



T.C.  
HİTİT ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ  
Proje Koordinasyon ve Yönlendirme Ofisi



Sayı : E-87292434-604.99-2400012525  
Konu : Uluslararası Bilim ve Teknoloji  
Festivali

02.02.2024

DAĞITIM YERLERİNE

“Hitit Üniversitesi Bilim ve Teknoloji Festivali” özellikle Hitit Üniversitesi, Çorum ve bölge illerinin AR-GE ve ÜR-GE ekosisteminin tanıtımına aracılık yapmayı amaçlamakta olup bu bağlamda hem sanayi ve kamu kuruluşlarını hem de akademisyenler ile lise, lisans ve lisansüstü öğrencilerini projelerini sunmak üzere bir araya getirmeyi hedeflemektedir.

Festivalde kapsamı oldukça geniş tutulan tematik alanlarda “Fikir Yarışması” ve “Proje Yarışması” düzenlenmesi ve bunlardan seçilenlerin hayata geçirilmesi için destek sağlanması planlanmaktadır. Ayrıca Uzay, Havacılık, Savunma ve Sanayide Dijital Dönüşüm alanlarında ülkemizde faaliyet gösteren yetkin kurum/kuruluş yöneticilerinin Hitit Üniversitesi Bilim ve Teknoloji Festivali’nde davetli konuşmacı olarak yer alması ve bölgemizde yürütülen AR-GE ve ÜR-GE süreçlerine yeni bir bakış açısı kazandırılması da hedeflerimiz arasındadır.

Hitit Üniversitesi Bilim ve Teknoloji Festivali bünyesinde “Makine ve İmalat Teknolojileri” alanında ihtisaslaşan üniversitemiz, bu alandaki yetkinliklerini ve vizyoner hamlelerini dış paydaşları ile paylaşmak üzere TÜBİTAK destekli bir çalıştay düzenleyecektir. Çalıştay kapsamında ayrıca Makine, Gıda, Sağlık, Dijital Dönüşüm ve Savunma Sanayisinde yenilikçi yaklaşımları sunmak üzere alanlarında uzman panelistler yer alacak ve festival katılımcıları ile buluşturulacaktır. Uluslararası düzeyde planlanan festival aynı zamanda Hitit Üniversitesinin “STEM’de kadınlar, güçlü yarınlar” Avrupa Birliği Projesi ile de desteklenmekte olup Avrupa’nın çeşitli ülkelerinden gelecek olan otuzdan fazla uluslararası öğrenci ve akademisyenin katılımı ile gerçekleşecektir.

On binden fazla öğrencinin, bine yakın akademisyenin katılım sağlanması öngörülen festivalin protokol konuşmaları, davetli konuşmacıların sunumlarının ardından proje pazar alanının açılışı ve eş zamanlı panel, yarışma, seminer ve teknik geziler ile devam etmesi ve ödül töreni ile sonlandırılması planlanmaktadır. Festival ile ilgili detaylara <https://projepazari.hitit.edu.tr> adresinden ulaşılabilecek olup proje sunumu ile katılmak isteyen katılımcıların **15 Şubat 2024** tarihine kadar "<https://projepazari.hitit.edu.tr/tr/basvuru-formu>" adresinde yer alan formlardan ilgili olanlarını doldurup yine web sayfasından göndermesi gerekmektedir. “Hitit Üniversitesi Uluslararası Bilim ve Teknoloji Festivali”ne katılımları için etkinliğin tüm öğrenci ve personele duyurulması hususunda;

Bilgilerini ve gereğini arz ederim.

Prof. Dr. Ali Osman ÖZTÜRK  
Rektör

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu: 9UHPMP

Belge Takip Adresi: <http://ubys.hitit.edu.tr/ERMS/Record/ConfirmationPage/Index>

Adres: 50. Hitit Elektronik İmza Kanunu Çevre Yolu Bulvarı 19030 Çorum / TÜRKİYE

Bilgi için :

Zeynep Sağır

Telefon No: (0364) 2192868

Faks No: (0364) 2191938

Telefon No:

(0 364) 2192868

e-Posta:

İnternet Adresi: <http://www.hitit.edu.tr>

Direkt Hat:

Kep Adresi: [hitituniversitesi@hs01.kep.tr](mailto:hitituniversitesi@hs01.kep.tr)



Ek:

- 1- Türkçe Afiş
- 2- İngilizce Afiş
- 3- Dağıtım Listesi (204 Muhatap)

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu: 9UHPMP

Belge Takip Adresi: <http://ubys.hitit.edu.tr/ERMS/Record/ConfirmationPage/Index>

Adres: 50. Hitit Üniversitesi Kütüphane ve İnceleme Çevre Yolu Bulvarı 19030 Çorum / TÜRKİYE

Bilgi için :

Zeynep Sağır

Telefon No: (0364) 219 1938

Faks No: (0364) 219 1938

Telefon No:

(0 364) 2192868

e-Posta:

İnternet Adresi: <http://www.hitit.edu.tr>

Direkt Hat:

Kep Adresi: [hitituniversitesi@hs01.kep.tr](mailto:hitituniversitesi@hs01.kep.tr)