**Başkent Üniversitesi 2022 UI GreenMetric Dünya Üniversiteler Sıralamasında Dünya’nın En Çevreci ve Sürdürülebilir 199. Üniversitesi,**

**Türkiye’nin 13.** **Üniversitesi oldu.**

Dünya üniversitelerini çevreye duyarlılık, enerji ve iklim değişikliği, atık, su, ulaşım, eğitim ve araştırma ve sürdürülebilirlik alanlarında değerlendiren UI GreenMetric Dünya Üniversiteleri Sıralama Sistemi 2022 yılı sonuçlarını açıklandı.

**Üniversitemiz, 1050 üniversitenin değerlendirildiği bu sıralamada bu yıl 180 sıra birden yükselerek dünyanın en sürdürülebilir üniversiteleri arasında 199. sırada yer almış ve önemli bir başarı göstermiştir. Ayrıca, Türkiye Üniversiteleri arasında ise sıralamaya giren 82 üniversite içerisinde 13. Sırada, Ankara’dan sıralamaya katılan 9 üniversite arasında ODTÜ’den sonra 2. Sırada,**  **Ankara’daki vakıf üniversiteleri sıralamasında 2 yıldır olduğu gibi yine 1. sırada yer** **aldı.**

Türkiye sıralamasında vakıf üniversiteleri arasında Özyeğin Üniversitesi ve Yeditepe Üniversitesi’nden sonra 3. Sırada yer aldı.

 Türkiye sıralamasında İstanbul Teknik Üniversitesi 1. Sırada yer aldı. Ardından Erciyes Üniversitesi ve Özyeğin Üniversitesi takip etti.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Türkiye Sıralaması** | **Dünya Sıralaması** | **Üniversite** | **Üniversite Türü** | **Toplam Puan** | **Yapı ve Altyapı** | **Enerji ve İklim Değişikliği** | **Atıklar** | **Su** | **Ulaşım** | **Eğitim ve Araştırma** |
| **7** | **135** | **Ortadoğu Teknik Üniversitesi** | **Devlet** | **7950** | **1400** | **1225** | **1350** | **700** | **1475** | **1800** |
| **13** | **199** | **Başkent Üniversitesi** | **Vakıf** | **7625** | **1225** | **1625** | **1350** | **650** | **1375** | **1400** |
| **41** | **481** | **Hacettepe Üniversitesi** | **Devlet** | **6110** | **1175** | **875** | **900** | **210** | **1425** | **1525** |
| **44** | **533** | **Bilkent Üniversitesi** | **Vakıf** | **5815** | **1080** | **485** | **1425** | **450** | **1275** | **1100** |
| **47** | **547** | **Atılım Üniversitesi** | **Vakıf** | **5730** | **955** | **1100** | **1275** | **500** | **960** | **940** |
| **50** | **518** | **TOBB  Üniversitesi** | **Vakıf** | **405** | **935** | **585** | **1050** | **510** | **1100** | **1225** |
| **55** | **636** | **Gazi Üniversitesi** | **Devlet** | **5075** | **925** | **475** | **1350** | **550** | **900** | **875** |
| **78** | **919** | **Çankaya Üniversitesi** | **Vakıf** | **3380** | **785** | **250** | **600** | **160** | **735** | **850** |
| **80** | **956** | **Ankara Üniversitesi** | **Devlet** | **3005** | **935** | **550** | **75** | **10** | **660** | **775** |

2022 GreenMetric sıralamasında Üniversitemiz toplam puanını 10.000 puan üzerinden 7625’e yükseltirken, Yapı ve Altyapı kategorisinde 1225 puan, Enerji ve İklim Değişikliği kategorisinde 1625 puan, Atık kategorisinde 1350 puan, Ulaşım kategorisinde 1375, Eğitim ve Araştırma kategorisinde ise 1400 puan aldı.

Enerji ve iklim değişikliği kategorisinde Dünyada 107. Üniversite, Türkiye’nin 4. üniversitesi oldu. Bağlıca Yerleşkesi’nde Kütüphane, Kongre ve Kültür Merkezinde yapımı tamamlanarak 12 Kasım 2021 tarihinde devreye alınan Güneş Enerjisi Santrali ile tüm yerleşkenin enerji ihtiyacının %46’sı karşılanmaktadır. Yine ülkemizin çalışan en büyük Carport tipindeki Güneş Enerji Santrali de burada bulunmaktadır 2023 yılında Mühendislik Fakültesi Binasında da hem çatı hem de Carport tipi Güneş Enerjisi Santrali uygulaması ile yerleşkenin elektrik ihtiyacının %100 ü güneşten karşılanacaktır. Ayrıca Üniversitemiz 2022 yılı 1. Verimlilik ödülleri Başkent Üniversitesi çatı ve carport GES projesine verilmiştir.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Yıl** | **Dünya****Sıralaması** | **Toplam Puan** | **Yapı ve Altyapı**  | **Enerji ve İklim Değişikliği** | **Atıklar** | **Su** | **Ulaşım** | **Eğitim ve Araştırma** |
| **2018** | **552** | **3775** | **1075** | **825** | **375** | **100** | **625** | **775** |
| **2019** | **594** | **3925** | **850** | **800** | **675** | **400** | **750** | **450** |
| **2020** | **405** | **5575** | **975** | **1075** | **1050** | **400** | **1250** | **825** |
| **2021** | **379** | **6150** | **925** | **950** | **1125** | **600** | **1425** | **1125** |
| **2022** | **199** | **7625** | **1225** | **1625** | **1350** | **650** | **1375** | **1400** |

2010 yılından beri yayınlanan sıralamada bu yıl ilk üç sırayı Hollanda’dan Wageningen Üniversitesi ile Birleşik Kırallıktan Nottingham Trent Üniversitesi ve Nottingham Üniversitesi aldı.

GreenMetric son yıllarda yaygınlaşan ve sayıları giderek artan uluslararası üniversite sıralama sistemleri kalitenin bir göstergesi olarak algılanmaktadır. GreenMetric platformu 2010 yılında Endonezya Üniversitesi tarafından kurulmuştur. Yeşil Üniversiteler Sıralaması (GreenMetric), üniversitelerin sürdürülebilirlik programlarının ve politikalarının profilini çıkarmak amacıyla Endonezya Üniversitesi tarafından 2010 yılında başlatılan bir anket çalışması olup “Yapı ve Altyapı, Enerji ve İklim Değişikliği, Atıklar, Su, Ulaşım ile Eğitim ve Araştırmadan oluşan 6 ana başlık altında toplanmıştır. Üniversitelerin yıllık karbon ayak izi hesaplamasından, enerji verimliliği uygulamalarına, çevre ve sürdürülebilirlik konulu eğitim ve araştırma faaliyetlerinden bu konulardaki öğrenci etkinliklerine kadar sorular içermektedir. GreenMetric, üniversitelerin bu konudaki başarılarını değerlendirmekte, aldıkları puanlara göre sıralamakta ve sürdürülebilirlik yöntemlerinin geliştirilmesi noktasında üniversiteleri teşvik etmektedir.

Başkent Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Haldun Müderrisoğlu “tüm dünyadan saygın üniversitelerin katıldığı, sürdürülebilirlik ve çevre bilinci konusunda küresel farkındalık oluşturmayı amaçlayan GreenMetric 2022 sıralamasında elde edilen sonucun memnun edici olduğunu belirterek, bu süreçte destek veren tüm akademik, idari personelimize ve öğrencilerimize teşekkürlerini iletti”.

Detaylı bilgilere BÜÇEM Sürdürülebilir Çevre Uygulama ve Araştırma Merkezi web sayfasından https://bucemcevremerkezi.wixsite.com/baskent adresinden ve baskent\_bucem instagram hesabından erişilebilir.



