

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	سکشن	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



# 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"/>	كـ 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	مجموعـة	سڪشن	القائم بالتدريس	اليوم	من	إلى	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 البينية الخضراء	٢١٤
Environmental and Green Chemistry	C214

كيمياء عضوية بينية – 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 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	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

مقدمة في التحليل الكيميائي الكمي	٢٤٠
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	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

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

بلورات وبصريات المعادن	ج ٢٣٤
Mineral Crystals and Optics	G234

) بلورات: - التعريف بالعلم - البلورة - عناصر التماثل - المعاملات والأشكال- رسم البلورات والمسقط الإستريوغرافي- الأنظمة البلورية وخصائصها - الصفات الطبيعية للبلورات.

(2) بصريات المعادن: - الاستقطاب والميكروسكوب المستقطب -- نشأة المعادن ووجودها في الطبيعة

### Crystallography:

Introduction: (types-parts-habits and forms) - Axial cross - crystal axes- Systems with symmetry of C-axis - Intercepts- axial ratios – parameters – Miller indeces - stereographic projection - Complete symmetry formula with its stereogra

القاعة	الي	من	اليوم	القائم بالتدريس	مجموعه	سكن	الدروس
مدرج ١٠	١٢	١٠	الثلاثاء			١	محاضرة
معمل جيولوجيا ١	٢	١٢	الاربعاء		١	١	عملية
معمل جيولوجيا ١	٤	٢	الاربعاء		٢	١	عملية
معمل جيولوجيا ١	٦	٤	الاربعاء		٣	١	عملية

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أستاذة المقرر

الاختبار النهائي: الأربعاء ٢٠٢٤/٠٦/٠٥ من: ١١-٩

الفصل الثاني ٢٠٢٤/٢٠٢٣

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

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

بيولوجيا جزيئية	٢١٢ ن
Molecular Biology	B212

أسس الوراثة الجزيئية - تركيب ووظائف الأحماض النوويية - نظم الجينات والاستنساخ - تركيب الجين - إظهار الصفة الوراثية - التنظيم والضبط - البروتينات - الأحماض الأمينية وتركيب البروتين - التعبير وإظهار البروتينات الغريبة - طرق التعرف على البروتين

Introduction – structure and function of DNA & RNA – gene organization, cloning, structure, expression & regulation – amino acids and protein structure – expression of foreign proteins - methods for protein detection

الدروس	مجموعه	سکشن	القائم بالتدريس	اليوم	من	الي	القاعة
محاضرة	١			الثلاثاء	١٢	٢	مدرج ٢
محاضرة	٢			الخميس	١٠	١٢	مدرج ٤

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر : أستاذة المقرر

الاختبار النهائي: السبت ٢٠٢٤/٠٦/٠١ من : 11-٩

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"/>	ان ١٠٠

تصنيف نباتات زهرية	٢٣٢
Taxonomy of Flowering Plants	B232

تركيب الزهرة - تكوين الأمشاج المذكورة والمؤنثة - التلقيح - الإخصاب - أنواع النورات - أنواع الثمار - نظم التصنيف - دراسة بعض الفصائل الممثلة لنباتات مغطاة البذور

Introduction – flower structure – inflorescences – fruits – systems of classification - study of representative families of angiosperms.

الدروس	مجموعه	سكن	القائم بالتدريس	اليوم	من	الي	القاعة
محاضرة	١			الاربعاء	٨	١٠	١١ مدرج
عملی	١	١		الثلاثاء	٤	٦	٣ معمل نبات
عملی	٢	١		الثلاثاء	٢	٤	٥ معمل نبات
محاضرة	٢			الثلاثاء	١٠	١٢	١١ مدرج
عملی	٣	٢		الاحد	١٢	٢	٤ معمل نبات
عملی	٤	٢		الاثنين	١٠	١٢	٣ معمل نبات
عملی	٥	٢		الاثنين	١٠	١٢	٥ معمل نبات

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أستاذة المقرر

الاختبار النهائي: الجمعة ٣١/٥/٢٠٢٤ 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"/>	ان ١٠٠

تصنيف فطريات (١)	٢٦٢ ن
Systematic Mycology (1)	B262

الصفات العامة للفطريات - الاتجاهات الحديثة في تصنيف الفطريات - دراسة الأقسام الفطرية التالية: الفطريات المخاطية - الفطريات الماستيجوميكوتا - الفطريات الزيجوتية وذلك من النواحي التالية: الصفات العامة - التواجد - التركيب الخضري - التكاثر - التصنيف - الأهمية

General Characters of fungi – Fungal classifications – characteristics, occurrence, somatic structure, reproduction, classification, economic importance, representatives species and life cycles of Divisions: Myxomycota, Mastigomycota and Zygomycota

الدروس	مجموعه	سکشن	القائم بالتدريس	اليوم	من	الي	القاعة
محاضرة	١			الاثنين	١٠	١٢	مدرج ١٢
عملی	١	١		الخميس	١٠	١٢	معلم نبات ٤
عملی	١	١		الاحد	٢	٤	معلم نبات ٥
عملی	١	١		الخميس	١٠	١٢	معلم نبات ٥
عملی	١	١		الخميس	١٠	١٢	معلم نبات ٣
محاضرة	٢			الخميس	١٢	٢	مدرج ٨
عملی	٢	٢		الاحد	٨	١٠	معلم نبات ٥
عملی	٢	٢		الاحد	١٠	١٢	معلم نبات ٤
عملی	٢	٢		الاحد	٨	١٠	معلم نبات ٤

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أستاذة المقرر

الاختبار النهائي: الخميس ٢٠٢٤/٠٥/٣٠ من: ١١-٩

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"/>	ان ١٠٠

أساسيات الوراثة	٢١٥ ز
Genetic Basis	A215

أساسيات الوراثة mendelian ، مجال وتطبيق الوراثة mendelian ، وراثة الجنس ، الارتباط والاتحادات الجديدة ، الوراثة الجزيئية ، نقل وتغذين المعلومات الوراثية وتخليق البروتين ، الشفرة الوراثية ، الهندسة الوراثية ، الطفرات ، الوراثة في العشائر وقوانين الاتزان والمع

الدروس	مجموعه	سکشن	القائم بالتدريس	اليوم	من	إلى	القاعة
محاضرة	١			الاحد	٤	٢	مدرج ٤
عملي	١	١		الخميس	٦	٤	معامل كلية الزراعة

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	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 ٢٠٢٤/٦/٤ 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



# محتويات وجدول مقرر برنامج



الفصل الثاني ٢٠٢٤/٢٠٢٣

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 (1)
C320	Inorganic Chemistry Laboratory (1)

تحضير مرکبات غير عضوية بسيطة وأملاح مزدوجة – تحضير متراكبات فلزية وتوصيفها 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 اللانثنيات والاكتينيدات - 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

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"/>	٢٦٢ ن

تصنيف فطريات (2)	٣٦٢ ن
Systematic Mycology (2)	B362

دراسة تفصيلية للأقسام الفطرية التالية: الفطريات الزقية - الفطريات الناقصة وذلك من النواحي التالية: الصفات العامة -  
التوارد - التركيب الخضري - التكاثر - التصنيف - الأهمية الاقتصادية - دراسة بعض الأنواع المماثلة ودورات حياتها

General characteristics, occurrence, somatic structure, reproduction, economic importance, representative species & life cycles of Ascomycota, Basidiomycota and Deuteromycota

الدروس	مجموعه	سكن	القائم بالتدريس	اليوم	من	إلى	القاعة
محاضرة	١			الخميس	١٠	١٢	مدرج ٣
عملی	١	١		الاربعاء	٢	٤	معلم نبات ١
عملی	١	١		الاثنين	٢	٤	معلم نبات ٤
محاضرة	٢			الاحد	٤	٦	مدرج ٣
عملی	٢	٢		الخميس	١٠	١٢	معلم نبات ٢
عملی	٢	٢		الاثنين	٤	٦	معلم نبات ٤
عملی	٢	٢		الاثنين	٤	٦	معلم نبات ١

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أستاذة المقرر

الاختبار النهائي: الخميس ٢٠٢٤/٥/٣٠ 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"/>	٢٦٢

فطريات مرضية للنبات	٣٦٤
Plant Pathogenic Fungi	B364

الاعراض الظاهرية للمرض في النبات، الفطريات كمسببات مرضية للنبات، الفطريات المسببة لفحة البادرات - الفطريات المسببة لعفن الجذور - الفطريات المسببة للذبول الوعائي - الفطريات المسببة لأمراض التبقعات ولفحات المجموع الخضري - الفطريات المسببة لأمراض البياض الز

Symptoms of plant diseases – blights of seedlings, rots of the roots, vascular wilt diseases, fungal spots and blights of foliage – Downy mildew, Powdery mildews, rusts diseases and smuts fungi and plant diseases they cause.

الدروس	مجموعه	سكن	القائم بالتدريس	اليوم	من	إلى	القاعة
محاضرة	١			الاثنين	٢	٤	درج ٢
عملی	١	١		الثلاثاء	١٠	١٢	معلم نبات ١
عملی	١	١		الاحد	٨	١٠	معلم نبات ٢
عملی	١	٣		الخميس	٤	٦	معلم نبات ٤
محاضرة	٢			الخميس	٨	١٠	درج ٩
عملی	٢	٤		الاربعاء	١٠	١٢	معلم نبات ٤
عملی	٢	٥		الاربعاء	١٢	٢	معلم نبات ١

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أستاذة المقرر

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

# محتويات وجدول مقرر برنامج

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"/>	٢٦٢

علاقة العائل بالطفيل	٣٦٦
Host-parasite Relationships	B366

دورة المرض - ظاهرة الإصابة - دخول الطفيلي في العائل - تأثير الإصابة على العمليات الفسيولوجية الحيوية في العائل - ميكانيكيات الدفاع في النباتات

Disease cycle – phenomenon of infection – penetration of pathogen – effect of infection on physiology of the host - defence mechanisms in plants.

القاعة	من	الي	اليوم	القائم بالتدريس	مجموعه	سكن	الدروس
مدرج ٢	١١	١٠	الثلاثاء		١		محاضرة
مدرج ٢	١٢	١١	الثلاثاء		٢		محاضرة

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أستاذة المقرر

الاختبار النهائي: الجمعة ٢٠٢٤/٥/٢٤ 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"/>	٢٦٢ ن
<input type="checkbox"/>	٢٧١ ن

ايض ميكروبي	٣٩٢ ن
Microbial Metabolism	B392

الأيض الفطري ( أيض الكربون وإنتاج الطاقة - الجليكوليسيس - التخمر - دورة حمض الستريك - سلسلة تنقل الإلكترون - تدفق وانتقال النواتج الإيพيرية - أيض النتروجين - هدم النتروجين - بناء النتروجين - تخليق الأحماض الأمينية - تخليق النيوكلوتيدات - أيض الكبريت

Fungi metabolism (carbon, nitrogen & sulfur metabolism – macromolecular synthesis) – Bacterial metabolism (energy-generating metabolism – respiration – autotrophic metabolism – energy-yielding pathways and biosynthesis – Prokaryotic metabolism – macromole

الدروس	مجموعه	سکشن	القائم بالتدريس	اليوم	من	الي	القاعة
محاضرة	١			الخميس	٨	١٠	مدرج ٢
عملی	١	١		الخميس	٢	٤	معلم نبات ٤
عملی	٢	١		الخميس	٢	٤	معلم نبات ٥

وكييل 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	10	20	50	3	2/-	2

متزامن	المطلوب
<input type="checkbox"/>	ن ٣٦٣

ميكروبولوجيا صناعية	٣٩٦ ن
Industrial Microbiology	B396

تنظيم نمو الكائنات الدقيقة - تقنيات المسح الشامل لاختيار الكائنات الصناعية الهامة - عمليات التخمر - إنتاج خميرة الخبز - إنتاج الكعول والجلسروول بيولوجيا - إنتاج الأحماض العضوية بيولوجيا - التحولات البيولوجية للأستيرويدات - المضادات الحيوية

Regulation of microbial growth – screening techniques – fermentation –yeast, alcohols, glycerol & organic acids bioproduction – steroids biotransformations – antibiotics .

الدروس	مجموعه	سكن	القائم بالتدريس	اليوم	من	إلى	القاعة
محاضرة	١			الاثنين	١٢	١٠	مدرج ١
عملی	١	١		الثلاثاء	١٠	٨	معلم نبات ٥
عملی	٢	١		الاربعاء	١٢	١٠	معلم نبات ٥
عملی	٣	١		الثلاثاء	٢	١٢	معلم نبات ٤
عملی	٤	١		الخميس	٢	١٢	معلم نبات ٤

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر : أستاذة المقرر

الاختبار النهائي: الأحد ٢٠٢٤/٥/٢٦ من : 11-9

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"/>	١٠٠ ح

علم الأوليات والطفيليات	٣٢٤ ح
Protozoa & Parasities	Z324

خصائص وتصنيف الأوليات – الأوليات حررة المعيشة – أساسيات علم الطفيليات – تاريخ وتطور التطفل – أنواع التطفل – علاقة العائل بالطفل – الطفيليات الأولية – أمثلة طفيلية من الديدان المفلطحة والخيطية والشريطية – الطفيليات الخارجية .

Characters and classification of free-living and parasitic Protozoa. Principles of parasitology. Introduction to parasitism history and evolution of parasitism, types of parasitism; host-parasite relationships. Parasitic Protozoa, trematodes, cestodes, nem

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

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر : أستاذة المقرر

الاختبار النهائي: الثلاثاء ٢٠٢٤/٠٥/٢٨ من : ١١-٩

## محتويات وجدول مقرر برنامج

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"/>	ان ١٠٠

تصميم تجارب	٣٦ ز
Design of Experiments	A316

- مقدمة وتشمل تعريف علم الاحصاء وتصميم التجارب ودور الاحصاء في البحث العلمي النظرية الفرضية والطريقة العلمية في البحث وبعض المصطلحات الاحصائية .
- مقاييس التشتت - المدى والتباين والانحراف القياسي والخطأ القياسي ومعامل الاختلاف
- اختبارات المعنوية : اخ

الدروس	مجموعه	سكن	القائم بالتدريس	اليوم	من	إلى	القاعة
محاضرة	١			الاربعاء	١٢	٢	مدرج ٩
عملي	١			الاربعاء	٢	٤	معامل كلية الزراعة

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر: أستاذة المقرر

من: ١١-٩

الاختبار النهائي:

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"/>	٢٧١ ن

مناعة	٣١٨ ط
Immunology	MED31 8

المناعة الطبيعية - المناعة المكتسبة - التحصينات - حواجز الإصابة البكتيرية - الأجسام المضادة - الأجسام المكملة - الخلايا القاتلة الطبيعية - المكملات في الدم - تكوين الأجسام المضادة - البلعمة وإلتهام البكتيريا في الدم - تفاعل الحساسية

الدروس	مجموعه	سكن	القائم بالتدريس	اليوم	من	إلى	القاعة
محاضرة	١			الخميس	٤	٦	مدرج ٣
عملي	٢			الاحد	٢	٤	معامل كلية الطب

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
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 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"/>	ان ١٠٠

٤٩٤ ن	بيئة ميكروبية
	Microbial Ecology   B494

أنظمة المجتمعات الميكروبية - طبيعة البيانات الميكروبية - التفاعل بين الميكروبات والبيانات المتنوعة - العوامل الفيزيائية والكيميائية التي تؤثر على التوزيع الميكروبي - التأقلم المورفولوجي والفسيولوجي والوراثي للكائنات الدقيقة مع البيئة. تحلل الملوثات بواسطة ١

Microbial communities and ecosystems – microbial habitats – microbes-environments interactions – microbial distribution – adaptations of microorganisms to their environments – microbial degradation of pollutants – biodegradation of Xenobiotic compounds –

الدروس	مجموعه	سكن	القائم بالتدريس	اليوم	من	الي	القاعة
محاضرة	١			الاربعاء	٨	١٠	٩ درج
عملی	١	١		الخميس	١٢	٢	معلم نبات ١
عملی	١	١		الخميس	٤	٦	معلم نبات ٢
محاضرة	٢			الثلاثاء	٨	١٠	A درج
عملی	٢	٢		الثلاثاء	١٠	١٢	معلم نبات ٥
عملی	٢	٢		الاربعاء	٨	١٠	معلم نبات ٥
عملی	٢	٢		الاربعاء	٨	١٠	معلم نبات ٣

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر : أستاذة المقرر

الاخبار النهائي: الخميس ٢٠٢٤/٠٥/٢٣ 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"/>	ن ٢٧١
<input type="checkbox"/>	ن ٣٦٢

ميكروبولوجي الغذاء	٩٤ ن
Food Microbiology	B498

العوامل الطبيعية والكيميائية والبيئية التي تؤثر على فساد الغذاء بالفطريات - طرق عزل وتعريف الفطريات في الغذاء - تصنيف الفطريات ذات الأهمية في فساد الغذاء مع اشارة خاصة إلى سمومها والتسمم الغذائي بها - الفطريات الجفافية (المحبة لنشاط المياه المنخفض) - الخ

Environmental parameters governing food spoilage by fungi – isolation, enumeration and identification of food fungi – mycotoxins and mycotoxicosis – xerophiles – Yeasts – spoilage of foods – isolation, enumeration and characterization of food bacteria –

الدروس	مجموعه	سکشن	القائم بالتدريس	اليوم	من	الي	القاعة
محاضرة	١			الاثنين	١٠	١٢	فصل ٣
عملي	١	١		الاربعاء	٢	٤	معلم نبات ٤

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

منسق المقرر : أستاذة المقرر

الاخبار النهائي: الخميس ٢٠٢٤/٥/٣٠ من : ١١-٩

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"/>	ن ٢٧١
<input type="checkbox"/>	ن ٣٦٢

٤٩٨ ن	ميكروبيلوجيا الغذاء
Food Microbiology	B498