



Cairo University
Faculty of Engineering
Mech. Power Department



Automatic Control Circuits & Virtual Labs
for Mechanical Power Systems
معمل التحكم الأتوماتيكي و المعامل الافتراضية لأنظمة القوى الميكانيكية

جدول محاضرات الترم الثاني (الربيع) – 2026/2025

لدبلوم "تطبيقات التحكم الأتوماتيكي في نظم القوى الميكانيكية" وتأهيلي الماجستير

الوقت	9:30am–8:30 am	10:45 am–9:45am	12:00 pm–11:00am	12:30pm 12:-00 pm	1:30 pm-12:30 pm	2:45 pm-1:45 pm
كود واسم المقرر	مق560 أجهزة القياس والإختبارات	مق 588 ديناميكا الموائع وتطبيقاتها Incompressible Flow	مق563 إستخدام المعامل الإفتراضية في نظم التحكم الأتوماتيكي	إستراحة 30دقيقة	مق580 موضوعات مختارة في خطوط الأنابيب Compressible Flow	مق579 تطبيقات خطوط الأنابيب الصناعية
كود واسم المقرر	مق 599 مشروع الدبلوم					إستراحة 30دقيقة

- المحاضرات تبدأ **8:30 ص** يوم السبت كل أسبوع إعتباراً من السبت 2026/2/7
- مكان المحاضرات قاعة قسم القوى الميكانيكية- الدور الثاني- مبنى السيارات 19000
- مقرر المشروع مق 599 ليس له محاضرات منتظمة. يتم تحديد مواعيد خاصة لطلاب المشروع لمناقشة كل ما يتعلق بالمشروع.
- التدريس بنظام Blended, E-learning, Self-study and On-line Method

أ.د.م./ محسن سيد سليمان
منسق دبلوم تطبيقات التحكم الأتوماتيكي ومرشد أكاديمي د.ع.
مدير موقع ومعمل التحكم ACC في قسم هندسة القوى الميكانيكية
مدير وحدة ضمان الجودة سابقاً