

توزيع مهام مشروع "EcoBot"

1. منة الله صبري مراد عبدالهادي: مصمم الهوية البصرية والشعار

- المهمة: مسؤول عن تصميم الهوية البصرية الكاملة للمشروع.¹

• المهام الفرعية:

- تصميم شعار فريد وجذاب لمشروع

◦ "Eco Bot" يعكس فكرة الروبوت ومهامه البيئية.²

◦ اختيار لوحة الألوان الأساسية (palette) للمشروع، مثل درجات الأخضر والأزرق والرمادي، وتحديد أنماط الخطوط الرئيسية.³

◦ إعداد دليل بصري يوضح كيفية استخدام الشعار والألوان والخطوط لضمان التناسق في جميع التصميمات.⁴

2. محمد سامي محمد سراج: مصمم الرسوم التوضيحية والبيانات

- المهمة: إنشاء الرسوم البيانية والصور التوضيحية التي تشرح فكرة المشروع.⁵

• المهام الفرعية:

◦ تصميم رسوم بيانية (Infographics) تعرض إحصائيات حول التلوث وكيف يمكن للروبوت أن يقلل منه.⁶

◦ إنشاء رسومات توضيحية لأدوات عمل الروبوت، مثل كيفية جمعه لقمامة أو تعقيمه للأسطح.⁷

◦ تصميم أشكال مبسطة للروبوت في وضعيات مختلفة، مثل وهو يقوم بجمع النفايات أو تقطيع الشجر.⁸

3. سارة عبد الباسط محمد عبد الهادي: مصمم النماذج والتطبيقات

- المهمة: تصميم نماذج تخيلية لتطبيقات مختلفة للمشروع.⁹

• المهام الفرعية:

◦ دمج صور الروبوت مع صور حقيقة لبيئات مختلفة مثل الحدائق أو الشوارع لإظهار كيف سيعمل الروبوت في الواقع.¹⁰

◦ تصميم نماذج لتطبيقات بصرية مثل غلاف مجلة أو كتاب تقديمي للمشروع، أو ملصقات دعائية.¹¹

◦ العمل على تفاصيل الروبوت مثل الأذرع المخصصة لجمع النفايات أو الألواح الشمسية.¹²

٤. نقى عزالدين احمد: منسق العرض والمحظى

- **المهمة:** تجميع كل المواد البصرية والمكتوبة في عرض تقديمي متكمال^{١٣}.
- **المهام الفرعية:**
 - كتابة محتوى المشروع، بما في ذلك المقدمة، الوصف التفصيلي، الأهداف، والتحديات^{١٤}.
 - بناء العرض التقديمي (على برنامج PowerPoint أو Google Slides) وتنسيقه بشكل احترافي^{١٥}.
 - إدراج جميع التصميمات التي أنجزها باقي أعضاء الفريق في العرض بشكل متناسق^{١٦}.
 - مراجعة المشروع النهائي للتأكد من خلوه من أي أخطاء إملائية أو تنسيقية^{١٧}.