

**BANDIRMA ONYEDİ EYLÜL
ÜNİVERSİTESİ**

SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ

**AKADEMİK PERFORMANS İZLEME
RAPORU**

2025

Özet

Bu rapor; Web of Science (WoS), Scopus ve TR Dizin veritabanlarından öğretim üyelerimizin ORCID ve Researcher ID'leri kullanılarak derlenen ve doğrulanmış 2025 yılı yayın-atıf verilerini temel almaktadır. WoS verilerine göre fakültemiz bünyesinde 62 SCI/SCI Expanded makale üretilmiş ve bu yayınlar 691 atıf olarak güçlü bir bilimsel etki oluşturmuştur. Scopus veritabanında ise 71 makale ve 639 atıf ile akademik görünürlük desteklenmiştir. Araştırmalarımız ağırlıklı olarak Halk Sağlığı (%12), Hemşirelik (%11) ve Sağlık Bilimleri (%7) ekseninde şekillenirken; Sürdürülebilir Kalkınma Amaçları kapsamında "Sağlık ve İyi Olma" (SDG 3) hedefi 50 çalışma ile en yüksek katkıyı sağlayan alan olmuştur. Ulusal düzeyde Gazi, Selçuk ve Ege Üniversiteleri gibi köklü kurumlarla yürütülen iş birlikleri, fakültemizin akademik ağının genişliğini ve bilimsel üretkenliğinin sürdürülebilirliğini ortaya koymaktadır.

İçindekiler

Bandırma Onyedi Eylül Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi

WOS 2025 raporu1

Bandırma Onyedi Eylül Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi

Scopus 2025 raporu.....4

Bandırma Onyedi Eylül Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi

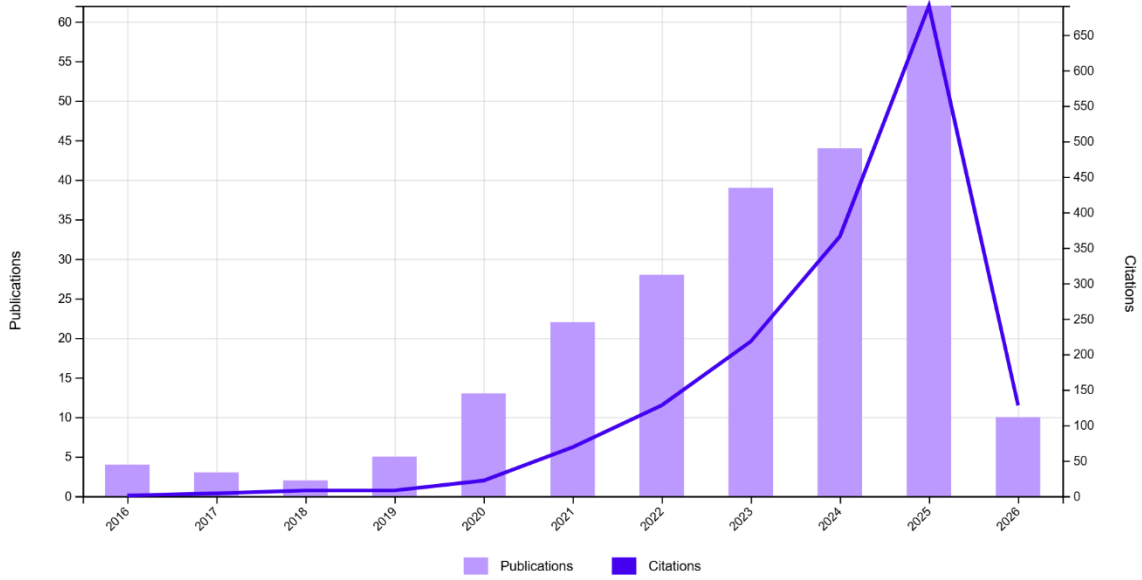
TR DİZİN 2025 raporu7

Sonuç ve Genel Değerlendirme - 202510

Bandırma Onyedli Eylül Üniversitesi

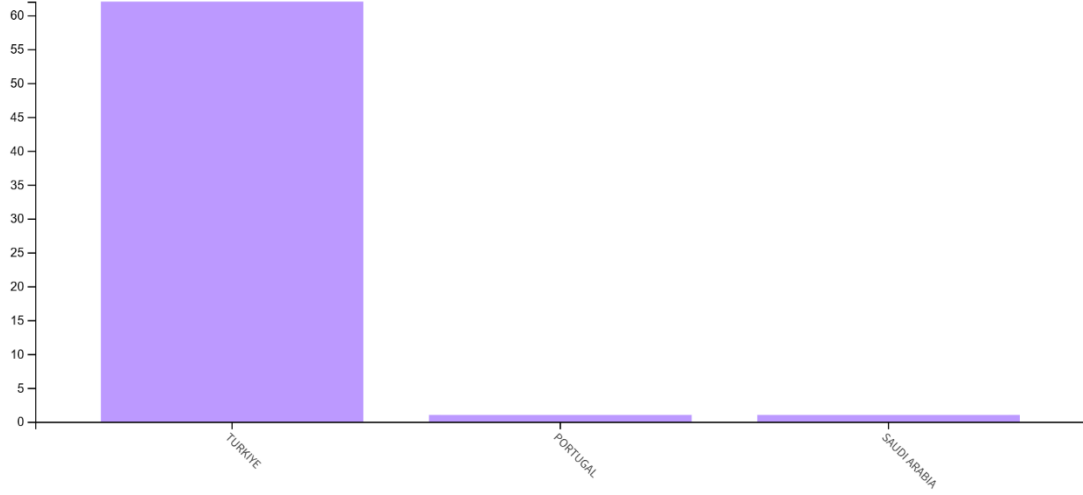
Sağlık Bilimleri Fakültesi WOS 2025 raporu

- 1- Fakültemizde öğretim elemanlarımıza ait 65 WOS Researcher ID toplandı.
- 2- WOS rapor oluşturma rehberinde belirtildiği gibi WOS'daki yayınlar öğretim elemanlarınca ve Dekanlık tarafından kontrol edildi.
- 3- WOS Researcher ID 'ler ve WOS'daki ilgili aratma kriterleri kullanılarak aşağıdaki veriler elde edilmiştir.
- 4- Fakültemizde öğretim elemanlarımızın 2025 yılına ait 62 adet SCI/SCI expanded makale yayınlanmış olup ve Bandırma Onyedli Eylül adresli yayınlarına 691 atıf almıştır. (Öğretim elemanlarımızın kariyer boyu yaptığı çalışmalara gelen atıfları ise 1538).

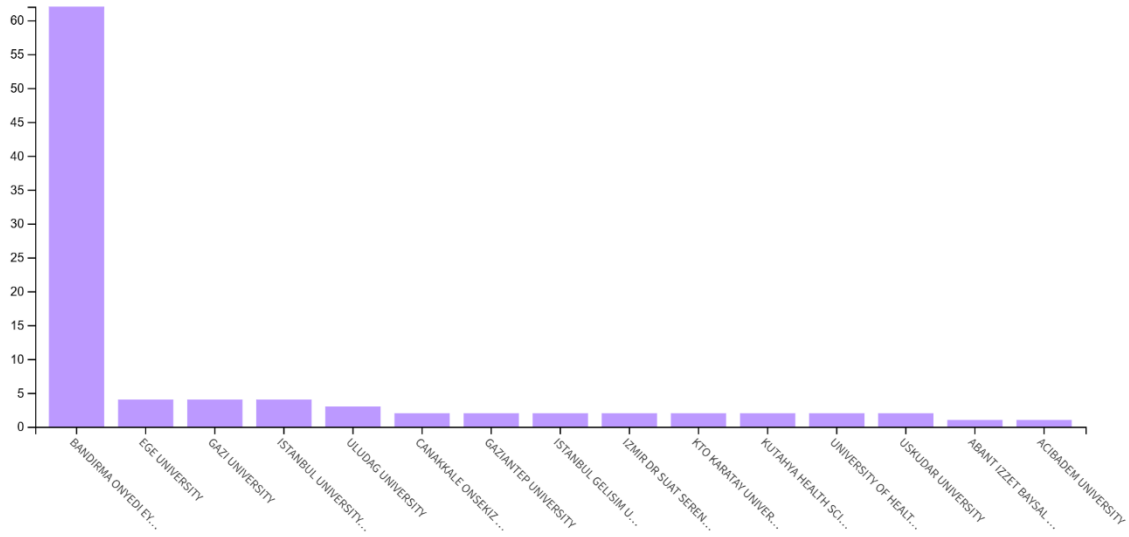


Öğretim elemanlarımızın yayın ve atıf sayıları incelendiğinde, 2016 yılından itibaren yayın ve atıf sayılarında istikrarlı bir artış gözlenmiş, özellikle 2024-2025 döneminde bilimsel çıktılarının en yüksek seviyeye ulaştığı saptanmıştır.

- 5- Öğretim elemanlarımızın Bandırma Onyedli Eylül Üniversitesi adresli çalışmalarını hangi ülkeler ile yaptığı aşağıdaki tabloda sunulmuştur.

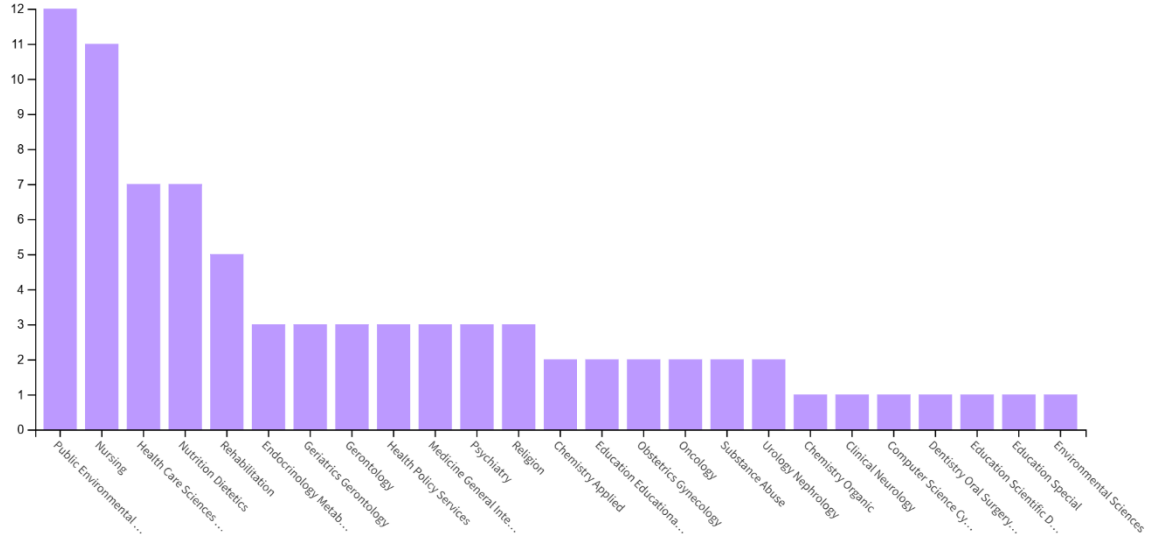


6- Öğretim elemanlarının Bandırma Onyedi Eylül Üniversitesi adresli çalışmalarını hangi üniversiteler ile yaptığı aşağıdaki tabloda sunulmuştur.



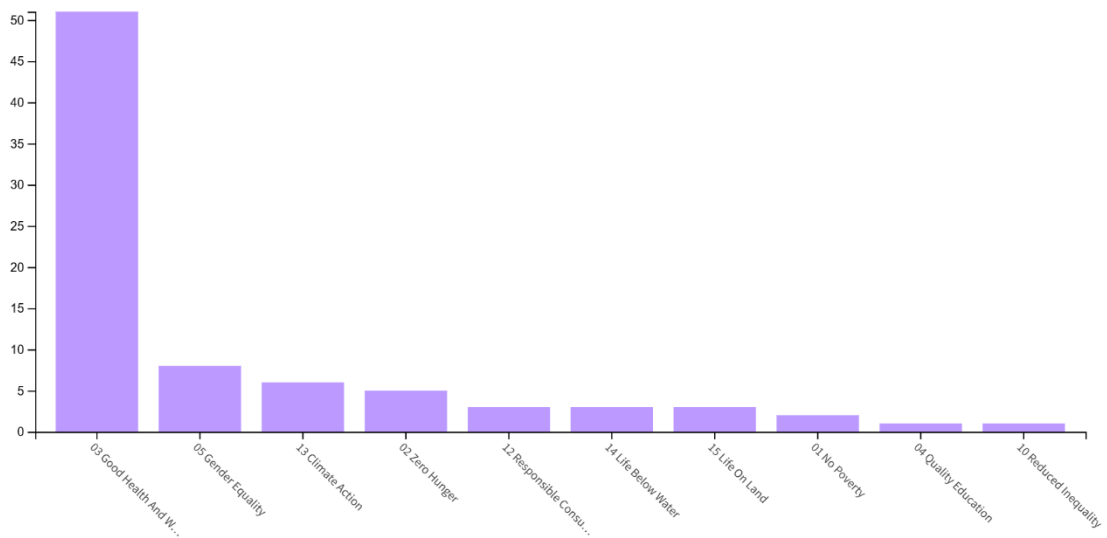
Öğretim elemanlarımızın 2025 yılı yayınları incelendiğinde, çalışmaların büyük bir kısmının Türkiye merkezli olduğu görülmektedir. Bununla birlikte Portekiz ve Suudi Arabistan gibi ülkelerle gerçekleştirilen uluslararası ortaklıklar, fakültemizin küresel akademik ağa entegrasyonunu göstermektedir. Kurumsal düzeyde ise Bandırma Onyedi Eylül Üniversitesi adresli yayınların yanı sıra; Ege, Gazi, İstanbul ve Uludağ Üniversiteleri ile yürütülen ortak çalışmalar dikkat çekmektedir.

7- Öğretim elemanlarının Bandırma Onyedi Eylül Üniversitesi adresli çalışmalarını hangi web of science kategori ile yaptığı aşağıdaki tabloda sunulmuştur.



WoS kategorilerine göre yapılan dağılımda; Çevre ve Halk Sağlığı (12), Hemşirelik (11) ve Sağlık Bilimleri (7) alanları ön plana çıkmaktadır. Bu akademik çıktılar, Birleşmiş Milletler Sürdürülebilir Kalkınma Amaçları ile doğrudan ilişkilendirilmiş olup; "Sağlık ve İyi Olma" (SDG 3) hedefi 50 makale ile açık ara lider konumdadır. Bunu "Cinsiyet Eşitliği" (SDG 5) ve "İklim Eylemi" (SDG 13) takip ederek fakültemizin toplumsal ve çevresel sorunlara duyarlı araştırma profilini yansıtmaktadır.

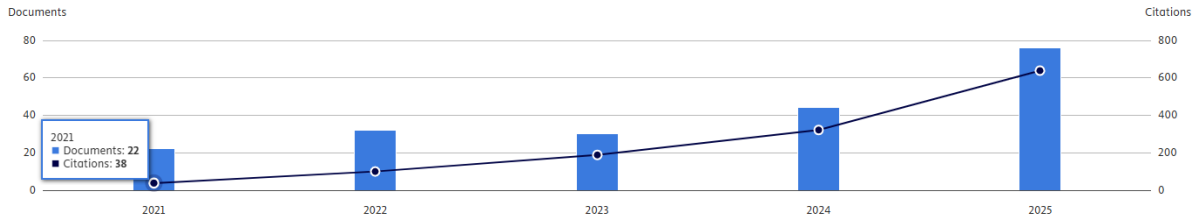
8- Öğretim elemanlarının Bandırma Onyedi Eylül Üniversitesi adresli çalışmalarını hangi sürdürülebilir kalkınma amaçlarını kapsadığı tabloda sunulmuştur.



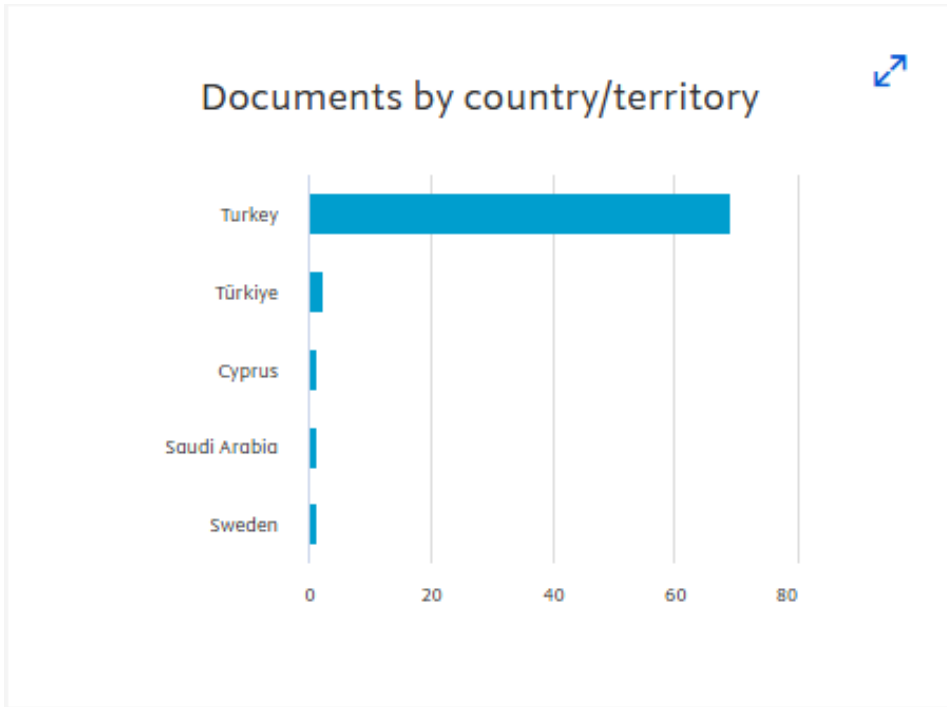
Bandırma Onyedli Eylül Üniversitesi

Sağlık Bilimleri Fakültesi Scopus 2025 raporu

- 1- Fakültemizde öğretim elemanlarımıza ait 65 ORCID toplandı.
- 2- Scopus rapor oluşturma rehberinde belirtildiği gibi Scopus'daki yayınlar öğretim elemanlarınca ve Dekanlık tarafından kontrol edildi.
- 3- Scopus da ORCID'ler ve ilgili aratma kriterleri kullanılarak aşağıdaki veriler elde edilmiştir.
- 4- Fakültemizde öğretim elemanlarımızın 2025 yılına ait 71 adet Scopusta taranan makale yayınlanmış olup; Bandırma Onyedli Eylül adresli yayınlarına 639 atıf almıştır. (Öğretim elemanlarımızın kariyer boyu yaptığı çalışmalara gelen 2025 atıfları ise 1453'dir).



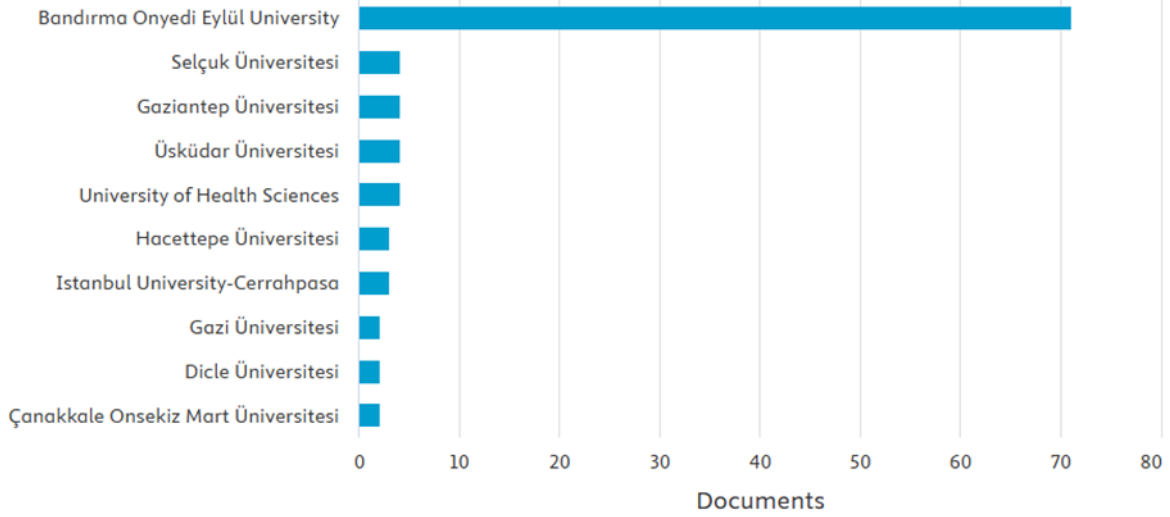
- 5- Öğretim elemanlarının Bandırma Onyedli Eylül Üniversitesi adresli çalışmalarını hangi ülkeler ile yaptığı aşağıdaki tabloda sunulmuştur.



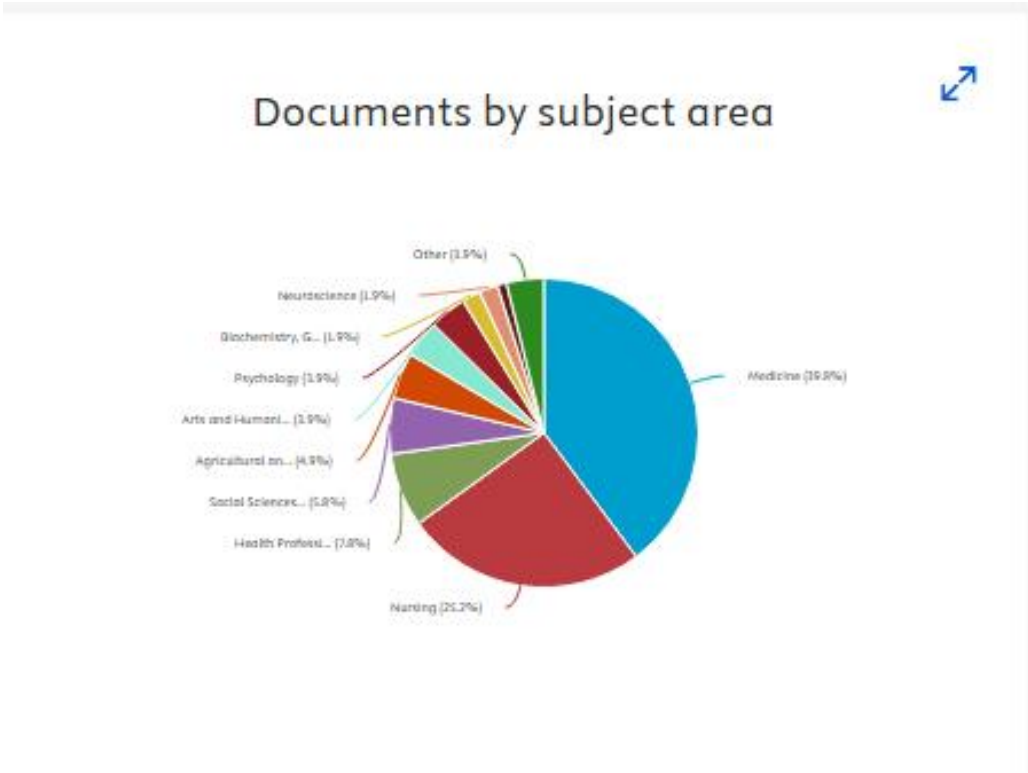
6- Öğretim elemanlarının Bandırma Onyedi Eylül Üniversitesi adresli çalışmalarını hangi üniversiteler ile yaptığı aşağıdaki tabloda sunulmuştur.

Documents by affiliation

Compare the document counts for up to 15 affiliations.



7- Öğretim elemanlarının Bandırma Onyedi Eylül Üniversitesi adresli çalışmalarını hangi konular ile yaptığı aşağıdaki tabloda sunulmuştur.



Scopus verilerine göre araştırma profilimiz çok disiplinli bir yapı sergilemektedir. Yayınların %39'u Tıp, %25,2'si Hemşirelik ve %12'si Sağlık Meslekleri alanlarında yoğunlaşmıştır. Ayrıca Sosyal Bilimler (%5,9) ve Psikoloji (%2,9) alanlarındaki katkılar, fak¼ltemizin disiplinlerarası çalışma kapasitesini kanıtlamaktadır

Bandırma Onyedi Eylül Üniversitesi

Sağlık Bilimleri Fakültesi

TR DİZİN 2025 raporu

1- Fakültemizde öğretim elemanlarımıza ait 65 ORCID toplandı.

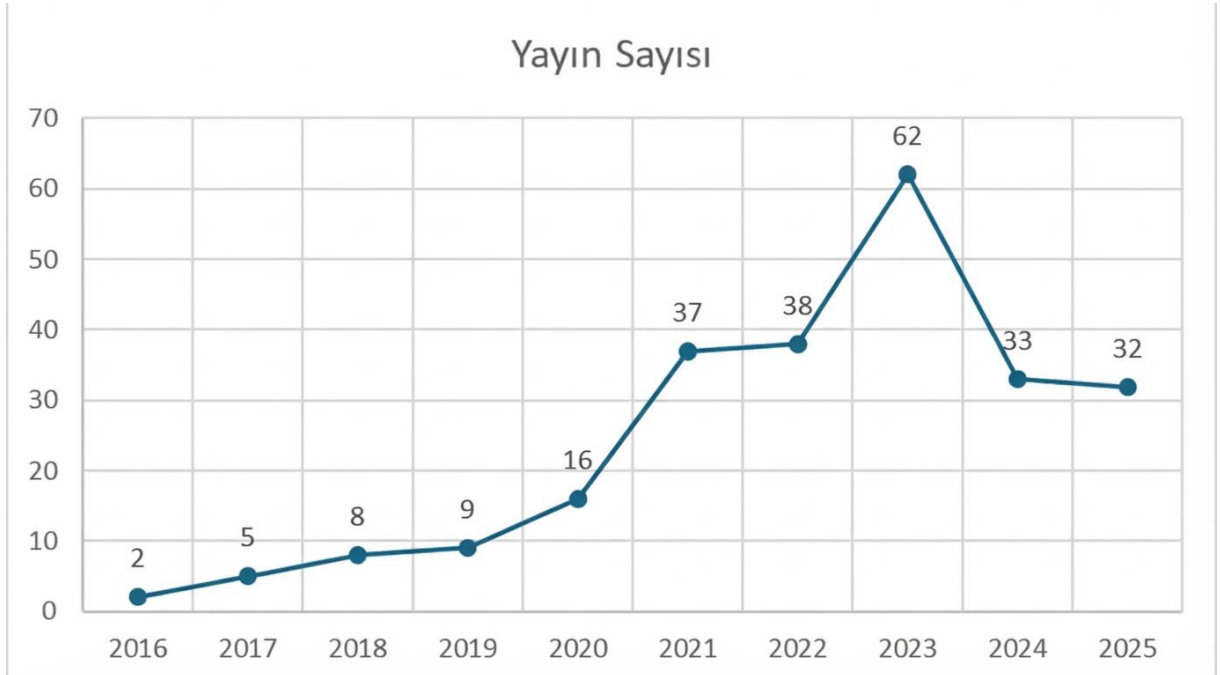
2- TR Dizin Rapor Oluşturma Rehberinde belirtildiği gibi TR dizinindeki yayınlar öğretim elemanlarınca ve Dekanlık tarafından kontrol edildi.

3- TR dizininde ORCID 'ler kullanılarak TR dizinindeki ilgili arama kriterleri kullanılarak aşağıdaki veriler elde edilmiştir.

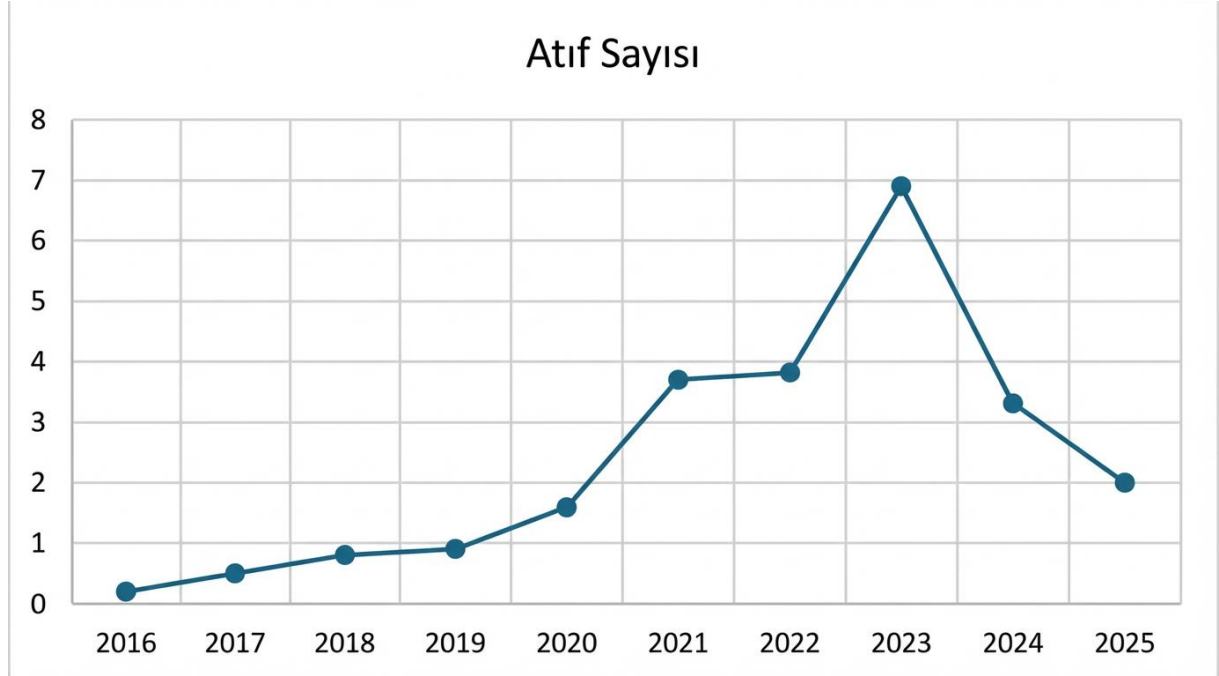
4- Fakültemizde öğretim elemanlarımıza ait 2025 yılına ait 32 adet TR dizinde taranan makale yayınlanmış olup ve Bandırma Onyedi Eylül adresli yayınlarına 2 atıf almıştır. (Öğretim elemanlarımızın kariyer boyu yaptığı çalışmalara gelen 2025 atıfları ise 2).

Not: Yayın Yılı sekmesindeki bilgiler kullanılarak Excel de aşağıdaki grafik oluşturulmuştur.

Not: Atıf Sayıları rapor oluşturma rehberinde belirtildiği gibi manuel olarak elde edilip Excel de grafik oluşturulmuştur.

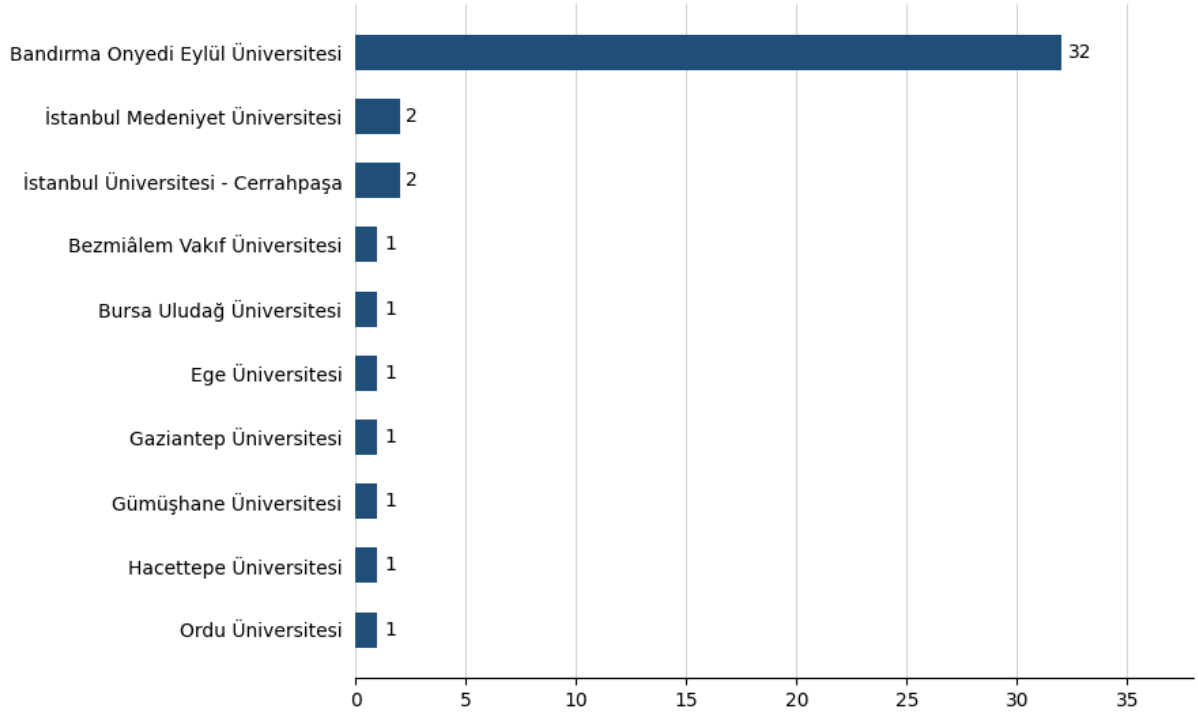


TR Dizin verilerine göre 2025 yılında 32 adet makale yayımlanmış ve bu yayınlar 2 atıf almıştır. Yıllara göre yayın sayısı incelendiğinde, 2023 yılında 62 yayın ile en yüksek seviyeye ulaşıldığı 2024 ve 2025 yıllarında 30'lu rakamlarda seyreden stabil bir üretim düzeyi gözlenmektedir.



5- Öğretim elemanlarının Bandırma Onyedli Eylül Üniversitesi adresli çalışmalarını hangi üniversiteler ile yaptığı aşağıdaki tabloda sunulmuştur.

Not: Yazar Kurumu bölümde yer alan veriler kullanılmıştır ve ilk 10 Üniversite seçilmiştir.



Ulusal dizindeki yayınlarda Bandırma Onyedi Eylül Üniversitesi (32) merkezli üretim korunurken; İstanbul Medeniyet, İstanbul Üniversitesi-Cerrahpaşa ve Bezmiâlem Vakıf Üniversiteleri ile kurulan iş birlikleri ulusal görünürlüğümüzü destekleyen temel unsurlar olmuştur.

Sonuç ve Genel Değerlendirme - 2025

Bandırma Onyedli Eylül Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi öğretim elemanlarının akademik üretkenliğini kapsamlı bir şekilde değerlendiren 2025 yılı Akademik Performans İzleme Raporu, öğretim üyelerinin ulusal ve uluslararası indekslerdeki yayın ve atıf verilerini incelemektedir.

Web of Science (WOS) Verileri

2025 yılı içinde öğretim elemanlarımız **62 adet SCI/SCI Expanded makale** yayımlanmış ve **691 atıf almıştır**. Kariyer boyu yapılan çalışmalara gelen toplam atıf sayısı **1538 (kendine atıf hariç)** olarak kaydedilmiştir. Web of Science (WOS) verileri incelendiğinde, öğretim elemanlarının uluslararası iş birlikleri çerçevesinde farklı üniversiteler ve ülkelerle ortak çalışmalar yürüttüğü görülmektedir.

Scopus Verileri

Scopus veri tabanında, öğretim elemanlarımızın **71 adet makalesi yayımlanmış** olup, bu yayınlara **639 atıf** alınmıştır. Kariyer boyu yapılan toplam atıf sayısı **1453** olarak kaydedilmiştir. Bu veri tabanında da uluslararası iş birliklerinin ön planda olduğu ve yapılan çalışmaların akademik camiada yankı bulduğu gözlemlenmektedir.

TR Dizin Verileri

TR Dizin kapsamında, öğretim elemanları tarafından **32 makale yayımlanmış**, ve **2 atıf almıştır**. Bu durum, ulusal akademik platformlardaki etkinliğin artırılması gerekliliğini ortaya koymaktadır.

Genel Değerlendirme ve Gelecek Hedefler

2025 yılı Akademik Performans İzleme Raporu, Sağlık Bilimleri Fakültesi'nin araştırma kapasitesinin hem nitelik hem de nicelik açısından gelişimini sürdürdüğünü ortaya koymaktadır. WoS ve Scopus verilerindeki artış eğilimi, fakültemizin uluslararası literatürdeki etkisini güçlendirirken; özellikle SDG 3 (Sağlık ve İyi Olma) odaklı çalışmalar küresel akademik hedeflerle tam uyum göstermektedir.

- Web of Science ve Scopus kapsamında yapılan yayınların ve alınan atıfların, akademik camiada önemli bir bilimsel etki yarattığı gözlemlenmektedir.
- Ulusal akademik yayın platformlarında (TR Dizin) etkinliğin artırılması için stratejiler geliştirilmesi gerekmektedir.

- Daha fazla **disiplinlerarası ve çok merkezli araştırmalar yapılması, akademik iř birliklerinin genişletilmesi ve sürdürülebilir kalkınma hedeflerine yönelik projelerin teşvik edilmesi**, akademik üretkenliğin artırılmasında önemli rol oynayacaktır.
- 2026 yılı hedefleri doğrultusunda, **TR Dizin'deki yayın sayısının artırılması, uluslararası iř birliklerinin güçlendirilmesi ve bilimsel projelerin teşvik edilmesi**, fakültenin akademik görünürlüğünü ve bilimsel katkısını artırmak için öncelikli hedefler arasında yer almaktadır.

Bu doğrultuda, akademik üretkenliği artırmaya yönelik atılacak adımların, fakültemizin bilimsel katkısını ve akademik prestijini üst seviyeye çıkaracağı öngörülmektedir.