصرة.

إن الجامعة تواصل جهودها في بناء شراكات استراتيجية مع الجامعات والمراكز البحثية والشركات الرائدة، لتعزيز البحث العلمي التطبيقي وتبادل الخبرات والارتقاء بجودة التعليم الجامعي. كما تعمل على تقديم الاستشارات الأكاديمية والمشاريع العلمية التي تسهم في حل المشكلات البيئية والصناعية والصحية، وترسيخ دور الجامعة كمؤسسة فاعلة في خدمة المجتمع والتنمية.

أتقدم بالشكر والعرفان إلى جميع أساتذتنا الأفاضل، والباحثين، والمنتسبين الذين يواصلون بكل إخلاص دعم مسيرة الجامعة، كما أؤمن ثقة أولياء الأمور وحرصهم على اختيار جامعتنا لبناء مستقبل أبنائهم.

إن جامعة الكرخ للعلوم ماضية بثبات نحو الابتكار والتميز والجودة، وستبقى منارة للعلم والمعرفة، ومصدراً لإنتاج الأفكار والحلول التي تخدم الوطن والإنسان.

والله ولي التوفيق

الأستاذ الدكتور جمعة سلمان جواد

رئيس الجامعة

نيسان ٢٠٢٦

٢. لجنة الاعداد

ت	الاسم	محل العمل	التكليف
١	جمعة سلمان جواد	رئيس الجامعة	مشرفاً
	أ.م.د. إيهاب ناجي عباس	مساعد رئيس الجامعة للشؤون العلمية	رئيساً
٢	أ.د. طارق صلاح فتحي	معاون العميد للشؤون الادارية / كلية علوم الطاقة و البيئة	عضواً
٣	أ.د. اوراس محي طه	مدير قسم شؤون الدراسات العليا	عضواً
٤	أ.د. احمد عبد عنبر	قسم الشؤون العلمية	عضواً
٥	أ.م.د. سيف الدين موفق عبد الهادي	مدير قسم التسجيل و شؤون الطلبة	عضواً
٦	أ.م.د. شيماء احمد حسن	مدير قسم الدراسات و التخطيط	عضواً
٧	م. محمد حمزة داود	قسم التسجيل و شؤون الطلبة	عضواً

٣. نبذة عن نشأة الجامعة و كلياتها

تأسست جامعة الكرخ للعلوم في بغداد عام ٢٠١٤ كإحدى تشكيلات وزارة التعليم العالي والبحث العلمي في العراق، وفق قرار مجلس الوزراء في جلسته الاعتيادية التاسعة عشر بتاريخ ٢٠١٤/٥/١٣، وذلك بهدف إنشاء مركز أكاديمي متميز يواكب التطورات العلمية والتكنولوجية، ويركز على العلوم التطبيقية لخدمة التنمية المستدامة والمجتمع العراقي، إذ تتميز جامعة الكرخ للعلوم برؤيتها الطموحة نحو الريادة في التعليم العالي والبحث العلمي، مع توفير بيئة أكاديمية متطورة ذات مختبرات حديثة، ومراكز بحثية متقدمة، وشراكات محلية ودولية لدعم الابتكار وتبادل الخبرات. تسعى الجامعة باستمرار إلى إعداد جيل مؤهل يواكب التحولات التقنية والعلمية الحديثة ويساهم بفاعلية في التنمية الاجتماعية والاقتصادية للعراق.

هذه النشأة والتطور تدل على الدور الحيوي الذي تلعبه جامعة الكرخ للعلوم في بناء القدرات العلمية والتقنية الوطنية عبر تقديم برامج أكاديمية متكاملة ومتنوعة تلبي حاجات العصر والمستقبل.

بدأت الجامعة بتأسيس ثلاث كليات رئيسية هي:

- ✓ كلية التحسس النائي والجيوفيزياء، والتي تضم قسم التحسس النائي وقسم الجيوفيزياء، مع التركيز على علوم الأرض وتقنيات الاستشعار عن بعد وتطبيقاتها في المجالات الهندسية والبيئية.
- ✓ كلية العلوم، التي تحتوي على أقسام الأحياء المجهرية، الفيزياء الطبية، والأدلة الجنائية، لتأهيل كوادر متخصصة في العلوم الحياتية والطبية والقانونية.
- ✓ كلية علوم الطاقة والبيئة، التي تقدم تخصصات علوم الطاقة المتجددة، علوم البيئة، وعلوم الصحة البيئية، لتعزيز البحث العلمي في مجالات الطاقة النظيفة وحماية البيئة والصحة.

ومؤخراً، استحدثت الجامعة ثلاث كليات إضافية تعزز توجه الجامعة العلمي وتوسع دائرة تخصصاتها لتشمل:

- ✓ كلية الهندسة، مما يعكس التزام الجامعة بصقل مهارات الطلبة في التقنيات الحديثة والهندسة المتقدمة.
- ✓ كلية القانون، التي تهدف إلى إعداد كوادر قانونية متخصصة في مختلف فروع القانون، مع التركيز على التشريعات الحديثة وحقوق الملكية الفكرية.
- ✓ كلية الإدارة والاقتصاد، التي تقدم برامج متخصصة في الإدارة والاقتصاد الرقمي، إدارة الأعمال، والتحليل الاقتصادي، بما يتوافق مع متطلبات سوق العمل المعاصر والتحولات الرقمية.

٤. مجلس جامعة الكرخ للعلوم

ت	الاسم	المنصب	السيرة الذاتية
١	أ.د. جمعة سلمان جواد	رئيس الجامعة	
٢	أ.م.د. إيهاب ناجي عباس	مساعد رئيس الجامعة للشؤون العلمية	
٣	أ.م.د. حسين زبون عليوي	مساعد رئيس الجامعة للشؤون الادارية	
٤	أ.م.د. احمد عباس حسن	عميد كلية التحسس النائي و الجيوفيزياء	
٥	أ.د. عدي رؤوف هادي	عميد الكلية العلوم	
٦	أ.د. رائد نوفي حسان	عميد كلية علوم الطاقة و البيئة	
٧		عميد كلية الهندسة	
٨	أ.م.د. ميسون دوود حسين	عميد كلية الادارة و الاقتصاد	
٩	أ.د. حيدر علي مزهر	عميد كلية القانون	
١٠	م.د. تبارك عبد العباس فياض	أمين مجلس الجامعة	

٧ . شعار الجامعة و كلياتها



شعار جامعة الكرخ للعلوم



كلية علوم الطاقة و البيئة



كلية العلوم



كلية التحسس النائي و الجيوفيزياء



كلية الهندسة



كلية الادارة والاقتصاد



كلية القانون

الفصل الثاني

الأنظمة الدراسية والبرامج الأكاديمية في جامعة الكرخ للعلوم

١. مقدمة تاريخية للأنظمة الدراسية في جامعة الكرخ للعلوم

منذ تأسيس جامعة الكرخ للعلوم بكليّاتها الثلاثة كلية التحسس النائي والبيوفيزياء، كلية العلوم، كلية علوم الطاقة والبيئة، حرصت الجامعة على تبني أنظمة دراسية متطورة تواكب الاتجاهات الحديثة في التعليم العالي وتنسجم مع متطلبات سوق العمل. فقد اعتمدت الجامعة منذ انطلاق مسيرتها النظام الفصلي الذي يُعدّ من الأنظمة التقليدية المعمول بها في أغلب الجامعات العراقية، إلى أن اتخذت خطوة نوعية في العام الدراسي ٢٠٢٠/٢٠١٩ باعتماد نظام المقررات الذي أتاح مرونة أكبر للطلبة في اختيار المقررات وتوزيع الأعباء الدراسية بما يحقق مبدأ التعلم الذاتي وتنمية المهارات الأكاديمية. وفي إطار سعي الجامعة لمواءمة برامجها الأكاديمية مع متطلبات الفضاء الأوروبي للتعليم العالي، تم في العام الدراسي ٢٠٢٣/٢٠٢٤ اعتماد نظام الوحدات (عملية بولونيا) في كليّات الجامعة كافة، ليصبح الإطار التنظيمي الموحد الذي يربط جميع البرامج الأكاديمية وفق معايير جودة عالمية. وقد شمل هذا النظام حتى الكليّات المستحدثة حديثاً في العام الدراسي ٢٠٢٥/٢٠٢٦، وهي كليّات الهندسة، والإدارة والاقتصاد، والقانون، مما يعكس التزام الجامعة بالتطوير المستمر وضمان تطبيق منهجية التعليم الحديثة.

٢. لمحة عن دليل عملية بولونيا والأدلة الأربعة الخاصة بالمواد الدراسية

١- هي عملية متعددة الأهداف تُعنى بوضع إطار يجعل المؤهلات في التعليم العالي متماثلة من حيث الشهادات والمعلومات المتوفرة فيها، وتُيسّر مسارات المقارنة بين الدرجات الجامعية في دول الاتحاد الأوروبي، كما تُسهم في ضمان الجودة، ودعم التعليم العالي في توظيف الخريجين وتعزيز قدرتهم على المنافسة عالمياً. ويهدف اعتماد هذه العملية إلى ما يأتي:

أ. تحسين الشفافية التعليمية.

ب. ترصين سمعة الجامعات والنظام التعليمي العراقي دولياً.

ت. تحسين جودة التعليم.

ث. تقليص الفجوة بين قطاع التعليم وسوق العمل.

ج. استخدام أدوات تقييم ذات شفافية متعددة الأبعاد.

ح. تصميم مناهج جديدة تلبي احتياجات سوق العمل وتعزيز فرص الحصول على عمل للخريجين.

خ. جعل التعليم ممتعًا وعمليًا للطالب، من خلال تعزيز التعلم القائم على العمل الجماعي.
د. تشجيع محور التعليم حول الطالب مع اعتماد سمة التعاون الدولي وتنقل الطلبة.
ذ. تسهيل عملية انتقال الطلبة بين الجامعات والبلدان التي تتبنى عملية بولونيا.
ر. تبني نظام لقراءة الدرجات ومقارنتها ومواءمتها، وإيجاد فضاء يجعل معايير الدرجات الأكاديمية ومعايير الجودة أكثر قابلية للمقارنة والتطابق مع متطلبات سوق العمل والجامعات العالمية.
ز. إنشاء نظام للوحدات الدراسية، مثل النظام الأوروبي لنقل الوحدات الدراسية، بما يسهل عملية انتقال الطلبة بين الجامعات.

٢- نظام الوحدات الدراسية (The European Credit Transfer and Accumulation System – ECTS):

هو نظام أوروبي تراكمي لتحويل الرصيد، ويُعد وسيلة معيارية لمقارنة الاعتمادات الأكاديمية، أي “حجم التعلم بناءً على مخرجات التعلم المحددة وعبء العمل المرتبط بها” في التعليم العالي. ويمثل هذا النظام أساس عملية بولونيا، إذ يُقاس جهد الطالب بالوحدات، ولكل مادة دراسية أو مكوّن تعليمي عدد وحدات يعادل العبء الدراسي المطلوب لاجتيازها.

٣- مخرجات التعلم (Learning Outcomes):

تتكون من مجموع المعارف والمهارات والكفاءات التي يُراد أن يكتسبها الطالب بعد إتمام كل فصل دراسي بنجاح أو بعد إنهاء البرنامج الدراسي، ويجب تحديد مخرجات التعلم لكل مادة ولكل فصل دراسي بما يحقق أهداف البرنامج الدراسي.

٤- العبء الدراسي للطالب (Student Workload – SWL):

يشير إلى الوقت الذي يستغرقه الطالب للتعلم في كل مقرر دراسي، متضمنًا جميع الأنشطة والواجبات التي يؤديها داخل القاعة الدراسية وخارجها، مثل: المحاضرات، الواجبات، التقارير، الحلقات الدراسية، والامتحانات بمختلف أنواعها.

٥- الفصل الدراسي (Semester):

هو عدد من الأسابيع الدراسية التي يقضيها الطالب في دراسة مواد محددة لتحقيق مخرجات تعلم معينة.

٦- المواد الممهدة: هي المواد التي يجب على الطالب استكمال متطلباتها قبل التسجيل في المواد المكملّة لها في الفصول اللاحقة.

٧- المواد المكملّة: هي المواد التي لا يحق للطالب التسجيل فيها ما لم يكن قد استوفى متطلبات المادة أو المواد الممهدة لها في فصل أو فصول سابقة.

٨- التقييم التكويني (Formative Assessment):

هو نمط من التقييم يهدف إلى تحديد نقاط القوة والضعف في أداء الطالب خلال الفصل الدراسي، وقياس مدى تقدمه نحو تحقيق مخرجات التعلم. ويتكون من مهام وواجبات يحددها أستاذ المادة وتُقر من قبل مجلس الكلية أو المعهد، مثل: الامتحانات اليومية، الواجبات البيتية، التقارير، مشاريع العمل، الزيارات الميدانية، المناقشات، والمتطلبات السريرية.

٩- التقييم التلخيصي (Summative Assessment):

هو نمط من التقييم يُجرى في منتصف الفصل الدراسي ونهايته، ويهدف إلى تقييم منجزات الطالب والتأكد من تحقيقه لمخرجات التعلم، ويتم من خلال الاختبارات. ويتكون من جزأين: اختبار منتصف الفصل والاختبارات النهائية، وقد يتضمن امتحاناً عملياً أو سريرياً.

وقد تبنت جامعة الكرخ للعلوم مبادئ هذه العملية من خلال إعداد دليل خاص يوضح آليات التطبيق والإجراءات التنفيذية داخل الكليات. يركز هذا الفصل على إرشاد الطلبة المقبولين في جامعة الكرخ للعلوم وتعريفهم على المقررات الدراسية في الأقسام العلمية.

يجب ان تتوفر لتنفيذ عملية بولونيا اربعة ادلة اساسية، حيث تمثل المرجعية التنظيمية للمقررات الدراسية، وهي:

أ-دليل المنهاج الدراسي Curriculum

ب-دليل البرنامج الدراسي Program Catalog

ت-دليل المواد الدراسية Modules Catalog

ث-وصف المادة الدراسية Module Description Form

٣. البرامج الدراسية للكليات الستة في جامعة الكرخ للعلوم

تضم جامعة الكرخ للعلوم ستة كليات علمية وأكاديمية متخصصة، تُشكّل مجتمعة منظومة تعليمية متكاملة تهدف إلى إعداد كوادر متميزة في مجالات العلوم الأساسية والتطبيقية. وفيما يأتي استعراض موجز للبرامج الدراسية في كل كلية، يتضمن المناهج الدراسية لكل قسم علمي موزعة على المراحل الدراسية الأربعة، مع بيان اسم المقرر وعدد الوحدات الدراسية والعنوان أو التوصيف الوظيفي لكل مقرر.

ت	الكلية	القسم	الشهادة	العنوان الوظيفي
١	الإدارة والاقتصاد	العلوم المالية والمصرفية	بكالوريوس علوم في العلوم المالية والمصرفية	معاون محاسب، معاون مدقق
		العلوم الإدارية	بكالوريوس علوم في العلوم الإدارية	معاون ملاحظ
		محاسبة	بكالوريوس علوم في المحاسبة	معاون محاسب، معاون مدقق
٢	التحسس الناني والجيوفيزياء	التحسس الناني	بكالوريوس في علوم الارض/تحسس ناني	معاون جيولوجي
		الجيوفيزياء	بكالوريوس في علوم الارض/جيوفيزياء	معاون جيولوجي
٣	العلوم	الأحياء المجهرية	بكالوريوس في علوم الأحياء المجهرية	معاون بكتريولوجي
		الفيزياء الطبية	بكالوريوس في علوم الفيزياء الطبية	معاون باحث فيزياء طبية
		الأدلة الجنائية	بكالوريوس في علوم الأدلة الجنائية	معاون محلل جنائي
٤	الهندسة	الهندسة المدنية	بكالوريوس في الهندسة المدنية	مهندس مدني
		الأمن السيبراني	بكالوريوس في هندسة الأمن السيبراني	مهندس امن سيبراني
		الذكاء الاصطناعي والانسان الالي	بكالوريوس في هندسة الذكاء الاصطناعي والانسان الالي	مهندس ذكاء اصطناعي وانسان الي
٥	علوم الطاقة والبيئة	علوم الصحة البيئية	بكالوريوس في علوم الصحة البيئية	معاون صحة و بيئة
		علوم الطاقة المتجددة	بكالوريوس في علوم الطاقة المتجددة	معاون باحث
		علوم البيئة	بكالوريوس في علوم البيئة	معاون باحث
٦	القانون	القانون	بكالوريوس في القانون	معاون قانوني

٤. وصف الخريج والعنوان الوظيفي في كليات الستة في جامعة الكرخ للعلوم

١- كلية التحسس النائي والجيوفيزياء

تضم كلية التحسس النائي والجيوفيزياء اثنتين من الأقسام العلمية (قسم التحسس النائي وقسم الجيوفيزياء) حيث تقدم هذه الأقسام برامج أكاديمية حديثة ومتوافقة مع عملية بولونيا نظام الوحدات، حيث تُوزع المقررات على أربعة مستويات دراسية متتابع. يراعى في تصميم المناهج التوازن بين الجانب النظري والتطبيقي لتنمية قدرات الطلبة وتحقيق التكامل بين المعرفة والمهارة. وتعد من الكليات التخصصية الرائدة في جامعة الكرخ للعلوم، تُعنى بتدريس وتحليل تقنيات التحسس النائي ونظم المعلومات الجغرافية والطرق الجيوفيزيائية في استكشاف الموارد الطبيعية وإدارة الأرض والبيئة. تسعى الكلية إلى إعداد كوادر علمية تمتلك مهارات تحليل البيانات المكانية والجيوفيزيائية لخدمة مجالات التخطيط العمراني، والبيئة، والطاقة، والموارد الطبيعية. تشمل المناهج الدراسية في هذه الكلية على مجموعة من المقررات (المتطلبات المعرفية، متطلبات الكلية، متطلبات القسم)، ويُحدد لكل مقرر عدد معين من الوحدات الدراسية (ECTS) وفق معايير عملية بولونيا.

أ-قسم التحسس النائي:

يُعنى بدراسة التقنيات المستخدمة في الحصول على المعلومات عن سطح الأرض باستخدام الصور الفضائية والجوية، وتحليلها عبر نظم المعلومات الجغرافية لخدمة قطاعات البيئة والزراعة والتخطيط الحضري.

الخطة الدراسية لنيل شهادة البكالوريوس من كلية التحسس النائي والجيوفيزياء/قسم التحسس النائي

المجموع الكلي = ٢٤٠ ECTS

يمنح الطالب شهادة البكالوريوس في (علوم الارض/تحسس نائي) بعد اكمال ٢٤٠ ECTS

اولاً: المتطلبات المعرفية (الجامعية) ١٤ ECTS

جدول المقررات الدراسية في قسم التحسس النائي للمستوى الدراسي الاول

ت	رمز المقرر	اسم المقرر باللغة الانجليزية	اسم المقرر باللغة
١	الرياضيات	Mathematics	KUS1101
٢	اساسيات علم الحاسوب	Fundamental of Computer	KUS1102
٣	الديمقراطية وحقوق الانسان	Science	KUS1103
٤	الفيزياء التطبيقية	Democracy and Human	RGC1101
٥	الجيولوجيا الفيزيائية	Rights	RSD1101
٦	مقدمة في التحسس النائي	Applied Physics	RSD1102
٧	مقدمة في رسم الخرائط	Physical Geology	RSD1103
٨	اللغة العربية	Introduction to Remote	KUS12010
٩	اللغة الانكليزية	sensing	KUS12011
١٠	الكيمياء	Fundamentals of	RGC1202
١١	الجيولوجيا التاريخية	Cartography	RSD1214
١٢	الجبر الخطي	Arabic Language	RSD1205
١٣	علم بصريات المعادن	English language	RSD1206
١٤	تطبيقات برامج الكمبيوتر	Chemistry	RSD1207

ب-قسم الجيوفيزياء:

يهتم بدراسة خصائص باطن الأرض باستخدام الطرق الفيزيائية (الزلزالية، المغناطيسية، الكهربائية) بهدف استكشاف الموارد الطبيعية وتقييم المخاطر الجيولوجية.

الخطة الدراسية لنيل شهادة البكالوريوس من كلية التحسس النائي والجيوفيزياء/قسم الجيوفيزياء

المجموع الكلي = ٢٤٠ ECTS
يمنح الطالب شهادة البكالوريوس في (علوم الارض/جيوفيزياء) بعد اكمال ٢٤٠ ECTS
اولاً: المتطلبات المعرفية (الجامعية) ١٤ ECTS

جدول المقررات الدراسية في قسم الجيوفيزياء للمستوى الدراسي الاول

رمز المقرر	اسم المقرر باللغة الانجليزية	اسم المقرر باللغة العربية	ت
KUS1101	Mathematics	الرياضيات	١
KUS1102	Fundamental of Computer Science	اساسيات علم الحاسوب	٢
KUS1103	Democracy and Human Rights	الديمقراطية وحقوق الانسان	٣
RGC1101	Applied Physics	الفيزياء التطبيقية	٤
GEO1101	General Geology	الجيولوجيا العامة	٥
GEO1102	Essential of Geophysics	اساسيات الجيوفيزياء	٦
GEO1103	History of Science	تاريخ العلوم	٧
KUS12010	Arabic Language	اللغة العربية	٨
KUS12011	English language	اللغة الانكليزية	٩
RGC1202	Chemistry	الكيمياء	١٠
GEO1204	Mineralogy	علم المعادن	١١
GEO1205	Electrical and Magnetic Physics	الفيزياء الكهربائية والمغناطيسية	١٢
GEO1206	Statistic	الاحصاء	١٣
GEO1207	Calculus	حساب التفاضل والتكامل	١٤

٢ - كلية العلوم

تضم كلية العلوم ثلاثة من الأقسام العلمية (قسم الفيزياء الطبية, قسم الاحياء المجهرية, قسم الادلة الجنائية). وتُعنى بإعداد باحثين متخصصين ضمن المجالات انفة الذكر, من خلال مناهج علمية متكاملة تجمع بين الجانب النظري والتطبيقي. تهدف الكلية إلى تطوير القدرات البحثية والعلمية لخدمة القطاعين الصحي والعلمي, والمساهمة في تطوير منظومة التعليم والبحث في العلوم الأساسية والتطبيقية.

أ- قسم الفيزياء الطبية:

يختص بتطبيق مبادئ الفيزياء في المجالات الطبية، مثل التصوير الإشعاعي والعلاج الإشعاعي والوقاية من الإشعاع، بهدف دعم التشخيص والعلاج الطبي.

الخطة الدراسية لنيل شهادة البكالوريوس من كلية العلوم/قسم الفيزياء الطبية

المجموع الكلي = ٢٤٠ ECTS

يمنح الطالب شهادة البكالوريوس في (علوم الفيزياء الطبية) بعد اكمال ٢٤٠ ECTS

اولاً: المتطلبات المعرفية (الجامعية) ١٤ ECTS

جدول المقررات الدراسية في قسم الفيزياء الطبية للمستوى الدراسي الاول

رمز المقرر	اسم المقرر باللغة الانكليزية	اسم المادة الدراسية	ت
KUS11001	Mathematics	الرياضيات	١
KUS11002	Fundamental of computer science	اساسيات علم الحاسوب	٢
KUS11003	Democracy and Human Rights	ديمقراطية وحقوق الانسان	٣
SCI11004	General Biology	احياء عام	٤
SCI11005	General Chemistry	كيمياء عام	٥
MPH11006	Electricity	الكهربائية	٦
MPH12007	Mechanics	الميكانيك	٧
MPH12008	Magnetism	المغناطيسية	٨
MPH12009	Programming	برمجة	٩
KUS12010	Arabic Language	لغة عربية	١٠
KUS12011	English Language	لغة إنكليزية	١١
SCI12012	General Physics	فيزياء عام	١٢

ب-قسم الاحياء المجهرية:

يركز على دراسة الكائنات الحية الدقيقة مثل البكتيريا والفيروسات والفطريات، ويُعدّ خريجين قادرين على العمل في المختبرات الطبية والبحثية.

الخطة الدراسية لنيل شهادة البكالوريوس من كلية العلوم/قسم الاحياء المجهرية

المجموع الكلي = ٢٤٠ ECTS
يمنح الطالب شهادة البكالوريوس في (علوم الاحياء المجهرية) بعد اكمال ٢٤٠ ECTS
اولاً: المتطلبات المعرفية (الجامعية) ١٤ ECTS

جدول المقررات الدراسية في قسم الاحياء المجهرية للمستوى الدراسي الاول

رمز المقرر	اسم المقرر باللغة الانكليزية	اسم المادة الدراسية	ت
KUS 1101	Mathematic	رياضيات	١
KUS1102	Fundamental of computer science	اساسيات علم الحاسوب	٢
KUS1103	Democracy and Human rights	الديمقراطية وحقوق الانسان	٣
SCI 1104	General Biology	الاحياء العام	٤
SCI 1105	General Chemistry	الكيمياء العام	٥
MBO 1106	Fermentation technology	تقنيات التخمير	٦
MBO 1207	Organic chemistry	كيمياء عضوية	٧
MBO 1208	General Microbiology	الاحياء المجهرية العام	٨
MBO 1209	Molecular biology	الاحياء الجزيئي العام	٩
KUS 12010	Arabic language	لغة عربية	١٠
KUS 12011	English Language	لغة انكليزية	١١
SCI 12012	General Physics	الفيزياء العام	١٢

ت-قسم الادلة الجنائية:

يُعنى بتطبيق العلوم الطبيعية في التحقيقات الجنائية من خلال تحليل العينات الحيوية والمادية لتحديد الحقائق العلمية في القضايا القانونية.

الخطة الدراسية لنيل شهادة البكالوريوس من كلية العلوم/قسم الادلة الجنائية

المجموع الكلي = ٢٤٠ ECTS
يمنح الطالب شهادة البكالوريوس في (علوم الادلة الجنائية) بعد اكمال ٢٤٠ ECTS
اولاً: المتطلبات المعرفية (الجامعية) ١٤ ECTS

جدول المقررات الدراسية في قسم الادلة الجنائية للمستوى الدراسي الاول

رمز المقرر	اسم المقرر باللغة الانكليزية	اسم المادة الدراسية	ت
KUS1101	Mathematic	رياضيات	١
KUS1102	fundamental of computer science	اساسيات علم الحاسوب	٢
KUS1103	Democracy and human rights	الديمقراطية وحقوق الانسان	٣
SCI 1104	General Biology 1	احياء عام ١	٤
SC1 1105	General Chemistry	كيمياء عامة	٥
FOR11001	Principles of forensic science	مبادئ علوم الأدلة الجنائية	٦
KUS12010	Arabic language	اللغة العربية	٧
KUS12011	English language	اللغة الانكليزية	٨
SCI 12012	General physics	الفيزياء العامة	٩
FOR12012	General Biology 2	احياء عامة ٢	١٠
FOR12023	Organic Chemistry	كيمياء عضوية	١١
FOR12002	Legal regulation of the criminal ex	التنظيم القانوني للفاحص الجنائي	١٢

٣- كلية علوم الطاقة والبيئة

تُركّز على إعداد متخصصين قادرين على إدارة الموارد البيئية والطاقة المستدامة، من خلال دراسة علوم الطاقة المتجددة والبيئة والصحة البيئية. وتعمل الكلية على تعزيز مفاهيم التنمية المستدامة، وتقليل التلوث، وتحقيق التوازن بين متطلبات التقدم الصناعي وحماية البيئة والصحة العامة.

أ-قسم علوم الطاقة المتجددة:

يتناول دراسة مصادر الطاقة النظيفة مثل الشمس والرياح والكتلة الحيوية، وتصميم الأنظمة الحديثة لإنتاج الطاقة المستدامة.

الخطة الدراسية لنيل شهادة البكالوريوس من كلية علوم الطاقة والبيئة/قسم علوم الطاقة المتجددة

المجموع الكلي = ٢٤٠ ECTS

يمنح الطالب شهادة البكالوريوس في (علوم الطاقة المتجددة) بعد اكمال ٢٤٠ ECTS

اولاً: المتطلبات المعرفية (الجامعية) ١٤ ECTS

جدول المقررات الدراسية في قسم علوم الطاقة المتجددة للمستوى الدراسي الاول

رمز المقرر	اسم المقرر باللغة الانكليزية	اسم المادة الدراسية	ت
KUS1101	Mathematic	رياضيات	١
KUS1102	fundamental of computer science	اساسيات علم الحاسوب	٢
KUS1103	Democracy and human rights	الديمقراطية وحقوق الانسان	٣
CRE1104	Analytical Chemistry	كيمياء التحليلية	٤
CRE1105	General physics	فيزياء عامة	٥
REE1217	Optics	ضوئية	٦
KUS12010	Arabic language	اللغة العربية	٧
KUS12011	English language	اللغة الانكليزية	٨
REE1106	Principle of renewable energies	مبادئ الطاقات المتجددة	٩
CRE1208	Organic chemistry	كيمياء عضوية	١٠
CRE1209	Geology	جيولوجي	١١
REE12012	Fundamental of electricity	مبادئ الكهربائية	١٢

ب-قسم علوم البيئة:

يهتم بدراسة مكونات البيئة والتلوث وإدارة الموارد الطبيعية ووضع الحلول العلمية لحماية البيئة وتحقيق التنمية المستدامة.

الخطة الدراسية لنيل شهادة البكالوريوس من كلية علوم الطاقة والبيئة/قسم علوم البيئة

المجموع الكلي = ٢٤٠ ECTS
يمنح الطالب شهادة البكالوريوس في (علوم البيئة) بعد اكمال ٢٤٠ ECTS
اولاً: المتطلبات المعرفية (الجامعية) ١٤ ECTS

جدول المقررات الدراسية في قسم علوم البيئة للمستوى الدراسي الاول

ت	اسم المادة الدراسية	اسم المقرر باللغة الانجليزية	رمز المقرر
١	رياضيات	Mathematics	KUS1101
٢	اسس علم الحاسوب	Fundamental of Computer Science	KUS1102
٣	الديمقراطية وحقوق الانسان	Democracy and Human Rights	KUS1103
٤	كيمياء تحليلية	analytic chemistry	CRE1104
٥	فيزياء	physics	CRE1105
٦	علم البيئة	ecology	EHS1106
٧	علم خلية الانسان	human cytology	EHS1207
٨	كيمياء عضوية	organic chemistry	CRE1208
٩	علم الأرض	Geology	CRE1209
١٠	اللغة العربية	Arabic Language	KUS12010
١١	اللغة الانكليزية	English language	KUS12011
١٢	مبادئ الصحة البيئية	environmental health principle	EHS12012

ت-قسم علوم الصحة البيئية:

يركز على العلاقة بين البيئة وصحة الإنسان، ويهدف إلى رصد وتحليل المخاطر البيئية ووضع الإجراءات الوقائية لضمان بيئة صحية.

الخطة الدراسية لنيل شهادة البكالوريوس من كلية علوم الطاقة والبيئة/قسم علوم الصحة البيئية

المجموع الكلي = ٢٤٠ ECTS
يمنح الطالب شهادة البكالوريوس في (علوم الصحة البيئية) بعد اكمال ٢٤٠ ECTS
اولاً: المتطلبات المعرفية (الجامعية) ١٤ ECTS

جدول المقررات الدراسية في قسم الصحة البيئية للمستوى الدراسي الاول

رمز المقرر	اسم المقرر باللغة الانجليزية	اسم المادة الدراسية	ت
KUS1101	Mathematics	رياضيات	١
KUS1102	Fundamental of Computer Science	اسس علم الحاسوب	٢
KUS1103	Democracy and Human Rights	الديمقراطية وحقوق الانسان	٣
CRE1104	analytic chemistry	كيمياء تحليلية	٤
CRE1105	Physics	فيزياء	٥
ENV1106	Biology	علم الاحياء	٦
ENV1207	Pedology	علم التربة	٧
CRE1208	organic chemistry	كيمياء عضوية	٨
CRE1209	Geology	علم الأرض	٩
KUS12010	Arabic Language	اللغة العربية	١٠
KUS12011	English language	اللغة الانكليزية	١١
ENV12012	Ecology	علم البيئة	١٢

٤ - كلية الهندسة

سعى الكلية إلى إعداد مهندسين مؤهلين يمتلكون مهارات التصميم والتحليل الهندسي في مجالات الهندسة المدنية، والأمن السيبراني، والذكاء الاصطناعي والروبوتات. وتعتمد الكلية أحدث المناهج التعليمية والتقنيات الحديثة لتلبية احتياجات سوق العمل المحلي والعالمي في المجالات الهندسية المتقدمة.

أقسام الهندسة المدنية:

يتناول تصميم وتنفيذ وإدارة مشاريع البنى التحتية مثل المباني والطرق والجسور وشبكات المياه، باستخدام المعايير الهندسية الحديثة.

الخطة الدراسية لنيل شهادة البكالوريوس من كلية الهندسة/قسم الهندسة المدنية

المجموع الكلي = ٢٤٠ ECTS

يمنح الطالب شهادة البكالوريوس في (الهندسة المدنية) بعد اكمال ٢٤٠ ECTS

اولاً: المتطلبات المعرفية (الجامعية) ١٤ ECTS

جدول المقررات الدراسية في قسم الهندسة المدنية للمستوى الدراسي الاول

رمز المقرر	اسم المقرر باللغة الانجليزية	اسم المادة الدراسية	ت
KUS11001	Mathematics	الرياضيات	١
KUS11002	Fundamental of computer science)	اساسيات علم الحاسوب	٢
KUS11003	Democracy and human rights	ديمقراطية و حقوق الانسان	٣
CEN11004	Engineering drawing	الرسم الهندسي	٤
CEN11005	Physics	الفيزياء	٥
CIV11006	Engineering mechanics	الميكانيك الهندسي	٦
CIV11007	Chemistry	الكيمياء	٧
CIV12008	Fundamental of engineering mathematics	اساسيات الرياضيات الهندسية	٨
CIV12009	Engineering graphics	الرسومات الهندسية	٩
KUS12010	Arabic language	لغة عربية	١٠
KUS12011	English language	لغة انكليزية	١١
CIV12012	Geology	علم الارض	١٢
CIV12013	Workshop	الورش	١٣
CIV12014	Fundamental of static & dynamic	اساسيات السكون و الحركة	١٤
CIV12015	Materials technology	تقنيات المواد	١٥

ب-قسم هندسة الامن السيبراني:

يُعدى بحماية الأنظمة الرقمية والشبكات من الهجمات الإلكترونية، وتطوير استراتيجيات الأمان والاختبار والاستجابة للحوادث..

الخطة الدراسية لنيل شهادة البكالوريوس من كلية الهندسة/قسم هندسة الامن السيبراني

المجموع الكلي = ٢٤٠ ECTS
يمنح الطالب شهادة البكالوريوس في (هندسة الامن السيبراني) بعد اكمال ٢٤٠ ECTS
اولاً: المتطلبات المعرفية (الجامعية) ١٤ ECTS

جدول المقررات الدراسية في قسم هندسة الامن السيبراني للمستوى الاول

رمز المقرر	اسم المقرر باللغة الانكليزية	اسم المادة الدراسية	ت
KUS11001	Mathematics	الرياضيات	١
KUS11002	Fundamental of computer science)	اساسيات علم الحاسوب	٢
KUS11003	Democracy and human rights	ديمقراطية و حقوق الانسان	٣
CEN11004	Engineering drawing	الرسم الهندسي	٤
CEN11005	Physics	الفيزياء	٥
CYE11006	Biology	الاحياء	٦
CYE11007	Digital logic design	تصميم المنطق الرقمي	٧
CYE12008	mathematics II	اساسيات الرياضيات II	٨
CYE12009	Networks fundamentals	اساسيات الشبكات	٩
KUS12010	Arabic language I	لغة عربية I	١٠
KUS12011	English language I	لغة انكليزية	١١
CYE12012	Electrical circuits analysis	تحليل دوائر كهربائية	١٢
CYE12013	Cybersecurity fundamentals	اساسيات الامن السيبراني	١٣
CYE12014	Computer programing	برمجة الحاسوب	١٤

ت-قسم هندسة الذكاء الاصطناعي والانسان الالي:

يركز على تطوير الأنظمة الذكية والروبوتات باستخدام تقنيات التعلم الآلي والرؤية الحاسوبية ومعالجة البيانات.

الخطة الدراسية لنيل شهادة البكالوريوس من كلية الهندسة/قسم هندسة الذكاء الاصطناعي والانسان الالي

<p>المجموع الكلي = ٢٤٠ ECTS</p> <p>يمنح الطالب شهادة البكالوريوس في (هندسة الذكاء الاصطناعي والانسان الالي) بعد اكمال</p> <p>٢٤٠ ECTS</p> <p>اولاً: المتطلبات المعرفية (الجامعية) ١٤ ECTS</p>

جدول المقررات الدراسية في قسم هندسة الذكاء الاصطناعي والانسان الالي للمستوى الدراسي الاول

رمز المقرر	اسم المقرر باللغة الانكليزية	اسم المادة الدراسية	ت
KUS11001	Mathematics	الرياضيات	١
KUS11002	Fundamental of computer science	اساسيات علم الحاسوب	٢
KUS11003	Democracy and human rights	ديمقراطية و حقوق الانسان	٣
CEN11004	Engineering drawing	الرسم الهندسي	٤
CEN11005	Physics	الفيزياء	٥
AIR11006	Engineering mechanics	الميكانيك الهندسي	٦
AIR11007	Discrete logic	المنطق المحدد	٧
AIR12008	Fundamental of engineering mathematics	اساسيات الرياضيات الهندسية	٨
AIR12009	Data structures and algorithms	هياكل البيانات و الخوارزميات	٩
KUS12010	Arabic language	لغة عربية	١٠
KUS12011	English language	لغة انكليزية	١١
AIR120012	Chemistry	الكيمياء	١٢
AIR120013	Workshop	الورش	١٣
AIR120014	Electrical circuits	دوائر كهربائية	١٤

٥- كلية الإدارة والاقتصاد

تُعنى بتخريج كوادر إدارية ومالية قادرة على إدارة الموارد والمؤسسات بكفاءة عالية، وتطبيق المفاهيم الاقتصادية والمصرفية والمحاسبية الحديثة. تسهم الكلية في دعم المؤسسات الحكومية والخاصة بالخبرات الاقتصادية التي تساهم في النمو الاقتصادي والتنمية المستدامة.

أقسام العلوم المالية والمصرفية:

يُعنى بإدارة الأموال والمؤسسات المصرفية، ويُكسب الطالب مهارات التحليل المالي والاستثمار وإدارة المخاطر.

الخطة الدراسية لنيل شهادة البكالوريوس من كلية الادارة والاقتصاد/قسم العلوم المالية والمصرفية

المجموع الكلي = ٢٤٠ ECTS
يمنح الطالب شهادة البكالوريوس في (العلوم المالية والمصرفية) بعد اكمال ٢٤٠ ECTS
اولاً: المتطلبات المعرفية (الجامعية) ١٤ ECTS

جدول المقررات الدراسية في قسم العلوم المالية والمصرفية للسنة الدراسية الاولى

ت	اسم المادة الدراسية	اسم المقرر باللغة الانكليزية	رمز المقرر
١	مبادئ الإحصاء	Principles of Statistic	ADM11001
٢	اللغة الإنكليزية	English Language	KUS11002
٣	الديمقراطية وحقوق الانسان	Human Right & Democracy	KUS11003
٤	مبادئ إدارة الاعمال ١	Principles of Business Management 1	ADM11104
٥	مبادئ الاقتصاد	Principles of Economics	ADM11005
٦	مبادئ المحاسبة ١	Principles of Accounting 1	FIN11106
٧	مبادئ الرياضيات	Principles of Mathematics	Kus12007
٨	مبادئ المحاسبة ٢	Principles of Accounting 2	FIN12008
٩	مبادئ ادارة الاعمال ٢	Principles of Business Management 2	FIN12009
١٠	قراءات مالية ومصرفية	Reading in Banking and Finance	FIN12010
١١	اساسيات علم الحاسوب	Fundamentals of Computer Science	KUS12011
١٢	اللغة العربية	Arabic Language	KUS12012

ب-قسم المحاسبة:

يختص بتسجيل وتحليل وتفسير البيانات المالية للمؤسسات، وإعداد التقارير والتدقيق وفق المعايير المحاسبية.

الخطة الدراسية لنيل شهادة البكالوريوس من كلية الادارة والاقتصاد/قسم المحاسبة

المجموع الكلي = ٢٤٠ ECTS
يمنح الطالب شهادة البكالوريوس في (علوم المحاسبة) بعد اكمال ٢٤٠ ECTS
اولاً: المتطلبات المعرفية (الجامعية) ١٤ ECTS

جدول المقررات الدراسية في قسم المحاسبة للمستوى الأول

رمز المقرر	اسم المقرر باللغة الانكليزية	اسم المادة الدراسية	ت
KUS11001	Principles of Mathematics	مبادئ الرياضيات	١
KUS11002	English language	اللغة الإنجليزية	٢
KUS11003	Human Right & Democracy	الديمقراطية وحقوق الإنسان	٣
ADM11004	Principles of Business Administration	مبادئ إدارة الأعمال	٤
ADM11005	Principles of Economic	مبادئ الاقتصاد	٥
ACC11006	Principles of Financial Accounting	مبادئ المحاسبة المالية	٦
ACC12007	Financial Accounting	المحاسبة المالية	٧
ADM12008	Principles of Statistics	مبادئ الاحصاء	٨
KUS12009	Fundamentals of Computer Science	اساسيات علم الحاسوب	٩
ACC12010	Accounting Readings & Corresponding	قراءات ومراسلات محاسبية	١٠
KUS12011	Arabic Language	اللغة العربية	١١

٦- كلية القانون

تهدف الكلية إلى إعداد قانونيين متمكنين في مختلف فروع القانون العام والخاص، يمتلكون القدرة على التحليل والاستدلال القانوني، والمساهمة في تعزيز العدالة وسيادة القانون. كما تركز الكلية على تنمية مهارات الطلبة في مجال المرافعة وصياغة العقود والدفاع عن الحقوق.

قسم القانون:

يُعنى بدراسة القواعد القانونية التي تنظّم علاقة الدولة بمؤسساتها من جهة، وعلاقتها بالأفراد من جهة أخرى، بما يشمل القوانين الدستورية والإدارية والجنائية والدولية. يهدف هذا الفرع إلى إعداد كوادر قادرة على فهم النظام القانوني للدولة وإدارة الشأن العام وتحقيق مبدأ سيادة القانون.

الخطة الدراسية لنيل شهادة البكالوريوس من كلية القانون/قسم القانون

المجموع الكلي = ٢٤٠ ECTS

يمنح الطالب شهادة البكالوريوس في (القانون العام) بعد اكمال ٢٤٠ ECTS

اولاً: المتطلبات المعرفية (الجامعية) ١٤ ECTS

جدول المقررات الدراسية في قسم القانون للسنة الدراسية الاولى

رمز المقرر	اسم المقرر باللغة الانكليزية	اسم المادة الدراسية	ت
KL1101	State Theory	نظرية الدولة	١
KL1102	Theory of Law	نظرية القانون	٢
KL1103	Criminology	علم الاجرام	٣
KL1104	Introduction to Law in English	تأريخ القانون/ القانون الروماني	٤
KL1105	Sharia Ruling	مصادر الحكم الشرعي	٥
KL1106	Introduction to Law in English	مدخل قانون باللغة الانكليزية	٦
KUS1107	Arabic language 1	اللغة العربية ١	٧
KUS1108	Democracy and Human Rights	الديمقراطية و حقوق الانسان	٨
KL1207	Constitution theory	نظرية الدستور	٩
KL1208	Theory of Right	نظرية الحق	١٠
KL1209	Punishment science	علم العقاب	١١
KL1210	History of Law/ Hammurabi's Code	تأريخ القانون/ قانون حمورابي	١٢
KL1211	Chapters of Islamic jurisprudence	ابواب الفقه الاسلامي	١٣
KL1212	Professional ethics	اخلاقيات مهنة	١٤
KUS1207	English Language	اللغة الانكليزية	١٥
KUS1208	Fundamentals of Computer Science	أساسيات الحاسوب	١٦

الفصل الثالث

التسجيل ومتطلباته وضوابطه

يتضمن هذا الفصل جميع الضوابط و الشروط العامة لقبول الطلبة في الدراسة الاولية بمختلف القنوات العامة للقبول و كذلك يشمل القبول في قناة التعليم الحكومي الخاص و كذلك ضوابط وشروط التقديم للدراسة المسائية في الجامعة وايضا التقويم الجامعي للمراحل الاولية.

الضوابط والشروط:

١ - الشروط العامة للقبول:

يشترط في الطالب الذي يقبل في الجامعات أن يكون:

- عراقي الجنسية.
- حائز على شهادة الدراسة الإعدادية العراقية معززة بتصديق من المديرية العامة للتربية في المحافظة أو على شهادة تعادلها مع تقديم رمز التحقق والوصول السريع للوثيقة QR-CODE
- أن يكون الطالب من مواليد ٢٠٠١ صعوداً.
- ناجحاً في الفحص الطبي على وفق الشروط الخاصة بكل دراسة، ومطالبة الطلبة المقبولين في الكليات والمعاهد بفحص (CBC) أو (Hb-Electrophoris) في مراكز الفحص المختصة.
- متفرغاً للدراسة ولا يجوز الجمع بين الوظيفة والدراسة في الوقت ذاته في الكليات والمعاهد الصباحية التي منتسبي مؤسسات الدولة كافة ويشترط في استمرارهم بالدراسة الحصول على إجازة دراسية من دوائهم ابتداءً من على ضوء التعليمات النافذة بمدة أقصاها (٣٠ يوماً) من تاريخ الدراسة، ولا يجوز الجمع بين دراستين أيضاً وفي حال ثبوت خلاف ذلك يكتب إلى الوزارة لإلغاء قبوله، أما فيما يخص الطلبة الذين لديهم قبول مختلفين لنفس السنة فيخير الطالب بإلغاء احدهما.
- من خريجي السنة الدراسية الحالية و كذلك السنة الدراسية السابقة من غير المقبولين قبلاً مركزياً في أية كلية أو معهد، وقبولهم ضمن قناة قبول الطلبة من خريجي السنة الدراسية السابقة على ضوء الحدود الدنيا لسنة تخرجهم شرط عدم التحاقهم بإحدى الدراسات المسائية، الأهلية، التعليم الحكومي الجامعي الخاص، إحدى الكليات التابعة للوقفين المعاهد التابعة للوزارات الأخرى).

- يحق للطلبة الوافدين من أصحاب الشهادات المعادلة للسنتين الدراسيتين (٢٠٢٣/٢٠٢٤ و ٢٠٢٤/٢٠٢٥) التقديم عن طريق البوابة الالكترونية الخاصة بدائرة الدراسات والتخطيط والمتابعة ومن خلال الاستمارة الالكترونية الخاصة بهم، وسيتم اعتماد التقديم الالكتروني بعد جلب شهادة معادلة مؤقتة أو دائمة من وزارة التربية مديرية العلاقات والشهادات.
- الطلبة غير العراقيين الحاصلين على شهادة الإعدادية العراقية المقبولين مركزياً يتم تقديمهم خطياً بمراجعة قسم القبول المركزي / شعبة الوافدين لبيان إعفائهم أو مطالبتهم بالأجور الدراسية بالعملية الأجنبية بحسب الضوابط الواردة في الفصل السابع من دليل اجراءات شؤون الطلبة وضوابط القبول وشروطه.

٢- ضوابط تقديم ذوي الشهداء المشمولين بقانون ٥٧ لسنة ٢٠١٥ و ٢ لسنة ٢٠١٦ وتعديله القانون (٢) لسنة ٢٠٢٠ وتعديله القانون (٢٣) لسنة ٢٠٢٤:

- الفئات المشمولة بهذه الضوابط هم كل من:
 - أ. ذوي شهداء ضحايا جرائم حزب البعث المنحل.
 - ب. ذي شهداء الحشد الشعبي.
 - ج. ذو ضحايا العمليات الحربية والاختفاء العسكرية والعمليات الأقل وللجرحى المشمولين بقانون (٥٧) لسنة ٢٠١٥.
 - د. ذو شهداء البيشمركة وذوي الشهداء المسجلين في وزارة الشهداء والمؤنفلين في إقليم كردستان.
- يكون التقديم والقبول للفئات المذكورة في الفقرة (١) أعلاه بنسبة (١٠%) من خطة القبول لكل فئة، ويكون التنافس على المقاعد لكل فئة على حدة.
- يتنافس الطلبة للقبول في:
 - أ- كليات المجموعة الطبية الطب طب الأسنان الصيدلة بفارق معدل (٥) درجات أو أقل من الحد الأدنى للقبول في هذه الكليات ضمن القبول المركزي للسنة الدراسية (٢٠٢٥/٢٠٢٦)، على ألا يقل معدل الطالب عن (٩٠٪) بدون إضافات.

ب- باقي التخصصات بفارق معدل (٧) درجات أو أقل من الحد الأدنى يتم قبوله في الكلية أو المعهد ضمن القبول المركزي للسنة الدراسية (٢٠٢٦/٢٠٢٥).

- اعتماد قبول الطلبة من ذوي الشهداء في الجامعات التقنية من خريجي الإعداديات للفروع العلمية، الادبي، الفنون لخريجي الإعداديات المهنية.
- يحق للطلبة ذوي الشهداء التقديم على قنوات القبول المباشر وعلى وفق الضوابط المحددة لكل تخصص شرط الا يكونوا من المستفيدين في السنة السابقة من القبول ضمن قناة ذوي الشهداء في الدراسات المسائية أو الأهلية مع مراعاة ما جاء في الفقرة (٣/ب) اعلاه.
- يكون توزيع الطلبة المقبولين ضمن قناة ذوي الشهداء على الاقسام في الكليات المقبولة فيها مركزياً حسب المعدل وفق ما جاء في الفقرة ٣ اعلاه والرغبة والتنافس فيما بينهم للقبول في الاقسام على حسب خطة الكلية والنسبة المحددة في الفقرة (٢) اعلاه.
- يتم التقديم عن طريق البوابة الالكترونية الخاصة بدائرة الدراسات والتخطيط والمتابعة ومن خلال الاستمارة الالكترونية الخاصة بهذه القناة، ويتم اعتماد التقديم الالكتروني للطالب بعد تصديق مؤسسة الشهداء بأن الطالب من المشمولين بأحكام القانون اعلاه
- يلتزم الطالب عند إكمال التقديم إلكترونياً بمراجعة مؤسسة الشهداء للتأكد من إجراءات المصادقة على التقديم وخلافه يتم تحويل قبوله إلى القناة العامة (القبول المركزي).
- يبلغ الطالب بجلب كتاب تأييد من قبل مديريات مؤسسة الشهداء / شعب الرعاية العلمية، وتعتمد كتأييد نهائي للقبول وحفظه في ملف الطالب وذلك خلال (٣٠) يوماً من تاريخ مباشرته وخلافه يتم مفاتحة الوزارة لتغيير قناة قبول الطالب وفقاً للقناة العامة وبحسب ما يؤهله معدله.

٣- ضوابط وشروط التقديم للدراسة المسائية في الجامعات

الشروط العامة للتقديم:

- عراقي الجنسية.
- حائز على شهادة الدراسة الإعدادية العراقية، معززة بتصديق من المديرية العامة للتربية في المحافظة أو على شهادة تعادلها مع تقديم رمز التحقق والوصول السريع للوثيقة QR-CODE.
- يشمل خريجو الدراسة الإعدادية للسنة الدراسية الحالية والسنوات الدراسية السابقة بالامتيازات التي حصلوا عليها أقرانهم المتقدمين للقبول المركزي عند المساءلة المجموع الأغراض المفاضلة في القبول.

• يحق للطلب التقديم للدراسة المسائية وفقاً لما يلي:

تكون الحدود الدنيا لمعدلات القبول في الدراسة المسائية وفقاً لما يلي:

أ. كليات التمريض: (٧٠).

ب. كليات الطب البيطري: (٦٥)

ج. كليات التقنيات الطبية والصحية (٧٥٪).

د. كليات الهندسة (٦٥)

هـ. كليات التقنيات الهندسية (٦٠٪)

و. كليات العلوم وكليات الحاسوب وتكنولوجيا المعلومات (بمختلفة مسمياتها) (٦٠٪)

ز. كليات القانون (٦٥)

ح. العلوم السياسية والادارة والاقتصاد (٦٠٪).

ط. باقي التخصصات: يكون المعدل (٥٨).

ي. كليات التربية البدنية والعلوم الرياضية: ٥٧٪ ذكور و٥٥٪ اناث.

جدول معلومات تسجيل الطلبة في الدراسة المسائية في جامعة الكرخ للعلوم للعام الدراسي ٢٠٢٥/٢٠٢٦

الاجور الدراسية	معدل القبول	القسم	الكلية
١٥٠٠٠٠٠	٦٠	الاحياء الجهرية	العلوم
١٥٠٠٠٠٠	٦٠	الفيزياء الطبية	العلوم
١٥٠٠٠٠٠	٦٠	الادلة الجنائية	العلوم
١٥٠٠٠٠٠	٦٠	التحسس النائي	التحسس النائي و الجيوفيزياء
١٥٠٠٠٠٠	٦٠	الجيوفيزياء	التحسس النائي و الجيوفيزياء
٢٢٥٠٠٠٠	٦٥	مدني	الهندسة
٢٢٥٠٠٠٠	٦٥	الذكاء الاصطناعي و الانسان الالي	الهندسة
٢٢٥٠٠٠٠	٦٥	الامن السيبراني	الهندسة
١٢٠٠٠٠٠	٦٥	عام	قانون
١٢٠٠٠٠٠	٦٠	المالية و المصرفية	الادارة و الاقتصاد
١٢٠٠٠٠٠	٦٠	المحاسبية	الادارة و الاقتصاد
١٥٠٠٠٠٠	٦٠	علوم الطاقة المتجددة	علوم الطاقة و البيئة
١٥٠٠٠٠٠	٦٠	علوم البية	علوم الطاقة و البيئة
١٥٠٠٠٠٠	٦٠	علوم الصحة البيئية	علوم الطاقة و البيئة

٤- قبول الطلبة ضمن التعليم الحكومي الجامعي الخاص

يتم قبول الطلبة في الدراسة الصباحية على النفقة الخاصة على وفق ما يأتي:

- أن يكون الطالب مستوفيا لشروط القبول المركزي كافة.
- يحق للطلبة من خريجي الدراسة الاعدادية للسنتين الدراسيتين (٢٠٢٣/٢٠٢٤ و ٢٠٢٤/٢٠٢٥) التقديم للقبول ضمن القناة بغض النظر فيما إذا كان لديه قبول من عدمه أو كانوا ممن سبقهم الالتحاق بالدراستين المسائية أو الأهلية أو الكليات

• يجب ألا يقل معدل الطالب المتقدم للقبول ضمن القناة اعلاه عن:

أ. ثلاث درجات عن الحد الأدنى للقبول في كليات الطب وطب الأسنان والصيدلة على مستوى الجامعات العراقية كافة.

ب. ثلاث درجات للقبول في كليات التمريض، والتقنيات الصحية والطبية (المعاهد التقنية الطبية) على مستوى المحافظة الواحدة للتخصص المناظر.

ج. أربع درجات عن الحد الأدنى للقبول في كليات المجموعة الهندسية على الا يقل معدل الطالب (٦٠٪).

د. خمسة درجات عن الحد الأدنى للقبول في كليات العلوم على أن لا يقل معدل الطالب (٦٠٪).

هـ. ستة درجات عن الحد الأدنى للقبول في باقي التخصصات على أن لا يقل معدل الطالب (٦٠٪).

• يلغى القبول السابق مركزي، مباشر، مسائي أهلي للطالب حال مباشرته والتحاقه بالدراسة ضمن هذه القناة، ويحق له العودة لقبوله السابق خلال اسبوعين من اصدار الأمرء الخاص بالقبول وبخلافه يتم استحصاا نسبة (٢٠) من الأجرء الدراسية حسب التخصص.

جدول معلومات تسجيل الطلبة في التعليم الحكومي الخاص في جامعة الكرخ للعلوم للعام الدراسي

٢٠٢٦/٢٠٢٥

الاجور الدراسية	القسم	الكلية
١٥٠٠٠٠٠	الاحياء الجهرية	العلوم
١٥٠٠٠٠٠	الفيزياء الطبية	العلوم
١٥٠٠٠٠٠	الادلة الجنائية	العلوم
١٥٠٠٠٠٠	التحسس النائي	التحسس النائي والجيوفيزياء
١٥٠٠٠٠٠	الجيوفيزياء	التحسس النائي والجيوفيزياء
٢٥٠٠٠٠٠	مدني	الهندسة
٢٥٠٠٠٠٠	الذكاء الاصطناعي والانسان الالي	الهندسة
٢٥٠٠٠٠٠	الامن السيبراني	الهندسة
١٤٠٠٠٠٠	عام	قانون
١٥٠٠٠٠٠	المالية والمصرفية	الادارة والاقتصاد
١٥٠٠٠٠٠	المحاسبة	الادارة والاقتصاد
١٥٠٠٠٠٠	علوم الطاقة المتجددة	علوم الطاقة والبيئة
١٥٠٠٠٠٠	علوم البيئة	علوم الطاقة والبيئة
١٥٠٠٠٠٠	علوم الصحة البيئية	علوم الطاقة والبيئة

٥- الية تسجيل الطلبة المقبولين في الجامعات:

تسري الضوابط المنصوص عليها في هذا الفصل على قنوات القبول كافة ومختلف أنواع الدراسة.

(١) الوثائق المطلوبة للتسجيل وآلية التسجيل:

يقدم الطالب إلى الجهة التي يرشح إليها المتمسكات الآتية:

- أصل وثيقة الدراسة الإعدادية المعززة بتصديق المديرية العامة للتربية في المحافظة أو أصول الوثائق الأخرى وبحسب قناة القبول مصدقة أصوليا في موعد لا يتجاوز ٢٦/٤/٢٠٢٦ ويقدم تعهدا خطياً بذلك إلى قسم التسجيل في الكلية وبخلافه يلغى قبوله.
- كفالة ضامنة للطلاب مقبولين ضمن قناتي التعليم الحكومي الجامعي الخاص والدراسة المسائية وفقاً نموذج معد من قسم الشؤون القانونية في الجامعة على أن تتضمن في فقراتها مادة تحمل الطالب مسؤولية المحافظة على ممتلكات الدولة وعدم العبث بها وبالعكس ذلك يتحمل الغرامة عن الأضرار الناتجة).
- نسخة ملونة عن شهادة الجنسية وهوية الأحوال المدنية العراقية أو البطاقة الوطنية الموحدة.
- صور حديثة عدد (٣).
- استمارة الفحص الطبي على وفق نظام اللياقة الصحية رقم ٥ لسنة ١٩٩٢ والضوابط والشروط الخاصة به مع مراعاة الآتي:

أ. لا يسجل الطالب في حالة عدم تقديم الاستمارة المذكورة أعلاه.

ب. يجب تسليم أصل الاستمارة ولا تقبل نسخة عنها.

ت. يزيد نتيجة الفحص الطبي من الجهة المرشح إليها الطالب مباشرة وفي حال عدم لياقته للدراسة المرشح إليها يفتح قسم القبول المركزي / دائرة الدراسات والتخطيط والمتابعة لتعديل ترشيحه على وفق لياقته الصحية.

ث. يحق للطلاب استئناف نتيجة الفحص لدى قسم اللجان / اللجنة الاستئنافية في وزارة الصحة عن طريق الجهة المرشح للقبول فيها.

- يتعهد الطلبة المقبولين في الدراسة المسائية الجيدة لم يسبق لهم أن تم ترقيين قيدهم بسبب الغش أو المحاولة فيه أو العقوبات الانضباطية (مع مراعاة ما جاء في البند (١) من الفصل التاسع).

(٢) آلية تسجيل الطالب:

- يعتمد نتائج القبول المركزي المعلن على الموقع الإلكتروني الرسمي للوزارة وبعد الإعلان رسمياً إلى كلية المعهد في الجامعة لبدء تسجيل الطلبة في اليوم التالي لإعلان النتائج وتستمر فترة التسجيل خلال مدة (١٥) يوماً عمل ابتداءً من تاريخ بدء التسجيل.

- الطلبة الذين لم يظهر لهم ترشيح في نتائج القبول المركزي لأي سبب من الأسباب، يمنح مدة (١٠) أيام عمل من تاريخ إظهار نتائج القبول للاعتراض، ومدة (١٠) أيام عمل من تاريخ إصدار أوامر قبولهم لأغراض التسجيل.
- يتم تسجيل الطالب في حال تقديمه اعتراضًا على قبوله أيضًا وان كان محققًا يتم تعديل ترشيحه وتعداد إجراءات تسجيل الطالب على وفق ترشيحه الجديد بالاعتماد على كتاب الوزارة الصادر من دائرة الدراسات والتخطيط والمتابعة / قسم القبول المركزي ويعاد تسليم مستمسكات الطالب للمقدم من قبله بكتاب رسمي ومحضر تسليم واستلام مع الاحتفاظ بنسخة عنها لإكمال إجراءات تسجيله وفقا للمدة المحددة في الفقرة (٢) أعلاه.
- يتم تسجيل الطلبة غير العراقيين المقيمين المقبولين في الدراسة الصباحية والمسائية مع مراعاة ما جاء في البند (و - ٢) من الفصل السادس.
- فيما يخص الطلبة المقبولين مركزياً والمتقدمين للقبول في الدراسة المسائية في الجامعات الحكومية أو إلى الجامعات / الكليات الأهلية للدراسات الصباحية والمسائية أو للدراسة في جامعات إقليم كردستان:

أ - الطالب الذي لم يستكمل إجراءات التسجيل:

بإمكان الطالب التسجيل في الدراسة المسائية / الأهلية / الإقليم / التعليم الحكومي الجامعي الخاص / الكليات التابعة للوقفين المعاهد التابعة للوزارات الأخرى بشكل مباشر ولا يحق له العودة لقبوله المركزي أو تعديله الترشيح في السنة اللاحقة.

ب- الطالب المسجل: تقوم الجهة (الكلية المعهد التي قبل فيها الطالب مركزياً واستكمل إجراءات التسجيل فيها بما يأتي:

- الغاء قبول الطالب بعد تقديمه تأييدا من الكلية / المعهد الذي يقدم للقبول فيه مثبتا فيه رقمه الإمتحاني.
- تزويد الجهة التي تقدم لها الطالب بالوثائق وكتاب رسمي ومحضر تسليم واستلام مع الاحتفاظ بنسخة عنها.
- تتولى الجهة التي تقدم لها الطالب استكمال إجراءات صحة الصدور.
- لا يسمح للطالب الذي رقب قيده بغرض الالتحاق بالدراسة المسائية أو الأهلية أو جامعات إقليم كردستان أو الكليات التابعة للوقفين بالعودة للدراسة في الكلية المعهد مقبول فيها مركزيا.

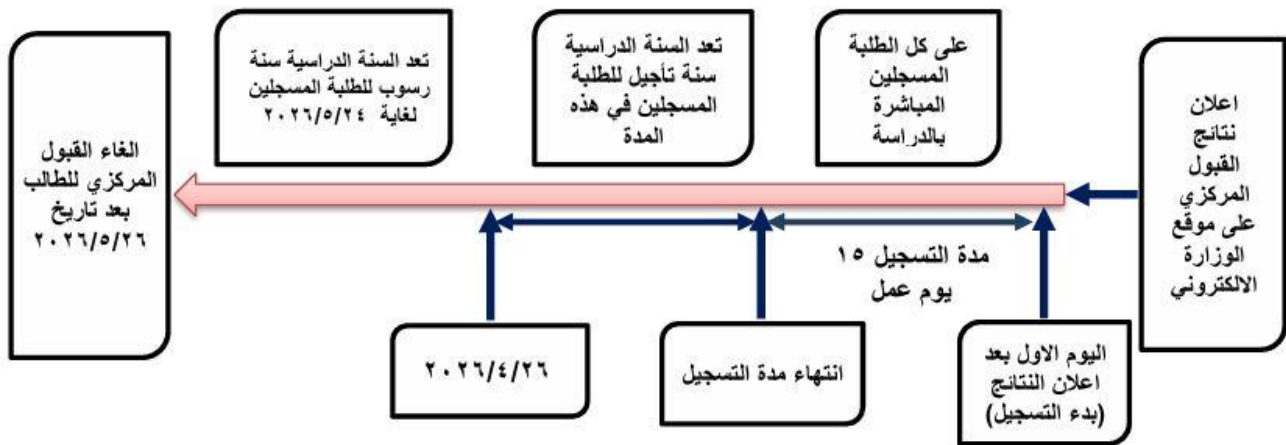
٣) حالات التأجيل والرسوب والغاء القبول:

١. ملاحظات عامة

- إذا كان قبول الطالب خطأ غير متوافق مع التعليمات والضوابط والشروط فأولاً الطالب والجامعة والكلية والمعهد في الجامعة التي قبل فيها عن أي خطأ حاصل في قبوله لكي يعفى من المسؤولية.
- يتم إشعار ما ورد في الفقرة (د - ٣/١١) المتعلقة بالطلب المقبولين ضمن قناة الـ ٢٠٪ الأوائل على المعاهد وما ورد في الفقرتين (د - ٤/١١) و (د - ٦/٧) المتعلقة بمنح الاجازات الدراسية أو تمديدتها.
- لا تعتمد الطلبات الشخصية لإلغاء القبول ويقتصر على ما مبين في الفقرتين (٣)، (٥) من البند (ز) - (٢) من هذا الفصل، باستثناء الطالب الراغب في فتح ملف دراسي في الوزارة دائرة البعثات والعلاقات الثقافية لأغراض إكمال الدراسة خارج العراق أو ممن يرغبون في التقديم للدراسة المسائية أو الاهلية.

٢. حالات التأجيل والرسوب:

- تعد السنة الدراسية سنة تأجيل بحق الطالب في حال تسجيله في (الكلية المعهد المرشح إليها بعد انتهاء المدة المحددة في الفقرة (١) من البند (ز) - (٢) ولغاية ٢٦/٤/٢٠٢٦ ، وكما في الرسم التوضيحي أدناه.
- تعد السنة الدراسية سنة تأجيل بحق الطالب في حال تسجيله بعد تاريخ ٢٦/٤/٢٠٢٦ ولغاية ٢٤/٥/٢٠٢٦ وكما في الرسم التوضيحي أدناه:



٤) حالات إلغاء القبول:

يلغى قبول الطالب في الحالات الآتية:

- إذا لم يسجل الطالب في الكلية / المعهد المرشح إليها خلال السنة الدراسية نفسها ولغاية ٢٦/٥/٢٠٢٦
- في حال ثبوت عدم توافر أي من الشروط العامة أو الخاصة للقبول في الدراسة.
- إذا قدم الطالب معلومات أو وثائق غير صحيحة أو مزورة أو حرفية إلى (الكلية المعهد) وكتب إلى الوزارة لإلغاء قبوله حتى وإن كان في صفوف متقدمة أو متخرجا من الكلية أو المعهد وتتخذ بحقه الإجراءات القانونية كافة.
- إذا لم يقدم الطالب أصل وثيقة الدراسة الإعدادية المعززة بتصديق المديرية العامة للتربية في المحافظة إلى تسجيل الكلية الخاصة ٢٦/٤/٢٠٢٦ فيما يتعلق بالطلبة المسجلين وفقاً للفقرة (١) من البند (ز) - (٢) من هذا الفصل مع مراعاة أن يقوم قسم التسجيل بتبليغ الطالب بما لا يقل عن (٣) ثلاث مرات وتكون المدة بين تبليغ وآخر من ١٥ - ٣٠ يوم ونشر ذلك في لوحة الإعلانات.
- إصدار اوامر بالطلبة الملغي قبولهم فور استحقاقهم وعدم تأخير إصدار تلك الأوامر أكثر من (٣٠) يوماً من تاريخ الاستحقاق.

٤) التقويم الجامعي:

- التقويم الجامعي الخاص بالمرحلة الأولى للسنة الدراسية (٢٠٢٥/٢٠٢٦)

المدة المحددة	تاريخ البدء والانتها	تفاصيل مواعيد السنة الدراسية للمرحلة الأولى
١٦ أسبوع بضمنها الامتحانات (ويتم تعويض المدة المتبقية من خلال دوام أيام السبت وتعويض محاضرات إضافية ان دعت الحاجة الى ذلك)	يبدأ يوم الاحد ٢٠٢٥/١١/١٩ وينتهي يوم الخميس ٢٠٢٦/٢/٢٦	بدء الفصل الدراسي الأول وامتحانات الفصل الأول ونصف السنة
أسبوع واحد	تبدأ يوم الاحد ٢٠٢٦/٣/١ وتنتهي يوم السبت ٢٠٢٦/٣/٧	العطلة الربيعية
١٦ أسبوع بضمنها الامتحانات (ويتم تعويض الكدة المتبقية من خلال دوام أيام السبت او تعويض محاضرات إضافية ان دعت الحاجة الى ذلك)	يبدأ يوم الاحد ٢٠٢٦/٣/٨ وتنتهي يوم الخميس ٢٠٢٦/٦/٢٥	بدء الفصل الدراسي الثاني وامتحانات الفصل الدراسي الثاني والامتحانات النهائية
اسبوعان	الثلاثاء ٢٠٢٦/٩/١	امتحانات الدور الثاني

• التقويم الجامعي للسنة الدراسية ٢٠٢٥-٢٠٢٦ للمراحل ما فوق الأولى:

الملاحظات	المدة المحددة	التاريخ	اليوم	تفاصيل مواعيد السنة الدراسية
--	١٥ أسبوع	٢٠٢٥/٩/٢١ - ٢٠٢٥/١٢/٣١	الاحد	موعد بدء وانتهاء الفصل الدراسي الأول
--	/	٢٠٢٦/١/٤	الاحد	مواعيد بدء: - الامتحانات النصف سنوية للكليات والمعاهد التي تتبع النظام السنوي. - الامتحانات النهائية للفصل الدراسي الأول للكليات والمعاهد التي تتبع النظام الفصلي ونظام المقررات وعملية بولونيا
--	اسبوعان	٢٠٢٦/١/١٨ - ٢٠٢٦/١/٣١	الاحد	مواعيد بدء وانتهاء العطلة الربيعية
--	١٥ أسبوع	٢٠٢٦/٢/١ - ٢٠٢٦/٥/١٤	الاحد	مواعيد بدء وانتهاء الفصل الدراسي الثاني
--	/	٢٠٢٦/٥/١٧	الاحد	مواعيد بدء: - الامتحانات النهائية للدور الأول للكليات والمعاهد التي تتبع النظام السنوي. - الامتحانات النهائية للفصل الدراسي الثاني للكليات والمعاهد التي تتبع النظام الفصلي ونظام المقررات وعملية بولونيا

تترك مرونة بدئها للجامعات في حال تداخلت مع امتحانات طلبة الإعدادية	/	٢٠٢٦/٩/١	الثلاثاء	موعد بدء امتحانات الدور الثاني
---	شهران	-٢٠٢٦/٧/١ ٢٠٢٦/٨/٣١	الأربعاء	موعد بدء وانتهاء العطلة الصيفية
--	/	-٢٠٢٦/٧/١ ٢٠٢٦/٨/٣١	الأربعاء	مواعيد التدريب الصيفي لطلبة الكليات والمعاهد المشمولة به وحسب المدد المعتمدة في التعليمات الخاصة بالتدريب الصيفي
--	٨ أسابيع	٢٠٢٦/٧/١	الأربعاء	مواعيد بدء وانتهاء الفصل الدراسي الصيفي (الاختياري) بالنسبة للجامعات والكليات التي تتبع نظام المقررات

الفصل الرابع

الملاحق

ملحق (١): جدول التخصصات للقبول في اقسام كليات الجامعة:

الكلية	القسم	قناة القبول
العلوم	الاحياء الجهرية	علمي / احيائي / تطبيقي
العلوم	الفيزياء الطبية	علمي / احيائي / تطبيقي
العلوم	الادلة الجنائية	علمي / احيائي / تطبيقي
التحسس النائي و الجيوفيزياء	التحسس النائي	علمي / احيائي / تطبيقي / مهني زراعي
التحسس النائي و الجيوفيزياء	الجيوفيزياء	علمي / احيائي / تطبيقي / مهني زراعي
الهندسة	مدني	علمي / تطبيقي / صناعي (بناء, رسم هندسي , مساحة)
الهندسة	الذكاء الاصطناعي و الانسان الالي	علمي / احيائي / تطبيقي / الحاسوب و تقنية المعلومات (اجهزة الهاتف و الحاسوب المحمولة , تجميع و صيانه الحاسوب , شبكات الحاسوب) / صناعي (ميكاترونكس تكنولوجيا صناعية , ميكاترونكس السيارات , الكترولنيك و سيطرة)
الهندسة	الامن السيبراني	علمي / احيائي / تطبيقي / الحاسوب و تقنية المعلومات (اجهزة الهاتف و الحاسوب المحمولة , تجميع و صيانه الحاسوب , شبكات الحاسوب)
قانون	عام	علمي / ادبي / احيائي / تطبيقي / معهد اعداد مفوضي الشرطة
الادارة و الاقتصاد	المالية و المصرفية	علمي / ادبي / احيائي / تطبيقي / معهد اعداد مفوضي الشرطة / التجاري (عام , ادارة , محاسبة)
الادارة و الاقتصاد	المحاسبة	علمي / ادبي / احيائي / تطبيقي / معهد اعداد مفوضي الشرطة / التجاري (عام , محاسبة)
علوم الطاقة و البيئة	علوم الطاقة المتجددة	علمي / احيائي / تطبيقي
علوم الطاقة و البيئة	علوم البيئة	علمي / احيائي / تطبيقي / مهني زراعي
علوم الطاقة و البيئة	علوم الصحة البيئية	علمي / احيائي / تطبيقي

ملحق (٢): تعليمات انضباط الطلبة:

تعليمات انضباط الطلبة في مؤسسات وزارة التعليم العالي والبحث العلمي رقم ١٦٠ لسنة ٢٠٠٧

المادة - ١ - يلتزم الطالب بما يأتي:

أولاً - التقيد بالقوانين والأنظمة الداخلية والتعليمات والأوامر التي تصدرها وزارة التعليم العالي والبحث العلمي ومؤسساتها الجامعة ، الهيئة ، الكلية ، المعهد.

ثانياً - عدم المساس بالمعتقدات الدينية أو الوحدة الوطنية أو المشاعر القومية بسوء أو تعمد إثارة الفتن الطائفية أو العرقية أو الدينية فعلاً أو قولاً.

ثالثاً - عدم الإساءة إلى سمعة الوزارة أو مؤسساتها بالقول أو الفعل داخلها أو خارجها.

رابعاً - تجنب كل ما يتنافى مع السلوك الجامعي من انضباط عال واحترام للإدارة وهيئة التدريس والموظفين وعلاقات الزمالة والتعاون بين الطلبة.

خامساً - السلوك المنضبط القويم الذي سيؤثر إيجاباً عليه عند التعيين والترشيح للبعثات والزمالات الدراسية.

سادساً - الامتناع عن أي عمل من شأنه الإخلال بالنظام والطمأنينة والسكينة داخل الحرم الجامعي الكلية أو المعهد) أو المشاركة فيه والتحريض عليه أو التستر على القائمين به.

سابعاً - المحافظة على المستلزمات الدراسية وممتلكات الجامعة أو الهيئة أو الكلية أو المعهد.

ثامناً - عدم الإخلال بحسن سير الدراسة في الكلية أو المعهد.

تاسعاً - التقيد بالزي الموحد المقرر للطلبة على أن تراعى خصوصية كل جامعة أو هيئة على حدة.

عاشراً - تجنب الدعوة إلى قيام تنظيمات من شأنها تعميق التفرقة أو ممارسة أي صنف من صنوف الاضطهاد السياسي أو الديني أو الاجتماعي.

حادي عشر - تجنب الدعاية لأي حزب أو تنظيم سياسي أو مجموعة عرقية أو قومية أو طائفية سواء كان ذلك في تعليق الصور واللافتات والملصقات أو إقامة الندوات.

ثاني عشر - عدم دعوة شخصيات حزبية لإلقاء محاضرات أو إقامة ندوات حزبية أو دينية دعائية داخل الحرم الجامعي حفاظاً على الوحدة الوطنية.

المادة ٢- يعاقب الطالب بالتنبيه إذا ارتكب إحدى المخالفات الآتية:

أولاً " - عدم التقيد بالزي الموحد المقرر في الجامعة أو الهيئة.

ثانياً " - الإساءة إلى علاقات الزمالة بين الطلبة أو تجاوزه بالقول على أحد الطلبة.

المادة ٣- يعاقب الطالب بالإنذار إذا ارتكب إحدى المخالفات الآتية:

أولاً " - فعلاً" يستوجب المعاقبة بالتنبيه مع سبق معاقبته بعقوبة التنبيه.

ثانياً " - إخلاله بالنظام والطمأنينة والسكينة في الجامعة أو الهيئة أو الكلية أو المعهد.

المادة ٤- يعاقب الطالب بالفصل لمدة (٣٠) ثلاثين يوماً " إذا ارتكب إحدى المخالفات الآتية:

أولاً " - فعلاً" يستوجب المعاقبة بالإنذار مع سبق معاقبته بعقوبة الإنذار.

ثانياً " - تجاوزه بالقول على أحد منتسبي الجامعة من غير أعضاء الهيئة التدريسية.

ثالثاً " - قيامه بالتشهير بأحد أعضاء الهيئة التدريسية بما يسئ إليه داخل الكلية أو المعهد أو خارجهما. رابعاً"-

قيامه بوضع الملصقات - داخل الحرم الجامعي - التي تخل بالنظام العام والآداب.

المادة ٥- يعاقب الطالب بالفصل المؤقت من الجامعة لمدة لا تزيد على سنة دراسية واحدة إذا ارتكب إحدى المخالفات الآتية:

أولاً - إذا تكرر ارتكابه أحد الأفعال المنصوص عليها في المادة (٤) من هذه التعليمات.

ثانياً - مارس أو حرض على التكتلات الطائفية أو العرقية أو التجمعات السياسية أو الحزبية داخل الحرم الجامعي.

ثالثاً - اعتدائه بالفعل على أحد منتسبي الجامعة من غير أعضاء الهيئة التدريسية.

رابعاً - استعماله العنف ضد زملائه من الطلبة.

خامساً - التهديد بالقيام بأعمال عنف مسلحة.

سادساً - حمله السلاح بأنواعه بإجازة أو بدون إجازة داخل الحرم الجامعي.

سابعاً - إحداثه عمداً أو بإهماله الجسيم أضراراً في ممتلكات الجامعة أو الهيئة أو الكلية أو المعهد.

ثامنا - إساءته إلى الوحدة الوطنية أو المعتقدات الدينية.

تاسعا - تجاوزه بالقول على أحد أعضاء الهيئة التدريسية في داخل الكلية أو المعهد أو خارجهما

عاشرا - الإساءة إلى سمعة الجامعة أو الهيئة بالقول أو الفعل.

حادي عشر - إخلاله المتعمد بحسن سير الدراسة.

ثاني عشر - ثبوت ارتكابه النصب والاحتيال على زملاءه الطلبة ومنتسبي الكلية أو المعهد.

المادة - ٦ - يعاقب الطالب بالفصل النهائي من الكلية أو المعهد وبقرار من الجامعة أو الهيئة ويرقن قيده إذا ارتكب إحدى المخالفات الآتية:

أولا - تكراره إحدى المخالفات المنصوص عليها في المادة (٥) من هذه التعليمات.

ثانيا - اعتدائه بالفعل على أحد أعضاء الهيئة التدريسية أو المحاضرين في الجامعة أو الهيئة أو الكلية أو المعهد.

ثالثا - إتيانه فعل مشين ومناف للأخلاق والآداب العامة.

رابعا - تقديمه أية مستندات أو كتب أو وثائق مزورة مع علمه بكونها مزورة أو كونه من المحرضين على التزوير.

خامسا - ثبوت ارتكابه عملا يخل بالأمن والطمأنينة داخل الحرم الجامعي أو اشتراكه فيه أو المساعدة عليه

سادسا - عند الحكم عليه بجناية أو جنحة مخلة بالشرف تزيد مدة محكوميته فيها لأكثر من سنة.

المادة -٧-

أولا - لا يمنع فرض العقوبات المنصوص عليها في المواد (٢) و (٣) و (٤) و (٥) و (٦) من هذه التعليمات على الطالب المخالف، من فرض العقوبات الأخرى إذا وقعت المخالفة تحت طائلة القوانين العقابية.

ثانيا - إذا حركت دعوى جزائية ضد الطالب عن فعل نسب إليه خارج الجامعة أو المعهد فيكون النظر فيه انضباطيا مستأخر إلى حين البت في الدعوى الجزائية.

المادة -٨- يشكل عميد الكلية أو المعهد لجنة انضباط الطلبة برئاسة معاون العميد وعضوية اثنين من أعضاء الهيئة التدريسية على ان يكون احد أعضاء اللجنة قانونيا ، وممثل عن اتحاد الطلبة المنتخب ويكلف احد الموظفين الإداريين بإعمال مقررية اللجنة.

المادة - ٩ - لا يجوز فرض أية عقوبة انضباطية ما لم توصي بها لجنة انضباط الطلبة.

المادة - ١٠ - تفرض العقوبات الانضباطية المنصوص عليها في هذه التعليمات بقرار من مجلس الكلية أو المعهد، وللمجلس تخويل صلاحياته إلى عميد الكلية أو المعهد.

المادة - ١١ -

أولا - تكون عقوبة التنبيه والإنذار قطعية.

ثانيا " - للطلاب المفصول من الكلية أو المعهد لمدة لا تزيد على (٣٠) ثلاثين يوما" الاعتراض على قرار الفصل لدى مجلس الكلية أو المعهد ويكون قراراً قطعياً.

ثالثاً " - للطلاب المفصول من الكلية أو المعهد فصلاً نهائياً " الاعتراض على قرار الفصل لدى مجلس الجامعة ويكون قراره قطعياً."

المادة - ١٢ - للطلاب الاعتراض على قرارات الفصل المنصوص عليها في البنود ثانياً () و (ثالثاً) () و (رابعاً) () من المادة (١١) من هذه التعليمات خلال (٧) أيام من تاريخ تبليغه بالقرار الصادر بحقه ، فان تعذر تبليغه فله حق الاعتراض خلال (١٥) خمسة عشر يوماً" من تاريخ نشر قرار الفصل في لوحة الإعلانات.

المادة - ١٣ - يعلق قرار العقوبة في لوحة الإعلانات في الكلية أو المعهد مدة لا تقل عن (١٥) خمسة عشر يوماً" ويبلغ بها ولي أمر الطالب تحريراً".

ملحق (٣) : تعليمات التدريب الصيفي:

تعليمات التدريب الصيفي لطلبة الجامعات رقم ١٣١ لسنة ٢٠٠٠

المادة ١ / يقصد بالتدريب الصيفي لأغراض هذه التعليمات التطبيق العملي في ميادين العمل الفعلية في دوائر الدولة والقطاعات العامة والمختلطة والخاصة.

المادة ٢ / تتولى الكليات المشمولة بالتدريب إدارة هذه العملية من خلال:

أولاً - وحدة التدريب والتعليم المستمر على مستوى الكلية يتولى تدريسي ويعمل معه ملاك إداري مناسب لتنفيذ مهمات التدريب بالعام الدراسي وتتولى ما يأتي:

أ- إقرار الصيغ النهائية لمناهج التدريب المقدمة من الأقسام العلمية.

ب- اتخاذ ما يلزم لمفاتيح المواقع التدريبية لتوفير الفرص التدريبية فيها.

ج- إصدار أوامر توزيع الطلبة وتنسيب المشرفين العلميين عليهم إلى مواقع تدريبهم.

د- الإشراف العام على لجان التدريب في الأقسام العلمية.

إعداد التقرير النهائي في الكلية

ثانياً - تشكل لجنة تدريب في القسم العلمي، ويكون رئيس القسم المختص أو من ينوب عنه في عضويتها عدد من التدريسيين الناجحين مع عدد من الطلبة المتدربين على ألا يزيد عدد أعضاء اللجنة على خمس تدريسيين وتمارس اللجنة ما يأتي:

أ - تسمية المشرفين العلميين وإبلاغ وحدة التدريب في الكلية بذلك.

ب - حصر إعداد الطلبة المشمولين بالتدريب حسب المرحلة الدراسية.

ج- تهيئة جداول تتضمن معلومات عن عدد الطلبة، والاختصاص، والموقع التدريبي المقترح، وجهة التدريب ترسلها إلى وحدة التدريب في الكلية في نهاية شهر كانون الأول من العام الدراسي.

د - الإشراف على سير عملية التدريب.

هـ - متابعة تنفيذ المنهج التدريبي الذي يقره القسم العلمي.

و - توحيد استمارات تقويم الطلبة المتدربين وإدخالها في سجلات خاصة بذلك

المادة ٣ / تشمل الاختصاصات التالية بالتدريب:

أولاً - الهندسة.

ثانياً - التكنولوجيا.

ثالثاً - المجموعة الطبية.

رابعاً - القانون.

خامساً - الإدارية والاقتصادية.

سادساً - الزراعية.

المادة ١ / يتم التدريب في السنة الثالثة لمدة (٣٠) ثلاثين يوماً خلال عطلة الصيف ويجوز أن يكون لمدة (٦٠) ستين يوماً إذا كان لدى الطرفين حاجة للاختصاص لذلك وفي هذه الحالة يكون التدريب في الثانية الأولى بواقع (٣٠) ثلاثين يوماً لكل سنة.

المادة ٥ / يتم تقويم التدريب كما يأتي:

أولاً - يتم تقويم التدريب الصيفي بموجب استمارة التدريب المعتمدة من الجامعة كما يأتي:

أ- التقويم الميداني (٣٠) ثلاثين من المائة للمشرف العلمي و (٣٠) ثلاثين من المائة للمشرف العملي.

ب- التقويم العلمي: (٤٠) أربعين من المائة عن التقرير الذي يقدمه الطالب المتدرب للجنة التدريب في

القسم بعد المناقشة.

ثانياً - تكون درجة تقويم نجاح المتدرب لا تقل عن (٥٠) خمسين من المائة من مجموع درجاته

ثالثاً - في حالة عدم حصول الطالب على درجة النجاح المطلوبة فلا يعتبر مستوفياً للتدريب وبعيده في السنة التالية وبحسب التعليمات الامتحانية.

مادة ٦ / يتم توزيع الجغرافيا للتدريب كما يأتي:

اولا - يعتمد مبدأ توزيع الطلبة جغرافيا حسب مناطق سكناهم كلما أمكن ذلك مع مراعاة موقع التدريب مع الاختصاص وبحسب الخطة التي يضعها القسم لهذا الغرض.

ثانيا - يكون تدريب الطلبة العرب داخل العراق حصريا لأن الأمر يتطلب إشرافا مباشرا على المتدرب من قسم العلمي.

مادة ٧ / تصرف للمشرف العملي أجور إشراف وفق الحدود المقرر للمحاضرين في الجامعات وبمعدل أجور (٣) ثلاث ساعات أسبوعيا إذا كان عدد الطلبة الذين يشرفون عليهم لا يزيد على (١٥) خمسة عشر طالبا فإذا تجاوز عددهم ذلك تصرف له أجور (٤) أربع ساعات أسبوعيا

مادة ٨ / توفير فرصة السكن في الأقسام الداخلية للطلبة خلال فترة التدريب.

مادة ٩ / يتم الإشراف على التدريب وفق الضوابط الآتية:

اولا - يقوم التدريسيون بمهمة الإشراف العلمي، وإذا دعت الحاجة يقوم الفنيون بهذه المهمة ممن لهم خبرة في مجال اختصاصهم تزيد على سنتين.

ثانيا - يجوز إحلال مشرف علمي بدلا من مشرف آخر خلال فترة التدريب.

ثالثا - يمنح المشرف العلمي النفقات الفعلية للنقل في حالة عدم توفر وسائل نقل جماعية من الكلية أو الجامعة.

رابعا - عند تجاوز غيابات الطالب نسبة (١٠) عشر من المئة من فترة التدريب يعد راسبا بالتدريب ويتوجب إعادة التدريب.

خامسا - تقوم لجنة التدريب بتحديد عدد المواقع التدريبية التي يشرف عليها المشرف العلمي.

سادسا - تتحدد زيارات المشرف العلمي الميدانية بزيارة أسبوعية واحدة في الأقل.

سابعا - تنظم الأقسام العلمية تقارير التدريب الصيفي للطلبة وترفع إلى وحدة التدريب في الكلية.

ملحق (٤) تعليمات اللياقة البدنية:

نظام اللياقة الصحية رقم ٥ لسنة ١٩٩٢

المادة ١/ يقصد باللياقة الصحية لأغراض هذا النظام القابل للتطبيق البدني والعقلي والنفسي الذي يجب توافرها في الشخص ليكون لائقاً للخدمة في دوائر الدولة والقطاع الاشتراكي أو للقبول في الكليات والمعاهد والمدارس والدورات داخل العراق وخارجه.

المادة ٢/

أولاً - يؤلف وزير الصحة لجنة طبية أو أكثر في مدينة بغداد وفي مركز كل محافظة لفحص المرشحين للخدمة في دوائر الدولة والقطاع الاشتراكي باستثناء العاملين في مجال الطيران المدني.

ثانياً - يؤلف وزير الصحة لجنة طبية أو أكثر في مدينة بغداد وفي مركز كل محافظة لفحص طلبة البعثات والزمالات والموفدين للطلاب أو التدريب خارج العراق والطلبة المقبولين في الدراسات العليا أو المرشحين للقبول في الكليات والمعاهد والمدارس.

ثالثاً - يؤلف اللجنة الطبية التي تنظمها في البندين (أولاً وثانياً) من هذه المادة من رئيس وعضوين يراعى في اختيارهم الاختصاصات الطبية المختلفة، ويكون قرارها قابلاً للطعن لدى اللجنة الطبية الاستثنائية من الجهة طالبة الفحص أو المفحوص خلال ثلاثين يوماً من تاريخ التبليغ بالقرار

الجدول الرابع الخاص بالقبول في الكليات والمعاهد والمدارس

١- وتشمل قبول الطلبة في كليات الطب وطب الأسنان والطب البيطري والصيدلة والهندسة والعلوم والمدارس الصحية والهندسية والصناعية والزراعية والأقسام العلمية في جميع الكليات والمعاهد الأخرى.

أ- فحص العيون ويثبت من طبيب اختصاصي في العيون وكما يأتي:

أولاً: لا تقل درجة الرؤيا عن ٦/١٢/٦/١٢ بالنظارات أو العدسات اللاصقة أو بدونها أو ما يعادلها حسابياً بحيث لا يزيد مجموع المقام عن ٢٤.

ثانياً: أن يكون سالماً من عمى الألوان الكلي والعشو الليلي وأن تكون عدسة العين والشبكية والعصب البصري سالمة.

ثالثاً: لا يقبل المصاب بالحول الثابت أو التناوب والرئاسة (نستاكموس) مهما كانت درجة الرؤيا جيدة.

ب- أن يكون سالما من تشوهات خلقية أو جسمية تعيق الحركة والعمل.

ج- أن يكون النطق طبيعيا ومفهوما.

د- أن يكون سالما من الأمراض النفسية والعقلية والعصبية.

هـ - أن يكون السمع طبيعيا ولا يزيد أي خلل في السمع على عشرين وحدة سمعية قياسية

و- أن يكون سالماً من الأمراض المزمنة أو المستعصية.

٢- وتشمل قبول الطلبة في دراسات التربية الرياضية فقط.

أ - فحص العيون - تثبت المعلومات من طبيب اختصاصي في العيون

أولاً: لا تقل درجة / الرؤيا عن ٦/١٢/٦/١٢ بدون عوينات أو ما يعادلها حسابيا بحيث لا يزيد مجموع المقام على ٢٤.

ثانياً: أن يكون سالما من عمى الألوان الكلي والعشو الليلي وأن تكون عدسة العين والشبكية والعصب البصري سالمة.

ثالثاً: لا يقبل المصاب بالحول الثابت والمتناوب والرتنة (نستاكموس) مهما كانت درجة الرؤيا جيدة.

ب - يجب أن يكون سالما من تشوهات خلقية أو جسمية تعيق الحركة والعمل.

ج - أن يكون سالما من الأمراض النفسية والعقلية والعصبية.

وتشمل قبول الطلبة في الدراسات الإنسانية

أ. فحص العيون ويثبت من طبيب مختص في العيون لا تقل درجة الرؤيا عن ٦/١٢/٦/١٢ بالعوينات أو بدونها.

ب. لا يمنع من القبول وجود بعض العاهات الخلقية أو الجسدية على ألا يكون تأثيرها شديداً على تأدية العمل والحركة.

ج. الترجمة الفورية يجب أن يكون السمع والنطق طبيعيين.

د. أن يكون سالما من الأمراض النفسية والعقلية والعصبية.