



ULUSAL VE ULUSLARARASI ENDEKSLER PERFORMANS ANALİZ VE DEĞERLENDİRME

Hazırlayan:
Veri Analizi ve Raporlama Birimi



BAHÇEŞEHİR ÜNİVERSİTESİ

PERFORMANS ANALİZ VE DEĞERLENDİRME

Bahçeşehir Üniversitesi (BAU), ulusal ve uluslararası akademik sıralamalarda güçlü bir konuma ulaşmak için sistematik bir veri analizi ve strateji geliştirme süreci yürütmektedir. Bu raporda, BAU'nun Times Higher Education (THE), Quacquarelli Symonds (QS), University Ranking by Academic Performance (URAP), TÜBİTAK Girişimci ve Yenilikçi Üniversite Endeksi, YÖK İzleme ve Değerlendirme Raporları ve UI GreenMetric gibi sıralamalardaki yeri ve bu süreçlerin nasıl yönetildiği incelenmektedir.

Üniversite olarak öncelikle bu endekslerde kullanılan akademik performans, araştırma faaliyeti, uluslararası iş birlikleri, sürdürülebilirlik uygulamaları, girişimcilik ve mezun istihdam oranları gibi kriterleri detaylı bir şekilde analiz ediyoruz. Bu bağlamda ilgili akademik ve idari birimlerle iş birliği yaparak gerekli verileri düzenli olarak topluyor ve sıralamalara hazırlık sürecini yönetiyoruz.

Sıralamalar her yıl açıklandığında üniversitenin performansı detaylı bir şekilde incelenerek güçlü ve gelişmeye açık alanlar belirleniyor. Eksiklikleri gidermek için eylem planları oluşturuluyor ve kısa, orta ve uzun vadeli hedefler belirleniyor. Özellikle araştırma çıktılarını artırmak, akademik yayın sayısını artırmak, endüstriyel iş birliklerini geliştirmek ve uluslararası projeleri teşvik etmek gibi stratejik hedeflere öncelik verilmektedir.

Son yıllarda BAU, THE ve QS gibi prestijli uluslararası sıralamalarda 801-1000 bandında yer alırken, URAP sıralamasında 53. sıraya yükselmiştir. TÜBİTAK Girişimci ve Yenilikçi Üniversite Endeksi'nde ilk 25'te yer alan BAU, UI GreenMetric sıralamasında 866. sıraya yükselerek sürdürülebilirlik çabalarını güçlendirmiştir.

Bu rapor, BAU'nun sıralamalardaki konumunu iyileştirmek için uyguladığı stratejileri ve gelecekteki hedeflerini ortaya koymaktadır. Üniversitenin uzun vadede daha üst sıralarda yer alması için sürdürülebilir akademik büyüme ve yenilikçi yaklaşımlar benimsenmeye devam edecektir.





TIMES HIGHER EDUCATION SIRALAMALARI

Times Higher Education (THE) World University Rankings				
Sıralama	2025	2024	2023	2022
Dünya Sıralaması	801-1000	801-1000	601-800	801-1000
Dünya Genç Üniversiteler Sıralaması	Açıklanmadı	173	151-200	251-300
Asya Üniversiteleri Sıralaması	Açıklanmadı	196	177	201-250

Times Higher Education (THE) Impact Rankings				
Sıralama	2025	2024	2023	2022
Impact Ranking Sıralaması Genel	Açıklanmadı	201-300	401-600	401-600
SKA 3 Sağlık ve İyi Yaşam	Açıklanmadı	201-300	401-600	401-600
SKA 4 Nitelikli Eğitim	Açıklanmadı	18	67	201-300
SKA 5 Cinsiyet Eşitliği	Açıklanmadı	26	201-300	201-300
SKA 9 Sanayi, Yenilikçilik ve İnovasyon	Açıklanmadı	201-300	201-300	101-200
SKA 10 Eşitsizliklerin Azaltılması	Açıklanmadı	101-200	201-300	301-400
SKA 11 Sürdürülebilir Şehirler ve Topluluklar	Açıklanmadı	401-600	301-400	301-400
SKA 16 Barış Adalet ve Güçlü Kurumlar	Açıklanmadı	32	93	301-400
SKA 17 Amaçlar İçin Ortaklıklar	Açıklanmadı	101-200	401-600	601-800



QUACQUARELLI
SYMONDS

QS DÜNYA SIRALAMALARI

QS World University Rankings				
Sıralama	2025	2024	2023	2022
Avrupa Üniversiteleri Sıralaması (Batı Avrupa)	483	531-540	-	-
QS World University Rankings: Sustainability	1501+	-	-	-



UI GREENMETRIC DÜNYA SIRALAMALARI

UI GreenMetric Rankings				
Sıralama	2025	2024	2023	2022
Dünya Sıralaması	Açıklanmadı	866	880	-
Türkiye Sıralaması	Açıklanmadı	89	79	-



GİRİŞİMCİ VE YENİLİKÇİ ÜNİVERSİTE ENDEKSİ

Girişimci ve Yenilikçi Üniversite Endeksi				
Sıralama	2022	2021	2020	2019
Türkiye Sıralaması	24	38	35	45



University Ranking by
Academic Performance

URAP ENDEKSİ

University Ranking by Academic Performance (URAP)				
Sıralama	2025	2024	2023	2022
Dünya Sıralaması	Açıklanmadı	1679	1860	1998
Türkiye Sıralaması	53	64	62	70
Türkiye Vakıf Üniversiteleri Sıralaması	10	13	13	13

YÜKSEKÖĞRETİM KURUMU ÜNİVERSİTE İZLEME VE DEĞERLENDİRME RAPORU

Eğitim ve Öğretim:

- Doktora Mezun Sayısı: 2018'de 26 olan doktora mezun sayısı, 2023'te 64'e yükselerek önemli bir artış göstermiştir.
- Mezunların Yurt İçi İlk İş Bulma Süresi: 2018'de 9,6 ay olan ortalama iş bulma süresi, 2023'te 4,9 aya düşerek mezunların daha hızlı istihdam edildiğini göstermiştir.
- Çift Anadal ve Yandal Programları: Çift anadal yapan lisans öğrencilerinin oranı 2018'de %1,44 iken, 2023'te %2,55'e yükselmiştir. Yandal programlarına katılım oranı ise 2023'te %4,007 olarak kaydedilmiştir.

Araştırma ve Geliştirme:

- TÜBİTAK Projeleri: TÜBİTAK tarafından desteklenen proje sayısı 2018'de 25 iken 2023'te 121'e yükselmiştir.
- Patent Başvuruları: 2018'de 5 olan patent başvuru sayısı, 2023'te 23'e yükselmiştir.

Uluslararasılaşma:

- Uluslararası Öğrenci Sayısı: 2018'de 2.827 olan uluslararası öğrenci sayısı, 2022'de 5.790'a ulaşmıştır.
- Uluslararası Değişim Programları: Gelen ve giden öğrenci sayılarında dalgalanmalar gözlemlenmiştir. 2022'de gelen öğrenci sayısı 166, giden öğrenci sayısı ise 190 olarak kaydedilmiştir.