



**T.C.**  
**ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ**  
**Basın Yayın ve Halkla İlişkiler Birimi**

Sayı : E-50025531-051.01-36957  
Konu : 22. Ulusal Mekanik Kongresi

(Uşak Üniversitesi Rektörlüğüne)  
**UŞAK ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ ÖZEL KALEM MÜDÜRLÜĞÜ**  
**BİR EYLÜL KAMPÜS YERLEŞKESİ MERKEZ / UŞAK**

Teorik ve Uygulamalı Mekanik Türk Milli Komitesi tarafından Üniversitemiz ev sahipliğinde 06-10 Eylül 2021 tarihleri arasında "22. Ulusal Mekanik Kongresi" düzenlenecektir. Kongre ile ilgili detaylı bilgiler yazımız ekinde yer almakta olup, Üniversitenizin ilgili birimlerine duyurulması hususunda; Bilgilerinizi ve gereğini arz ederim.

Prof.Dr. Meryem TUNCEL  
Rektör

Ek:

- 1- Duyuru Metni
- 2- Broşür

Dağıtım:

Tüm Üniversiteler

**Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.**

Belge Doğrulama Kodu : BE8AATY9E Pin Kodu : 12122

Belge Takip Adresi : [https://ebys.cu.edu.tr/Validate\\_Doc.aspx?V=BEZEAVN1P](https://ebys.cu.edu.tr/Validate_Doc.aspx?V=BEZEAVN1P)

Adres: Çukurova Üniversitesi Rektörlüğü Basın Yayın ve Halkla İlişkiler Birimi Balcalı Mah. 01250  
Remziöğuzarık Sarıçam/ADANA  
Telefon: 0 (322) 338 71 14 Faks: 0 (322) 338 69 45  
e-Posta: [basin-halk@cu.edu.tr](mailto:basin-halk@cu.edu.tr) Web: [www.cu.edu.tr](http://www.cu.edu.tr)  
Kep Adresi: [cukurovauniversitesi@hs01.kep.tr](mailto:cukurovauniversitesi@hs01.kep.tr)

Bilgi için: Ayfer Ayda BİNDAL

Unvanı: Şef

Tel No: 0 (322) 338 71 14



## Değerli Bilim İnsanları ve Öğretim Elemanları

Teorik ve Uygulamalı Mekanik Türk Milli Komitesi tarafından **22. Ulusal Mekanik Kongresi 06-10 Eylül 2021** tarihleri arasında **Çukurova Üniversitesi'nde ÇEVİRİMİÇİ (ONLINE)** yapılacaktır. Bildiri konuları için, araştırmacıların hangi konuda bildiri göndereceklerini web sayfası <http://www.tumtmk.org> da online kayıt yaparken belirtmiş olmaları gerekmektedir. Bildiri konuları:

- Sürekli Ortamlar Mekaniği
- Katı Cisimler Mekaniği
- Akışkanlar Mekaniği
- Yapı ve Malzeme Mekaniği
- Termodinamik, Isı Transferi
- Kontrol Teorisi
- Uygulamalı Matematik
- Etkileşim Problemleri

Kongrede sunular; çağrılı konuşmacılar ve sözel bildiriler biçiminde olacaktır.

### BİLDİRİ GÖNDERME

**22. Ulusal Mekanik Kongresi'**nde bildiri sunmak isteyen araştırmacıların çalışmalarındaki yöntem ve bulguları kapsayan en az 1000 kelimelik (tek aralıklı) genişletilmiş bildiri özetini **15 Mart 2021** tarihine kadar <http://www.tumtmk.org> adresindeki siteye eklemeleri gerekmektedir. Kayıt olmayanların ise önce siteye kayıt olmaları sonra makale gönder linkini tıklayarak özetlerini göndermeleri gerekmektedir. Bu link tıklandığında ekranda belirecek **Bildiri Gönderimi** formu doldurularak bu sayfa üzerinden bildiriler yüklenecektir.

### SUNUMLAR

Kongrede bildiriler için ayrılan süre 25 dakika olup, son beş dakikalık kısım sorular ve yorumlar için kullanılacaktır.

### KAYIT ÜCRETİ

<https://umk2021.eu.edu.tr> web sayfası, ana sayfa klasöründe kayıt ücreti ile ilgili detaylı bilgiler yer almaktadır.

### BİLDİRİSİZ BAŞVURU

**22. Ulusal Mekanik Kongresi'**ne bildirisiz olarak katılmak isteyen araştırmacıların kongre kayıt ücretini YEREL KOMİTE'nin vereceği hesaba yatırmaları ve kongre ana sayfası <http://www.tumtmk.org> adresindeki "**Bildirisiz Kayıt**" linkine tıklayarak açılan sayfadaki formu doldurup, kayıt yaptırmaları gerekmektedir.

### YAZIŞMA ADRESİ

Prof. Dr. Mehmet H. OMURTAG  
İstanbul Medipol Üniversitesi  
Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi  
İnşaat Mühendisliği Bölümü  
Beykoz/ İSTANBUL  
e-posta: mhomurtag@medipol.edu.tr

### ÖNEMLİ TARİHLER

**15 Mart 2021**

Genişletilmiş bildiri özetinin son teslim tarihi

**10 Mayıs 2021**

Bildirilerin kabul durumunun duyurulması

**05 Temmuz 2021**

Yazım kurallarına uygun olarak hazırlanmış bildirilerin <http://www.tumtmk.org> adresinden yüklenmesi gerekmektedir.

**29 Temmuz 2021**

Kongre Programının duyurulması



Değerli Öğretim Üyeleri ve Öğretim Üye Yardımcıları

**06-10 Eylül 2021** tarihleri arasında **Çukurova Üniversitesi**'nde tertiplenecek olan **22. ULUSAL MEKANİK KONGRESİ** ne bildirili katılmak isteyenler için bildiri genişletilmiş özet yükleme işlemi <https://tumtmk.org/22-kongre-bilgilendirme> bağlantısı üzerinden devam etmekte olup son bildiri özeti yükleme tarihi **15 Mart 2021** dir.

Eğer kongreye ilk defa katılıyor ve TUMTMK web sayfasına kayıtlı değilseniz öncelikle siteye kayıt olmanız gerekmektedir. Kongreye bildiri gönderecekler "**Bildiri Gönder**" bağlantısı üstünden, bildirisiz katılmak isteyenler de "**Bildirisiz Katıl**" bağlantısı üstünden işlemlerini gerçekleştirebilirler.

Bildirilerini makaleye dönüştürmek isteyen katılımcıların bildiri genişletilmiş özetlerini yüklerken bu isteklerini belirten kutucuğu işaretlemeleri gerekmektedir.

Makalelerin yayınlanabileceği dergi seçenekleri:

- TR dizinde yer alan **European Mechanical Science Dergisi**
- TR dizinde yer alan **Çukurova Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Dergisi**.
- "Science Citation Index Expanded" da yer alan **TEKNİK DERGİ** (protokol imza aşamasında)
- Emerging Sources Citation Index'te yer alan **SIGMA JOURNAL OF ENGINEERING AND NATURAL SCIENCES** dergisi

Bilgilerinize saygılarımla sunarım.

Prof. Dr. Mehmet H. Omurtag  
TUMTMK Başkanı

Not: Katılımcılar, güncel kongre bilgilerini <https://www.tumtmk.org> ve <https://umk2021.cu.edu.tr> adreslerinden takip edebilirler.

## KONGRE DÜZENLEME KURULU

Mehmet Hakkı OMURTAG	(İMÜ)
Abdullah AVEY	(SDÜ)
Nazmiye YAHNİOĞLU	(YTÜ)
Nihal ERATLI	(İTÜ)
Egemen TEOMETE	(DEÜ)
Besim BARANOĞLU	(AtılımÜ)

## KONGRE BİLİM KURULU

Surkay AKBAROV	(YTÜ)
Yalçın AKÖZ	(MAÜ)
Orhan AKSOĞAN	(TorosÜ)
Ünal ALDEMİR	(İTÜ)
Nalan ANTAR	(İTÜ)
Atilla AŞKAR	(KÜ)
Hakan ARGEŞO	(AtılımÜ)
Şenol ATAÖĞLU	(İTÜ)
Ersin AYDIN	(NÖHÜ)
İlkay BAKIRTAŞ	(İTÜ)
Ahmet BİRİNCİ	(KTÜ)
Zekai CELEP	(FSMVÜ)
A. Osman ÇAKIROĞLU	(AV.Ü)
Can Fuad DELALE	(MEF)
Babür DELİKTAŞ	(UÜ)
Hilmi DEMİRAY	(İÜ)
Hasan ENGİN	(İTÜ)
Ragıp ERDÖL	(CBÜ)
Ahmet ERGİN	(İTÜ)
Serdar GÖKTEPE	(ODTÜ)
Ülgen GÜLÇAT	(İTÜ)
Avadis HACINLAYAN	(YÜ)
Esin İNAN	(İÜ)
Erhan KIRAL	(ÇÜ)
M. Salih KIRKGÖZ	(ÇÜ)
Zahit MECİTOĞLU	(İTÜ)
Yalçın MENGİ	(ODTÜ)
Mustafa ÖZAKÇA	(GAÜN)
Erdoğan ŞUHUBİ	(İTÜ)
Mehmet Ali TAŞDEMİR	(İTÜ)
Mevlüt TEYMUR	(İTÜ)
İsmail TUNCER	(ODTÜ)
Naki TÛTÛNCÛ	(ÇÜ)
Ûmit UZMAN	(KTÜ)
Mehmet ÛLKER	(TÖÜ)

## YEREL KOMİTE

M. Sami AKÖZ	(ÇÜ)
H. Murat ARSLAN	(ÇÜ)

Beytullah TEMEL	(ÇÜ)
Ali Hamza TANRIKULU	(ÇÜ)
Faruk Fırat ÇALIM	(ATÜ)
M. Fatih ŞAHAN	(ADYÜ)
Ahmad Reshad NOORI	(İGÜ)
Timuçin Alp ASLAN	(ÇÜ)
Ahmet AKKAYA	(ÇÜ)
Jülide YÛZBAŞI	(ÇÜ)
Arif BANLIOĞLU	(ÇÜ)
Seda SEVER	(ÇÜ)
Burkay SİVRİ	(ÇÜ)
Muzaffer KURT	(ÇÜ)

Teorik ve Uygulamalı Mekanik Türk Millî Komitesi tarafından **22. Ulusal Mekanik Kongresi 06-10 Eylül 2021** tarihleri arasında Çukurova Üniversitesi'nde **ÇEVİRİMİÇİ (ONLINE)** yapılacaktır. Bildiri konuları için, araştırmacıların hangi konuda bildiri göndereceklerini web sayfası <https://www.tumtmk.org> da online kayıt yaparken belirtmiş olmaları gerekmektedir. Bildiri konuları:

- Sürekli Ortamlar Mekanîği
- Katı Cisimler Mekanîği
- Akışkanlar Mekanîği
- Yapı ve Malzeme Mekanîği
- Termodinamik, Isı Transferi
- Kontrol Teorisi
- Uygulamalı Matematik
- Etkileşim Problemleri

Kongrede sunular, çağrılı konuşmacılar ve sözel bildiriler biçiminde olacaktır.

## BİLDİRİ GÖNDERME

**22. Ulusal Mekanik Kongresi'nde** bildiri sunmak isteyen araştırmacıların çalışmalarındaki yöntem ve bulguları kapsayan en az 1000 kelimelik (tek aralıklı) genişletilmiş bildiri özetini **15 Mart 2021** tarihine kadar <https://www.tumtmk.org> adresindeki siteye eklemeleri gerekmektedir. Kayıt olmayanların ise önce siteye kayıt olmaları sonra makale gönder linkini tıklayarak özetlerini göndermeleri gerekmektedir. Bu link tıkladığında ekranda belirecek **Bildiri Gönderimi** formu doldurularak bu sayfa üzerinden bildiriler yüklenecektir.

## SUNUMLAR

Kongrede bildiriler için ayrılan süre 25 dakika olup, son beş dakikalık kısım sorular ve yorumlar için kullanılacaktır.

## KAYIT ÜCRETİ

<https://umk2021.cu.edu.tr> web sayfası, ana sayfa klasöründe kayıt ücreti ile ilgili detaylı bilgiler yer almaktadır.



## BİLDİRİSİZ BAŞVURU

**22. Ulusal Mekanik Kongresi'ne** bildirisiz olarak katılmak isteyen araştırmacıların kongre kayıt ücretini YEREL KOMİTE'nin vereceği hesaba yatırmaları ve kongre ana sayfası <https://www.tumtmk.org> adresindeki **"Bildirisiz Kayıt"** linkine tıklayarak açılan sayfadaki formu doldurup, kayıt yaptırmaları gerekmektedir.

## YAZIŞMA ADRESİ

Prof. Dr. Mehmet H. OMURTAG  
İstanbul Medipol Üniversitesi  
Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi  
İnşaat Mühendisliği Bölümü  
Beykoz/ İSTANBUL  
e-posta: mhomurtag@medipol.edu.tr

## ÖNEMLİ TARİHLER

**15 Mart 2021**

Genişletilmiş bildiri özetinin son teslim tarihi

**10 Mayıs 2021**

Bildirilerin kabul durumunun duyurulması

**05 Temmuz 2021**

Yazım kurallarına uygun olarak hazırlanmış bildirilerin <https://www.tumtmk.org> adresinden yüklenmesi gerekmektedir.

Bu tarihe kadar yüklenmeyen bildiriler programa alınmayacaktır.

**29 Temmuz 2021**

Kongre Programının duyurulması

## BİLDİRİ YAZIM KURALLARI

- Baskı işlemi, doğrudan doğruya gönderdiğiniz bildiri metni kullanarak pdf formatına geçirilip, arama motoru ile çalışan bir CD ye aktarılacaktır. Bu amaçla TUMTMK'nın web sayfasında <https://www.tumtmk.org> olan Ms-Word formatındaki **TEMPLATE** dosyasının indirilmesi önemle rica olunur.
- Bildiriler hazırlanırken izlenecek sıra bildirim başlığında sonra yazarın adı, yazarın çalıştığı kurum, bildirim yabancı dilde ve Türkçe özetleri, metin ve kaynaklar şeklinde olmalıdır.
- Tüm CD de tek düzeliğin sağlanabilmesi için metin bilgisayarda Ms-Word programı kullanılarak Times New Roman (12 punto) ile bir aralıkla yazılmalıdır.
- Şekiller kesinlikle dijital ortamda hazırlanmalı ve yazılım programınızın desteklediği yapıda olmalı ve metin içinde geçtiği yere yakın bir bölgede yer almalıdır.
- Metin içindeki kaynaklar köşeli parantez içerisindeki ardışık rakamlarla belirtilmelidir (Elsevier Numerik stilinde).
- Şekiller ve kaynaklar dahil bildirim tam metni 15 sayfayı geçmemelidir.
- Kaynaklar metin sonunda ayrı bir bölüm halinde verilmeli ve aşağıdaki düzende hazırlanmalıdır.

**Kitaplar:** Yazar adları, *kitap adı*, yayın evi, tarih.

[4] E.S. Şuhubi, *Functional Analysis*, Springer, 2003.

**Makaleler:** Yazar adları, makale başlığı, *yayınlandığı dergi adı*, cilt no (tarih) sayfa.

[2] P. Li, J. Lam, K.C. Cheung, Multi-objective control for active vehicle suspension with wheelbase preview, *Journal of Sound and Vibration*. 333 (2014) 5269–5282.

## 22. ULUSAL MEKANİK KONGRESİ YEREL KOMİTE

M. Sami AKÖZ	(Prof.Dr.)	(Başkan)
H. Murat ARSLAN	(Prof.Dr.)	(Üye)
Beytullah TEMEL	(Prof.Dr.)	(Üye)
Ali Hamza TANRIKULLU	(Prof.Dr.)	(Üye)
Faruk Fırat ÇALIM	(Prof.Dr.)	(Üye)
M. Fatih ŞAHAN	(Doç.Dr.)	(Üye)
Ahmad Reshad NOORI	(Dr.Öğr.Üyesi)	(Üye)
Timuçin Alp ASLAN	(Arş.Gör.)	(Üye)
Ahmet AKKAYA	(Arş.Gör.)	(Üye)
Jülide YÜZBAŞI	(Arş.Gör.)	(Üye)
Arif BENLİOĞLU	(Arş.Gör.)	(Üye)
Seda SEVER	(Arş.Gör.)	(Üye)
Burkay SİVRİ	(Arş.Gör.)	(Üye)
Muzaffer KURT		(Üye)

### YEREL KOMİTE İLETİŞİM

#### Başkan :

Prof. Dr. M. Sami AKÖZ  
Tel: (322) 3386702 e-posta: [msa@cu.edu.tr](mailto:msa@cu.edu.tr)

#### Mali İşler :

Arş.Gör. Jülide YÜZBAŞI  
Tel: (539) 5463419 e-posta: [juzbasi@cu.edu.tr](mailto:juzbasi@cu.edu.tr)

Arş.Gör. Burkay SİVRİ  
Tel: (546) 6800535 e-posta: [bsivri@cu.edu.tr](mailto:bsivri@cu.edu.tr)

#### ONLINE (ÇEVİRİMİÇİ) bağlantı :

Arş.Gör. Timuçin Alp ASLAN  
Tel: (531) 8563056 e-posta: [taslan@cu.edu.tr](mailto:taslan@cu.edu.tr)

Arş.Gör. Burkay SİVRİ  
Tel: (546) 6800535 e-posta: [bsivri@cu.edu.tr](mailto:bsivri@cu.edu.tr)

#### Sekretarya :

Arş.Gör. Timuçin Alp ASLAN  
Tel: (531) 8563056 e-posta: [taslan@cu.edu.tr](mailto:taslan@cu.edu.tr)

Arş.Gör. Jülide YÜZBAŞI  
Tel: (539) 5463419 e-posta: [juzbasi@cu.edu.tr](mailto:juzbasi@cu.edu.tr)

06-10 Eylül 2021

Çukurova Üniversitesi- ADANA



## 22. ULUSAL MEKANİK KONGRESİ



06-10 Eylül 2021  
ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ  
ADANA