



XXIII. TÜRKİYE ULUSAL JEODEZİ KOMİSYONU SEMPOZYUMU 2024 BİLDİRİ ÇAĞRISI

“İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ VE DOĞAL AFETLERİN İZLENMESİNDE JEODEZİ”

📅 6-9 Kasım 2024



📍 Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi,
Mühendislik Fakültesi, Harita Mühendisliği Bölümü,
Çanakkale, Türkiye

✉️ tujk2024@comu.edu.tr

☎️ +90 (286) 218 00 18

🌐 www.tujk2024.comu.edu.tr

📱 onsekizmartuni

🌐 Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi

📺 ÇOMU TV

🌐 www.comu.edu.tr

XXIII. TÜRKİYE ULUSAL JEODEZİ KOMİSYONU (TUJK) SEMPOZYUMU 2024
"İklim Değişikliği ve Doğal Afetlerin İzlenmesinde Jeodezi"
06 – 09 KASIM 2024

Değerli Araştırmacılar,

XXIII. Türkiye Ulusal Jeodezi Komisyonu (TUJK) Sempozyumu, 6-9 Kasım 2024 tarihleri arasında Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Harita Mühendisliği Bölümü ev sahipliğinde gerçekleştirilecektir. Bu yılki sempozyumun ana teması "**İklim Değişikliği ve Doğal Afetlerin İzlenmesinde Jeodezi**" olarak belirlenmiştir.

Sempozyumun Teması ve Amacı

Dünyamız, iklim değişikliğinin ve doğal afetlerin yıkıcı etkileri ile karşı karşıya kalmaktadır. Bu küresel tehditlere karşı mücadelede jeodezi bilimi hayati bir rol oynamaktadır. Sempozyum, jeodezi bilim dalının iklim değişikliği ve doğal afetlerin izlenmesindeki kritik rolünü ele alarak, bu konudaki en güncel araştırma ve uygulamaları paylaşmayı amaçlamaktadır. Ana tema özelinde sempozyumun kapsamı:

- ✓ İklim değişikliğinin jeodezik etkileri
- ✓ Deprem, sel, heyelan, orman yangınları ve tsunami gibi doğal afetlerin izlenmesi
- ✓ Jeodezi verileri ve afet riski modelleme
- ✓ Afet sonrası hasar tespiti ve acil durum yönetimi
- ✓ Jeodezi ve coğrafi bilgi sistemleri (CBS) ile afet risklerinin azaltılması
- ✓ Uzay teknolojileri ve jeodezi uygulamaları
- ✓ Uluslararası afet iş birliği ve jeodezinin rolü

Sempozyum Konuları ve Oturumlar

Sempozyum kapsamında aşağıdaki ana konular ve oturumlar düzenlenecektir:

- ✓ Referans Koordinat Sistemleri
- ✓ Gravite Alanı
- ✓ Jeodinamik
- ✓ Konum Belirleme ve Uygulamalar

Bu ana oturumların yanı sıra, "İklim Değişikliği ve Doğal Afetlerin İzlenmesinde Jeodezi" başlıklı özel bir panel ve oturum da gerçekleştirilecektir. Bu oturumda, ülkemizde ve dünyada etkili olan afetler ve jeodezinin afet çalışmalarındaki rolü detaylı olarak ele alınacaktır.

Bildiri Gönderimi

Jeodezi biliminin ilgi alanına giren disiplin içi ve disiplinler arası güncel tüm çalışmalar, sözlü veya poster bildiri olarak sunulmak üzere değerlendirilecektir. Sempozyuma, TUJK üyelerimizin, araştırmacılarımızın, kamu ve özel sektör temsilcilerimizin, lisans ve lisansüstü öğrencilerimizin değerli katkı ve katılımlarını bekliyoruz.

Katılım ve Kayıt

Sempozyuma katılım ücretsizdir. Kayıt ve bildiri gönderim detayları, sempozyum web sitesinde (tujk2024.comu.edu.tr) yer almaktadır. Kabul edilen bildirimler, sempozyum programı kapsamında sunulacaktır.

İletişim

Detaylı bilgi ve sorularınız için sempozyum düzenleme komitesi ile [tujk2024@comu.edu.tr] adresinden iletişime geçebilirsiniz.

Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi olarak, sizleri XXIII. Türkiye Ulusal Jeodezi Komisyonu Sempozyumu'nda ağırlamaktan büyük mutluluk duyacağız. İklim değişikliği ve doğal afetlerle mücadelede jeodezi biliminin gücünü bir araya getireceğimiz bu önemli etkinlikte sizleri aramızda görmekten memnuniyet duyarız.

Çanakkale'de sizleri bekliyoruz!

Saygılarımızla,

Düzenleme Kurulu Adına

Prof. Dr. R. Cüneyt Erenoğlu

XXIII. TUJK Sempozyumu 2024 Düzenleme Kurulu Başkanı

Önemli Tarihler:

Toplantı Kayıt Tarihleri	: 02 Eylül 2024 – 08 Kasım 2024
Bildiri Özeti Gönderim Tarihleri	: 02 Eylül 2024 – 18 Ekim 2024
Kabul Edilen Bildirilerin İlan Tarihi	: 01 Kasım 2024