

## الفصل الأول ٢٠٢٦/٢٠٢٥



كلية العسلوم

الدر جات	الساعات	متز امن	المتطلب	13	*
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

# كلية ألعلوم

## محتویات وجدول مقسرر برنامج

## الفصل الأول ٢٠٢٦/٢٠٢٥



للبية العسلوم

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

متزامن	المتطلب
	ध१.०

كيمياء عضويه(1)	थरा.
Organic Chemistry(1)	C210

ميكانيكية التفاعلات الكيميانية - كيمياء المركبات الكربونيلية (عملى: مجموعة تجارب عملية ذات علاقة بالمقرر).

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

القاعة	الي	من	اليوم	القائم بالتدريس	سكشن	مجموعة	الدروس
مدرج ۳	11	٨	الثلاثاء			١	محاضرة
معمل عضوية أ	٥	۲	الاربعاء		١	١	عملي
معمل عضوية ج	٨	٥	الاربعاء		۲	١	عملي
معمل عضوية أ	11	٨	الخميس		١	۲	عملي
مدرج B	٥	۲	الاحد		۲	۲	محاضرة

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أساتذة المقرر

الاختبار النهائي: الأحد ١٠٢٦/٠١/٠٤ من: 9-11



#### الفصل الأول ٢٠٢٦/٢٠٢٥



للبية العسلوم

حسيه العسلوم	المتطلب	متز امن	11	ساعان	ن			در جات		
۲۲۰ کیمیاء غیر عضویة (1)	۵۱۰۰		L	P/T				Mid_T		ORAL
Inorganic chemistry (1) C220			2	0	2	50	U	30	10	10

الخواص العامة لعناصر المجموعات الرئيسية – دراسة مفصلة المجموعة الاولى إلى السابعة – استعمالات بعض العناصر في الصناعة (صناعة الزجاج – الموصلات واشباه الموصلات – البويات – 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

القاعة	الي	من	اليوم	القائم بالتدريس	سكشن	مجموعة	الدروس
مدرج ۱	١.	٨	الاحد			1	محاضرة

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أساتذة المقرر

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



## الفصل الأول ٢٠٢٦/٢٠٢٥



للبية العسلوم

	المتطلب	متزامن	12	الساعات الدرجات						
۲۳۰ کیمیاء فیزیائیة(1)	٠٠١ك		L	P/T	CH		Prac		ACT	ORAL
Physical Chemistry (1) C230			3	0	3	50	U	30	10	10

. ديناميكا حرارية كيميانية: مفهوم الديناميكا الحرارية- القانون الأول للديناميكا الحرارية- القانون الثانى للديناميكا الحرارية- التغير فى الانثالبى و الانتروبى مع درجة الحرارة- دالة جيبس للطاقة الحرة والجهود الكيميانية كيناتيكا التفاعلات: مفهوم و تعري

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	سكشن	مجموعة	الدروس
مدرج ۷	٣	17	الثلاثاء			1	محاضرة

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أساتذة المقرر

الاختبار النهائي: الأحد ٢٠٢٥/١٢/٢٨ مسن: 9-11



#### الفصل الأول ٢٠٢٦/٢٠٢٥



٤٠ ٢ ك

C240

		4	متزامن	i)	ساعانا	ن		11	درجات		bai	Ì
في التحليل الكيميائي الكمي	كيميائى الكمى			L	P/T	CH	Wr.	Prac	Mid_T	ACT	ORAL	
Introductory Quantitative Ana	Introductory Quantita			2	3/-	3	50	20	10	10	10	

المعالجة الإحصائية للنتائج التحليلية — الفعالية والإتزانات الكيميائية في المحلول — الأنواع المختلفة من معايرات التحليل الحجمي — التحليل الوزنى - أساسيات القياسات الجهدية والطيفية (عملى: 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

القاعة	الي	من	اليوم	القائم بالتدريس	سكشن	مجموعة	الدروس
مدرج ۸	17	1.	الاحد			1	محاضرة
معمل الكيمياء التحليلية	٥	۲	الاثنين		١	1	عملي
معمل الكيمياء التحليلية	٥	۲	الاربعاء		۲	1	عملي

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أساتذة المقرر

الاختبار النهائي: الجمعة ٢٠٢٦/٠١/٠٩ من: 9-11



## الفصل الأول ٢٠٢٦/٢٠٢٥



كلية العسلوم

r3	المتطلب	متز امن	11	لساعان	ن		ال	در حات	ن	
ميكروبيولوجيا عامة	ن١٠٠		L	P/T	СН	Wr.		Mid_T		ORAL
			2	3/-	3	50	20	10	10	10
General Microbiology				O/						

الفطريات (الصفات العامة للفطريات – الاتجاهات الحديثة في تصنيف الفطريات – دراسة الاقسام الفطرية التالية: الفطريات المخاطية – الفطريات الماستيجوميكوتا – الفطريات الزيجوية) – البكتريا (تقسيم الكاننات الاولية – فوائد واضرار البكتريا —حجم وشكل الخلايا البكترية

Taxonomy of Prokaryotes – benefit and harmful effect of bacteria – bacterial cell structure – growth of bacteria – general characters of fungi – Fungal classifications – Myxomycota, Mastigomycota and Zygomycota

القاعة	الي	من	اليوم	القائم بالتدريس	سكشن	مجموعة	الدروس
مدرج ٤	٤	۲	الاثنين			١	محاضرة
معمل نبات ۲	٧	٤	الاربعاء		١	١	عملي
معمل نبات ٥	٥	۲	الثلاثاء		۲	١	عملي
معمل نبات ۲	٧	٤	الاحد		٣	١	عملي
مدرج ۳	٤	۲	الخميس			۲	محاضرة
معمل نبات ٤	٩	*	الاحد		٤	۲	عملي
معمل نبات ٤	٩	7	الاثنين		٥	۲	عملي
معمل نبات ٤	٩	7	الثلاثاء		٦	۲	عملي

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أساتذة المقرر

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



## الفصل الأول ٢٠٢٦/٢٠٢٥



للبية العسلوم

الدرجات	الساعات	متزامن	المتطلب	1	<del>**</del>
ORAL ACT Mid_T Prac Wr.	CH P/T L		۱۰۰ح	علم الخلية	۲۱۰ح
10 10 10 20 50	3 2/- 2			Cytology	Z210

نظرية الخلية - العضيات الغشائية - العضيات غير الغشائية - المكونات غير الحية في الخلية - النواة - الإنقسام الخلوي - تخليق RNA, DNA

The cell theory. Membranous organelles. Non-membranous organelles. The cell inclusions. The nucleus. Cell division. The phases of mitosis. Meiosis. DNA & RNA synthesis.

القاعة	الي	من	اليوم	القائم بالتدريس	سكشن	مجموعة	الدروس
مدرج ۱	١.	٨	الاثنين			١	محاضرة
معمل حيوان ٢	۲	17	الثلاثاء		١	١	عملي
معمل حيوان ٣	۲	17	الثلاثاء		۲	١	عملي
معمل حيوان ١	١.	٨	الخميس		٣	١	عملي

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أساتذة المقرر

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



## الفصل الأول ٢٠٢٦/٢٠٢٥



للبية العسلوم

۲۲۰

**Z220** 

		المتطلب	متزامن	l)	ساعات	Ç			رجات		
ORA	ریات (1)	۱۰۰ح		L	P/T			Prac	Mid_T	ACT	ORAL
10	Invertebrates			2	2/-	3	50	20	10	10	10

تقسيم المملكة الحيوانية إلى شعبها الرئيسية ـ وصف للصفات الخاصة بالشعب الرئيسية للمملكة الحيوانية إلى الحلقيات.

Explanation of the classification of animal kingdom into the major Phyla. Characters of the major phyla: Protozoa, Porifera, Cnidaria, Platyhelminthes, Nematoda, Annelida and their classes.

القاعة	الي	من	اليوم	القائم بالتدريس	سكشن	مجموعة	الدروس
مدرج ۹	۲	17	الاربعاء			١	محاضرة
معمل حيوان ٣	£	۲	الاحد		١	١	عملي
معمل حيوان ٢	٤	۲	الاحد		۲	١	عملي
معمل حيوان ٤	٤	۲	الاحد		٣	١	عملي

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أساتذة المقرر

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

## كلية العلور

## محتویات وجدول مقسرر برنامج

## الفصل الأول ٥٠ ٢٠ ٢٠ ٢٠ ٢



للبية العسلوم

سيه المستوم								4000		-
	المتطلب	متزامن	lt.	لساعات	۷		1	درجات	4	
٢٤ح حشرات عامة	۰۱۰۰ح		L	P/T	СН				ACT	ORAL
General Entomology Z24			2	2/-	3	50	20	10	10	10

I- External Insect Morphology. II- Internal Anatomy. III- Molting and Metamorphosis. Introduction to insect classification.

I- External Insect Morphology. II- Internal Anatomy. III- Molting and Metamorphosis. Introduction to insect classification.

القاعة	الي	من	اليوم	القائم بالتدريس	سكشن	مجموعة	الدروس
مدرج 🗚	1.	٨	الاربعاء			1	محاضرة
معمل حيوان ٢	1.	٨	الاثنين		١	١	عملي

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أساتذة المقرر

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



## الفصل الأول ٥٢٠٢/٢٠٢٠



كلية العسلوم

		4.00.00	The second					
	C	درجات	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

الدرجات	لساعات	1	متزامن	المتطلب	<u>'</u>	
ORAL ACT Mid_T Prac Wr.	CH P/T	L		٥١٠٥	فيزياء حيوية	٣٢٣ ف
10 10 30 0 50	3 0	3				
	3 0	J			Biophysics	P323

دراسة DNA والبوليمرات الحيوية ، غشاء الخلية وجهود الغشاء ، النشاط الكهربي 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.

القاعة	الي	من	اليوم	القائم بالتدريس	سكشن	مجموعة	الدروس
مدرج ۱	11	٨	الثلاثاء			1	محاضرة
مدرج ۸	٥	۲	الاحد			۲	محاضرة

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أساتذة المقرر

الاختبار النهائي: الأحد ٢٠٢٥/١٢/٢٨ مـن: 9-11

## كلية العلوم

## محتویات وجدول مقسرر برنامج

## الفصل الأول ٥٢٠٢/٢٠٢٥



للبية العسلوم

-		inal-	res <sub>to</sub>				
	C	درجات	ن	ساعان	12		
ORAL	ACT	Mid_T	Prac	Wr.	CH	P/T	L
10	10	30	0	50	3	0	3

متزامن	المتطلب
	۲۱۲ك

الكيمياء الضوئية والوسائط النشيطة	۳۱۳ك
Photochemistry & Regative	C313

كيمياء ضوئية – الوسائط النشيطة في التفاعلات الكيميائية.

#### Photochemistry – Reactive Intermediates

القاعة	الي	من	اليوم	القائم بالتدريس	سكشن	مجموعة	الدروس
مدرج ٥	-	٣	الاثنين			1	محاضرة

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أساتذة المقرر

الاختبار النهائي: الأربعاء ١١/١٠ ٢٠٢٦/٠١ من: 9-11



## الفصل الأول ٥٢٠٢/٢٠٢٠



للبية العسلوم

	C	درجات	ن	ساعان	11		
ORAL	ACT	Mid_T	CH	P/T	L		
10	20	20	50	0	1	3/-	1

متزامن	المتطلب
•	य ४४।

· ·	
Inorganic Chemistry Laboratory (1)	C320

٣٢٠ معمل كيمياء غير عضوية(1)

تحضير مركبات غير عضوية بسيطة وأملاح مزدوجة - تحضير متراكبات فلزية وتوصيفها بالطرق الطيفية والتوصيل الكهربي.

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

القاعة	الي	من	اليوم	القائم بالتدريس	سكشن	مجموعة	الدروس
معمل الكيمياء التحليلية	۲	11	الخميس		١	1	عملي
معمل الكيمياء التحليلية	٥	۲	الثلاثاء		۲	1	عملي

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أساتذة المقرر

الاختبار النهائي: 9-11



## الفصل الأول ٢٠٢٦/٢٠٢٥



للبية العسلوم

دسیه استسوم ۳۲۱ ک کیمیاء غیر عضویة (2)	المتطلب	متزامن	12	ساعات P/T		Wr.		<mark>درجات</mark> Mid T		ORAL
( )	۵۲۲۰		3	0	3	50	0	30	10	10
Inorganic Chemistry (2) C321										

أ- العناصر الانتقالية: مقدمة عن العناصر الانتقالية – الخواص العامة للعناصر الانتقالية (كتله d) ودراسة تفصيلية لسلسلة العناصر الانتقالية الاولى ومركباتها .

ب-المركبات التناسقية: دراسة تفصيلية للمركبات التناسقية والاملاح المزدوجة (نظرية فينر -

Transition elements: An introduction to transition elements – general properties of the first transition series and their compounds.

Coordination compounds: Coordination compounds and double salts – application of coordination compounds –nomenclature – p

القاعة	الي	من	اليوم	القائم بالتدريس	سكشن	مجموعة	الدروس
مدرج ٤	4	11	الاربعاء			1	محاضرة

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أساتذة المقرر

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



## الفصل الأول ٢٠٢٦/٢٠٢٥



للبية العسلوم

<b>h</b>		inal-	ray,							
	C	درجات	ن	ساعان	12					
ORAL	ACT	Mid_T	Prac	Wr.	CH	P/T	L			
10	20	20	50	0	1	3/-	0			

متزامن	المتطلب
<b>✓</b>	۵۲۳.

معمل الكيمياء الفيزيائية (1)	4 TT 1
Physical Chemistry Laboratory (1)	C331

تجارب على كيناتيكا التفاعلات و قاعدة الصنف و الكيمياء الكهربية

Experiments based on: Chemical kinetics, Phase rule, and electrochemistry.

القاعة	الي	من	اليوم	القائم بالتدريس	سكشن	مجموعة	الدروس
معمل الكيمياء الفيزيائية	11	٨	الخميس		١	1	عملي
معمل الكيمياء الفيزيائية	۲	11	الخميس		۲	1	عملي
معمل الكيمياء الفيزيانية	۲	11	الاثنين		٣	1	عملي

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أساتذة المقرر

الاختبار النهائي: مـن: 9-11



## الفصل الأول ٢٠٢٦/٢٠٢٥



للبية العسلوم

	٠	در جات	1		ن	ساعان	11	متز امن	المتطلب	13	
ORAL		Mid_T	Prac			P/T	L		۲۱۲ح	كيمياء الانسجة	۲۱۳
10	10	10	20	50	3	2/-	2			Histochemistry	Z 316

دراسة المكونات الكيميانية من بروتينات ودهون وكربوهيدرات وأحماض نووية وإنزيمات في الخلايا والأنسجة والأسس النظرية لطرق الكشف عن هذه المكونات.

Study of chemical components of carbohydrates, proteins, lipids, nucleic acids, etc. in the cells and tissues including methods for their detection. Detecting methods of some enzymes in animal tissues.

القاعة	الي	من	اليوم	القائم بالتدريس	سكشن	مجموعة	الدروس
فصل ٤	1.	٨	الاثنين			1	محاضرة
معمل حيوان ١	٥	۲	الاحد		1	1	عملي

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أساتذة المقرر

الاختبار النهائي: الجمعة ٢٠٢٦/٠١/٣ من: 9-11



## الفصل الأول ٥٠ ٢٠ ٢٠ ٢٠



للبية العسلوم

- A	الدرجات الدرجات RAL ACT Mid_T Prac Wr. CH P/T							متز امن	المتطلب		سیه اند
	AL ACT Mid_T Prac Wr. CH P/T L			<u> </u>	كيمياء الجزيئات الحيوية	ध ११४					
10	10	10	20	50	3	3/-	2			Chemistry of biomolecular	C413

كيمياء الكربوهيدرات – الأحماض الأمينية والبروتينات – الليبيدات – الأحماض النووية (العملى: الكشف عن وتقدير كل من مجموعات الكربوهيدرات – الأحماض الأمينية والبروتينات – الليبيدات – الأحماض النووية ... مجموعات أخرى).

Biochemistry (II): Lipids – Nucleic acids – Enzymes.

Medicinal Chemistry

(Practical: Microanalysis, Detection and estimation of Carbohydrates, Amino acids, Proteins, Lipids, Nucleic acids ...... Ect. )

القاعة	الي	من	اليوم	القائم بالتدريس	سكشن	مجموعة	الدروس
مدرج ۳	١.	٨	الاربعاء			١	محاضرة
معمل عضوية مبنى أ الدور الثالث	٥	۲	الاثنين		١	١	عملي
معمل عضوية مبنى أ الدور الثالث	٥	۲	الاحد		۲	1	عملي

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أساتذة المقرر

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



## الفصل الأول ٥٢٠٢/٢٠٢٥



للبية العسلوم

	C	درجات	ن	ساعان	11		
ORAL	ACT	Mid_T	Prac	Wr.	CH	P/T	L
10	20	20	50	0	1	3/-	0

متزامن	المتطلب
•	۲۱۳

Advanced organic chemistry	C415
lahoratory	

تخليقات عضوية - تقدير المجموعات الفعالة.

٥١٤ك معمل كيمياء عضويه متقدمه

Advanced organic synthesis – Estimation of functional group.

القاعة	الي	من	اليوم	القائم بالتدريس	سكشن	مجموعة	الدروس
معمل عضوية مبنى أ الدور الثالث	۲	11	الاثنين		1	1	عملي

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أساتذة المقرر

الاختبار النهائ<u>ي:</u>

سن: 11-9



## الفصل الأول ٢٠٢٦/٢٠٢٥



للبية العسلوم

<u> </u>	المتطلب	متز امن	11	ساعات	6		11	در حات	ن	
نك طرق التحليل الآلي	<u>ं</u> धर ६ .		L	P/T	CH			Mid_T		
Instrumental Method of Analysis C			2	3/-	3	50	20	10	10	10

مقدمة فى الأمتصاص الذرى ( الامتصاص ، فلوريسنس ، الإنبعاث الطيفى ). طيف الإمتصاص المرئى الفوق بنفسجى ، طيف الأشعة تحت الحمراء ، المعايرات الامبيرومترية ، البولا روجرافي ، والمعايرات التوصيل والكلولومترية ، وطرق الفولتاميترية الحديثة ، طرق الفصل (عملى: 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	سكشن	مجموعة	الدروس
مدرج. 🗚	17	1.	الاحد			1	محاضرة
معمل القياسات	11	٨	الاربعاء		1	1	عملي
معمل القياسات	٨	٥	الاربعاء		۲	1	عملي

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أساتذة المقرر

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



## الفصل الأول ٢٠٢٦/٢٠٢٥



للبية العسلوم

-a		4.00.00					
	C	درجات	ن	ساعات	1		
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
Petrochemicals	

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 ٩ ٢٠٢٦/٠١/٠ من: 9-11



## القصل الأول ٢٠٢٦/٢٠٢٥



للبية العسلوم

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

متزامن	المتطلب
	٥١،٥

كيمياء البترول والبتروكيماويات	ध ६०१
Petroleum Chemistry and	C 451

Petrochemicals