



**BURSA TEKNİK
ÜNİVERSİTESİ**

2021-2025

BÖLÜM RAPORU

MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ
MATEMATİK BÖLÜMÜ

RAPOR HAKKINDA

Bu rapor, bölümümüzün belirlenen yıllar arasındaki akademik ve bilimsel faaliyetlerini sistematik, veriye dayalı ve karşılaştırmalı bir yaklaşımla değerlendirmek amacıyla hazırlanmıştır. Temel hedef, öğretim elemanlarımızın akademik üretkenliğini görünür kılmak, bilimsel çıktılarını somut göstergeler aracılığıyla izlemek ve geleceğe dönük stratejik planlamamızda sağlam bir karar altyapısı oluşturmaktır.

Raporun kapsamı, yalnızca bireysel akademik performansların yıllık olarak raporlanmasının ötesine geçerek; bölüm düzeyinde üretkenlik, araştırma kapasitesi, dış paydaşlarla iş birliği düzeyi, uluslararasılaşma eğilimleri ve eğitim kalitesine ilişkin çok boyutlu değerlendirmeleri içermektedir.

Rapor, ulusal ve uluslararası endeksli yayınlar, kitap ve kitap bölümleri, bildirimler, bilimsel araştırma projeleri, atıf sayıları, patent ve faydalı model başvuruları, öğrenci hareketliliği ile eğitim-öğretim göstergeleri gibi çok boyutlu performans kriterlerini kapsamaktadır. Bu göstergeler, yükseköğretim alanında kalite güvencesi ve kurumsal gelişim süreçlerini yöneten Yükseköğretim Kurulu (YÖK) ve Yükseköğretim Kalite Kurulu (YÖKAK) gibi otoritelerin referans aldığı temel ölçütler arasında yer almaktadır. Her bir gösterge, yıllık dağılımlar, toplam değerler ve görsel temsillerle desteklenmiş; hem bölüm düzeyinde hem de öğretim elemanı bazında detaylandırılmıştır. Gelişim eğilimlerinin daha sağlıklı izlenebilmesi amacıyla, grafiksel analizlerin yanı sıra histogram tabanlı görselleştirmelere de yer verilmiştir.

Özellikle SCIE, SSCI ve AHCI kapsamındaki dergilerde yayımlanan makaleler ile uluslararası işbirlikleriyle üretilmiş yayınlar, bölümümüzün akademik görünürlüğüne artıran ve bilimsel etki alanını genişleten önemli çıktılar arasında değerlendirilmektedir. Bununla birlikte, yürütülen bilimsel projeler ve elde edilen çıktılarının niteliği, araştırma kapasitemizin ve disiplinler arası etkileşim düzeyimizin önemli bir göstergesi olarak öne çıkmaktadır. Kitap, bildiri ve patent gibi nitelikli yayın ve ürünler ise, bölümümüzün sadece akademik üretimle sınırlı kalmayıp toplumsal katkı misyonunu da etkin bir biçimde yerine getirdiğini ortaya koymaktadır.

Raporun eğitim-öğretime ilişkin bölümleri, öğrenci hareketliliği, uluslararasılaşma, Çift Anadal/Yandal uygulamaları ve öğretim üyesi başına düşen öğrenci sayısı gibi göstergeler üzerinden bölümümüzün kapasite kullanımı ve öğrenme ekosistemi üzerindeki etkisini değerlendirmektedir.

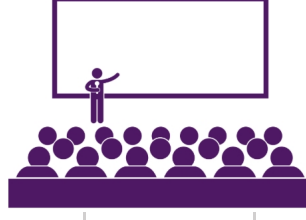
Akademisyenlere ait temel bilgiler, üniversitenin personel yönetim sistemi üzerinden; araştırmacı kimlik (ID) bilgileri ise Bilgi İşlem Daire Başkanlığı tarafından yönetilen sistem üzerinden entegrasyon yoluyla temin edilmektedir. Akademik veriler ise YÖKSİS, Web of Science (WoS), TR Dizin, Scopus, Crossref ve kurumsal akademik bilgi sistemleri gibi güvenilir ve güncel veri kaynaklarından sağlanmaktadır. Harici sistem entegrasyonlarında, ilgili sistemlerden (WoS, Scopus, YÖKSİS, Crossref, TR Dizin vb.) kaynaklı olarak **dönemsel erişim kısıtları, kota uygulamaları veya geçici entegrasyon kesintilerinin yaşanabileceği ve bu tür durumların, verilerin güncelliğini ve anlık erişilebilirliğini etkileyebileceğinin** de bilinmesi önemlidir.

Sonuç olarak bu rapor, sadece bölümümüzün geçmiş beş yıllık akademik performansını belgelemekle kalmayıp; aynı zamanda kurumsal hafızayı güçlendiren, stratejik hedeflerimize ışık tutan ve sürekli iyileşme kültürünü destekleyen bütüncül bir değerlendirme aracıdır. Bölümümüzün akademik niteliğini artırma yolculuğunda bu rapor, hem mevcut durumu anlamamıza hem de geleceği daha güçlü planlamamıza katkı sağlayacaktır.

BÖLÜM HAKKINDA

Matematik bölümü; soyut düşünme yeteneğini geliştiren, problem çözme becerisini en üst seviyeye çıkaran ve Evren'in işleyişindeki gizli kapıları anlamayı sağlayan bir disiplindir. Matematik, sadece formülleri sunmaz; bu formüllerin neden ve nasıl ortaya çıktığını ispatlarıyla öğretir. Matematik genelde iki ana kola ayrılır; 1 Teorik Matematik: Analiz, Sayılar Teorisi, Geometri, Topoloji ve Cebir gibi alt alanlarla kendi içindeki yapıları inceler ve uygulamalı alanlara alt yapıyı oluşturur. 2 Uygulamalı Matematik: Diferensiyel Denklemler, İstatistik ve Nümerik Analiz gibi alt alanlarla yukarıdaki alanları harmanlayarak Fizik, Mühendislik, Ekonomi ve Yapay Zeka gibi birçok alanlardaki problemleri çözmek için kullanılır. Bölüm mezunları sadece bir diplomaya değil, analitik düşünme, hayata farklı bir bakış açısı ve zorlu problemlerle başa çıkma becerisine sahip olur. Günümüz veri odaklı dünyasında Matematikçiler her sektörün altın anahtarı konumundadırlar. Mezunlar, teknoloji, finans, yazılım ve eğitim alanlarında geniş iş olanaklarına sahiptir. Bursa Teknik Üniversitesi Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi Matematik Bölümü hızla gelişen teknolojilerin yön verdiği çağdaş bir eğitim anlayışı ile faaliyet göstermektedir. Matematik Bölümü, Uluslararası ve Ulusal düzeyde bilimsel çalışmalar yapan, alanında uzman ve dinamik öğretim üyelerinden oluşmaktadır. Bu güç sayesinde öğrencilere nitelikli ve üretken bir akademik ortam sağlamaktadır. Tezli Yüksek Lisans programıyla araştırma yetkinliği ve genel kültür oluşturularak, Doktora Programıyla özgün bilimsel katkı üretmeyi hedefleyen araştırmacılar yetiştirmeyi hedeflemektedir.

BÖLÜM HAKKINDA BİLGİLENDİRME

TOPLAM
Akademisyen Sayısı

20

Prof.
Dr.

5

Doç.
Dr.

5

Dr. Öğr.
Üyesi

3

Arş.
Görevlisi

7

Öğretim
Görevlisi

-

TOPLAM
Öğrenci Sayısı

407

Lisans
Öğrenci Sayısı

369

Yüksek Lisans
Öğrenci Sayısı

29

Doktora
Öğrenci Sayısı

9

4

TOPLAM
Yabancı Uyruklu
Öğrenci Sayısı

23

Lisans
Yabancı Uyruklu
Öğrenci Sayısı

19

Yüksek Lisans
Yabancı Uyruklu
Öğrenci Sayısı

4

Doktora
Yabancı Uyruklu
Öğrenci Sayısı

-

TOPLAM
Mezun Sayısı

134

Lisans
Mezun Sayısı

120

Yüksek Lisans
Mezun Sayısı

14

Doktora
Mezun Sayısı

-

Raporda yer alan veriler 27.01.2026 tarihinde alınmıştır.

TÜM HAKLARI SAKLIDIR. BURSA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ 2025 @ Kurumsal Zeka

BÖLÜM ÖZETİ



Akademisyen Başına ÖĞRENCİ Sayısı*	Akademisyen Başına DOKTORA MEZUN Sayısı	Öğr. Üyesi Başına YAYIN (Tümü) Sayısı	Öğr. Üyesi Başına YAYIN (SCIE, SSCI, AHCI) Sayısı
Bölüm 18,45	Bölüm -	Bölüm 4,00	Bölüm 1,33
Fakülte 17,54	Fakülte 0,17	Fakülte 4,49	Fakülte 1,48
Üniversite 16,47	Üniversite 0,17	Üniversite 5,05	Üniversite 1,14

Not: *Öğrenci sayısı Lisans öğrenci sayısı olarak alınmıştır.

5



Öğr. Üyesi Başına PROJE Sayısı	Aktif Projesi Olan Öğr. Üyesi Oranı	Aktif Yürütücü Olunan Öğr. Üyesi Oranı
Bölüm 0,08	Bölüm 0,06	Bölüm 0,06
Fakülte 0,11	Fakülte 0,09	Fakülte 0,06
Üniversite 0,03	Üniversite 0,09	Üniversite 0,06

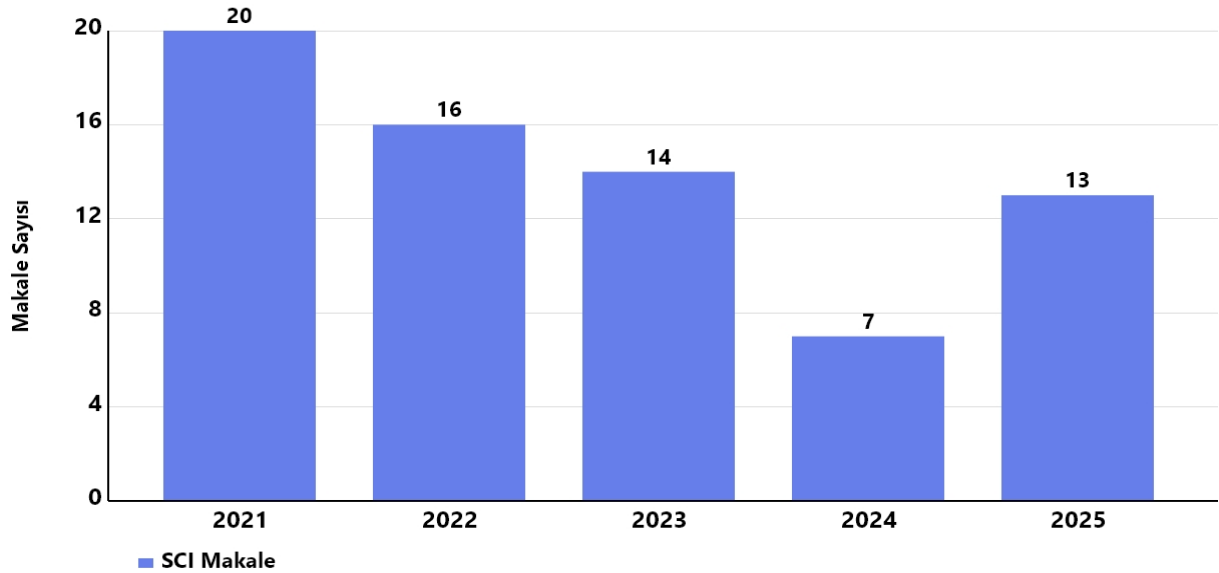
Raporda yer alan veriler 27.01.2026 tarihinde alınmıştır.

TÜM HAKLARI SAKLIDIR. BURSA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ 2025 @ Kurumsal Zeka

1. SCI, SCI-Expanded, SSCI ve AHCI Kapsamındaki Dergilerde Yayımlanmış Makale Sayıları (Öğretim Elemanı Bazlı)

İlgili veriler seçilen yıl aralığı esas alınarak, WOS entegrasyonu üzerinden WOS'un sunduğu veri kaynaklarından temin edilmektedir. Bu veriler, WOS entegrasyonu aracılığıyla günlük/haftalık periyotlarda otomatik olarak güncellenmektedir.

ÖĞRETİM ELEMANI	2021	2022	2023	2024	2025	TOPLAM
DOÇ. DR. HAKAN ŞAHİN	4	4	3	2	2	15
PROF. DR. ALİ BAŞHAN	4	3	3	1	3	14
PROF. DR. EMEL AŞICI	5	5	-	1	1	12
DR. ÖĞR. ÜYESİ MERT SİNAN ÖZ	-	3	1	1	4	9
DOÇ. DR. AYŞE BORAT	2	-	1	1	-	4
DOÇ. DR. BURHAN ALVEROĞLU	1	-	1	-	2	4
PROF. DR. İREM KÜPELİ ERKEN	1	-	2	-	-	3
DOÇ. DR. FATİH SAY	2	1	-	-	-	3
DR. ÖĞR. ÜYESİ BAHAR ALVEROĞLU	-	-	1	1	-	2
PROF. DR. ABDULLAH MAĞDEN	-	-	-	-	1	1
PROF. DR. NİL ORHAN ERTAŞ	1	-	-	-	-	1
ARŞ. GÖR. MUSTAFA ÖZKAN	-	-	1	-	-	1
ARŞ. GÖR. NİLAY EKİZ YAZICI	-	-	1	-	-	1
DOÇ. DR. YÜCEL ÇENESİZ	-	-	-	-	-	-
DR. ÖĞR. ÜYESİ NİHAL ÖZDOĞAN	-	-	-	-	-	-
ARŞ. GÖR. AHSEN SENA YURTOĞLU	-	-	-	-	-	-
ARŞ. GÖR. FURKAN SEÇGİN	-	-	-	-	-	-
ARŞ. GÖR. GÖKÇEN DİLAVER TUNÇ	-	-	-	-	-	-
ARŞ. GÖR. HAMDULLAH ÖZKAYA	-	-	-	-	-	-
ARŞ. GÖR. SERKAN AYAN	-	-	-	-	-	-



Raporda yer alan veriler 27.01.2026 tarihinde alınmıştır.

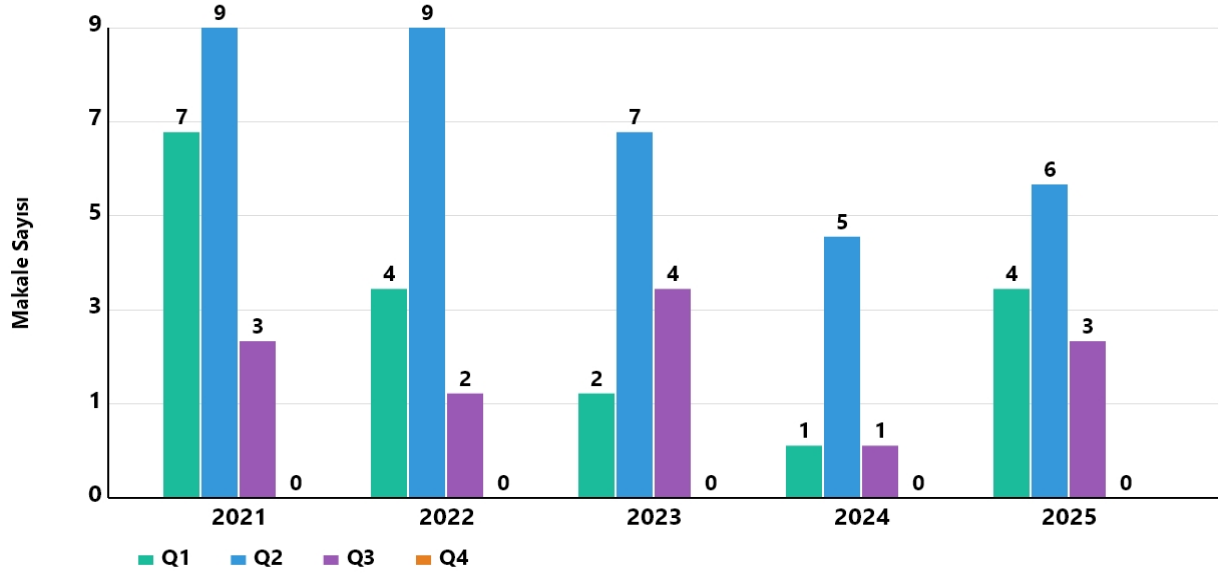
TÜM HAKLARI SAKLIDIR. BURSA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ 2025 @ Kurumsal Zeka

2. SCI, SCI-Expanded, SSCI ve AHCI Kapsamındaki Dergilerde Yayımlanmış Makale Sayıları (Quartile Bazlı)

İlgili veriler seçilen yıl aralığı esas alınarak, WOS entegrasyonu üzerinden WOS'un sunduğu veri kaynaklarından temin edilmektedir. Bu veriler, WOS entegrasyonu aracılığıyla haftalık periyotlarda otomatik olarak güncellenmektedir. Dergilere ait Quartile bilgileri ise Scimago entegrasyonu üzerinden sağlanmaktadır. WOS ve YÖKSİS kaynaklarından elde edilen dergi bilgileri Scimago sisteminde yer alan dergilerin Quartile verileri ile eşleştirilmektedir. Quartile verileri, Scimago tarafından belirlenen güncelleme takvimine bağlı olarak yılda bir kez güncellenmektedir.

QUARTİLE	2021 (M)	2021 (A)	2021 (O)	2022 (M)	2022 (A)	2022 (O)	2023 (M)	2023 (A)	2023 (O)	2024 (M)	2024 (A)	2024 (O)	2025 (M)	2025 (A)	2025 (O)
Q1	7	12	0.58	4	16	0.25	2	16	0.12	1	18	0.06	4	19	0.21
Q2	9	12	0.75	9	16	0.56	7	16	0.44	5	18	0.28	6	19	0.32
Q3	3	12	0.25	2	16	0.12	4	16	0.25	1	18	0.06	3	19	0.16
Q4	-	12	0.00	-	16	0.00	-	16	0.00	-	18	0.00	-	19	0.00
TOPLAM	19	12	1.58	15	16	0.93	13	16	0.81	7	18	0.40	13	19	0.69

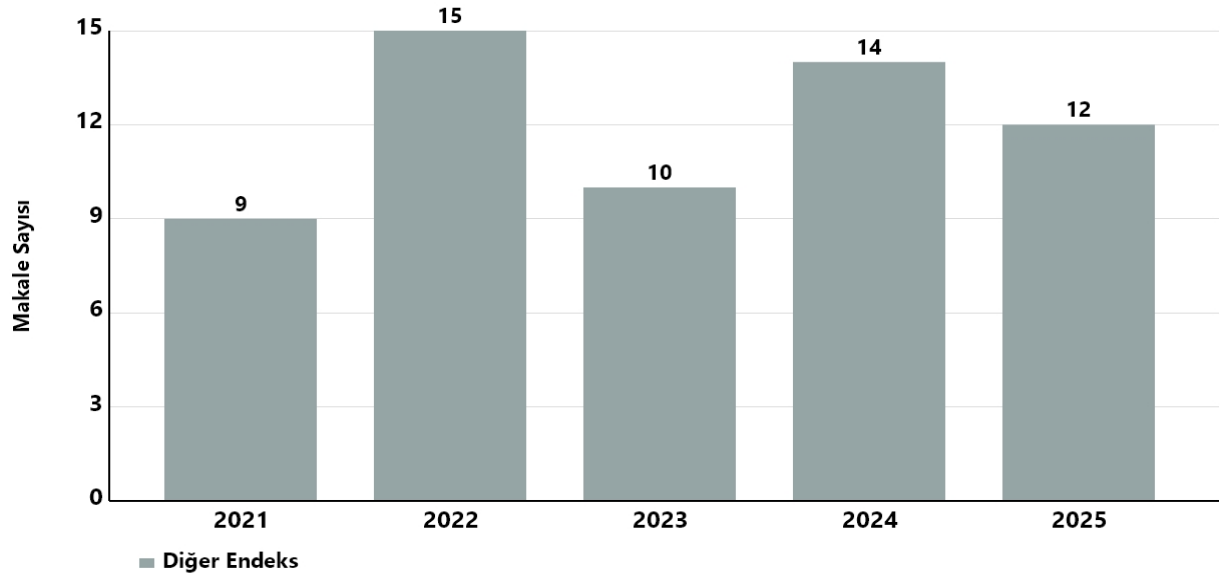
* M: Makale Sayısı | A: Akademisyen Sayısı | O: Ortalama (Makale / Akademisyen)



3. SCIE, SSCI VE AHCI Dışındaki Uluslararası Endekslerde Taranan Makale Sayıları (Öğretim Elemanı Bazlı)

İlgili veriler seçilen yıl aralığı esas alınarak, WOS ve YÖKSİS entegrasyonu üzerinden WOS ve YÖKSİS'in sunduğu veri kaynaklarından temin edilmektedir. Bu veriler, WOS ve YÖKSİS entegrasyonu aracılığıyla haftalık periyotlarda otomatik olarak güncellenmektedir.

ÖĞRETİM ELEMANI	2021	2022	2023	2024	2025	TOPLAM
DR. ÖĞR. ÜYESİ MERT SİNAN ÖZ	2	6	2	2	2	14
PROF. DR. İREM KÜPELİ ERKEN	-	-	2	3	3	8
ARŞ. GÖR. MUSTAFA ÖZKAN	-	-	3	3	2	8
DOÇ. DR. HAKAN ŞAHİN	-	2	1	2	1	6
DOÇ. DR. AYŞE BORAT	3	1	-	1	-	5
PROF. DR. EMEL AŞICI	1	1	-	1	-	3
PROF. DR. NİL ORHAN ERTAŞ	2	1	-	-	-	3
PROF. DR. ABDULLAH MAĞDEN	-	1	-	-	1	2
PROF. DR. ALİ BAŞHAN	1	1	-	-	-	2
DR. ÖĞR. ÜYESİ BAHAR ALVEROĞLU	-	1	-	1	-	2
ARŞ. GÖR. FURKAN SEÇGİN	-	-	-	-	2	2
ARŞ. GÖR. GÖKÇEN DİLAVER TUNÇ	-	1	1	-	-	2
ARŞ. GÖR. AHSEN SENA YURTOĞLU	-	-	-	-	1	1
ARŞ. GÖR. NİLAY EKİZ YAZICI	-	-	-	1	-	1
ARŞ. GÖR. SERKAN AYAN	-	-	1	-	-	1
DOÇ. DR. BURHAN ALVEROĞLU	-	-	-	-	-	-
DOÇ. DR. FATİH SAY	-	-	-	-	-	-
DOÇ. DR. YÜCEL ÇENESİZ	-	-	-	-	-	-
DR. ÖĞR. ÜYESİ NİHAL ÖZDOĞAN	-	-	-	-	-	-
ARŞ. GÖR. HAMDULLAH ÖZKAYA	-	-	-	-	-	-



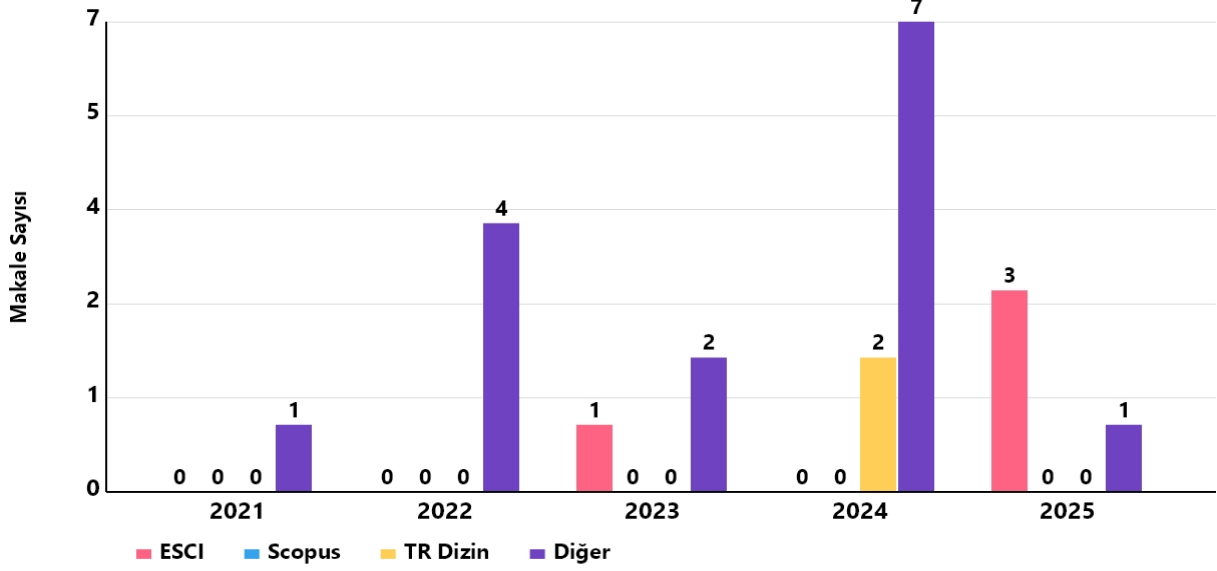
Raporda yer alan veriler 27.01.2026 tarihinde alınmıştır.

TÜM HAKLARI SAKLIDIR. BURSA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ 2025 @ Kurumsal Zeka

4. SCIE, SSCI VE AHCI Dışındaki Uluslararası Endekslerde Taranan Makale Sayıları (Endeks Bazlı)

İlgili veriler seçilen yıl aralığı esas alınarak, YÖKSİS entegrasyonu üzerinden YÖKSİS'in sunduğu veri kaynaklarından temin edilmektedir. Bu veriler, YÖKSİS entegrasyonu aracılığıyla haftalık periyotlarda otomatik olarak güncellenmektedir.

ENDEKS	2021	2022	2023	2024	2025	TOPLAM
ESCI	-	-	1	-	3	4
SCOPUS	-	-	-	-	-	-
TR DİZİN	-	-	-	2	-	2
DİĞER	1	4	2	7	1	15
TOPLAM	1	4	3	9	4	21

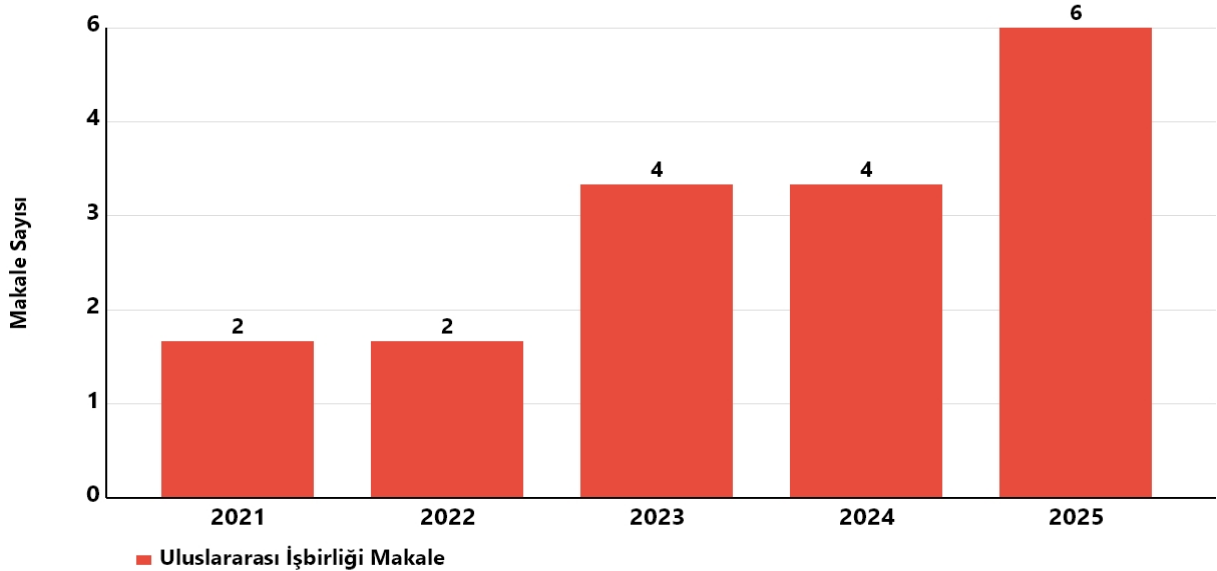


5. Uluslararası İşbirliği ile Yapılan Makale Sayıları (Öğretim Elemanı Bazlı)

İlgili makale verileri seçilen yıl aralığı esas alınarak, WOS ve YÖKSİS entegrasyonu üzerinden WOS ve YÖKSİS'in sunduğu veri kaynaklarından temin edilmektedir. İlgili makale verilerine ilişkin uluslararası işbirliği verisi ise Crossref entegrasyonu kullanılarak Crossref veri kaynaklarından sağlanmaktadır. Bu veriler, WOS, YÖKSİS ve Crossref entegrasyonu aracılığıyla haftalık periyotlarda otomatik olarak güncellenmektedir.

ÖĞRETİM ELEMANI (UNVAN)	2021	2022	2023	2024	2025	TOPLAM
DR. ÖĞR. ÜYESİ MERT SİNAN ÖZ	-	1	-	1	2	4
PROF. DR. EMEL AŞICI	1	-	-	-	1	2
PROF. DR. İREM KÜPELİ ERKEN	-	-	1	1	-	2
DOÇ. DR. BURHAN ALVEROĞLU	-	-	1	-	1	2
DR. ÖĞR. ÜYESİ BAHAR ALVEROĞLU	-	-	1	1	-	2
PROF. DR. ABDULLAH MAĞDEN	-	-	-	-	1	1
DOÇ. DR. AYŞE BORAT	1	-	-	-	-	1
DOÇ. DR. FATİH SAY	-	1	-	-	-	1
DOÇ. DR. HAKAN ŞAHİN	-	-	-	-	1	1
ARŞ. GÖR. MUSTAFA ÖZKAN	-	-	-	1	-	1
ARŞ. GÖR. NİLAY EKİZ YAZICI	-	-	1	-	-	1
PROF. DR. ALİ BAŞHAN	-	-	-	-	-	-
PROF. DR. NİL ORHAN ERTAŞ	-	-	-	-	-	-
DOÇ. DR. YÜCEL ÇENESİZ	-	-	-	-	-	-
DR. ÖĞR. ÜYESİ NİHAL ÖZDOĞAN	-	-	-	-	-	-
ARŞ. GÖR. AHSEN SENA YURTOĞLU	-	-	-	-	-	-
ARŞ. GÖR. FURKAN SEÇGİN	-	-	-	-	-	-
ARŞ. GÖR. GÖKÇEN DİLAVER TUNÇ	-	-	-	-	-	-
ARŞ. GÖR. HAMDULLAH ÖZKAYA	-	-	-	-	-	-
ARŞ. GÖR. SERKAN AYAN	-	-	-	-	-	-

10



Raporda yer alan veriler 27.01.2026 tarihinde alınmıştır.

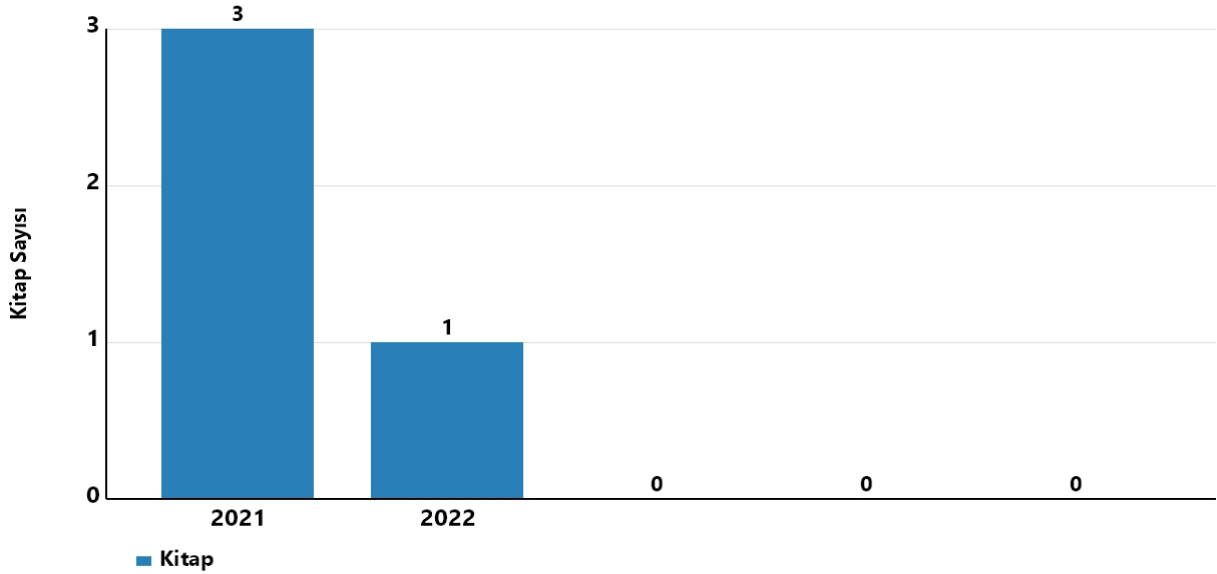
TÜM HAKLARI SAKLIDIR. BURSA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ 2025 @ Kurumsal Zeka

6. Ulusal ve Uluslararası Kitap ve Kitap Bölümü Sayıları (Öğretim Elemanı Bazlı)

İlgili veriler seçilen yıl aralığı esas alınarak, YÖKSİS entegrasyonu üzerinden YÖKSİS'in sunduğu veri kaynaklarından temin edilmektedir. Bu veriler, YÖKSİS entegrasyonu aracılığıyla haftalık periyotlarda otomatik olarak güncellenmektedir.

ÖĞRETİM ELEMANI	2021	2022	2023	2024	2025	TOPLAM
PROF. DR. ALİ BAŞHAN	1	1	-	-	-	2
PROF. DR. EMEL AŞICI	1	-	-	-	-	1
DR. ÖĞR. ÜYESİ MERT SİNAN ÖZ	1	-	-	-	-	1
PROF. DR. ABDULLAH MAĞDEN	-	-	-	-	-	-
PROF. DR. İREM KÜPELİ ERKEN	-	-	-	-	-	-
PROF. DR. NİL ORHAN ERTAŞ	-	-	-	-	-	-
DOÇ. DR. AYŞE BORAT	-	-	-	-	-	-
DOÇ. DR. BURHAN ALVEROĞLU	-	-	-	-	-	-
DOÇ. DR. FATİH SAY	-	-	-	-	-	-
DOÇ. DR. HAKAN ŞAHİN	-	-	-	-	-	-
DOÇ. DR. YÜCEL ÇENESİZ	-	-	-	-	-	-
DR. ÖĞR. ÜYESİ BAHAR ALVEROĞLU	-	-	-	-	-	-
DR. ÖĞR. ÜYESİ NİHAL ÖZDOĞAN	-	-	-	-	-	-
ARŞ. GÖR. AHSEN SENA YURTOĞLU	-	-	-	-	-	-
ARŞ. GÖR. FURKAN SEÇGİN	-	-	-	-	-	-
ARŞ. GÖR. GÖKÇEN DİLAVER TUNÇ	-	-	-	-	-	-
ARŞ. GÖR. HAMDULLAH ÖZKAYA	-	-	-	-	-	-
ARŞ. GÖR. MUSTAFA ÖZKAN	-	-	-	-	-	-
ARŞ. GÖR. NİLAY EKİZ YAZICI	-	-	-	-	-	-
ARŞ. GÖR. SERKAN AYAN	-	-	-	-	-	-

11



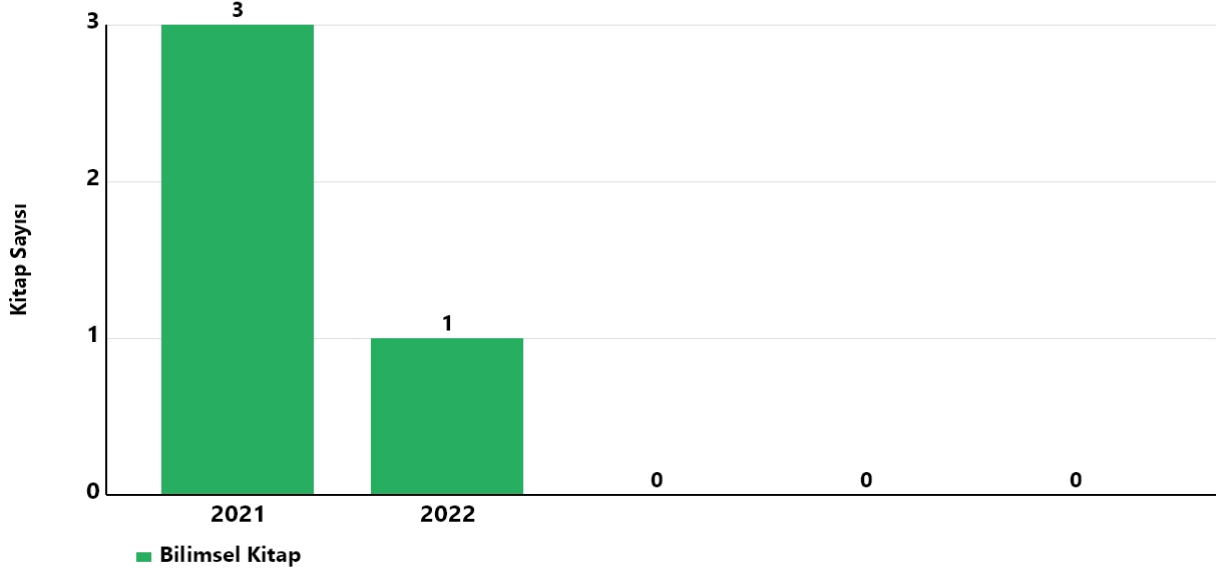
Raporda yer alan veriler 27.01.2026 tarihinde alınmıştır.

TÜM HAKLARI SAKLIDIR. BURSA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ 2025 @ Kurumsal Zeka

7. Ulusal ve Uluslararası Kitap ve Kitap Bölümü Sayıları (Kitap Türü Bazlı)

İlgili veriler seçilen yıl aralığı esas alınarak, YÖKSİS entegrasyonu üzerinden YÖKSİS'in sunduğu veri kaynaklarından temin edilmektedir. Bu veriler, YÖKSİS entegrasyonu aracılığıyla haftalık periyotlarda otomatik olarak güncellenmektedir.

TÜR	2021	2022	2023	2024	2025	TOPLAM
BİLİMSEL KİTAP	3	1	-	-	-	4
TOPLAM	3	1	-	-	-	4

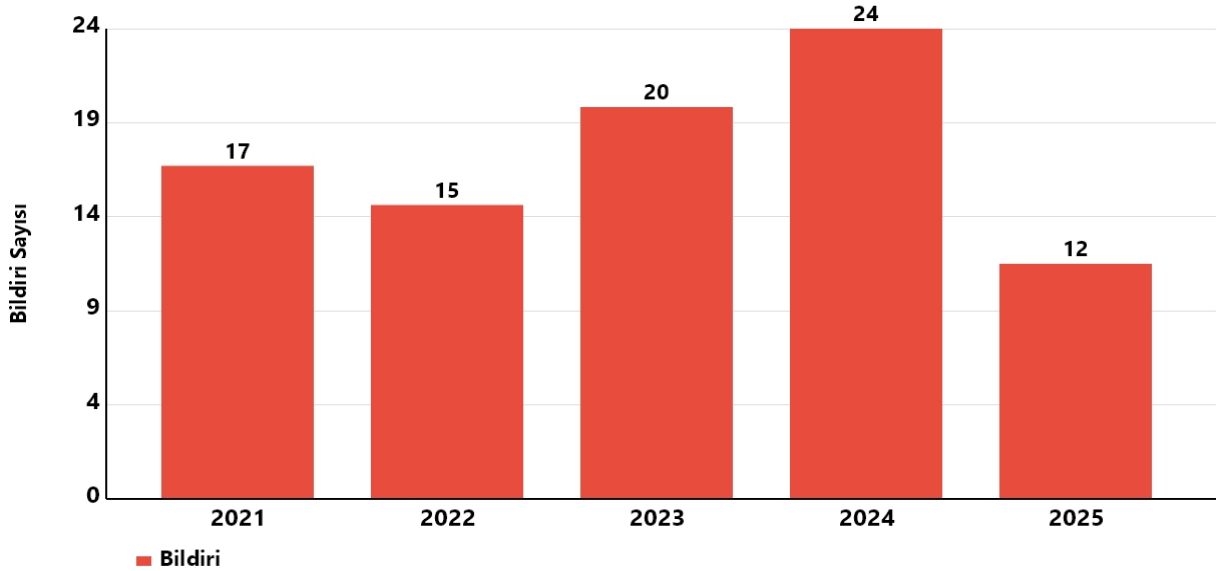


8. Ulusal ve Uluslararası Bildiri Sayıları (Öğretim Elemanı Bazlı)

İlgili veriler seçilen yıl aralığı esas alınarak, YÖKSİS entegrasyonu üzerinden YÖKSİS'in sunduğu veri kaynaklarından temin edilmektedir. Bu veriler, YÖKSİS entegrasyonu aracılığıyla haftalık periyotlarda otomatik olarak güncellenmektedir.

ÖĞRETİM ELEMANI	2021	2022	2023	2024	2025	TOPLAM
DOÇ. DR. HAKAN ŞAHİN	2	6	8	8	2	26
PROF. DR. İREM KÜPELİ ERKEN	-	-	2	6	-	8
DOÇ. DR. FATİH SAY	3	3	-	-	2	8
DR. ÖĞR. ÜYESİ NİHAL ÖZDOĞAN	1	3	2	1	-	7
PROF. DR. EMEL AŞICI	3	-	-	1	2	6
DOÇ. DR. AYŞE BORAT	1	1	1	1	2	6
DOÇ. DR. BURHAN ALVEROĞLU	1	-	2	1	-	4
ARŞ. GÖR. MUSTAFA ÖZKAN	-	-	2	2	-	4
ARŞ. GÖR. NİLAY EKİZ YAZICI	2	-	-	-	2	4
ARŞ. GÖR. SERKAN AYAN	1	1	-	-	2	4
PROF. DR. NİL ORHAN ERTAŞ	1	-	1	-	-	2
DR. ÖĞR. ÜYESİ BAHAR ALVEROĞLU	1	-	1	-	-	2
DR. ÖĞR. ÜYESİ MERT SİNAN ÖZ	-	1	-	1	-	2
ARŞ. GÖR. FURKAN SEÇGİN	-	-	-	2	-	2
ARŞ. GÖR. GÖKÇEN DİLAVER TUNÇ	1	-	-	1	-	2
ARŞ. GÖR. HAMDULLAH ÖZKAYA	-	-	1	-	-	1
PROF. DR. ABDULLAH MAĞDEN	-	-	-	-	-	-
PROF. DR. ALİ BAŞHAN	-	-	-	-	-	-
DOÇ. DR. YÜCEL ÇENESİZ	-	-	-	-	-	-
ARŞ. GÖR. AHSEN SENA YURTOĞLU	-	-	-	-	-	-

13



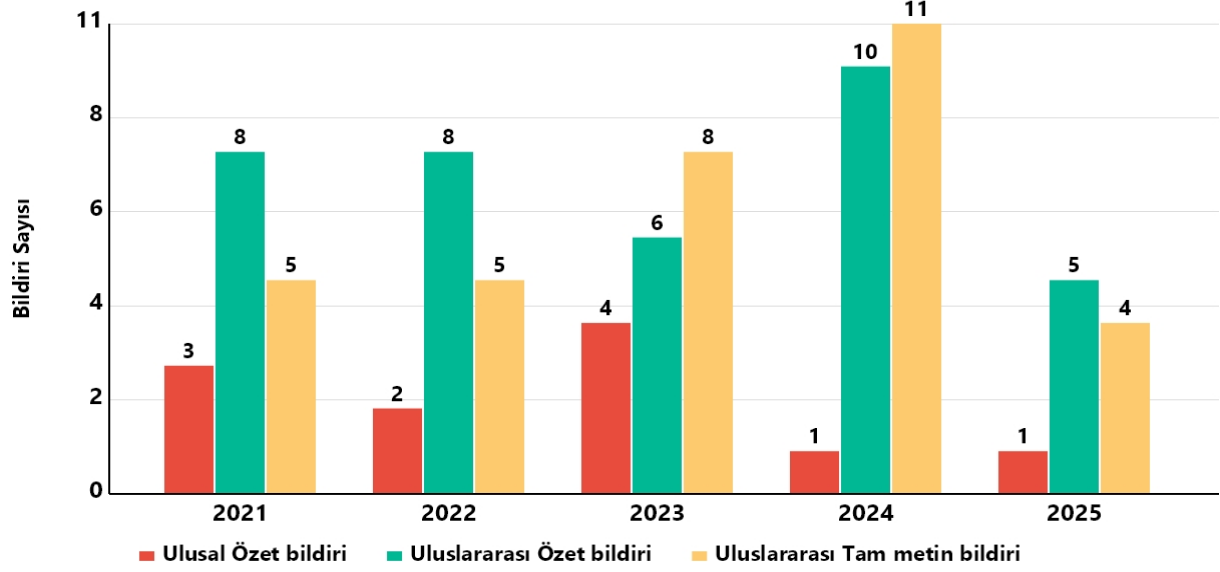
Raporda yer alan veriler 27.01.2026 tarihinde alınmıştır.

TÜM HAKLARI SAKLIDIR. BURSA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ 2025 @ Kurumsal Zeka

9. Ulusal ve Uluslararası Bildiri Sayıları (Bildiri Türü Bazlı)

İlgili veriler seçilen yıl aralığı esas alınarak, YÖKSİS entegrasyonu üzerinden YÖKSİS'in sunduğu veri kaynaklarından temin edilmektedir. Bu veriler, YÖKSİS entegrasyonu aracılığıyla haftalık periyotlarda otomatik olarak güncellenmektedir.

TÜR	2021	2022	2023	2024	2025	TOPLAM
ULUSAL ÖZET BİLDİRİ	3	2	4	1	1	11
ULUSLARARASI ÖZET BİLDİRİ	8	8	6	10	5	37
ULUSLARARASI TAM METİN BİLDİRİ	5	5	8	11	4	33
TOPLAM	16	15	18	22	10	81

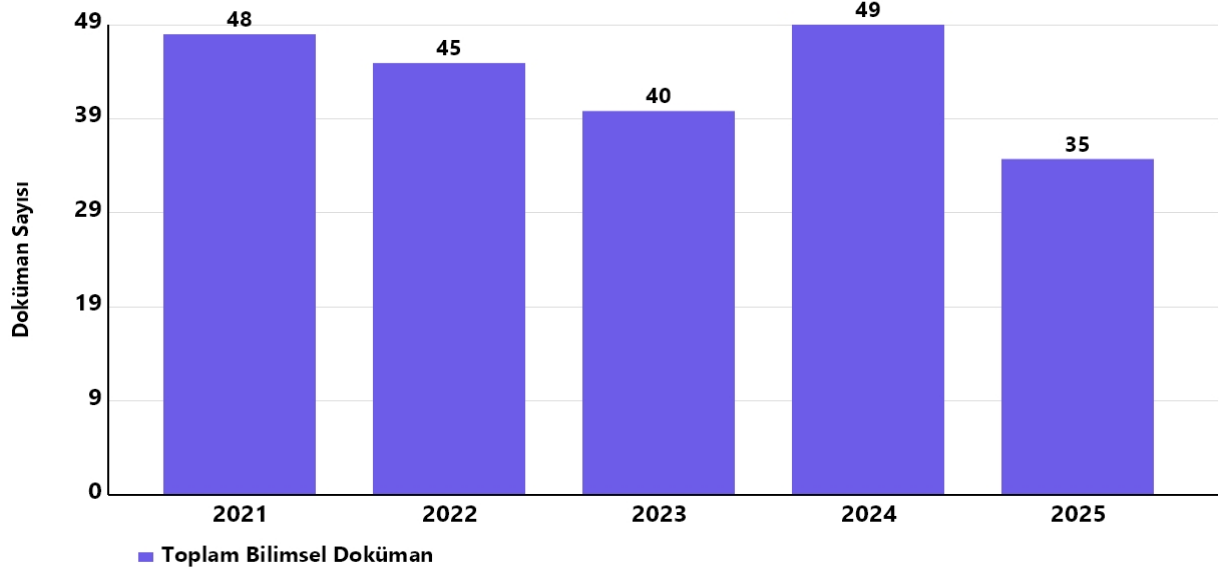


10. Toplam Bilimsel Doküman Sayısı (Öğretim Elemanı Bazlı)

İlgili veriler seçilen yıl aralığı esas alınarak, WOS, YÖKSİS ve Crossref entegrasyonu üzerinden WOS, YÖKSİS ve Crossref'in sunduğu veri kaynaklarından temin edilmektedir. Bu veriler, WOS, YÖKSİS ve Crossref entegrasyonu aracılığıyla haftalık periyotlarda otomatik olarak güncellenmektedir.

ÖĞRETİM ELEMANI	2021	2022	2023	2024	2025	TOPLAM
DOÇ. DR. HAKAN ŞAHİN	7	11	11	12	4	45
DR. ÖĞR. ÜYESİ MERT SİNAN ÖZ	3	8	2	4	5	22
PROF. DR. EMEL AŞICI	9	6	-	3	3	21
PROF. DR. İREM KÜPELİ ERKEN	1	-	5	9	3	18
PROF. DR. ALİ BAŞHAN	5	5	3	1	3	17
DOÇ. DR. AYŞE BORAT	5	2	2	3	2	14
ARŞ. GÖR. MUSTAFA ÖZKAN	-	-	5	5	2	12
DOÇ. DR. FATİH SAY	5	4	-	-	2	11
DR. ÖĞR. ÜYESİ NİHAL ÖZDOĞAN	1	4	2	3	-	10
DOÇ. DR. BURHAN ALVEROĞLU	2	-	3	2	2	9
DR. ÖĞR. ÜYESİ BAHAR ALVEROĞLU	2	1	2	2	-	7
ARŞ. GÖR. SERKAN AYAN	1	1	1	1	3	7
PROF. DR. NİL ORHAN ERTAŞ	4	1	1	-	-	6
ARŞ. GÖR. NİLAY EKİZ YAZICI	2	-	1	1	2	6
ARŞ. GÖR. FURKAN SEÇGİN	-	-	-	2	2	4
ARŞ. GÖR. GÖKÇEN DİLAVER TUNÇ	1	1	1	1	-	4
PROF. DR. ABDULLAH MAĞDEN	-	1	-	-	1	2
ARŞ. GÖR. AHSEN SENA YURTOĞLU	-	-	-	-	1	1
ARŞ. GÖR. HAMDULLAH ÖZKAYA	-	-	1	-	-	1
DOÇ. DR. YÜCEL ÇENESİZ	-	-	-	-	-	-

15



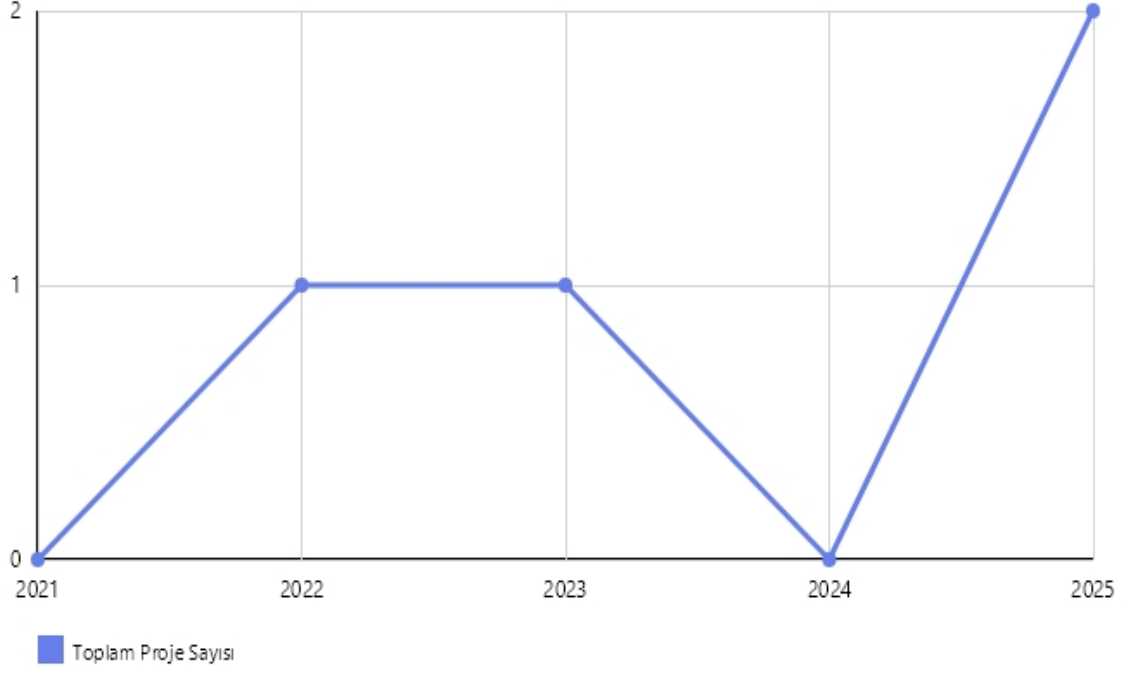
Raporda yer alan veriler 27.01.2026 tarihinde alınmıştır.

TÜM HAKLARI SAKLIDIR. BURSA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ 2025 @ Kurumsal Zeka

11. Bilimsel Araştırma Proje Sayıları (Proje Türü Bazlı)

Proje verileri, Proje Destek Ofisi tarafından girilen veriler esas alınarak, Kurumsal Zeka Kurum Proje Verileri entegrasyonu aracılığıyla Kurumsal Zeka'nın sunduğu veri kaynaklarından temin edilmektedir. Bu veriler, Kurumsal Zeka entegrasyonu aracılığıyla anlık olarak güncellenmektedir.

PROJE TÜRÜ	2021	2022	2023	2024	2025	TOPLAM
ARDEB-1002-A HIZLI DESTEK MODÜLÜ	-	1	1	-	2	4
TOPLAM	-	1	1	-	2	4



12. Uluslararası İşbirliği ile Yapılan Proje Sayıları (Proje Türü Bazlı)

Proje verileri, Proje Destek Ofisi tarafından girilen veriler esas alınarak, Kurumsal Zeka Kurum Proje Verileri entegrasyonu aracılığıyla Kurumsal Zeka'nın sunduğu veri kaynaklarından temin edilmektedir. Bu veriler, Kurumsal Zeka entegrasyonu aracılığıyla anlık olarak güncellenmektedir.

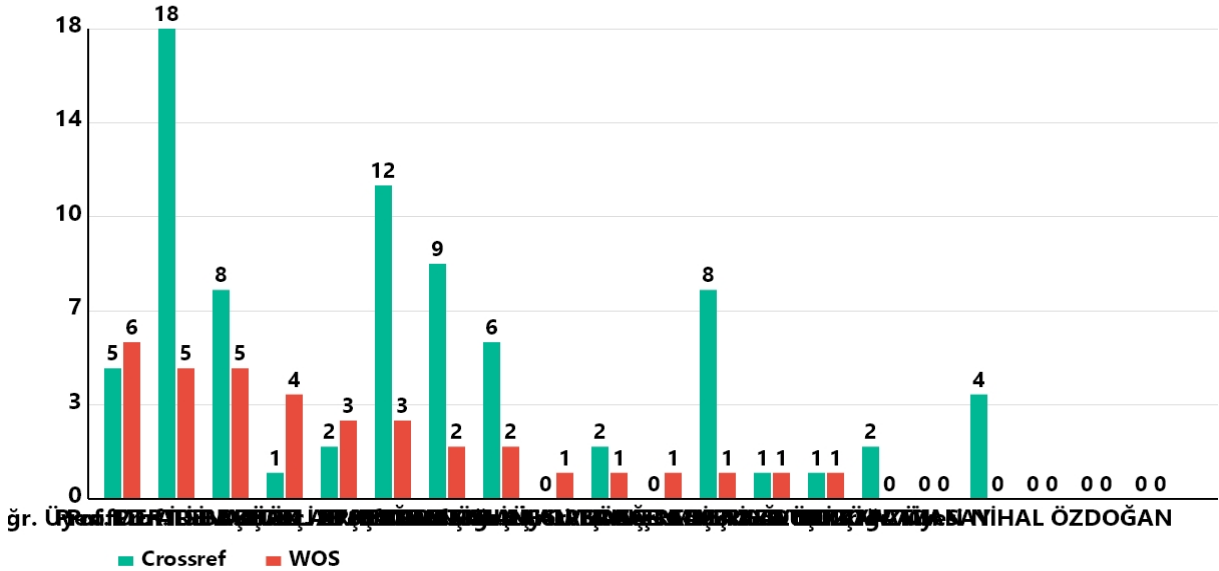
PROJE TÜRÜ	TOPLAM
TOPLAM	-

13. H-İndeksi Verileri (Öğretim Elemanı Bazlı)

İlgili veriler seçilen yıl aralığı esas alınarak, WOS ve Crossref entegrasyonu üzerinden WOS ve Crossref'in sunduğu veri kaynaklarından temin edilmektedir. Crossref H-İndeksi değeri ilgili sistem içerisinde hesaplanarak entegrasyon yoluyla sunulmakta; WOS H-İndeksi verisi ise WOS üzerinden doğrudan entegrasyonla alınamadığından, WOS yayın ve atıf sayıları esas alınarak Akademik Performans Sistemi bünyesinde hesaplanmakta ve raporlara yansıtılmaktadır. Söz konusu veriler, WOS ve Crossref entegrasyonu aracılığıyla haftalık periyotlarda otomatik olarak güncellenmektedir.

ÖĞRETİM ELEMANI	CROSSREF	WOS
DR. ÖĞR. ÜYESİ MERT SİNAN ÖZ	5	6
PROF. DR. ALİ BAŞHAN	18	5
PROF. DR. İREM KÜPELİ ERKEN	8	5
PROF. DR. ABDULLAH MAĞDEN	1	4
DOÇ. DR. AYŞE BORAT	2	3
DOÇ. DR. HAKAN ŞAHİN	12	3
PROF. DR. EMEL AŞICI	9	2
DOÇ. DR. BURHAN ALVEROĞLU	6	2
PROF. DR. NİL ORHAN ERTAŞ	-	1
DR. ÖĞR. ÜYESİ BAHAR ALVEROĞLU	2	1
ARŞ. GÖR. GÖKÇEN DİLAVER TUNÇ	-	1
ARŞ. GÖR. MUSTAFA ÖZKAN	8	1
ARŞ. GÖR. NİLAY EKİZ YAZICI	1	1
ARŞ. GÖR. SERKAN AYAN	1	1
DOÇ. DR. FATİH SAY	2	-
DOÇ. DR. YÜCEL ÇENESİZ	-	-
DR. ÖĞR. ÜYESİ NİHAL ÖZDOĞAN	4	-
ARŞ. GÖR. AHSEN SENA YURTOĞLU	-	-
ARŞ. GÖR. FURKAN SEÇGİN	-	-
ARŞ. GÖR. HAMDULLAH ÖZKAYA	-	-

18



Raporda yer alan veriler 27.01.2026 tarihinde alınmıştır.

TÜM HAKLARI SAKLIDIR. BURSA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ 2025 @ Kurumsal Zeka

14. Akademisyen Şirket Sayıları (Firma Türüne Göre)

Akademisyen şirket verileri, Teknoloji Transfer Ofisi tarafından girilen veriler esas alınarak, Kurumsal Zeka Akademisyen, Öğrenci, Mezun Firma Verileri entegrasyonu aracılığıyla Kurumsal Zeka'nın sunduğu veri kaynaklarından temin edilmektedir. Bu veriler, Kurumsal Zeka entegrasyonu aracılığıyla anlık olarak güncellenmektedir.

TÜR	2021	2022	2023	2024	2025	TOPLAM
BİGG FİRMALARI	-	-	-	-	-	-
KOSGEB DESTEKLİ FİRMALAR	-	-	-	-	-	-
DİĞER FİRMALAR	-	-	-	-	-	-
TEKNOPARK FİRMALARI	-	-	-	-	-	-
TOPLAM	-	-	-	-	-	-

15. Başvuru Yapılan/Sonuçlanan Patent ve Faydalı Model Sayıları (Duruma Göre)

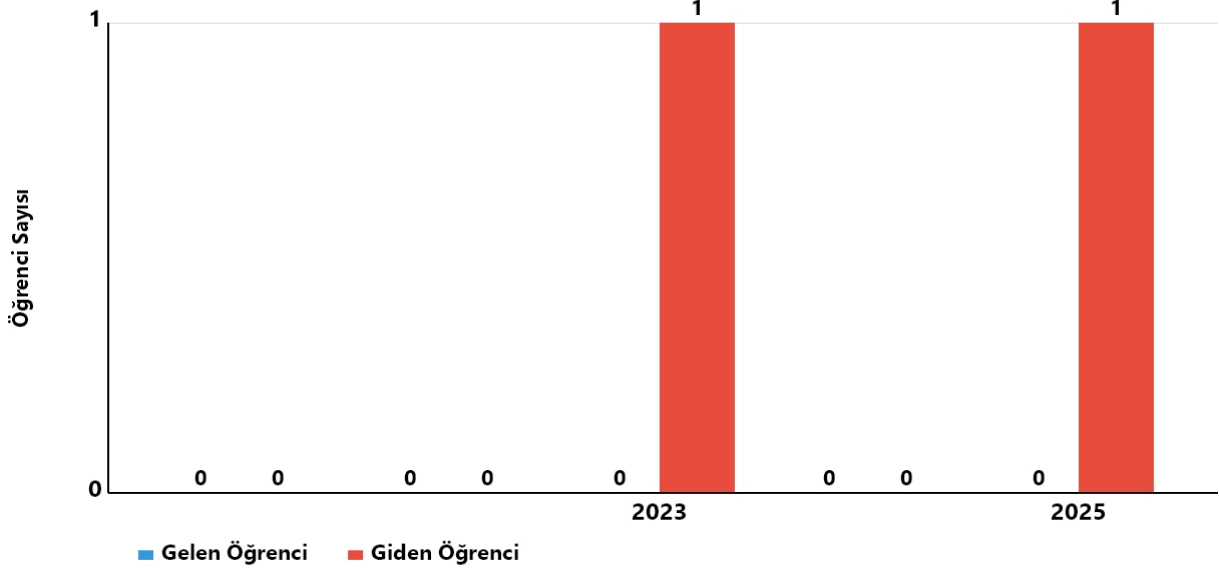
Başvuru Yapılan/Sonuçlanan Patent ve Faydalı Model verileri, Proje Destek Ofisi tarafından girilen veriler esas alınarak, Kurumsal Zeka Patent, Faydalı Model, Endüstriyel Tasarım Başvuru, Sonuç ve Lisans Verileri entegrasyonu aracılığıyla Kurumsal Zeka'nın sunduğu veri kaynaklarından temin edilmektedir. Bu veriler, Kurumsal Zeka entegrasyonu aracılığıyla anlık olarak güncellenmektedir.

KATEGORİ	SAYI
BAŞVURU YAPILAN ULUSAL PATENT	-
BAŞVURU YAPILAN ULUSAL FAYDALI MODEL	-
BAŞVURU YAPILAN ULUSLARARASI PATENT	-
BAŞVURU YAPILAN ULUSLARARASI FAYDALI MODEL	-
SONUÇLANAN ULUSAL PATENT	-
SONUÇLANAN ULUSAL FAYDALI MODEL	-
SONUÇLANAN ULUSLARARASI PATENT	-
SONUÇLANAN ULUSLARARASI FAYDALI MODEL	-
TOPLAM	-

16. Uluslararası ve Ulusal Hareketlilik Kapsamında Gelen ve Giden Öğrenci Sayıları

Güncel yıla ilişkin veriler, Proliz (Öğrenci Bilgi Sistemi) ile Kurumsal Zeka entegrasyonu aracılığıyla, Kurumsal Zeka'nın sunduğu veri kaynaklarından temin edilmektedir. Söz konusu veriler, Kurumsal Zeka entegrasyonu üzerinden Proliz sistemi esas alınarak anlık olarak güncellenmektedir. Geçmiş yıllara ait veriler ise bölüm bazlı olarak ilgili birimlerden temin edilmekte ve Kurumsal Zeka sistemine yüklenen veri setleri üzerinden raporlanmaktadır.

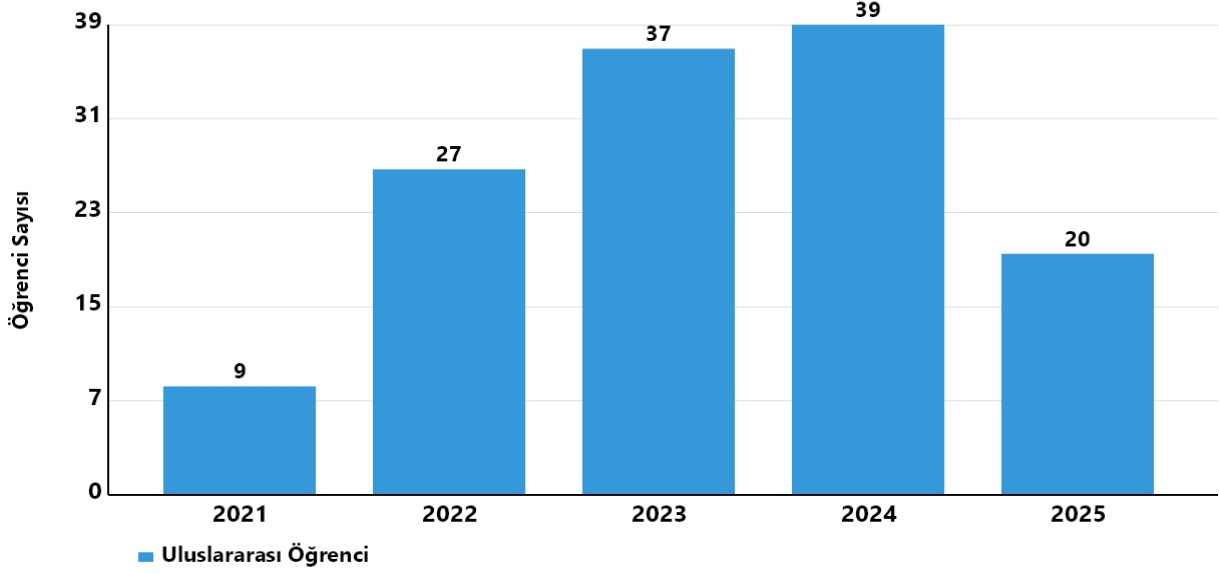
TÜR	2021	2022	2023	2024	2025	TOPLAM
GELEN ÖĞRENCİ	-	-	-	-	-	-
GİDEN ÖĞRENCİ	-	-	1	-	1	2
TOPLAM	-	-	1	-	1	2



17. Uluslararası Öğrenci Sayıları

Güncel yıla ilişkin veriler, Proliz (Öğrenci Bilgi Sistemi) ile Kurumsal Zeka entegrasyonu aracılığıyla, Kurumsal Zeka'nın sunduğu veri kaynaklarından temin edilmektedir. Söz konusu veriler, Kurumsal Zeka entegrasyonu üzerinden Proliz sistemi esas alınarak anlık olarak güncellenmektedir. Geçmiş yıllara ait veriler ise bölüm bazlı olarak ilgili birimlerden temin edilmekte ve Kurumsal Zeka sistemine yüklenen veri setleri üzerinden raporlanmaktadır.

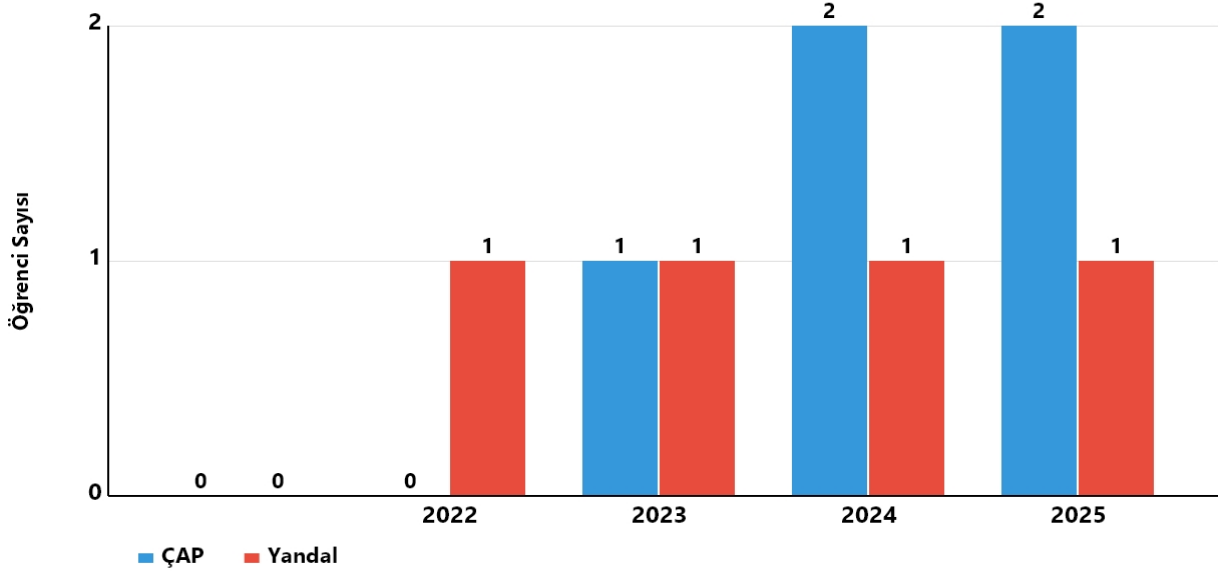
TÜR	2021	2022	2023	2024	2025	TOPLAM
ULUSLARARASI ÖĞRENCİ	9	27	37	39	20	132
TOPLAM	9	27	37	39	20	132



18. ÇAP ve Yandal Yapan Öğrenci Sayıları

Güncel yıla ilişkin veriler, Proliz (Öğrenci Bilgi Sistemi) ile Kurumsal Zeka entegrasyonu aracılığıyla, Kurumsal Zeka'nın sunduğu veri kaynaklarından temin edilmektedir. Söz konusu veriler, Kurumsal Zeka entegrasyonu üzerinden Proliz sistemi esas alınarak anlık olarak güncellenmektedir. Geçmiş yıllara ait veriler ise bölüm bazlı olarak ilgili birimlerden temin edilmekte ve Kurumsal Zeka sistemine yüklenen veri setleri üzerinden raporlanmaktadır.

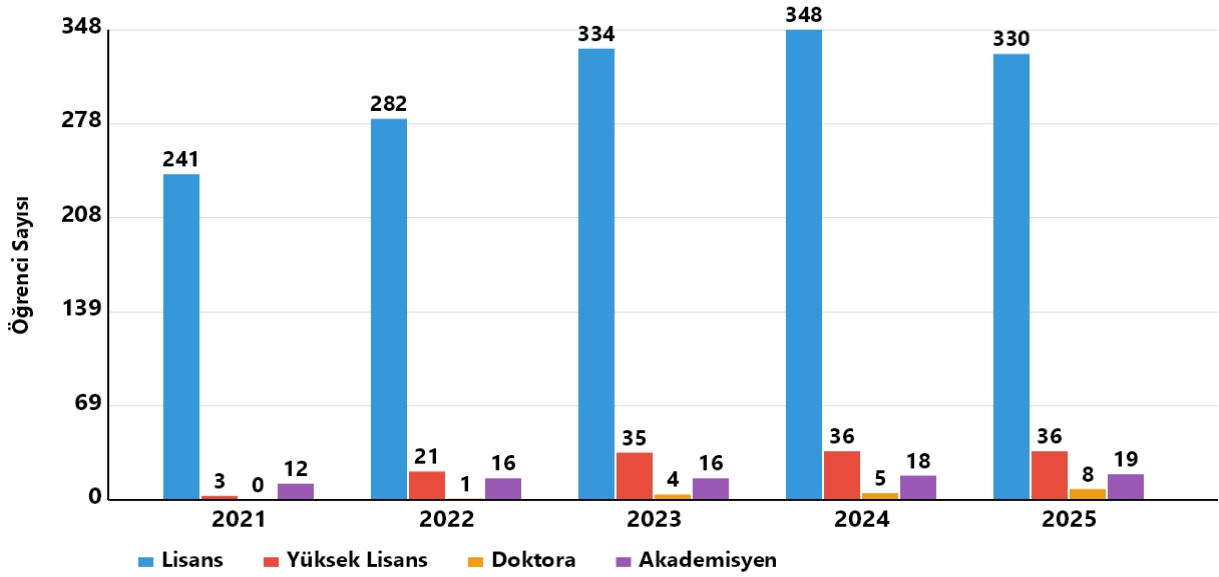
TÜR	2021	2022	2023	2024	2025	TOPLAM
ÇAP	-	-	1	2	2	5
YANDAL	-	1	1	1	1	4
TOPLAM	-	1	2	3	3	9



19. Öğretim Üyesi Başına Düşen Öğrenci Sayıları

Güncel yıla ilişkin veriler, Proliz (Öğrenci Bilgi Sistemi) ile Kurumsal Zeka entegrasyonu aracılığıyla, Kurumsal Zeka'nın sunduğu veri kaynaklarından temin edilmektedir. Söz konusu veriler, Kurumsal Zeka entegrasyonu üzerinden Proliz sistemi esas alınarak anlık olarak güncellenmektedir. Geçmiş yıllara ait veriler ise bölüm bazlı olarak ilgili birimlerden temin edilmekte ve Kurumsal Zeka sistemine yüklenen veri setleri üzerinden raporlanmaktadır.

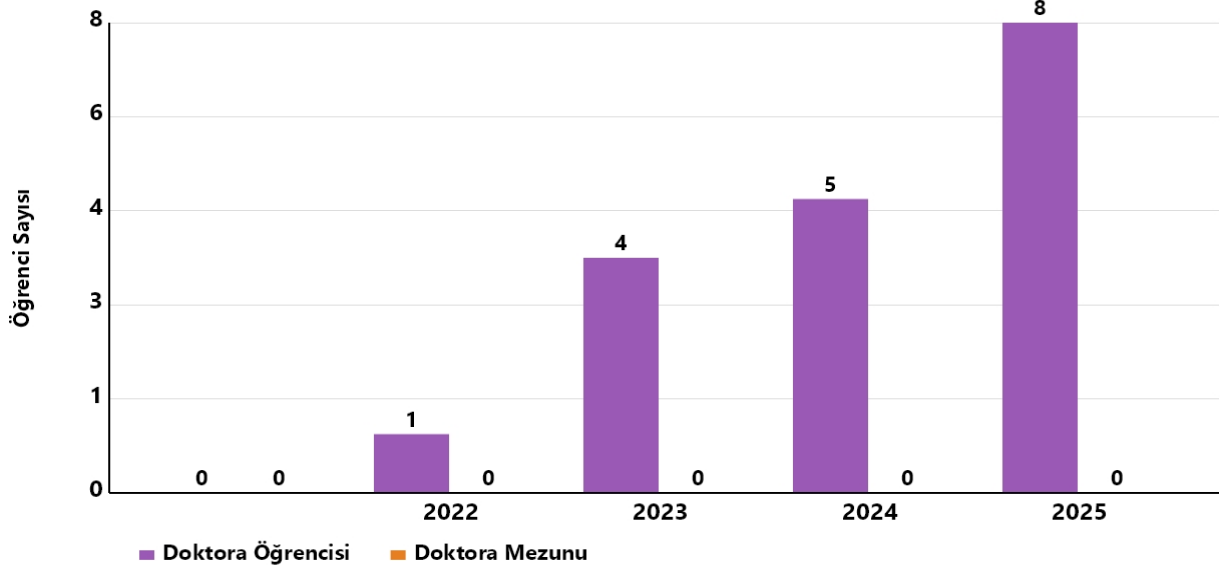
YIL	LİSANS	YÜKSEK LİSANS	DOKTORA	TOPLAM ÖĞRENCİ	AKADEMİSYEN	ÖĞRENCİ/AKADEMİSYEN ORANI
2021	241	3	-	244	12	20.33
2022	282	21	1	304	16	19
2023	334	35	4	373	16	23.31
2024	348	36	5	389	18	21.61
2025	330	36	8	374	19	19.68



20. Doktora Öğrenci ve Doktora Mezun Sayıları

Güncel yıla ilişkin veriler, Proliz (Öğrenci Bilgi Sistemi) ile Kurumsal Zeka entegrasyonu aracılığıyla, Kurumsal Zeka'nın sunduğu veri kaynaklarından temin edilmektedir. Söz konusu veriler, Kurumsal Zeka entegrasyonu üzerinden Proliz sistemi esas alınarak anlık olarak güncellenmektedir. Geçmiş yıllara ait veriler ise bölüm bazlı olarak ilgili birimlerden temin edilmekte ve Kurumsal Zeka sistemine yüklenen veri setleri üzerinden raporlanmaktadır.

TÜR	2021	2022	2023	2024	2025	TOPLAM
DOKTORA ÖĞRENCİSİ	-	1	4	5	8	18
DOKTORA MEZUNU	-	-	-	-	-	-
TOPLAM	-	1	4	5	8	18



21. Proje Sayıları (Öğretim Elemanı Bazlı)

Proje verileri, Proje Destek Ofisi tarafından girilen veriler esas alınarak, Kurumsal Zeka Kurum Proje Verileri entegrasyonu aracılığıyla Kurumsal Zeka'nın sunduğu veri kaynaklarından temin edilmektedir. Bu veriler, Kurumsal Zeka entegrasyonu aracılığıyla anlık olarak güncellenmektedir. Raporda durum sütununda aktif projesi devam edenler ikonu ile, daha önce bir projede rol almış ancak şu an aktif projesi olmayan akademisyenler ikonu ile, daha önce hiçbir bir projede rol almamış akademisyenler ise ikonu ile gösterilmektedir. Ayrıca başvuru aşamasında olan ve reddedilen projeler listede yer almaktadır.

ÖĞRETİM ELEMANI DURUM DEVAM EDEN		-		-		TAMAMLANAN		-		-		GENEL TOPLAM		-		-	
-	-	YÜR	PAY	TOP	YÜR	PAY	TOP	YÜR	PAY	TOP	YÜR	PAY	TOP	YÜR	PAY	TOP	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

Yenilikçi
Devlet Üniversitesi



BURSA TEKNİK
ÜNİVERSİTESİ