



Cairo University
Faculty of Engineering
Mech. Power Department

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

جدول محاضرات الترم الثاني – 2015/2016

لدبلوم "تطبيقات التحكم الأتوماتيكي في نظم القوى الميكانيكية"

3:30 pm-2:00 pm	2:00 pm-12:30 pm	12:00 pm-10:30 am	10:30am –9:00 am	الوقت
مق 571 تطبيقات المعامل الافتراضية في التحكم في أنظمة تكييف الهواء المركزية HVAC أ.م/محسن سليمان د. عمرو عبدالرؤوف	مق 579 Pipe Line Applications: Design & Control تطبيقات خطوط الأنابيب الصناعية: الأنواع-التصميم- الإنشاء - والتركيب أ.م/محسن سليمان	مق 564 Using PLC and IT in Automatic Control Systems أ.م/محسن سليمان #####	مق 563 Using Virtual Labs for Analysis of Automatic Control Systems أ.م/محسن سليمان	كود وإسم المقرر
مق 562 Using Hydraulic Circuits in Automatic Control Systems أ.م/محسن سليمان #####	مق 590 انتقال الحرارة والكتلة د. عمرو عبدالرؤوف			

المحاضرات يوم السبت كل أسبوع اعتباراً من 2016/2/13

أ.م/ محسن سيد سليمان

المشرف على المعمل ومنسق إدارة دبلوم الدراسات العليا
التابع لمعمل التحكم الأتوماتيكي ACC في قسم القوى الميكانيكية