

# جدول إمتحانات الدبلوم لفصل الربيع 2022

## للعام الجامعي 2021/2022

### اعتباراً من 2022/6/12 حتى 2022/6/29



القسم العلمي	الموسم	التاريخ	الهندسة الإنشائية	هندسة الري والهيدروليكا	الهندسة الكهربائية	هندسة الأشغال العامة	هندسة القوى الميكانيكية	هندسة الحاسوب والنظم	هندسة الغزل والنسيج
الحاد	٢٠٢٢/٦/١٢	٢٠٢٢/٦/٢٩	تصميم إدراجه الكهربائية والاتصالات من الصنل (٢٠٢٣) + مقدمة في تصميم المشابك الفرسانية المعرفة لاحمال جاذبية (٢٠٢٠) + مهارات الحوالط الخامدة (٢٠١٤)	هندسة الري والصرف	طاقة متعددة	قوى كهربائية	هندسة التبريد والتكييف	نظم تحكم	هندسة الحاسوب
الاثنين	٢٠٢٢/٦/١٣	٢٠٢٢/٦/٢٩	تطبيقات الحاسوب الآلي في هندسة هيدروليكا (٢٠٢٠)	هندسة الهيدروليكا	تحليلات عديدة في الهندسة الكهربائية + المكونات القوى (٢٠٢٠)	أجهزة الوقاية والقطع	هندسة محطات القوى	اجهادات التحكم الحديثة (٢٠١٤)	تحليل وتصميم النظم (٢٠٢٠)
الثلاثاء	٢٠٢٢/٦/١٤	٢٠٢٢/٦/٢٩							نظم قواعد البيانات (٢٠٢٠)
الأربعاء	٢٠٢٢/٦/١٥	٢٠٢٢/٦/٢٩							متغيرات وثائقية وتربيبات مراجل بخارية وتربيبات اجهزة القياس (٢٠٢٠) + اجهزة القياس (٢٠١٤)
الخميس	٢٠٢٢/٦/١٦	٢٠٢٢/٦/٢٩	هيدروليكا متقدمة (٢٠٢٠)	هندسة المنشآت الفرسانية	حماية نظم الطاقات المتعددة (٢٠٢٠)	نظم التحكم الرقمي (٢٠٢٠)	محطات قوى حديثة (٢٠١٤)	مبدلات حرارية (٢٠٢٠)	التحول الرقمي (٢٠١٤)
الحاد	٢٠٢٢/٦/١٩	٢٠٢٢/٦/٢٩	خرساته مسلحة متقدمة (٢٠١٤)	هندسة المنشآت الفرسانية					تطبيقات حاسب متقدمة (٢٠٢٠)
الاثنين	٢٠٢٢/٦/٢٠	٢٠٢٢/٦/٢٩	هندسة مصادر المياه (٢٠٢٠)	هندسة المنشآت الفرسانية	الاختبارات والمواصفات المقاييسية في نظم القوى الكهربائية (٢٠٢٠) + نظم تقليل التيار المتعدد المرئي ٢٠٢٠ FACTS(٢٠٢٠)	الاختبارات والمواصفات المقاييسية في نظم القوى الكهربائية (٢٠٢٠)	تطبيقات حاسب في هندسة القوى الميكانيكية (٢٠٢٠) + اقصاديات محطات القوى (٢٠١٤)	تطبيقات حاسب متقدمة (٢٠١٤)	تطبيقات حاسب في هندسة القوى الميكانيكية (٢٠١٤)
الثلاثاء	٢٠٢٢/٦/٢١	٢٠٢٢/٦/٢٩	+ (٢٠٢٠) + اتواع الخاصة للخرسانة (٢٠٢٠) + تحليل انشاءات متقدم (٢٠٢٠) + تكنولوجيا وطرق التشيد (٢٠١٤)	هندسة المنشآت الفرسانية					ذكاء صناعي وتعلم الآلة (٢٠٢٠)
الأربعاء	٢٠٢٢/٦/٢٢	٢٠٢٢/٦/٢٩	+ (٢٠٢٠) + اكتفاف بالجهد العالى ذات انتظمة النقل بالجهد العالى ذات التيار المستمر (٢٠٢٠) + مصادر الطاقة المتعددة (٢٠٢٠) + النشطة والمكافحة باستخدام الكمبيوتر (٢٠١٤)	هندسة المنشآت الفرسانية	أنظمة النقل بالجهد العالى ذات انتظمة النقل بالجهد العالى ذات التيار المستمر (٢٠٢٠) + مصادر الطاقة المتعددة (٢٠٢٠) + النشطة والمكافحة باستخدام الكمبيوتر (٢٠١٤)	انتظمة النقل بالجهد العالى ذات انتظمة النقل بالجهد العالى ذات التيار المستمر (٢٠٢٠) + مصادر الطاقة المتعددة (٢٠٢٠) + النشطة والمكافحة باستخدام الكمبيوتر (٢٠١٤)	تطبيقات الحاسوب (٢٠٢٠)	تطبيقات الحاسوب (٢٠١٤)	نمذجة ومحاكاة النسجيات (٢٠٢٠)
الخميس	٢٠٢٢/٦/٢٣	٢٠٢٢/٦/٢٩	هندسة السواحل (٢٠٢٠)	هندسة المنشآت الفرسانية					
الحاد	٢٠٢٢/٦/٢٦	٢٠٢٢/٦/٢٩	حلقة دراسية بحثية (٢٠٢٠) + إدارة التشيد (٢٠١٤) + منظورية الازان المرت (٢٠١٤)	هندسة المنشآت الفرسانية					تطبيقات حاسب وبرمجة (٢٠٢٠)
الاثنين	٢٠٢٢/٦/٢٧	٢٠٢٢/٦/٢٩							
الثلاثاء	٢٠٢٢/٦/٢٨	٢٠٢٢/٦/٢٩							
الأربعاء	٢٠٢٢/٦/٢٩	٢٠٢٢/٦/٢٩							

وكيل الدراسات العليا والبحوث

أ/ شريف مسعود البدوي

مدير إدارة الدراسات العليا

أ/ ايمن صبري طلق

المختص

علمابان الامتحانات الساعة التاسعة صباحاً