

## إستدامة النقل

### حدود

- جميع البيانات المستخدمة كخط أساس هي بيانات سنوية مسجلة أو محسوبة للسنة التقويمية لعام 2023.
- تحديد متوسط استهلاك الوقود.
  - تحديد متوسط المسافة المقطوعة.
  - تحديد متوسط عدد رحلات السيارة الفردية.

### الأهداف

- قليل استهلاك الوقود بنسبة 20% بحلول عام 2025.
- تخفيض المسافة المقطوعة بنسبة 20% بحلول عام 2025.
- تقليل عدد رحلات السيارات ذات الإشغال الفردي بنسبة 20% بحلول عام 2025.

### آليات التنفيذ

1. رصد وجمع جميع البيانات للحفاظ على خطط سفر الموظفين فقط.
2. ضبط ممارسات التنقل داخل الجامعة.
3. تخطيط جدول المحاضرات لتقليل احتياجات سفر الطلاب.
4. وضع إطار عمل لتنفيذ أفضل الممارسات للسفر والنقل المستدام داخل وخارج الحرم الجامعي مثل المشي وركوب الدراجات واستخدام السيارات.
5. استبدال السيارات القديمة بسيارات هجينة و / أو كهربائية بالكامل.
6. تنفيذ برنامج توعية حول النقل الأخضر لموظفي جامعة آل البيت لتشجيعهم على اتباع أفضل ممارسات السفر.
7. العمل مع هيئة النقل العام لتوسيع وتحسين شبكة النقل للحرم الجامعي.

### مؤشرات الأداء الرئيسية

- نسبة توفير الوقود.
- نسبة تخفيض مسافات التنقل.
- نسبة رحلة الإشغال الفردي.
- نسبة مشاركة استخدام السيارات.

## التحديات

- الثقافة (الأعراف والسلوكيات).
- الموارد المالية.