



T.C.  
AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ  
Mimarlık Fakültesi Dekanlığı  
Araştırmaları Geliştirme Komisyonu 2023 Yılı Raporu

## AGEK KAPSAMINDAKİ EĞİTİM VE ETKİNLİKLER

*Faaliyetler kronolojik sırayla verilmelidir. Kanıt belgeleri (duyuru afişleri ve etkinliğe katılım listeleri) rapor ekinde sunulmalıdır.*

AGEK kapsamında sürdürülen eğitim ve akademik faaliyetler dışında, fakültemizde her bölüm kendi alanı ile ilgili ulusal ve yerel kurum ve kuruluşlar ile karşılıklı bilgi ve görüş paylaşımına yönelik bilimsel etkinlikler düzenlenmektedir.

### İÇ MİMARLIK BÖLÜMÜ

- Dünya İç Mekanlar Günü, Öğrenci Sektör Buluşması, 26 Mayıs 2023 (EK-1)
- İç Mimarlık Bahar Yarıyılı Etkinlikleri, “Konaklama Sektöründe Yapısal ve Mekansal Değişim” Konulu Online Seminer, 30 Mayıs 2023 (EK-2)
- Öğrenci Sektör Buluşması 2, 07 Haziran 2023 (EK-3)
- İç Mimarlık Bahar Yarıyılı Etkinlikleri, “Dezavantajlı Gruplar İçin Mekan Tasarımı” Konulu Online Seminer, 06 Haziran 2023 (EK-4)
- Cumhuriyet Temalı Kilden Form Arayışı Sergisi, 01 Kasım 2023 (EK-5)
- “Islak Hacimde Ürün Seçimi ve Teknik Eğitimi” Konulu Seminer, 18 Aralık 2023 (EK-6)

### ENDÜSTRİ ÜRÜNLERİ TASARIMI

- Etkinlik: “Tasarım Odaklı Düşünme”. Gökay Karacabey. Mimarlık Fakültesi Toplantı Salonu. Yaklaşık 100 kişilik öğrenci ve öğretim üyesi grubu (EK-7)

### PEYZAJ MİMARLIĞI BÖLÜMÜ

- 2023-2024 Eğitim Öğretim Açılış Etkinliği (EK-8)
- Kariyer Buluşmaları (EK-9)



T.C.  
AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ  
Mimarlık Fakültesi Dekanlığı  
Araştırmaları Geliştirme Komisyonu 2023 Yılı Raporu

## ŞEHİR VE BÖLGE PLANLAMA BÖLÜMÜ

- Place for Play Projesi 2021-1-NO02-KA220-YOU-000029280 Antalya Çoğaltıcı Etkinliği Programı/ Project Antalya Multiplier Event Program, 23.10.2023
- İbradı ilçe bütününde planlama faaliyetleri ve anket çalışmaları, 07 Kasım 2023,
- Dünya Şehircilik Günü kapsamında düzenlenen “nasıl bir Antalya’da yaşamak istiyoruz?” konulu Resim Yarışması, 4 Kasım 2023
- Antalya Şehir Plancıları Odası öncülüğünde ve planlama bölümleri iş birliği ile “mekân, zaman ve izler” konulu fotoğraf yarışması, 01 Aralık 2023 (EK-10)

### PROJE FAALİYETLERİ

*Proje faaliyet listesine rapor dönemi içinde başlayan, devam eden veya biten projeler eklenmelidir. Proje bilgileri kapsamında projeyi destekleyen kurum adı, projenin ulusal veya uluslararası destekli olma durumu, proje adı, numarası, proje başlama ve bitiş tarihi, proje süresi, bütçesi, proje yürütücüsü ve ekip bilgisi listelenmelidir.*



T.C.  
AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ  
Mimarlık Fakültesi Dekanlığı  
Araştırmaları Geliştirme Komisyonu 2023 Yılı Raporu

## İÇ MİMARLIK BÖLÜMÜ

| Proje Ekibi<br>(Yürütücü ve araştırmacılar)  | Proje Adı   | Projeyi Destekleyen Kurum | Proje Türü<br>(ulusal, uluslararası)<br>1001, 1002, 2209 vb. | Proje Numarası | Proje Başlangıç Tarihi | Proje Bitiş Tarihi | Proje Süresi | Proje Bütçesi |
|--|---|---------------------------|--|----------------|------------------------|--------------------|--------------|---------------|
| Proje Yürütücüsü:<br>Doç. Dr. Şebnem ERTAŞ BEŞİR<br><br>Araştırmacılar:<br>Prof. Dr. İlkey ÖZDEMİR<br>Prof. Dr. Öner DEMİREL<br>Prof. Dr. Hatice ODACI<br>Prof. Dr. Osman ARAYICI<br>Prof. Dr. Zuhal KAYNAKÇI ELİNÇ<br>Doç. Dr. Ümit ARPACIOĞLU<br>Doç. Dr. Elif SÖNMEZ<br>Doç. Dr. Hakan KOĞAR<br>Dr. Öğr. Üyesi Merih KASAP<br><br>Danışmanlar:<br>Doç. Dr. Etem YEŞİLYURT<br>Doç. Dr. Gülçin GÜREŞÇİ<br>Doç. Dr. Tülay CANBOLAT<br>Dr. Öğr. Üyesi Derya DENİZ | Deprem Sürecinde Yapısal Olmayan Elemanların Neden Olduğu Risk ve Tehlikeler İçin Ölçülebilir Bir Yöntem Ve Eğitim Programı İle İç Mimarlık Öğrencilerinin Bilgi Ve Farkındalıklarının Geliştirilmesi | TÜBİTAK                   | Ulusal   | 121K927        | 01.02.2022             | 01.02.2024         | 30           | 1.717.355 TL  |



T.C.  
AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ  
Mimarlık Fakültesi Dekanlığı  
Araştırmaları Geliştirme Komisyonu 2023 Yılı Raporu

|   |   |  |              |                   |            |            |       |                   |
|---|---|--|--------------|-------------------|------------|------------|-------|-------------------|
| Arş. Gör. Kurtuluş<br>ATASEVER<br><br>Bursiyerler:<br>Mücahit GÜL<br>Ayşan Ilgın POLAT<br>Melis SEYFETTİNOĞLU<br>Merve TÜRKKÖYLÜ<br>Serenay ULUSOY ŞALLI<br>Ayşegül ÇELENK<br>Hilal ÖZTÜRK<br>Beyza TEMUR   |   |  |              |                   |            |            |       |                   |
| Ayşegül DURUKAN<br>(Yürütücü)<br>Prof. Özkal Barış Öztürk<br>Prof. Dr. Nihal Tüner<br>Öner<br>Dr. Öğr. Üyesi Leyla<br>Kaderli<br>Öğr. Gör. Aydın Uçar<br>Öğr. Gör. Sezer Volkan<br>Öztürk<br>Doktora Öğr. Umut<br>Arslan<br>Doktora Öğr. Tolga<br>Karahan<br>Yüksek Lisans Öğr.<br>Beyza Sarıkcıoğlu<br>Lisans Öğr. Abdülkadir<br>Geylani | Turizmin<br>Dijitalleşmesin<br>de AR<br>Teknolojisi<br>kullanımı:<br>Phaselis<br>Örneği | Akdeniz<br>Üniversitesi<br>Bilimsel<br>Araştırma<br>Projeleri<br>Koordinasy<br>on Birimi | NAP (ulusal) | FBA-2022-<br>6013 | 26.04.2022 | 26.04.2024 | 2 yıl | 34.757,61<br>(TL) |



**T.C.**  
**AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ**  
**Mimarlık Fakültesi Dekanlığı**  
**Araştırmaları Geliştirme Komisyonu 2023 Yılı Raporu**

**PEYZAJ MİMARLIĞI BÖLÜMÜ**

| <i>Yılı</i> | <i>Proje Kodu</i>                   | <i>Proje Adı</i>  |
|-------------|-------------------------------------|---|
| 2023        | Akdeniz Üniversitesi<br>BAP-        | <i>Peyzaj Yönetimi Modeli Oluşturmada Alternatif Senaryoların Kullanımı: Kaş-Demre Örneği</i>   |
| 2022-Devam  | FBA-2022-6042                       | <i>Silene compacta'da Farklı Dikim Zamanlarının ve Dikim Sıklığının Peyzaj Performansına Etkisinin Belirlenmesi</i>                       |
| 2021-2023   | Akdeniz Üniversitesi<br>BAP-        | <i>Phlomis chimerae Boiss. Bitkisinin morfolojik ve ekolojik özelliklerinin katarakterizasyonu ve çoğaltım tekniklerinin belirlenmesi</i> |
| 2021-Devam  | Akdeniz Üniversitesi<br>BAP-        | <i>-Farklı bitki büyüme engelleyicilerinin Aspir (Carthamus tinctorius) bitkisinin büyüme gelişme ve çiçeklenme özelliklerine etkisi</i>  |
| 2021-2024   | Avrupa Birliği<br>Erasmus 2021-2024 | <i>Sürdürülebilir Bir Kentsel Gelişme için Avrupa Peyzaj Ekonomisine Doğru (TELOS)</i>  |



T.C.  
AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ  
Mimarlık Fakültesi Dekanlığı  
Araştırmaları Geliştirme Komisyonu 2023 Yılı Raporu

| Proje Ekibi<br>(Yürütücü ve araştırmacılar)  | Proje Adı  | Projeyi Destekleyen Kurum   | Proje Türü<br>(ulusal, uluslararası)<br>1001, 1002,<br>2209 vb. | Proje Numarası | Proje Başlangıç Tarihi | Proje Bitiş Tarihi | Proje Süresi | Proje Bütçesi |
|--|--|-----------------------------|---|----------------|------------------------|--------------------|--------------|---------------|
| Prof.Dr.Sibel MANSUROĞLU   | <i>Peyzaj Yönetimi Modeli Oluşturmada Alternatif Senaryoların Kullanımı: Kaş-Demre Örneği</i>                        | <i>Akdeniz Üniversitesi</i> | <i>BAP-</i>   | <i>BAP-</i>    | 2023                   | 2023               |              |               |
| <i>Silene compacta</i> 'da Farklı Dikim Zamanlarının ve Dikim Sıklığının Peyzaj Performansına Etkisinin Belirlenmesi | <i>Silene compacta</i> 'da Farklı Dikim Zamanlarının ve Dikim Sıklığının Peyzaj Performansına Etkisinin Belirlenmesi | Akdeniz Üniversitesi        | Ulusal (BAP Destekli Normal Araştırma Projesi)                  | FBA-2022-6042  | 26.04.2022             | Devam Ediyor       | 22 Ay        | 53.749,76 TL  |
| Ceren SELİM(Yürütücü),<br>Merve AKGÜN<br>(Araştırmacı)   | <i>Phlomis chimerae</i> Boiss. Bitkisinin Morfolojik ve Ekolojik Özelliklerinin Karakterizasyonu ve Çoğaltım         | Akdeniz Üniversitesi<br>BAP | Ulusal  | FYL-2022-5636  | 20.01.2022             | 26.04.2023         | 15 ay        | 19.947,48 TL  |



T.C.  
AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ  
Mimarlık Fakültesi Dekanlığı  
Araştırmaları Geliştirme Komisyonu 2023 Yılı Raporu

|                         | Tekniklerinin Belirlenmesi   |                             |                                    |                   |                   |                   |  |  |
|-------------------------|--|-----------------------------|------------------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|--|--|
| Doç.Dr. Ceren SELİM     | <i>-Farklı bitki büyüme engelleyicilerinin Aspir (Carthamus tinctorius) bitkisinin büyüme gelişme ve çiçeklenme özelliklerine etkisi</i> | <i>Akdeniz Üniversitesi</i> | <i>BAP-</i>                        | <i>2021-Devam</i> | <i>2021-Devam</i> | <i>2021-Devam</i> |  |  |
| Prof.Dr. Veli ORTAÇEŞME | <i>Sürdürülebilir Bir Kentsel Gelişme için Avrupa Peyzaj Ekonomisine Doğru (TELOS)</i>   | <i>Avrupa Birliği</i>       | <i>Avrupa Birliği Erasmus Plus</i> | <i>2021-2024</i>  | <i>2021-2024</i>  | <i>2021-2024</i>  |  |  |



T.C.  
AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ  
Mimarlık Fakültesi Dekanlığı  
Araştırmaları Geliştirme Komisyonu 2023 Yılı Raporu

**MİMARLIK BÖLÜMÜ**

| Proje Ekibi<br>(Yürütücü ve araştırmacılar)                                       | Proje Adı   | Projeyi Destekleyen Kurum | Proje Türü<br>(ulusal, uluslararası)<br>1001, 1002, 2209 vb. | Proje Numarası | Proje Başlangıç Tarihi | Proje Bitiş Tarihi | Proje Süresi | Proje Bütçesi |
|---|---|---------------------------|--|----------------|------------------------|--------------------|--------------|---------------|
| Danışman: Prof.<br>Dr. Hacer MUTLU<br>DANACI<br>Yürütücü: Yavuz<br>Bahadır CERTEL | Kullanıcı Katılımlı Mimari Tasarımda Nöroestetik Temelli Bir Karar Destek Sistemi Önerisi | TÜBİTAK                   | 1002   | 744814         | 07.10.2023             | Devam Ediyor       |              |               |
| Danışman: Prof.<br>Dr. Hacer MUTLU<br>DANACI                                      | Pomza Agregası ile Atık Taban   | TÜBİTAK                   | 1512   | 2211267        | 01.06.2022             | 31.05.2023         | 11 ay        |               |



**T.C.**  
**AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ**  
**Mimarlık Fakültesi Dekanlığı**  
**Araştırmaları Geliştirme Komisyonu 2023 Yılı Raporu**

|                          |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Yürütücü: Arzu<br>ÇAKMAK | Külü ve<br>Polietilen<br>Tereftalat<br>(Pet) Katkılı<br>Yapı Bloğu<br>Geliştirilmesi |  |  |  |  |  |  |  |
|                          |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                          |  |  |  |  |  |  |  |  |

**ŞEHİR VE BÖLGE PLANLAMA BÖLÜMÜ**

| Proje Ekibi<br>(Yürütücü ve<br>araştırmacılar) | Proje Adı                               | Projeyi<br>Destekleyen<br>Kurum    | Proje Türü<br>(ulusal,<br>uluslararası)<br>1001, 1002,<br>2209 vb. | Proje<br>Numarası | Proje<br>Başlangıç Tarihi | Proje<br>Bitiş Tarihi | Proje<br>Süresi | Proje<br>Bütçesi |
|--|---|------------------------------------|--|-------------------|---------------------------|-----------------------|-----------------|------------------|
| Ufuk Yazgan<br>(Yürütücü)                      | Bina Stoklarının<br>Risk<br>Yönetiminde | Araştırma<br>Destek<br>Programları | Ulusal<br>1001 - Araştırma   | 121M706           | 01.11.2021                | Devam ediyor          | 3 Yıl           | 467,202.00<br>TL |



T.C.  
AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ  
Mimarlık Fakültesi Dekanlığı  
Araştırmaları Geliştirme Komisyonu 2023 Yılı Raporu

|   |  |                       |  |                      |  |            |      |   |
|---|--|-----------------------|--|----------------------|--|------------|------|---|
| Nusret Demir<br>(Araştırmacı)<br>Bilge Ulukaya Uçan<br>(Araştırmacı)<br>Bekir Taner San<br>(Araştırmacı)<br><b>Dilek Koç San</b><br>(Araştırmacı)<br>Doğuşhan Kılıç<br>(Danışman) | Deprem Ve<br>İklimsel Etkileri<br>Kapsayan Uydu<br>Ve Yerleşik<br>Sensör<br>Verilerinden<br>Faydalanan<br>Bütüncül Bir<br>Yaklaşım | Başkanlığı<br>(ARDEB) |  |                      |  |            |      |   |
| Aslıhan Çetin, Engin<br>Kepenek, Gülin Beyhan   | Eşitsizlik<br>Mekânlarının<br>Kent Ölçeğinde<br>Okunması;<br>Deneysel Tabanlı<br>Bir Model<br>Önerisi                              | TUBİTAK               | 1002   | 123K028              | 31.01.2023                                     | 31.06.2023 | 6 Ay | 6000                                    |
| Doç. Dr. Kıvanç<br>ERTUĞAY<br>(Araştırmacı, Akdeniz<br>Üniversitesi),<br>Doç.Dr. Arzu Taylan<br>SUSAN (Yürütücü,  | Sürdürülebilir<br>Kentsel Yaşam<br>Kalitesi<br>Ölçütlerinin<br>Geliştirilmesi:<br>Konya<br>Metropolitan<br>Alan Örneği             | TUBİTAK               | Ulusal, 1003 –<br>Öncelikli Alanlar<br>Ar-Ge Projeleri<br>Destekleme<br>Programı | PROJE NO:<br>218K374 | 2019<br>(pandemi nedeniyle<br>2 sene uzatıldı) | 2023       | 2yıl | 350.000 TL<br>(2019 yılı<br>itibariyle) |



**T.C.**  
**AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ**  
**Mimarlık Fakültesi Dekanlığı**  
**Araştırmaları Geliştirme Komisyonu 2023 Yılı Raporu**

|                              |   |    |              |         |      |      |   |           |
|------------------------------|---|----|--------------|---------|------|------|---|-----------|
| Bursa Teknik<br>Üniversitesi |   |    |              |         |      |      |   |           |
| Hilal Erkuş-Rabia<br>Vezne   | YOUTHS'<br>CREATIVE<br>SOLUTIONS FOR<br>PLACEMAKING<br>FOR<br>ENCOUNTERS AT<br>CHILDREN'S<br>PLAYGROUNDS,<br>PLACE FOR PLAY | AB | Uluslararası | K220_YU | 2021 | 2024 | 3 | 32608Euro |



T.C.  
AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ  
Mimarlık Fakültesi Dekanlığı  
Araştırmaları Geliştirme Komisyonu 2023 Yılı Raporu

**YAYINLAR**

ISI (SCIE, SSCI, AHCI), SCOPUS ve ESCI veri tabanlarınınca taranan dergilerde yayınlanan makalelerin sayısı ve varsa Q sınıflandırması belirtilmelidir. Üniversitemizde aynı veya farklı birimlerde görev yapan ortak yazarlara ait makaleler için sadece sorumlu yazarın bağlı olduğu birim tarafından yayın sayısı bildirilmelidir.

| Veri Tabanı  | Yayınlanan Toplam Makale Sayısı | Q1 Makale Sayısı | Q2 Makale Sayısı | Q3 Makale Sayısı | Q4 Makale Sayısı | Disiplinlerarası Makale Sayısı | Uluslararası İşbirliği İçeren Makale Sayısı |
|--|---------------------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|--------------------------------|---|
| ISI  | 18                              | 8                | 4                | 1                | 3                | 1                              | 1   |
| SCOPUS   | 1                               |                  |                  |                  |                  | 1                              |   |
| ESCI   | 5                               |                  |                  |                  |                  | 3                              | 2   |
| Toplam   | 24                              | 8                | 4                | 1                | 3                | 5                              | 3   |
| İlgili Birimdeki Öğretim Üyesi Sayısı: 4 + 9+9+6 (İç Mimarlık + Peyzaj + Mimarlık + Şehir ve Bölge Planlama) |                                 |                  |                  |                  |                  |                                |   |
| Öğretim Üyesi Başına Düşen Makale Sayısı: 0,85   |                                 |                  |                  |                  |                  |                                |   |

**BİLDİRİLER**

ISI (SCIE, SSCI, AHCI) ve SCOPUS veri tabanlarınınca taranan bildiriye ait bilgiler bu bölüme eklenmelidir. Üniversitemizde aynı veya farklı birimlerde görev yapan ortak yazarlara ait bildiri için sadece sorumlu yazarın bağlı olduğu birim tarafından yayın sayısı bildirilmelidir.

| Veri Tabanı | Yayınlanan Toplam Bildiri Sayısı | Q1 Bildiri Sayısı | Q2 Bildiri Sayısı | Q3 Bildiri Sayısı | Q4 Bildiri Sayısı | Disiplinlerarası Bildiri Sayısı | Uluslararası İşbirliği İçeren Bildiri Sayısı |
|-------------|----------------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|---------------------------------|--|
| ISI         | 2                                |                   |                   |                   |                   |                                 |  |
| SCOPUS      | 1                                |                   |                   |                   |                   |                                 |  |
| Toplam      | 3                                |                   |                   |                   |                   |                                 |  |



T.C.  
AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ  
Mimarlık Fakültesi Dekanlığı  
Araştırmaları Geliştirme Komisyonu 2023 Yılı Raporu

**FİKRİ ve SINAİ MÜLKİYET HAKLARI**  
**(Patent, Faydalı Model, Tasarım, Bitki Çeşit Tescili)**

*Fikri ve sınai mülkiyet hakları faaliyet listesine, rapor dönemi içinde başvurusu yapılan veya tescil olan patent, faydalı model, tasarım ve bitki çeşit tescili bilgileri eklenmelidir. Fikri mülkiyet hakları bilgileri kapsamında buluş bildirimi yapılan Fikri Sınai Mülkiyet Hakları başvuru veya tescili yapan ulusal veya uluslararası kurum adı, başvuru veya tescil adı, numarası, hak sahibi ve buluş sahibi bilgileri ile ticarileşme durumu bu bölüme eklenmelidir. Bu veriler Antalya Teknokent TTO'dan alınmalıdır.*

### İÇ MİMARLIK BÖLÜMÜ

Durukan, A. "Hareket Sınırlılara Yönelik Abdest Alma Ünitesi" Tasarım Tescili Patent Buluş, Patent No: 2022 018502, Haziran 2023.

#### TÜRK PATENT VE MARKA KURUMU

Başvuru Numarası: 2022/018502      Başvuru Tarihi: 27/12/2022

Tescil Numarası: 2022 018502      Tescil Tarihi: 27/12/2022

Başvuru Çeşidi: Çoklu      Tasarım Sayısı: 2

Bülten Numarası: 415      Bülten Tarihi: 26/06/2023

TASARIM SAHİBİ: AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ

TASARIMCI: AYŞEGÜL DURUKAN