



نظامي

جدول امتحانات دبلوم الساعات المعتمدة فصل الخريف ٢٠١٨ لجميع الأقسام العلمية



فصل الفترة من ٢٠١٨/١/٦ إلى ٢٠١٨/١/٢٤

القسم العلمي	اليوم	التاريخ	هندسة القوى الميكانيكية		هندسة الإنشائية	هندسة الأشغال العامة	هندسة الإلكترونيات والاتصالات		الهندسة الكهربائية		هندسة الحاسبات
			ألات هيدروليكية	هندسة التبريد وتكييف الهواء	هندسة إنشائية	هندسة الطرق والمطارات	هندسة اتصالات كهربية	الهندسة الطبية الحيوية	قوى كهربية	طاقة متجددة	هندسة حاسبات
الأحد	٢٠١٩/١/٦		بحوث عمليات (٢)	انتقال حرارة وكتلة (٤)		صيانة الرصف (٢)	معالجة اشارات رقمية (٥) + شبكات الاتصالات (٢)	معالجة اشارات رقمية (٤)	التحليل المتقدم لنظم القوى الكهربائية (١) + التحكم في نظم القوى الكهربائية (٥)	التحكم في نظم القوى الكهربائية (٤) + شبكات حاسب (٣)	
الاثنين	٢٠١٩/١/٧				تحليل انشاءات متقدم (١٣)		اجازة رسمية		جودة نظم القوى الكهربائية (٢)		
الثلاثاء	٢٠١٩/١/٨		احصاء متقدم (٢)	نورات وأنظمة التبريد الانشائية (٣) + انفصاليات التثبيت (٤)	موضوعات متقدمة مختارة في الهندسة الانشائية (٣) + انفصاليات التثبيت (٤)		تحليلات هندسية متقدمة (٥)	تحليلات هندسية متقدمة (٤)	جودة نظم القوى الكهربائية (٢)	الرسم بالحاسب (٢)	
الخميس	٢٠١٩/١/١٠						معالجة الصور الرقمية (٢)		تخطيط نظم القوى الكهربائية (١) + النمذجة والمحاكاة باستخدام الكمبيوتر (٤)	النمذجة والمحاكاة باستخدام الكمبيوتر (٤)	
الأحد	٢٠١٩/١/١٣		لغة الجولبة فنية (٢)	انظمة تكييف الهواء (٤)	المواد البترولية وخلطاتها (٢)		هوائيات والتشعير موجات (٢)	قياسات واجهزة طبية (٤)	حماية منظومة القوى الكهربائية (٤) + موضوعات مختارة في القوى الكهربائية (٣)	نظم تشغيل الحاسب (٢)	
الاثنين	٢٠١٩/١/١٤								حماية منظومة القوى الكهربائية (٤) + موضوعات مختارة في القوى الكهربائية (٣)		
الثلاثاء	٢٠١٩/١/١٥				خرسانة مسلحة متقدمة (١٣)		المعالجة المتوائمة للانشاءات (٢)				
الأربعاء	٢٠١٩/١/١٦		ديناميكا حرارية (٢)	صوتيات معدات تبريد وتكييف الهواء (٤)	موضوعات مختارة في التثبيت (٣) + ترميم وتدعيم المنشآت الخرسانية (٤)		نظم الاتصالات الرقمية (٥)	نظم الاتصالات الرقمية (١)		نظم فراعذ البيئات (٣)	
الخميس	٢٠١٩/١/١٧						نظم الاتصالات الخلوية (٢)		مصادر الطاقة المتجددة (١) + الكترونيات صناعية (٢)	مصادر الطاقة المتجددة (١) + الكترونيات صناعية (٢)	
الأحد	٢٠١٩/١/٢٠		تطبيقات حاسب في الالات الهيدروليكية (٢)	مشروع بحثي تطبيقي في مجال التبريد والتكييف (٤)	حلقة بحث (٢)					تحليل وتصميم نظم المعلومات (٢)	
الاثنين	٢٠١٩/١/٢١				تصميم المنشآت الصلب المتقدم (١٣)		منظومات فيسولوجية (٤)		تحليلات عديدة في الهندسة الكهربائية (٤) + مصادر الطاقة المتجددة (٤)	تحليلات عديدة في الهندسة الكهربائية (٤) + مصادر الطاقة المتجددة (٤)	
الثلاثاء	٢٠١٩/١/٢٢										
الأربعاء	٢٠١٩/١/٢٣		ميكانيكا موائع (٢)	تبريد وتسخين شمسي (٢) + قياسات وتحكم في تبريد وتكييف الهواء (٢)	خرسانة مسلحة متقدمة (٣) + ديناميكا الانشاءات (٤)		هندسة الموجات الميكروية (٢)	الالكترونيات تماثلية (١)			
الخميس	٢٠١٩/١/٢٤				تكنولوجيا ومقاومة مواد التثبيت (١٢)		الالكترونيات البصرية (١)		المواصفات القياسية لمعدات القياس والتحكم (٢) + مشروع بحثي (٢)	المواصفات القياسية لمعدات القياس والتحكم (٥) + مشروع بحثي (٤)	مشروع بحثي (١)

تبدأ الامتحانات الساعة التاسعة صباحاً

وكيل الكلية للدراسات العليا
أ.د. صبيحي محمد عبدالقادر

مدير الإدارة
أ/ أيمن صبري خلف

المختص