

Basın
59839



T.C.
İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı

Sayı : 46206611-199-E.63525/542
Konu : Çalıştay Duyurusu.

26.09.2018

DAĞITIM YERLERİNE

Akademik kurumlar için son derece önemli olan yayın ve yayın analizlerinin tartışılacağı Bibliyometri Çalıştayı Elsevier Yayınevi'nin iş birliği ile Üniversitemiz tarafından organize edilmiştir.

Belirli bir alanda, belirli bir dönemde ve belirli bir bölgede, kişiler ya da kurumlar tarafından üretilmiş yayınların ve bu yayınlar arasındaki ilişkilerin sayısal olarak analizi şeklinde tanımlanan bibliyometri, matematiksel ve istatistiksel yöntemlerin kitaplar ve diğer iletişim ortamlarına uygulanma yöntemi olup bilim ve teknoloji politikalarının belirlenmesinde ve geliştirilmesinde, oldukça etkin bir rol oynamaktadır.

İTÜ ve Elsevier Yayınevi işbirliğiyle düzenlenen bu Çalıştayda amaç, mevcut Bibliyometri çalışmalarına ışık tutmak ve yeni metrik çalışmalarının gelişmelerine zemin hazırlamaktır.

Bibliyometri Çalıştayı 22-23 Ekim 2018 tarihleri arasında İstanbul Teknik Üniversitesi Süleyman Demirel Kültür Merkezi'nde üst düzey yönetici, akademisyen, kütüphaneci ve yurt dışından gelen alanında uzman konuşmacılarla gerçekleştirilecek olup üniversitenizdeki katılımcılar için detaylar ekte belirtilmiştir.

Bu kapsamda, Çalıştayda sizi ve üniversiteniz mensuplarını aramızda görmekten mutluluk duyarız.

(E-İmza)
Prof. Dr. Mehmet KARACA
Rektör

Ek:

- 1- Dağıtım Listesi
- 2- Çalıştay Konu Başlıkları ve Kayıt Bilgileri.

Not: 5070 sayılı Elektronik İmza Kanunu gereği bu belge elektronik imza ile imzalanmıştır.
Belgeyi <http://dogrulama.itu.edu.tr> adresinde doğrulayabilirsiniz. Doğrulama kodu: TEUKNM-W7P

Ayrıntılı Bilgi İçin:
Mehmet UCA
Telefon No: 90-212-2853596
E-mail: ucame@itu.edu.tr



480393

ÇALIŞTAY KONULARI

Çalıştayda ele alınacak konular aşağıdaki başlıkların çevresinde geliştirilmiştir.

- Bibliyometrinin temel kavramları
- Bibliyometrik değerlendirmelerin akademisyenler üzerindeki etkileri
- Bibliyometrinin kütüphaneler üzerindeki etkileri
- Bibliyometri kütüphaneciliği kavramı
- Bilim ve teknoloji politikası oluşturmada bibliyometrinin önemi
- Firmaların bibliyometri çalışmaları
- Altmetri

Yapılacak organizasyonlar katılımcı sayısı esas alınarak yapılacağından Çalıştaya katılacak kişilerin <http://bibliyometri.itu.edu.tr> internet sitesinden kayıt yaptırımları ve detaylı bilgi edinmeleri gerekmektedir.