|  |
| --- |
| **مدة الإختبار: (3) ساعات**  **الهـدف:**  يهدف الامتحان النهائي إلى تقييم المعرفة والقدرات والمهارات التي اكتسبها الطالب في هذا المقرر وذلك من خلال تطبيق المراحل التي تعلمها باستخدام الحاسب الآلي **(Auto CAD).**  **الخطوات والتقييم:**        1.        افتح ملف الرسم **FINAL1** الموجود في المكان المخصص لك لحفظ الملفات **(L).**        2.        قسم البلكات السكنية حسب ما هو موضح بالرسم المرفق (10 علامات).        3.        رقم البلكات السكنية وقطع الأراضي بالمخطط بطريقة تسلسلية (5 علامات).        4.        ضع أبعاد القطع السكنية (5 علامات).        5.        ضع مساحات القطع السكنية (5 علامات) .        6.        أحسب مساحة الأرض (محاور الشوارع المحيطة) (2,5 علامات).        7.        ضع إحداثيات أركان البلكات السكنية (5 علامات).        8.        ارسم محاور الشوارع ثم قم بحساب معدل أطوال الشوارع (5 علامات).    9.   تنسيق اللوحة وكتابة اسم الطالب ورقمه الجامعي ورقم المستخدم على ال **Layout** (استخدم اللغة الإنكليزية للكتابة) (2,5 علامات).  **التسليـم:**  يسلم هذا الاختبار في نهاية المدة الزمنية المحددة ومطبوع على ورقة مقاس **A4**وموقع من الطالب.  **تنويه: على كل طالب الالتزام بالخطوات المذكورة أعلاه.**  **الطالب هو المسئول عن حفظ ملف الرسم الذي يعمل عليه في القرص المخصص له (L).**  **يمنع الطالب منعاً باتاً استخدام أية وسيلة نقل ملفات كي لا يلغى امتحانه.**  **عند الإنتهاء من الإختبار يتم إبلاغ المراقب وذلك لإعداد طباعة الإختبار بشكله النهائي.** |