

الفصل الثاني ٢٠٢٤/٢٠٢٣

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	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

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

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر : أستاذة المقرر

الاخبار النهائي: الاثنين ٢٠٢٤/٠٥/٢٧ من : ١١-٩

الفصل الثاني ٢٠٢٣/٢٠٢٤

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

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

احصاء حيوي	٢٤١ رأ
Biostatistics	MS241

بعض المفاهيم الأساسية في الاحتمالات - بعض توزيعات المعاينة الهامة - نظرية التقدير - اختبارات الفروض - تحليل التباين - الانحدار والارتباط - الانحدار والارتباط المتعدد - اختبارات حسن المطابقة.

Some basic probability concepts – Some important sampling distributions – Estimation Hypothesis testing – Analysis of variance - Regression and correlation – Multiple regression and correlation – Goodness of fit test.

الدروس	مجموعه	سكن	القائم بالتدريس	اليوم	من	الي	القاعة
محاضرة	١			الاحد	١٢	٣	مدرج ٣

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أستاذة المقرر

الاختبار النهائي: الثلاثاء ٢٠٢٤/٠٦/٠٤ من: ١١-٩

الفصل الثاني ٢٠٢٤/٢٠٢٣

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

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

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	مجموعه	سكن	الدروس
درج B	٤	٢	الثلاثاء		١		محاضرة
معلم ثانية علوم وتربيه	٢	١٢	الاربعاء		١	١	عملی
معلم ثانية علوم وتربيه	١٢	١٠	الاحد		٢	١	عملی
معلم ثانية علوم وتربيه	٤	٢	الاربعاء		٣	١	عملی
معلم ثانية علوم وتربيه	٦	٤	الخميس		٤	١	عملی
معلم ثانية علوم وتربيه	١٠	٨	الاثنين		٥	١	عملی
درج B	٤	٢	الاثنين			٢	محاضرة
معلم ثانية علوم وتربيه	٧	٥	الاثنين		٦	٢	عملی

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أستاذة المقرر

الاختبار النهائي: الأربعاء ٢٠٢٤/٠٥/٢٩ من: ١١-٩



محتويات وجدول مقرر برنامج



كلية العلوم

الفصل الثاني ٢٠٢٣/٢٠٢٤

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

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

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

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

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

الدروس	مجموعۃ	سکشن	القائم بالتدريس	اليوم	من	الي	القاعة
محاضرة	١			الاحد	٩	١٢	مدرج A
عملی	١	١		الاثنين	٥	٨	معلم عضوية مبني بـ

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أستاذة المقرر

الاختبار النهائي: الثلاثاء ٢٠٢٤/٥/٢١ من: ١١-٩

الفصل الثاني ٢٠٢٣/٢٠٢٤

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

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

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

المركيبات الأروماتية - المركيبات غير متاجسة 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	مدرج ١
عملی	١	١		الاثنين	٢	٥	معلم عضوية أ
عملی	٢	١		الخميس	٢	٥	معلم عضوية مبني ب
محاضرة	٢			الاثنين	٢	٥	مدرج ٤
عملی	٣	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: الأربعاء ٢٠٢٤/٠٦/٠٥ من: ١١-٩



محتويات وجدول مقرر برنامج



كلية العلوم

الفصل الثاني ٢٠٢٣/٢٠٢٤

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

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

الكيمياء العضوية البيئية الخضراء	٢١٤
Environmental and Green Chemistry	C214

كيمياء عضوية بيئية – التفاعلات الغير ضارة بالبيئة.

Agrochemistry – Environmental Organic Chemistry – Green Chemistry

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

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أستاذة المقرر

الاختبار النهائي: السبت ٢٠٢٤/٠٦/٠١ من: ٩-١١

الفصل الثاني ٢٠٢٣/٢٠٢٤

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

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

كيمياء غير عضوية (١)	٢٢٠
Inorganic chemistry (1)	C220

الخواص العامة لعناصر المجموعات الرئيسية - دراسة مفصلة المجموعة الاولى إلى السابعة - استعمالات بعض العناصر في الصناعة (صناعة الزجاج - الموصلات وأشباه الموصلات - البویات - الاسمدة)

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	٨	١٠	مدرج B

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر : أستاذة المقرر

الاخبار النهائي: الإثنين ٢٧/٥/٢٠٢٤ من : ٩-١١

الفصل الثاني ٢٠٢٣/٢٠٢٤

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

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

كيماء فيزيائية (١)	٢٣٠
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
كيمياء 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

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

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أستاذة المقرر

الاختبار النهائي: الخميس ٢٠٢٤/٥/٢٣ من: ١١-٩

الفصل الثاني ٢٠٢٣/٢٠٢٤

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

متزامن	المطلوب
<input type="checkbox"/>	١٢٣٠

كيمياء فيزيائية (٢)	٢٣٢
Physical Chemistry (2)	C232

قاعدة الصنف: مفهوم ومصطلحات قاعدة الصنف - معادلة قاعدة الصنف - الانظمة احادية وثنانية وتلاثية 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	مجموع سكشن	القائم بالتدريس	اليوم	من	إلى	القاعة
محاضرة ١	١		الثلاثاء	١١	٢	درج ٨
محاضرة ٢	٢		الاربعاء	١٢	٣	درج ٣
محاضرة ٣	٣		الاحد	٢	٥	درج ٢

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أستاذ المقرر

الاختبار النهائي: الإثنين ٢٠٢٤/٦/٣ من: ١١-٩

الفصل الثاني ٢٠٢٤/٢٠٢٣

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

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

٢٤٠	مقدمة في التحليل الكيميائي الكمي
C240	Introductory Quantitative Analysis

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	القائم بالتدريس	اليوم	من	إلى	القاعة
محاضرة	١			الخميس	٨	١٠	مدرج ٨
عملی	١	١		الاحد	٥	٨	معلم الكيمياء التحليلية
عملی	٢	١		الثلاثاء	٥	٨	معلم الكيمياء التحليلية

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أستاذة المقرر

الاختبار النهائي: السبت ٢٠٢٤/٠٥/٢٥ من: ١١-٩



محتويات وجدول مقرر برنامج



كلية العلوم

الفصل الثاني ٢٠٢٣/٢٠٢٤

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

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

علم الطبقات	ج ٢١٠
Stratigraphy	G210

قوانين واسس علم الطبقات - الطباقية والتطبيق - الوحدات الطباقية - العلاقات الطباقية والأفرع المختلفة لعلم الطبقات - الطباقية الصخرية - الطباقية التتابعية - عدم التطابق والتلائمات - العمود الجيولوجي والتاريخ الجيولوجي - الطباقية الزمنية لفترات عديمة الحياة وأ

Principles of Stratigraphy – laws and guidelines – Stratification – Lithostratigraphy –Sequence stratigraphy – Unconformities – The geologic column -Geochronology – Chronostratigraphy of Crypto- & Phanerozoic – Boundary stratigraphy - Stratigraphic Corre

الدروس	مجموعه	سکشن	القائم بالتدريس	اليوم	من	الي	القاعة
محاضرة	١			الثلاثاء	١	٣	مدرج
عملي	١	١		الثلاثاء	٤	٦	معمل جيولوجيا ٣

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر : أستاذة المقرر

الاخبار النهائي: الثلاثاء ٢٠٢٤/٥/٢١ من : ١١-٩



محتويات وجدول مقرر برنامج



كلية العلوم

الفصل الثاني ٢٠٢٣/٢٠٢٤

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

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

حفريات لافقارية	ج ٢١٥
Invertebrate Palaeontology	G215

مقدمة - الحفريات والتحف - الظروف الازمة للتحف - البيانات الملائمة للتحف - طرق حفظ الحفريات - السجل الحفري - نبذة عن اسس التصنيف والتطور - دراسة تفصيلية وصفية وتصنيفية لأهم مجموعات الحفريات اللافقارية وأهميتها الجيولوجية

Introduction - Fossil and fossilization - Mode of preservation - Fossil -record – Taxonomy and evolution - Description and geologic importance of major invertebrate fossil groups

الدروس	مجموعه	سكن	القائم بالتدريس	اليوم	من	الي	القاعة
محاضرة	١			الاثنين	١٢	١٠	مدرج ١٠
عملي	١	١		الخميس	٤	٢	معمل جيولوجيا ١

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أستاذة المقرر

الاخبار النهائي: الجمعة ٢٠٢٤/٥/٣١ من: ٩-١١

الفصل الثاني ٢٠٢٤/٢٠٢٣

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

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

المعادن المكونة للصخور	ج ٢٣٠
Rock Forming Minerals	G230

مقدمة - التراكيب الذرية - التشابه والتعدد الشكلي - التتابع التفاعلي المتقطع والمستمر- المعادن السليкатيه وغير السليكاتيه - تعريف وتقسيم المعادن

Introduction, Basic mineralogy - Atomic structures - Isomorphism and polymorphism - Continuous and discontinuous reaction series - Silicate and non-silicate minerals - The identification and classification of minerals

الدروس	مجموعة	سشن	القائم بالتدريس	اليوم	من	إلى	القاعة
محاضرة	١			الاحد	٨	١٠	معلم جيولوجيا ٣
عملی	١	١		الخميس	٨	١٠	معلم جيولوجيا ٧
عملی	١	١		الخميس	١٠	١٢	معلم جيولوجيا ٧
عملی	١	٣		الخميس	١٢	٢	معلم جيولوجيا ٧

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر : أستاذة المقرر

الاخبار النهائي: الأحد ٢٠٢٤/٥/٢٦ من : ١١-٩



محتويات وجدول مقرر برنامج



كلية العلوم

الفصل الثاني ٢٠٢٣/٢٠٢٤

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

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

بصريات المعادن	٢٣٥ ج
Mineral Optics	G235

مقدمة - الاستقطاب والميكروسكوب المستقطب - بصريات البلورات والمواد الايزوتropicية. بصريات البلورات أحادية وثنائية المحور

Introduction - Polarization and polarizing microscope - Optics of isotropic crystals -Optics of uniaxial and biaxial crystals

الدروس	مجموعه	سكن	القائم بالتدريس	اليوم	من	الي	القاعة
محاضرة	١			الاحد	١٠	١٢	معلم جيولوجيا ؛
عملي	١	١		الاربعاء	٢	٤	معلم GIS

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أستاذة المقرر

الاختبار النهائي: الثلاثاء ٢٠٢٤/٥/٢٨ من: ٩-١١



محتويات وجدول مقرر برنامج



كلية العلوم

الفصل الثاني ٢٠٢٤/٢٠٢٣

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

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

نظم المعلومات الجغرافية (GIS)	ج ٢٤٠
Geographic Information Systems (GIS)	G240

مقدمة - تناول بيانات الخرائط - مكونات نظام المعلومات الجغرافية - وظائف نظم المعلومات الجغرافية - مميزات التخزين الرقمي - معالجة البيانات - التخطيط لنظم المعلومات الجغرافية

Introduction- Map and map data handling- Components of GIS- Functions of GIS- Advantages of digitized storage – Data manipulation- Planning for GIS

الدروس	مجموعه	سكن	القائم بالتدريس	اليوم	من	الي	القاعة
محاضرة	١			الاحد	١٠	١٢	معلم جيولوجيا ١
عملي	١	١		الاربعاء	٢	٤	معلم GIS
عملي	٢	١		الاربعاء	٤	٦	معلم GIS

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أستاذة المقرر

الاختبار النهائي: الأربعاء ٢٠٢٤/٥/٢٢ من: ١١-٩



محتويات وجدول مقرر برنامج



كلية العلوم

الفصل الثاني ٢٠٢٣/٢٠٢٤

الدرجات				الساعات		
ACT	Mid_T	Prac	Wr.	CH	P/T	L
10	10	20	50	2	2/-	1

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

اساسيات الجيوفيزياة	٢٥ ج
Principles of Geophysics	G250

مقدمة - أساسيات الطرق الجيوفيزيائية المختلفة (التثاقلية - المغناطيسية - السیزمیة - الكهربیة)

Introduction - Principles of different geophysical methods (Gravity - Magnetic - Seismic - Electric)

الدروس	مجموعه	سكن	القائم بالتدريس	اليوم	من	الي	القاعة
محاضرة	١			الاثنين	٩	١٠	مدرج ١٠
عملي	١	١		الخميس	٤	٦	معلم جيولوجيا ١

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أستاذة المقرر

الاختبار النهائي: الأربعاء ٢٠٢٤/٠٥/٢٩ من: ١١-٩

الفصل الثاني ٢٠٢٤/٢٠٢٣

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

٣٠٣ 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

الدروس	مجموعه سشن	القائم بالتدريس	اليوم	من	إلى	القاعة
محاضرة	١		الاحد	٦	٤	مدرج ١
عملی	١		الثلاثاء	٤	٢	معلم حاسب آلي ٣ بالرياضيات
عملی	٢		الخميس	٤	٢	معلم حاسب آلي ١ بالرياضيات
عملی	٣		الاثنين	٤	٢	معلم حاسب آلي ٣ بالرياضيات
عملی	٤		الاربعاء	٢	١٢	معلم حاسب آلي ٣ بالرياضيات
محاضرة	٢		الثلاثاء	٥	٣	مدرج ١٠
عملی	٥		الخميس	٢	١٢	معلم حاسب آلي ٣ بالرياضيات
عملی	٦		الاربعاء	٤	٢	معلم حاسب آلي ٢ بالرياضيات
عملی	٧		الاحد	١٢	١٠	معلم حاسب آلي ١ بالرياضيات
عملی	٨		الاثنين	١٢	١٠	معلم حاسب آلي ١ بالرياضيات

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أستاذة المقرر

الاختبار النهائي: الثلاثاء ٢٠٢٤/٠٦/٠٤ من: ١١-٩



محتويات وجدول مقرر برنامج



كلية العلوم

الفصل الثاني ٢٠٢٣/٢٠٢٤

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

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

فيزياء حيوية	٣٢٣ ف
Biophysics	P323

دراسة DNA والبولимерات الحيوية ، غشاء الخلية وجهود الغشاء ، النشاط الكهربائي للخلايا العصبية ، أساسيات دوائر وأنظمة القياس ، قياسات الضغط ودرجة الحرارة ، قياس جهود الخلية.

Studying DNA and biopolymers - Cell membranes and membrane potentials - Electrical activity of nerve cells - Fundamentals of measuring circuits and systems - Temperature and pressure measurements - Measuring cell potentials.

الدروس	مجموعه	سکشن	القائم بالتدريس	اليوم	من	الي	القاعة
محاضرة	١			الاربعاء	٤	٦	مدرج ٨

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر : أستاذة المقرر

الاختبار النهائي: السبت ٢٠٢٤/٠٦/٠٨ من : 11-9

الفصل الثاني ٢٠٢٤/٢٠٢٣

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

متزامن	المطلوب
<input type="checkbox"/>	ف٢٢٥

مبادئ فيزياء الجوامد	٣٥ ف
Introduction to Solid State Physics	P350

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

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

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر : أستاذة المقرر

الاخبار النهائي: الجمعة ٢٠٢٤/٠٦/٠٧ من : ١١-٩

الفصل الثاني ٢٠٢٤/٢٠٢٣

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

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

٣٥٢ ف	حيد الأشعة وتطبيقاتها
P352	Diffraction of Waves and its Applications

فكرة الحيود، مراجعة التركيب البلوري ، الفراغ المقلوب، الأشعة السينية: توليدها وطرق الكشف عنها ، كاميرات الأشعة السينية ، حساب شدة الأشعة الحائنة ، حيد الأشعة السينية عند الزوايا الصغيرة ، حيد الإلكترونيات والنيترونات. الطاقة اللازمة في كل حالة، مميزات و

Basic idea of diffraction - Review of crystalline Structure - Reciprocal space - X-rays, production & detection - X-ray cameras - Models For diffracted intensity - Small-angle scattering of X-rays - Electron and neutron diffraction- Analysis of X-ray

الدروس	مجموعه	سکشن	القائم بالتدريس	اليوم	من	الي	القاعة
محاضرة	١			الاثنين	٨	١١	فصل ٢

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر : أستاذة المقرر

الاختبار النهائي: الأربعاء ٢٠٢٤/٠٥/٢٩ من : 11-9

الفصل الثاني ٢٠٢٣/٢٠٢٤

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

٣٢٠	معلم كيمياء غير عضوية (١)
C320	Inorganic Chemistry Laboratory (1)

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	عملی

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أستاذة المقرر

من : 11-9

الاختبار النهائي:

الفصل الثاني ٢٠٢٤/٢٠٢٣

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)	٤٣٢٤
Inorganic Chemistry(3)	C324

العناصر الانتقالية الداخلية : العلاقة بين الlanthanides والакتينيدات - عناصر كتلة (f,d)) - طرق الفصل - حالات التاكسد - الخواص الطيفية والمغناطيسية - كيمياء بعض العناصر المهمة.
المركبات التناسقية: نظرية المجال البلوري والمليجندر 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 ٢	١١	٨	الاثنين			١	محاضرة

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أستاذة المقرر

الاختبار النهائي: الإثنين ٢٠٢٤/٥/٢٧ من: 11-9

الفصل الثاني ٢٠٢٣/٢٠٢٤

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

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

كيمياء فيزيائية (3)	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: الأربعاء ٢٠٢٤/٠٦/٠٥ من: ١١-٩



محتويات وجدول مقرر برنامج



كلية العلوم

الفصل الثاني ٢٠٢٤/٢٠٢٣

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

مقرر خاص في الجيولوجيا	٣٠٥ ج
Special Course in Geology	G305

م الموضوعات أجازها مجلس القسم في التخصص في مجال الجيولوجيا

Geological topics chosen by the Department Council

الدروس	مجموعه	سكنن	القائم بالتدريس	اليوم	من	الي	القاعة
محاضرة	١			الاربعاء	٨	١٠	معمل جيولوجيا ٧
عملي	١	١		الاربعاء	٢	٤	معمل جيولوجيا
محاضرة	٢			الثلاثاء	٨	١٠	معمل جيولوجيا
عملي	٢	٢		الاحد	٢	٤	معمل جيولوجيا ٧

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أستاذة المقرر

الاختبار النهائي: الثلاثاء ٢٠٢٤/٥/٢١ من: ١١-٩

الفصل الثاني ٢٠٢٤/٢٠٢٣

الدرجات				الساعات		
ACT	Mid_T	Prac	Wr.	CH	P/T	L
10	10	20	50	2	3/-	1

متزامن	المطلوب
<input type="checkbox"/>	ج ٢١٠
<input type="checkbox"/>	ج ٢٣٠

جيولوجيا حقلية	٣٠٦ ج
Field Geology	G306

أ) مقدمة في جيولوجيا الحقل – تعريفات ومصطلحات ومعدات العمل الحقلية – أجهزة المساحة الجيولوجية – طرقأخذ العينات – الخصائص الحقيقة لنوعيات الصخور المختلفة – العلاقات والطرق الحقلية – نوعيات أسطح التماส – القطاعات الجيولوجية والتخريط الجيولوجي – التعرف على الـ

A- Introduction – Definitions, terminology and field equipments – Devices of geological surveying – Sampling procedures – Field characteristics of rocks – Field relations – Types of contacts – Geological cross-sections and mapping – recognition of geologi

القاعة	الي	من	اليوم	القائم بالتدريس	سکشن	مجموعة	الدروس
١٠ درج	١١	١٠	الاربعاء			١	محاضرة
معمل جيولوجيا ٣	٧	٤	الاحد			١	عملي
معمل جيولوجيا ٢	٢	١١	الاحد			٢	عملي

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر : أستاذة المقرر

الاخبار النهائية: الجمعة ٢٠٢٤/٥/٢٤ من : 11-9

الفصل الثاني ٢٠٢٤/٢٠٢٣

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

الجيوكيمياء البيئية	٣٣٠ ج
Environmental Geochemistry	G330

- مقدمة - توزيع العناصر وكيميائية المعادن - الدورة البيوجيوكيميائية - العناصر الثقيلة في البيئة - جيوكيميائية الزنك في البيئة - جيوكيمياء البيئية للتلوث الإشعاعي - الجيوكيمياء الطبية للتراب والترية ومواد أرضية أخرى - تلوث المياه الجوفية والهواء

1- Introduction; 2-Distribution of elements and minerals chemistry; 3- Biogeochemical cycle; 4- Heavy metals in the environment; 5- Geochemistry of Mercury in the environment; Water pollution and Health (Arsenic and Fluoride in the natural environment); 6

الدروس	مجموعه	سکشن	القائم بالتدريس	اليوم	من	الي	القاعة
محاضرة	١			الاحد	٨	١٠	معمل جيولوجيا ء
عملي	١	١		الاثنين	٥	٧	معمل جيولوجيا ء

وكييل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر : أستاذة المقرر

الاخبار النهائي: الأحد ٢٠٢٤/٠٦/٠٩ من : 11-9

الفصل الثاني ٢٠٢٤/٢٠٢٣

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

متزامن	المطلوب
<input type="checkbox"/>	ج ٢٣٠

مبادئ علم الصخور	ج ٣٢٤
Principles of Petrology	G324

مقدمة - الصخور النارية - تعريف الصخور النارية والتعرف على التراكيب والأنسجة المختلفة المصاحبة لها - التركيب المعدي - تصنیف الصخور النارية - اصل المagma - الصخور المتحولة وتعريفات - عوامل وأنواع التحول - تراكيب وأنسجة الصخور المتحولة - تصنیف الصخور المتحولة

Introduction – Textures and structures of igneous rocks – Mineral composition – Classification of igneous rocks – Origin of magma – Metamorphic rocks and definitions - Textures and structures of metamorphic rocks – Contact metamorphism – Regional metamorp

الدروس	مجموعة	سشن	القائم بالتدريس	اليوم	من	الي	القاعة
محاضرة	١			الثلاثاء	١١	٢	٩ درج
عملي	١	١		الاثنين	٢	٥	معمل جيولوجيا ٣
عملي	١	٢		الخميس	٢	٥	معمل جيولوجيا ٣

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أستاذة المقرر

الاختبار النهائي: الخميس ٢٠٢٤/٠٦/٠٦ من: ١١-٩



محتويات وجدول مقرر برنامج



كلية العلوم

الفصل الثاني ٢٠٢٣/٢٠٢٤

الدرجات				الساعات		
ACT	Mid_T	Prac	Wr.	CH	P/T	L
10	30	0	50	1	0	1

متزامن	المطلوب
<input type="checkbox"/>	ج ٣٢٤

بيانات وأحواض ترسيب	ج ٣٣٥
Sedimentary Basins and Denositional Environments	G335

العمليات الترسيبية- مقدمة في بيانات الترسيب- تقسيم وأنواع أحواض الترسيب

Introduction to Igneous, Metamorphic and sedimentary Rocks:

- * Igneous Rocks: Recognition, Structures and classification of Igneous rocks; Magma genesis.
- * Metamorphic Rocks: Definitions, agents and types of metamorphism; Structures, texture and Class

القاعة	الي	من	اليوم	القائم بالتدريس	مجموعه	سكن	الدروس
حجرة السيمinar بقسم الجيولوجيا	١١	١٠	الاحد		١		محاضرة

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر : أستاذة المقرر

الاخبار النهائي: الأحد ٢٠٢٤/٠٦/٠٢ من : ١١-٩



محتويات وجدول مقرر برنامج



كلية العلوم

الفصل الثاني ٢٠٢٣/٢٠٢٤

الدرجات				الساعات		
ACT	Mid_T	Prac	Wr.	CH	P/T	L
10	10	20	50	2	2/-	1

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

مبادئ الجيولوجيا التركيبية	٣٤ ج
Principles of Structure Geology	G345

التشوهات الصخرية - تصنیف التراکیب الجیولوگیة - الطیات - الصدوع - الفوائل - الانفصام

Rock deformation – Classification of geologic structures – Folds – Faults – Joints and cleavage

الدروس	مجموعه	سكنن	القائم بالتدريس	اليوم	من	الي	القاعة
محاضرة	١			الاثنين	١١	١٢	معلم جيولوجيا ٧
عملي	١	١		الاربعاء	٨	١٠	معلم جيولوجيا ٤

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أستاذة المقرر

الاختبار النهائي: الثلاثاء ٢٠٢٤/٥/٢٨ من: ٩-١١

الفصل الثاني ٢٠٢٤/٢٠٢٣

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

٣١٨ ح	بيولوجيا جزيئية وخلية
Z 318	Cell and Molecular Biology

نظير الخلية - العضيات الغشائية - العضيات غير الغشائية - المكونات غير الحية في الخلية - النواة - الانقسام الخلوي - تركيب و تخلق الأحماض النووية. الجينوم في بدانيات و حقيقيات النواة. تضاعف و إصلاح الحمض النووي. ترجمة الحمض النووي. التعبير الجيني. تقنيات 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: الخميس ٢٠٢٤/٠٥/٣٠ من : ١١-٩



محتويات وجدول مقرر برنامج



كلية العلوم

الفصل الثاني ٢٠٢٣/٢٠٢٤

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

متزامن	المطلوب
<input checked="" type="checkbox"/>	كـ١٣١٣

معلم كيمياء عضوية متقدمه	١٤١٥
Advanced organic chemistry laboratory	C415

تخليقات عضوية – تقدير المجموعات الفعالة.

Advanced organic synthesis – Estimation of functional group.

الدروس	مجموعه	سکشن	القائم بالتدريس	اليوم	من	الي	القاعة
عملی	۱	۱		الثلاثاء	٥	٢	معلم عضوية مبني ب
عملی	۲	۲		الاثنين	٥	٢	معلم عضوية مبني ب

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أستاذة المقرر

من: 11-9

الاختبار النهائي:



محتويات وجدول مقرر برنامج



كلية العلوم

الفصل الثاني ٢٠٢٣/٢٠٢٤

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

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

م الموضوعات تحدد بمعرفة القسم العلمي

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

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أستاذة المقرر

الاختبار النهائي: الثلاثاء ٢٠٢٤/٥/٢٨ من : ٩-١١

الفصل الثاني ٢٠٢٤/٢٠٢٣

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

متزامن	المطلوب
<input type="checkbox"/>	١٢٤٠

٤٤٤ ك	طرق التحليل الآلي
C445	Instrumental Method of Analysis

مقدمة في الأتمتاصن الذري (الامتصاص ، فلوريسنس ، الإبتعاث الطيفي) . طيف الإمتصاص المرئي فوق بنفسجي ، طيف الأشعة تحت الحمراء ، المعايرات الامبيرومترية ، البولا روجافي ، والمعاييرات التوصيل والكلولومترية ، وطرق الفولتاميتري الحديثة ، طرق الفصل (عملی: مج

Introduction To Atomic Spectrometry (Absorption, Florescence and Emission Spectrometry.
Ultraviolet/Visible Spectrophotometry and Infrared Spectrometry, Polarography & Amperometry,
Conductometry & Coulometer and Modern Voltammetric Techniques, Analytical

القاعة	الي	من	اليوم	القائم بالتدريس	سکشن	مجموعة	الدروس
درج B	١٢	١٠	الأحد			١	محاضرة
معلم القياسات	١١	٨	الاربعاء		١	١	عملی
معلم القياسات	٣	١٢	الخميس		٢	١	عملی

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر : أستاذة المقرر

الاختبار النهائي: الخميس ٢٠٢٤/٥/٣٠ من : 11-9

الفصل الثاني ٢٠٢٣/٢٠٢٤

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

متزامن	المطلوب
<input type="checkbox"/>	ج ٣٠٦

تدريب حقلی	٤٠٥ ج
Freid Training	G405

ينظم القسم رحلة حقلية طويلة (10 أيام) إلى أحد المناطق الجيولوجية لتدريب الطلاب على أعمال الحقل المتقدمة والمتكاملة ويقوم الطالب بتقديم تقرير جيولوجي عن الرحلة يتم تقييمه كورقة عملية

Field Training (10 days field work): field training applying different techniques and methods using stratigraphical, petrological, palaeontological and structural principles. Each student should prepare an oral presentation besides a geological report whi

الدروس	مجموعه	سکشن	القائم بالتدريس	اليوم	من	الي	القاعة
محاضرة	١			الاحد	٦	٨	قسم الجيولوجيا

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر : أستاذة المقرر

الاخبار النهائي: الأحد ٢٠٢٤/٠٦/٠٩ من : 11-9

الفصل الثاني ٢٠٢٣/٢٠٢٤

الدرجات				الساعات		
ACT	Mid_T	Prac	Wr.	CH	P/T	L
10	10	20	50	2	2/-	1

متزامن	المطلوب
<input type="checkbox"/>	ج ٢١٠
<input type="checkbox"/>	ج ٣٤٥

خريطه مصر الجيولوجيه	٤٤ ج
Geological Map of Egypt	G410

- تعريف بخريطة مصر الجيولوجية - معرفة أهم المصطلحات والتعريفات الازمة - الاقاليم المورفولوجية لمصر- أصل الواحات - فكرة عامة عن الاطار البنائى للاراضى المصرية - القطاع الجيولوجي العام لمصر - دراسة تفصيلية للتتابعات الطباقية للعصور الجيولوجية المختلفة

Morphologic classification of Egypt; Origin of the Oases; General Stratigraphic section, Geological History and Evolution of the Egyptian lands; Details and distribution of the stratigraphic sequences and associated deposits bearing Oil & Gas in Egypt.

الدروس	مجموعه	سكن	القائم بالتدريس	اليوم	من	الي	القاعة
محاضرة	١			الثلاثاء	١٠	١١	معمل جيولوجيا ٧
عملي	١	١		الاربعاء	٨	١٠	معمل جيولوجيا ١

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر : أستاذة المقرر

الاخبار النهائي: الجمعة ٢٠٢٤/٠٦/٠٧ من : ١١-٩

الفصل الثاني ٢٠٢٣/٢٠٢٤

الدرجات				الساعات		
ACT	Mid_T	Prac	Wr.	CH	P/T	L
10	10	20	50	2	3/-	1

متزامن	المطلوب
<input type="checkbox"/>	٢٣٠ ج

عمليات تكوين الخامات	٤٣٨ ج
Processes of Mineral Formation	G438

النظريات العامة لتكوين الخامات

تقسيم عمليات تكوين الخامات : الصهيرية، المتحولة، الرسوبيّة، الهيدروحرارية

Outline of the Processes of Ore Formation - Classification of Ores - Magmatic, metamorphic, sedimentary and hydrothermal ore forming processes

الدروس	مجموعه	سکشن	القائم بالتدريس	اليوم	من	إلى	القاعة
محاضرة	١			الثلاثاء	١٢	١	١٠ مدرج
عملية	١	١		الخميس	١٠	١٢	GIS معمل
عملية	٢	١		الخميس	٨	١٠	معلم جيولوجيا ١

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أستاذة المقرر

الاختبار النهائي: الجمعة ٢٠٢٤/٥/٢٤ من: ١١-٩

الفصل الثاني ٢٠٢٤/٢٠٢٣

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

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

ج ٤٦٠	جيولوجيا المياه (١) وجيولوجيا البترول (١)
G460	Hydrogeology (1) and Petroleum Geology (1)

جيولوجيا المياه : مقدمة - دورة المياه في الطبيعة - حركة المياه الجوفية - خصائص خزانات المياه الجوفية - خصائص وقوانين سريان المياه - آبار المياه - اختبارات الآبار - التنقيب عن المياه الجوفية - جودة المياه الجوفية - تلوث المياه الجوفية - إدارة الموارد المائية

Hydrogeology I: Introduction - Water Cycle in Nature- Climates- Water Falls & Surface Water- Hydrogeology of groundwater reservoirs – Groundwater flow properties - Aquifer properties - Water wells - Well tests - Groundwater flow laws - Groundwater explor

الدروس	مجموعه	سکشن	القائم بالتدريس	اليوم	من	الي	القاعة
محاضرة	١			الاحد	٨	١٠	معلم جيولوجيا ٢
عملی	١	١		الاثنين	٢	٥	معلم جيولوجيا ٤
عملی	١	١		الاربعاء	٢	٥	معلم جيولوجيا ٤

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر : أستاذة المقرر

الاخبار النهائي: الإثنين ٢٠٢٤/٠٥/٢٠ من : ١١-٩



محتويات وجدول مقرر برنامج



كلية العلوم

الفصل الثاني ٢٠٢٣/٢٠٢٤

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

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

جيولوجيا المياه (1) وجيولوجيا البترول (1)	ج ٤٦٠
Hydrogeology (1) and Petroleum Geology (1)	G460