

**AKADEMİK  
KURUL  
TOPLANTISI  
06/02/2024**

**İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER  
FAKÜLTESİ DEKANLIĞI**



**TARSUS  
ÜNİVERSİTESİ**



TARSUS  
ÜNİVERSİTESİ

# GENEL BİLGİLER

# Kuruluş

## İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi,

18 Mayıs 2018 tarihli ve 30425 sayılı Resmi Gazete' de yayımlanan 7141 sayılı *"Yükseköğretim Kanunu İle Bazı Kanun ve Kanun Hükmünde Kararnamelerde Değişiklik Yapılmasına Dair Kanun"* ile Tarsus Üniversitesine bağlı bir fakülte olarak kurulmuştur.



TARSUS  
ÜNİVERSİTESİ



TARSUS  
ÜNİVERSİTESİ

# Fakültemiz

Fakültemizde;

Üniversitemizin **Politikaları** ile **Misyonu** ve **Vizyonu** doğrultusunda, Stratejik Planda belirtilen **Amaç** ve **Hedeflerin** yerine getirilmesi için çalışmalar gerçekleştirilmektedir.



TARSUS  
ÜNİVERSİTESİ

# Misyon



- Evrensel nitelikte bilgi üreten, araştırmacı, yenilikçi, özgün, insanlığın gelişmesine ve ilerlemesine katkı sağlayan çağdaş bir eğitim ve öğretim kültürü oluşturarak nitelikli, duyarlı, ulusal ve uluslararası gelişmelere hâkim bireyler yetiştirmek,
- Kaliteli ve özgün bir eğitim vererek alanla ilgili literatüre ve uygulamaya katkı sağlayabilecek araştırmalar yapmak,
- İç ve dış paydaşlar ile iş birliği yaparak topluma hizmet sunmak.



# Vizyon



TARSUS  
ÜNİVERSİTESİ

- Paydaşlarına yüksek düzeyde değer sunan,
- Yenilikçi,
- Özgün ve öncelikli olarak tercih edilen
- saygın bir fakülte olmak.



# Fakülte Yönetimi

**İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Dekanı**

*Prof. Dr. Ali DERAN*

**Dekan Yardımcıları**

*Prof. Dr. Orhan Veli ALICI*

*Dr. Öğr. Üyesi Tuğba AYDIN HALISOĞLU*



**TARSUS**  
ÜNİVERSİTESİ



**Fakülte Sekreteri**  
İlknur CILIZ



**Bölüm Başkanı**  
Dr. Öğr. Üyesi Özlem İPEK  
**Bölüm Başkan Yrd.**  
Dr. Serkan NAS



**Bölüm Başkanı**  
Doç. Dr. Tuğba YOLCU  
**Bölüm Başkan Yrd.**  
Doç. Dr. Halil KANADIKIRIK  
Dr. A. Muhammet BANAZILI



## FİZİKSEL KAPASİTE VE OLANLAR

- Fakültemizde tüm akademik ve idari personele bilgisayar, internet ve yazıcı olanağı sağlanmaktadır.
- İnternet hızı ve kablosuz internet olanakları yeterlidir.
- Bina ve sınıflarımız engelli öğrencilere uygundur.
- 4 Sınıf (**Biri Amfi**), 1 Bilgisayar Laboratuvarı (**Ortak Kullanım**), Eski Senato Odası (**Ortak Kullanım**) Fakültemiz kullanımına tahsis edilmiştir.
- 11 Ofis Odası tahsis edilmiştir.

**Fakültemiz 2 bölümden  
teşekkürdür.**



**Siyaset Bilimi ve Kamu  
Yönetimi Bölümü**

**(Eğitim Dili Türkçe, 2020  
yılında öğrenci alınmıştır)**

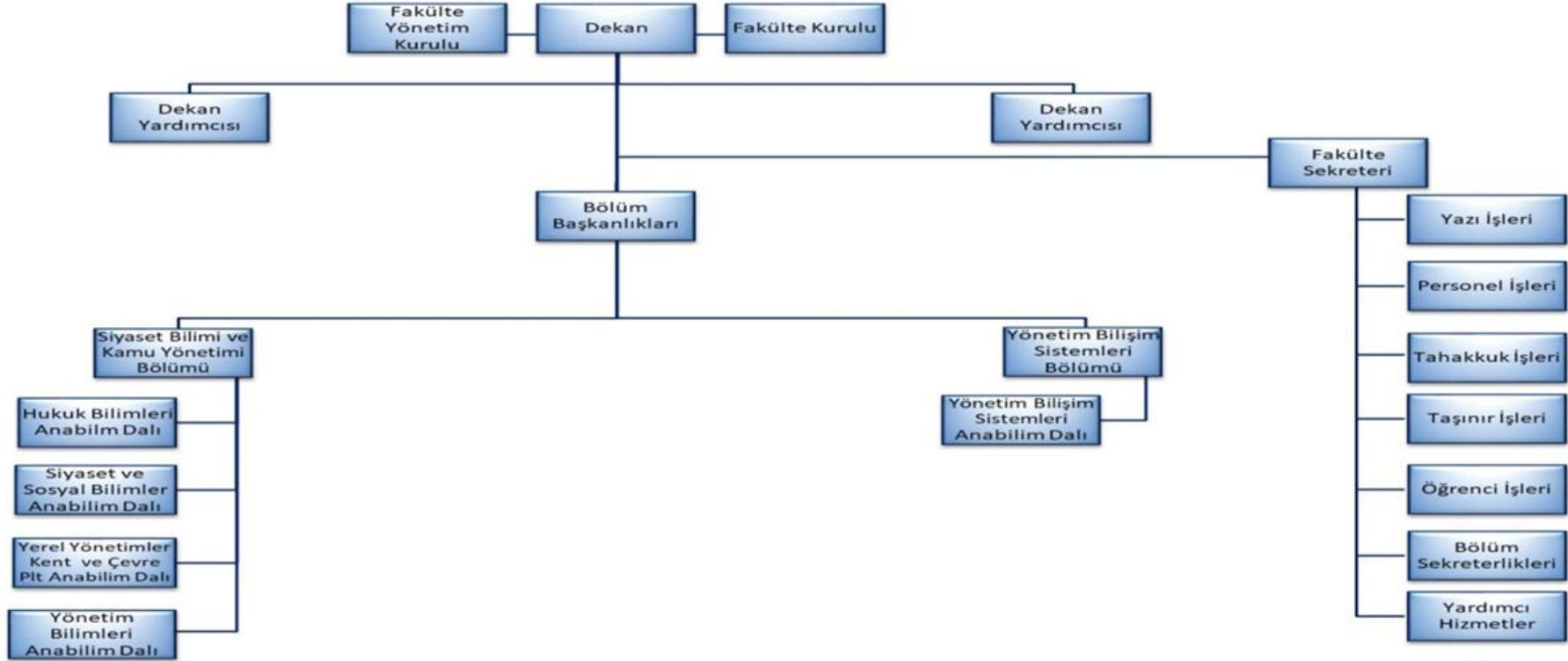


**Yönetim Bilişim Sistemleri  
Bölümü**

**(Eğitim Dili % 30 İngilizce,  
% 70 Türkçe, 2020 yılında  
öğrenci alınmıştır)**

**Fakülte Bilgisi**

## İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ ORGANİZASYON ŞEMASI



# Öğrenci Sayıları

Öğrenci Sayıları			
Birim Adı	Toplam		Genel Toplam
	Kız	Erkek	
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	154	164	318
	Toplam		<b>318</b>

Yönetim Bilişim Sistemleri Bölümünde; **151**

Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi Bölümünde; **167**

öğrenci bulunmaktadır.

**2023-2024 eğitim-öğretim döneminde**      **YKS**      **Yatay Geçiş**      **Toplam**

**Yönetim Bilişim Sistemleri Bölümüne**      **50**      **4**      **54**

**Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi Bölümüne**      **49**      **10**      **59**

öğrenci alımı gerçekleştirmiştir.



# Öğrenci Sayıları

Öğrenci Sayıları			
Bölüm	I. Öğretim		
	Erkek	Kız	Toplam
Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi	82	85	<b>167</b>
Yönetim Bilişim Sistemleri	82	69	<b>151</b>
<b>Toplam</b>	<b>164</b>	<b>154</b>	<b>318</b>





TARSUS  
ÜNİVERSİTESİ

# Öğrenci Sayıları

2023-2024 Eğitim Öğretim yılında;

**Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi Bölümünde;**

- YKS ile gelen 3 Öğrenci kayıt yaptırmamış,
- 1 Öğrenci kendi isteği ile kayıt sildirmiş,
- 2 Öğrenci yatay geçiş yapmıştır.

**Yönetim Bilişim Sistemleri Bölümünde;**

- 4 Öğrenci Hazırlık Sınıfında başarısız olduğu için kaydı silinmiş,
- 3 Öğrenci kendi isteği ile kayıt sildirmiş,
- 4 Öğrenci yatay geçiş yapmış,
- 2 Öğrenci de kayıt dondurmuştur.

# Personel Sayısı

YIL	PROF. DR.	DOÇ. DR.	DR. ÖĞR. ÜYESİ	ÖĞR. GÖR. DR.	ARŞ. GÖR.	TOPLAM	% Artış
2019	-	1	1	1	-	3	-
2020	-	2	4	1	5	12	300
2021	-	2	7	1	6	16	33,3
2022	-	2	8	1	5	16	-
2023	1	3	7	1	6	18	12,5



TARSUS  
ÜNİVERSİTESİ

# Personel Sayısı



## Akademik Personelin Yaş İtibarıyla Dağılımı

	21-25 Yaş	26-30 Yaş	31-35 Yaş	36-40 Yaş	41-50 Yaş	51 ve Üzeri
Kişi Sayısı	1	4	2	8	2	1
Yüzde	5,55	22,22	11,11	44,44	11,11	5,55



# SBK Öğretim Elemanları ve Anabilim Dalları

## Yönetim Bilimleri ABD



Prof. Dr. ORHAN VELİ ALICI  
YÖNETİM BİLİMLERİ ANABİLİM DALI  
orhanvelialici@tarsus.edu.tr



Dr. Öğr. Üyesi ABDURRAHMAN  
MUHAMMET BANAZILI  
YÖNETİM BİLİMLERİ ANABİLİM DALI  
muhammetbanazili@tarsus.edu.tr



Arş. Gör. BAŞAK İŞILDAKLI  
YÖNETİM BİLİMLERİ ANABİLİM DALI  
basakisildakli@tarsus.edu.tr



Arş. Gör. EMRE TAŞKIRAN  
YÖNETİM BİLİMLERİ ANABİLİM DALI  
emretaskiran@tarsus.edu.tr

## Siyaset ve Sosyal Bilimler ABD



Doç. Dr. TUĞBA YOLCU  
SİYASET VE SOSYAL BİLİMLER  
ANABİLİM DALI  
tugbayolcu@tarsus.edu.tr



Doç. Dr. HALİL KANADIKIRIK  
SİYASET VE SOSYAL BİLİMLER  
ANABİLİM DALI  
halikanadikirik@tarsus.edu.tr



Dr. Öğr. Üyesi TUĞBA AYDIN  
HALISOĞLU  
SİYASET VE SOSYAL BİLİMLER  
ANABİLİM DALI  
taydin@tarsus.edu.tr

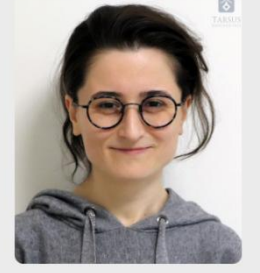


Arş. Gör. MEHMET SAİD KAYA  
SİYASET VE SOSYAL BİLİMLER  
ANABİLİM DALI  
msaidkaya@tarsus.edu.tr

## Yerel Yönetimler, Kent ve Çevre Politikaları ABD



Dr. Öğr. Üyesi AHMET YAMAN  
YEREL YÖNETİMLER, KENT VE ÇEVRE  
POLİTİKALARI ANABİLİM DALI  
ahmetyaman@tarsus.edu.tr



Dr. Öğr. Üyesi ESENGÜL DANIŞAN  
ARTAN  
YEREL YÖNETİMLER, KENT VE ÇEVRE  
POLİTİKALARI ANABİLİM DALI  
esenguldanisartan@tarsus.edu.tr

## Hukuk Bilimleri ABD



Arş. Gör. AHMET MELİHŞAH  
ÇEVLIK  
HUKUK BİLİMLERİ ANABİLİM DALI  
melihshahcevlk@tarsus.edu.tr

# Öğretim Elemanları ve Anabilim Dalları



Doç. Dr. PINAR ÖZKURT  
YÖNETİM BİLİŞİM SİSTEMLERİ  
ANABİLİM DALI  
pinarmic@tarsus.edu.tr



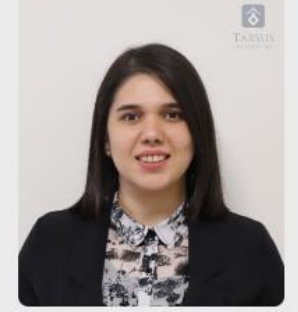
Dr. Öğr. Üyesi MURAT GENÇ  
YÖNETİM BİLİŞİM SİSTEMLERİ  
ANABİLİM DALI  
muratgenc@tarsus.edu.tr



Öğr. Gör. Dr. CUMALİ URİ  
YÖNETİM BİLİŞİM SİSTEMLERİ  
ANABİLİM DALI  
cumaliuri@tarsus.edu.tr



Arş. Gör. SİDAR AĞDUK  
YÖNETİM BİLİŞİM SİSTEMLERİ  
ANABİLİM DALI  
sidaragduk@tarsus.edu.tr



Arş. Gör. ZELİHA SEZER ERGİN  
YÖNETİM BİLİŞİM SİSTEMLERİ  
ANABİLİM DALI  
zelihasazer@tarsus.edu.tr



TARSUS  
ÜNİVERSİTESİ

# Genel Akademik Faaliyetler

- Doç. Dr. Orhan Veli ALICI **Profesör** olarak atanmıştır
- Dr. Öğretim Üyesi Halil KANADIKIRIK **Doçent** olarak atanmıştır
- Dr. Öğretim Üyesi A. **Muhammed BANAZLI** atanmıştır.
- Arş. Gör. Sidar AĞUDUK **Doktora yeterliliğini** vermiş tez aşamasına geçmiştir.
- Arş. Gör. Zeliha SEZER ERGİN Dokuz Eylül Üniversite'sinde **Doktora ders aşamasındadır.**
- Arş. Gör. Başak IŞILDAKLI **Doktora yeterliliğini vermiş tez aşamasına** geçmiştir.
- Araş. Gör. Emre TAŞKIRAN **Doktora ders dönemini tamamlamıştır.**
- Araş. Gör. Mehmet Said KAYA **Doktora tez aşamasına geçmiştir**
- Araş. Gör. Ahmet Melihşah Çevlik **YLS tezini savunmuş, İstanbul Üniversite'sinde Doktora yapmaya hak kazanmıştır**

# AKADEMİK PERSONEL BİLGİSİSİTİMİ



TR

ANASAYFA

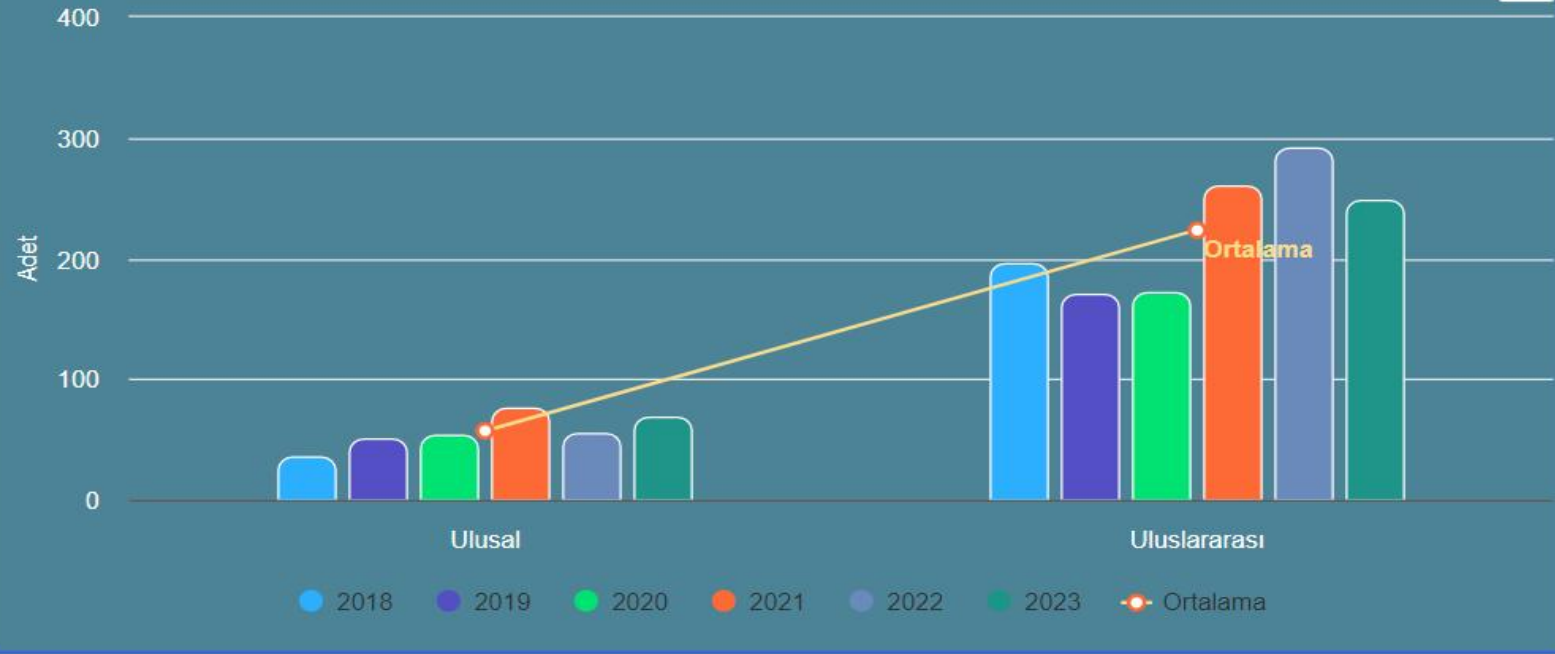
İSTATİSTİKLER

GİRİŞ



Tüm akademik  
personel  
bilgilerini  
eksiksiz bir  
şekilde sisteme  
girmiştir.

Kapsama Göre Yayın Sayısı



271

Araştırmacı



2765

Yayın



522

Proje



640

Kitap

Windows'u Etkinleştirin  
Windows'u etkinleştirmek için



TARSUS  
ÜNİVERSİTESİ

# AKADEMİK FAALİYETLER EĞİTİM VE ÖĞRETİM



# Genel Bilgiler

**TARSUS**  
ÜNİVERSİTESİ

**Tüm öğretim elemanları Tarsus Üniversitesi Ders Görevlendirmesi ve Ek Ders Ücreti**

**Ödemelerine ilişkin Usul ve Esasları Hakkında Yönerge kapsamında, kendi uzmanlık alanları esasında adil bir şekilde ders paylaşımı yapmak ve yenilikçi öğrenme yaklaşımlarını uygulamak suretiyle Üniversitemizin nitelikli eğitim ve öğretim misyonuna katkı sunmaktadır.**

- Her ders dönemi başında her dersle ilgili ders izlenceleri hazırlanıp öğrencilerle paylaşılmakta; Bölüm başkanları sürecin takip etmektedir.**
- Dönem sonlarında ders dosyaları öğretim elemanı tarafından hazırlanmakta, Bölüm başkanları tarafından incelenmekte, Dekanlığa rapor edilmekte ve YK'da raporlara göre iyileştirmeler yapılmaktadır.**
- Paydaşlarla yapılan görüşmeler neticesinde müfredatlar güncellenmiştir.**
- Bir çok öğrencimiz Ulusal Staj programı kapsamında isteğe bağlı staj yapmıştır.**



TARSUS  
ÜNİVERSİTESİ

# Genel Bilgiler

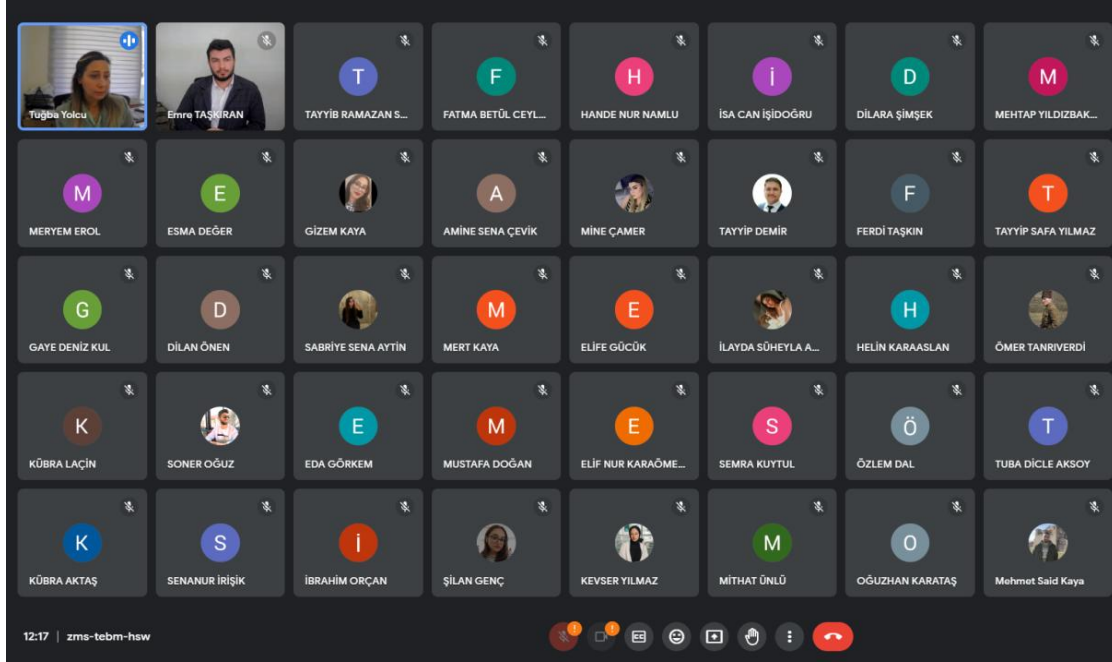
- Öğrencilerin devamsızlık oranı düşmüştür.
- Öğretim elemanı değerlendirme anketi ortalaması (öğrenci değerlendirmeleri) % 86 olarak gerçekleşmiştir.
- Öğretim elemanları için eğitim becerilerini geliştirmeye yönelik 9 etkinlik düzenlenmiştir
- Tüm öğretim elemanlarına Eğitim becerilerini geliştirme eğitimi verilmiştir.
- 10 kişisel ve mesleki gelişim etkinliği (eğitim, seminer vb.) düzenlenmiştir.

# YBS ve SBKY Bölümü Oryantasyon Etkinliği





# Eğitim ve Öğretim Faaliyetler



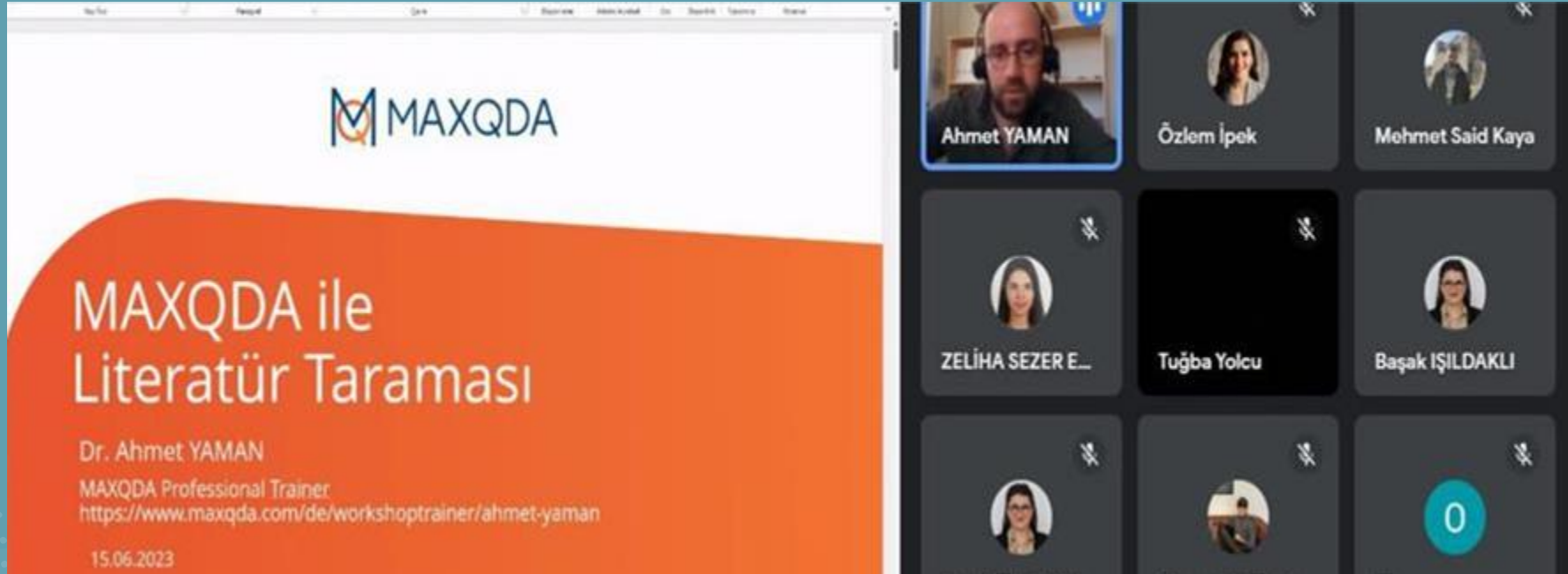
Dönem Sonu ve Müfredat Değerlendirme Toplantısı



İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Dekan-Öğrenci Buluşması

# Eğitim ve Öğretim Faaliyetler

MAXQDA programında “Uzman Eğitmen” unvanını alan Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi Bölümü Öğretim Üyesi **Dr. Ahmet YAMAN** tarafından 15 Haziran 2023 tarihinde, araştırma kültürünün geliştirilmesine yönelik planlanan etkinlikler kapsamında, Fakültemiz öğretim elemanlarına “**MAXQDA ile Literatür Taraması**” konulu eğitim verilmiştir.



# Lisansüstü Eğitim

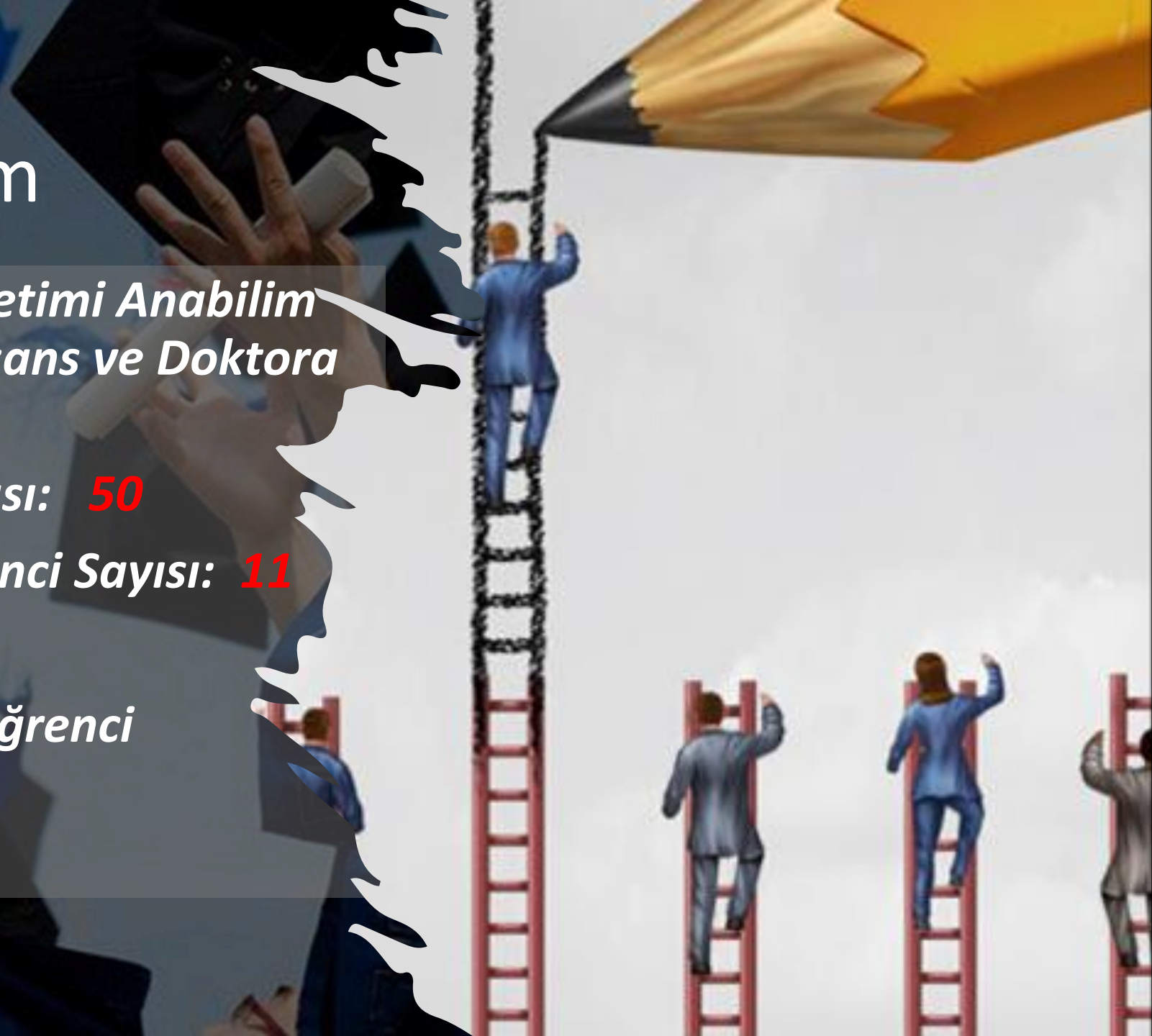
*Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi Anabilim Dalı kapsamında Yüksek Lisans ve Doktora programı bulunmaktadır.*

- Yüksek Lisans Öğrenci Sayısı: **50**
- Yüksek Lisans Mezun Öğrenci Sayısı: **11**
- Doktora Öğrenci Sayısı: **6**

*Bahar Dönemi Planlanan Öğrenci Kontenjanı:*

**YL: 15**

**Dr: 5**





TARSUS  
ÜNİVERSİTESİ

# Eğitim ve Öğretim Faaliyetler

- SBKY'den 2 öğrenci Adalet Bölümünde **çift andal** yapmaktadır. 1 Öğrenci Sağlık Yönetiminde **yandal** yapmaktadır.
- SBKY bölümünde 2 öğrenci **çift anadal** yapmaktadır. Sağlık Yönetimi Bölümü
- YBS 3 Kişi Bilgisayar programcılığında **çift anadal** yapmaktadır.
- UTL'den 1 Öğrenci, Gümrük İşletmeden 2 öğrenci YBS'de **çift anadal** yapmaktadır.

# PLANLAMA

## Zorunlu Staj

- Gerekli planlamaların yapılması
- İ ve dış paydaş anketlerinin uygulanması
- Bölüm kurullarında değerlendirilmesi
- Müfredatın güncellenmesi

## Akreditasyon

- Gerekli planlamaların yapılması
- Görev paylaşımının belirlenmesi
- 2025-2026 Döneminde Başvurunun yapılması



TARSUS  
ÜNİVERSİTESİ



# AKADEMİK FAALİYETLER

## ARAŞTIRMA VE GELİŞTİRME: YAYIN



TARSUS  
ÜNİVERSİTESİ

# Yayın Sayısı



YIL	Uluslararası Makale	Ulusal Makale	Bildiriler	Kitap	Kitap İçi Bölüm	Toplam Yayın	Öğretim Elemanı Sayısı	Öğretim Elemanı Başına Düşen Yayın
2019	3	4	4	-	2	13	3	4,33
2020	6	3	2	1	6	17	12	1,41
2021	19	3	8	1	8	39	16	2,44
2022	15	17	21	3	24	80	16	5
2023	9	12	14	-	8	43	17	2,52

# Toplam Yayın Sayısı

YIL	SİYASET BİLİMİ VE KAMU YÖNETİMİ	YÖNETİM BİLİŞİM SİSTEMLERİ	TOPLAM
2019	25	8	<b>33</b>
2020	25	3	<b>28</b>
2021	22	17	<b>39</b>
2022	49	31	<b>80</b>
2023	32	11	<b>43</b>



# Makaleler

YIL	SCI, SCI-Expanded, SSCI ve AHCI Kapsamındaki Dergilerde Yayımlanmış Araştırma Makalesi	Alan İndeksli Dergilerde Yayımlanmış Makale (ESCI-SCOPUS)	ULAKBİM TR Dizin Tarafından Taranan Dergilerde Yayımlanan Makaleler	Diğer Endeksli Dergilerde Yayımlanmış Makaleler	Toplam Makale	Öğretim Elemanı Sayısı	Öğretim Elemanı Başına Düşen Makale Sayısı
2019	-	-	2	5	7	3	2,33
2020	1	-	5	3	9	12	0,75
2021	5	3	6	8	22	16	1,38
2022	4	4	16	8	32	16	2
2023	2	-	12	6	20	17	1,17

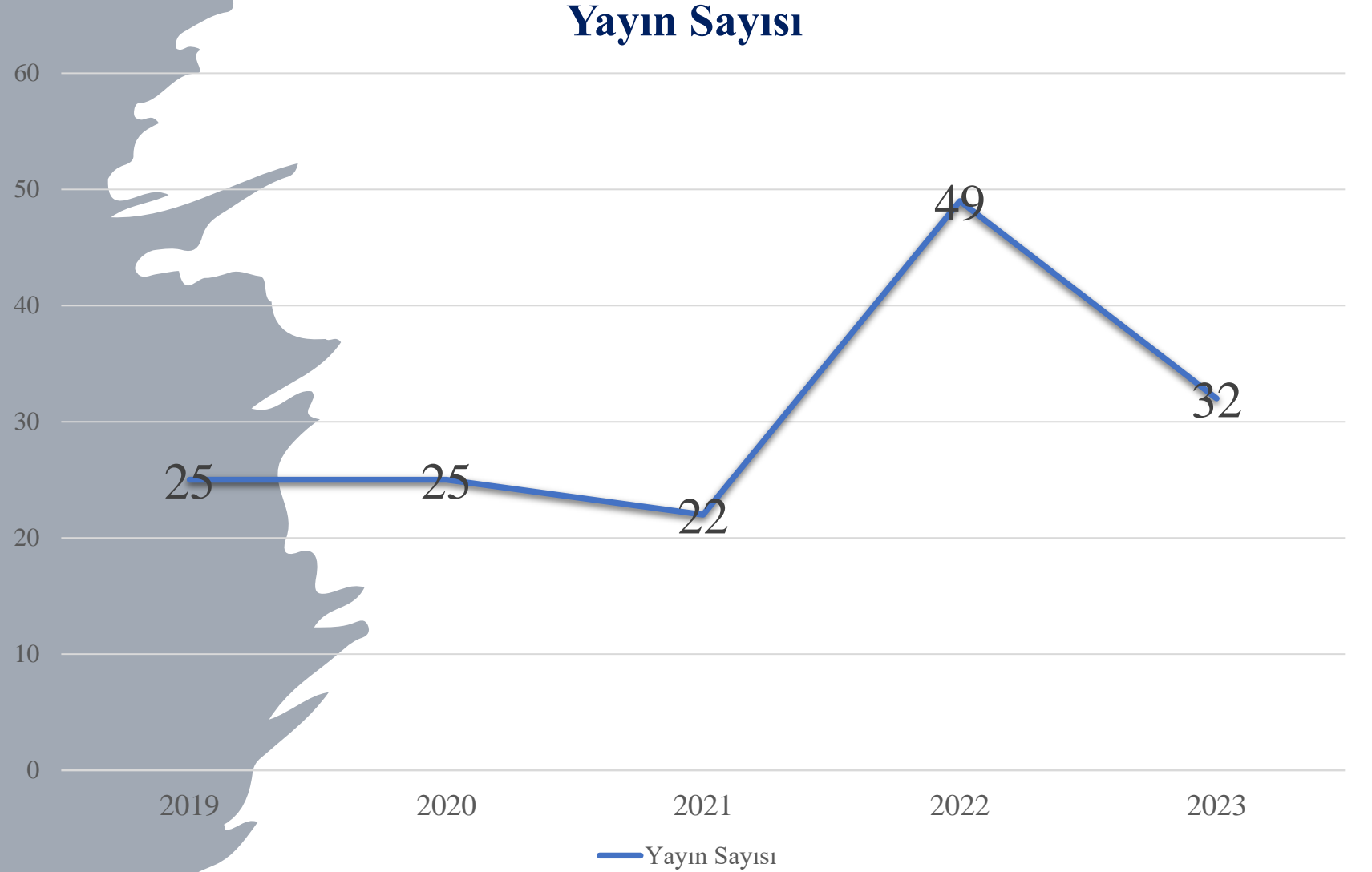
SBK  
Yayın Sayısı

YIL	Makale		Tam Metin Bildiri		Özet Bildiri		Kitap		Kitap Bölümü		Toplam Yayın	Öğretim Elemanı Sayısı	Öğretim Elemanı Başına Düşen Yayın
	Uluslararası	Ulusal	Uluslararası	Ulusal	Uluslararası	Ulusal	Uluslararası	Ulusal	Uluslararası	Ulusal			
2021	4	2	-	-	3	-	-	-	2	6	16	8	2,0
2022	7	12	1	-	9	1	3	-	16	-	49	10	4,9
2023 (Gerçekleşme)	7	7	4	-	4	3	-	-	6	1	32	10	3,2
2023 (Hedef)	10	6	-	-	5	-	1	-	8	-	30	10	3,2

## SBK Makaleler

YIL	SCI, SCI-Expanded, SSCI ve AHCI Kapsamındaki Dergilerde Yayımlanmış Araştırma Makalesi	Alan İndeksli Dergilerde Yayımlanmış Makale (ESCI-SCOPUS)	ULAKBİM TR Dizin Tarafından Taranan Dergilerde Yayımlanan Makaleler	Diğer Uluslararası Dergilerde Yayımlanmış Makaleler	Diğer Ulusal Dergilerde Yayımlanmış Makaleler	Toplam Makale	Öğretim Elemanı Sayısı	Öğretim Elemanı Başına Düşen Makale Sayısı
2021	-	1	2	3	-	6	8	0,75
2022	-	-	11	7	1	19	10	1,9
2023 (Gerçekleşme)	1	-	7	5	-	13	10	1,3
2023 (Hedef)	1	-	6	9	-	16	10	1,6

SBK  
Yıllar  
itibariyle  
yayın  
grafığı





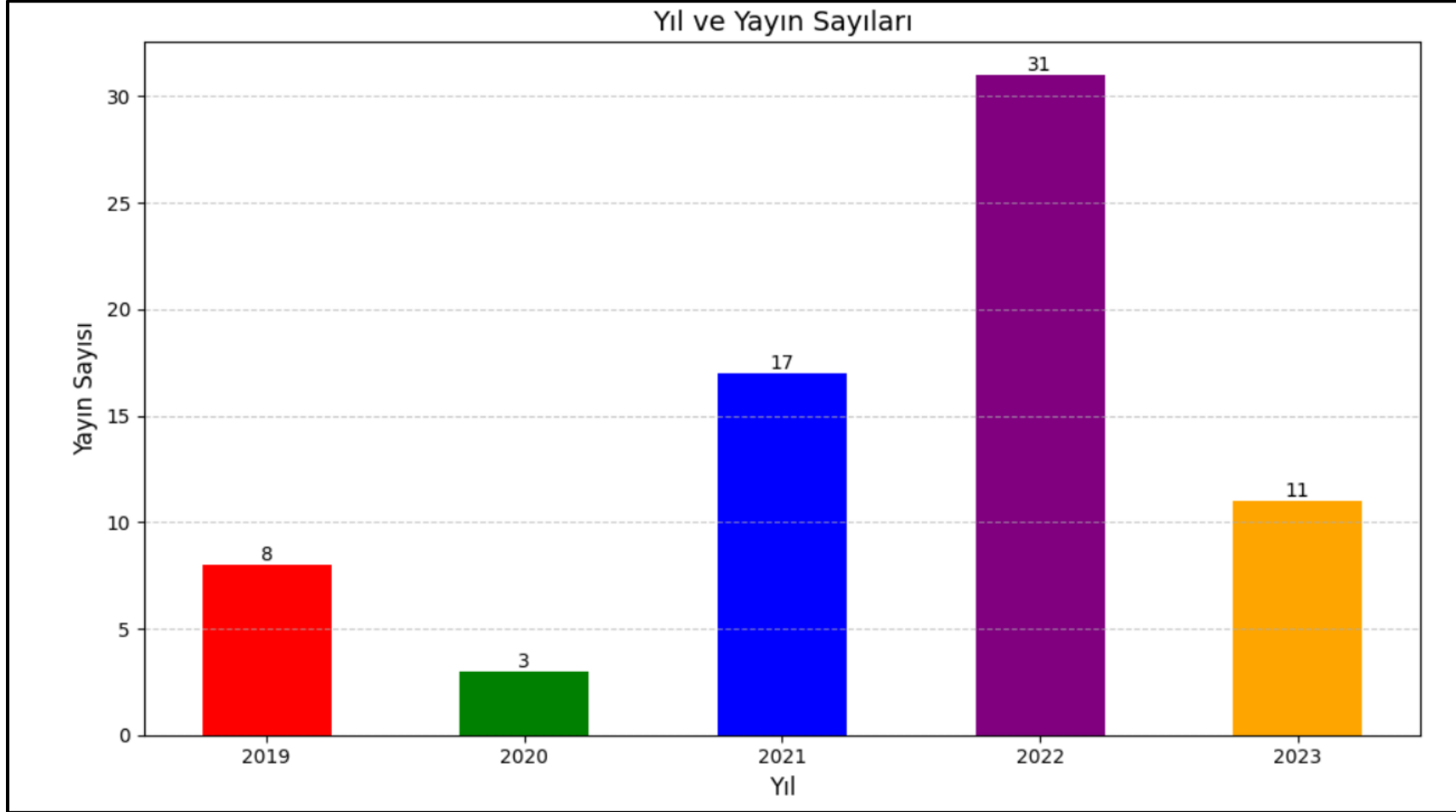
YIL	Makale		Bildiri (Tam metin)		Bildiri (Özet)		Kitap		Kitap Bölümü		Toplam Yayın	Öğretim Elemanı Sayısı	Öğretim Elemanı Başına Düşen Yayın
	Uluslararası	Ulusal	Uluslararası	Ulusal	Uluslararası	Ulusal	Uluslararası	Ulusal	Uluslararası	Ulusal			
2023/1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	7	0,28
2023/2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7	0,14
2023/3	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	4	7	0,57
2023/4	-	2	-	-	SBK 1	-	-	-	1	-	4	7	0,57
<b>Gerçekleşme</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>1,57</b>
<b>Hedef</b>	<b>6</b>	<b>12</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>10</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>31</b>	<b>7</b>	<b>4,42</b>



# YBS Makaleler

YIL	SCI, SCI-E, SSCI ve AHCI Kapsamındaki Dergilerde Yayımlanmış Araştırma Makalesi	Alan İndeksli Dergilerde Yayımlanmış Makale (ESCI-Scopus)	ULAKBİM TR Dizin Tarafından Taranan Dergilerde Yayımlanan Makaleler	Diğer Uluslararası Dergilerde Yayımlanmış Makaleler	Diğer Ulusal Dergilerde Yayımlanmış Makaleler	Toplam Makale	Öğretim Elemanı Sayısı	Öğretim Elemanı Başına Düşen Makale Sayısı
2023/1	1	-	1	-	-	2	7	0,28
2023/2	-	-	-	1	-	1	7	0,14
2023/3	-	-	2	-	-	2	7	0,28
2023/4	-	-	2	-	-	2	7	0,28
<b>Gerçekleşme</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>1</b>
<b>Hedef</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>18</b>	<b>6</b>	<b>3,00</b>

# YBS Yıllar itibariyle yayın grafiği





# Fakülte Dergisi

1



2



3



4

Dergimiz;  
Index Copernicus,  
ESJI, OJOP,  
Journals Directory,  
EuroPub, DRJI ve ASOS  
Index'te  
dizinlenmektedir.

Dergimiz  
Üniversitemizin ilk  
akademik yayınıdır.

Derginin yedinci  
sayısı yayımlanmış  
olup, Ocak 2022'de  
TR Dizin başvurusu  
yapılmıştır. İzlenme  
aşamasındadır.

Ayrıca Web of  
Science başvurusu  
da yapılmış olup,  
izleme süreci  
devam etmektedir.



# Projeler/ 2023

TÜBİTAK 1002-A PROJESİ



***Proje Başlığı:***

***Kırsal Mahalle Uygulamasının  
Su ve Kanalizasyon İdarelerinin  
Hizmet Sunumuna Etkisi ve  
Analizi: Mersin Örneği***

# Projeler/ 2023

## DiğER PROJELER



1-) **Dr. Öğr. Üyesi Tuğba AYDIN HALISOĞLU**, “Göçmenlere Sunulan Entegrasyon Odaklı Yerel Hizmetlerin Almanya ve Yunanistan Örneğinde Analizi ve Türkiye İçin Entegrasyon Önerisi Geliştirilmesi” isimli projesiyle **BAP** desteği almıştır.

2-) **Dr. Öğr. Üyesi Ahmet YAMAN**, **Çukurova Kalkınma Ajansı Teknik Destek Programı** kapsamında “Kentsel Ekonomik Yapı Analizinde Veri Yönetimi Araştırması ve Model Önerisi Projesi” ile **danışmanlık ve eğitim desteği almıştır.**

3-) **Dr. Öğr. Üyesi Ahmet YAMAN**, “Üniversite Öğrencilerinin Kent Ekonomisine Etkileri Üzerine Bir İnceleme: Tarsus Üniversitesi Örneği” isimli projesiyle **BAP desteği almıştır.**

4-) **Dr. Öğr. Üyesi Ahmet YAMAN**, **Uluslararası Çalışma Örgütü'nün** “Promoting Decent Work for Syrians Under Temporary Protection and Turkish Citizens” isimli projesinin Mersin bölgesindeki uygulaması olan “Implementation of the Micro-Enterprise Support Programme and Capacity Building of Mersin Union of Chambers of Tradesmen and Craftsmen” **projesinin İl Koordinatörlüğünü yapmaktadır.**

5-) **Doç. Dr. Tuğba YOLCU**, “2023 Türkiye Seçimleri ve Seçmen Davranışı: Deprem Bölgesi Örneği” isimli projesiyle **BAP desteği almıştır.**

**TÜBİTAK 3005 - Sosyal ve Beşeri Bilimlerde Yenilikçi Çözümler Araştırma Projeleri Destek Programı**

PROJE ADI	YÜRÜTÜCÜ	BURSIYER
“İnşaat Sektöründeki İhtilafların Makine Öğrenmesi Yöntemleriyle Analizi ve Karar Tahmin Modeli”	Doç. Dr. Savaş Bayram	<b>Arş. Gör. SİDAR AĞDUK</b>

**ARAŞTIRMACILAR:** Doç. Dr. Emrah Aydemir (Sakarya Üniversitesi Yönetim Bilişim Sistemleri Bölümü), Doç. Dr. Cemil Akçay (İstanbul Üniversitesi Mimarlık Bölümü), Öğr. Gör. Mahmut Sarı (Kırşehir Ahi Evran Üniversitesi Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu) ve Uzm. Arb. Derya Karademir (Türkiye İnşaat Sanayicileri İşveren Sendikası)

# Projeler/ 2023



**2209-A** Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Desteği

Proje Konusu	Yürütücü Öğrenci	Danışman Öğretim Üyesi
"İklim Değişikliğinin Su Yönetimine ve Su Kullanımına Etkisi: Mersin Örneği"	Berat KAPLAN	<b>Prof. Dr. Orhan Veli ALICI</b>
"Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi Bölümü Özelinde Uzaktan Eğitime Yönelik Akademisyen Görüşü: Mersin Örneği"	Tayyip DEMİR	<b>Dr. Öğr. Üyesi Tuğba AYDIN HALISOĞLU</b>
"Toplumsal Cinsiyetin Yasama Düzleminde Temsili: Kadın-Erkek Fırsat Eşitliği Komisyonu (KEFEK) Bazlı Bir Analiz "	Ayça METİN	<b>Arş. Gör. Emre TAŞKIRAN</b>
"Üniversite Öğrencilerinin İklim Değişikliği Hakkında Farkındalık Düzeylerinin Araştırılması Projesi: Tarsus Örneği"	Ömer TANRIVERDİ	<b>Prof. Dr. Orhan Veli ALICI</b>
"Bağımlılıkla Mücadelede Kamu Politikası Araçlarının İncelenmesi: Koordinasyon Kurullarının Farkındalığının Arttırılması"	Esmanur KAYADEMİR	<b>Dr. Öğr. Üyesi Ahmet YAMAN</b>

# Projeler/ 2023



**2209-A** Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Desteği

Proje Konusu	Yürütücü Öğrenci	Danışman Öğretim Üyesi
"Enerji Tüketim Düzeylerinin Sınıflandırılması: Mersin Örneği"	Elem AKDAĞ & Furkan KARADENİZ	<b>Dr. Öğr. Üyesi Murat GENÇ</b>
"Hanehalkı Teknoloji Yeterliliğinin E-Ticaret Kullanım Sıklığına Etkileri"	Fuat DEMİRKOL	<b>Dr. Öğr. Üyesi Özlem İPEK</b>
"Akdeniz Bölgesi Örneğinde Milletvekili Söylemlerine Yansıyan Göç"	Ayça GÜLSÜN	<b>Dr. Öğretim Üyesi Tuğba AYDIN HALİSOĞLU</b>
"Siyaset Bilimi Alanındaki Lisans Derslerinin Öğrencilerin Siyasal Tutum Ve Davranışları Üzerindeki Etkileri "	Hasan Mert BAŞKAYA	<b>Arş. Gör. Mehmet Said KAYA</b>
"Dorsal El Görüntülerinin Cinsiyete Göre Sınıflandırılması: Transfer Öğrenme Yöntemlerinin Karşılaştırmalı Bir Çalışması"	Ahmet Muhammet GÜRCAN	<b>Arş. Gör. Sidar AĞDUK</b>



## TÜBİTAK 2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı

**Prof. Dr. Orhan Veli Alıcı** danışmanlığında öğrencimiz **Ömer Tanrıverdi** tarafından hazırlanan “Üniversite Öğrencilerinin İklim Değişikliği Hakkında Farkındalık Düzeylerinin Araştırılması Projesi: Tarsus Örneği” başlıklı proje nihayete erdirilmiştir. Proje kapsamında Tarsus Üniversitesi öğrencilerinin iklim değişikliği konusundaki farkındalıkları incelenmiş olup söz konusu proje sonuçlarına dair veriler ile proje kapsamında hazırlanan iklim değişikliğini konu alan basılı görseller 6 Aralık 2023 tarihi itibarıyla Üniversitemiz fuaye alanında sergilenmiştir.



TARSUS  
ÜNİVERSİTESİ

# TÜBİTAK 2237- DENEYİM PAYLAŞIMI

Dr. Öğretim Üyesi Tuğba AYDIN HALISOĞLU  
Moderatörlüğünde **Dr. Öğretim Üyesi Fatma  
ULUSAL'ın katılımı ile TÜBİTAK 2237-A** Bilimsel  
Eğitim Etkinlikleri Desteği Programı Deneyim  
Paylaşımı konulu seminer gerçekleştirilmiştir.

Seminer

TÜBİTAK 2237-A Bilimsel Eğitim Etkinlikleri  
Desteği Programı Deneyim Paylaşımı



**Konuk**  
Dr. Öğr. Üyesi Fatma Ulusal  
MTOSB Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu  
Kimya ve Kimyasal İşleme Teknolojileri  
Bölümü

**17** Ocak 2024  
Çarşamba

**19.00**

Çevrim içi  
(Google Meet)

**Moderatör**  
Dr. Öğr. Üyesi Tuğba Aydın Halisoğlu  
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi,  
Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi

**Düzenleyen Birim:**  
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi

# ➤ TÜBİTAK 2209- DENEYİM PAYLAŞIMI

Yönetim Bilişim Sistemleri ve Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi bölümü öğrencileri tarafından TÜBİTAK 2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri'ne yönelik deneyim paylaşma etkinliği gerçekleştirilmiştir.

Deneyim Paylaşımı Etkinliği



TÜBİTAK 2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Deneyim Paylaşımı Toplantısı

**Moderatör**  
Tuğba Aydın Halisoğlu  
Dr. Öğr. Üyesi  
Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi Bölümü

**27** Aralık 2023  
Çarşamba

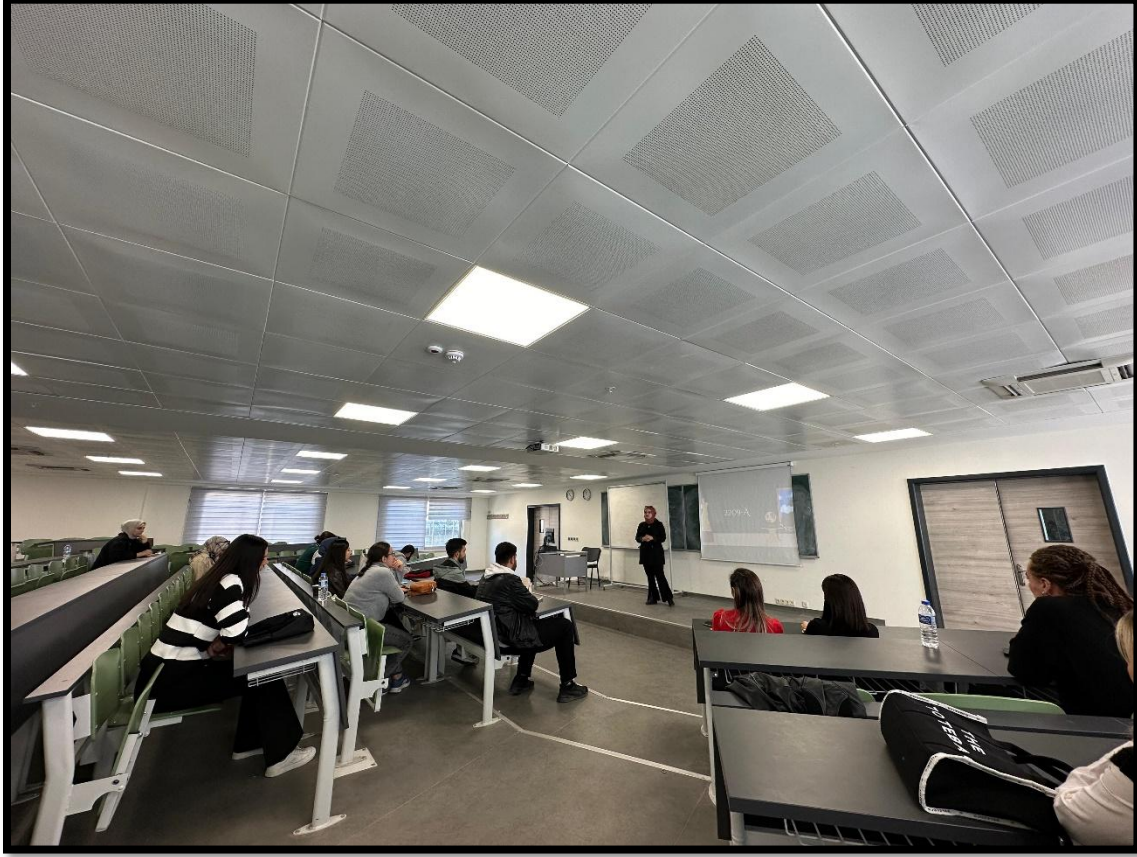
**11.00**

B-301 Numaralı  
Derslik

Düzenleyen Birim:  
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi



# TÜBİTAK 2209-A Deneyim Paylaşımı





TARSUS  
ÜNİVERSİTESİ

# Topluma Katkı

# TOPLUMSAL KATKI



“MİNİK ELLER KODLUYOR” SOSYAL SORUMLULUK PROJESİ-08.05.2023



# TOPLUMSAL KATKI

## » TÜBİTAK BİLİM SÖYLEŞİLERİ

TÜBİTAK bilim söyleşileri kapsamında Yönetim Bilişim Sistemleri Bölüm Başkanı Sn. Dr. Öğretim Üyesi Özlem İPEK Mersin Aydınçık Anadolu Lisesi'nde "Hanehalkı Boyutunda Gıda Güvenliği" isimli söyleşi gerçekleştirmiştir.

**Konu:** Hanehalkı Boyutunda Gıda Güvenliği

**Okul:** Mersin Aydınçık Anadolu Lisesi

**Tarih:** 29.12.2023





## TOPLUMA KATKI

**Dr. Öğretim Üyesi Ahmet YAMAN,**  
Mersin Esnaf ve Sanatkarlar Odaları  
Birliği'ne danışmanlık yapmaktadır.

*Bölümümüz Topluma Katkı ve Dış  
Paydaşlarla ilişkiler çerçevesinde  
faaliyetlerine devam etmektedir.*

# TOPLUMA KATKI

BASVURAN TAKIM SAYISI FİNALİST TAKIM SAYISI

48.627

100

SMART • AFYONKARAHİSAR • AKIHOKOD-1 • AKUBioTek • TITANTECH • AMASYA • VERTIE • AN  
Börü 'MDFL' • McQueen • YAGIS • ALAZ ROBOTİK • Derin Mavi • SARO • ANTALYA • Arkhe  
egis • PAUTIM • BALIKESİR • Tekno Fazlıca • BanBoat • İDA DAGININ MUCİTLERİ • BİLECİK • Hum  
ELAFİL • BOLU • KÜRESEL İKİZLER • BURDUR • bizimKiler • PHOENIX ROBOTİCS • BURSA • REKA Takımı  
İNG TECH • ÇORUM • Epsil10 • DENİZLİ • NCT - Norma • DİYARBAKIR • MatScience • MegaFoton 3.1 •  
URUM • ETÜ Teknoloji Muhabere Takımı • ESKİŞEHİR • Passworder • GAZİANTEP • Cyber Detectives • Digi  
GİRESUN • ÇotanakİHO • İGDIR • disVRtek • İSPARTA • DOLUNAY • İSTANBUL • AKÇANSA FSMİ  
DEŞLER • AYB Tech • BİL-İŞ • CALLISTO • LENS OF BIOMIMICRY • ANDROMEDA • ARUNA • Güvenli Çocuklar  
Essent Crows • Light Side Pro • Sirius • ÜRETİCİLER • Algorithmkeys • EyeTRacking • İTU TAM • Şifa-ı Dehu  
martMed • İZMİR • BIOANGELS • Gabari • GIDA MUHAFAZLARI • İNİTE • natem elektrik • KARAMAN • ERMENEK  
İÇLİK MERKEZİ OER MAGNETIC ENERGY • KAYSERİ • EnvironPro • Sirius • KIRŞEHİR • Matris • KONYA  
VRECI TAKIMI • Homebrew Robotics Club Konya • YAPIŞIK İKİZLER • KGTÜ Kapsül ARGES • Nebula Technology  
NEÜ KAPSÜL.BT<sup>3</sup> • (Bilişim Topluluğu Teknofest Takımı) • KÜTAHYA • YAZTEM RothDevelopers • MANİSA  
GROTECH • Bagghip • MERSİN • Bilim Avcıları • Göküzü-DEM • METEOROLOJİK KALKAN • Su Dostları • ARAUS  
Digit-All • GIFTED • CODER ROBOTICS • HTS Fly • MUĞLA • BİLEBYISU • ORDU • 52 Kuzey Gençlik • ASAN • 52  
Kuzey Gençlik • İYKAF • 52 Kuzey Gençlik • İYKEK • 52 Kuzey Gençlik • İYSE • PELİTLİYATAK İHO ÖĞRETİM TAKIMI  
SAKARYA • Lazarus • SAMSUN • Güvenli Gelecek • MARAL STAR TEAM • Harezmi • SİRT • MEVA-TEAM •  
SINOP • Grup Engelsiz • SİVAS • Sırer Enerji Takımı • İSDEM • SANLIURFA • Teknogencilik • TOKAT • HALIC  
TRABZON • eFeGe • KTU.AI-SisifosT • METENERJI • YALOVA • ORGANIUM • M3TA TEAM •

Digit-ALL

Mobil  
İnternetini  
Benimle  
Paylaşır  
Mısın?

Herkesin

bilmesi gerekiyor.

İnterneti paylaşarak

güvenli ve hızlı

internet erişimi sağlanıyor.

İnterneti paylaşarak

güvenli ve hızlı

internet erişimi sağlanıyor.

İnterneti paylaşarak

güvenli ve hızlı

internet erişimi sağlanıyor.

İnterneti paylaşarak

güvenli ve hızlı

internet erişimi sağlanıyor.

İnterneti paylaşarak

güvenli ve hızlı

internet erişimi sağlanıyor.

İnterneti paylaşarak

güvenli ve hızlı

internet erişimi sağlanıyor.

İnterneti paylaşarak

güvenli ve hızlı

internet erişimi sağlanıyor.

İnterneti paylaşarak

güvenli ve hızlı

internet erişimi sağlanıyor.

İnterneti paylaşarak

güvenli ve hızlı

internet erişimi sağlanıyor.

İnterneti paylaşarak

güvenli ve hızlı

internet erişimi sağlanıyor.

İnterneti paylaşarak

güvenli ve hızlı

internet erişimi sağlanıyor.

Yöntem

• Kullanıcılar arasında

• İnterneti paylaşarak

• Güvenli ve hızlı

• İnternet erişimi sağlanıyor.

Yeniliği Yönlü

• İnterneti paylaşarak

• Güvenli ve hızlı

• İnternet erişimi sağlanıyor.

Hedef Kitle

• İnterneti paylaşarak

• Güvenli ve hızlı

• İnternet erişimi sağlanıyor.

• İnterneti paylaşarak

• Güvenli ve hızlı

• İnternet erişimi sağlanıyor.

• İnterneti paylaşarak

• Güvenli ve hızlı

• İnternet erişimi sağlanıyor.

• İnterneti paylaşarak

• Güvenli ve hızlı

• İnternet erişimi sağlanıyor.

• İnterneti paylaşarak

• Güvenli ve hızlı

• İnternet erişimi sağlanıyor.

• İnterneti paylaşarak

• Güvenli ve hızlı

• İnternet erişimi sağlanıyor.

• İnterneti paylaşarak

• Güvenli ve hızlı

• İnternet erişimi sağlanıyor.

• İnterneti paylaşarak

• Güvenli ve hızlı

• İnternet erişimi sağlanıyor.

• İnterneti paylaşarak

• Güvenli ve hızlı

• İnternet erişimi sağlanıyor.

**Digit-ALL** Takımımız, **TEKNOFEST** İnsanlık Yararına Teknoloji Yarışması Sosyal İnovasyon Kategorisinde **We-Free** başlıklı projeleri ile katılım sağlamışlardır.

# Toplumsal Katkı faaliyetleri: Deneyim Paylaşımları

## TEKNOFEST DENEYİM PAYLAŞIMI

2023/TEKNOFEST İnsanlık Yararına Teknoloji Yarışması'nda Sosyal İnovasyon Kategorisinde 48627 takım arasından We-Free projesi ile finalist olmaya hak kazanan ve ilk 100 takım arasına giren, Yönetim Bilişim Sistemleri Bölüm Başkanı Sn. Dr. Öğr. Üyesi Özlem İPEK'in takım kaptanlığını yaptığı Digit-ALL Takımı, İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi öğrencilerine sürece yönelik deneyim paylaşma etkinliği gerçekleştirdi

Deneyim Paylaşımı Etkinliği



**TEKNOFEST Deneyim Paylaşımı**

Moderatör  
Özlem İPEK  
Doktor Öğretim Üyesi  
Yönetim Bilişim Sistemleri Bölüm Başkanı

8 Ocak 2024  
Pazartesi

12.00

B-301 Numaralı Derslik

Düzenleyen Birim:  
Yönetim Bilişim Sistemleri Bölümü

# TOPLUMA KATKI

- **TEKNOFEST 2024 HAZIRLANAN PROJELER**
  - ✓ **YBS 2 Proje**
  - ✓ **SBK 1 Proje**



***ULUSLARARASI LAŖMA***

## SİYASET BİLİMİ VE KAMU YÖNETİMİ

University Pablo de Olavide	Spain
Università Degli Studi di Salerno	Italy
Università Degli Studi di Napoli	Italy
Rome Tre University	Italy
Wyzsza Szkola Handlowa (Radom Academy of Economics)	Poland
Uniwersytet Szczecinski	Poland
Universität Rostock	Germany
Alexandru Ioan Cuza University of Iasi	Romania
Moscow State University	Russia
Southern Federal University	Russia
Universitatea Lucian Blaga din Sibiu	Romania

Tarlac State University	Philippines
Kenyatta University	Kenya
University of Malaya	Malasia
<b>9 Farklı Ülke Toplam 14</b>	



# Erasmus+

## YÖNETİM BİLİŞİM SİSTEMLERİ

**Southern Federal University**

Russia

**Kujawy and Pomorze University in Bydgoszcz**

Poland

**Lithuania Business University of Applied Sciences**

Lithuania

**Marijampole University of Applied Science**

Lithuania

**Universita' Degli Studi Del Sannio**

Italy

**Universita degli Studi di Foggia**

Italy

**Instituto Politecnico da Guarda**

Portugal

**Vishe Uchilishte po Telekomunikatsi i Poshti**

Bulgaria

**6 Farklı Ülke Toplam 8**

# Uluslararasılaşma

**Uluslararası İş Birliği**  
**Fas Ibn Zohr Üniversitesi,**  
**Laayoune Teknoloji Yüksek**  
**Okulu'nda görevli Doç. Dr.**  
**Limame Barbouchi, 29-31**  
**Mayıs 2023 tarihleri arasında**  
**fakültemize akademik ziyaret**  
**gerçekleştirmiştir.**



## Digitalization of Education at the Service of Sustainable Development



**Doç. Dr. Limame Barbouchi**  
University of Ibn Zohr-Agadir  
Laayoune Teknoloji Yüksekokulu

**Moderatör**  
Dr. Öğr. Üyesi Tuğba Aydın HALISOĞLU  
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi  
Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi Bölümü

30 Mayıs 2023  
Salı

11.00

**ZOOM**  
Toplantı Kimliği: 931 2580 5605  
Parola: 143130

# Uluslararasılaşma

2024 yılında **Fas Ibn Zohr Üniversitesi,**  
**Rektör'ü** dahil 13 öğretim üyesi  
uluslararası işbirliği çerçevesinde  
Üniversitemizi ziyaret edecektir.



Erasmus+

## 2023 yılı içerisinde fakültemizce yapılan ikili anlaşmalar.

ÜNİVERSİTE ADI	ANLAŞMANIN İÇERİĞİ
Universita degli Studi di Foggia - Italy	Öğrenci ve Akademik Personel Hareketliliği
University of Telecommunications and Post - Sofia	Öğrenci ve Akademik Personel Hareketliliği
University of Malaya - Malaysia	Öğrenci ve Akademik Personel Hareketliliği
University of Havana - Havana	Öğrenci ve Akademik Personel Hareketliliği
Universitatea Lucian Blaga Din Sibiu - Romania	Öğrenci ve Akademik Personel Hareketliliği

# Erasmus+ KA171 programı

## ULUSLARARASI LAŖMA

Erasmus+ KA171 programı kapsamında Kuba, Filipinler, Malezya ve Kenya'daki partner Üniversiteler ile ortak olarak geliştirilen öğrenci ve personel hareketliliği projelerimiz onaylanmıştır.

**Kenya – Kenyatta University**

**Filipinler – Tarlac State University**

**Malezya – University of Malaya**

**Kuba – University of Havana**



Erasmus+

# ULUSLARARASILAŞMA: Erasmus Deneyim Paylaşımı





# ULUSLARARASILAŞMA: Öğrenci ve Personel Hareketliliği



- **2023 yılında 3 Öğrenci Erasmus hareketliliğinden yararlanmıştır**
- **2024 yılında 1 Öğrenci Erasmus hareketliliğinden yararlanacaktır**

# ULUSLARARASILAŞMA: COST Aksiyonu alıőma Grubu Üyelikleri

➤ COST Action-COST (European Cooperation in Science and Technology)

*Do. Dr. Pınar ÖZKURT*, COST CA22162 - FutureMed: A Transdisciplinary Network to Bridge Climate Science and Impacts on Society (FutureMed) / WG2: Climate adaptation decision and support tools



# ULUSLARARASILAŞMA: COST Aksiyonu alıőma Grubu Üyelikleri

## ➤ COST Action-COST (European Cooperation in Science and Technology)

**Dr. Öğretim Üyesi Özlem İPEK** , COST CA21143 "Transnational Family Dynamics in Europe" (TraFaDy) WG(4) ve WG(5) alıőma gruplarında ulusaőırı ailelerin sağlık ve öznel iyi oluőları ile bu konuda yapılacak veri toplama ve ampirik yöntemler üzerine katkı sağlayacaktır.



# ULUSLARARASILAŞMA: COST Aksiyonu alıőma Grubu Üyelikleri

➤ COST Action-COST (European Cooperation in Science and Technology)

**Arş. Gör. Sidar AĞDUK**, COST CA22162

- FutureMed: A Transdisciplinary Network to Bridge Climate Science and Impacts on Society (FutureMed) / WG1: Hazards and socio-economic impacts in weather and climate scales



# ULUSLARARASILAŞMA: COST Aksiyonu Çalışma Grubu Üyelikleri

Doç. Dr. Halil KANADIKIRIK, bilimsel koordinatörlüğü TÜBİTAK tarafından yürütülen ve aşağıda yer alan 3 ayrı COST (European Cooperation in Science and Technology) aksiyonunda çalışma grubu üyesi olarak yer almaya hak kazanmıştır.

- CA22156 - Transformations international Experience and Research network for Sustainable futures (TransformERS) (**küresel iklim değişikliğine ilişkin olarak tarih boyunca çeşitli disiplinlerin kavramsal, kuramsal ve metodolojik dönüşümü nasıl gerçekleştirdiklerinin analiz edilmesi**)
- CA21166 - Social Sciences and Humanities for Transformation and Climate Resilience (SHiFT) (**iklim değişikliğine karşı sosyal dönüşümün önündeki engellerin kaldırılmasına yönelik olarak politik, ekonomik, çevresel ve teknolojik bağlamlarda yapılacak disiplinlerarası araştırma ve uygulamalar**)
- CA22149 - Research Network for Interdisciplinary Studies of Transhistorical Deliberative Democracy (CHANGECODE) (**müzakereci demokrasinin imkanlarının ortaya konulabilmesi amacıyla siyasal, hukuki, ekonomik vb. alanlarda geleneksel olarak kültüre bağlı müzakere kalıplarının analiz edilmesi**)

# ULUSLARARASILAŞMA: COST Aksiyonu Çalışma Grubu Üyelikleri

- Dr. Öğretim Üyesi Tuğba AYDIN HALİSOĞLU, bilimsel koordinatörlüğü TÜBİTAK tarafından yürütülen ve aşağıda yer alan COST (European Cooperation in Science and Technology) aksiyonunda çalışma grubu üyesi olarak yer almaya hak kazanmıştır.

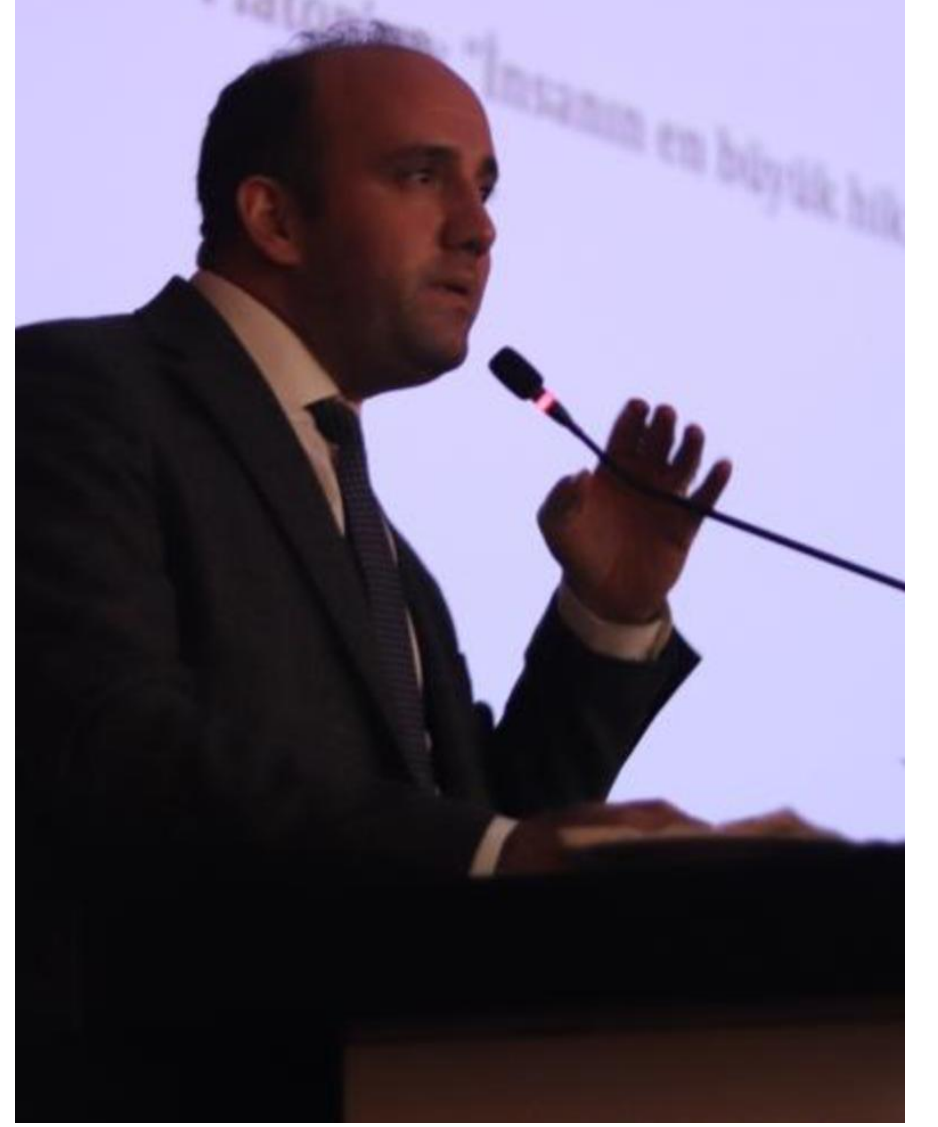
CA22121 - Rising nationalisms, shifting geopolitics, and the future of European higher education/research openness (OPEN)  
Dr. Öğretim Üyesi Tuğba AYDIN HALİSOĞLU, WG3 Comparative empirical mapping: analyzing data across different domains of impact çalışma grubunda, **milliyetçilik ve eğitim alanındaki çalışmalara katkı** sunacaktır.



# ULUSLARARASILAŞMA: COST Aksiyonu alıŐma Grubu Üyelikleri

- Dr. Öğretim Üyesi Ahmet YAMAN, bilimsel koordinatörlüğü TÜBİTAK tarafından yürütölen COST Action: CA21118 "Platform Work Inclusion Living Lab" (P-WILL) isimli COST (European Cooperation in Science and Technology) aksiyonunda çalışma grubu üyesi olarak yer almaya hak kazanmıştır.

Dr. Öğretim Üyesi Ahmet YAMAN, söz konusu aksiyonun WG3 "Digital Technologies and Data Models" isimli çalışma grubuna araştırma katkısı sağlayacaktır.



# ULUSLARARASILAŞMA: COST alıŐtayları



**Dr. Öğr. Üyesi zlem İPEK, 'CA2143**

***TraFaDy' COST aksiyonu***

kapsamında Viyana'da bulunan  
Immigratıon and Health Center  
tarafından düzenlenen iki farklı  
ÇalıŐtaya katıldı.





## ULUSLARARASILAŞMA: COST Eğitimleri (Deneyim Paylaşımı)

Fakültemiz tarafından akademik personele yönelik olarak COST Aksiyonu Deneyim Paylaşımı Etkinliği düzenlenmiştir. COST Aksiyonu üyeliği bulunan Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi Bölümü Öğretim Üyesi **Dr. Tuğba Aydın Halisoğlu** ve Yönetim Bilişim Sistemleri Bölümü Öğretim Üyesi **Dr. Özlem İpek**, aksiyonlara katılım sürecini, aksiyon etkinliklerini ve aksiyon katılımının fırsatlarını deneyimleri doğrultusunda aktarmışlardır.

The screenshot shows a Zoom meeting interface. The main window displays a presentation slide titled "COST AKSİYONLARINA KATILIM". The slide has two main sections: "Mevcut Aksiyonlara Katılım" (Current Participation) on the left and "Yeni Bir COST Aksiyonu Önerisinde Bulunma" (Participating in a New COST Action) on the right. The meeting grid on the right shows several participants, including Tuğba Aydın HALİSOĞLU, Ali DERAN, Ahmet YAMAN, Tuğba Yolcu, Özlem İpek, Harit KANADIKIRIK, Fatih KAPLAN, Ata Kahveci, M. Sami SÜYGÜN, Serkan MAS, and a group of 9 other participants. The Zoom control bar at the bottom includes icons for mute, video, chat, and other functions.

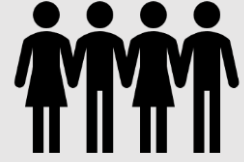


TARSUS  
ÜNİVERSİTESİ

# ULUSLARARASILAŞMA: COST Çalıştayları

2024 yılı Mayıs ayında **Dr. Öğretim Üyesi Tuğba Aydın Halisoğlu** koordinatörlüğünde **COST ekibi bir toplantısını Üniversitemizde** yapacaklardır.

# **ÖĞRENCİ TOPLULUKLARI FAALİYETLERİ**



# Öğrenci Toplulukları

*Siyasal Bilgiler ve  
Ombudsmanlık  
Öğrenci  
Topluluğu*

*Yapay Zeka  
Öğrenci  
Topluluğu*

*Genç Bilişimciler  
Öğrenci  
Topluluğu*

# Öğrenci Toplulukları

*Siyasal Bilgiler ve Ombudsmanlık Öğrenci Topluluğu tarafında yıl içerisinde;*

*Hazine ve Maliye Bakanlığında Uzmanlık ve Denetim Elemanlığı Webinarı  
KPSS ve Kariyer Meslek Sınavları Hakkında Bilgilendirme Semineri  
SBKY Kariyer Günleri 1: Sivil Havacılık Webinarı  
Cumhuriyetin 100. Yılında TBMM ve Anıtkabir Gezisi*

etkinlikleri gerçekleştirilmiştir.

➤ Öğrenci Topluluklarınca **Topluma Katkı Projeleri** de yürütülmektedir.

# Öğrenci Toplulukları

*Genç Bilişimciler Öğrenci Topluluğu* tarafında yıl içerisinde;

*Veri Bilimi ve Sektörün Geleceği*

*Dijital Çağın Yansımaları Sektörün Dünü, Bugünü ve Yarını*

*Yönetim Bilişim Sistemlerinin Geleceği*

*ERP Sistemleri ve Sektörün Geleceği*

*Dijital Dönüşümde Sektör Nereye Gidiyor?*

*Oyun Sektörü ve Girişimleri*

vb. etkinlikler gerçekleştirilmiştir.

➤ Öğrenci Topluluklarınca **Topluma Katkı Projeleri** de yürütülmektedir.

# TBMM ve Anıtkabir Ziyareti



# Webinarlar ve Diğer Etkinlikler

06 Aralık 2023 tarihinde İİBF öğrencilerine yönelik olarak Siyasal Bilgiler ve Ombudsmanlık Öğrenci Topluluğu tarafından, fakültemiz öğretim üyesi Prof. Dr. Orhan Veli ALICI'nın konuşmacı olduğu “**KPSS ve Diğer Kariyer Meslek Sınavları**” konulu bir konferans düzenlenmiştir.





# **Webinarlar ve Diğer Etkinlikler**

# Webinarlar ve Diğer Etkinlikler

Fakültemize 29-31 Mayıs tarihlerinde **Fas Ibn Zohr Üniversitesi**'de görev yapan **Doç. Dr. Limame Barbouchi** tarafından bir akademik ziyaret gerçekleştirilmiştir. Öğretim elemanlarımızla bir araya gelerek uluslararası akademik işbirliği olanakları üzerine görüş alışverişlerinde bulunan Barbouchi, ayrıca **“eğitimde dijitalleşme”** ekseninde bir webinara da konuşmacı olarak katılmıştır.



TARSUS  
ÜNİVERSİTESİ

WEBİNAR

## Digitalization of Education at the Service of Sustainable Development



**Doç. Dr. Limame Barbouchi**  
*University of Ibn Zohr-Agadir*  
*Laayoune Teknoloji Yüksekokulu*

Moderatör

**Dr. Öğr. Üyesi Tuğba Aydın HALİSOĞLU**  
*İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi*  
*Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi Bölümü*

30 Mayıs 2023  
Salı

11.00

ZOOM

Toplantı Kimliği: 931 2580 5605  
Parola: 143130

*Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi Bölümü*

# Webinarlar ve Diğer Etkinlikler

*Fakültemiz bünyesinde;  
2023 yılı içerisinde;*

Yönetim Bilişim Sistemleri Bölümü öğretim elemanları tarafından Nisan-Haziran ayları arasında eş zamanlı olarak hem yüzyüze hem de çevrimiçi şeklinde **bölüm seminerleri** gerçekleştirilmiştir.

## Yönetim Bilişim Sistemleri Bölüm Seminerleri

**24 Nisan 2023 Saat: 12.00**

Modifiye Edilmiş Bir Lojistik Regresyon Yöntemi ile Kanser Verilerinin Sınıflandırılması

Dr. Öğr. Üyesi Murat GENÇ

**08 Mayıs 2023 Saat: 12.00**

Emotions at Work

Öğr. Gör. Dr. Cumali URİ

**15 Mayıs 2023 Saat: 12.00**

Makine Öğrenmesi Algoritmalarıyla Büyük Verilerde Öneri Sistemi

Arş. Gör. Zeliha SEZER ERGİN

**22 Mayıs 2023 Saat: 12.00**

Hanehalkı Enerji Yoksulluğu ve Sağlık İlişkisi

Dr. Öğr. Üyesi Özlem İPEK

**16 Haziran 2023 Saat: 12.00**

Makine Öğrenmesi Algoritmaları ile Metin Sınıflandırma: Sahte E-postaların Tespiti

Arş. Gör Sıdar AĞDUK

**19 Haziran 2023 Saat: 12.00**

Makine Öğrenmesi Algoritmaları Kullanarak Teknik Analiz Verileri ile Portföy Oluşturulması

Dr. Öğr. Üyesi Serkan NAS

Hibrit

Google Meet Toplantı Kodu  
ybsseminer

Derslik B307

# Ders İçi Etkinlik

4. sınıf öğrencilerimiz, Dr. Öğretim Üyesi Tuğba Aydın Halisoğlu tarafından verilen Avrupa Birliği ve Türkiye dersi kapsamında Avrupa Birliği Bakanlar Konseyi simülasyonunda bir araya geldiler. Etkinlik kapsamında Avrupa'ya göç sorununu diplomatik yöntemlerle ele alarak, çeşitli çözüm önerileri geliştirdiler.



WEBİNAR

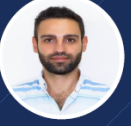
## SBKY KARIYER GÜNLERİ 1 SİVİL HAVACILIK



Konuk

**TEOMAN ERDAĞ**

Kabin Görevlisi / Kabin Projeler Müdürlüğü /  
YEGTEY Eğitmeni  
Türk Hava Yolları



Moderatör

**MEHMET SAİD KAYA**

Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi  
Araştırma Görevlisi

6

Aralık 2023  
Çarşamba

18.00

Google Meet:  
Toplantı Kodu: jgm-oxio-nax

Düzenleyen Birim: Siyasal Bilgiler ve Ombudsmanlık Topluluğu



Söyleşi (Ders İçi Etkinlik)

## Sektör Günleri – Akademi



Konuk

**Arş. Gör. Başak Işıldaklı**

Tarsus Üniversitesi  
Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi Bölümü

Moderatör

**Öğr. Gör. Dr. Cumali Uri**

Tarsus Üniversitesi

Düzenleyen Birim:

Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi Bölümü

26

Aralık 2023  
Salı

11.00

Tarsus Üniversitesi  
B-301 Numaralı Derslik



Söyleşi (Ders İçi Etkinlik)

## Sektör Günleri – Kamu



Konuk

**Hacı Osman Hökekleli**

Vali Yardımcısı  
Trabzon Valiliği

Moderatör

**Doç. Dr. Halli Kanadıkırık**

Tarsus Üniversitesi

**Öğr. Gör. Dr. Cumali Uri**

Tarsus Üniversitesi

Düzenleyen Birim:

Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi

14

Aralık 2023  
Perşembe

11.00

Etkinlik çevrim içi olarak  
düzenlenmektedir.



# SEKTÖR GÜNLERİ

# KLASİK METİN OKUMALARI – I PLATON’UN DEVLETİ



HER PERŞEMBE

12.30 - 13.45

Atölye Yürütücüleri

Arş. Gör. Mehmet Said Kaya

Arş. Gör. Emre Taşkıran

# KLASİK METİN OKUMALARI – I PLATON’UN DEVLETİ



HER PERŞEMBE

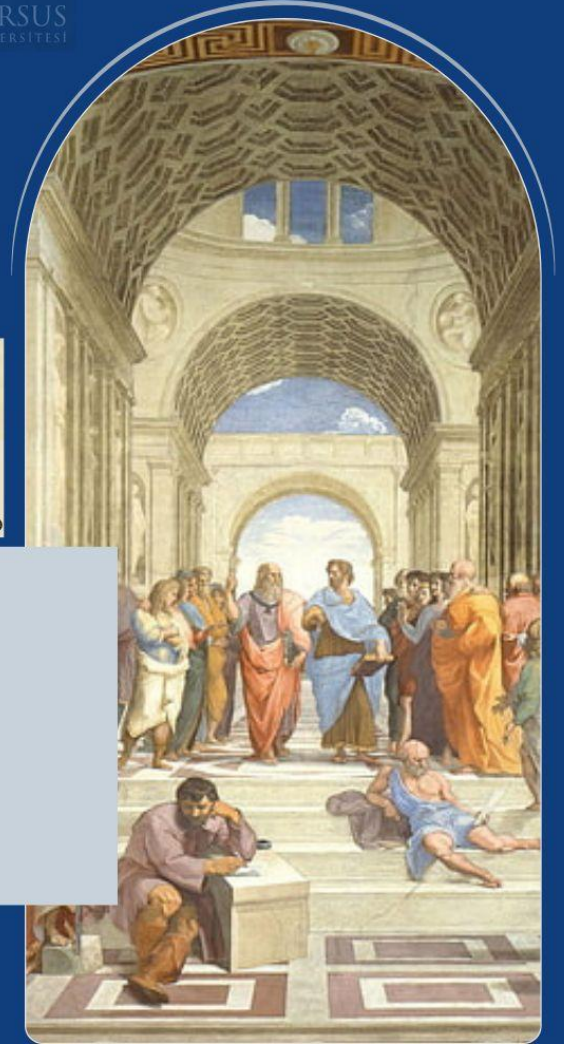
⌚ 12.30 - 13.45

Atölye Yürütücüleri

Arş. Gör. Mehmet Said Kaya

Arş. Gör. Emre Taşkıran

Kayıt ve bilgi için lütfen iletişime geçiniz.  
msaidkaya@tarsus.edu.tr



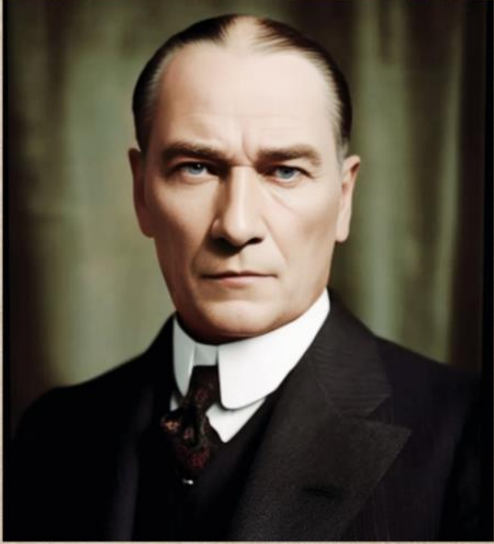
# CUMHURİYETİN 100. YILI PANELİ

Cumhuriyetimizin 100'üncü yılı etkinlikleri kapsamında Üniversitemiz İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesince organize edilen "100. Yılında Cumhuriyet" isimli panel Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi Bölüm Başkanı Doç. Dr. Tuğba Yolcu moderatörlüğünde, gerçekleşmiştir.



1881-193∞

“MUSTAFA KEMAL ATATÜRK'Ü ANMA”  
SANAL SERGİSİ



10-17 Kasım 2023

Düzenleyen Birim: Yönetim Bilişim Sistemleri

Görseller yapay zeka ile oluşturulmuştur.



**100**  
TÜRKİYE CUMHURİYETİNİN YÜZÜNCÜ YILI

Sergi

**"100. Yılında Cumhuriyet"  
Sanal Sergisi**

Düzenleyen  
Yönetim Bilişim Sistemleri Bölümü

20-29 Ekim 2023

Sergideki  
Çalışmalar  
Yapay Zeka İle  
Oluşturulmuştur

TARSUS  
ÜNİVERSİTESİ | İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi

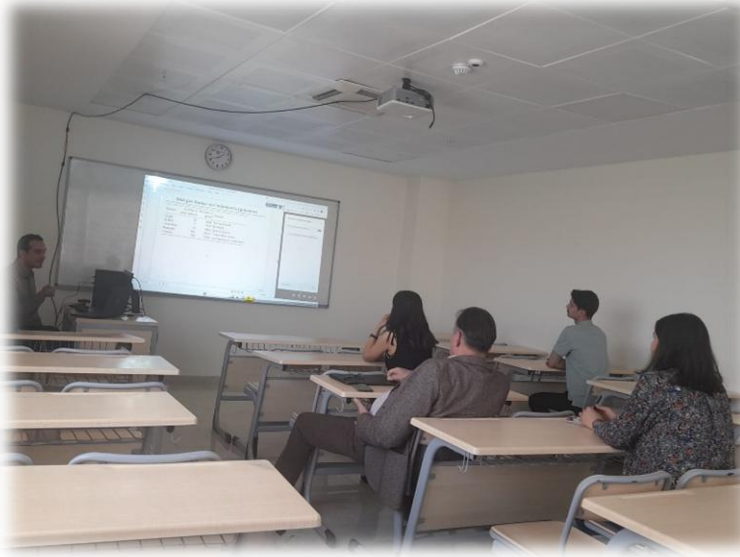


# Webinarlar ve Diğer Etkinlikler

1 Kasım 2023 tarihinde **Uluslararası Göç Örgütü (IOM UN MIGRATION)** yetkilileri tarafından **“Kapasite Geliştirme Eğitimleri”** verilmiştir.



# Bölüm Seminerleri



# AKADEMİK FAALİYETLER: Eğitimler

Yönetim Bilişim Sistemleri Bölümü olarak, 28 Kasım 2023 tarihinde "**Sosyal Ağ Analizi**" içerikli sunum, B-301 nolu derslikte İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi akademik personeline yönelik yüz yüze olacak şekilde düzenlenmiştir.

Etkinliğimize Tarsus Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Bilgisayar Mühendisliği Bölümü'nden **Arş. Gör. Dr. Vahtettin Cem BAYDOĞAN** konuşmacı olarak katılmıştır. Etkinlik kapsamında, Arş. Gör. Dr. Vahtettin Cem BAYDOĞAN, sosyal ağlarda derin öğrenme ve hibrit metasezgisel algoritmaya dayalı nefret söylemi tespit sistemleri üzerine bir sunum gerçekleştirmiştir.

İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Akademik Personeline  
Yönelik 'Sosyal Medya Ağ Analizi'



**Konuk**  
Arş. Gör. Dr. Vahtettin Cem BAYDOĞAN  
Mühendislik Fakültesi  
Bilgisayar Mühendisliği



**Moderatör**  
Arş. Gör. Sidar AĞDUK  
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi  
Yönetim Bilişim Sistemleri

28 Kasım 2023  
Salı

10.30

B-301

Düzenleyen Birim: Yönetim Bilişim Sistemleri Bölümü



TARSUS  
ÜNİVERSİTESİ

# Eğitimler



# AKADEMİK FAALİYETLER: Teknik Geziler

## TEKNİK GEZİLER

Girişim Limanı Ziyareti

Yönetim Bilişim Sistemleri

Dr. Öğr. Üyesi Özlem İPEK 28.03.2023

Lider Gıda Fabrika Gezisi

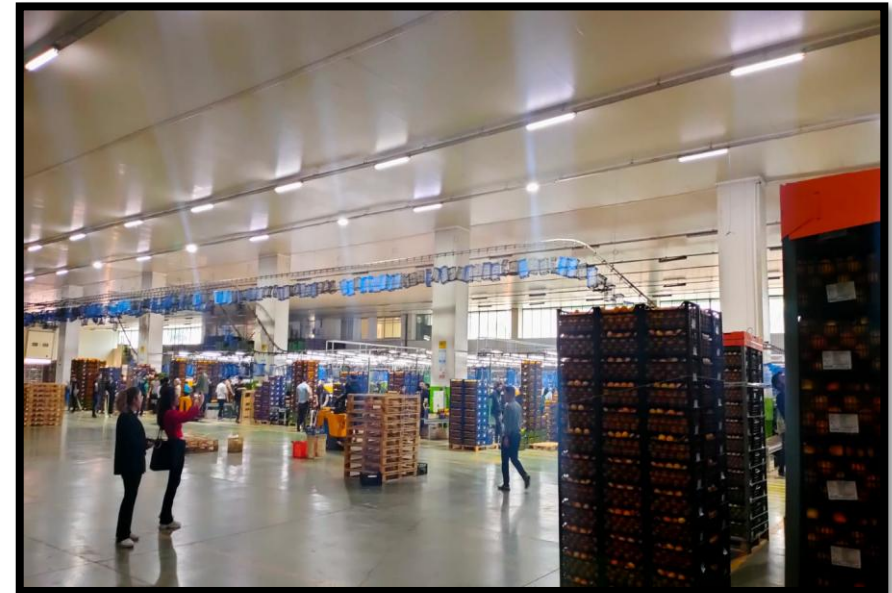
Yönetim Bilişim Sistemleri

Dr. Öğr. Üyesi Serkan NAS 09.11.2023

7. Akdeniz Bilişim Zirvesi

Yönetim Bilişim Sistemleri

Arş. Gör. Sidar AĞDUK 15.12.2023





# Webinarlar ve Diğer Etkinlikler

- 24 Mayıs 2023 tarihinde Öğr. Gör. Dr. Cumali URİ moderatörlüğünde TLS Logistics Bölge Müdürü Murat GÜNEY'in konuşmacı olarak katıldığı “**e-Ticaret ve Lojistik Sektörü**” konulu webinar düzenlenmiştir.
- 14 Aralık 2023 tarihinde Fakültemiz öğrencilerine yönelik olarak Trabzon Vali Yardımcısı Hacı Osman HÖKELEKLİ'nin konuşmacı olarak katıldığı “**Sektör Günleri (Kamu)**” konulu bir webinar gerçekleştirilmiştir.
- 26 Aralık 2023 tarihinde Fakültemiz öğrencilerine yönelik olarak fakültemiz öğretim elemanlarından Arş. Gör. Başak IŞILDAKLI tarafından “**Sektör Günleri (Akademi)**” konulu bir seminer düzenlenmiştir.
- 26 ve 27 Aralık 2023 tarihlerinde Fakültemiz öğrencilerine yönelik olarak Dr. Öğr. Üyesi Tuğba AYDIN HALİSOĞLU'nun moderatörlüğünde “**Erasmus Deneyim Paylaşımı Toplantısı**” ile “**TÜBİTAK 2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Deneyim Paylaşımı Toplantısı**” etkinlikleri düzenlenmiştir.



TARSUS  
ÜNİVERSİTESİ

# Diğer Akademik Faaliyetler

<b>FAALİYET TÜRÜ</b>	<b>SAYISI</b>
Sempozyum ve Kongre	-
Konferans	2
Panel	1
Seminer	2
Webinar	23
Söyleşi	4
Tiyatro	-
Konser	-
Sergi	3
Turnuva	-
Teknik Gezi	5
Eğitim Semineri	10

# Diğer Akademik Faaliyetler

Etkinliğin Adı-Konusu	Düzenleyen Bölüm	Öğretim Elemanı	Tarih
Girişim Limanı Ziyareti	Yönetim Bilişim Sistemleri	Dr. Öğr. Üyesi Özlem İPEK	28.03.2023
Veri Bilimi ve Sektörün Geleceği	Yönetim Bilişim Sistemleri	Arş. Gör. Sidar AĞDUK	02.04.2023
Girişimcilik	Yönetim Bilişim Sistemleri	Dr. Öğr. Üyesi Özlem İPEK	04.04.2023
Dijital Çağın Yansımaları Sektörün Dünü, Bugünü ve Yarını	Yönetim Bilişim Sistemleri	Dr. Öğr. Üyesi Özlem İPEK	07.04.2023
Yönetim Bilişim Sistemlerinin Geleceği	Yönetim Bilişim Sistemleri	Dr. Öğr. Üyesi Özlem İPEK	24.04.2023
Ulusal Egemenlik Bağlamında Türkiye ve Evrensel Çocuk Hakları	Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi	Doç. Dr. Tuğba YOLCU Dr. Öğr. Üyesi Tuğba AYDIN HALISOĞLU	24.04.2023
Modifiye Edilmiş Bir Lojistik Regresyon Yöntemi ile Kansere Verilerinin Sınıflandırılması	Yönetim Bilişim Sistemleri	Dr. Öğr. Üyesi Murat GENÇ	24.04.2023
Erp Sistemleri ve Sektörün Geleceği	Yönetim Bilişim Sistemleri	Arş. Gör. Sidar AĞDUK	25.04.2023
Dijital Dönüşümde Sektör Nereye Gidiyor	Yönetim Bilişim Sistemleri	Arş. Gör. Zeliha SEZER ERGİN	26.04.2023
Hazine ve Maliye Bakanlığında Uzmanlık ve Denetim Elemanlığı	Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi	Arş. Gör. Mehmet Said KAYA	26.04.2023
"Digit-All Takımı Teknofest 2023	Yönetim Bilişim Sistemleri	Dr. Öğr. Üyesi Özlem İPEK	27.04.2023
Emotions at Work	Yönetim Bilişim Sistemleri	Öğr. Gör. Dr. Cumali URİ	08.05.2023





TARSUS  
ÜNİVERSİTESİ

# Diğer Akademik Faaliyetler

"Minik Eller Kodluyor" Sosyal Sorumluluk Projesi	Yönetim Bilişim Sistemleri	Arş. Gör. Zeliha SEZER ERGİN	08.05.2023
Makine Öğrenmesi Algoritmalarıyla Büyük Verilerde Öneri Sistemi	Yönetim Bilişim Sistemleri	Arş. Gör. Zeliha SEZER ERGİN	15.05.2023
Oyun Sektörü ve Girişimleri	Yönetim Bilişim Sistemleri	Dr. Öğr. Üyesi Özlem İPEK	20.05.2023
Hanehalkı Enerji Yoksulluğu ve Sağlık İlişkisi	Yönetim Bilişim Sistemleri	Dr. Öğr. Üyesi Özlem İPEK	22.05.2023
E-Ticaret ve Lojistik Sektörü	Yönetim Bilişim Sistemleri	Öğr. Gör. Dr. Cumali URİ	24.05.2023
Üniversite Döneminde Yazılımda Yol Haritası	Yönetim Bilişim Sistemleri	Dr. Öğr. Üyesi Özlem İPEK	27.05.2023
Digitalization of Education at the Service of Sustainable Development	Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi	Dr. Öğr. Üyesi Tuğba AYDIN HALİSOĞLU	30.05.2023
Sektörel Değişim / Dönüşüm: "Dijitalleşiyoruz!"	Yönetim Bilişim Sistemleri	Arş. Gör. Sidar AĞDUK	01.06.2023
Makine Öğrenmesi Algoritmaları ile Metin Sınıflandırma: Sahte E-postaların Tespiti	Yönetim Bilişim Sistemleri	Arş. Gör. Sidar AĞDUK	16.06.2023
Makine öğrenmesi algoritmaları kullanarak teknik analiz verileri ile portföy oluşturulması	Yönetim Bilişim Sistemleri	Dr. Öğr. Üyesi Serkan NAS	19.06.2023



TARSUS  
ÜNİVERSİTESİ

# Diğer Akademik Faaliyetler

COST Aksiyonu Deneyim Paylaşımı Etkinliği	Yönetim Bilişim Sistemleri Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi	Dr. Öğr. Üyesi Özlem İPEK Dr. Öğr. Üyesi Tuğba AYDIN HALISOĞLU	26.06.2023
MAXQDA ile Literatür Taraması Eğitimi	Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi	Dr. Öğr. Üyesi Ahmet YAMAN	29.06.2023
TBMM ve Anıtkabir Gezisi	Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi	Arş. Gör. Mehmet Said KAYA	19.10.2023
"100. Yılında Cumhuriyet" Paneli	Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi	Doç. Dr. Tuğba YOLCU	26.10.2023
"100. Yılında Cumhuriyet" Sanal Sergisi	Yönetim Bilişim Sistemleri	Dr. Öğr. Üyesi Özlem İPEK	29.10.2023
Uluslararası Göç Örgütü İşbirliğiyle Kapasite Geliştirme Eğitimleri	Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi	Dr. Öğr. Üyesi Ahmet YAMAN	03.11.2023
Cumhuriyet: Bir Kavramın Tarihsel Serüveni	Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi	Doç. Dr. Halil KANADIKIRIK	03.11.2023
Lider Gıda Fabrika Gezisi	Yönetim Bilişim Sistemleri	Dr. Öğr. Üyesi Serkan NAS	09.11.2023
"Mustafa Kemal Atatürk'ü Anma" Sanal Sergisi	Yönetim Bilişim Sistemleri	Dr. Öğr. Üyesi Özlem İPEK	10.11.2023
Sosyal Ağ Analizi	Yönetim Bilişim Sistemleri	Arş. Gör. Dr. Cem BAYDOĞAN	28.11.2023
İletişim ve Teknoloji Hizmetlerinde Kariyer Serüveni	Yönetim Bilişim Sistemleri	Dr. Öğr. Üyesi Özlem İPEK	29.11.2023
Yazılım Projelerinde Test Süreçleri	Yönetim Bilişim Sistemleri	Arş. Gör. Sıdar AĞDUK	30.11.2023
Operasyonel Yönetim Stratejileri	Yönetim Bilişim Sistemleri	Dr. Öğr. Üyesi Özlem İPEK	01.12.2023
Eğitim Sektöründe Girişimcilik	Yönetim Bilişim Sistemleri	Dr. Öğr. Üyesi Özlem İPEK	04.12.2023
Başarılı Mühendis Olmanın Temel Unsurları	Yönetim Bilişim Sistemleri	Dr. Öğr. Üyesi Özlem İPEK	06.12.2023
KPSS ve Kariyer Meslek Sınavları Hakkında Bilgilendirme Semineri	Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi	Prof. Dr. Orhan Veli ALICI	06.12.2023



TARSUS  
ÜNİVERSİTESİ

# Diğer Akademik Faaliyetler

SBKY Kariyer Günleri 1: Sivil Havacılık	Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi	Arş. Gör. Mehmet Said KAYA	06.12.2023
İklim Değişikliği Farkındalık Projesi Sergisi	Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi	Prof. Dr. Orhan Veli ALICI	06.12.2023
Kurumsal Kaynak Planlamasının Önemi	Yönetim Bilişim Sistemleri	Arş. Gör. Zeliha SEZER ERGİN	07.12.2023
Kariyer Planlama ve Liderlik	Yönetim Bilişim Sistemleri	Dr. Öğr. Üyesi Özlem İPEK	08.12.2023
Backend Geliştirme Süreçleri	Yönetim Bilişim Sistemleri	Arş. Gör. Zeliha SEZER ERGİN	12.12.2023
Sektör Günleri – Kamu	Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi	Doç. Dr. Halil KANADIKIRIK	14.12.2023
7. Akdeniz Bilişim Zirvesi	Yönetim Bilişim Sistemleri	Arş. Gör. Sidar AĞDUK	15.12.2023
Dijital Oyun Sektöründe Girişimcilik	Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi Yönetim Bilişim Sistemleri	Öğr. Gör. Dr. Cumali URİ	19.12.2023
Sektör Günleri – Akademi	Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi	Arş. Gör. Başak İŞILDAKLI	26.12.2023
Erasmus Deneyim Paylaşımı Toplantısı	Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi Yönetim Bilişim Sistemleri	Dr. Öğr. Üyesi Tuğba AYDIN HALİSOĞLU	26.12.2023
TÜBİTAK 2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Deneyim Paylaşımı Toplantısı	Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi Yönetim Bilişim Sistemleri	Dr. Öğr. Üyesi Tuğba AYDIN HALİSOĞLU	27.12.2023
Klasik Metin Okumaları	Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi	Arş. Gör. Mehmet Said KAYA Arş. Gör. Emre TAŞKIRAN	07.12.2023- 04.01.2024



# KALİTE SÜREÇLERİ

TARSUS  
ÜNİVERSİTESİ

- **İç ve dış paydaşlar belirlenerek, iç ve dış paydaşlarla istişare toplantısı gerçekleştirilmiştir.**
- **Fakültemizde İç kalite Güvence Sistemi kurulum süreci devam etmektedir.**
- **Tüm süreçler PUKÖ döngüsü çerçevesinde yönetilmektedir.**
- **BİDR yazım süreci tamamlanmak üzeredir.**

# İDARİ FAALİYETLER



## Akran Destek Programı Pilot Uygulaması

T.C.

TARSUS ÜNİVERSİTESİ

İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ

YÖNETİM BİLİŞİM SİSTEMLERİ BÖLÜMÜ

AKRAN DESTEK PROGRAMI RAPORU

29.12.2023

17/11/2023 tarihli 2023/32 sayılı Yönetim Bilişim Sistemleri Bölüm Kurulu Kararı ile akran destek programına geçilmiş olup, her dönem sonuca akran destek programı kapsamında yapılan faaliyetlerin raporlanması gerekmektedir.

Bu rapor, Tarsus Üniversitesi İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Yönetim Bilişim Sistemleri Bölümü'nde 2023-2024 eğitim öğretim yılında hayata geçirilen Akran Destek Programı'nın uygulamalarını detaylandırmaktadır. Akran destek, lisans öğrencileri arasında kurulan bir destek ağıdır ve bu program, öğrenciler arasında akademik başarıyı artırmayı, uyum süreçlerini güçlendirmeyi ve genel öğrenici deneyimini zenginleştirmeyi amaçlamaktadır.

Akran destek, benzer deneyimlere ve yaş gruplarına sahip öğrenciler arasında karşılıklı rehberlik, yardımlaşma ve deneyim paylaşımı içerir. Bu süreçte, akran danışmanları ve destek arayan öğrenciler arasında etkileşimi artırmak amacıyla WhatsApp grupları ve e-posta listeleri gibi iletişim kanalları oluşturulmuş, bu sayede çeşitli konularda destek ve deneyim paylaşımı gerçekleştirilmiştir.

Akran destek programı, öğrenciler arasında güvene dayalı bir dayanışma ve işbirliği ortamı oluşturarak öğrencilerin akademik ve sosyal gelişimine katkı sağlamaktadır. Programın başarılı, öğrenciler arasında oluşturulan bu aktif iletişim ağı ve deneyim paylaşımının, akademik başarı ve öğrenci memnuniyetini artırdığını göstermektedir. Bu bağlamda, programın gelecek yıllarda da geliştirilerek devam etmesi ve daha fazla öğrenciyi ulaşması hedeflenmektedir.

Akran Destek Programı'nın başarılı bir şekilde yürütülebilmesi için çeşitli aşamalar izlenmiştir. Bu aşamaları detaylı bir açıklaması aşağıda bulunmaktadır:

**Dilekçe Toplama:** Programın ilk aşamasında, akran destek hizmetinden faydalanmak isteyen öğrencilerden ve akran danışmanı olmak isteyen öğrencilerden, katılım taleplerini içeren dilekçeler toplanmıştır. Bu dilekçeler, programın ihtiyaç ve talepleri doğrultusunda bir planlama yapılmasına olanak sağlamıştır.

**İletişim Kanalları Oluşturma:** Akran destek sürecinde etkili iletişim, WhatsApp grupları ve e-posta listeleri üzerinden kurulmuştur. Bu platformlar aracılığıyla, katılımcılar arasında sürekli bir iletişim ağı oluşturularak öğrencilerin dersler, sınavlar, Erasmus deneyimleri, barınma, ulaşım ve TÜBİTAK projeleri gibi konularda bilgi paylaşımında

bulunmaları sağlanmıştır. Bu iletişim kanalları, öğrenciler arasında birbiriyle daha yakın etkileşimde bulunmalarını ve deneyimlerini paylaşmalarını teşvik etmiştir.

**Akran Destek Hizmetleri:** Akran danışmanları, destek arayan öğrencilere çeşitli konularda rehberlik hizmeti sunmuşlardır. Bu kapsamda, öğrencilere dersler, sınavlar, Erasmus deneyimleri, yurt, barınma, ulaşım ve TÜBİTAK projeleri, TEKNOFEST gibi alanlarda kişisel deneyimlerini paylaşarak rehberlik yapmışlardır. Bu süreç, öğrenciler arasında güçlü bir dayanışma ve işbirliği kültürü oluşturulmasına katkı sağlamış, aynı zamanda akranlar arasında bilgi paylaşımını artırmıştır.

Bu uygulama aşamaları, Tarsus Üniversitesi İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Yönetim Bilişim Sistemleri Bölümü'nde Akran Destek Programı'nın etkin bir şekilde yürütülmesine ve öğrenciler arasında olumlu bir etki yaratılmasına olanak sağlamıştır.

Bu kapsamda Akran Destek Programı kapsamında Rehber Öğrenci olmak isteyen; **1. Sınıf Öğrencisi:** Arif Ertuğrul TÜFEK, **2. Sınıf Öğrencisi:** Etem AKDAĞ ve **3. Sınıf Öğrencisi:** Berfin TEKİN Rehber Öğrenci olarak belirlenmiştir.

Öte yandan **Akran Desteği Alan Öğrenci olmak için başvuruda bulunan öğrencilerden;** 222302003 öğrenci numaralı Abdurrahman BILGIÇ, 222302015 öğrenci numaralı Furkan YILMAZ, 222302041 öğrenci numaralı Fatih GIRGINER, 212302012 öğrenci numaralı Fatih BARMANBEY, 222302005 öğrenci numaralı Furkan ÖZKUL, 222302043 öğrenci numaralı Selin ÖNDER, 222302057 öğrenci numaralı Eda Nur TOSLAK, 222302038 öğrenci numaralı Hüseyin KÖROĞLU, 222302032 öğrenci numaralı Ayşeğül KARATAŞ, 222302002 öğrenci numaralı Samet Talha ŞAHİN, 222302006 öğrenci numaralı Betül TÜRKMEN, 222302030 öğrenci numaralı Harun Kemal SARITOP, 222302019 öğrenci numaralı Latife DEMİRTAŞ, 222302029 öğrenci numaralı Arziye Zuhal ASLAN, 222302012 öğrenci numaralı Leyla ÖZÇELİK, 222302039 öğrenci numaralı Hamza ŞENGÜL, 222302025 öğrenci numaralı Mehmet TAYLAN, 212302029 öğrenci numaralı Şevval KARACA, 212302034 öğrenci numaralı Ezgi POLAT, 212302011 öğrenci numaralı Halenur KARADEMİR, 212302018 öğrenci numaralı Berfin TEKİN, 212302015 öğrenci numaralı Furkan ÖZEL, 222302011 öğrenci numaralı Yağmur KIRANLIOĞLU, 212302005 öğrenci numaralı Osman TUTUNCUOĞLU, 212302016 öğrenci numaralı Edanur GENÇ, 202302003 öğrenci numaralı Etem AKDAĞ, 202302035 öğrenci numaralı Furkan KARADENİZ, 202302025 öğrenci numaralı Mete Ersoy ONAYLI, 202302027 öğrenci numaralı Tarık Tuğrul ÇELİK, 202302042 öğrenci numaralı Macid KARAAALİ, 202302007 öğrenci numaralı Nihat CIRİZ, 202302030 öğrenci numaralı Fatma ZEHRA BATMAZ'ın başvuruları kabul edilmiştir.

Akran destek programı değerlendirme ve geri bildirim sonuçlarına aşağıda yer verilmiş olup bu rapor ile Akran Destek Programı'nın değerlendirilmesi ve geri bildirim sonuçları içermektedir. Programın etkinliğini değerlendirmek amacıyla toplanan veri ve kanıtlar ekte sunulmuştur.

Bu yöndeki faaliyetlerin etkin bir şekilde yürütülmesi adına öncelikle akran desteği alan öğrenciler ile rehber öğrencilerin bir platformda bir araya gelmeleri amaçlanmış ve bug aye ile bir Whatsapp ile mail grubu oluşturulmuş, online ortamda da akran desteğinin sağlanmasına mümkün kılınmıştır.

Program kapsamındaki rehber öğrenciler tarafından akran desteği talebinde bulunan öğrencilere,

1-) **Gençlik** olarak üniversite yaşamı ve imkanları hakkında bilgilendirmelerde bulunulmuştur.

2-) Sınavlar hakkında bilgilendirme yapılmış, belirli dersler hakkında bilgi ve not paylaşımı yapılmıştır.

3-) Öğretim süreçlerinde ihtiyaç duydukları kaynakların teminine yardım edilmiş, karşılaştıkları teknik ve akademik konular hakkında bilgilendirme yapılmıştır.

4-) Hazırlanması gereken ödevler ve sunumlar hakkında bilgi verilmiş ve danışmanlık yapılmıştır.

5-) Yurttan kalan öğrencilere yurtta yaşam, barınma olanakları ve okula ulaşım konularında yardımcı olunmuştur.

6-) Şehir içi sosyal aktivite olanakları hakkında tecrübe paylaşımında bulunulmuştur.

7-) Öğrencilerle iş yaşamı ve mezuniyet sonrasında yapılabilecekler hakkında görüş alışverişinde bulunulmuş olup özel sektör, kamu sektörü ve akademik alanda Kariyer günleri kapsamında yapılan etkinliklere katılımın önemi hakkında bilgi verilmiştir.

8-) KPSS ve Kariyer Mesleklerle ilgili olarak 6 Aralık tarihine yapılan bilgilendirme seminerine öğrencilerin katılımının sağlanması yönünde telkinlerde bulunulmuştur. Söz konusu bilgilendirme kapsamında bu tür sınavlarda hangi derslerin daha önem taşıdığı ve bu derslerden hangi kapsamda sorular çıkabileceği ve sınavlardaki derslerin ağırlıkları hakkında bilgi verilmiş olup, sonraki yıllarda da bu etkinliklerin yapılmasının gerekliliği akran desteği alan öğrencilere yararlı olacağı görülmüştür. Akran desteği alan öğrenciler de bu taleplerini gerek tarafımıza gerekse de öğretim elemanlarına iletilmişlerdir.

9-) 26 Aralık 2023 tarihinde Erasmus+ Deneyim Paylaşımı Etkinliği ile 27 Aralık 2023 tarihinde TÜBİTAK 2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Deneyim Paylaşımı Toplantısı gerçekleştirilmiş olup akran desteği alan öğrencilerin bu bilgilendirme toplantılarına katılımının önem taşıdığı iletilmiştir.

10-) TÜBİTAK-2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı kapsamında kabul alan "Üniversite Öğrencilerinin İklim Değişikliği Hakkında Farkındalık Düzeylerinin Araştırılması Projesi: Tarsus Örneği" başlıklı projenin Tarsus Üniversitesi öğrencilerinin iklim değişikliği konusundaki farkındalıklarının incelenmesi olup, söz konusu proje sonuçlarına dair verilen iş proje kapsamında hazırlanan iklim değişikliği konu alan basılı görsellerin bulunduğu 6 Aralık 2023 tarihinde gerçekleştirilen sergiye öğrencilerin katılımının sağlanması yönünde bilgilendirme yapılmış ve öğrencilerin iklim değişikliği konusundaki farkındalıklarının artırılması sağlanmıştır.

### Eldedilen Sonuçlar

- Öğrenciler arasında bilgi paylaşımının artması ve karşılıklı destek ağlarının oluşturulması sağlanmıştır.
- Akran danışmanları tarafından sağlanan rehberlikle öğrencilerin akademik başarılarında artışın olduğu akran desteği alan öğrencilere tarafımızca ifade edilmiştir.
- İletişim kanalları aracılığıyla öğrencilerin sorunlarına daha hızlı çözümler bulunduğu gözlemlenmiştir.

Öte yandan aşağıda yer verilen öneri ve iletilme planlarının da Akran Desteği Programına katkı sağlayacağı tarafımızca değerlendirilmektedir.

- Programın etkinliğini artırmak için öğrenci geri bildirimlerine düzenli olarak yer verilmesi,
- İletişim kanallarının daha etkin kullanılmasına için düzenli etkinlikler ve bilgilendirme toplantıları düzenlenmesi,
- Gelecek yıllarda program kapsamının genişletilmesi ve daha fazla öğrencinin katılımının sağlanması, Önerilmiştir.

Söz konusu rapor tarafımızca 29/12/2023 tarihinde imza altına alınarak Bölüm Başkanlığına iletilmiştir.

Akran Desteği Veren Rehber Öğrenciler

Arif Ertuğrul TÜFEK

Etem AKDAĞ

Berfin TEKİN

## YÖNETİM BİLİŞİM SİSTEMLERİ BÖLÜMÜNÜN TERCİH EDİLMESİNDE ETKİLİ OLAN FAKTÖRLERİN İNCELENMESİ

### YÖNETİM BİLİŞİM SİSTEMLERİ: DEVLET ÜNİVERSİTELERİ KAPSAMINDA BİR DEĞERLENDİRME

Analizler kapsamında YÖK Atlas üzerinden 50 devlet üniversitesine ait Yönetim Bilişim Sistemleri bölümü ile ilgili çeşitli veriler indirilmiştir. Veri seti içerisinde her bir devlet üniversitesi için aşağıdaki özellikler dikkate alınmıştır:

- Üniversite Adı
- Üniversite Makale Puanı (URAP)<sup>1</sup>
- Üniversite Atıf Puanı (URAP)
- Üniversite Bilimsel Doküman Puanı (URAP)
- Üniversite Uluslararası İşbirliği Puanı (URAP)
- Üniversite Yurtiçi İşbirliği Puanı (URAP)
- Üniversite TÜBİTAK Proje Puanı (URAP)
- Üniversite Araştırma Merkez Sayısı (YÖK)<sup>2</sup>
- Bölüm Profesör Sayısı
- Bölüm Doçent Sayısı
- Bölüm Doktor Öğretim Üyesi Sayısı
- Toplam Bölüm Kadro Sayısı
- Üniversite Resmi Youtube Kanalı Takipçi Sayısı
- Üniversite Resmi Twitter Kanalı Takipçi Sayısı
- Üniversite Resmi Instagram Kanalı Takipçi Sayısı
- Üniversite Toplam Sosyal Medya Takipçi Sayısı
- Üniversitenin Bulunduğu İlde Yer Alan KYK Yurt Sayısı<sup>3</sup>
- Bölümün Bulunduğu Fakülte
- Öğrenim Türü (Öğrün-İÖ)
- Öğrenim Dili (Türkçe-İngilizce-Almanca)
- 2022 Puan Bilgisi (Taban)
- 2022 Sıralama
- 2023 Puan (Taban)

URAP, ODTÜ Enformatik Enstitüsü bünyesinde yer alan University Ranking by Academic Performance (URAP) Araştırma Laboratuvarı 2009 yılından buyana Türkiye'deki üniversiteleri akademik performanslarına göre sıralamaktadır. Türkiye sıralamasında, Web of Science/InCites gibi uluslararası kaynaklar ile YÖK'ün yayınladığı veriler kullanılmıştır. URAP'ın üniversitemiz için geliştirdiği bu sıralama sisteminin her üniversitenin kendi konumu hakkında bilgi sahibi olmasına yardımcı olacağını umuyoruz.

Üniversite adı, kadro sayısı, puan ve sıralama bilgileri, öğrenim türü ve dili, fakülte bilgileri YÖK Atlas üzerinden elde edilmiştir.

Sosyal medya takipçi sayısı ise araştırmacı tarafından 23.08.2023 tarihinde her üniversitenin güncel takipçi sayısına bakılarak oluşturulmuştur.

<sup>1</sup> URAP, 2023  
(<https://newtr.urapcenter.org/Rankings/2021-2022/GENEL-SIRALAMASI>)

<sup>2</sup> YÖK, 2023 (<https://istatistik.yok.gov.tr/>)

<sup>3</sup> KYK Yurtlar Müdürlüğü, 2023  
(<https://kygm.gsb.gov.tr/Sayfalar/2635/2389/yurt-bulunan-il-ve-ilceler.aspx>)

### ÖNERİLER

Yaptığımız analiz sonuçlarına dayanarak, üniversitenin çıktılarını iyileştirmesi için aşağıdaki adımları önerilmektedir:

1. **\*\*Yurt Sayısı ve Puan İlişkisi:\*\*** Güçlü pozitif bir ilişki gözlemlendiği için, üniversitenin kampüs yaşamını zenginleştirecek yurtlar veya konaklama seçenekleri sunarak öğrencilerin tercihi artırabilir.
2. **\*\*Akademik Personel ve Puan İlişkisi:\*\*** Öğretim üyesi sayısı ile pozitif ilişki gözlemlendiği için, öğretim kadrosunu güçlendirmek ve nitelikli akademik personel ile işbirliği fırsatlarını artırmak, eğitim kalitesini yükseltebilir.
3. **\*\*Sosyal Medya ve Puan İlişkisi:\*\*** Sosyal medya takipçileriyle güçlü pozitif bir ilişki gözlemlendiği için, üniversitenin sosyal medya varlığını etkili bir şekilde kullanarak öğrencilere ve paydaşlara daha fazla bilgi sağlanabilir.
4. **\*\*Makale ve Atıf Puanları:\*\*** Zayıf pozitif ilişkiler gözlemlendiği bu faktörler, üniversitenin araştırma ve akademik yayın faaliyetlerini artırmayı ve bu alandaki başarıyı vurgulamayı düşündürülebilir.
5. **\*\*Uluslararası İş Birliği ve Puan İlişkisi:\*\*** Uluslararası işbirliği puanlarıyla ilişki gözlemlendiği için, uluslararası bağlantıları artırarak öğrenci değişim programları, uluslararası konferanslar ve projeler gibi etkinlikler düzenlenebilir/sayısı artırılabilir.
6. **\*\*TÜBİTAK Proje Puanları:\*\*** Orta düzeyde pozitif bir ilişki bulunduğu için, üniversitenin araştırma ve geliştirme projelerine yatırım yaparak öğrenci ve akademisyenlerin bu alandaki yetenekleri desteklenebilir.
7. **\*\*LOGO-ERP LABORATUVARI:\*\*** Eğitimdeki hızlı değişim ve teknolojik gelişmeler, öğrencilerin gelecekteki kariyerlerine hazırlanmaları için pratik becerilerin kazanılmasını vurgulamaktadır. Bu bağlamda, Üniversitemizin rekabetçi bir avantaj sunması ve öğrencilere güçlü bir akademik deneyim sunması için yeni fırsatlar yaratma amacıyla, Kurumsal Kaynak Planlama alanında faaliyet gösteren LOGO ERP Laboratuvarı'nın açılması önerilmektedir. (Konu ile ilgili sektörde yer alan iş ilanları, bu alanda çalışan YBS mezunları sayısı detaylı olarak incelenebilir.)
7. **\*\*ÖĞRENCİ KONGRELERİ DÜZENLENMESİ:\*\*** Üniversitemizin akademik çevresini daha da zenginleştirmek ve öğrencilerimize kendi alanlarında araştırma yapma, fikirleri paylaşma ve profesyonel ağlarını ve iletişim ve organizasyon becerilerini genişletme sunması sebebiyle Öğrenci Kongreleri'nin düzenlenmesini önerilmektedir.

Yönetim Bilişim Sistemleri  
Araştırma Görevlisi Sıdar AĞDUK

- Instagram ve Twitter'da Bölüm Sosyal Medya Hesapları açıldı
- Görevlendirme ile ders veren öğretim elemanları web sitesine eklendi



TARSUS  
ÜNİVERSİTESİ

T.C.  
TARSUS ÜNİVERSİTESİ  
İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ  
SİYASET BİLİMİ VE KAMU YÖNETİMİ BÖLÜMÜ  
AKRAN DESTEK PROGRAMI RAPORU

Bu rapor, Tarsus Üniversitesi İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi Bölümü'nde 2023-2024 eğitim öğretim yılında hayata geçirilen Akran Destek Programı'nın faaliyetlerini, sonuçlarını ve değerlendirmelerini detaylandırmak amacıyla hazırlanmıştır. 15.11.2023 tarihli 2023/32 sayılı Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi Bölüm Kurulu Kararı ile akran destek programı başlatılmış olup, her dönem sonunda programı kapsamındaki faaliyetlerin raporlanması kararlaştırılmıştır. Bu programla İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi Bölümü bünyesinde öğrenim gören öğrencilerin akademik, sosyokültürel, mesleki ve hayat boyu öğrenmeye dayalı beceri ve yetkinlikler edinmeleri ve kurum kültürünü içselleştirerek mezun olmaları hedeflenmektedir. Bu süreçte akran danışmanları ve destek arayan öğrenciler arasında etkileşimi artırmak amacıyla WhatsApp grubu gibi iletişim kanalları oluşturulmuş, bu sayede çeşitli konularda destek ve deneyim paylaşımı gerçekleştirilmiştir.

Akran destek programı, lisans derecesinde öğrenim gören öğrencilerde paylaşım ve yardımlaşma ortamı oluşturarak öğrencilerin üniversite çevresinde sosyal ve akademik gelişimine katkı sağlamaktadır. Programın gözlemlenen kazanımlarından ve programda bulunan öğrencilerden olumlu geri dönüşler alınmasından dolayı önümüzdeki dönemlerde yaygınlaştırılması planlanmaktadır.

#### 1- Program Faaliyet Süreci

Program kapsamında ilk olarak üniversite yaşamında tecrübeli kabul edilebilecek dördüncü sınıf öğrencilerinden danışman olmak isteyenlerden ve diğer sınıflarda akran desteğinden faydalanmak isteyen öğrencilerden katılım taleplerini belirten imzalı dilekçeler alınmıştır.

Bu çerçevede başvuruları alınan ve Rehber Öğrenci olmak isteyen 4. sınıf öğrencileri İsa Can İŞİDOĞRU, Leyla BENEK ve Enes Gürkan GEDİKLİ belirlenmiş olup, Akran Desteği Alan Öğrenci olmak için başvuruda bulunan öğrencilerden 222301037 öğrenci numaralı Cemil KAYA, 232301046 öğrenci numaralı Berfin MACİT, 232301054 öğrenci numaralı Sudez KİPER, 232301011 öğrenci numaralı Elife GÜCÜK, 232301051 öğrenci

## AKRAN DESTEK PROGRAMI PİLOT UYGULAMASI

numaralı Eda GÖRKEM, 232301055 öğrenci numaralı Gafur Berke ÖZÇELİK, 232301018 öğrenci numaralı Duygu Sümeyye BİRSEN, 232301034 öğrenci numaralı Dilara ŞİMŞEK, 232301042 öğrenci numaralı Tayyip Safa YILMAZ, 232301057 öğrenci numaralı Ahmet DURMAZ, 232301028 öğrenci numaralı Nisanur ÇERÇİ, 232301006 öğrenci numaralı Mustafa BOZKUŞ, 232301022 öğrenci numaralı Gaye Deniz KUL, 232301009 öğrenci numaralı Bahar EMİRLER, 232301021 öğrenci numaralı Tülin ZILAYAZ, 232301026 öğrenci numaralı Sönmez KARAGÜLLE, 232301033 öğrenci numaralı İlayda Süheyla AKKAYA, 232301048 öğrenci numaralı Sabriye Sena AYTİN, 232301061 öğrenci numaralı İrfan ARSLAN, 232301040 öğrenci numaralı Mine ÇAMER, 232301019 öğrenci numaralı Çiğdem BATUR kabul edilmiştir.

Sonrasında Akran destek sürecinde rehber öğrencilerle bölümümüz öğretim elemanları arasında koordinasyon ve fikir alışverişi gerçekleştirilebilmek amacıyla WhatsApp grubu kurulmuştur. Bu vesileyle iletişim kanalları güçlendirilirken aynı zamanda etkinlik, duyuru ve haber paylaşım ağı hızlandırılmış ve güçlendirilmiştir. Böylece hem destek isteyen öğrencilerin talepleri doğrultusunda hem de rehber öğrencilerin önemli gördükleri hususlar çerçevesinde akran desteği alan öğrencilere çeşitli konularda bilgilendirmeler yapılmıştır. Öğrencilerin akademik ve sosyal hayatlarını geliştirmeye yönelik yapılan bu rehberlik servislerinde öğrencilere dersler, ödevler, sınavlar, barınma, ulaşım ve tecrübe paylaşımlarında bulunularak etkin rehberlik yapılmıştır.

#### 2- Program Değerlendirme ve Geri Bildirim Sonuçları

Program kapsamındaki rehber öğrenciler tarafından akran desteği talebinde bulunan öğrencilerde,

1-) Üniversitede akademik ve sosyal yaşam ve imkanlar hakkında bilgilendirmeler yapılmıştır.

2-) Eğitim süreçlerinde ihtiyaç duydukları/duyacakları basılı ve dijital kaynakların teminine yardım edilmiş, karşılaştıkları teknik ve akademik konular hakkında yardımcı olunmuştur.

3-) Sınavlar, sınav yöntemleri ve kuralları hakkında bilgilendirmeler yapılmış, bölüm dersleri sınavlarına hazırlık için not ve tecrübe paylaşımı yapılmıştır.

4-) Hazırlanması gereken ödevler ve sunumlar hakkında bilgi verilmiş ve danışmanlık yapılmıştır.

5-) Şehirdeki sosyal aktivite imkanları, ihtiyaç duyulabilecek (kütüphane, sahaf, kafe, vs.) yerler hakkında bilgilendirme yapılmış ve önerilerde bulunulmuştur.

6-) Barınma sorunu yaşayan öğrencilere çözüm üretmek amacıyla idareyle ve ilgili kurum ve kişilerle iletişime geçilmiş, yurtta kalan öğrencilere yurt yaşamı ve ulaşım konularında yardımcı olunmuştur.

7-) Öğrencilerle mezuniyet sonrasında karşılaşılabilecek olası senaryolar hakkında bilgi verilmiş, bölüm öğretim elemanlarıyla ve topluluk danışmanıyla görüşülerek yapılabilecekler hakkında görüş alışverişinde bulunulmuş olup farklı sektörlerden davetlilerle (özel sektör,

kamu sektörü ve akademik alanda) Kariyer Günleri kapsamında yapılan etkinliklere katılım teşvik edilmiştir.

8-) Öğrencilerle hem eğitim hayatlarında hem de mezuniyet sonrasında akademik ve sosyal vizyonlarını geliştirmek amacıyla KPSS ve Kariyer Mesleklerle ilgili olarak 6 Aralık tarihinde yapılan bilgilendirme seminerine, 26 Aralık 2023 tarihinde Erasmus+ Deneyim Paylaşımı Etkinliği ile 27 Aralık 2023 tarihinde TÜBİTAK 2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Deneyim Paylaşımı Toplantısına ve farkındalık etkinliklerine öğrencilerin katılımının sağlanması yönünde telkinlerde bulunulmuştur. Sonraki yıllarda da bu etkinliklerin yapılmasının gerekliliği akran desteği alan öğrencilere yararlı olacağı görülmüştür. Akran desteği alan öğrenciler de bu taleplerini gerek tarafımıza gerekse de öğretim elemanlarına iletilmişlerdir.

Program süresince elde edilen çıktılar aşağıdaki gibidir:

- Farklı sınıflardaki öğrenciler arası iletişimin ve paylaşımın yapılması sağlanmış, böylece hem bilgi paylaşımı sağlanmış hem de bölüm/üniversite bilinci oluşmasına katkıda bulunulmuştur.
- Program kapsamında gerçekleştirilen faaliyetler kapsamında akran desteği alan öğrencilerin üniversite yaşamlarında akademik ve sosyal gelişim gösterdikleri tarafımıza ve bölüm öğretim elemanlarına iletilmiştir.
- Dijital iletişim kanallarının kullanılmasıyla öğrencilerin sorunlarına daha hızlı çözümler bulunduğu gözlemlenmiştir.

#### 3- Öneriler

Aşağıda belirtilen hususların gözetilmesinin sonraki dönemlerdeki Akran Desteği Programı kapsamında yapılan faaliyetlere önemli katkı sağlayacağı düşünülmektedir.

- Programın etkinliğini artırmak ve süreç takibini kolaylaştırmak amacıyla öğrenci geri bildirimlerinin düzenli olarak yapılması,
- İletişim kanallarının genişletilmesi ve daha etkin kullanımı için tüm Akran Destek Programı öğrencilerinin dahil edileceği bir mail grubunun oluşturulması ve bu hususta öğrencilerle bilgilendirme toplantısı yapılması,
- Sonraki dönemlerde programın yaygınlaştırılacağı göz önünde bulundularak rehber öğrenci sayısının artırılması önerilmektedir.



# Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi Bölümlerinin Tercih Edilme Durumlarının Analizi

## Sonuç:

YÖK ATLAS tabanından alınan veriler doğrultusunda yapılan analizler sonucu, Türkiye geneli SBKY ve KY bölümlerinin tercih edilme parametreleri değerlendirilmiştir. Toplamda (SBKY ve KY devlet, örgün öğretim) 101 bölüm üzerinde yapılan testler ve betimleyici analizler doğrultusunda, bir üniversitenin yaşının, bulunduğu bölgedeki devlet yurt stokunun, bölümünde yer alan profesör ve doçent sayısının anlamlı değişkenler olduğu gözlemlenmiştir. Bu doğrultuda bölümdeki profesör sayısının artmasının bölümün tercih edilme taban puanında yükselmeye neden olabileceği öngörülmektedir.

Üniversitelerin sosyal medyadaki etkileşim kapasitelerinin 2023 yerleştirme puanlarına olan etkileri incelendiğinde ise, özellikle Twitter'daki takipçi sayısının 2023 taban yerleştirme puanı ile kuvvetli bir şekilde korele olduğu görülmektedir. Buna dayanarak, üniversitemizin sosyal medyadaki aktif varlığının güçlendirilmesinin ve takipçi sayısını arttıracak girişimlerde bulunulmasının, bölümümüzün taban puanında bir artışa neden olabileceği düşünülmektedir.

Diğer değişkenler konusunda, hâlihazırda bir veri setinin olmaması nedeniyle, ilave parametrelerin etkisi veri setinin zenginleşmesi ile birlikte açıklanabilecektir.

Emre TAŞKIRAN

Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi Bölümü

## 2023 ÖSYM YERLEŞTİRME SONUÇLARINA TÜRKİYE GENELİ SBKY ve KY BÖLÜMLERİNİN TERCİH EDİLME DURUMLARININ ANALİZİ

### 2023 ÖSYM yerleştirme sonuçlarına göre;

Tarsus SBKY bölümü **tavan** puan bazında toplam **101 devlet SBKY ve KY** (örgün öğretim ve Türkçe eğitim) bölümü arasında **60.** sıradadır.

Tarsus SBKY bölümü **taban** puan bazında toplam **101 devlet SBKY ve KY** (örgün öğretim ve Türkçe eğitim) bölümü arasında **36.** sıradadır.

Tarsus SBKY bölümü **taban puanı değişimi bazında** (2023 Taban-2022 Taban) **101 devlet SBKY ve KY** (örgün öğretim ve Türkçe eğitim) bölümü arasında **52.** sıradadır. **(+% 0.34)**

Tarsus SBKY bölümü **tavan puanı değişimi bazında** (2023 Tavan-2022 Tavan) **101 devlet SBKY ve KY** (örgün öğretim ve Türkçe eğitim) bölümü arasında **36.** sıradadır. **(+% 2.82)**

### SBKY ve KY Taban ve Tavan Puanlarını Etkileyen Değişkenler Tablosu

	2023 Taban Puan	2023 Tavan Puan
Üniversite Yaşı	0.4988** p-value=0.0001	0.4962** p-value=0.001
Barınma İmkânları (kyk Sayısı)	0.7919*** p-value=0.0001	0.6866** p-value=0.001
Bölüm Profesör Sayısı	0.5948** p-value=0.0001	0.5587** p-value=0.001
Bölüm Doçent Sayısı	0.5116** p-value=0.008	0.4348** p-value=0.006
Bölüm Dr. Öğr. Üyesi Sayısı	0.2905* p-value=0.003	0.2715* p-value=0.006
Youtube Takipçi Sayısı	0.5789** p-value=0.001	0.4951* p-value=0.001
Twitter Takipçi Sayısı	0.6398** p-value=0.001	0.6041** p-value=0.002
Instagram Takipçi Sayısı	0.5471* p-value=0.002	0.4628* p-value=0.002

Not: Üniversite yaşı, Bölüm profesör, doçent ve öğretim üyesi sayısı verileri, YÖK Atlas tabanından alınmıştır. KYK yurt sayıları ile ilgili veriler ise T.C. Gençlik ve Spor Bakanlığı sitesi üzerinden derlenmiştir. Üniversitelerin; Youtube, Twitter ve Instagram takipçi sayıları ise, ilgili üniversitenin resmi sosyal medya hesabından alınmıştır. Korelasyon testi Pearson's katsayısına göre hesaplanmıştır. Korelasyon değer aralıkları: (0.01-0.29 düşük düzey, 0.30-0.70 orta düzey, 0.71-0.99 yüksek düzey ilişkili ifade eder).



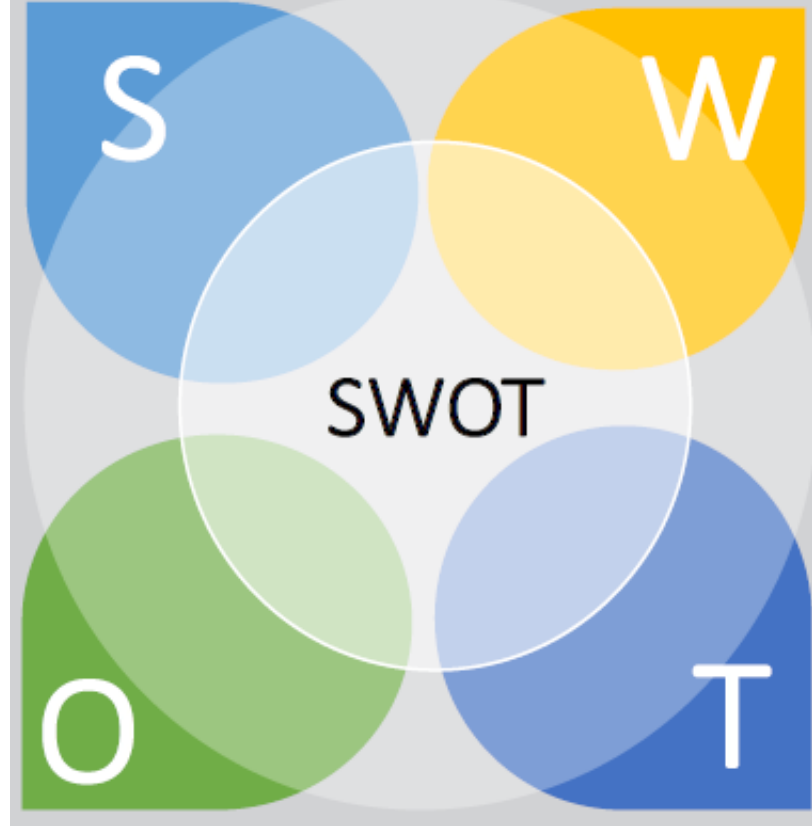
# SWOT ANALİZİ YBS

## (S)TRENGTHS

- İngilizce ders verebilme
- Multidisipliner alan
- Geleceğin mesleği
- Çağdaş ve teknolojiye dayalı eğitim programları

## (O)PPORTUNITIE

- %100 doluluk oranı
- İndeksi yayın potansiyeli
- Yüksek istihdam
- Sektörel iş birlikleri



## (W)EAKNESSES

- Lisansüstü program
- Alan Doktoralı öğretim Üyesi
- Sınırlı endüstri bağlantıları

## (T)HREATS

- Fazla ders yükü
- Nitelsiz büyüme
- Hızlı teknolojik değişim

# SWOT ANALİZİ SBKY

## (S)TRENGTHS

- *Yayın Hedefleri (strateji planında belirlenen yayın hedefleri aşıldı)*
- *Ulusal ve Uluslararası Projeler (Tübitak öğrenci projeleri, ulusal projeler (BAP, Tübitak), uluslararası destek, kurumlarla Ortak Projeler vs.)*
- *Eğitim ve araştırma kültürünün geliştirilmesine yönelik etkinliklere katılım oranları*
- *Yüksek Öğretim Elemanı Değerlendirme Anketi Sonuçları (Hedef Aşıldı)*
- *Müfredat geliştirme süreçlerine paydaş dahil edilmesi*

## (O)PPORTUNITIES

- Dinamik Akademik Kadro
- Kesintisiz ve Çok Kanallı Öğrenci-Akademisyen İletişimi
- Aktif Öğrenci Topluluğu (Öğrencilere Yönelik Kariyer ve Akademik Gelişim Etkinlikleri)
- TÜBİTAK 2209 Öğrenci Projelerinde Akademik Danışmanlıklar (2023 yılı içerisinde kabul alan 4 proje)



## (W)EAKNESSES

- Toplumsal Katkı Faaliyetlerinin Eksikliği (Sosyal Sorumluluk Projesi ve Toplumsal Katkı Etkinliği Hedefleri sağlanamadı)
- Lisans ve Lisansüstü Program Öğrencilerinin Eğitim ve Araştırma Sürecine Katılımı
- Hukuk Anabilim Dalında Öğretim Üyesi Eksikliği (3. ve 4. sınıf hukuk derslerinin açılma zorluğu)

## (T)HREATS

- Öğretim Elemanlarının İş Yükü (Akademik ve İdari işlerdeki yoğunluk)
- Bölümün ülke genelinde çok sayıda üniversitede olması
- Fiziksel İmkanlar (Etkinlikler için sınıf ve mali destek bulunamaması)



TARSUS  
ÜNİVERSİTESİ

## KARİYER FUARLARI

- **2023 yılında Öğrencilerimizin Doğu Akdeniz Kariyer Fuarına katılımları sağlanmıştır**
- **2024 yılında Güney Kariyer Fuarına katılmaları için gerekli duyurular yapılmıştır**



TARSUS  
ÜNİVERSİTESİ

# 2023-2024 EYLEM PLANI

- Fakültemiz 2023-2024 yıllarını kapsayacak şekilde **Üniversitemiz Stratejik Planı** ile **YÖK İzleme Kriterleri** ve Yayınlar özelinde belirlediği hedefleri de takip etmekte olup 3'er aylık periyotlarda gerçekleştirmeler Bölümler ve Dekanlıkça izlenmektedir.



TARSUS  
ÜNİVERSİTESİ

Eğitim ve Öğretim niteliğinin artırılması  
Staj olanaklarının artırılması

Öğrenci niteliğinin yükseltilmesi

Sürdürülebilir oranda nitelikli yayın  
sayısında standart bir ortalama  
yakalamak

Bölüm sayısını arttırarak daha fazla  
öğrenci yetiştirilmesi/ yetkin mezunlar  
verilmesi

İlk mezunlarla birlikte program  
akreditasyonu sağlamak

Yabancı uyruklu nitelikli öğrenci sayısını  
arttırmak

2024  
HEDEFLERİMİZ

Öğrencilere yönelik seminer, konferans,  
eğitim, panel ve istişare toplantıları  
düzenlenerek öğrenci memnuniyetlerinin  
ve motivasyonlarının artırılması,

Seminer derslerinde verilen ödevlerin  
2209 –A TUBİTAK Projelerine veya sosyal  
sorumluluk projelerine dönüşmesini  
sağlamak

Öğrenciler daha fazla sosyal, kültürel ve  
sportif olanaklar sunmak, teknik gezi  
sayısını arttırmak

# Süreçlerin Takibi

Gerek fakültemiz gerekse de bölümlerimiz özelinde idari ve akademik süreçler mütemadi bir şekilde gözden geçirilmekte, iyileştirmeye açık hususlarda aksiyonlar alınmaktadır.

Göreve yeni başlayan Akademik Personele oryantasyon etkinliği düzenlenmektedir.

Ders tamamlama dosyaları titizlikle hazırlanmakta ve incelenmektedir.

Program ve ders çıktıları her dönem başında gözden geçirilmektedir.

*Kanadımız,  
Gayretimiz.*



TARSUS  
ÜNİVERSİTESİ