



T.C.  
KÜTAHYA DUMLUPINAR ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ  
Genel Sekreterlik



Sayı : E-44867503-051.04-114300  
Konu : BORON2022 Sempozyumu

06.06.2022

DAĞITIM YERLERİNE

İlgi : Türkiye Enerji, Nükleer ve Maden Araştırma Kurumunun (Bor Araştırma Enstitüsü)  
03.06.2022 tarihli ve E-38902756-051.04-52908 sayılı yazısı.

Türkiye Enerji, Nükleer ve Maden Araştırma Kurumu'nun, "*BORON2022 Sempozyumu*" ile ilgili  
İlgi'de kayıtlı yazısı Ek'te gönderilmiştir.  
Bilgilerini rica ederim.

Prof. Dr. Hasan GÖÇMEZ  
Rektör Yardımcısı

Ek:İlgi Yazı ve Eki (2 Sayfa)

Dağıtım:  
Alternatif Enerji Kaynakları Araştırma ve  
Uygulama Merkezi Müdürlüğüne  
Bor Tabanlı İleri Teknoloji Seramik  
Uygulama ve Araştırma Merkezi  
Müdürlüğüne  
Kimyasal Ürün Geliştirme Uygulama ve  
Araştırma Merkezi Müdürlüğüne  
Mühendislik Fakültesi Dekanlığına  
Lisansüstü Eğitim Enstitüsü Müdürlüğüne  
Emet Meslek Yüksekokulu Müdürlüğüne  
Kütahya Teknik Bilimler Meslek  
Yüksekokulu Müdürlüğüne

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

Belge Doğrulama Kodu :BSELY531YT

Belge Takip Adresi : <https://www.turkiye.gov.tr/kutahya-dumlupinar-universitesi-ebys>

Adres:Evliya Çelebi Yerleşkesi Tavşanlı Yolu 10. Km 43100 KÜTAHYA  
Telefon:0(274) 443 43 43 Faks:0(274)265 20 13  
e-Posta:genelsekreterlik@dpu.edu.tr Web:http://www.dpu.edu.tr  
Kep Adresi:dumlupinaruniversitesi@hs01.kep.tr

Bilgi için: Fatma Adıyaman  
Unvanı: Şef





TENMAK

T.C.  
TÜRK YE ENERJİ , NÜKLEER VE MADEN ARA TIRMA KURUMU  
Bor Ara tırma Enstitüsü

Sayı : E-38902756-051.04-52908

03.06.2022

Konu : BORON2022 Sempozyum

DAĞITIM YERLERİNE

Türkiye Enerji, Nükleer ve Maden Araştırma Kurumu Bor Araştırma Enstitüsü himayesinde Eti Maden İşletmeleri Genel Müdürlüğü ve İstanbul Teknik Üniversitesi iş birliğinde 05-07 Ekim 2022 tarihinde **Uluslararası Bor Sempozyumu (BORON 2022)** İstanbul'da düzenlenecektir.

Endüstrinin birçok farklı alanında kullanılan borun, her yıl artan Ar-Ge ve Ür-Ge faaliyetlerinin ve stratejik kullanım alanlarının ulusal ve uluslararası bilim camiasında bor konusunda uzman 20'den fazla davetli konuşmacı ile kamu ve özel sektör araştırma kurumlarının temsilcileri, araştırmacılar, bilim insanları ve uzmanların bir araya gelerek tartışılacağı BORON 2022 Sempozyumu ile ilgili tüm bilgilere <http://www.boron2022.com> adresinden ulaşabilecektir.

Dünya bor rezervlerinin %73'üne sahip Türkiye'de **"Geleceği Bor ile Tasarlamak için Bor Ülkesinde Buluşalım"** mottosuyla İstanbul'da düzenlenecek bahse konu sempozyuma ilişkin hazırlanan duyuru afişinin ilgili bölümlerinizde ilan edilmesi için gereğini arz ederim.

Prof. Dr. Abdulkadir BALIKÇI  
Başkan

Ek:

- 1 - Duyuru Afişi
- 2 - Dağıtım Listesi (93 Muhatap)

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

Do rulama Kodu: 1B973981-D0A2-4C82-8101-39F0CFBDBEDD

Do rulama Adresi: <https://www.turkiye.gov.tr/enerji-ebys>

Dumlupınar Bulvarı No:166 D Blok 06530 Çankaya -ANKARA

Tel : (312) 2013600 Faks:(312) 219 80 55

[www.boren.gov.tr](http://www.boren.gov.tr)

KEP Adresi : [tenmak@hs01.kep.tr](mailto:tenmak@hs01.kep.tr)

Bilgi için:Sinem KARAKA

Uzman

Telefon No:(312) 201 36 28



**October  
05-07  
2022  
ISTANBUL**

**5  
B  
10.811  
RON  
2022**

**INTERNATIONAL BORON SYMPOSIUM**

**Meet Us in the Boron Country to Design the Future with Boron**



**Abstract Submission  
Deadline : August 1, 2022**

**Early Bird Registration  
Deadline : July 18, 2022**

**[www.boron2022.com](http://www.boron2022.com)**

**Istanbul Technical University Maslak Campus**



**İTÜ**

