

**BANDIRMA ONYEDİ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ**  
**SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ**  
**FİZYOTERAPİ VE REHABİLİTASYON BÖLÜMÜ**  
**2024 YILI AKADEMİK PERFORMANS İZLEME RAPORU**

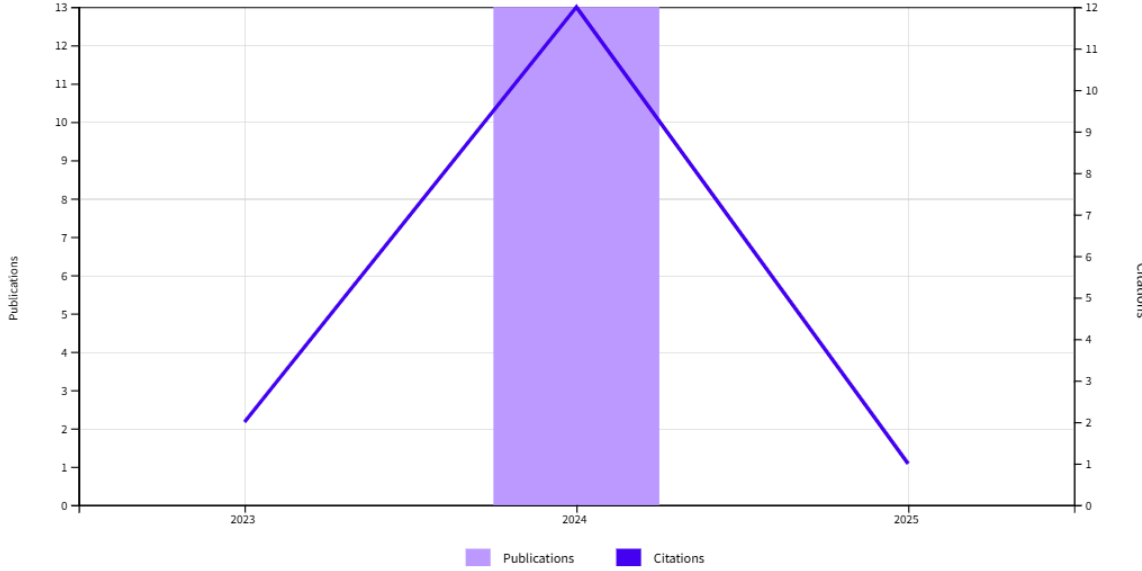
**WOS RAPORU**

**1. 2024 yılı (13 yayın, 12 atıf)**

Bölümümüzde öğretim elemanlarımızın 2024 yılına ait 13 adet SCI/SCI expanded makale yayınlanmış olup ve Bandırma Onyedi Eylül adresli yayınlarına 12 atıf almıştır. (Öğretim elemanlarımızın kariyer boyu yaptığı çalışmalara gelen 2024 atıfları ise 150).

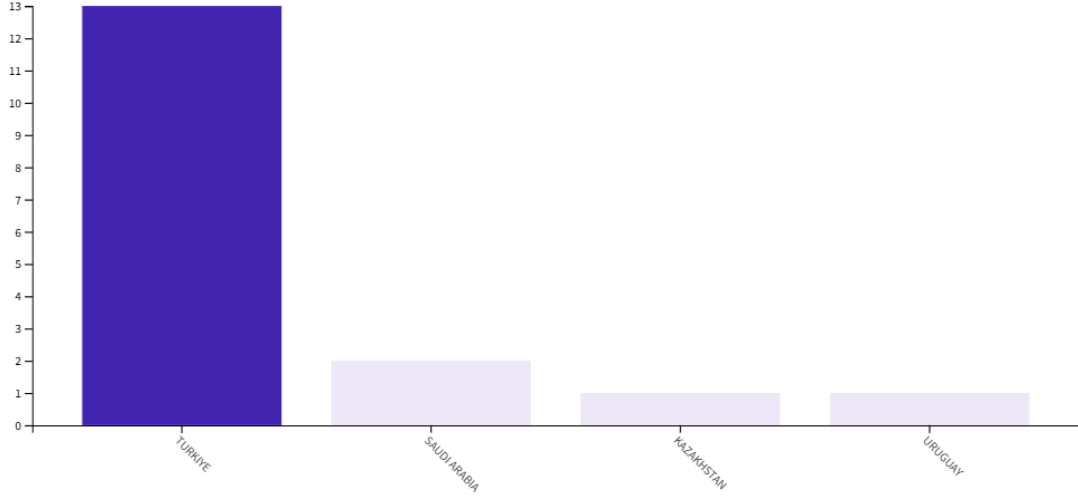
Times Cited and Publications Over Time

[DOWNLOAD](#)



**2- İş Birliği Yaptığı Ülkeler**

Öğretim elemanlarının Bandırma Onyedi Eylül Üniversitesi adresli çalışmalarını hangi ülkeler ile yaptığı aşağıdaki tabloda sunulmuştur. (Bar şeklinde grafik kullanılarak ilk on ülke belirtilmiştir).



Showing 10 out of 4 entries

Select All	Field: Countries/Regions	Record Count	% of 13
<input type="checkbox"/>	TURKIYE	13	100.000%
<input type="checkbox"/>	SAUDI ARABIA	2	15.385%
<input type="checkbox"/>	KAZAKHSTAN	1	7.692%
<input type="checkbox"/>	URUGUAY	1	7.692%

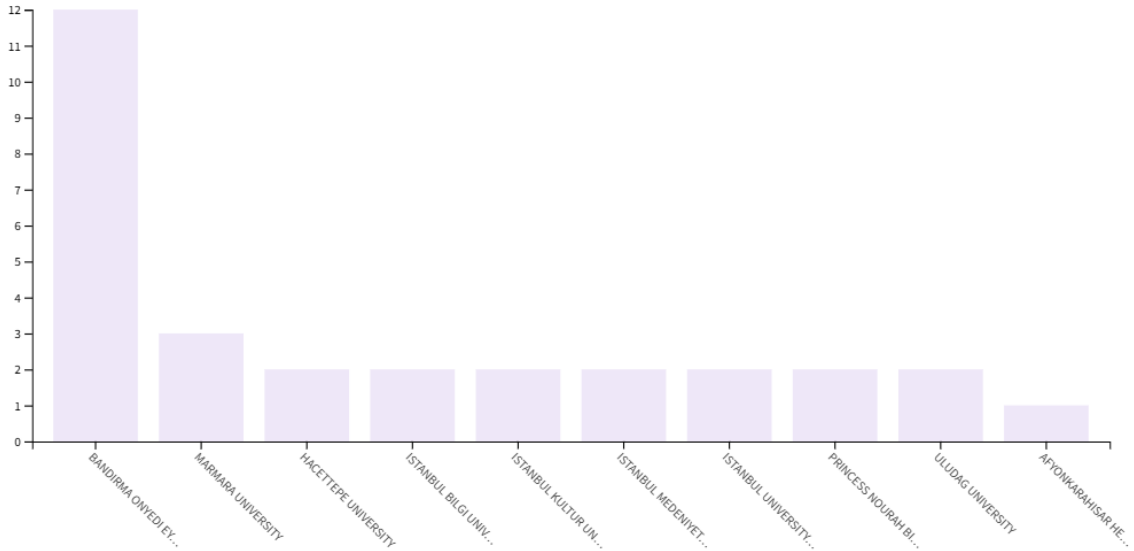
Analyze Data Table

Refining will return you to the search results

Data rows displayed in table
  All data rows (up to 100,000)

### 3-İş Birliği Yaptığı Üniversiteler- İlk 10 Üniversite

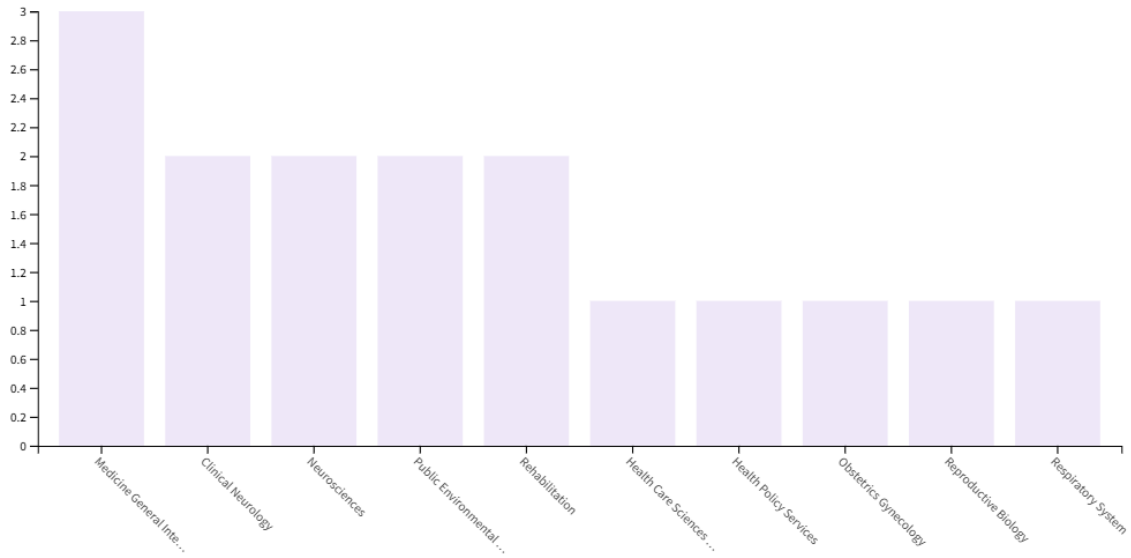
Öğretim elemanlarının Bandırma Onyedli Eylül Üniversitesi adresli çalışmalarını hangi üniversiteler ile yaptığı aşağıdaki tabloda sunulmuştur. (Bar şeklinde grafik kullanılarak ilk on üniversite belirtilmiştir.)



Showing 10 out of 28 entries

Select All	Field: Affiliations	Record Count	% of 13
<input type="checkbox"/>	BANDIRMA ONYEDI EYLUL UNIVERSITY	12	92.308%
<input type="checkbox"/>	MARMARA UNIVERSITY	3	23.077%
<input type="checkbox"/>	HACETTEPE UNIVERSITY	2	15.385%
<input type="checkbox"/>	ISTANBUL BILGI UNIVERSITY	2	15.385%
<input type="checkbox"/>	ISTANBUL KULTUR UNIVERSITY	2	15.385%
<input type="checkbox"/>	ISTANBUL MEDENIYET UNIVERSITY	2	15.385%
<input type="checkbox"/>	ISTANBUL UNIVERSITY CERRAHPASA	2	15.385%
<input type="checkbox"/>	PRINCESS NOURAH BINT ABDULRAHMAN UNIVERSITY	2	15.385%
<input type="checkbox"/>	ULUDAG UNIVERSITY	2	15.385%
<input type="checkbox"/>	AFYONKARAHISAR HEALTH SCIENCES UNIVERSITY	1	7.692%

**4-WOS Kategorisi-Öğretim elemanlarının Bandırma Onyedi Eylül Üniversitesi adresli çalışmalarını hangi web of science kategori ile yaptığı aşağıdaki tabloda sunulmuştur. (Bar şeklinde grafik kullanılarak ilk on kategori belirtilmiştir).**



Select All	Field:	Record Count	% of 13
<input type="checkbox"/>	Web of Science Categories		
<input type="checkbox"/>	Medicine General Internal	3	23.077%
<input type="checkbox"/>	Clinical Neurology	2	15.385%
<input type="checkbox"/>	Neurosciences	2	15.385%
<input type="checkbox"/>	Public Environmental Occupational Health	2	15.385%
<input type="checkbox"/>	Rehabilitation	2	15.385%
<input type="checkbox"/>	Health Care Sciences Services	1	7.692%
<input type="checkbox"/>	Health Policy Services	1	7.692%
<input type="checkbox"/>	Obstetrics Gynecology	1	7.692%
<input type="checkbox"/>	Reproductive Biology	1	7.692%
<input type="checkbox"/>	Respiratory System	1	7.692%

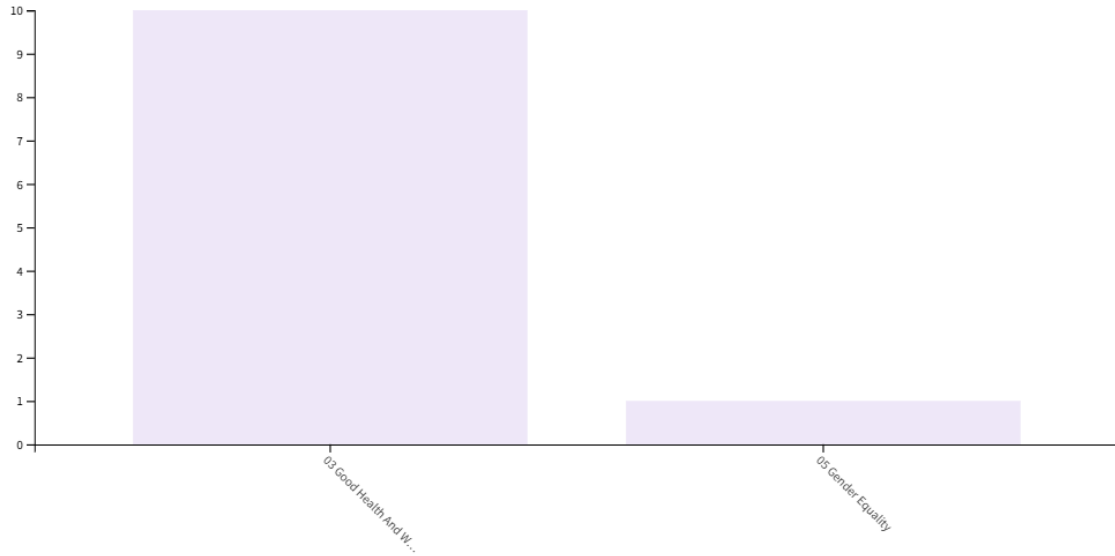
Analyze Data Table

Refining will return you to the search results

Data rows displayed in table
  All data rows (up to 100,000)

## 5- Sürdürülebilir Kalkınma Planları

Öğretim elemanlarının Bandırma Onyedü Eylül Üniversitesi adresli çalışmalarını hangi sürdürülebilir kalkınma amaçlarını kapsadığı tabloda sunulmuştur.



Showing 10 out of 2 entries

3 record(s) (23.077%) do not contain data in the field being analyzed

Select All	Field:	Record Count	% of 13
<input type="checkbox"/>	Sustainable Development Goals		
<input type="checkbox"/>	03 Good Health And Well Being	10	76.923%
<input type="checkbox"/>	05 Gender Equality	1	7.692%

Analyze Data Table

Refining will return you to the search results

Data rows displayed in table
  All data rows (up to 100,000)

## SCOPUS RAPORU

1-Bölümümüzde öğretim elemanlarımıza ait 11 ORCID toplandı.

2-Scopus Rapor Oluşturma Rehberinde belirtildiği gibi Scopus'daki yayınlar öğretim elemanlarınca ve Bölüm Başkanlığı tarafından kontrol edildi.

3-Scopus da ORCID 'ler ile Scopus'daki ilgili aratma kriterleri kullanılarak aşağıdaki veriler elde edildi.

4-Bölümümüzde öğretim elemanlarının 2024 yılına ait 16 adet SCI/SCI Expanded/SSCI/ESCI makalesi yayınlanmış olup, Bandırma Onyedü Eylül Üniversitesi adresli yayınlarına 60 atıf alınmıştır. (Öğretim elemanlarımızın kariyer boyu yaptığı çalışmalara gelen 2024 atıfları ise 174'dür).

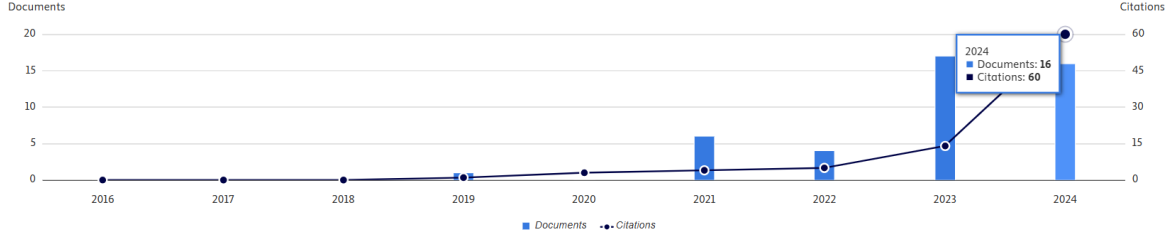
### Citation overview

For 23 documents

23 Documents 96 Citations 5 h-index

Date range: 2016 to 2024

Exclude self citations  Exclude book citations  Hide documents with 0 citations [Export](#)

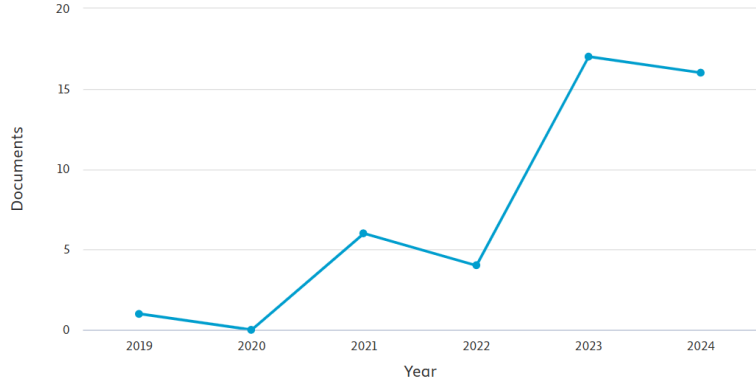


Year ↓

Documents ↑

### Documents by year

Year	Documents
2024	16
2023	17
2022	4
2021	6
2020	0
2019	1



Sort by [Date \(newest\)](#)

Documents	Year	<2016	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Subtotal	>2024	Total
<b>Total</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>14</b>	<b>60</b>	<b>87</b>	<b>9</b>	<b>96</b>
1 The Efficacy of Night Bracing in the Treatment of Adolescent Idiopathic Scoliosis: A Syste...	2024	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1
2 Comment on: "Intensive bracing management combined with physiotherapeutic scoliosi...	2024	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1
3 The effect of Schroth Best Practice exercises and Cheneau brace treatment on perceptual...	2024	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4 Exercise capacity, lung and respiratory muscle function in substance use disorders	2024	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	5	0	5
5 A multi-dimensional assessment of internet gaming disorder in children and adolescents:...	2024	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	0	3
6 The Immediate Effect of Hanging Exercise and Muscle Cylinder Exercise on the Angle of Tr...	2024	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1
7 Reliability and validity of the two-minute step test in patients with total knee arthroplasty	2024	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	0	4
8 Determining Post-COVID-19 Symptoms and Rehabilitation Needs in Hospitalized and No...	2023	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	4	0	4
9 Cause of non-specific low back pain in women: pelvic floor muscle weakness	2023	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	2
10 Translation, reliability and validity of the Turkish version of Scoliosis Japanese Questiona...	2023	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1
11 NORMATIVE VALUES FOR CERVICAL AND LUMBAR RANGE OF MOTION IN HEALTHY YOU...	2023	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	3
12 Effects of Pilates exercises on idiopathic scoliosis: a scoping review of the literature	2023	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1
13 Musculoskeletal problems, attitudes and behaviors related to physical activity, and social...	2023	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1
14 The Effectiveness of Neuromuscular Electrical Stimulation in Patients With Subacromial I...	2023	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	2
15 The Reliability and Validity of the Turkish Version of Smartphone Impact Scale	2023	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1
16 The Effectiveness of the Schroth Best Practice Program and Chêneau-Type Brace Treatme...	2023	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	8	1	9
17 Is there a relationship between respiratory function and trunk control and functional mo...	2023	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	1	4
18 The efficacy of graded motor imagery in post-traumatic stiffness of elbow: a randomized ...	2022	0	0	0	0	0	0	0	0	4	8	12	2	14
19 Validity and Reliability of a New Method to Measure Cervical Proprioception	2022	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	3	0	3
20 Postural stability and fall risk in patients with obstructive sleep apnea: a cross-sectional ...	2021	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3	0	3

< Previous 1 2 Next >

Display [20 results](#)

Öğretim elemanlarımızın kariyer boyu yaptığı çalışmalara gelen 2024 atıflarının tablosu aşağıda sunulmuştur.

Sort by [Date \(newest\)](#)

Documents	Year	<2016	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Subtotal	>2024	Total
<b>Total</b>		<b>32</b>	<b>23</b>	<b>37</b>	<b>54</b>	<b>83</b>	<b>78</b>	<b>88</b>	<b>95</b>	<b>136</b>	<b>174</b>	<b>768</b>	<b>18</b>	<b>818</b>
1 The Efficacy of Night Bracing in the Treatment of Adolescent Idiopathic Scoliosis: A Syste...	2024	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1
2 Comment on: "Intensive bracing management combined with physiotherapeutic scoliosi...	2024	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1
3 The effect of Schroth Best Practice exercises and Cheneau brace treatment on perceptual...	2024	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4 Exercise capacity, lung and respiratory muscle function in substance use disorders	2024	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	5	0	5
5 A multi-dimensional assessment of internet gaming disorder in children and adolescents:...	2024	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	0	3
6 The Immediate Effect of Hanging Exercise and Muscle Cylinder Exercise on the Angle of Tr...	2024	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1
7 Reliability and validity of the two-minute step test in patients with total knee arthroplasty	2024	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	0	4
8 Chronic lateral elbow tendinopathy with a supervised graded exercise protocol	2023	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1
9 Determining Post-COVID-19 Symptoms and Rehabilitation Needs in Hospitalized and No...	2023	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	4	0	4
10 Cause of non-specific low back pain in women: pelvic floor muscle weakness	2023	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	2
11 Translation, reliability and validity of the Turkish version of Scoliosis Japanese Questiona...	2023	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1
12 NORMATIVE VALUES FOR CERVICAL AND LUMBAR RANGE OF MOTION IN HEALTHY YOU...	2023	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	3
13 Effects of Pilates exercises on idiopathic scoliosis: a scoping review of the literature	2023	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1
14 Musculoskeletal problems, attitudes and behaviors related to physical activity, and social...	2023	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1
15 The Effectiveness of Neuromuscular Electrical Stimulation in Patients With Subacromial I...	2023	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	2
16 The Reliability and Validity of the Turkish Version of Smartphone Impact Scale	2023	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1
17 The Effectiveness of the Schroth Best Practice Program and Chêneau-Type Brace Treatme...	2023	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	8	1	9
18 Is there a relationship between respiratory function and trunk control and functional mo...	2023	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	1	4
19 The efficacy of graded motor imagery in post-traumatic stiffness of elbow: a randomized ...	2022	0	0	0	0	0	0	0	0	4	8	12	2	14
20 Validity and Reliability of a New Method to Measure Cervical Proprioception	2022	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	3	0	3

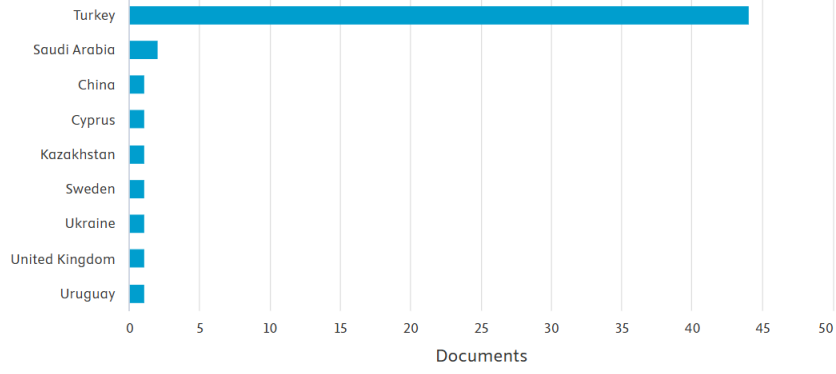
< Previous 1 2 3 Next >

Display [20 results](#)

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

Documents by country or territory

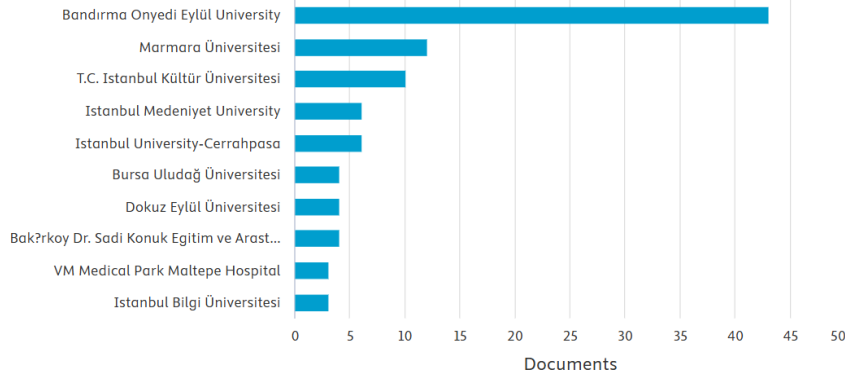
Compare the document counts for up to 15 countries/territories.



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

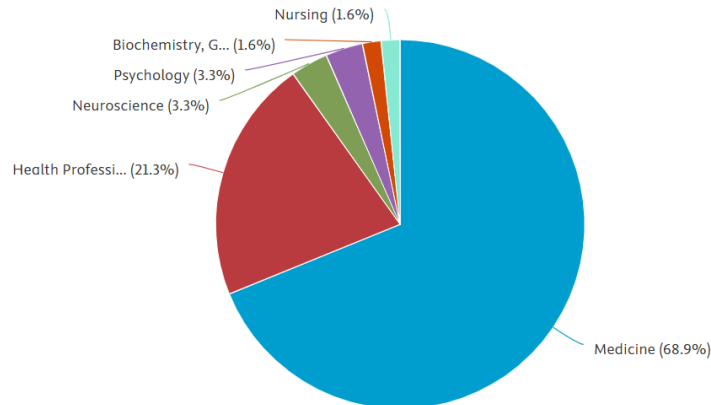
Documents by affiliation

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.

Documents by subject area



## TR DİZİN RAPORU

1- Bölümümüzde öğretim elemanlarımıza ait 11 ORCID toplandı.

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

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

4- Bölümümüzde öğretim elemanlarımıza ait 2024 yılına ait 2 adet TR dizinde taranan makale yayınlanmış olup ve Bandırma Onyediy Eylül adresli yayınlarına 0 atıf almıştır. (Öğretim elemanlarımızın kariyer boyu yaptığı çalışmalara gelen 2024 atıfları ise 1).

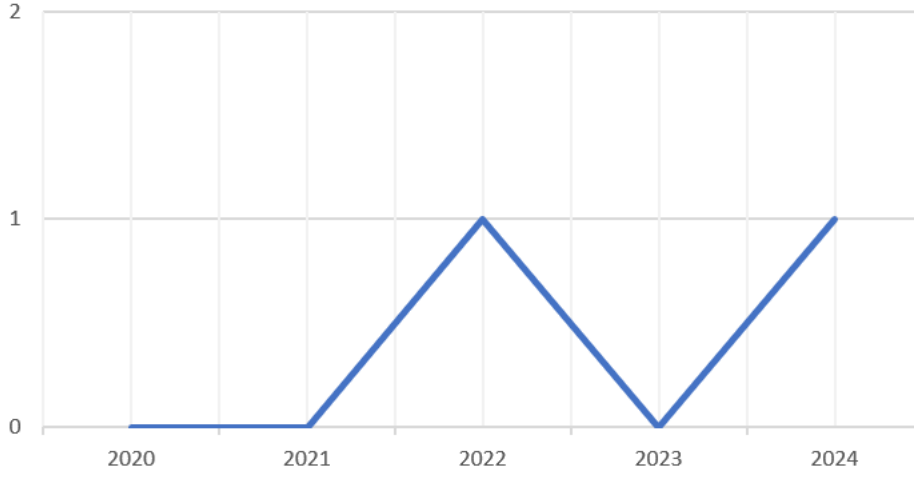
Not: Yayın Yılı sekmesindeki bilgiler kullanılarak Excel de aşağıdaki grafik oluşturulmuştur.

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





### Atıf Sayısı



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

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

