



İSTANBUL
BEYKENT ÜNİVERSİTESİ
YAZI İŞLERİ MÜDÜRLÜĞÜ

Sayı : E-61952817-051-137333
Konu : 14. Uluslararası %100 Yenilenebilir
Enerji Konferansı Hk.

06.02.2024

SEÇİLEN ALICILAR

Üniversitemiz Mühendislik - Mimarlık Fakültesi Makine Mühendisliği (İngilizce) bölümü öğretim üyesi Prof. Dr. Tanay Sıdkı UYAR'ın başkanlığında 17.04.2024 - 19.04.2024 tarihleri arasında Ayazağa/ Maslak yerleşkesinde gerçekleşecek olan "14. Uluslararası %100 Yenilenebilir Enerji Konferansı"nın ilgili birimlerimize duyurulması hususunda bilgilerinizi ve gereğini saygılarımla arz/rica ederim.

Prof.Dr. Volkan ÖNGEL
Rektör

Ek:

- 1- Mühendislik-Mimarlık Fakültesi'nden gelen 02.02.2024 tarih ve 137174 sayılı yazı
- 2- Afiş

Dağıtım:

Acıbadem Mehmet Ali Aydınlar Üniversitesi
Rektörlüğüne
İçerenköy Mah. Kayışdağı Cad. No:32 Kerem
Aydınlar Kampüsü PK:34752
Ataşehir/İSTANBUL
Adana Alparslan Türkeş Bilim ve Teknoloji
Üniversitesi Rektörlüğüne
Balcalı Mahallesi, Çatalan Caddesi No:201/1
01250 Sarıçam/ADANA
Abdullah Gül Üniversitesi Rektörlüğüne
Sümer Kampüsü Barbaros Mh. Erkilet Blv.
Kocasinan/KAYSERİ

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu :BSE3M92DZ2 Pin Kodu :89452

Belge Takip Adresi : <https://turkiye.gov.tr/ebd?eK=5700&eD=BSE3M92DZ2&eS=137333>

Adres:İstanbul Beykent Üniversitesi Ayazağa-Maslak Yerleşkesi Ayazağa Mah. Hadımkoru Yolu
Cad. No: 19 Sarıyer/İstanbul
Telefon:444 1997 Faks:(0 212) 289 64 90
e-Posta:info@beykent.edu.tr Web:www.beykent.edu.tr
Kep Adresi:beykentunv@hs01.kep.tr

Bilgi için: Tülin TAŞTEKİN
Unvanı: Yazı İşleri Memuru





İSTANBUL BEYKENT ÜNİVERSİTESİ

MÜHENDİSLİK MİMARLIK FAKÜLTESİ DEKANLIĞI

Sayı : E-66488213-100-137174
Konu : Prof. Dr. Tanay Sıdkı UYAR'ın 14.
Uluslararası %100 Yenilenebilir Enerji
Konferansı'nın duyurusu hk.

02.02.2024

REKTÖRLÜK MAKAMINA

Fakültemiz Makine Mühendisliği (EN) Bölümü öğretim üyesi Prof. Dr. Tanay Sıdkı UYAR'ın başkanlığında 17.04.2024-19.04.2024 tarihleri arasında Üniversitemiz Ayazağa kampüsünde düzenlenecek olan 14. Uluslararası %100 Yenilenebilir Enerji Konferansı'nın diğer Üniversitelere ve Üniversitemizin tüm fakülte ve bölümlerine duyurulması hususu dekanlığımızca uygun bulunmuştur.

Gereğini bilgilerinize saygılarımla arz ederim

Prof.Dr. Ethem Soner ÇELİKKOL
Dekan

Ek:
1- Prof. Dr. Tanay Sıdkı UYAR'ın Dilekçesi
2- Davet Yazısı

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu :BSF3M9THMZ Pin Kodu :26103

Belge Takip Adresi :
<https://turkiye.gov.tr/ebd?eK=5700&eD=BSF3M9THMZ&eS=137174>

Adres:İstanbul Beykent Üniversitesi Ayazağa-Maslak Yerleşkesi Ayazağa Mah. Hadımkoru Yolu
Cad. No: 19 Sarıyer/İstanbul
Telefon:444 1997 Faks:(0 212) 289 64 90
e-Posta:info@beykent.edu.tr Web:www.beykent.edu.tr
Kep Adresi:beykentunv@hs01.kep.tr

Bilgi için: Esra Demircioğlu
Unvanı: Fakülte Memuru



... Rektörlüğüne,

Yenilenebilir Enerji Birliği EUROSOLAR Türkiye, 2002 yılında kurulup, rüzgar, güneş, jeotermal, biyokütle, enerji tasarrufu gibi yenilenebilir enerji kaynaklarının kullanımının ülkemizde yaygınlaşması, teknolojik ilerlemelerin izlenmesi gibi konularda çalışmalarını sürdüren bir sivil toplum kuruluşudur. Yenilenebilir Enerji Birliği EUROSOLAR Türkiye, Avrupa Yenilenebilir Birliği (EUROSOLAR), Dünya Rüzgar Enerjisi Birliği (World Wind Energy Association) üyesidir.

Kurumumuz, 2010 tarihinden bu yana her yıl **Uluslararası 100% Yenilenebilir Enerji Konferansını (IRENEC)** www.ireneec.org düzenlemektedir. Konferanslarda, küresel ısınmayı önleyecek faktörlerden birincisi olan yenilenebilir enerji konusunda teknolojik gelişmeler, uygulamalar, araştırmalar konusunda tartışmalar gerçekleştirilmekte, uzmanlar tarafından bilimsel çalışmalar aktarılmakta, aynı zamanda değerli ilişkilerin kurulmasına, akademik çalışmaların sunulmasına ev sahipliği yapılmaktadır. 2020, 2021, 2022 ve 2023 yıllarında gerçekleştirdiğimiz olduğumuz çevrimiçi 3 ve 4 günlük konferans kayıtlarına [Eurosolar Türkiye YouTube](#) kanalından ulaşılabilir.

Konferansın son 5 yılına ait bildiri kitapları konferans web sitesi üzerinden veya [bu link üzerinden](#) ücretsiz olarak indirilebilir.

IRENEC konferanslarımızın ürünü olan yayınların varlığının üniversitenizin tüm fakültelerindeki öğretim üyelerine duyurulması ve IRENEC 2024 konferansımıza bildirileriyle [bu link](#) üzerinden katılmalarının sağlanmasında yardımlarınızı bekliyoruz.

2021 Yılında Covid salgınından sonra fosil yakıtların yakılmasıyla oluşan hava kirliliğine karşı Avrupa Komisyonunun ortaya koyduğu 2050 Avrupa yeşil mutabakatı (European Green Deal) ve ondan esinlenen Birleşmiş Milletler Uluslararası Yenilenebilir Enerji Ajansının (IRENA) küresel yeşil planı, yenilenebilir enerjiye geçişin küresel salgının önlenmesinde ve iklim değişikliğinin azaltılmasında tek çözüm olduğu ve bu kapsamda üniversitelerimizin tüm fakültelerinin bu dönüşümde önemli görevleri olacağı anlaşılmıştır. Bu dönüşümde **enerji geçişi, kentlerin ülkelerin ve kıtaların iklim nötr olması için yapılanlar ve yapılması gerekenler** günümüzde daha belirgin hale gelmiştir ve IRENEC 2024 konferansımızın ana konusu olarak seçilmiştir.

Akademik camianızın bilimsel bildiriler sunmasında ve lisans öğrencilerinizin izlemesinde sonsuz yarar olacağını düşündüğümüz 14. Uluslararası 100% Yenilenebilir Enerji Konferansı IRENEC 2024 17-19 Nisan 2024 tarihleri arasında İstanbul Beykent Üniversitesinde yüz yüze organize edilip aynı zamanda internet üzerinden canlı olarak yayınlanacaktır. Türkiye'deki Üniversitelerin lisans öğrencilerinin konferansımızı izlemek üzere ücretsiz olarak katılımlarını sağlayarak IRENEC 2024'ten faydalanmalarını amaçladık. Daha ayrıntılı bilgiye www.ire nec.org konferans web sayfasından ulaşılabilir.

Ekte bilgilerinize sunduğumuz konferansımızın duyurusunun onayınızdan sonra üniversitenizin ilgili bölümlerinin panolarına asılması ([IRENEC 2024 Tanıtım Broşürü](#)) ve diğer tüm öğretim üyelerine e-posta yoluyla duyurulması hususunu müsaadelerinize arz ederim.

Rektörlüğünüzce konferansımızın desteklenmesi uygun bulunursa konferans web sitemizde destekleyen üniversiteler arasına koymak üzere üniversitenizin yüksek çözünürlüklü logosunun e-posta adresimize gönderilmesini müsaadelerinize arz ederim.

Saygılarımla

Prof. Dr. Tanay Sıdkı Uyar

IRENEC 2024 Konferans Başkanı

İstanbul Beykent Üniversitesi Öğretim Üyesi

Yenilenebilir Enerji Birliği EUROSOLAR Türkiye Başkanı

E-mail: tanayuyar@beykent.edu.tr / tanayuyar@eurosolar.org.tr

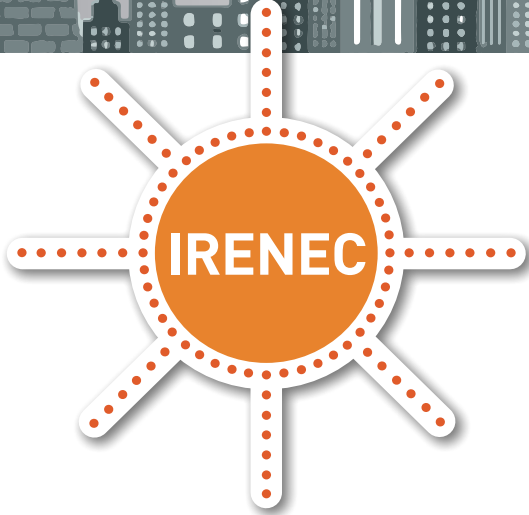
Web Sayfası: <https://www.ire nec.org/#>

Bildiri Kitapları: <https://www.ire nec.org/proceedings-2023/>

IRENEC 2024 kayıt olmak isteyenler ve bildiri gönderimi yapmak isteyenler bu linkten kaydolmaları gerekmektedir: <https://www.ire nec.org/kayit/>

Enerji Geçisi

Kentlerin, Ülkelerin ve Kıtaların İklim Nötr olması için yapılanlar ve yapılması gereken...



IRENEC 2024 14. ULUSLARARASI %100 YENİLENEBİLİR ENERJİ KONFERANSI

17-19 NİSAN 2024

İstanbul Beykent Üniversitesi / Ayazağa

- Makalenizi gönderin
- Sözlü sunum için kabul edilin
- Bildirinizi yüz yüze veya çevrimiçi sunun!

YENİLENEBİLİR
ENERJİ BİRLİĞİ

EURO
SOLAR
EUROSOLAR
Türkiye

www.ire nec.org
www.eurosolar.org.tr

Energy Transition

What is done and what needs to be done for Cities, Countries and Continents to be Climate Neutral



IRENEC 2024 14TH INTERNATIONAL 100% RENEWABLE ENERGY CONFERENCE

17-19 APRIL 2024

Istanbul Beykent University / Ayazağa / Türkiye



- Submit your paper
- Get accepted for oral presentation
- Present your paper face-to-face or online!

RENEWABLE ENERGY
ASSOCIATION



www.irenec.org
www.eurosolar.org.tr