



Dijital Tuz Belleği

BÖLGESEL KALKINMA
VE İHTİSASLAŞMA
KOORDİNATÖRLÜĞÜ

Proje Yürütücüsü: Çağdaş ÇAPKIN¹

¹Çankırı Karatekin Üniversitesi, İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi, Bilgi ve Belge Yönetimi Bölümü, Çankırı, Türkiye
cagdascapkin@karatekin.edu.tr

Araştırmacı: Ertuğrul Burak EROĞLU²

²Çankırı Karatekin Üniversitesi, İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi, Bilgi ve Belge Yönetimi Bölümü, Çankırı, Türkiye
eroglu@karatekin.edu.tr



<https://tuzihtisas.karatekin.edu.tr/ihstiaslasma-projeleri-26222-sayfasi.karatekin>

Özet

Dijital Tuz Belleği projesi, Çankırı'nın tuz mirasını merkeze alarak tuzla ilgili bilimsel yayınları ve kültürel miras derleyip dijital bir arşiv oluşturmayı, bu sayede toplumun tuz farkındalığını artırmayı ve araştırmacılara ekonomik çıktı sağlayacak yeni ürünler geliştirmeleri için kaynak sunmayı hedeflemektedir.

Anahtar kelimeler: Tuz, Kültürel Miras, Dijitalleştirme, Bibliyografya

Digital Salt Memory

Abstract

The Digital Salt Memory project aims to create a digital archive by compiling scientific publications and cultural heritage related to salt, focusing on Çankırı's salt heritage. This will raise public awareness of salt and provide resources for researchers to develop new products that will provide economic output.

Keywords: Salt, Cultural Heritage, Digitization, Bibliography

Projenin Bütçesi ve Süresi

Proje Bütçesi: 173.856 TL **Proje Süre:** 24 Ay

Amaç ve Hedefler

Dijital Tuz Belleği Projesi'nin temel amaç ve hedefleri, akademik ve uygulamalı bir çerçevede dört ana boyutta yapılandırılmıştır:

- Bilimsel Bilginin Derlemesi ve Çevrimiçi Bibliyografya Oluşturulması:** Türkiye genelinde tuzla ilişkili bilimsel bilgi kaynaklarının sistematik biçimde toplanması, dijital ortama aktarılması ve uluslararası standartlara uygun bir bibliyografya oluşturularak çevrimiçi erişime sunulmasını kapsamaktadır. Bu süreç, araştırmacılar ve akademisyenler için kapsamlı, güvenilir, erişilebilir ve güncel bir bilgi altyapısı oluşturmayı hedeflemektedir.
- Kültürel Mirasın Dijitalleştirilmesi ve Topluma Sunulması:** Tuzla bağlantılı kültürel miras unsurlarının dijitalleştirilerek kamuya açık hale getirilmesini içermektedir. Bu yaklaşım, hem kültürel değerlerin korunmasına katkı sağlamakta hem de tanıtım yoluyla toplumsal farkındalığı artırarak bölgenin turizm potansiyelini desteklemeyi hedeflemektedir.
- Toplumsal Farkındalık ve Eğitim Faaliyetleri:** Tuzun sağlık, endüstri ve kültür alanlarındaki önemine ilişkin toplumsal farkındalığın artırılması amaçlanmaktadır. Bu doğrultuda derlenen içerikler, eğitim ve bilgilendirme faaliyetlerinde kullanılmak üzere yapılandırılacak ve toplumun çeşitli kesimlerine yönelik bilgi aktarımı sağlanacaktır.
- Sürdürülebilir Kalkınma ve Ekonomik Katkı:** Sürdürülebilir kalkınma perspektifiyle tuz temelli yeni ürünlerin geliştirilmesine yönelik araştırma ve inovasyon faaliyetlerine destek verilmesi hedeflenmektedir. Bu girişim, yerel ekonomik kalkınmayı teşvik ederek bölgesel refaha katkı sunmayı amaçlamaktadır.

Bölgesel Kalkınmaya Etkisi

Tuz konusunda kültürel miras ile bilimsel bilgiyi entegre eden dijital bir platform, bölgesel kalkınmaya çok boyutlu katkılar sunabilir. Öncelikle, ulusal ve uluslararası düzeyde tuzla ilgili bilimsel çalışmaların derlenmesi, dijitalleştirilmesi ve çevrimiçi erişime açılması, akademik araştırmaları destekleyerek endüstriyel yeniliklere zemin hazırlayabilir. Ayrıca, Çankırı'nın tuzla ilişkili kültürel miras unsurlarının dijital ortamda tanıtılması, bölgenin turizm potansiyelini artırarak yerel ekonomiyi canlandırabilir. Platformun sunduğu eğitim içerikleri ise toplumda tuzun sağlık, sanayi ve kültürel boyutlarına dair farkındalığı artırarak bilinçli tüketim ve sürdürülebilir kullanım alışkanlıklarını teşvik edebilir.

İç ve Dış Paydaşlar, Projeyi Destekleyen Diğer Kuruluşlar (Varsa)

Bu proje Çankırı Karatekin Üniversitesi tarafından desteklenmektedir.

Projede Geline Aşama ve Projenin Çıktıları

Dijital Tuz Belleği Projesi, Omeka Classic altyapısıyla yürütülmekte olup, şu aşamada yazılımın kurulumu ve teknik yapılandırması tamamlanma sürecindedir. Eşzamanlı olarak, çevrimiçi bibliyografya modülünün oluşturulmasına yönelik literatür taramaları yapılmakta ve tuzla ilgili kültürel miras öğeleri sistematik olarak derlenmektedir. İlk çıktı olarak platformun Şubat 2026 itibarıyla erişime açılması planlanmaktadır.