

جدول امتحانات دبلوم الدراسات العليا دور يوليو ٢٠٢١/٢٠٢٢

الفصل الدراسي الثاني

اليوم التاريخ	دبلوم هندسة القوى الكهربائية	دبلوم هندسة خطوط الانابيب والتوربينات	دبلوم هندسة التحكم
الاحد ٧/١٧	تشغيل النظم الكهربائية	أجهزة القياس والاختبارات	نمذجة العمليات الصناعية
الأربعاء ٧/٢٠	استخدام وتوزيع الطاقة الكهربائية	التوربينات ومحطاتها ١	ديناميكا المنظومات
الاحد ٧/٢٤	وقاية النظم الكهربائية ٢	مقرر اختياري تخصصي ٢	مكونات نظم التحكم
الأربعاء ٧/٢٧	مقرر اختياري تخصصي ٢ (أجهزة قياس الجهد العالي)	إستخدام الحاسبات الرقمية في التطبيقات الهندسية	مقرر اختياري تخصصي ٢ (أجهزة قياس الجهد العالي)

الفصل الدراسي الرابع

اليوم التاريخ	دبلوم هندسة القوى الكهربائية	دبلوم هندسة خطوط الانابيب والتوربينات	دبلوم هندسة التحكم
الاثنين ٧/١٨	الجر والنقل الكهربائي	المحكم الآلي والهيدرومنطقي	تحكم بالحاسبات
الخميس ٧/٢١	التركيبات الكهربائية ٢	التوربينات ومحطاتها ٢	نظم ادارية واقتصادية
الاثنين ٧/٢٥	مقرر اختياري تخصصي ٤ (الات كهربائية خاصة)	مقرر اختياري تخصصي ٤ (تطبيقات انتقال الحرارة)	مقرر اختياري تخصصي ٤ (الات كهربائية خاصة)
الاحد ٧/٣١	المشروع		

• تبدأ الامتحانات في تمام العاشرة صباحا

جدول امتحانات تمهيدى ماجستير الدراسات العليا دور يوليو ٢٠٢٢/٢٠٢١

اليوم التاريخ	هندسة القوى الكهربائية	هندسة القوى الكهربائية	هندسة تحكم
الأحد ٧/١٧	انتقال الحرارة المتقدمة	هندسة الجهد العالي التشغيل الامثل لانظمة القوى الكهربائية تحليل شبكات القوى الكهربائية	موضوعات مختارة ١
الأربعاء ٧/٢٠	ميكانيكا الموائع الطاقة المتجددة	التحكم في نظم القوى الكهربائية مواد كهربية	موضوعات مختارة ٢
الأحد ٧/٢٤	نظرية القياسات الدقيقة	تحليل عددي	تحليل عددي
الأربعاء ٧/٢٧	الطرق الحسابية فى علوم الطاقة	التشغيل الاقتصادي لشبكات القوى الكهربائية دراسات خاصة فى تحليل شبكات	التحكم الامثل
الأحد ٧/٣١	مقرر خاص	تخطيط القوى الكهربائية قياسات دقيقة	تطبيقات لنظريات التحكم
الأربعاء ٨/٣	لغة إنجليزية	لغة إنجليزية	لغة إنجليزية

• تبدأ الامتحانات فى تمام العاشرة صباحا