

### الفصل الأول ٢٠٢٦/٢٠٢٥



كلية العسلوم

الدر جات	الساعات	متز امن	المتطلب		*
ORAL ACT Mid_T Prac Wr.	CH P/T L		,1.0	احصاء حيوى	١٤٢رأ
10 10 30 0 50	3 0 3	71 -	•		
	3 0 3			Biostatistics I	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.

القاعة	الي	من	اليوم	القائم بالتدريس	سكشن	مجموعة	الدروس
مدرج 🗚	0	7	الاربعاء			1	محاضرة
مدرج ۱۲	۲	11	الثلاثاء			۲	محاضرة
مدرج ۱۲	٥	۲	الاحد			٣	محاضرة

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أساتذة المقرر

الاختبار النهائي: الثلاثاء ٢٠٢٥/١٢/٣٠ من: 9-11



### الفصل الأول ٢٠٢٦/٢٠٢٥



كلية العسلوم

٠٠	المتطلب	المتطلب متزامن	ול	الساعات الدرجات						
٢٢ف مبادىء الفيزياء الحديثة	٥٠١ف		L	P/T		Wr.				ORAL
Principles of Modern Physics P22			2	2/-	3	50	20	10	10	10
		-								

اسس الفيزياء الحديثة، إشعاع الجسم الأسود، قانون بلانك والتأثير الكهروضوئى، ذرة الهيدروجين، نموذج رازرفورد للذرة، نظرية بوهر ونظرية سومرفيلا، تأثير كومبتون، الخاصية الثنائية للجسيمات المادية، موجات دى برولى وقاعدة عدم التحديد لهيزنبرج، مبادئ النظرية النسب

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	سكشن	مجموعة	الدروس
مدرج ٤	١.	٨	الثلاثاء			١	محاضرة
معمل ثانية علوم وتربية	۲	17	الخميس		١	١	عملي
معمل ثانية علوم وتربية	١.	٨	الاربعاء		۲	١	عملي
معمل ثانية علوم وتربية	17	١.	الاربعاء		٣	١	عملي
معمل ثانية علوم وتربية	٨	*	الثلاثاء		٤	١	عملي
مدرج ۳	٦	٤	الاثنين			۲	محاضرة
معمل ثانية علوم وتربية	١.	٨	الثلاثاء		٥	۲	عملي

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أساتذة المقرر

الاختبار النهائي: الثلاثاء ٢٠٢٦/٠١/١٣ من: 9-11



### الفصل الأول ٢٠٢٦/٢٠٢٥



كلية العسلوم

Dat all abath											
		درجات	_	ساعان	11						
ORAL	ACT	Mid_T	Prac	Wr.	CH	P/T	L				
10	10	10	20	50	3	3/-	2				

متزامن	المتطلب
	٥١٠٥

Organic Chemistry for non	C211
Chemistry Students	

٢١١ ك كيمياء عضوية نغير طلاب الكيمياء

كيمياء المركبات الاليفاتية – كيمياء بعض المركبات الأروماتية (عملى: مجموعة تجارب عملية ذات علاقة بالمقرر)

Chemistry of Aliphatic Compounds – Chemistry of Selected Aromatic Compounds (Practical :Selected practical experiments )

القاعة	الي	من	اليوم	القائم بالتدريس	سكشن	مجموعة	الدروس
مدرج ه	٤	۲	الاحد			1	محاضرة
معمل عضوية أ	۲	11	الخميس		١	١	عملي

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أساتذة المقرر

الاختبار النهائي: السبت ٢٠٢٦/٠١/٠٣ من: 9-11



### الفصل الأول ٢٠٢٦/٢٠٢٥



كلية العسلوم

<b>~</b>	المتطلب متزامن		الساعات				ال	در حات	ر	
ج جيولوجيا بيئية وجيومورفولوجي	۰۰۰ج		L	P/T	СН	Wr.		Mid_T	ACT	ORAL
Environmental Geology & G			2	2/-	3	50	20	10	10	10
Geomorphology										

الجيولوجيا البيئية: نظرة شاملة على بيئة كوكب الأرض - العمليات الداخلية (المباديء العامة لتكتونية الألواح، الزلازل، الكوارث المتعلقة بالزلازل وكيفية تقليل مخاطرها، البراكين، المخاطر المتعلقة بالبراكين والتنبؤ بها) - العمليات السطحية (الأنهار والفيضانات، ا

Environmental Geology: An overview of our planetary environment - Internal processes (general principles of plate tectonics – Earthquakes, earthquake-related hazards and their reduction – Volcanoes, volcanoes-related hazards and predictions); Surface proc

القاعة	الي	من	اليوم	القائم بالتدريس	سكشن	مجموعة	الدروس
معمل جيولوجيا ٣	۲	17	الاربعاء			1	محاضرة
معمل جيولوجيا ٧	٨	*	الاربعاء		١	١	عملي

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أساتذة المقرر

الاختبار النهائي: الثلاثاء ٢٠٢٥/١٢/٣٠ من: 9-11



### الفصل الأول ٢٠٢٦/٢٠٢٥



للبية العسلوم

الدر جات	الساعات	متز امن	المتطلب		
ORAL ACT Mid_T Prac Wr.	CH P/T L		ج١٠٠	علم الطبقات	۲۱۰ج
10 10 10 20 50	3 2/- 2		Č		
10 10 10 20 00	3 21- 2			Stratigraphy	G210

قوانين واسس علم الطبقات - الطباقية والتطبق - الوحدات الطباقية - العلاقات الطباقية والأفرع المختلفة لعلم الطبقات – الطباقية الصخرية – الطباقية التنابعية – عدم التطابق والثلمات – العمود الجيولوجي والتأريخ الجيولوجي – الطباقية الزمنية لفترات عديمة الحياة وا

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

القاعة	الي	من	اليوم	القائم بالتدريس	سكشن	مجموعة	الدروس
مدرج ۱۰	۲	17	الاربعاء			1	محاضرة
معمل جيولوجيا ٤	٤	۲	الاحد		١	١	عملي

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أساتذة المقرر

الاختبار النهائي: الخميس ٢٠٢٦/٠١/٢٢ من: 9-11



### الفصل الأول ٢٠٢٦/٢٠٢٥



للبية العسلوم

	المتطلب	متز امن	11	ساعات	ر		1	در حات	ن	
٢١٠ج حفريات لافقارية	٠٠١ج		L	P/T			Prac	Mid_T	ACT	ORAL
Invertebrate Palaontology G21:			2	2/-	3	50	20	10	10	10

مقدمة - الحفرية والتحفر - الظروف الازمة للتحفر - البيئات الملائمة للتحفر - طرق حفظ الحفريات - السجل الحفرى - 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

القاعة	الي	من	اليوم	القائم بالتدريس	سكشن	مجموعة	الدروس
حجرة السيمنار بقسم الجيولوجيا	۲	17	الاحد			1	محاضرة
معمل جيولوجيا ١	٤	۲	الاثنين		١	١	عملي

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أساتذة المقرر

الاختبار النهائي: الإثنين ٢٠٢٦/٠١/٥



### الفصل الأول ٢٠٢٦/٢٠٢٥



للبية العسلوم

	سسو م								4000		-
*	10	المتطلب	متز امن	1	ساعات	ن		1	در جات	(	
٢٣٣ج علم	علم البلورات	٠١٠,		L	P/T	CH	Wr.		Mid_T		ORAL
		C		1	3/-	2	50	20	10	10	10
hy G233	Crystallography				31-	2				.0	
			•'								

التعريف بالعلم - البلورة - عناصر التماثل - المعاملات والأشكال البلورية - رسم البلورات والمسقط الإستريوجرافي - الأنظمة البلورية وفصائلها

Introduction - Elements of symmetry Indices and stereographic projections - Crystal forms - Crystal systems and classes

القاعة	الي	من	اليوم	القائم بالتدريس	سكشن	مجموعة	الدروس
مدرج ۱۰	١.	٩	الاثنين			١	محاضرة
معمل جيولوجيا ٤	٥	۲	الاربعاء		١	١	عملي

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أساتذة المقرر

الاختبار النهائي: الأحد ٢٠٢٦/٠١/١٨ من: 9-11



### الفصل الأول ٢٠٢٦/٢٠٢٥



للبية العسلوم

	المتطلب	متزامن	11	ساعات	(			در جات		
٢٣٥ بصريات المعادن	۰۱۰۰		L	P/T		Wr.	Prac	Mid_T	ACT	ORAL
Mineral Optics G235			2	2/-	3	50	20	10	10	10

مقدمة – الاستقطاب والميكروسكوب المستقطب - بصريات البلورات والمواد الايزوتروبية- بصريات البلورات أحادية وثنائية المحور

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

القاعة	الي	من	اليوم	القائم بالتدريس	سكشن	مجموعة	الدروس
مدرج ۱۰	٤	۲	الثلاثاء			1	محاضرة
معمل جيولوجيا ٣	*	£	الثلاثاء		١	1	عملي

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أساتذة المقرر

الاختبار النهائي: الأربعاء ٢٠٢٦/٠١/١ من: 9-11

# كلية العلوم

### محتویات وجدول مقسرر برنامج

### الفصل الأول ٢٠٢٦/٢٠٢٥



علية العلوم

		در حات			ن	ساعان	11	متز امن	المتطلب	<del>ـــن</del> وم	كلسية الع
	ACT		Prac		СН	P/T	L		٠٠٠ج	اساسيات الجيوفيزياء	۰ ۲۰ج
10	10	10	20	50	2	2/-	2			Principles of Geophysics	G250

مقدمة - أساسيات الطرق الجيوفيزيائية المختلفة (التثاقلية - المغناطيسية - السيزمية - الكهربية)

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

القاعة	الي	من	اليوم	القائم بالتدريس	سكشن	مجموعة	الدروس
معمل جيولوجيا ٢	11	1.	الثلاثاء			1	محاضرة
معمل جيولوجيا ٢	£	۲	الاربعاء		١	1	عملي

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أساتذة المقرر

الاختبار النهائي: الخميس ١٠٢٦/٠١/١٥ من: 9-11



### الفصل الأول ٥٢٠٢/٢٠٢٠



كلية العسلوم

		4.00.00	The second					
	C	درجات	11		ن	ساعان	12	4
ORAL	ACT	Mid_T	Prac	Wr.	CH	P/T	L	
10	10	10	20	50	3	2/-	2	

l	متزامن	المتطلب
		١٤٢رأ
		٢٤٢رأ

حزم البرامج الري اضية والاحصائية	٠٠٣رك
Mathematical and Statistical	MC300
Packanes	İ

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	سكشن	مجموعة	الدروس
مدرج ٥	۲	17	الخميس			١	محاضرة
معمل حاسب آلي ٢ بالرياضيات	17	١.	الخميس			١	عملي
معمل حاسب آلی ۳ بالریاضیات	٤	۲	الاربعاء		۲	١	عملي
معمل حاسب آلي ١ بالرياضيات	17	١.	الخميس		٣	١	عملي
معمل حاسب آلي ١ بالرياضيات	٤	۲	الاربعاء		£	1	عملي
مدرج ۱	٦	٤	الاحد			۲	محاضرة
معمل حاسب آلی ۳ بالریاضیات	17	١.	الاثنين		0	۲	عملي
معمل حاسب آلي ١ بالرياضيات	17	١.	الثلاثاء		*	۲	عملي
معمل حاسب آلي ١ بالرياضيات	17	١.	الاثنين		٧	۲	عملي
معمل حاسب آلي ٢ بالرياضيات	17	1.	الثلاثاء		٨	۲	عملي

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أساتذة المقرر

الاختبار النهائي: الثلاثاء ٢٠٢٥/١٢/٣٠ من: 9-11



### الفصل الأول ٢٠٢٦/٢٠٢٥



للبية العسلوم

	L ACT		Prac		CH	ساعات P/T	<b>1</b> 1 ∟	متزامن	المتطلب ٢١٠	حفريات دقيقة وجيولوجيا تاريخية	٥١٣ج
10	10	10	20	50	4	3/-	3		<b>۲۱۰</b>	Microfossils and Historical Geology	G315

الحفريات الدقيقة (حيوانية ونباتية): مقدمة - دراسة مجموعات الحفريات الدقيقة الحيوانية الهامة من حيث الخصائص المورفولوجيه والظرف البيئية والتصنيف والأهميه الطباقية - طرق تجهيز وفصل الحفريات النباتية - تصنيف الحفريات النباتية والتصنيف والأهمية المورفولوجية لأهم الحفر

Micropalaeontology (Fauna & Flora): Introduction – Study of main faunal microfossil groups (morphology, palaeoecology, taxonomy and stratigraphy) – Preparation of fossil plants – Plant taxonomy - Morphological characteristics of main fossil plants and the

القاعة	الي	من	اليوم	القائم بالتدريس	سكشن	مجموعة	الدروس
معمل جيولوجيا ١	11	٨	الخميس			1	محاضرة
معمل جيولوجيا ١	٥	۲	الاحد		١	١	عملي

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أساتذة المقرر

الاختبار النهائي: الإثنين ٢٠٢٥/١٢/٩ مسن: 9-11



### الفصل الأول ٢٠٢٦/٢٠٢٥



للبية العسلوم

		درجات				ساعات	1	متزامن	المتطلب		مدید رم
ORAL	ACT	Mid_T 10	Prac 20	Wr.	CH	P/T	L		٤٢١٠	طباقية زمنية وكيميائية	רוז ק
10	10	10	20	50	3	21-	2			Chronostratigraphyt and	G319
										Chemostrotigraphy	

طباقية زمنية: مقدمة - مقياس الزمن الجيولوجى – أصل واشتقاق أسماء الوحدات الزمنية الرئيسية – القطاع والمكان المثالى العالمى - المضاهاة الطباقية العالمية – النطق الحياتية والتقاطب الجيومغناطيسي في الفانيروزوى - مقياس الزمن الفاكي – مناقشة حول المشاكل الت

Chronostratigraphy: Geochronology - Time scales - Derivation & origin of names of fundamental chronostratigraphic units - Global Stratotype Sections and Points (GSSPs) - Biochrons & geomagnetic polarity reversal history of the Phanerozoic- Global stratigr

القاعة	الي	من	اليوم	القائم بالتدريس	سكشن	مجموعة	الدروس
حجرة سيمنار جيولوجيا	17	•	الاثنين			1	محاضرة
معمل جيولوجيا ٢	1.	٨	الاربعاء		1	1	عملي

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أساتذة المقرر

الاختبار النهائي: السبت ٢٠٢٦/٠١/١٠ من: 9-11



### الفصل الأول ٥٦/٢٠٢٥



للبية العسلوم

h_a :		anal.	range.						
		درجات				ساعان	11	متزامن	
					CH		L		
10	10	10	20	50	3	3/-	2		_

متزامن	المتطلب
	۰۳۲ج

جيولوجيا البحار وتغيرات ما بعد الترسيب	777 3
Marine Geology and Diagenesis	G323

جيولوجيا البحار: مقدمة – مورفولوجية الساحل والمحيط –قاع البحر والعمليات التحتية – دورات الجيوكيمياء الحيوية البحرية – التغيرات العالمية في الرواسب البحرية – الترسيب البحرى – منسوب سطح البحر والتغيرات المناخية – الأحياء البحرية تغيرات ما بعد الترسيب: مقدم

Marine Geology: General introduction to marine geology - Ocean morphology - The sea floor and the processes beneath it - Marine biogeochemical cycles - Reading global change within oceanic sediments - Marine sedimentation - Sea level and climate - Marine

القاعة	الي	من	اليوم	القائم بالتدريس	سكشن	مجموعة	الدروس
معمل Semi	1.	٨	الاحد			١	محاضرة
معمل جيولوجيا ١	١.	٨	الثلاثاء		١	١	عملي

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أساتذة المقرر

الاختبار النهائي: الأربعاء ٢٠٢٥/١٢/٣١ من: 9-11



### الفصل الأول ٢٠٢٦/٢٠٢٥



للبية العسلوم

		ر حات	الد		ن	ساعات	12	مت امن	المتطلب	<del>ــــو</del> م	سیه انه
	_	Mid_T	Prac		СН	P/T	L		٠٣٠ج	صخور رسوبية وبيئات ترسيب	۳۲۷ ج
10	10	10	20	50	3	3/-	2			Sedimentary Rocks and Sedinentay	

صخور رسوبية: مقدمة-أنسجة الصخور الرسوبية-تراكيب الصخور الرسوبية- التركيب المعدنى للصخور الرسوبية- مصادر الصخور الرسوبية-تقسيم الصخور الرسوبية وتغيرات ما بعد الترسيب

بيئات ترسيب: مقدمة - العمليات الترسيبية- تقسيم وانواع بيئات الترسيب – دراسة تفصيلية لبعض

Sedimentology: Introduction – Textures- Sedimentary structures - Mineral composition – Provenance, Classification of sedimentary rocks and their diagenesis.

Sedinentay Environment: Introduction - Depositional processes - Classification and types of sedim

القاعة	الي	من	اليوم	القائم بالتدريس	سكشن	مجموعة	الدروس
معمل جيولوجيا ١	١.	٨	الاثنين			1	محاضرة
معمل جيولوجيا ١	۲	17	الاربعاء		١	1	عملي

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أساتذة المقرر

الاختبار النهائي: السبت ٢٠٢٦/٠١/١٧ من: 9-11



### الفصل الأول ٢٠٢٦/٢٠٢٥



للبية العسلوم

	المتطلب	متزامن	11	لساعات	ن		11	درجات	ن	
٣٢ ج علم اصل الصخور النارية	۲۳۰ج		L	P/T	CH	Wr.	Prac	Mid_T	ACT	ORAL
Igneous Petrology G33			2	2/-	3	50	20	10	10	10
		•								

مقدمة - تراكيب وانسجة وتقسيمات الصخور النارية - قاعدة الصنف والمخططات البيانية لها - أصل وتكوين وحركة وتحور المجما - البازلت والصخور البركانية الفوق مافيه - الرايولايت والصخور النارية الفتاتية - الأنديزايت والصخور المرتبطة بها - المعقدات الفوقمافيه والماف

Introduction - Structures, Textures and Classification of Igneous Rocks - The phase rule & phase diagrams - Petrogenesis, movement and modification of magmas - Basalts & ultramafic volcanic rocks - Rhyolites & Pyroclastic rocks - Andesites and related ro

القاعة	الي	من	اليوم	القائم بالتدريس	سكشن	مجموعة	الدروس
معمل جيولوجيا ٤	۲	17	الاحد			1	محاضرة
معمل جيولوجيا ٤	۲	17	الثلاثاء		١	١	عملي

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أساتذة المقرر

الاختبار النهائي: الإثنين ٢٠٢٦/٠١/١ مـن: 9-11



### الفصل الأول ٢٠٢٦/٢٠٢٥



للبية العسلوم

سيا- المستوم							A.			
7 4 40 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	المتطلب	متزامن	1)	ساعات				درجات		
٣٤ج ميكانيكا الصخور والجيولوجيا التركيبية	~ TTV		L	P/T	CH	Wr.	Prac	Mid_T	ACT	ORAL
	Ç		3	2/-	4	50	20	10	10	10
Rock Mechanics and Structural   G34	۳۳۳ ج		ŭ							
Geology		·								

ميكانيكا الصخور: القوي والاجهاد – أنواع الانفعال – الخصائص الميكانيكية للصخور – العوامل المؤثرة في أنواع التشوهات الصخرية الجيولوجيا التركيبية: مستويات ونوعيات الدراسة التركيبية - الطيات وعملية الطي - التصنيف الهندسي للطيات – ميكانيكية الطي والتصنيف حس

Rock Mechanics: Introduction - Mechanical properties of rocks – Forces and stress – Strain types –Stress - Strain diagrams - Factors influencing rock deformations

Structural Geology: Levels and types of structural studies Folds and Folding: Geometric and

القاعة	الي	من	اليوم	القائم بالتدريس	سكشن	مجموعة	الدروس
معمل جيولوجيا ٢	۲	11	الخميس			1	محاضرة
معمل جيولوجيا ٢	17	1.	الاربعاء		١	1	عملي

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أساتذة المقرر

الاختبار النهائي: الإثنين ٢٠٢٦/٠١/١ مـن: 9-11



### الفصل الأول ٢٠٢٦/٢٠٢٥



كلية العسلوم

	- 11	4000	reg <sub>io</sub>					
		درجات				ساعان	11	تزامن
ORAL	ACT	Mid_T	Prac	Wr.	CH	P/T	L	
10	10	10	20	50	3	3/-	2	

متزامن	المتطلب
	٥١،٥

Petroleum Chemistry and	C 451
Potrochomicals	

١٥٤ ك كيمياء البترول والبتروكيماويات

زيت البترول الخام – تكرير البترول – البتروكيماويات المصنعة من قطفات البترول – تقسيم الخامات البترولية (عملى: مجموع تجارب عملية ذات علاقة بالمقرر)

Crude Oils – Evaluation of Crude Oils - Refining of Petroleum – Petrochemicals Derived from Petroleum Fractions

(Practical: Selected practical experiments)

القاعة	الي	من	اليوم	القائم بالتدريس	سكشن	مجموعة	الدروس
مدرج 🗚	١.	٨	الاثنين			1	محاضرة
معمل عضوية ج	٥	۲	الخميس		١	١	عملي

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أساتذة المقرر

الاختبار النهائي: الجمعة ٩٠/١/٠١٠ من: 9-11



### الفصل الأول ٢٠٢٦/٢٠٢٥



للبية العسلوم

الدر جات	الساعات	المتطلب متزامن	73	
ORAL ACT Mid_T Prac Wr.	CH P/T L	۳۰۶ 🗆	ه، ٤ج تدريب حقلى	٥
10 20 20 50 0	1 3/- 1		Freid Training G405	)5

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

القاعة	الي	من	اليوم	القائم بالتدريس	سكشن	مجموعة	الدروس
المكتب	٩	٨	السبت			1	محاضرة

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أساتذة المقرر

**11-9** ∶ **9-11** 

الاختبار النهائي:



### الفصل الأول ٢٠٢٦/٢٠٢٥



للبية العسلوم

-		anai:	**						60 m 61	<del>نو</del> م	سيب ال
		درجات				ساعات	7)	متزامن	المتطلب	1 1 1 1 1 1 1 1	- / M
ORA	L ACT	Mid_T	Prac	Wr.	CH	P/T	L		<i>ج</i> ۲۳۰	جيولوجيا هندسية وجيولوجيا المناجم	۷۰۰۶
10	10	10	20	50	3	2/-	2		C		
					3	21-			۰ ۲۴ج	Engineering Geology and Mining	G407
										Geology	

جيولوجيا هندسية: مقدمة – الأهمية الهندسية للفوالق والطيات – تقسيمات الصخور والخصائص الميكانيكية - الخصائص الفيزيانية للصخور والتربة – التطبيقات الجيولوجية في مجالات الهندسة والآنشاءات: تثبيت التربة، الأنفاق، الإنزلاقات والإنهيارات الأرضية، هبوط التربة، ال

Engineering geology: Introduction and new techniques in petrology - Engineering importance of faults and folds - mechanical properties of rocks and rock classifications - Physical properties of rocks and soil Mining Geology: Historical review – Subsurfa

القاعة	الي	من	اليوم	القائم بالتدريس	سكشن	مجموعة	الدروس
معمل جيولوجيا ٤	17	1.	الاحد			1	محاضرة
معمل جيولوجيا ٧	۲	17	الاحد		1	1	عملي

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أساتذة المقرر

الاختبار النهائي: السبت ٢٠٢٦/٠١/٠٣ من: 9-11



### الفصل الأول ٢٠٢٦/٢٠٢٥



للبية العسلوم

	المتطلب	متزامن	11	ساعات				درجات		
٩٠٤ ج جيولوجيا تحت سطحية	٠٥٢ج		L	P/T		Wr.	Prac 20	Mid_T <b>10</b>	ACT	ORAL
Subsurface Geology G409	<b>ट</b> ४ १ •		2	2/-	3	30	20	10	10	10

مصادر البيانات تحت السطحية – تطبيقات الجيولوجيا التحت سطحية فى جيولوجيا المناجم وصناعة البترول والغاز و عمليات التشييد والبناء -أعداد الخرائط و القطاعات تحت السطحية و طرق تفسيرها المختلفة

Introduction – Subsurface data sources – Types of subsurface maps and sections – Interpretation of subsurface maps

القاعة	الي	من	اليوم	القائم بالتدريس	سكشن	مجموعة	الدروس
معمل جيولوجيا ٣	17	١.	الاثنين			1	محاضرة
معمل جيولوجيا ٤	١.	٨	الاثنين		١	١	عملي

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أساتذة المقرر

الاختبار النهائي: الأحد ٢٠٢٦/٠١/١١ من: 9-11



### الفصل الأول ٢٠٢٦/٢٠٢٥



كلية العسلوم

	المتطلب	متز امن	11	ساعات	Ç		11	در جات	ن	
۶ج جیولوجیة مصر	۲۱۰ج		L	P/T	СН			Mid_T	ACT	ORAL
Geology of Egypt G4	۰ ۶۳ج		3	3/-	4	50	20	10	10	10

ماقبل الكامبرى فى مصر: صخور القاعدة فى مصر التطور والسمات الأساسية - الاوفيوليت والجزر القوسية - البركانيات - مرحلة الكورديليرا - الجرانيتات - بركانيات الدخان - بركانيات كاترينا.

الفانيروزوى في مصر: التقسيم المورفولوجي - الهيكل البنائي العام - دراسة تفص

Pre-Cambrian: Basement Rocks in Egypt - Evolution & main features - Ophiolite and Island arc stage - Metavolcanic and associated volcaniclastics - Cordillera stage - Granites - Dokhan volcanics - Katherina volcanics

Phanerozoic: Morphologic classificatio

القاعة	الي	من	اليوم	القائم بالتدريس	سكشن	مجموعة	الدروس
معمل جيولوجيا ٢	۲	11	الاربعاء			1	محاضرة
معمل جيولوجيا ٤	٧	٤	الاثنين		١	1	عملي

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أساتذة المقرر

الاختبار النهائي: الخميس ٢٠٢٦/٠١/٢٢ من: 9-11



### الفصل الأول ٢٠٢٦/٢٠٢٥



كلية العسلوم

الساعات الدرجات				11	متزامن	المتطلب				
ORAL ACT Mid_T Prac Wr.  10							٠٣٢ج	ميكروسكوبية وبترولوجية الخامات	۲۲۱ع	
10	10	20	50	3	3/-				Ore microscopy and Ore Petrology	G431

ميكروسكوبية الخامات: دراسة خواص معادن الخامات فى الضوء المنعكس – تجهيز وتحضير الأسطح المصقولة – خواص الخامات فى الضوء المنعكس وتكوينها وأسبابها بترولوجية الخامات: نظرية الضوء المنعكس – التعرف على المعادن - الاتزان المعدنى للخامات- عوامل التحكم فى تكوين

Ore Microscopy: Identification of the minerals using the reflected light microscope - Introduction to ore microscope - Preparation of polished surfaces - Properties of ore minerals in reflected light - Formation of ore minerals - Reasons behind properties

القاعة	الي	من	اليوم	القائم بالتدريس	سكشن	مجموعة	الدروس
معمل جيولوجيا ٣	17	١.	الثلاثاء			١	محاضرة
معمل جيولوجيا ٧	٥	۲	الاربعاء		١	١	عملي

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أساتذة المقرر

الاختبار النهائي: الجمعة ٢٠٢٦/٠١/٠٢ مسن: 9-11



### الفصل الأول ٢٠٢٦/٢٠٢٥



للبية العسلوم

ــــــ ، ـــــــــــ	المتطلب	متز امن	ĮĮ.	ساعات	(			در حات	ر	
۳۶ج جيوكيمياء	۰۳۲ج		L	P/T	СН		Prac			ORAL
Geochemistry G43	۳۲۷ ج		2	3/-	3	50	20	10	10	10

جيوكيمياء الصخور الرسوبية : مقدمة عن الشهب والنيازك وعلاقتها بعلم الجيوكيمياء - نموذج تركيب الأرض الجيوكيمياني - التقسيم الجيوكيميائي للعناصر الكيميانية - جيوكيميائية العناصر الأرضية الشحيحة - التجوية الكيميانية وتكوين الصخور الرسوبية -التقسيم الجيوكيم

Geochemistry of Sedimentary Rocks: Meteorites and geochemistry - Geochemical structure of the Earth - Geochemical classification of the elements -Geochemistry of REE - Chemical weathering and formation of sediments - Geochemical classification of sediment

القاعة	الي	من	اليوم	القائم بالتدريس	سكشن	مجموعة	الدروس
معمل جيولوجيا ٣	۲	17	الاحد			1	محاضرة
معمل جيولوجيا ٢	٨	٥	الثلاثاء		١	1	عملي

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أساتذة المقرر

الاختبار النهائي: الجمعة ٢٠٢٦/٠١/١ من: 9-11



### الفصل الأول ٢٠٢٦/٢٠٢٥



للبية العسلوم

Mineralsanel Rocks

ha.		inal	-						
		درجات				ساعات	12	متزامن	تطلب
ORAL	ACT	Mid_T	Prac	Wr.	CH	P/T	L		۲۳ج
10	10	10	20	50	3	2/-	2		e

	المتطلب ٢٣٠ج	استكشاف معدنى ومعادن وصخور صناعية	٥٣٤ج
		Mineral Exploration and Inductrial	G435

إستكشاف معدنى: الطرق المختلفة للتنقيب الجيوكيميائي والجيوفيزيائى للبحث عن الثروات المعدنية المعادن والصخور الصناعية: مواد ومستلزمات التشييد (أحجار البناء، مواد لاحمة وخرسانة، مستلزمات الأسمنت) – أحجار الزينة – العوازل – الأصباغ – الطين والكاولين – الأملا

Mineral Prospection: Methods of prospections –Geochemical and geophysical Methods Industrial Minerals and Rocks: Industrial minerals and rocks used in the following purposes: Catalysts – Abrasives – Fluxes - Ceramics – Fillers – Insulators – Pigments – F

القاعة	الي	من	اليوم	القائم بالتدريس	سكشن	مجموعة	الدروس
قسم الجيولوجيا	17	1.	الخميس			1	محاضرة
معمل جيولوجيا ١	٤	۲	الخميس		1	1	عملي

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أساتذة المقرر

الاختبار النهائي: الثلاثاء ٢٠٢٥/١٢/٣٠ من: 9-11



#### الفصل الأول ٢٠٢٦/٢٠٢٥



للبية العسلوم

	Ç	درجات	ن	ساعان	11		
ORAL	ACT	Mid_T	CH	P/T	L		
10	10	10	20	50	3	3/-	2

متزامن	المتطلب
	۲۱۰ج

جيولوجيا المياه (1)وجيولوجيا البترول(1)	٠٢٤
Hydrogeology (1) and Petraleum	G460

| Geology (1) | جيولوجيا المياه | المياه في الطبيعة – حركة المياه الجوفية - خصائص خزانات المياه الجوفية - خصائص وقوانين سريان المياه المياه التبارات الآبار - التنقيب عن المياه الجوفية – جودة المياه الجوفية – تلوث المياه الجوفية – إدارة الموارد الم

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

القاعة	الي	من	اليوم	القائم بالتدريس	سكشن	مجموعة	الدروس
مدرج ۱۰	£	۲	الاثنين			1	محاضرة
معمل جيولوجيا ١	٨	٥	الاربعاء		١	١	عملي

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أساتذة المقرر

الاختبار النهائي: الأحد ٢٠٢٦/٠١/٠٤ مسن: 9-11



# الفصل الأول ٢٠٢٦/٢٠٢٥



للبية العسلوم

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

متزامن	المتطلب
	۱۲ج

جيولوجيا المياه (1)وجيولوجيا البترول(1)	<b>۶٤٦٠</b>
Hydrogeology (1) and Petraleum Geology (1)	G460