



**T.C.  
ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ**

**TOPLUMSAL DUYARLILIK PROJELERİ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ**

**“Evrenimizi ne kadar tanıyoruz?”**

**Proje Kodu: 61913A1B7C66D**

**SONUÇ RAPORU**

**Proje Yürütücüsü:**

**Dr. Öğr. Üyesi Aykut ÖZDÖNMEZ**  
Fen Fakültesi

**Araştırmacılar:**

**Mahmut GÜDEN**

**Şubat, 2022**

**ERZURUM**

## İÇİNDEKİLER

Önsöz.....	2
Özet .....	3
Materyal ve Yöntem .....	4
Proje Uygulamasına Ait Görseller.....	5
Sonuçlar.....	9

## ÖNSÖZ

Gelişmekte olan Uzay Teknolojileri ile her gün Astronomi ve Uzay alanı hakkında yeni ve farklı bilgilere ulaşılmaktadır. Son yıllarda ülkemizde ve Dünya'da Uzay alanında yapılan çalışmalar (ülkemizde bulunan teleskoplar, uydular vb.) hakkında bilgi sahibi olan insanların sayısı çok azdır. Bu bilgilere ulaşımın kolay olmadığı gibi insanlara yanlış veya eksik bilgilendirme yapan kaynaklarda bulunmaktadır. Bu nedenle Astronomi ve Uzay'a merak duyan insanlara güncel ve doğru bilgiyi ulaştırmak önemlidir.

Bu proje kapsamında, özellikle Atatürk Üniversitesi öğrencilerinin ve Erzurum halkının üniversite içerisinde panolara asılan afişlerle, dağıtılan el broşürleri ve yapılan sunumlar ile ülkemizdeki veya dünyamızdaki Astronomi ve Uzay alanındaki gelişmelerden haberdar olmasının sağlanması amaçlanmaktadır.

## ÖZET

"Evrenimizi ne kadar tanıyoruz?" projesi ile Fen Fakültesi Astronomi ve Astrofizik Bölümü öğrencileri ve Atatürk Üniversitesi Astrofizik Kulüp (ATAK) ekibi katkılarıyla Atatürk Üniversitesi öğrencilerine ve Erzurum halkına Astronomi ve Uzay alanındaki bilgilere daha kolay ve güvenilir kaynaklarla ulaştırılması için yapılmıştır.

Proje kapsamında sunulan bilgiler Astrofizik Kulübü (ATAK) üyeleri tarafından özenle hazırlanmıştır. Bu bilgilerin içerisinde ülkemizde bulunan teleskoplar ve çalışmalar, gökadalaraın şekilleri, uzaydaki cisimler ve bulunduğumuz Samanyolu galaksisi hakkında bilgiler yer almaktadır. Bu bilgiler roll up, afiş ve broşürlere basılmıştır. Bu projede basılan afişler üniversite panolarına asılmış ve broşürler üniversite öğrencileri ve Erzurum halkına dağıtılmıştır.

Bu proje Atatürk Üniversitesi Toplumsal Duyarlılık Projeleri tarafından desteklenmiştir.

**Anahtar Kelimeler:** Uzay, Astronomi, Broşür, Afiş, Teleskop

## **MATERYAL VE YÖNTEM**

### **Araştırmanın Türü**

Bu çalışma bir Toplumsal Duyarlılık Projesi'dir.

### **Araştırmanın Yapıldığı Yer ve Zaman**

Proje ekibi tarafından 25.02.2022 Fen Fakültesi ek binada gerçekleşmiş ve uygun görülen panolara afişler asılmıştır.

### **Projenin Uygulanışı**

Proje kapsamında proje ekibi kendi arasında toplantı yaparak projenin 25.02.2022 tarihinde Atatürk Üniversitesi Fen Fakültesi ek binasında yapılması kararlaştırıldı. Bu karara göre gerekli materyallerin (afiş, poster, roll up, broşür vb.) temini için siparişler verilmiştir.

Basılan afişler Fakülte panolarına asılarak ve ATAK kulübünün sosyal medya hesabından katılımcılara duyurulmuştur. Proje kapsamında 25.02.2022 tarihinde Fen Fakültesi Ek Binasında saat 15.00 sunum yapılmış bitiminde broşürler dağıtılmıştır.

Proje tamamlandıktan sonra projede kapsamında alınan ve tekrar kullanılabilir materyaller Astronomi ve Uzay Bilimleri Bölümüne teslim edilmiş olup bu materyaller diğer yapılacak olan etkinliklerde katılımcılara dağıtılacaktır.

## PROJE UYGULAMASINA AİT GÖRSELLER

Panolara Afişler Asılırken;





Afişler Fen Fakültesi, Eczacılık Fakültesi, Edebiyat Fakültesi, Diş Hekimliği Fakültelerine asılmıştır.



Sunum Etkinliğimizden Görşeller;





Broşür dağıtımından Görşeller;



## SONUÇLAR

Üniversitemiz öğrencileri ve Erzurum halkının astronomi ve Türkiye'nin uzay alanındaki çalışmaları hakkında elimizden geldiğince güncel bilgiler aktarılmaya çalışılmıştır.

Türkiye'de birçok kişi Astronomi ve Uzay alanına merak duymasına rağmen bu alanda yapılan doğru bilgilendirmeler yeterli değildir. Bu nedenle proje kapsamında afiş, poster, roll up, broşür gibi Astronomi ve Uzay alanında bilgiler içeren materyaller ile meraklılar bilgilendirildi. Yapılan etkinlikler ile katılımcıların bu tür etkinliklere oldukça meraklı oldukları gözlemlendi.

Projemizi destekleyerek üniversite öğrencilerinin ve Erzurum halkının ülkemiz ve dünya genelinde güncel uzay hakkında bilgileri aktarmak için gerekli ortamı sağladığından dolayı Atatürk Üniversitesi Toplumsal Duyarlılık Projeleri Uygulama ve Merkezi'ne teşekkür ederiz.