



وحدة الجودة والاعتماد

القسم: قسم الهندسة المعمارية  
الفرقه: أولي عمارة  
اسم المادة: تصميم معماري (1-ب)  
كود المادة: ع 1112  
لجنة الممتحنين: د/ نهى حفناوي  
أ.م. د/ أيمن عبد الحميد  
أ.م. د/ أمني يحيى شديد

جامعة بنها  
كلية الهندسة بينها  
الفصل الدراسي: الثاني  
العام الدراسي: 2019/2020



### مشروع بحثي

#### وحدة لتنمية المرأة ودعم الحرف اليدوية

في إطار دور الدولة في تنمية المجتمع وتشجيع النهوض بالمرأة عن طريق مساعدتهم على تعلم الحرف اليدوية والصناعات الصغيرة، مطلوب تصميم وحدة تنمية مجتمعية وفصول مهنية تتكون من:

#### الجزء التعليمي:

عدد 5 فصول تعليمية (يسع الفصل الواحد 30 فرد)

عدد 3 معامل (يسع المعمل 30 فرد)

عدد 2 غرف للأنشطة والمهوايات (تسع الواحدة 30 فرد)

عدد 4 ورش للأعمال اليدوية والحرفية (تسع الواحدة حوالي 30 فرد)

مكتبة تكفي 40 فرد مزودة بمخزن كتب وغرفة امين المكتبة

مكتبة الكترونية 20 فرد.

4 غرف للمدربين والمحاضرين موزعة على كافة الأدوار.

#### الجزء الإداري:

مدخل رئيسي

فراغ استقبال واستعلامات وانتظار

غرفة مدير ملحق بها سكرتارية

2 غرف إدارية (تسع الواحدة لشخاص)

#### الجزء الترفيهي والخدمي:

قاعة متعددة الأغراض للمناسبات المختلفة (الاحتفالات، المحاضرات العامة، الندوات، والاجتماعات الموسمية) تكفي 100 فرد.

مخزن وخدمات ملحقين بالقاعة متعددة الأغراض

قاعة معرض بمساحة 150 م<sup>2</sup>

كافيتريا تسع 35 فرد

دورات مياه للرجال والنساء للجزء الإداري والتعليمي

عيادة بمساحة 20 م<sup>2</sup>

مصلي بمساحة 30 م<sup>2</sup>

أماكن انتظار سيارات تكفي 15 سيارة.

#### نقاط أساسية يجب مراعاتها في التصميم:

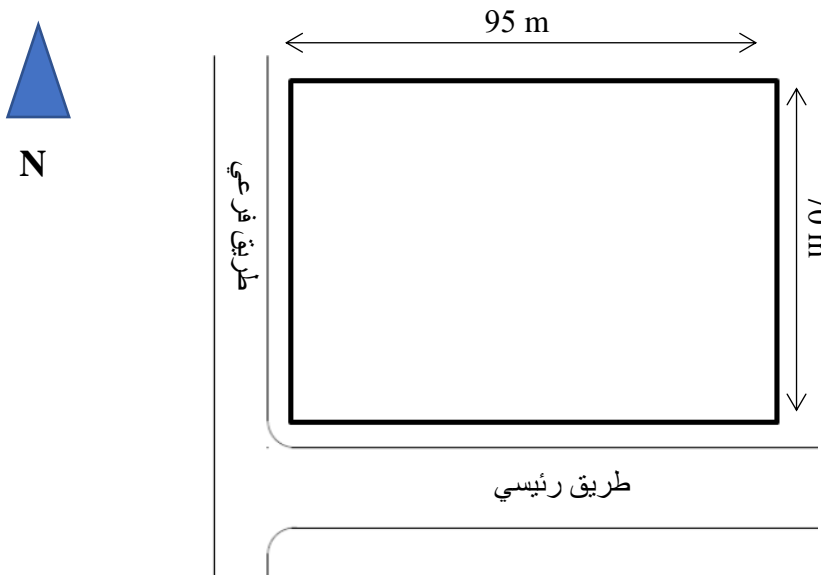
وضوح مسارات الحركة الداخلية والخارجية بالمشروع.

طريقة الربط بين الكتل وبعضها (إذا كان توزيع العناصر في أكثر من كتلة)

الفصل بين مدخل الجزء الإداري والزوار ومدخل الجزء التعليمي.  
 وضوح مداخل وخارج وسائل النقل ومسارات حركتها.  
 التوجيه الصحيح للكتل وعناصر المشروع.  
 لا تتعدي نسبة البناء 60% من مساحة الأرض.  
 الارتداد الامامي لا يقل عن 8 م والارتداد الخلفي لا يقل عن 6م.  
 الارتدادات من كل جانب لا تقل عن 5 م.  
 الحد الأقصى للارتفاعات هو 15م.  
 مراعاة خصائص ومحددات الموقع والطابع العام للمنطقة.  
 استخدام أساليب انشائية مناسبة لطبيعة الفراغات المطلوبة.  
 يجب على الطالب تقدير المسطحات غير المعطاة  
 تبلغ ابعاد الأرض 95\*70 وعلى الطالب اختيار موقع من التالي: القاهرة الجديدة- دمياط- أسوان

#### الرسومات المطلوبة:

مقاييس رسم 1:200	الموقع العام للمشروع
مقاييس رسم 1:100	المسقط الأفقي للدور الأرضي
مقاييس رسم 1:200	المساقط الأفقية للأدوار المتكررة
مقاييس رسم 1:100	قطاعان رأسيان (منهم قطاع رئيسي مار عمودي على المدخل الرئيسي للمشروع)
مقاييس رسم 1:100	واجهتان للمشروع (منهم الواجهة الرئيسية للمشروع)
مقاييس رسم 1:200	لقطة ثلاثة الابعاد توضح المبني



- مع تمنياتنا بالنجاح والتوفيق-