



## ANAHTAR KELİMELEER

- ✓ Kent kimliği
- ✓ Kentsel Bellek
- ✓ Kültür Rotaları
- ✓ Endüstri Mirası
- ✓ Bursa

## İLETİŞİM

E-POSTA:  
oyaa.esen@gmail.com

## TEZ DANIŞMANI

TELEFON:  
224-294-2139

E-POSTA:  
arzucahan@uludag.edu.tr



# KENTSEL BELLEĞİN SÜREKLİLİĞİ BAĞLAMINDA BİR KÜLTÜREL ROTA ÖNERİSİ: BURSA ENDÜSTRİ MİRASI ROTASI

## Oya DENİZ

0000-0003-0373-8732  
BURSA ULUDAĞ ÜNİVERSİTESİ  
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ  
MİMARLIK ANABİLİM DALI  
YÜKSEK LİSANS PROGRAMI

## DANIŞMAN

PROF. DR. Arzu ÇAHANTİMUR  
0000-0002-5907-1773  
BURSA ULUDAĞ ÜNİVERSİTESİ  
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ  
MİMARLIK ANABİLİM DALI  
BURSA – TÜRKİYE



## TEZ ÖZETİ

Ülkenin en önemli endüstri kentlerinden Bursa, günümüzde aktif kullanılan endüstri yapı ve alanlarına sahip olmanın yanı sıra yeniden işlevlendirilmiş ve işlevini yitirmiş endüstri yapılarından oluşan zengin bir endüstri mirası içermektedir. Çalışmada kent kimliği ve kentsel belleğin sürekliliği temelinde, kentteki endüstri faaliyetlerinin başlangıcı sayılabilecek Mudanya Gümrük ve İstasyon Binası'nın inşa tarihiyle Oyak Renault Otomobil Fabrikası'nın kurulması zaman aralığındaki Bursa endüstri mirasına odaklanılmıştır. Kent kimliği ve kültürel miras, endüstri yapıları ve kültür rotaları ara kesitinde kentsel bellek ilişkisinin araştırılmasından edinilen verilerle kentsel belleğin sürekliliğinin sağlanabilmesine destek olacak Bursa endüstri mirası rota önerisi geliştirilmiştir.

## TEZ SONUÇLARININ UYGULAMA ALANLARI

Önerilen Bursa endüstri mirası rotaları sayesinde kentsel bellekte izi olan endüstri mirasıyla kentlilerin daha kuvvetli bağ kuracağı, kent aidiyetinin artmasıyla endüstri mirasına sahip çıkma ve koruma refleksi geliştireceği düşünülmektedir. Bu doğrultuda endüstri mirasının korunması ve kentsel belleğin sürekliliği sağlanacaktır. Tez kapsamında Bursa için önerilen endüstri miras rotalarının yerel yönetimlerle paylaşılarak kente değer katacak bir uygulanma haline getirilmesi amaçlanmaktadır. Önerilen Bursa endüstri miras rotalarının öncelikle Türkiye Kültür Rotalarına, ardından ERIH gibi uluslararası endüstri mirası rota sistemlerine dahil olması mümkündür.

## YAYINLAR