

مركز بحوث البيئة في جامعة بابل يعد دراسة لفصل النفايات الصلبة في الجامعة أعد مركز بحوث البيئة في جامعة بابل مشروع بحثي يتعلق بفصل النفايات الصلبة في الجامعة بحسب أنواعها وأوضحت معدة الدراسة في المركز الباحثة هند مفيد عوض إن المشروع يهدف إلى عزل وفصل النفايات الصلبة كل حسب نوعها (بلاستيك ، ورق ، علب ، معدنية) وذلك لسهولة إعادة تدويرها كمواد خام لإنتاج مواد جديدة بدلا من استنفاد موارد البيئة الجديدة وتقليل ضرر تلوث النفايات الصلبة حيث تعد هذه النفايات من أهم المشاكل البيئية التي يواجهها العراق من دون معالجة علمية صحيحة مبينة إن خطوات المشروع البحثي جاءت من أجل زيادة التطبيق الفعلي لهذا المبدأ ووضع حاويات في الأماكن الأكثر إنتاجا للنفايات والأكثر مشاهدة من قبل الجميع حيث اقترح المشروع موقعين في مبنى رئاسة الجامعة ومكانين أيضا في كل بناية قسم ومثلها في بنايات العمادات وحسب أعداد الموظفين. بالإضافة إلى أربعة أماكن قرب النادي الطلابي المركزي وكذلك أمام كل كافتيريا يتجمع فيها الطلبة والموظفين . محذرة في الوقت ذاته من مخاطر مزج النفايات الصلبة مع بعضها البعض وعدم إدراك المواطن للمخاطر الحقيقية التي تتعرض لها البيئة المحيطة بهم وبينت الباحثة إلى إن الدراسة تهدف إلى نشر الثقافة البيئية بين الناس وإيصال مفهوم جديد حول معالجة النفايات الصلبة إلى أكبر عدد من المجتمع عن طريق منتسبي الجامعة وتقليل مضار تفاعل النفايات مع بعضها وتقليل مخاطر تجميعها بصورة خاطئة والمساهمة في تقليل غازات الاحتباس الحراري وتقليل استعمال الوقود الخام في فصل ومعالجة النفايات الصلبة والمساهمة في أول خطوة لإنتاج مواد جديدة من النفايات الصلبة بدلا من استنزاف مواد خام جديدة .