



Cairo University
Faculty of Engineering
Mech. Power Department

جدول إمتحانات الترم الأول -2016/2017

لدبلوم تطبيقات التحكم الأتوماتيكي في نظم القوى الميكانيكية + تأهيلي ماجيستير (تحت إدارة معمل التحكم الأتوماتيكي ACC)

الوقت	الخميس 2016/12/29 4: 00 pm - 1: 00 pm	السبت 2016/12/31 4: 00 pm - 1: 00 pm	الإثنين 2017/1/2 4: 00 pm - 1: 00 pm	الخميس 2017/1/5 4: 00 pm - 1: 00 pm
كود وإسم المقرر وعدد الطلاب	مق561 التحكم الأتوماتيكي- النظرية والتطبيق في نظم القوى الميكانيكية العدد25 طالب	مق571 تطبيقات المعامل الافتراضية للتحكم في نظم التكييف والتبريد HVAC العدد10 طلاب	مق590 انتقال الحرارة والكتلة العدد 16 طلاب	مق560 أجهزة القياس والإختبارات والتحكم في نظم القوى الميكانيكية العدد27 طالب
الوقت	الخميس 2016/12/29 4: 00 pm - 1: 00 pm	السبت 2016/12/31 4: 00 pm - 1: 00 pm	الإثنين 2017/1/2 4: 00 pm - 1: 00 pm	الخميس 2017/1/5 ***12: 00 pm - 10:00 am***
كود وإسم المقرر وعدد الطلاب	مق567 تطبيقات متقدمة للحاكم المنطقي المبرمج PLC في نظم القوى الميكانيكية العدد طالب واحد-إعادة قيد	مق562 إستخدام الدوائر الهيدروليكية في نظم التحكم الأتوماتيكي العدد13 طالب	مق599-مشروع دبلوم التحكم مناقشة عدد 2 مشروع (م/محمودنبيل عبدالعزيز+م/جوليدعبدى أحمد)	مق599-مشروع دبلوم التحكم مناقشة عدد 2 مشروع (م/أحمدشوقي سعيد+م/علاء الدين عادل محمد)

ملاحظات: (1) مكان الإمتحانات: قاعة مجلس قسم القوى الميكانيكية ، مدرج 19208

(2) مقرر مق590 الوحيد الذى يحتاج كراسات إجابة - باقى المقررات الإجابة ستكون فى كراسة الأسئلة ولايوجد كراسة إجابة

(3) لجنة الممتحنين وإدارة الإمتحانات لمقررات الدبلوم والمشروع: أ.م/محسن سليمان + د. عمرو عبدالرؤوف (قسم القوى الميكانيكية)

مع معاونون من قسم القوى الميكانيكية ومعمل التحكم ACC وإدارة الدراسات العليا

أ.م/ محسن سيد سليمان

المشرف على المعمل ومنسق إدارة دبلوم التحكم
مدير وحدة ضمان الجودة ومرشد أكاديمى د.ع فى القسم