



محتويات وجدول مقرر برنامج



الفصل الثاني ٢٠٢١/٢٠٢٠

الدرجات				الساعات		
ACT	Mid_T	Prac	Wr.	CH	P/T	L
10	30	0	50	3	-2	2

متزامن	المطلوب
<input type="checkbox"/>	١٠٥

٢١٤ ر	معادلات تفاضلية لغير طلاب الرياضيات
M214	Differential Equations for non-Mathematics students

تكوين المعادلة التفاضلية - معادلات تفاضلية من الرتبة الأولى والدرجة الأولى - معادلات تفاضلية من الرتبة الأولى والدرجات العليا - تطبيقات -
الحل العددي للمعادلات التفاضلية من الرتبة الأولى والدرجة الأولى - المعادلات التفاضلية الخطية التي من الرتب العليا ذوا

Formation of ordinary differential equations (ODE's) - ODE's of first order and first Degree – ODE's of first order and higher degrees – Applications – Numerical solution of ODE's of the first order and the first Degree – Linear ODE's of higher Orders with

القاعة	الي	من	اليوم	القائم بالتدريس	سکشن	مجموعة	الدروس
مدرج ٣	١٠	٨	الاحد			١	محاضرة
فصل ٣	٤	٢	الخميس			١	تمارين
فصل ٣	٤	٢	الثلاثاء			٢	تمارين
مدرج ٢	٧	٥	الثلاثاء			٢	محاضرة
فصل ١	٧	٥	الخميس			٣	تمارين
فصل ٣	٧	٥	الخميس			٤	تمارين
فصل ٢	٤	٢	الاثنين			٥	عملي

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر : أستاذة المقرر

الاختبار النهائي: السبت ٢٠٢١/٠٧/٣ من : ١١-٩



محتويات وجدول مقرر برنامج



الفصل الثاني ٢٠٢١/٢٠٢٠

الدرجات				الساعات		
ACT	Mid_T	Prac	Wr.	CH	P/T	L
10	10	20	50	3	2/-	2

متزامن	المطلوب
<input type="checkbox"/>	١٠٥ ف

مبادئ الفيزياء الحديثة	٢٢٥ ف
Principles of Modern Physics	P225

اسس الفيزياء الحديثة، إشعاع الجسم الأسود، قانون بلانك والتأثير الكهرومagneti، ذرة الهيدروجين، نموذج رازرفورد للذرة، نظرية بوهر ونظرية سومرفيلد، تأثير كومبتون، الخاصية الثانية للجسيمات المادية، موجات دی بروئی وقاعدة عدم التحديد لهیزنبرگ، مبادئ النظرية النسبية

Principles modern physics - Black-body radiation - Planck's law of radiation, photo-electric effect - The Hydrogen atom, Rutherford model of the atom - Bohr's theory, Sommerfeld's theory - Compton effect - Dual nature of matter, De Broglie waves, the

القاعة	الي	من	اليوم	القائم بالتدريس	سکشن	مجموعة	الدروس
درج ٨	٢	١٢	الاثنين			١	محاضرة
معلم ثانية علوم وتربيه	٢	١٢	الاربعاء			١	عملی
معلم ثانية علوم وتربيه	٤	٢	الثلاثاء			٢	عملی
معلم ثانية علوم وتربيه	٤	٢	الاربعاء			٣	عملی
معلم ثانية علوم وتربيه	٦	٤	الخميس			٤	عملی

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أستاذة المقرر

الاختبار النهائي: الإثنين ٢٠٢١/٠٧/٥ من : ١١-٩



محتويات وجدول مقرر برنامج



الفصل الثاني ٢٠٢١/٢٠٢٠

الدرجات				الساعات		
ACT	Mid_T	Prac	Wr.	CH	P/T	L
10	10	20	50	4	3/-	3

متزامن	المطلوب
<input type="checkbox"/>	١٠٥

كيمياء عضوية(1)	٢١٠ ك
Organic Chemistry(1)	C210

ميکانیکية التفاعلات الكيميائية – كيمياء المركبات الكربونيلية
(عملی: مجموعة تجارب عملية ذات علاقة بالمقرر).

Organic Reactions Mechanisms – Chemistry of Carbonyl Compounds
Practical : (Selected practical experiments)

الدروس	مجموعه	سکشن	القائم بالتدريس	اليوم	من	الي	القاعة
محاضرة	١			الاحد	٢	٥	مدرج ٤
عملی	١	١		الاثنين	٥	٨	معلم عضوية مبني بـ

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أستاذة المقرر

الاختبار النهائي: الثلاثاء ٢٠٢١/٠٧/٠٦ من: ١١-٩



محتويات وجدول مقرر برنامج



الفصل الثاني ٢٠٢١/٢٠٢٠

الدرجات				الساعات		
ACT	Mid_T	Prac	Wr.	CH	P/T	L
10	10	20	50	4	3/-	3

متزامن	المطلوب
<input type="checkbox"/>	ك ٢١٠

كيمياء عضوية (2)	٢١٢ ك
Organic Chemistry(2)	C212

المركيبات الأروماتية - المركيبات غير متاجستة الحافة
(عملی: مجموعة تجارب عملية ذات علاقة بالمقرر)

Aromatic Compounds – Heterocyclic Compounds
(Practical : Selected practical experiments)

الدروس	مجموعه	سكن	القائم بالتدريس	اليوم	من	الي	القاعة
محاضرة	١			الثلاثاء	٨	١١	درج ٦
عملی	١	١		الاثنين	٢	٥	معلم عضوية أ
عملی	١	١		الخميس	٢	٥	معلم عضوية مبني ب
محاضرة	٢			الاثنين	٢	٥	درج ٨
عملی	٢	٢		الخميس	٢	٥	معلم عضوية أ
عملی	٤	٢		الاثنين	٥	٨	معلم عضوية أ

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أستاذة المقرر

الاختبار النهائي: الإثنين ٢٠٢١/٠٧/١٢ من: ١١-٩



محتويات وجدول مقرر برنامج



الفصل الثاني ٢٠٢١/٢٠٢٠

الدرجات				الساعات		
ACT	Mid_T	Prac	Wr.	CH	P/T	L
10	30	0	50	3	0	3

متزامن	المطلوب
<input type="checkbox"/>	ك ٢١٢

الكيماية العضوية البينية الخضراء	٢١٤ ك
Environmental and Green Chemistry	C214

كيماية عضوية بينية – التفاعلات الغير ضارة بالبيئة.

Agrochemistry – Environmental Organic Chemistry – Green Chemistry

الدروس	مجموعه	سکشن	القائم بالتدريس	اليوم	من	إلى	القاعة
محاضرة	١			الثلاثاء	٨	١١	مدرج ٨
محاضرة	٢			الاربعاء	١٠	١	مدرج A

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أستاذة المقرر

الاختبار النهائي: الخميس ٢٠٢١/٠٧/٠٨ من: ١١-٩



محتويات وجدول مقرر برنامج



الفصل الثاني ٢٠٢١/٢٠٢٠

الدرجات				الساعات		
ACT	Mid_T	Prac	Wr.	CH	P/T	L
10	30	0	50	2	0	2

متزامن	المطلوب
<input type="checkbox"/>	ك ١٠٠

كيمياء غير عضوية (1)	٢٢٠ ك
Inorganic chemistry (1)	C220

الخواص العامة لعناصر المجموعات الرئيسية - دراسة مفصلة للمجموعة الاولى إلى السابعة - استعمالات بعض العناصر في الصناعة (صناعة الزجاج - الموصلات واشباه الموصلات - البویات - الاسمندة)

Chemistry of the main groups (S, P-block elements): General properties of the main group elements of the first group to the seven group element- use of main group elements in industry. (in a glasses, conductors, and semiconductors - fertilizers

الدروس	مجموعه	سکشن	القائم بالتدريس	اليوم	من	الي	القاعة
محاضرة	١			الاحد	١٢	٢	مدرج ٩

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر : أستاذة المقرر

الاختبار النهائي: السبت ٢٠٢١/٠٧/٠٣ من : 11-9



محتويات وجدول مقرر برنامج



الفصل الثاني ٢٠٢١/٢٠٢٠

الدرجات				الساعات		
ACT	Mid_T	Prac	Wr.	CH	P/T	L
10	30	0	50	3	0	3

متزامن	المطلوب
<input type="checkbox"/>	ك ١٠٠

كيمياء فيزيائية (١)	٣٢٣٠
Physical Chemistry (1)	C230

. ديناميكا حرارية كيميائية: مفهوم الديناميكا الحرارية، القانون الأول للديناميكا الحرارية- القانون الثاني للديناميكا الحرارية، التغير في الانثالبي و الانتروبي مع درجة الحرارة- دالة جيبس للطاقة الحرة والجهود الكيميائية
كيناتيكا التفاعلات: مفهوم و تعری

Chemical thermodynamics: Thermodynamics concepts- First law of thermodynamics- second law- Entropy changes of enthalpy and entropy with temperature-Gibb's free energy function and chemical potentials.
Chemical kinetics: Concept and terminologies of chem

الدروس	مجموعة	سکشن	القائم بالتدريس	اليوم	من	الي	القاعة
محاضرة	١			الاربعاء	٨	١١	درج ٨
محاضرة	٢			الثلاثاء	١١	٢	درج ٦

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر : أستاذة المقرر

الاختبار النهائي: الثلاثاء ٢٠٢١/٦/٢٩ من : 11-9



محتويات وجدول مقرر برنامج



الفصل الثاني ٢٠٢١/٢٠٢٠

الدرجات				الساعات		
ACT	Mid_T	Prac	Wr.	CH	P/T	L
10	30	0	50	3	0	3

متزامن	المطلوب
<input type="checkbox"/>	ك ٣٢٣٠

كيمياء فيزيائية (2)	ك ٢٣٢
Physical Chemistry (2)	C232

قاعدة الصنف: مفهوم ومصطلحات قاعدة الصنف - معادلة قاعدة الصنف - الانظمة احادية وثنانية وثلاثية المكونات (محدودة وعديمة الامتزاج) وتطبيقاتها
الغرويات: التحضير و الخواص- ثبات المحاليل الغروية المحبة و الكارهة للماء- المستحلبات و الهلاميات
الكيمياء الكهربائي

Phase rule: Concept and terminologies of phase rule, phase rule equation, One , Two, Three component systems and their applications. Colloids: Preparation, properties- The stability of hydrophilic and hydrophobic sols. gels- Emulsions and Foams. Electroch

الدروس	مجموعه سكشن	القائم بالتدريس	اليوم	من	إلى	القاعة
محاضرة	١		الثلاثاء	١١	٢	درج ٨
محاضرة	٢		الاربعاء	١٢	٣	درج ٣
محاضرة	٣		الاحد	٢	٥	درج ٨

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أستاذة المقرر

الاختبار النهائي: السبت ٢٠٢١/٠٧/١٠ من: ١١-٩



محتويات وجدول مقرر برنامج



الفصل الثاني ٢٠٢١/٢٠٢٠

الدرجات				الساعات		
ACT	Mid_T	Prac	Wr.	CH	P/T	L
10	30	0	50	3	0	3

متزامن	المطلوب
<input type="checkbox"/>	ك ٢٣٢

كيماء حاسوبية	٤٣٢
Computational Chemistry	C234

معادلة شرودنجر- طرق تقريبية- طرق حاسوبية مختلفة

Schrödinger equation- approximated methods- different computational methods.

الدروس	مجموعه	سكن	القائم بالتدريس	اليوم	من	الي	القاعة
محاضرة	١			الثلاثاء	١١	٢	مدرج B

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أستاذة المقرر

الاختبار النهائي: الخميس ٢٠٢١/٠٧/٠١ من: ١١-٩



محتويات وجدول مقرر برنامج



الفصل الثاني ٢٠٢١/٢٠٢٠

الدرجات				الساعات		
ACT	Mid_T	Prac	Wr.	CH	P/T	L
10	10	20	50	3	3/-	2

متزامن	المطلوب
<input type="checkbox"/>	١٠٥

٢٤٠	ك	مقدمة في التحليل الكيميائي الكمي
Introductory Quantitative Analysis		C240

المعالجة الإحصائية للنتائج التحليلية – الفعالية والإتزانات الكيميائية في المحلول – الأنواع المختلفة من معايرات التحليل الحجمي – التحليل الوزني – أساسيات القياسات الجهوية والطيفية
(على: مجموعة تجارب عملية ذات علاقة بالمقرر)

Statistical treatment of Analytical Data, Activity and Systematic Treatment of Equilibrium, Acid-Base equilibrium, Types of titration in volumetric analysis, Gravimetric analysis, Fundamentals of potentiometry & Principles of UV, Vis-Spectrophotometry
(P)

الدروس	مجموعه	سکشن	القاعة	الي	من	اليوم	القائم بالتدريس
محاضرة	١		درج ٨	١٠	٨	الخميس	
عملی	١	١	معلم الكيمياء التحليلية	٨	٥	الاحد	
عملی	٢	١	معلم الكيمياء التحليلية	٨	٥	الثلاثاء	

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أستاذة المقرر

الاختبار النهائي: الخميس ٢٠٢١/٠٧/٠١ من: ١١-٩



محتويات وجدول مقرر برنامج



الفصل الثاني ٢٠٢١/٢٠٢٠

الدرجات				الساعات		
ACT	Mid_T	Prac	Wr.	CH	P/T	L
10	10	20	50	3	2/-	2

متزامن	المطلوب
<input type="checkbox"/>	رأ ٢٤١
<input type="checkbox"/>	رأ ٢٤٢

٣٠ رك	حزم البرامج الرياضية والاحصائية
	Mathematical and Statistical Packages MC300

استخدام حزم البرمجيات الرياضية والاحصائية مثل (Matlab, Mathematica, Min Tab, SPSS, ...etc) في المصفوفات - الدوال - الرسم البياني - توفيق البيانات - الإحصاء التطبيقي .

Using the mathematical and statistical packages (Matlab, Mathematica, Min Tab, SPSS, ...etc) for matrices – Functions – Graphics – Data Fitting – Applied Statistics

القاعة	الي	من	اليوم	القائم بالتدريس	سخن	مجموعة	الدروس
درج ٧	٦	٤	الاحد			١	محاضرة
معلم حاسب آلي ٣ بالرياضيات	٤	٢	الثلاثاء			١	عملية
معلم حاسب آلي ١ بالرياضيات	٤	٢	الخميس			٢	عملية
معلم حاسب آلي ٣ بالرياضيات	٤	٢	الاثنين			٣	عملية
معلم حاسب آلي ٣ بالرياضيات	٢	١٢	الاربعاء			٤	عملية
درج ٢	٥	٣	الثلاثاء			٢	محاضرة
معلم حاسب آلي ٣ بالرياضيات	٢	١٢	الخميس			٥	عملية
معلم حاسب آلي ٢ بالرياضيات	٤	٢	الاربعاء			٦	عملية
معلم حاسب آلي ١ بالرياضيات	١٢	١٠	الاحد			٧	عملية
معلم حاسب آلي ١ بالرياضيات	١٢	١٠	الاثنين			٨	عملية

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أستاذة المقرر

الاختبار النهائي: الأحد ٢٠٢١/٠٧/١١ من : ١١-٩



محتويات وجدول مقرر برنامج



الفصل الثاني ٢٠٢١/٢٠٢٠

الدرجات				الساعات		
ACT	Mid_T	Prac	Wr.	CH	P/T	L
10	10	20	50	3	3/-	2

متزامن	المطلوب
<input type="checkbox"/>	ف ٢٢٥

٣٥ ف	مبادئ فيزياء الجوامد
P350	Introduction to Solid State Physics

مبادئ التركيب البلوري، الشبكية المقلوبة ، حيود الأشعة السينية على البلورات ، اهتزاز الشبكية البلورية، الخواص الحرارية ، العيوب البلورية في بعد واحد وبعدين وثلاثة أبعاد. نموذج الالكترون الحر والخواص الكهربائية ، نظرية العوازل.

Crystal structure - Reciprocal lattice, X-ray diffraction in crystals - Lattice vibrations and thermal properties - Defects in crystals (point defects and 1-d, 2-d and 3-dimensional defects) - Free electron mode and electric properties – Theory of dielectric

القاعة	الي	من	اليوم	القائم بالتدريس	مجموعه	سكن	الدروس
فصل ٣	٢	١٢	الاحد		١		محاضرة
معلم جوامد (الفرقة الثالثة)	٨	٥	الثلاثاء		٢	١	عملي

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر : أستاذة المقرر

الاخبار النهائي: الجمعة ٢٠٢١/٠٧/٠٩ من : 11-9



محتويات وجدول مقرر برنامج



الفصل الثاني ٢٠٢١/٢٠٢٠

الدرجات				الساعات		
ACT	Mid_T	Prac	Wr.	CH	P/T	L
10	10	20	50	4	3/-	3

متزامن	المطلوب
<input type="checkbox"/>	ك ٣١١

كيمياء حيوية ومنتجات طبيعية	٣١٢ ك
Biochemistry and Natural Products	C 312

كيمياء حيوية: كيمياء الكربوهيدرات - الأحماض الأمينية والبروتينات - الليبيدات - الأحماض النوويية - الأنزيمات.
 النواتج الطبيعية: التربيبات - ستيرودات - القلويادات - الفيتامينات - الهرمونات - مضادات البكتيريا - الأيض
 (على: كيمياء حيوية)

Biochemistry (I): Chemistry of carbohydrates – Amino acids & Proteins

Natural Products (I):– Lipids Terpenes - Steroids.

(Practical: Biochemistry)

القاعة	الي	من	اليوم	القائم بالتدريس	سکشن	مجموعة	الدروس
مدرج ٣	١١	٨	الاربعاء			١	محاضرة
معلم عضوية أ	٥	٢	الاحد			١	عمل

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أستاذة المقرر

الاختبار النهائي: السبت ٢٠٢١/٦/٢٦ من: 11-9



محتويات وجدول مقرر برنامج



الفصل الثاني ٢٠٢١/٢٠٢٠

الدرجات				الساعات		
ACT	Mid_T	Prac	Wr.	CH	P/T	L
10	30	0	50	3	0	3

متزامن	المطلوب
<input type="checkbox"/>	ك ٣١١

الكيمياء العضوية التخليقية المتقدمة

ك ٣١٤

Advanced Organic Synthesis C 314

الإنقائية في الكيمياء التخليقية - حماية المجموعات العضوية - تفاعلات الأينولات - تفاعلات الأكسدة والاختزال

Selectivity in Organic Synthesis – Protecting groups in Organic Synthesis – Enolate Reactions – Oxidation and reduction Reactions

الدروس	مجموعه	سكن	القائم بالتدريس	اليوم	من	الي	القاعة
محاضرة	١			الاثنين	١١	٢	مدرج A

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أستاذة المقرر

الاختبار النهائي: الثلاثاء ٢٠٢١/٠٧/٠٦ من: ١١-٩



محتويات وجدول مقرر برنامج



الفصل الثاني ٢٠٢١/٢٠٢٠

الدرجات				الساعات		
ACT	Mid_T	Prac	Wr.	CH	P/T	L
20	20	50	0	1	3/-	1

متزامن	المطلوب
<input checked="" type="checkbox"/>	ك ٣٢١

معلم كيمياء غير عضوية (1)	ك ٣٢٠
Inorganic Chemistry Laboratory (1)	C320

تحضير مرکبات غير عضوية بسيطة وأملاح مزدوجة – تحضير متراكبات فلزية وتصنيفها بالطرق الطيفية والتوصيل الكهربائي.

Preparation of simple and double salts – preparation of metal complexes – characterization by spectrophotometric and conductometric methods.

القاعة	الي	من	اليوم	القائم بالتدريس	سخن	مجموعة	الدروس
معلم الكيمياء التحليلية	٥	٢	الثلاثاء		١	١	عملية
معلم الكيمياء التحليلية	٨	٥	الاربعاء		٢	١	عملية

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أستاذة المقرر

من: 11-9

الاختبار النهائي:



محتويات وجدول مقرر برنامج



الفصل الثاني ٢٠٢١/٢٠٢٠

الدرجات				الساعات		
ACT	Mid_T	Prac	Wr.	CH	P/T	L
10	30	0	50	3	0	3

متزامن	المطلوب
<input type="checkbox"/>	ك ٣٢١

كيمياء غير عضوية (3)	٣٢٤ ك
Inorganic Chemistry(3)	C324

العناصر الانتقالية الداخلية : العلاقة بين الlanthanides والاكتينيدات - عناصر كتلة (f, d) - طرق الفصل - حالات التاكسد - الخواص الطيفية والمغناطيسية - كيمياء بعض العناصر المهمة.
المركبات التناسقية: نظرية المجال البليورى والميجرند والمدارات الجزيئية للعناصر الا

Inner transition elements: Relation between lanthanides and actinides - f-block elements and d-block elements – chemistry of some important elements – method of separation – properties of the compounds – oxidation state – Spectral and magnetic properties

القاعة	الي	من	اليوم	القائم بالتدريس	سکشن	مجموعة	الدروس
مدرج ٣	١١	٨	الاثنين			١	محاضرة

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أستاذة المقرر

الاختبار النهائي: السبت ٢٠٢١/٠٧/٠٣ من: 11-9



محتويات وجدول مقرر برنامج



الفصل الثاني ٢٠٢١/٢٠٢٠

الدرجات				الساعات		
ACT	Mid_T	Prac	Wr.	CH	P/T	L
10	30	0	50	3	0	3

متزامن	المطلوب
<input type="checkbox"/>	ك ٢٣٢

كيمياء فيزيائية(3)	ك ٣٣٢
Physical Chemistry (3)	C 332

كيمياء الكم: ما قبل معادلة شرودنجر- معادلة شرودنجر و تطبيقاتها للحركة الانتقالية و الاهتزازية و الدورانية لجسيم نظرية الحركة للغازات: نموذج الحركة الجزيئية لغاز-القيم العددية و توزيع السرعات فى اتجهات مختلفة- الكثيارات المتوسطة التصادم بين جزيئات الغاز و

Quantum chemistry: Pre-Schrödinger equation- Schrödinger equation and its application to translational, vibrational, and rotational motion of a particle.
Theory of gases: The kinetic molecular gas model- numeri

القاعة	الي	من	اليوم	القائم بالتدريس	سکشن	مجموعة	الدروس
درج B	٥	٢	الاربعاء			١	محاضرة

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أستاذة المقرر

الاختبار النهائي: الثلاثاء ٢٠٢١/٦/٢٩ من: 11-9



محتويات وجدول مقرر برنامج



الفصل الثاني ٢٠٢١/٢٠٢٠

الدرجات				الساعات		
ACT	Mid_T	Prac	Wr.	CH	P/T	L
10	30	0	50	3	0	3

متزامن	المطلوب
<input type="checkbox"/>	ك ٣٣٢

كيمياء التآكل	ك ٣٣٤
Corrosion Chemistry	C 334

أساسيات التآكل- التفاعلات الكهروكيميائية- أشكال التآكل(الإستقطاب والخمول)- الحماية الأنودية و الكاثودية

Principles of corrosion- electrochemical reactions (polarization and passivity)- Forms of corrosion- Anodic and cathodic protection.

الدروس	مجموعه	سكن	القائم بالتدريس	اليوم	من	الي	القاعة
محاضرة	١			الخميس	١١	٢	مدرج B

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أستاذة المقرر

الاختبار النهائي: السبت ٢٠٢١/٠٧/١٠ من: ١١-٩



محتويات وجدول مقرر برنامج



الفصل الثاني ٢٠٢١/٢٠٢٠

الدرجات				الساعات		
ACT	Mid_T	Prac	Wr.	CH	P/T	L
10	10	20	50	3	3/-	2

متزامن	المطلوب
<input type="checkbox"/>	ك ٢٤٠

كيمياء تحليلية (١)	٤٣٦
Analytical Chemistry (1)	C 342

الطيف النزري وأطياف الأشعة فوق البنفسجية والمرئية وأطياف الأشعة تحت الحمراء والطرق البولاروجرافية والأمبيرومترية والطرق التوصيلية والكولومترية والتقييمات الفولتامترية الحديثة - مقدمة عن طرق الفصل التحليلي - الحاجة إلى توكيد الجودة في القياسات التحليلية)

Atomic Spectroscopy, Ultraviolet/Visible spectrophotometry and Infrared Spectrometry, Polarography & Amperometry, Conductometry & Coulometry and Modern Voltammetric Techniques, Introduction to Analytical Separation and the Need for Quality Assurance .
(Pr

القاعة	من	الي	اليوم	القائم بالتدريس	مجموعه	سكن	الدروس
مدرج ٤	٢	١٢	الثلاثاء		١		محاضرة
معمل الكيمياء الفيزيائية	٨	٥	الاحد		١	١	عملية
معمل الكيمياء التحليلية	٥	٢	الاثنين		٢	١	عملية

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أستاذة المقرر

الاختبار النهائي: الخميس ٢٠٢١/٠٧/٠١ من: ١١-٩



محتويات وجدول مقرر برنامج



الفصل الثاني ٢٠٢١/٢٠٢٠

الدرجات				الساعات		
ACT	Mid_T	Prac	Wr.	CH	P/T	L
10	10	20	50	3	2/-	2

متزامن	المطلوب
<input type="checkbox"/>	١٠٠ ح

ببيولوجيا جزيئية وخلية	٣١٨ ح
Cell and Molecular Biology	Z 318

نظريّة الخلية - العضيات الغشائية - العضيات غير الغشائية - المكونات غير الحية في الخلية - النواة - الانقسام الخلوي - تركيب و تخلق الأحماض النوويّة. الجينوم في بدانيات و حقيقيات النواة. تضاعف و إصلاح الحمض النووي. ترجمة الحمض النووي. التعبير الجيني. تقطيات الـ

The cell theory. Membranous organelles. Non-membranous organelles. The cell inclusions. The nucleus. Cell division. DNA & RNA synthesis and structure. DNA structure- Genome organization in prokaryotic and eukaryotic cell- DNA replication and repair - Tran

الدروس	مجموعه	سکشن	القائم بالتدريس	اليوم	من	الي	القاعة
محاضرة	١			الخميس	١٢	٢	مدرج ٤
عملي	١	١		الخميس	٨	١٠	معمل حيوان ٣
عملي	١	١		الاثنين	١٢	٢	معمل حيوان ٢
عملي	١	٣		الخميس	٨	١٠	معمل حيوان ٤
عملي	١	٤		الاثنين	١٢	٢	معمل حيوان ٥

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أستاذة المقرر

الاختبار النهائي: الثلاثاء ٢٠٢١/٠٧/٠٦ من : ١١-٩



محتويات وجدول مقرر برنامج

الفصل الثاني ٢٠٢١/٢٠٢٠



كلية العلوم

الدرجات				الساعات		
ACT	Mid_T	Prac	Wr.	CH	P/T	L
0	0	0	100	2	0	2

مقال او بحث	٤٠٠ ك
Research projector article	C400

إعداد مقال أو بحث في إحدى مجالات الكيمياء المختلفة.

An essay or research article in one of the different fields of chemistry

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر:

من : 11-9

الاختبار النهائي:



محتويات وجدول مقرر برنامج



الفصل الثاني ٢٠٢١/٢٠٢٠

الدرجات				الساعات		
ACT	Mid_T	Prac	Wr.	CH	P/T	L
10	10	20	50	3	3/-	2

متزامن	المطلوب
<input type="checkbox"/>	ك ٤١٢

كيماية عضوية تطبيقية	٤١٢ ك
Applied Organic Chemistry	C 412

أصباغ - نسيج - بوليمرات - علوم المواد
(عملي: أصباغ - نسيج - تخليق البوليمرات)

Dyes and Textiles – Material Science and Polymers
(Practical: Dyes and Textile, Polymers)

الدروس	مجموعه	سكنشن	القائم بالتدريس	اليوم	من	الي	القاعة
محاضرة	١			الاربعاء	٨	١٠	مدرج A
عملي	١	٢		الاثنين	١١	٢	معمل عضوية مبني ب

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أستاذة المقرر

الاختبار النهائي: الأحد ٢٠٢١/٦/٢٧ من: ١١-٩



محتويات وجدول مقرر برنامج



الفصل الثاني ٢٠٢١/٢٠٢٠

الدرجات				الساعات		
ACT	Mid_T	Prac	Wr.	CH	P/T	L
10	30	0	50	3	0	3

م الموضوعات مختارة في الكيمياء العضوية	٤١٤ ك
Selected Topics in Organic Chemistry	C 414

مثل: (المواد الحافظة للاعذية - الروائح والمعطرات ومواد التجميل + أي موضوعات أخرى يقترحها مجلس القسم.

Topics Suggested by the Department.

الدروس	مجموعه	سکشن	القائم بالتدريس	اليوم	من	الي	القاعة
محاضرة	١			الخميس	٩	١٢	مدرج A

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أستاذة المقرر

الاختبار النهائي: الإثنين ٢٠٢١/٠٧/١٢ من: ١١-٩



محتويات وجدول مقرر برنامج



الفصل الثاني ٢٠٢١/٢٠٢٠

الدرجات				الساعات		
ACT	Mid_T	Prac	Wr.	CH	P/T	L
10	30	0	50	3	0	3

متزامن	المطلوب
<input type="checkbox"/>	ك ٣٢١

كيمياء غير عضوية (4)	٤٢٢ ك
Inorganic Chemistry (4)	C 422

كيمياء المركبات العضوفلزية: المركبات العضوفلزية للعناصر الانتقالية - متراكيبات (الكربونيلات - الالليل - السيكلوبنتادينيل - الايزوسينانيد - النيتروزيل).

كيمياء المحاليل للمركبات التناسقية: ثبات أيونات المتراكيبات في المحاليل المائية - خطوات تكوين المت

Organometallic compounds of transition element – carbonyl and their type of bonding – aryl and cyclopentadienyl azo cyanide and nitrasol complexes.

Solution chemistry of coordination compounds: Stability of complex ions in aqueous solution - step wise

القاعة	الي	من	اليوم	القائم بالتدريس	مجموعه	سكن	الدروس
درج A	٥	٢	الاثنين		١		محاضرة

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أستاذة المقرر

الاختبار النهائي: الخميس ٢٠٢١/٠٧/٠٨ من: ١١-٩



محتويات وجدول مقرر برنامج



الفصل الثاني ٢٠٢١/٢٠٢٠

الدرجات				الساعات		
ACT	Mid_T	Prac	Wr.	CH	P/T	L
20	20	50	0	1	3/-	2

متزامن	المطلوب
<input type="checkbox"/>	ك ٢٣٢
<input type="checkbox"/>	ك ٣٣١

٤٣١ ك	معمل كيمياء فيزيائية(2)
C 431	Physical chemistry Lab(2)

تجارب على كيمياء السطوح و الحفز و الكيمياء الكهربية (2)

Experiments based on: surface chemistry, catalysis and electrochemistry (II)

الدروس	مجموعه	سكن	القائم بالتدريس	اليوم	من	الي	القاعة
عملی	١	١		الخميس	٣	٦	معمل الكيمياء الفيزيائية
عملی	٢	١		الثلاثاء	٢	٥	معمل الكيمياء الفيزيائية

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أستاذة المقرر

من: 11-9

الاختبار النهائي:



محتويات وجدول مقرر برنامج



الفصل الثاني ٢٠٢١/٢٠٢٠

الدرجات				الساعات		
ACT	Mid_T	Prac	Wr.	CH	P/T	L
10	30	0	50	3	0	3

متزامن	المطلوب
<input type="checkbox"/>	ك ٢٣٢

كيمياء السطوح والكيمياء الكهربائية	٤٣٢ ك
Surface Chemistry and Electrochemistry	C 432

كيمياء الحالة الصلبة: أشباه الموصلات. تطعيم أشباه الموصلات. المركبات غير منتظمة التركيب و العيوب البلورية

كيمياء السطوح: امتزاز الغاز-نظريات لانجمير و بروناور و ايتم و تيلر- التحليل المسامي بالامتزاز مقدمة و أساسيات الحفظ و العوامل الحفازة

كيمياء ك

Solid state: Semiconductors, doping of semiconductors, non-stoichiometric compounds, point defects.

Surface& Catalysis: Gas adsorption- Langmuir and BET theories- pore analysis by adsorption. Introduction and basic concepts of catalysis and catalysts.

القاعة	من	الي	اليوم	القائم بالتدريس	مجموعه سكشن	الدروس
درج A	١١	٨	الاثنين		١	محاضرة

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أستاذة المقرر

الاختبار النهائي: الأربعاء ٢٠٢١/٠٦/٣٠ من: 11-9



محتويات وجدول مقرر برنامج



الفصل الثاني ٢٠٢١/٢٠٢٠

الدرجات				الساعات		
ACT	Mid_T	Prac	Wr.	CH	P/T	L
10	30	0	50	3	0	3

م الموضوعات مختارة في الكيمياء التحليلية	٤٤٤ك
Special topics in Analytical Chemistry	C444

م الموضوعات تحدد بمعرفة القسم العلمي

الدروس	مجموعه	سكن	القائم بالتدريس	اليوم	من	الي	القاعة
محاضرة	١			الاربعاء	١١	٢	مدرج ٨

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أستاذة المقرر

الاختبار النهائي: الأحد ٢٠٢١/٠٧/٠٤ من: ١١-٩



محتويات وجدول مقرر برنامج

الفصل الثاني ٢٠٢١/٢٠٢٠



الدرجات				الساعات		
ACT	Mid_T	Prac	Wr.	CH	P/T	L
10	30	0	50	3	0	3

م الموضوعات مختارة في الكيمياء التحليلية	٤٤٤ك
Special topics in Analytical Chemistry	C444