

ایجاد مسیرهای جدید با استفاده از عناصر طبیعی در باغچه‌هایی که بر اثر رفت و آمد افراد چمن آنها از

بین رفته بود

بر روی برخی از سطوح چمن موجود در دانشگاه به علت مکان یابی و طراحی نادرست مسیرهای حرکتی در هنگام تهیه نقشه های فاز یک توسط شرکت های پیمانکار در ابتدای پروژه احداث فضای سبز دانشگاه سیستان و بلوچستان، مسیرهایی خاکی بر روی سطوح چمن در اثر عبور و مرور بیش از حد دانشجویان، کارمندان و اساتید ایجاد شده که این امر باعث ایجاد منظری زشت و نامطلوب گردیده است.

در راستای برطرف کردن این مشکل، بازطراحی اینگونه مسیرها در دستور کار اداره فضای سبز قرار گرفت. سعی بر آن گردید تا به منظور طراحی پایدار با طبیعت و همچنین کاهش هزینه های طراحی مسیرها، از مصالح طبیعی و بومی منطقه استفاده به عمل آید. بدین منظور چوب درخت اکالیپتوس و ماسه نخودی مورد استفاده قرار گرفت. بعضی از مناطق که احداث مسیر در آنها صورت گرفته در جدول ۱ ذکر شده است (تصاویر ۱ تا ۵).

محل تغییرات صورت گرفته

پشت بوفه امور دانشجویی

پشت اداره فضای سبز

روبروی ساختمان کلاس های

مهندسی شماره دو

داخل بوستان ایران زمین

روبروی فلکه باغبانی

روبرو و کنار استادسرای مهندسی

روبرو و پشت سلف سرویس مهندسی

داخل پارک تلویزیون

پشت دانشکده عمران از سمت خیابان

اصلی دانشگاه

روبروی خوابگاه حجاب و عفاف

خواهران

ایجاد مسیرهای جدید با استفاده از عناصر طبیعی

جدول ۱- مناطقی که مسیرهای جدید در آنها ایجاد شده است



تصویر ۲- احداث مسیر در روبروی بوفه



تصویر ۱- احداث مسیر در روبروی ساختمان عمران



تصویر ۴- احداث مسیر در پشت اداره فضای



احداث مسیر در بوستان ایران زمین در محلی که افراد با عبور از روی چمن آن را خشک و از بین برده اند.



تصویر ۵- احداث مسیر در آرام دانشگاه (پارک تلویزیون)



تصویر ۳- احداث مسیر در بوستان ایران زمین در محلی که افراد با عبور از روی چمن آن را خشک و از بین برده اند.