



T.C.
İZMİR YÜKSEK TEKNOLOJİ ENSTİTÜSÜ REKTÖRLÜĞÜ
Mühendislik Fakültesi Dekanlığı

Sayı : E-28309552-051.01-2300048688
Konu : “1. Gıda Bilimi ve Teknolojisinde
Yenilikçi Yaklaşımlar Kongresi” Hk.

04.09.2023

YAZI İŞLERİ ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜNE

İlgi : Gıda Mühendisliği Bölüm Başkanlığının 01.09.2023 tarihli ve E-18591394-000-2300048265 sayılı yazısı.

İYTE Gıda Mühendisliği Bölümü tarafından İYTE yerleşkesinde gerçekleştirilecek olan **28-29 Eylül 2023** tarihlerinde ulusal bir organizasyon olan “**1. Gıda Bilimi ve Teknolojisinde Yenilikçi Yaklaşımlar Kongresi**” (NAFOST) ile ilgili kongre broşürü ve Kongre Başkanı Duyuru Metni ektedir.

Web sitesi: <https://nafost.org/> olan kongrenin tüm üniversitelerimizin ilgili mühendislik fakültelerinde ve bölümlerinde duyurusunun yapılması hususunda gereğini saygılarımla bilgilerinize arz ederim.

Prof. Dr. Mustafa Muammer DEMİR
Dekan

Ek: 1.09.2023 tarihli E-18591394-000-2300048265 sayılı yazı

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu: E3UPATE

Belge Takip Adresi: <https://ubys.iyte.edu.tr/ERMS/Record/ConfirmationPage/Index>

Adres: İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü Mühendislik Fakültesi Dekanlığı Urla, İzmir 35430 Türkiye

Bilgi için :

Dilek Gönen
Hizmetli

Telefon No: (0 232) 7506500

Faks No: (0 232) 7506505

Telefon No:

(0 232) 7506506

e-Posta: muhdek@iyte.edu.tr

İnternet Adresi: <http://eng.iyte.edu.tr/>

Direkt Hat:

Keş Adresi: iyte@hs01.kep.tr





T.C.
İZMİR YÜKSEK TEKNOLOJİ ENSTİTÜSÜ REKTÖRLÜĞÜ
Gıda Mühendisliği Bölüm Başkanlığı

Sayı : E-18591394-000-2300048265
Konu : "1. Gıda Bilimi ve Teknolojisinde
Yenilikçi Yaklaşımlar Kongresi" Hk.

01.09.2023

MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ DEKANLIĞINA

İYTE Gıda Mühendisliği Bölümü tarafından İYTE yerleşkesinde gerçekleştirilecek olan **28-29 Eylül 2023** tarihlerinde ulusal bir organizasyon olan "**1. Gıda Bilimi ve Teknolojisinde Yenilikçi Yaklaşımlar Kongresi**" (NAFOST) ile ilgili kongre broşürü ve Kongre Başkanı Duyuru Metni ektedir.

Web sitesi: <https://nafost.org/> olan kongrenin üniversitelerimizin ilgili mühendislik fakültelerinde ve bölümlerinde duyurusunun yapılması hususunda gereğini saygılarımla bilgilerinize arz ederim.

Doç. Dr. Ayşe Handan BAYSAL
Bölüm Başkanı

Ek:

- 1- NAFoST'28-29.09.23
- 2- NAFoST_Kongre Başkanı Duyuru Metni

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu: C79UE3E

Belge Takip Adresi: <https://ubys.iyte.edu.tr/ERMS/Record/ConfirmationPage/Index>

Adres: Gülbahçe 35430 Urla/İZMİR

Bilgi için :

Arzu Öngül

Telefon No: (0 232) 7506900

Faks No: (0 232) 7506505

Telefon No:

Bölüm Sekreteri

e-Posta: fe@iyte.edu.tr

İnternet Adresi: <https://food.iyte.edu.tr/>

Direkt Hat:

(0 232) 7506900

Keşif Adresi: iyte@hs01.kep.tr

1. ULUSAL

Gıda Bilimi ve Teknolojisinde Yenilikçi Yaklaşımlar KONGRESİ



Önemli Tarihler

Bildiri Özetleri Kabul Başlangıç Tarihi: 12.06.2023
Bildiri Özetleri Son Gönderim Tarihi: 28.07.2023
Erken Kayıt Son Başvuru Tarihi: 18.08.2023
Kongre Açılış Töreni: 28.09.2023



28-29 Eylül 2023



İzmir Yüksek
Teknoloji
Enstitüsü

Değerli Meslektaşlarımız, Paydaşlarımız ve Bilim İnsanları;

Gıda Mühendisliği Bölümümüz İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü (İYTE) bünyesinde kurulan ilk altı bölümden bir tanesi olarak 1996 yılında kurulmuştur. Açılışından bu yana yüksek lisans ve doktora seviyelerinde ve 2014 yılından itibaren lisans düzeyinde eğitim imkânı sunmaktadır. Bölümümüzün temel amacı, gelişen gıda endüstrisine yenilikçi katkı sağlayabilecek mühendisler yetiştirmek ve ayrıca artan sağlık problemlerine bağlı sağlıklı gıdaların üretilmesi adına mühendisleri eğitmektir. Bu bağlamda İYTE Gıda Mühendisliği Bölümü olarak 28-29 Eylül 2023 tarihlerinde ulusal bir organizasyon olan “1. Gıda Bilimi ve Teknolojisinde Yenilikçi Yaklaşımlar Kongresi” (NAFOST)’ni İYTE yerleşkesinde gerçekleştireceğiz.

Sözlü-Poster bildirilerin yanısıra, davetli konuşmacıların sunumlarının yapılacağı, en iyi sunumlara ödülleri verileceği Kongremizde iki gün boyunca ürün tanıtımı yapılabilecek, gıda mühendisliği alanındaki yeni teknolojilerin gösteriminin yapılabileceği, meslek adayları lisans öğrencilerinin, meslektaşlarımızın, araştırmacıların ve bilim insanlarının stantlarınıza ulaşabileceği donanım ve doğal kampüs ortamı ile sizleri konuk edecektir.

İlkin düzenlediğimiz bu organizasyon ile sanayi, ticaret, turizm ve tarım kenti olarak Ege bölgesinin ve ülkemizin sembol şehirlerinden İzmir’de düzenlenen kongremizde ulusal kurumların, sivil toplum kuruluşlarının, gıda üretim ve gıda ekipman firmalarının, gıda katkı maddeleri firmalarının, gıda kalite kontrol ve analiz şirketlerinin, tedarikçilerin ve ilgili diğer kuruluşların fikir alışverişinde bulunmak ve işbirliği yapmak amacıyla bir araya geleceği bir kongre olan NAFOST 2023, yalnızca yenilikçi gıda bilimi ve teknolojisi ile ilgili yaklaşımları paylaşmak değil, aynı zamanda daha da önemli olarak, yeni ürünler geliştirenlere, yeni çözümlerini test etme ve fikirlerini uygulamak ve ölçmek için ortaklar bulma fırsatı sunmayı hedeflemektedir.

Cumhuriyetimizin 100.Yılında onun ruhuna uygun milli uyanış ile tam bağımsızlık yolunda kilit bir rol oynayan kuruluş ve kurtuluşun sembolü, stratejik konumu ile önemli liman kentimiz İzmir’de gerçekleştireceğimiz “1. Gıda Bilimi ve Teknolojisinde Yenilikçi Yaklaşımlar Kongresi” (NAFOST)’da ülkemizin farklı gıda mühendisliği bölümlerinden lisans-lisansüstü öğrencilerimizle, akademisyen ve meslektaşlarımızla İYTE olarak buluşmanın ve sizleri buluşturmanın, gelecek yıllara iz bırakacak bilimsel bir organizasyonu birlikte ilk kez gerçekleştirmenin gururunu sizinle paylaşmaktan mutluluk duyacağız.



Sevgi ve Saygılarımızla,

Doç. Dr. Ayşe Handan Baysal
İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü
Gıda Mühendisliği Bölüm Başkanı
& Kongre Başkanı

Kongre web sitesi: <https://nafost.org/#>

