|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **نموذج إختبار**  **الاظهار العمراني بالحاسب**  **الامتحان النهائي** |  |

مدة الإختبار: (3) ثلاث ساعات وهذا يشمل زمن الطباعة.

الهـدف:

يهدف الامتحان النهائي إلى تقييم القدرات والمهارات التي اكتسبها الطالب في استخدام الحاسب الآلي وذلك من خلال تطبيق المراحل التي تعلمها هذا الفصل.

المطلوب:

قم برسم النموذج المرفق حسب الأبعاد المبينة في الرسم متبعاً الخطوات التالية:

      1.        فتح ملف جديد وحفظه باسم (EX).

      2.        وحدة الرسم = 1 متر، مقياس الرسم 1000:1.

      3.        ارسم جميع اللوح المطلوبة على الLAYOUT وبحجم ورق  0.21X0.297م (A4).

      4.        على الطالب تحديد الارتفاعات المختلفة لكل مبنى (بشكل تقريبي) وحسب ما هو موضح في الرسم للبعد الثالث.

التسليـم والتقييم:

تسلم ورقة هذا الاختبار في نهاية المدة الزمنية المحددة ومطبوعة على ورقة مقاس  A4على أن تحمل اسم الطالب ورقمه الجامعي ورقم المستخدم وتوقيعه.

1.     عمل كتل المباني (ثلاثي الأبعاد) ويشمل الأسطح والحوائط   (10 درجة).

2.        رسم المسقط العام للمباني مع الأبعاد                             (15 درجة).

3.        رسم الشوارع والأرصفة والمواقف                              (10 درجة).

4.        تنسيق اللوحة وكتابة بيانات الطالب                              (5 درجات).

تنويه: على كل طالب الالتزام بالخطوات المذكورة أعلاه خصوصاً فيما يتعلق بحفظ الملف حتى لا يلغى امتحانه. على كل طالب أن يقوم بحفظ ملف الرسم في القرص (L) المخصص له باسم EX.

