

الجدول النهائي لطلاب المستوى الرابع لامتحانات دور يناير (٢٠٢٠) الفصل الدراسي الأول للعام الجامعي ٢٠١٩ / ٢٠٠٠



الثلاثاء	السبت	الثلاثاء	السبت	السبت	الثلاثاء	السبت	اليوم
T • T • / 1 / T 1	T • T • / 1 / 1 A	7.7./1/18	*** */1/11	۲۰۲۰/۱/٤	T • 19/17/T1	T • 19/17/TA	البرنامج
(ر۲۳ ٤) ميكانيكا الكم	(ر۱۳۶) تحلیل عددی (۲)	(ر۲۱۲) هندسة تفاضلية	(ره ۱ ؛) جبر لی	(ر ۲۱؛) بحوث عملیات	(ر ۱۸ ؛) نظریة الشبکات	(ر ۱۱ ٤) نظرية المعادلات التفاضلية	الرياضيات
(ر ٤٤٢) شبكات عصبية		(ر ۱ ٤٤) هياكل بياتات	(ر۳۲٪) عملیات عشوانیة (۱) (خ)			(ر ۳۱ ٤) نظرية احصائية (۲)	احصاء وعلوم الحاسب
(ف ۱۱٤) أشباه الموصلات	(ف۲۱۶) میکانیکا کم (۲)	(ف۷۱٤) الكترونيات رقمية (خ)	(ف۲۱۵) الکترودینامیکا (۲)	(ف ؛ ۱ ؛) فیزیاء ریاضیات (۳)	(ف ۱۸ ٤) الطاقة الجديدة والمتجددة (خ)	(ف ٤١٠) الليزر وتطبيقاتها	الفيزياء
(ف۳۱۳) ضوء متقدم (خ)	(ح۲۲۶) تشریح آدمی	(ف ح ۲۱؛) فيزياء العلاج الاشعاعي	(ف ح ٢١٣) فيزياء المواد الحيوية والبديلة	(ف ح 1 ٤) فوق صوتيات وتطبيقاتها الحيوية	(ف ح ٤١٠) فيزياء تجريبية حيوية	(ف ح ٢١١) محاكاة الكترونية للأنظمة الحيوية	الفيزياء الحيوية
	(ج٠٠٤) استشعار عن بعد ونظم معلومات جغرافية	(جف۲۰۶) جيوفيزياء هندسية وبحرية	(ر ۲۰۱) تحلیل مرکب	(جف ۲۰۱) تسجیلات آبار	(ج٧٠٤) جيولوجيا الدلنا والزمن الرابع	(ج ۹۰۶) طبقات مصر	جيوفيزياء
		(ج ۶۰۶) تحلیل حوضی	(ج۲۰۰) جيولوجيا المياه وشكل الأرض في مصر	(ج۲۱۶) جيولوجيا اقتصادية (خ)		(ج۴۰۶) صخور القاعدة في مصر	جيولوجيا
(ڭ ٢ £ ٢) كيمياء كهربية متقدمة	(ك٣٢٤) كيمياء الأصباغ	(ك ٢ ٦ ٤) كيمياء العناصر الانتقالية الداخلية والمركبات القلزية العضوية	(ك٣٤٠) كيمياء طبية _ كيمياء البيئة	(ك ٢٦١) كيمياء ضوئية -كيمياء الأطياف	(ك٢١٤) طرق التركيز المسبق لتقدير العناصر (خ)	(ك ۱ £ ٤) الحفز	کیمیاء
(ك٥٢٤) الكيمياء التناسقية وكيمياء العناصر الانتقالية (٢) (خ)	(ك ٤ ٪ ٤) الطيف الجزينى	(ك ح ٧١٤) بيولوجيا جزيئية	(ك 1 1 2) طرق الفصل الكروماتوجرافى – التحليل الطيفى	(ك ح ۲۷٤) كيمياء مناعية	(ك ح٧٣٤) كيمياء الأغذية وتحليلها	(ك ح ٤٧٤) الاتجاهات الحديثة في الكيمياء الحيوية العملية وتطبيقاتها	کیمیاء حیویة
	(ك٥١٤) التحليل الكهربي والتحليل الطيفي	(ن ۱ ٪) علم الانزيمات والايض العام	(ك٥٤٤) كيمياء السطوح – الطيف الجزيئي	(ك ٢٦١) كيمياء ضونية -كيمياء الأطياف	(ن۱۷۲) نظام بینی وبینة نباتیة وتلوث (خ)	(نه ۱ ٤) فطريات ومقاومة الأمراض وعلاقة العائل بالطفيل	كيمياء ونبات
	(ك ٢١٧) التحليل الكهربي والتحليل الطيفي	(م ٤٠١) فسيولوجيا الكائنات الدقيقة	(م۲۰۶) بیولوجیا جزینیة	(م ٢١٤) علم زراعة الأنسجة النباتية	(م٢٠٤) وراثة عامة خلوية (خ) (م٥٠٤) فطريات ومقاومة الأمراض وعلاقة العائل بالطفيل (خ)	(م۴۰۳) تخمرات وصناعات تخمرية	میکروبیولوجی
	(كه ۲۱) التحليل الكهربى والتحليل الطيفى	(ح٤٠٣) أجنة تجريبي	(ك٥ ؛ ؛) كيمياء السطوح – الطيف الجزينى	(ك ٤٣١غ) كيمياء ضونية -كيمياء الأطياف	(ح۰۰؛) تلوث بینی و تحالیل بیولوجیة (خ) (ح۰۰؛) علاقات بیولوجیة وسلوك (خ)	(ح۲۰۱) تشریح مقارن وتطور	كيمياء وحيوان
	(ع ب٣٠٤) التركيب الدقيق للخلية وأيض الخلية	(ع ب ۲۰۱) فسیولوجی وبیئة	ع ب ۲۲٤) إدارة مخلفات وأمراض بينية	(ع ب٤٠٤) بيئة بحرية	(ع ب۸۰ ؛) سلوك حيواني (خ)	(ج۱۷۶) جيولوجيا بيئية	علوم البيئة

يبدأ موعد الامتحانات من الساعة ١٢ ظهراً حتى الساعة ٢ بعد الظهر.

يجب على الطلاب الالتزام بالحضور قبل بدء الامتحان بوقت كاف.

بُحظر على الطلاب اصطحاب التليقون المحمول داخل اللجان الامتحانية ومن يخالف ذلك يعرض للمسائلة القانونية حيث يعتبر ذلك شروع في الغش .
لا يسمح للطالب بالدخول الى قاعة الامتحان بدون اثبات الشخصية (كارنيه الكلية – بطاقة الرقم القومي) .

الفترة المسائية من الساعة ١٢ ظ : ٢ ظ

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

رئيس شئون الطلاب

الموظف المختص

<u>أ.د./ أحمد السيد أحمد الجمهدي</u>