

SÜRDÜRÜLEBİLİR ÜNİVERSİTE



KURUMSAL SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK

ORTAKLIKLAR

BAŞARILARIMIZ

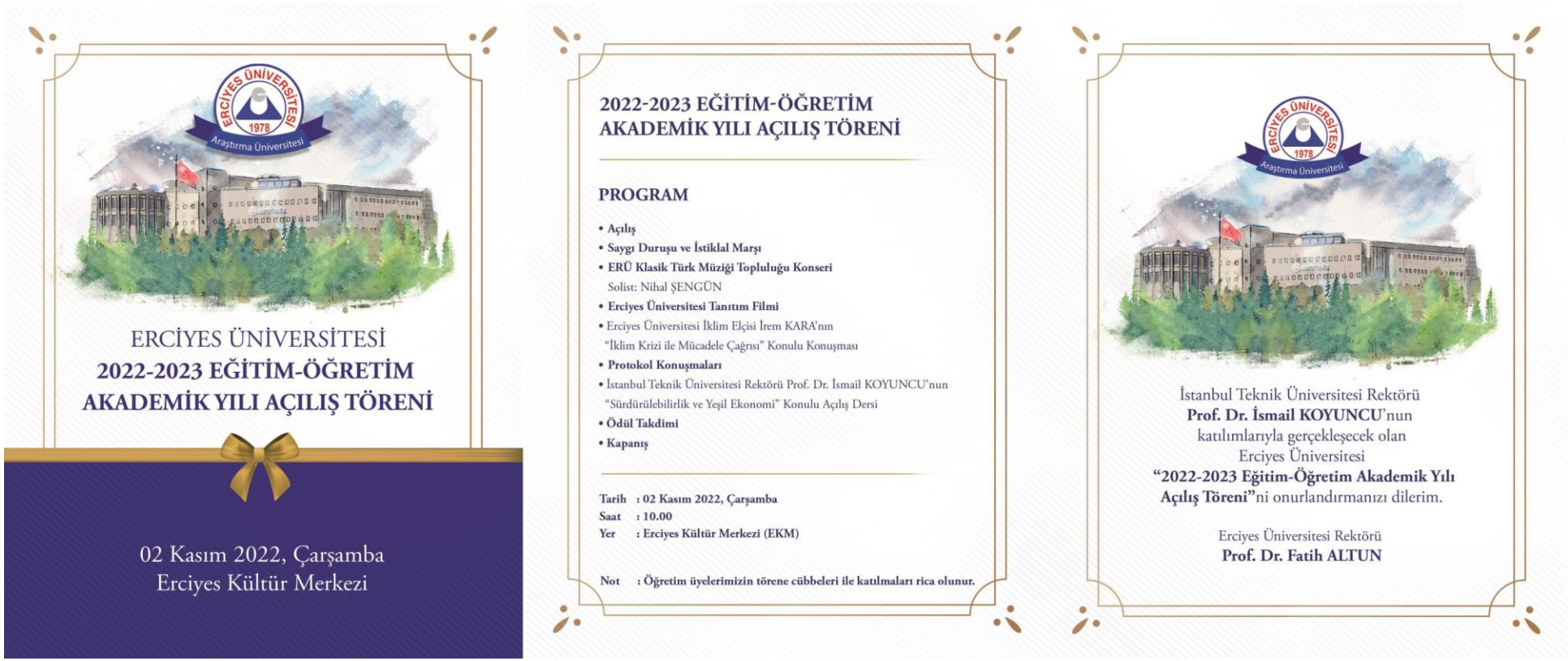
AMAÇLAR İÇİN ORTAKLIKLAR 2022 İLERLEMELERİ



Üniversitemizin bu kapsamda en önemli önceliği üniversitemizde iyi pratiklerin yayılmasına destek olmak üzere ulusal ve uluslararası iş birliklerini artırmak, Farklı disiplinlerde gerçekleştirilen iş birlikleri ile multi-disipliner çalışma ortamına zemin hazırlamaktır.



ÜNİVERSİTEMİZİN “2022-2023 EĞİTİM-ÖĞRETİM AKADEMİK YILI AÇILIŞ TÖRENİ” DÜZENLENDİ.



Üniversitemizin 2022-2023 Eğitim-Öğretim Akademik Yılı İstanbul Teknik Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. İsmail Koyuncu tarafından “Sürdürülebilirlik ve Yeşil Ekonomi” konulu açılış dersi ile gerçekleştirildi.

Erciyes Kültür Merkezi’nde düzenlenen törene; 2’inci Hava Bakım Fabrika Müdürü ve Garnizon Komutanı Hv. Tuğg. Haldun Taşan, Kayseri Büyükşehir Belediye Başkanı Dr. Memduh Büyükkılıç, Kayseri Cumhuriyet Başsavcısı Habib Korkmaz, Rektörümüz Prof. Dr. Fatih Altun, Kayseri Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Kurtuluş Karamustafa, Abdullah Gül Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Cengiz Yılmaz, Nuh Naci Yazgan Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Kerim Güney Niğde Ömer Halis Demir Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Hasan Uslu ile akademisyenler ve öğrenciler katıldı.

Saygı duruşu ve İstiklal Marşı’nın okunması ile başlayan törende ilk olarak, ERÜ Klasik Türk Müziği topluluğu tarafından mini bir konser verildi. Konserin ardından ERÜ Çevre Mühendisliği 4. Sınıf Öğrencisi ve İklim Elçisi İrem Kara tarafından “İklim Krizi ile Mücadele Çağrısı” konulu sunum gerçekleştirildi.

Törenin açılış konuşmasını yapan Rektörümüz Prof. Dr. Fatih Altun, Erciyes Üniversitesi’nin temel misyon ve vizyonunun öğrenci odaklı, AR-GE odaklı ve toplumsal katkı odaklı olduğunu söyledi Rektörümüz Altun, “Erciyes Üniversitesi öğrenci odaklı faaliyetlerinde öğrencilerimizin Cumhurbaşkanlığımızın ortaya koymuş olduğu staj seferberliği kapsamında mutlaka bir dönemini sanayide geçirmesini ve stajlarını çok etkin kurumlarda özellikle savunma sanayii firmaları bünyesinde yapmasını çok önemsiyoruz. Hatta bununla da yetinmiyoruz. Üniversite-sanayi işbirliği, üniversite - öğrenci ve öğrenci-sanayi işbirliği üçgeninde de yapmasını çok önemsiyoruz ve bu faaliyetlerde öğrencilerimizin çok mutlu dönüşlerinin olduğunu da her zaman görüyoruz” dedi.

ERÜ’nün her zaman AR-GE yönüyle adından söz edildiğini dile getiren Rektörümüz Altun, şunları kaydetti: “Özellikle birçok ödül alan Erciyes Üniversitemiz de TURKOVAC aşımızla saygıdeğer Aykut Özdamarlı hocamıza da huzurlarınızda tekrar teşekkür etmek istiyorum. Bu konuda her zaman mütevazî yönüyle fedakarlıkla çalışmalarına devam etmektedir. Bu bizim örnek olarak verdiğimiz akademisyenimiz olmakla birlikte biz birçok ödülde de gerçekten bunları hakkettiğimizi düşünüyoruz. Çünkü biz bu çalışmalarını yaparken mutlaka katma değeri olan ülkemize katkı sağlayacak çıktılarını yüksek düzeyde önemseyeceğimizi ifade etmek istiyorum. AR-GE boyutunda baktığımız zaman teknoparkımız her zaman ilk beşte yer alan ve üniversite olarak



AMAÇLAR İÇİN ORTAKLIKLAR

Türkiye’deki etkin üniversiteler arasında bulunması da bizim için son derece önemlidir. Özellikle transfer ofisi üzerinde sanayimiz ile güzel projeler ortaya koymaktayız ve bunun artarak devam etmesini arzu ediyoruz.”

Rektörümüz Altun konuşmasında ERÜ’nün başarılarında katkıları bulunan akademik ve idari personele de teşekkür ederek, “Şunu canı gönülden söylemek istiyorum. Ben gerçekten 2200 akademisyen ve 4800 idari personelle bu başarıların sağlandığını düşünüyorum. Gerçekten sizlere çalışmalarınızdan ve bu birliktelikten dolayı huzurlarınızda teşekkür ediyor ve alkışlamak istiyorum” diye konuştu.



**DOĞADAN TOPLA GERİ KAZAN SOSYAL****SORUMLULUK PROJESİ**

Üniversitemiz Ve Abdullah Gül Üniversitesi Tarafından Organize Edilen Doğadan Topla Geri Kazan Sosyal Sorumluluk Projesinin Amacı Üniversite Öğrencilerinin Geri Dönüşüm Bilincini Artırmak Ve Geri Dönüşüm Metodları İle Yeniden Kullanılabilir Ürünler Tasarlanması Sağlamaktır. Bu Amaç Doğrultusunda 19 Mart 2022 Cumartesi Günü Rektörlüğümüz Konferans Salonunda Her İki Üniversitenin Öğrencilerinin Katılımı İle Tanışma Etkinliği Düzenlemiştir. Bu Etkinlik Kapsamında Doç. Dr. Kumru Uyar Açılış Konuşmasını Yapmıştır. Öğr. Gör. Bora Akince Tarafından Sürdürülebilir Kalkınma Amaçları Anlatılmış, Öğrenci Grupları Belirlenerek Kaynaşma Aktivitesi Yapılmıştır.

17 AMAÇLAR İÇİN
ORTAKLIKLAR



SÜRDÜRÜLEBİLİR ÜNİVERSİTE

2022

AMAÇLAR İÇİN ORTAKLIKLAR





AMAÇLAR İÇİN ORTAKLIKLAR

Üniversitemiz ve Abdullah Gül Üniversitesi ortaklığında gerçekleştirmiş olduğumuz “Doğadan Topla Geri Kazan” etkinliğimizin ilk lokasyonunu Kuşçu Marina - Yamula Barajı'nda gerçekleştirdik. Geri dönüştürülebilir atıkları toplayarak, hem doğamızı çöplerden arındırdık, hem de geri dönüştürülebilir atıkları işlevsel hale getirmek adına gerçekleştireceğimiz atölyemiz için ilk malzemelerimizi topladık.



Abdullah Gül Üniversitesi ile ortak olarak gerçekleştirdiğimiz "Doğadan Topla Geri Kazan" etkinliğimizin son ayağını tamamladık. Yamula barajından topladığımız atıklar ile kullanılabilir ürünler tasarladığımız bir atölye çalışması gerçekleştirdik. Atıklar ile kullanılabilir bir çok tasarlandı.





SÜRDÜRÜLEBİLİR KALKINMA AMAÇLARI FARKINDALIK ATÖLYE ÇALIŞMASI

SÜRDÜRÜLEBİLİR KALKINMA AMAÇLARI FARKINDALIK ATÖLYE ÇALIŞMASI

Üniversitemizde ilk kez düzenlenecek olan BM Sürdürülebilir Kalkınma Amaçları'na yönelik atölye çalışmalarımıza tüm meraklıları bekleriz!

Sürdürülebilirlik Ofisi

27.11.2022

13.00

SÜRPRİZ ÖDÜLLER!

SINIRSIZ KAHVE!
* Kahve bardağını yanına getirmeyi unutma!

ERCIYES ÜNİVERSİTESİ SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK TOPLULUĞU

Üniversitemiz Sürdürülebilirlik Ofisi'nde Topluluk Üyelerimiz İle Birlikte Sürdürülebilir Kalkınma Amaçları Atölye Çalışması Düzenlendi. Yapılan Beş Saatlik Atölye Çalışmasında Topluluk Başkanımız Eyüp Ayık Tarafından Yapılan Bilgilendirmeler Ve Çeşitli Oyunların Ardından Takımlara Ayrılıp, Bir Sürdürülebilir Kalkınma Amacı Hakkında Afiş Tasarım Yarışması, İnteraktif Sunum Çalışmaları İle Bu Muhteşem Etkinliği Tamamlandı.





ERCIYES ÜNİVERSİTESİ TARAFINDAN EVİM KAMPÜS KULÜP TANITIM GÜNLERİ DÜZENLENDİ.



03-04 Kasım 2022 Tarihinde Erciyes Üniversitesi Tarafından Evim Kampüs Kulüp Tanıtım Günleri Düzenlendi. Düzenlenen Etkinliğe Sürdürülebilirlik Topluluğu İki Gün Boyunca Farklı Etkinlikler İle Sürdürülebilirlik Kavramı Hakkında Farkındalık Oluştururken, Standa Gelen Katılımcılara Topluluk Hakkında Bilgilendirmeler Yapıldı.

Etkinlik Boyunca Topluluk Üyeleri Hazırlamış Oldukları Çalışmaları Gelen Katılımcılara Sundular. Ayrıca Güzel Sanatlar Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Aygül Aykut' Un Mentörlüğünde Atık Malzemelerden Yapılmış "Barış Ve Demokrasi" Temalı Kompozisyonu Etkinlik Boyunca Sergilenirken, Üniversitemiz Bünyesinde Faaliyet Gösteren Kaçaum Görevlisi Janset Akkılıç Tarafından Kades Platformu Hakkında Bilgilendirme Yapıldı. Etkinlik Boyunca, Prof. Dr. Arda Borlu Ve Dr. Öğretim Üyesi Neslihan Öner İle Sağlıklı Bireyler Ve Sürdürülebilir Beslenme Farkındalık Atölye Çalışmaları İle Standa Gelen Katılımcılar Bilgilendirirken, Etkinliğin İkinci Gününde Öğrencilerin Katılımına Açık Söyleşi Gerçekleştirildi.

Etkinlikte Standımızı Ziyaret Eden Erciyes Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Fatih Altun, Erciyes Üniversitesi Rektör Yardımcıları Prof. Dr. Oktay Özkan Ve Prof. Dr. Sultan Taşçı, Kocasinan Belediye Başkanı Sayın Ahmet Çolakbayraktar Standımızı Ziyaret Ederek, Topluluk Ve Çalışmalar Hakkında Bilgi Aldılar.





ÜNİVERSİTEMİZDE “KAMUDA SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK VE CİMER UYGULAMASI” KONULU PANEL DÜZENLENDİ.

KAMUDA SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK VE CİMER UYGULAMASI

Sürdürülebilirliğe doğru ilerlemek sadece iklim krizini ya da temiz enerjiyi değil aynı zamanda uluslararası ve ulusal alanda yoksulluğun giderilmesini, sağlıklı bir yaşamın sağlanmasını, eğitimde yüksek niteliği, cinsiyet eşitliğini insana yakışır işi, ekonomik büyümeyi, eşitsizliklerin azaltılmasını, barışın ve adaletin tesisini, küresel ortaklık ve işbirliğinde güçlü sorumluluk konularını da ele alan sosyal bir mücadeledir. Bu panelde kamuda halkla ilişkiler çatısı altında bu konular değerlendirilecektir.





**PROF. DR.
MUSTAFA KOÇER**
Moderatör



**DOÇ. DR.
OĞUZ GÖKSU**
TRT Yönetim Kurulu Üyesi



DURMUŞ ERSOY
T.C. Cumhurbaşkanlığı
İletişim Başkanlığı
Halkla İlişkiler Daire Başkanı



2 HAZİRAN 2022
11.00



ERCIYES ÜNİVERSİTESİ İLETİŞİM FAKÜLTESİ
SÜLEYMAN ÇETİNSAYA KONFERANS SALONU








Üniversitemiz İletişim Fakültesi Tarafından Cumhurbaşkanlığı İletişim Başkanlığı, Trt, Sürdürülebilirlik Ofisi Ve Sürdürülebilirlik Topluluğu'nun Paydaşlığında “Kamuda Sürdürülebilirlik Ve Cimer Uygulaması” Konulu Panel Düzenlendi. Protokol Konuşmalarının Ardından Panel, İletişim Fakültesi Halkla İlişkiler Ve Tanıtım Bölüm Başkanı Prof. Dr. Mustafa Koçer Modertaörlüğünde Trt Yönetim Kurulu Üyesi Doç. Dr. Oğuz Göksu Ve Cumhurbaşkanlığı İletişim Başkanlığı Halkla İlişkiler Daire Başkanı Durmuş Ersoy'un Sunumlarıyla Devam Etti.

DIŞİŞLERİ BAKAN YARDIMCISI VE AB BAŞKANI BÜYÜKELÇİ FARUK KAYMAKCI, ÜNİVERSİTEMİZDE AKADEMİSYENLER VE ÖĞRENCİLER İLE BULUŞTU.



Dışişleri Bakan Yardımcısı Ve Ab Başkanı Büyükelçi Faruk Kaymakcı Üniversitemizde “Ab Sürecimiz Ve Gençler İçin Fırsatlar” Konulu Konferans Verdi. Senato Salonu’nda Düzenlenen Etkinliğe; Dışişleri Bakan Yardımcısı Ve Ab Başkanı Büyükelçi Faruk Kaymakcı’nın Yanı Sıra Rektörümüz Prof. Dr. Fatih Altun, Rektör Yardımcımız Prof. Dr. Oktay Özkan İle Akademisyenler Ve Öğrenciler Katıldı.

Etkinliğin Açılışında Konuşan Rektörümüz Prof. Dr. Fatih Altun, Erciyes Üniversitesi’nin Kurulduğu Günden Bu Güne Kadar Uluslararasılaşmayı İlke Edinmiş Ve Bu Doğrultuda Akademik Çıktılar Oluşturarak Ülkemizin Ve Dünyanın Bilim, Sanat Ve Kültür Coğrafyasına Katkıları Sunduğunu Söyledi. Bir Araştırma Üniversitesi Olarak Erciyes Üniversitesi Sağlık, Fen, Mühendislik Ve Yaşam Bilimlerinin Yanı Sıra Sosyal Ve Beşeri Bilimler Alanında Öncül Çıktılar Vermeye Devam Ettiğinin Altını Çizen Rektörümüz Altun, “Avrupa Birliği Fonları Ve Ulusal Fonlar Akademilerde Bu Nitelikli Çıktıların Oluşmasında En Önemli Araçlardan Biridir. Bilindiği Üzere Avrupa Birliği Fonları; Çerçeve Programları, Erasmus Plus Hareketlilik Aksiyonları Ve 2023 Yılı İtibariyle Ülke Olarak Cumhurbaşkanlığı Dijital Dönüşüm Ofisi Koordinatörlüğünde Dahil Olmak İstedığımız Dijital Avrupa Programı Üniversitemiz İçin Büyük Önem Arz Etmektedir. Bunlara Ek Olarak Tübitak Tarafından Koordine Edilen Uluslararası İkili Ve Çoklu İş Birliği Programları Ve Araştırmacılarımızı Akademik Ağlarını Geliştirmesini Teşvik Etmek İçin Cost Aksiyonlarının Avrupa Merkezli Akademik Ağın Oluşması Bakımından Oldukça Önemli Olduğunun Farkındayız. Bu Bağlamda Üniversitemizde Avrupa Birliği Fonlarıyla İlgili Olarak Farkındalığın Artırılması İçin Son 3 Yılda 60’dan Fazla Etkinlik Yaparak 1500 Civarı Katılımcıya Ulaştık.” Dedi.

Büyükelçi Kaymakcı, Katılımcıların Sorularına Cevap Verdi. Etkinlik, Rektörümüz Altun’un Büyükelçi Kaymakcı’ya Plaket Takdiminin Ardından Sona Erdi.



ÜNİVERSİTEMİZİN THE 2022 YILI ETKİ SIRALAMASINDAKİ BAŞARISI



Birleşmiş Milletlerin (BM) Sürdürülebilir Kalkınma Hedefleri göz önüne alınarak yapılan ve kurumsal veriler dikkate alınarak gerçekleştirilen THE 2022 Yılı Etki Sıralamasında Erciyes Üniversitesi önemli bir başarı göstermiştir. Dünyada 110 ülkeden 1524 üniversitenin katıldığı bu uluslararası sıralamada üniversitemiz 301-400 bandında yer alırken, ulusal sıralamada ise Özyeğin Üniversitesi ile birlikte 3. sırada yer almıştır.

Tablo 1. 2022 Yılı THE Etki Sıralamasında Yer Alan Türkiye Üniversiteleri

Üniversiteler	Dünya Sıralaması	Türkiye Sıralaması
İstanbul Teknik Üniversitesi	101-200	1
Orta Doğu Teknik Üniversitesi	101-200	
Abdullah Gül Üniversitesi	201-300	2
Boğaziçi Üniversitesi	201-300	
Hacettepe Üniversitesi	201-300	
Sakarya Üniversitesi	201-300	
Yıldız Teknik Üniversitesi	201-300	
Erciyes Üniversitesi	301-400	3
Özyeğin Üniversitesi	301-400	

*Aynı sıralamayı paylaşan üniversiteler tabloda alfabetik sıra ile verilmiştir.

Üniversitemiz, THE 2022 Yılı Etki Sıralamasında bütün başlıkları kapsayacak şekilde 17 sürdürülebilir kalkınma hedefi için veri sağlamıştır. Yayımlanan sonuçlara göre ERÜ, “Sanayi, Yenilikçilik ve Altyapı” kategorisinde dünyada 93. sırada, “İklim Eylemi” kategorisinde dünyada 101-200 bandında yer almıştır. Buna göre üniversitemiz bu 2 kategoride dünyanın en iyi 200 üniversitesi arasında yer alma başarısını göstermiştir.



AMAÇLAR İÇİN ORTAKLIKLAR

THE 2022 Yılı Etki Sıralaması Göstergelerinde Erciyes Üniversitesinin Sıralaması

SKH	BM Sürdürülebilir Kalkınma Hedefi	ERÜ Dünya Sıralaması	ERÜ Türkiye Sıralaması *
	Yoksulluğa Son	301-400	5
	Açlığa Son	201-300	3
	Sağlıklı ve Kaliteli Yaşam	301-400	3
	Nitelikli Eğitim	201-300	5
	Toplumsal Cinsiyet Eşitliği	601-800	6
	Temiz Su ve Sanitasyon	201-300	4
	Erişilebilir ve Temiz Enerji	401-600	5
	İnsana Yakınsır İş ve Ekonomik Büyüme	301-400	3
	Sanayi, Yenilikçilik ve Alt Yapı	93	4
	Eşitsizliklerin Azaltılması	201-300	2
	Sürdürülebilir Şehirler ve Topluluklar	201-300	2
	Sorumlu Üretim ve Tüketim	301-400	4
	İklim Eylemi	101-200	2
	Sudaki Yaşam	201-300	3
	Karasal Yaşam	201-300	3
	Barış, Adalet ve Güçlü Kurumlar	401-600	4
	Amaçlar için Ortaklıklar	401-600	4
	Genel Puan	301-400	3

* Aynı sıralamayı paylaşan üniversiteler tabloda aynı sıra numarası ile verilmiştir.



ÜNİVERSİTEMİZ UI GREENMETRIC 2022 SIRALAMASINDA DÜNYA'NIN İLK 100 ÜNİVERSİTESİ ARASINDA YER ALDI.



Dünya üniversitelerini çevreye duyarlılık, enerji ve iklim değişikliği, atık, ulaşım yönetimi ve sürdürülebilirlik alanlarında değerlendiren UI GreenMetric Dünya Üniversiteleri Sıralama Sistemi 2022 yılı sonuçları açıklandı. **Üniversitemiz, 1050 üniversitenin değerlendirildiği bu sıralamada bu yıl 13 sıra birden yükselerek dünyanın en sürdürülebilir üniversiteleri arasında 86. sırada yer almış ve önemli bir başarı göstermiştir.** Ayrıca, **Üniversitemiz Avrupa üniversiteleri arasında 33. sırada, Türkiye Üniversiteleri arasında ise sıralamaya giren 82 üniversite içerisinde 2. sırada yer almıştır.** Sürdürülebilirlikle ilgili konulara dikkat çekmeyi ve çevre bilinci konusunda küresel farkındalık oluşturmayı amaçlayan UI GreenMetric sıralamasında üniversitemiz 2022 yılı toplam puanını 7775'den 8260'a yükseltirken, Yapı ve Altyapı kategorisinde 1225'den 1325'e, Enerji ve İklim Değişikliği kategorisinde 1400'den 1535'e, Atık kategorisinde 1350'den 1425'e, Ulaşım kategorisinde ise 1425'ten 1600' yükseltmiştir.

UI GreenMetric platformu 2010 yılında Endonezya Üniversitesi tarafından kurulmuştur. UI GreenMetric Sıralaması, üniversitelerin yeşil kampüs ve sürdürülebilirlikle ilgili mevcut durumlarını ve politikalarını değerlendirmekte ve dünya çapında karşılaştırmaktadır. UI GreenMetric, üniversite yöneticilerinin ve paydaşlarının ilgisini çekmek suretiyle küresel iklim değişikliği, enerji ve su tasarrufu, atık geri dönüşümü ve yeşil ulaşım ile mücadeleye daha fazla dikkat gösterilmesini teşvik etmeyi amaçlamaktadır. ERÜ eğitim, araştırma ve topluma hizmet boyutlarında şehrimize ve ülkemize üst düzeyde katkı sağlamak amacıyla önemli çalışmalar yürütmekte ve bu alanda önemli başarılarla imza atmaktadır. Bunun yanı sıra öğrencilerimize ve mensuplarımıza nezih ve yaşanılabilir ortamlar sunmak için yeşil kampüs, enerji tasarrufu ve çevre dostu uygulamaların iyileştirilerek yaygınlaştırılması için de önemli faaliyetler yürütülmektedir.

Üniversitemizin yeşil kampüs ve sürdürülebilirlikle ilgili faaliyetlerine <https://yesilkampus.erciyes.edu.tr> adresinden erişilebilir.