




Araştırma ve İnovasyon Sıralamaları

Araştırma ve inovasyon sıralamaları, üniversitelerin bilimsel araştırma, yenilikçi çözümler geliştirme ve yeni teknolojiler üretme kapasitelerini değerlendiren özel sıralama sistemleridir. Bu sıralamalar, yükseköğretim kurumlarının araştırma çıktıları, atıf etkisi, yenilikçi projeler ve sanayi ile işbirliği gibi kriterlere dayalı olarak oluşturulur. Araştırma ve inovasyon sıralamaları, üniversitelerin dünya çapındaki bilimsel ve teknolojik katkılarını değerlendirdiği için akademik prestijleri ve küresel rekabet gücü açısından önemlidir.

Araştırma ve İnovasyon Sıralamalarının Önemi

- **Araştırma Kalitesi:** Üniversitelerin bilimsel araştırmalarının kalitesini ve bu araştırmaların dünya çapında ne kadar etkili olduğunu ortaya koyar.
- **Yenilikçi Çözümler:** İnovasyon odaklı sıralamalar, üniversitelerin patent, lisanslama ve yeni teknolojiler geliştirme gibi yenilikçi faaliyetlerdeki başarılarını ölçer.
- **Sanayi ve İş Dünyasıyla İşbirliği:** Üniversitelerin sanayi ile işbirlikleri, girişimcilik faaliyetleri ve topluma ekonomik katkıları incelenir.
- **Kariyer ve Araştırma Fırsatları:** Bu sıralamalar, özellikle doktora öğrencileri, araştırmacılar ve akademik kariyer hedefleyen kişiler için hangi üniversitelerin araştırma olanaklarının güçlü olduğunu gösterir.

 SCIMAGO INSTITUTIONS RANKINGS	 SCIMAGO INSTITUTIONS RANKINGS
Inovasyon Sıralamaları Dünya Sıralaması Türkiye Sıralaması 6094 42 Vakıf Üniversiteleri Sıralaması 13	Araştırma Sıralamaları Dünya Sıralaması Türkiye Sıralaması 7521 121 Vakıf Üniversiteleri Sıralaması 30
 RANKING WEB OF UNIVERSITIES	
Google Akademik Atıflarına Göre En İyi Üniversiteler Sıralaması Dünya Sıralaması Türkiye Sıralaması 2848 127 Vakıf Üniversiteleri Sıralaması 30	