



كلية العلوم
الدراسات العليا

جدول إمتحان دبلومات الدراسات العليا دور سبتمبر 2019 م

أيام الامتحان	التاريخ	الوقت
الاحد	٢٠١٩/٨/٢٥	التاسعه صباحا
الاربعاء	٢٠١٩/٨/٢٨	التاسعه صباحا
الاربعاء	٢٠١٩/٩/٤	التاسعه صباحا

* ملاحظات :

(١) برجاء كتابة أسماء السادة الممتحنين على مظروف الأسئلة الخاصة بكل مقرر حتى يسهل تسليم أوراق الإجابة لكل ممتحن .

(٢) أماكن الامتحان : مدرج حماد و مدرج حجازى

و ٣ معامل قسم علم الحيوان + طرقه معامل علم الحيوان و ال٦ قاعات

الجديدة بالبدروم القديم



كلية العلوم
الدراسات العليا

ت

جدول امتحان دبلومات الدراسات العليا دور سبتمبر ٢٠١٩ م

م.	القسم	دبلوم	عدد الطلاب	المقرر	محتوى المقرر
١	الكيمياء	١- الكيمياء التحليلية	٥٢٣ ك	٥٢٣ ك	طرق التحليل الطيفي والكهربي
		٢- الكيمياء التطبيقية (شعبة الكيمياء العضوية التطبيقية)	٥١١ ك	٥١١ ك	الاصباغ -البوليميرات - كيمياء النسيج
٢	الفيزياء	١- الفيزياء الاشعاعية	٥١١ ف	٥١١ ف	مفاعلات قوى - إلكترونيات نووية .
٣	الرياضيات	١. الحاسبات العلمية وتطبيقاتها	٥٠١ حا	٥٠١ حا	برمجة حاسب متقدمه
٤	الكيمياء الحيوية	١. البيولوجيا الجزيئية	٥١٥ ك ح	٥١٥ ك ح	تركيب وتنظيم ونسخ الحمض النووي DNA
		٢. كيمياء التغذية	٥١١ ك.ح	٥١١ ك.ح	الغذاء وسوء التغذية
		٣. التحاليل الكيميائية الحيوية	٥٢٠ ك.ح	٥٢٠ ك.ح	كيمياء وايض السكريات والدهون وانزيمات
٥	الجيوفيزياء	١. الجيوفيزياء التطبيقية	٥١١ جف	٥١١ جف	التنقيب عن المعادن والبتترول والمياة الارضية بالطرق الجاذبية والمغناطيسية والاشعاعية والحرارية
٦	الجيولوجيا	١. جيولوجيا البترول	٥١١ ج	٥١١ ج	بتروفيزياء والتنقيب عن البترول
٨	علم الحشرات	١. الحشرات التطبيقية	٥١١ ش	٥١١ ش	إدارة الافات الحشرية
٩	علم النبات	١. فسيولوجيا النبات التطبيقية	٥٠٣ ن	٥٠٣ ن	بيئة فسيولوجيا تطبيقية متضمنه فسيولوجيا التقسية والعلاقات المائية للنبات وحركة الايونات وفسيولوجيا التلوث

وكيل الكلية لشئون الدراسات العليا

رئيس كتترول الدبلومات

أ.د/ محمد رجاء محمد السطوحى

أ.د/ أشرف رشدى بغدادى



كلية العلوم
الدراسات العليا

ت

جدول امتحان دبلومات الدراسات العليا دور سبتمبر ٢٠١٩ م

م.	القسم	الدبلوم	عدد الطلاب	المقرر	محتوى المقرر
١	الكيمياء	١- الكيمياء التحليلية	٥٢٤ ك	٥٢٤ ك	طرق الفصل وموضوعات مختارة في الكيمياء التحليلية
		١- الكيمياء التطبيقية (شعبة الكيمياء العضوية التطبيقية)	٥١٢ ك	٥١٢ ك	بتروكيماويات - مبيدات حشرية - تلوث بيئة
٢	الفيزياء	١- الفيزياء الإشعاعية	٥١٢ ف	٥١٢ ف	فيزياء نووية نظرية وطيف نووي .
٣	الرياضيات	١. الحاسبات العلمية وتطبيقاتها	٥٠٢ حا	٥٠٢ حا	برمجة النظم ونظم قواعد البيانات
٤	الكيمياء الحيوية	١. البيولوجيا الجزيئية	٥١٦ ك ح	٥١٦ ك ح	نقل المعلومات البيولوجية
		٢. كيمياء التغذية	٥١٢ ك.ح	٥١٢ ك.ح	حفظ الاغذية
		٣. التحاليل الكيميائية الحيوية	٥٢١ ك.ح	٥٢١ ك.ح	بروتينات وحمض نووية وسوائل بيولوجية وطرق تحليل دقيق
٥	الجيوفيزياء	١. الجيوفيزياء التطبيقية	٥١٢ جف	٥١٢ جف	التنقيب عن المعادن والبتروول والمياة الارضية بالطرق السيزمية والانعكاسية والسيزمية الانكسارية
٦	الجيولوجيا	١. جيولوجيا البترول	٥١٢ ج	٥١٢ ج	حفر ابار- جيولوجيا تحت سطحية - تقييم المخزون
٧	علم الحشرات	الحشرات التطبيقية	٥١٢ ش	٥١٢ ش	بيئة الحشرات وإحصاء حيوى
٨	علم النبات	فسيولوجيا النبات التطبيقية	٥٠٢ ن	٥٠٢ ن	الايض وأهميته الاقتصادية ووراثة جزيئية

وكيل الكلية لشئون الدراسات العليا

رئيس كترول الدبلومات

أ.د/ محمد رجاء محمد السطوحى

أ.د/ أشرف رشدى بغدادى



كلية العلوم
الدراسات العليا

ع

جدول امتحان دبلومات الدراسات العليا دور سبتمبر ٢٠١٩ م

م.	القسم	الدبلوم	عدد الطلاب	المقرر	محتوى المقرر
١	الكيمياء	١- الكيمياء التحليلية	٥٢٥ ك	٥٢٥ ك	التحليل البيئي والعضوي
		٢- الكيمياء التطبيقية (شعبة الكيمياء العضوية التطبيقية)	٥١٣ ك	٥١٣ ك	التخليق والتحليل التركيبي للمركبات العضوية
٢	الفيزياء	١- الفيزياء الإشعاعية	٥١٣ ف	٥١٣ ف	التأثير البيولوجي للأشعة والوقاية منها .
٣	الرياضيات	١. الحاسبات العلمية وتطبيقاتها	٥٠٣ حا	٥٠٣ حا	خوارزميات وتركيب بيانات
٤	الكيمياء الحيوية	١. البيولوجيا الجزيئية	٥١٧ ك ح	٥١٧ ك ح	الهندسة الوراثية .
		٢. كيمياء التغذية	٥١٣ ك.ح	٥١٣ ك.ح	الاضطراب البيولوجية لبعض الاطعمة وتحليلها
		٣. التحاليل الكيميائية الحيوية	٥٢٢ ك.ح	٥٢٢ ك.ح	هرمونات ومناعة وبيولوجيا أورام وميكروبيولوجي
٥	الجيوفيزياء	١. الجيوفيزياء التطبيقية	٥١٣ جف	٥١٣ جف	التقيب عن المعادن والبتترول والمياه الارضية بالطرق الكهربائية وتسجيلات الابار
٦	الجيولوجيا	١. جيولوجيا البترول	٥١٣ ج	٥١٣ ج	الصخور الرسوبية ومحتواها الحفري وبيولوجية احواض الترسيب في الشرق الاوسط .
٧	علم الحشرات	الحشرات التطبيقية	٥١٣ ش	٥١٣ ش	المفصليات ناقلات الامراض وتقنية
٨	علم النبات	فسيولوجيا النبات التطبيقية	٥٠١ ن	٥٠١ ن	دراسات متقدمة عن الانواع المختلفة لمنظمات النمو النباتية ونواحيها التطبيقية- زراعه الانسجة وتطبيقاتها

وكيل الكلية لشئون الدراسات العليا

أ.د/ محمد رجاء محمد السطوحى

رئيس كنفول الدبلومات

أ.د/ أشرف رشدى بغدادى