



جامعة إسراء

ISRA UNIVERSITY

---

## كلية العلوم

### قسم الكيمياء

#### وصف مواد تخصص الكيمياء

للعام الجامعي

2020/2019



**Ref:** Deans Council (15) Decision No. (09) **Date:**13/01/2020

**Ref:** Quality Assurance Council Session (15) Decision No. (06) **Date:**07/01/2020



## وصف المواد

متطلب سابق: <b>لا يوجد</b>	3 ساعات معتمدة	<b>كيمياء عامة (1)</b>	<b>11011101</b>
مقدمة؛ الذرات والجزيئات والاليونات؛ الحسابات الكيميائية التكافعية؛ التفاعلات في المحاليل المائية؛ البنية الالكترونية للذرات، الجدول الدوري؛ الروابط الكيميائية (الروابط التساهمية؛ الروابط الكيميائية)؛ اشكال الهندسية للجزيئات وتهجين الافلاك الذريه؛ الغازات.			
<b>11011101</b>	<b>الكيمياء العامة العملية (1)</b>	1 ساعه معتمدة	
تعليمات السلامة العامة والأدوات المخبرية؛ الطرق المخبرية و القياسات؛ التعرف على المركبات الكيميائية؛ الملاحظات الكيميائية؛ الصيغة الكيميائية للمركبات المائية؛ الصيغة الاولية للمركبات الكيميائية؛ العامل المحدد؛ التفاعلات الكيميائية؛ تحضير المحاليل المائية وتخفيفها؛ التحليل الحجمي (I)؛ معايرة الحموضة والقواعد؛ التحليل الحجمي (II)؛ معايرة الحموضة و القواعد؛ الوزن الجزيئي لمادة سائلة متطايرة.			
<b>11011101</b>	<b>الكيمياء العامة (2)</b>	3 ساعات معتمدة	<b>11011202</b>
القوى الجزيئية و البنية و السوائل و المواد الصلبة؛ الخواص الفيزيائية للمحاليل؛ الكيمياء الحركية؛ الازان الكيميائي؛ الحموضة و القواعد؛ اتزان الحمض؛ قاعدة الذائية و اتزانها؛ علاقات الطاقة في التفاعلات الكيميائية؛ الكيمياء الحرارية (ثيرموديناميكا).			
<b>11011103</b>	<b>الكيمياء العامة العملية (2)</b>	1 ساعه معتمدة	<b>11011204</b>
<b>11011202</b>	تجارب في تحديد: الذوبان المولي، ثابت الذائية للمواد، ثابت الازان بواسطه التحليل الطيفي، قانون سرعة التفاعل الكيميائي، الوزن الجزيئي من خلال الخواص التجميعية، الرقم الهيدروجيني؛ تحليل المواد القاصرة للألوان (Bleach)؛ دراسة المحاليل المنظمة؛ مبدأ Letchatelier؛ الكيمياء الحرارية.		
<b>11011202</b>	<b>الكيمياء العضوية (1)</b>	3 ساعات معتمدة	<b>11012111</b>
البنية و الترابط الكيمياني؛ الروابط التساهمية القطبية؛ الحموضة و القواعد العضوية؛ المركبات العضوية؛ الالكانات و تركيبها الفراغي؛ المركبات العضوية؛ الالكانات الحلقية و تركيبها الفراغي؛ الالكينات؛ تفاعلاتها و طرق تحضيرها؛ الالكاينات؛ مقدمة في التحضير العضوي؛ الكيمياء الفراغية؛ الهايدرات العضوية؛ تفاعلات هاليد الالكيل؛ الاستبدال و الحذف.			
<b>11012111</b>	<b>الكيمياء العضوية (2)</b>	3 ساعات معتمدة	<b>11012212</b>
البنزين و الاروماتيت؛ كيمياء البنزين؛ الكحولات و الفينولات؛ الايثرات و مركبات الاكسجين؛ مركبات الكبريت؛ الالدهيدات و الكيتونات؛ الحموضة الكربوكسيلية و مركبات النتروجين؛ مشتقات الحموضة الكربوكسيلية؛ تفاعلات الاستبدال؛ الامينات و المركبات الحلقية غير المتجانسة؛ تحديد بنية المركبات العضوية عن طريق مطياف الكتلة و الاشعة تحت الحمراء؛ تحديد بنية المركبات عن طريق الرنين المغناطيسي النووي و طيف الاشعة فوق البنفسجية.			



**11012213 الكيمياء العضوية العملية** 2 ساعه معتمدة  
11012212 و 11012204

درجة الانصهار؛ التقطر البسيط والجزئي؛ البلورة؛ الاستخلاص؛ التقطر بالبخار؛ الكروماتوغرافيا؛ تجارب في تحضير عدد من المركبات العضوية باستخدام طرق مختلفة؛ تجارب في التعرف على المجموعات الوظيفية باستخدام طرق مختلفة

**11013214 تشخيص المركبات العضوية** 3 ساعات معتمدة  
11012213 و 11012212

تشخيص مركبات عضوية مجهولة الاسم من خلال تحديد الخصائص الفيزيائية (درجة الانصهار، درجة الغليان والذائبية) واجراء اختبارات التصنيف لمجموعات الوظيفية؛ والتحليل الطيفي وتحويل مركب الى مركب اخر (المشتقات).

**11013215 كيمياء الجزيئات الحيوية** 3 ساعات معتمدة  
11012212

مقدمة في تركيب وخصائص ووظائف الجزيئات الحيوية البسيطة والمعقدة؛ الأحماض الأمينية والبيتايدات والبروتينات والإنزيمات والكربوهيدرات والدهون والأحماض النووي.

**11012121 الكيمياء غير العضوية (1)** 3 ساعات معتمدة  
11011202

التركيب الذري؛ الترابط بين الجزيئات وأشكالها؛ الرابطة الأيونية؛ طاقة الشبكة البلورية؛ التراص وأحجام الأيونات؛ حلقة بورن هابر وتطبيقاتها؛ المحاليل المائية؛ الأحماض والقواعد والمحاليل اللامائية.

**11012222 الكيمياء غير العضوية (2)** 3 ساعات معتمدة  
11012121

مقدمة في التمايز ونظرية المجموعات؛ أساسيات الكيمياء التناسقية؛ طبيعة الليجاندات، التسمية، الأرقام التناسقية، والتناظر؛ نظريات الترابط للمركبات التناسقية؛ الخصائص المغناطيسية والمطيافية للمركبات التناسقية؛ ميكانيكيات التفاعلات للمركبات المعقدة.

**11012223 الكيمياء غير العضوية العملية** 3 ساعات معتمدة  
11011204 و 11012222

تجارب في تحضير و تشخيص مجموعة من المركبات التناسقية لعدد من العناصر الانتقالية بطرق فيزيائية و كيميائية مختلفة.

**11013224 الكيمياء غير العضوية (3)** 3 ساعات معتمدة  
11012222

بعض جوانب أشكال الجزيئات والروابط، كيمياء الهيدروجين، كيمياء العناصر الممثلة؛ IA (القلويات)، IIA (القلويات الترابية)، IIIA ، IVIA ، VIA ، VA ، VIIIA (الهالوجينات)، VIIIA (الغازات النبيلة)؛ اللثانيات والأكتينيدات.



### 11011202

3 ساعات معتمدة

### 11012131 الكيمياء التحليلية

طبيعة الكيمياء التحليلية؛ الحسابات المستخدمة في الكيمياء التحليلية؛ الأخطاء في التحليل الكيميائي؛ المعالجة الإحصائية للبيانات وتقديرها؛ طرق التحليل الوزني، المعايرة في الكيمياء التحليلية؛ مبادئ معايرة التعادل (الحموض والقواعد)؛ معايرة تكوين المركبات المعقدة؛ تفاعلات الترسيب ومعاييرتها.

### 11011204

1 ساعه معتمدة

### 11012131

معاييرات الحموض والقواعد؛ معايرات تفاعلات الترسيب (تحديد نسبة ايون الكلوريد باستخدام طرق مور وفولهارد)؛ معايرات تكوين المركبات المعقدة (تحديد نسبة ايونات الكالسيوم والمغنيسيوم وعسر الماء)؛ معايرات التأكسد والاختزال (تحديد نسبة الحديد وفيتامين ج) و التحليل الوزني.

### 11012131

3 ساعات معتمدة

### 11013133 التحليل الالي (1)

مدمنت في انواع مختلفة من طرق المعايرة والتحليل: خصائص الاشعاعات الكهرومغناطيسية وتفاعلاتها مع المادة؛ مكونات الاجهزه المستخدمة لقياس الطيف الضوئي: الاطياف الجزيئية والذرية؛ الامتصاص الذري (اللوب وفرن الجرافيت)؛ والتحليل الطيفي للانبعاثات (القوس، الشراقة والبلازما)؛ التحليل الطيفي لامتصاص الأشعة فوق البنفسجية.

### 11012131

3 ساعات معتمدة

### 11013134 الكيمياء الكهروتحليلية

تفاعلات التأكسد والاختزال؛ الخلايا الغلظانية؛ جهد الأقطاب المعيارية؛ معايرات التأكسد والاختزال؛ تطبيقات على معايرات التأكسد والاختزال؛ الطرق الجهدية؛ الطرق الكهرو-وزنية؛ الطرق الكولومترية؛ الطرق الفولتومترية؛ الطرق البولاروغرافية.

### 11013133

3 ساعات معتمدة

### 11013235 التحليل الالي (2)

مبدأ عمل اجهزة الاشعة تحت الحمراء وتطبيقاتها؛ مبدأ عمل جهاز مطياف الكتلة وتطبيقاته في مختلف فروع علم الكيمياء؛ طرق التأمين المستخدمة في جهاز مطياف الكتلة؛ نظرية الكروماتوغرافيا؛ كروماتوغرافيا الغاز؛ كروماتوغرافيا السائل عالية الاداء؛ كروماتوغرافيا الموائع فوق الدرجة الحرجة؛ الاجهزه الكهربائية الشعيرية

### 11012132

1 ساعه معتمدة

### 11013235

### 11013236 التحليل الالي العملي

تجارب في التحليل النوعي والكمي باستخدام عدد من اجهزة التحليل الكيميائي المختلفة منها جهاز قياس الموصليات الكهربائية، جهاز الامتصاص الذري، جهاز الانبعاث الذري، جهاز امتصاص الاشعة المرئية و فوق البنفسجية، جهاز كروماتوغرافيا الغاز، جهاز كروماتوغرافيا السائل عالية الاداء.

<b>11012241 الكيمياء الفيزيائية (1)</b>	3 ساعات معتمدة	11011202 س 11011202 11032164 م
طبيعة الكيمياء الفيزيائية و النظرية الحركية لغازات; القانون الاول في الديناميكا الحرارية; القانون الثاني و القانون الثالث في الديناميكا الحرارية; الاتزان الكيميائي في الاطوار البسيطة و المحاليل; الاتزان بين الاطوار.		
<b>11012242 الكيمياء الفيزيائية العملية (1)</b>	2 ساعه معتمدة	1101120 س 1101120 11012241 م
تجارب في الديناميكا الحرارية; تجارب في الكيمياء الحرارية; تجارب في الاتزان الكيميائي; تجارب في المحاليل و اتزان الاطوار.		
<b>11013143 الكيمياء الفيزيائية (2)</b>	3 ساعات معتمدة	11012241 س 11012241 11013143 م
المحاليل الكهروليتية; الخلايا الكهرومكيميائية; المبادئ الاساسية في الكيمياء الحركية; الكيمياء الحركية; الية التفاعل متعدد الخطوات; كيمياء السطح و الغرويات; الخصائص الانتقالية.		
<b>11013144 الكيمياء الفيزيائية العملية (2)</b>	2 ساعه معتمدة	11012242 س 11012242 11013143 م
تجارب في المحاليل الكهروليتية (تحديد ثابت الذوبان لملح كلوريد الفضة و ثابت التفكك لحمض ضعيف عن طريق قياس الموصليت); تجارب في الكيمياء الحركية (تحديد درجة التفاعل الكيميائي و قانون معدل سرعة التفاعل الكيميائي لعدد من التفاعلات الكيميائية باستخدام طرق مختلفة ); تجارب في كيمياء السطح (الادمصاص).		
<b>11014145 الكيمياء الفيزيائية (3)</b>	3 ساعات معتمدة	11013143 س 11013143
المبادئ الاساسية في كيمياء الكم: الاشعاع الكهرومغناطيسي و نظرية الكم القديمة; ميكانيكا الكم لعدد من الانظمة البسيطة (الجسم الحر، جسم داخل صندوق ذو بعد واحد و بعدين و ثلاثة ابعاد، الدوار الصلد، المتذبذب البسيط ); البنية الذرية و الجزيئية; الطرق التقريبية في ميكانيكا الكم: اساليب الاهتزاز و الدوران و طيف الانتقال الالكتروني في الجزيئات.		
<b>11013251 الكيمياء الصناعية (1)</b>	3 ساعات معتمدة	11012241 س 11012241
مبادئ اساسية في الصناعة؛ خصائص الصناعات الكيميائية؛ المواد الخام في الصناعات الكيميائية؛ عمليات الانتاج في الصناعات الكيماوية العضوية؛ المواد الكيميائية الأساسية من النفط؛ البوليمرات الصناعية؛ المنظفات؛ عمليات صناعية مختارة.		
<b>11014291 ورقة بحث وندوة</b>	1 ساعه معتمدة	<b>موافقة القسم</b>
طرق البحث العلمي؛ المصادر العلمية المختلفة للمعلومات؛ كتابة ورقة بحثية؛ اعداد عرض تقديمي لموضوع معين في مجال الكيمياء		



**11014292 التدريب الكيميائي الميداني المستوى الرابع 3 ساعات معتمدة**

التدريب لدى جهة تعتمد التحليل الكيميائي مثل المصانع بأنواعها (الاسمنت، البوتاس، الفوسفات، مصافة البترول) وشركات الأدوية وشركات المياه حيث يقطع الطالب 135 ساعة تدريبية ويتم تقييمه من قبل الجهة المدرية.

**11013216 الكيمياء الحيوية 3 ساعات معتمدة 11012212 س**

مقدمة في الكيمياء الحيوية؛ اليات العمليات الحيوية؛ الطبيعة الجزيئية للموكونات الحيوية؛ الجوانب الديناميكية للتفاعلات الكيميائية الحيوية

**11014117 كيمياء النواتج الطبيعية 3 ساعات معتمدة 11012212 س**

مقدمة في المستقلبات النشطة ذات الأصل الطبيعي بما في ذلك مساراً لهم الحيوية؛ طرق العزل؛ تحديد التركيب الهيكلـي لبعض المركبات الكيميائية واستخدامـاتـهم العلاجـية؛ مـبادـىـ التقـنـياتـ الكـرـومـاتـوـغـرافـيـةـ المستـخدـمـةـ في اكتـشـافـ أدـوـيـةـ جـديـدةـ منـ مـصـادـرـ طـبـيـعـيـةـ.

**11014118 كيمياء المركبات الحلقية غير المتجانسة 3 ساعات معتمدة 11012212 س**

المـبـادـىـ الأسـاسـيـةـ فيـ الـكـيـمـيـاءـ الـحـلـقـيـةـ غـيرـ الـمـتـجـانـسـةـ؛ـ تـحـضـيرـ عـدـدـ مـنـ الـمـرـكـبـاتـ غـيرـ الـمـتـجـانـسـةـ؛ـ تـقـاعـلـاتـ عـدـدـ مـنـ الـمـرـكـبـاتـ الـحـلـقـيـةـ غـيرـ الـمـتـجـانـسـةـ؛ـ تـطـبـيـقـاتـ وـ اـسـتـخـدـامـاتـ الـمـرـكـبـاتـ الـحـلـقـيـةـ غـيرـ الـمـتـجـانـسـةـ فيـ الـمـجـالـاتـ الـمـخـلـفـةـ.

**11014119 الكيمياء الدوائية 3 ساعات معتمدة 11012212 س**

مقدمة في الكيمياء الدوائية؛ الخواص الفيزيائية والكيميائية للمركبات الدوائية؛ التفاعلات الدوائية مع أهداف بيولوجية مختلفة فيما يتعلق بالنشاط البيولوجي؛ المـبـادـىـ الأسـاسـيـةـ لـتـصـمـيمـ الدـوـاءـ؛ـ الـكـيـمـيـاءـ الـطـبـيـةـ للأدوية التي تعمل على الجهاز العصبي المركزي (الجهاز العصبي المركزي) والجهاز العصبي اللارادي (ANS) ونظام القلب والأوعية الدموية والعوامل المضادة للهستامين

**11014225 الكيمياء العضوية الفلزية 3 ساعات معتمدة 11012222 س**

الأشكال والخصائص الإلكترونية للمركبات العضوية الفلزية؛ التفاعلات الرئيسية للمركبات العضوية الفلزية؛ استخدامـاتـ المـرـكـبـاتـ الـعـضـوـيـةـ الـفـلـزـيـةـ فـيـ التـحـضـيرـ وـ فـيـ الـكـيـمـيـاءـ الـعـضـوـيـةـ.

**11014226 الكيمياء الاشعاعية والنوية 3 ساعات معتمدة 11013224 س**

مقدمة في الكيمياء الاشعاعية والنوية؛ التركيب النووي وطاقة الترابط؛ عمليات التحلل الإشعاعي؛ معادلات التحلل الإشعاعي والنمو؛ تداخل الأشعة مع المادة؛ الطاقة النووية؛ تطبيقات الكيمياء النووية.



**11012131**

**3 ساعات معتمدة**

**الكيمياء البيئية 11014137**

مقدمة في كيمياء البيئة؛ مكونات البيئة (الغلاف الجوي ، التربة والمياه); المركبات الكيميائية في البيئة ومصادرها؛ التفاعلات الكيميائية والعمليات في البيئة بجميع مكوناتها؛ المشاكلات البيئية؛ الطرق التحليلية المستخدمة لرصد المكونات الرئيسية والثانوية في الهواء والماء والتربة.

**11013235**

**3 ساعات معتمدة**

**مواضيع خاصة في الكيمياء التحليلية 11014138**

مواضيع متقدمة في مجال الكيمياء التحليلية و التحليل الالي و الكروماتوغرافيا، حيث يختار مدرس المادة المواضيع المناسبة والتي تلبي احتياجات الطلبة.

**11013141**

**3 ساعات معتمدة**

**كيمياء السطوح والغرويات 11014146**

مقدمة في الكيمياء الغروية والسطحية؛ الأدوات المستخدمة في الكيمياء الغروية والسطحية؛ الترسيب والانتشار؛ الزوجة؛ التوتر السطحي؛ وتشتت الضوء؛ البنية الغروية في محلول السطحي؛ المستحلبات والمستحلبات الدقيقة وتطبيقاتها.

**11013151**

**3 ساعات معتمدة**

**الكيمياء الصناعية 2 11014152**

حركة الكيمياء الصناعية؛ التحضير الكيميائي الصناعي والعوامل المساعدة؛ عمليات الفصل الصناعي؛ عمليات الإنتاج للكيماويات غير العضوية الصناعية؛ الصناعات الكيماوية والصناعات الكيماوية واسعة النطاق؛ صناعة الأملام؛ مصادر المواد الكيميائية الأخرى غير الغاز الطبيعي والنفط.

**11012212**

**3 ساعات معتمدة**

**كيمياء البوليمرات 11014253**

تصنيف وتسمية البوليمرات؛ البنية الكيميائية للبوليمر والخصائص الفيزيائية؛ طرق تحديد الوزن الجزيئي للبوليمرات؛ البوليمرات في المحاليل وتزوجة محاليل البوليمر المخففة؛ تفاعلات البوليمرات ذات الخطوة الواحدة؛ تفاعلات البلمرة المتسلسلة؛ البلمرة المشتركة؛ تكنولوجيا عمليات البلمرة.

**06051211**

**3 ساعات معتمدة**

**تطبيقات الحاسوب في الكيمياء 11014161**

مقدمة في أهمية استخدام الحاسوب في الكيمياء؛ استخدام Microsoft word processor في كتابة المقالات العلمية و المعدلات الرياضية في مجال الكيمياء؛ استخدام Microsoft excel processor في الحسابات الكيميائية المختلفة و التحليل الاحصائي و الرسم البياني؛ كتابة المعدلات الكيميائية و رسم المركبات الكيميائية و ايجاد الاطياف الحسابية لها و تصميم التجارب العلمية باستخدام برامج مختلفة مثل Chemdraw؛ البحث عن البيانات؛ استخدام Microsoft PowerPoint processor لتصميم عرض تقديمي في مواضيع مختلفة.



موافقة القسم

3 ساعات معتمدة

11014271 مواضيع مختارة في الكيمياء

مواضيع مختارة من مختلف المجالات المعرفية في تخصص الكيمياء (العضوية و غير العضوية و التحليلية و الفيزيائية) وفقاً لتخصص عضو هيئة التدريس.

موافقة القسم

3 ساعات معتمدة

11014272 البحث الكيميائي العملي

يعمل الطالب على مشروع بحثي عملي تحت اشراف احد اعضاء هيئة التدريس في القسم بحيث يقوم الطالب بالعمل بمعدل ست ساعات اسبوعية ويقدم تقرير أسبوعي بالعمل.

11013143 س

3 ساعات معتمدة

11014247 مواضيع خاصة في الكيمياء

الفيزيائية

الديناميكا الحرارية الإحصائية؛ المفاهيم والتطبيقات ، التفاعلات الجزيئية ، المواد؛ الجزيئات الكبيرة لذاتي،  
والمواد الصلبة



Ref: Deans Council (15) Decision No. (09) Date:13/01/2020

Ref: Quality Assurance Council Session (15) Decision No. (06) Date:07/01/2020